

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 1

29/12 2003 - 5/1 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.0	-0.6	-2.3	1.0	-4.0	2.9	7	105	123	116	12	77	2	6.4	
Ålborg	0.4	-1.9	-4.3	0.6	-8.1	3.7	7	116	133			85	1	2.7	
Års Syd		-3.1	-5.5	-0.5	-9.1	2.7	7		141	134	11	92		2.4	
Silstrup		-1.5	-2.9	0.0	-4.3	2.4	7		130	120	15	88	3	4.4	
Karup	1.1	-3.6	-7.1	-0.9	-9.7	1.6	7	112	144			91	3	2.4	
Hald V	0.2	-2.2	-4.0	-0.6	-5.7	2.4	7	118	135			91		3.5	
Tirstrup	1.1	-2.6	-6.3	0.0	-10.5	2.2	7	112	138			88	1	2.4	
Ødum	0.4	-2.3	-4.4	-0.5	-7.4	1.8	7	116	135	127	13	89		2.4	
Horsens/Bygholm		-2.6	-6.3	-0.4	-9.1	1.5	7		137					1.2	
Thyborøn	2.8	-0.5	-2.2	1.6	-3.8	4.7	6	100	123			83		4.6	
Mejrup	1.0	-3.2	-6.5	-0.9	-7.8	1.6	7	112	141	134	12	95		3.3	
Borris		-2.9	-6.3	-0.2	-8.3	3.5	7		140	129	16	94		3.0	
Isenvad		-4.2	-8.1	-1.5	-11.9	0.6	7		148			92		2.1	
Billund Lufthavn	0.7	-3.2	-6.1	-0.8	-9.0	3.9	7	114	142	132	14	87	2	2.0	
Esbjerg Lufthavn		-2.5	-5.9	0.3	-9.2	5.4	7		137			89		2.7	
Vester Vedsted	1.3	-1.8	-4.6	0.6	-7.2	5.8	6	110	132			90		3.9	
Skrydstrup	1.2	-1.9	-5.1	0.6	-9.1	5.7	7	111	132			89	2	2.8	
Store Jyndevad	1.2	-2.1	-5.8	0.5	-10.6	5.8	7	111	133	123	16	91		1.6	
Kegnæs Fyr	2.1	0.5	-0.8	1.7	-2.4	5.6	5	104	116			81		6.3	
Odense Lufthavn	1.6	-1.4	-4.9	0.6	-8.5	4.0	7	108	129			88	1	3.3	
Årslev	1.0	-1.6	-4.6	0.2	-8.0	3.6	7	112	130	121	15	88		2.7	
Røsnæs Fyr	2.2	-0.2	-2.2	1.3	-4.0	4.1	5	104	120			83		6.5	
Flakkebjerg		-1.5	-3.9	0.3	-6.0	4.0	7		129	122	12	86	3	3.3	
Sjælsmark	0.7	-2.0	-5.5	0.1	-8.8	3.1	7	115	133	125	14	85	2	2.0	
Københavns Lufthavn	1.1	-1.4	-3.9	0.3	-5.6	3.8	7	111	129			80	2	4.5	
Roskilde Lufthavn	0.7	-2.2	-5.5	0.4	-8.2	3.6	7	114	134	129	11	86	1	2.7	
Møn Fyr	2.1	0.6	-0.7	1.9	-3.1	4.7	5	104	115			81		6.1	
Abed	1.3	-0.4	-2.7	1.1	-9.0	4.4	5	110	122	117	8	83		3.8	
Langø	2.1	0.4	-1.2	1.5	-5.5	4.9	5	105	117			81		6.2	
Bornholms Lufthavn	1.8	0.4	-2.2	2.6	-6.3	5.8	6	107	116	109	13	73		4.9	
Jylland-Øerne 1)	1.3	-1.8	-4.5	0.3	-7.4	3.6	6.6	110	132	125	13	87	2	3.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.7		4.3		5.2		0.0		1.8		0.0		0.0		12.1
Års Syd	2.2		3.3		4.9		0.0		0.0		0.0		0.1		10.6
Silstrup	0.5		3.3		5.4		0.6		4.8		0.0		0.0		14.7
Ødum II	1.6		3.1		5.7		0.0		2.6		0.0		0.0		13.0
Mejrup	0.1		2.0		5.6		0.0		3.7		0.5		0.0		12.0
Borris	1.2		4.8		4.9		0.0		4.3		0.4		0.0		15.6
Askov	2.4		0.6		5.8		0.0		4.8		0.7		0.0		14.3
Store Jyndevad II	4.2		0.4		4.4		0.1		6.1		0.3		0.0		15.6
Årslev II	0.8		0.1		4.9		1.8		6.0		1.1		0.3		15.0
Flakkebjerg II	0.4		0.0		5.9		1.0		3.9		0.2		0.0		11.6
Sjælsmark	0.0		0.0		2.3		2.8		5.3		1.8		1.6		13.8
Køge/Herfølge	1.2		0.2		5.7		1.2		0.2		0.6		1.7		10.8
Abed II	0.4		0.0		5.3		0.6		0.0		0.0		1.4		7.7
Nexø Vest	0.0		0.0		2.8		1.0		0.8		3.1		5.1		12.9
JYLLAND-ØERNE 1)															12.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	1.5		0.8		-2.9		-2.0		-2.8		-1.3		-2.2		-1.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 1

29/12 2003 - 5/1 2004



Nedbør i mm målt kl. 08										Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	-	0	0	0	0	0	-	-	Grindsted L/S	1	0	0	0	0	0	1	3		
Hirtshals Fyr	-	0	0	0	0	0	1	1	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	2	6		8
Rakkeby	1	0	0	0	0	0	0	1	Nordby	-	0	0	0	0	0	1	1		2
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	1	-	-	0	0	0	1	1		3
Hellum	-	0	0	0	0	0	0	1	Agerbæk	-	0	0	0	0	0	1	6		7
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	-	1	0	0	0	0	-	4		5
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	1	-	0	0	0	0	0	1		2
Tranum Klit									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>4</b>		
Aggersund	0	0	0	0	0	0	2	2	Rødning	-	-	0	-	0	-	-	3		4
Veggerby	-	0	0	0	0	0	1	1	Christiansfeld	-	-	0	0	0	0	0	2		2
Risgårde	1	0	0	0	0	0	1	2	Skrydstrup	6	0	0	0	0	0	0	1		7
Nørager	1	0	0	0	0	0	2	2	Kongsmark	8	0	0	0	0	0	-	1		9
Mørkeskov	1	0	0	0	0	0	1	2	Toftlund	5	-	0	-	0	-	1	7		
Havnø	1	0	0	0	0	0	-	1											
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Store Jyndevad	-	-	0	4	0	0	0	1		5
Hinding	5	1	-	0	0	-	1	7	Ny Skovbøl	0	0	0	-	0	0	0	3		3
									Frederiksgård	1	-	0	0	0	0	0	2		3
Vestervig	4	-	0	0	0	6	1	11	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>5</b>		
Nykøbing M.	2	-	0	0	0	-	1	3	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	1		1
Øster Lyby	2	-	-	0	0	0	1	3	Båring	-	0	0	0	0	0	0	1		1
									Sønder Nærå/Årslev	3	0	0	0	0	0	0	1		4
Vallerbæk	1	0	0	0	0	0	1	2	Flemløse	-	1	0	0	0	0	0	1		2
Grønbæk	-	0	0	0	0	0	1	2	Ulbole	5	0	-	-	0	0	0	0		5
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	2	2	Øksendrup	3	-	0	0	0	0	0	1		4
<b>II Viborg Amt</b>								<b>4</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	-		-
Hald	1	0	0	0	0	0	1	1	Rudkøbing	-	0	0	0	0	0	0	1		1
Randers	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>		
Sorvad	0	0	0	0	0	0	1	1	Kollekolle	3	0	0	0	0	0	0	0		3
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	3	0	0	0	0	0	0	0		3
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	-	-	Selchausdal	2	0	0	0	0	0	0	1		3
Røved									Lille Svenstrup										
Viby J.	2	0	0	0	0	0	2	3	Svalebæk	1	1	-	0	0	0	0	0		2
Flensted	3	-	-	-	0	0	1	5	Bildsø	4	0	0	0	0	0	0	1		5
Skanderborg Renseanl	4	0	0	0	0	0	3	7	Flakkebjerg	6	0	0	0	0	0	0	-		7
Hov	4	0	0	0	0	0	0	4	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>4</b>		
<b>III Århus Amt</b>								<b>2</b>	Dageløkke	2	0	0	0	0	0	0	0		2
Hårup	7	0	0	0	0	0	1	8	Græsted	5	0	0	0	0	0	0	0		5
Sejet	4	0	0	0	0	0	1	5	Frederikssund	2	0	0	0	0	0	0	0		2
Give	1	0	0	0	0	0	3	4	Botanisk Have	7	1	0	0	0	0	0	0		8
-									Roskilde S	8	-	0	0	0	0	0	0		8
Børkop	-	1	-	0	0	0	1	2	Køge Havn	7	2	0	0	0	0	0	0		9
Brakker S	-	-	-	0	0	0	-	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>6</b>		
Sønder Stenderup	0	-	-	0	0	0	1	2	Tågerup	-	0	0	0	0	0	0	0		-
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>3</b>	Karrebæksminde	-	0	0	0	0	0	0	0		-
Trans	5	1	0	0	0	1	-	6	Ørslev	-	0	0	1	0	0	0	0		1
Sevel	1	-	-	0	0	-	1	2	Store Damme	0	0	0	3	0	0	0	0		3
Nørre Felding	2	0	0	0	0	1	1	4	Tjennemarke	-	0	0	0	0	0	0	0		-
Frøerhøj	2	0	0	0	0	5	1	8	Frederiksdal	0	0	0	-	0	0	0	1		1
Staby	4	0	0	0	5	1	0	9	Nykøbing F.	1	0	0	-	0	0	0	1		3
Rødning	5	0	0	0	0	-	1	6											
Bodholt	4	0	0	0	0	0	1	5	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>		
Videbæk	4	0	-	0	0	1	1	6	Rønne N	-	4	1	-	0	0	0	0		5
									Østerlars	2	4	1	1	0	0	0	0		8
Brande	5	0	0	0	0	0	0	5											
Døvling	5	-	-	0	0	0	1	6	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>6</b>		
Lyne	2	0	0	0	0	1	2	5											
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>6</b>											

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørobservationerne	Nordjyll.	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Bornholm
I ugen 30/12 - 5/1 2004	1	4	2	3	6	4	5	4	2	4	6	1	3	4	6
Hermed målt i januar	1	2	1	1	2	4	2	2	1	-	0	1	-	1	1
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51
December 2003	85	84	73	78	92	85	71	81	49	47	56	44	49	71	64
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NE	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	20	5	21	9	14	23	5	2	0	50	34	16	0	0
Thyborøn	2	0	7	30	23	32	5	0	0	16	46	38	0	0	0
Hvide Sande	0	4	4	29	31	25	4	2	2	9	42	38	11	0	0
Sletterhage Fyr	0	20	2	21	20	20	7	4	7	5	52	41	2	0	0
Rømø/Juvre	0	2	14	29	29	16	2	5	4	5	54	38	4	0	0
Kegnæs Fyr	2	11	16	20	14	16	11	7	4	7	36	46	11	0	0
Gedser	0	16	21	14	11	14	11	7	5	4	46	45	5	0	0
Røsnæs Fyr	0	11	2	30	20	13	14	7	4	2	38	50	11	0	0
Københavns Lufthavn	0	5	30	14	5	21	2	14	7	9	54	38	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	9	39	5	2	23	13	7	2	14	30	34	21	0	0
Middel	<	10	14	21	16	19	9	6	4	7	45	40	8	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 2

5/1 2004 - 12/1 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.8	2.3	0.9	3.5	-3.0	4.8	1	107	103	103	2	88	5	10.5	
Ålborg	0.3	1.2	-0.2	2.8	-4.6	5.2	2	117	110			91	5	5.2	
Års Syd		0.8	-1.1	2.6	-6.8	5.4	5		113	110	5	98		4.6	
Silstrup		1.1	-0.5	3.0	-4.6	6.0	4		111	104	9	97	6	5.9	
Karup	1.0	1.6	-0.7	3.5	-7.3	6.8	3	112	108			94	6	4.1	
Hald V	0.1	0.3	-1.3	1.8	-5.1	4.6	6	118	117			98		5.8	
Tirstrup	1.0	0.3	-0.8	1.8	-3.4	4.3	5	112	117			95	6	3.7	
Ødum	0.4	0.8	-0.8	2.5	-4.1	5.7	4	117	114	112	4	96		5.1	
Horsens/Bygholm		1.3	-0.4	3.0	-4.0	6.6	3		110					4.4	
Thyborøn	2.6	2.3	0.5	3.9	-3.9	6.6	1	101	103			92		6.2	
Mejrup	0.9	1.3	-1.0	3.2	-8.1	6.7	3	113	110	108	5	99		5.5	
Borris		1.7	-0.4	3.7	-6.5	7.1	3		107	104	5	97		4.2	
Isenvad		1.2	-0.4	3.0	-5.1	6.8	3		111			95		4.7	
Billund Lufthavn	0.7	1.3	-0.5	3.1	-5.0	6.7	3	114	110	109	3	89	6	3.9	
Esbjerg Lufthavn		2.2	0.4	4.1	-4.1	7.5	2		104			93		5.0	
Vester Vedsted	1.2	2.2	0.5	3.8	-4.4	7.5	2	111	103			97		6.2	
Skrydstrup	1.1	2.0	-0.3	4.0	-7.1	7.9	2	111	105			95	6	4.6	
Store Jyndevad	1.1	2.4	0.3	4.2	-4.8	8.1	2	112	103	103	2	97		3.6	
Kegnæs Fyr	1.9	2.3	0.8	3.7	-2.3	6.7	2	106	103			92		8.5	
Odense Lufthavn	1.5	1.3	-0.4	3.1	-5.3	6.1	2	109	110			93	3	4.9	
Årslev	0.9	0.9	-0.7	2.6	-6.2	6.1	2	113	113	109	6	95		4.5	
Røsnæs Fyr	2.0	1.3	-0.1	2.7	-2.7	5.0	4	105	110			93		10.0	
Flakkebjerg		0.3	-1.4	2.0	-7.1	5.7	4		117	112	7	93	4	4.6	
Sjælsmark	0.5	0.0	-1.9	1.8	-8.0	4.9	6	116	119	115	7	87	5	3.7	
Københavns Lufthavn	0.9	0.1	-1.6	1.8	-3.9	4.6	7	113	118			81	4	6.3	
Roskilde Lufthavn	0.6	0.1	-1.7	2.0	-8.5	5.1	4	115	118	114	7	89	4	5.5	
Møn Fyr	1.9	1.0	-0.5	2.7	-3.1	5.7	4	106	112			88		8.0	
Abed	1.1	0.9	-0.9	2.6	-9.3	6.7	2	111	113	108	7	91		4.7	
Langø	1.9	1.1	-0.5	2.5	-6.3	5.4	2	106	111			90		7.1	
Bornholms Lufthavn	1.5	0.0	-2.2	1.7	-6.4	4.3	6	109	119	112	9	89		6.8	
Jylland-Øerne 1)	1.2	1.2	-0.5	2.9	-5.3	6.1	3.2	111	110	109	5	92	5	5.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.1		0.0		0.3		0.1		0.0		0.0		0.0		1.6
Års Syd	2.6		0.0		2.7		0.0		0.0		0.0		0.0		5.3
Silstrup	4.3		0.0		4.9		0.0		0.0		0.0		0.0		9.1
Ødum II	3.0		0.0		0.7		0.0		0.0		0.1		0.0		3.8
Mejrup	1.2		0.0		3.3		0.0		0.0		0.0		0.0		4.5
Borris	0.8		0.0		4.3		0.0		0.0		0.0		0.0		5.0
Askov	1.1		0.0		2.0		0.0		0.0		0.0		0.0		3.2
Store Jyndevad II	0.9		0.0		0.9		0.7		0.0		0.0		0.0		2.4
Årslev II	5.1		0.0		0.6		0.0		0.0		0.0		0.0		5.7
Flakkebjerg II	6.1		0.0		0.4		0.0		0.0		0.7		0.0		7.2
Sjælsmark	5.4		0.6		0.1		0.0		0.0		0.6		0.0		6.8
Køge/Herfølge	6.1		0.4		0.2		0.0		0.0		0.0		0.0		6.7
Abed II	6.2		0.0		0.3		0.0		0.0		0.0		0.0		6.5
Nexø Vest	6.2		3.3		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		9.5
JYLLAND-ØERNE 1)	5.2														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-2.5		-0.2		2.1		1.3		-0.7		0.2		2.2		0.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 2

5/1 2004 - 12/1 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	18	0	0	2	2	12	36	Grindsted L/S	-	8	-	3	1	1	19	33
Hirtshals Fyr	6	11	0	-	5	2	14	39	Ovtrup	2	9	-	3	1	1	17	33
Rakkeby	2	6	-	0	6	3	12	29	Nordby	3	5	-	4	3	-	15	31
Sæby Vandforsyning	2	17	-	0	5	3	13	40	Rousthøje	2	7	-	5	1	1	19	35
Hellum	4	15	-	0	9	3	16	47	Agerbæk	2	12	-	5	4	1	24	47
Tylstrup	4	13	-	-	3	5	12	36	Brørup	2	9	-	5	5	-	21	41
Springborg	2	9	0	0	6	-	11	28	Hviding	1	6	-	4	4	2	15	31
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	2	6	0	1	6	1	12	28	Rødding	2	7	-	5	4	1	19	38
Veggerby	1	8	0	0	10	-	9	28	Christiansfeld	1	9	-	4	2	2	19	37
Risgårde	1	8	0	-	3	2	12	27	Skrydstrup	-	5	0	3	1	2	17	29
Nørager	2	12	0	1	6	1	13	36	Kongsmark	2	6	0	4	5	-	15	31
Mørkeskov	3	12	-	-	11	1	12	38	Toftlund	2	8	-	5	2	2	23	42
Havnø	4	7	0	1	7	-	9	27	Store Jyndevad	1	9	-	3	2	-	19	35
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	3	11	-	3	7	1	16	40	Ny Skovbøl	1	6	1	6	1	2	13	28
Vestervig	6	7	-	5	-	2	18	37	Frederiksgård	-	9	1	3	5	2	11	31
Nykøbing M.	2	9	-	2	4	2	15	33	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	2	8	0	2	1	2	13	28	Odense Lufthavn	1	7	-	1	1	1	9	20
Vallerbæk	2	7	0	1	-	-	15	26	Båring	0	5	1	-	1	1	8	16
Grønbæk	1	6	-	1	1	-	11	20	Sønder Nærå/Årslev	0	5	1	-	1	1	8	16
Tindbæk	3	5	0	1	4	0	10	22	Flemløse	1	14	-	2	4	-	12	34
<b>III Århus Amt</b>									Ulbole	1	14	-	-	3	1	10	28
Hald	3	6	0	1	9	1	13	32	Øksendrup	0	4	-	-	1	-	11	16
Randers	4	5	0	0	6	1	11	26	Marstal	0	8	-	1	3	1	7	21
Sorvad	1	6	-	0	8	0	10	25	Rudkøbing	0	8	-	1	1	-	10	20
Grenå Ådalen P40	0	6	0	0	3	4	14	27	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tirstrup	1	10	-	0	10	-	19	41	Dageløkke	0	3	2	0	3	0	14	22
Røved	2	6	0	0	4	-	11	23	Græsted	0	8	3	0	1	0	13	25
Viby J.	3	5	0	-	4	-	12	24	Frederikssund	0	7	2	0	3	0	14	26
Flensted	2	6	-	1	1	1	12	21	Botanisk Have	0	9	1	-	2	0	13	25
Skanderborg Renseanl	2	6	-	1	1	1	14	25	Roskilde S	0	6	1	0	5	0	14	26
Hov	3	13	0	0	3	-	12	31	Køge Havn	0	6	-	0	5	-	10	21
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Hårup	0	5	0	1	1	-	13	20	Tågerup	0	4	2	0	6	0	8	19
Sejet	0	5	0	1	-	0	9	14	Karrebæksminde	0	8	1	0	3	0	10	22
Give	1	6	0	3	1	1	15	25	Ørslev	0	7	1	-	3	0	7	18
Børkop	2	6	-	2	2	1	13	26	Store Damme	0	6	1	0	2	0	9	17
Brakker S	3	8	-	2	1	-	14	28	Tjennemarke	0	5	1	0	1	0	9	14
Sønder Stenderup	1	8	-	2	3	1	15	31	Frederiksdal	0	6	-	-	1	-	7	16
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Nykøbing F.	0	6	-	-	2	1	10	19
Trans	2	8	-	3	1	1	17	31	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Sevel	3	8	-	2	1	3	19	35	Rønne N	0	5	1	0	0	0	14	20
Nørre Felding	2	8	-	4	-	2	20	36	Østerlars	0	4	-	0	0	0	16	20
Fruehøj	4	10	0	4	-	2	21	40	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Staby	4	7	0	4	-	2	21	38	<b>20</b>								
Rødding	2	8	-	2	1	2	17	32									
Bødholt	2	8	0	1	1	1	16	28									
Videbæk	1	15	0	1	1	1	22	41									
Brande	1	9	-	3	1	1	18	33									
Døvling	3	7	-	3	-	1	20	34									
Lyne	2	7	-	5	1	1	19	34									
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 6/ 1 - 12/ 1 2004	34	30	27	24	35	36	34	31	22	19	24	18	21	28	20		
Hermed målt i januar	34	31	28	25	36	39	36	33	22	19	24	19	21	29	21		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2003	85	84	73	78	92	85	71	81	49	47	56	44	49	71	64		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	2	2	50	27	11	4	5	4	16	30	43	7	0		
Thyborøn	0	0	0	4	59	14	16	5	2	0	27	73	0	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	4	43	29	11	14	0	2	27	63	9	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	36	41	14	7	2	2	18	63	18	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	57	18	14	11	0	0	27	68	5	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	5	38	30	13	14	0	0	14	59	27	0	0		
Gedser	0	0	4	11	39	21	13	13	0	2	27	45	27	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	2	29	52	9	9	0	0	13	39	46	2	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	11	29	36	13	11	2	2	39	54	5	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	2	14	20	38	18	5	4	13	57	29	2	0	0		
Middel	0	0	1	5	40	31	13	9	2	3	27	52	18	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 3

12/1 2004 - 19/1 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.6	1.9	0.2	3.3	-3.4	5.8	3	108	105	103	5	86	3	8.1	
Ålborg	0.2	1.3	-2.2	3.4	-6.4	5.5	5	117	110			89	5	4.6	
Års Syd		1.0	-1.2	3.1	-5.2	6.1	4		112	109	6	94		4.6	
Silstrup		1.5	-0.6	3.0	-3.3	6.1	3		109	107	5	93	5	5.7	
Karup	1.0	1.2	-2.0	3.6	-8.3	6.6	4	112	110			90	5	4.3	
Hald V	0.0	0.8	-1.3	2.5	-5.6	5.9	3	119	114			97		5.2	
Tirstrup	0.9	0.4	-3.0	2.5	-6.8	4.8	4	113	116			94	6	3.7	
Ødum	0.3	1.1	-1.4	3.0	-5.2	5.8	4	117	111	111	4	93		3.9	
Horsens/Bygholm		1.5	-1.4	3.8	-5.8	6.5	4		109			92		3.8	
Thyborøn	2.4	2.3	0.1	3.8	-3.9	6.1	2	102	103			88		6.1	
Mejrup	0.8	1.3	-1.2	3.4	-4.5	6.4	4	113	110	107	6	95		4.9	
Borris		1.3	-1.5	3.9	-5.2	6.3	4		110	106	7	93		4.2	
Isenvad		1.0	-1.9	3.5	-5.9	6.1	4		112			92		4.1	
Billund Lufthavn	0.6	1.0	-2.3	3.4	-9.2	6.5	4	115	112	111	4	88	6	3.9	
Esbjerg Lufthavn		2.0	-1.3	4.4	-6.8	6.5	3		105			89		4.9	
Vester Vedsted	1.1	2.4	-0.4	4.5	-3.9	5.7	2	112	102			93		6.2	
Skrydstrup	1.0	2.2	-0.7	4.3	-5.6	6.4	3	112	104			91	5	4.7	
Store Jyndevad	1.0	2.7	0.0	5.1	-4.4	6.0	2	112	100	95	9	93		3.7	
Kegnæs Fyr	1.7	2.7	1.1	4.2	-1.9	5.3	2	107	100			89		7.4	
Odense Lufthavn	1.4	1.7	-0.6	4.0	-3.7	6.4	4	110	107			91	5	4.8	
Årslev	0.8	1.4	-0.9	3.3	-3.4	5.4	4	114	109	106	8	93		4.3	
Røsnæs Fyr	1.8	1.9	0.6	3.1	-1.2	4.8	2	107	106			91		8.7	
Flakkebjerg		1.2	-0.9	2.7	-2.9	4.6	4		111	105	11	94	7	4.6	
Sjælsmark	0.3	0.6	-2.8	2.5	-6.2	4.6	4	117	115	110	8	92	6	3.1	
Københavns Lufthavn	0.8	0.6	-2.7	2.4	-6.1	4.2	5	114	115			88	7	5.4	
Roskilde Lufthavn	0.5	0.5	-2.9	2.6	-6.7	4.9	4	116	116	109	9	94	7	4.4	
Møn Fyr	1.6	1.9	-0.2	3.2	-2.9	4.5	4	108	106			94		6.8	
Abed	0.9	1.9	-0.2	3.5	-2.7	5.3	4	113	106	103	6	93		4.5	
Langø	1.6	2.4	0.8	3.6	-1.1	4.6	2	108	103			89		7.3	
Bornholms Lufthavn	1.1	1.9	-0.4	3.6	-3.0	4.6	4	111	106	98	12	94		5.9	
Jylland-Øerne 1)	1.0	1.5	-1.1	3.4	-4.8	5.6	3.5	112	109	106	7	92	6	5.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.9		0.0		0.1		2.7		0.0		0.1		0.5		5.2
Års Syd	2.4		0.0		3.4		0.0		0.0		0.4		0.2		6.4
Silstrup	2.2		0.0		1.2		0.3		0.0		1.6		0.0		5.3
Ødum II	1.0		0.0		0.1		1.8		0.0		0.0		0.7		3.7
Mejrup	3.0		0.0		2.5		0.3		0.0		0.0		0.0		5.8
Borris	3.2		0.0		2.4		0.8		0.0		0.0		0.3		6.8
Askov	1.2		0.0		1.6		0.2		0.0		0.0		1.0		4.1
Store Jyndevad II	1.9		0.0		2.8		1.1		0.0		0.0		3.7		9.5
Årslev II	0.7		0.0		1.5		1.2		0.0		0.6		4.2		8.3
Flakkebjerg II	1.0		0.0		0.7		4.4		0.0		1.0		4.1		11.1
Sjælsmark	0.5		0.0		0.2		3.8		0.0		0.2		3.1		7.9
Køge/Herfølge	0.1		0.0		0.0		4.6		0.0		0.2		4.1		8.9
Abed II	0.1		0.0		0.6		1.2		0.0		0.0		4.4		6.3
Nexø Vest	2.7		0.0		0.0		2.2		0.0		0.3		6.8		11.9
JYLLAND-ØERNE 1)															6.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.8		1.7		-0.1		0.7		1.3		-1.5		0.0		0.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 3

12/1 2004 - 19/1 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	2	0	0	0	0	3	6	Grindsted L/S	-	14	0	4	19	0	7	44	
Hirtshals Fyr	3	7	-	0	-	0	4	14	Ovtrup	4	15	2	4	22	0	5	51	
Rakkeby	-	8	0	1	-	0	6	15	Nordby	2	31	1	7	13	0	7	61	
Sæby Vandforsyning	1	5	0	1	0	0	6	12	Rousthøje	1	15	-	7	9	0	7	39	
Hellum	1	10	-	-	0	0	7	20	Agerbæk	2	19	0	7	11	0	7	46	
Tylstrup	1	10	0	1	2	0	6	19	Brørup	3	15	-	6	15	-	9	47	
Springborg	1	10	0	1	2	0	5	19	Hviding	1	15	-	7	8	0	7	38	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	-	9	0	-	1	0	6	17	Rødding	2	15	1	9	13	-	9	49	
Veggerby	1	5	0	-	6	0	9	21	Christiansfeld	1	15	0	5	19	0	12	51	
Risgårde	2	6	0	-	7	0	9	25	Skrydstrup									
Nørager	3	10	0	3	7	0	11	34	Kongsmark	1	15	1	11	3	0	9	40	
Mørkeskov	3	10	-	1	8	-	9	32	Toftlund	1	20	-	8	10	0	11	49	
Havnø	3	6	-	1	5	0	10	25	Store Jyndevad	3	14	-	9	6	-	11	43	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Hinding	1	5	0	2	2	-	8	18	Ny Skovbøl	4	14	0	8	11	0	11	48	
Vestervig	2	7	1	3	5	0	6	25	Frederiksgård	6	15	0	8	10	0	11	50	
Nykøbing M.	3	5	0	3	5	0	8	23	<b>VIII Fyns Amt</b>									
Øster Lyby	7	4	0	3	5	0	11	28	Odense Lufthavn									
Vallerbæk	2	9	0	2	6	0	8	27	Båring	1	11	0	3	21	0	7	43	
Grønbæk	2	6	0	3	4	0	9	24	Sønder Nærå/Årslev	8	17	1	4	16	-	9	54	
Tindbæk	2	7	0	4	5	0	12	30	Flemløse	3	17	0	5	15	-	8	48	
<b>III Århus Amt</b>									Ulbole	5	14	0	6	17	1	9	53	
Hald	3	6	0	4	8	0	8	29	Øksendrup	6	18	-	4	14	1	8	49	
Randers	1	8	0	4	6	0	9	28	Marstal	1	14	0	4	12	2	5	38	
Sorvad	2	8	0	4	6	0	8	29	Rudkøbing	1	16	0	3	13	1	7	39	
Grenå Ådalen P40	1	8	-	1	4	0	6	19	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									
Tirstrup	1	12	-	1	8	0	8	30	Dageløkke	2	6	-	1	7	0	4	20	
Røved	1	10	0	1	9	0	7	27	Græsted	1	7	0	2	8	0	4	23	
Viby J.	1	14	-	1	6	0	7	28	Frederikssund	3	6	1	1	7	0	4	20	
Flensted	2	9	-	2	7	0	7	26	Botanisk Have	1	9	1	1	7	0	4	24	
Skanderborg Renseanl	2	13	0	2	8	0	8	32	Roskilde S	2	7	1	1	7	1	6	24	
Hov	-	10	0	3	5	0	7	25	Køge Havn	1	9	1	1	6	1	5	23	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Hårup	1	10	0	2	7	0	8	28	Tågerup	2	12	0	2	12	1	2	30	
Sejet	4	9	0	1	6	0	7	26	Karrebæksminde	3	14	2	4	20	2	3	47	
Give	1	14	0	5	10	0	7	37	Ørslev	1	13	1	3	11	3	3	34	
Børkop	1	12	-	3	15	-	9	40	Store Damme	1	16	1	3	15	3	5	43	
Brakker S	1	12	0	4	15	0	7	38	Tjennemarke	4	13	0	6	8	3	9	42	
Sønder Stenderup	2	14	0	4	18	0	9	47	Frederiksdal	2	12	0	3	9	1	4	30	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Nykøbing F.	1	20	1	3	20	6	6	58	
Trans	7	6	0	2	5	0	8	27	<b>XI Storstrøms Amt</b>									
Sevel	3	6	0	4	2	-	11	27	Rønne N	1	17	2	-	16	0	4	40	
Nørre Felding	2	7	0	3	5	0	9	27	Østerlars	3	15	3	1	9	1	5	36	
Frøerhøj	10	6	0	3	5	0	9	32	<b>XII Bornholms Amt</b>									
Staby	2	6	0	1	6	0	6	21										
Rødding	7	6	0	0	7	0	9	29										
Bodholt	3	9	0	3	7	0	8	30										
Videbæk	3	8	0	3	10	0	7	31										
Brandø	5	12	0	4	9	0	9	39										
Døvling	6	14	-	2	12	0	8	42										
Lyne	4	15	0	4	10	0	6	38										
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>31</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 13/ 1 - 19/ 1 2004	20	25	27	36	31	47	47	33	46	22	22	41	33	33	38			
Hermed målt i januar	54	56	55	60	67	85	82	66	68	41	46	59	54	62	59			
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51			
December 2003	85	84	73	78	92	85	71	81	49	47	56	44	49	71	64			
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62			
	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10			
Skagen Fyr	0	7	21	18	16	11	16	5	5	0	29	46	25	0	0			
Thyborøn	0	7	20	14	25	9	14	9	2	5	46	38	11	0	0			
Hvide Sande	0	7	16	11	16	14	20	5	11	2	36	55	7	0	0			
Sletterhage Fyr	0	9	16	11	16	11	16	7	14	5	36	46	13	0	0			
Rømø/Juvre	0	2	14	11	16	11	29	7	11	0	38	46	16	0	0			
Kegnæs Fyr	0	7	14	7	9	14	34	11	4	4	32	41	21	2	0			
Gedser	0	15	9	2	9	19	30	7	9	11	24	52	11	2	0			
Røsnæs Fyr	0	4	18	13	11	25	13	4	14	2	20	50	25	4	0			
Københavns Lufthavn	0	13	18	4	14	16	20	9	7	13	38	46	4	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	18	11	2	16	11	22	13	7	5	51	25	18	0	0			
Middel	0	9	16	9	15	14	21	8	8	5	35	45	15	1	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 4

19/1 2004 - 26/1 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.4	-0.6	-2.2	0.9	-5.5	3.5	5	109	123	118	7	83	4	9.0	
Ålborg	0.2	-1.0	-2.7	0.4	-6.4	3.4	6	118	126			83	3	3.5	
Års Syd		-1.3	-2.6	0.1	-4.8	3.7	7		128	124	7	90		3.7	
Silstrup		-0.9	-2.2	0.4	-3.8	4.7	7		125	123	3	89		5.2	
Karup	1.0	-1.0	-2.7	0.5	-4.5	4.2	7	112	126			85	3	3.3	
Hald V	0.0	-1.8	-3.1	-0.5	-5.2	2.9	7	119	131			91		4.9	
Tirstrup	0.8	-1.9	-3.6	-0.6	-7.6	2.6	7	113	133			87	5	3.3	
Ødum	0.3	-1.4	-2.6	-0.1	-4.9	3.4	7	117	129	125	6	87		3.7	
Horsens/Bygholm		-1.1	-2.4	0.3	-4.6	4.0	7		127			85		3.2	
Thyborøn	2.3	-0.1	-1.5	1.3	-3.4	5.2	5	103	119			86		4.9	
Mejrup	0.8	-1.0	-2.3	0.4	-3.8	4.6	7	113	126	126	1	90		4.7	
Borris		-0.9	-2.4	0.6	-3.9	4.9	7		125	125	3	86		3.5	
Isenvad		-1.2	-2.7	0.2	-4.3	4.5	7		128			85		3.4	
Billund Lufthavn	0.6	-1.5	-3.4	0.0	-5.9	3.9	7	115	130	129	3	81	5	2.8	
Esbjerg Lufthavn		-0.7	-2.3	0.9	-4.3	5.4	7		124			84		4.6	
Vester Vedsted	1.0	-0.6	-2.0	0.8	-3.3	4.1	7	112	123			85		4.9	
Skrydstrup	1.0	-0.7	-1.9	0.7	-3.0	4.9	7	112	124			84	3	3.2	
Store Jyndevad	0.9	-0.8	-2.4	0.8	-3.2	5.1	7	113	125	122	6	87		2.7	
Kegnæs Fyr	1.6	-0.3	-1.4	0.8	-2.9	4.5	6	108	121			81		5.7	
Odense Lufthavn	1.3	-1.0	-2.4	0.6	-4.6	4.1	6	110	126			84	2	3.8	
Årslev	0.7	-1.7	-3.3	-0.1	-6.9	3.2	7	114	131	128	8	87		3.4	
Røsnæs Fyr	1.5	-0.9	-2.7	0.4	-5.5	3.4	5	108	126			86		8.5	
Flakkebjerg		-2.3	-4.9	-0.7	-8.3	3.1	7		135	128	12	83	4	3.8	
Sjælsmark	0.2	-2.9	-6.5	-0.6	-14.0	3.1	7	118	140	129	16	78	5	2.9	
Københavns Lufthavn	0.6	-2.8	-5.8	-0.6	-12.4	3.8	7	115	138			70		5.8	
Roskilde Lufthavn	0.4	-3.0	-6.4	-0.7	-13.1	2.9	7	116	140	131	16	84	2	4.4	
Møn Fyr	1.3	-2.1	-4.8	-0.1	-9.1	3.7	7	110	134			80		5.7	
Abed	0.8	-1.8	-4.1	-0.5	-6.6	3.9	6	114	132	123	14	83		3.8	
Langø	1.4	-1.3	-3.2	-0.1	-5.5	3.8	6	109	128			81		6.2	
Bornholms Lufthavn	0.7	-2.7	-4.8	-0.6	-7.4	4.2	7	114	138	125	21	79		5.8	
Jylland-Øerne 1)	0.9	-1.3	-3.1	0.2	-5.9	3.9	6.6	113	128	125	8	84	4	4.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.5		0.0		3.0		0.0		0.0		0.0		0.0		7.5
Års Syd	3.7		0.0		2.7		0.0		0.0		0.0		0.6		7.0
Silstrup	2.8		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		2.8
Ødum II	3.3		0.0		2.9		0.0		0.0		0.0		0.0		6.2
Mejrup	0.6		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.6
Borris	1.5		0.1		1.1		0.0		0.0		0.0		0.1		2.7
Askov	0.6		0.0		2.4		0.0		0.0		0.0		0.0		3.0
Store Jyndevad II	1.6		0.8		0.6		0.0		0.0		0.0		3.1		6.2
Årslev II	2.2		0.0		2.9		1.0		0.0		0.0		1.6		7.9
Flakkebjerg II	1.9		1.2		6.5		2.4		0.0		0.0		0.6		12.5
Sjælsmark	1.7		1.9		6.2		5.9		0.1		0.0		0.2		16.0
Køge/Herfølge	1.4		1.2		5.6		6.0		1.1		0.0		0.5		15.8
Abed II	1.7		0.8		4.8		3.7		0.3		0.0		3.1		14.3
Nexø Vest	0.5		0.6		2.0		7.0		1.5		7.1		2.3		21.0
JYLLAND-ØERNE 1)															7.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.5		-3.3		-7.6		-2.9		-0.4		-1.6		-2.6		-2.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 4

19/1 2004 - 26/1 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	1	6	3	-	10	Grindsted L/S	0	0	-	1	0	1	-	2
Hirtshals Fyr	-	0	0	1	6	3	0	10	Ovtrup	0	0	1	4	-	6	0	11
Rakkeby	1	0	0	2	2	1	0	6	Nordby	0	0	-	1	-	6	0	7
Sæby Vandforsyning	-	0	0	1	3	3	0	7	Rousthøje	-	0	0	1	-	2	0	3
Hellum	-	0	0	-	8	6	-	15	Agerbæk	0	0	0	1	2	3	0	6
Tylstrup	0	0	0	0	5	4	0	10	Brørup	1	0	-	3	-	4	0	8
Springborg	0	0	0	0	4	2	0	6	Hviding	-	0	0	1	0	1	0	2
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	1	0	0	-	2	2	-	6	Rødding	-	0	0	1	0	4	0	5
Veggerby	0	0	0	-	2	3	0	5	Christiansfeld	-	-	0	2	-	5	0	7
Risgårde	0	0	0	1	2	5	0	7	Skrydstrup	-	0	0	1	0	1	0	2
Nørager	0	0	0	-	2	7	-	10	Kongsmark	0	0	1	7	0	2	0	9
Mørkeskov	0	0	0	-	2	8	0	10	Toftlund	0	-	-	3	0	1	0	4
Havnø	0	0	0	0	2	5	0	7	Store Jyndevad	1	0	0	2	0	4	0	7
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	-	-	0	-	1	2	0	3	Ny Skovbøl	0	0	0	2	0	6	0	7
Vestervig	-	0	2	4	1	5	0	12	Frederiksgård	-	0	0	1	0	6	0	7
Nykøbing M.	0	-	-	1	3	3	0	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	-	-	2	3	1	6	Odense Lufthavn	0	0	0	1	0	5	0	6
Vallerbæk	1	0	0	-	1	4	0	6	Båring	-	1	0	0	0	4	1	6
Grønbæk	0	0	0	0	1	4	0	5	Sønder Nærå/Årsløv	-	1	0	0	0	4	1	6
Tindbæk	-	0	0	0	-	3	0	4	Flemløse	1	-	0	-	-	5	-	6
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbølle	-	-	0	0	0	3	-	4
Hald	0	0	0	0	2	6	0	8	Øksendrup	-	-	0	0	0	3	2	4
Randers	1	0	0	0	1	5	0	7	Marstal	0	0	0	0	0	2	0	2
Sorvad	0	0	0	0	1	3	0	4	Rudkøbing	-	-	0	0	0	4	1	6
Grenå Ådalen P40	1	0	0	0	-	2	0	3	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	-	0	0	0	1	3	1	5	Kollekolle	0	0	0	0	1	0	1	2
Røved	-	0	0	0	1	6	-	8	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	-	-
Viby J.	-	0	0	-	1	5	0	6	Selchausdal	-	0	0	0	2	0	1	3
Flensted	-	-	0	0	-	5	-	6	Lille Svenstrup	0	0	0	0	-	0	-	1
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	6	0	6	Svalebæk	0	0	0	0	0	-	0	-
Hov	0	-	0	0	0	5	0	6	Bildsø	0	0	0	0	0	1	-	1
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	0	0	0	0	0	1	0	1
Hårup	0	0	0	0	1	2	0	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	0	0	0	0	1	4	0	5	Dagelokke	0	0	0	0	1	0	-	1
Give	0	0	0	2	1	4	0	6	Græsted	0	0	0	0	2	-	0	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Frederikssund	0	0	0	0	1	-	-	2
Børkop	-	-	0	1	0	4	0	5	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	0	0	0	1	1	3	0	4	Roskilde S	0	0	0	0	1	0	0	1
Sønder Stenderup	0	0	0	1	1	6	-	8	Køge Havn	0	0	0	0	-	0	0	-
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Trans	0	0	-	1	1	2	0	5	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	1	0	-	1	1	5	-	7	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	5	-	5
Nørre Felding	0	0	-	1	1	4	0	6	Ørslev	-	0	0	0	0	-	-	-
Frøerhøj	0	0	-	3	2	6	0	11	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	-	1	1	3	0	4	Tjennemarke	0	0	0	0	0	2	1	3
Rødding	0	0	0	-	1	2	0	2	Frederiksdal	0	0	0	0	0	2	2	4
Bødholt	0	0	0	-	1	4	0	5	Nykøbing F.	1	0	0	0	0	0	0	1
Videbæk	-	0	0	1	1	2	0	4	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Brande	0	0	1	-	2	3	0	7	Rønne N	1	-	0	0	0	0	0	1
Døvling	0	0	-	1	0	1	0	2	Østerlars	2	0	0	0	0	0	0	2
Lyne	0	0	-	1	-	2	0	3	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 20/ 1 - 26/ 1 2004	8	6	6	5	5	5	6	6	5	1	1	2	2	5	1		
Hermed målt i januar	62	62	60	65	72	91	88	71	73	42	47	61	56	67	60		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2003	85	84	73	78	92	85	71	81	49	47	56	44	49	71	64		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	7	27	5	16	45	0	0	0	0	21	39	39	0	0		
Thyborøn	0	5	18	4	45	27	0	2	0	2	52	46	0	0	0		
Hvide Sande	0	5	16	2	18	53	0	0	5	0	36	64	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	30	5	2	21	38	0	0	4	4	50	46	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	15	7	7	36	27	0	5	2	2	36	62	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	23	5	7	18	38	0	7	2	0	55	45	0	0	0		
Gedser	0	27	0	7	31	18	2	5	9	0	51	49	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	13	23	0	23	38	0	4	0	0	18	46	36	0	0		
Københavns Lufthavn	0	16	18	5	23	27	2	2	7	4	41	55	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	25	9	4	11	32	5	9	5	4	54	30	13	0	0		
Middel	0	17	13	4	24	34	1	3	3	2	41	48	9	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 5

26/1 2004 - 2/2 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	0.3	-1.9	1.8	-4.8	4.0	5	110	117	109	12	84	5	6.5	
Ålborg	0.2	-2.6	-7.6	0.7	-15.2	3.7	6	117	137			90	6	3.2	
Års Syd		-3.2	-8.4	0.3	-17.9	3.7	6		141	130	18	97		3.0	
Silstrup		-1.7	-5.3	0.9	-10.2	4.0	7		131	115	22	93	6	3.8	
Karup	1.0	-2.1	-7.9	1.6	-14.0	5.5	6	112	134			94	6	3.4	
Hald V	0.0	-2.3	-7.2	0.4	-13.4	3.0	6	119	135			97		4.	
Tirstrup	0.7	-2.2	-7.9	1.0	-13.6	4.9	7	113	135			93	5	2.5	
Ødum	0.3	-1.8	-7.7	1.2	-14.1	5.1	5	117	132	121	18	92		3.5	
Horsens/Bygholm		-1.9	-8.0	1.7	-12.6	7.0	5		132			91		3.9	
Thyborøn	2.2	0.3	-3.1	2.8	-6.0	5.3	5	104	117			85		5.0	
Mejrup	0.7	-1.8	-7.5	1.5	-12.1	5.1	6	113	132	122	15	97		3.7	
Borris		-1.3	-7.5	2.3	-13.5	7.6	5		128	119	15	95		3.4	
Isenvad		-2.5	-10.0	1.5	-18.3	6.1	5		137			94		3.1	
Billund Lufthavn	0.6	-2.4	-9.9	1.6	-15.1	6.5	5	115	136	132	9	88	5	3.1	
Esbjerg Lufthavn		-0.7	-6.5	3.2	-11.3	7.2	5		124			88		5.3	
Vester Vedsted	0.9	-0.2	-5.1	2.6	-10.3	5.9	5	112	121			94		6.6	
Skrydstrup	0.9	-1.3	-7.7	2.1	-12.7	7.5	5	112	128			92	4	4.7	
Store Jyndevad	0.9	-1.2	-7.6	2.0	-13.7	7.2	5	113	127	125	6	96		3.4	
Kegnæs Fyr	1.4	-0.1	-2.5	1.9	-5.1	6.8	5	109	119			89		8.3	
Odense Lufthavn	1.2	-1.3	-7.1	2.0	-14.2	7.4	5	111	128			92	7	4.7	
Årslev	0.6	-1.9	-7.8	1.1	-14.5	6.5	5	115	133	119	20	94		4.4	
Røsnæs Fyr	1.4	-0.1	-1.7	1.5	-4.8	4.4	5	109	119			88		8.8	
Flakkebjerg		-1.4	-5.5	1.0	-10.3	5.6	5		129	114	21	92	6	5.1	
Sjælsmark	0.1	-1.1	-4.4	1.2	-8.9	6.2	6	118	127	118	14	86	6	3.1	
Københavns Lufthavn	0.5	-0.9	-3.9	1.0	-9.1	5.6	6	115	125			86	6	5.5	
Roskilde Lufthavn	0.4	-1.4	-5.2	1.0	-11.1	6.2	6	116	129	120	14	91	6	5.0	
Møn Fyr	1.0	0.0	-2.2	1.5	-5.1	5.0	5	112	119			87		7.7	
Abed	0.6	-0.6	-4.1	1.3	-11.0	6.7	5	114	123	114	15	90		5.4	
Langø	1.2	0.0	-1.9	1.4	-4.9	5.2	5	110	119			86		7.7	
Bornholms Lufthavn	0.3	-0.1	-3.2	1.9	-6.4	5.6	6	116	120	116	6	95		6.2	
Jylland-Øerne 1)	0.8	-1.3	-6.0	1.5	-11.3	5.7	5.4	113	128	120	15	91	6	4.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.8		4.2		0.2		0.0		0.0		6.8		12.1
Års Syd	3.7		1.1		4.5		2.6		0.0		0.0		5.8		17.7
Silstrup	3.9		4.1		3.2		4.4		0.2		0.0		6.6		22.4
Ødum II	0.8		3.1		2.6		3.8		1.9		0.0		5.8		18.0
Mejrup	2.5		2.7		2.5		3.5		0.2		0.0		4.0		15.3
Borris	3.6		2.8		2.9		4.5		0.0		0.0		1.3		15.1
Askov	0.3		2.1		1.6		3.5		0.0		0.0		1.5		9.0
Store Jyndevad II	0.0		2.0		0.7		2.2		0.0		0.0		0.9		5.8
Årslev II	1.7		5.9		1.0		5.4		2.3		0.0		4.1		20.4
Flakkebjerg II	2.7		6.4		0.0		5.3		4.1		0.0		2.7		21.3
Sjælsmark	1.7		4.2		0.3		3.4		4.3		0.0		0.1		14.1
Køge/Herfølge	2.6		2.3		0.0		4.5		4.2		0.0		0.4		14.1
Abed II	0.5		4.7		0.2		5.4		2.4		0.0		1.6		14.8
Nexø Vest	0.9		0.0		0.0		0.0		5.0		0.0		0.0		5.9
JYLLAND-ØERNE 1)															15.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-3.3		-3.1		-0.3		-2.6		0.3		3.5		1.5		-0.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 5

26/1 2004 - 2/2 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	-	3	1	6	8	0	18	Grindsted L/S	0	6	5	0	8	29	7	55
Hirtshals Fyr	0	1	2	0	12	6	1	21	Ovtrup	0	8	4	1	7	27	7	53
Rakkeby	0	0	2	0	8	6	2	17	Nordby	0	2	3	-	1	19	6	31
Sæby Vandforsyning	0	0	5	0	10	8	5	28	Rousthøje	0	4	5	-	3	23	8	43
Hellum	0	0	3	1	10	16	4	34	Agerbæk	0	1	9	1	6	30	10	56
Tylstrup	0	0	3	-	7	14	3	27	Brørup	0	1	6	-	6	36	8	57
Springborg	0	0	1	1	4	17	4	27	Hviding	0	2	3	-	5	21	6	38
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	1	1	0	15	17	3	36	Rødding	0	1	6	-	6	36	9	59
Veggerby	0	1	2	0	9	19	5	36	Christiansfeld	0	-	2	-	5	29	8	44
Risgårde	0	1	1	0	9	23	2	37	Skrydstrup	0	0	1	0	1	25	7	34
Nørager	0	-	4	0	7	24	7	43	Kongsmark	0	2	5	-	2	20	6	35
Mørkeskov	-	-	3	-	6	22	5	37	Toftlund	0	2	3	-	4	29	9	47
Havnø	0	-	5	2	5	19	4	35	Store Jyndevad	0	1	6	1	2	24	8	42
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Hinding	0	1	9	-	20	16	4	50	Ny Skovbøl	0	1	8	3	1	20	7	39
Vestervig	-	2	4	1	15	19	4	44	Frederiksgård	0	-	10	1	2	15	6	34
Nykøbing M.	0	1	2	-	18	23	3	47	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	0	1	2	1	10	25	5	44	Odense Lufthavn	0	-	1	-	-	14	8	23
Vallerbæk	0	1	3	2	8	20	5	39	Båring	0	0	1	-	2	25	9	37
Grønbæk	0	1	9	9	5	16	4	45	Sønder Nærå/Årslev	0	-	8	1	2	25	8	44
Tindbæk	0	1	4	5	4	21	5	40	Flemløse	-	-	3	1	2	23	9	38
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbole	-	-	5	1	1	17	6	30
Hald	0	0	3	7	3	18	8	40	Øksendrup	0	0	4	-	1	21	8	33
Randers	0	0	3	4	2	17	5	31	Marstal	0	0	2	-	-	10	5	17
Sorvad	0	0	1	5	2	15	5	28	Rudkøbing	0	-	2	-	1	16	6	25
Grenå Ådalen P40	0	0	2	4	3	13	2	25	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	0	0	1	2	1	12	5	22	Kollekolle	0	0	8	1	3	26	5	43
Røved	0	0	1	2	2	12	6	24	Holbæk Vandværk	0	-	5	1	3	19	7	35
Viby J.	0	0	1	3	4	16	7	31	Selchausdal	0	1	5	2	1	12	5	27
Flensted	-	1	2	5	6	15	6	35	Lille Svenstrup	0	1	3	1	1	19	5	30
Skanderborg Renseanl	0	0	1	4	4	22	8	38	Svalebæk	0	0	5	1	1	17	7	31
Hov	0	0	2	2	3	14	8	29	Bildsø	-	1	8	1	3	13	7	32
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	0	-	2	3	1	9	8	23
Hårup	0	0	2	-	3	22	6	34	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	0	0	1	1	3	13	6	24	Dageløkke	0	-	2	2	2	19	4	29
Give	0	2	3	-	6	26	6	43	Græsted	0	-	4	5	2	26	2	40
Børkop	0	-	2	-	2	24	8	36	Frederikssund	0	1	2	3	2	17	4	29
Brakker S	0	0	2	-	4	30	9	45	Botanisk Have	0	-	2	2	2	14	3	23
Sønder Stenderup	0	0	2	-	4	26	9	42	Roskilde S	0	-	1	4	3	17	5	31
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	0	0	2	1	2	15	6	25
Trans	0	1	4	3	10	26	6	50	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	0	2	3	1	14	30	5	55	Tågerup	0	0	3	1	1	25	7	37
Nørre Felding	0	1	2	3	17	23	6	52	Karrebæksminde	0	1	4	1	2	15	6	27
Fruehøj	0	2	2	3	22	24	5	59	Ørslev	0	-	6	1	1	13	7	27
Staby	0	1	3	3	14	23	8	53	Store Damme	0	0	1	0	-	19	5	26
Rødding	0	1	3	2	14	25	7	52	Tjennemarke	0	0	1	0	-	16	6	23
Bodholt	0	1	3	2	13	28	5	52	Frederiksdal	0	0	1	0	-	13	5	20
Videbæk	0	2	2	2	15	30	6	57	Nykøbing F.	0	-	3	1	2	18	7	31
Brandø	0	1	4	2	7	30	7	51	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Døvling	-	2	4	1	9	32	8	55	Rønne N	1	-	-	3	1	10	1	17
Lyne	0	4	4	1	8	23	8	48	Østerlars	1	1	1	6	2	20	-	30
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>53</b>									<b>23</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørobservationerne	Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjælland	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm		
I ugen 27/ 1 - 2/ 2 2004	30	44	30	37	53	48	42	41	31	31	29	27	30	37	23		
Hermed målt i februar	4	4	6	7	6	7	7	6	7	6	4	6	6	6	1		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2004	88	102	84	95	118	131	122	106	96	67	72	81	79	98	83		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	2	4	7	2	13	45	23	2	4	5	36	48	11	0	0		
Thyborøn	0	7	9	4	20	21	16	11	13	7	55	38	0	0	0		
Hvide Sande	0	11	0	4	14	27	25	5	14	5	41	46	7	0	0		
Sletterhage Fyr	0	7	0	0	14	16	45	9	9	7	45	41	7	0	0		
Rømø/Juvre	0	2	0	9	9	25	32	7	16	0	52	29	20	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	2	11	0	20	43	18	5	2	30	38	29	2	0		
Gedser	0	0	2	9	4	34	27	16	9	2	32	45	21	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	0	9	9	30	36	5	4	2	25	39	32	2	0		
Københavns Lufthavn	0	5	4	13	5	29	29	5	9	9	44	47	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	2	2	13	18	45	16	5	9	48	36	7	0	0		
Middel	<	5	3	6	10	27	32	9	9	5	41	41	13	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 6

2/2 2004 - 9/2 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	4.8	3.2	6.7	-1.1	10.9	1	110	86	82	7	89	6	8.6	
Tylstrup		4.9	2.6	7.3	-1.9	9.9	2		85			94		5.1	
Ålborg	0.3	5.0	2.6	7.4	-1.8	9.9	2	117	84			90	4	6.0	
Års Syd		5.6	3.4	7.7	-1.7	10.0	2		80	76	10	94		5.8	
Silstrup		5.5	3.6	7.4	-0.3	9.0	1		81	75	10	93	6	7.7	
Karup	1.1	6.3	4.4	8.3	-1.7	10.7	1	111	75			91	5	5.6	
Hald V	0.1	5.5	3.1	7.7	-2.4	10.5	2	118	81			94		6.5	
Tirstrup	0.8	5.4	3.2	7.7	-1.7	10.4	1	113	81			93	5	4.3	
Ødum	0.3	6.1	4.0	8.2	-1.5	11.5	1	117	76	74	7	90		5.0	
Horsens/Bygholm		6.3	4.1	8.2	-0.9	10.9	1		75			91		6.0	
Thyborøn	2.1	5.3	4.0	6.5	0.6	7.4	0	104	82			90		7.9	
Mejrup	0.8	5.9	4.1	7.8	-0.1	10.0	1	113	78	74	10	95		7.2	
Borris		6.0	4.4	7.6	0.0	9.9	0		77	71	10	95		6.0	
Isenvad		6.0	4.2	7.9	-0.7	11.0	1		77			91		5.7	
Billund Lufthavn	0.6	5.6	3.7	7.7	-1.3	10.3	1	114	80	79	3	89	6	5.7	
Esbjerg Lufthavn		6.0	4.2	7.5	0.5	8.8	0		77			90		7.5	
Vester Vedsted	1.0	5.3	4.0	6.7	1.3	7.9	0	112	82			94		9.4	
Skrydstrup	1.0	6.3	4.2	8.3	-0.7	10.5	1	112	75			92	6	7.8	
Store Jynde vad	0.9	6.2	4.3	8.1	0.2	10.1	0	113	76	73	6	94		5.0	
Kegnæs Fyr	1.4	5.3	3.8	7.3	0.6	9.8	0	109	82			92		9.5	
Odense Lufthavn	1.2	6.6	4.8	8.4	0.1	10.9	0	110	73			93		7.3	
Årslev	0.6	6.0	4.2	7.9	-0.6	10.2	1	115	77	76	4	94		6.6	
Røsnæs Fyr	1.3	4.4	3.0	5.7	0.4	6.6	0	110	88			94		10.6	
Flakkebjerg		5.3	3.3	7.4	-0.5	10.0	1		82	79	6	95	6	5.8	
Sjælsmark	0.1	5.6	3.4	7.6	-1.3	9.9	1	118	80	79	3	90	6	4.7	
Københavns Lufthavn	0.5	5.0	2.7	7.2	-1.3	10.1	1	115	84			89	6	6.0	
Roskilde Lufthavn	0.4	5.7	3.5	7.9	-0.8	10.4	1	116	79	79	2	92	6	6.0	
Møn Fyr	0.8	4.6	2.8	6.6	-0.3	8.6	1	113	87			97		6.4	
Abed	0.6	6.3	4.5	8.1	0.3	11.1	0	114	75	71	8	93		6.4	
Langø	1.1	5.1	3.6	6.7	0.7	8.3	0	111	83			91		8.8	
Bornholms Lufthavn	0.1	4.2	2.5	6.0	-0.4	7.1	1	118	89	89	2	100	4	6.2	
Jylland-Øerne 1)	0.8	5.6	3.7	7.5	-0.6	9.9	0.8	113	80	76	7	92	6	6.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.0		4.4		1.1		0.5		1.0		0.1		7.1
Års Syd	1.5		0.0		1.4		3.2		2.6		0.1		1.0		9.8
Silstrup	2.0		0.0		0.4		5.4		0.2		0.5		1.8		10.3
Ødum II	0.6		0.0		1.1		3.3		1.4		0.9		0.0		7.3
Mejrup	1.5		0.0		1.1		4.4		1.1		0.1		2.0		10.2
Borris	2.5		0.0		0.0		5.0		0.1		0.3		2.4		10.4
Askov	0.4		0.0		0.0		1.4		0.0		0.2		1.1		3.1
Store Jynde vad II	2.4		0.0		0.0		0.8		0.0		0.4		2.3		5.9
Årslev II	0.1		0.0		0.0		2.3		0.1		0.4		1.2		4.2
Flakkebjerg II	0.6		0.0		0.0		4.1		0.0		0.9		0.7		6.3
Sjælsmark	0.1		0.0		0.1		1.0		0.2		0.4		1.3		3.2
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		1.5		0.0		0.4		0.3		2.2
Abed II	1.5		0.0		0.0		4.4		0.0		0.9		0.8		7.6
Nexø Vest	0.0		0.0		0.0		1.2		0.0		0.1		0.4		1.7
JYLLAND-ØERNE 1)															6.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.9		8.9		8.9		8.1		5.8		4.3		0.7		5.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 6

2/2 2004 - 9/2 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	5	1	0	1	6	1	15	Grindsted L/S	4	10	2	-	1	3	3	22
Hirtshals Fyr	2	6	1	-	-	3	1	13	Ovtrup	4	6	4	-	1	5	1	20
Rakkeby	3	5	1	-	1	3	1	13	Nordby	3	5	6	-	2	3	1	20
Sæby Vandforsyning	5	6	2	-	-	2	1	15	Rousthøje	5	6	5	-	2	5	1	23
Hellum	4	9	2	1	1	3	2	22	Agerbæk	5	11	5	0	3	4	1	29
Tylstrup	3	8	1	-	-	1	-	13	Brørup	6	16	6	-	3	8	2	42
Springborg	3	4	1	0	0	1	-	9	Hviding	2	5	6	0	2	1	-	16
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	2	5	-	0	0	1	3	11	Rødding	2	19	9	0	5	6	-	42
Veggerby	2	8	-	0	0	1	3	14	Christiansfeld	3	18	5	0	4	3	3	34
Risgårde	2	2	0	0	0	1	-	6	Skrydstrup	-	13	8	0	3	1	1	26
Nørager	3	9	-	0	0	1	1	14	Kongsmark	2	7	10	0	2	1	1	23
Mørkeskov	3	9	-	0	0	1	1	14	Toftlund	4	12	7	-	3	2	-	28
Havnø	2	5	-	0	0	2	1	10									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	2	4	-	0	0	-	-	7	Store Jyndevad	2	15	14	0	5	1	1	38
Vestervig	5	2	-	0	-	5	1	12	Ny Skovbøl	1	13	9	0	3	1	2	29
Nykøbing M.	3	4	-	0	1	1	1	10	Frederiksgård	1	9	6	0	6	2	3	27
Øster Lyby	2	5	0	0	0	1	1	9	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Vallerbæk	2	8	2	0	0	4	-	15	Odense Lufthavn	3	9	2	0	4	2	5	25
Grønbæk	2	11	2	0	0	5	4	22	Båring	3	10	2	0	2	-	4	21
Tindbæk	2	7	1	-	0	2	1	13	Sønder Nærå/Årslev	1	10	3	-	4	1	3	22
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	3	5	-	0	0	2	-	11	Flemløse	1	11	3	0	4	1	4	24
Randers	3	5	0	0	0	2	1	11	Ulbole	2	7	1	0	2	2	4	17
Sorvad	3	5	0	0	0	1	1	11	Øksendrup	2	7	1	0	2	2	4	24
Grenå Ådalen P40	3	4	0	0	0	1	1	9	Marstal	1	6	4	0	6	5	4	26
Tirstrup	5	3	-	0	0	2	2	13	Rudkøbing	1	7	2	0	6	5	2	23
Røved	3	5	1	0	-	3	4	16	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	1	5	1	0	1	4	7	19	Kollekolle	2	9	0	0	2	1	1	14
Flensted	2	8	1	0	1	4	9	25	Holbæk Vandværk	-	6	-	0	2	-	1	10
Skanderborg Renseanl	1	7	1	0	0	4	9	22	Selchausdal	2	7	-	0	2	2	2	14
Hov	1	6	-	0	0	3	3	12	Lille Svenstrup	6	9	-	0	2	1	1	19
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	2	9	3	0	1	4	3	22	Svalebæk	2	10	-	0	2	2	2	18
Sejet	1	4	-	0	0	2	2	9	Bildsø	2	6	-	0	2	-	1	12
Give	3	10	4	0	1	4	3	24	Flakkebjerg	1	8	-	0	3	1	2	16
Børkop	3	9	2	0	2	7	3	26	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Brakker S	4	9	3	0	2	4	3	25	Dageløkke	1	7	2	-	2	1	-	14
Sønder Stenderup	2	12	4	0	5	3	2	28	Græsted	4	8	1	0	1	1	1	16
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Vejle Amt</b>								
Trans	4	3	1	0	0	5	1	13	Frederikssund	4	8	1	0	4	-	1	17
Sevel	2	4	2	0	0	6	1	15	Botanisk Have	4	8	3	0	2	-	-	17
Nørre Felding	3	5	2	0	0	11	1	22	Roskilde S	3	8	1	0	2	2	1	16
Fruehøj	5	5	1	0	-	15	1	26	Køge Havn	1	7	1	0	2	1	2	13
Staby	4	4	1	0	-	14	1	25	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Rødding	6	5	2	0	-	6	1	20	Tågerup	2	7	1	0	2	3	1	15
Bodholt	2	11	2	0	-	2	1	20	Karrebæksminde	1	9	-	-	4	4	2	22
Videbæk	4	9	1	0	-	4	8	27	Ørslev	1	9	-	0	10	2	3	24
Brande	6	15	3	0	-	2	4	29	Store Damme	1	10	1	0	10	2	2	26
Døvling	5	10	2	-	1	4	4	25	Tjennemarke	1	4	1	0	6	3	2	17
Lyne	4	5	3	-	1	3	1	17	Frederiksdal	-	8	1	0	9	4	2	24
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 3/2 - 9/2 2004	13	12	15	22	22	25	31	20	22	15	16	21	18	20	21		
Hermed målt i februar	16	16	21	29	28	32	38	26	29	21	20	27	24	25	21		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2004	88	102	84	95	118	131	122	106	96	67	72	81	79	98	83		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	16	0	0	5	16	25	36	2	0	11	63	27	0	0		
Thyborøn	0	11	0	0	4	9	64	9	4	0	16	68	16	0	0		
Hvide Sande	0	9	0	0	0	2	54	29	7	0	5	91	4	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	0	0	0	5	39	43	9	0	32	63	5	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	0	66	21	13	0	0	77	23	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	2	39	50	9	0	9	61	30	0	0		
Gedser	0	0	0	0	0	4	68	18	11	0	16	66	18	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	0	0	0	9	55	25	4	0	4	48	48	0	0		
Københavns Lufthavn	0	2	0	0	2	4	46	39	7	2	41	55	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	0	0	4	0	63	27	5	0	27	29	45	0	0		
Middel	0	5	0	0	2	5	52	30	7	<	16	62	22	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 7

9/2 2004 - 16/2 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	1.7	-0.9	3.7	-2.8	6.6	4	110	107	94	21	79	1	4.7	
Tylstrup		0.8	-1.9	3.4	-3.2	7.5	7		113			86		2.3	
Ålborg	0.5	1.3	-1.4	3.8	-3.3	8.2	6	116	110			83	2	2.7	
Års Syd		1.2	-2.0	4.4	-3.1	7.3	7		111	89	29	89		2.7	
Silstrup		1.9	-0.6	4.4	-2.7	7.2	5		106	83	31	88	3	3.9	
Karup	1.2	1.7	-1.5	4.6	-3.2	8.2	5	110	107			83	2	2.9	
Hald V	0.2	0.7	-2.3	3.7	-3.1	6.2	6	117	114			91		3.6	
Tirstrup	0.9	0.4	-2.3	3.4	-5.6	7.5	6	113	116			83	1	3.0	
Ødum	0.4	1.2	-1.5	4.5	-2.9	7.6	6	116	111	94	24	88		2.7	
Horsens/Bygholm		1.5	-1.6	5.0	-2.8	8.9	6		108			85		2.3	
Thyborøn	2.2	3.0	0.6	5.1	-1.6	6.8	3	104	98			85		4.9	
Mejrup	0.9	1.9	-1.0	4.7	-3.1	8.0	6	113	106	93	19	90		3.3	
Borris		2.0	-0.9	4.7	-3.5	6.9	5		105	96	13	91		2.9	
Isenvad		1.5	-1.6	4.7	-3.5	8.8	6		109			87		2.7	
Billund Lufthavn	0.8	1.3	-2.0	4.3	-4.3	7.3	5	114	110	96	20	83	4	2.6	
Esbjerg Lufthavn		2.4	-1.1	5.4	-4.0	7.8	5		102			87		3.6	
Vester Vedsted	1.1	2.7	-0.3	5.0	-2.7	6.6	4	111	100			91		5.1	
Skrydstrup	1.1	2.3	-1.3	5.6	-2.2	8.4	6	111	103			86	3	3.3	
Store Jydevad	1.1	2.5	-0.7	5.6	-2.0	8.2	5	111	101	89	18	90		2.7	
Kegnæs Fyr	1.5	2.2	-0.5	5.1	-1.7	7.8	4	109	104			86		4.6	
Odense Lufthavn	1.4	1.8	-1.1	5.1	-3.3	8.3	5	109	107			82		3.7	
Årsløv	0.7	1.4	-1.0	4.5	-2.2	7.5	5	114	109	97	19	87		3.1	
Røsnæs Fyr	1.3	1.6	0.0	3.2	-1.4	4.6	3	110	108			89		6.4	
Flakkebjerg		0.6	-2.0	2.9	-6.2	4.7	7		115	105	15	87		3.6	
Sjælsmark	0.3	-0.3	-3.0	2.0	-7.5	4.3	7	117	121	112	13	81	2	2.8	
Københavns Lufthavn	0.6	-0.4	-3.7	2.2	-7.1	4.8	7	115	122			75	0	3.9	
Roskilde Lufthavn	0.5	-0.1	-3.1	2.7	-7.4	5.9	7	115	120	110	15	83	2	4.0	
Møn Fyr	0.8	0.6	-1.8	2.6	-4.7	5.1	7	113	115			85		4.3	
Abed	0.7	1.5	-0.5	3.6	-3.5	5.8	4	114	109	100	14	85		3.5	
Langø	1.2	1.7	0.2	3.4	-1.2	4.6	3	111	107			85		5.6	
Bornholms Lufthavn	0.1	0.2	-2.4	2.6	-6.2	4.0	7	118	117	108	16	80		5.1	
Jylland-Øerne 1)	0.9	1.4	-1.4	4.1	-3.5	6.9	5.4	112	109	97	19	86	2	3.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.2		1.7		7.7		0.0		0.0		1.1		4.1		20.8
Års Syd	7.7		0.0		4.5		0.0		6.9		3.8		6.1		29.0
Silstrup	7.8		0.0		4.5		0.0		7.4		5.2		6.4		31.4
Ødum II	6.9		0.0		3.9		0.0		3.1		3.4		6.3		23.5
Mejrup	7.2		0.0		3.2		0.0		4.0		1.2		3.4		19.0
Borris	7.4		0.0		2.5		0.0		0.6		0.0		2.9		13.4
Askov	6.5		0.0		2.7		0.0		3.5		0.0		6.9		19.6
Store Jydevad II	7.1		0.0		1.9		0.0		4.8		0.0		3.9		17.7
Årsløv II	6.5		0.0		3.3		0.0		2.0		1.5		5.2		18.6
Flakkebjerg II	4.7		0.0		5.6		0.0		0.0		2.6		2.5		15.3
Sjælsmark	6.0		0.2		5.9		0.0		0.0		0.0		1.2		13.3
Køge/Herfølge	3.5		0.1		4.4		0.2		0.0		3.4		3.5		15.2
Abed II	6.8		0.0		3.2		0.0		0.4		1.5		2.6		14.5
Nexø Vest	3.5		3.6		4.0		1.8		0.0		1.4		2.1		16.4
JYLLAND-ØERNE 1)	19.3														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.1		1.0		-2.7		-0.4		0.5		-0.2		1.7		0.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 7

9/2 2004 - 16/2 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	2	0	0	0	2		Grindsted L/S	1	6	-	1	-	0	0	8
Hirtshals Fyr	0	0	-	0	0	0	-		Ovtrup	1	11	1	-	0	0	0	12
Rakkeby	0	0	-	-	-	1	-		Nordby	1	12	1	-	0	0	0	13
Sæby Vandforsyning	0	0	0	1	-	0	0		Rousthøje	0	10	-	-	0	0	0	11
Hellum	0	0	-	0	0	0	0		Agerbæk	0	9	0	1	0	0	0	10
Tylstrup	0	0	-	2	-	0	-		Brørup	-	9	1	1	-	0	0	11
Springborg	0	0	-	-	1	0	0		Hviding	-	10	-	-	0	0	-	10
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	1	-	0	0	0		1 Rødding	0	11	-	-	-	0	0	12
Veggerby	0	1	1	0	0	0	0		1 Christiansfeld	-	7	1	1	0	0	0	9
Risgårde	0	1	1	0	0	0	0		3 Skrydstrup	0	8	-	-	0	0	0	8
Nørager	0	1	1	0	0	0	0		3 Kongsmark								
Mørkeskov	0	1	1	-	0	0	0		2 Toftlund	0	12	1	1	-	-	0	14
Havnø	0	-	1	-	0	0	0		1 Store Jyndevad	0	14	0	1	0	0	0	14
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	0	4	1	0	0	-	0		5 Ny Skovbøl	0	9	-	-	0	0	0	10
Vestervig	0	5	1	1	0	-	0		Frederiksgård	0	9	1	1	-	0	0	10
Nykøbing M.	0	4	1	-	0	-	0		<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	0	4	1	0	0	-	0		4 Odense Lufthavn								
Vallerbæk	-	5	1	0	0	0	0		Båring	0	5	0	1	-	0	0	6
Grønback	0	3	1	-	0	0	0		Sønder Nærå/Årslev	0	6	0	1	-	0	0	7
Tindbæk	0	2	0	0	0	0	0		6 Flemløse	0	10	-	1	-	0	0	11
<b>III Århus Amt</b>									4 Ulbølle	-	11	0	1	0	0	0	12
Hald	0	1	-	-	0	0	-		2 Øksendrup	0	5	0	0	0	0	0	5
Randers									5 Marstal	0	7	0	0	0	0	0	7
Sorvad	0	-	1	-	0	0	0		2 Rudkøbing	-	8	0	-	0	0	0	8
Grenå Ådalen P40	0	1	-	-	0	0	0		<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tirstrup									3 Dageløkke	0	0	-	0	0	0	0	-
Røved	0	4	-	-	0	0	0		6 Græsted	0	0	0	-	0	0	0	-
Viby J.	0	3	1	-	0	0	0		5 Frederikssund	1	1	0	-	-	0	0	2
Flensted	0	3	1	-	0	0	0		6 Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	4	1	-	0	0	0		Roskilde S	2	1	0	1	-	0	0	4
Hov	0	5	1	0	0	0	0		6 Køge Havn	1	1	0	-	-	0	0	2
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Hårup	0	5	-	-	0	0	0		9 Tågerup								
Sejet	0	4	1	-	0	0	0		7 Karrebæksminde	0	5	0	-	-	0	0	6
Give	0	6	1	0	0	0	0		9 Ørslev	-	4	0	-	-	-	0	4
Børkop	0	5	1	1	0	0	0		6 Store Damme	0	4	0	0	0	0	0	4
Brakker S	0	6	1	1	-	0	0		7 Tjennemarke	0	9	0	0	-	0	0	9
Sønder Stenderup	0	8	1	1	0	0	0		8 Frederiksdal	0	4	0	0	0	0	0	4
<b>V Ringkøbing Amt</b>									11 Nykøbing F.	0	6	0	0	-	0	0	6
Trans	0	8	1	-	0	0	-		<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Sevel	-	5	1	-	0	0	-		8 Rønne N	0	1	0	-	0	0	0	1
Nørre Felding	0	6	-	-	0	0	-		Østerlars	0	1	0	-	-	0	0	1
Frøerhøj	0	7	1	-	0	0	-		<b>XII Bornholms Amt</b>								
Staby	0	9	1	0	0	0	-										
Rødding	0	5	-	-	0	0	0										
Bodholt	0	5	-	-	0	0	0										
Videbæk	0	7	-	1	-	0	0										
Brandø	0	5	1	-	0	0	0										
Døvling	0	7	1	-	0	0	0										
Lyne	0	7	-	-	-	0	0										

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 8

16/2 2004 - 23/2 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.5	2.5	0.2	4.8	-1.3	6.8	3	109	102	76	36	75	1	6.3	
Tylstrup		1.4	-1.9	5.0	-3.8	7.8	5		110			74		3.5	
Ålborg	0.7	1.6	-2.2	5.8	-4.6	8.4	6	114	108			70	1	3.4	
Års Syd		1.3	-2.1	5.4	-4.1	8.8	6		110	78	44	74		3.6	
Silstrup		1.8	-0.7	4.5	-2.5	6.9	5		106	75	44	75	3	4.5	
Karup	1.4	0.6	-3.8	5.2	-5.6	7.8	6	109	115			72	1	3.5	
Hald V	0.4	1.0	-2.4	4.5	-4.3	8.4	5	116	112			78		4.4	
Tirstrup	1.0	0.0	-4.5	4.0	-8.0	7.8	6	112	119			70	1	3.1	
Ødum	0.6	0.9	-2.3	4.4	-4.2	8.7	6	115	113	83	41	76		3.1	
Horsens/Bygholm		0.9	-3.0	4.5	-6.2	7.7	5		113			72		2.9	
Thyborøn	2.3	2.8	0.8	4.8	-1.1	7.3	3	103	100			74		6.4	
Mejrup	1.1	1.3	-1.9	4.9	-4.6	6.9	5	112	110	81	41	77		4.1	
Borris		1.1	-2.5	5.0	-5.4	7.4	6		111	84	39	76		3.9	
Isenvad		0.4	-3.6	4.9	-6.8	7.3	6		116			72		3.3	
Billund Lufthavn	1.0	0.3	-4.2	4.5	-7.5	7.1	6	112	117	93	35	69	1	3.3	
Esbjerg Lufthavn		1.1	-3.0	5.0	-6.3	7.5	6		112			75		4.2	
Vester Vedsted	1.4	1.5	-1.5	4.9	-4.5	7.3	5	109	109			77		5.7	
Skrydstrup	1.3	1.1	-2.9	4.9	-5.4	7.6	6	110	111			72	1	4.0	
Store Jyndevad	1.3	1.1	-2.6	4.9	-5.7	7.8	6	110	111	88	35	75		3.0	
Kegnæs Fyr	1.6	1.9	-0.3	3.9	-2.1	6.7	5	108	106			75		6.4	
Odense Lufthavn	1.6	1.3	-2.8	4.8	-6.3	7.2	5	108	110			71		4.5	
Årslev	0.9	0.9	-2.7	3.9	-5.8	7.0	6	113	113	89	36	76		3.7	
Røsnæs Fyr	1.4	1.8	0.1	3.7	-1.2	5.9	4	109	107			79		7.5	
Flakkebjerg		0.7	-2.2	3.6	-5.0	6.3	5		114	88	38	79	2	4.1	
Sjælsmark	0.5	0.3	-3.6	3.7	-7.5	5.4	6	115	117	94	34	75	3	2.9	
Københavns Lufthavn	0.8	0.2	-3.8	3.4	-7.2	6.1	6	113	118			68	1	4.6	
Roskilde Lufthavn	0.8	0.3	-4.1	4.2	-7.8	7.0	5	114	117	93	35	76	1	4.3	
Møn Fyr	0.9	1.5	-1.1	4.1	-2.5	6.8	6	113	108			78		5.5	
Abed	1.0	1.2	-1.8	3.5	-4.9	6.7	5	112	111	86	36	78		4.0	
Langø	1.3	1.4	-0.5	3.0	-2.0	5.4	5	110	109			77		6.4	
Bornholms Lufthavn	0.3	1.0	-2.5	4.5	-7.3	8.8	6	117	112	83	41	77	2	5.6	
Jylland-Øerne 1)	1.1	1.1	-2.2	4.5	-4.8	7.2	5.3	111	111	85	38	75	1	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		4.1		4.4		7.4		7.9		8.2		3.5		35.5
Års Syd	0.0		6.5		8.0		8.4		8.8		8.8		4.0		44.5
Silstrup	0.0		7.2		8.4		7.7		8.7		8.7		3.8		44.5
Ødum II	0.0		5.3		5.6		8.6		8.7		8.6		4.6		41.3
Mejrup	0.0		4.5		7.2		8.6		8.4		8.5		3.6		41.0
Borris	0.0		2.5		7.6		8.5		8.6		8.1		3.4		38.5
Askov	0.1		1.0		6.6		8.5		8.4		7.7		3.2		35.4
Store Jyndevad II	1.0		0.8		6.3		8.4		8.4		6.5		3.3		34.7
Årslev II	0.0		1.3		6.0		8.9		9.0		8.2		2.3		35.7
Flakkebjerg II	0.0		3.4		5.8		8.9		9.1		8.8		1.7		37.7
Sjælsmark	0.0		1.0		6.8		8.0		8.3		8.4		1.8		34.3
Køge/Herfølge	0.0		1.0		7.4		7.6		8.7		8.7		1.6		35.1
Abed II	0.0		2.3		6.5		8.1		9.0		8.1		2.0		36.0
Nexø Vest	7.3		0.0		6.7		4.1		9.0		9.1		4.9		41.1
JYLLAND-ØERNE 1)															38.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.6		3.5		1.2		-2.7		-0.4		0.0		-0.2		0.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 8

16/2 2004 - 23/2 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	2	2	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	-	
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	2	2	Ovtrup	-	0	0	0	0	0	1	
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	2	2	Nordby	1	0	0	0	0	0	-	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	1	-	0	0	0	0	1	
Hellum	-	0	0	0	0	0	3	4	Agerbæk	1	0	0	0	0	0	-	
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	1	1	Brørup	1	-	0	0	0	0	-	
Springborg	0	0	0	0	0	0	1	1	Hviding	-	0	0	0	0	0	-	
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	0	3	3	Rødding	-	0	0	0	0	0	-	
Veggerby	-	0	0	0	0	0	1	1	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	-	
Risgårde	0	0	0	0	0	0	1	1	Skrydstrup								
Nørager	0	0	0	0	0	0	1	1	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	1	
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	2	2	Toftlund	1	0	0	0	0	0	1	
Havnø	0	0	0	0	0	0	-	-	Store Jyndevad	-	0	0	0	0	0	-	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindingsø	0	0	0	0	0	-	3	3	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	
Vestervig	0	0	0	0	0	-	1	1	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	1	5	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	-	2	2	Odense Lufthavn								
Vallerbæk	0	0	0	0	0	0	2	2	Båring	-	0	0	0	0	0	-	
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	1	1	Sønder Nærå/Årslev	-	0	0	0	0	0	-	
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	-	-	Flemløse	-	0	0	0	0	0	-	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	0	0	0	0	0	0	1	1	Ulbolelle	-	0	0	0	0	0	-	
Randers									Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	
Sorvad	0	0	0	0	0	0	1	1	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	
Grenå Ådalen P40									Rudkøbing	0	0	0	0	0	-	-	
Tirstrup									<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved	0	0	0	0	0	0	1	1	Kollekolle	0	0	0	0	0	-	-	
Viby J.	0	0	0	0	0	0	1	1	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	-	-	
Flensted	0	0	0	0	0	0	1	1	Selchausdal	-	0	0	0	0	0	1	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	-	-	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	
Hov	0	0	0	0	0	0	1	1	Svalebæk	0	0	0	0	0	-	-	
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	0	0	0	0	0	0	-	-	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	
Sejet	0	0	0	0	0	0	-	-	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	1	
Give	-	0	0	0	0	0	1	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
									Dageløkke	-	0	0	0	0	0	1	
Børkop	0	0	0	0	0	-	-	-	Græsted	0	0	0	0	0	0	2	
Brakker S	-	0	0	0	0	0	-	-	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	1	
Sønder Stenderup	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	-	-	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Vejle Amt</b>								
Trans	0	-	0	0	0	1	1	1	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	2	
Sevel	0	0	0	0	0	0	2	2	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	1	
Nørre Felding	-	0	0	0	0	0	3	3	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Frøerhøj	-	0	0	0	0	-	2	3	Tågerup	0	0	0	0	0	0	1	
Staby	0	0	0	0	0	0	1	1	Karrebæksminde	-	0	0	0	0	-	-	
Rødding	-	0	0	0	0	0	1	2	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	
Bodholt	-	0	0	0	0	0	2	2	Store Damme	-	0	0	0	0	0	-	
Videbæk	0	0	0	0	0	-	-	-	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	0	
									Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	
Brande	0	0	0	0	0	0	-	-	Nykøbing F.	-	0	0	0	0	0	-	
Døvling	-	0	0	0	0	0	-	-	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Lyne	-	0	0	0	0	0	-	-	Rønne N	1	2	-	0	0	0	2	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>								
									Østerlars								
									1 4 - 0 0 0 3 8								
									6								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjælland	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm		
I ugen 17/ 2 - 23/ 2 2004	1	2	1	-	1	1	-	1	0	-	1	-	1	1	6		
Hermed målt i februar	19	23	25	36	36	43	49	33	37	24	22	32	29	32	28		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2004	88	102	84	95	118	131	122	106	96	67	72	81	79	98	83		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	16	7	5	2	16	32	11	11	0	34	57	9	0	0		
Thyborøn	0	18	11	4	13	13	4	14	25	4	43	45	7	2	0		
Hvide Sande	0	29	16	5	16	7	0	7	20	4	54	34	9	0	0		
Sletterhage Fyr	0	20	7	9	14	9	9	20	13	4	61	34	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	13	13	25	7	0	0	18	25	0	43	48	9	0	0		
Kegnæs Fyr	0	7	9	21	13	0	0	25	25	0	39	57	4	0	0		
Gedser	0	4	15	20	13	2	5	29	13	2	42	49	7	0	0		
Røsnæs Fyr	0	16	11	5	18	13	2	21	14	2	29	50	20	0	0		
Københavns Lufthavn	2	15	11	0	18	7	5	25	16	15	45	40	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	11	13	13	4	7	21	29	4	2	41	39	18	0	0		
Middel	<	15	11	11	12	7	8	20	17	3	43	45	9	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 9

23/2 2004 - 1/3 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.7	1.6	-1.3	3.7	-2.8	5.1	6	107	108	80	40	71	4	6.2	
Tylstrup		0.6	-2.6	3.6	-4.6	4.9	7		115			76		3.9	
Ålborg	1.0	0.9	-2.9	4.2	-4.0	5.2	7	112	112			72	3	4.6	
Års Syd		0.2	-3.3	3.2	-5.1	4.0	7		118	86	44	77		4.1	
Silstrup		1.1	-1.5	3.4	-2.6	4.1	6		112	84	38	73	6	5.4	
Karup	1.7	-0.3	-4.0	3.0	-7.2	3.6	7	107	121			77	5	3.5	
Hald V	0.6	-0.8	-3.8	2.2	-5.0	3.6	7	115	125			85		4.5	
Tirstrup	1.3	-1.1	-4.5	1.6	-8.1	3.1	7	110	126			80	2	3.0	
Ødum	0.9	-0.5	-3.8	2.3	-6.2	3.4	7	113	123	95	39	81		3.4	
Horsens/Bygholm		-0.3	-3.4	2.5	-5.1	3.3	7		121			76		3.5	
Thyborøn	2.5	2.3	-0.4	4.4	-2.4	5.2	3	102	103			68		7.1	
Mejrup	1.3	0.2	-2.7	3.3	-5.0	4.6	7	110	118	93	35	77		4.1	
Borris		0.0	-3.3	3.0	-4.9	3.7	7		119	94	36	80		3.5	
Isenvad		-0.5	-4.0	2.6	-7.9	3.3	7		123			78		3.4	
Billund Lufthavn	1.3	-0.6	-4.2	2.4	-7.5	3.2	7	110	124	101	33	75	3	3.1	
Esbjerg Lufthavn		-0.1	-4.1	3.5	-5.8	4.5	7		120			77		3.8	
Vester Vedsted	1.8	0.5	-2.8	3.2	-4.5	4.7	6	107	115			82		6.1	
Skrydstrup	1.6	-0.7	-4.8	2.9	-6.3	3.7	7	108	124			80	3	3.9	
Store Jydevad	1.7	-0.4	-3.5	2.9	-4.7	4.0	7	107	122	99	34	80		2.6	
Kegnæs Fyr	1.9	0.7	-1.1	2.9	-2.0	3.9	6	106	114			79		6.8	
Odense Lufthavn	1.9	0.0	-3.3	3.1	-5.3	4.3	7	106	119			79		4.4	
Årslev	1.2	-0.3	-2.4	2.1	-3.8	2.6	7	111	121	101	30	81		3.8	
Røsnæs Fyr	1.7	1.0	-0.4	2.7	-2.3	4.0	4	108	112			80		8.6	
Flakkebjerg		-0.2	-2.2	1.9	-4.6	2.8	7		120	105	22	82	4	4.4	
Sjælsmark	0.9	-0.8	-3.8	1.9	-7.3	3.1	7	113	124	111	21	80	4	3.2	
Københavns Lufthavn	1.2	-1.0	-3.9	1.5	-6.8	2.7	7	111	126			81	4	5.2	
Roskilde Lufthavn	1.1	-0.9	-4.6	2.1	-7.9	4.1	7	111	126	111	23	81	2	4.4	
Møn Fyr	1.2	0.4	-1.0	2.5	-3.6	5.1	5	110	116			83		6.7	
Abed	1.4	0.0	-2.2	1.7	-4.7	2.6	7	110	119	104	22	83		4.5	
Langø	1.7	0.6	-0.7	1.7	-2.0	2.4	5	108	115			81		7.1	
Bornholms Lufthavn	0.6	0.1	-2.7	2.8	-5.2	3.9	6	115	119	102	25	85		5.6	
Jylland-Øerne 1)	1.4	0.1	-2.9	2.7	-5.0	3.8	6.5	109	119	97	32	79	3	4.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.5		6.9		4.3		8.2		2.0		3.0		7.4		40.4
Års Syd	8.2		5.5		1.7		8.0		6.5		6.1		8.2		44.3
Silstrup	7.8		4.7		0.8		7.9		4.5		6.4		5.7		37.8
Ødum II	8.7		3.8		3.3		3.5		6.4		4.3		9.2		39.2
Mejrup	8.5		3.1		2.5		4.2		4.4		3.9		8.7		35.2
Borris	8.8		2.8		5.9		2.5		1.0		7.7		7.7		36.4
Askov	8.7		0.5		6.7		2.6		0.5		8.0		6.2		33.2
Store Jydevad II	8.3		0.2		4.7		2.8		1.9		8.6		7.2		33.7
Årslev II	7.9		1.0		6.8		3.0		1.1		2.6		8.1		30.5
Flakkebjerg II	3.5		0.0		6.4		0.5		0.2		3.9		7.8		22.4
Sjælsmark	4.7		0.6		3.0		0.2		1.0		2.8		8.7		20.8
Køge/Herfølge	3.2		0.6		3.6		0.9		1.9		4.8		8.1		23.1
Abed II	2.8		0.0		5.5		0.3		0.0		6.0		7.3		21.9
Nexø Vest	1.5		3.1		1.4		0.0		7.5		6.1		5.2		24.7
JYLLAND-ØERNE 1)															32.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-2.2		-0.3		0.7		0.6		0.0		-0.6		-1.1		-0.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 9

23/2 2004 - 1/3 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	1	-	0	5	-	0	6	Grindsted L/S	1	2	5	0	0	0	8	
Hirtshals Fyr	3	0	0	0	1	0	0	3	Ovtrup	2	4	1	0	2	1	9	
Rakkeby	2	0	1	0	2	0	0	5	Nordby	1	5	1	1	0	0	8	
Sæby Vandforsyning	2	0	1	0	2	0	0	4	Rousthøje	1	8	1	-	-	0	10	
Hellum	2	0	1	0	1	0	0	3	Agerbæk	2	8	1	-	0	0	11	
Tylstrup									Brørup	1	7	1	1	-	0	9	
Springborg	0	1	-	0	0	0	0	1	Hviding	-	5	1	4	0	0	11	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	3	-	1	-	4	0	0	7	Rødding	1	7	1	4	-	0	13	
Veggerby	2	-	1	0	0	0	0	4	Christiansfeld	-	7	1	3	0	0	11	
Risgårde	3	1	2	0	0	0	0	6	Skrydstrup	0	6	-	1	0	0	7	
Nørager	2	1	6	0	-	0	0	9	Kongsmark	0	5	0	8	0	0	13	
Mørkeskov	1	1	5	0	0	0	0	7	Toftlund	1	4	1	6	0	0	11	
Havnø	1	1	4	0	0	0	0	6									
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	4	1	2	-	1	-	0	8	Store Jyndevad	-	4	1	1	0	0	7	
Vestervig	2	-	2	-	4	-	0	9	Ny Skovbøl	-	5	-	0	0	0	6	
Nykøbing M.	3	1	6	1	5	0	0	17	Frederiksgård	0	10	0	0	0	0	10	
Øster Lyby	4	1	8	-	0	-	0	14	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Vallerbæk	1	2	7	2	2	0	0	14	Odense Lufthavn	0	1	3	0	0	0	5	
Grønbæk	1	4	7	2	0	0	0	14	Båring	0	3	1	0	0	0	4	
Tindbæk	1	3	6	0	0	0	0	10	Sønder Nærå/Årslev	0	3	-	0	0	-	3	
<b>III Århus Amt</b>									Flemløse	0	3	-	0	0	-	0	3
Hald	1	3	4	0	1	0	0	8	Ulbole	0	4	1	0	-	-	5	
Randers									Øksendrup	0	3	0	0	-	0	3	
Sorvad	0	2	8	0	0	0	0	9	Marstal	0	1	0	0	0	0	1	
Grenå Ådalen P40	0	2	3	1	-	0	0	6	Rudkøbing	0	3	1	0	0	0	4	
Tirstrup	0	2	4	0	0	0	0	6	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Røved	-	2	6	0	0	0	0	8	Kollekolle	0	3	2	0	0	0	5	
Viby J.	0	2	4	-	0	0	0	6	Holbæk Vandværk	0	5	2	0	0	0	7	
Flensted	1	2	5	1	-	-	0	9	Selchausdal								
Skanderborg Renseanl	1	2	2	-	0	0	0	5	Lille Svenstrup	0	4	1	-	0	-	6	
Hov	0	2	1	0	0	0	0	3	Svalebæk	0	4	0	-	0	-	5	
<b>IV Vejle Amt</b>									Bildsø	0	1	0	0	0	1	0	2
Hårup	1	5	4	0	0	0	0	9	Flakkebjerg	0	3	0	0	0	-	3	
Sejet	0	2	1	0	0	0	0	3	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Give	1	6	2	0	0	0	0	8	Dageløkke	0	-	4	0	0	0	5	
-									Græsted	0	3	4	1	0	0	8	
Børkop	0	5	2	0	0	-	0	7	Frederikssund	0	2	2	1	0	0	5	
Brakker S	-	4	1	0	0	-	0	6	Botanisk Have	0	3	3	-	0	1	6	
Sønder Stenderup	-	5	3	2	0	0	0	10	Roskilde S	0	4	3	0	0	0	7	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Køge Havn	0	4	4	1	0	0	8	
Trans	3	3	2	0	-	-	0	8	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Sevel	6	3	4	0	0	-	0	13	Tågerup	0	2	4	3	0	3	12	
Nørre Felding	6	2	2	0	1	0	0	10	Karrebæksminde	0	3	0	0	0	0	3	
Frøerhøj	4	5	2	0	1	1	0	13	Ørslev	0	2	0	1	0	-	3	
Staby	4	3	1	-	-	0	0	8	Store Damme	0	3	0	-	0	1	5	
Rødding	7	2	3	-	1	0	0	13	Tjennemark	0	6	1	1	0	0	8	
Bodholt	2	4	3	0	1	0	0	10	Frederiksdal	0	2	0	0	0	0	2	
Videbæk	3	4	4	2	1	-	0	14	Nykøbing F.	0	5	-	-	0	0	6	
Brande	5	5	3	1	1	0	0	13	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Døvling	2	4	2	1	1	0	0	10	Rønne N	0	1	-	-	0	1	-	
Lyne	1	6	4	-	4	0	0	14	Østerlars	0	2	-	2	0	-	5	
<b>Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.</b>									<b>- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.</b>								
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm	
I ugen 24/ 2 - 1/ 3 2004		5	12	7	7	11	10	10	9	4	5	7	5	5	8	3	
Hermed målt i februar		24	35	31	43	47	53	58	41	41	29	28	38	34	39	31	
Middel 1961-90		35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32	
Januar 2004		88	102	84	95	118	131	122	106	96	67	72	81	79	98	83	
Middel 1961-90		54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51	
		Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)							
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10	
Skagen Fyr		0	7	2	9	9	9	21	39	4	0	48	46	5	0	0	
Thyborøn		0	4	5	5	9	11	9	43	14	2	34	48	16	0	0	
Hvide Sande		0	9	4	9	5	13	7	32	21	4	45	50	2	0	0	
Sletterhage Fyr		0	9	4	9	7	11	20	39	2	2	36	57	5	0	0	
Rømø/Juvre		0	9	9	5	14	9	16	30	7	0	38	61	2	0	0	
Kegnæs Fyr		0	9	9	4	11	7	45	11	5	2	36	50	13	0	0	
Gedser		0	4	9	9	11	5	45	5	13	4	43	34	20	0	0	
Røsnæs Fyr		0	7	4	13	7	13	46	9	2	2	21	39	38	0	0	
Københavns Lufthavn		0	9	9	4	4	11	50	9	5	5	54	41	0	0	0	
Hammer Odde Fyr		0	7	9	11	4	7	46	7	9	2	38	41	20	0	0	
Middel		0	7	6	8	8	10	31	22	8	2	39	47	12	0	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 10

1/3 2004 - 8/3 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.0	1.3	-1.2	3.7	-3.8	8.1	6	105	110	82	40	67	0	5.4	
Ålborg	1.4	1.1	-3.2	5.2	-5.5	9.6	6	109	112			62	0	3.1	
Års Syd		0.5	-2.7	4.2	-4.9	8.5	6		116	83	46	66		3.6	
Silstrup		1.0	-1.4	3.6	-3.5	7.4	5		112	77	49	70	0	4.9	
Karup	2.1	0.2	-3.4	4.2	-6.2	8.0	6	105	117			67	0	3.4	
Hald V	1.0	0.2	-2.4	3.2	-3.2	8.6	6	112	118			72		4.0	
Tirstrup	1.6	-0.4	-3.9	3.0	-6.6	9.2	6	108	122			64	0	3.2	
Ødum	1.2	0.3	-2.2	2.9	-4.0	8.7	6	111	117	90	38	71		3.2	
Horsens/Bygholm		0.6	-2.4	3.5	-4.3	8.7	6		115			67		3.0	
Thyborøn	2.7	1.8	-0.6	3.8	-2.7	6.3	5	100	107			68		5.8	
Mejrup	1.6	0.7	-2.4	3.8	-4.6	7.1	5	108	114	87	39	71		4.7	
Borris		0.8	-2.4	4.2	-4.2	6.7	6		113	88	36	67		4.1	
Isenvad		0.3	-3.1	3.8	-4.8	7.6	6		117			65		3.5	
Billund Lufthavn	1.6	0.2	-3.3	3.7	-5.6	6.8	7	108	117	95	33	61	0	3.4	
Esbjerg Lufthavn		0.8	-3.0	4.5	-5.3	6.7	5		114			65		4.2	
Vester Vedsted	2.2	1.1	-1.9	4.1	-3.4	5.8	5	104	111			67		5.2	
Skrydstrup	2.0	0.6	-3.1	4.1	-5.4	7.2	7	105	115			67	0	4.0	
Store Jyndevad	2.1	0.7	-2.6	3.8	-4.1	6.3	6	104	114	91	34	68		3.2	
Kegnæs Fyr	2.2	1.4	-0.7	3.3	-2.0	7.4	6	104	110			71		6.2	
Odense Lufthavn	2.3	0.5	-3.3	3.9	-5.9	8.9	6	103	115			67	0	3.9	
Årlev	1.6	0.4	-2.3	3.0	-4.3	7.8	6	108	116	88	40	72		3.3	
Røsnæs Fyr	2.0	1.2	-1.0	3.4	-3.6	5.5	5	105	111			73		6.7	
Flakkebjerg		0.1	-2.4	2.7	-4.2	7.0	6		118	90	41	72		3.8	
Sjælsmark	1.3	-0.2	-4.2	3.5	-6.6	8.3	7	110	120	93	40	66	0	2.8	
Københavns Lufthavn	1.6	0.0	-3.4	3.3	-5.3	9.1	7	108	119			61	0	4.7	
Roskilde Lufthavn	1.5	-0.1	-3.8	3.3	-6.6	8.8	7	109	120	93	38	68	0	4.4	
Møn Fyr	1.6	1.0	-0.8	3.2	-1.7	8.1	7	108	112			73		5.5	
Abed	1.8	0.6	-1.8	2.7	-3.3	7.7	5	107	115	100	25	73		3.4	
Langø	2.1	0.8	-0.8	2.1	-2.0	5.3	5	105	114			74		6.0	
Bornholms Lufthavn	1.0	0.2	-2.9	3.0	-4.5	6.2	7	112	118	99	29	78	0	3.9	
Jylland-Øerne 1)	1.8	0.6	-2.5	3.6	-4.5	7.5	5.8	107	113	89	38	68	0	4.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.6		4.6		9.5		7.3		0.5		8.2		5.2		40.0
Års Syd	2.5		8.1		9.6		6.6		5.3		6.0		8.1		46.2
Silstrup	3.0		8.9		9.4		6.8		6.4		6.5		8.0		48.9
Ødum II	0.4		7.5		9.9		3.8		4.1		6.0		6.3		37.9
Mejrup	0.8		2.9		7.5		8.7		7.2		4.1		7.3		38.5
Borris	0.3		0.3		7.0		8.8		8.6		3.0		7.7		35.7
Askov	0.4		0.3		8.0		7.0		9.7		1.8		6.2		33.3
Store Jyndevad II	0.2		0.1		7.1		9.6		9.9		0.6		6.3		33.9
Årlev II	0.0		4.6		9.7		5.1		8.7		6.7		5.0		39.8
Flakkebjerg II	0.0		4.7		10.0		7.9		6.7		10.0		1.6		41.0
Sjælsmark	1.3		6.9		9.4		8.5		4.7		6.7		2.5		40.0
Køge/Herfølge	0.0		6.7		9.8		5.0		6.6		9.7		0.5		38.3
Abed II	0.0		1.9		10.1		0.2		9.7		2.2		1.1		25.2
Nexø Vest	0.3		7.7		2.1		1.6		7.6		10.0		0.0		29.1
JYLLAND-ØERNE 1)															38.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.3		2.7		-1.5		-1.8		-0.8		0.5		0.1		0.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 10

1/3 2004 - 8/3 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	-	0	0	0	0	0	-	
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	1	0	0	0	0	0	1	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	-	0	0	0	0	0	-	
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	
Risgårde	0	0	0	0	0	0	0	0	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	
Nørager	-	0	0	0	0	0	0	0	- Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	-	0	0	0	0	0	0	
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Jyndevad	-	0	0	0	0	0	-	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	-	0	0	0	0	0	-	
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	1	0	0	0	0	0	1	
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	-	0	0	0	0	0	-	
Vallerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	0	0	0	0	
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	
Randers	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	0	0	0	0	1	0	1	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	-	0	-	
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Røved	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Svalebæk	0	0	0	0	0	0	0	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	-	0	0	0	0	0	-	
Bodholt	-	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	-	0	0	0	0	0	-	
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	
Døvling	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XIII Bornholms Amt</b>								
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XIV Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XV Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 2/3 - 8/3 2004	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0	-	-	0	1		
Hermed målt i marts	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0	-	-	0	1		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2004	24	35	31	43	47	53	58	41	41	29	28	38	34	39	31		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	7	18	18	7	7	18	9	16	5	54	41	0	0	0		
Thyborøn	0	7	13	25	21	5	0	4	25	5	52	27	16	0	0		
Hvide Sande	0	16	7	13	38	2	0	0	25	2	41	55	2	0	0		
Sletterhage Fyr	0	14	13	13	23	11	0	0	27	0	55	43	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	13	5	25	27	0	0	4	27	4	30	57	9	0	0		
Kegnæs Fyr	0	9	11	13	29	2	0	13	25	5	41	48	5	0	0		
Gedser	0	13	5	11	30	4	0	20	18	5	61	34	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	20	14	20	13	2	2	23	5	23	66	5	0	0		
Københavns Lufthavn	0	22	9	20	13	11	0	9	16	0	75	25	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	14	18	9	7	14	16	5		9	50	41	0	0	0		
Middel	0	12	12	16	22	7	4	8	21	4	48	44	4	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 11

8/3 2004 - 15/3 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.4	2.2	0.6	4.3	-1.2	5.7	1	103	104	74	41	77	2	9.3	
Tylstrup		2.5	-0.3	5.3	-2.9	10.7	3		102			73		4.8	
Ålborg	1.9	3.5	0.9	6.4	-2.0	12.0	3	106	94			70	2	6.4	
Års Syd		2.7	0.5	5.3	-2.9	10.8	3		100	90	19	77		6.5	
Silstrup		2.4	0.4	4.5	-2.0	7.8	3		102	83	30	81	2	7.1	
Karup	2.5	2.8	0.2	5.0	-4.6	9.8	3	102	99			79	3	6.2	
Hald V	1.4	2.2	0.1	4.3	-1.6	10.3	3	109	104			81		6.8	
Tirstrup	2.1	2.1	0.1	3.9	-2.4	8.0	3	104	105			78	2	5.3	
Ødum	1.7	2.5	0.3	4.4	-1.2	9.7	3	107	102	88	22	78		5.3	
Horsens/Bygholm		2.8	0.5	4.7	-1.6	10.0	3		99			77		4.9	
Thyborøn	3.1	2.9	1.1	4.8	-1.2	7.2	2	97	99			77		7.5	
Mejrup	2.1	2.5	0.4	4.6	-2.4	8.5	2	105	102	94	14	81		6.7	
Borris		2.7	0.0	5.1	-2.8	8.6	3		100	91	16	78		6.3	
Isenvad		2.6	0.1	4.9	-2.4	9.5	3		101			76		5.8	
Billund Lufthavn	2.1	2.5	-0.5	4.8	-4.4	9.6	3	104	102	94	12	76	3	5.7	
Esbjerg Lufthavn		2.8	-0.3	5.4	-5.4	7.4	2		99			76		5.6	
Vester Vedsted	2.7	2.8	0.3	5.1	-3.8	7.6	2	101	99			79		7.2	
Skrydstrup	2.5	3.3	0.2	5.5	-5.7	10.9	2	101	96			78	3	6.4	
Store Jydevad	2.7	3.3	0.8	5.4	-2.9	10.7	3	101	96	89	12	79		5.0	
Kegnæs Fyr	2.7	2.8	1.1	4.5	-1.3	8.7	1	100	99			80		9.9	
Odense Lufthavn	2.8	3.3	1.4	5.4	-0.9	10.8	3	100	96			80	2	6.6	
Årslev	2.1	2.8	0.4	4.5	-1.6	9.6	3	105	100	90	17	81		5.7	
Røsnæs Fyr	2.4	2.6	1.6	4.1	0.8	6.2	0	102	101			81		9.3	
Flakkebjerg		2.6	0.5	4.6	-0.9	10.0	3		101	89	20	79		6.4	
Sjælsmark	1.9	2.8	0.4	5.1	-0.9	12.0	3	106	99	85	21	71	2	5.0	
Københavns Lufthavn	2.1	2.3	0.1	4.4	-1.3	8.3	3	105	103			71	2	6.9	
Roskilde Lufthavn	2.1	2.6	0.0	5.1	-1.2	11.8	3	105	101	87	21	77	1	6.5	
Møn Fyr	2.2	2.5	1.1	3.8	-1.4	7.7	1	104	101			85		8.9	
Abed	2.4	3.3	0.9	5.3	-1.9	11.8	1	102	96	80	24	80		6.5	
Langø	2.6	3.1	1.4	4.4	0.1	9.4	0	101	97			80		8.9	
Bornholms Lufthavn	1.6	2.6	0.4	5.0	-0.9	6.9	3	108	101	87	23	84	2	6.8	
Jylland-Øerne 1)	2.3	2.7	0.5	4.8	-2.1	9.4	2.4	103	100	87	21	78	2	6.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.7		8.5		7.7		7.1		4.2		0.0		4.1		41.3
Års Syd	9.0		1.7		4.4		1.1		1.5		0.0		1.7		19.4
Silstrup	9.6		8.1		7.9		1.3		1.3		0.0		2.2		30.4
Ødum II	10.1		1.6		3.5		0.3		1.9		0.2		4.8		22.4
Mejrup	9.0		0.9		2.6		0.2		0.1		0.0		1.4		14.2
Borris	7.7		1.5		4.2		1.1		0.0		0.0		1.5		15.9
Askov	7.5		1.6		0.3		0.2		0.5		0.0		2.5		12.5
Store Jydevad II	7.8		0.5		0.0		0.0		1.1		0.0		2.7		12.0
Årslev II	10.2		0.7		0.0		0.2		1.2		0.0		4.2		16.6
Flakkebjerg II	10.0		1.5		0.0		3.0		1.7		0.0		4.3		20.4
Sjælsmark	8.3		1.0		0.0		1.2		5.5		0.0		5.1		21.0
Køge/Herfølge	8.2		3.7		0.0		0.4		1.4		0.0		7.0		20.7
Abed II	9.6		1.1		0.0		1.4		6.8		0.0		5.4		24.3
Nexø Vest	0.7		1.0		0.5		8.3		9.9		2.7		0.1		23.3
JYLLAND-ØERNE 1)															20.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG	1.5		1.2		1.7		2.1		2.3		3.2		8.2		2.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 11

8/3 2004 - 15/3 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	16	5	21	Grindsted L/S	0	0	0	0	1	7	5	13
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	8	7	15	Ovtrup	0	0	0	0	3	7	5	14
Rakkeby	0	0	0	0	0	2	7	9	Nordby	0	0	0	0	2	6	3	12
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	7	5	12	Rousthøje	0	0	0	0	2	6	4	12
Hellum	0	0	0	0	0	11	9	20	Agerbæk	0	0	0	0	3	8	6	17
Tylstrup	0	0	0	0	0	4	1	5	Brørup	0	0	0	0	2	6	9	17
Springborg	0	0	0	0	0	6	4	10	Hviding	0	0	0	0	1	6	4	11
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	3	7	10	Rødding	0	0	0	0	3	8	7	18
Veggerby	0	0	0	0	0	2	8	10	Christiansfeld	0	0	0	0	2	7	8	17
Risgårde	0	0	0	0	0	6	9	15	Skrydstrup	0	0	0	0	2	5	7	14
Nørager	0	0	0	0	0	6	6	12	Kongsmark	0	0	0	0	2	5	4	11
Mørkeskov	0	0	-	0	0	6	6	13	Toftlund	0	0	-	0	4	3	8	16
Havnø	0	0	0	0	0	3	4	8									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	0	0	0	0	0	8	7	15	Store Jyndevad	0	0	0	0	1	4	6	11
Vestervig	0	0	0	0	0	7	5	13	Ny Skovbøl	0	0	0	0	4	5	8	16
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	8	10	17	Frederiksgård	0	0	-	0	5	5	5	14
Øster Lyby	0	0	0	0	0	3	9	12	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Vallerbæk	0	0	0	0	-	5	8	13	Odense Lufthavn	0	0	0	0	-	4	6	11
Grønbæk	0	0	0	0	-	2	7	9	Båring	0	0	0	0	-	5	7	13
Tindbæk	0	0	0	0	0	2	5	7	Sønder Nærå/Årslev	0	0	1	0	-	2	5	8
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	0	0	0	0	0	3	4	7	Flemløse	0	0	-	0	1	2	5	8
Randers	0	0	0	0	0	4	1	5	Ulbølle	0	0	-	0	-	6	3	10
Sorvad	0	0	0	0	0	6	2	8	Øksendrup	0	0	-	0	-	5	4	9
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	6	2	8	Marstal	0	0	0	0	2	6	3	11
Tirstrup	0	0	0	0	0	6	3	9	Rudkøbing	0	0	0	0	1	5	3	9
Røved	0	0	0	0	0	9	4	13	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	0	0	0	0	0	9	4	13	Kollekolle	0	0	0	0	0	3	2	6
Flensted	0	0	0	-	-	4	7	11	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	3	3	6
Skanderborg Renseanl	0	0	0	-	1	6	9	16	Selchausdal	0	0	-	0	0	3	3	6
Hov	0	0	0	0	0	4	5	9	Lille Svenstrup	0	0	-	0	0	3	1	4
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	0	0	0	0	0	3	6	9	Svalebæk	0	0	1	0	0	4	1	5
Sejet	0	0	0	0	1	3	5	9	Bildsø	0	0	-	0	0	4	3	7
Give	0	0	0	0	1	7	7	14	Flakkebjerg	0	0	-	0	0	4	1	5
Børkop	0	0	0	0	-	6	8	14	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Brakker S	0	0	0	0	1	7	7	14	Dageløkke	0	0	0	0	0	9	1	11
Sønder Stenderup	0	0	0	0	1	6	9	16	Græsted	0	0	0	0	0	8	2	10
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Vejle Amt</b>								
Trans	0	0	0	0	-	6	7	13	Frederikssund	0	0	0	0	0	4	1	5
Sevel	0	0	0	0	0	4	8	12	Botanisk Have	0	0	0	0	0	7	1	8
Nørre Felding	0	0	0	0	1	8	12	21	Roskilde S	0	0	0	0	0	4	1	5
Frøerhøj	0	0	0	0	-	8	8	16	Køge Havn	0	0	0	0	0	5	1	6
Staby	0	0	0	0	-	7	5	12	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Rødning	0	0	0	0	1	7	6	14	Tågerup	0	0	0	0	0	9	2	11
Bødholt	0	0	0	0	0	5	6	11	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	4	4	8
Videbæk	0	0	0	0	0	8	8	15	Ørslev	0	0	0	0	0	5	1	6
Brande	0	0	0	0	-	6	7	13	Store Damme	0	0	0	0	0	5	1	6
Døvling	0	0	0	0	1	6	8	15	Tjennemarke	0	0	0	0	-	3	1	5
Lyne	0	0	0	0	2	6	3	11	Frederiksdal	0	0	0	0	-	4	1	5
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 9/ 3 - 15/ 3 2004	12	12	10	13	14	14	15	13	10	6	7	6	7	11	5		
Hermed målt i marts	12	12	9	13	14	14	15	13	10	5	7	6	7	11	5		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2004	24	35	31	43	47	53	58	41	41	29	28	38	34	39	31		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	4	25	39	13	18	2	0	0	0	11	55	34	0	0		
Thyborøn	0	4	29	41	4	20	4	0	0	0	16	80	4	0	0		
Hvide Sande	0	2	23	36	16	14	9	0	0	0	5	73	21	0	0		
Sletterhage Fyr	0	9	21	41	7	16	5	0	0	0	32	45	23	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	23	45	4	18	7	0	0	0	4	79	18	0	0		
Kegnæs Fyr	0	9	29	32	7	14	9	0	0	0	0	63	38	0	0		
Gedser	0	0	36	34	5	21	2	0	2	0	23	70	7	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	25	36	14	20	4	0	0	0	0	73	27	0	0		
Københavns Lufthavn	0	5	25	29	20	18	4	0	0	0	16	84	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	25	45	9	9	13	0	0	0	43	43	14	0	0		
Middel	0	4	26	38	10	17	6	0	<	0	15	67	19	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 12

15/3 2004 - 22/3 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.8	6.6	4.2	9.4	1.8	11.9	0	99	73	43	43	76	4	8.5	
Tylstrup		6.8	3.8	10.2	1.0	13.3	0		72			79		5.8	
Ålborg	2.5	7.6	4.8	10.7	1.5	12.9	0	102	66			77	5	7.1	
Års Syd		6.9	3.5	10.0	1.5	12.1	0		71	51	29	82		6.7	
Silstrup		6.3	4.0	8.9	1.6	11.4	0		75	55	30	85	5	8.2	
Karup	3.1	7.0	4.2	9.6	2.1	12.4	0	97	70			81	6	6.3	
Hald V	2.0	6.8	3.4	10.6	1.4	13.0	0	105	71			81		7.4	
Tirstrup	2.7	6.6	3.4	9.9	1.5	14.4	0	100	73			77	4	4.5	
Ødum	2.3	7.2	4.4	10.4	2.5	14.2	0	103	69	50	28	79		5.6	
Horsens/Bygholm		7.2	4.0	10.0	1.3	13.9	0		69			82		6.5	
Thyborøn	3.5	5.8	4.2	7.4	2.4	10.0	0	94	78			85		8.1	
Mejrup	2.6	6.8	4.0	9.0	2.4	11.7	0	101	72	55	25	86		7.7	
Borris		6.9	4.5	9.1	3.0	11.8	0		71	55	23	87		6.6	
Isenvad		6.7	4.0	9.3	2.2	12.3	0		72			83		6.0	
Billund Lufthavn	2.7	6.6	3.3	9.4	0.3	13.0	0	100	73	60	19	81	6	6.2	
Esbjerg Lufthavn		6.5	3.8	8.7	1.2	10.9	0		74			87		7.0	
Vester Vedsted	3.3	6.5	4.9	8.1	3.5	10.4	0	96	74			92		11.1	
Skrydstrup	3.2	7.5	4.2	10.3	1.2	14.3	0	97	67			86	6	8.2	
Store Jyndevad	3.3	7.6	4.4	10.3	2.4	13.5	0	96	66	54	19	86		5.6	
Kegnæs Fyr	3.3	6.3	4.3	9.0	2.8	12.1	0	96	75			86		10.5	
Odense Lufthavn	3.4	7.9	5.2	10.8	3.2	16.0	0	95	63			81	4	7.8	
Årslev	2.7	7.4	4.8	10.2	3.4	14.9	0	100	67	50	25	86		7.5	
Røsnæs Fyr	3.0	5.7	3.9	7.9	2.3	10.8	0	98	79			87		11.3	
Flakkebjerg		7.0	4.2	9.6	2.7	14.5	0		70	51	28	87	6	6.8	
Sjælsmark	2.6	7.9	4.7	11.4	2.7	17.7	0	101	64	47	25	75	5	5.9	
Københavns Lufthavn	2.7	7.2	3.9	10.8	1.9	15.8	0	100	69			74	4	7.6	
Roskilde Lufthavn	2.7	7.8	4.4	11.5	1.9	16.9	0	100	64	49	25	78	5	7.3	
Møn Fyr	2.8	6.1	4.2	8.1	3.7	10.1	0	99	77			88		7.9	
Abed	3.1	7.8	5.1	10.8	3.6	16.3	0	97	64	51	22	86		7.2	
Langø	3.3	6.4	4.3	8.8	2.5	10.6	0	96	74			88		9.0	
Bornholms Lufthavn	2.3	5.2	3.2	7.7	2.4	10.2	0	103	82	64	27	94	4	7.2	
Jylland-Øerne 1)	2.9	6.9	4.2	9.7	2.2	13.1	0.0	99	71	52	26	83	5	7.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.3		3.2		7.0		10.4		0.9		7.6		5.9		43.2
Års Syd	8.6		3.4		5.9		7.7		0.8		2.7		0.1		29.3
Silstrup	7.7		2.3		7.4		8.0		0.3		3.5		0.3		29.6
Ødum II	7.5		1.8		7.4		7.8		1.0		2.5		0.0		27.9
Mejrup	7.9		0.9		4.6		7.7		0.8		2.9		0.0		24.6
Borris	6.5		0.1		5.4		6.5		2.1		2.3		0.0		23.0
Askov	5.7		0.0		6.3		5.3		1.1		0.9		0.0		19.3
Store Jyndevad II	5.5		0.0		8.8		2.8		0.1		0.7		1.3		19.2
Årslev II	5.3		0.0		9.7		7.6		0.6		2.1		0.0		25.3
Flakkebjerg II	5.3		0.7		9.4		8.6		1.8		2.6		0.0		28.5
Sjælsmark	3.0		3.2		7.0		7.9		2.1		2.2		0.0		25.5
Køge/Herfølge	3.5		2.4		8.6		7.5		1.1		1.7		0.0		24.8
Abed II	3.4		0.0		10.0		3.3		2.6		2.2		0.2		21.8
Nexø Vest	2.1		0.1		7.5		9.7		3.9		3.8		0.0		27.0
JYLLAND-ØERNE 1)	26.3														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.4		9.6		10.8		8.8		7.5		6.7		4.1		8.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 12

15/3 2004 - 22/3 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	0	0	2	8	5	0	17	Grindsted L/S	2	0	0	2	13	18	6	41
Hirtshals Fyr	2	-	0	4	8	11	0	26	Ovtrup	1	0	0	2	8	14	10	34
Rakkeby	1	0	0	3	9	13	-	25	Nordby	-	-	0	1	10	11	5	28
Sæby Vandforsyning	1	-	0	3	10	13	-	27	Rousthøje	-	0	0	2	10	17	10	39
Hellum	1	1	0	3	12	17	-	34	Agerbæk	1	0	0	3	14	20	10	48
Tylstrup	-	-	0	2	9	14	0	26	Brørup	2	-	0	3	14	22	10	49
Springborg	1	1	0	2	7	17	0	27	Hviding	-	1	0	1	7	7	3	19
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	1	1	0	3	13	11	-	28	Rødding	2	1	0	3	11	20	8	45
Veggerby	2	1	0	3	13	12	0	30	Christiansfeld	2	-	0	2	9	18	9	40
Risgårde	3	1	0	4	15	17	-	39	Skrydstrup	1	1	0	1	8	16	7	35
Nørager	3	1	0	2	16	18	1	41	Kongsmark	1	-	0	2	7	9	2	20
Mørkeskov	3	1	0	3	16	17	-	39	Toftlund	1	1	0	2	9	13	4	30
Havnø	2	-	0	1	14	16	0	32	Store Jyndevad	2	-	0	1	6	13	-	22
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	1	-	0	19	15	16	-	51	Ny Skovbøl	2	1	0	1	5	17	2	28
Vestervig	2	0	0	14	12	15	2	43	Frederiksgård	1	-	0	3	6	15	1	27
Nykøbing M.	1	0	0	5	15	18	2	42	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	2	0	0	4	20	17	2	45	Odense Lufthavn	1	-	0	1	7	17	7	33
Vallerbæk	2	0	0	3	15	20	4	44	Båring	1	1	0	1	7	20	6	37
Grønbæk	2	1	0	2	14	21	4	44	Sønder Nærå/Årslev	1	-	0	1	8	18	6	34
Tindbæk	1	1	0	1	15	21	1	40	Flemløse	1	1	0	3	4	14	3	26
<b>III Århus Amt</b>									Ulbole	1	0	0	2	8	19	10	39
Hald	1	-	0	1	14	21	1	38	Øksendrup	1	0	0	13	4	7	1	26
Randers	0	0	0	1	8	20	1	30	Marstal	1	-	0	10	4	11	2	27
Sorvad	-	0	0	2	7	17	1	27	Rudkøbing	1	-	0	4	11	2	27	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	1	8	19	2	30	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tirstrup	1	0	0	1	8	18	4	32	Kollekolle	0	0	0	2	6	18	11	37
Røved	1	0	0	1	11	18	5	35	Holbæk Vandværk	-	0	0	4	2	10	8	25
Viby J.	1	0	0	2	13	21	6	43	Selchausdal	-	0	0	2	4	10	6	22
Flensted	1	0	0	1	15	16	7	40	Lille Svenstrup	-	0	0	4	5	14	5	28
Skanderborg Renseanl	1	0	0	-	8	18	4	31	Svalebæk	1	0	0	6	5	14	5	32
Hov	2	-	0	-	15	21	7	46	Bildsø	1	0	0	3	4	9	3	20
<b>IV Vejle Amt</b>									Flakkebjerg	1	0	0	5	4	13	6	28
Hårup	1	0	0	-	10	18	6	35	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sejet	2	0	0	3	15	18	7	45	Dagelokke	1	0	0	5	4	17	9	35
Give	1	0	0	2	11	20	4	38	Græsted	1	-	0	5	5	17	5	34
Børkop	1	0	0	1	11	19	5	36	Frederikssund	-	0	0	5	4	16	8	34
Brakker S	1	-	0	2	11	21	9	43	Botanisk Have	0	0	0	7	3	11	11	32
Sønder Stenderup	2	0	0	6	13	13	1	35	Roskilde S	-	0	0	4	4	14	11	34
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Køge Havn	-	0	0	8	5	13	7	33
Trans	3	0	0	3	19	19	2	45	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Sevel	1	0	0	3	19	17	5	44	Tågerup	-	0	0	3	18	13	7	41
Nørre Felding	3	0	0	5	17	15	1	41	Karrebæksminde	-	-	0	6	4	10	7	27
Fruehøj	1	0	0	4	12	15	4	36	Ørslev	-	-	0	5	3	9	7	23
Staby	3	0	0	3	17	17	5	45	Store Damme	0	-	0	1	5	10	1	18
Rødding	3	-	0	2	13	19	8	45	Tjennemarke	2	-	0	5	4	11	-	23
Bodholt	2	0	0	2	15	19	2	40	Frederiksdal	1	0	0	7	2	8	1	19
Videbæk	5	1	0	2	11	19	3	41	Nykøbing F.	1	0	0	1	4	14	0	19
Brande	4	1	0	2	13	19	5	44	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Døvling	1	-	0	2	6	12	9	31	Rønne N	1	-	0	6	3	9	3	22
Lyne	2	-	0	2	15	19	2	40	Østerlars	2	-	0	5	4	11	5	28
<b>Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.</b>									<b>- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.</b>								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 16/ 3 - 22/ 3 2004	30	44	34	41	41	37	31	37	32	27	34	24	29	35	25		
Hermed målt i marts	42	56	43	53	54	50	45	49	41	32	40	31	36	45	30		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2004	24	35	31	43	47	53	58	41	41	29	28	38	34	39	31		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	5	0	2	11	7	29	46	0	0	13	64	23	0	0		
Thyborøn	0	2	0	2	2	13	61	21	0	0	14	75	7	4	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	13	52	32	4	0	23	59	14	4	0		
Sletterhage Fyr	0	2	0	0	7	13	39	39	0	4	27	55	14	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	2	11	61	27	0	0	13	43	34	11	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	7	5	54	34	0	0	16	46	23	14	0		
Gedser	2	0	0	2	2	11	66	18	0	2	16	61	11	11	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	7	13	52	29	0	0	4	57	23	16	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	4	7	46	41	2	0	30	50	20	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	4	5	86	5	0	0	9	48	36	7	0		
Middel	<	1	0	1	5	10	55	29	1	1	17	56	21	7	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 13

22/3 2004 - 29/3 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.4	3.5	0.6	6.0	-3.4	9.3	2	95	95	66	44	72	3	4.8	
Tylstrup		2.8	-2.2	6.5	-6.3	8.8	5		100			77		2.8	
Ålborg	3.2	3.9	-1.1	7.6	-5.3	10.4	5	96	92			72	2	3.5	
Års Syd		3.1	-0.3	6.6	-3.8	9.6	4		97	77	30	77		3.6	
Silstrup		3.4	1.0	6.7	-1.4	9.0	3		95	68	40	79	5	3.9	
Karup	3.8	2.7	-1.0	6.7	-5.0	9.6	4	92	100			76	5	3.1	
Hald V	2.8	2.7	-0.3	6.1	-3.0	10.6	4	99	100			79		4.3	
Tirstrup	3.4	2.2	-1.7	5.5	-5.1	9.9	4	95	103			76	4	3.2	
Ødum	3.1	2.8	-0.5	6.0	-2.8	10.1	4	98	99	87	19	80		2.7	
Horsens/Bygholm		3.1	-0.1	6.3	-2.8	9.9	4		97			76		3.4	
Thyborøn	4.1	4.2	2.3	6.2	0.8	7.0	0	90	89			78		4.3	
Mejrup	3.3	3.4	0.2	6.7	-2.6	9.3	4	96	95	73	31	79		3.5	
Borris		3.3	0.1	6.9	-2.9	9.1	4		96	80	25	80		3.5	
Isenvad		2.9	-0.3	6.6	-3.3	9.7	4		99			76		3.1	
Billund Lufthavn	3.5	2.7	-1.3	6.6	-4.9	9.4	4	94	100	84	23	73	4	3.2	
Esbjerg Lufthavn		3.4	-0.8	6.5	-4.3	8.0	4		96			79		3.8	
Vester Vedsted	4.0	3.7	0.3	6.0	-2.8	6.6	4	91	93			82		5.6	
Skrydstrup	3.9	3.7	-0.5	7.1	-3.6	9.3	5	92	93			75	2	4.0	
Store Jynde vad	4.1	3.7	-0.6	6.9	-3.2	8.7	5	91	93	77	25	78		2.7	
Kegnæs Fyr	3.9	3.9	2.0	6.5	0.0	10.3	0	92	91			76		5.1	
Odense Lufthavn	4.1	3.8	1.3	6.4	-1.5	9.9	3	90	92			76	4	4.7	
Årslev	3.5	3.3	0.8	5.7	-1.1	9.6	3	95	96	80	24	81		4.2	
Røsnæs Fyr	3.6	3.6	2.1	6.7	0.8	10.7	0	94	94			85		7.8	
Flakkebjerg		3.2	0.6	5.8	-2.3	9.5	3		96	78	27	80	5	3.8	
Sjælsmark	3.4	2.8	-0.1	5.7	-4.6	9.3	4	95	99	88	18	77	5	3.3	
Københavns Lufthavn	3.5	3.0	-0.3	6.1	-4.7	10.1	3	94	98			69	4	5.0	
Roskilde Lufthavn	3.5	3.2	-0.5	6.5	-4.9	10.2	4	94	96	76	30	73	4	4.2	
Møn Fyr	3.5	3.3	0.9	6.0	-2.4	10.5	1	94	96			80		4.9	
Abed	3.9	3.8	0.7	6.5	-2.8	10.3	2	92	93	72	31	78		4.2	
Langø	4.1	4.1	2.6	5.5	1.3	8.5	0	90	91			81		6.6	
Bornholms Lufthavn	3.1	2.8	0.7	5.7	-0.8	6.7	2	97	99	87	20	85		5.1	
Jylland-Øerne 1)	3.6	3.3	0.1	6.4	-2.9	9.4	3.2	94	96	77	28	77	4	4.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.5		3.0		10.9		7.8		9.7		1.6		8.3		43.9
Års Syd	3.5		4.0		5.0		6.3		8.5		0.5		2.1		29.9
Silstrup	5.2		4.9		9.5		3.0		9.5		1.9		5.6		39.7
Ødum II	2.4		1.7		0.2		8.1		4.8		0.0		2.1		19.4
Mejrup	3.3		3.0		6.0		7.6		8.1		0.0		3.2		31.1
Borris	3.7		2.2		2.2		7.4		8.3		0.0		0.7		24.6
Askov	6.3		2.1		0.0		8.1		5.7		0.0		0.6		22.8
Store Jynde vad II	4.1		3.6		1.7		8.2		5.7		0.7		0.6		24.6
Årslev II	3.4		2.4		0.1		6.3		5.7		2.1		3.8		23.8
Flakkebjerg II	3.4		3.0		0.0		6.6		3.5		3.4		6.8		26.7
Sjælsmark	1.2		1.5		0.0		5.9		4.6		1.0		3.8		18.0
Køge/Herfølge	1.8		3.6		0.0		8.6		5.3		2.9		7.7		29.9
Abed II	2.7		5.4		1.3		5.0		1.2		6.4		8.7		30.7
Nexø Vest	2.1		4.1		0.1		1.7		2.6		7.1		2.5		20.2
JYLLAND-ØERNE 1)															28.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.9		3.6		2.1		0.9		-0.3		4.1		6.5		3.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 13

22/3 2004 - 29/3 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	1	-	0	-	0	0	0	1	Grindsted L/S	1	1	0	0	0	2	1	4
Hirtshals Fyr	1	0	0	2	0	0	2	5	Ovtrup	-	2	0	0	0	1	-	3
Rakkeby	0	0	0	3	-	0	4	7	Nordby	-	1	0	0	0	1	1	3
Sæby Vandforsyning	-	0	0	1	-	0	3	4	Rousthøje	1	4	0	1	0	1	1	7
Hellum	0	0	0	1	1	0	5	7	Agerbæk	-	1	0	0	0	2	1	3
Tylstrup	0	0	0	0	1	0	3	4	Brørup	2	1	0	0	0	1	1	4
Springborg	-	0	0	0	0	0	2	2	Hviding	-	1	0	0	0	-	1	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	2	0	0	4	5	Rødding	1	3	0	0	0	2	3	8
Veggerby	-	0	0	1	1	0	3	4	Christiansfeld	1	1	0	0	0	-	1	3
Risgårde	1	0	0	0	0	0	1	1	Skrydstrup	-	0	0	0	0	0	3	3
Nørager	1	0	0	0	-	0	5	6	Kongsmark	-	0	0	0	0	1	1	2
Mørkeskov	1	0	0	1	0	0	3	4	Toftlund	-	1	0	0	0	1	3	5
Havnø	1	0	0	-	0	0	2	3	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	1	1	2
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	0	0	0	1	0	0	3	4	Ny Skovbøl	-	0	0	0	0	0	1	1
Vestervig	4	-	1	-	0	0	1	6	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	1	1
Nykøbing M.	2	0	0	-	0	1	2	5	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	4	-	0	-	0	1	2	7	Odense Lufthavn	1	2	0	0	0	-	1	4
Vallerbæk	9	0	0	0	0	1	4	14	Båring	1	0	-	0	0	-	-	2
Grønbæk	7	-	0	1	0	-	2	10	Sønder Nærå/Årslev	1	0	-	0	0	-	-	2
Tindbæk	5	-	0	0	0	0	2	7	Flemløse	-	1	0	0	0	-	-	1
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	2	0	0	-	0	0	2	4	Ulbole	0	0	1	-	-	0	1	2
Randers	5	0	0	0	0	0	2	7	Øksendrup	-	0	2	-	0	0	-	3
Sorvad	3	-	0	0	0	0	1	5	Marstal	0	0	1	0	0	0	-	1
Grenå Ådalen P40	5	0	0	1	0	-	1	7	Rudkøbing	1	-	1	0	0	0	-	2
Tirstrup	9	-	0	1	0	0	1	11	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Røved	6	4	0	-	0	0	1	11	Kollekolle	3	4	-	0	0	-	1	9
Viby J.	8	1	0	0	0	0	1	10	Holbæk Vandværk	3	6	0	0	0	0	1	10
Flensted	7	2	-	0	0	0	-	5	Selchausdal	1	3	0	0	0	0	1	5
Skanderborg Renseanl	4	0	0	0	0	0	-	7	Lille Svenstrup	2	3	1	0	0	0	-	6
Hov	2	1	0	0	0	1	1	3	Svalebæk	2	1	0	0	0	0	1	3
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Trans	6	0	0	-	1	-	1	8	Bildsø	3	3	-	0	0	-	-	7
Sevel	6	-	0	-	0	-	3	10	Flakkebjerg	2	3	1	0	0	-	0	7
Nørre Felding	6	0	0	0	-	1	4	11	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Frøerhøj	8	0	0	0	2	-	3	13	Dageløkke	1	7	-	0	0	1	2	11
Staby	2	0	-	0	-	1	1	4	Græsted	1	4	1	0	0	1	2	9
Rødding	5	1	0	0	-	-	3	8	Frederikssund	2	6	0	0	0	-	1	10
Bodholt	8	2	0	0	-	1	4	16	Botanisk Have	4	8	0	0	0	0	1	14
Videbæk	2	-	0	0	1	1	1	5	Roskilde S	3	-	-	0	0	1	1	4
Brandø	-	3	0	0	0	1	1	5	Køge Havn	3	-	0	0	0	0	-	4
Døvling	2	4	0	0	0	2	1	8	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Lyne	-	1	0	-	0	1	-	2	Tågerup	1	-	0	0	0	0	1	1
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 23/ 3 - 29/ 3 2004	4	7	7	3	8	4	3	5	2	6	8	3	5	5	6		
Hermed målt i marts	46	64	51	56	62	54	48	54	43	39	49	33	41	50	36		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2004	24	35	31	43	47	53	58	41	41	29	28	38	34	39	31		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	11	23	25	2	2	14	21	2	2	68	29	2	0	0		
Thyborøn	0	5	20	9	4	2	20	34	7	9	61	30	0	0	0		
Hvide Sande	2	9	13	13	4	2	16	30	13	5	70	25	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	23	14	5	0	2	20	27	9	2	71	27	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	11	21	4	0	2	20	34	9	0	41	59	0	0	0		
Kegnæs Fyr	2	41	0	0	0	2	28	24	4	0	61	39	0	0	0		
Gedser	2	29	7	0	0	4	38	18	4	2	54	45	0	0	0		
Røsnæs Fyr	2	9	35	0	0	0	18	35	2	2	11	78	9	0	0		
Københavns Lufthavn	2	23	11	0	9	2	18	32	4	9	38	54	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	18	16	2	2	2	45	14	0	2	16	75	7	0	0		
Middel	1	18	16	6	2	2	24	27	5	3	49	46	2	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 14

29/3 2004 - 5/4 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.1	5.4	2.2	8.7	1.4	12.2	0	90	81	48	54	77	3	7.8	
Tylstrup		5.5	1.4	10.2	0.2	14.2	0		80			73		4.8	
Ålborg	4.1	6.5	2.8	11.0	1.2	14.7	0	90	73			70	2	6.5	
Års Syd		6.0	1.3	10.4	-1.3	13.6	2		77	48	47	72		5.9	
Silstrup		6.0	2.3	9.5	0.8	12.0	0		77	47	50	78	2	6.8	
Karup	4.7	6.6	2.3	10.8	-0.1	13.1	1	86	73			66	2	5.3	
Hald V	3.7	5.0	1.2	9.0	-1.4	11.5	2	93	84			78		6.1	
Tirstrup	4.3	4.8	1.0	8.8	-2.9	10.6	2	89	86			73	2	4.6	
Ødum	4.0	5.4	1.5	9.6	-1.4	11.8	2	91	82	55	45	74		5.3	
Horsens/Bygholm		5.6	1.6	9.6	-1.5	11.2	2		80			73		5.1	
Thyborøn	4.8	6.3	3.5	9.6	1.7	12.5	0	85	75			72		6.8	
Mejrup	4.1	6.1	2.3	10.6	0.7	12.9	0	90	76	50	43	74		6.3	
Borris		6.5	2.5	10.9	1.0	13.2	0		74	46	44	70		5.6	
Isenvad		6.2	2.0	10.8	-0.8	12.9	1		75			65		5.7	
Billund Lufthavn	4.4	6.2	2.6	10.3	1.3	12.3	0	88	76	50	42	63	2	5.4	
Esbjerg Lufthavn		6.7	3.1	11.4	1.5	13.1	0		72			69		5.2	
Vester Vedsted	4.8	7.0	3.6	11.2	2.4	13.6	0	85	70			71		7.3	
Skrydstrup	4.8	6.8	2.8	10.9	2.1	13.5	0	86	72			68	2	6.1	
Store Jyndevad	4.9	7.1	3.6	10.8	2.1	12.5	0	85	70	44	41	71		5.0	
Kegnæs Fyr	4.7	5.9	3.8	8.3	2.3	10.9	0	86	77			80		8.9	
Odense Lufthavn	5.0	6.0	2.0	10.2	-1.5	13.1	2	84	77			71	2	5.7	
Årslev	4.4	5.8	2.0	9.4	-0.8	12.5	2	88	79	54	43	73		5.4	
Røsnæs Fyr	4.4	5.4	3.0	9.0	1.2	12.2	0	88	82			76		7.0	
Flakkebjerg		5.6	1.6	9.4	-0.7	12.6	2		80	51	48	70	2	6.2	
Sjælsmark	4.3	5.3	0.8	9.8	-2.0	14.1	2	89	82	52	48	67	3	4.3	
Københavns Lufthavn	4.4	4.8	0.8	9.2	-1.6	13.0	2	88	85			65	2	5.7	
Roskilde Lufthavn	4.4	5.1	1.0	9.3	-1.8	12.7	2	88	84	55	47	71	2	5.9	
Møn Fyr	4.3	5.2	3.7	7.3	2.4	11.5	0	89	83			82		7.4	
Abed	4.8	6.8	3.4	10.5	2.2	13.6	0	85	71	45	46	67		5.9	
Langø	5.0	6.6	4.3	9.5	3.1	13.2	0	84	73			73		7.9	
Bornholms Lufthavn	3.9	5.2	1.0	9.8	-1.1	14.2	1	91	83	48	56	68	1	5.4	
Jylland-Øerne 1)	4.5	5.9	2.3	9.9	0.3	12.7	0.8	88	78	50	46	72	2	6.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.8		9.6		9.2		12.3		12.4		1.5		0.0		53.7
Års Syd	4.4		7.5		10.0		12.3		12.2		0.4		0.2		47.0
Silstrup	4.4		10.1		11.0		12.3		11.9		0.0		0.0		49.7
Ødum II	1.6		6.5		12.1		12.2		12.1		0.6		0.0		45.1
Mejrup	2.4		5.4		12.0		11.7		11.4		0.0		0.0		42.9
Borris	3.2		5.7		12.0		11.6		11.4		0.0		0.1		44.0
Askov	1.4		6.6		11.4		11.4		10.7		0.5		0.1		42.0
Store Jyndevad II	2.4		6.4		11.0		10.7		9.2		0.8		0.6		41.3
Årslev II	0.0		5.7		11.9		12.2		12.1		0.9		0.3		43.0
Flakkebjerg II	0.0		7.5		11.9		12.3		12.2		3.3		0.7		48.0
Sjælsmark	0.3		6.8		11.4		12.0		11.9		5.4		0.3		48.0
Køge/Herfølge	0.1		6.8		11.0		12.2		12.2		3.8		1.4		47.4
Abed II	1.0		4.1		11.8		12.2		12.3		2.8		2.0		46.2
Nexø Vest	2.2		5.2		12.1		12.2		12.4		8.5		3.8		56.3
JYLLAND-ØERNE 1)	46.0														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	5.6		4.2		7.0		3.6		3.9		6.4		7.1		5.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 14

29/3 2004 - 5/4 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	5	1	6	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	1	8	9	
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	1	1	2	Ovtrup	0	0	0	0	0	3	5	8	
Rakkeby	-	0	0	0	0	1	1	2	Nordby	0	0	0	0	0	3	4	7	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	4	3	7	Rousthøje	0	0	0	0	0	3	6	10	
Hellum	-	0	0	0	0	2	2	4	Agerbæk	0	0	0	0	0	5	10	15	
Tylstrup	0	0	0	0	0	-	1	1	Brørup	0	0	0	0	0	3	7	11	
Springborg	0	0	0	0	0	2	-	3	Hviding	0	0	0	0	0	3	5	8	
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>10</b>									
Aggersund	-	0	0	0	0	-	1	1	Rødning	0	0	0	0	0	3	7	10	
Veggerby	0	0	0	0	0	-	1	1	Christiansfeld	0	0	0	0	0	3	5	8	
Risgårde	0	0	0	0	0	-	2	2	Skrydstrup	0	0	0	0	0	3	5	8	
Nørager	0	0	0	0	0	-	3	3	Kongsmark	0	0	0	0	0	4	5	9	
Mørkeskov	0	0	0	0	0	1	2	3	Toftlund	-	0	0	0	0	3	6	9	
Havnø	0	0	0	0	0	1	1	2	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	2	6	8	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>3</b>									
Hindings	-	0	0	0	0	2	4	6	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	2	4	6	
Vestervig	0	0	0	0	0	3	5	8	Frederiksgård	0	0	0	0	0	5	3	8	
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	1	2	3	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>8</b>
Øster Lyby	0	0	0	0	0	-	3	3	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	1	3	4	
Vallerbæk	0	0	0	0	0	1	3	4	Båring	-	-	0	0	0	3	3	6	
Grønbæk	0	0	0	0	0	3	3	6	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	0	0	5	5	10	
Tindbæk	0	0	0	0	0	1	2	3	Flemløse	0	0	0	0	0	4	3	7	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>5</b>									
Hald	0	-	0	0	0	1	1	3	Ulbole	0	0	0	0	0	5	3	9	
Randers	0	0	0	0	0	1	1	2	Øksendrup	0	0	0	0	0	3	5	8	
Sorvad	0	0	0	0	0	1	1	2	Marstal	0	0	0	0	0	6	3	8	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	3	2	5	Rudkøbing	0	0	0	0	0	4	3	7	
Tirstrup	0	0	0	0	0	3	2	5	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>7</b>
Røved	0	0	0	0	0	2	2	4	Kollekolle	0	0	0	0	0	3	3	6	
Viby J.	0	0	0	0	0	3	3	6	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	4	2	6	
Flensted	0	0	0	0	0	1	4	5	Selchausdal	0	0	0	0	0	3	3	6	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	1	4	5	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	4	4	7	
Hov	0	0	0	0	0	4	3	7	Svalebæk	0	0	0	0	0	2	3	5	
<b>III Århus Amt</b>									<b>4</b>									
Hårup	0	0	0	0	0	4	5	8	Bildsø	0	0	0	0	0	2	2	4	
Sejet	0	0	0	0	0	2	3	5	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	3	2	5	
Give	0	0	0	0	0	4	5	9	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>6</b>
Børkop	0	0	0	0	0	2	3	5	Dageløkke	0	0	0	0	0	3	2	4	
Brakker S	0	0	0	0	0	2	4	6	Græsted	0	0	0	0	0	2	2	4	
Sønder Stenderup	0	0	0	0	0	2	4	7	Frederikssund	0	0	0	0	0	4	2	5	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>7</b>									
Trans	-	0	0	0	0	3	6	9	Botanisk Have	-	0	0	0	0	2	2	3	
Sevel	0	0	0	0	0	1	6	7	Roskilde S	0	0	0	0	0	2	2	4	
Nørre Felding	0	0	0	0	0	2	4	6	Køge Havn	0	0	0	0	0	2	2	4	
Frøerhøj	0	0	0	0	0	3	7	10	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>4</b>
Staby	-	0	0	0	0	3	4	7	Tågerup	0	0	0	0	0	2	3	5	
Rødning	0	0	0	0	0	2	5	7	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	3	3	6	
Bødholt	0	0	0	0	0	1	5	6	Ørslev	0	0	0	0	0	1	2	3	
Videbæk	0	0	0	0	0	5	5	10	Store Damme	0	0	0	0	0	1	2	4	
Brandø	0	0	0	0	0	1	8	10	Tjennemarke	0	0	0	0	0	5	3	8	
Døvling	0	0	0	0	0	1	8	9	Frederiksdal	0	0	0	0	0	3	2	5	
Lyne	0	0	0	0	0	2	6	8	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	1	3	4	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>8</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 30/3 - 5/4 2004	3	5	4	7	8	10	8	6	7	6	4	5	6	6	3			
Hermed målt i april	3	5	4	6	8	10	8	6	7	6	4	5	5	6	3			
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37			
Marts 2004	46	64	51	56	62	54	48	54	43	39	49	33	41	50	36			
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	0	2	7	14	39	16	5	14	2	0	36	36	29	0	0			
Thyborøn	0	0	2	43	18	11	11	16	0	9	29	46	16	0	0			
Hvide Sande	0	2	2	25	32	14	11	4	11	4	23	38	36	0	0			
Sletterhage Fyr	0	0	2	41	27	7	11	4	9	7	38	30	25	0	0			
Rømø/Juvre	0	0	7	48	13	13	11	2	7	0	23	36	39	2	0			
Kegnæs Fyr	0	4	7	52	7	14	7	4	5	4	18	45	34	0	0			
Gedser	0	0	14	38	16	11	14	5	2	9	29	54	9	0	0			
Røsnæs Fyr	0	0	4	21	30	20	7	13	5	2	27	64	7	0	0			
Københavns Lufthavn	0	4	13	30	20	13	9	11	2	9	41	45	5	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	0	0	48	7	5	36	4	0	2	55	41	2	0	0			
Middel	0	1	6	36	21	12	12	8	4	5	32	44	20	<	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 15

5/4 2004 - 12/4 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.0	5.2	2.8	7.7	0.1	9.1	0	84	83	57	41	78	3	6.8	
Tylstrup		5.0	1.8	8.0	0.3	9.5	0		84			78		3.5	
Ålborg	5.1	6.1	2.8	9.2	1.1	10.8	0	83	77			74	3	4.1	
Års Syd		5.1	1.9	8.0	0.7	9.5	0		83	65	31	79		4.5	
Silstrup		4.9	2.7	7.1	1.4	8.1	0		85	65	31	83	3	5.5	
Karup	5.7	4.9	1.3	8.6	-0.2	10.3	1	79	85			73	3	4.	
Hald V	4.7	4.7	1.3	8.0	0.0	10.4	0	86	86			80		4.9	
Tirstrup	5.3	4.7	0.7	8.0	-1.2	11.2	3	82	86			71	2	3.9	
Ødum	5.0	5.1	1.7	9.0	0.4	11.6	0	84	83	63	35	76		3.4	
Horsens/Bygholm		5.5	2.0	9.4	0.3	11.7	0		80			70		3.4	
Thyborøn	5.6	5.5	4.1	7.1	2.4	8.1	0	79	81			81		7.0	
Mejrup	5.0	4.9	2.1	7.8	1.4	9.3	0	84	85	66	31	82		4.8	
Borris		5.1	2.5	8.0	1.7	9.6	0		84	65	31	80		4.2	
Isenvad		4.9	1.6	8.9	0.1	11.3	0		85			74		3.9	
Billund Lufthavn	5.4	4.9	1.1	9.0	-0.3	11.9	1	81	85	65	33	69	4	3.8	
Esbjerg Lufthavn		5.2	1.9	8.5	-0.1	10.1	1		83			76		4.5	
Vester Vedsted	5.7	5.5	3.3	7.7	1.0	8.7	0	79	80			82		6.5	
Skrydstrup	5.7	5.8	2.0	9.6	0.8	12.6	0	79	78			71	4	4.1	
Store Jyndevad	5.9	5.7	2.3	9.2	1.2	11.1	0	78	79	59	36	74		3.0	
Kegnæs Fyr	5.6	6.0	3.3	9.4	2.1	12.9	0	79	77			73		4.7	
Odense Lufthavn	6.0	6.0	2.4	9.8	0.2	12.5	0	77	77			69	2	4.4	
Årslev	5.5	5.7	1.9	9.4	0.5	12.1	0	81	79	58	38	72		3.7	
Røsnæs Fyr	5.4	5.7	3.6	8.6	2.8	10.3	0	81	79			85		6.2	
Flakkebjerg		5.4	2.5	8.5	1.1	11.1	0		81	58	39	77	5	4.1	
Sjælsmark	5.3	5.4	1.5	8.9	-3.1	12.0	1	81	81	57	40	71	5	3.3	
Københavns Lufthavn	5.4	5.3	1.2	8.9	-2.5	13.4	1	81	82			68	3	4.5	
Roskilde Lufthavn	5.5	5.3	1.3	8.9	-3.0	13.2	1	81	82	57	41	72	3	4.4	
Møn Fyr	5.1	5.6	2.8	8.7	1.5	12.8	0	83	80			79		4.9	
Abed	5.8	6.0	3.2	9.3	1.7	12.4	0	78	77	54	38	75		4.1	
Langø	6.0	6.2	4.1	8.6	3.2	10.9	0	77	76			77		6.1	
Bornholms Lufthavn	4.9	4.9	2.0	9.2	-1.9	12.5	1	85	85	54	49	88		4.1	
Jylland-Øerne 1)	5.4	5.4	2.3	8.6	0.5	11.0	0.3	81	81	61	36	76	3	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.8		1.5		3.0		5.7		8.2		13.1		6.9		41.1
Års Syd	1.5		0.0		0.0		1.6		7.0		12.9		8.1		31.1
Silstrup	1.1		0.1		0.0		4.4		5.6		13.0		7.1		31.3
Ødum II	1.3		0.0		0.0		0.9		10.2		13.0		9.3		34.7
Mejrup	0.6		1.4		0.0		2.2		8.7		12.7		5.8		31.4
Borris	0.4		0.9		0.3		2.8		8.6		12.9		5.0		30.9
Askov	0.5		0.2		0.3		1.0		11.2		12.5		7.6		33.4
Store Jyndevad II	1.3		2.1		1.0		1.3		11.3		12.1		6.6		35.7
Årslev II	3.2		0.4		1.1		0.0		12.3		12.9		8.2		38.0
Flakkebjerg II	5.1		0.0		1.7		0.1		12.4		12.9		6.8		39.0
Sjælsmark	5.3		0.0		2.3		0.1		11.9		12.9		7.7		40.2
Køge/Herfølge	4.2		0.0		3.2		0.1		11.0		12.9		9.3		40.8
Abed II	4.3		1.2		1.9		0.1		12.0		12.6		6.2		38.4
Nexø Vest	6.9		6.1		3.3		0.0		12.9		7.0		12.6		48.8
JYLLAND-ØERNE 1)	35.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.4		3.4		4.6		4.6		8.3		4.9		7.1		5.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 15

5/4 2004 - 12/4 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	2	3	0	0	0	0	5	Grindsted L/S	9	4	3	0	-	0	-	17
Hirtshals Fyr	4	2	6	0	1	0	0	13	Ovtrup	4	3	-	0	1	0	0	8
Rakkeby	6	3	1	0	0	0	0	11	Nordby	6	4	2	0	0	0	0	12
Sæby Vandforsyning	1	2	1	0	0	0	0	4	Rousthøje	6	7	5	-	1	0	-	19
Hellum	6	2	1	0	-	0	0	9	Agerbæk	8	3	5	0	1	0	-	17
Tylstrup	6	3	2	0	0	0	0	11	Brørup	10	4	8	-	-	0	-	23
Springborg	2	8	1	0	0	0	0	11	Hviding	10	3	6	0	-	0	0	19
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	2	7	2	0	0	0	0	11	Rødding	15	8	-	0	0	0	-	23
Veggerby	5	8	2	0	-	0	-	15	Christiansfeld	5	4	5	0	0	0	0	14
Risgårde	4	6	1	0	-	0	0	11	Skrydstrup	4	2	-	0	0	0	-	7
Nørager	2	9	0	0	-	0	0	12	Kongsmark	6	2	3	0	-	0	-	12
Mørkeskov	3	17	-	0	-	0	0	20	Toftlund	5	10	5	-	-	0	0	20
Havnø	4	20	-	0	0	0	0	23	Store Jyndevad	12	2	-	-	1	0	0	15
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	13	6	7	0	-	0	0	26	Ny Skovbøl	4	2	-	-	0	0	0	6
Vestervig	9	6	4	0	0	0	0	18	Frederiksgård	8	-	1	1	0	0	0	10
Nykøbing M.	6	5	2	0	0	0	0	13	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	4	6	1	0	-	0	0	11	Odense Lufthavn	4	1	0	0	0	0	0	5
Vallerbæk	3	10	5	0	-	0	0	19	Båring	4	4	-	0	0	0	0	9
Grønbæk	3	7	2	0	-	0	0	12	Sønder Nærå/Årslev	8	4	-	1	0	0	0	12
Tindbæk	2	16	2	0	-	0	0	20	Flemløse	8	26	-	-	0	0	0	35
<b>III Århus Amt</b>									Ulbole	6	0	0	1	0	0	0	7
Hald	3	19	1	0	0	0	0	23	Øksendrup	6	2	0	2	0	0	0	9
Randers	1	10	-	0	0	0	0	12	Marstal	5	0	0	2	0	0	0	8
Sorvad	1	14	0	0	0	0	0	14	Rudkøbing	6	-	1	2	0	0	0	9
Grenå Ådalen P40	1	19	0	0	0	0	0	20	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tirstrup	1	10	-	0	0	0	0	14	Dageløkke	1	7	0	1	0	0	0	9
Røved	4	10	-	0	0	0	0	14	Græsted	1	8	-	2	-	0	-	12
Viby J.	1	11	1	0	0	0	0	13	Frederikssund	-	18	-	1	0	0	0	20
Flensted	1	6	0	0	0	0	0	7	Botanisk Have	0	10	0	1	0	0	0	11
Skanderborg Renseanl	4	6	0	0	0	0	0	9	Roskilde S	3	16	-	1	0	0	0	20
Hov	3	4	1	0	0	0	0	7	Køge Havn	1	12	0	3	0	0	0	16
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Hårup	3	3	0	0	0	0	0	7	Tågerup	3	12	0	6	0	0	0	21
Sejet	13	4	1	0	0	0	0	17	Karrebæksminde	1	1	0	4	1	0	0	7
Give	6	5	-	0	0	0	0	12	Ørslev	1	5	1	6	-	0	0	14
Børkop	12	6	0	0	0	0	0	17	Store Damme	2	7	-	3	0	0	0	11
Brakker S	7	3	0	0	0	0	0	10	Tjennemærke	2	1	1	4	1	0	0	9
Sønder Stenderup	8	4	3	0	-	0	0	15	Frederiksdal	3	1	-	3	0	0	0	8
Trans	2	7	1	0	-	0	0	10	Nykøbing F.	-	2	0	2	1	0	0	5
Sevel	7	7	1	0	1	0	0	16	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Nørre Felding	4	7	3	0	1	0	0	14	Rønne N	2	4	0	4	0	0	0	9
Fruehøj	3	3	3	-	-	0	-	10	Østerlars	1	2	-	8	-	0	0	11
Staby	3	4	3	0	1	0	-	12	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Rødding	6	5	3	0	0	0	0	14									
Bodholt	3	3	1	0	1	0	0	8									
Videbæk	9	4	1	0	-	0	0	14									
Brande	7	5	1	0	1	0	0	14									
Døvling	2	6	1	0	1	0	-	9									
Lyne	12	6	1	0	1	0	-	12									
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 16

12/4 2004 - 19/4 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.0	7.2	4.8	10.0	1.1	11.1	0	77	69	30	55	82	0	5.3	
Tylstrup		8.7	3.9	14.4	1.0	17.2	0		58			66		3.8	
Ålborg	6.2	9.6	5.2	15.0	2.1	17.7	0	76	52			64	1	4.6	
Års Syd		9.2	4.8	14.8	1.2	18.5	0		55	20	52	61		3.8	
Silstrup		8.5	4.9	13.0	1.1	17.6	0		60	37	34	72	1	3.9	
Karup	6.8	9.5	4.5	15.2	-1.2	18.7	1	71	53			54	1	3.0	
Hald V	5.8	9.2	4.9	14.5	1.6	17.2	0	78	54			65		4.0	
Tirstrup	6.4	8.0	2.2	13.2	-0.7	16.4	1	74	63			57	1	2.6	
Ødum	6.1	8.8	4.6	14.0	1.7	16.0	0	76	58	19	61	67		3.5	
Horsens/Bygholm		8.8	3.7	14.5	0.0	16.2	0		57			63		2.7	
Thyborøn	6.6	8.4	5.8	11.2	3.8	15.7	0	73	60			74		4.1	
Mejrup	6.1	8.6	4.0	13.7	0.3	17.8	0	76	59	33	41	66		3.5	
Borris		9.0	4.0	14.2	0.5	18.8	0		56	25	54	60		3.1	
Isenvad		9.2	4.3	15.4	-0.4	18.9	1		55			55		3.4	
Billund Lufthavn	6.6	9.4	4.9	15.1	1.4	18.2	0	73	54	19	56	52	1	2.9	
Esbjerg Lufthavn		8.7	4.0	13.5	-0.2	18.5	1		58			62		3.1	
Vester Vedsted	6.8	9.0	4.9	12.7	1.2	17.7	0	71	56			69		4.4	
Skrydstrup	6.8	9.4	4.8	14.7	1.5	18.4	0	71	53			56	1	3.3	
Store Jynde vad	6.9	9.5	4.7	14.7	0.8	19.0	0	70	52	24	54	60		2.4	
Kegnæs Fyr	6.7	8.6	6.1	11.3	3.3	13.9	0	72	59			78		3.9	
Odense Lufthavn	7.1	9.8	3.5	15.1	0.3	18.0	0	69	51			55	1	3.1	
Årslev	6.6	9.8	4.8	14.3	1.3	17.5	0	73	50	13	70	58		2.8	
Røsnæs Fyr	6.4	9.4	6.8	12.2	4.1	15.3	0	74	53			76		4.6	
Flakkebjerg		8.7	3.4	14.0	0.1	17.2	0		58	18	72	59	1	3.4	
Sjælsmark	6.5	9.4	3.4	15.2	-1.6	18.6	1	74	53	15	66	51	1	2.4	
Københavns Lufthavn	6.6	8.5	3.2	13.4	-0.3	16.3	1	73	59			53	0	3.7	
Roskilde Lufthavn	6.6	8.1	2.5	13.3	-2.4	14.6	1	73	62	20	70	60	0	3.8	
Møn Fyr	6.0	7.5	5.2	10.6	1.7	12.6	0	77	66			76		4.0	
Abed	6.9	9.8	3.9	14.9	0.1	18.8	0	70	51	15	70	55		3.0	
Langø	7.1	9.9	6.2	13.7	2.6	17.1	0	69	50			61		4.1	
Bornholms Lufthavn	5.9	8.4	3.3	13.9	-1.9	18.1	2	77	60	20	80	66	0	3.6	
Jylland-Øerne 1)	6.5	8.9	4.5	13.7	0.9	17.0	0.2	73	56	22	58	63	1	3.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.1		8.2		5.9		11.1		11.2		6.1		6.8		55.3
Års Syd	12.6		4.8		6.3		11.8		5.2		5.5		6.1		52.3
Silstrup	8.8		2.5		0.1		10.1		3.7		6.3		2.9		34.5
Ødum II	6.6		6.1		7.9		12.9		13.0		8.2		5.9		60.7
Mejrup	12.5		4.1		3.0		9.9		3.8		5.4		1.9		40.5
Borris	11.4		9.7		1.6		12.7		8.2		7.8		2.9		54.4
Askov	12.2		4.6		8.0		12.4		8.2		7.1		4.0		56.5
Store Jynde vad II	11.2		0.7		7.2		12.0		11.2		8.1		3.3		53.8
Årslev II	7.0		5.3		13.2		13.2		13.4		9.9		8.2		70.2
Flakkebjerg II	2.9		12.9		13.0		13.0		12.1		9.8		8.3		72.0
Sjælsmark	3.3		8.5		13.1		12.9		12.3		7.7		8.5		66.4
Køge/Herfølge	3.1		8.0		13.2		13.3		12.5		9.9		9.8		69.8
Abed II	2.7		9.6		13.2		13.3		11.5		10.5		9.1		70.0
Nexø Vest	3.6		12.1		13.2		13.3		13.1		11.4		12.8		79.5
JYLLAND-ØERNE 1)															58.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	5.9		8.1		9.1		9.7		11.6		11.5		10.9		9.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 16

12/4 2004 - 19/4 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	8	8
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	-	-	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	1	1
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	-	-	Nordby	0	0	0	0	0	0	-	-
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	1	1
Hellum	0	0	0	0	0	0	2	2	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	6	6
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	-	-	Brørup	0	0	0	0	0	0	8	8
Springborg	0	0	0	0	0	0	1	1	Hviding	0	0	0	0	0	0	-	-
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	0	2	2	Rødding	0	0	0	0	0	0	7	7
Veggerby	0	0	0	0	0	0	4	4	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	-	-
Risgårde	0	0	0	0	0	0	1	1	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	2	2
Nørager	0	0	0	0	0	0	1	1	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	2	2	Toftlund	0	0	0	0	0	0	10	10
Havnø	0	0	0	0	0	0	-	-									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	0	0	0	0	0	0	1	1	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	0	5	5
Vestervig	0	0	0	0	0	0	-	-	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	2	2	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	2	2
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Vallerbæk	0	0	0	0	0	0	-	-	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	-	-
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	-	-	Båring	0	0	0	0	0	0	5	5
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>									Flemløse	0	0	0	0	0	0	5	5
Hald	0	0	0	0	0	0	1	1	Ulbølle	0	0	0	0	0	0	0	0
Randers	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	0	0	0	0	0	0	-	-
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	-	-	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved	0	0	0	0	0	0	-	-	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	0	1	1	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Flensted	0	0	0	0	0	0	-	-	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	3	3
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Svalebæk	0	0	0	0	0	0	2	2
<b>III Århus Amt</b>									Bildsø	0	0	0	0	0	0	3	3
Hårup	0	0	0	0	0	0	3	3	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	3	3
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Give	0	0	0	0	0	0	1	1	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	-	-	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Sønder Stenderup	0	0	0	0	0	0	-	-	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	1	1	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	0	0	0	0	3	3	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	4	4	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	1	1	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	2	2
Staby	0	0	0	0	0	0	-	-	Ørslev	0	0	0	0	0	0	4	4
Rødning	0	0	0	0	0	0	6	6	Store Damme	0	0	0	0	0	0	5	5
Bodholt	0	0	0	0	0	0	1	1	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	1	1
Videbæk	0	0	0	0	0	0	4	4	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	-	-	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Døvling	0	0	0	0	0	0	2	2	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Lyne	0	0	0	0	0	0	1	1	Rønne N	-	0	0	0	0	0	0	-
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 13/ 4 - 19/ 4 2004	1	1	-	1	2	3	3	2	1	2	0	2	1	1	0		
Hermed målt i april	15	22	19	19	22	29	24	21	20	24	18	17	20	21	13		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
Marts 2004	46	64	51	56	62	54	48	54	43	39	49	33	41	50	36		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	0	2	57	14	16	11	0	4	48	43	5	0	0		
Thyborøn	0	2	0	14	34	13	16	4	18	5	80	14	0	0	0		
Hvide Sande	0	7	4	2	38	16	18	7	9	7	48	45	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	2	34	36	11	5	9	0	13	66	21	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	5	7	14	30	11	16	4	13	2	64	34	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	5	34	32	11	0	13	5	18	55	27	0	0	0		
Gedser	0	0	21	39	25	7	2	4	2	9	71	20	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	2	13	39	30	7	5	2	13	52	34	2	0	0		
Københavns Lufthavn	4	7	9	4	43	23	9	2	0	9	73	18	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	0	25	30	4	30	4	2	9	84	7	0	0	0		
Middel	<	3	5	18	36	14	12	6	5	9	64	26	1	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 17

19/4 2004 - 26/4 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	7.1	8.5	6.2	11.4	2.4	13.0	0	69	59	34	39	84	5	3.6	
Tylstrup		9.1	6.0	13.3	4.8	15.1	0		55			75		2.6	
Ålborg	7.4	10.1	7.1	14.2	6.1	15.6	0	67	48			72	3	3.1	
Års Syd		9.1	5.8	13.2	4.0	15.1	0		55	38	26	79		2.8	
Silstrup		8.5	5.6	12.0	3.7	14.9	0		60	37	32	84	4	3.1	
Karup	8.0	9.2	3.9	13.8	1.1	15.4	0	63	54			68	4	2.5	
Hald V	7.0	9.2	5.7	13.6	4.2	15.9	0	70	54			76		3.3	
Tirstrup	7.5	9.4	5.2	13.3	2.5	15.4	0	66	53			66	4	2.7	
Ødum	7.3	9.4	5.7	13.1	4.1	15.7	0	68	53	31	32	76		2.6	
Horsens/Bygholm		9.3	4.0	13.6	0.9	16.1	0		54			72		2.4	
Thyborøn	7.6	8.4	6.1	10.7	5.0	14.0	0	66	60			81		3.7	
Mejrup	7.2	8.8	4.4	13.0	2.9	14.6	0	69	58	36	31	78		3.1	
Borris		8.8	3.2	13.7	1.5	15.7	0		57	35	31	75		2.6	
Isenvad		8.9	3.3	13.8	0.9	16.5	0		57			70		2.5	
Billund Lufthavn	7.8	8.9	3.3	14.3	0.4	16.9	0	65	57	34	31	63	4	2.7	
Esbjerg Lufthavn		8.6	3.1	14.2	0.8	15.9	0		59			71		3.0	
Vester Vedsted	7.9	8.9	4.4	13.1	0.4	16.7	0	64	57			79		4.5	
Skrydstrup	7.9	9.4	3.2	14.8	0.6	16.6	0	63	53			66	3	3.0	
Store Jydevad	8.0	9.4	3.6	15.2	0.1	17.9	0	63	53	29	36	70		2.3	
Kegnæs Fyr	7.8	9.8	6.9	12.7	5.4	16.0	0	65	50			76		4.1	
Odense Lufthavn	8.3	10.0	5.7	14.5	3.3	16.3	0	61	49			69	3	3.4	
Årslev	7.8	9.9	5.8	14.3	3.3	15.8	0	64	50	23	37	69		2.8	
Røsnæs Fyr	7.5	9.4	7.2	12.4	5.3	13.7	0	66	53			80		4.3	
Flakkebjerg		9.9	6.0	14.3	2.1	18.6	0		50	21	43	69	4	2.7	
Sjælsmark	7.7	10.1	6.0	14.8	3.5	17.1	0	65	49	18	50	61	3	2.5	
Københavns Lufthavn	7.8	9.4	5.5	13.9	3.4	16.4	0	65	54			64*	4	3.4	
Roskilde Lufthavn	7.8	9.7	5.5	14.1	1.5	15.9	0	65	51	23	43	66	4	3.7	
Møn Fyr	7.0	8.6	6.6	11.3	5.4	15.4	0	70	59			81		3.5	
Abed	8.1	10.3	6.2	14.6	2.2	16.8	0	63	47	22	39	70		2.2	
Langø	8.3	10.3	8.0	13.3	6.5	16.5	0	61	47			75		4.4	
Bornholms Lufthavn	7.1	8.3	3.8	13.2	0.0	16.9	0	70	61	34	46	80		2.9	
Jylland-Øerne 1)	7.7	9.3	5.3	13.5	2.9	15.9	0.0	65	54	29	36	73	4	3.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.5		4.2		11.3		5.1		0.1		12.6		0.0		38.8
Års Syd	0.2		7.3		7.2		0.6		2.0		8.3		0.8		26.2
Silstrup	0.2		7.7		8.8		0.6		7.5		7.3		0.1		32.1
Ødum II	1.0		7.9		7.1		4.6		0.6		7.4		3.5		32.1
Mejrup	0.3		6.9		8.0		0.5		6.7		8.2		0.8		31.4
Borris	0.3		6.4		5.7		0.1		7.9		7.7		2.9		31.0
Askov	0.3		6.8		6.1		0.7		6.3		5.7		5.4		31.3
Store Jydevad II	0.9		5.4		7.4		2.0		7.4		4.4		8.8		36.3
Årslev II	0.0		5.0		7.4		3.1		6.0		8.6		7.1		37.2
Flakkebjerg II	0.8		7.1		10.5		7.4		2.5		7.7		7.4		43.4
Sjælsmark	8.2		6.2		11.6		12.2		0.6		7.7		3.8		50.3
Køge/Herfølge	3.3		6.9		11.0		11.6		0.6		3.7		6.2		43.2
Abed II	0.3		7.0		11.0		4.5		2.1		6.6		7.8		39.4
Nexø Vest	10.3		2.2		12.0		13.1		0.0		2.4		6.5		46.4
JYLLAND-ØERNE 1)															36.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.4		9.3		10.5		11.4		9.0		10.0		10.4		10.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 17

19/4 2004 - 26/4 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	2	0	3	-	0	3	9	Grindsted L/S	7	4	0	-	0	0	-	10
Hirtshals Fyr	1	2	0	2	-	0	2	7	Ovtrup	2	9	0	0	0	0	0	11
Rakkeby	4	2	0	1	0	0	2	8	Nordby	3	12	0	0	0	0	-	15
Sæby Vandforsyning	3	1	0	1	1	0	2	8	Rousthøje	5	12	0	0	0	0	-	18
Hellum	4	-	0	1	-	0	2	7	Agerbæk	4	11	0	0	0	0	-	15
Tylstrup	5	-	0	1	0	0	1	7	Brørup	4	16	0	-	0	0	-	20
Springborg	6	-	0	1	0	0	1	8	Hviding	2	15	0	0	0	0	-	17
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	14	2	0	1	0	0	1	18	Rødding	4	13	0	0	0	0	1	18
Veggerby	10	2	0	1	0	0	3	15	Christiansfeld	5	6	0	0	0	0	1	12
Risgårde	15	9	0	1	0	0	3	28	Skrydstrup	4	8	0	0	0	0	1	13
Nørager	14	4	0	2	0	0	3	22	Kongsmark	3	9	0	0	0	0	0	12
Mørkeskov	10	2	0	1	0	0	2	15	Toftlund	5	11	0	-	0	-	-	16
Havnø	7	-	0	-	0	0	1	9	Store Jyndevad	3	8	0	0	0	0	-	10
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	16	1	0	2	-	0	8	26	Ny Skovbøl	4	4	0	0	0	0	1	9
Vestervig	16	4	0	2	-	0	5	27	Frederiksgård	8	5	0	0	0	0	1	15
Nykøbing M.	16	12	0	1	0	0	4	32	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	18	6	0	1	0	0	5	30	Odense Lufthavn	6	2	0	0	0	0	1	10
Vallerbæk	19	3	0	-	0	0	8	30	Båring	7	7	0	0	0	0	2	16
Grønbæk	17	1	0	1	0	0	1	20	Sønder Nærå/Årslev	7	4	0	0	0	0	3	14
Tindbæk	18	2	0	1	0	0	2	22	Flemløse	8	5	0	0	0	0	1	14
<b>III Århus Amt</b>									Ulbole	9	1	0	0	0	0	1	11
Hald	9	0	0	2	0	0	2	12	Øksendrup	9	2	0	0	0	0	2	13
Randers	5	3	0	0	0	0	2	10	Marstal	9	1	0	3	0	0	2	15
Sorvad	5	0	0	1	0	0	1	7	Rudkøbing	11	2	0	3	-	0	2	19
Grenå Ådalen P40	5	0	0	1	0	0	1	7	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tirstrup	18	2	0	2	0	0	2	24	Kollekolle	-	2	0	0	0	0	3	5
Røved	21	-	0	1	0	0	2	24	Holbæk Vandværk	-	2	0	0	0	0	5	6
Viby J.	20	0	0	1	0	0	1	22	Selchausdal	6	-	0	0	-	0	2	8
Flensted	17	1	0	-	0	0	2	20	Lille Svenstrup	7	2	0	0	-	0	3	12
Skanderborg Renseanl	17	5	0	0	0	0	3	25	Svalebæk	5	2	0	-	-	0	3	10
Hov	14	8	0	0	0	0	1	24	Bildsø	5	2	0	0	0	0	2	8
<b>IV Vejle Amt</b>									Flakkebjerg	7	3	0	0	0	0	2	13
Hårup	13	5	0	0	0	0	1	20	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sejet	9	1	0	0	0	0	1	11	Tågerup	-	3	0	1	0	0	5	10
Giv	8	6	0	0	0	0	1	15	Karrebæksminde	8	3	0	1	0	0	3	14
Børkop	10	4	0	0	0	0	1	14	Ørslev	4	5	0	4	1	0	4	17
Brakker S	7	4	0	0	0	0	1	12	Store Damme	4	6	0	4	-	0	4	18
Sønder Stenderup	5	1	0	-	0	0	7	14	Tjennemærke	5	2	0	10	-	0	2	19
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Frederiksdal	8	2	0	5	0	0	2	17
Trans	22	10	0	1	0	0	6	39	Nykøbing F.	4	4	0	6	0	0	5	19
Sevel	6	6	0	1	0	0	6	19	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Nørre Felding	6	10	0	0	0	0	8	24	Rønne N	3	0	0	0	5	0	4	12
Fruehøj	5	3	0	-	0	0	5	14	Østerlars	1	0	0	0	16	0	4	21
Staby	7	5	0	0	0	0	8	20	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Rødding	16	4	0	-	0	0	1	21									
Bodholt	6	4	0	0	0	0	5	15									
Videbæk	11	1	0	0	0	0	1	12									
Brandø	8	3	0	0	0	0	1	12									
Døvling	8	3	0	0	0	0	-	11									
Lyne	8	3	0	0	0	0	-	11									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 20/4 - 26/4 2004	12	27	18	16	18	15	13	17	14	9	10	16	12	16	16
Hermed målt i april	27	49	36	34	40	44	37	38	34	33	28	33	32	36	29
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2004	46	64	51	56	62	54	48	54	43	39	49	33	41	50	36
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	16	13	14	20	5	4	23	5	14	71	14	0	0	0
Thyborøn	0	4	2	11	16	9	13	32	14	9	79	13	0	0	0
Hvide Sande	2	5	5	4	30	5	7	14	27	7	79	14	0	0	0
Sletterhage Fyr	0	11	5	21	11	9	0	7	36	13	75	13	0	0	0
Rømø/Juvre	0	4	4	11	23	4	7	16	32	0	59	41	0	0	0
Kegnæs Fyr	2	9	4	20	11	2	7	13	34	9	68	23	0	0	0
Gedser	11	7	11	29	5	5	7	13	13	27	63	11	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	11	16	13	11	14	9	16	11	11	64	23	2	0	0
Københavns Lufthavn	0	19	10	8	15	23	8	6	12	13	77	10	0	0	0
Hammer Odde Fyr	2	7	9	30	16	2	29	2	4	21	71	7	0	0	0
Middel	2	9	8	16	16	8	9	14	19	12	71	17	<	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 18

26/4 2004 - 3/5 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge				
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum								
Skagen Fyr	8.2	9.8	7.7	12.6	6.3	14.6	0	62	51	20	47	73	3	5.3
Tylstrup		10.0	6.1	14.1	3.9	19.1	0		49			62		3.3
Ålborg	8.5	11.0	6.5	14.7	5.2	19.7	0	60	42			60	1	4.5
Års Syd		10.2	5.8	14.4	4.2	18.6	0		48	23	41	66		4.4
Silstrup		9.9	7.1	12.9	4.7	16.5	0		50	22	46	74	2	4.4
Karup	9.2	10.6	5.6	15.2	2.7	19.6	0	55	45			58	2	3.9
Hald V	8.1	9.9	6.1	13.9	3.7	18.8	0	62	50			71		4.6
Tirstrup	8.7	10.1	6.6	13.7	5.2	16.0	0	58	48			61	2	4.0
Ødum	8.4	10.0	6.1	14.1	4.4	18.8	0	60	49	19	47	67		3.9
Horsens/Bygholm		10.4	6.9	13.9	4.8	16.9	0		46			69		3.7
Thyborøn	8.7	10.5	7.9	13.3	6.6	16.0	0	58	46			70		5.3
Mejrup	8.4	10.2	5.9	14.4	3.7	18.0	0	61	48	20	46	69		4.4
Borris		10.5	6.0	14.7	3.5	17.9	0		46	21	42	65		4.5
Isenvad		10.2	5.4	14.9	1.3	19.5	0		48			62		4.1
Billund Lufthavn	8.9	10.5	6.2	14.9	2.9	18.7	0	57	46	23	40	62	4	4.4
Esbjerg Lufthavn		10.7	6.3	15.9	3.8	19.2	0		44			63		4.1
Vester Vedsted	9.0	11.2	7.6	15.3	6.3	19.9	0	56	40			65		5.7
Skrydstrup	9.1	11.2	7.1	15.6	5.3	19.7	0	56	40			64	2	5.1
Store Jyndevad	9.2	11.4	7.7	15.7	7.1	19.5	0	55	39	20	44	67		4.2
Kegnæs Fyr	8.9	10.4	8.6	12.8	7.9	16.2	0	57	46			79		8.1
Odense Lufthavn	9.5	10.9	7.2	15.4	5.5	19.6	0	53	43			65	2	5.0
Årslev	9.0	10.4	7.1	14.5	5.0	19.6	0	56	46	21	46	66		4.7
Røsnæs Fyr	8.7	10.7	7.4	15.3	4.6	17.4	0	58	44			59		5.5
Flakkebjerg		10.0	6.4	14.3	3.9	19.2	0		49	19	53	60	1	5.8
Sjælsmark	8.9	10.3	6.0	15.1	3.3	21.6	0	57	47	18	54	52	1	4.1
Københavns Lufthavn	9.0	9.6	5.8	14.5	4.0	18.5	0	56	52			52	0	5.2
Roskilde Lufthavn	8.9	10.2	6.1	14.5	3.4	17.9	0	57	47	14	60	57	1	5.7
Møn Fyr	8.0	8.2	7.2	9.7	6.1	13.2	0	63	61			86		7.2
Abed	9.2	10.6	7.4	14.4	5.5	19.3	0	55	45	20	45	67		4.7
Langø	9.5	10.6	8.3	14.0	6.6	16.9	0	53	45			71		7.7
Bornholms Lufthavn	8.3	10.1	6.4	15.1	3.6	20.4	0	61	48	19	59	61		5.9
Jylland-Øerne 1)	8.8	10.3	6.7	14.3	4.7	18.2	0.0	58	47	20	47	65	2	4.9
SOLTIMER	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag	Uge						
Skagen Fyr	0.1	2.2	13.3	10.5	8.3	5.2	7.8	47.4						
Års Syd	0.0	0.0	13.3	6.3	4.0	5.4	11.7	40.7						
Silstrup	0.1	0.0	11.9	6.4	8.6	4.4	14.2	45.6						
Ødum II	0.0	5.6	13.8	7.4	11.0	6.5	3.0	47.3						
Mejrup	0.0	0.0	12.3	5.0	7.7	8.4	12.6	46.0						
Borris	0.0	0.1	11.7	3.0	8.8	7.4	11.4	42.4						
Askov	0.0	1.7	11.3	2.3	9.0	10.7	5.5	40.5						
Store Jyndevad II	0.0	1.1	12.9	0.8	9.8	10.2	8.9	43.6						
Årslev II	0.4	1.5	11.5	5.1	10.0	8.7	9.1	46.3						
Flakkebjerg II	0.0	4.4	13.3	7.8	10.0	5.1	12.5	53.1						
Sjælsmark	0.2	4.2	14.1	8.4	10.0	5.1	12.1	54.2						
Køge/Herfølge	0.2	6.7	13.0	8.6	12.5	6.1	13.1	60.0						
Abed II	0.2	0.1	10.6	6.4	10.0	5.0	12.7	45.1						
Nexø Vest	2.6	0.4	11.2	12.6	13.2	13.2	5.7	58.9						
JYLLAND-ØERNE 1)	47.1													
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.5	9.1	8.7	8.8	10.1	12.1	13.7	10.1						

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 18

26/4 2004 - 3/5 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	2	0	0	0	0	3	1	5	Grindsted L/S	12	-	0	0	0	1	0	13
Hirtshals Fyr	4	-	0	0	0	3	0	7	Ovtrup	9	-	0	0	0	-	0	9
Rakkeby	14	-	0	0	0	0	-	14	Nordby	7	0	0	0	0	0	0	7
Sæby Vandforsyning	7	0	0	0	0	-	0	7	Rousthøje	7	0	0	0	0	1	0	7
Hellum	10	1	0	0	0	0	0	11	Agerbæk	8	0	0	0	0	0	0	8
Tylstrup	19	-	0	0	0	-	0	19	Brørup	9	0	0	0	0	-	0	10
Springborg	6	0	0	0	0	0	0	6	Hviding	7	-	0	0	0	0	0	7
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	5	1	0	0	0	0	0	6	Rødding	11	-	0	0	0	0	0	11
Veggerby	7	0	0	0	0	0	0	7	Christiansfeld	3	0	0	0	0	0	0	3
Risgårde									Skrydstrup	6	0	0	0	0	0	-	6
Nørager	9	0	0	0	0	0	0	9	Kongsmark	7	1	0	0	0	0	0	7
Mørkeskov	11	0	0	0	0	0	1	12	Toftlund	8	-	0	0	0	0	0	8
Havnø	4	1	0	0	0	0	7	12	Store Jyndevad	5	0	0	0	0	0	0	5
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	4	-	0	0	0	0	0	4	Ny Skovbøl	2	0	0	0	0	0	0	2
Vestervig	4	-	0	0	0	0	0	4	Frederiksgård	-	0	0	0	0	0	-	1
Nykøbing M.	7	1	0	0	0	0	0	8	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	7	1	0	0	0	0	0	8	Kollekolle	1	0	0	0	0	1	0	2
Vallerbæk	9	1	0	0	0	0	0	9	Båring	3	0	0	0	0	0	-	4
Grønbæk	7	0	0	0	0	-	6	13	Sønder Nærå/Årslev	1	0	0	0	0	1	0	2
Tindbæk	6	0	0	0	0	0	2	9	Flemløse	2	0	0	0	0	2	-	4
<b>III Århus Amt</b>									Ulbole	0	0	0	0	0	1	2	2
Hald	4	-	0	0	0	0	10	14	Øksendrup	-	0	0	0	0	0	2	2
Randers									Marstal	0	0	0	0	0	-	3	4
Sorvad	1	0	0	0	0	0	9	10	Rudkøbing	-	0	0	0	0	0	2	2
Grenå Ådalens P40	-	0	0	0	0	0	12	13	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tistrup	1	0	0	0	0	0	8	9	Kollekolle	0	0	0	0	0	1	1	2
Røved	3	0	0	0	0	0	27	30	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	-	-
Viby J.	4	0	0	0	0	1	8	13	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	1	1
Flensted	5	0	0	0	0	3	14	22	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	2	2
Skanderborg Renseanl	8	0	0	0	0	1	10	19	Svalebæk	0	0	0	0	0	0	2	2
Hov	5	0	0	0	0	0	5	9	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>									Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	-	-
Hårup	10	0	0	0	0	2	10	23	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sejet	5	0	0	0	0	2	20	27	Tagerup	0	0	0	0	0	4	0	4
Giv	11	0	0	0	0	1	11	23	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	7	0	0	0	0	0	1	8	Ørlev	0	0	0	0	0	3	0	3
Brakker S	8	0	0	0	0	1	1	9	Store Damme	-	0	0	0	0	1	0	2
Sønder Stenderup	3	0	0	0	0	0	0	3	Tjennemærke	0	0	0	0	-	2	0	2
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	15	2	0	0	0	0	0	17	Nykøbing F.	-	0	0	0	1	0	0	1
Sevel	16	1	0	0	0	0	0	17	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Nørre Felding	13	2	0	0	0	0	0	15	Rønne N	1	2	0	0	0	0	0	2
Frøerhøj	10	2	0	0	0	0	0	11	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	14	2	0	0	0	0	0	16	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Rødding	17	1	0	0	0	0	0	18									
Bodholt	12	1	0	0	0	0	0	12									
Videbæk	23	3	0	0	0	0	0	26									
Brandø	13	1	0	0	0	2	0	15									
Døvling	16	2	0	0	0	1	0	18									
Lyne	10	-	0	0	0	0	0	10									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 19

3/5 2004 - 10/5 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.4	12.8	10.7	15.9	7.8	18.6	0	54	29	13	46	77	6	6.2	
Tylstrup		13.9	9.9	18.7	7.6	23.1	0		22			73		2.8	
Ålborg	9.7	14.6	10.6	19.2	7.2	23.5	0	52	17			69	4	3.7	
Års Syd		13.5	9.3	18.0	6.3	22.8	0		24	14	37	75		4.2	
Silstrup		12.5	9.6	16.4	6.7	20.0	0		32	18	34	79	5	3.9	
Karup	10.3	13.2	8.4	17.6	4.2	22.6	0	48	27			70	4	3.5	
Hald V	9.2	12.9	9.6	16.9	7.7	20.6	0	55	29			81		4.2	
Tirstrup	9.9	13.0	9.4	16.8	8.0	20.0	0	50	28			77	4	3.7	
Ødum	9.4	13.2	9.7	17.0	7.7	21.3	0	53	27	14	36	77		3.2	
Horsens/Bygholm		13.0	8.9	16.4	6.0	21.3	0		28			78		2.5	
Thyborøn	9.8	12.4	9.8	16.1	7.9	20.5	0	51	32			75		4.4	
Mejrup	9.4	12.7	8.6	16.5	5.6	19.7	0	54	30	20	28	79		3.8	
Borris		12.9	9.0	16.7	5.6	23.1	0		29	22	26	75		3.6	
Isenvad		12.8	8.3	17.0	5.1	22.4	0		30			73		3.6	
Billund Lufthavn	10.0	12.7	8.7	16.9	5.3	23.1	0	49	30	27	17	70	6	3.4	
Esbjerg Lufthavn		12.3	8.7	15.4	4.8	22.9	0		33			76		3.0	
Vester Vedsted	10.1	12.4	10.0	15.2	7.7	21.6	0	49	32			79		4.7	
Skrydstrup	10.1	12.7	9.5	16.3	8.2	22.0	0	49	30			75	5	2.8	
Store Jyndevad	10.2	12.3	9.1	16.0	7.9	21.6	0	48	33	28	17	79		2.3	
Kegnæs Fyr	10.0	11.6	9.8	14.1	8.5	18.4	0	49	38			84		4.6	
Odense Lufthavn	10.6	13.0	9.5	16.6	5.8	19.9	0	46	28			81	5	3.7	
Årslev	10.1	12.5	9.4	15.8	6.9	19.2	0	49	31	20	28	82		3.2	
Røsnæs Fyr	9.9	12.4	10.3	15.8	8.8	21.1	0	50	32			82		5.5	
Flakkebjerg		12.5	9.8	15.9	8.1	19.2	0		31	20	28	82	7	4.1	
Sjælsmark	10.1	14.0	10.4	18.1	7.9	22.6	0	49	21	13	38	69	6	3.7	
Københavns Lufthavn	10.2	12.7	9.6	16.7	7.7	22.9	0	48	30			70	6	4.9	
Roskilde Lufthavn	10.0	12.9	9.6	17.4	7.4	22.1	0	49	28	17	37	76	7	4.5	
Møn Fyr	9.2	10.8	8.9	13.2	8.0	19.6	0	55	43			88		5.0	
Abed	10.3	12.6	9.9	16.3	8.2	19.8	0	47	31	18	33	83		3.4	
Langø	10.6	12.3	10.2	14.8	8.4	16.6	0	45	33			86		5.3	
Bornholms Lufthavn	9.5	12.7	9.1	16.8	5.7	21.1	0	53	30	21	41	84		5.3	
Jylland-Øerne 1)	9.9	12.8	9.5	16.5	7.1	21.1	0.0	50	30	19	31	77	5	3.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	11.5		3.1		0.9		7.0		8.1		1.3		13.8		45.8
Års Syd	7.4		1.5		0.0		4.5		7.2		1.4		14.8		36.8
Silstrup	5.9		0.9		0.5		4.5		5.1		3.0		14.0		33.9
Ødum II	7.7		2.2		0.0		7.2		5.9		0.1		12.8		36.0
Mejrup	5.7		1.3		0.2		2.8		4.3		0.0		14.0		28.3
Borris	4.0		1.5		0.6		2.5		3.2		0.1		13.9		25.9
Askov	2.2		0.6		1.1		1.0		2.0		0.1		10.4		17.4
Store Jyndevad II	2.0		0.8		0.2		0.0		3.4		1.0		9.8		17.1
Årslev II	2.6		3.1		0.2		5.9		4.2		0.0		11.5		27.5
Flakkebjerg II	0.5		4.6		2.1		9.2		3.0		0.0		8.6		28.0
Sjælsmark	0.0		4.9		9.8		13.6		0.0		0.8		9.0		38.2
Køge/Herfølge	0.9		5.9		8.4		11.6		1.1		0.0		9.2		37.0
Abed II	2.5		5.6		2.0		8.3		3.8		0.4		10.5		33.0
Nexø Vest	0.8		7.0		8.0		12.3		1.0		0.0		11.5		40.6
JYLLAND-ØERNE 1)															31.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.1		13.4		14.5		15.0		13.0		13.0		15.1		13.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 19

3/5 2004 - 10/5 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	3	8	13	-	-	1	0	26	Grindsted L/S	3	6	4	-	-	1	0	14
Hirtshals Fyr	4	35	9	4	1	1	0	53	Ovtrup	1	2	2	5	1	5	0	15
Rakkeby	5	38	4	5	-	0	0	52	Nordby	11	0	3	6	-	4	0	24
Sæby Vandforsyning	5	17	7	5	0	0	0	34	Rousthøje	12	-	2	2	0	-	0	17
Hellum	2	23	5	9	0	-	0	39	Agerbæk	5	3	3	13	-	-	0	24
Tylstrup	3	13	6	8	0	-	0	30	Brørup	4	3	3	4	-	4	0	18
Springborg	3	25	5	2	1	-	0	35	Hviding	4	3	3	5	1	3	1	19
									VI Ribe Amt								
Aggersund	1	6	13	0	0	1	0	20	Rødning	3	1	2	4	-	3	0	13
Veggerby	1	8	13	0	-	2	0	23	Christiansfeld	2	-	4	7	-	4	0	17
Risgårde	-	9	10	0	0	0	0	19	Skrydstrup	7	0	3	3	1	5	0	20
Nørager	1	10	17	0	-	1	0	29	Kongsmark	8	-	4	7	0	3	0	22
Mørkeskov	1	10	9	-	0	1	0	20	Toftlund	5	2	3	5	1	4	-	19
Havnø	2	19	12	0	0	0	0	33									
I Nordjyllands Amt									32								
Hinding	1	5	14	-	0	0	0	20	Store Jyndevad	4	2	4	6	4	6	0	27
									Ny Skovbøl	0	2	3	1	-	2	0	8
Vestervig	1	-	6	-	0	-	0	7	Frederiksgård	2	2	6	-	0	2	0	12
Nykøbing M.	-	1	18	0	0	1	0	20	VII Sønderjyllands Amt								
Øster Lyby	2	1	14	0	0	1	0	18									
									Odense Lufthavn	2	3	10	1	0	1	0	16
Vallerbæk	2	5	11	0	0	1	0	18	Båring	2	10	7	-	-	3	0	22
Grønbæk	2	5	14	-	-	2	0	23	Sønder Nærå/Årslev	1	7	14	-	-	7	0	28
Tindbæk	2	5	10	0	0	4	0	21	Flemløse	5	3	4	3	-	7	0	21
II Viborg Amt									18								
Hald	3	26	7	1	0	1	0	36	Ulbole	1	7	7	2	0	5	0	21
Randers									Øksendrup	1	6	12	0	0	6	0	25
Sorvad	2	8	6	0	0	1	0	16	Marstal	0	8	7	0	0	9	0	23
Grenå Ådalen P40	2	7	3	0	0	1	0	13	Rudkøbing	-	6	9	-	0	3	0	19
Tirstrup	1	9	4	0	0	1	0	15	VIII Fyns Amt								
Røved	2	23	15	1	-	1	0	41									
Viby J.	1	14	13	1	2	4	0	35	Kollekolle	-	11	-	0	1	2	0	14
Flensted	3	7	14	-	3	4	0	31	Holbæk Vandværk	-	5	-	0	1	0	0	6
Skanderborg Renseanl	3	8	15	0	1	6	0	33	Selchausdal	1	14	3	0	0	2	0	20
Hov	2	13	8	0	1	0	0	23	Lille Svenstrup	-	5	1	0	1	2	0	8
III Århus Amt									IX Vestsjællands Amt								
Hårup	4	4	7	0	2	2	0	18									
Sejet	1	11	6	0	1	1	0	20	Dagelokke	1	0	0	0	-	0	2	3
Give	3	7	7	3	1	2	0	22	Græsted	2	6	0	0	0	-	-	8
									Frederikssund	1	2	1	0	0	3	1	8
Børkop	6	3	5	1	-	1	-	17	Botanisk Have	5	1	1	0	-	-	3	11
Brakker S	4	-	3	1	-	2	0	10	Roskilde S	1	2	3	1	1	1	3	12
Sønder Stenderup									Køge Havn	4	3	1	-	1	2	2	14
IV Vejle Amt									X Hovedstads Regionen*								
Trans	-	0	4	0	0	1	0	5									
Sevel	1	3	19	-	-	1	0	24	Tågerup	4	3	3	1	1	6	0	17
Nørre Felding	1	3	6	0	0	-	0	10	Karrebæksminde	1	5	1	-	0	8	7	21
Fruehøj	1	3	5	0	-	0	0	9	Ørslev	1	3	3	3	0	9	5	25
Staby	-	3	5	0	0	-	0	8	Store Damme	4	-	2	1	0	7	0	15
Rødning	3	3	8	-	0	2	0	15	Tjennemærke	5	6	1	2	0	4	0	18
Bodholt	2	6	8	-	-	4	0	20	Frederiksdal	1	9	20	1	0	3	0	33
Videbæk	4	3	5	-	0	1	0	13	Nykøbing F.	4	2	2	1	0	5	0	12
									XI Storstrøms Amt								
Brande	5	1	7	-	1	1	0	16									
Døvling	4	5	5	1	1	1	0	16	Rønne N	3	0	0	0	2	1	0	6
Lyne	7	1	1	1	0	2	0	12	Østerlars	2	0	-	0	2	1	0	5
V Ringkøbing Amt									XII Bornholms Amt								
13									5								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 4/ 5 - 10/ 5 2004	32	18	27	17	13	19	17	21	22	14	9	20	16	19	5		
Hermed målt i maj	33	19	39	25	13	19	17	23	24	15	11	21	18	22	5		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2004	36	55	40	42	56	53	43	46	35	33	29	33	32	42	31		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	13	25	23	18	7	4	4	7	4	32	64	0	0	0		
Thyborøn	0	11	21	23	9	5	16	2	13	9	59	32	0	0	0		
Hvide Sande	0	18	13	30	5	9	14	4	7	2	54	45	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	7	16	36	11	11	4	0	16	5	70	25	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	7	16	23	11	9	16	4	14	5	54	38	4	0	0		
Kegnæs Fyr	0	7	20	21	9	16	5	9	13	11	61	21	7	0	0		
Gedser	0	9	32	11	16	4	9	13	7	21	45	34	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	11	18	30	7	23	2	4	5	5	43	50	2	0	0		
Københavns Lufthavn	2	9	9	36	20	11	4	7	4	9	46	45	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	2	55	14	4	13	2	5	16	73	11	0	0	0		
Middel	<	10	17	29	12	10	9	5	9	9	54	37	1	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 20

10/5 2004 - 17/5 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.4	11.4	8.2	14.3	4.4	17.7	0	46	40	10	59	69	3	5.3	
Tylstrup		11.1	7.2	15.3	3.2	21.2	0		41			71		3.5	
Ålborg	10.6	12.2	8.5	16.1	5.6	19.9	0	45	33			66	2	4.1	
Års Syd		11.5	8.2	15.4	5.2	19.3	0		39	14	39	72		4.5	
Silstrup		10.5	8.0	13.9	6.7	17.6	0		45	18	40	81	2	5.6	
Karup	11.3	11.1	7.5	14.9	4.7	18.7	0	41	42			69	3	4.4	
Hald V	10.1	11.1	7.5	15.5	4.9	20.9	0	49	41			73		4.9	
Tirstrup	10.9	11.0	7.3	15.1	5.1	20.3	0	43	42			68	5	4.2	
Ødum	10.4	11.2	7.9	15.5	5.8	21.2	0	47	41	21	34	75		3.1	
Horsens/Bygholm		11.3	7.7	15.6	3.4	21.2	0		40			69		3.6	
Thyborøn	10.7	10.3	8.8	12.6	8.2	14.1	0	45	47			79		6.5	
Mejrup	10.4	10.5	7.4	14.1	4.9	17.0	0	47	46	26	29	80		4.4	
Borris		10.5	7.7	14.2	5.2	17.6	0		45	27	28	76		3.9	
Isenvad		10.8	7.5	15.2	4.2	18.8	0		43			68		4.0	
Billund Lufthavn	11.0	11.0	7.8	15.8	5.4	20.1	0	43	42	28	27	63	2	4.3	
Esbjerg Lufthavn		10.4	7.7	14.2	4.4	18.0	0		46			76		4.8	
Vester Vedsted	11.1	10.7	8.8	13.2	6.8	17.5	0	42	44			83		6.9	
Skrydstrup	11.0	11.2	7.5	15.6	2.7	21.8	0	42	40			67	2	4.3	
Store Jydevad	11.1	10.7	7.0	14.8	1.4	21.2	0	42	44	30	29	76		2.9	
Kegnæs Fyr	11.0	11.5	8.4	15.1	7.0	21.3	0	42	39			72		4.6	
Odense Lufthavn	11.6	11.6	7.5	15.7	2.3	21.8	0	39	38			67	1	4.2	
Årslev	11.1	11.0	7.3	14.6	3.5	19.7	0	42	42	23	34	71		3.5	
Røsnæs Fyr	11.0	11.4	9.3	14.6	6.9	18.5	0	43	39			74		6.7	
Flakkebjerg		10.6	7.5	14.1	2.2	19.8	0		45	21	36	76	4	3.8	
Sjælsmark	11.1	11.1	6.6	15.5	3.1	20.9	0	42	41	17	41	66	3	3.2	
Københavns Lufthavn	11.2	10.9	6.8	16.0	2.3	23.4	0	41	42			61	2	4.8	
Roskilde Lufthavn	11.0	11.1	6.3	16.1	1.7	21.2	0	42	41	20	41	66	2	4.1	
Møn Fyr	10.3	10.9	8.1	13.8	2.9	19.9	0	47	43			80		4.5	
Abed	11.3	11.1	7.2	14.4	1.2	19.9	0	41	42	25	27	74		3.0	
Langø	11.6	11.2	8.6	13.9	5.4	18.6	0	39	41			77		6.1	
Bornholms Lufthavn	10.6	9.1	5.1	13.3	-0.8	18.2	1	45	55	27	49	83		4.1	
Jylland-Øerne 1)	10.9	11.0	7.7	14.8	4.4	19.6	0.0	43	42	22	36	72	3	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.0		5.6		1.5		7.8		6.6		14.5		10.7		58.7
Års Syd	4.2		5.8		0.0		11.7		3.3		5.2		9.2		39.4
Silstrup	6.2		5.4		3.4		11.1		1.7		4.1		8.0		40.0
Ødum II	5.1		3.3		0.0		12.4		2.1		3.8		7.3		34.1
Mejrup	3.3		7.9		0.1		7.0		1.0		1.9		8.0		29.1
Borris	5.3		4.9		1.3		7.1		0.8		0.6		8.3		28.2
Askov	9.0		1.0		1.8		1.0		4.9		1.3		7.8		26.9
Store Jydevad II	10.7		0.0		0.5		2.4		5.3		0.8		9.1		29.0
Årslev II	6.1		0.0		0.0		7.8		9.2		2.2		8.5		33.8
Flakkebjerg II	4.5		0.0		0.0		11.2		6.9		4.8		8.8		36.2
Sjælsmark	8.8		6.7		0.0		10.4		2.0		7.5		6.1		41.4
Køge/Herfølge	10.7		0.9		0.0		8.4		7.7		4.3		8.6		40.7
Abed II	3.4		0.0		0.0		6.4		9.3		0.7		6.8		26.6
Nexø Vest	9.1		3.0		0.0		10.9		11.6		2.2		12.4		49.1
JYLLAND-ØERNE 1)															35.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.4		12.5		8.2		8.4		11.0		11.2		12.7		11.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 20

10/5 2004 - 17/5 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	3	1	0	5	0	0	9	Grindsted L/S	-	0	2	0	1	1	0	4
Hirtshals Fyr	0	-	0	0	3	0	0	3	Ovtrup	0	0	0	0	0	1	0	1
Rakkeby	0	0	0	0	3	0	0	3	Nordby	0	0	0	0	0	-	0	-
Sæby Vandforsyning	0	-	0	0	4	0	0	4	Rousthøje	0	0	0	0	0	-	0	-
Hellum	0	-	0	0	4	0	0	4	Agerbæk	0	0	0	0	0	1	0	1
Tylstrup	0	0	0	0	3	0	0	3	Brørup	0	0	1	0	0	1	0	1
Springborg	0	0	-	0	2	0	0	3	Hviding	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	1	0	0	1	Rødding	0	0	1	0	0	1	0	2
Veggerby	0	0	-	0	2	0	0	2	Christiansfeld	0	0	3	0	0	1	0	3
Risgårde	0	0	0	0	1	0	0	1	Skrydstrup	0	0	1	0	0	-	0	2
Nørager	0	0	1	0	1	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	1	0	2	0	0	3	Toftlund	-	-	2	-	0	1	0	3
Havnø	0	0	1	0	2	0	0	2	Store Jyndevad	-	-	0	0	0	0	0	-
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	0	0	0	0	-	0	0	-	Ny Skovbøl	0	0	-	0	0	0	0	-
Vestervig	0	0	0	0	1	-	0	1	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Nykøbing M.	0	0	0	0	-	0	0	-	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	0	0	1	0	0	1	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	1	0	1
Vallerbæk	0	0	2	0	1	0	0	3	Båring	0	0	5	0	0	-	0	5
Grønbæk	0	0	-	0	-	1	0	1	Sønder Nærå/Årslev	0	0	1	0	0	-	0	1
Tindbæk	3	0	-	0	1	0	0	4	Flemløse	1	0	0	0	0	1	0	1
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	0	0	1	0	1	0	0	2	Ulbole	0	0	0	0	0	-	0	-
Randers	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	1	0	-	0	0	1	0	2
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	0	0	0	0	0	-	0	-
Grenå Ådalen P40	0	-	2	0	1	0	0	3	Rudkøbing	0	0	0	0	0	-	0	-
Tirstrup	5	3	-	0	-	0	0	9	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Røved	6	-	-	0	-	-	0	7	Kollekolle	0	0	2	0	2	0	0	4
Viby J.	4	-	0	0	-	-	0	5	Holbæk Vandværk	0	0	2	0	1	0	0	3
Flensted	1	0	0	0	1	0	0	1	Selchausdal	4	0	-	0	1	0	0	5
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup	-	0	2	0	1	0	0	4
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Svalebæk	1	0	1	0	1	0	0	3
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Trans	0	0	0	0	-	-	0	1	Bildsø	9	0	-	0	1	0	0	10
Sevel	0	0	0	0	2	1	0	3	Flakkebjerg	2	0	1	0	2	0	0	4
Nørre Felding	0	0	0	0	1	1	0	2	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Frøerhøj	0	0	0	0	1	0	0	1	Dageløkke	0	0	8	0	2	0	0	10
Staby	0	0	0	0	0	-	0	0	Græsted	0	0	7	0	2	0	0	9
Rødding	0	0	0	0	2	1	0	3	Frederikssund	0	0	8	0	2	0	0	10
Bodholt	0	0	-	0	-	2	0	2	Botanisk Have	0	0	2	0	1	0	0	2
Videbæk	0	0	1	0	0	2	0	2	Roskilde S	0	0	3	0	1	0	0	4
Brandø	0	0	1	0	0	2	0	3	Køge Havn	0	0	1	0	1	0	0	2
Døvling	0	0	1	0	-	2	0	4	<b>XIII Hovedstads Regionen*</b>								
Lyne	0	0	0	0	0	2	0	2	Tågerup	0	0	2	0	1	0	0	2
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XIV Hovedstads Regionen*</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 11/5 - 17/5 2004	3	2	3	1	2	1	1	2	1	5	6	3	4	2	6		
Hermed målt i maj	35	21	42	26	15	20	18	25	25	19	17	24	21	24	11		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2004	36	55	40	42	56	53	43	46	35	33	29	33	32	42	31		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	2	5	11	7	4	4	9	45	14	7	50	38	5	0	0		
Thyborøn	2	0	9	5	2	2	9	45	27	4	39	48	9	0	0		
Hvide Sande	0	5	7	2	4	0	0	23	59	0	45	55	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	2	13	2	9	13	20	39	2	43	48	7	0	0		
Rømø/Juvre	0	2	5	4	4	4	5	23	54	0	25	64	11	0	0		
Kegnæs Fyr	0	4	0	9	5	5	5	39	32	7	59	34	0	0	0		
Gedser	0	2	9	5	2	7	18	38	20	11	54	30	5	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	4	11	2	7	13	27	30	4	38	48	11	0	0		
Københavns Lufthavn	0	5	4	9	11	16	16	16	23	5	54	41	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	4	7	27	7	0	34	18	4	13	46	36	5	0	0		
Middel	<	4	6	9	4	5	12	29	30	5	45	44	5	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 21

17/5 2004 - 24/5 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.4	10.3	7.7	12.7	4.9	16.2	0	40	47	5	89	61	1	9.2	
Tylstrup		9.4	6.1	12.8	3.5	18.1	0		53			65		6.0	
Ålborg	11.5	10.4	6.9	14.1	3.3	18.5	0	39	46			60	1	6.6	
Års Syd		9.6	6.4	13.1	3.0	18.0	0		52	13	69	62		6.8	
Silstrup		8.9	6.3	11.9	3.6	15.4	0		57	15	75	70	1	8.0	
Karup	12.1	9.5	5.7	13.4	1.3	18.3	0	36	53			63	1	7.	
Hald V	10.9	9.1	5.5	13.5	2.8	18.6	0	43	55			62		7.2	
Tirstrup	11.8	9.2	5.2	13.5	2.9	18.2	0	37	54			55	2	6.6	
Ødum	11.1	9.5	5.4	14.4	1.8	19.0	0	41	53	14	64	62		4.4	
Horsens/Bygholm		9.8	5.9	14.4	1.4	19.0	0		50			58		4.9	
Thyborøn	11.6	9.5	8.0	11.3	6.4	12.9	0	39	52			72		10.5	
Mejrup	11.1	9.2	6.0	12.8	2.1	17.2	0	42	55	17	60	67		6.8	
Borris		9.4	6.4	12.8	2.7	17.3	0		53	18	58	68		5.8	
Isenvad		9.1	5.8	13.4	1.5	18.4	0		55			62		6.0	
Billund Lufthavn	11.7	9.4	5.1	14.3	1.3	18.9	0	38	53	15	61	54	1	6.3	
Esbjerg Lufthavn		9.3	6.7	13.2	3.2	15.6	0		54			66		6.5	
Vester Vedsted	11.9	10.0	8.3	11.8	6.4	13.1	0	37	49			75		10.2	
Skrydstrup	11.8	10.2	5.7	15.0	1.6	18.5	0	37	47			57	1	6.2	
Store Jynde vad	11.9	9.9	5.8	14.4	2.4	17.7	0	36	50	13	59	67		3.8	
Kegnæs Fyr	11.9	10.6	7.1	15.2	4.3	18.7	0	36	45			62		6.3	
Odense Lufthavn	12.4	10.4	6.5	15.0	3.0	18.7	0	33	47			60	1	6.7	
Årslev	11.9	9.9	5.8	14.4	2.5	17.7	0	37	50	11	61	61		5.7	
Røsnæs Fyr	11.9	10.5	8.3	13.5	5.8	16.2	0	36	45			64		11.3	
Flakkebjerg		10.0	6.6	13.6	3.9	16.0	0		49	8	64	64	2	6.1	
Sjælsmark	12.0	10.1	6.4	13.9	3.4	17.5	0	36	49	15	58	60	2	5.3	
Københavns Lufthavn	12.2	10.2	5.8	14.7	2.6	18.1	0	34	48			52	1	6.8	
Roskilde Lufthavn	11.9	10.2	5.2	15.0	1.3	18.6	0	36	48	12	63	54	2	6.4	
Møn Fyr	11.4	10.4	7.0	13.9	4.1	15.7	0	39	46			64		5.8	
Abed	12.1	10.6	6.8	14.2	3.7	16.4	0	35	45	6	68	61		5.1	
Langø	12.5	10.8	8.4	13.8	6.0	16.6	0	32	43			68		9.2	
Bornholms Lufthavn	11.7	10.1	7.2	13.6	4.4	14.3	0	38	48	5	78	76		6.4	
Jylland-Øerne 1)	11.8	9.8	6.4	13.7	3.2	17.3	0.0	37	50	12	65	63	1	6.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.8		12.3		11.2		15.8		14.9		6.5		15.3		88.8
Års Syd	6.2		9.6		4.2		14.3		12.7		7.1		14.7		68.8
Silstrup	5.4		11.1		6.9		14.7		15.3		7.6		13.8		74.8
Ødum II	6.7		7.2		4.4		11.9		11.2		7.6		14.5		63.6
Mejrup	6.0		10.0		3.9		7.6		11.9		7.2		13.5		60.1
Borris	5.8		11.1		3.6		5.1		11.2		8.2		13.4		58.4
Askov	6.8		11.1		4.7		7.1		9.2		8.8		13.5		61.2
Store Jynde vad II	7.7		10.1		3.1		9.3		9.6		7.5		12.1		59.2
Årslev II	5.1		9.7		5.8		7.7		10.6		8.6		13.4		60.9
Flakkebjerg II	6.3		7.7		6.4		9.1		12.7		9.0		13.2		64.4
Sjælsmark	10.9		7.1		5.3		3.5		8.3		8.4		14.3		58.0
Køge/Herfølge	11.4		8.5		5.6		5.2		10.7		8.8		13.3		63.5
Abed II	6.3		11.3		5.2		11.5		10.2		9.0		14.5		68.0
Nexø Vest	15.2		9.4		7.7		12.4		14.6		12.0		6.8		78.1
JYLLAND-ØERNE 1)															65.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.8		12.1		11.6		9.7		8.1		7.4		9.4		10.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 21

17/5 2004 - 24/5 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	1	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	4	0	4
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	-	0	-
Rakkeby	0	0	0	0	0	1	0	1	Nordby	0	0	0	0	-	2	0	2
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	4	0	4	Rousthøje	0	0	0	0	0	-	0	-
Hellum	0	0	0	0	0	3	0	3	Agerbæk	0	0	0	0	0	1	0	1
Tylstrup	0	0	0	0	0	2	0	2	Brørup	0	0	0	0	0	1	0	1
Springborg	0	0	0	0	0	3	0	3	Hviding	0	0	0	0	-	1	0	2
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	-	0	-	0	0	1	0	1	Rødning	0	0	0	0	0	1	0	1
Veggerby	0	0	0	0	0	1	0	1	Christiansfeld	0	0	0	0	0	2	0	2
Risgårde	0	0	0	0	0	1	0	1	Skrydstrup	0	0	0	0	0	3	0	3
Nørager	0	0	0	0	0	2	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	1	0	1
Mørkeskov	0	0	0	0	0	2	0	2	Toftlund	-	0	-	0	0	1	0	2
Havnø	0	0	0	0	0	4	0	4	Store Jyndevad	0	0	-	0	0	4	0	4
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	0	0	0	0	0	-	0	-	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	-	0	-
Vestervig	0	0	0	0	0	1	0	1	Frederiksgård	0	0	0	0	0	5	0	5
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	1	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	1	0	1	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	5	0	5
Løgstrup	0	0	-	0	0	4	0	4	Båring	0	0	0	0	0	4	0	4
Vallerbæk	0	0	0	0	0	6	0	6	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	0	0	14	0	14
Grønbæk	0	0	0	0	0	3	0	3	Flemløse	0	0	0	0	0	3	0	3
Tindbæk	0	0	0	0	0	3	0	3	Ulbølle	0	0	0	0	0	12	0	12
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	0	0	0	0	0	4	0	4	Øksendrup	0	0	0	0	0	8	0	8
Randers	0	0	0	0	0	4	0	4	Marstal	0	0	0	0	0	8	0	8
Sorvad	0	0	0	0	0	1	0	1	Rudkøbing	0	0	0	0	0	10	0	10
Grenå Ådalen P40	0	0	-	0	0	8	0	8	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	0	0	-	0	0	9	0	9	Kollekolle	0	0	0	0	0	4	0	4
Røved	0	0	0	0	0	2	0	2	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	4	0	4
Viby J.	0	0	0	0	0	4	0	4	Selchausdal	0	0	0	0	0	8	0	8
Flensted	0	0	0	0	0	3	0	3	Lille Svenstrup	0	0	0	-	0	3	0	4
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	3	0	3	Svalebæk	0	0	0	0	0	3	0	3
Hov	0	0	0	0	0	1	0	1	Bildsø	0	0	0	0	0	6	0	6
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	0	0	0	0	0	5	0	5	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	7	0	7
Sejet	0	0	0	0	0	3	0	3	Dageløkke	0	0	0	0	0	8	0	8
Give	0	0	0	0	0	5	0	5	Græsted	0	0	0	0	0	7	0	7
-	0	0	0	0	0	5	0	5	Frederikssund	0	0	1	0	0	10	0	12
Børkop	0	0	0	0	0	4	-	4	Botanisk Have	0	0	0	0	0	10	0	10
Brakker S	0	0	0	0	0	4	0	4	Roskilde S	0	0	0	0	0	4	0	4
Sønder Stenderup	0	0	0	0	0	4	0	4	Køge Havn	0	0	0	0	0	3	0	3
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Trans	0	0	0	0	0	-	0	-	Tågerup	0	0	-	0	0	5	0	6
Sevel	0	0	0	0	0	3	0	3	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	7	0	7
Nørre Felding	0	0	0	0	1	3	0	3	Ørslev	0	0	0	0	0	9	0	9
Frøerhøj	0	0	0	0	0	1	0	1	Store Damme	0	0	0	0	0	6	0	6
Staby	-	0	-	0	1	1	0	2	Tjennemarke	0	0	0	0	0	5	0	5
Rødning	0	0	0	0	0	2	0	2	Frederiksdal	0	0	0	0	0	4	0	4
Bødholt	0	0	0	0	0	5	0	5	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	3	0	3
Videbæk	0	0	0	0	0	1	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Brande	0	0	0	0	0	6	0	6	Rønne N	0	0	0	0	0	1	0	1
Døvling	0	0	0	0	0	4	0	4	Østerlars	0	0	0	0	0	1	0	1
Lyne	0	0	0	0	0	-	0	-	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 18/ 5 - 24/ 5 2004	2	2	4	4	3	1	2	3	8	5	7	6	6	4	1		
Hermed målt i maj	37	23	45	30	18	21	20	28	33	24	24	29	28	28	12		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2004	36	55	40	42	56	53	43	46	35	33	29	33	32	42	31		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	18	4	0	0	0	4	55	20	0	5	70	25	0	0		
Thyborøn	0	7	0	0	0	0	9	38	46	0	2	48	50	0	0		
Hvide Sande	2	14	0	0	0	0	5	20	59	0	16	71	13	0	0		
Sletterhage Fyr	0	11	0	0	0	2	2	32	54	0	14	46	39	0	0		
Rømø/Juvre	0	13	0	0	0	0	5	32	50	0	2	61	36	2	0		
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	0	0	5	57	36	0	36	64	0	0	0		
Gedser	0	7	0	0	0	0	9	54	30	0	25	61	14	0	0		
Røsnæs Fyr	0	13	2	0	0	2	2	39	43	0	2	45	54	0	0		
Københavns Lufthavn	0	7	2	0	0	2	9	41	39	2	29	63	7	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	4	2	0	0	23	68	2	0	14	68	18	0	0		
Middel	<	9	1	<	0	1	7	44	38	<	15	60	26	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 22

24/5 2004 - 31/5 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.3	11.0	8.8	13.6	7.0	15.9	0	34	42	12	63	69	2	5.9	
Tylstrup		10.5	6.8	14.4	3.6	19.3	0		45			67		4.2	
Ålborg	12.3	11.7	8.0	15.9	4.7	20.3	0	34	37			61	2	5.0	
Års Syd		10.8	7.2	14.7	4.7	20.3	0		43	16	59	66		5.1	
Silstrup		9.9	7.0	12.9	5.0	17.7	0		50	16	62	75	1	6.4	
Karup	12.7	11.2	7.4	15.4	4.3	20.9	0	32	41			60	1	5.3	
Hald V	11.6	10.6	7.2	14.8	5.8	18.0	0	38	45			63		5.3	
Tirstrup	12.5	10.5	6.4	14.8	4.6	18.2	0	32	46			59	2	4.6	
Ødum	11.8	10.9	6.9	15.7	5.3	18.5	0	37	43	16	53	65		3.3	
Horsens/Bygholm		10.9	6.2	15.1	3.1	18.3	0		43			58		3.8	
Thyborøn	12.3	10.8	9.0	12.9	8.0	19.9	0	34	44			71		7.8	
Mejrup	11.8	10.5	7.0	14.5	4.4	20.8	0	38	45	18	48	68		5.0	
Borris		10.9	7.3	14.3	5.1	21.3	0		43	20	44	67		4.3	
Isenvad		10.6	6.4	14.9	3.5	21.0	0		45			60		4.3	
Billund Lufthavn	12.4	11.0	6.6	15.6	3.8	20.9	0	34	42	20	45	55	1	4.7	
Esbjerg Lufthavn		11.1	7.5	15.1	4.6	21.8	0		41			64		5.1	
Vester Vedsted	12.5	11.6	9.2	13.9	7.6	22.0	0	32	38			71		7.6	
Skrydstrup	12.5	11.5	7.4	16.1	3.6	20.9	0	33	38			61	2	4.9	
Store Jyndevad	12.6	11.5	7.4	15.8	4.8	22.2	0	32	39	21	40	66		2.9	
Kegnæs Fyr	12.7	11.3	8.6	15.4	6.0	19.7	0	30	40			71		5.2	
Odense Lufthavn	13.1	11.8	7.2	16.3	4.0	20.9	0	28	37			59	1	4.7	
Årsløv	12.5	11.1	7.2	15.3	4.4	20.3	0	33	41	19	47	63		4.1	
Røsnæs Fyr	12.7	11.7	9.0	15.1	7.7	19.0	0	30	37			66		7.1	
Flakkebjerg		10.8	6.8	14.8	5.4	19.3	0		44	17	46	63	1	4.2	
Sjælsmark	12.7	11.0	6.4	15.2	3.9	19.2	0	31	42	17	43	61	3	3.5	
Københavns Lufthavn	13.0	11.0	6.6	15.3	3.1	19.0	0	29	42			58	1	4.4	
Roskilde Lufthavn	12.7	11.3	6.2	16.0	2.6	20.7	0	31	40	14	51	56	2	4.5	
Møn Fyr	12.4	10.9	8.2	14.1	5.4	17.5	0	32	43			72		4.8	
Abed	12.8	11.4	8.0	15.3	6.1	21.0	0	30	39	12	55	62		3.8	
Langø	13.3	11.6	9.6	14.2	8.0	17.5	0	27	38			69		7.2	
Bornholms Lufthavn	12.5	10.8	7.4	14.3	4.2	17.4	0	32	44	7	72	76		4.3	
Jylland-Øerne 1)	12.5	11.0	7.5	14.9	5.0	19.7	0.0	32	42	17	50	64	2	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	15.7		12.7		5.4		12.2		2.6		2.9		11.2		62.8
Års Syd	10.7		7.4		3.1		15.5		1.3		13.5		7.9		59.4
Silstrup	12.0		11.2		3.4		13.0		2.9		14.7		5.2		62.4
Ødum II	8.2		5.2		3.5		10.9		1.1		12.0		12.2		53.2
Mejrup	5.3		7.6		4.8		14.7		0.0		11.0		4.6		48.0
Borris	5.6		4.7		3.7		15.1		0.0		9.5		5.7		44.3
Askov	4.2		4.4		6.1		10.3		0.5		11.6		8.0		45.1
Store Jyndevad II	3.5		3.4		6.5		6.6		0.4		13.5		6.2		40.0
Årsløv II	4.4		8.7		4.5		5.2		0.9		11.1		11.8		46.6
Flakkebjerg II	6.0		7.1		4.3		6.7		1.3		8.9		11.5		45.8
Sjælsmark	8.6		3.2		4.4		8.9		1.7		6.4		9.8		43.0
Køge/Herfølge	10.5		4.7		3.3		6.0		3.8		8.5		14.5		51.3
Abed II	2.6		9.6		4.1		10.8		5.2		10.1		12.8		55.1
Nexø Vest	15.3		6.7		8.3		9.0		13.9		4.3		14.9		72.3
JYLLAND-ØERNE 1)															50.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.6		9.3		9.6		11.7		10.4		12.5		13.8		11.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 22

24/5 2004 - 31/5 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	1	-	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	-	-	1	0	0	0	0	2
Hirtshals Fyr	0	2	4	0	0	0	0	6	Ovtrup	1	3	0	0	0	0	0	3
Rakkeby	0	2	7	0	0	0	0	9	Nordby	-	2	0	0	0	0	0	2
Sæby Vandforsyning	0	1	4	0	0	0	0	5	Rousthøje	1	2	1	0	0	0	0	3
Hellum	0	-	10	0	0	0	0	11	Agerbæk	1	1	1	0	0	0	0	3
Tylstrup	0	-	11	0	0	0	0	11	Brørup	1	1	2	0	0	0	0	3
Springborg	0	1	11	0	0	0	0	11	Hviding	1	2	1	0	0	0	0	4
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	1	1	0	0	0	0	2	Rødding	0	-	4	1	0	0	0	5
Veggerby	0	2	10	0	0	0	0	12	Christiansfeld	0	0	1	2	0	0	0	4
Risgårde	0	0	6	0	0	0	0	6	Skrydstrup	0	1	1	0	0	0	0	2
Nørager	0	0	1	0	0	0	0	1	Kongsmark	-	4	-	0	0	0	0	4
Mørkeskov	0	-	4	0	0	0	0	5	Toftlund	0	6	3	-	0	0	0	10
Havnø	0	0	1	0	0	0	0	1	Store Jyndevad	0	3	2	0	0	0	0	5
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	0	0	1	0	0	0	0	1	Ny Skovbøl	0	2	-	5	0	0	0	7
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	1	0	0	0	0	1
Nykøbing M.	0	0	1	0	0	0	0	1	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	0	0	2	0	0	0	0	2
Løgstrup	0	0	3	0	0	0	0	3	Båring	0	0	6	0	0	0	0	6
Vallerbæk	0	0	-	0	0	0	0	-	Sønder Nærå/Årslev	0	0	4	0	0	0	0	4
Grønbæk	0	0	7	-	0	0	0	7	Flemløse	1	-	4	0	0	0	0	5
Tindbæk	0	0	1	0	0	0	0	1	Ulbole	0	0	2	-	0	0	0	2
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	0	0	1	0	0	0	0	1	Øksendrup	0	0	4	0	0	0	0	4
Randers	0	0	4	2	0	0	0	6	Marstal	0	0	1	1	0	0	0	1
Sorvad	0	0	-	0	0	0	0	-	Rudkøbing	0	0	5	1	0	0	0	5
Grenå Ådalen P40	0	0	-	7	0	0	0	7	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Tirstrup	0	0	-	7	0	0	0	7	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Røved	0	0	1	3	0	0	0	4	- Holbæk Vandværk	0	0	-	0	0	0	0	-
Viby J.	0	0	3	3	0	0	0	6	Selchausdal	0	0	1	0	0	0	0	1
Flensted	0	0	2	0	0	0	0	2	Lille Svenstrup	0	0	4	0	0	0	0	4
Skanderborg Renseanl	0	0	1	0	0	0	0	1	Svalebæk	0	0	7	0	0	0	0	7
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	-	0	0	0	0	-
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Hårup	0	0	7	6	0	0	0	13	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	2	0	0	0	0	2	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	5	0	0	0	0	5	Græsted	0	0	2	0	0	0	0	2
-	0	0	2	5	0	0	0	7	Frederikssund	0	0	1	0	0	0	0	1
Børkop	0	0	2	5	0	0	0	7	Botanisk Have	0	0	1	-	0	0	0	2
Brakker S	1	1	3	0	0	0	0	5	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Sønder Stenderup	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	1	0	0	0	0	1
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Trans	0	0	0	0	0	0	1	1	Tågerup	0	0	8	0	0	0	0	8
Sevel	0	0	-	0	0	0	0	-	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	1	4	0	0	0	0	5
Frøerhøj	0	0	1	0	0	0	0	1	- Store Damme	0	1	2	0	0	0	0	3
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	0	0	2	0	0	0	0	2
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	-	0	5	1	0	0	0	5
Bødholt	0	0	2	0	0	0	0	2	Nykøbing F.	0	0	4	0	0	0	0	4
Videbæk	0	0	2	0	0	0	1	3	<b>XIII Bornholms Amt</b>								
Brande	0	0	2	0	0	0	0	2	Rønne N	0	0	0	-	0	0	0	-
Døvling	0	0	4	0	0	0	0	4	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Lyne	1	6	2	0	0	0	0	9	<b>XIV Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XV Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vejle	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 25/ 5 - 31/ 5 2004	6	2	3	6	2	3	5	4	4	2	1	4	3	3	0		
Hermed målt i maj	43	24	48	36	20	23	24	31	36	26	25	33	30	31	12		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2004	36	55	40	42	56	53	43	46	35	33	29	33	32	42	31		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	5	13	9	4	2	27	27	14	0	45	55	0	0	0		
Thyborøn	0	9	2	14	0	5	5	43	21	0	32	45	23	0	0		
Hvide Sande	0	11	0	9	11	2	7	9	52	0	41	54	5	0	0		
Sletterhage Fyr	0	9	4	18	0	5	2	32	30	9	36	39	16	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	2	13	7	2	0	23	50	2	27	59	13	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	16	4	11	2	50	18	0	63	38	0	0	0		
Gedser	0	5	0	13	2	7	11	50	13	4	46	41	9	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	7	5	11	4	5	36	25	2	30	54	14	0	0		
Københavns Lufthavn	0	5	7	2	13	7	13	38	16	7	68	25	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	4	7	4	0	29	52	4	0	46	50	4	0	0		
Middel	0	6	4	11	6	5	10	36	24	2	43	46	8	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 23

31/5 2004 - 7/6 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.0	13.6	10.3	17.0	4.7	19.2	0	29	24	4	94	71	1	4.8	
Tylstrup		13.5	8.2	18.2	5.3	22.0	0		25			60		3.4	
Ålborg	12.9	14.7	10.3	19.3	7.6	22.9	0	30	16			57	2	4.5	
Års Syd		13.8	8.5	19.0	6.2	22.1	0		22	3	71	56		3.9	
Silstrup		13.5	9.8	17.5	7.9	19.6	0		25	4	78	65	2	4.6	
Karup	13.2	14.3	8.8	19.5	6.9	22.4	0	28	19			53	2	4.	
Hald V	12.1	13.8	8.8	18.4	6.7	20.9	0	34	23			61		4.3	
Tirstrup	13.1	13.3	7.1	18.1	2.9	19.6	0	28	26			52	1	3.8	
Ødum	12.3	13.5	7.9	18.4	5.2	20.2	0	33	24	6	70	58		2.9	
Horsens/Bygholm		13.6	7.9	18.5	3.8	20.5	0		24			59		3.5	
Thyborøn	12.9	14.1	11.4	17.2	10.3	20.5	0	30	20			65		5.1	
Mejrup	12.2	13.7	8.7	19.1	7.1	21.1	0	34	23	3	70	58		4.0	
Borris		13.9	9.0	18.6	6.7	20.6	0		22	3	75	62		3.6	
Isenvad		13.6	7.3	19.5	3.7	22.1	0		24			55		3.7	
Billund Lufthavn	12.9	14.3	9.4	19.4	7.9	22.3	0	30	19	4	75	52	2	3.7	
Esbjerg Lufthavn		14.3	9.1	19.4	6.5	21.4	0		19			58		3.6	
Vester Vedsted	13.1	14.3	10.2	18.1	6.8	21.0	0	29	19			62		5.9	
Skrydstrup	13.0	14.3	9.1	19.6	6.1	21.3	0	29	19			56	2	4.1	
Store Jyndevad	13.1	14.2	8.9	19.6	6.8	22.3	0	29	20	5	68	62		2.5	
Kegnæs Fyr	13.3	13.8	11.0	16.9	10.1	19.9	0	26	22			75		5.0	
Odense Lufthavn	13.7	13.9	7.8	19.0	3.7	21.1	0	25	22			61	2	4.0	
Årsløv	13.0	13.3	8.5	17.7	4.7	20.4	0	29	26	6	69	65		3.4	
Røsnæs Fyr	13.4	14.5	11.2	18.3	9.6	20.0	0	25	18			62		5.3	
Flakkebjerg		12.9	8.1	17.2	5.6	20.2	0		29	8	70	60	1	4.0	
Sjælsmark	13.3	13.8	8.0	18.9	3.9	22.3	0	27	23	4	75	54	3	2.9	
Københavns Lufthavn	13.7	13.6	9.1	18.5	7.2	21.3	0	24	24			55	1	3.9	
Roskilde Lufthavn	13.3	13.8	8.4	18.3	6.5	20.8	0	27	23	4	67	53	0	4.3	
Møn Fyr	13.4	12.7	10.8	15.3	9.3	19.3	0	26	30			82		5.3	
Abed	13.3	13.7	9.2	17.9	7.2	21.6	0	26	23	5	73	65		3.8	
Langø	13.9	14.1	11.8	16.9	10.6	18.3	0	23	21			75		6.0	
Bornholms Lufthavn	13.3	13.5	8.6	18.4	5.6	22.5	0	27	25	0	82	62		4.7	
Jylland-Øerne 1)	13.1	13.8	9.2	18.3	6.6	20.9	0.0	28	22	5	73	61	2	4.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	16.2		15.6		16.4		15.6		2.4		14.6		12.9		93.6
Års Syd	11.3		15.7		16.2		14.8		5.7		6.6		0.3		70.5
Silstrup	12.8		14.6		16.2		15.2		6.9		11.6		0.4		77.7
Ødum II	11.5		15.2		15.1		14.3		0.3		11.3		2.4		70.2
Mejrup	7.2		15.2		15.9		14.8		3.9		10.1		3.0		70.2
Borris	9.5		14.5		15.0		14.8		3.7		14.0		3.2		74.7
Askov	12.8		15.3		14.7		14.3		2.7		13.2		1.5		74.6
Store Jyndevad II	12.1		13.4		14.6		12.9		1.8		11.7		1.9		68.5
Årsløv II	13.3		15.6		14.0		13.5		0.4		9.9		2.1		68.9
Flakkebjerg II	11.9		15.9		15.6		15.4		0.3		9.1		1.5		69.6
Sjælsmark	13.6		16.0		16.0		16.0		2.5		10.5		0.3		74.8
Køge/Herfølge	10.5		15.9		15.9		15.9		2.3		4.5		1.8		66.8
Abed II	13.0		15.1		14.8		15.1		0.0		11.8		2.9		72.8
Nexø Vest	11.5		15.8		15.6		15.7		8.0		6.2		8.9		81.7
JYLLAND-ØERNE 1)															73.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	12.7		12.8		14.6		15.8		13.5		14.7		15.5		14.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 23

31/5 2004 - 7/6 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	1	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	1	-	0	0	1
Hirtshals Fyr	0	0	0	-	1	0	0	1	Ovtrup	0	0	0	1	1	0	0	2
Rakkeby	0	0	0	0	1	0	0	1	Nordby	0	0	0	2	-	0	0	2
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	1	0	0	1	Rousthøje	0	0	0	1	-	0	0	1
Hellum	0	0	0	-	1	0	0	1	Agerbæk	0	0	0	1	-	0	0	1
Tylstrup	0	0	0	-	1	0	0	1	Brørup	0	0	0	1	1	0	0	2
Springborg	0	0	0	1	-	0	0	1	Hviding	0	0	0	1	1	0	0	2
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	2	1	0	0	3	Rødding	0	0	0	2	2	0	0	4
Veggerby	0	0	0	1	1	0	0	2	Christiansfeld	0	0	0	0	2	0	0	2
Risgårde	0	0	0	-	3	0	0	3	Skrydstrup	0	0	0	1	2	0	0	3
Nørager	0	0	0	2	1	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	1	0	0	0	1
Mørkeskov	0	0	0	-	1	0	0	2	Toftlund	0	0	0	1	3	0	0	4
Havnø	0	0	0	0	2	0	0	2									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	0	0	0	1	1	0	0	2	Store Jyndevad	0	0	0	1	3	0	0	3
Vestervig	0	0	0	2	1	0	0	3	Ny Skovbøl	0	0	0	-	1	0	0	2
Nykøbing M.	0	0	0	2	2	0	0	4	Frederiksgård	0	0	0	-	1	0	0	1
Øster Lyby	0	0	0	2	-	0	0	2	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	0	0	1	-	0	0	1	Odense Lufthavn	0	0	0	-	3	0	0	3
Vallerbæk	0	0	0	1	3	0	0	4	Båring	0	0	0	-	10	0	0	10
Grønbæk	0	0	0	1	1	0	0	1	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	0	4	0	0	4
Tindbæk	0	0	0	-	2	0	0	2	Flemløse	0	0	0	-	3	0	0	4
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbølle	0	0	0	-	11	0	0	11
Hald	0	0	0	1	1	0	0	1	Øksendrup	0	0	0	0	-	0	0	-
Randers	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	0	0	0	1	2	0	0	3
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	4	0	0	4
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	-	0	0	-	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	0	0	0	0	1	0	0	1	Kollekolle	0	0	0	0	1	0	0	1
Røved	0	0	0	-	2	0	0	2	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	1	0	0	1
Viby J.	0	0	0	-	3	0	0	3	Selchausdal	0	0	0	0	2	0	0	2
Flensted	0	0	0	1	5	0	0	6	Lille Svenstrup	0	0	0	0	-	0	0	-
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Svalebæk	0	0	0	0	-	0	0	-
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	4	0	0	4
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	0	0	0	0	1	0	0	1
Hårup	0	0	0	1	15	0	0	16	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	0	0	0	-	4	0	0	4	Dageløkke	0	0	0	0	2	0	0	2
Give	0	0	0	1	0	0	0	1	Græsted	0	0	0	0	3	0	0	3
-	0	0	0	1	0	0	0	1	Frederikssund	0	0	0	0	1	0	0	1
Børkop	0	0	0	1	7	0	0	8	Botanisk Have	0	0	0	0	4	0	0	4
Brakker S	0	0	0	1	4	0	0	5	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Sønder Stenderup	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Trans	0	0	0	2	1	0	0	3	Tågerup	0	0	0	0	1	0	0	1
Sevel	0	0	0	1	1	0	0	2	Karrebæksminde	0	0	0	0	-	0	0	-
Nørre Felding	0	0	0	2	1	0	0	2	Ørslev	0	0	0	0	3	0	0	3
Frøerhøj	0	0	0	1	1	0	0	2	Store Damme	0	0	0	0	2	0	0	2
Staby	0	0	0	2	-	0	0	3	Tjennemarke	0	0	0	0	3	0	0	3
Rødding	0	0	0	1	-	0	0	1	Frederiksdal	0	0	0	0	3	0	0	3
Bodholt	0	0	0	-	4	0	0	4	Nykøbing F.	0	0	0	0	5	0	0	5
Videbæk	0	0	0	1	0	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	1	0	0	1
Døvling	0	0	0	1	0	0	0	1	Østerlars	0	0	0	0	1	0	0	1
Lyne	0	0	0	1	0	0	0	1	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 1/ 6 - 7/ 6 2004	1	2	2	7	2	2	2	3	5	1	2	2	3	3	1		
Hermed målt i juni	1	2	2	7	2	2	2	3	5	1	2	2	3	3	1		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
Maj 2004	43	24	48	36	20	23	24	31	36	26	25	33	30	31	12		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	2	5	0	4	25	16	14	30	4	7	59	32	2	0	0		
Thyborøn	0	0	4	25	11	7	18	27	9	0	64	36	0	0	0		
Hvide Sande	0	11	0	9	25	5	20	9	21	0	57	43	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	2	4	27	16	11	11	16	14	5	64	30	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	5	41	2	2	11	20	16	0	39	57	4	0	0		
Kegnæs Fyr	0	4	27	18	9	9	9	20	5	4	61	36	0	0	0		
Gedser	0	0	38	16	5	9	14	14	4	0	48	52	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	9	11	21	14	11	21	5	9	41	50	0	0	0		
Københavns Lufthavn	2	2	7	27	20	13	11	18	2	9	75	16	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	4	50	11	2	25	9	0	5	64	29	2	0	0		
Middel	<	4	10	23	15	9	14	18	8	4	57	38	1	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 24

7/6 2004 - 14/6 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.6	14.1	11.4	17.3	8.1	19.0	0	24	21	0	64	77	3	7.2	
Tylstrup		14.2	10.5	18.9	6.8	22.3	0		20			75		4.2	
Ålborg	13.4	15.5	12.2	19.7	8.3	22.4	0	26	11			71	4	5.5	
Års Syd		14.3	11.2	18.4	8.8	20.7	0		19	6	45	76		4.6	
Silstrup		13.8	11.1	17.0	9.7	20.0	0		23	8	46	82	4	5.3	
Karup	13.7	14.8	11.6	18.9	9.8	22.0	0	25	16			69	4	4.9	
Hald V	12.7	14.0	10.6	18.4	9.1	21.1	0	31	21			79		4.9	
Tirstrup	13.6	14.3	10.4	19.2	7.9	22.3	0	25	19			70	5	4.2	
Ødum	12.8	14.6	10.9	19.2	9.1	22.9	0	30	17	4	46	74		3.3	
Horsens/Bygholm		14.9	11.2	18.9	9.6	22.6	0		15			69		4.1	
Thyborøn	13.4	13.8	12.5	16.1	11.8	17.1	0	26	22			82		6.4	
Mejrup	12.7	14.0	11.1	18.1	8.8	20.4	0	31	21	7	42	81		4.7	
Borris		14.1	11.4	17.3	9.8	19.4	0		21	5	40	81		3.9	
Isenvad		14.4	11.0	18.4	9.5	21.4	0		19			72		4.2	
Billund Lufthavn	13.3	14.7	11.2	19.2	9.4	23.1	0	27	17	3	43	65	5	4.4	
Esbjerg Lufthavn		14.4	11.0	18.1	8.4	20.6	0		18			74		4.8	
Vester Vedsted	13.6	14.7	13.0	16.7	12.1	18.4	0	26	16			81		7.6	
Skrydstrup	13.5	15.3	11.5	19.8	9.7	23.0	0	26	13			69	4	5.1	
Store Jydevad	13.5	15.4	11.8	19.0	9.9	21.8	0	26	12	2	45	73		2.8	
Kegnæs Fyr	13.9	15.7	12.6	20.0	11.3	22.7	0	22	10			72		5.4	
Odense Lufthavn	14.2	15.8	11.5	20.4	10.1	23.8	0	22	10			62	3	5.2	
Årlev	13.4	15.2	11.5	19.3	10.3	22.2	0	26	13	2	54	67		4.3	
Røsnæs Fyr	14.0	15.2	12.7	18.9	11.9	20.5	0	22	13			72		7.9	
Flakkebjerg		14.8	11.2	19.0	10.3	22.6	0		15	3	54	69	5	4.3	
Sjælsmark	13.8	15.0	10.8	19.5	6.4	23.0	0	24	14	4	44	66	5	4.3	
Københavns Lufthavn	14.3	15.6	9.9	20.3	6.2	23.7	0	20	10			54	3	5.6	
Roskilde Lufthavn	13.9	15.5	10.5	20.5	7.8	24.3	0	23	11	4	49	62	3	5.5	
Møn Fyr	14.2	15.3	12.8	18.4	12.1	21.8	0	21	12			75		5.9	
Abed	13.8	15.8	12.5	19.6	11.4	22.0	0	23	9	0	55	71		3.8	
Langø	14.5	15.7	12.9	18.7	12.1	20.1	0	19	9			78		6.5	
Bornholms Lufthavn	14.0	14.0	10.8	17.7	6.5	20.4	0	23	21	2	56	84		4.8	
Jylland-Øerne 1)	13.6	14.8	11.5	18.8	9.6	21.6	0.0	25	16	4	48	72	4	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.2		13.6		8.7		10.4		4.3		11.6		9.7		63.5
Års Syd	3.7		10.1		0.0		11.8		1.9		6.3		11.0		44.8
Silstrup	4.2		10.2		0.7		10.9		1.0		6.7		11.8		45.7
Ødum II	3.1		6.6		0.6		11.6		5.2		5.8		13.4		46.5
Mejrup	1.9		7.5		1.1		13.2		3.3		5.4		9.8		42.2
Borris	2.6		7.9		1.2		14.0		4.2		5.4		4.3		39.7
Askov	4.4		9.0		0.3		11.6		3.5		6.9		7.0		42.8
Store Jydevad II	5.8		9.0		0.6		8.6		7.0		7.1		6.4		44.5
Årlev II	5.1		7.7		1.8		11.7		6.3		9.2		12.0		53.9
Flakkebjerg II	4.2		10.9		1.9		11.7		6.8		8.3		10.0		53.8
Sjælsmark	3.2		10.1		0.8		8.8		4.8		4.2		12.5		44.4
Køge/Herfølge	4.3		8.6		0.6		8.6		4.7		7.4		14.6		48.8
Abed II	6.8		9.1		3.0		9.4		6.3		9.9		10.4		54.9
Nexø Vest	6.3		10.1		2.7		7.0		4.7		10.8		14.8		56.3
JYLLAND-ØERNE 1)															48.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.8		13.5		13.0		17.8		16.1		15.0		16.8		15.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 24

7/6 2004 - 14/6 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	0	1	0	-	0	0	2	Grindsted L/S	1	1	-	0	1	0	0	2
Hirtshals Fyr	0	0	2	0	-	0	-	2	Ovtrup	0	1	1	0	1	0	0	3
Rakkeby	0	0	1	0	0	0	0	1	Nordby	0	5	-	0	0	0	0	5
Sæby Vandforsyning	0	0	2	0	9	1	-	12	Rousthøje	0	3	0	0	-	0	0	3
Hellum	0	0	2	0	6	2	-	11	Agerbæk	0	2	-	0	0	1	0	3
Tylstrup	0	0	1	0	3	2	0	6	Brørup	0	4	1	0	-	2	0	8
Springborg	-	0	2	0	1	2	0	6	Hviding	0	11	1	0	0	0	0	12
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	4	0	1	0	-	-	0	6	Rødding	0	8	0	0	0	-	0	9
Veggerby	-	-	-	0	0	2	0	2	Christiansfeld	0	9	0	0	0	1	0	10
Risgårde	3	0	1	0	0	0	0	4	Skrydstrup	2	10	1	0	0	6	0	19
Nørager	5	1	2	0	2	-	0	10	Kongsmark	0	13	1	-	0	0	0	14
Mørkeskov	1	0	-	-	3	0	0	4	Toftlund	3	12	-	-	0	-	0	16
Havnø	2	0	1	0	2	1	0	5	Store Jyndevad	0	18	1	0	0	0	0	19
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	5	-	-	0	3	0	0	8	Ny Skovbøl	0	15	1	0	0	12	0	27
Vestervig	7	-	-	0	2	0	0	9	Frederiksgård	0	15	1	0	2	2	0	19
Nykøbing M.	5	-	-	0	0	0	0	6	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	11	1	1	0	4	0	0	17	Odense Lufthavn	0	2	1	0	0	3	0	6
Løgstrup	5	1	1	-	7	0	0	14	Båring	-	2	-	0	0	-	0	3
Vallerbæk	7	1	1	1	12	1	0	23	Sønder Nærå/Årslev	1	4	2	0	0	0	0	7
Grønbæk	5	2	2	-	14	-	0	23	Flemløse	1	9	2	0	0	0	0	11
Tindbæk	8	2	2	0	10	2	0	23	Ulbølle	0	7	5	0	0	-	0	12
<b>III Århus Amt</b>									Øksendrup	-	3	4	0	-	2	0	9
Hald	5	0	2	0	13	3	0	23	Marstal	0	3	11	0	0	0	0	14
Randers	6	0	1	0	10	5	0	22	Rudkøbing	0	4	8	0	3	-	0	15
Sorvad	6	0	2	-	16	-	0	24	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Grenå Ådalen P40	6	0	2	-	16	-	0	24	Kollekolle	-	0	1	-	2	0	0	4
Tirstrup	3	-	3	0	10	6	0	22	Holbæk Vandværk	-	0	1	0	1	0	0	2
Røved	6	1	1	0	20	7	0	35	Selchausdal	0	0	-	0	2	0	0	2
Viby J.	5	1	2	0	6	3	0	16	Lille Svenstrup	0	0	1	1	2	0	0	4
Flensted	6	1	1	0	7	2	0	17	Svalebæk	2	0	2	1	0	0	0	5
Skanderborg Renseanl	5	-	-	0	8	-	0	13	Bildsø	0	0	1	0	0	2	0	3
Hov	0	0	0	0	3	3	0	6	Flakkebjerg	2	-	2	1	1	2	0	8
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Hårup	1	-	1	0	6	8	0	16	Dagelokke	2	0	1	2	3	0	0	7
Sejet	0	0	1	0	7	0	0	7	Græsted	2	0	2	0	3	0	0	6
Give	1	1	-	0	6	0	0	7	Frederikssund	-	-	2	3	11	0	0	16
Børkop	1	0	1	0	5	3	0	9	Botanisk Have	0	0	2	0	1	0	0	3
Brakker S	1	0	1	0	3	6	0	10	Roskilde S	0	0	1	0	-	-	0	1
Sønder Stenderup	1	0	1	0	3	6	0	10	Køge Havn	0	0	1	-	4	3	0	9
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Trans	9	1	-	0	3	0	0	13	Tågerup	1	0	2	0	0	0	0	4
Sevel	7	2	1	-	4	-	0	13	Karrebæksminde	0	0	4	0	0	0	0	4
Nørre Felding	13	2	1	-	5	0	0	20	Ørslev	0	0	3	0	0	0	0	3
Frøerhøj	8	4	1	1	9	0	0	23	Store Damme	0	0	2	-	2	0	0	4
Staby	12	2	1	-	6	0	0	20	Tjennemarke	0	1	7	1	0	0	0	8
Rødding	7	1	1	1	23	0	0	32	Frederiksdal	0	3	5	0	0	3	0	11
Bødholt	8	-	1	-	9	0	0	19	Nykøbing F.	0	0	4	1	1	7	0	13
Videbæk	10	1	1	13	1	-	0	27	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Brande	3	1	-	0	9	0	0	13	Rønne N	0	0	0	0	2	0	0	2
Døvling	5	1	-	0	10	2	0	17	Østerlars	0	0	-	0	1	0	0	1
Lyne	1	2	-	0	18	0	0	21	<b>1</b>								
<b>Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.</b>																	
<b>Sammendrag af nedbørsobservationerne</b>									<b>- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.</b>								
	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 8/ 6 - 14/ 6 2004	5	15	20	10	20	5	17	13	10	4	7	7	7	11	1		
Hermed målt i juni	7	17	21	16	21	7	19	15	14	5	8	9	9	14	2		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
Maj 2004	43	24	48	36	20	23	24	31	36	26	25	33	30	31	12		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	9	0	4	5	16	7	55	4	2	30	50	18	0	0		
Thyborøn	0	0	2	4	7	5	27	34	21	2	32	66	0	0	0		
Hvide Sande	0	0	2	2	7	4	16	36	34	0	39	61	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	2	14	5	13	48	18	0	50	50	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	2	0	6	6	0	12	43	31	0	18	76	6	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	4	9	0	13	60	15	2	60	36	2	0	0		
Gedser	0	5	0	4	9	4	23	52	4	2	39	55	4	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	0	4	9	7	9	52	18	0	16	75	9	0	0		
Københavns Lufthavn	0	4	0	0	14	4	13	41	25	0	55	45	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	9	9	4	43	34	2	5	29	63	4	0	0		
Middel	0	2	<	4	9	5	18	46	17	1	37	58	4	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 25

14/6 2004 - 21/6 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.2	12.3	10.1	15.7	7.8	17.0	0	20	33	4	63	68	4	7.5	
Tylstrup		11.7	7.6	15.1	4.0	16.6	0		37			67		5.1	
Ålborg	14.0	12.4	8.8	16.2	5.5	18.6	0	23	32			65	4	6.1	
Års Syd		11.3	8.1	14.9	4.8	17.3	0		40	17	37	71		5.7	
Silstrup		10.9	8.2	13.8	5.4	16.0	0		43	14	51	76	5	7.0	
Karup	14.2	11.6	8.6	15.2	5.8	19.1	0	22	38			69	5	6.7	
Hald V	13.2	10.8	7.6	14.6	4.5	17.0	0	28	44			77		5.5	
Tirstrup	14.2	11.3	8.2	14.4	5.8	18.3	0	22	40			72	6	5.1	
Ødum	13.3	11.4	8.1	15.3	5.0	19.0	0	27	39	15	35	75		3.9	
Horsens/Bygholm		11.7	8.4	15.4	5.5	20.2	0		37			70		4.4	
Thyborøn	13.9	12.1	10.5	14.0	9.3	15.9	0	23	35			73		9.0	
Mejrup	13.1	11.1	8.0	14.6	4.8	17.3	0	28	41	18	32	77		5.4	
Borris		11.4	8.6	14.4	5.7	17.5	0		39	20	29	76		4.8	
Isenvad		11.1	8.1	14.8	4.6	18.6	0		41			73		4.8	
Billund Lufthavn	13.8	11.6	8.5	15.4	5.6	20.4	0	25	38	19	27	65	7	5.3	
Esbjerg Lufthavn		12.2	9.4	15.4	7.1	19.6	0		34			70		5.4	
Vester Vedsted	14.0	12.4	10.2	13.8	7.7	15.6	0	23	32			78		9.0	
Skrydstrup	13.9	12.2	9.1	16.0	6.3	20.4	0	24	34			74	5	5.6	
Store Jyndevad	14.0	12.4	9.7	16.3	6.6	18.4	0	23	32	16	25	76		3.4	
Kegnæs Fyr	14.4	12.8	10.2	16.3	8.3	18.8	0	19	30			72		6.8	
Odense Lufthavn	14.7	12.6	9.3	16.3	7.2	20.7	0	19	31			71	4	5.9	
Årsløv	13.9	12.1	9.1	15.5	7.3	19.4	0	23	34	11	36	74		5.0	
Røsnæs Fyr	14.6	13.0	10.8	15.4	8.6	18.1	0	18	28			73		9.9	
Flakkebjerg		12.1	9.3	15.4	7.1	19.3	0		34	13	36	76	5	5.6	
Sjælsmark	14.4	12.2	8.4	15.7	6.0	18.7	0	21	34	18	27	75	6	4.3	
Københavns Lufthavn	14.9	12.4	9.1	16.2	6.6	20.7	0	17	33			71	5	5.9	
Roskilde Lufthavn	14.5	12.2	8.3	16.4	3.6	20.2	0	20	34	18	28	72	5	5.9	
Møn Fyr	14.9	13.1	10.6	15.8	8.6	19.2	0	17	27			78		6.6	
Abed	14.3	12.7	9.2	16.4	6.2	19.1	0	20	30	6	39	74		4.9	
Langø	15.1	13.2	10.8	15.7	9.2	18.3	0	16	27			78		9.0	
Bornholms Lufthavn	14.6	12.8	9.6	15.9	5.8	17.1	0	19	30	15	36	87		6.3	
Jylland-Øerne 1)	14.2	12.0	9.0	15.3	6.4	18.5	0.0	22	35	15	36	73	5	6.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.8		11.4		16.4		13.7		6.5		6.0		5.4		63.3
Års Syd	0.6		7.3		10.4		1.7		2.8		4.5		9.6		36.7
Silstrup	0.7		8.7		15.2		1.3		8.4		5.9		10.3		50.5
Ødum II	1.0		6.2		9.0		2.7		4.2		3.9		8.4		35.5
Mejrup	0.5		4.6		8.1		0.4		4.5		7.1		7.2		32.3
Borris	1.5		3.0		5.2		0.9		2.9		7.6		7.8		28.9
Askov	1.6		3.1		4.9		0.0		4.4		6.0		7.1		27.1
Store Jyndevad II	0.8		2.0		4.2		0.8		4.4		6.2		6.8		25.2
Årsløv II	3.0		3.9		9.4		0.2		4.5		6.2		8.3		35.5
Flakkebjerg II	1.9		5.3		12.1		0.2		2.8		4.3		9.2		35.9
Sjælsmark	0.1		1.3		10.0		2.9		2.6		3.1		7.0		27.0
Køge/Herfølge	0.6		0.9		11.1		2.3		2.6		4.3		6.5		28.3
Abed II	2.8		4.1		11.4		3.5		5.7		4.5		7.4		39.4
Nexø Vest	0.7		1.5		13.5		3.2		0.1		5.2		11.5		35.9
JYLLAND-ØERNE 1)															35.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.8		13.3		12.1		12.0		11.4		9.9		12.2		12.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 25

14/6 2004 - 21/6 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	3	0	0	0	3	-	1	8	Grindsted L/S	0	1	1	12	-	1	2	16	
Hirtshals Fyr	3	0	0	0	-	3	2	8	Ovtrup	0	0	1	18	1	2	1	23	
Rakkeby	5	0	0	0	0	3	6	14	Nordby	0	0	2	3	1	3	0	9	
Sæby Vandforsyning	3	3	0	0	0	-	0	5	Rousthøje	0	-	2	10	0	2	2	16	
Hellum	4	4	0	-	0	1	2	10	Agerbæk	0	0	1	13	-	5	2	22	
Tylstrup	3	3	0	0	0	1	0	7	Brørup	0	0	2	11	1	12	2	28	
Springborg	2	1	0	0	0	2	1	7	Hviding	0	0	3	4	4	2	3	15	
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>18</b>									
Aggersund	1	0	0	2	0	2	2	6	Rødding	0	-	3	10	4	6	3	26	
Veggerby	1	-	0	1	0	1	2	6	Christiansfeld	0	0	2	21	6	4	2	35	
Risgårde	1	0	0	3	0	1	1	5	Skrydstrup									
Nørager	1	-	0	3	0	1	1	6	Kongsmark									
Mørkeskov	1	1	0	2	0	-	1	4	Toftlund	0	0	4	11	3	6	3	27	
Havnø	1	-	0	2	0	-	1	4										
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>7</b>									
Hinding	3	0	0	1	1	7	1	12	Store Jyndevad	0	-	3	5	3	6	2	18	
									Ny Skovbøl	0	0	3	5	3	3	6	20	
Vestervig	2	0	0	5	0	1	1	8	Frederiksgård	0	0	3	11	6	2	3	25	
Nykøbing M.	2	0	0	7	1	1	4	15	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Øster Lyby	3	0	0	5	0	-	0	8	Odense Lufthavn	0	0	0	10	1	1	-	12	
Løgstrup	3	1	0	5	-	-	3	12	Båring	0	0	1	16	1	2	12	31	
Vallerbæk	2	0	0	7	0	1	-	11	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	12	7	-	-	20	
Grønbæk	3	2	0	7	-	2	3	17	Flemløse	0	0	2	14	2	1	1	20	
Tindbæk	2	2	0	5	0	3	10	21	Ulbølle	0	-	1	14	8	2	-	26	
<b>II Viborg Amt</b>									Øksendrup	0	-	-	20	11	4	1	37	
									Marstal	0	0	1	8	10	4	1	24	
Hald	2	1	0	8	0	1	8	19	Rudkøbing	0	0	1	11	9	1	-	22	
Randers									<b>VIII Fyns Amt</b>									
Sorvad	1	0	0	5	0	1	2	9	Kollekolle	0	1	0	10	12	10	1	33	
Grenå Ådalen P40	1	1	0	7	1	1	3	14	Holbæk Vandværk	0	1	0	6	15	5	0	26	
Tirstrup	1	1	0	9	-	1	6	18	Selchausdal	0	0	0	5	13	10	-	28	
Røved									Lille Svenstrup	0	-	0	4	9	10	1	24	
Viby J.	1	3	0	4	-	1	4	13	Svalebæk	0	0	0	5	10	14	1	29	
Flensted	3	1	0	8	0	1	4	16	Bildsø	0	0	0	4	12	6	1	23	
Skanderborg Renseanl	1	1	0	6	0	2	1	11	Flakkebjerg	0	0	0	7	10	5	-	22	
Hov	0	0	0	5	0	2	7	14	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									
<b>III Århus Amt</b>									<b>14</b>									
Hårup	1	2	0	7	0	-	2	12	Dageløkke	1	3	0	3	9	12	-	29	
Sejet	0	-	0	4	2	2	6	13	Græsted	1	6	0	2	8	9	1	26	
Give	0	2	0	14	0	2	3	20	Frederikssund	0	2	0	6	10	13	0	31	
-									Botanisk Have	0	4	0	12	11	15	-	41	
Børkop	0	-	-	7	3	3	2	16	Roskilde S	0	2	0	5	6	9	1	23	
Brakker S	0	1	1	11	2	5	1	20	Køge Havn	0	-	0	4	6	10	1	21	
Sønder Stenderup									<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>16</b>									
Trans	1	-	-	5	1	1	1	9	Tågerup	1	0	0	5	14	1	1	22	
Sevel	3	2	0	6	0	1	3	16	Karrebæksminde	0	0	0	12	11	2	12	38	
Nørre Felding	2	-	-	4	-	2	2	11	Ørslev	0	0	0	9	6	1	0	17	
Frøerhøj	1	1	0	6	-	2	-	11	Store Damme	0	0	0	8	9	2	0	19	
Staby	0	1	-	4	-	2	1	9	Tjennemark	0	0	-	4	11	1	0	16	
Rødding	2	1	1	5	-	2	2	12	Frederiksdal	0	0	0	6	13	3	1	24	
Bødholt	2	1	0	6	-	4	2	16	Nykøbing F.	0	0	0	4	9	2	1	16	
Videbæk	1	-	1	7	1	4	2	17	<b>XI Storstrøms Amt</b>									
									<b>22</b>									
Brande	2	1	1	8	1	1	3	17	Rønne N	0	1	0	6	0	8	3	17	
Døvling	1	1	1	15	-	3	3	24	Østerlars	1	4	0	-	0	5	1	11	
Lyne	-	-	1	18	0	4	-	23	<b>XII Bornholms Amt</b>									
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>15</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 15/ 6 - 21/ 6 2004	7	13	14	16	15	18	25	16	24	27	28	22	25	18	14			
Hermed målt i juni	13	30	35	33	36	25	44	31	38	31	37	30	34	32	17			
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42			
Maj 2004	43	24	48	36	20	23	24	31	36	26	25	33	30	31	12			
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	0	2	0	4	7	14	27	38	9	7	23	50	20	0	0			
Thyborøn	0	2	2	4	2	0	23	46	21	2	14	57	25	2	0			
Hvide Sande	0	2	2	2	5	0	14	32	43	0	30	55	14	0	0			
Sletterhage Fyr	0	2	4	2	4	2	25	39	23	0	30	46	20	4	0			
Rømø/Juvre	0	2	0	0	4	5	18	36	36	0	23	50	27	0	0			
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	2	4	18	52	23	0	32	63	5	0	0			
Gedser	0	0	2	0	4	7	20	55	13	2	21	46	30	0	0			
Røsnæs Fyr	0	0	0	5	4	7	23	34	27	4	14	36	43	4	0			
Københavns Lufthavn	0	5	2	7	5	11	20	32	18	9	39	50	2	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	0	0	13	11	4	30	39	4	5	32	32	30	0	0			
Middel	0	2	1	4	5	5	22	40	22	3	26	49	22	1	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 26

21/6 2004 - 28/6 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.8	13.4	11.3	15.8	9.1	18.4	0	17	25	3	45	80	6	5.3	
Tylstrup		13.3	10.7	16.7	6.0	17.6	0		26			75		3.3	
Ålborg	14.5	14.4	11.7	17.9	6.5	19.3	0	20	18			71	5	4.4	
Års Syd		13.0	9.9	16.5	5.7	17.8	0		28	13	28	79		3.8	
Silstrup		12.9	10.0	16.0	7.1	16.8	0		29	10	40	78	4	4.8	
Karup	14.7	12.8	9.7	16.1	6.3	16.9	0	20	29			80	6	4.0	
Hald V	13.8	12.7	9.8	16.1	6.7	17.0	0	24	30			81		4.3	
Tirstrup	14.7	12.4	9.4	15.4	4.7	16.2	0	19	32			77	5	3.5	
Ødum	13.9	12.9	9.5	16.7	5.8	18.6	0	23	29	13	28	80		3.4	
Horsens/Bygholm		12.6	8.9	16.1	4.9	17.6	0		31			80		4.0	
Thyborøn	14.4	13.6	12.0	15.4	10.9	15.9	0	20	24			77		6.4	
Mejrup	13.6	12.6	9.4	15.6	6.3	16.8	0	25	31	18	29	82		4.2	
Borris		12.7	9.6	15.5	6.4	16.8	0		30	18	23	81		4.0	
Isenvad		12.3	8.6	15.5	3.7	16.6	0		33			80		3.9	
Billund Lufthavn	14.3	12.4	9.0	15.7	5.3	17.9	0	22	32	19	25	78	6	4.0	
Esbjerg Lufthavn		13.0	10.1	15.9	6.3	17.1	0		28			76		4.8	
Vester Vedsted	14.6	13.4	10.8	15.1	8.0	17.1	0	20	25			82		8.0	
Skrydstrup	14.5	13.2	10.1	16.2	6.5	18.3	0	21	27			80	5	5.4	
Store Jyndevad	14.5	13.3	10.5	16.4	7.4	18.6	0	20	26	18	19	82		3.2	
Kegnæs Fyr	15.0	13.4	11.3	15.7	9.8	19.4	0	16	25			81		7.5	
Odense Lufthavn	15.3	13.4	9.6	16.9	5.3	18.9	0	16	26			80	5	4.7	
Årsløv	14.4	13.0	10.2	15.8	6.7	18.0	0	20	28	15	26	81		4.4	
Røsnæs Fyr	15.1	13.5	11.9	16.1	10.7	18.4	0	15	24			78		8.4	
Flakkebjerg		12.9	10.0	15.7	6.5	17.1	0		29	17	25	79	5	4.9	
Sjælsmark	14.9	13.1	9.9	16.4	6.2	17.9	0	18	27	13	23	79	6	3.0	
Københavns Lufthavn	15.5	12.9	10.0	16.1	5.0	18.6	0	14	28			77	5	5.1	
Roskilde Lufthavn	15.0	13.0	9.5	16.5	4.0	18.7	0	17	28	17	22	78	6	4.6	
Møn Fyr	15.5	13.4	11.3	16.0	8.2	19.9	0	14	25			85		7.6	
Abed	14.9	13.5	10.5	16.2	5.4	17.8	0	17	25	15	25	80		4.5	
Langø	15.6	13.8	11.9	15.7	10.6	16.9	0	13	22			83		8.1	
Bornholms Lufthavn	15.3	13.8	10.9	17.2	7.8	19.8	0	16	22	6	40	86		5.2	
Jylland-Øerne 1)	14.7	13.1	10.2	16.1	6.7	17.8	0.0	19	27	15	28	79	5	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.0		10.6		6.8		4.3		2.1		8.1		4.1		44.9
Års Syd	7.1		11.3		3.9		2.3		0.3		0.7		2.8		28.4
Silstrup	12.6		11.8		3.5		1.1		1.0		7.0		2.5		39.6
Ødum II	6.5		10.1		2.9		0.9		0.6		4.7		2.8		28.4
Mejrup	11.2		11.9		3.3		0.2		0.2		1.7		0.2		28.8
Borris	5.1		11.5		3.2		0.3		0.1		2.5		0.0		22.7
Askov	6.0		12.0		2.6		0.4		0.4		3.8		0.0		25.1
Store Jyndevad II	4.7		10.1		2.0		0.1		0.0		2.2		0.0		19.1
Årsløv II	6.0		10.1		2.3		0.1		0.4		5.6		1.5		26.1
Flakkebjerg II	8.4		9.1		2.3		0.1		0.1		3.2		1.8		25.0
Sjælsmark	6.4		6.8		4.1		0.0		0.2		0.4		5.4		23.4
Køge/Herfølge	8.6		6.3		2.1		0.1		0.0		2.4		2.9		22.4
Abed II	5.9		12.6		2.0		0.7		0.2		3.0		1.0		25.3
Nexø Vest	11.5		7.0		5.8		2.4		5.1		0.5		7.9		40.2
JYLLAND-ØERNE 1)	27.6														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.7		14.0		14.3		13.2		13.2		12.3		14.0		13.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 26

21/6 2004 - 28/6 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	10	-	12	1	-	-	0	23	Grindsted L/S	1	-	14	12	4	0	-	32
Hirtshals Fyr	8	0	9	23	0	0	0	40	Ovtrup	3	1	23	12	5	0	-	44
Rakkeby	8	-	9	9	-	0	1	27	Nordby	0	0	23	4	6	-	1	35
Sæby Vandforsyning	8	1	11	1	1	1	0	23	Rousthøje	-	-	26	7	6	0	1	39
Hellum	8	1	18	8	7	1	3	46	Agerbæk	8	-	18	16	8	0	1	50
Tylstrup	3	1	12	3	2	0	-	20	Brørup	9	2	19	20	7	-	1	57
Springborg	7	2	10	3	1	0	-	22	Hviding	4	0	13	7	9	0	1	33
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	-	0	8	5	-	0	-	14	Rødding	4	0	17	22	3	0	1	47
Veggerby	7	3	8	4	6	0	1	28	Christiansfeld	3	0	15	19	8	0	1	46
Risgårde	3	3	11	4	2	0	0	22	Skrydstrup	1	0	19	21	10	0	-	51
Nørager	2	2	12	5	1	0	0	22	Kongsmark	2	0	14	9	2	-	1	28
Mørkeskov	8	2	14	5	2	0	0	31	Toftlund	1	-	23	23	12	-	1	60
Havnø	7	2	10	3	1	0	0	23	Store Jyndevad	5	0	21	29	4	-	3	61
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	2	0	21	11	0	0	0	34	Ny Skovbøl	2	0	16	30	8	0	1	56
Vestervig	0	0	17	9	0	0	-	26	Frederiksgård	7	0	12	22	6	0	2	48
Nykøbing M.	-	0	16	14	0	0	0	30	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	11	8	0	0	-	19	Odense Lufthavn	1	0	9	11	1	0	1	23
Løgstrup	5	1	10	8	1	0	2	26	Båring	3	0	11	13	7	0	1	36
Vallerbæk	3	1	18	8	-	0	2	32	Sønder Nærå/Årslev	1	0	15	22	5	0	1	42
Grønbæk	17	-	9	7	1	0	3	37	Flemløse	5	0	16	14	9	0	2	46
Tindbæk	14	-	12	9	9	0	2	45	Ulbo	4	0	12	9	4	0	1	30
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	7	1	14	3	1	0	0	27	Øksendrup	6	0	14	13	5	0	-	39
Randers	1	2	5	2	6	0	1	16	Marstal	6	0	14	1	6	0	2	28
Sorvad	4	8	8	5	10	0	0	36	Rudkøbing	1	1	13	4	6	0	1	26
Grenå Ådalen P40	7	3	18	6	13	0	0	46	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Tirstrup	3	1	15	4	10	0	0	33	Kollekolle	33	0	7	17	14	0	0	71
Viby J.	16	1	16	5	10	0	1	49	Holbæk Vandværk	-	-	7	18	7	0	-	32
Flensted	6	1	10	8	3	0	1	29	Selchausdal	2	0	8	19	7	0	1	37
Skanderborg Renseanl	3	3	14	10	7	0	1	38	Lille Svenstrup	-	0	12	10	7	0	-	29
Hov	7	2	7	5	5	0	0	26	Svalebæk	-	0	12	10	7	0	-	29
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Hårup	3	0	14	12	3	0	2	32	Bildsø	1	0	7	14	6	0	0	28
Sejet	6	0	9	6	-	0	1	23	Flakkebjerg	1	0	13	7	6	0	-	27
Give	9	-	17	10	2	0	1	38	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Børkop	2	1	16	12	3	0	2	36	Dageløkke	3	0	9	5	13	-	0	31
Brakker S	5	0	15	15	3	-	0	37	Græsted	13	2	9	12	9	-	0	44
Sønder Stenderup	0	0	20	6	-	0	0	26	Frederikssund	2	0	8	10	13	0	0	32
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XIII Bornholms Amt</b>								
Trans	0	0	20	6	-	0	0	26	Botanisk Have	-	5	11	6	3	0	0	25
Sevel	0	3	17	9	0	0	1	31	Roskilde S	2	-	12	8	8	-	0	31
Nørre Felding	1	0	16	9	-	0	0	26	Køge Havn	-	1	14	4	7	-	-	27
Fruehøj	1	0	23	5	-	0	1	30	<b>XIV Bornholms Amt</b>								
Staby	5	0	14	8	2	0	1	30	Tågerup	4	0	11	7	5	-	0	27
Rødding	7	2	15	9	4	-	3	39	Karrebæksminde	-	0	10	6	2	0	1	19
Bodholt	7	0	20	17	-	0	-	45	Ørslev	0	0	8	5	3	0	2	17
Videbæk	7	0	20	17	-	0	-	45	Store Damme	0	4	14	7	5	0	8	37
Brande	6	1	13	11	2	0	2	34	Tjennemarke	2	2	15	11	4	0	1	35
Døvling	6	1	15	12	1	0	1	37	Frederiksdal	2	1	10	16	2	0	4	35
Lyne	6	0	24	9	6	0	1	45	Nykøbing F.	2	0	12	9	4	1	2	29
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjælland	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm	
I ugen 22/ 6 - 28/ 6 2004		26	31	33	33	34	42	50	36	34	37	32	28	33	35	19	
Hermed målt i juni		39	61	68	65	70	66	94	66	72	68	68	58	67	66	35	
Middel 1961-90		54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42	
Maj 2004		43	24	48	36	20	23	24	31	36	26	25	33	30	31	12	
Middel 1961-90		49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37	
		Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)							
		Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10	
Skagen Fyr		2	0	0	7	27	25	21	18	0	7	55	30	7	0	0	
Thyborøn		0	0	0	9	20	14	16	29	13	4	45	38	14	0	0	
Hvide Sande		0	0	0	5	16	11	21	25	21	2	46	36	16	0	0	
Sletterhage Fyr		0	0	2	5	7	32	20	27	7	5	45	36	14	0	0	
Rømø/Juvre		0	0	0	5	16	9	23	41	5	0	36	27	36	2	0	
Kegnæs Fyr		0	0	0	2	27	9	30	32	0	2	36	39	21	2	0	
Gedser		0	2	0	13	14	11	29	30	2	5	38	20	38	0	0	
Røsnæs Fyr		0	0	0	2	14	36	11	30	7	4	29	34	32	2	0	
Københavns Lufthavn		4	0	0	5	11	30	27	23	0	9	43	45	4	0	0	
Hammer Odde Fyr		0	0	0	13	2	11	54	21	0	7	34	52	7	0	0	
Middel		1	<	<	7	15	19	25	28	6	5	41	36	19	1	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 27

28/6 2004 - 5/7 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.4	14.2	11.7	17.2	10.0	17.8	0	14	20	2	70	76	4	6.3	
Tylstrup		13.6	10.3	16.9	6.8	18.7	0		24			76		3.7	
Ålborg	15.1	15.0	11.9	18.5	9.4	20.1	0	17	14			69	5	5.2	
Års Syd		13.4	10.0	17.2	8.4	18.4	0		25	8	38	76		4.3	
Silstrup		13.2	10.4	16.4	9.3	18.1	0		26	8	44	78	6	5.3	
Karup	15.3	13.6	9.6	18.1	8.1	19.8	0	17	24			69	6	4.8	
Hald V	14.4	13.1	9.6	17.6	8.1	19.4	0	21	27			79		4.5	
Tirstrup	15.3	12.9	9.7	17.0	8.2	19.3	0	16	28			79	7	3.7	
Ødum	14.5	13.4	9.9	17.8	8.8	20.1	0	20	25	12	32	78		3.2	
Horsens/Bygholm		13.5	9.5	18.0	7.4	19.4	0		24			74		3.8	
Thyborøn	15.0	14.2	12.5	16.3	11.5	17.1	0	17	20			77		7.6	
Mejrup	14.2	13.1	9.6	17.0	8.3	18.6	0	22	27	11	32	78		4.5	
Borris		13.6	10.7	16.7	9.0	18.9	0		24	3	40	76		4.0	
Isenvad		13.2	9.3	17.1	6.9	18.6	0		27			73		4.2	
Billund Lufthavn	14.9	13.7	9.7	17.9	6.9	19.4	0	19	23	3	51	66	5	4.4	
Esbjerg Lufthavn		14.3	11.0	17.5	9.4	19.0	0		19			70		4.9	
Vester Vedsted	15.1	14.6	13.2	15.8	12.2	16.8	0	17	17			81		8.6	
Skrydstrup	15.0	14.4	10.6	18.4	7.5	19.8	0	18	18			69	5	5.6	
Store Jyndevad	15.1	14.4	11.0	18.4	8.5	19.7	0	17	18	2	41	75		3.0	
Kegnæs Fyr	15.6	14.4	11.9	18.1	10.9	19.6	0	14	18			76		6.3	
Odense Lufthavn	15.8	14.8	11.3	19.2	9.4	20.8	0	13	15			68	6	5.2	
Årslev	15.1	14.0	10.9	18.0	9.3	19.6	0	17	21	1	44	73		4.8	
Røsnæs Fyr	15.7	14.4	12.3	17.4	11.8	19.6	0	12	18			76		8.5	
Flakkebjerg		13.7	10.9	17.1	9.6	18.1	0		23	5	34	78	7	4.5	
Sjælsmark	15.5	13.8	10.7	17.8	9.7	19.4	0	15	22	9	35	78	7	3.6	
Københavns Lufthavn	16.1	13.7	10.4	17.9	9.0	19.9	0	12	23			72	7	5.1	
Roskilde Lufthavn	15.7	13.8	9.9	18.7	8.4	20.6	0	14	22	5	38	73	7	4.5	
Møn Fyr	16.0	14.4	12.4	17.3	10.2	19.3	0	11	18			83		6.2	
Abed	15.5	14.3	11.1	17.8	9.0	19.6	0	14	19	4	38	77		4.5	
Langø	16.3	14.7	12.6	17.1	11.5	18.1	0	11	16			80		8.0	
Bornholms Lufthavn	15.9	14.2	11.2	17.3	8.7	19.2	0	13	20	4	48	92	4	5.3	
Jylland-Øerne 1)	15.3	13.9	10.8	17.5	9.1	19.1	0.0	16	22	6	41	75	6	5.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.6		15.9		15.0		4.3		12.6		10.8		8.5		69.8
Års Syd	0.4		2.7		7.4		5.5		12.4		4.7		5.2		38.2
Silstrup	0.1		3.9		9.9		5.9		13.3		4.5		6.3		43.9
Ødum II	2.3		1.2		8.5		3.1		8.2		1.7		6.3		31.5
Mejrup	1.4		0.5		5.1		5.2		8.7		4.3		6.4		31.7
Borris	2.6		8.3		4.3		5.7		9.7		4.4		5.1		40.2
Askov	3.7		10.9		7.1		7.2		10.8		4.5		7.2		51.4
Store Jyndevad II	3.8		12.2		3.5		3.3		6.9		5.2		6.2		41.0
Årslev II	4.1		6.4		6.0		5.1		9.6		7.0		5.6		43.8
Flakkebjerg II	3.0		4.5		3.0		2.3		10.2		6.3		4.9		34.2
Sjælsmark	4.4		0.1		12.0		1.1		8.9		3.1		5.8		35.4
Køge/Herfølge	5.8		3.8		6.4		1.6		10.9		4.9		4.8		38.1
Abed II	6.1		7.7		4.8		2.0		8.1		3.0		6.1		37.8
Nexø Vest	6.6		1.0		9.3		3.1		12.9		5.5		9.1		47.6
JYLLAND-ØERNE 1)															41.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.6		12.9		16.3		13.4		14.8		13.7		14.2		14.2

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 27

28/6 2004 - 5/7 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl.08											
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum			
Skagen Fyr	1	0	-	3	0	-	0	4	Grindsted L/S	-	0	-	0	5	5	4	15			
Hirtshals Fyr	1	0	-	3	0	19	0	22	Ovtrup	1	0	0	0	1	11	1	14			
Rakkeby	2	0	1	5	0	7	-	15	Nordby	1	0	1	4	6	5	1	18			
Sæby Vandforsyning	-	0	2	11	1	1	14	29	Rousthøje	0	0	-	4	12	3	5	24			
Hellum	7	0	1	7	1	1	11	28	Agerbæk	-	0	1	4	23	2	9	39			
Tylstrup	8	0	1	3	0	2	9	21	Brørup	0	0	5	1	14	13	3	34			
Springborg	2	0	1	-	0	6	5	14	Hviding	0	0	4	0	3	9	0	16			
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>23</b>											
Aggersund	1	0	1	2	0	7	5	15	Rødding	-	0	3	-	8	11	2	24			
Veggerby	2	0	4	4	-	1	1	11	Christiansfeld	0	0	3	0	0	15	5	23			
Risgårde	3	0	2	2	0	9	1	16	Skrydstrup	0	0	2	1	1	22	1	27			
Nørager	1	0	2	7	0	6	1	16	Kongsmark	0	0	2	1	2	7	0	11			
Mørkeskov	2	0	2	2	2	4	7	18	Toftlund	-	0	2	-	1	14	1	18			
Havnø	2	0	1	1	0	8	6	19	Store Jyndevad	-	0	2	-	2	10	1	15			
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>18</b>											
Hinding	2	0	1	2	0	18	1	23	Ny Skovbøl	0	0	4	-	3	14	0	21			
Vestervig	1	0	1	0	0	0	0	2	Frederiksgård	0	0	4	2	5	7	1	19			
Nykøbing M.	4	0	1	0	0	4	1	10	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>20</b>		
Øster Lyby	3	0	1	1	1	25	1	31	Odense Lufthavn	4	0	5	2	-	5	2	19			
Løgstrup	7	1	1	-	-	16	2	26	Båring	0	0	8	0	1	11	1	21			
Vallerbæk	2	0	1	1	1	1	6	11	Sønder Nærå/Årslev	-	0	3	-	3	8	4	17			
Grønbæk	2	1	2	-	3	7	13	28	Flemløse	-	0	3	-	1	13	2	20			
Tindbæk	6	1	4	2	2	6	5	26	Ulfbølle	0	0	5	-	1	5	1	12			
<b>II Viborg Amt</b>									<b>20</b>											
Hald	4	0	7	-	1	2	8	22	Øksendrup	-	0	3	1	2	7	-	14			
Randers	4	1	7	-	1	2	8	22	Marstal	0	0	10	0	2	2	2	15			
Sorvad	4	1	7	5	4	4	3	27	Rudkøbing	0	0	8	2	-	2	3	15			
Grenå Ådalens P40	14	1	3	9	5	17	6	55	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>16</b>		
Tistrup	2	1	5	5	4	20	6	44	Kollekolle	0	10	6	1	1	8	1	25			
Røved	10	-	2	1	9	1	6	30	Holbæk Vandværk	4	9	17	2	2	6	1	41			
Viby J.	2	-	5	0	8	19	7	41	Selchausdal	0	5	5	1	4	8	1	24			
Flensted	1	-	2	0	6	6	3	19	Lille Svenstrup	2	5	5	7	4	4	2	28			
Skanderborg Renseanl	-	0	3	2	8	28	1	42	Svalebæk	2	4	5	6	-	4	4	26			
Hov	0	0	11	0	10	6	5	32	Bildsø	2	1	6	2	4	5	1	21			
<b>III Århus Amt</b>									<b>34</b>											
Hårup	2	0	2	0	17	12	2	35	Flakkebjerg	8	1	7	4	-	3	3	26			
Sejet	6	0	5	2	19	9	0	40	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>27</b>		
Give	3	0	-	0	10	10	3	26	Dageløkke	2	8	8	12	1	7	1	39			
Børkop	-	0	9	0	6	10	4	30	Græsted	2	8	9	7	-	4	3	33			
Brakker S	0	0	31	0	1	9	6	46	Frederikssund	3	15	17	6	2	7	3	52			
Sønder Stenderup	-	0	9	0	6	10	4	30	Botanisk Have	3	8	5	12	2	21	4	55			
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>35</b>											
Trans	1	0	-	1	0	2	0	4	Roskilde S	2	12	6	14	1	9	6	49			
Sevel	3	1	1	1	1	9	2	18	Køge Havn	-	11	4	20	0	10	4	48			
Nørre Felding	2	-	-	2	-	3	2	10	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>46</b>		
Frøerhøj	3	-	0	2	-	0	5	10	Tågerup	1	8	6	3	0	6	4	28			
Staby	5	0	0	12	-	6	3	26	Karrebæksminde	5	2	6	0	0	1	6	20			
Bødholt	2	0	1	1	1	9	2	16	Ørlev	1	1	5	2	-	6	0	16			
Videbæk	5	0	0	1	1	2	4	12	Store Damme	-	-	5	7	2	10	0	25			
Brandø	5	0	0	1	8	17	4	35	Tjennemark	0	0	8	1	5	1	1	16			
Døvling	3	0	0	3	20	5	3	35	Frederiksdal	0	0	7	0	1	-	-	9			
Lyne	2	0	0	1	3	7	4	16	Nykøbing F.	-	0	12	3	2	1	1	18			
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>18</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																				
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																				
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Born-holm					
I ugen 29/ 6 - 5/ 7 2004	18	20	34	35	18	23	20	24	16	27	46	19	27	25	12					
Hermed målt i juli	14	14	25	24	14	21	17	18	10	12	26	9	14	17	4					
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55					
Juni 2004	43	66	78	77	73	68	96	72	78	83	88	68	79	74	43					
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10					
Skagen Fyr	0	0	0	0	5	7	32	54	2	2	36	59	4	0	0					
Thyborøn	0	0	0	0	0	9	41	50	0	0	29	50	21	0	0					
Hvide Sande	0	0	0	0	0	5	29	52	14	2	29	70	0	0	0					
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	18	23	52	7	5	52	30	13	0	0					
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	5	29	63	4	2	21	52	25	0	0					
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	2	13	25	61	0	0	34	66	0	0	0					
Gedser	0	0	0	0	5	4	46	45	0	4	13	59	25	0	0					
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	16	25	59	0	2	11	70	18	0	0					
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	18	36	39	7	2	57	41	0	0	0					
Hammer Odde Fyr	0	0	0	5	0	4	54	38	0	0	25	63	13	0	0					
Middel	0	0	0	1	1	10	34	51	3	2	31	56	12	0	0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 28

5/7 2004 - 12/7 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.0	14.7	12.5	17.1	10.6	18.2	0	11	16	4	56	76	4	7.4	
Tylstrup		14.3	11.2	17.6	7.0	21.6	0		19			75		4.1	
Ålborg	15.7	15.4	12.3	19.1	8.4	22.8	0	14	11			67	5	5.0	
Års Syd		13.9	10.7	17.5	6.5	21.1	0		22	6	32	77		4.5	
Silstrup		13.7	11.0	16.8	6.8	19.6	0		23	5	42	78	3	5.4	
Karup	15.9	13.8	9.6	18.4	6.0	22.6	0	14	22			73	4	4.4	
Hald V	15.0	13.5	10.4	18.0	7.9	21.5	0	17	24			78		4.8	
Tirstrup	15.9	13.4	10.0	17.0	5.8	19.9	0	13	25			74	4	4.6	
Ødum	15.1	13.8	10.3	17.7	7.0	20.8	0	17	23	8	32	78		2.9	
Horsens/Bygholm		13.7	10.0	17.5	6.8	19.6	0		23			76		3.7	
Thyborøn	15.5	14.5	13.1	16.6	12.1	18.1	0	14	18			76		7.7	
Mejrup	14.8	13.5	10.0	17.5	6.8	20.4	0	19	24	10	33	79		4.2	
Borris		13.8	11.0	16.6	7.9	19.5	0		23	10	32	79		4.0	
Isenvad		13.3	9.4	17.2	5.4	21.1	0		26			74		3.9	
Billund Lufthavn	15.5	13.9	10.5	17.5	5.4	21.5	0	16	21	10	35	68	5	4.2	
Esbjerg Lufthavn		14.0	10.6	17.2	6.8	19.3	0		21			72		5.0	
Vester Vedsted	15.8	14.6	12.1	16.7	9.8	18.6	0	13	17			77		7.8	
Skrydstrup	15.6	14.5	10.7	18.1	6.6	21.1	0	14	18			73	5	4.8	
Store Jydevad	15.7	14.7	11.1	18.7	8.5	22.2	0	14	16	8	33	75		2.6	
Kegnæs Fyr	16.2	14.6	12.5	17.3	11.1	18.5	0	11	17			78		5.7	
Odense Lufthavn	16.4	14.6	11.0	18.8	7.8	22.4	0	11	17			72	4	4.7	
Årslev	15.7	14.2	11.3	17.8	8.2	21.4	0	14	20	10	33	75		4.1	
Røsnæs Fyr	16.3	14.8	13.0	17.7	12.2	20.5	0	10	16			73		8.2	
Flakkebjerg		13.9	11.2	17.4	9.2	20.7	0		22	9	33	76	5	4.3	
Sjælsmark	16.1	14.2	11.0	18.1	7.5	21.2	0	12	20	10	29	76	6	4.1	
Københavns Lufthavn	16.7	14.4	11.2	18.2	9.1	20.6	0	9	18			69	6	5.4	
Roskilde Lufthavn	16.3	14.6	10.8	18.9	8.0	22.6	0	11	17	6	33	70	3	4.9	
Møn Fyr	16.5	14.9	12.5	17.4	10.1	21.8	0	9	15			81		5.8	
Abed	16.1	14.9	11.7	18.2	8.5	22.0	0	11	15	5	38	74		4.1	
Langø	16.9	15.3	13.5	17.5	12.4	20.0	0	8	12			78		7.4	
Bornholms Lufthavn	16.6	15.2	12.3	18.0	7.5	22.6	0	10	14	6	42	84	2	6.5	
Jylland-Øerne 1)	15.9	14.2	11.2	17.7	8.2	20.7	0.0	13	19	8	35	75	5	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.2		12.8		15.9		6.9		2.2		0.0		6.1		56.1
Års Syd	6.8		8.4		8.2		1.5		4.9		0.0		2.7		32.5
Silstrup	8.6		10.8		11.2		1.9		4.3		0.0		5.6		42.4
Ødum II	9.4		6.8		9.4		0.8		3.7		0.0		1.7		31.8
Mejrup	7.7		5.2		11.4		0.0		7.0		0.2		1.8		33.2
Borris	7.3		4.3		11.5		0.1		8.5		0.1		0.0		31.7
Askov	6.7		5.1		14.3		0.2		8.3		0.0		0.2		34.8
Store Jydevad II	6.9		4.4		11.6		0.9		9.1		0.3		0.1		33.3
Årslev II	9.4		3.8		10.7		1.1		7.5		0.2		0.2		33.0
Flakkebjerg II	7.4		5.6		11.3		1.2		7.4		0.1		0.2		33.3
Sjælsmark	8.5		1.9		11.0		3.8		2.9		0.0		0.3		28.5
Køge/Herfølge	7.9		5.5		10.8		3.0		5.6		0.5		0.1		33.4
Abed II	9.3		6.7		13.4		3.0		5.1		0.5		0.1		38.0
Nexø Vest	8.1		9.7		14.5		6.9		0.2		2.0		0.5		42.0
JYLLAND-ØERNE 1)															35.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.4		13.8		14.2		16.5		16.1		13.7		14.0		14.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 28

5/7 2004 - 12/7 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	1	0	0	16	8	9	0	34	Grindsted L/S	1	0	0	16	-	2	1	20
Hirtshals Fyr	1	0	0	24	11	5	-	42	Ovtrup	1	0	0	16	2	5	-	23
Rakkeby	0	0	0	29	14	9	-	51	Nordby	9	0	0	11	2	-	-	23
Sæby Vandforsyning	-	0	0	24	7	5	0	36	Rousthøje	1	0	0	21	0	2	4	28
Hellum	0	0	0	30	10	8	1	50	Agerbæk	-	0	0	13	-	3	1	18
Tylstrup	-	0	0	31	5	14	1	50	Brørup	7	-	0	7	6	1	1	22
Springborg	0	0	0	35	5	8	1	49	Hviding	2	0	0	10	0	1	0	12
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>21</b>								
Aggersund	0	0	0	28	8	6	-	42	Rødning	1	0	0	17	5	1	-	24
Veggerby	0	0	0	31	5	9	1	46	Christiansfeld	4	0	0	9	-	1	1	15
Risgårde	1	0	0	32	-	7	1	40	Skrydstrup	1	0	0	12	0	1	-	14
Nørager	-	0	0	44	1	8	0	54	Kongsmark	1	0	0	18	1	2	1	23
Mørkeskov	2	0	0	27	2	5	2	39	Toftlund	0	0	-	13	1	-	-	15
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>44</b>								
Hindings	0	0	0	20	1	7	0	28	Ny Skovbøl	-	0	0	8	10	1	-	18
Vestervig	0	0	0	4	0	6	0	10	Frederiksgård	1	0	0	13	4	1	1	20
Nykøbing M.	0	0	0	8	-	7	0	15	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	2	0	0	8	0	10	0	20	Odense Lufthavn	1	0	0	21	0	1	-	23
Løgstrup	-	0	0	14	0	9	0	23	Båring	5	0	0	7	0	0	2	13
Grønbæk	-	-	-	44	21	12	1	78	Sønder Nærå/Årslev	4	-	0	6	1	0	3	14
Tindbæk	1	0	0	39	7	15	-	63	Flemløse	2	0	0	13	2	-	3	19
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbole	2	0	0	6	0	0	-	8
Hald	-	0	0	26	1	10	1	39	Øksendrup	1	0	0	13	1	0	1	15
Sorvad	1	0	0	17	0	8	6	32	Marstal	1	0	0	5	0	0	2	8
Grenå Ådalen P40	4	0	0	12	0	6	6	28	Rudkøbing	-	0	0	13	-	-	3	17
Tirstrup	1	0	0	29	0	13	4	47	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved	4	0	0	20	3	17	1	45	Kollekolle	0	0	0	4	0	18	4	26
Viby J.	6	0	0	25	0	14	1	46	Holbæk Vandværk	0	0	0	6	0	7	1	14
Flensted	1	0	0	34	1	27	2	64	Selchausdal	2	0	0	7	0	4	3	16
Skanderborg Renseanl	1	0	0	31	0	39	-	70	Lille Svenstrup	7	0	0	6	0	4	-	16
Hov	0	0	0	24	0	13	0	37	Svalebæk	2	0	0	11	0	4	1	18
<b>III Århus Amt</b>									Bildsø	5	0	0	16	1	2	1	24
Hårup	8	0	0	12	1	8	-	30	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	1	0	0	14	0	2	0	17	Dageløkke	3	1	0	1	12	10	6	32
Give	-	-	-	-	-	-	-	-	Græsted	0	0	0	1	7	26	5	38
Børkop	2	0	0	12	0	1	1	16	Frederikssund	0	0	0	2	0	21	2	26
Brakker S	0	0	0	6	0	6	1	13	Botanisk Have	4	0	0	4	10	5	2	26
Sønder Stenderup	-	-	-	-	-	-	-	-	Roskilde S	-	1	0	3	0	7	1	12
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	-	0	0	2	0	4	2	8
Trans	0	0	0	2	0	31	0	33	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	1	0	0	6	-	20	0	26	Tågerup	1	1	0	3	-	8	2	14
Nørre Felding	0	0	0	4	1	19	0	23	Karrebæksminde	2	0	0	7	0	1	1	10
Fruehøj	-	0	0	3	0	29	0	32	Ørslev	1	0	0	5	1	6	2	15
Staby	-	1	0	5	-	5	-	12	Store Damme	1	0	0	3	0	1	-	6
Rødning	1	0	0	4	0	14	0	19	Tjennemarke	1	0	0	8	0	0	1	10
Bodholt	4	0	0	6	0	29	0	39	Frederiksdal	0	0	0	10	1	-	-	12
Videbæk	1	-	0	6	-	3	0	10	Nykøbing F.	1	0	0	7	0	1	1	9
Brande	0	0	0	5	0	5	1	11	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Døvling	2	0	0	8	0	6	-	16	Rønne N	0	0	0	2	8	-	4	14
Lyne	1	0	0	13	0	7	1	21	Østerlars	0	0	0	1	10	2	5	17
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>22</b>									<b>16</b>								

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 29

12/7 2004 - 19/7 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.5	14.8	12.2	17.7	10.4	18.7	0	9	15	1	74	75	3	6.8	
Tylstrup		14.4	10.7	18.3	7.9	21.1	0		18			72		4.1	
Ålborg	16.2	15.7	12.2	19.5	10.7	22.7	0	11	11			66	3	4.8	
Års Syd		14.2	10.7	17.7	7.5	21.9	0		21	8	42	75		4.7	
Silstrup		13.9	10.9	17.1	8.9	21.6	0		22	6	54	77	4	5.8	
Karup	16.4	14.2	10.8	17.5	7.4	22.2	0	11	21			71	4	5.1	
Hald V	15.6	14.1	10.7	18.1	8.1	22.0	0	14	20			74		5.0	
Tirstrup	16.4	14.2	10.3	18.0	5.7	20.9	0	10	20			68	4	4.7	
Ødum	15.6	14.4	10.6	18.4	6.1	21.5	0	14	18	8	42	72		3.5	
Horsens/Bygholm		14.5	10.7	18.0	5.8	21.1	0		19			70		3.7	
Thyborøn	16.1	14.7	12.9	16.5	12.3	21.0	0	11	17			76		8.2	
Mejrup	15.3	13.8	10.3	16.8	7.9	21.6	0	16	24	12	33	77		4.6	
Borris		14.2	11.1	17.0	7.2	21.5	0		21	10	34	76		4.2	
Isenvad		13.8	9.7	17.3	4.8	20.9	0		23			71		4.2	
Billund Lufthavn	16.0	14.4	10.5	17.9	5.8	21.3	0	13	20	11	28	63	4	4.3	
Esbjerg Lufthavn		14.8	11.5	17.7	7.7	23.3	0		18			67*		5.3	
Vester Vedsted	16.3	15.1	12.4	17.1	9.4	23.0	0	10	15			76		7.7	
Skrydstrup	16.1	15.2	11.7	18.7	8.4	21.7	0	12	14			70	3	5.0	
Store Jydevad	16.3	15.4	12.0	19.2	9.6	23.4	0	11	13	8	31	74		2.7	
Kegnæs Fyr	16.7	15.3	13.5	18.0	12.0	20.3	0	8	12			74		5.1	
Odense Lufthavn	16.9	15.2	11.3	19.3	6.8	22.3	0	8	14			66	3	4.9	
Årsløv	16.3	15.0	11.9	18.7	8.7	21.7	0	11	16	10	28	69		4.0	
Røsnæs Fyr	16.8	15.3	13.5	17.8	12.2	20.3	0	7	13			72		7.7	
Flakkebjerg		14.7	11.4	17.9	7.0	20.8	0		18	8	37	71	3	4.3	
Sjælsmark	16.7	15.0	11.6	18.7	6.8	22.7	0	9	16	9	38	69	5	3.8	
Københavns Lufthavn	17.2	14.9	11.4	18.7	8.6	23.1	0	7	16			64	4	5.1	
Roskilde Lufthavn	16.8	15.0	11.2	19.3	5.9	23.9	0	8	16	9	36	65	4	4.8	
Møn Fyr	16.8	15.3	12.9	18.2	10.4	20.4	0	8	13			75		5.2	
Abed	16.7	15.8	12.5	19.0	8.0	22.4	0	9	12	6	41	69		4.2	
Langø	17.4	15.9	13.7	18.0	12.3	22.4	0	6	11			76		7.0	
Bornholms Lufthavn	17.2	15.3	12.3	18.4	7.7	21.4	0	7	13	5	48	84	2	5.2	
Jylland-Øerne 1)	16.4	14.8	11.6	18.1	8.3	21.7	0.0	10	17	8	40	71	4	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.0		9.9		6.8		13.0		15.5		14.6		2.0		73.8
Års Syd	1.3		9.7		0.9		5.3		11.9		10.4		2.3		41.8
Silstrup	8.1		14.2		0.7		5.3		13.9		9.8		2.3		54.4
Ødum II	1.5		6.5		1.2		4.1		11.7		13.2		4.0		42.2
Mejrup	0.1		3.5		0.8		6.0		13.1		7.0		2.2		32.7
Borris	0.0		2.8		1.7		5.8		13.5		8.2		2.3		34.4
Askov	0.2		1.4		2.4		6.0		9.1		8.1		1.2		28.4
Store Jydevad II	1.0		1.8		1.9		10.3		8.7		5.8		1.6		31.1
Årsløv II	0.1		1.9		1.6		4.0		8.6		9.4		2.2		27.9
Flakkebjerg II	0.2		3.0		2.1		4.0		7.8		15.0		5.3		37.4
Sjælsmark	1.3		0.5		2.0		4.0		11.2		15.4		3.6		37.9
Køge/Herfølge	1.6		0.5		1.4		3.5		8.5		15.5		5.0		36.0
Abed II	0.5		1.5		8.0		7.9		6.9		12.6		3.3		40.8
Nexø Vest	2.1		0.1		3.0		4.8		13.2		15.5		9.1		47.8
JYLLAND-ØERNE 1)															39.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.0		13.6		14.2		14.1		15.0		17.3		19.3		15.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 29

12/7 2004 - 19/7 2004



Nedbør i mm målt kl. 08										Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	0	0	-	0	0	14	2	16	Grindsted L/S	0	0	2	-	0	5	4	11		
Hirtshals Fyr	0	0	1	0	0	8	1	9	Ovtrup	0	-	2	-	0	10	3	15		
Rakkeby	0	0	2	0	0	9	2	12	Nordby	0	0	1	0	0	13	6	20		
Sæby Vandforsyning	0	0	2	0	0	27	2	31	Rousthøje	0	0	2	0	0	20	4	26		
Hellum	0	0	3	0	0	18	2	23	Agerbæk										
Tylstrup	0	0	2	0	0	13	2	17	Brørup	0	-	3	0	0	5	4	12		
Springborg	0	0	4	0	0	15	2	22	Hviding	0	0	1	0	0	18	9	27		
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>18</b>		
Aggersund	0	0	6	0	0	8	1	16	Rødning	0	-	3	0	0	5	6	14		
Veggerby	0	0	6	0	0	8	1	15	Christiansfeld	0	1	0	1	0	6	5	12		
Risgårde	0	0	7	0	0	7	2	15	Skrydstrup	0	0	3	0	0	6	8	17		
Nørager	0	-	5	-	0	16	1	22	Kongsmark	0	0	0	0	0	19	12	31		
Mørkeskov	0	-	6	0	0	14	1	21	Toftlund	0	-	3	0	-	11	12	26		
Havnø	0	0	5	0	0	9	0	14											
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>18</b>	Store Jyndevad	0	-	6	0	0	1	6	12		
Hinding	0	0	6	0	0	2	1	9	Ny Skovbøl	0	0	6	0	0	3	9	18		
									Frederiksgård	0	0	5	0	0	0	3	7		
Vestervig	0	1	5	0	0	1	1	8	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>17</b>		
Nykøbing M.	0	0	5	0	0	2	2	9	Odense Lufthavn	0	0	1	0	0	1	4	6		
Øster Lyby	0	0	4	0	0	4	1	10	Båring	0	0	1	0	0	6	6	14		
Løgstrup	0	0	3	0	0	8	2	13	Sønder Nærå/Årslev	0	0	2	0	0	-	5	8		
Karup	0	0	5	1	0	5	3	14	Flemløse	0	0	3	0	0	1	4	8		
Grønbæk	0	0	4	-	0	13	1	18	Ulbole	0	0	7	0	0	0	4	11		
Tindbæk									Øksendrup	0	0	2	0	0	0	9	11		
<b>II Viborg Amt</b>								<b>11</b>	Marstal	0	0	5	0	0	0	4	9		
Hald									Rudkøbing	-	0	5	0	0	0	7	12		
Sorvad	2	0	2	0	0	4	0	9	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>10</b>		
Grenå Ådalen P40	-	0	3	0	0	5	1	9	Kollekolle	0	0	4	0	0	1	0	6		
Tirstrup	2	0	3	0	0	4	1	10	Holbæk Vandværk	0	0	3	0	0	2	1	6		
Røved									Selchausdal	0	-	3	0	0	1	1	5		
Viby J.	0	0	2	0	0	9	1	13	Lille Svenstrup	0	0	3	0	0	2	1	6		
Flensted	0	0	3	0	0	5	1	9	Svalebæk	-	0	4	0	0	1	8	14		
Skanderborg Renseanl	0	0	4	0	0	9	1	14	Bildsø	0	0	3	0	0	-	5	8		
Hov	0	0	4	0	0	6	2	11	Flakkebjerg	0	0	5	0	0	0	10	15		
<b>III Århus Amt</b>								<b>11</b>	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>		
Hårup	0	0	2	0	0	4	2	8	Dageløkke	0	0	3	0	0	17	3	22		
Sejet	0	0	2	0	0	3	4	9	Græsted	-	0	6	0	0	6	1	14		
Give	0	0	2	0	0	4	2	8	Frederikssund	-	0	4	0	0	8	-	12		
-									Botanisk Have	-	0	3	0	0	7	3	14		
Børkop	0	0	2	0	0	6	5	12	Roskilde S	-	0	3	0	0	4	7	14		
Brakker S	0	0	2	0	0	5	1	9	Køge Havn	0	0	3	0	0	10	3	16		
Sønder Stenderup									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>15</b>		
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>9</b>	Tågerup	0	0	4	0	0	6	9	18		
Trans	0	0	7	0	0	6	2	14	Karrebæksminde	0	0	6	0	0	1	9	16		
Sevel	0	0	5	0	0	4	2	11	Ørslev	0	0	5	0	0	1	20	26		
Nørre Felding	0	0	5	-	0	3	2	11	Store Damme	0	0	5	0	0	1	4	10		
Fruehøj	0	0	8	-	0	3	2	14	Tjennemarke	0	0	6	0	0	0	9	15		
Staby	0	-	5	0	0	7	2	14	Frederiksdal	0	0	3	0	0	0	0	3		
Rødning	0	1	4	0	0	3	2	10	Nykøbing F.	0	0	5	0	0	1	3	8		
Bodholt	0	-	5	-	0	9	3	16	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>14</b>		
Videbæk	0	0	4	0	0	7	3	14	Rønne N	0	0	2	0	0	0	6	8		
Brande	0	-	2	0	0	3	3	8	Østerlars	-	0	4	0	0	0	6	11		
Døvling	0	0	3	0	0	5	4	12	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>10</b>		
Lyne	0	1	2	0	0	10	4	17											
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>13</b>											

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 13/ 7 - 19/ 7 2004	18	11	11	9	13	18	17	14	10	8	15	14	12	13	10
Hermed målt i juli	76	59	80	51	48	59	52	61	34	39	64	33	43	55	29
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55
Juni 2004	43	66	78	77	73	68	96	72	78	83	88	68	79	74	43
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10	
Skagen Fyr	0	4	0	0	16	5	14	57	4	0	41	54	5	0	0
Thyborøn	2	0	0	0	11	7	13	50	18	2	32	34	32	0	0
Hvide Sande	0	2	2	0	11	7	7	23	48	5	34	52	9	0	0
Sletterhage Fyr	0	2	0	0	17	2	4	57	17	4	17	68	11	0	0
Rømø/Juvre	4	7	0	2	7	7	11	29	34	5	32	32	30	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	5	4	13	5	9	54	9	9	41	50	0	0	0
Gedser	0	5	2	11	9	2	27	43	2	13	30	36	21	0	0
Røsnæs Fyr	0	2	2	4	9	13	7	57	7	5	18	50	27	0	0
Københavns Lufthavn	0	2	0	2	13	9	13	55	7	5	39	55	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	0	9	7	2	34	48	0	2	38	48	13	0	0
Middel	1	3	1	3	11	6	14	47	15	5	32	48	15	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 30

19/7 2004 - 26/7 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.8	15.7	13.7	18.2	11.0	19.6	0	7	9	3	40	79	4	5.2	
Tylstrup		15.2	11.6	18.7	9.5	21.3	0		13			76		2.4	
Ålborg	16.5	16.5	13.5	19.7	12.1	21.7	0	9	6			71	3	3.4	
Års Syd		15.3	11.6	18.7	9.0	20.9	0		12	8	30	76		2.8	
Silstrup		15.3	12.1	18.5	10.0	20.0	0		12	4	44	75	4	3.5	
Karup	16.8	15.7	11.5	19.6	9.3	22.3	0	9	10			70	3	2.7	
Hald V	15.9	14.8	11.8	18.3	8.5	20.6	0	12	15			80		3.1	
Tirstrup	16.7	14.5	11.0	17.9	8.1	20.5	0	8	17			75	3	2.6	
Ødum	16.0	15.2	11.7	18.9	8.5	21.8	0	12	13	9	26	78		2.0	
Horsens/Bygholm		15.0	11.1	18.8	7.8	21.3	0		14			76		2.3	
Thyborøn	16.6	16.3	14.3	18.7	13.0	20.9	0	8	6			74		4.9	
Mejrup	15.7	15.3	11.4	19.2	9.3	21.7	0	14	13	5	32	76		2.8	
Borris		15.6	11.6	19.2	9.6	21.3	0		11	1	41	74		2.7	
Isenvad		14.9	10.5	19.1	6.7	20.7	0		15			73		2.6	
Billund Lufthavn	16.3	15.5	11.2	19.5	7.8	21.2	0	11	11	5	35	67	3	2.6	
Esbjerg Lufthavn		15.9	11.5	19.5	9.3	21.5	0		9			72		3.1	
Vester Vedsted	16.7	16.3	13.0	18.7	9.7	21.5	0	8	7			76		5.0	
Skrydstrup	16.5	16.1	12.4	19.8	10.2	22.9	0	10	8			73	4	3.1	
Store Jyndevad	16.7	16.3	12.4	20.5	10.8	23.9	0	9	8	5	39	76		1.8	
Kegnæs Fyr	17.1	15.9	13.8	18.5	12.5	22.5	0	6	8			80		4.5	
Odense Lufthavn	17.3	15.6	11.5	20.1	9.0	23.7	0	6	10			76	4	3.3	
Årslev	16.7	15.3	11.8	19.2	10.5	22.0	0	9	13	7	33	77		2.7	
Røsnæs Fyr	17.3	15.8	13.9	18.6	12.6	21.0	0	5	9			80		5.1	
Flakkebjerg		14.7	11.1	18.4	9.8	21.8	0		16	10	26	80	5	2.7	
Sjælsmark	17.0	15.4	11.1	19.3	8.5	22.9	0	7	12	7	21	82	6	2.0	
Københavns Lufthavn	17.5	15.2	11.6	18.9	8.7	22.4	0	5	12			84	6	3.1	
Roskilde Lufthavn	17.1	15.2	10.8	18.8	7.7	22.1	0	7	13	8	23	81	5	3.0	
Møn Fyr	17.0	15.5	13.3	18.3	12.3	20.9	0	6	11			87		4.2	
Abed	17.1	15.4	11.9	19.3	9.0	21.5	0	7	12	6	31	79		2.7	
Langø	17.9	16.3	13.9	19.1	13.1	22.5	0	4	7			80		5.1	
Bornholms Lufthavn	17.6	16.0	12.7	19.7	9.3	22.0	0	5	7	3	29	92	2	3.8	
Jylland-Øerne 1)	16.8	15.5	12.1	19.0	9.8	21.6	0.0	8	11	6	32	77	4	3.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.2		14.8		1.2		0.1		3.3		9.5		3.7		39.8
Års Syd	7.2		5.9		0.9		0.0		4.0		11.1		1.2		30.2
Silstrup	9.2		10.0		6.7		1.0		3.0		11.3		2.9		44.0
Ødum II	6.1		6.2		0.0		0.3		2.0		10.1		1.4		26.1
Mejrup	8.8		4.3		2.7		0.3		2.3		11.0		2.9		32.4
Borris	9.4		6.5		2.5		3.5		3.9		11.4		3.8		40.9
Askov	7.2		4.4		0.0		7.0		3.9		9.9		2.5		35.0
Store Jyndevad II	6.3		4.8		0.1		11.2		5.1		10.9		0.2		38.5
Årslev II	4.9		5.1		0.0		4.4		9.4		8.6		0.9		33.3
Flakkebjerg II	4.3		7.9		0.0		0.2		6.4		7.4		0.2		26.4
Sjælsmark	4.2		6.5		0.0		0.3		4.1		5.8		0.4		21.3
Køge/Herfølge	4.4		7.9		0.0		0.0		4.4		5.6		0.7		23.1
Abed II	4.7		6.9		0.0		5.1		8.0		6.6		0.0		31.2
Nexø Vest	5.1		12.7		2.9		0.0		0.4		2.4		5.4		28.9
JYLLAND-ØERNE 1)															32.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.2		16.1		14.3		16.1		18.3		16.3		13.5		15.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 30

19/7 2004 - 26/7 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	4	0	-	0	0	-	-	4	Grindsted L/S	0	0	0	0	-	2	3	5
Hirtshals Fyr	1	0	-	0	1	-	1	3	Ovtrup	-	0	0	0	0	-	12	12
Rakkeby	1	0	1	0	2	1	-	5	Nordby	-	0	0	0	1	1	6	7
Sæby Vandforsyning	1	0	1	0	-	0	1	3	Rousthøje	0	0	0	0	1	1	6	7
Hellum	2	0	3	0	2	-	2	9	Agerbæk								
Tylstrup	-	0	-	0	14	-	-	15	Brørup	0	0	0	0	3	-	5	8
Springborg	-	0	1	0	2	0	3	7	Hviding	0	0	0	0	3	0	5	9
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>8</b>								
Aggersund	0	0	-	0	-	0	3	3	Rødning								
Veggerby	1	0	-	0	0	1	3	5	Christiansfeld	-	1	0	0	3	-	3	7
Risgårde	0	0	0	0	0	1	4	4	Skrydstrup	-	1	0	0	7	0	5	13
Nørager	0	0	-	0	0	1	4	5	Kongsmark	0	0	0	0	5	0	4	8
Mørkeskov									Toftlund	2	-	0	0	7	-	7	15
Havnø																	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>6</b>								
Hindings	0	0	0	0	1	-	1	2	Store Jyndevad	0	3	0	0	23	-	3	29
Vestervig	0	0	0	0	0	0	4	4	Ny Skovbøl	0	4	0	0	14	-	2	19
Nykøbing M.	0	0	0	0	-	0	2	2	Frederiksgård	0	5	0	0	0	0	3	8
Øster Lyby	0	0	0	0	0	-	4	4	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	-	0	0	0	0	0	2	2	<b>14</b>								
Karup									Odense Lufthavn	-	3	0	0	1	0	2	6
Grønbæk	-	0	0	-	1	1	8	10	Båring	-	1	-	0	4	1	4	9
Tindbæk	-	0	1	-	-	-	3	4	Sønder Nærå/Årslev	1	4	0	0	9	0	5	19
<b>II Viborg Amt</b>									<b>4</b>								
Hald	-	0	-	0	1	-	3	4	Flemløse	-	2	0	0	6	-	3	11
Sorvad	2	0	-	0	1	0	4	7	Ulbole	-	7	-	0	24	0	5	36
Grenå Ådalen P40	1	0	0	0	1	0	6	8	Øksendrup	0	8	-	0	9	0	2	19
Tirstrup	3	0	0	0	-	0	9	12	Marstal	0	3	0	0	14	0	3	20
Røved	2	0	0	-	1	-	4	8	Rudkøbing	-	5	-	0	14	0	4	23
Viby J.	2	0	0	0	1	0	3	6	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Flensted	0	0	0	1	1	-	4	6	<b>18</b>								
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	1	-	2	3	Kollekolle	18	13	1	-	-	0	5	37
Hov	4	1	0	0	2	0	6	12	Holbæk Vandværk	6	22	-	0	0	0	6	34
<b>III Århus Amt</b>									<b>7</b>								
Hårup	0	0	0	0	2	0	3	5	Selchausdal	2	21	-	0	8	0	3	35
Sejet	0	-	0	0	1	0	2	3	Lille Svenstrup	0	21	0	0	18	0	14	53
Give	0	0	0	0	1	2	4	7	Svalebæk	0	21	0	0	18	0	14	53
-									Bildsø	1	9	-	0	5	0	3	18
Børkop	-	-	0	0	1	1	5	8	Flakkebjerg	-	20	0	0	30	0	8	58
Brakker S	0	0	0	0	1	1	4	6	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>7</b>								
Trans	0	-	0	0	1	1	3	5	Dageløkke	5	28	1	-	1	0	7	42
Sevel	-	0	0	0	1	-	4	6	Græsted	11	23	1	0	-	-	12	47
Nørre Felding	0	0	0	0	3	1	4	7	Frederikssund	8	22	1	0	0	0	8	39
Fruehøj	0	0	0	0	1	1	9	11	Botanisk Have	1	24	2	-	5	-	5	38
Staby	0	0	0	0	3	2	3	8	Roskilde S	1	22	1	0	3	-	4	31
Rødning	0	0	0	0	7	2	4	13	Køge Havn	0	27	-	-	17	0	7	51
Bodholt	-	0	0	0	2	2	7	11	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Videbæk	0	0	0	0	8	2	5	15	<b>6</b>								
Brandø	0	0	0	0	1	2	2	4	Tågerup	-	25	1	0	21	0	2	49
Døvling	0	0	0	0	-	1	6	7	Karrebæksminde	0	17	0	0	20	0	5	42
Lyne	0	0	0	0	0	1	11	12	Ørslev	0	25	-	0	7	0	5	38
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>9</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 20/ 7 - 26/ 7 2004	6	4	7	6	9	8	14	8	18	39	41	35	33	15	35		
Hermed målt i juli	81	63	87	56	57	67	66	68	52	78	105	67	76	71	64		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
Juni 2004	43	66	78	77	73	68	96	72	78	83	88	68	79	74	43		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	2	5	23	16	5	16	30	2	4	52	43	2	0	0		
Thyborøn	0	13	7	20	9	0	16	32	4	5	57	38	0	0	0		
Hvide Sande	0	9	9	9	18	2	5	27	21	2	75	23	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	3	0	21	6	6	24	26	15	12	59	29	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	5	13	14	20	0	0	30	18	4	57	39	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	13	7	20	9	2	11	27	13	7	64	27	2	0	0		
Gedser	0	2	13	14	9	4	9	38	13	9	50	41	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	5	13	7	11	11	11	25	18	11	50	34	5	0	0		
Københavns Lufthavn	4	13	9	9	5	9	18	21	13	18	70	13	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	2	5	16	4	2	45	25	0	9	52	38	2	0	0		
Middel	1	7	8	15	11	4	16	28	12	8	59	33	1	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 31

26/7 2004 - 2/8 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	17.0	17.0	12.6	20.7	6.8	25.1	0	6	7	0	83	75	1	3.1	
Tylstrup		16.7	11.2	21.4	10.0	25.1	0		8			66		1.9	
Ålborg	16.6	18.2	13.1	22.4	12.0	26.1	0	8	3			61	1	2.8	
Års Syd		16.9	11.7	21.5	10.4	24.7	0		6	2	54	67		2.8	
Silstrup		17.0	13.2	21.1	10.0	24.5	0		7	1	71	66	4	3.7	
Karup	16.9	16.8	11.1	22.3	8.1	26.4	0	8	7			62	0	2.5	
Hald V	16.1	17.0	13.0	21.5	9.6	24.8	0	12	7			67		3.2	
Tirstrup	16.9	16.0	10.4	20.7	8.6	23.9	0	7	11			62	1	2.6	
Ødum	16.2	16.6	11.8	21.9	8.7	24.8	0	11	7	2	54	65		2.1	
Horsens/Bygholm		16.1	10.1	21.3	7.2	24.1	0		10			68		2.1	
Thyborøn	16.9	17.3	14.9	20.2	12.4	25.7	0	7	5			70		4.8	
Mejrup	15.9	16.6	11.3	21.7	7.7	25.9	0	13	9	2	45	66		2.8	
Borris		16.6	11.1	21.7	7.1	25.6	0		9	0	56	67		2.6	
Isenvad		16.0	8.9	22.1	6.7	25.4	0		10			64		2.3	
Billund Lufthavn	16.5	16.7	10.8	22.1	6.8	25.7	0	10	9	0	57	58	3	2.5	
Esbjerg Lufthavn		16.7	11.0	22.0	7.3	26.0	0		8			63		2.7	
Vester Vedsted	17.0	17.4	13.3	21.2	11.0	25.9	0	7	5			64		4.8	
Skrydstrup	16.7	17.0	11.5	21.9	8.6	25.5	0	9	8			65	5	2.8	
Store Jyndevad	16.8	16.8	11.3	22.3	9.1	26.1	0	8	8	3	48	70		1.6	
Kegnæs Fyr	17.4	17.4	14.8	20.5	11.9	25.7	0	5	5			74		3.8	
Odense Lufthavn	17.4	17.0	11.1	22.3	8.6	26.8	0	6	7			62	2	3.0	
Årsløv	16.9	16.7	11.4	21.2	8.3	25.2	0	8	9	1	59	67		2.3	
Røsnæs Fyr	17.5	18.1	15.7	21.4	13.6	24.5	0	4	2			71		4.5	
Flakkebjerg		16.4	10.9	21.3	9.3	24.4	0		8	0	79	64	1	2.5	
Sjælsmark	17.1	17.2	10.9	22.9	8.7	26.5	0	7	6	0	69	58	0	1.7	
Københavns Lufthavn	17.6	18.1	12.9	22.8	9.7	26.3	0	4	4			53	1	2.8	
Roskilde Lufthavn	17.2	17.4	10.3	23.1	7.3	26.2	0	6	5	0	68	56	1	2.5	
Møn Fyr	17.1	18.0	14.9	21.6	12.1	23.2	0	6	2			73		3.5	
Abed	17.3	17.3	11.3	22.6	8.5	25.5	0	6	5	0	72	63		2.5	
Langø	18.1	17.8	15.1	20.9	13.3	25.3	0	3	2			75		4.3	
Bornholms Lufthavn	17.8	17.8	11.8	22.3	9.2	25.4	0	4	3	0	82	76	0	2.6	
Jylland-Øerne 1)	17.0	17.0	12.1	21.7	9.3	25.4	0.0	7	7	1	63	65	2	2.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.2		11.4		14.3		8.3		13.4		13.8		14.5		82.8
Års Syd	5.8		11.9		0.0		5.6		13.1		7.5		10.1		54.0
Silstrup	5.2		11.0		3.0		11.4		13.5		14.5		12.3		71.1
Ødum II	6.8		10.7		0.3		10.6		13.1		2.8		9.4		53.8
Mejrup	6.7		7.4		1.9		7.3		9.7		4.7		7.5		45.3
Borris	7.1		8.1		7.4		9.1		9.3		5.2		10.2		56.4
Askov	9.9		9.5		4.7		6.7		11.9		5.5		8.8		57.1
Store Jyndevad II	6.4		7.6		0.1		9.8		11.7		3.0		9.1		47.7
Årsløv II	4.8		8.0		3.0		12.1		12.7		4.2		14.4		59.2
Flakkebjerg II	7.7		13.2		11.5		14.5		14.1		6.4		11.4		78.9
Sjælsmark	5.2		9.3		10.3		13.5		14.3		6.9		9.0		68.5
Køge/Herfølge	6.3		9.4		12.4		13.3		14.1		3.5		8.7		67.7
Abed II	7.1		9.7		8.5		14.2		12.6		6.7		13.3		72.1
Nexø Vest	7.5		10.4		15.0		15.0		14.9		10.5		8.3		81.6
JYLLAND-ØERNE 1)															62.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.9		16.0		15.9		18.4		19.7		20.0		19.3		17.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 31

26/7 2004 - 2/8 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	4	0	0	0	0	0	0	4	Grindsted L/S	-	0	-	0	-	0	0	1
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	1	0	-	0	0	0	0	2
Rakkeby	2	0	0	0	0	0	0	2	Nordby	-	0	-	0	0	0	0	-
Sæby Vandforsyning	2	0	0	0	0	0	0	2	Rousthøje	0	0	1	0	0	0	0	1
Hellum	3	0	0	0	0	0	0	3	Agerbæk	0	0	1	0	0	0	0	1
Tylstrup	7	0	0	0	0	0	0	7	Brørup	0	0	1	0	0	0	0	1
Springborg	4	0	0	0	0	0	0	4	Hviding	0	0	-	0	0	0	0	-
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	3	0	0	0	0	0	0	3	Rødding	0	0	2	0	0	0	0	2
Veggerby	2	0	-	0	0	0	0	2	Christiansfeld	1	0	-	0	3	2	0	6
Risgårde	2	0	0	0	0	0	0	2	Skrydstrup	-	0	-	0	15	3	0	19
Nørager	1	0	-	0	0	0	0	1	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	1	0	0	0	0	0	0	1	Toftlund	2	-	1	-	-	1	0	5
Havnø	1	0	0	0	0	0	0	1	Store Jyndevad	2	0	1	0	1	11	0	15
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	1	0	0	0	0	0	0	1	Ny Skovbøl	1	0	-	0	-	15	0	16
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	-	0	0	0	0	12	0	12
Nykøbing M.	-	0	0	0	0	0	0	0	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	1	0	0	0	0	0	0	1	- Odense Lufthavn	-	0	0	0	0	2	0	2
Løgstrup	1	0	-	0	0	0	0	1	Båring	1	0	-	0	3	2	0	6
Karup	-	0	-	0	0	0	0	0	Sønder Nærå/Årslev	0	0	0	0	0	17	0	17
Grønbæk	1	0	-	0	0	1	0	2	Flemløse	0	0	-	0	0	2	0	3
Tindbæk	-	0	-	0	0	0	0	1	Ulbole	0	0	0	0	0	8	0	8
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	-	0	-	0	0	0	0	1	Øksendrup	1	0	0	0	0	14	0	16
Sorvad	1	0	-	0	0	0	0	1	Marstal	0	0	0	0	1	17	0	18
Grenå Ådalen P40	-	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	-	0	0	0	-	7	0	8
Tistrup	2	0	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Røved	-	0	-	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	-	0	-	0	0	0	0	1	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Flensted	2	0	-	0	0	-	0	2	Selchausdal	4	0	0	0	0	0	0	4
Skanderborg Renseanl	1	0	-	0	0	0	0	1	Lille Svenstrup	-	0	0	0	0	0	0	-
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Svalebæk	9	0	0	0	0	-	0	9
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Hårup	0	0	0	0	0	1	0	1	Bildsø	-	0	0	0	0	1	0	1
Sejet	0	0	0	0	0	3	0	3	Flakkebjerg	-	0	0	0	0	4	0	4
Give	0	0	0	0	6	0	0	6	Dageløkke	-	0	0	0	0	0	0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Græsted	-	0	0	0	0	0	0	-
Børkop	0	0	-	0	3	2	0	6	Frederikssund	2	0	0	0	0	0	0	2
Brakker S	0	0	0	0	4	0	0	4	Botanisk Have	-	0	0	0	0	0	0	-
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	2	0	0	0	0	0	0	2
Sevel	2	0	-	0	0	0	0	2	Køge Havn	10	0	0	0	0	0	0	10
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Frøerhøj	0	0	-	0	0	0	0	0	Tågerup	3	0	0	0	0	0	0	3
Staby	0	0	0	0	3	4	0	8	Karrebæksminde	5	0	0	0	0	6	0	11
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	6	0	0	0	0	13	-	19
Bodholt	0	0	-	0	1	2	-	3	Store Damme	-	0	0	0	0	7	-	7
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	-	0	0	0	0	8	0	9
Brande	-	0	0	0	3	2	0	5	- Frederiksdal	1	0	0	0	0	12	0	13
Døvling	-	0	0	0	6	0	0	6	Nykøbing F.	-	0	0	0	0	4	1	5
Lyne	-	0	1	0	-	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 27/ 7 - 2/ 8 2004	2	1	1	4	2	1	9	3	10	3	2	9	6	4	0		
Hermed målt i august	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
Juli 2004	83	64	88	60	59	68	75	71	61	81	107	77	81	74	64		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	4	21	11	11	14	13	7	11	9	11	86	4	0	0	0		
Thyborøn	0	18	2	18	7	4	0	38	14	11	55	34	0	0	0		
Hvide Sande	0	18	5	9	18	0	4	2	45	7	66	27	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	7	11	25	9	2	16	11	20	13	70	18	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	13	13	5	27	4	0	5	34	5	54	41	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	16	0	25	13	0	5	16	25	7	79	14	0	0	0		
Gedser	2	13	18	18	2	2	9	23	14	13	77	11	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	13	13	7	20	5	7	21	14	7	59	34	0	0	0		
Københavns Lufthavn	2	25	18	4	5	13	7	11	16	23	70	7	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	9	5	16	0	2	27	23	16	29	64	7	0	0	0		
Middel	1	15	10	14	12	5	8	16	21	13	68	20	0	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 32

2/8 2004 - 9/8 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.9	20.6	18.6	23.1	15.8	25.2	0	6	0	0	73	79	1	4.8	
Tylstrup		20.2	14.9	25.1	13.3	27.2	0		0			66		2.5	
Ålborg	16.4	21.4	16.5	26.1	15.3	29.1	0	9	0			61	2	3.7	
Års Syd		20.6	15.1	26.7	13.0	29.1	0		0	0	74	60		3.3	
Silstrup		21.1	16.9	26.1	14.1	29.2	0		0	0	78	63	1	3.6	
Karup	16.8	21.1	14.8	27.5	12.3	29.7	0	9	0			52	0	3.3	
Hald V	15.9	20.6	16.3	25.9	14.4	28.4	0	12	0			63		3.7	
Tirstrup	16.7	19.7	14.4	24.4	13.3	26.7	0	8	0			61	1	3.0	
Ødum	16.1	20.4	15.6	25.7	12.9	27.6	0	11	0	0	76	61		2.8	
Horsens/Bygholm		20.1	14.0	25.7	12.1	27.3	0		0			62		2.7	
Thyborøn	16.9	21.3	17.6	25.9	15.7	28.3	0	6	0			65		4.4	
Mejrup	15.8	21.0	15.2	27.7	13.3	30.6	0	13	0	0	76	54		3.6	
Borris		20.9	14.5	27.3	12.1	29.4	0		0	0	83	54		3.3	
Isenvad		20.5	13.1	27.3	10.0	29.1	0		0			51		3.1	
Billund Lufthavn	16.3	21.1	14.9	27.5	10.6	29.5	0	11	0	0	74	48	0	3.4	
Esbjerg Lufthavn		20.9	14.4	27.3	11.0	29.1	0		0			55		3.0	
Vester Vedsted	16.9	21.3	15.4	26.7	12.6	28.8	0	7	0			58		4.7	
Skrydstrup	16.6	21.1	15.8	26.4	12.7	27.7	0	9	0			58	1	3.5	
Store Jyndevad	16.7	21.5	15.9	27.4	12.3	29.0	0	9	0	0	71	58		2.3	
Kegnæs Fyr	17.4	20.7	18.7	23.0	16.8	24.4	0	5	0			74		5.8	
Odense Lufthavn	17.3	20.8	14.7	26.9	12.9	28.5	0	6	0			52	0	3.6	
Årsløv	16.7	20.6	15.9	25.7	13.6	27.2	0	9	0	0	86	59		3.2	
Røsnæs Fyr	17.5	21.2	18.1	25.4	16.3	28.2	0	4	0			67		4.7	
Flakkebjerg		19.8	15.6	24.6	14.0	26.0	0		0	0	77	61	2	3.5	
Sjælsmark	16.9	20.4	16.4	25.0	15.1	27.6	0	8	0	0	65	65	1	2.4	
Københavns Lufthavn	17.5	20.3	16.6	24.0	15.8	26.4	0	5	0			63	0	4.0	
Roskilde Lufthavn	17.1	20.1	16.4	24.2	13.9	25.6	0	7	0	0	63	69		3.8	
Møn Fyr	17.0	20.1	18.5	22.6	16.7	26.5	0	6	0			82		5.1	
Abed	17.2	21.0	16.0	26.3	14.7	27.7	0	6	0	0	84	58		3.6	
Langø	18.0	21.3	18.4	24.8	17.2	27.5	0	3	0			65		5.9	
Bornholms Lufthavn	17.6	20.8	16.9	25.3	14.9	28.3	0	4	0	0	67	72	1	3.7	
Jylland-Øerne 1)	16.8	20.7	16.0	25.7	13.8	27.9	0.0	8	0	0	75	61	1	3.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.8		2.2		4.9		12.8		12.0		14.3		14.3		73.2
Års Syd	10.9		7.1		4.6		11.4		12.9		13.1		13.6		73.6
Silstrup	14.8		10.6		3.3		11.5		12.3		13.0		12.6		78.1
Ødum II	13.1		7.9		4.9		12.5		10.9		14.2		12.6		76.1
Mejrup	12.6		9.3		6.1		10.1		11.3		12.8		13.4		75.6
Borris	12.3		10.9		10.3		12.6		12.1		10.4		13.8		82.5
Askov	9.2		10.0		7.4		7.5		13.0		13.4		13.5		74.1
Store Jyndevad II	8.7		7.5		6.3		10.5		11.4		13.1		13.1		70.5
Årsløv II	14.5		10.5		9.3		10.0		13.0		14.5		14.5		86.3
Flakkebjerg II	9.9		7.6		4.7		12.1		13.4		14.5		14.4		76.6
Sjælsmark	7.9		3.2		3.9		9.8		13.4		13.6		13.4		65.3
Køge/Herfølge	7.0		1.8		3.0		8.0		14.5		14.1		14.3		62.8
Abed II	11.0		10.5		8.0		11.8		14.0		14.5		13.9		83.6
Nexø Vest	7.0		0.0		7.3		9.0		14.6		14.5		14.4		66.8
JYLLAND-ØERNE 1)															75.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.9		18.3		19.3		21.3		21.6		21.1		21.7		20.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 32

2/8 2004 - 9/8 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	1	0	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals Fyr	0	2	0	0	0	0	0	2	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Rakkeby	0	7	0	0	0	0	0	7	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	3	0	0	0	0	0	3	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	4	0	0	0	0	0	4	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	0	2	0	0	0	0	0	2	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	0	12	0	0	0	0	0	12	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	1	4	0	0	0	0	6	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	1	9	0	0	0	0	10	Christiansfeld	0	0	-	0	0	0	0	-
Risgårde	0	1	1	0	0	0	0	2	Skrydstrup	0	2	0	0	0	0	0	2
Nørager	0	1	1	0	0	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	-	18	0	0	0	0	19	Toftlund	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	0	3	7	0	0	0	0	10	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Hinding	0	-	-	0	0	0	0	1	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	2	0	0	0	0	0	2	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	3	0	0	0	0	0	3	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	-	0	0	0	0	0	-	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	11	0	0	0	0	11	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	1	-	0	0	0	0	1	Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>									Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	10	1	0	0	0	0	11	Marstal	0	1	0	0	0	0	0	1
Sorvad	0	7	0	0	0	0	0	7	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	13	0	0	0	0	0	13	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	0	9	0	0	0	0	0	9	Kollekolle	0	11	3	0	0	0	0	13
Røved	0	4	0	0	0	0	0	4	Holbæk Vandværk	0	8	4	0	0	0	0	12
Viby J.	0	7	0	0	0	0	0	7	Selchausdal	0	-	-	0	0	0	0	1
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup	0	-	-	0	0	0	0	-
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Svalebæk	1	4	0	0	0	0	0	5
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	1	0	0	0	0	0	1
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	0	1	0	0	0	0	0	1
Hårup	0	0	3	0	0	0	0	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	1	0	0	0	0	0	1
Give	0	0	9	0	0	0	0	9	Græsted	0	1	0	0	0	0	0	1
-	0	-	0	0	0	0	0	-	Frederikssund	0	1	11	0	0	0	0	12
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	49	10	0	0	0	0	59
<b>IV Vejle Amt</b>									- Køge Havn	0	5	2	0	0	0	0	7
Trans	0	0	0	0	2	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	1	9	1	0	0	0	0	11
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	-	1	1	0	0	0	0	2
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	1	0	0	0	0	0	0	1
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	1	0	0	0	0	0	0	1
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	3	0	0	0	0	0	0	3
Brandø	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Døvling	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	6	8	0	0	0	0	0	13
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	7	9	-	0	0	0	0	15
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 3/ 8 - 9/ 8 2004	6	2	6	2	-	0	-	2	0	5	13	3	5	3	14		
Hermed målt i august	6	2	6	2	-	0	-	2	0	5	13	3	5	3	14		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
Juli 2004	83	64	88	60	59	68	75	71	61	81	107	77	81	74	64		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	9	18	21	43	9	0	0	0	4	63	34	0	0	0		
Thyborøn	2	14	16	30	25	0	9	0	4	7	64	29	0	0	0		
Hvide Sande	2	16	11	32	27	2	4	5	2	7	41	52	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	11	7	57	13	4	0	2	7	2	89	9	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	7	2	41	32	2	2	4	11	2	36	59	4	0	0		
Kegnæs Fyr	0	14	7	52	21	5	0	0	0	4	45	52	0	0	0		
Gedser	2	5	21	46	5	5	14	0	0	2	73	25	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	9	18	16	36	11	2	5	4	9	52	39	0	0	0		
Københavns Lufthavn	0	23	7	36	21	11	2	0	0	5	80	14	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	14	9	50	18	4	2	0	4	13	80	7	0	0	0		
Middel	1	12	12	38	24	5	4	2	3	6	62	32	<	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 33

9/8 2004 - 16/8 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge				
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum								
Skagen Fyr	16.6	20.5	17.0	24.3	13.6	26.9	0	8	0	0	88	68	0	5.7
Tylstrup		19.5	13.1	25.3	11.5	27.8	0		0			55		2.6
Ålborg	16.0	20.9	15.0	26.6	13.0	30.0	0	11	0			50	0	3.9
Års Syd		19.8	14.1	25.7	12.9	29.1	0		0	0	72	50		3.7
Silstrup		20.5	15.9	25.8	14.1	29.1	0		0	0	75	55	2	4.3
Karup	16.4	20.3	14.5	26.2	12.4	29.0	0	11	0			47	2	3.9
Hald V	15.5	20.0	15.2	25.6	14.2	28.9	0	15	0			51		4.0
Tirstrup	16.3	19.1	13.6	23.8	11.6	26.5	0	10	0			50	2	3.3
Ødum	15.7	19.9	14.9	25.6	14.2	28.2	0	13	0	0	73	54		3.0
Horsens/Bygholm		19.4	14.3	24.1	11.5	26.7	0		0			63		2.8
Thyborøn	16.7	21.3	18.2	25.3	16.9	28.5	0	7	0			59		5.5
Mejrup	15.5	20.6	15.1	26.8	14.5	29.7	0	15	0	0	69	46		4.2
Borris		19.9	14.9	25.3	12.8	29.1	0		0	0	65	57		3.6
Isenvad		19.7	13.4	25.8	10.7	29.4	0		0			51		3.4
Billund Lufthavn	15.9	19.9	15.5	25.2	13.7	28.8	0	13	0	0	56	52	3	3.7
Esbjerg Lufthavn		19.6	14.8	24.9	11.3	29.4	0		1			62		3.6
Vester Vedsted	16.6	19.9	15.2	23.9	12.2	28.4	0	8	0			67		5.6
Skrydstrup	16.2	19.6	15.4	24.1	13.0	27.7	0	11	1			65	2	3.8
Store Jyndevad	16.4	19.5	15.1	24.1	13.0	28.4	0	11	1	1	46	67		2.4
Kegnæs Fyr	17.1	19.4	18.0	21.5	16.3	23.1	0	6	0			76		6.2
Odense Lufthavn	16.9	19.6	14.6	24.4	12.5	28.7	0	8	0			57	1	3.9
Årsløv	16.4	19.1	15.3	23.5	13.4	26.9	0	11	1	1	68	64		3.5
Røsnæs Fyr	17.2	20.1	17.3	23.7	15.5	26.8	0	5	0			67		5.4
Flakkebjerg		18.5	14.2	22.9	12.3	26.3	0		1	1	67	63	3	3.7
Sjælsmark	16.5	19.1	13.7	23.9	11.0	27.1	0	10	0	0	65	59	1	2.5
Københavns Lufthavn	17.1	19.4	15.3	24.0	12.1	27.5	0	7	0			57	1	3.8
Roskilde Lufthavn	16.6	18.8	14.0	23.3	11.0	25.6	0	9	1	1	69	63	3	3.6
Møn Fyr	16.7	19.6	18.4	21.5	16.3	22.7	0	7	0			84		6.0
Abed	16.9	19.5	15.9	23.6	12.0	27.6	0	8	1	0	64	65		4.0
Langø	17.7	20.0	17.7	22.9	16.5	27.7	0	4	0			71		6.5
Bornholms Lufthavn	17.2	20.0	16.0	24.5	14.0	28.0	0	6	0	0	61	69	2	5.0
Jylland-Øerne 1)	16.5	19.8	15.3	24.5	13.2	27.7	0.0	9	0	0	67	60	2	4.1
SOLTIMER	Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.8	13.9		12.0		13.5		11.9		13.8		8.7		87.5
Års Syd	14.3	14.3		8.5		12.7		5.1		13.8		3.2		71.9
Silstrup	14.6	14.5		11.2		13.0		4.6		14.0		2.8		74.7
Ødum II	14.3	14.3		8.4		10.9		6.5		13.0		6.0		73.5
Mejrup	13.5	14.1		6.9		10.3		8.3		12.4		3.9		69.4
Borris	13.4	14.2		5.9		10.6		6.6		11.8		3.1		65.5
Askov	13.2	13.7		3.7		8.7		1.8		11.7		3.3		56.1
Store Jyndevad II	13.1	13.1		1.7		5.6		0.0		10.7		1.7		45.9
Årsløv II	14.4	14.3		6.9		11.4		0.3		14.1		6.6		68.0
Flakkebjerg II	14.4	14.4		8.7		8.7		0.2		12.5		8.7		67.4
Sjælsmark	13.2	13.4		7.1		9.6		2.3		13.9		5.3		64.9
Køge/Herfølge	14.4	14.3		7.9		8.3		0.6		14.1		9.2		68.7
Abed II	14.3	14.3		6.4		9.1		0.0		12.9		7.2		64.1
Nexø Vest	14.4	8.5		10.0		7.6		0.3		10.2		9.7		60.7
JYLLAND-ØERNE 1)	67.5													
MID.TEMP. JÆGERSBORG	21.2	21.2		19.8		20.0		17.4		17.0		18.5		19.3

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 33

9/8 2004 - 16/8 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08											
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum				
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	2	0	1	3			
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	1	0	2	0	0	3			
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	0	0	-	0	15	0	0	15			
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	18	0	0	18			
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	0	0	0	0	14	0	1	15			
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	17	0	0	17			
Springborg	0	0	0	0	5	0	5	5	Hviding	0	0	-	0	23	0	0	24			
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>13</b>											
Aggersund	0	0	0	0	49	0	49	49	Rødding	0	0	-	0	22	0	1	23			
Veggerby	0	0	0	0	3	0	3	3	Christiansfeld	0	0	1	-	35	0	-	37			
Risgårde	0	0	1	0	2	0	3	3	Skrydstrup	0	0	-	0	4	0	0	4			
Nørager	0	0	0	0	1	0	0	1	Kongsmark	0	0	-	0	8	0	-	8			
Mørkeskov	0	0	0	0	3	0	3	3	Toftlund	0	0	-	0	27	-	0	28			
Havnø	0	0	0	0	1	0	1	1	Store Jyndevad	0	0	0	0	10	0	0	10			
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>5</b>											
Hinding	0	0	0	0	1	0	0	1	Ny Skovbøl	0	0	1	0	17	0	0	17			
Vestervig	0	0	0	0	1	0	0	1	Frederiksgård	0	0	0	0	23	0	0	23			
Nykøbing M.	0	0	0	0	7	0	0	7	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>19</b>		
Øster Lyby	0	0	-	0	4	0	0	4	Odense Lufthavn	0	0	12	0	10	0	0	22			
Løgstrup	0	0	1	0	-	0	1	2	Båring	0	0	18	0	2	0	0	20			
Karup	0	0	1	0	0	0	15	15	Flemløse	0	0	0	2	35	0	0	37			
Grønbæk	0	0	0	0	1	0	7	8	Ulbølle	0	0	0	9	75	0	0	84			
Tindbæk	0	0	0	0	2	0	0	2	Øksendrup	0	0	0	5	35	0	0	40			
<b>II Viborg Amt</b>									<b>5</b>											
Hald	0	0	0	0	2	0	0	2	Marstal	0	0	-	0	23	0	0	23			
Sorvad	0	0	0	0	2	0	0	2	Rudkøbing	0	0	0	-	40	0	0	40			
Grenå Ådalens P40	0	0	0	0	15	0	0	15	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>38</b>		
Tistrup	0	0	0	0	10	0	2	12	Kollekolle	0	0	0	-	9	0	0	9			
Røved	0	0	-	0	5	0	1	6	Holbæk Vandværk	0	0	0	18	12	0	0	30			
Viby J.	0	0	-	0	5	0	1	6	Selchausdal	0	0	0	0	32	0	0	32			
Flensted	0	0	1	0	1	0	3	5	Lille Svenstrup	0	0	1	38	8	0	0	47			
Skanderborg Renseanl	0	0	1	0	3	0	-	5	Svalebæk	0	0	9	1	57	0	0	67			
Hov	0	0	3	0	5	0	0	8	Bildsø	0	0	2	-	35	0	0	36			
<b>III Århus Amt</b>									<b>5</b>											
Hårup	0	0	2	0	1	0	0	3	Flakkebjerg	0	0	6	0	47	0	0	54			
Sejet	0	0	1	0	1	0	0	2	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>39</b>		
Give	0	0	1	0	1	0	0	2	Dageløkke	0	0	0	0	9	0	0	9			
-	0	0	-	0	5	0	1	6	Græsted	0	0	0	0	9	0	0	9			
Børkop	0	0	1	0	3	0	0	4	Frederikssund	0	0	0	-	4	0	0	4			
Brakker S	0	0	1	0	16	0	-	17	Botanisk Have	0	0	0	0	4	0	0	4			
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>6</b>											
Trans	0	0	0	0	0	0	2	2	Roskilde S	0	0	0	5	1	0	0	6			
Sevel	0	0	0	0	-	0	7	7	Køge Havn	0	0	0	2	16	0	0	18			
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	7	7	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>8</b>		
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	5	5	Tågerup	0	0	0	-	48	0	0	48			
Staby	0	0	1	0	0	0	6	7	Karrebæksminde	0	0	2	-	27	0	0	29			
Rødding	0	0	-	0	0	0	5	5	Ørlev	0	0	0	0	27	0	0	27			
Bødholt	0	0	1	0	0	0	6	7	Store Damme	0	0	0	-	31	0	0	31			
Videbæk	0	0	0	0	-	0	2	2	Tjennemærke	0	0	0	6	96	0	0	102			
Brande	0	0	0	0	-	0	-	-	Frederiksdal	0	0	0	0	58	0	0	58			
Døvling	0	0	0	0	0	0	-	-	Nykøbing F.	0	0	0	0	36	0	-	36			
Lyne	0	0	-	0	1	0	-	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>47</b>		
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>4</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.											
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Søn-jylland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Born-holm						
I ugen 10/ 8 - 16/ 8 2004	5	5	7	6	4	13	19	8	38	39	8	47	33	16	19					
Hermed målt i august	11	7	12	8	4	13	19	10	38	44	21	50	38	19	33					
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55					
Juli 2004	83	64	88	60	59	68	75	71	61	81	107	77	81	74	64					
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10					
Skagen Fyr	2	14	11	13	13	16	2	25	5	7	52	30	11	0	0					
Thyborøn	0	0	16	27	29	0	0	27	2	0	57	39	4	0	0					
Hvide Sande	0	4	5	43	20	0	5	23	0	4	39	57	0	0	0					
Sletterhage Fyr	0	2	7	59	7	5	4	16	0	4	70	23	4	0	0					
Rømø/Juvre	0	4	5	45	11	4	7	21	4	0	41	55	4	0	0					
Kegnæs Fyr	0	0	9	45	11	4	11	16	5	0	43	55	2	0	0					
Gedser	0	2	30	32	2	0	18	13	4	2	23	73	2	0	0					
Røsnæs Fyr	0	0	13	25	30	4	11	18	0	2	59	32	7	0	0					
Københavns Lufthavn	2	5	25	23	14	9	5	16	0	5	77	18	0	0	0					
Hammer Odde Fyr	0	0	23	50	0	0	9	18	0	5	63	18	14	0	0					
Middel	<	3	14	36	14	4	7	19	2	3	52	40	5	0	0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 34

16/8 2004 - 23/8 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.1	17.0	14.5	20.2	11.7	21.8	0	10	4	0	54	73	4	7.1	
Tylstrup		16.3	12.4	20.5	7.3	22.8	0		8			72		4.1	
Ålborg	15.4	17.1	13.5	21.4	8.6	23.2	0	15	5			66	6	5.3	
Års Syd		16.5	12.5	20.7	8.9	22.5	0		7	0	36	68		4.5	
Silstrup		16.3	13.2	20.2	9.7	22.9	0		8	0	38	73	7	5.1	
Karup	15.7	16.2	12.0	20.8	5.7	23.2	0	14	9			69	5	4.3	
Hald V	14.9	15.9	11.9	21.3	6.5	24.2	0	18	9			71		4.8	
Tirstrup	15.6	15.6	11.8	19.4	6.9	21.7	0	14	11			77	6	3.7	
Ødum	15.1	16.0	12.2	21.1	7.5	23.5	0	17	9	0	38	75		3.4	
Horsens/Bygholm		15.6	11.3	20.2	4.5	21.9	0		11			76		3.4	
Thyborøn	16.3	17.5	15.3	19.8	13.2	22.1	0	9	3			72		7.3	
Mejrup	14.9	16.0	12.0	20.5	7.7	22.1	0	18	10	0	33	73		4.3	
Borris		16.1	12.2	20.0	5.2	21.8	0		11	0	32	75		3.5	
Isenvad		15.4	10.8	20.2	2.7	21.9	0		13			71		3.8	
Billund Lufthavn	15.3	15.8	12.0	20.2	3.9	21.9	0	16	10	0	32	68	7	3.8	
Esbjerg Lufthavn		16.4	12.8	20.0	7.7	21.5	0		9			73		4.5	
Vester Vedsted	16.1	17.4	14.3	19.3	7.9	21.8	0	11	5			77		8.4	
Skrydstrup	15.6	16.2	12.5	20.5	6.6	22.1	0	14	9			75	7	4.3	
Store Jyndevad	15.7	16.7	13.0	20.9	6.2	23.4	0	14	7	0	31	76		2.9	
Kegnæs Fyr	16.6	17.6	15.5	20.4	12.5	22.9	0	8	4			77		7.0	
Odense Lufthavn	16.3	16.6	12.5	21.5	6.0	23.2	0	11	8			74	3	4.3	
Årsløv	15.8	16.5	13.0	20.8	7.1	22.2	0	14	8	0	35	75		4.1	
Røsnæs Fyr	16.7	17.8	16.0	20.8	13.5	22.6	0	7	3			73		9.3	
Flakkebjerg		16.6	13.1	20.2	7.4	22.3	0		6	0	37	74	5	4.5	
Sjælsmark	15.8	17.0	13.1	21.8	7.0	23.8	0	13	6	0	34	70	6	3.2	
Københavns Lufthavn	16.4	17.2	13.8	21.5	7.9	23.4	0	9	6			71	3	5.4	
Roskilde Lufthavn	16.0	16.7	11.9	22.0	5.4	24.0	0	12	8	0	39	69	4	4.6	
Møn Fyr	16.2	17.9	15.3	20.8	9.8	22.8	0	9	5			78		6.3	
Abed	16.2	17.3	13.2	22.3	6.5	25.2	0	11	6	0	41	72		4.2	
Langø	17.1	17.9	15.5	20.2	10.8	21.7	0	6	2			80		7.0	
Bornholms Lufthavn	16.5	18.8	16.0	22.1	13.3	23.7	0	8	1	0	42	87	3	4.9	
Jylland-Øerne 1)	15.9	16.6	13.1	20.7	7.7	22.7	0.0	12	7	0	37	73	5	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.9		5.8		6.3		4.8		8.3		12.2		11.5		53.8
Års Syd	1.7		5.1		3.7		3.7		7.4		5.5		9.3		36.3
Silstrup	3.0		4.5		7.0		3.7		4.0		7.8		8.4		38.4
Ødum II	2.7		4.9		3.8		3.5		6.3		7.9		9.0		38.1
Mejrup	2.1		3.6		4.4		2.2		5.5		6.8		8.1		32.8
Borris	1.5		4.2		3.7		3.3		5.0		6.8		7.2		31.6
Askov	2.5		5.8		1.9		3.0		4.6		5.7		8.9		32.3
Store Jyndevad II	1.0		4.9		2.6		3.9		4.9		4.3		9.2		30.9
Årsløv II	2.0		7.9		2.8		3.3		4.9		4.7		9.8		35.4
Flakkebjerg II	0.9		7.5		3.6		4.4		5.9		4.5		10.1		36.9
Sjælsmark	2.5		4.8		3.1		3.6		7.6		4.7		8.0		34.2
Køge/Herfølge	2.3		7.1		3.0		3.2		9.1		4.6		10.0		39.3
Abed II	2.0		7.5		1.6		6.6		7.6		4.0		11.2		40.5
Nexø Vest	3.0		7.4		4.5		4.2		5.1		6.8		10.7		41.7
JYLLAND-ØERNE 1)	37.0														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.4		18.6		19.7		19.5		17.9		15.0		13.9		17.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 34

16/8 2004 - 23/8 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	4	10	25	0	0	0	39	Grindsted L/S	4	9	14	21	5	1	-	54
Hirtshals Fyr	1	8	10	19	1	0	0	38	Ovtrup	8	10	14	20	6	2	1	60
Rakkeby	7	14	15	5	3	3	0	46	Nordby	6	1	14	14	2	2	-	39
Sæby Vandforsyning	-	19	7	14	1	-	0	41	Rousthøje	8	3	21	25	12	3	1	71
Hellum	6	13	20	11	1	2	0	53	Agerbæk	16	14	16	18	12	2	-	77
Tylstrup	6	15	11	21	1	2	0	54	Brørup	6	4	15	16	5	2	0	48
Springborg	2	13	25	10	1	1	0	52	Hviding	5	0	10	13	1	0	-	29
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	27	6	15	6	1	1	0	56	Rødding	7	1	12	8	4	1	0	33
Veggerby	2	8	18	11	3	3	1	43	Christiansfeld	22	1	17	7	3	-	0	50
Risgårde									Skrydstrup	36	2	16	9	3	1	0	67
Nørager	1	7	17	4	1	0	1	30	Kongsmark	10	1	8	9	3	-	0	29
Mørkeskov	1	10	16	6	1	-	-	34	Toftlund	20	2	16	7	5	2	-	51
Havnø	1	1	27	15	1	-	1	45									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									Store Jyndevad	20	1	22	3	-	3	0	50
Hindings	-	3	29	2	8	-	0	42	Ny Skovbøl	15	-	15	1	1	-	0	32
Vestervig	0	4	27	2	26	2	0	62	Frederiksgård	7	0	15	1	7	1	0	31
Nykøbing M.	3	16	29	8	3	1	0	60	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	1	9	16	11	17	1	0	54	Odense Lufthavn	22	0	14	5	2	0	0	43
Løgstrup	1	12	13	3	1	2	2	34	Båring	18	3	28	6	2	0	0	57
Karup	0	9	16	7	1	2	2	37	Sønder Nærå	9	0	9	-	2	-	0	21
Grønbæk	-	5	9	22	2	-	1	39	Flemløse	17	1	12	3	5	-	0	37
Tindbæk	0	7	11	30	2	-	-	49	Ulbole	4	4	13	0	7	1	-	29
<b>II Viborg Amt</b>									Øksendrup	3	2	7	0	2	3	0	17
Hald	-	2	24	16	1	1	-	44	Marstal	4	0	5	-	2	1	0	12
Sorvad	1	1	15	7	7	0	0	31	Rudkøbing	3	0	1	1	1	2	0	8
Grenå Ådalen P40	5	3	19	13	2	-	1	43	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	7	5	28	7	1	0	-	48	Kollekolle	9	5	3	0	-	0	0	17
Røved									Holbæk Vandværk	3	1	5	0	1	-	0	10
Viby J.	5	11	23	11	1	0	1	51	Selchausdal	5	1	7	0	1	-	0	15
Flensted	6	6	17	25	5	1	-	60	Lille Svenstrup	9	2	-	1	2	-	0	15
Skanderborg Renseanl	7	4	20	11	1	-	1	45	Svalebæk	5	0	-	0	2	2	0	10
Hov	10	3	43	13	15	0	0	84	Bildsø	7	2	1	0	1	1	0	12
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	8	0	1	1	1	-	-	11
Hårup	9	10	17	17	1	2	2	57	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	14	10	34	9	5	1	1	73	Dageløkke	10	2	1	2	2	0	0	16
Give	14	17	8	15	7	2	1	63	Græsted	14	2	-	2	1	-	1	20
-									Frederikssund	13	5	-	0	1	0	0	20
Børkop	7	3	12	8	3	1	1	36	Botanisk Have	7	1	-	0	1	0	0	8
Brakker S	4	14	10	14	4	1	-	47	Roskilde S	7	-	-	0	4	-	0	11
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	8	0	0	0	-	1	0	9
Trans	1	7	35	10	8	7	-	68	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	1	8	18	6	2	3	1	38	Tågerup	3	0	-	0	-	6	0	9
Nørre Felding	-	18	17	6	7	8	-	57	Karrebæksminde	4	0	-	0	10	4	0	18
Fruehøj	1	10	24	14	5	3	-	57	Ørslev	4	0	-	0	3	7	-	14
Staby	-	4	24	3	4	3	-	38	Store Damme	3	0	-	0	-	22	0	25
Rødding	1	6	22	9	5	5	1	47	Tjennemærke	4	0	2	0	3	5	0	14
Bodholt	-	12	11	30	1	3	-	58	Frederiksdal	4	0	11	0	3	-	0	17
Videbæk	1	10	17	6	8	5	1	47	Nykøbing F.	1	0	-	0	2	1	1	4
									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Brande	4	7	13	44	2	2	1	72	Rønne N	13	0	2	0	-	1	0	16
Døvling	3	14	16	29	2	5	1	69	Østerlars	9	0	1	0	-	2	0	13
Lyne	1	18	17	19	5	3	1	63	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 17/ 8 - 23/ 8 2004	44	47	51	55	56	54	43	50	28	13	14	14	17	40	15		
Hermed målt i august	55	54	62	63	60	67	61	60	66	56	35	64	55	59	48		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
Juli 2004	83	64	88	60	59	68	75	71	61	81	107	77	81	74	64		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	2	13	18	23	45	0	5	29	50	16	0	0		
Thyborøn	0	0	0	4	9	16	30	41	0	9	29	41	21	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	16	11	30	18	25	2	36	50	13	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	2	4	7	11	27	43	7	4	32	55	9	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	2	16	7	36	21	18	0	27	50	21	2	0		
Kegnæs Fyr	0	0	4	4	11	9	39	23	11	4	32	48	14	2	0		
Gedser	0	4	5	2	9	20	32	23	5	7	30	57	5	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	4	4	23	32	25	13	2	13	48	38	0	0		
Københavns Lufthavn	2	0	0	4	5	16	43	29	2	2	57	39	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	5	7	13	46	25	4	0	45	39	16	0	0		
Middel	<	<	1	3	10	14	34	29	9	4	33	48	16	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 35

23/8 2004 - 30/8 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.4	15.5	12.7	17.4	8.3	18.0	0	14	11	7	30	74	4	8.3	
Tylstrup		14.6	11.4	18.3	9.2	19.4	0		17			72		2.9	
Ålborg	14.6	15.1	11.9	18.9	9.4	20.6	0	19	14			67	6	4.2	
Års Syd		14.7	11.4	18.7	9.2	20.7	0		16	7	25	72		3.1	
Silstrup		15.0	12.5	18.0	10.4	19.1	0		14	8	22	74	6	4.6	
Karup	14.9	14.8	11.1	19.4	9.1	21.6	0	18	15			70	6	3.3	
Hald V	14.1	14.6	11.4	18.6	9.1	20.8	0	22	17			74		3.9	
Tirstrup	14.7	14.7	10.9	17.7	7.7	19.2	0	18	16			73	5	2.8	
Ødum	14.3	15.0	11.8	19.5	8.7	20.8	0	21	14	4	28	73		3.1	
Horsens/Bygholm		14.9	10.6	18.8	6.9	20.4	0		15			76		3.1	
Thyborøn	15.7	16.0	14.1	18.3	13.2	19.7	0	12	7			72		5.9	
Mejrup	14.2	14.8	11.4	19.2	8.8	21.0	0	22	16	5	27	74		3.6	
Borris		15.0	10.7	19.1	8.5	20.3	0		14	3	32	74		3.3	
Isenvad		14.5	10.3	18.9	8.4	21.5	0		17			73		3.2	
Billund Lufthavn	14.5	14.4	10.3	18.7	6.9	19.8	0	20	18	5	24	72	7	3.0	
Esbjerg Lufthavn		15.1	11.6	18.8	9.6	20.2	0		13			76		3.7	
Vester Vedsted	15.4	16.0	13.5	18.1	10.4	19.6	0	14	7			79		6.0	
Skrydstrup	14.9	15.0	10.9	18.7	9.1	20.6	0	18	14			76	6	3.8	
Store Jyndevad	15.0	15.3	11.6	19.3	9.8	21.4	0	18	12	6	21	77		2.6	
Kegnæs Fyr	15.9	16.1	14.3	18.6	13.2	21.0	0	11	6			76		7.7	
Odense Lufthavn	15.5	15.5	12.1	19.5	8.8	21.2	0	14	10			74	2	4.0	
Årsløv	15.0	15.2	12.2	18.7	10.4	20.6	0	18	12	3	34	75		3.4	
Røsnæs Fyr	16.1	16.3	14.5	19.3	13.5	20.5	0	10	5			73		7.1	
Flakkebjerg		15.1	12.1	18.0	7.8	19.2	0		13	3	35	74	5	3.8	
Sjælsmark	14.9	15.3	11.6	18.9	8.0	20.1	0	18	12	4	28	72	7	2.7	
Københavns Lufthavn	15.6	15.5	12.3	18.7	8.4	20.3	0	13	10			72	7	4.9	
Roskilde Lufthavn	15.2	15.4	11.6	19.5	7.9	21.3	0	16	11	3	32	70	6	3.9	
Møn Fyr	15.6	16.7	14.2	19.2	12.8	20.9	0	12	4			79		7.0	
Abed	15.4	15.9	12.6	19.3	9.6	21.4	0	15	7	2	34	73		3.9	
Langø	16.4	16.4	14.8	18.6	13.8	19.6	0	9	4			79		6.8	
Bornholms Lufthavn	15.7	17.1	14.6	20.4	12.3	23.4	0	12	2	0	40	77	4	5.4	
Jylland-Øerne 1)	15.2	15.3	12.1	18.8	9.6	20.4	0.0	16	12	5	29	74	6	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.1		0.1		1.3		1.3		1.1		11.2		1.8		29.9
Års Syd	8.6		0.7		2.2		0.6		0.7		8.2		3.7		24.7
Silstrup	8.8		0.1		3.9		0.2		1.0		7.4		0.5		21.9
Ødum II	7.2		3.0		2.8		1.8		0.8		7.2		5.1		28.0
Mejrup	7.4		1.2		3.2		3.9		1.1		6.9		3.1		26.9
Borris	6.8		2.0		5.9		5.8		1.3		6.8		3.7		32.3
Askov	4.1		2.1		2.2		5.9		0.2		6.3		3.4		24.2
Store Jyndevad II	0.6		2.1		1.5		5.0		0.2		7.4		3.8		20.6
Årsløv II	7.1		2.4		3.2		3.5		0.0		8.4		9.2		33.8
Flakkebjerg II	8.0		1.3		4.3		3.1		0.8		8.6		8.6		34.7
Sjælsmark	9.1		0.4		2.2		2.3		1.1		5.5		6.9		27.6
Køge/Herfølge	7.1		1.0		4.4		5.1		1.8		5.3		7.8		32.5
Abed II	6.8		1.5		3.4		6.0		0.9		6.7		9.0		34.4
Nexø Vest	10.6		5.6		2.1		3.6		2.8		7.9		7.5		40.1
JYLLAND-ØERNE 1)	28.6														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.9		16.8		16.1		15.4		14.6		14.5		16.5		15.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 35

23/8 2004 - 30/8 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	28	8	0	2	0	1	39	Grindsted L/S	1	10	31	1	4	3	12	62
Hirtshals Fyr	0	16	32	1	6	0	3	57	Ovtrup	4	8	24	1	4	1	21	63
Rakkeby	0	7	0	0	5	0	3	15	Nordby	2	8	3	1	3	1	22	41
Sæby Vandforsyning	0	11	11	-	2	1	1	27	Rousthøje	2	10	4	1	4	1	17	39
Hellum	2	11	6	1	4	-	6	31	Agerbæk	2	10	5	1	12	1	23	53
Tylstrup	0	12	0	1	2	0	3	18	Brørup	3	3	8	1	12	0	6	33
Springborg	0	14	2	-	1	0	1	18	Hviding	4	12	3	0	12	0	10	41
									<b>VI Ribe Amt</b>								
									<b>47</b>								
Aggersund	0	23	1	3	2	0	3	32	Rødding	4	25	17	1	10	0	10	67
Veggerby	0	34	2	9	2	-	3	50	Christiansfeld	2	-	7	1	10	1	7	28
Risgårde	0	9	2	2	3	1	5	21	Skrydstrup								
Nørager	0	9	2	2	5	-	2	20	Kongsmark	2	8	10	-	11	0	10	41
Mørkeskov	0	20	22	5	3	0	3	52	Toftlund	3	11	16	1	10	-	8	49
Havnø	0	3	5	1	3	0	1	12									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>30</b>								
Hindings	0	33	1	17	2	-	5	59	Store Jyndevad	1	1	27	1	16	0	12	57
									Ny Skovbøl	2	-	22	5	13	0	4	46
Vestervig	1	31	1	5	6	-	14	58	Frederiksgård	1	5	20	3	3	0	4	35
Nykøbing M.	0	26	1	1	6	0	8	41	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	0	21	11	2	4	0	12	49	<b>46</b>								
Løgstrup	0	9	3	2	3	0	3	20	Odense Lufthavn								
Karup	2	11	1	4	3	-	7	28	Båring	1	-	3	3	5	1	3	17
Grønbæk	2	9	1	7	4	1	3	26	Sønder Nærå	1	1	4	8	5	0	2	20
Tindbæk									Flemløse	1	2	7	-	6	0	2	17
<b>II Viborg Amt</b>									<b>40</b>								
Hald	-	6	6	3	3	1	1	20	Ulboelle								
									Øksendrup	1	6	5	1	6	0	4	22
Sorvad	1	1	0	1	1	1	1	5	Marstal	0	3	5	1	1	0	1	10
Grenå Ådalen P40	-	14	3	0	2	-	1	22	Rudkøbing	-	1	3	1	3	0	8	15
Tirstrup	0	3	0	-	3	1	2	9	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved									<b>17</b>								
Viby J.	1	5	1	2	2	-	1	12	Kollekolle	0	3	3	5	4	1	4	20
Flensted	1	13	3	8	3	0	2	30	Holbæk Vandværk	0	9	-	-	2	2	2	16
Skanderborg Renseanl	-	14	7	3	5	0	1	30	Selchausdal								
Hov	0	2	-	9	4	0	2	17	Lille Svenstrup	-	3	2	3	3	1	1	14
<b>III Århus Amt</b>									<b>18</b>								
Hårup	-	2	4	12	4	2	2	27	Svalebæk	1	5	6	1	3	0	-	14
Sejet	-	3	-	44	5	4	1	57	Bildsø	1	1	5	2	2	2	6	18
Giv	1	8	6	4	5	4	10	38	Flakkebjerg	1	1	4	3	3	3	-	15
									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Børkop									<b>16</b>								
Brakker S	1	3	6	4	12	1	3	29	Dageløkke								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>38</b>								
Trans	1	16	0	4	6	0	17	43	Græsted	-	11	10	8	4	3	1	37
Sevel	1	10	2	12	4	-	17	45	Frederikssund	-	3	0	2	5	1	-	11
Nørre Felding	2	10	4	6	6	-	14	41	Botanisk Have	0	22	1	4	3	-	0	30
Fruehøj	1	9	4	2	3	0	17	37	Roskilde S	-	3	3	5	5	-	0	16
Staby	4	28	2	4	5	-	19	61	Køge Havn	1	4	3	25	2	-	1	36
Rødding	5	6	10	7	5	1	21	55	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Bodholt	1	9	4	3	5	1	12	34	<b>26</b>								
Videbæk	1	18	22	7	7	1	26	82	Tågerup	1	2	5	4	3	0	6	21
									Karrebaeksmide	-	3	8	-	4	0	0	15
Brande	3	14	27	1	6	2	12	66	Ørslev	-	7	7	-	2	0	1	18
Døvling	2	9	20	8	6	2	17	64	Store Damme	0	-	2	7	3	0	0	12
Lyne									Tjenemærke	-	6	1	2	2	0	-	12
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>53</b>								
									Frederiksdal	-	3	4	0	1	0	3	10
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm	
I ugen 24/ 8 - 30/ 8 2004		30	40	18	38	53	47	46	39	17	16	26	21	20	33	21	
Hermed målt i august		85	93	80	100	112	114	107	99	82	72	61	85	75	92	68	
Middel 1961-90		67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55	
Juli 2004		83	64	88	60	59	68	75	71	61	81	107	77	81	74	64	
Middel 1961-90		64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55	
		Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)							
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10	
Skagen Fyr		0	0	9	18	21	20	14	18	0	4	16	55	25	0	0	
Thyborøn		0	4	4	11	14	11	18	30	9	4	46	34	16	0	0	
Hvide Sande		2	0	0	5	21	13	18	27	14	5	34	57	4	0	0	
Sletterhage Fyr		0	4	0	7	14	16	36	16	7	2	48	45	5	0	0	
Rømø/Juvre		0	0	2	4	18	14	25	25	13	2	38	61	0	0	0	
Kegnæs Fyr		0	0	0	2	18	5	48	23	4	0	16	68	16	0	0	
Gedser		0	0	0	14	11	13	43	20	0	2	27	64	7	0	0	
Røsnæs Fyr		0	2	4	2	18	16	38	16	5	2	29	57	13	0	0	
Københavns Lufthavn		0	2	0	9	9	20	40	18	2	9	49	42	0	0	0	
Hammer Odde Fyr		0	0	0	9	9	7	46	29	0	2	45	52	2	0	0	
Middel		<	1	2	8	15	14	33	22	5	3	35	54	9	0	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 36

30/8 2004 - 6/9 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.6	15.9	12.9	18.7	9.8	20.7	0	18	9	2	61	78	2	3.9	
Tylstrup		15.1	10.2	20.6	8.7	24.2	0		15			68		1.8	
Ålborg	13.7	15.7	10.5	21.2	8.1	24.2	0	24	10			61	1	2.5	
Års Syd		15.4	10.5	20.4	8.4	23.6	0		12	1	55	71		2.4	
Silstrup		15.9	12.5	20.2	11.4	23.2	0		9	1	55	68	2	2.9	
Karup	14.0	15.2	10.2	20.7	8.6	24.8	0	22	13			70	3	2.6	
Hald V	13.3	15.5	11.6	20.5	9.3	24.6	0	27	12			69		3.3	
Tirstrup	13.8	14.4	9.4	18.8	7.1	22.1	0	24	19			68	3	2.3	
Ødum	13.5	15.3	10.8	20.8	9.0	25.6	0	26	13	3	49	70		2.3	
Horsens/Bygholm		14.5	9.1	20.5	6.4	25.1	0		18			72		2.3	
Thyborøn	15.0	16.5	14.5	19.0	13.1	22.2	0	16	5			75		4.7	
Mejrup	13.4	14.9	10.7	19.9	9.1	24.5	0	26	15	7	41	76		2.8	
Borris		14.8	10.0	20.1	6.8	24.3	0		16	4	49	74		2.6	
Isenvad		14.7	9.4	20.3	6.7	24.6	0		16			70		2.5	
Billund Lufthavn	13.7	15.4	9.9	20.9	5.5	25.0	0	25	13	2	53	63	3	2.7	
Esbjerg Lufthavn		15.1	9.8	20.1	6.0	23.3	0		14			71		3.2	
Vester Vedsted	14.6	15.7	12.3	19.5	10.0	23.0	0	19	9			78		5.2	
Skrydstrup	14.0	15.4	10.1	21.5	6.9	25.8	0	22	13			71	3	2.9	
Store Jyndevad	14.1	15.7	10.5	21.1	8.2	25.2	0	22	11	5	49	70		2.0	
Kegnæs Fyr	15.2	16.5	14.3	18.7	12.2	20.3	0	15	7			78		5.0	
Odense Lufthavn	14.6	15.6	9.3	21.8	6.9	25.6	0	19	12			68	3	3.1	
Årslev	14.1	15.7	10.8	20.7	8.3	24.8	0	22	12	3	56	69		2.9	
Røsnæs Fyr	15.3	16.6	14.6	20.1	13.4	21.6	0	14	6			72		5.6	
Flakkebjerg		14.9	10.6	19.5	7.8	22.9	0		16	5	50	71	3	3.0	
Sjælsmark	14.0	15.0	10.5	19.8	7.8	23.8	0	23	15	9	45	70	3	2.0	
Københavns Lufthavn	14.7	15.1	11.2	19.2	9.2	21.1	0	18	13			69	3	3.8	
Roskilde Lufthavn	14.3	14.9	10.1	19.9	6.5	23.3	0	21	15	5	43	72	4	3.1	
Møn Fyr	14.9	16.1	13.2	19.6	11.3	24.0	0	16	8			81		4.8	
Abed	14.5	15.6	10.9	20.8	8.8	25.0	0	20	12	2	53	68		2.8	
Langø	15.6	16.2	13.2	19.5	11.6	23.4	0	13	8			76		5.2	
Bornholms Lufthavn	14.8	15.2	11.0	19.3	8.4	21.3	0	17	13	3	42	91	3	4.7	
Jylland-Øerne 1)	14.3	15.4	11.1	20.1	8.8	23.7	0.0	21	12	4	51	71	3	3.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.1		1.6		4.8		12.2		12.2		11.8		12.0		60.7
Års Syd	5.0		5.9		2.5		8.5		10.6		12.2		10.4		55.1
Silstrup	4.6		2.3		3.9		9.0		11.4		11.9		12.1		55.2
Ødum II	3.2		6.1		2.0		5.1		10.7		12.4		9.1		48.7
Mejrup	3.1		2.7		0.2		7.7		8.5		11.4		7.3		41.0
Borris	5.9		1.8		3.0		7.8		10.4		11.9		8.2		49.1
Askov	5.6		3.9		2.3		10.9		10.4		9.4		10.5		53.1
Store Jyndevad II	4.3		3.4		0.9		9.3		10.3		9.9		10.6		48.6
Årslev II	5.1		7.2		1.1		10.3		11.8		10.6		9.5		55.6
Flakkebjerg II	2.5		4.1		0.8		9.4		11.7		11.5		10.5		50.4
Sjælsmark	1.4		7.1		0.9		1.6		11.5		11.5		10.6		44.6
Køge/Herfølge	1.4		3.8		1.8		4.4		12.3		10.8		8.4		42.9
Abed II	4.0		4.8		1.5		10.6		10.9		11.4		9.4		52.6
Nexø Vest	1.3		2.7		0.1		6.9		10.7		11.0		9.7		42.4
JYLLAND-ØERNE 1)	50.6														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.6		14.9		14.9		14.3		15.0		17.0		18.1		15.5

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 36

30/8 2004 - 6/9 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	4	0	0	0	0	0	4	Grindsted L/S	13	23	1	0	0	0	0	37
Hirtshals Fyr	4	2	2	0	0	0	0	8	Ovtrup	2	22	2	0	0	0	0	26
Rakkeby	1	5	0	0	0	0	0	6	Nordby	2	15	1	0	0	0	0	18
Sæby Vandforsyning	-	16	16	0	0	0	0	32	Rousthøje	18	26	4	0	0	0	0	48
Hellun	6	15	-	0	0	0	0	21	Agerbæk	3	18	4	0	0	0	0	25
Tylstrup	0	10	0	0	0	0	0	10	Brørup	2	17	3	0	0	0	0	22
Springborg	11	11	-	0	0	0	0	21	Hviding	5	26	6	0	0	0	0	37
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	4	3	0	0	0	0	0	7	Rødding								
Veggerby	3	1	1	0	0	0	0	5	Christiansfeld	4	10	9	0	0	0	0	22
Risgårde	19	2	1	0	0	0	0	21	Skrydstrup	2	17	3	0	0	0	0	22
Nørager	5	1	5	0	0	0	0	10	Kongsmark	6	25	4	0	0	0	0	35
Mørkeskov	2	1	1	-	0	0	0	4	Toftlund	4	26	9	-	0	0	0	39
Havnø	2	-	4	0	0	0	0	6									
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	3	10	0	0	0	0	0	13	Store Jyndevad	9	15	1	0	0	0	0	24
Vestervig	1	42	4	0	0	0	0	46	Ny Skovbøl	4	18	9	0	0	0	0	31
Nykøbing M.	8	9	3	0	0	0	0	20	Frederiksgård	1	9	7	0	0	0	0	17
Øster Lyby	7	17	7	0	0	0	0	30	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Løgstrup	3	19	5	0	0	0	0	27	Odense Lufthavn	4	14	1	0	0	0	0	19
Karup	4	15	1	0	0	0	0	21	Båring	35	9	1	0	0	0	0	45
Grønbæk	3	6	1	0	0	0	0	9	Sønder Nærå								
Tindbæk	6	6	6	0	0	0	0	18	Flemløse	7	10	20	0	0	0	0	37
<b>III Århus Amt</b>									Ulbølle	13	7	3	0	0	0	0	23
Hald	-	1	-	0	0	0	0	1	Øksendrup	1	11	8	0	0	0	0	20
Sorvad	3	18	2	0	0	0	0	23	Marstal	7	7	-	0	0	0	0	14
Grenå Ådalen P40	2	4	2	0	0	0	0	8	Rudkøbing	19	6	1	0	0	0	0	26
Tirstrup	2	5	6	0	0	0	0	13	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Røved	2	8	3	0	0	0	0	13	Kollekolle	1	8	3	0	0	0	0	12
Viby J.	5	3	-	0	0	0	0	8	Holbæk Vandværk	1	12	2	0	0	0	0	14
Flensted	6	3	1	0	0	0	-	10	Selchausdal	1	9	1	0	0	0	0	11
Skanderborg Renseanl	1	5	9	0	0	0	0	14	Lille Svenstrup	3	5	2	0	0	0	0	10
Hov									Svalebæk	2	11	14	0	0	0	0	27
<b>IV Vejle Amt</b>									Bildsø	1	10	8	0	0	0	0	19
Hårup	5	7	1	0	0	0	0	13	Flakkebjerg	17	11	2	0	0	0	0	29
Sejet	1	5	-	0	0	0	0	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Give	13	12	0	0	0	0	0	24	Tågerup	1	11	4	0	0	0	0	15
-									Karrebæksminde	1	14	4	0	0	0	0	19
Børkop	4	15	1	0	0	0	0	20	Ørslev	2	5	2	0	0	0	0	10
Brakker S	2	15	2	0	0	0	0	18	Store Damme	4	2	3	0	0	0	0	9
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Tjennemarke	3	7	11	0	0	0	0	21
Trans	0	17	7	0	0	0	0	25	Frederiksdal	6	7	1	0	0	0	0	15
Sevel	12	20	5	-	0	0	0	37	Nykøbing F.	16	8	2	0	0	0	0	26
Nørre Felding	13	17	8	0	0	0	0	38	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Frøerhøj	2	40	8	0	0	0	0	50	Rønne N	18	5	9	0	0	0	0	32
Staby	2	37	2	-	0	0	0	41	Østerlars	14	32	14	0	0	0	0	60
Rødding	6	17	3	0	0	0	0	26	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Bodholt	5	8	7	-	0	0	0	20									
Videbæk	9	14	1	0	0	0	0	24									
Brande	8	7	1	0	0	0	0	16									
Døvling	5	14	-	0	0	0	-	20									
Lyne																	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>30</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 31/ 8 - 6/ 9 2004	12	23	11	16	30	30	27	21	26	17	13	16	18	20	46		
Hermed målt i september	2	3	3	1	4	3	6	3	5	4	2	4	4	3	12		
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63		
August 2004	94	113	88	116	137	141	128	117	104	85	71	97	89	108	103		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	5	4	2	4	14	32	13	20	7	14	66	20	0	0	0		
Thyborøn	0	0	0	7	20	13	18	32	11	5	70	16	9	0	0		
Hvide Sande	5	2	0	4	29	11	13	24	13	22	56	22	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	16	20	16	11	27	11	18	63	18	2	0	0		
Rømø/Juvre	2	4	2	5	27	13	9	30	9	9	61	18	13	0	0		
Kegnæs Fyr	4	0	0	11	30	7	23	23	2	14	50	30	5	0	0		
Gedser	0	0	4	13	25	11	29	18	0	13	45	27	15	0	0		
Røsnæs Fyr	2	2	5	2	13	36	16	25	0	9	54	25	13	0	0		
Københavns Lufthavn	5	0	2	4	13	35	29	13	0	25	49	25	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	5	0	2	0	2	63	23	4	13	43	32	13	0	0		
Middel	3	2	2	7	19	18	22	24	6	14	56	23	7	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 37

6/9 2004 - 13/9 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.7	15.8	12.8	18.5	10.6	20.2	0	23	8	1	61	69	2	6.6	
Tylstrup		14.4	9.4	20.1	6.3	21.7	0		18			65		3.0	
Ålborg	12.8	14.9	9.7	20.5	6.5	22.7	0	30	14			62	2	4.1	
Års Syd		14.3	8.7	20.3	4.9	22.1	0		19	2	56	69		3.5	
Silstrup		15.3	11.2	19.7	9.4	22.7	0		12	1	62	66	2	4.8	
Karup	13.2	14.5	8.9	20.9	5.3	22.8	0	27	18			63	2	3.4	
Hald V	12.4	14.9	10.3	20.4	8.1	22.5	0	33	15			65		4.5	
Tirstrup	12.9	14.1	8.2	19.6	4.0	21.8	0	29	20			60	1	2.8	
Ødum	12.6	14.9	9.7	20.7	6.3	23.3	0	31	15	2	59	64		3.1	
Horsens/Bygholm		14.5	8.2	20.7	4.0	22.6	0		18			59		2.9	
Thyborøn	14.3	16.6	13.6	19.2	11.8	21.9	0	20	4			69		6.7	
Mejrup	12.6	14.9	9.5	20.3	6.3	23.5	0	31	14	2	58	64		4.4	
Borris		14.7	8.6	20.2	5.2	22.8	0		16	0	59	67		3.7	
Isenvad		14.2	8.3	20.5	3.4	22.3	0		20			64		3.2	
Billund Lufthavn	12.8	14.5	8.8	20.4	4.9	22.6	0	30	17	2	59	59	2	3.2	
Esbjerg Lufthavn		15.0	9.1	20.4	4.6	22.6	0		14			63		4.1	
Vester Vedsted	13.8	15.5	10.2	19.9	6.7	22.3	0	23	11			67		6.5	
Skrydstrup	13.2	15.0	9.0	22.0	4.5	25.6	0	27	14			61	2	3.6	
Store Jyndevad	13.3	15.1	9.0	21.2	4.4	23.7	0	27	14	1	56	64		2.5	
Kegnæs Fyr	14.4	16.7	14.1	19.5	12.4	21.7	0	19	4			67		6.4	
Odense Lufthavn	13.8	15.4	9.9	20.9	5.8	24.0	0	24	12			58	0	4.0	
Årslev	13.2	15.2	10.4	20.3	6.3	23.0	0	27	13	1	61	63		3.6	
Røsnæs Fyr	14.4	16.9	14.9	20.0	13.7	22.6	0	19	4			68		7.9	
Flakkebjerg		14.8	10.1	19.6	5.2	21.9	0		15	2	62	61	2	3.8	
Sjælsmark	13.0	15.0	9.4	20.4	4.8	23.4	0	28	15	0	60	61	2	2.7	
Københavns Lufthavn	13.8	15.5	10.6	20.0	6.2	23.2	0	23	11			59	1	4.9	
Roskilde Lufthavn	13.4	15.0	9.3	21.4	4.2	24.6	0	26	15	1	64	54	1	3.9	
Møn Fyr	14.2	16.6	13.3	20.1	8.9	21.8	0	20	5			70		6.0	
Abed	13.6	15.8	10.6	20.4	5.9	24.7	0	25	10	1	61	59		3.5	
Langø	14.7	16.8	14.8	18.9	12.6	20.5	0	17	5			71		6.2	
Bornholms Lufthavn	13.9	16.0	12.0	19.8	6.5	22.0	0	22	8	1	62	75	1	4.9	
Jylland-Øerne 1)	13.5	15.2	10.4	20.2	6.8	22.7	0.0	25	13	1	60	64	2	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.1		10.8		12.4		12.2		11.6		1.5		2.7		61.3
Års Syd	6.9		9.8		11.3		12.2		12.0		1.0		2.9		56.1
Silstrup	9.0		12.1		11.8		12.1		12.1		1.1		3.4		61.7
Ødum II	8.3		11.1		11.9		11.7		11.6		1.8		2.5		58.9
Mejrup	7.2		12.0		11.5		11.4		12.1		1.2		2.5		57.8
Borris	6.4		12.1		11.7		12.0		12.2		1.9		2.7		58.9
Askov	7.4		12.3		11.5		12.0		11.7		1.2		2.9		59.1
Store Jyndevad II	7.5		10.8		10.4		10.8		10.8		3.0		2.3		55.5
Årslev II	5.2		12.3		11.7		12.3		12.1		5.1		2.6		61.2
Flakkebjerg II	7.9		12.3		12.2		11.4		11.9		4.5		2.1		62.3
Sjælsmark	5.8		11.2		12.3		12.1		12.2		3.5		3.2		60.3
Køge/Herfølge	7.6		11.9		12.3		12.0		12.0		5.5		2.5		63.8
Abed II	9.2		11.9		11.1		12.2		12.2		2.7		1.7		60.9
Nexø Vest	11.0		10.0		12.2		11.4		12.1		4.2		1.4		62.3
JYLLAND-ØERNE 1)															59.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.9		15.1		12.1		14.7		16.3		18.3		14.8		15.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 37

6/9 2004 - 13/9 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	8	12	20	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	1	6	7
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	5	10	15	Ovtrup	0	0	0	0	0	3	4	6
Rakkeby	0	0	0	0	0	1	7	8	Nordby	0	0	0	0	0	2	8	10
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	8	11	19	Rousthøje	0	0	0	0	0	1	7	8
Hellum	0	0	0	0	0	7	14	21	Agerbæk	0	0	0	0	0	2	7	9
Tylstrup	0	0	0	0	0	8	8	16	Brørup	0	0	0	0	0	2	15	17
Springborg	0	0	0	0	0	2	8	10	Hviding	0	0	0	0	0	1	6	6
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	2	10	12	Rødding	0	0	0	0	0	1	12	13
Veggerby	0	0	0	0	0	6	10	16	Christiansfeld	0	0	0	0	0	2	6	8
Risgårde	0	0	0	0	0	5	9	14	Skrydstrup	0	0	0	0	0	2	9	11
Nørager	0	0	0	0	0	8	12	20	Kongsmark	0	0	0	0	0	1	10	11
Mørkeskov	0	0	0	0	0	9	8	17	Toftlund	0	0	0	0	0	3	11	14
Havnø	0	0	0	0	0	8	8	15	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	5	13	18
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hindings	0	0	0	0	0	8	10	18	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	1	8	9
Vestervig	0	0	0	0	0	5	4	10	Frederiksgård	0	0	0	0	0	3	9	12
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	10	12	22	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	5	13	18	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	4	8	13
Løgstrup	0	0	0	0	0	14	15	28	Båring	0	0	0	0	0	-	3	3
Karup	0	0	0	0	0	7	5	12	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	-	5	6
Grønbæk	0	0	0	0	0	2	6	8	Flemløse	0	0	0	0	0	1	5	6
Tindbæk	0	0	0	0	0	4	12	15	Ulbole	0	0	0	0	0	-	6	6
<b>III Århus Amt</b>									Øksendrup	0	0	0	0	0	1	6	7
Hald	0	0	0	0	0	2	6	8	Marstal	0	0	0	0	0	3	1	4
Sorvad	0	0	0	0	0	0	4	4	Rudkøbing	0	0	0	0	0	1	5	5
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	2	2	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	2	2	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	3	3
Røved	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	1	1
Viby J.	0	0	0	0	0	0	7	7	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	2	2
Flensted	0	0	0	0	0	3	9	13	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	1	2	3
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	3	5	8	Svalebæk	0	0	0	0	0	0	2	2
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	1	2	2
<b>IV Vejle Amt</b>									Flakkebjerg	0	0	0	0	0	-	3	3
Hårup	0	0	0	0	0	6	1	7	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sejet	0	0	0	0	0	0	2	2	Tågerup	0	0	0	0	0	1	1	2
Giv	0	0	0	0	0	2	4	6	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	-	3	3
Børkop	0	0	0	0	0	1	10	11	Ørslev	0	0	0	0	0	4	7	12
Brakker S	0	0	0	0	0	3	5	8	Store Damme	0	0	0	0	-	3	1	4
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Tjenemærke	0	0	0	0	-	5	1	6
Trans	0	0	0	0	0	1	2	3	Frederiksdal	0	0	0	0	0	2	1	3
Sevel	0	0	0	0	0	18	11	29	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	1	2	3
Nørre Felding	0	0	0	0	0	17	12	29	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Fruehøj	0	0	0	0	0	6	15	21	Rønne N	0	0	0	0	0	2	1	3
Staby	0	0	0	0	0	2	4	7	Østerlars	0	0	0	0	0	1	1	2
Rødding	0	0	0	0	0	6	10	15	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Bodholt	0	0	0	0	0	5	11	16									
Videbæk	0	0	0	0	0	12	6	17									
Brand	0	0	0	0	0	6	9	16									
Døvling	-	0	0	0	0	7	8	15									
Lyne	0	0	0	0	0	1	6	7									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 38

13/9 2004 - 20/9 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.9	14.0	11.6	16.2	9.5	17.5	0	28	21	4	33	73	6	9.8	
Tylstrup		13.0	9.8	16.3	5.4	18.0	0		28			75		5.5	
Ålborg	11.9	13.1	10.1	16.6	5.9	18.1	0	35	27			72	6	6.5	
Års Syd		12.9	9.7	16.6	7.1	18.1	0		29	10	31	75		5.7	
Silstrup		13.4	11.1	16.1	9.7	17.3	0		26	9	29	76	6	7.5	
Karup	12.3	12.9	9.6	17.0	7.3	18.9	0	32	29			73	7	5.2	
Hald V	11.6	12.6	9.4	16.5	6.6	18.8	0	38	31			75		6.8	
Tirstrup	12.1	13.0	10.1	16.1	7.3	17.7	0	34	28			71	6	4.0	
Ødum	11.8	13.3	10.0	17.1	6.9	19.4	0	36	26	7	31	71		5.1	
Horsens/Bygholm		13.3	10.1	17.2	7.0	19.0	0		26			69		5.3	
Thyborøn	13.5	14.8	13.0	16.6	11.4	18.0	0	25	16			73		9.7	
Mejrup	11.8	13.0	10.5	16.3	9.3	17.1	0	36	28	13	23	76		6.4	
Borris		13.2	9.9	16.6	8.4	17.7	0		27	10	27	75		5.1	
Isenvad		12.7	9.9	16.7	8.4	18.7	0		30			74		5.2	
Billund Lufthavn	12.0	12.9	9.2	17.1	6.5	18.7	0	35	28	10	29	65	6	5.0	
Esbjerg Lufthavn		14.1	11.0	16.9	7.7	17.5	0		20			71		6.7	
Vester Vedsted	13.0	14.5	12.0	16.2	10.2	17.4	0	28	17			72		10.2	
Skrydstrup	12.4	13.8	9.5	18.3	6.3	19.7	0	32	22			65	4	6.0	
Store Jyndevad	12.5	14.2	10.8	18.3	9.3	20.4	0	32	20	3	34	67		4.1	
Kegnæs Fyr	13.6	14.8	12.2	18.0	10.2	20.0	0	24	16			67		9.2	
Odense Lufthavn	12.9	14.4	10.7	18.4	8.1	20.5	0	29	19			64	3	5.8	
Årsløv	12.4	14.1	11.0	17.5	8.4	19.5	0	32	21	3	38	66		5.5	
Røsnæs Fyr	13.6	14.8	12.6	17.1	11.2	18.0	0	24	15			68		11.9	
Flakkebjerg		13.9	11.2	16.8	8.4	17.9	0		22	4	37	69	3	6.4	
Sjælsmark	12.2	14.1	11.0	17.6	7.1	19.1	0	34	21	5	35	66	5	3.9	
Københavns Lufthavn	12.9	14.1	11.0	17.5	6.8	18.7	0	28	21			67	3	6.7	
Roskilde Lufthavn	12.5	13.8	9.8	18.3	5.5	20.3	0	31	22	4	41	62	4	5.7	
Møn Fyr	13.5	15.3	13.3	17.8	10.2	18.7	0	25	12			72		8.6	
Abed	12.7	14.5	11.1	18.3	7.2	20.2	0	30	17	1	42	64		6.0	
Langø	13.9	15.1	13.2	17.4	11.2	19.0	0	22	14			72		9.2	
Bornholms Lufthavn	13.0	14.9	11.5	17.8	4.6	19.4	0	27	15	0	53	82	2	6.9	
Jylland-Øerne 1)	12.6	13.8	10.8	17.1	8.2	18.7	0.0	30	23	6	33	70	5	6.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.7		6.0		6.7		9.5		2.4		0.4		5.4		33.1
Års Syd	1.4		5.1		6.6		8.3		1.4		0.5		7.9		31.3
Silstrup	1.0		6.0		6.6		8.9		0.5		0.0		5.9		28.8
Ødum II	0.4		4.2		6.2		7.6		3.2		1.6		7.2		30.5
Mejrup	0.2		3.8		5.3		6.3		1.0		0.2		6.4		23.2
Borris	0.2		2.7		6.4		7.4		2.8		0.5		7.0		27.1
Askov	0.6		2.8		6.6		7.2		4.7		1.3		5.9		29.0
Store Jyndevad II	0.7		6.3		5.7		6.9		7.2		1.4		6.3		34.4
Årsløv II	1.1		5.7		6.9		7.6		7.7		2.2		6.4		37.7
Flakkebjerg II	0.1		8.5		5.0		6.5		8.7		2.4		5.9		37.1
Sjælsmark	0.5		9.1		6.2		6.7		7.7		1.3		3.3		34.9
Køge/Herfølge	1.1		8.7		4.7		8.5		8.6		4.9		4.7		41.2
Abed II	1.3		8.5		6.0		9.6		9.3		3.9		3.6		42.2
Nexø Vest	4.0		9.6		9.1		10.0		9.2		6.5		4.1		52.5
JYLLAND-ØERNE 1)															33.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.9		15.8		12.5		11.9		15.5		15.9		13.9		14.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 38

13/9 2004 - 20/9 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																																		
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																										
Skagen Fyr	2	5	4	0	8	2	4	25	Grindsted L/S	19	18	3	0	1	2	1	44																										
Hirtshals Fyr	15	9	3	0	8	6	8	49	Ovtrup	5	26	3	0	3	5	2	43																										
Rakkeby	2	10	4	0	5	6	6	31	Nordby	8	10	3	0	1	3	2	27																										
Sæby Vandforsyning	2	6	1	0	8	2	2	21	Rousthøje	20	11	4	0	2	2	3	42																										
Hellum	2	5	1	0	9	4	-	22	Agerbæk	19	21	4	0	1	3	2	49																										
Tylstrup	1	6	2	0	5	5	1	20	Brørup	26	13	4	0	-	3	1	47																										
Springborg	1	6	1	0	4	2	-	15	Hviding	16	19	4	-	0	1	0	41																										
VI Ribe Amt									42																																		
Aggersund	1	7	2	0	3	8	4	26	Rødning	21	14	2	0	0	3	1	40																										
Veggerby	1	7	2	0	4	6	3	24	Christiansfeld	9	14	1	0	0	2	0	25																										
Risgårde	2	11	-	0	2	7	6	29	Skrydstrup	11	9	1	0	0	3	0	23																										
Nørager	1	5	2	0	5	5	1	19	Kongsmark	11	9	1	0	0	1	1	22																										
Mørkeskov	1	7	2	0	5	7	1	22	Toftlund	24	11	3	-	0	2	1	43																										
Havnø	1	13	2	0	4	5	2	27	Store Jyndevad									19	2	3	0	0	2	0	25																		
I Nordjyllands Amt									25									Ny Skovbøl	17	3	1	0	0	0	1	21																	
Hindings	17	16	5	0	8	7	6	59	Frederiksgård	2	3	3	0	0	-	0	9	VII Sønderjyllands Amt									26																
Vestervig	21	14	3	0	9	5	5	57	Odense Lufthavn									9	5	3	0	0	-	0	18																		
Nykøbing M.	15	15	5	0	4	9	2	50	Båring	6	9	1	0	0	1	0	16	Sønder Nærå									6	1	1	0	0	1	0	8									
Øster Lyby	2	5	3	0	1	12	1	24	Flemløse	7	8	2	0	0	-	-	17	Ulbo									1	2	1	0	0	1	0	4									
Løgstrup	1	8	3	0	3	7	1	22	Øksendrup	3	1	2	0	0	1	0	7	Marstal									1	-	0	0	0	3	0	5									
Karup	4	15	-	0	2	5	2	29	VIII Fyns Amt									10																									
Grønbæk	5	17	1	0	2	3	1	30	Kollekolle	1	2	2	0	0	1	0	6	Holbæk Vandværk									1	1	1	0	0	3	0	5									
Tindbæk	4	17	1	0	3	6	2	32	Selchausdal	1	-	4	0	0	1	0	6	Lille Svenstrup									1	1	2	0	0	7	0	11									
II Viborg Amt									38									Svalebæk	0	-	1	0	0	7	0	8	Bildsø									-	1	3	0	0	2	0	7
Hald	12	11	0	0	3	4	2	32	Flakkebjerg	-	1	3	0	0	6	0	10	IX Vestsjællands Amt									8																
Sorvad	3	7	1	0	3	3	1	18	Dageløkke									-	0	1	1	-	7	-	10	Græsted									3	-	2	0	0	5	0	10	
Grenå Ådalen P40	5	4	0	0	1	1	-	11	Frederikssund	1	-	-	0	-	5	0	6	Botanisk Have									0	0	4	0	0	6	0	9									
Tirstrup	8	9	1	0	2	3	1	24	Roskilde S	1	0	3	0	0	6	-	9	Køge Havn									0	0	0	0	0	4	0	4									
Røved	8	8	-	0	2	3	-	20	X Hovedstads Regionen*									8																									
Viby J.	8	8	-	0	2	3	-	20	Tågerup	0	0	3	0	0	2	0	4	Karrebæksminde									0	1	0	0	0	5	0	6									
Flensted	6	10	2	0	2	3	1	24	Ørlev	0	1	3	0	1	2	0	6	Store Damme									0	0	0	0	0	1	0	1									
Skanderborg Renseanl	12	19	3	0	1	2	0	37	Tjenemarke	1	1	1	0	0	3	0	6	Frederiksdal									0	0	0	0	0	4	0	4									
Hov	14	17	2	0	0	4	1	37	Nykøbing F.	0	0	1	0	0	2	-	3	XI Storstrøms Amt									4																
III Århus Amt									24									Rønne N	0	0	1	0	0	0	2	3	Østerlars									0	1	2	0	0	0	1	5
Hårup	14	17	2	0	0	4	1	37	XII Bornholms Amt									3																									
Sejet	10	3	1	0	0	1	0	13	Slamrehuse									0	2	-	0	0	0	1	2																		
Give	18	20	4	0	0	4	1	46																																			
Børkop	15	5	1	0	0	1	-	22																																			
Brakker S	17	6	1	0	0	2	1	26																																			
IV Vejle Amt									29																																		
Trans	12	12	-	0	5	9	2	40																																			
Sevel	4	5	2	0	4	10	1	25																																			
Nørre Felding	7	10	4	1	4	8	6	41																																			
Fruehøj	17	27	2	0	9	13	5	73																																			
Staby	9	6	5	0	7	12	5	45																																			
Rødning	9	33	4	-	2	4	4	56																																			
Bodholt	11	18	6	-	4	7	6	52																																			
Videbæk	11	18	6	-	4	7	6	52																																			
Brande	10	27	2	0	3	5	4	51																																			
Døvling	8	20	1	-	2	4	4	41																																			
Lyne	2	26	1	0	2	6	2	39																																			
V Ringkøbing Amt									46																																		
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																									
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																											
I ugen 14/ 9 - 20/ 9 2004		25	38	24	29	46	42	26	33	10	8	8	4	8	25	3																											
Hermed målt i september		43	57	32	36	65	53	43	47	21	14	12	12	15	37	17																											
Middel 1961-90		72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63																											
August 2004		94	113	88	116	137	141	128	117	104	85	71	97	89	108	103																											
Middel 1961-90		67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55																											
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																																
		Stille	N	NO	Ø	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10																												
Skagen Fyr		0	7	0	0	0	36	45	7	5	0	9	45	46	0	0																											
Thyborøn		0	0	0	0	2	29	45	16	9	0	4	68	27	2	0																											
Hvide Sande		0	0	0	0	0	29	39	18	14	0	5	57	38	0	0																											
Sletterhage Fyr		0	0	0	0	0	36	34	23	7	0	14	70	16	0	0																											
Rømø/Juvre		0	0	0	0	0	25	36	25	14	0	7	57	36	0	0																											
Kegnæs Fyr		0	0	0	0	0	18	54	29	0	0	11	59	30	0	0																											
Gedser		0	0	0	0	0	35	42	22	2	0	16	65	18	0	0																											
Røsnæs Fyr		0	0	0	0	0	39	36	18	7	0	2	32	64	2	0																											
Københavns Lufthavn		0	0	0	0	0	34	41	23	2	0	29	63	9	0	0																											
Hammer Odde Fyr		0	0	0	0	0	18	61	21	0	0	29	54	14	4	0																											
Middel		0	1	0	0	<	30	43	20	6	0	13	57	30	1	0																											

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 39

20/9 2004 - 27/9 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.2	13.1	10.3	15.4	8.2	16.4	0	34	27	4	52	71	2	7.7	
Tylstrup		12.1	8.9	15.1	6.1	17.1	0		35			75		5.0	
Ålborg	11.1	12.2	9.5	15.6	7.3	17.8	0	41	33			72	3	5.9	
Års Syd		11.8	9.4	14.7	8.3	16.6	0		37	16	32	80		5.5	
Silstrup		12.5	10.6	14.5	10.0	16.9	0		32	17	30	77	6	8.3	
Karup	11.6	11.7	9.3	14.8	8.2	17.0	0	38	37			78	6	5.4	
Hald V	10.8	11.1	8.7	14.3	7.7	16.1	0	43	41			82		6.2	
Tirstrup	11.3	10.9	8.3	14.6	7.2	16.5	0	39	42			79	6	5.2	
Ødum	11.0	11.5	9.2	14.9	8.4	17.2	0	41	38	16	32	79		4.1	
Horsens/Bygholm		11.6	8.9	14.7	8.2	16.4	0		38			78		4.6	
Thyborøn	12.8	13.5	11.9	14.8	11.0	15.7	0	29	24			76		12.5	
Mejrup	11.1	12.1	9.9	14.4	8.9	15.9	0	41	34	19	22	80		6.5	
Borris		12.3	10.2	14.7	9.5	16.2	0		33	17	24	80		5.6	
Isenvad		11.4	9.0	14.5	7.9	16.0	0		39			79		4.8	
Billund Lufthavn	11.2	11.2	8.5	14.3	7.7	16.0	0	40	41	23	25	79	7	5.3	
Esbjerg Lufthavn		12.4	10.3	14.8	9.2	15.7	0		32			76		7.4	
Vester Vedsted	12.3	13.1	11.2	14.2	10.2	15.5	0	33	28			79		10.8	
Skrydstrup	11.7	11.9	8.7	15.6	7.3	17.2	0	37	36			80	7	5.9	
Store Jyndevad	11.7	12.4	9.9	15.2	9.0	16.6	0	36	32	18	21	81		3.5	
Kegnæs Fyr	12.9	12.4	10.5	15.0	9.9	16.4	0	29	32			78		7.5	
Odense Lufthavn	12.1	11.9	9.4	15.3	7.5	16.7	0	34	35			83	3	6.1	
Årslev	11.6	11.6	9.4	14.5	7.6	15.5	0	37	38	16	30	81		5.0	
Røsnæs Fyr	12.8	12.9	11.6	15.0	10.6	16.0	0	29	29			76		11.5	
Flakkebjerg		11.8	9.7	14.5	7.5	15.6	0		36	13	33	78	7	6.2	
Sjælsmark	11.3	11.7	9.1	15.0	6.4	16.0	0	39	37	26	19	80	6	4.6	
Københavns Lufthavn	12.1	11.9	9.1	15.8	5.6	17.0	0	34	36			73	6	6.8	
Roskilde Lufthavn	11.7	12.0	8.8	15.9	5.5	16.7	0	37	35	15	29	74	6	6.1	
Møn Fyr	12.7	12.8	10.7	15.4	9.3	15.9	0	30	30			77		8.3	
Abed	11.9	12.5	10.3	14.8	7.6	16.2	0	35	32	8	34	76		5.7	
Langø	13.1	12.8	11.4	14.5	10.7	15.1	0	27	29			80		9.9	
Bornholms Lufthavn	12.3	13.1	9.8	15.9	6.2	16.7	0	33	28	5	37	91	2	8.4	
Jylland-Øerne 1)	11.9	12.1	9.8	14.9	8.3	16.3	0.0	36	34	16	29	78	5	6.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.1		8.5		11.1		11.1		6.3		6.3		8.9		52.3
Års Syd	0.6		2.4		5.2		5.3		9.4		3.5		5.7		32.2
Silstrup	0.8		1.7		4.0		6.6		10.6		1.3		4.7		29.8
Ødum II	0.0		3.5		5.2		5.4		7.4		4.2		5.9		31.6
Mejrup	0.5		3.2		3.3		4.7		5.6		0.5		4.6		22.4
Borris	0.4		5.2		3.4		5.2		3.4		0.5		5.7		23.9
Askov	0.0		4.7		5.2		5.9		3.7		0.6		5.3		25.4
Store Jyndevad II	0.2		2.7		3.9		6.1		3.9		0.2		4.3		21.4
Årslev II	0.0		5.5		4.9		7.2		4.6		3.5		4.1		29.8
Flakkebjerg II	0.1		5.9		6.2		7.2		4.5		3.2		5.7		32.8
Sjælsmark	1.2		2.0		2.4		2.8		3.3		3.9		3.2		18.8
Køge/Herfølge	0.9		5.3		5.9		5.0		5.6		3.5		3.1		29.4
Abed II	0.0		5.0		5.0		8.2		6.7		4.9		4.3		34.2
Nexø Vest	2.8		3.5		6.7		6.8		6.9		8.4		2.4		37.5
JYLLAND-ØERNE 1)															29.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	12.1		12.6		11.7		10.3		11.8		11.9		13.2		11.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 39

20/9 2004 - 27/9 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08											
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum			
Skagen Fyr	15	0	0	0	0	0	-	15	Grindsted L/S	24	5	11	5	-	2	1	50			
Hirtshals Fyr	21	0	0	0	0	0	1	21	Ovtrup											
Rakkeby	20	1	0	0	0	0	1	22	Nordby	18	12	12	6	0	3	1	51			
Sæby Vandforsyning	15	1	0	0	0	0	1	17	Rousthøje	23	14	9	3	-	3	1	53			
Hellum	28	5	-	0	0	0	1	34	Agerbæk	34	15	15	7	-	2	1	74			
Tylstrup	20	3	0	0	0	0	1	24	Brørup	36	14	6	3	1	2	2	66			
Springborg	19	2	0	0	0	-	0	22	Hviding	21	18	8	9	0	5	1	61			
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>59</b>											
Aggersund	16	1	0	0	0	-	1	19	Rødning	37	11	5	5	1	1	2	62			
Veggerby	25	3	2	-	0	1	2	32	Christiansfeld	19	10	6	2	0	1	1	39			
Risgårde	27	2	2	2	0	1	1	36	Skrydstrup	33	11	7	6	-	2	1	60			
Nørager	22	1	1	2	0	1	1	28	Kongsmark	23	20	2	4	-	2	1	53			
Mørkeskov	24	3	1	0	0	1	1	30	Toftlund	31	24	9	9	-	2	3	77			
Havnø	16	1	0	-	0	-	-	18	Store Jyndevad	19	19	10	3	-	2	1	55			
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>24</b>											
Hindings	22	-	2	-	0	1	2	26	Ny Skovbøl	14	21	8	1	0	1	1	46			
Vestervig	9	1	3	1	0	1	1	16	Frederiksgård	15	5	8	1	0	3	1	32			
Nykøbing M.	27	9	3	1	0	1	0	42	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>53</b>		
Øster Lyby	19	3	5	1	0	1	2	31	Odense Lufthavn	20	3	6	1	1	1	1	33			
Løgstrup	24	4	7	-	0	1	1	37	Båring	27	3	2	4	0	1	-	36			
Karup	21	4	8	-	0	1	1	35	Sønder Nærå	15	4	3	3	6	3	-	33			
Grønbæk	22	3	5	1	0	-	1	32	Flemløse	13	3	3	2	1	1	-	23			
Tindbæk	16	4	2	1	0	1	1	25	Ulbølle	13	2	2	2	0	1	-	20			
<b>II Viborg Amt</b>									<b>30</b>											
Hald	15	2	1	1	0	1	1	21	Øksendrup	6	4	5	1	0	1	1	18			
Sorvad	9	2	1	0	0	1	1	13	Marstal	8	9	2	1	0	1	1	21			
Grenå Ådalen P40	15	1	1	2	-	1	1	21	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>26</b>		
Tirstrup	16	1	2	-	0	1	-	21	Kollekolle	9	2	0	2	0	2	1	15			
Røved	13	2	1	1	0	1	-	17	Holbæk Vandværk	13	1	-	-	0	1	1	16			
Viby J.	14	3	2	-	-	1	1	20	Selchausdal	7	-	-	2	-	1	-	11			
Flensted	18	3	8	0	0	1	1	30	Lille Svenstrup	12	2	0	0	0	2	1	17			
Skanderborg Renseanl	19	1	8	-	0	1	-	29	Svalebæk	12	1	6	-	-	2	2	24			
Hov	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>15</b>											
<b>III Århus Amt</b>									<b>21</b>											
Hårup	19	3	3	4	0	1	1	30	Dageløkke	8	3	2	5	-	1	2	22			
Sejet	24	3	4	0	0	-	0	31	Græsted	13	2	1	5	0	2	2	25			
Give	22	4	10	1	0	1	1	39	Frederikssund	8	1	0	5	0	2	2	17			
-	22	6	11	1	1	1	1	42	Botanisk Have	7	2	-	4	0	1	2	16			
Børkop	22	6	11	1	1	1	1	42	Roskilde S	8	-	1	3	0	1	1	15			
Brakker S	24	9	11	1	1	1	1	48	Køge Havn	10	1	2	4	0	1	2	19			
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>19</b>		
Trans	10	1	4	-	0	2	1	19	Tågerup	10	1	2	0	0	1	1	14			
Sevel	27	8	8	2	0	2	2	49	Karrebæksminde	7	1	-	0	-	1	2	10			
Nørre Felding	21	5	11	1	-	2	2	42	Ørslev	5	1	0	0	-	2	-	8			
Frøerhøj	22	3	5	2	0	4	1	37	Store Damme	7	1	0	-	0	-	-	9			
Staby	16	2	5	2	0	3	-	28	Tjennemarke	10	1	1	1	0	2	1	17			
Rødning	30	4	10	2	0	2	1	49	Frederiksdal	6	1	1	1	0	1	1	10			
Bodholt	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>12</b>											
Videbæk	32	5	9	2	0	2	0	50	Nykøbing F.	12	2	2	1	0	1	1	19			
Brande	33	5	11	1	0	2	1	52	<b>XII Bornholms Amt</b>									<b>19</b>		
Døvling	40	7	9	1	-	2	3	61	Rønne N	5	7	0	0	0	1	-	13			
Lyne	22	11	11	2	0	3	1	50	Østerlars	18	10	0	1	0	3	1	33			
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>44</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.		
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 21/ 9 - 27/ 9 2004		24	30	21	38	44	59	53	39	26	15	19	12	18	32	19				
Hermed målt i september		67	88	53	74	109	112	96	86	47	29	31	24	33	70	36				
Middel 1961-90		72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63				
August 2004		94	113	88	116	137	141	128	117	104	85	71	97	89	108	103				
Middel 1961-90		67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55				
		Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)										
		Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10				
Skagen Fyr		0	5	0	0	0	7	13	45	30	0	38	38	25	0	0				
Thyborøn		0	0	0	0	0	0	13	48	39	0	0	21	77	2	0				
Hvide Sande		0	0	0	0	0	0	13	27	61	0	4	66	30	0	0				
Sletterhage Fyr		0	2	0	0	0	5	16	57	20	2	7	63	29	0	0				
Rømø/Juvre		0	0	0	0	0	0	9	29	63	0	0	43	57	0	0				
Kegnæs Fyr		0	0	0	0	0	2	21	59	18	0	32	54	14	0	0				
Gedser		0	0	0	0	0	4	22	62	13	0	11	42	47	0	0				
Røsnæs Fyr		0	2	0	0	0	5	16	57	20	0	7	38	52	4	0				
Københavns Lufthavn		0	2	0	0	0	2	21	70	5	0	30	57	13	0	0				
Hammer Odde Fyr		0	0	0	0	0	0	45	52	4	0	7	50	36	7	0				
Middel		0	1	0	0	0	3	19	51	27	<	14	47	38	1	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 40

27/9 2004 - 4/10 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.4	12.5	10.0	14.5	6.4	15.4	0	39	32	5	52	71	2	8.0	
Tylstrup		10.6	6.1	14.9	2.0	16.4	0		45			71		3.7	
Ålborg	10.3	11.0	6.5	15.2	2.8	17.2	0	46	42			67	3	4.5	
Års Syd		10.4	5.4	14.7	2.0	16.2	0		46	20	39	76		3.8	
Silstrup		11.4	8.8	14.4	6.9	15.5	0		39	12	43	77	5	5.6	
Karup	10.8	10.6	5.8	15.3	2.8	16.9	0	43	45			68	4	3.5	
Hald V	10.0	10.8	7.8	14.3	6.7	15.8	0	49	43			75		4.7	
Tirstrup	10.5	10.1	5.6	14.2	1.9	15.8	0	45	49			69	2	3.5	
Ødum	10.3	10.9	6.8	15.0	3.1	16.6	0	47	43	13	45	72		3.4	
Horsens/Bygholm		10.9	6.5	14.5	2.0	16.6	0		43			75		3.1	
Thyborøn	12.1	12.5	9.9	15.1	8.9	16.0	0	34	31			73		6.3	
Mejrup	10.4	11.0	7.4	14.9	4.9	16.5	0	46	42	17	38	76		4.5	
Borris		11.2	7.4	15.2	4.7	17.3	0		41	19	34	76		3.4	
Isenvad		10.5	5.6	14.9	1.9	16.0	0		46			71		3.6	
Billund Lufthavn	10.5	10.8	7.2	14.6	4.6	16.3	0	45	43	23	29	71	5	3.3	
Esbjerg Lufthavn		11.3	7.6	15.1	3.3	16.3	0		40			76		4.5	
Vester Vedsted	11.5	11.7	8.3	14.6	4.7	16.4	0	38	37			79		5.6	
Skrydstrup	10.9	11.3	7.1	15.7	3.2	17.2	0	42	40			78	5	3.5	
Store Jynde vad	11.0	11.6	7.7	15.7	3.2	16.5	0	42	38	20	28	81		2.3	
Kegnæs Fyr	12.1	12.6	10.9	14.6	9.5	15.5	0	34	31			81		6.3	
Odense Lufthavn	11.3	11.3	7.6	14.8	2.0	16.8	0	40	40			81	5	4.1	
Årslev	10.8	11.1	8.2	14.2	3.8	15.6	0	43	41	21	30	80		3.2	
Røsnæs Fyr	12.0	12.6	10.8	14.7	9.1	16.5	0	34	31			73		7.4	
Flakkebjerg		11.1	8.0	14.2	4.2	15.3	0		42	18	33	75	3	3.6	
Sjælsmark	10.5	11.3	7.8	15.2	3.2	16.8	0	45	40	17	35	71	5	3.0	
Københavns Lufthavn	11.2	11.6	8.7	14.8	6.2	16.0	0	40	38			69	3	5.0	
Roskilde Lufthavn	10.9	11.3	7.5	15.5	3.3	16.7	0	42	40	19	31	73	3	4.3	
Møn Fyr	12.0	12.5	11.0	14.2	10.0	15.9	0	35	32			83		5.9	
Abed	11.1	11.6	8.1	14.5	4.1	15.8	0	41	38	18	31	81		3.3	
Langø	12.3	12.5	10.9	14.2	8.7	15.3	0	32	32			83		6.0	
Bornholms Lufthavn	11.5	12.0	8.8	15.0	6.4	16.7	0	38	35	18	23	94	4	5.0	
Jylland-Øerne 1)	11.1	11.4	7.9	14.8	4.7	16.2	0.0	41	40	17	36	75	4	4.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.6		8.5		7.5		10.6		8.0		0.4		6.9		52.3
Års Syd	1.7		5.7		7.8		9.9		6.4		0.9		6.9		39.4
Silstrup	2.2		6.0		9.5		10.5		8.8		0.0		6.5		43.5
Ødum II	3.4		6.5		9.1		10.1		8.0		0.0		7.7		44.7
Mejrup	0.9		4.2		8.6		9.2		7.6		0.4		6.7		37.7
Borris	1.2		0.3		8.3		9.9		6.5		0.8		6.5		33.5
Askov	1.6		0.0		6.7		8.7		6.3		0.3		5.0		28.6
Store Jynde vad II	3.5		0.0		4.3		6.9		8.7		0.4		3.7		27.5
Årslev II	3.5		0.1		3.5		9.6		7.2		1.1		4.9		29.9
Flakkebjerg II	5.9		0.5		3.2		8.9		6.6		2.2		6.2		33.4
Sjælsmark	6.4		3.9		4.1		9.4		1.0		3.7		6.6		35.1
Køge/Herfølge	5.5		2.5		1.2		10.2		3.7		2.9		5.5		31.5
Abed II	5.4		0.0		1.4		9.3		5.3		2.9		6.7		30.9
Nexø Vest	4.6		4.1		0.0		0.1		4.6		4.6		5.3		23.5
JYLLAND-ØERNE 1)															36.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	12.3		11.8		10.8		10.4		10.8		12.2		13.4		11.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 40

27/9 2004 - 4/10 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	8	3	11	Grindsted L/S	-	-	0	0	-	11	4	15	
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	8	2	10	Ovtrup	0	2	0	0	3	34	7	47	
Rakkeby	0	0	0	0	0	6	4	10	Nordby	-	6	-	0	2	11	6	26	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	9	5	14	Rousthøje	-	6	0	0	3	12	6	27	
Hellum	0	0	0	0	0	8	6	14	Agerbæk	0	6	0	0	2	13	5	26	
Tylstrup	-	0	0	0	0	7	4	11	Brørup	0	11	0	0	2	8	5	26	
Springborg	1	0	0	0	0	3	3	7	Hviding	0	16	-	0	2	6	4	27	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	0	0	0	0	0	4	4	8	Rødding	0	13	0	0	1	10	3	27	
Veggerby	-	0	0	0	-	9	6	14	Christiansfeld	0	15	0	0	-	4	3	22	
Risgårde	1	0	0	0	1	9	4	15	Skrydstrup	0	14	-	0	2	6	2	25	
Nørager	0	0	0	0	-	7	13	21	Kongsmark	0	21	0	0	2	5	3	31	
Mørkeskov	0	0	0	0	-	8	6	14	Toftlund	-	16	-	0	2	6	3	26	
Havnø	0	0	0	0	0	3	4	6										
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Hinding	0	0	0	0	1	9	5	15	Store Jyndevad	0	13	-	0	0	1	1	16	
Vestervig	0	0	0	0	-	7	4	11	Ny Skovbøl	0	23	1	0	0	1	1	26	
Nykøbing M.	-	0	0	0	-	9	5	14	Frederiksgård	0	22	8	0	-	1	1	31	
Øster Lyby	-	0	0	0	0	10	4	14	<b>VIII Fyns Amt</b>									
Løgstrup	-	0	0	0	0	10	3	13	Odense Lufthavn	-	18	-	0	0	1	3	22	
Karup	-	0	0	0	0	10	3	14	Båring	-	9	-	0	0	-	1	10	
Grønbæk	0	0	0	0	-	6	3	9	Sønder Nærå	-	9	-	0	0	-	1	10	
Tindbæk	0	0	0	0	-	5	3	8	Flemløse	0	14	1	0	0	1	2	18	
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>									
Hald	-	0	0	0	0	2	5	7	Ulbølle	0	23	2	-	0	0	-	25	
Sorvad	0	0	0	0	0	1	2	3	Øksendrup	0	12	-	0	0	0	-	13	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	1	2	3	Marstal	0	17	3	0	0	0	0	20	
Tirstrup	0	0	0	0	0	1	2	3	Rudkøbing	-	16	1	0	0	-	1	18	
Røved	0	0	0	0	0	1	4	5	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Viby J.	0	0	0	0	0	2	4	5	Kollekolle	0	-	0	0	0	4	-	4	
Flensted	-	0	0	0	0	4	4	8	Holbæk Vandværk	0	1	0	0	0	2	1	3	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	-	4	5	8	Selchausdal	0	1	0	0	0	1	1	3	
Hov	0	0	0	0	0	1	2	3	Lille Svenstrup	0	2	0	0	0	1	1	4	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>									
Trans	-	0	0	0	1	10	5	17	Svalebæk	0	4	1	0	0	2	1	8	
Sevel	-	0	0	0	-	15	4	20	Bildsø	0	4	0	0	0	0	-	5	
Nørre Felding	-	0	0	0	1	17	6	23	Flakkebjerg	0	1	0	0	0	2	1	4	
Fruehøj	-	0	0	0	1	12	6	19	<b>XII Bornholms Amt</b>									
Staby	0	0	0	0	2	12	6	20	Dageløkke	0	1	0	0	0	2	1	3	
Rødding	2	0	0	0	2	16	5	25	Græsted	0	1	0	0	0	3	1	5	
Bodholt	-	0	0	0	-	10	4	14	Frederikssund	0	1	0	0	0	3	-	5	
Videbæk	0	0	0	0	7	15	5	26	Botanisk Have	0	1	-	0	0	1	1	3	
Hanning	-	0	0	0	1	11	5	17	Roskilde S	0	1	0	0	0	4	-	4	
Brandø	-	0	0	0	1	11	5	17	Køge Havn	0	1	0	0	0	2	1	4	
Døvling	1	-	0	0	1	9	6	16	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Lyne	0	1	0	0	2	30	5	38	Tågerup	0	10	3	0	0	1	0	15	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.									
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 28/9 - 4/10 2004	12	12	5	13	21	28	26	17	18	5	4	18	11	15	31			
Hermed målt i oktober	12	12	5	10	21	21	7	13	1	2	3	-	2	9	-			
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60			
September 2004	67	88	53	77	109	119	114	90	63	31	31	42	42	75	66			
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10			
Skagen Fyr	0	4	14	5	25	16	9	25	2	2	21	52	25	0	0			
Thyborøn	0	7	9	11	27	9	9	21	7	0	54	34	13	0	0			
Hvide Sande	0	14	9	2	34	11	7	18	5	7	38	52	4	0	0			
Sletterhage Fyr	2	16	7	7	21	16	9	18	4	4	50	29	18	0	0			
Rømø/Juvre	0	9	13	9	25	18	9	11	7	5	38	50	7	0	0			
Kegnæs Fyr	2	5	7	0	23	18	18	18	9	5	30	52	13	0	0			
Gedser	0	16	4	11	13	13	21	18	5	7	39	48	5	0	0			
Røsnæs Fyr	0	5	14	9	16	21	13	21	0	4	21	57	18	0	0			
Københavns Lufthavn	0	2	20	13	18	13	13	21	2	5	52	39	4	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	4	30	16	5	9	18	18	0	5	32	38	25	0	0			
Middel	<	8	13	8	21	14	13	19	4	4	38	45	13	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 41

4/10 2004 - 11/10 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.6	10.8	8.8	12.7	5.4	14.4	0	45	44	16	40	74	4	8.3	
Tylstrup		8.8	5.1	13.2	0.1	15.2	0		58			77		3.4	
Ålborg	9.5	8.9	4.6	13.5	1.1	15.5	0	52	56			71	3	4.4	
Års Syd		8.6	4.5	13.3	-0.2	15.3	1		59	34	34	80		3.8	
Silstrup		10.3	7.5	13.2	3.7	15.0	0		47	23	34	77	5	5.3	
Karup	10.0	8.3	3.5	13.6	-2.3	16.0	2	49	61			73	5	3.5	
Hald V	9.2	9.1	5.9	12.9	3.8	14.8	0	54	55			80		5.2	
Tirstrup	9.8	8.4	3.6	12.6	-1.1	14.5	2	51	60			78	4	3.2	
Ødum	9.5	9.2	5.2	13.3	0.8	15.4	0	53	54	26	39	77		3.6	
Horsens/Bygholm		8.9	4.0	13.8	-0.9	15.5	2		57			76		3.3	
Thyborøn	11.3	11.5	9.0	13.8	6.0	15.2	0	40	39			69		7.0	
Mejrup	9.6	9.6	6.1	13.4	1.5	15.5	0	52	52	26	36	77		4.7	
Borris		9.3	4.9	14.1	0.8	15.9	0		54	28	37	76		3.7	
Isenvad		8.3	3.4	13.5	-1.9	15.4	2		61			74		3.6	
Billund Lufthavn	9.7	8.6	4.2	13.8	-0.8	15.3	1	51	59	40	27	68	5	3.5	
Esbjerg Lufthavn		10.0	5.0	14.6	-0.1	15.3	1		49			72		4.6	
Vester Vedsted	10.7	10.2	6.2	13.7	1.3	15.6	0	44	47			75		6.9	
Skrydstrup	10.1	9.3	4.1	15.1	-1.5	16.5	2	48	54			74	5	4.0	
Store Jydevad	10.2	10.0	5.4	14.8	0.5	16.8	0	48	49	29	30	76		2.7	
Kegnæs Fyr	11.3	11.4	9.2	14.1	6.9	16.4	0	40	39			75		7.1	
Odense Lufthavn	10.5	10.0	5.5	14.4	0.5	16.6	0	46	49			77	4	4.4	
Årslev	10.0	9.7	6.1	13.6	1.3	16.0	0	49	51	30	31	78		3.8	
Røsnæs Fyr	11.2	11.3	9.5	13.6	4.3	15.1	0	40	40			77		9.5	
Flakkebjerg		9.9	6.5	13.6	0.4	15.5	0		50	27	32	75	5	4.3	
Sjælsmark	9.7	9.6	5.4	13.5	-1.2	15.8	2	51	52	35	25	76	4	2.8	
Københavns Lufthavn	10.4	10.3	6.7	13.6	1.9	16.3	0	46	47			75	3	5.7	
Roskilde Lufthavn	10.0	9.6	5.3	14.4	-1.3	16.7	2	49	52	31	30	74	4	4.2	
Møn Fyr	11.2	11.7	9.6	14.2	6.0	16.9	0	41	37			77		7.0	
Abed	10.3	11.1	7.8	14.5	1.0	16.9	0	47	42	16	38	74		4.6	
Langø	11.4	12.0	10.4	13.7	7.1	15.9	0	39	35			77		7.4	
Bornholms Lufthavn	10.7	11.5	8.9	14.4	4.2	16.7	0	44	38	17	32	92	2	5.5	
Jylland-Øerne 1)	10.3	9.8	6.1	13.7	1.4	15.7	0.6	47	50	28	33	75	4	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		7.7		5.6		3.1		5.8		9.2		8.6		40.0
Års Syd	0.0		6.5		5.9		2.8		5.2		4.5		9.6		34.5
Silstrup	0.1		5.8		4.4		2.4		6.2		6.6		8.5		33.8
Ødum II	0.0		5.6		6.3		4.0		5.3		8.9		9.2		39.3
Mejrup	0.1		5.9		4.8		2.2		6.0		8.2		8.7		35.8
Borris	0.0		5.3		5.4		3.2		6.0		8.1		8.5		36.5
Askov	0.4		1.6		3.9		2.4		5.5		5.8		7.6		27.3
Store Jydevad II	0.9		1.0		3.0		3.1		6.5		6.7		8.7		29.9
Årslev II	0.2		0.8		2.6		3.6		7.2		8.6		8.4		31.4
Flakkebjerg II	0.2		0.5		3.1		4.0		7.2		9.0		8.1		32.1
Sjælsmark	0.1		0.1		1.8		5.4		1.7		7.0		8.8		24.9
Køge/Herfølge	0.3		0.9		3.2		4.4		6.9		6.0		8.6		30.4
Abed II	0.6		0.8		5.4		4.4		8.4		9.4		9.3		38.3
Nexø Vest	4.0		3.1		0.8		7.7		3.3		6.7		6.4		31.9
JYLLAND-ØERNE 1)															33.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.4		13.4		12.4		11.3		8.4		5.5		6.6		10.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 41

4/10 2004 - 11/10 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	13	0	2	6	-	0	0	20	Grindsted L/S	4	1	6	9	-	0	0	20	
Hirtshals Fyr	10	0	4	8	0	0	0	22	Ovtrup	6	0	4	7	1	0	0	19	
Rakkeby	5	0	10	1	1	0	0	16	Nordby	1	1	6	2	-	0	0	11	
Sæby Vandforsyning	12	0	7	2	-	0	0	21	Rousthøje	3	2	10	7	-	0	0	22	
Hellum	8	-	7	2	0	0	0	18	Agerbæk	2	2	14	6	1	0	0	25	
Tylstrup	5	-	5	2	0	0	0	13	Brørup	2	-	8	4	1	0	0	15	
Springborg	4	0	3	1	0	0	0	7	Hviding	1	0	9	5	0	0	0	15	
									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	5	0	6	3	0	0	0	14	Rødding	2	-	14	10	1	0	0	27	
Veggerby	5	-	5	5	0	0	0	16	Christiansfeld	4	-	8	4	2	0	0	19	
Risgårde									Skrydstrup	4	1	4	2	1	0	0	12	
Nørager	3	-	6	4	-	0	0	14	Kongsmark	1	0	16	4	1	0	0	21	
Mørkeskov	6	0	7	3	1	0	0	17	Toftlund	3	1	6	4	1	-	0	15	
Havnø	2	0	4	1	0	0	0	7	Store Jyndevad	3	1	6	8	2	0	0	19	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									15	5	1	4	7	3	0	0	20	
Hindings	5	5	21	13	0	0	0	44	Ny Skovbøl	4	2	2	7	1	0	0	15	
Vestervig	4	7	11	1	1	0	0	24	Frederiksgård	4	2	2	7	1	0	0	20	
Nykøbing M.	6	7	10	6	1	0	0	30	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Øster Lyby	5	2	9	5	-	0	0	21	Odense Lufthavn	2	1	5	3	1	0	0	12	
Løgstrup	3	2	6	5	0	0	0	16	Båring	5	1	1	1	2	0	0	10	
Karup	4	1	8	9	1	0	0	23	Sønder Nærå	6	1	1	4	2	0	0	14	
Grønbæk	3	0	8	5	-	0	0	16	Flemløse	4	1	2	3	2	-	0	12	
Tindbæk	2	-	6	9	1	0	0	19	Ulbølle	5	1	-	7	2	0	0	15	
<b>II Viborg Amt</b>									24	19	2	5	0	4	1	0	0	12
Hald	4	0	5	5	-	0	0	13	Marstal	1	2	0	2	-	0	0	6	
									<b>VIII Fyns Amt</b>									
Sorvad	1	0	2	1	0	0	0	3	Rudkøbing	4	7	1	0	1	0	0	13	
Grenå Ådalen P40	3	0	-	0	-	0	0	3	Kollekolle	5	3	-	1	-	0	0	9	
Tirstrup	2	0	1	2	-	0	0	5	Holbæk Vandværk	3	3	0	-	-	0	0	6	
Røved	2	1	3	2	2	0	0	10	Selchausdal	2	3	0	1	-	0	0	5	
Viby J.	2	1	4	1	-	0	0	7	Lille Svenstrup	1	2	0	-	1	0	0	4	
Flensted	3	1	4	6	-	0	0	13	Svalebæk	5	2	0	1	1	0	0	8	
Skanderborg Renseanl	3	2	4	2	1	0	0	12	Bildsø	0	4	0	0	1	0	0	4	
Hov	1	0	3	3	2	0	0	9	Flakkebjerg	4	10	-	1	1	0	0	16	
<b>III Århus Amt</b>									8	15	6	4	3	1	0	0	13	
Hårup	1	3	7	2	2	0	0	14	Græsted	4	5	0	0	1	0	0	9	
Sejet	-	0	6	1	1	0	0	8	Frederikssund	-	8	0	1	3	0	0	12	
Give	2	1	11	6	2	0	0	20	Botanisk Have	2	3	-	2	-	0	0	7	
-									Roskilde S	0	4	0	0	1	0	0	4	
Børkop	2	0	8	1	1	0	0	12	Køge Havn	1	-	0	1	0	0	0	3	
Brakker S	2	-	11	2	2	-	0	18	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Åstrup	2	-	8	8	1	0	0	19	Tågerup	2	-	0	1	1	0	0	3	
<b>IV Vejle Amt</b>									15	3	0	3	0	1	-	0	0	4
Trans	5	6	13	3	4	0	0	31	Karrebæksminde	0	-	0	1	0	0	0	1	
Sevel	6	6	13	12	2	-	0	39	Ørslev	-	-	0	1	0	0	0	1	
Nørre Felding	7	8	15	11	2	0	0	42	Store Damme	0	0	0	1	0	0	0	1	
Frøerhøj	7	3	8	5	2	0	0	25	Tjennemarke	-	-	0	2	-	0	0	3	
Staby	6	-	15	6	1	0	0	28	Frederiksdal	0	1	0	0	1	0	0	1	
Rødding	11	3	11	6	1	0	0	32	Nykøbing F.	0	6	1	5	-	-	0	12	
Bodholt	4	0	9	10	3	0	0	25	<b>XI Storstrøms Amt</b>									
Videbæk	7	2	9	10	1	0	0	29	0	7	1	3	1	-	0	12		
Hanning									Rønne N	0	5	2	1	1	1	0	9	
Brande	4	0	10	12	1	0	0	26	Østerlars	0	6	1	5	-	-	0	12	
Døvling	3	0	6	7	-	0	0	15	Slamrehuse	0	7	1	3	1	-	0	12	
Lyne	3	-	5	12	1	0	0	21	<b>XII Bornholms Amt</b>									
<b>V Ringkøbing Amt</b>									29									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 5/10 - 11/10 2004	15	24	8	15	29	18	18	18	11	7	10	2	8	15	11			
Hermed målt i oktober	27	36	13	25	49	38	25	31	13	9	13	2	9	24	11			
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60			
September 2004	67	88	53	77	109	119	114	90	63	31	31	42	42	75	66			
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	0	23	7	7	7	13	34	2	7	0	21	63	13	4	0			
Thyborøn	2	5	2	14	7	30	25	11	4	5	34	36	25	0	0			
Hvide Sande	4	0	9	14	7	16	30	11	9	9	21	52	18	0	0			
Sletterhage Fyr	0	21	5	5	4	13	38	5	9	0	50	30	20	0	0			
Rømø/Juvre	0	0	18	18	4	7	32	13	9	0	43	38	20	0	0			
Kegnæs Fyr	2	13	11	7	2	5	43	13	5	2	41	30	27	0	0			
Gedser	0	16	11	2	5	13	38	9	7	2	34	50	14	0	0			
Røsnæs Fyr	0	21	11	5	2	14	38	9	0	0	20	39	41	0	0			
Københavns Lufthavn	4	11	7	7	5	9	36	7	14	4	43	52	2	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	13	18	0	0	14	45	5	5	0	30	59	11	0	0			
Middel	1	12	10	8	4	13	36	9	7	2	34	45	19	<	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 42

11/10 2004 - 18/10 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.8	9.6	8.8	10.4	7.0	11.3	0	51	52	41	17	77	4	10.9	
Tylstrup		8.2	5.9	10.0	-0.8	11.0	1		62			79		3.7	
Ålborg	8.6	8.4	6.2	10.5	1.0	11.8	0	59	60			73	3	5.1	
Års Syd		7.7	5.2	10.1	0.9	11.2	0		65	51	21	79		4.8	
Silstrup		8.4	6.9	9.9	5.5	10.9	0		60	44	24	79	4	7.0	
Karup	9.1	7.7	5.0	10.2	0.5	11.9	0	55	65			73	3	4.6	
Hald V	8.3	7.8	5.8	9.5	3.6	10.5	0	61	65			81		5.4	
Tirstrup	8.9	7.9	6.0	9.5	-1.1	11.1	1	57	64			78	3	4.4	
Ødum	8.6	8.2	6.7	9.8	3.0	10.8	0	59	61	44	24	78		5.0	
Horsens/Bygholm		8.3	6.5	9.8	3.5	10.9	0		61			77		4.8	
Thyborøn	10.5	8.9	7.4	10.4	5.7	11.8	0	46	57			74		7.1	
Mejrup	8.8	7.6	5.4	10.1	1.6	11.8	0	58	66	45	29	79		5.8	
Borris		7.7	5.5	10.1	1.5	11.3	0		65	45	29	77		4.6	
Isenvad		7.6	5.2	9.9	0.5	10.8	0		66			76		4.6	
Billund Lufthavn	8.8	7.6	5.3	9.7	1.4	10.9	0	58	66	49	25	72	4	4.3	
Esbjerg Lufthavn		7.7	4.8	9.9	1.1	11.0	0		65			77		4.1	
Vester Vedsted	9.7	7.9	5.2	10.0	2.2	11.4	0	51	64			78		5.9	
Skrydstrup	9.2	8.2	5.9	10.2	2.8	11.4	0	55	62			79	3	5.1	
Store Jynde vad	9.2	7.8	4.9	10.1	3.4	11.6	0	55	64	48	24	79		3.0	
Kegnæs Fyr	10.4	9.4	7.7	10.6	6.4	11.9	0	46	53			78		10.2	
Odense Lufthavn	9.5	8.2	6.0	10.3	3.1	11.7	0	52	62			80	3	5.2	
Årslev	9.1	7.8	5.9	9.5	3.1	10.8	0	56	64	42	31	78		3.9	
Røsnæs Fyr	10.4	8.8	6.9	10.5	4.2	11.8	0	46	58			73		7.9	
Flakkebjerg		7.7	5.6	9.8	1.9	10.7	0		65	42	33	76	4	4.5	
Sjælsmark	8.8	8.4	6.7	10.0	2.0	11.6	0	58	60	44	23	77	4	3.5	
Københavns Lufthavn	9.4	8.6	7.0	9.9	3.4	10.9	0	53	59			77	3	6.6	
Roskilde Lufthavn	9.1	8.5	6.4	10.1	2.0	10.9	0	56	59	43	25	78	4	5.9	
Møn Fyr	10.3	9.2	7.9	10.3	6.5	11.3	0	47	55			81		10.4	
Abed	9.4	7.9	5.7	9.8	2.9	11.3	0	53	64	43	31	77		4.7	
Langø	10.5	8.3	6.1	10.0	4.0	11.4	0	46	61			77		7.5	
Bornholms Lufthavn	9.8	9.2	7.0	11.0	4.2	11.7	0	51	54	36	27	84		7.6	
Jylland-Øerne 1)	9.4	8.2	6.2	10.0	2.8	11.3	0.1	54	62	45	26	77	4	5.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.5		2.0		5.1		0.2		0.0		0.0		0.0		16.8
Års Syd	3.9		8.0		6.1		2.5		0.4		0.2		0.0		21.0
Silstrup	4.5		9.2		7.2		2.5		0.2		0.4		0.0		24.0
Ødum II	6.6		5.8		7.4		3.6		0.0		0.4		0.0		23.8
Mejrup	7.9		9.6		6.4		4.4		0.0		0.6		0.0		29.0
Borris	9.5		9.4		6.5		3.1		0.0		0.2		0.0		28.7
Askov	6.9		8.2		7.7		1.9		0.0		0.1		0.0		24.8
Store Jynde vad II	4.4		9.0		7.5		2.2		0.1		0.3		0.0		23.6
Årslev II	8.3		8.4		8.1		5.4		0.2		0.7		0.0		31.1
Flakkebjerg II	8.9		6.3		8.6		6.6		0.4		2.0		0.0		32.8
Sjælsmark	9.0		4.1		7.4		2.6		0.0		0.0		0.0		23.1
Køge/Herfølge	8.7		2.6		8.8		4.0		0.0		0.6		0.0		24.7
Abed II	5.0		9.0		8.5		6.7		0.2		1.6		0.0		30.9
Nexø Vest	1.8		9.1		9.3		6.7		0.0		0.0		0.0		26.9
JYLLAND-ØERNE 1)															25.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.1		7.7		9.6		9.3		9.1		9.0		9.1		8.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 42

11/10 2004 - 18/10 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08											
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum			
Skagen Fyr	0	-	0	0	4	3	35	42	Grindsted L/S	0	0	0	-	4	4	14	22			
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	7	4	34	46	Ovtrup	0	0	0	2	3	2	10	16			
Rakkeby	-	0	0	0	6	10	19	35	Nordby	0	0	0	2	1	2	9	15			
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	5	15	39	59	Rousthøje	0	0	0	1	4	3	10	18			
Hellum	0	0	0	0	12	4	43	59	Agerbæk	0	0	0	2	7	3	14	25			
Tylstrup	0	0	0	0	7	2	22	31	Brørup	0	0	0	1	6	2	12	21			
Springborg	0	0	0	0	7	3	35	44	Hviding	0	0	0	1	1	1	9	12			
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>18</b>											
Aggersund	0	0	0	0	6	-	14	20	Rødning	0	0	0	1	3	2	13	19			
Veggerby	0	0	0	0	6	2	18	26	Christiansfeld	-	0	0	-	5	3	14	22			
Risgårde									Skrydstrup	0	0	0	0	2	2	11	15			
Nørager	0	0	0	0	4	1	13	18	Kongsmark	0	0	0	1	3	1	9	14			
Mørkeskov	0	0	0	0	6	2	26	34	Toftlund	0	0	0	1	1	2	10	14			
Havnø	0	0	0	0	5	2	30	37												
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>38</b>											
Hindings	0	0	0	0	8	2	30	39	Store Jyndevad	0	0	0	-	1	1	7	9			
Vestervig	0	0	0	3	6	5	17	31	Ny Skovbøl	0	0	0	0	1	2	8	11			
Nykøbing M.	0	0	0	0	5	3	17	24	Frederiksgård	0	0	0	0	3	4	12	18			
Øster Lyby	0	0	0	0	4	3	18	25	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>15</b>		
Løgstrup	0	0	0	0	4	3	17	23	Odense Lufthavn	0	0	0	0	3	7	29	39			
Karup	0	0	0	0	5	6	16	27	Båring	0	0	0	0	5	9	27	41			
Grønbæk	0	0	0	0	5	7	18	31	Sønder Nærå	0	0	0	0	7	8	31	46			
Tindbæk	0	0	0	0	3	3	19	25	Flemløse	0	0	0	0	2	8	20	30			
<b>II Viborg Amt</b>									<b>28</b>											
Hald	0	0	0	0	4	3	31	38	Ulbølle	0	0	0	0	4	4	16	24			
Sorvad	0	0	0	0	3	3	24	30	Øksendrup	0	0	0	0	8	9	24	41			
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	4	5	27	36	Marstal	0	0	0	0	5	3	9	17			
Tirstrup	0	0	0	0	3	5	29	37	Rudkøbing	0	0	0	0	4	4	12	20			
Røved	0	0	0	0	4	6	30	40	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>32</b>		
Viby J.	0	0	0	0	7	6	25	37	Kollekolle	0	0	0	0	3	8	29	40			
Flensted	0	0	0	0	3	7	23	33	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	5	13	24	42			
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	4	5	25	33	Selchausdal	-	0	0	0	4	10	21	35			
Hov	0	0	0	0	3	6	28	36	Lille Svenstrup	-	0	0	0	3	10	24	37			
<b>III Århus Amt</b>									<b>36</b>											
Hårup	0	0	0	0	5	6	20	30	Svalebæk	-	0	0	0	2	9	19	30			
Sejet	0	0	0	0	3	6	19	29	Bildsø	0	0	0	0	2	7	26	35			
Give	0	0	0	0	7	6	19	32	Flakkebjerg	0	0	0	0	2	9	28	39			
Børkop	0	0	0	0	4	6	20	30	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>37</b>		
Brakker S	0	0	0	0	4	6	15	24	Dagelokke	0	0	0	0	3	22	19	43			
Ågtrup	0	0	0	-	4	5	16	25	Græsted	0	0	0	0	3	18	11	32			
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>28</b>											
Trans	0	0	0	2	7	3	16	29	Frederikssund	1	0	0	0	3	13	28	43			
Sevel	0	0	0	0	6	3	17	26	Botanisk Have	0	0	0	0	5	22	20	47			
Nørre Felding	0	0	0	2	7	4	15	28	Roskilde S	-	0	0	0	4	14	29	47			
Frøerhøj	0	0	0	2	8	2	19	31	Køge Havn	-	0	0	0	4	9	29	42			
Staby	0	0	0	4	11	3	13	32	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>42</b>		
Rødning	0	0	0	0	9	5	15	28	Tågerup	0	0	0	0	6	10	18	35			
Bødholt	0	0	0	0	8	6	17	31	Karrebæksminde	-	0	0	0	3	9	20	32			
Videbæk	0	0	0	2	12	5	13	31	Ørslev	2	0	0	0	2	8	24	36			
Hanning									Store Damme	1	0	0	0	2	7	26	36			
Brandø	0	0	0	0	7	5	15	27	Tjennemark	-	0	0	0	8	5	20	33			
Døvling	0	0	0	-	7	5	15	28	Frederiksdal	0	0	0	0	6	6	11	22			
Lyne	0	0	0	1	5	5	12	23	Nykøbing F.	0	0	0	0	8	5	20	32			
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>28</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																				
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																				
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm					
I ugen 12/10 - 18/10 2004	38	28	36	28	28	18	15	27	32	37	42	32	36	30	67					
Hermed målt i oktober	64	64	49	53	77	57	40	58	45	46	55	34	45	54	78					
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60					
September 2004	67	88	53	77	109	119	114	90	63	31	31	42	42	75	66					
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10					
Skagen Fyr	0	4	14	25	55	2	0	0	0	0	7	25	68	0	0					
Thyborøn	0	5	14	45	36	0	0	0	0	0	23	77	0	0	0					
Hvide Sande	0	14	4	34	46	0	0	0	2	0	20	71	9	0	0					
Sletterhage Fyr	0	14	4	11	70	0	0	0	2	0	21	46	32	0	0					
Rømø/Juvre	0	5	2	23	57	2	0	4	7	0	20	75	5	0	0					
Kegnæs Fyr	0	0	4	7	63	9	0	11	7	0	20	32	46	2	0					
Gedser	0	0	2	14	55	7	7	11	4	2	7	68	23	0	0					
Røsnæs Fyr	0	4	14	13	59	9	0	0	2	0	27	55	18	0	0					
Københavns Lufthavn	0	9	7	16	55	7	0	2	4	0	31	64	5	0	0					
Hammer Odde Fyr	0	0	7	16	54	7	9	7	0	11	70	14	5	0	0					
Middel	0	6	7	20	55	4	2	4	3	1	25	53	21	<	0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 43

18/10 2004 - 25/10 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	8.9	10.4	8.4	11.8	7.4	13.1	0	57	46	36	16	81	5	7.5	
Tylstrup		9.6	6.0	12.1	2.3	13.4	0		52			85		4.3	
Ålborg	7.7	9.7	5.6	12.4	0.8	13.5	0	66	51			81	6	5.2	
Års Syd		10.1	7.1	12.3	3.3	14.4	0		49	39	16	87		5.1	
Silstrup		10.1	7.4	11.8	6.5	13.6	0		48	39	16	85	7	6.1	
Karup	8.1	10.2	7.2	12.5	2.9	14.1	0	63	48			84	6	4.8	
Hald V	7.4	10.0	7.8	12.0	5.8	14.0	0	68	49			89		5.9	
Tirstrup	8.0	9.4	6.1	11.6	-0.9	13.7	1	64	53			89	6	4.0	
Ødum	7.7	10.3	8.0	12.2	4.3	14.7	0	66	47	37	15	87		4.7	
Horsens/Bygholm		10.5	7.6	12.9	2.4	14.8	0		46			86		5.2	
Thyborøn	9.6	11.0	8.8	12.4	6.7	13.4	0	52	42			79		6.7	
Mejrup	7.8	10.4	7.9	12.4	3.7	13.9	0	65	46	37	13	87		6.2	
Borris		10.8	7.9	12.9	4.1	14.7	0		44	34	14	85		4.9	
Isenvad		10.2	6.9	12.5	1.0	14.2	0		48			85		4.9	
Billund Lufthavn	7.7	10.4	7.4	12.3	1.2	14.2	0	65	46	37	13	82	6	5.3	
Esbjerg Lufthavn		11.0	8.5	13.2	2.8	14.9	0		42			83		5.4	
Vester Vedsted	8.7	11.1	9.3	13.0	5.4	13.9	0	59	41			85		8.4	
Skrydstrup	8.2	10.9	7.8	13.6	0.7	15.3	0	62	43			85	6	6.1	
Store Jyndevad	8.2	11.3	8.7	13.5	3.8	15.0	0	62	40	31	14	86		4.1	
Kegnæs Fyr	9.4	11.5	9.8	12.9	6.9	14.2	0	53	38			84		10.0	
Odense Lufthavn	8.5	10.9	8.4	13.2	1.3	15.2	0	60	43			89	6	5.9	
Årslev	8.0	10.7	8.7	12.5	4.7	14.0	0	63	44	32	16	87		5.5	
Røsnæs Fyr	9.4	10.8	9.5	12.2	7.2	13.5	0	53	43			83		10.9	
Flakkebjerg		10.3	8.0	12.0	1.7	13.8	0		47	37	14	86	6	6.3	
Sjælsmark	7.8	10.4	7.4	12.4	0.8	14.4	0	65	46	39	11	87	6	3.9	
Københavns Lufthavn	8.4	10.2	7.5	12.4	1.6	14.6	0	61	47			88	5	6.4	
Roskilde Lufthavn	8.0	10.4	7.5	12.8	-0.1	15.3	1	63	47	38	13	87	6	6.4	
Møn Fyr	9.3	10.8	9.4	12.4	4.8	13.9	0	54	44			90		9.1	
Abed	8.3	10.8	8.3	12.8	1.8	14.5	0	61	43	31	18	86		5.8	
Langø	9.5	11.0	9.2	12.4	5.4	13.7	0	53	42			87		8.6	
Bornholms Lufthavn	8.8	11.0	9.2	12.7	6.1	13.8	0	58	42	40	7	98	4	7.3	
Jylland-Øerne 1)	8.4	10.5	7.9	12.5	3.3	14.2	0.1	61	46	36	15	86	6	6.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		6.4		0.0		2.0		3.2		1.0		3.4		16.2
Års Syd	0.0		5.2		1.8		3.0		3.8		0.4		1.5		15.6
Silstrup	0.0		5.1		1.6		3.2		4.0		0.9		1.5		16.1
Ødum II	0.0		5.4		2.3		3.8		2.4		0.6		0.0		14.6
Mejrup	0.0		4.9		0.8		4.3		3.3		0.0		0.1		13.4
Borris	0.0		6.6		2.2		4.3		0.7		0.3		0.0		14.0
Askov	0.2		7.4		0.1		5.1		0.0		0.0		0.1		12.9
Store Jyndevad II	0.0		4.7		2.1		6.3		0.4		0.0		0.0		13.5
Årslev II	0.0		7.1		4.2		4.2		0.2		0.0		0.0		15.7
Flakkebjerg II	0.0		6.0		3.7		4.2		0.3		0.1		0.0		14.3
Sjælsmark	0.1		5.4		2.3		2.9		0.0		0.0		0.0		10.8
Køge/Herfølge	0.0		3.9		4.2		3.5		1.7		0.0		0.0		13.4
Abed II	0.0		6.2		3.9		5.1		2.6		0.0		0.0		17.8
Nexø Vest	0.0		1.5		2.2		0.9		2.5		0.1		0.0		7.2
JYLLAND-ØERNE 1)															14.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.1		7.1		9.8		10.9		12.2		12.7		13.2		10.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 43

18/10 2004 - 25/10 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	1	0	4	10	36	3	0	54	Grindsted L/S	1	0	4	7	9	9	15	44																		
Hirtshals Fyr	5	0	13	8	15	5	2	47	Ovtrup	2	0	9	13	5	17	2	48																		
Rakkeby	6	0	16	7	13	6	1	48	Nordby	1	-	5	1	3	12	-	22																		
Sæby Vandforsyning	2	0	12	14	14	7	1	50	Rousthøje	1	0	8	5	3	8	-	25																		
Hellum	1	0	23	10	15	8	4	60	Agerbæk	1	0	5	7	7	13	1	33																		
Tylstrup	2	0	16	7	16	5	3	48	Brørup	1	-	8	4	4	12	2	31																		
Springborg	0	0	11	5	10	8	4	38	Hviding	3	-	5	3	4	12	1	27																		
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>33</b>																										
Aggersund	16	-	7	14	12	5	6	62	Rødding	1	0	10	3	5	14	3	35																		
Veggerby	4	0	8	8	18	7	3	48	Christiansfeld	1	0	10	2	3	14	2	32																		
Risgårde									Skrydstrup	1	0	7	1	4	13	1	28																		
Nørager	2	0	13	5	17	10	4	50	Kongsmark	1	-	4	8	5	8	1	27																		
Mørkeskov	2	-	15	8	19	22	2	67	Toftlund	2	-	8	2	5	14	3	34																		
Havnø	-	0	6	7	11	13	5	43																											
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>51</b>																										
Hindings	6	2	13	15	16	8	7	67	Store Jyndevad	2	0	9	2	1	15	2	30																		
Vestervig	-	0	9	9	14	2	7	41	Ny Skovbøl	1	-	14	2	1	13	2	34																		
Nykøbing M.	3	0	8	13	22	5	5	54	Frederiksgård	1	0	15	4	1	11	1	33																		
Øster Lyby	1	0	6	10	18	13	4	52	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>31</b>																	
Løgstrup	3	0	6	6	12	7	5	39	Odense Lufthavn	-	0	8	1	4	5	2	20																		
Karup	1	0	5	13	13	12	4	47	Båring	1	-	11	2	12	7	2	35																		
Grønbæk	1	0	5	5	14	8	5	38	Sønder Nærå	1	0	9	2	-	8	1	20																		
Tindbæk	2	0	7	5	10	11	5	39	Flemløse	1	-	13	2	1	10	2	29																		
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbølle	1	-	14	1	-	11	2	30																		
Hald	-	0	5	7	11	10	5	39	Øksendrup	1	-	18	2	-	9	2	31																		
Sorvad	0	0	2	2	6	7	1	17	Marstal	1	0	6	1	0	8	3	19																		
Grenå Ådalen P40	3	-	18	5	7	4	1	39	Rudkøbing	2	0	7	1	-	8	4	21																		
Tirstrup	-	0	23	5	7	4	1	40	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>26</b>																	
Røved	-	0	5	8	6	4	1	24	Kollekolle	3	0	1	7	0	9	2	22																		
Viby J.	-	0	15	11	5	4	4	38	Holbæk Vandværk	2	0	2	2	-	6	2	13																		
Flensted	1	-	11	9	11	4	3	38	Selchausdal	-	0	4	1	0	8	2	16																		
Skanderborg Renseanl	-	0	12	5	10	6	3	35	Lille Svenstrup	3	0	3	1	0	9	3	19																		
Hov	0	0	13	2	7	11	2	34	Svalebæk	1	0	3	1	0	10	2	16																		
<b>III Århus Amt</b>									Bildsø	-	0	5	4	0	8	1	19																		
Hårup	-	0	9	4	5	11	3	32	Flakkebjerg	1	0	4	1	0	8	3	17																		
Sejet	1	0	9	2	5	8	2	27	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>17</b>																	
Give	1	0	6	6	9	16	2	39	Dageløkke	4	0	-	1	5	8	2	21																		
-									Græsted	2	0	1	2	5	6	2	18																		
Børkop	1	-	8	2	9	7	2	29	Frederikssund	4	0	1	2	1	6	1	14																		
Brakker S	1	0	7	3	6	7	2	27	Botanisk Have	3	-	1	2	0	8	2	16																		
Ågtrup	1	0	11	4	10	8	2	36	Roskilde S	7	-	2	1	0	8	1	19																		
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	1	-	1	1	0	9	2	14																		
Trans	1	0	9	4	17	6	5	41	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>17</b>																	
Sevel	1	0	8	10	14	7	5	45	Tågerup	2	-	5	0	1	11	1	20																		
Nørre Felding	1	-	6	13	15	7	5	46	Karrebæksminde	1	0	3	0	1	10	1	16																		
Fruehøj	-	0	8	11	19	4	5	48	Ørslev	1	0	3	1	1	12	5	22																		
Staby	-	-	6	5	14	5	5	35	Store Damme	1	-	4	-	0	10	4	20																		
Rødding	1	0	7	12	20	2	2	44	Tjenemærke	2	0	4	0	0	13	4	24																		
Bodholt	1	0	5	11	18	10	4	49	Frederiksdal	1	0	1	0	0	7	2	12																		
Videbæk	-	0	4	13	18	7	2	44	Nykøbing F.	2	-	5	0	0	11	6	24																		
Hanning									<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>20</b>																	
Brandø	1	0	3	6	12	7	5	35	Rønne N	2	-	0	3	0	10	5	20																		
Døvling	1	0	5	8	11	13	3	41	Østerlars	4	0	0	3	-	11	6	23																		
Lyne	1	0	5	15	6	10	2	40	Slamrehuse	9	0	0	1	-	11	5	26																		
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>									<b>23</b>																	
<b>42</b>																																			
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne			Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																		
I ugen 19/10 - 25/10 2004			51	47	34	31	42	33	31	39	26	17	17	20	20	33	23																		
Hermed målt i oktober			115	111	83	84	119	89	72	96	70	63	72	53	65	87	101																		
Middel 1961-90			76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60																		
September 2004			67	88	53	77	109	119	114	90	63	31	31	42	42	75	66																		
Middel 1961-90			72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63																		
			Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																							
			Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1 2-3 4-5 >= 6 >= 8 >=10																							
Skagen Fyr			4	13	9	5	25	5	27	11	2	4 43 30 23 0 0																							
Thyborøn			0	2	2	18	18	9	32	4	16	7 34 36 23 0 0																							
Hvide Sande			2	4	0	2	29	11	43	2	9	5 29 39 27 0 0																							
Sletterhage Fyr			0	2	4	4	23	4	41	4	20	4 27 41 29 0 0																							
Rømø/Juvre			2	0	2	0	21	7	54	5	9	2 23 41 34 0 0																							
Kegnæs Fyr			0	0	0	2	18	11	41	27	2	2 25 23 46 4 0																							
Gedser			0	2	0	4	16	14	41	21	2	4 11 59 27 0 0																							
Røsnæs Fyr			0	5	0	0	18	13	48	2	14	4 14 29 43 11 0																							
Københavns Lufthavn			4	0	0	0	16	5	46	16	13	7 29 64 0 0 0																							
Hammer Odde Fyr			0	2	2	0	16	7	48	14	11	2 29 50 20 0 0																							
Middel			1	3	2	4	20	9	42	11	10	4 26 41 27 2 0																							

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 44

25/10 2004 - 1/11 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	7.9	9.1	6.8	10.6	4.1	14.1	0	64	55	41	20	78	4	8.4	
Tylstrup		8.0	5.4	10.3	0.7	14.6	0		63			86		3.6	
Ålborg	6.6	8.1	5.6	10.5	1.6	14.7	0	73	62			81	4	4.9	
Års Syd		8.1	5.7	10.6	1.2	14.6	0		62	47	23	87		4.5	
Silstrup		8.6	6.3	10.1	5.0	13.7	0		59	45	20	85	5	6.1	
Karup	7.0	8.1	5.5	10.9	0.8	14.3	0	70	62			82	4	4.3	
Hald V	6.3	7.8	5.7	10.3	2.4	14.1	0	75	64			89		5.1	
Tirstrup	6.9	7.6	5.3	10.0	0.2	13.8	0	71	66			88	4	3.4	
Ødum	6.6	8.4	5.9	10.5	1.5	14.5	0	73	60	46	20	85		3.7	
Horsens/Bygholm		8.7	6.2	11.0	2.1	14.5	0		58			85		3.6	
Thyborøn	8.7	9.4	7.4	10.8	5.2	13.8	0	59	53			79		7.2	
Mejrup	6.7	8.3	6.2	10.6	2.2	14.1	0	72	61	48	18	87		4.9	
Borris		8.8	6.7	11.0	3.2	14.1	0		57	46	16	86		4.0	
Isenvad		8.2	5.4	10.8	0.1	13.8	0		61			84		3.9	
Billund Lufthavn	6.6	8.5	6.1	10.9	0.7	14.1	0	73	60	51	14	81	4	4.0	
Esbjerg Lufthavn		9.1	6.4	11.5	2.1	13.9	0		55			84		4.0	
Vester Vedsted	7.5	9.6	7.2	11.2	3.6	13.9	0	67	52			87		5.5	
Skrydstrup	7.1	9.0	6.1	12.0	1.8	14.6	0	70	56			86	5	4.3	
Store Jydevad	7.0	9.4	6.8	11.9	2.9	15.1	0	70	53	43	14	87		2.6	
Kegnæs Fyr	8.3	10.2	8.6	11.6	7.3	14.8	0	61	48			84		7.2	
Odense Lufthavn	7.4	9.2	6.6	11.7	2.0	15.3	0	68	55			87	3	4.4	
Årslev	6.9	8.9	6.5	11.1	2.2	14.7	0	71	57	47	16	86		3.8	
Røsnæs Fyr	8.4	9.6	8.2	11.1	6.0	14.1	0	60	52			81		6.9	
Flakkebjerg		8.6	5.9	11.0	1.6	14.8	0		59	47	16	86	4	4.0	
Sjælsmark	6.6	8.1	5.0	10.8	0.5	15.7	0	73	62	54	12	85	4	3.2	
Københavns Lufthavn	7.3	8.2	5.6	11.2	1.3	15.4	0	69	61			85	3	4.9	
Roskilde Lufthavn	6.9	8.4	5.6	11.4	0.6	16.1	0	71	61	50	15	84	4	4.5	
Møn Fyr	8.2	9.8	8.0	11.5	5.9	13.8	0	62	50			88		7.1	
Abed	7.2	9.3	6.3	11.5	2.3	16.0	0	69	54	45	13	88		3.9	
Langø	8.3	9.9	8.5	11.1	7.2	14.3	0	61	50			88		5.8	
Bornholms Lufthavn	7.7	9.1	6.0	11.4	1.2	13.8	0	66	55	52	8	96	1	4.5	
Jylland-Øerne 1)	7.3	8.8	6.4	11.0	2.6	14.5	0.0	68	58	47	17	85	4	4.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.2		5.3		7.7		0.4		0.0		0.0		4.5		20.1
Års Syd	1.8		5.0		8.1		0.0		0.4		0.0		7.3		22.7
Silstrup	2.3		4.9		7.3		0.0		0.6		0.0		5.2		20.3
Ødum II	2.2		5.9		7.9		0.0		0.0		0.0		4.1		20.1
Mejrup	1.8		3.9		6.2		0.0		0.0		0.0		6.5		18.3
Borris	1.9		4.1		6.7		0.0		0.0		0.0		3.8		16.4
Askov	1.8		5.6		4.8		0.0		0.0		0.0		1.7		13.9
Store Jydevad II	3.2		4.7		4.4		0.0		0.0		0.0		2.2		14.5
Årslev II	2.3		6.4		5.2		0.7		0.0		0.0		1.2		15.8
Flakkebjerg II	3.3		5.8		6.6		0.0		0.0		0.0		0.2		15.9
Sjælsmark	1.4		4.4		5.8		0.0		0.0		0.0		0.5		12.0
Køge/Herfølge	4.0		3.5		6.8		0.0		0.0		0.0		0.8		15.1
Abed II	4.3		2.0		6.4		0.0		0.0		0.0		0.2		12.9
Nexø Vest	1.7		2.8		2.5		0.0		0.0		0.0		0.7		7.8
JYLLAND-ØERNE 1)															16.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.2		8.0		7.3		8.1		8.4		8.0		7.5		8.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 44

25/10 2004 - 1/11 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08											
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum			
Skagen Fyr	6	0	0	1	3	8	0	17	Grindsted L/S	7	0	0	1	12	2	0	27			
Hirtshals Fyr	6	0	0	3	6	1	0	15	Ovtrup	5	0	0	2	14	3	0	24			
Rakkeby	1	0	0	3	8	1	-	13	Nordby	2	0	0	2	8	3	0	16			
Sæby Vandforsyning	15	0	0	3	9	-	-	27	Rousthøje	3	0	0	2	13	1	0	19			
Hellum									- Agerbæk	7	0	0	2	11	5	0	24			
Tylstrup	2	0	0	4	10	3	0	19	Brørup	8	0	0	2	15	1	0	26			
Springborg	2	0	0	3	9	1	0	14	Hviding	4	0	0	2	10	1	0	16			
VI Ribe Amt									21											
Aggersund	1	0	0	2	9	1	0	13	Rødning	7	-	0	2	16	2	0	27			
Veggerby	6	-	0	1	10	3	0	21	Christiansfeld	7	0	0	1	14	4	0	26			
Risgårde									Skrydstrup	8	-	0	2	13	2	0	25			
Nørager	6	-	0	1	13	1	0	21	Kongsmark	4	1	0	2	7	-	-	15			
Mørkeskov	5	-	0	4	14	6	-	29	Toftlund	6	-	0	3	13	1	-	23			
Havnø	2	0	0	1	10	1	0	14												
I Nordjyllands Amt									18											
Hindings	6	1	0	5	8	1	0	21	Store Jyndevad	10	0	0	2	15	1	-	28			
Vestervig	6	-	0	3	6	1	-	16	Ny Skovbøl	3	0	0	-	13	3	0	20			
Nykøbing M.	5	1	0	3	11	1	0	21	Frederiksgård	4	0	0	0	13	2	0	19			
Øster Lyby	3	1	0	2	13	-	0	18	VII Sønderjyllands Amt									23		
Løgstrup	5	0	0	3	16	5	0	28	Odense Lufthavn	3	0	0	0	20	1	0	24			
Karup	8	0	0	2	12	1	0	23	Båring	1	0	0	-	23	4	-	28			
Grønbæk	4	0	0	1	18	2	0	24	Sønder Nærå	-	0	0	0	20	2	0	23			
Tindbæk	6	0	0	1	15	3	0	25	Flemløse	5	0	0	-	25	3	0	33			
II Viborg Amt									22											
Hald	4	0	0	1	14	5	0	24	Ulbølle	0	0	0	-	21	2	-	23			
Sorvad	5	0	0	1	9	1	0	16	Øksendrup	2	-	0	-	33	2	-	37			
Grenå Ådalen P40	1	0	0	3	18	1	0	24	Marstal	0	0	0	0	15	3	0	17			
Tirstrup	1	0	0	3	19	1	0	24	Rudkøbing	0	0	0	0	18	1	0	19			
Røved	1	0	0	2	14	5	0	23	VIII Fyns Amt									26		
Viby J.	2	0	0	2	24	5	0	33	Kollekolle	1	0	0	1	19	1	0	21			
Flensted	5	0	0	1	18	2	0	26	Holbæk Vandværk	-	0	0	1	12	1	0	14			
Skanderborg Renseanl	3	0	0	1	21	1	0	25	Selchausdal	1	0	0	-	16	1	0	18			
Hov	6	0	0	0	23	5	0	33	Lille Svenstrup	0	0	0	1	7	1	0	9			
III Århus Amt									25											
Hårup	4	0	0	-	17	2	0	23	Svalebæk	0	0	0	1	7	-	0	8			
Sejet	7	0	0	1	24	3	0	35	Bildsø	0	0	0	0	15	1	0	16			
Give	4	0	0	1	12	1	0	18	Flakkebjerg	0	0	0	-	12	1	0	14			
Børkop	4	-	0	1	25	2	-	32	IX Vestsjællands Amt									14		
Brakker S	6	-	0	1	13	3	0	22	Dageløkke	-	0	0	1	8	4	0	13			
Ågtrup	3	0	0	1	18	2	-	24	Græsted	1	0	0	1	6	1	0	9			
IV Vejle Amt									26											
Trans	9	0	0	3	4	1	0	17	Frederikssund	-	0	0	-	8	1	0	9			
Sevel	8	-	0	2	8	2	-	20	Botanisk Have	0	0	0	1	4	1	-	6			
Nørre Felding	11	0	0	1	10	2	0	24	Roskilde S	0	0	0	2	4	1	-	7			
Fruehøj	1	0	0	2	10	1	0	14	Køge Havn	0	0	0	1	3	-	0	4			
Staby	4	1	-	1	11	3	-	21	X Hovedstads Regionen*									8		
Rødning	22	0	0	2	14	-	0	37	Tågerup	0	0	0	1	4	1	0	6			
Bodholt	9	0	0	1	16	1	0	28	Karrebæksminde	0	0	0	5	8	5	0	18			
Videbæk	12	0	0	1	17	1	0	31	Ørslev	0	0	0	-	6	1	0	7			
Hanning									Store Damme	0	0	0	1	4	1	-	7			
Brande	7	0	0	-	15	1	0	23	Tjenemarke	0	0	0	0	10	1	0	11			
Døvling	4	0	0	1	16	-	0	20	Frederiksdal	0	0	0	0	12	1	0	13			
Lyne	6	0	0	1	16	-	0	23	Nykøbing F.	6	0	0	1	4	2	0	12			
V Ringkøbing Amt									23											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																				
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																				
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm					
I ugen 26/10 - 1/11 2004	18	22	25	26	23	21	23	22	26	14	8	10	15	20	9					
Hermed målt i oktober	132	133	108	110	142	110	94	118	96	77	80	64	79	107	110					
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60					
September 2004	67	88	53	77	109	119	114	90	63	31	31	42	42	75	66					
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10					
Skagen Fyr	0	4	9	27	13	5	9	27	7	0	23	48	29	0	0					
Thyborøn	0	7	11	30	5	7	5	29	5	0	27	61	13	0	0					
Hvide Sande	2	9	11	20	21	4	5	18	11	4	34	46	16	0	0					
Sletterhage Fyr	0	7	4	27	16	2	13	23	9	4	29	59	9	0	0					
Rømø/Juvre	0	7	7	29	21	0	13	14	9	0	55	32	11	2	0					
Kegnæs Fyr	0	9	4	21	25	2	14	20	5	4	48	20	25	4	0					
Gedser	2	9	13	27	11	4	21	5	9	4	54	36	7	0	0					
Røsnæs Fyr	0	9	4	21	21	2	18	16	9	2	38	46	13	2	0					
Københavns Lufthavn	0	9	9	34	5	0	16	23	4	5	57	38	0	0	0					
Hammer Odde Fyr	4	4	5	27	9	2	21	13	16	14	34	50	2	0	0					
Middel	1	7	8	26	15	3	14	19	8	4	40	44	13	1	0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 45

1/11 2004 - 8/11 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.9	8.7	5.2	10.5	1.4	12.2	0	71	58	42	22	80	4	6.6	
Tylstrup		7.5	4.4	10.1	-0.8	11.5	2		66			86		3.6	
Ålborg	5.5	7.6	4.0	10.2	-1.4	11.9	2	81	66			81	4	4.2	
Års Syd		7.6	4.7	9.9	0.1	11.2	0		66	53	18	87		4.0	
Silstrup		8.1	6.2	10.0	4.0	11.0	0		62	49	19	84	4	5.2	
Karup	5.9	7.2	4.0	9.8	-3.0	11.9	2	78	69			83	4	3.8	
Hald V	5.2	7.1	4.7	9.4	2.3	10.9	0	83	69			88		4.6	
Tirstrup	5.8	7.0	3.9	9.5	0.7	10.9	0	78	70			87	3	3.3	
Ødum	5.5	7.4	5.0	9.9	1.6	11.7	0	81	68	57	16	87		3.6	
Horsens/Bygholm		7.6	4.9	10.2	0.6	12.7	0		66			83		3.1	
Thyborøn	7.7	9.2	6.4	10.5	2.3	11.6	0	66	54			80		6.7	
Mejrup	5.6	7.9	5.6	10.0	1.8	11.5	0	80	64	52	18	87		4.4	
Borris		8.0	5.7	10.5	2.2	12.3	0		63	48	21	85		3.8	
Isenvad		7.2	4.4	9.9	-1.0	12.1	1		68			84		3.3	
Billund Lufthavn	5.5	7.1	4.8	9.7	-0.2	12.3	1	81	69	54	21	81	4	3.1	
Esbjerg Lufthavn		8.0	4.9	10.9	-1.2	13.0	2		63			81		4.2	
Vester Vedsted	6.3	8.4	5.6	10.6	1.0	12.5	0	75	60			85		6.0	
Skrydstrup	5.9	7.6	4.5	11.1	0.7	14.4	0	78	66			84	4	3.9	
Store Jydevad	5.8	8.0	5.4	10.8	1.3	12.7	0	78	63	52	16	85		2.6	
Kegnæs Fyr	7.2	8.8	7.4	10.4	5.7	11.9	0	69	58			83		6.3	
Odense Lufthavn	6.3	8.0	5.7	10.3	2.0	13.2	0	75	63			88	3	4.2	
Årslev	5.7	7.7	5.6	9.7	2.5	12.2	0	79	65	54	16	86		3.4	
Røsnæs Fyr	7.3	8.9	7.6	10.5	6.6	13.1	0	68	56			79		7.7	
Flakkebjerg		7.6	5.1	9.6	1.7	11.4	0		66	52	20	84	4	3.8	
Sjælsmark	5.5	7.3	4.6	10.0	-0.9	11.7	1	81	68	56	19	83	4	3.0	
Københavns Lufthavn	6.1	7.2	4.3	9.9	-0.8	11.8	1	76	69			85	2	4.7	
Roskilde Lufthavn	5.7	7.1	3.8	10.1	-0.2	11.4	1	79	69	56	19	86	3	4.0	
Møn Fyr	7.0	8.6	6.9	10.1	1.9	11.7	0	70	59			87		6.6	
Abed	6.0	8.2	6.3	9.9	1.7	11.7	0	77	62	50	18	86		3.8	
Langø	7.1	8.7	7.6	9.9	5.2	11.0	0	70	58			86		6.3	
Bornholms Lufthavn	6.5	8.3	5.9	10.9	0.3	12.1	0	73	61	46	22	96	1	5.3	
Jylland-Øerne 1)	6.2	7.8	5.3	10.1	1.3	12.0	0.4	76	64	52	19	84	4	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.1		2.3		0.2		0.0		4.6		4.8		5.3		22.3
Års Syd	0.8		0.0		0.0		0.0		3.4		7.1		7.1		18.4
Silstrup	0.6		1.2		0.0		0.0		3.5		7.4		6.4		19.2
Ødum II	0.9		0.0		0.0		0.3		3.1		7.3		4.6		16.2
Mejrup	1.1		0.0		0.2		0.0		2.0		7.6		6.8		17.8
Borris	3.9		0.0		0.6		0.0		2.5		7.2		6.8		20.9
Askov	4.2		0.0		0.1		0.0		3.7		6.9		5.8		20.7
Store Jydevad II	1.1		0.0		0.0		0.2		3.0		5.6		6.2		16.0
Årslev II	4.3		0.0		0.0		0.0		3.8		6.9		1.4		16.4
Flakkebjerg II	3.2		1.6		0.0		0.0		2.4		6.7		6.2		20.2
Sjælsmark	1.5		5.4		0.0		0.0		1.3		3.9		6.9		18.9
Køge/Herfølge	2.0		2.1		0.0		0.0		2.8		5.3		7.0		19.3
Abed II	1.8		0.2		0.0		0.0		2.5		7.1		6.6		18.2
Nexø Vest	1.3		5.3		5.5		0.0		2.4		4.5		3.1		22.2
JYLLAND-ØERNE 1)															18.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.9		8.1		8.7		9.0		7.0		7.0		3.7		7.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 45

1/11 2004 - 8/11 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																			
Skagen Fyr	0	0	1	4	-	0	7	12	Grindsted L/S	0	0	-	5	2	0	-	7																		
Hirtshals Fyr	0	0	3	7	1	0	4	15	Ovtrup	0	0	1	5	9	0	-	15																		
Rakkeby	0	0	2	8	0	0	5	14	Nordby	0	-	0	3	4	0	2	10																		
Sæby Vandforsyning	0	0	1	3	0	0	8	12	Rousthøje	0	0	1	4	7	0	1	13																		
Hellum									Agerbæk	0	-	-	4	5	0	2	11																		
Tylstrup	0	0	2	5	3	0	3	12	Brørup	0	0	-	4	5	0	1	10																		
Springborg	0	0	2	-	2	0	6	10	Hviding	0	0	-	5	5	0	1	11																		
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>11</b>																										
Aggersund	0	0	1	4	1	0	1	8	Rødding	0	-	-	4	5	0	1	11																		
Veggerby	0	0	2	5	1	0	-	8	Christiansfeld	0	0	-	8	3	-	1	12																		
									Skrydstrup	0	0	-	4	7	0	1	13																		
Nørager	0	0	2	3	1	0	-	5	Kongsmark	0	0	0	2	2	0	2	6																		
Mørkeskov	0	0	1	4	3	-	1	10	Toftlund	0	0	0	8	5	-	2	15																		
Havnø	-	0	1	2	2	1	3	9																											
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>10</b>																										
Hinding	-	0	2	8	-	0	2	13	Store Jyndevad	0	0	0	3	3	0	2	7																		
									Ny Skovbøl	0	0	-	2	6	0	-	8																		
Vestervig	0	-	2	6	1	0	3	13	Frederiksgård	0	0	0	0	4	0	0	4																		
Nykøbing M.	-	0	1	5	-	0	1	8	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>10</b>																	
Øster Lyby	0	0	1	9	0	0	1	11	Odense Lufthavn	0	0	-	4	-	0	0	4																		
Løgstrup	-	0	1	2	3	0	0	6	Båring	0	0	2	3	1	0	-	5																		
Karup	-	0	-	7	1	0	1	9	Sønder Nærå	0	0	0	4	-	0	0	4																		
Grønbæk	-	-	1	2	2	0	1	7	Flemløse	0	0	1	3	1	0	0	5																		
Tindbæk	0	0	-	3	1	0	1	6	Ulbole	0	0	-	1	3	0	0	4																		
<b>II Viborg Amt</b>									Øksendrup	0	0	-	7	1	0	0	8																		
Hald	-	0	1	1	1	0	3	7	Marstal	0	0	0	1	1	0	0	2																		
									Rudkøbing	0	0	-	1	2	-	0	2																		
Sorvad	0	0	1	1	-	0	0	2	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>4</b>																	
Grenå Ådalen P40	0	0	-	-	-	0	0	1	Kollekolle	0	0	1	5	5	0	0	10																		
Tirstrup	0	0	1	-	-	0	0	1	Holbæk Vandværk	-	0	-	3	1	0	0	4																		
Røved	0	0	1	1	2	0	1	5	Selchausdal	0	0	-	3	-	0	0	4																		
Viby J.	0	0	1	2	3	0	1	6	Lille Svenstrup	0	0	-	5	-	0	0	6																		
Flensted	-	0	-	3	2	0	2	7	Svalebæk	0	0	0	2	2	0	0	4																		
Skanderborg Renseanl	0	0	1	2	3	0	2	7	Bildsø	0	0	1	4	2	0	0	6																		
Hov	0	0	1	0	3	0	0	3	Flakkebjerg	0	0	-	4	3	0	0	7																		
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>6</b>																	
Hårup	0	0	-	4	6	0	2	12	Dageløkke	0	0	-	4	1	0	0	5																		
Sejet	0	0	-	2	2	0	1	5	Græsted	0	0	-	3	1	0	0	4																		
Give	0	0	-	5	4	0	2	10	Frederikssund	0	0	-	4	1	0	0	6																		
									Botanisk Have	0	0	0	5	2	-	0	7																		
Børkop	0	0	1	6	2	-	2	10	Roskilde S	0	0	-	5	4	0	0	9																		
Brakker S	0	0	1	5	3	0	2	10	Køge Havn	0	0	0	2	3	0	0	5																		
Agtrup	0	0	-	5	2	0	1	7	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>6</b>																	
<b>IV Vejle Amt</b>									Tågerup	0	0	-	2	1	0	0	3																		
Trans	0	-	4	6	1	0	5	16	Karrebæksminde	0	0	0	1	1	0	0	1																		
Sevel	0	0	1	4	4	0	1	10	Ørslev	0	0	0	1	1	0	0	2																		
Nørre Felding	0	0	1	6	4	0	1	11	Store Damme	-	0	0	1	2	0	0	3																		
Frøerhøj	0	0	2	8	3	0	1	15	Tjennemarke	0	0	0	-	4	0	0	4																		
Staby	0	0	1	8	3	-	2	14	Frederiksdal	0	0	0	1	1	0	0	2																		
Rødding	-	-	1	8	6	0	1	16	Nykøbing F.	0	0	0	2	1	0	0	3																		
Bødholt	-	-	-	5	2	0	2	10	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>3</b>																	
Videbæk	1	-	-	8	1	0	1	11	Rønne N	0	0	0	1	-	1	1	3																		
Hanning									Østerlars	0	0	1	1	-	-	2	4																		
Brandø	-	0	-	4	5	0	1	10	Slamrehuse	0	0	0	1	-	-	2	3																		
Døvling	0	0	-	7	4	-	1	12	<b>XII Bornholms Amt</b>									<b>3</b>																	
Lyne	0	0	-	5	5	0	1	10																											
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>12</b>																										
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Bornholm																			
I ugen 2/11 - 8/11 2004		10	9	4	9	12	11	10	9	4	6	6	3	5	8	3																			
Hermed målt i november		10	9	4	9	12	11	10	9	4	6	6	3	5	8	3																			
Middel 1961-90		75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76																			
Oktober 2004		132	133	108	110	142	110	94	118	96	77	80	64	79	107	110																			
Middel 1961-90		76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60																			
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																								
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10																			
Skagen Fyr		4	2	7	0	11	13	36	14	14	4	29	57	11	0	0																			
Thyborøn		0	4	4	11	5	27	9	16	25	5	41	34	20	0	0																			
Hvide Sande		0	5	4	11	9	25	11	11	25	5	34	50	11	0	0																			
Sletterhage Fyr		0	16	0	5	13	13	18	18	18	5	38	41	16	0	0																			
Rømø/Juvre		0	9	9	14	4	20	9	11	25	4	41	36	20	0	0																			
Kegnæs Fyr		0	9	4	13	5	5	25	16	23	4	46	32	18	0	0																			
Gedser		2	16	4	16	5	7	18	20	13	13	36	41	11	0	0																			
Røsnæs Fyr		0	7	13	2	14	13	21	13	18	2	29	41	29	0	0																			
Københavns Lufthavn		4	15	4	13	5	7	18	24	11	18	42	40	0	0	0																			
Hammer Odde Fyr		2	5	13	23	7	2	20	23	5	9	39	34	18	0	0																			
Middel		1	9	6	11	8	13	19	17	18	7	38	41	15	0	0																			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 46

8/11 2004 - 15/11 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.0	7.5	4.8	9.4	1.4	11.3	0	77	66	59	11	80	5	8.5	
Tylstrup		5.8	2.5	8.6	-1.1	11.0	1		78			86		3.9	
Ålborg	4.4	5.8	2.1	8.6	-1.5	10.5	2	88	79			82	4	5.2	
Års Syd		5.8	1.8	8.6	-1.2	11.2	1		79	67	16	88		4.9	
Silstrup		6.4	3.5	8.5	1.0	11.2	0		74	65	13	86	6	6.8	
Karup	4.8	5.5	1.2	8.5	-1.3	11.3	2	86	80			84	5	4.5	
Hald V	4.1	5.3	1.5	8.3	-1.2	11.0	2	90	82			88		5.5	
Tirstrup	4.8	4.7	-0.6	8.0	-3.7	10.6	4	86	86			86	3	3.7	
Ødum	4.4	5.7	2.2	8.7	-0.4	11.7	1	88	79	67	19	86		4.1	
Horsens/Bygholm		5.5	0.6	8.6	-2.5	11.3	4		81			85		3.8	
Thyborøn	6.7	7.5	5.4	8.9	2.8	11.4	0	72	66			81		9.1	
Mejrup	4.6	6.1	2.9	8.4	0.5	11.3	0	87	76	68	13	88		5.8	
Borris		6.1	2.5	8.5	0.1	11.8	0		76	64	18	87		4.7	
Isenvad		5.3	0.8	8.3	-3.1	11.4	2		82			85		4.1	
Billund Lufthavn	4.3	5.1	0.4	8.2	-3.0	11.0	1	89	83	68	21	82	6	3.9	
Esbjerg Lufthavn		6.1	1.0	8.7	-1.7	11.7	2		77			85		4.7	
Vester Vedsted	5.1	6.2	2.5	8.2	-1.3	10.2	1	83	76			87		6.6	
Skrydstrup	4.8	5.4	-0.2	8.8	-2.6	11.0	4	86	82			85	4	4.5	
Store Jyndevad	4.7	5.5	0.7	8.5	-1.5	10.4	2	86	80	65	22	86		2.7	
Kegnæs Fyr	6.1	6.4	4.1	8.4	2.3	9.6	0	77	74			80		7.5	
Odense Lufthavn	5.2	5.5	0.3	8.6	-1.8	10.4	4	83	80			86	3	5.1	
Årslev	4.6	4.9	0.4	7.7	-1.4	9.4	3	87	85	67	24	85		4.1	
Røsnæs Fyr	6.3	6.9	4.6	8.5	2.8	9.8	0	75	70			77		10.2	
Flakkebjerg		5.2	1.5	7.7	0.2	8.9	0		83	70	19	83	4	4.5	
Sjælsmark	4.4	5.0	0.4	8.1	-1.6	9.3	3	88	84	70	19	82	4	3.5	
Københavns Lufthavn	5.0	5.2	0.9	8.4	-2.1	9.5	2	84	83			84	3	5.5	
Roskilde Lufthavn	4.6	4.9	0.4	8.1	-2.7	9.4	2	87	85	72	19	84	5	4.8	
Møn Fyr	5.9	6.5	3.6	9.1	1.1	11.8	0	78	73			82		8.0	
Abed	4.9	5.3	0.2	8.0	-2.4	8.7	4	85	82	70	17	84		4.3	
Langø	5.9	6.3	4.1	8.1	2.2	9.0	0	77	75			83		7.3	
Bornholms Lufthavn	5.4	6.7	3.9	8.6	0.7	9.4	0	81	72	56	24	87	1	6.8	
Jylland-Øerne 1)	5.1	5.8	1.9	8.4	-0.8	10.6	1.6	84	79	67	18	84	4	5.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		1.4		0.2		0.0		0.0		6.6		3.2		11.4
Års Syd	0.0		5.6		0.0		0.4		0.0		7.0		3.1		16.1
Silstrup	0.0		6.7		0.0		0.2		0.0		4.7		1.7		13.2
Ødum II	1.0		4.7		0.4		2.1		0.0		6.6		4.3		19.0
Mejrup	0.0		4.9		0.0		0.7		0.0		4.4		2.8		12.8
Borris	0.0		5.5		0.0		2.6		0.5		5.9		3.2		17.8
Askov	0.4		6.1		0.0		4.9		0.0		5.1		4.5		21.0
Store Jyndevad II	1.3		4.8		0.0		5.7		0.0		5.3		4.7		21.8
Årslev II	4.7		5.4		0.0		1.8		0.0		5.7		6.3		23.9
Flakkebjerg II	4.0		2.4		0.0		1.0		0.0		5.1		6.2		18.6
Sjælsmark	5.4		2.4		0.0		0.2		0.0		5.9		5.1		19.0
Køge/Herfølge	5.9		0.2		0.0		0.8		0.6		6.4		5.6		19.5
Abed II	2.8		0.0		0.0		2.1		0.1		5.3		6.4		16.6
Nexø Vest	3.6		0.0		1.1		5.8		0.8		6.4		6.3		24.0
JYLLAND-ØERNE 1)															17.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	5.5		6.4		5.5		6.2		6.2		3.7		6.9		5.7

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 46

8/11 2004 - 15/11 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	4	4	-	7	0	0	15	Grindsted L/S	1	8	4	1	7	0	0	20
Hirtshals Fyr	1	6	3	1	6	0	0	16	Ovtrup	1	8	5	0	9	0	0	23
Rakkeby	-	7	2	-	7	0	1	16	Nordby	2	12	1	-	9	0	0	24
Sæby Vandforsyning	-	6	11	-	8	0	0	25	Rousthøje	1	8	2	-	9	-	0	19
Hellum									Agerbæk	1	7	4	-	8	-	0	20
Tylstrup	1	5	6	-	8	0	0	19	Brørup	2	7	6	-	8	-	-	23
Springborg	-	7	10	-	6	0	0	24	Hviding	2	7	4	-	6	0	0	19
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	1	7	3	-	7	0	-	17	Rødding	1	7	3	-	8	0	1	20
Veggerby	0	8	6	-	7	0	-	22	Christiansfeld	-	11	4	-	9	0	-	25
Nørager	1	7	4	-	9	0	0	20	Skrydstrup	1	11	3	0	8	0	0	23
Mørkeskov	1	8	8	-	9	-	0	26	Kongsmark	2	7	4	-	9	-	0	22
Havnø	-	7	5	0	6	0	0	18	Toftlund	-	9	5	-	7	-	0	21
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	1	6	4	0	10	0	-	20	Store Jyndevad	1	7	5	-	10	0	0	24
Vestervig	-	6	3	-	4	0	-	13	Ny Skovbøl	0	8	4	0	7	0	0	19
Nykøbing M.	2	8	5	-	9	0	0	23	Frederiksgård	0	6	4	0	8	0	0	18
Øster Lyby	1	8	4	-	9	0	0	22	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Løgstrup	-	8	5	1	11	0	0	24	Odense Lufthavn	0	5	1	0	5	0	0	11
Karup	0	8	2	1	10	0	-	22	Båring	-	7	1	0	7	0	0	16
Grønbæk	1	7	1	2	8	0	-	19	Sønder Nærå	0	9	1	0	8	0	0	18
Tindbæk	2	6	3	1	8	0	0	19	Flemløse	0	10	4	-	7	0	0	21
<b>III Århus Amt</b>									Ulbohle	0	7	-	-	6	0	-	14
Hald	1	6	8	0	5	0	-	21	Øksendrup	0	5	1	-	6	0	0	13
Sorvad	1	5	2	0	5	0	0	13	Marstal	0	5	2	0	4	0	0	11
Grenå Ådalens P40	0	7	3	1	4	0	0	14	Rudkøbing	0	5	1	0	4	0	0	9
Tistrup	0	11	4	1	5	0	0	21	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Røved	-	8	8	1	6	0	0	23	Kollekolle	0	5	-	0	8	0	0	13
Viby J.	-	8	8	1	6	0	0	23	Holbæk Vandværk	0	3	1	0	4	0	0	7
Flensted	1	6	5	1	9	0	-	22	Selchausdal	0	3	-	0	5	0	0	9
Skanderborg Renseanl	-	9	4	1	7	0	-	21	Lille Svenstrup	0	4	-	0	4	0	0	8
Hov	1	12	3	0	6	0	0	21	Svalebæk	0	3	0	0	4	0	0	7
<b>IV Vejle Amt</b>									Bildsø	0	3	1	-	3	0	0	6
Hårup	-	6	6	-	9	0	-	22	Flakkebjerg	0	2	0	0	4	0	0	6
Sejet	-	9	4	0	6	0	0	19	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Giv	3	6	6	1	10	0	0	24	Dageløkke	0	2	-	0	4	0	0	7
Børkop	1	9	4	0	8	0	-	22	Græsted	0	3	2	-	6	0	0	11
Brakker S	1	6	5	0	7	-	0	19	Frederikssund	0	2	1	-	5	0	0	8
Astrup	1	12	3	0	10	0	0	25	Botanisk Have	0	2	1	0	3	0	0	6
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Roskilde S	-	5	1	-	4	0	-	10
Trans	1	7	2	0	7	0	0	17	Køge Havn	0	2	0	0	3	0	0	5
Sevel	2	10	5	1	11	0	0	28	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Nørre Felding	1	8	4	-	7	0	-	20	Tågerup	-	4	0	0	3	0	0	7
Frøerhøj	1	11	6	-	9	0	0	26	Karrebæksminde	0	5	0	0	3	-	0	8
Staby	1	10	4	-	9	-	0	24	Ørlev	0	4	-	0	4	0	0	8
Rødding	1	9	3	1	10	0	0	24	Store Damme	0	4	0	0	3	0	0	6
Bødholt	1	7	2	2	9	0	1	21	Tjennemark	0	4	0	0	3	0	0	7
Videbæk	1	10	3	-	13	0	0	27	Frederiksdal	1	6	-	0	2	0	0	9
Hanning									Nykøbing F.	0	3	0	0	3	0	0	6
Brande	1	6	3	1	8	0	1	21	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Døvling	1	8	3	1	10	0	-	23	Rønne N	0	5	0	0	1	0	0	5
Lyne	1	10	4	-	7	-	0	22	Østerlars	0	3	0	0	5	0	-	8
<b>VI Ringkøbing Amt</b>									Slamrehuse	0	3	0	0	2	0	0	5
<b>Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.</b>									<b>- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.</b>								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 9/11 - 15/11 2004	20	20	19	22	23	21	21	21	14	8	8	7	9	17	6		
Hermed målt i november	30	29	23	31	35	32	31	30	18	14	14	10	14	25	9		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2004	132	133	108	110	142	110	94	118	96	77	80	64	79	107	110		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	2	11	9	14	30	14	20	0	20	54	27	0	0		
Thyborøn	0	0	14	5	9	18	14	13	27	0	32	29	38	2	0		
Hvide Sande	0	0	14	5	11	16	14	14	25	2	9	68	21	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	7	5	13	18	21	13	23	0	25	64	11	0	0		
Rømø/Juvre	0	13	14	2	18	13	13	13	16	2	32	48	18	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	14	0	13	13	23	20	18	2	27	55	16	0	0		
Gedser	0	2	9	14	13	11	23	11	18	2	38	39	21	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	2	14	11	18	20	14	21	0	13	43	41	4	0		
Københavns Lufthavn	0	0	11	9	13	13	23	25	7	0	54	45	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	2	25	16	4	20	23	11	13	21	43	23	0	0		
Middel	0	2	9	9	13	14	20	16	19	2	27	49	22	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 47

15/11 2004 - 22/11 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.0	4.2	1.4	6.4	-0.8	10.9	2	84	89	72	25	60	2	7.5	
Tylstrup		1.7	-3.2	5.8	-6.2	10.5	6		107			76		3.5	
Ålborg	3.4	1.8	-3.2	6.1	-6.7	9.8	6	95	106			72	4	4.1	
Års Syd		2.3	-2.2	6.1	-6.0	10.4	4		103	84	27	81		4.2	
Silstrup		3.6	0.9	6.4	-1.2	10.5	4		94	80	20	73	4	6.2	
Karup	3.8	1.9	-3.5	6.3	-7.1	10.3	6	93	106			81	7	4.2	
Hald V	3.1	1.8	-1.4	5.1	-4.4	9.9	5	97	107			83		5.0	
Tirstrup	3.8	1.1	-3.6	5.3	-6.0	9.5	6	93	111			81	3	4.4	
Ødum	3.3	2.0	-1.7	5.6	-4.0	10.1	6	95	105	86	26	83		3.8	
Horsens/Bygholm		2.1	-2.3	6.2	-5.6	9.7	6		104			81		3.9	
Thyborøn	5.7	5.5	2.9	8.2	-1.0	10.9	1	79	81			71		8.9	
Mejrup	3.6	2.8	-0.6	6.2	-3.5	10.3	5	94	99	83	22	83		5.1	
Borris		2.6	-1.9	6.3	-5.5	10.2	5		101	86	21	83		3.9	
Isenvad		1.7	-3.8	6.2	-8.0	9.9	6		107			83		3.8	
Billund Lufthavn	3.3	1.4	-3.9	5.4	-8.8	9.5	5	96	109	96	19	82	6	3.7	
Esbjerg Lufthavn		3.7	-0.2	7.5	-4.1	10.4	4		93			79		4.5	
Vester Vedsted	4.1	4.7	1.8	7.4	-2.0	10.0	3	90	86			80		7.3	
Skrydstrup	3.8	2.3	-2.4	7.0	-9.7	10.3	4	92	103			84	6	4.3	
Store Jyndevad	3.6	3.8	0.0	7.0	-5.0	10.6	4	93	93	84	15	83		3.0	
Kegnæs Fyr	5.1	4.8	2.8	7.1	0.6	10.2	0	84	85			75		6.5	
Odense Lufthavn	4.2	3.1	-0.5	6.9	-3.6	10.3	4	90	97			83	3	5.4	
Årslev	3.6	3.1	0.1	6.2	-2.6	9.9	4	94	98	80	24	81		4.5	
Røsnæs Fyr	5.3	5.1	3.4	6.9	1.0	10.0	0	82	83			72		10.9	
Flakkebjerg		3.4	0.2	6.3	-1.7	9.7	4		95	78	24	79	6	5.3	
Sjælsmark	3.4	2.6	-1.7	6.1	-5.0	10.2	6	95	101	87	21	72	7	3.9	
Københavns Lufthavn	4.0	2.5	-1.2	6.0	-4.3	9.9	5	91	102			72	4	5.9	
Roskilde Lufthavn	3.6	2.3	-2.1	6.2	-5.2	10.2	6	94	103	84	25	75	4	5.5	
Møn Fyr	4.9	3.9	1.3	6.5	-1.6	9.9	2	84	92			77		7.1	
Abed	3.8	4.3	1.8	6.8	-1.1	10.4	1	92	89	72	24	78		4.5	
Langø	4.9	5.3	3.5	6.9	1.6	10.1	0	85	82			77		9.0	
Bornholms Lufthavn	4.4	4.1	0.6	7.0	-6.6	10.9	4	88	91	72	26	79		8.0	
Jylland-Øerne 1)	4.1	3.0	-0.6	6.4	-3.9	10.2	4.0	91	98	82	23	78	5	5.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.2		5.9		0.9		2.0		5.9		5.2		4.6		24.8
Års Syd	0.0		6.4		0.5		4.3		5.3		5.3		5.1		26.9
Silstrup	0.0		3.8		0.2		2.1		3.9		6.2		3.8		20.0
Ødum II	0.0		5.6		0.3		3.5		6.0		5.3		4.8		25.5
Mejrup	0.0		5.3		0.0		2.6		4.2		6.1		3.6		21.9
Borris	0.0		4.6		0.1		2.5		3.8		4.9		4.9		21.0
Askov	0.0		3.8		0.0		1.8		4.1		4.6		4.7		19.0
Store Jyndevad II	0.0		2.4		0.0		2.0		3.9		2.3		4.2		14.8
Årslev II	0.0		5.5		0.0		2.5		5.4		4.8		6.2		24.4
Flakkebjerg II	0.0		6.2		0.0		2.3		5.2		4.0		6.5		24.2
Sjælsmark	0.1		3.0		0.7		4.1		4.6		2.9		5.8		21.2
Køge/Herfølge	0.0		5.1		0.1		3.7		6.4		4.2		5.6		25.1
Abed II	0.0		5.9		0.0		2.3		5.3		3.5		6.8		23.8
Nexø Vest	0.0		4.7		1.3		4.5		6.5		2.9		6.4		26.3
JYLLAND-ØERNE 1)															22.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.2		3.7		4.9		1.9		0.2		0.4		0.7		2.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 47

15/11 2004 - 22/11 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	8	0	0	0	10	18	Grindsted L/S	2	0	4	2	-	0	8	16
Hirtshals Fyr	0	0	9	0	0	0	11	20	Ovtrup	1	-	4	1	8	2	16	32
Rakkeby	0	0	6	0	0	0	10	16	Nordby	0	1	3	1	9	0	16	30
Sæby Vandforsyning	2	0	8	0	0	0	13	22	Rousthøje	1	1	4	1	4	2	15	27
Hellum	1	0	12	-	0	0	11	24	Agerbæk	1	1	6	0	7	3	12	29
Tylstrup	-	0	5	0	0	0	7	13	Brørup	1	-	5	1	5	-	10	23
Springborg	1	0	4	0	-	0	7	12	Hviding	-	1	3	2	5	2	9	21
									VI Ribe Amt								
									25								
Aggersund	1	0	5	0	-	0	7	13	Rødning	1	1	5	1	3	1	7	18
Veggerby	1	0	6	-	-	0	9	16	Christiansfeld	1	0	6	1	4	0	5	18
									Skrydstrup								
Nørager	1	0	2	0	1	0	9	14	Kongsmark	1	1	2	3	6	2	10	25
Mørkeskov	1	0	7	0	2	-	9	19	Toftlund	1	1	7	2	7	-	10	27
Havnø	1	0	7	1	-	0	10	19									
I Nordjyllands Amt									17								
Hinding	1	0	4	-	0	0	10	16	Store Jyndevad	1	1	4	1	2	2	8	21
									Ny Skovbøl								
Vestervig	-	0	3	-	1	0	14	19	Frederiksgård	1	1	6	0	0	0	8	15
Nykøbing M.	1	-	3	0	0	0	10	14	VII Sønderjyllands Amt								
Øster Lyby	1	0	3	0	0	0	8	13	19								
Løgstrup	1	0	6	0	0	0	8	15	Odense Lufthavn	1	0	3	0	0	0	6	10
Karup	2	0	8	1	0	0	7	18	Båring	0	0	6	0	0	0	8	14
Grønbæk	2	0	6	0	0	0	5	14	Sønder Nærå	1	0	3	0	0	0	9	14
Tindbæk	1	0	5	0	0	0	5	11	Flemløse	1	0	6	0	-	-	11	18
II Viborg Amt									15								
									Ulboølle								
Hald	1	0	5	0	0	0	10	15	Øksendrup	1	0	6	-	0	0	9	16
									Marstal								
Sorvad	1	0	5	0	0	0	2	9	Rudkøbing	1	0	3	0	0	0	9	13
Grenå Ådalen P40	3	0	9	0	0	0	11	22	VIII Fyns Amt								
Tirstrup	2	0	10	0	0	0	11	23	15								
Røved									Kollekolle								
Viby J.	2	0	9	-	0	0	8	19	Holbæk Vandværk	0	0	6	0	0	0	7	13
Flensted	2	0	11	-	-	0	6	20	Selchausdal	-	0	3	0	0	-	7	10
Skanderborg Renseanl	2	0	11	-	0	0	10	23	Lille Svenstrup								
Hov	1	0	10	0	0	0	7	17	Svalebæk	1	0	4	0	0	1	5	11
III Århus Amt									18								
									Bildsø								
Hårup	2	0	11	-	-	0	7	20	Flakkebjerg	1	0	4	3	0	0	10	17
Sejet	-	0	5	1	0	0	7	14	IX Vestsjællands Amt								
Give	3	0	7	2	0	1	11	23	15								
									Dageløkke								
Børkop	1	-	4	-	0	-	6	12	Græsted	-	0	7	0	1	2	5	14
Brakker S	1	0	5	-	-	-	7	13	Frederikssund	1	0	6	0	1	1	8	17
Ågtrup	1	0	8	-	1	0	6	16	Botanisk Have	1	0	7	0	0	1	5	15
IV Vejle Amt									16								
									Roskilde S								
Trans	0	0	8	4	0	0	24	35	Køge Havn	-	0	9	-	-	6	8	23
Sevel	1	-	7	1	0	1	9	19	X Hovedstads Regionen*	-	0	6	0	0	1	9	16
Nørre Felding	1	0	9	5	-	0	15	29	16								
Frøerhøj	-	0	9	3	1	0	16	28	Tågerup	3	0	5	2	0	2	2	12
Staby	1	0	7	-	0	0	26	34	Karrebæksminde	0	0	8	0	0	1	14	23
Rødning	1	0	12	3	-	0	15	31	Ørsløv	-	0	8	-	0	-	11	20
Bødholt	2	1	11	1	-	0	7	21	Store Damme	-	0	3	0	0	0	5	8
Videbæk	1	0	9	2	1	0	20	32	Tjennemarke	1	0	4	-	0	0	7	13
Hanning									Frederiksdal								
Brande	2	0	8	1	1	-	12	24	Nykøbing F.	0	0	2	0	0	0	11	14
Døvling	2	0	5	2	1	-	13	24	XI Storstrøms Amt								
Lyne	2	0	3	2	6	1	16	30	14								
V Ringkøbing Amt									28								
									Rønne N								
									Østerlars								
									Slamrehuse								
									XII Bornholms Amt								
									15								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 16/11 - 22/11 2004	17	15	18	16	28	25	19	20	15	15	16	14	15	18	15		
Hermed målt i november	47	44	42	47	62	57	50	50	33	28	29	24	28	43	24		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2004	132	133	108	110	142	110	94	118	96	77	80	64	79	107	110		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	23	7	0	4	13	4	20	30	2	36	39	20	4	0		
Thyborøn	0	7	4	2	5	14	0	23	45	7	18	34	38	4	0		
Hvide Sande	4	11	7	2	7	11	0	18	41	9	29	46	14	2	0		
Sletterhage Fyr	0	13	0	2	0	13	2	34	38	4	18	59	16	4	0		
Rømø/Juvre	2	13	4	0	9	11	5	25	32	7	32	32	23	5	0		
Kegnæs Fyr	2	4	0	0	5	2	9	48	30	2	46	34	18	0	0		
Gedser	0	9	2	2	4	4	9	39	32	5	34	36	20	5	0		
Røsnæs Fyr	2	13	2	0	2	11	7	27	38	2	11	39	38	11	0		
Københavns Lufthavn	0	13	0	0	0	11	5	48	23	7	48	34	11	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	13	0	2	2	7	4	38	36	4	16	43	21	16	0		
Middel	1	12	3	1	4	10	5	32	35	5	29	40	22	5	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 48

22/11 2004 - 29/11 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.2	5.3	2.0	7.5	-2.2	9.3	2	89	82	81	4	88	6	6.9	
Tylstrup		4.6	1.5	7.3	-3.3	9.6	2		87			92		3.6	
Ålborg	2.5	4.5	0.9	7.1	-4.8	9.2	2	101	87			88	5	3.7	
Års Syd		5.1	1.9	7.6	-3.5	9.4	2		83	81	3	92		3.8	
Silstrup		5.9	2.9	8.1	-0.8	9.8	2		78	75	5	89	5	5.0	
Karup	2.9	5.4	1.4	8.0	-5.8	9.8	2	99	81			88	6	4.0	
Hald V	2.2	4.7	1.7	7.0	-2.9	9.2	2	103	86			95		4.8	
Tirstrup	2.9	4.3	0.7	7.0	-6.5	9.2	2	98	89			95	6	3.8	
Ødum	2.4	5.1	2.0	7.6	-3.7	9.6	2	102	83	82	4	92		3.6	
Horsens/Bygholm		5.3	1.8	8.0	-4.9	10.1	2		82			89		3.7	
Thyborøn	4.9	7.0	4.4	8.7	-1.3	10.1	1	84	70			85		6.8	
Mejrup	2.7	5.9	3.1	8.0	-2.0	9.6	2	99	78	76	4	92		4.9	
Borris		5.7	2.4	8.0	-3.9	9.8	2		79	76	8	90*		4.1	
Isenvad		5.4	1.6	8.0	-5.4	10.0	2		81			89		3.7	
Billund Lufthavn	2.5	5.0	1.0	7.8	-6.6	9.7	2	102	84	80	8	86	5	3.9	
Esbjerg Lufthavn		6.1	2.5	8.5	-5.2	9.9	2		77			86		4.6	
Vester Vedsted	3.2	5.5	2.9	7.3	-2.7	8.9	2	96	81			90		6.3	
Skrydstrup	2.9	4.8	0.4	8.0	-7.0	10.2	2	98	85			90	4	4.5	
Store Jynde vad	2.8	4.8	0.6	7.7	-5.1	10.5	2	99	85	78	11	90		3.3	
Kegnæs Fyr	4.2	5.4	3.0	7.3	0.2	10.0	0	90	81			87		7.0	
Odense Lufthavn	3.3	5.4	1.8	8.0	-2.8	9.8	2	95	81			92	4	5.4	
Årslev	2.8	4.7	1.6	7.1	-3.0	9.2	2	99	86	82	8	92		4.4	
Røsnæs Fyr	4.4	6.1	4.1	7.7	1.5	9.1	0	88	76			85		9.8	
Flakkebjerg		4.6	1.1	7.0	-3.0	9.1	2		87	82	9	91	5	4.4	
Sjælsmark	2.5	4.3	0.8	6.6	-6.1	8.7	2	101	89	85	7	90	6	3.8	
Københavns Lufthavn	3.2	3.9	0.3	6.4	-5.0	9.1	2	97	92			92	5	5.7	
Roskilde Lufthavn	2.7	4.0	-0.2	6.8	-5.5	9.1	2	100	91	84	9	89	5	5.1	
Møn Fyr	4.1	4.8	2.1	6.6	-0.5	8.9	1	90	86			90		6.7	
Abed	3.0	4.8	0.8	7.0	-2.8	9.9	2	98	86	80	10	90		4.5	
Langø	4.0	5.4	3.4	6.9	1.2	9.2	0	90	81			89		8.1	
Bornholms Lufthavn	3.6	4.7	1.5	7.1	-1.7	9.6	3	93	86	79	11	95	3	7.3	
Jylland-Øerne 1)	3.2	5.1	1.8	7.5	-3.4	9.5	1.7	96	83	80	7	90	5	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		2.3		1.0		0.0		0.0		0.0		0.7		4.0
Års Syd	0.0		0.0		0.1		0.0		0.0		2.8		0.0		2.9
Silstrup	0.0		0.2		0.2		0.0		0.0		4.2		0.0		4.6
Ødum II	0.0		1.3		2.1		0.0		0.0		1.0		0.0		4.5
Mejrup	0.0		0.2		0.5		0.0		0.0		3.4		0.0		4.0
Borris	0.0		1.8		1.1		1.5		0.0		3.1		0.6		8.0
Askov	0.0		3.2		2.5		0.0		0.0		2.0		0.0		7.7
Store Jynde vad II	0.1		4.6		3.4		0.0		0.0		2.9		0.0		11.0
Årslev II	0.0		0.9		3.9		0.0		0.0		2.2		0.7		7.8
Flakkebjerg II	0.0		3.2		3.3		1.2		0.4		1.3		0.0		9.4
Sjælsmark	0.0		2.4		4.5		0.0		0.0		0.0		0.0		6.9
Køge/Herfølge	0.0		4.5		4.9		0.0		0.0		0.0		0.0		9.4
Abed II	0.3		1.7		5.2		0.0		0.0		2.8		0.0		10.0
Nexø Vest	0.0		2.2		6.7		0.0		2.4		0.2		0.0		11.5
JYLLAND-ØERNE 1)	6.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.8		0.2		2.8		6.9		5.7		5.0		4.9		4.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 48

22/11 2004 - 29/11 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	19	0	1	2	4	1	-	27	Grindsted L/S	2	0	-	-	6	-	0	9
Hirtshals Fyr	4	0	1	1	4	2	3	14	Ovtrup	2	0	0	-	6	1	-	9
Rakkeby	1	0	1	1	3	3	1	9	Nordby	2	0	0	0	5	1	1	8
Sæby Vandforsyning	6	-	-	-	5	2	1	13	Rousthøje	2	0	0	-	5	3	1	11
Hellum	5	0	-	3	7	1	2	17	Agerbæk	3	0	-	1	7	1	-	11
Tylstrup	7	0	-	2	6	1	1	18	Brørup	6	-	-	1	6	1	1	15
Springborg	3	0	-	1	5	1	2	12	Hviding	2	0	0	0	4	3	3	13
									VI Ribe Amt								
Aggersund	2	0	-	1	5	2	1	12	Rødding	4	0	-	-	8	2	2	17
Veggerby	3	0	1	-	9	2	1	15	Christiansfeld	3	0	-	0	3	1	-	7
Nørager	5	0	-	0	7	2	2	15	Skrydstrup	5	0	0	0	4	1	4	14
Mørkeskov	5	0	-	-	7	1	1	14	Kongsmark	3	0	0	0	4	1	6	13
Havnø	3	0	-	0	4	-	2	9	Toftlund	4	0	-	0	5	1	6	16
I Nordjyllands Amt									15								
Hinding	1	0	1	1	6	2	1	11	Store Jyndevad	5	0	0	0	5	-	2	13
Vestervig	1	0	-	-	8	3	2	14	Ny Skovbøl	4	0	0	0	1	-	2	8
Nykøbing M.	3	0	-	0	8	3	1	15	Frederiksgård	3	0	0	0	1	0	2	5
Øster Lyby	1	0	-	0	7	1	1	10	VII Sønderjyllands Amt								
Løgstrup	4	0	-	1	7	2	9	23	Odense Lufthavn	1	0	0	0	1	-	-	2
Karup	11	0	-	3	9	-	1	23	Båring	3	0	-	-	3	0	-	7
Grønbæk	4	0	-	2	6	1	1	14	Sønder Nærå	2	0	-	0	2	0	0	3
Tindbæk	8	0	-	-	6	1	4	19	Flemløse	2	0	-	-	3	0	0	5
II Viborg Amt									16								
Hald	4	0	-	0	5	1	1	11	Ulbølle	3	0	-	0	3	-	0	6
Sorvad	2	0	0	0	3	1	2	9	Øksendrup	1	0	0	0	1	-	0	2
Grenå Ådalen P40	5	0	-	0	3	-	1	10	Marstal	2	0	0	0	-	1	0	3
Tirstrup	1	0	-	0	6	-	3	10	Rudkøbing	3	0	-	0	1	0	0	5
Røved	4	0	-	2	7	1	-	14	VIII Fyns Amt								
Viby J.	5	-	-	2	7	2	-	17	Kollekolle	5	0	1	0	12	1	1	19
Skanderborg Renseanl	4	0	-	2	5	-	-	11	Holbæk Vandværk	5	-	1	0	8	0	-	14
Hov	0	0	4	1	4	1	0	9	Selchausdal	7	0	1	0	10	0	1	18
III Århus Amt									11								
Hårup	4	0	0	1	3	1	-	9	Lille Svenstrup	6	0	1	0	9	1	1	17
Sejet	2	0	-	-	3	0	0	6	Svalebæk	5	-	-	0	3	-	-	10
Give	3	0	0	2	6	1	0	11	Bildsø	3	0	-	0	10	0	1	14
Børkop	6	0	0	1	5	1	-	12	Flakkebjerg	3	1	-	0	6	0	0	10
Brakker S	3	0	0	0	5	0	0	8	IX Vestsjællands Amt								
Åstrup	3	0	0	-	2	-	0	5	11								
IV Vejle Amt									9								
Trans	1	0	-	0	17	5	5	28	Dageløkke	13	0	1	-	9	4	3	30
Sevel	2	-	-	1	8	1	3	15	Græsted	10	0	1	1	14	3	3	31
Nørre Felding	3	0	1	3	13	2	2	23	Frederikssund	6	0	1	1	11	-	1	19
Frøerhøj	3	0	1	-	17	1	4	26	Botanisk Have	12	0	1	0	11	1	-	25
Staby	2	0	-	5	10	5	7	29	Roskilde S	7	0	1	0	10	2	1	21
Rødding	6	0	1	7	10	1	1	25	Køge Havn	9	-	-	0	7	1	1	17
Bodholt	4	0	0	3	10	1	1	18	X Hovedstads Regionen*								
Videbæk	4	0	0	3	10	1	1	18	24								
Brande	4	0	0	1	10	1	1	16	Tågerup	7	0	1	0	2	1	1	11
Døvling	4	0	-	1	10	1	1	17	Karrebæksminde	2	0	-	0	5	-	0	7
Lyne	1	0	-	1	10	2	-	13	Ørslev	1	0	-	0	3	1	-	6
V Ringkøbing Amt									21								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vejle	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 23/11 - 29/11 2004	15	16	11	9	21	11	12	13	4	14	24	7	12	13	23		
Hermed målt i november	61	59	53	55	83	67	61	63	37	42	53	30	41	56	46		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2004	132	133	108	110	142	110	94	118	96	77	80	64	79	107	110		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	2	16	7	0	7	5	20	30	13	7	30	45	18	0	0		
Thyborøn	0	13	2	2	7	18	18	25	16	9	36	39	11	5	0		
Hvide Sande	0	11	2	0	7	16	30	14	20	9	34	48	9	0	0		
Sletterhage Fyr	0	13	0	0	0	0	41	25	21	0	39	46	14	0	0		
Rømø/Juvre	2	13	4	0	7	7	41	11	16	4	30	50	16	0	0		
Kegnæs Fyr	0	7	0	0	0	5	34	34	20	2	32	52	14	0	0		
Gedser	0	11	0	0	0	7	32	36	14	7	29	55	9	0	0		
Røsnæs Fyr	0	16	0	0	0	5	38	25	16	0	16	43	36	5	0		
Københavns Lufthavn	0	7	0	0	0	7	25	36	25	5	43	45	7	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	18	2	0	4	4	21	38	14	2	21	39	38	0	0		
Middel	<	13	2	<	3	7	30	27	18	5	31	46	17	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 49

29/11 2004 - 6/12 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.6	5.8	4.2	7.2	1.9	9.4	0	94	79	76	5	87	4	6.6	
Tylstrup		4.9	2.9	6.5	0.7	9.4	0		85			93		3.9	
Ålborg	1.8	4.7	2.6	6.4	-0.5	9.1	1	106	86			89	3	4.5	
Års Syd		4.9	2.4	6.9	-0.8	9.3	1		85	77	14	93		3.9	
Silstrup		5.7	3.7	7.6	2.0	9.7	0		79	71	16	90	4	5.6	
Karup	2.2	4.9	2.6	7.0	-0.3	9.6	1	103	85			90	3	3.8	
Hald V	1.5	4.3	2.1	6.2	-1.0	8.9	1	109	89			94		4.5	
Tirstrup	2.3	4.0	1.5	5.9	-1.2	8.9	2	103	91			94	3	3.4	
Ødum	1.7	4.8	2.8	6.8	-0.5	9.5	1	107	85	80	11	92		3.3	
Horsens/Bygholm		5.0	2.9	6.9	0.7	9.8	0		84			90		3.4	
Thyborøn	4.3	7.3	6.0	8.5	2.9	9.6	0	89	68			80		7.4	
Mejrup	2.1	5.4	3.3	7.2	1.9	9.3	0	104	81	73	14	93		4.4	
Borris		5.4	3.2	7.4	1.6	9.7	0		81	73	15	92		3.4	
Isenvad		4.9	3.0	6.7	0.7	9.4	0		84			91		3.3	
Billund Lufthavn	1.8	4.7	2.9	6.7	-0.9	9.5	1	106	86	80	10	87	4	3.2	
Esbjerg Lufthavn		5.4	2.8	7.7	0.9	10.2	0		81			88		3.7	
Vester Vedsted	2.5	5.5	4.0	7.0	1.7	8.7	0	101	80			92		5.3	
Skrydstrup	2.3	4.5	2.4	6.9	0.2	10.4	0	103	88			95	5	4.0	
Store Jyndevad	2.2	4.6	2.7	6.5	0.5	9.7	0	104	87	85	5	96		2.6	
Kegnæs Fyr	3.5	5.3	4.1	6.8	1.4	9.5	0	94	82			92		6.4	
Odense Lufthavn	2.7	4.9	2.8	6.9	0.1	10.1	0	100	84			95	4	4.3	
Årslev	2.1	4.6	2.9	6.2	0.1	9.2	0	104	87	82	10	94		3.8	
Røsnæs Fyr	3.7	5.8	4.5	6.9	1.4	8.8	0	92	79			86		7.8	
Flakkebjerg		4.7	3.0	6.2	0.4	9.0	0		86	85	6	91	6	4.1	
Sjælsmark	1.9	4.5	2.5	6.0	0.3	8.9	0	106	87	87	1	90	6	3.3	
Københavns Lufthavn	2.5	4.3	2.0	6.3	-0.3	8.6	1	101	89			93	5	4.7	
Roskilde Lufthavn	2.0	4.4	2.2	6.1	0.2	9.2	0	105	89	88	2	90	6	4.3	
Møn Fyr	3.4	4.8	3.0	6.1	1.5	8.2	0	95	85			94		6.1	
Abed	2.4	4.7	2.8	6.2	1.1	8.6	0	102	86	85	5	94		3.9	
Langø	3.4	5.3	3.9	6.3	1.3	8.2	0	95	82			93		7.0	
Bornholms Lufthavn	3.1	5.4	3.0	6.8	-0.4	8.1	1	97	81	80	4	99		6.7	
Jylland-Øerne 1)	2.5	5.0	3.1	6.7	0.6	9.3	0.3	101	84	80	9	91	4	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.9		0.3		0.0		0.2		0.1		0.1		3.3		4.9
Års Syd	0.9		1.0		0.0		2.7		3.1		5.3		1.2		14.2
Silstrup	1.2		1.4		0.0		2.9		4.4		4.2		1.7		15.7
Ødum II	0.7		0.0		0.8		1.9		4.2		2.1		1.6		11.3
Mejrup	0.2		0.5		0.0		3.0		3.2		5.1		2.1		14.1
Borris	1.1		1.0		0.0		2.8		2.8		4.6		2.7		15.0
Askov	0.6		0.0		0.0		3.6		3.6		0.6		1.9		10.3
Store Jyndevad II	0.0		0.0		0.0		2.4		0.8		0.0		1.7		4.9
Årslev II	0.7		0.5		0.0		2.9		4.7		0.0		1.1		9.8
Flakkebjerg II	0.0		1.5		0.0		1.5		2.0		0.0		1.3		6.3
Sjælsmark	0.0		0.0		0.0		0.5		0.0		0.1		0.4		1.0
Køge/Herfølge	0.1		0.3		0.0		0.3		1.5		0.0		0.2		2.4
Abed II	0.0		1.4		0.0		0.9		1.5		0.0		1.2		4.9
Nexø Vest	1.2		0.0		0.0		0.0		2.3		0.0		0.0		3.5
JYLLAND-ØERNE 1)															8.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.8		3.8		2.2		4.6		4.1		6.9		7.5		4.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 49

29/11 2004 - 6/12 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	-	0	2	-	1	3	Grindsted L/S	0	0	-	0	3	0	-	4
Hirtshals Fyr	-	-	-	0	2	-	-	3	Ovtrup	-	-	0	-	3	0	-	4
Rakkeby	-	0	-	0	1	1	0	2	Nordby	5	-	-	1	1	0	0	7
Sæby Vandforsyning	0	0	-	0	-	2	1	3	Rousthøje	-	0	-	-	2	0	0	2
Hellum	0	0	-	0	2	1	3	5	Agerbæk	-	0	0	-	3	-	-	3
Tylstrup	-	0	1	-	3	1	0	5	Brørup	-	0	1	-	4	0	-	6
Springborg	0	-	-	0	3	0	1	4	Hviding	-	0	2	-	1	-	0	4
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	1	0	1	-	0	3	Rødning	-	0	4	-	4	1	-	10
Veggerby	0	-	2	-	2	1	-	6	Christiansfeld	-	0	12	-	2	1	1	17
Nørager	0	-	2	0	2	-	0	5	Skrydstrup	-	0	1	0	2	1	-	4
Mørkeskov	-	-	3	-	2	-	-	6	Kongsmark	-	0	3	1	-	0	0	5
Havnø	0	-	-	0	2	-	-	3	Toftlund	-	0	8	2	4	-	0	14
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	-	0	1	-	2	0	0	3	Store Jyndevad	-	0	4	-	1	-	1	6
Vestervig	0	-	1	1	1	-	0	3	Ny Skovbøl	0	0	7	-	1	-	0	8
Nykøbing M.	1	-	-	0	2	0	0	3	Frederiksgård	0	0	6	-	1	0	-	8
Øster Lyby	-	1	-	-	1	0	0	3	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	-	0	1	1	1	-	0	3	Odense Lufthavn	0	0	6	1	2	0	1	10
Karup	1	0	0	0	3	0	0	4	Båring	0	0	11	-	2	0	-	14
Grønbæk	-	0	1	1	2	-	0	5	Sønder Nærå	0	0	6	3	1	-	1	11
Tindbæk	0	0	2	0	3	0	0	5	Flemløse	0	0	8	2	2	5	-	16
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	0	0	-	1	2	-	0	4	Ulbole	0	0	4	-	2	1	1	7
Sorvad	0	0	0	0	2	0	0	2	Øksendrup	0	0	5	1	1	-	-	8
Grenå Ådalen P40	0	0	4	-	1	-	0	6	Marstal	0	0	6	-	-	0	0	7
Tirstrup	0	0	2	-	2	-	0	4	Rudkøbing	0	0	6	1	1	0	-	8
Røved	0	0	2	1	3	-	-	5	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	0	0	2	1	3	-	-	6	Kollekolle	-	0	8	0	2	0	0	10
Flensted	-	0	2	-	3	-	0	5	Holbæk Vandværk	0	0	8	-	2	0	-	10
Skanderborg Renseanl	-	0	2	1	3	-	0	6	Selchausdal	1	1	7	1	5	0	0	14
Hov	0	0	6	0	4	0	0	10	Lille Svenstrup	-	0	6	-	4	0	4	14
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	0	0	-	0	4	0	0	4	Svalebæk	0	0	6	0	3	0	0	9
Sejet	0	0	5	0	2	0	0	7	Bildsø	-	0	10	-	3	-	0	13
Give	-	0	1	0	3	0	0	5	Flakkebjerg	0	0	6	-	3	0	-	9
Børkop	0	0	4	0	2	-	0	7	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Brakker S	-	-	3	-	4	-	0	6	Dageløkke	-	0	6	3	1	0	0	10
Agtrup	0	0	10	-	2	-	0	13	Græsted	-	0	7	2	2	-	0	11
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Vejle Amt</b>								
Trans	0	2	1	-	2	-	2	7	Frederikssund	-	0	5	-	2	-	-	8
Sevel	-	0	1	1	2	-	0	4	Botanisk Have	0	0	7	-	2	0	0	8
Nørre Felding	-	1	1	2	3	-	3	9	Roskilde S	-	0	9	-	2	-	1	12
Fruehøj	-	1	-	1	4	-	0	6	Køge Havn	1	0	7	-	2	0	-	10
Staby	1	1	1	2	4	-	0	8	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Rødning	-	-	-	2	5	5	0	13	Tågerup	1	0	5	-	3	1	4	14
Bodholt	1	-	0	1	3	-	0	4	Karrebæksminde	0	0	5	-	3	-	0	9
Videbæk	-	1	1	2	4	0	0	8	Ørsløv	0	0	9	-	2	1	-	12
Brande	-	0	1	-	4	-	0	5	Store Damme	-	0	11	-	2	1	0	14
Døvling	-	0	3	-	4	-	0	7	Tjennemarke	-	0	5	2	1	2	1	10
Lyne	0	0	-	1	3	-	6	6	Frederiksdal	0	0	7	-	1	1	0	9
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 30/11 - 6/12 2004	4	4	5	7	7	4	9	6	10	11	10	11	11	7	5		
Hermed målt i december	4	3	5	7	6	3	9	5	10	11	9	10	10	7	5		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2004	61	60	53	55	84	68	61	63	37	42	53	31	41	56	46		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	9	4	4	2	4	34	27	18	2	41	41	16	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	18	30	27	25	0	34	54	11	2	0		
Hvide Sande	0	0	2	0	5	20	25	20	29	7	54	38	2	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	4	4	0	4	25	45	16	4	41	46	7	2	0		
Rømø/Juvre	2	2	2	7	4	13	23	36	13	5	55	39	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	4	5	4	5	32	43	5	0	41	46	13	0	0		
Gedser	0	0	0	7	4	9	34	45	2	2	34	50	14	0	0		
Røsnæs Fyr	0	4	5	4	2	5	29	41	11	2	20	59	20	0	0		
Københavns Lufthavn	0	2	2	9	0	2	34	41	11	5	70	21	4	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	4	5	2	23	57	9	4	25	46	25	0	0		
Middel	<	2	2	4	3	8	29	38	14	3	42	44	11	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 50

6/12 2004 - 13/12 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.1	6.9	4.9	8.6	-1.4	9.6	1	98	71	58	20	84	1	7.0	
Tylstrup		5.8	3.5	8.1	-0.8	9.5	1		78			92		4.4	
Ålborg	1.3	5.3	2.9	7.8	-1.1	9.1	1	110	82			89	0	4.7	
Års Syd		5.2	2.4	7.8	-1.2	9.2	2		82	74	14	95		4.1	
Silstrup		6.2	3.4	8.5	-1.5	9.8	2		76	67	12	92	2	5.8	
Karup	1.7	5.0	2.0	7.8	-2.2	9.3	2	107	84			91	0	3.6	
Hald V	0.9	4.8	2.3	7.2	-1.4	8.9	2	112	85			96		4.8	
Tirstrup	1.8	4.8	2.6	6.9	-0.5	8.2	1	106	86			96	1	3.5	
Ødum	1.2	5.3	2.7	7.7	-0.9	9.2	1	111	82	77	10	92		3.4	
Horsens/Bygholm		5.1	1.6	7.7	-2.0	9.3	1		84			92		3.1	
Thyborøn	3.8	7.1	5.1	8.8	-1.0	9.5	2	93	69			88		6.8	
Mejrup	1.6	5.5	2.4	8.1	-2.0	9.3	2	108	81	77	8	95		4.1	
Borris		5.3	2.3	8.1	-2.0	9.1	2		82	73	15	94		3.1	
Isenvad		5.0	1.9	7.6	-2.3	9.2	2		84			92		3.2	
Billund Lufthavn	1.3	4.8	2.1	7.4	-2.5	9.0	2	109	85	81	8	90	3	2.8	
Esbjerg Lufthavn		5.3	2.0	8.1	-2.3	9.2	2		82			91		3.4	
Vester Vedsted	2.1	5.0	2.9	6.9	-2.4	8.4	2	104	84			94		5.0	
Skrydstrup	1.8	4.5	1.5	7.2	-2.1	9.3	3	106	88			95	2	3.6	
Store Jyndevad	1.7	4.7	2.2	7.4	-2.0	9.3	2	107	86	81	8	96		2.3	
Kegnæs Fyr	3.0	5.4	3.8	6.9	0.4	9.2	0	98	81			92		5.6	
Odense Lufthavn	2.2	4.9	2.3	7.3	-0.8	9.4	1	103	85			95	0	4.1	
Årslev	1.7	4.7	2.5	6.7	-0.7	8.5	2	107	86	80	10	95		3.5	
Røsnæs Fyr	3.2	5.8	4.3	7.1	0.6	8.4	0	96	78			89		7.7	
Flakkebjerg		4.9	3.2	6.7	-0.3	8.3	1		85	78	9	92	0	3.7	
Sjælsmark	1.4	4.9	2.7	6.6	-0.6	8.6	1	109	85	85	2	93	2	3.4	
Københavns Lufthavn	2.0	4.6	2.3	6.3	-0.6	8.1	1	105	87			95	0	4.3	
Roskilde Lufthavn	1.5	4.7	2.2	6.8	-2.9	8.7	1	108	86	83	6	93	0	4.1	
Møn Fyr	2.9	5.3	3.6	6.6	1.1	8.5	0	98	82			95		5.0	
Abed	1.9	5.1	3.5	6.6	0.4	8.9	0	105	84	77	12	94		3.6	
Langø	2.9	5.2	4.0	6.3	1.1	7.9	0	99	82			95		6.0	
Bornholms Lufthavn	2.7	5.6	4.0	6.8	1.8	8.0	0	100	80	73	10	99	0	6.2	
Jylland-Øerne 1)	2.0	5.2	2.8	7.4	-1.1	9.0	1.3	105	82	76	10	93	1	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.3		5.1		4.7		0.0		0.1		5.0		2.3		19.6
Års Syd	1.6		2.4		5.1		0.0		0.4		4.2		0.0		13.6
Silstrup	0.3		3.9		3.5		0.0		0.0		4.6		0.0		12.4
Ødum II	2.5		0.7		3.6		0.3		0.2		2.7		0.0		10.0
Mejrup	0.4		1.1		2.9		0.2		0.0		3.2		0.0		7.8
Borris	0.9		2.1		5.8		3.6		0.0		2.2		0.2		14.9
Askov	1.9		0.2		5.1		0.3		0.0		0.0		0.4		7.9
Store Jyndevad II	1.5		0.7		6.2		0.0		0.0		0.0		0.1		8.4
Årslev II	3.0		0.6		5.3		0.0		0.6		0.0		0.1		9.6
Flakkebjerg II	2.6		0.6		6.0		0.0		0.1		0.0		0.0		9.3
Sjælsmark	1.1		0.0		0.5		0.0		0.0		0.0		0.0		1.6
Køge/Herfølge	1.7		0.1		4.0		0.0		0.0		0.0		0.0		5.8
Abed II	1.3		1.3		5.7		0.0		3.7		0.0		0.0		12.0
Nexø Vest	5.9		0.1		3.9		0.0		0.0		0.0		0.1		10.1
JYLLAND-ØERNE 1)															10.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.5		6.9		5.8		4.4		1.4		4.8		5.8		5.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 50

6/12 2004 - 13/12 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	0	0	0	0	0	0	0	-	Grindsted L/S	-	0	0	0	0	0	-	
Hirtshals Fyr	-	0	0	0	0	0	0	0	-	Ovtrup	-	0	0	0	0	0	0	
Rakkeby	-	0	0	0	0	-	0	0	-	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	
Sæby Vandforsyning	-	0	0	0	0	0	0	0	-	Rousthøje	-	0	0	0	0	0	1	
Hellum	-	0	0	0	0	0	0	0	-	Agerbæk	-	0	-	0	0	-	1	
Tylstrup	-	0	0	0	0	0	-	-	1	Brørup	-	0	-	-	0	0	1	
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	-	0	0	0	0	0	-	
									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	-	0	0	0	0	-	1	
Veggerby	-	0	0	0	0	0	0	0	-	Christiansfeld	-	0	0	-	0	-	1	
										Skrydstrup	-	-	0	0	0	0	-	
Nørager	0	0	0	0	0	-	0	0	-	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	
Mørkeskov	-	0	0	0	0	0	-	-	-	Toftlund	-	0	0	-	0	-	1	
Havnø	-	0	0	0	0	0	0	0	-									
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>									
Hindings	-	0	0	0	0	0	0	0	-	Store Jyndevad	0	-	-	0	-	0	-	
										Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	-	-	
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	-	0	0	0	0	0	0	-	-	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	
Løgstrup	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Båring	0	0	0	0	0	0	-	
Karup	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	
Grønbæk	0	0	0	0	0	-	-	-	-	Flemløse	-	0	-	0	0	0	-	
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulboelle	-	0	0	0	0	-	-	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>									
Hald	0	0	0	0	0	-	0	0	-	Øksendrup	0	0	0	0	0	-	-	
										Marstal	0	0	0	0	0	0	0	
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	-	-	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	
Røved	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	-	
Viby J.	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	-	
Flensted	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	-	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Svalebæk	0	0	0	0	0	0	0	
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>									
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	0	0	0	-	-	
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	
-										Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	
Børkop	-	0	-	-	0	0	0	1	1	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	-	
Agtrup	-	-	0	0	-	0	0	-	-	1 Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Hovedstads Regionen*</b>									
Trans	-	0	0	0	0	0	0	-	-	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	
Sevel	-	0	0	0	0	0	-	-	-	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	-	
Nørre Felding	-	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	-	
Frøerhøj	-	0	0	0	0	0	-	-	1	Store Damme	0	0	0	0	-	0	0	
Staby	-	0	0	0	0	0	-	-	1	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	-	
Rødning	-	0	0	0	0	0	-	-	1	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	-	0	0	0	0	0	0	
Videbæk	-	0	0	0	0	-	-	-	-	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
										Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	
Brande	-	0	0	0	0	-	-	1	1	Østerlars	-	0	0	0	0	0	0	
Døvling	-	0	0	0	0	-	-	1	1	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	
Lyne	0	0	0	0	0	0	-	-	-	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 7/12 - 13/12 2004	-	-	-	-	-	1	1	-	-	0	-	0	-	-	0			
Herméd målt i december	4	3	5	7	6	4	9	5	10	11	9	10	10	7	5			
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62			
November 2004	61	60	53	55	84	68	61	63	37	42	53	31	41	56	46			
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10			
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	4	25	66	5	0	30	57	13	0	0			
Thyborøn	0	0	0	0	0	16	29	52	4	0	45	39	16	0	0			
Hvide Sande	0	2	0	0	2	16	25	51	4	2	62	36	0	0	0			
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	11	27	50	13	0	50	46	4	0	0			
Rømø/Juvre	0	0	0	0	13	9	25	54	0	0	59	41	0	0	0			
Kegnæs Fyr	0	0	0	11	7	21	61	0	0	45	55	0	0	0	0			
Gedser	0	0	0	0	16	25	57	2	0	48	52	0	0	0	0			
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	14	25	57	4	0	18	71	11	0	0	0			
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	2	32	63	4	5	68	27	0	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	30	70	0	0	7	80	13	0	0	0			
Middel	0	<	0	0	3	10	26	58	4	1	43	50	6	0	0			

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 51

13/12 2004 - 20/12 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.7	5.2	3.5	7.5	-0.2	9.5	2	101	83	74	13	81	6	8.3	
Tylstrup		4.0	0.8	7.0	-6.7	9.1	2		91			93		5.0	
Ålborg	0.9	4.0	1.1	6.8	-4.5	8.8	2	113	91			88	5	6.2	
Års Syd		4.2	1.2	6.6	-2.7	9.2	2		90	85	9	91		5.4	
Silstrup		5.2	2.5	7.3	-0.3	9.2	1		83	77	9	84	7	7.7	
Karup	1.4	3.8	0.6	6.6	-4.7	9.1	2	109	92			88	6	4.9	
Hald V	0.6	3.3	1.0	5.8	-2.5	8.9	2	115	96			95		6.1	
Tirstrup	1.5	3.1	0.7	5.5	-2.8	8.2	2	109	97			94	6	3.9	
Ødum	0.8	3.7	1.3	6.2	-2.1	9.4	2	113	93	87	10	92		4.8	
Horsens/Bygholm		3.9	1.3	6.5	-2.4	9.2	2		92			89		4.8	
Thyborøn	3.4	6.2	4.3	7.7	2.5	9.0	0	95	76			81		9.6	
Mejrup	1.3	4.7	2.1	6.9	-0.6	9.3	1	110	86	81	9	89		6.6	
Borris		4.6	1.8	7.0	-1.8	9.1	2		87	81	10	89		5.5	
Isenvad		4.0	1.3	6.6	-2.2	9.2	2		91			88		4.9	
Billund Lufthavn	1.1	3.5	0.9	6.2	-3.0	8.9	2	112	95	90	8	85	6	4.7	
Esbjerg Lufthavn		4.5	1.6	7.2	-3.3	9.1	2		88			85		5.2	
Vester Vedsted	1.7	4.9	2.5	6.9	0.3	8.1	0	107	85			88		9.0	
Skrydstrup	1.5	3.5	0.5	6.6	-3.6	8.8	3	109	94			90	4	5.5	
Store Jynde vad	1.5	3.9	1.1	6.5	-2.3	8.7	3	109	92	87	9	89		3.9	
Kegnæs Fyr	2.7	4.2	1.9	6.2	-0.7	7.3	1	100	90			86		8.1	
Odense Lufthavn	2.0	4.1	1.6	6.5	-1.6	8.7	2	105	91			91	3	5.6	
Årslev	1.4	3.6	1.4	5.8	-1.1	7.7	3	109	94	88	9	92		5.0	
Røsnæs Fyr	2.8	4.7	2.8	6.3	0.4	7.7	0	99	86			85		11.1	
Flakkebjerg		3.8	1.5	5.7	-2.0	7.4	1		92	88	8	90	6	5.9	
Sjælsmark	1.1	3.5	1.2	5.7	-0.7	7.3	2	111	94	90	7	89	7	3.8	
Københavns Lufthavn	1.6	3.1	0.6	5.3	-2.1	6.6	4	108	97			90	6	6.0	
Roskilde Lufthavn	1.2	3.4	0.7	5.7	-1.6	7.6	3	111	95	91	8	89	5	5.7	
Møn Fyr	2.6	4.3	2.5	5.7	0.2	7.0	0	101	89			90		8.9	
Abed	1.7	4.1	2.0	5.9	-0.6	7.1	2	107	91	88	5	89		5.7	
Langø	2.6	4.4	2.6	5.9	0.3	6.7	0	101	88			88		9.4	
Bornholms Lufthavn	2.4	4.1	2.0	5.9	-1.0	6.7	2	103	90	84	10	93		7.5	
Jylland-Øerne 1)	1.7	4.1	1.6	6.4	-1.7	8.4	1.7	107	90	85	9	89	6	6.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.8		0.0		0.0		0.0		2.4		0.6		5.0		12.7
Års Syd	0.0		0.0		0.0		0.0		2.1		1.5		5.3		8.9
Silstrup	0.1		0.0		0.1		0.0		1.6		2.2		5.2		9.2
Ødum II	0.0		0.0		0.0		0.0		2.9		1.4		5.4		9.7
Mejrup	0.0		0.0		0.0		0.0		1.7		2.0		5.5		9.2
Borris	0.0		0.0		0.0		0.0		2.2		1.8		5.7		9.6
Askov	0.0		0.0		0.0		0.1		0.4		1.6		5.8		8.0
Store Jynde vad II	0.0		0.0		0.0		0.4		0.6		2.0		5.7		8.7
Årslev II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.7		2.8		5.7		9.2
Flakkebjerg II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.8		3.6		3.1		7.5
Sjælsmark	0.0		0.0		0.0		0.0		1.0		2.1		4.0		7.1
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		0.0		1.2		2.1		4.3		7.5
Abed II	0.0		0.0		0.8		0.3		0.0		3.4		1.0		5.5
Nexø Vest	0.1		0.0		3.9		0.0		0.0		1.2		4.5		9.8
JYLLAND-ØERNE 1)	8.7														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.1		2.1		4.6		5.7		3.8		2.1		1.3		3.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 51

13/12 2004 - 20/12 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	1	-	-	1	3	2	7	Grindsted L/S	1	2	7	6	9	1	1	26
Hirtshals Fyr	0	2	2	3	1	5	3	16	Ovtrup	1	3	6	6	11	2	0	29
Rakkeby	0	2	1	2	1	3	4	13	Nordby	1	1	4	7	6	3	-	22
Sæby Vandforsyning	0	3	2	1	1	8	1	15	Rousthøje	1	2	4	5	5	2	0	19
Hellum	-	3	3	2	2	16	0	26	Agerbæk	1	4	8	9	6	-	2	30
Tylstrup	-	2	1	1	1	15	0	20	Brørup	-	2	8	11	7	3	0	30
Springborg	-	2	1	2	1	13	0	18	Hviding	-	-	2	6	5	1	0	14
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	-	1	1	3	2	1	2	10	Rødding	-	1	8	9	10	1	0	28
Veggerby	0	5	3	3	1	1	1	14	Christiansfeld	-	-	7	4	6	2	0	19
Nørager	-	5	4	5	3	1	1	20	Skrydstrup	0	0	4	2	5	2	0	13
Mørkeskov	-	5	3	5	1	1	-	16	Kongsmark	-	-	3	4	6	1	0	14
Havnø	0	2	1	3	1	3	2	12	Toftlund	0	1	5	5	5	-	0	16
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	-	3	2	6	3	-	1	16	Store Jyndevad	0	-	5	8	14	0	0	26
Vestervig	-	5	1	8	4	0	3	21	Ny Skovbøl	0	0	4	5	12	0	0	22
Nykøbing M.	-	6	2	7	5	0	3	24	Frederiksgård	1	0	2	6	9	1	0	18
Øster Lyby	-	7	4	8	4	1	3	27	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	-	3	4	6	6	1	4	23	Odense Lufthavn	0	0	-	1	3	0	0	4
Karup	-	4	5	5	5	-	10	29	Båring	2	-	3	2	3	-	0	10
Grønbæk	1	2	4	5	4	1	3	19	Sønder Nærå	1	0	1	2	6	0	0	9
Tindbæk	0	1	2	5	3	1	3	16	Flemløse	1	0	1	2	7	-	0	11
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbole	1	-	1	2	8	0	0	11
Hald	-	2	1	2	2	-	3	10	Øksendrup	-	0	1	2	6	0	0	9
Sorvad	0	1	1	1	2	1	2	8	Marstal	0	0	-	1	3	-	0	5
Grenå Ådalen P40	-	1	1	1	-	1	-	4	Rudkøbing	1	0	-	1	3	0	0	5
Tirstrup	-	0	3	1	-	5	2	11	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved	1	1	1	1	2	1	5	11	Kollekolle	0	1	3	2	2	1	2	11
Viby J.	-	0	1	2	1	1	7	12	Holbæk Vandværk	0	-	2	3	2	3	4	14
Flensted	-	1	2	4	2	1	3	13	Selchausdal	-	0	-	1	3	2	4	11
Skanderborg Renseanl	1	1	2	3	2	1	5	13	Lille Svenstrup	1	0	1	2	3	3	4	14
Hov	0	0	2	1	3	0	4	9	Bildsø	1	0	-	2	3	1	2	9
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	1	0	-	1	4	1	3	10
Hårup	0	1	5	4	4	0	12	26	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	-	0	-	1	3	1	8	13	Dageløkke	0	-	2	2	4	4	0	13
Give	0	2	7	6	7	0	0	22	Græsted	-	-	2	3	3	4	-	13
Børkop	1	-	3	4	3	1	0	12	Frederikssund	-	0	2	2	2	6	3	15
Brakker S	1	-	5	1	10	0	0	16	Botanisk Have	-	0	1	1	5	3	3	12
Åtrup	1	1	5	3	7	-	1	18	Roskilde S	-	0	2	2	3	1	2	10
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	-	0	1	1	7	1	4	14
Trans	1	6	3	4	3	1	8	25	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	1	6	6	9	9	1	13	44	Tågerup	0	0	1	3	2	0	2	9
Nørre Felding	-	10	5	9	8	1	10	43	Karrebæksminde	1	0	1	2	3	-	5	10
Fruehøj	-	12	5	12	8	-	10	47	Ørslev	1	-	1	3	4	0	1	9
Staby	-	6	5	4	6	2	-	23	Store Damme	1	-	1	2	3	0	-	7
Rødding	1	7	7	8	7	1	5	36	Tjennemarke	-	0	1	1	6	0	1	10
Bodholt	1	3	6	5	5	-	17	36	Frederiksdal	0	0	-	-	5	0	2	7
Videbæk	-	7	8	10	8	0	-	32	Nykøbing F.	0	1	-	2	6	0	4	12
Brande	-	4	7	9	5	1	-	27	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Døvling	1	3	5	5	8	0	0	21	Rønne N	0	0	1	1	2	2	2	8
Lyne	-	4	7	9	5	1	-	27	Østerlars	0	0	4	3	2	3	2	14
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Slamrehuse	0	0	2	2	1	2	2	8
<b>33</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>33</b>									<b>10</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 14/12 - 20/12 2004	16	22	10	18	33	24	20	20	8	11	13	9	10	17	10		
Hermed målt i december	19	24	15	24	40	28	28	25	18	22	22	19	20	24	15		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2004	61	60	53	55	84	68	61	63	37	42	53	31	41	56	46		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	7	5	0	0	18	45	16	9	0	23	48	29	0	0		
Thyborøn	0	5	0	0	0	32	20	21	21	2	9	61	25	4	0		
Hvide Sande	0	7	0	2	5	23	18	23	21	4	13	52	32	0	0		
Sletterhage Fyr	2	4	0	0	0	11	43	23	18	4	20	39	36	2	0		
Rømø/Juvre	0	7	0	0	0	13	45	13	23	2	21	39	38	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	7	45	38	11	0	29	46	25	0	0		
Gedser	0	0	0	0	0	11	52	30	7	0	14	46	39	0	0		
Røsnæs Fyr	0	11	2	2	0	16	38	21	11	2	9	29	59	2	0		
Københavns Lufthavn	0	2	0	2	5	9	45	29	7	7	35	56	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	2	0	0	0	2	68	20	7	0	23	50	27	0	0		
Middel	<	5	1	1	1	14	42	23	14	2	20	47	31	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 52

20/12 2004 - 27/12 2004



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.3	3.5	0.6	5.6	-2.0	8.8	3	103	95	89	10	82	7	8.0	
Tylstrup		2.4	-0.1	5.0	-3.0	9.4	3		102			91		4.2	
Ålborg	0.6	2.3	-0.2	4.8	-5.0	9.1	3	115	103			88	6	5.2	
Års Syd		2.4	-0.4	5.2	-4.9	9.1	4		102	95	12	93		4.7	
Silstrup		3.3	1.0	5.9	-2.9	9.1	2		96	91	10	91	6	6.8	
Karup	1.2	2.3	-0.4	5.5	-8.0	9.1	4	111	103			89	6	4.3	
Hald V	0.3	1.9	-0.5	4.5	-6.0	8.5	4	117	106			95		5.2	
Tirstrup	1.3	1.9	-0.6	4.5	-3.3	8.5	4	110	106			94	6	3.3	
Ødum	0.6	2.5	-0.2	5.0	-5.5	9.1	2	115	101	94	11	92		4.3	
Horsens/Bygholm		3.0	0.4	5.7	-4.4	9.4	3		98			89		4.4	
Thyborøn	3.1	4.9	2.4	7.0	0.1	9.0	0	98	84			84		8.2	
Mejrup	1.1	3.0	0.2	6.0	-5.6	9.2	2	111	98	91	11	91		5.5	
Borris		3.6	1.1	6.3	-5.5	9.0	1		94	89	10	87		4.9	
Isenvad		2.6	0.0	5.6	-6.7	9.1	3		101			89		4.2	
Billund Lufthavn	0.9	2.9	0.4	5.7	-6.9	8.8	2	113	99	97	8	84	6	4.7	
Esbjerg Lufthavn		4.1	1.3	6.5	-5.2	9.6	1		90			82		5.6	
Vester Vedsted	1.5	4.2	1.9	6.0	-3.7	8.4	1	108	90			85		8.7	
Skrydstrup	1.3	3.2	0.7	5.7	-3.5	9.1	4	110	97			88	6	6.4	
Store Jynde vad	1.3	3.7	1.4	5.7	-2.9	9.4	3	110	93	89	9	87		4.4	
Kegnæs Fyr	2.4	3.8	2.0	5.7	-1.0	9.0	2	102	93			84		9.8	
Odense Lufthavn	1.8	3.5	1.5	5.6	-1.2	9.6	1	107	94			89	5	5.9	
Årslev	1.2	3.2	1.3	5.2	-1.2	8.8	1	111	96	93	8	88		5.5	
Røsnæs Fyr	2.5	3.9	2.2	5.6	-0.1	8.5	1	101	92			85		10.4	
Flakkebjerg		3.4	1.4	5.4	-1.8	8.5	1		95	90	9	87	5	6.0	
Sjælsmark	0.9	1.7	-1.0	3.7	-2.8	8.2	5	113	107	104	6	94	5	3.3	
Københavns Lufthavn	1.4	2.1	-0.6	4.2	-2.0	8.1	6	109	104			95	5	5.7	
Roskilde Lufthavn	1.0	2.1	-0.5	4.4	-1.8	8.4	4	112	105	100	7	92	5	5.2	
Møn Fyr	2.4	3.9	2.4	5.6	0.5	8.0	0	102	92			92		9.3	
Abed	1.5	3.6	1.4	5.5	-0.8	8.9	3	109	94	90	9	87		6.3	
Langø	2.3	3.9	2.3	5.5	-0.7	8.2	1	103	92			85		10.5	
Bornholms Lufthavn	2.1	3.7	1.2	5.8	-1.4	7.7	3	104	93	87	10	93		7.6	
Jylland-Øerne 1)	1.5	3.1	0.7	5.4	-3.3	8.9	2.5	109	97	93	9	89	6	6.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.9		0.1		0.0		0.8		0.0		2.3		3.0		10.2
Års Syd	0.4		2.9		0.0		0.1		0.3		2.5		5.4		11.6
Silstrup	0.1		3.8		0.0		0.6		0.8		0.7		3.8		9.8
Ødum II	0.0		1.4		0.0		0.1		0.5		3.8		5.5		11.3
Mejrup	0.0		3.4		0.0		0.2		0.7		1.4		5.4		11.2
Borris	0.5		0.2		0.0		0.5		1.3		1.7		5.5		9.8
Askov	2.0		1.5		0.0		0.2		2.2		1.2		0.6		7.8
Store Jynde vad II	4.0		3.1		0.0		0.2		1.2		0.5		0.0		9.0
Årslev II	2.6		2.2		0.0		0.0		1.3		2.1		0.0		8.1
Flakkebjerg II	0.0		2.9		0.0		0.1		1.7		4.2		0.0		8.9
Sjælsmark	1.6		0.1		0.0		0.0		0.2		3.7		0.3		5.9
Køge/Herfølge	0.0		2.2		0.0		0.0		0.3		4.2		0.0		6.7
Abed II	1.2		3.4		0.0		0.0		1.1		3.0		0.0		8.8
Nexø Vest	5.2		2.8		0.0		0.0		0.1		1.9		0.0		10.0
JYLLAND-ØERNE 1)															9.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.2		0.8		3.9		5.7		1.4		2.9		0.2		2.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 52

20/12 2004 - 27/12 2004



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	4	-	4	8	7	3	-	27	Grindsted L/S	1	4	10	24	3	1	0	43
Hirtshals Fyr	1	-	8	6	7	5	0	28	Ovtrup	7	8	7	13	7	3	0	44
Rakkeby	1	3	5	1	7	3	0	20	Nordby	1	3	5	9	7	2	0	27
Sæby Vandforsyning	2	1	10	6	8	1	1	28	Rousthøje	-	2	5	22	5	2	-	37
Hellum	2	3	5	6	11	3	-	31	Agerbæk	-	4	13	29	4	1	0	51
Tylstrup	3	3	9	6	8	2	0	32	Brørup	1	5	16	19	6	1	-	48
Springborg	4	2	4	3	10	1	0	23	Hviding	1	2	4	11	6	2	-	25
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>39</b>
Aggersund	4	1	4	4	11	1	-	25	Rødding	-	6	15	16	6	2	-	44
Veggerby	2	5	6	6	13	3	-	34	Christiansfeld	1	1	12	16	9	1	-	41
									Skrydstrup	1	-	8	16	7	2	0	35
Nørager	6	2	8	7	15	1	0	37	Kongsmark	3	2	10	4	7	3	0	28
Mørkeskov	7	3	6	8	17	-	-	41	Toftlund	0	5	6	9	9	3	0	34
Havnø	5	2	5	9	13	1	0	35									
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>30</b>	Store Jyndevad	-	1	11	8	9	3	1	33
Hindings	5	8	8	3	12	7	-	44	Ny Skovbøl	0	1	6	11	9	2	0	28
									Frederiksgård	0	0	3	8	9	3	0	23
Vestervig	6	3	3	6	9	1	-	29	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>33</b>
Nykøbing M.	6	5	8	5	11	2	-	37	Odense Lufthavn	1	0	2	17	9	-	0	28
Øster Lyby	8	4	5	9	7	1	-	34	Båring	0	1	7	20	8	-	0	36
Løgstrup	8	2	8	8	10	-	0	38	Sønder Nærå	-	-	3	15	8	2	0	28
Karup	10	5	10	12	7	-	0	45	Flemløse	0	1	2	11	7	4	-	24
Grønåbæk	8	2	7	14	7	-	0	38	Ulbole	0	0	1	14	12	1	-	27
Tindbæk	7	1	4	10	10	-	0	32	Øksendrup	0	0	4	17	8	-	0	29
<b>II Viborg Amt</b>								<b>37</b>	Marstal	0	0	1	5	9	1	0	16
Hald	6	1	3	8	11	0	0	30	Rudkøbing	0	0	2	8	8	3	-	21
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>26</b>
Sorvad	7	-	3	8	13	0	0	30	Kollekolle	12	0	5	16	20	0	0	53
Grenå Ådalen P40	4	-	3	7	16	-	0	32	Holbæk Vandværk	9	0	5	22	10	0	-	46
Tirstrup	5	-	2	10	15	-	0	32	Selchausdal	4	0	2	17	10	0	0	33
Røved	9	2	5	7	13	-	0	35	Lille Svenstrup	5	0	4	25	15	0	0	49
Viby J.	9	1	6	18	11	1	0	46									
Flensted	9	4	6	18	7	1	-	45	Bildsø	2	-	2	15	13	0	0	32
Skanderborg Renseanl	8	3	9	17	8	1	0	45	Flakkebjerg	2	-	2	14	9	0	0	27
Hov	8	1	4	22	7	2	0	44	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>40</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>38</b>	Dageløkke	10	0	5	15	20	0	0	49
Hårup	1	3	10	24	5	1	0	44	Græsted	6	0	7	12	20	0	0	44
Sejet	4	1	6	25	5	1	0	42	Frederikssund	7	0	5	16	23	0	0	51
Give	1	5	8	35	4	4	0	56	Botanisk Have	5	0	2	15	21	0	0	42
-									Roskilde S	10	1	8	15	18	0	0	51
Børkop	-	2	10	25	6	-	-	44	Køge Havn	7	0	1	15	20	-	0	43
Brakker S	-	2	14	26	4	0	0	46	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>47</b>
Åstrup	1	2	12	20	6	1	-	42	Tågerup	1	3	3	18	13	-	0	37
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>45</b>	Karrebæksminde	1	0	3	14	9	0	0	26
Trans	7	11	13	8	6	1	0	46	Ørslev	1	0	2	16	11	-	0	30
Sevel	8	6	11	11	8	1	-	45	Store Damme	-	0	3	9	16	-	0	28
Nørre Felding	8	7	10	13	7	2	1	47	Tjennemarke	0	0	2	9	12	-	0	24
Fruehøj	12	6	11	11	5	1	0	46	Frederiksdal	0	0	1	13	9	1	0	24
Staby	1	7	9	9	5	1	0	31	Nykøbing F.	0	1	5	11	9	1	0	27
Rødding	9	8	8	15	6	1	0	47									
Bodholt	14	3	7	19	6	1	0	50	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>28</b>
Videbæk	1	9	6	18	7	1	0	42	Rønne N	-	0	6	9	6	2	0	23
									Østerlars	-	0	7	13	14	3	0	37
Brande	2	5	14	18	3	1	0	42	Slamrehuse	-	0	7	8	8	2	0	25
Døvling	4	6	8	32	5	2	-	56	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>28</b>
Lyne	9	7	5	18	9	4	0	51									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>46</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 21/12 - 27/12 2004	30	37	38	45	46	39	33	38	26	40	47	28	35	37	28
Hermed målt i december	49	61	53	70	85	67	61	64	44	62	69	47	55	61	43
Middelt 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62
November 2004	61	60	53	55	84	68	61	63	37	42	53	31	41	56	46
Middelt 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10	
Skagen Fyr	2	2	0	2	18	13	34	25	5	7	29	29	34	2	0
Thyborøn	0	0	2	5	11	20	32	30	0	0	36	32	29	4	0
Hvide Sande	0	2	0	0	7	13	39	36	4	4	25	55	16	0	0
Sletterhage Fyr	0	4	2	4	9	4	45	30	4	11	21	45	20	4	0
Rømø/Juvre	2	0	0	0	9	14	29	45	2	7	14	50	25	4	0
Kegnæs Fyr	0	5	5	0	4	2	55	29	0	4	11	45	36	5	0
Gedser	0	7	4	0	0	5	52	30	2	2	13	43	41	2	0
Røsnæs Fyr	0	0	7	7	0	11	45	29	2	4	18	32	41	5	0
Københavns Lufthavn	4	4	4	7	4	9	46	21	2	13	43	36	9	0	0
Hammer Odde Fyr	2	2	11	5	2	9	45	20	5	9	27	34	30	0	0
Middelt	1	3	4	3	6	10	42	30	3	6	24	40	28	3	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 53

27/12 2004 - 3/1 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.1	4.3	2.4	6.1	0.0	9.6	0	105	89	81	13	84	3	9.6	
Tylstrup		2.5	-0.4	4.5	-4.1	8.8	3		102			93		5.1	
Ålborg	0.5	2.2	-0.4	4.2	-3.6	8.0	4	116	103			90	6	6.1	
Års Syd		2.4	-0.3	4.7	-4.9	8.9	3		103	91	17	94		5.2	
Silstrup		3.5	0.9	5.8	-2.4	9.5	2		94	87	10	89	6	7.6	
Karup	1.1	2.3	-1.0	4.7	-7.7	8.9	5	112	103			91	6	4.9	
Hald V	0.2	1.5	-1.3	3.6	-5.8	8.1	4	118	108			97		5.6	
Tirstrup	1.1	1.7	-1.2	3.7	-3.8	7.9	5	111	107			96	4	3.6	
Ødum	0.5	2.0	-0.7	4.1	-5.6	8.9	3	116	105	95	15	95		4.4	
Horsens/Bygholm		1.8	-1.9	4.1	-6.0	8.6	5		106			94		4.4	
Thyborøn	2.9	5.2	3.1	6.7	-0.2	8.7	1	99	83			87		8.9	
Mejrup	1.0	3.0	-0.1	5.5	-5.9	9.3	3	112	98	87	16	94		6.1	
Borris		3.0	0.0	5.3	-6.1	9.1	3		98	93	8	93		5.0	
Isenvad		1.9	-2.3	4.6	-7.7	9.1	4		106			92		4.3	
Billund Lufthavn	0.8	1.5	-2.6	4.1	-7.3	8.3	4	114	108	104	7	90	6	3.8	
Esbjerg Lufthavn		3.3	0.1	5.7	-5.4	8.8	4		96			88		5.4	
Vester Vedsted	1.4	3.4	1.1	5.2	-4.7	7.4	2	110	95			92		8.1	
Skrydstrup	1.2	1.8	-1.5	4.2	-4.7	8.1	4	111	106			96	5	5.3	
Store Jydevad	1.2	2.5	-0.4	4.6	-3.8	8.0	4	111	102	97	9	95		4.1	
Kegnæs Fyr	2.2	3.1	1.1	4.6	-2.3	7.1	2	104	98			90		8.2	
Odense Lufthavn	1.6	2.5	-0.2	4.3	-3.2	7.9	4	108	102			94	4	5.5	
Årslev	1.0	2.1	-0.6	4.1	-3.0	7.3	5	112	104	100	9	94		4.9	
Røsnæs Fyr	2.3	3.5	2.1	4.7	-1.3	6.8	1	103	95			87		10.3	
Flakkebjerg		2.1	-0.6	4.0	-5.1	6.8	3		105	100	9	91	5	5.3	
Sjælsmark	0.7	1.9	-0.4	3.6	-3.5	7.6	4	114	106	106	3	94	6	3.8	
Københavns Lufthavn	1.2	1.8	-0.6	3.7	-3.7	6.9	5	111	107			94	4	5.7	
Roskilde Lufthavn	0.8	1.7	-0.9	3.6	-3.9	7.4	5	114	107	107	2	94	4	5.2	
Møn Fyr	2.2	2.9	1.0	4.5	-1.1	6.4	3	104	99			94		7.5	
Abed	1.3	2.5	-0.2	4.2	-3.4	7.0	3	110	102	97	8	93		5.1	
Langø	2.1	3.1	1.4	4.6	-1.1	6.6	2	104	97			91		8.6	
Bornholms Lufthavn	1.9	3.4	1.2	5.4	-1.6	6.6	3	106	95	93	6	94		7.3	
Jylland-Øerne 1)	1.3	2.6	-0.1	4.6	-4.0	8.1	3.3	110	101	96	10	92	5	5.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.4		0.0		0.6		0.0		4.9		2.1		1.3		13.2
Års Syd	5.5		0.0		5.5		0.0		4.5		1.2		0.6		17.2
Silstrup	0.4		0.0		4.4		0.0		5.1		0.0		0.4		10.4
Ødum II	5.7		0.0		5.7		0.0		2.4		1.2		0.4		15.4
Mejrup	5.6		0.0		5.3		0.0		4.3		0.1		0.2		15.6
Borris	0.5		0.0		5.5		0.0		2.0		0.2		0.1		8.3
Askov	0.0		0.0		5.6		0.0		0.7		0.0		0.2		6.5
Store Jydevad II	0.0		0.0		5.7		0.0		1.7		0.2		1.4		9.0
Årslev II	0.0		0.1		5.9		0.0		0.7		1.0		1.0		8.8
Flakkebjerg II	0.0		0.4		5.5		0.0		0.3		1.1		1.5		8.7
Sjælsmark	0.0		0.1		0.0		0.0		0.9		1.4		1.1		3.5
Køge/Herfølge	0.0		0.7		0.2		0.0		0.0		0.5		0.8		2.2
Abed II	0.0		1.3		5.8		0.0		0.1		0.1		1.1		8.4
Nexø Vest	0.3		0.0		2.8		0.0		0.0		1.2		1.4		5.7
JYLLAND-ØERNE 1)															9.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-2.3		0.5		1.0		5.8		2.9		3.7		2.8		2.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2004 - Uge 53

27/12 2004 - 3/1 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	1	0	0	0	2	1	4	Grindsted L/S	0	4	3	5	0	5	3	19
Hirtshals Fyr	0	2	2	-	-	4	-	8	Ovtrup	1	8	-	5	0	6	6	26
Rakkeby	0	1	2	0	-	4	-	8	Nordby	-	5	-	8	0	6	5	25
Sæby Vandforsyning	-	3	1	1	0	5	1	11	Rousthøje	0	3	-	8	1	6	8	25
Hellum	1	3	1	1	0	8	1	14	Agerbæk	0	4	2	13	0	6	7	32
Tylstrup	1	5	2	1	0	10	3	20	Brørup	0	7	4	13	1	5	9	40
Springborg	0	2	-	1	0	4	1	7	Hviding	0	2	-	7	4	5	5	23
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	2	-	-	0	4	4	11	Rødding	0	9	2	12	2	5	8	37
Veggerby	0	4	-	0	0	5	4	13	Christiansfeld	0	5	1	11	3	6	6	32
Nørager	0	4	1	1	0	5	4	14	Skrydstrup	0	1	0	7	3	6	6	24
Mørkeskov	0	5	-	1	1	5	2	13	Kongsmark	-	4	-	8	0	6	8	26
Havnø	0	4	0	1	0	5	4	15	Toftlund	0	7	1	11	1	5	7	32
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	0	2	1	-	0	4	5	12	Store Jyndevad	0	4	1	10	3	6	8	32
Vestervig	0	1	-	0	1	3	2	8	Ny Skovbøl	0	5	-	14	-	7	4	30
Nykøbing M.	-	4	1	-	1	6	5	18	Frederiksgård	0	12	0	11	1	5	8	37
Øster Lyby	0	3	2	-	0	5	2	12	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	2	2	1	1	5	2	13	Odense Lufthavn	0	6	-	10	0	5	5	25
Karup	0	5	2	2	0	5	7	21	Båring	0	2	0	6	2	6	3	20
Grønbæk	0	4	-	3	-	5	5	18	Sønder Nærå	0	2	0	6	2	6	3	20
Tindbæk	0	3	1	1	0	5	5	15	Flemløse	0	7	0	8	3	6	6	29
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbo	0	5	0	8	2	7	9	31
Hald	0	4	-	1	0	5	5	15	Øksendrup	0	2	0	6	3	6	3	19
Sorvad	0	5	0	1	0	2	2	11	Marstal	0	2	0	9	3	3	5	21
Grenå Ådalen P40	0	3	0	2	0	4	4	12	Rudkøbing	0	3	-	7	3	4	8	24
Tirstrup	0	2	0	1	0	2	4	9	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved	0	4	0	3	-	4	5	16	Kollekolle	0	3	-	2	0	3	5	14
Viby J.	0	5	-	3	-	5	6	19	Holbæk Vandværk	0	2	-	1	0	5	3	10
Flensted	0	5	-	3	-	6	6	21	Selchausdal	0	3	-	1	0	4	6	13
Skanderborg Renseanl	0	5	-	3	-	6	6	21	Lille Svenstrup	0	4	0	3	-	3	1	11
Hov	0	4	1	2	0	6	5	18	Bildsø	0	4	0	3	-	3	1	10
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	0	2	-	4	0	3	1	10
Hårup	0	4	-	5	0	9	7	24	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	0	3	-	2	0	6	4	15	Dageløkke	0	1	1	4	0	4	0	10
Give	0	5	2	5	0	6	9	26	Græsted	0	1	1	3	0	3	1	9
Børkop	0	5	3	2	-	6	6	22	Frederikssund	0	2	-	3	0	4	-	10
Brakker S	0	6	1	7	-	6	7	26	Botanisk Have	0	1	0	4	0	6	-	11
Åstrup	0	6	1	9	0	5	7	27	Roskilde S	0	1	-	3	0	5	1	11
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	0	1	-	3	-	4	3	11
Trans	2	1	1	1	0	4	8	17	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	1	5	2	1	-	4	5	18	Tågerup	0	2	0	2	0	7	0	11
Nørre Felding	1	5	1	2	1	3	5	17	Karrebæksminde	0	2	1	6	0	4	0	12
Fruehøj	0	4	1	1	-	6	5	16	Ørslev	0	2	-	4	0	5	-	11
Staby	2	2	1	1	2	4	3	15	Store Damme	0	1	-	5	0	6	1	13
Rødding	0	4	3	2	1	7	3	18	Tjennemark	0	2	-	13	1	3	7	26
Bodholt	0	3	2	3	-	4	5	16	Frederiksdal	0	2	0	7	3	2	5	18
Videbæk	0	2	2	2	1	5	5	16	Nykøbing F.	0	1	1	7	3	3	4	18
Brande	-	3	2	3	-	7	4	20	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Døvling	1	4	-	4	1	6	5	19	Rønne N	0	0	0	3	0	2	1	6
Lyne	-	3	2	3	-	7	4	20	Østerlars	0	0	0	4	-	5	2	11
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Slamrehuse	0	0	0	4	-	4	2	10
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 28/12 - 3/1 2005	12	15	15	23	17	27	31	20	24	12	10	16	15	19	9		
Hermed målt i januar	7	9	9	13	10	12	13	10	11	7	5	7	7	9	5		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2004	54	67	59	80	93	82	80	73	58	67	73	56	63	70	47		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	20	39	34	7	0	25	27	46	2	0		
Thyborøn	0	0	0	0	4	21	23	34	18	0	23	55	14	7	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	27	25	30	18	4	34	38	25	0	0		
Sletterhage Fyr	0	2	0	0	0	18	34	39	7	0	34	41	23	2	0		
Rømø/Juvre	0	4	2	0	5	20	25	27	18	4	32	25	32	7	0		
Kegnæs Fyr	0	2	4	2	0	13	38	29	14	5	30	32	30	2	0		
Gedser	2	6	4	0	0	16	41	22	10	14	31	37	18	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	2	0	0	20	32	41	5	2	16	32	45	5	0		
Københavns Lufthavn	5	2	0	0	0	14	43	27	9	9	45	38	9	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	4	4	0	4	13	34	34	7	11	27	36	14	13	0		
Middel	1	2	2	<	1	18	33	32	11	5	30	36	26	4	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 1

3/1 2005 - 10/1 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.8	7.0	5.1	8.8	3.2	10.1	0	106	70	60	15	80	7	12.2	
Tylstrup		6.8	4.7	8.7	2.8	9.9	0		72			84		8.9	
Ålborg	0.3	6.4	4.4	8.3	3.0	9.5	0	117	74			82	7	10.7	
Års Syd		6.9	4.4	8.7	1.6	10.3	0		71	65	10	85		9.8	
Silstrup		7.1	5.1	8.5	3.8	9.9	0		69	66	7	82	6	12.3	
Karup	1.0	6.9	4.2	8.6	2.4	10.1	0	112	71			82	7	8.9	
Hald V	0.1	6.2	3.6	8.4	1.3	10.1	0	118	75			89		10.2	
Tirstrup	1.0	6.4	4.2	8.2	1.5	10.0	0	112	74			88	5	6.3	
Ødum	0.4	6.9	4.4	9.0	1.3	10.7	0	117	71	63	12	85		7.6	
Horsens/Bygholm		7.1	4.6	9.0	2.1	10.4	0		70			83		9.4	
Thyborøn	2.6	7.3	5.5	8.4	4.1	9.4	0	101	68			81		13.2	
Mejrup	0.9	7.0	4.9	8.5	3.2	9.9	0	113	70	67	7	86		11.0	
Borris		7.2	5.1	8.7	3.4	10.1	0		69	64	9	85		9.1	
Isenvad		7.0	4.2	8.7	1.1	10.3	0		70			83		8.8	
Billund Lufthavn	0.7	6.7	4.3	8.4	1.8	9.9	0	114	72	70	6	84	7	9.6	
Esbjerg Lufthavn		7.2	5.6	8.5	3.0	9.6	0		68			83		10.1	
Vester Vedsted	1.2	7.0	5.4	8.1	3.0	9.1	0	111	70			86		13.6	
Skrydstrup	1.1	7.0	4.7	8.6	1.8	9.9	0	111	70			87	5	11.4	
Store Jydevad	1.1	7.3	5.3	8.8	2.1	10.0	0	111	68	65	7	87		7.2	
Kegnæs Fyr	2.0	7.0	5.2	8.6	2.3	10.3	0	105	70			83		14.9	
Odense Lufthavn	1.5	7.3	5.2	9.2	2.4	10.7	0	109	68			86		10.9	
Årslev	0.9	7.0	4.9	9.0	2.2	10.1	0	113	70	66	9	85		10.0	
Røsnæs Fyr	2.1	6.6	5.3	8.0	3.6	9.2	0	105	73			81		15.3	
Flakkebjerg		6.6	4.9	8.2	2.4	9.8	0		73	64	14	82	6	9.7	
Sjælsmark	0.5	6.7	4.7	8.5	2.5	10.0	0	115	72	65	11	82	5	8.2	
Københavns Lufthavn	1.0	6.1	4.2	7.8	2.2	9.5	0	112	76			81	6	10.0	
Roskilde Lufthavn	0.6	6.6	4.6	8.5	2.3	10.3	0	115	73	63	15	81	6	10.1	
Møn Fyr	1.9	6.2	4.7	7.7	2.8	9.3	0	106	76			85		11.5	
Abed	1.2	6.8	5.0	8.4	3.1	10.2	0	111	71	66	11	85		9.1	
Langø	1.9	6.5	4.9	7.9	3.1	9.3	0	106	74			86		13.1	
Bornholms Lufthavn	1.6	6.1	4.6	7.6	3.4	9.6	0	108	76	65	16	94		11.9	
Jylland-Øerne 1)	1.2	6.8	4.8	8.5	2.5	9.9	0.0	111	71	65	10	84	6	10.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.0		0.0		3.4		4.7		0.0		0.3		3.9		15.3
Års Syd	2.1		0.0		1.1		4.7		0.0		0.0		2.4		10.3
Silstrup	0.2		0.0		1.1		3.0		0.0		0.0		2.4		6.6
Ødum II	3.0		0.0		2.0		4.7		0.0		0.0		2.7		12.3
Mejrup	1.0		0.0		0.4		2.6		0.0		0.0		2.9		6.9
Borris	1.4		0.0		0.7		3.5		0.0		0.2		3.4		9.1
Askov	0.8		0.0		0.0		2.6		0.0		0.2		1.9		5.6
Store Jydevad II	1.2		0.0		0.3		4.1		0.0		1.0		0.7		7.2
Årslev II	1.9		0.0		1.0		5.0		0.0		0.1		1.2		9.3
Flakkebjerg II	3.1		0.0		2.2		5.9		0.0		0.5		2.7		14.4
Sjælsmark	3.0		0.0		1.0		4.5		0.0		0.0		2.5		11.1
Køge/Herfølge	5.0		0.0		0.8		5.6		0.0		1.2		2.3		14.9
Abed II	1.8		0.0		1.4		5.8		0.0		0.7		1.3		11.1
Nexø Vest	5.0		0.0		5.1		4.6		0.0		0.0		1.6		16.3
JYLLAND-ØERNE 1)	10.3														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	5.5		6.5		5.2		6.5		9.3		7.2		6.7		6.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 1

3/1 2005 - 10/1 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	4	1	1	2	4	8	10	30	Grindsted L/S	4	-	2	2	12	3	5	27
Hirtshals Fyr	2	1	1	3	5	5	10	27	Ovtrup	4	-	2	1	5	4	2	20
Rakkeby	4	1	2	3	5	7	7	29	Nordby	4	1	2	-	5	4	2	18
Sæby Vandforsyning	8	4	2	3	8	11	10	46	Rousthøje	5	-	1	0	4	2	3	15
Hellum	11	4	2	4	7	11	8	46	Agerbæk	5	-	2	-	10	5	5	27
Tylstrup	5	3	2	5	8	13	7	42	Brørup	4	1	3	-	13	6	6	33
Springborg	8	1	2	2	3	10	5	31	Hviding	2	-	2	-	2	0	3	9
									VI Ribe Amt								
Aggersund	3	1	2	2	8	6	4	26	Rødding	3	-	3	0	11	3	3	22
Veggerby	3	2	1	6	11	10	8	40	Christiansfeld	2	-	4	0	9	5	5	26
									Skrydstrup	2	0	3	0	5	2	5	16
Nørager	6	2	4	2	17	9	5	44	Kongsmark	3	0	3	0	2	1	1	9
Mørkeskov	4	2	2	2	17	10	6	44	Toftlund	2	-	3	-	3	3	2	14
Havnø	4	2	2	-	10	7	8	33									
I Nordjyllands Amt									36								
Hinding	4	1	5	5	13	8	4	40	Store Jyndevad	4	-	2	0	3	2	3	14
									Ny Skovbøl	1	0	3	0	4	4	6	17
Vestervig	3	1	4	4	11	2	3	28	Frederiksgård	-	0	1	0	3	3	10	16
Nykøbing M.	4	1	4	6	15	9	4	43	VII Sønderjyllands Amt								
Øster Lyby	4	1	4	6	16	11	6	47	Odense Lufthavn								
Løgstrup	5	1	4	2	18	11	4	44	Båring	-	0	2	-	8	3	6	21
Karup	5	2	3	2	18	10	6	46	Sønder Nærå	0	1	2	0	5	3	4	14
Grønbæk	3	1	4	1	15	11	6	41									
Tindbæk	3	1	3	1	12	5	3	29	Ulbølle	-	-	1	0	1	2	4	9
II Viborg Amt									40								
Hald	3	2	2	1	9	10	4	31	Øksendrup	0	1	2	0	4	5	4	14
									Marstal	-	-	2	0	0	2	2	6
Sorvad	2	1	2	-	4	12	3	24	Rudkøbing	-	-	1	0	1	1	3	6
Grenå Ådalen P40									VIII Fyns Amt								
Tirstrup									Kollekolle	1	1	2	0	1	2	2	9
Røved									Holbæk Vandværk	3	-	1	0	2	4	1	10
Viby J.	1	1	2	0	6	12	7	29	Selchausdal	3	1	1	-	1	-	1	6
Flensted	2	1	2	0	13	10	6	33	Lille Svenstrup	5	0	2	0	4	1	4	16
Skanderborg Renseanl	1	2	2	-	9	9	6	29									
Hov	-	2	2	0	2	5	5	16	Bildsø	0	1	1	0	1	0	1	2
III Århus Amt									27								
Hårup	2	1	3	1	15	10	4	35	Flakkebjerg	-	0	-	0	1	1	3	5
Sejet	0	-	3	0	3	5	2	14	IX Vestsjællands Amt								
Give	5	1	4	2	17	7	4	38	Dageløkke	16	1	2	0	2	1	5	27
-									Græsted	14	1	1	-	3	1	7	27
Børkop	1	1	3	-	8	6	7	25	Frederikssund	13	2	1	0	2	1	2	21
Brakker S									Botanisk Have	15	1	1	0	5	-	3	25
Åstrup	1	1	4	-	10	7	5	28	Roskilde S	10	-	1	0	5	2	5	23
IV Vejle Amt									28								
Trans	3	1	5	8	14	4	5	41	Køge Havn	9	-	1	0	3	3	3	18
Sevel	4	1	3	4	17	8	4	43	X Hovedstads Regionen*								
Nørre Felding	6	1	3	3	19	8	5	45	Tågerup	8	1	2	-	3	1	3	16
Fruehøj	7	1	4	5	14	8	4	43	Karrebæksminde	1	0	1	0	1	1	1	4
Staby	3	1	3	3	10	7	3	30	Ørslev	3	-	1	0	2	-	1	7
Rødding	5	1	4	9	20	10	5	54	Store Damme	5	0	1	0	3	-	1	9
Bodholt	5	1	4	2	19	13	9	51	Tjennemærke	-	1	1	0	5	1	5	12
Videbæk	6	1	4	4	15	6	6	42	Frederiksdal	0	-	1	0	2	-	3	6
									Nykøbing F.	3	-	-	0	4	1	5	14
Brande	5	1	3	2	21	7	9	47	XI Storstrøms Amt								
Døvling	5	1	3	2	15	5	6	37	Rønne N	1	-	-	2	-	0	6	10
Lyne	4	-	2	1	5	4	2	18	Østerlars	4	1	4	-	1	0	9	18
V Ringkøbing Amt									41								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 4/ 1 - 10/ 1 2005	36	40	27	28	41	21	17	30	12	8	23	10	13	25	15		
Hermed målt i januar	43	48	36	41	50	33	29	40	22	14	28	16	20	34	19		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2004	54	67	59	80	93	82	80	73	58	67	73	56	63	70	47		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	4	36	61	0	0	0	36	59	4	2		
Thyborøn	0	0	0	0	0	4	48	48	0	0	0	21	68	9	2		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	2	54	43	2	0	0	52	41	7	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	2	34	64	0	0	0	48	43	9	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	0	45	54	2	0	0	23	61	13	4		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	0	34	66	0	0	0	23	43	30	4		
Gedser	0	0	0	0	0	3	72	26	0	0	0	38	49	13	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	0	39	59	2	0	0	9	68	18	5		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	0	45	55	0	0	2	68	27	4	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	0	45	55	0	0	0	11	70	16	4		
Middel	0	0	0	0	0	2	45	53	1	0	<	33	53	12	2		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 2

10/1 2005 - 17/1 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.6	5.9	3.9	7.3	-0.1	11.1	1	108	78	68	17	77	4	9.6	
Tylstrup		4.7	1.9	6.9	-2.9	10.6	2		86			83		5.9	
Ålborg	0.3	4.5	1.4	6.9	-4.7	10.4	2	117	88			79	4	7.6	
Års Syd		4.8	2.1	7.1	-2.0	11.0	2		86	73	20	83		6.8	
Silstrup		5.4	3.7	7.1	0.8	10.0	0		81	71	16	83	5	8.7	
Karup	1.0	4.6	2.4	7.2	-1.7	10.6	1	112	87			82	4	6.0	
Hald V	0.0	4.0	1.5	6.1	-1.7	10.8	2	119	91			86		7.3	
Tirstrup	0.9	5.4	0.9	8.9	-6.1	19.6	2	113	81			88	4	4.2	
Ødum	0.3	4.4	1.7	6.7	-2.6	11.4	2	117	88	76	19	83		5.2	
Horsens/Bygholm		4.4	1.7	7.0	-2.7	10.9	2		88			83		5.7	
Thyborøn	2.5	6.2	4.8	7.2	2.0	9.6	0	102	75			80		9.3	
Mejrup	0.8	5.3	3.3	7.1	0.7	10.5	0	113	82	74	15	85		7.6	
Borris		5.3	3.0	7.3	-0.3	10.6	1		82	69	20	86		6.0	
Isenvad		4.6	2.0	7.0	-2.3	11.0	1		87			82		5.5	
Billund Lufthavn	0.6	4.3	1.7	6.9	-2.5	10.3	2	115	89	77	19	81	5	5.4	
Esbjerg Lufthavn		5.4	3.2	7.3	0.0	10.0	0		81			83		6.6	
Vester Vedsted	1.1	5.5	3.8	7.1	0.4	9.1	0	111	80			87		9.7	
Skrydstrup	1.0	4.4	1.6	7.4	-2.6	10.5	2	112	88			86	3	6.7	
Store Jyndevad	1.0	5.0	2.6	7.1	-0.9	11.0	2	112	84	71	20	88		4.6	
Kegnæs Fyr	1.8	5.1	3.0	7.4	0.4	11.0	0	107	83			83		9.3	
Odense Lufthavn	1.4	4.3	2.3	6.3	-2.1	11.1	2	109	89			92		6.8	
Årslev	0.8	4.4	2.1	6.2	-2.0	10.8	2	114	89	75	21	86		6.1	
Røsnæs Fyr	1.8	5.2	4.0	6.3	1.7	9.6	0	106	83			81		11.2	
Flakkebjerg		4.4	2.5	6.1	-1.2	10.5	2		88	75	19	86	3	6.0	
Sjælsmark															
Københavns Lufthavn	0.8	4.1	1.2	6.4	-5.2	10.0	2	113	90			87		6.9	
Roskilde Lufthavn	0.5	4.1	0.9	6.5	-6.0	11.2	2	115	91	77	21	87	2	5.8	
Møn Fyr	1.7	4.5	2.7	6.3	-0.7	9.7	2	107	87			90		8.3	
Abed	1.0	4.7	2.4	6.5	-1.6	11.7	2	112	86	71	23	87		6.0	
Langø	1.7	4.9	3.4	6.0	0.5	9.5	0	107	85			88		8.9	
Bornholms Lufthavn	1.2	4.5	1.5	6.4	-4.6	9.4	2	111	88	73	23	99		7.5	
Jylland-Øerne 1)	1.1	4.8	2.5	6.9	-1.6	10.8	1.3	111	85			85	4	7.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.8		1.8		2.5		4.3		5.5		0.5		0.1		16.5
Års Syd	0.0		4.2		1.5		4.3		5.5		3.1		0.9		19.6
Silstrup	0.0		1.7		1.9		4.2		4.7		3.8		0.1		16.5
Ødum II	0.0		5.5		1.5		4.8		5.7		1.3		0.1		18.9
Mejrup	0.0		3.3		1.2		2.6		5.1		2.3		0.6		15.0
Borris	0.3		3.4		3.1		3.7		5.1		3.4		0.5		19.7
Askov	0.0		2.0		3.1		3.0		5.0		4.4		1.7		19.3
Store Jyndevad II	0.7		0.0		3.4		4.2		4.1		3.0		4.8		20.2
Årslev II	0.0		1.2		3.3		4.4		5.1		2.9		3.8		20.7
Flakkebjerg II	0.0		1.3		4.3		4.3		5.6		0.0		3.8		19.3
Sjælsmark															
Køge/Herfølge	0.0		1.8		4.2		4.0		4.8		2.9		3.0		20.7
Abed II	2.6		1.6		5.5		3.8		2.8		0.0		6.7		23.0
Nexø Vest	1.1		0.6		1.9		2.9		6.4		6.6		3.8		23.3
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.6		7.1		6.0		4.8		2.0		0.9		2.6		4.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 2

10/1 2005 - 17/1 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	8	-	0	0	0	1	10	Grindsted L/S	-	3	1	0	0	0	0	4
Hirtshals Fyr	1	4	1	0	0	-	2	8	Ovtrup	0	2	1	1	0	0	0	4
Rakkeby	0	2	3	0	0	-	1	6	Nordby	0	1	-	1	0	-	0	2
Sæby Vandforsyning	1	3	2	0	0	-	-	6	Rousthøje	0	1	1	1	0	0	0	3
Hellum	-	4	2	0	0	-	1	6	Agerbæk	-	3	2	-	0	0	-	5
Tylstrup	-	3	1	0	0	-	-	5	Brørup	-	2	1	1	-	0	-	4
Springborg	-	4	1	0	0	0	-	6	Hviding	-	-	3	1	1	-	0	5
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	-	2	4	-	0	0	0	7	Rødning	-	2	-	1	0	0	0	3
Veggerby	1	3	2	-	0	0	-	6	Christiansfeld	0	4	3	1	-	0	0	7
Nørager	0	5	2	0	0	0	0	7	Skrydstrup	0	2	3	1	0	0	0	6
Mørkeskov	-	4	2	-	-	0	-	6	Kongsmark	0	-	1	1	0	0	0	2
Havnø	1	2	2	-	0	0	0	5	Toftlund	0	2	2	1	-	0	-	5
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>Store Jyndevad</b>								
Hindings	-	2	3	-	-	0	1	7	Ny Skovbøl	0	3	3	2	-	0	0	8
Vestervig	-	1	-	0	-	0	0	2	Frederiksgård	0	3	3	-	0	0	0	7
Nykøbing M.	-	2	1	0	-	0	-	4	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	1	4	-	0	0	0	0	5	Odense Lufthavn	-	4	1	-	0	0	-	5
Løgstrup	-	3	1	0	0	0	0	5	Båring	0	3	2	1	0	0	0	5
Karup	0	5	3	0	0	0	1	8	Sønder Nærå	0	3	2	1	0	0	0	5
Grønbæk	-	4	3	1	0	0	-	8	Ulbølle	-	2	2	-	0	-	0	4
Tindbæk	-	3	3	0	0	0	-	7	Øksendrup	0	3	1	-	-	0	0	4
<b>II Viborg Amt</b>									<b>Marstal</b>								
Hald	-	2	2	0	0	0	1	5	Rudkøbing	-	2	2	-	0	0	0	4
Sorvad	-	1	2	0	0	-	0	4	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Grenå Ådalen P40	-	-	2	0	0	0	0	3	Kollekolle	0	2	1	0	0	0	0	3
Tirstrup	-	1	3	0	0	0	-	4	Holbæk Vandværk	0	3	-	0	0	0	0	3
Røved	-	3	1	-	0	-	-	5	Selchausdal	0	2	-	0	0	0	0	2
Viby J.	-	3	1	-	0	-	-	5	Lille Svenstrup	0	3	-	0	0	0	0	3
Flensted	0	4	0	0	0	0	0	4	Bildsø	0	2	0	0	0	0	0	2
Skanderborg Renseanl	-	4	1	-	0	0	0	6	Flakkebjerg	0	2	-	-	-	0	0	3
Hov	0	2	0	0	0	0	0	2	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>III Århus Amt</b>									<b>Dagelokke</b>								
Hårup	-	3	1	1	0	0	-	5	Græsted	0	3	0	0	0	0	0	3
Sejet	0	3	1	-	0	0	-	4	Frederikssund	0	2	-	0	0	0	0	3
Give	0	0	3	3	0	0	0	6	Botanisk Have	0	2	0	0	0	0	0	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Roskilde S	-	2	0	0	0	0	0	2
Børkop	-	4	2	1	0	-	-	7	Køge Havn	0	2	0	0	0	0	0	2
Brakker S	-	3	3	1	0	0	0	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Åstrup	-	3	2	1	0	0	0	6	Tågerup	0	1	1	1	0	0	0	3
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>Karrebæksminde</b>								
Trans	-	2	-	0	0	1	0	3	Ørslev	0	1	-	-	0	0	0	2
Sevel	-	3	3	1	-	-	0	7	Store Damme	-	2	2	0	-	0	0	5
Nørre Felding	-	3	1	-	0	0	0	4	Tjennemarke	1	1	4	0	0	0	0	6
Frøerhøj	-	2	0	0	0	1	1	4	Frederiksdal	0	1	3	1	0	0	0	5
Staby	-	1	1	-	0	1	-	3	Nykøbing F.	0	2	2	-	-	0	0	4
Rødning	0	5	-	1	0	-	0	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Bødholt	0	3	2	1	0	-	0	6	Rønne N	0	2	0	0	0	0	0	2
Videbæk	0	4	1	1	0	-	0	6	Østerlars	-	3	0	0	0	0	0	4
Brande	-	3	1	2	0	0	0	7	Slamrehuse	-	3	-	0	0	0	0	4
Døvling	-	4	2	4	0	0	0	10	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Lyne	-	2	-	1	0	0	-	3									
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 11/ 1 - 17/ 1 2005	6	6	4	6	5	4	6	5	5	3	2	4	3	5	3		
Hermed målt i januar	49	54	39	46	55	36	34	45	27	17	30	20	24	38	22		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2004	54	67	59	80	93	82	80	73	58	67	73	56	63	70	47		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	2	5	4	0	21	43	18	7	0	16	52	32	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	38	36	16	11	2	14	46	38	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	32	38	14	16	4	11	54	30	2	0		
Sletterhage Fyr	0	5	0	0	0	16	41	27	11	4	13	63	21	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	29	32	25	14	2	11	48	39	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	5	57	32	5	2	18	46	27	7	0		
Gedser	0	2	0	0	0	23	50	20	5	0	20	55	25	0	0		
Røsnæs Fyr	0	4	0	0	0	29	38	21	9	2	7	32	54	5	0		
Københavns Lufthavn	0	0	2	4	0	13	50	25	7	2	27	61	11	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	11	0	0	0	0	66	20	4	2	16	41	41	0	0		
Middel	0	2	1	1	0	21	45	22	9	2	15	50	32	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 3

17/1 2005 - 24/1 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.5	3.4	1.9	5.1	-0.2	6.5	1	109	95	87	13	77	5	8.3	
Tylstrup		2.3	0.6	5.0	-1.5	6.9	4		103			81		4.5	
Ålborg	0.2	2.3	-0.3	5.3	-3.7	6.9	4	118	103			77	6	4.8	
Års Syd		2.2	0.4	5.0	-2.1	6.9	4		103	91	19	84		5.0	
Silstrup		3.0	0.9	5.1	-0.9	6.8	2		98	88	18	79	6	6.9	
Karup	1.0	1.7	-1.0	4.8	-5.4	6.7	5	112	107			83	6	5.5	
Hald V	0.0	1.6	-0.2	4.2	-2.5	6.1	5	119	108			88		6.2	
Tirstrup	0.8	3.3	-1.3	5.5	-3.0	6.8	5	113	96			88	6	4.5	
Ødum	0.3	2.0	0.0	4.6	-2.4	6.3	3	117	105	93	19	86		4.8	
Horsens/Bygholm		2.3	-0.2	4.8	-3.3	6.8	4		103			84		4.9	
Thyborøn	2.3	4.5	2.9	5.9	0.3	7.1	0	103	88			75		10.3	
Mejrup	0.8	2.7	0.6	4.9	-1.8	6.9	4	113	100	90	17	85		6.5	
Borris		3.0	0.8	5.6	-2.0	7.3	4		98	90	15	81		6.2	
Isenvad		2.2	0.2	4.9	-2.8	6.6	4		103			83		5.3	
Billund Lufthavn	0.6	1.6	-0.6	4.6	-4.9	6.2	4	115	108	98	16	82	6	5.5	
Esbjerg Lufthavn		3.0	0.6	5.8	-3.1	7.5	3		98			82		6.6	
Vester Vedsted	1.0	3.8	1.9	5.7	-1.8	7.0	1	112	93			82		10.3	
Skrydstrup	1.0	2.2	-0.7	5.9	-5.1	7.2	4	112	104			85	6	6.4	
Store Jyndevad	0.9	3.0	0.9	5.8	-2.2	7.3	3	113	98	88	17	83		5.1	
Kegnæs Fyr	1.6	3.2	1.3	5.5	-0.4	7.2	2	108	96			81		8.6	
Årslev	0.7	2.4	0.3	4.5	-2.0	6.3	3	114	103	91	18	86		5.9	
Røsnæs Fyr	1.6	3.5	2.0	4.9	0.1	6.0	0	108	95			80		12.3	
Flakkebjerg		2.6	0.4	4.5	-2.4	6.3	2		101	91	17	82	5	6.7	
Sjælsmark	0.2	2.1	-0.1	4.2	-3.4	6.0	3	117	105	99	10	84	4	4.5	
Københavns Lufthavn	0.6	1.6	-1.0	3.9	-5.7	5.6	4	114	108			85	6	6.7	
Roskilde Lufthavn	0.4	1.8	-0.9	4.4	-4.2	5.7	5	116	107	100	12	85	5	6.1	
Møn Fyr	1.3	2.7	1.2	4.6	-1.1	6.5	2	110	100			87		9.0	
Abed	0.8	2.8	0.7	4.8	-1.3	6.9	2	113	100	88	18	83		6.2	
Langø	1.5	3.3	1.6	4.8	-0.2	6.7	1	109	96			84		10.6	
Bornholms Lufthavn	0.8	2.8	0.4	4.7	-1.9	6.1	3	113	100	89	17	94		8.0	
Jylland-Øerne 1)	0.9	2.7	0.5	5.0	-2.2	6.6	2.9	113	98	92	16	83	5	6.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.1		0.0		0.4		0.9		4.5		4.4		2.6		12.9
Års Syd	0.0		1.7		0.1		1.0		4.5		6.6		5.4		19.3
Silstrup	0.0		1.6		1.1		2.0		1.9		6.6		4.9		18.1
Ødum II	0.2		1.2		0.1		1.7		4.5		6.8		4.8		19.2
Mejrup	0.0		2.0		1.9		0.7		2.0		5.2		4.7		16.6
Borris	0.0		1.9		2.4		1.4		1.4		5.3		2.9		15.3
Askov	0.0		1.8		2.8		0.7		2.1		5.4		3.5		16.3
Store Jyndevad II	0.0		1.8		1.7		0.6		3.2		6.5		2.9		16.6
Årslev II	0.0		0.4		0.5		2.3		3.6		6.9		4.1		17.9
Flakkebjerg II	0.0		0.0		0.6		1.1		5.4		6.9		2.5		16.5
Sjælsmark	0.0		0.0		0.0		1.0		2.5		5.1		1.5		10.1
Køge/Herfølge	0.0		0.4		0.4		0.7		3.7		5.8		1.4		12.4
Abed II	0.0		0.1		2.1		1.6		4.4		7.0		3.2		18.5
Nexø Vest	0.0		0.0		1.5		1.7		4.4		4.9		4.0		16.5
JYLLAND-ØERNE 1)	16.1														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.4		3.0		2.3		3.8		1.9		1.2		-0.5		2.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 3

17/1 2005 - 24/1 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	2	6	1	0	0	3	13	Grindsted L/S	12	4	16	4	1	1	3	39
Hirtshals Fyr	3	5	6	1	0	0	0	15	Ovtrup	9	5	14	4	2	0	3	35
Rakkeby	4	2	2	2	0	0	0	9	Nordby	7	4	7	1	5	-	-	24
Sæby Vandforsyning	2	-	7	7	0	1	0	18	Rousthøje	7	8	13	1	2	1	3	35
Hellum	4	3	6	1	0	1	0	15	Agerbæk	15	7	2	14	1	-	2	40
Tylstrup	4	2	4	4	0	3	0	17	Brørup	15	4	18	3	2	-	2	43
Springborg	1	1	5	3	0	1	0	9	Hviding	5	3	7	3	3	0	1	22
									VI Ribe Amt								
Aggersund	3	3	5	-	0	-	1	13	Rødding	13	4	10	3	2	0	1	33
Veggerby	4	2	5	3	0	-	0	14	Christiansfeld	8	4	13	4	2	0	1	32
Nørager	3	2	7	3	1	1	0	16	Skrydstrup	6	5	13	2	2	0	1	28
Mørkeskov	5	2	7	4	0	1	-	18	Kongsmark	6	2	9	3	6	0	3	29
Havnø	2	3	7	4	0	-	0	15	Toftlund	10	3	10	3	4	0	0	29
I Nordjyllands Amt									14								
Hinding	9	6	7	2	0	-	-	23	Store Jyndevad	8	3	12	4	6	0	1	34
Vestervig	6	6	11	3	-	0	-	26	Ny Skovbøl	9	4	17	7	1	0	1	38
Nykøbing M.	6	3	11	6	-	1	-	27	Frederiksgård	6	2	12	1	1	0	0	22
Øster Lyby	12	1	11	5	0	-	0	29	VII Sønderjyllands Amt								
Løgstrup	5	1	9	9	0	1	0	24	Odense Lufthavn	8	3	15	2	0	0	5	33
Karup	11	3	10	4	1	2	0	31	Båring	6	3	11	3	-	0	4	27
Grønbæk	5	2	7	4	1	-	0	19	Sønder Nærå	5	2	12	3	-	0	-	23
Tindbæk	3	2	10	4	1	0	0	20	Flemløse	3	3	9	6	1	0	1	21
II Viborg Amt									25								
Hald	2	3	9	4	0	0	0	19	Ulbo	7	4	13	5	1	0	3	32
Sorvad	1	3	6	4	1	0	0	14	Øksendrup	2	3	7	1	-	0	1	15
Grenå Ådalen P40	2	2	5	3	0	0	1	13	Marstal	5	4	10	3	-	0	2	24
Tirstrup	1	2	7	4	-	0	-	15	VIII Fyns Amt								
Røved	2	3	6	11	1	0	-	24	Kollekolle	6	3	4	3	0	0	1	16
Viby J.	3	4	6	10	0	0	-	23	Holbæk Vandværk	6	3	5	4	0	0	1	18
Flensted	5	3	8	4	-	1	0	21	Selchausdal	3	2	4	4	-	0	2	15
Skanderborg Renseanl	6	6	8	6	0	0	-	25	Lille Svenstrup	5	3	8	4	0	0	1	22
Hov	2	3	7	7	-	0	0	19	Bildsø	2	2	7	2	-	0	1	14
III Århus Amt									19								
Hårup	2	2	7	4	-	0	4	18	Flakkebjerg	2	3	5	4	0	0	1	14
Sejet	3	2	7	4	2	0	1	20	IX Vestsjællands Amt								
Give	8	3	13	2	-	0	4	29	Dagelokke	5	3	4	3	0	0	2	17
Børkop	6	4	12	6	1	0	3	32	Græsted	8	3	5	3	2	0	4	23
Brakker S	6	5	19	4	1	0	0	36	Frederikssund	4	2	3	1	0	0	3	13
Åstrup	11	2	12	5	1	0	2	34	Botanisk Have	3	4	4	2	1	0	1	14
IV Vejle Amt									28								
Trans	6	5	12	2	0	4	-	28	Roskilde S	4	3	5	4	-	0	1	17
Sevel	11	2	10	2	0	1	-	26	Køge Havn	4	3	4	4	-	0	1	16
Nørre Felding	8	2	10	1	0	2	1	23	X Hovedstads Regionen*								
Frøerhøj	7	3	12	2	1	1	1	27	Tågerup	6	3	6	5	0	-	2	21
Staby	10	2	9	1	-	1	1	24	Karrebæksminde	8	2	7	4	0	0	2	22
Rødding	14	3	13	2	-	1	1	36	Ørslev	5	2	5	2	0	0	2	16
Bødholt	9	1	7	3	1	1	1	24	Store Damme	5	3	6	2	-	0	-	16
Videbæk	15	4	13	2	3	1	1	39	Tjennemark	4	1	7	2	0	0	1	16
Brande	12	2	13	3	1	-	-	31	Frederiksdal	3	2	6	2	0	0	0	13
Døvling	12	3	12	1	1	-	1	31	Nykøbing F.	6	2	7	6	-	0	0	21
Lyne	7	7	12	3	1	1	1	31	XI Storstrøms Amt								
V Ringkøbing Amt									29								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 18/ 1 - 24/ 1 2005	14	25	19	28	29	34	30	26	25	17	17	18	19	24	24		
Hermed målt i januar	63	78	58	74	84	70	64	70	52	33	47	38	42	62	46		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2004	54	67	59	80	93	82	80	73	58	67	73	56	63	70	47		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	23	9	0	5	21	13	9	20	0	14	66	20	0	0		
Thyborøn	0	14	2	0	4	9	18	16	38	0	9	59	16	16	0		
Hvide Sande	0	18	2	0	0	14	11	11	45	0	5	52	43	0	0		
Sletterhage Fyr	0	11	0	0	0	14	18	18	39	0	18	57	23	2	0		
Rømø/Juvre	0	16	0	0	0	2	27	14	41	0	9	43	41	7	0		
Kegnæs Fyr	0	9	0	0	0	5	27	29	30	0	21	54	25	0	0		
Gedser	0	7	0	0	0	20	20	30	23	0	18	59	23	0	0		
Røsnæs Fyr	0	11	7	0	0	16	16	21	29	0	0	34	61	5	0		
Københavns Lufthavn	0	7	5	0	0	20	16	27	24	0	40	53	7	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	4	7	0	4	5	29	27	25	0	13	63	23	2	0		
Middel	0	12	3	0	1	13	20	20	31	0	15	54	28	3	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 4

24/1 2005 - 31/1 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	1.6	-0.8	3.0	-2.8	7.5	5	109	108	94	20	79	0	5.9	
Tylstrup		0.4	-2.4	2.4	-4.0	7.3	6		116			85		2.9	
Ålborg	0.2	0.4	-2.7	2.6	-5.0	7.5	7	118	116			81	1	3.2	
Års Syd		0.4	-2.2	2.1	-5.2	7.3	6		116	100	24	86		3.6	
Silstrup		1.5	-0.5	3.2	-4.0	7.4	5		108	91	25	83	2	4.5	
Karup	1.0	-0.2	-4.0	2.1	-7.8	7.3	6	112	121			84	3	3.5	
Hald V	0.0	0.1	-2.2	1.6	-4.2	7.0	6	119	118			88		4.5	
Tirstrup	0.8	0.8	-2.4	2.4	-4.0	8.0	6	113	114			88	3	3.8	
Ødum	0.3	0.5	-1.9	2.1	-4.0	7.6	6	117	116	104	19	86		3.0	
Horsens/Bygholm		0.2	-2.5	1.9	-4.9	7.8	6		118			84		2.8	
Thyborøn	2.2	2.5	0.6	4.2	-2.5	7.5	3	104	101			80		5.3	
Mejrup	0.7	0.7	-1.5	2.4	-4.3	7.1	5	113	114	98	23	88		3.9	
Borris		0.5	-2.0	2.5	-4.9	7.3	5		116	102	20	87		3.5	
Isenvad		0.0	-2.9	1.8	-5.2	7.3	6		119			85		3.3	
Billund Lufthavn	0.6	-0.2	-2.9	1.7	-4.9	6.8	6	115	120	108	18	83	3	3.1	
Esbjerg Lufthavn		0.8	-1.8	2.8	-4.2	7.3	5		113			84		4.1	
Vester Vedsted	0.9	0.6	-1.3	2.2	-3.7	6.1	5	112	115			85		5.4	
Skrydstrup	0.9	0.1	-2.9	2.3	-5.5	7.6	6	112	118			87	5	3.5	
Store Jyndevad	0.9	-0.2	-2.8	1.8	-5.2	6.5	6	113	120	111	15	89		2.7	
Kegnæs Fyr	1.5	0.6	-0.8	1.8	-2.0	6.6	6	109	115			83		5.4	
Årslev	0.6	-0.3	-3.0	1.3	-7.8	7.3	6	115	121	108	20	87		3.3	
Røsnæs Fyr	1.4	1.4	0.2	2.4	-0.8	6.4	4	109	109			79		7.5	
Flakkebjerg		-0.9	-4.1	1.3	-9.6	6.5	6		125	103	32	84	4	3.1	
Sjælsmark	0.1	-1.3	-5.0	1.2	-9.2	7.1	6	118	128	113	22	83	4	2.3	
Københavns Lufthavn	0.5	-1.0	-4.0	1.7	-8.5	7.1	6	115	126			84	0	4.7	
Roskilde Lufthavn	0.4	-1.4	-5.0	1.4	-10.6	7.3	6	116	129	116	20	86	0	3.5	
Møn Fyr	1.1	0.2	-1.9	1.7	-4.5	6.6	6	112	118			85		5.5	
Abed	0.7	-0.3	-2.9	1.3	-6.7	6.1	6	114	121	109	19	86		3.8	
Langø	1.3	0.7	-1.0	1.7	-3.5	5.8	6	110	114			85		6.2	
Bornholms Lufthavn	0.4	-1.0	-5.0	2.2	-9.2	5.7	6	116	126	117	15	93	1	4.5	
Jylland-Øerne 1)	0.8	0.3	-2.3	2.1	-5.1	7.1	5.6	113	116	104	21	85	2	4.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.5		3.0		0.1		3.6		2.4		0.2		6.4		20.2
Års Syd	5.4		4.3		0.5		6.3		3.9		0.0		3.1		23.5
Silstrup	5.1		5.7		0.2		5.4		2.4		2.3		4.1		25.3
Ødum II	5.4		2.4		0.5		4.6		2.8		1.4		1.8		18.9
Mejrup	5.0		6.0		0.0		5.2		3.5		0.1		2.8		22.5
Borris	6.5		4.2		0.0		4.5		2.3		0.0		2.1		19.6
Askov	5.9		3.4		2.7		5.7		0.0		0.0		0.5		18.1
Store Jyndevad II	4.4		2.5		5.2		1.6		0.7		0.4		0.0		14.7
Årslev II	3.2		4.0		3.9		3.3		2.4		3.1		0.5		20.4
Flakkebjerg II	6.5		7.1		6.5		4.6		2.8		3.4		0.7		31.5
Sjælsmark	4.7		4.8		5.9		2.2		3.9		0.6		0.0		22.1
Køge/Herfølge	5.7		2.6		7.0		2.8		1.1		0.7		0.2		20.1
Abed II	5.9		5.0		4.3		1.0		0.5		1.9		0.0		18.7
Nexø Vest	0.6		2.4		3.2		0.2		2.1		6.7		0.0		15.3
JYLLAND-ØERNE 1)															21.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-1.7		-3.1		-2.0		-0.2		-3.4		-0.6		5.0		-0.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 4

24/1 2005 - 31/1 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	1	1	1
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	1	0	0	1	Ovtrup	0	0	2	0	0	1	1	3
Rakkeby	0	0	0	0	-	1	0	1	Nordby	0	0	1	0	0	-	0	2
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	1	0	0	-	1	2
Hellum	0	0	1	0	0	0	-	1	Agerbæk	0	0	-	0	0	1	1	2
Tylstrup	0	0	0	0	0	-	-	1	Brørup	0	0	1	0	-	1	1	4
Springborg	0	0	0	0	0	1	0	1	Hviding	0	0	1	0	0	-	-	2
									VI Ribe Amt								
Aggersund	0	0	0	0	-	0	0	-	Rødding	0	0	1	-	0	1	2	3
Veggerby	0	0	-	0	-	-	0	1	Christiansfeld	0	-	1	0	-	-	1	2
Nørager	0	0	1	0	-	-	0	1	Skrydstrup	0	-	-	-	0	-	1	2
Mørkeskov	0	0	-	0	-	0	0	-	Kongsmark	0	0	2	0	0	-	-	2
Havnø	0	0	0	0	-	0	0	-	Toftlund	0	0	1	-	0	1	1	3
I Nordjyllands Amt									- Store Jyndevad								
Hindings	1	0	0	-	0	0	0	1	Ny Skovbøl	-	-	2	-	0	1	-	4
Vestervig	1	0	0	0	0	0	0	1	Frederiksgård	0	-	2	-	0	-	-	3
Nykøbing M.	1	0	0	0	0	0	-	1	VII Sønderjyllands Amt								
Øster Lyby	0	0	-	0	-	0	1	1	Odense Lufthavn	1	0	1	-	0	-	0	2
Løgstrup	0	0	1	1	0	1	1	3	Båring	2	0	0	3	0	1	-	6
Karup	0	0	-	0	-	0	1	1	Sønder Nærå	1	0	0	1	0	2	0	3
Grønbæk	0	0	-	0	-	-	-	1	Flemløse	1	0	0	1	0	2	0	3
Tindbæk	0	0	1	0	0	0	1	2	Ulbo	1	0	1	1	1	1	-	4
II Viborg Amt									Øksendrup	0	0	-	1	-	-	0	1
Hald	0	0	0	-	0	0	-	1	Marstal	0	0	0	-	1	1	0	2
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	-	0	-	1	1	1	0	2
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	VIII Fyns Amt								
Tirstrup	-	-	0	1	0	0	0	1	Kollekolle	0	0	0	1	0	0	0	1
Røved	-	0	-	0	0	0	1	1	Holbæk Vandværk	0	0	0	-	0	-	0	1
Viby J.	-	0	-	0	0	0	1	1	Selchausdal	-	0	0	3	0	-	0	3
Flensted	-	0	-	0	-	0	1	1	Lille Svenstrup	0	0	0	2	0	-	0	3
Skanderborg Renseanl	2	0	0	0	0	-	-	2	Bildsø	0	0	0	2	0	-	0	3
Hov	-	0	0	0	0	0	0	-	Flakkebjerg	0	0	0	1	0	-	0	2
III Århus Amt									IX Vestsjællands Amt								
Hårup	0	0	-	0	0	-	1	2	Dageløkke	0	0	0	-	0	0	0	-
Sejet	-	0	0	0	0	-	-	1	Græsted	0	0	0	-	0	0	0	-
Give	0	0	-	0	0	1	1	2	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	-
-	0	-	1	0	0	-	-	2	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	1	0	0	-	-	1	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	-	-
Brakker S	0	0	1	0	0	-	-	1	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Agtrup	0	0	1	0	-	-	-	1	X Hovedstads Regionen*								
IV Vejle Amt									Tågerup	0	0	0	0	0	0	1	1
Trans	-	0	1	0	0	0	0	1	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	1	0	0	0	-	1	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	1	0	-	0	-	2	Store Damme	0	0	0	0	0	0	-	-
Frøerhøj	2	0	1	0	0	-	1	4	Tjennemark	0	0	0	0	0	1	-	1
Staby	0	0	1	0	-	1	1	4	Frederiksdal	1	0	0	1	0	-	0	2
Rødding	0	0	1	0	-	1	2	4	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	1	0	1
Bodholt	0	0	-	0	-	-	-	1	XI Storstrøms Amt								
Videbæk	0	0	0	0	0	1	1	2	Rønne N	1	8	0	0	1	-	2	11
Brande	0	0	-	0	0	-	2	2	Østerlars	1	6	1	3	1	0	1	12
Døvling	0	0	1	0	0	1	1	2	Slamrehuse	1	1	-	1	3	0	1	7
Lyne	0	0	1	0	0	-	1	3	XII Bornholms Amt								
V Ringkøbing Amt																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 25/ 1 - 31/ 1 2005	-	1	1	1	2	2	3	2	3	2	0	1	1	2	10		
Hermed målt i januar	63	79	59	75	86	72	67	72	54	35	47	38	44	63	56		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2004	54	67	59	80	93	82	80	73	58	67	73	56	63	70	47		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	7	27	13	4	7	20	16	7	7	43	41	9	0	0		
Thyborøn	2	9	20	7	5	14	11	21	11	13	50	27	11	0	0		
Hvide Sande	0	16	21	5	5	9	7	14	21	11	41	48	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	29	13	4	2	0	11	13	30	11	66	14	9	0	0		
Rømø/Juvre	0	18	23	5	4	9	14	23	4	7	41	43	9	0	0		
Kegnæs Fyr	0	18	18	2	0	4	20	27	13	2	50	48	0	0	0		
Gedser	0	41	14	0	0	0	9	20	16	7	50	36	7	0	0		
Røsnæs Fyr	0	13	25	4	2	9	16	14	18	5	32	36	27	0	0		
Københavns Lufthavn	2	25	25	11	2	2	13	13	9	16	48	30	5	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	14	50	2	0	0	14	9	11	0	30	46	23	0	0		
Middel	<	19	24	5	2	5	14	17	14	8	45	37	10	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 5

31/1 2005 - 7/2 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	3.7	1.7	5.6	0.6	7.9	0	110	93	76	24	78	1	6.9	
Tylstrup		2.2	-0.2	4.7	-1.8	7.1	5		104			82		3.3	
Ålborg	0.3	2.0	-1.5	5.1	-4.5	7.6	5	117	105			78	0	3.8	
Års Syd		2.0	-0.9	4.9	-3.3	6.6	5		105	84	30	85		3.4	
Silstrup		3.3	0.8	5.3	-1.8	6.9	3		96	70	36	80	1	5.3	
Karup	1.0	2.0	-2.0	5.3	-4.6	7.2	6	111	105			80	0	3.9	
Hald V	0.1	2.1	-0.4	4.3	-2.7	6.6	4	118	105			87		4.5	
Tirstrup	0.7	2.3	-0.8	5.4	-3.2	9.6	5	113	103			85	0	3.2	
Ødum	0.3	2.4	0.1	4.7	-1.4	6.6	5	117	102	83	26	86		3.8	
Horsens/Bygholm		2.3	-0.9	5.1	-3.3	7.9	5		103			82		3.3	
Thyborøn	2.1	4.3	2.5	5.7	-0.9	6.6	2	104	89			78		7.4	
Mejrup	0.8	2.8	-0.4	5.4	-4.2	7.0	4	113	100	80	28	84		5.2	
Borris		2.8	-0.7	5.9	-3.8	7.3	4		99	85	22	81		4.1	
Isenvad		2.3	-1.2	5.2	-3.7	7.1	5		103			81		3.7	
Billund Lufthavn	0.6	2.2	-1.4	5.3	-3.4	7.7	6	115	104	91	19	77	0	3.4	
Esbjerg Lufthavn		3.1	-0.5	5.9	-3.8	7.0	4		97			79		4.6	
Vester Vedsted	1.0	2.9	0.3	5.3	-3.6	6.7	3	112	99			83		6.4	
Skrydstrup	0.9	2.4	-1.7	5.7	-4.6	8.4	5	112	102			84	2	4.1	
Store Jynde vad	0.9	2.7	-0.6	5.6	-3.8	6.9	4	113	100	86	22	84		3.2	
Kegnæs Fyr	1.4	2.9	0.9	5.2	-0.7	6.8	2	109	99			83		6.1	
Odense Lufthavn	1.2	2.4	-0.9	5.5	-5.4	7.2	5	110	102			89	0	4.5	
Årslev	0.6	2.0	-0.6	4.7	-2.6	6.7	5	115	105	87	27	84		3.7	
Røsnæs Fyr	1.3	2.5	1.0	4.0	-2.1	5.2	2	110	102			84		7.9	
Flakkebjerg		1.7	-0.5	4.1	-3.7	6.2	5		107	92	23	86	2	3.8	
Sjælsmark	0.1	1.7	-1.3	3.7	-4.6	6.3	5	118	107			82	1	3.1	
Københavns Lufthavn	0.5	1.6	-0.9	3.7	-2.1	6.7	5	115	108	97	17	83	0	5.1	
Roskilde Lufthavn	0.4	1.2	-2.1	4.0	-4.3	6.5	6	116	110	100	16	85	0	4.4	
Møn Fyr	0.9	2.2	0.2	4.6	-2.0	6.7	3	113	104			86		6.5	
Abed	0.6	2.0	-0.8	4.2	-4.3	6.2	5	114	105	91	22	84		3.5	
Langø	1.1	2.3	0.8	3.8	-2.7	6.0	2	111	103			86		6.2	
Bornholms Lufthavn	0.2	1.6	-0.5	4.4	-3.1	6.9	4	117	108	93	23	84	0	5.2	
Jylland-Øerne 1)	0.8	2.4	-0.4	4.9	-3.1	7.0	4.2	113	102	86	24	83	1	4.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.4		6.9		3.7		5.6		0.0		0.1		1.1		23.7
Års Syd	5.0		7.1		7.0		3.6		0.2		1.4		6.2		30.5
Silstrup	4.4		7.3		7.2		6.8		0.8		3.2		6.4		36.0
Ødum II	5.2		7.4		6.1		5.2		0.0		0.0		2.0		25.9
Mejrup	3.2		7.1		4.7		2.6		0.0		3.5		7.0		28.2
Borris	2.5		7.1		0.6		1.0		0.0		4.2		6.9		22.3
Askov	1.8		7.0		0.3		0.4		0.0		3.0		6.9		19.4
Store Jynde vad II	1.2		7.3		0.9		0.4		0.0		3.8		7.8		21.5
Årslev II	2.8		7.6		3.2		3.9		0.1		1.2		7.8		26.5
Flakkebjerg II	4.4		7.6		1.7		3.5		0.1		0.2		5.0		22.5
Københavns Toldbod	5.8		7.4		0.6		2.1		0.0		0.1		0.7		16.6
Køge/Herfølge	4.3		7.1		0.1		1.9		0.0		0.4		2.2		16.1
Abed II	2.2		7.4		1.3		3.4		0.0		1.9		6.1		22.3
Nexø Vest	4.7		7.7		0.2		1.9		1.4		3.0		4.0		22.8
JYLLAND-ØERNE 1)															24.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.5		2.3		1.4		2.5		4.1		1.4		-1.0		2.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 5

31/1 2005 - 7/2 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	-	0	0	0	-	Grindsted L/S	0	0	0	-	0	0	0	
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	1	0	0	
Rakkeby	0	0	0	-	-	0	0	-	Nordby	0	1	0	0	0	0	0	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	-	0	0	-	Rousthøje	0	-	-	0	0	0	0	
Hellum	0	0	0	-	-	0	0	-	Agerbæk	0	-	-	0	0	0	0	
Tylstrup	0	0	0	-	0	0	0	-	Brørup	0	-	0	0	1	0	0	
Springborg	0	0	0	-	0	0	0	-	Hviding	0	-	0	0	0	0	0	
									VI Ribe Amt								
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	-	0	0	2	0	0	
Veggerby	0	0	0	-	0	0	0	-	Christiansfeld	0	0	0	0	1	0	0	
									Skrydstrup	0	0	0	0	-	0	0	
Nørager	0	0	0	-	0	0	0	-	Kongsmark	0	-	0	-	-	0	0	
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	-	-	0	-	-	0	0	
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0									
I Nordjyllands Amt									-	-	0	-	-	0	0	1	
Hindings	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	0	0	0	-	1	0	0	
									Frederiksgård	0	0	0	0	-	0	0	
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	VII Sønderjyllands Amt								
Nykøbing M.	0	0	0	-	0	0	0	-	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	1	0	0	
Løgstrup	0	0	0	-	0	0	0	-	Sønder Nærå	0	0	0	0	-	0	0	
Karup	0	0	0	-	0	0	0	-	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbølle	-	-	0	1	-	0	0	
Tindbæk	0	0	0	-	0	0	0	-	Øksendrup	0	0	0	-	-	0	0	
II Viborg Amt									0	0	0	0	0	0	0	0	
Hald	-	-	0	-	0	0	0	1	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	
									Rudkøbing	0	0	0	-	1	0	0	
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	VIII Fyns Amt								
Grenå Ådal P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	-	0	0	
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	-	0	0	
Røved	0	0	0	0	-	0	0	0	Selchausdal	-	0	0	-	-	0	0	
Viby J.	0	0	0	0	-	0	0	-	Lille Svenstrup	0	0	0	-	0	0	0	
Flensted	0	0	0	0	-	0	0	-	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	
Skanderborg Renseanl	-	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	-	0	0	
Hov	0	0	0	0	1	0	0	1	IX Vestsjællands Amt								
III Århus Amt									-	0	0	0	0	0	0	0	
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	
Sejet	0	0	0	0	-	0	0	-	Frederikssund	0	0	0	0	-	0	0	
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	
Børkop	0	0	0	0	1	0	0	1	Køge Havn	0	0	0	0	-	0	0	
Brakker S	0	0	0	0	-	0	0	-	X Hovedstads Regionen*								
Agtrup	0	0	0	0	1	0	0	1									
IV Vejle Amt									0	0	0	0	1	0	0	1	
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæksminde	0	0	0	0	-	0	0	
Sevel	0	0	0	0	-	0	0	-	Ørslev	0	0	0	-	-	0	0	
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	-	0	0	0	
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	0	0	0	0	-	0	0	
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	-	0	0	0	
Rødding	0	-	0	0	0	0	0	-	Nykøbing F.	0	0	0	-	-	0	0	
Bodholt	0	0	0	-	0	0	0	-	XI Storstrøms Amt								
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0									
									Rønne N	0	0	0	0	-	0	0	
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	-	0	-	0	0	
Døvling	0	0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	1	0	0	
Lyne	0	-	0	-	0	0	0	-	XII Bornholms Amt								
V Ringkøbing Amt																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 1/ 2 - 7/ 2 2005	-	0	-	-	0	1	1	-	-	-	0	-	-	-	-		
Hermed målt i februar	-	0	-	-	0	-	1	-	-	-	0	-	-	-	-		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2005	63	79	59	75	86	72	67	72	54	35	47	38	44	63	56		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	14	0	2	13	27	21	2	21	2	34	57	7	0	0		
Thyborøn	0	4	0	0	23	13	13	4	45	0	32	46	20	2	0		
Hvide Sande	0	14	0	0	23	14	9	4	36	0	21	63	16	0	0		
Sletterhage Fyr	0	5	0	0	25	11	14	11	34	7	27	61	5	0	0		
Rømø/Juvre	0	11	0	0	25	9	14	7	34	0	18	73	9	0	0		
Kegnæs Fyr	0	4	0	0	21	13	14	9	39	2	45	48	5	0	0		
Gedser	0	7	0	2	21	16	16	5	32	4	50	46	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	11	4	0	13	32	9	5	27	2	16	66	16	0	0		
Københavns Lufthavn	0	9	4	0	16	30	11	11	20	4	59	38	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	7	7	7	14	14	20	4	27	13	38	48	2	0	0		
Middel	0	9	2	1	19	18	14	6	32	3	34	55	8	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 6

7/2 2005 - 14/2 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	2.0	0.5	3.6	-1.1	6.2	3	110	105	92	20	80	4	10.8	
Tylstrup		0.5	-2.0	2.9	-5.6	5.7	5		115			84		4.9	
Ålborg	0.4	0.1	-2.7	3.0	-7.7	5.8	5	116	118			82	5	5.4	
Års Syd		0.3	-2.6	3.0	-6.6	6.5	5		117	99	27	87		5.8	
Silstrup		0.7	-1.3	2.8	-4.3	6.1	5		114	96	27	87	4	7.1	
Karup	1.2	0.0	-3.2	3.0	-8.6	6.7	5	111	119			82	4	5.1	
Hald V	0.2	-0.2	-2.8	2.2	-5.9	6.2	6	118	120			88		6.8	
Tirstrup	0.8	0.5	-2.0	3.0	-7.5	7.2	6	113	116			85	4	5.3	
Ødum	0.4	0.3	-2.4	2.6	-5.8	6.9	6	116	117	98	26	86		5.5	
Horsens/Bygholm		0.4	-2.5	3.0	-8.0	7.3	6		116			83		4.7	
Thyborøn	2.1	1.9	0.1	3.7	-2.8	6.3	2	104	105			81		8.1	
Mejrup	0.9	0.4	-2.0	2.9	-6.5	6.4	5	113	116	98	27	88		6.7	
Borris		0.6	-1.9	3.3	-7.0	6.9	5		115	97	26	87		5.3	
Isenvad		0.1	-2.9	2.8	-8.1	6.5	5		119			84		5.0	
Billund Lufthavn	0.7	0.1	-2.7	2.9	-7.4	7.0	5	114	118	100	26	81	4	4.9	
Esbjerg Lufthavn		0.6	-1.8	3.2	-6.8	7.1	5		115			83		5.5	
Vester Vedsted	1.1	0.9	-1.3	3.1	-5.8	5.9	3	111	113			86		7.9	
Skrydstrup	1.0	0.5	-2.9	4.0	-7.3	8.0	5	112	116			84	3	5.6	
Store Jyndevad	1.0	0.9	-1.9	3.9	-7.4	7.2	4	112	113	93	28	85		4.4	
Kegnæs Fyr	1.4	1.7	0.0	3.9	-1.6	7.0	4	109	107			81		9.0	
Årslev	0.7	0.7	-1.5	3.2	-4.8	6.4	5	114	114	92	31	85		5.7	
Røsnæs Fyr	1.3	1.2	-0.4	3.0	-2.8	5.2	3	110	110			81		10.8	
Flakkebjerg		0.4	-1.6	2.7	-4.3	5.6	5		116	96	29	86	4	6.0	
Sjælsmark	0.2	0.3	-2.2	2.9	-6.4	5.7	6	117	117			85	4	4.5	
Københavns Lufthavn	0.6	0.4	-1.7	2.8	-3.3	5.0	6	115	116	98	25	89	4	7.3	
Roskilde Lufthavn	0.5	0.2	-2.5	3.0	-5.7	5.7	6	116	118	98	27	84	4	6.8	
Møn Fyr	0.8	1.3	-0.4	3.3	-1.8	5.7	4	113	110			86		9.7	
Abed	0.7	0.7	-1.4	3.2	-4.8	5.6	4	114	114	97	25	86		6.2	
Langø	1.1	1.2	-0.8	3.0	-3.9	5.0	4	111	111			87		9.5	
Bornholms Lufthavn	0.1	1.4	-0.5	3.4	-2.6	5.7	5	118	109	92	25	87		8.3	
Jylland-Øerne 1)	0.9	0.7	-1.8	3.1	-5.6	6.4	4.7	113	113	96	26	85	4	6.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.0		3.3		3.1		3.1		7.0		0.0		0.0		19.5
Års Syd	5.5		5.8		1.6		4.6		7.4		0.0		1.6		26.6
Silstrup	7.0		7.3		1.2		3.0		7.1		0.0		1.0		26.8
Ødum II	6.8		3.4		4.4		3.8		7.1		0.0		0.5		25.9
Mejrup	5.7		7.0		2.0		4.3		6.5		0.0		1.2		26.7
Borris	4.8		7.2		1.5		4.4		7.1		0.0		1.2		26.1
Askov	6.8		7.2		2.2		2.4		6.8		0.0		0.4		25.8
Store Jyndevad II	7.5		7.6		2.6		3.1		6.8		0.0		0.5		28.2
Årslev II	7.7		7.7		6.7		1.8		6.8		0.0		0.0		30.7
Flakkebjerg II	7.8		7.8		4.6		0.7		8.1		0.0		0.0		29.0
Københavns Toldbod	6.1		7.1		4.8		1.1		5.7		0.0		0.0		24.9
Køge/Herfølge	7.2		7.3		4.8		0.6		7.0		0.0		0.4		27.3
Abed II	7.6		7.6		1.8		0.8		7.6		0.0		0.0		25.3
Nexø Vest	7.9		7.8		6.9		0.0		1.8		0.0		0.2		24.6
JYLLAND-ØERNE 1)															26.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.6		-1.4		1.4		3.5		1.7		0.9		-0.6		0.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 6

7/2 2005 - 14/2 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	2	4	-	10	0	16	Grindsted L/S	0	0	3	5	-	13	-	22
Hirtshals Fyr	0	0	7	2	-	11	-	20	Ovtrup	0	0	6	3	1	21	-	32
Rakkeby									Nordby	0	0	4	3	2	20	2	32
Sæby Vandforsyning	0	0	5	7	-	13	0	26	Rousthøje	0	0	4	2	1	17	1	26
Hellum	0	0	9	4	-	22	0	34	Agerbæk	0	0	6	4	1	20	4	34
Tylstrup	0	0	6	7	-	14	0	27	Brørup	0	0	8	6	1	24	-	40
Springborg	0	0	5	4	0	9	-	18	Hviding	0	0	2	2	1	19	1	25
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	4	5	0	10	1	19	Rødding	0	0	5	4	1	22	-	32
Veggerby	0	0	7	5	0	18	1	31	Christiansfeld	0	0	4	4	0	20	-	28
Nørager	0	0	8	2	0	13	0	23	Skrydstrup	0	0	3	3	0	17	0	23
Mørkeskov	0	0	7	7	1	30	-	46	Kongsmark	0	0	2	2	2	21	0	27
Havnø	0	0	5	2	0	16	0	24	Toftlund	0	0	4	5	1	17	1	27
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	0	0	7	5	0	15	1	28	Store Jyndevad	0	0	5	4	1	19	-	30
Vestervig	0	0	6	3	0	18	2	29	Ny Skovbøl	0	0	4	3	0	22	0	29
Nykøbing M.	0	0	7	4	0	19	1	30	Frederiksgård	0	0	3	3	-	26	0	32
Øster Lyby	0	0	6	1	0	8	-	16	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Løgstrup	0	0	5	4	0	42	0	51	Odense Lufthavn								
Karup	0	0	9	5	0	25	-	39	Båring	0	0	3	5	0	21	0	29
Grønbæk	0	0	3	5	0	21	1	30	Sønder Nærå	0	0	4	3	0	17	1	25
Tindbæk	0	0	3	5	0	10	0	17	Flemløse	0	0	3	3	0	15	-	21
<b>III Århus Amt</b>									Ulbølle	0	0	3	2	0	23	3	31
Hald	0	0	4	3	-	20	1	28	Øksendrup	0	-	4	4	0	24	5	37
Sorvad	0	0	3	4	0	18	0	25	Marstal	0	0	1	3	0	15	2	20
Grenå Ådalens P40	0	0	2	5	-	22	-	30	Rudkøbing	0	0	2	3	-	19	1	25
Tistrup	0	0	2	4	0	30	-	36	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Røved									Kollekolle	0	0	2	5	0	22	2	31
Viby J.	0	0	2	8	0	29	3	41	Holbæk Vandværk	0	0	3	5	0	19	2	28
Flensted	0	0	5	9	0	27	1	42	Selchausdal	0	0	3	4	0	23	2	31
Skanderborg Renseanl	0	0	4	5	0	27	1	36	Lille Svenstrup	0	0	4	4	0	19	1	28
Hov	0	0	2	4	0	14	6	26	Bildsø	0	0	2	5	0	18	2	26
<b>IV Vejle Amt</b>									Flakkebjerg	0	0	2	4	0	25	3	34
Hårup	0	0	4	5	0	15	1	23	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sejet	0	0	2	2	0	16	0	20	Tågerup	0	0	5	4	-	21	2	32
Giv	0	0	5	6	0	20	0	31	Karrebæksminde	0	0	3	5	-	20	4	31
Børkop	0	0	3	5	-	22	1	32	Ørlev	0	0	2	4	-	28	3	37
Brakker S									Store Damme	0	0	3	4	0	19	-	26
Astrup	0	0	4	4	-	24	1	33	Tjennemark	0	0	2	4	-	21	3	30
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Frederiksdal	0	0	2	2	-	14	2	20
Trans	0	0	8	4	-	8	1	22	Nykøbing F.	0	0	3	3	0	19	2	27
Sevel	0	0	7	3	-	14	2	25	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Nørre Felding	0	0	9	3	0	23	1	35	Rønne N	0	0	1	3	0	18	2	24
Frøerhøj	0	0	9	3	0	11	3	25	Østerlars	0	0	3	3	0	12	10	27
Staby	0	0	8	2	0	18	2	30	Slamrehuse	-	0	1	2	0	13	6	23
Rødding									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Bodholt	0	0	6	7	0	23	-	36									
Videbæk	0	0	9	2	3	19	1	34									
Brande	0	0	6	4	-	16	-	27									
Døvling	0	0	5	4	0	11	1	21									
Lyne	0	0	6	2	1	12	1	22									
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Sønderjyll.	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyll.-Øerne	Bornholm			
I ugen 8/2 - 14/2 2005	26	30	33	28	28	30	29	29	27	30	35	29	30	29	25		
Hermed målt i februar	26	30	33	28	28	30	29	29	27	30	35	29	30	29	25		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2005	63	79	59	75	86	72	67	72	54	35	47	38	44	63	56		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	18	5	2	20	27	9	16	4	0	5	46	48	0	0		
Thyborøn	0	23	2	4	29	16	7	18	2	0	29	48	23	0	0		
Hvide Sande	0	23	2	4	27	20	5	14	5	0	21	61	18	0	0		
Sletterhage Fyr	0	13	2	4	24	19	17	15	7	0	15	65	20	0	0		
Rømø/Juvre	0	14	0	2	25	20	13	18	9	0	21	54	21	4	0		
Kegnæs Fyr	0	7	0	0	25	14	20	20	14	0	18	57	23	2	0		
Gedser	0	0	0	4	26	28	26	15	0	0	22	54	17	7	0		
Røsnæs Fyr	0	18	0	0	20	27	14	14	7	0	5	52	36	7	0		
Københavns Lufthavn	0	13	0	0	24	25	15	13	11	0	18	69	13	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	7	0	0	29	18	21	14	11	9	43	18	30	0	0		
Middel	0	14	1	2	25	21	15	16	7	1	20	52	25	2	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 7

14/2 2005 - 21/2 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.4	0.7	-0.9	2.2	-3.3	4.2	4	109	114	110	9	79	3	6.8	
Tylstrup		-0.3	-2.4	1.4	-4.8	3.7	6		121			83		3.0	
Ålborg	0.6	-0.3	-2.5	1.5	-4.5	3.9	7	115	121			80	2	3.7	
Års Syd		-0.3	-2.2	1.3	-4.5	3.9	6		121	104	24	84		4.4	
Silstrup		0.6	-1.2	2.1	-4.7	4.6	5		115	104	17	82	5	5.5	
Karup	1.4	-0.6	-3.7	1.2	-5.6	4.3	7	109	123			82	2	3.7	
Hald V	0.3	-1.0	-2.9	0.5	-4.8	3.4	7	117	126			90		5.4	
Tirstrup	1.0	-0.5	-2.3	1.0	-4.2	4.0	7	112	123			83	5	3.6	
Ødum	0.6	-0.6	-2.6	1.0	-4.5	4.2	7	115	123	116	13	90		2.7	
Horsens/Bygholm		-0.4	-2.4	1.3	-4.4	4.9	6		122			85		3.5	
Thyborøn	2.3	1.4	-0.2	3.1	-3.0	5.0	3	103	109			78		5.9	
Mejrup	1.0	-0.2	-2.2	1.5	-5.9	4.0	7	112	121	104	24	85		4.6	
Borris		-0.2	-2.5	1.6	-6.2	4.4	6		121	106	21	83		4.0	
Isenvad		-0.6	-3.0	1.1	-5.1	3.7	7		123			84		3.6	
Billund Lufthavn	0.9	-0.8	-3.1	1.0	-4.8	3.9	7	113	125	115	16	84	4	3.4	
Esbjerg Lufthavn		0.1	-2.2	1.7	-4.5	4.7	7		119			81		4.1	
Vester Vedsted	1.3	0.1	-1.5	1.9	-3.5	4.5	6	110	118			83		5.7	
Skrydstrup	1.2	-0.2	-2.2	1.9	-3.9	5.9	6	110	120			84	4	4.0	
Store Jydevad	1.2	-0.1	-1.7	1.7	-3.6	5.2	6	110	119	109	15	84		3.0	
Kegnæs Fyr	1.6	0.1	-1.1	1.7	-3.0	5.2	4	108	119			82		6.7	
Årslev	0.8	-0.6	-2.0	0.8	-3.8	2.8	7	113	123	117	11	88		4.2	
Røsnæs Fyr	1.4	0.4	-0.7	1.6	-2.7	5.0	4	109	116			83		8.3	
Flakkebjerg		-0.6	-1.9	0.6	-5.2	2.2	5		123	113	17	84	7	3.9	
Sjælsmark	0.4	-0.8	-2.3	1.3	-4.9	4.4	6	116	124			84	7	2.9	
Københavns Lufthavn	0.8	-0.7	-1.9	0.6	-4.0	2.7	6	114	124	116	15	89	3	6.1	
Roskilde Lufthavn	0.7	-1.0	-2.8	0.6	-8.5	3.6	7	114	126	119	13	86	3	4.5	
Møn Fyr	0.9	0.1	-1.0	0.9	-2.9	2.6	5	113	119			88		7.0	
Abed	0.9	-0.3	-1.2	0.7	-3.2	2.0	5	113	121	115	10	86		5.0	
Langø	1.3	0.1	-0.9	1.1	-2.6	2.3	4	110	119			86		7.6	
Bornholms Lufthavn	0.2	0.3	-1.9	1.9	-7.0	3.0	6	118	117	117	2	94		5.8	
Jylland-Øerne 1)	1.0	-0.2	-2.0	1.3	-4.4	4.0	5.9	112	121	111	16	84	4	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.3		0.1		0.0		0.0		0.1		1.2		6.0		8.7
Års Syd	6.4		3.7		1.6		0.2		0.0		4.2		8.3		24.4
Silstrup	4.1		0.0		1.2		0.0		0.6		4.2		6.5		16.5
Ødum II	1.6		0.5		0.0		0.5		0.0		7.9		2.4		12.9
Mejrup	5.5		4.9		1.7		0.1		0.1		5.8		5.6		23.7
Borris	7.3		3.9		0.0		0.5		0.6		5.0		3.9		21.3
Askov	7.6		1.7		0.0		1.4		0.0		4.1		1.4		16.1
Store Jydevad II	6.8		0.1		0.0		2.4		0.0		5.8		0.0		15.0
Årslev II	2.3		1.2		1.3		2.4		0.0		4.3		0.0		11.5
Flakkebjerg II	1.6		7.6		2.7		3.8		0.0		0.4		0.6		16.8
Københavns Toldbod	0.3		5.9		1.6		2.9		0.0		2.5		1.6		14.7
Køge/Herfølge	3.9		4.2		1.7		2.1		0.0		0.7		0.2		12.8
Abed II	0.6		4.5		2.8		2.0		0.0		0.0		0.0		9.9
Nexø Vest	0.0		1.1		0.5		0.0		0.1		0.0		0.0		1.7
JYLLAND-ØERNE 1)															15.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.0		-2.4		-2.5		-2.0		0.9		1.0		1.4		-0.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 7

14/2 2005 - 21/2 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	0	-	0	1	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	0	5	0	1	6
Hirtshals Fyr	0	0	0	0	2	0	0	2	Ovtrup	0	0	0	1	4	1	1	7
Rakkeby	0	0	-	-	2	0	0	2	Nordby	0	0	0	-	5	-	-	6
Sæby Vandforsyning	1	0	0	1	2	0	1	5	Rousthøje	0	0	0	1	5	-	1	7
Hellum	2	0	0	1	2	0	-	4	Agerbæk	0	0	0	2	6	0	1	9
Tylstrup	0	0	0	1	3	0	0	4	Brørup	-	0	0	1	8	0	2	10
Springborg	-	0	-	0	2	0	1	3	Hviding	0	0	0	-	4	0	1	5
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	-	0	0	0	2	0	0	2	Rødning	0	0	0	1	6	1	1	9
Veggerby	-	0	0	-	4	0	0	4	Christiansfeld	0	-	-	1	6	-	2	9
Nørager	-	0	0	0	3	0	0	4	Skrydstrup	0	0	0	-	4	1	2	7
Mørkeskov	1	-	0	0	3	0	0	4	Kongsmark	0	0	0	0	4	1	-	5
Havnø	0	0	-	0	2	0	-	2	Toftlund	0	0	0	1	7	1	1	9
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	-	-	0	0	7	0	0	7	Store Jyndevad	0	-	0	1	6	-	2	9
Vestervig	-	0	0	0	5	0	-	5	Ny Skovbøl	0	0	0	-	3	-	-	4
Nykøbing M.	1	0	0	0	5	0	0	6	Frederiksgård	0	0	0	0	2	0	2	4
Øster Lyby	-	0	0	0	5	0	0	5	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	0	0	0	3	0	-	4	Odense Lufthavn	0	0	0	-	3	0	1	4
Karup	0	0	0	0	4	0	-	4	Båring	1	1	0	-	2	-	2	4
Grønbæk	-	1	-	0	3	1	1	5	Sønder Nærå	0	0	0	0	3	0	1	4
Tindbæk	0	0	0	0	3	0	-	3	Flemløse	1	-	0	0	1	0	1	4
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbole	2	-	0	0	1	1	1	5
Hald	0	0	0	3	6	1	1	10	Øksendrup	-	0	0	0	-	1	1	3
Sorvad	0	0	0	0	2	0	3	5	Marstal	-	-	0	0	1	1	1	3
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	1	0	0	1	Rudkøbing	-	-	0	0	1	1	1	3
Tirstrup	-	-	-	0	2	0	1	4	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Røved	-	-	-	0	2	0	1	3	Kollekolle	-	0	0	0	3	0	0	3
Viby J.	1	-	-	0	2	-	1	5	Holbæk Vandværk	-	0	0	0	2	1	1	4
Flensted	-	1	0	0	-	0	1	2	Selchausdal	2	0	0	0	1	-	0	3
Skanderborg Renseanl	1	0	0	0	2	0	0	3	Lille Svenstrup	-	0	0	0	1	1	-	3
Hov	1	0	0	0	2	0	0	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>III Århus Amt</b>									Dageløkke	0	0	0	1	5	-	0	6
Hårup	-	0	0	0	3	0	0	3	Græsted	0	0	-	1	2	-	0	4
Sejet	0	0	0	0	2	0	0	2	Frederikssund	-	0	0	0	2	0	0	2
Give	0	0	0	1	5	0	1	7	Botanisk Have	1	0	0	-	2	0	1	5
-	0	0	0	0	5	0	-	5	Roskilde S	-	0	0	0	4	2	1	7
Børkop	0	0	0	0	5	1	0	6	Køge Havn	1	0	0	0	1	-	0	2
Brakker S	0	0	0	0	6	-	2	9	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Åstrup	0	0	0	0	6	-	2	9	Tågerup	2	0	0	1	1	0	0	4
<b>IV Vejle Amt</b>									Karrebæksminde	4	0	0	0	3	1	-	9
Trans	0	0	0	1	6	0	0	6	Ørslev	1	0	0	0	3	-	-	4
Sevel	-	0	0	0	5	0	0	5	Store Damme	1	0	0	0	1	1	-	4
Nørre Felding	0	0	0	0	6	0	0	6	Tjennemarke	-	0	0	0	4	1	-	5
Frøerhøj	0	0	0	1	6	0	0	7	Frederiksdal	-	0	0	0	1	1	0	2
Staby	-	0	0	1	6	-	0	7	Nykøbing F.	1	2	1	0	4	1	0	8
Rødning	0	0	0	1	6	-	0	7	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Bodholt	0	0	0	-	5	1	1	7	Rønne N	3	3	-	0	4	-	-	11
Videbæk	0	0	0	0	6	0	0	6	Østerlars	7	4	1	0	5	-	0	17
Brande	0	0	0	0	5	-	-	6	Slamrehuse	2	0	0	0	5	0	0	7
Døvling	0	0	0	-	6	-	-	7	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Lyne	0	0	0	1	4	1	1	7	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 15/ 2 - 21/ 2 2005	3	5	4	5	6	7	7	5	4	3	4	5	4	5	12		
Hermed målt i februar	28	34	37	33	34	37	36	34	30	33	39	34	34	34	36		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2005	63	79	59	75	86	72	67	72	54	35	47	38	44	63	56		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	5	48	11	0	4	18	11	4	4	25	59	13	0	0		
Thyborøn	0	16	36	11	0	5	20	5	7	0	45	52	4	0	0		
Hvide Sande	0	25	30	5	0	5	18	7	9	0	39	55	5	0	0		
Sletterhage Fyr	2	21	36	6	2	0	17	15	2	9	60	26	4	0	0		
Rømø/Juvre	0	13	45	7	0	4	16	11	5	2	34	59	5	0	0		
Kegnæs Fyr	0	27	32	4	0	0	21	9	7	2	38	52	9	0	0		
Gedser	0	26	3	18	5	8	33	5	3	0	67	23	10	0	0		
Røsnæs Fyr	0	9	36	20	2	4	18	11	2	2	29	39	30	0	0		
Københavns Lufthavn	0	18	31	15	2	2	24	5	4	2	42	53	4	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	13	34	13	7	2	21	7	4	13	18	32	38	0	0		
Middel	<	17	33	11	2	3	21	9	5	3	40	45	12	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 8

21/2 2005 - 28/2 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.6	-1.5	-3.6	0.1	-5.3	2.7	7	108	130	116	24	76	4	10.4	
Tylstrup		-2.8	-7.1	-0.2	-10.6	1.7	7		139			80		3.4	
Ålborg	0.9	-2.6	-6.6	0.0	-8.8	2.5	7	113	137			75	4	4.6	
Års Syd		-2.5	-5.2	-0.3	-8.0	2.3	7		136	123	24	82		6.3	
Silstrup		-1.7	-4.1	0.6	-5.9	3.3	7		131	115	25	81	5	7.7	
Karup	1.6	-2.8	-5.9	-0.1	-11.1	3.0	7	108	139			80	3	5.5	
Hald V	0.6	-2.4	-4.6	-0.6	-7.3	1.0	7	115	136			86		7.6	
Tirstrup	1.2	-1.5	-3.6	0.5	-8.5	3.4	7	111	130			79	4	6.2	
Ødum	0.8	-2.0	-4.3	-0.1	-8.1	2.3	7	113	133	118	22	82		3.5	
Horsens/Bygholm		-2.0	-4.5	0.1	-10.2	2.7	7		133			82		4.0	
Thyborøn	2.4	-0.8	-3.3	1.2	-4.8	3.4	7	102	125			77		8.7	
Mejrup	1.3	-1.9	-4.3	0.1	-6.5	2.9	7	110	133	117	24	82		6.5	
Borris		-1.7	-4.1	0.5	-7.1	3.4	7		131	118	20	81		6.4	
Isenvad		-2.4	-5.5	0.0	-11.6	3.0	7		136			80		5.5	
Billund Lufthavn	1.2	-2.6	-5.8	0.1	-12.9	2.7	7	111	137	127	17	77	5	5.4	
Esbjerg Lufthavn		-1.2	-3.8	1.2	-7.9	3.9	7		128			76		6.1	
Vester Vedsted	1.7	-1.1	-3.8	1.1	-7.0	3.6	7	108	127			81		6.8	
Skrydstrup	1.5	-1.8	-5.0	0.9	-13.3	3.9	6	108	131			86	5	5.8	
Store Jydevad	1.6	-1.2	-4.2	1.0	-11.1	4.1	6	108	128	118	16	84		4.2	
Kegnæs Fyr	1.8	-0.6	-2.0	0.8	-5.2	2.8	6	106	123			82		9.1	
Odense Lufthavn	1.8	-0.7	-2.5	1.0	-6.3	3.4	6	106	124			85		7.1	
Årslev	1.1	-1.3	-3.1	0.3	-6.9	2.9	7	111	128	119	15	84		5.5	
Røsnæs Fyr	1.6	-0.4	-1.7	0.9	-3.1	2.9	6	108	122			81		10.9	
Flakkebjerg		-1.3	-3.4	0.4	-7.8	1.8	7		128	116	18	80	6	5.2	
Sjælsmark	0.8	-1.7	-4.4	0.5	-11.1	1.9	6	114	131			75	4	4.2	
Københavns Lufthavn	1.1	-0.9	-3.1	1.0	-9.4	2.3	6	112	125	115	15	80	1	7.4	
Roskilde Lufthavn	1.0	-1.5	-4.1	0.6	-10.8	2.5	7	112	130	121	15	76	2	5.1	
Møn Fyr	1.1	-0.2	-1.6	1.2	-6.1	2.7	5	111	120			87		9.7	
Abed	1.3	-0.7	-2.5	0.7	-8.2	3.3	6	110	124	114	16	86		6.9	
Langø	1.6	-0.4	-1.6	0.7	-4.0	3.2	6	108	122			86		8.6	
Bornholms Lufthavn	0.5	-0.3	-2.5	1.7	-5.6	3.0	5	116	121	118	7	84		6.8	
Jylland-Øerne 1)	1.3	-1.5	-4.0	0.5	-8.2	2.9	6.6	110	130	118	19	81	4	6.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.6		1.3		1.3		0.6		6.3		3.6		9.0		23.7
Års Syd	1.6		2.0		1.4		0.8		7.6		1.7		9.2		24.2
Silstrup	2.2		2.3		1.3		0.0		8.8		3.8		6.7		25.1
Ødum II	3.1		1.2		0.0		0.0		4.9		4.2		8.3		21.7
Mejrup	3.4		2.4		0.5		0.2		5.8		2.6		9.1		24.0
Borris	2.3		1.2		0.2		0.0		3.3		4.3		8.9		20.3
Askov	1.7		1.0		0.0		0.0		2.7		3.0		9.0		17.4
Store Jydevad II	1.6		0.7		0.0		0.0		0.9		4.0		9.0		16.3
Årslev II	2.8		0.3		0.0		0.1		1.2		4.1		6.3		14.7
Flakkebjerg II	2.8		0.6		0.0		0.1		0.0		5.3		9.0		17.8
Københavns Toldbod	2.3		0.2		0.0		0.0		0.5		3.3		8.9		15.2
Køge/Herfølge	1.7		1.2		0.0		0.0		0.0		2.9		9.0		14.8
Abed II	3.0		0.6		0.0		0.0		0.0		3.4		8.8		15.9
Nexø Vest	1.6		0.2		0.0		0.0		0.0		2.5		2.4		6.8
JYLLAND-ØERNE 1)															19.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.3		-1.6		0.6		0.9		-1.0		-3.1		-4.8		-1.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 8

21/2 2005 - 28/2 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	0	1	1	2	0	2	0	6	Grindsted L/S	0	1	2	0	0	0	0	3																		
Hirtshals Fyr	0	2	2	2	1	0	0	6	Ovtrup																										
Rakkeby	0	-	1	2	1	0	0	4	Nordby	0	-	1	0	0	0	0	1																		
Sæby Vandforsyning	0	0	1	2	0	-	0	3	Rousthøje	-	1	1	1	0	0	0	2																		
Hellum	0	-	5	5	2	0	0	13	Agerbæk	-	2	4	1	0	0	0	7																		
Tylstrup	0	1	2	2	0	0	0	5	Brørup	-	3	6	-	0	0	0	10																		
Springborg	0	0	-	1	0	1	0	2	Hviding																										
									VI Ribe Amt																										
Aggersund	0	0	1	-	0	1	0	2	Rødding	2	3	9	1	0	-	0	16																		
Veggerby	0	1	3	2	0	1	0	7	Christiansfeld	2	1	2	-	-	1	0	6																		
									Skrydstrup	1	2	3	1	0	1	0	8																		
Nørager	0	1	1	0	0	1	0	3	Kongsmark	0	1	9	1	0	0	-	11																		
Mørkeskov	-	0	1	1	0	0	1	3	Toftlund	2	3	11	1	-	0	0	16																		
Havnø	0	0	2	1	0	-	0	3																											
I Nordjyllands Amt									5	Store Jyndevad	0	1	11	-	0	1	0	14																	
Hinding	0	0	1	2	0	1	0	3	Ny Skovbøl	0	-	5	-	0	0	0	6																		
									Frederiksgård	0	0	6	1	0	0	0	7																		
Vestervig	0	0	1	1	0	2	0	3	VII Sønderjyllands Amt									10																	
Nykøbing M.	0	0	1	-	0	1	0	2	Odense Lufthavn																										
Øster Lyby	0	0	-	0	0	0	0	-	Båring	1	2	9	1	0	0	0	11																		
Løgstrup	0	0	3	0	0	2	-	5	Sønder Nærå	0	-	10	1	0	0	0	11																		
Karup	-	1	3	1	0	0	0	5	Flemløse	0	2	10	-	0	0	0	12																		
Grønbæk	-	2	1	1	0	-	0	5	Ulbølle	-	3	11	1	0	0	0	15																		
Tindbæk	0	1	-	0	0	0	0	1	Øksendrup	1	-	5	1	0	0	0	7																		
II Viborg Amt									3	Marstal	0	3	7	1	0	1	0	12																	
Hald	0	0	0	1	0	0	0	1	Rudkøbing	-	1	5	1	-	0	0	6																		
									VIII Fyns Amt									11																	
Sorvad	0	-	1	2	0	0	0	3	Kollekolle																										
Grenå Ådalen P40	0	0	-	1	0	0	0	1	Holbæk Vandværk	0	-	-	2	0	0	0	3																		
Tirstrup	-	-	-	2	0	0	0	3	Selchausdal	0	1	6	1	0	0	0	7																		
Røved	0	1	2	-	0	-	0	3	Lille Svenstrup																										
Viby J.	-	1	2	1	0	-	0	4																											
Flensted	1	2	4	2	0	-	0	8	Bildsø	0	-	4	1	0	0	0	4																		
Skanderborg Renseanl	0	1	5	2	0	-	0	9	Flakkebjerg	0	1	2	-	0	0	0	3																		
Hov	-	4	10	2	0	0	0	17	IX Vestsjællands Amt									4																	
III Århus Amt									5	Dageløkke	0	-	2	0	-	0	0	2																	
Hårup	0	3	11	1	0	-	0	15	Græsted	0	-	0	-	-	0	0	1																		
Sejet	-	1	4	1	0	0	0	7	Frederikssund	0	-	-	1	-	0	0	1																		
Give	1	2	7	1	0	0	0	9	Botanisk Have	0	-	0	1	0	0	0	1																		
-									Roskilde S	0	0	1	2	0	0	0	3																		
Børkop	-	4	19	1	-	-	-	25	Køge Havn	0	1	4	1	1	0	0	7																		
Brakker S	2	3	17	1	-	-	0	24	X Hovedstads Regionen*									2																	
Ågtrup	2	3	14	1	0	1	1	22	Tågerup	1	2	7	1	1	0	0	11																		
IV Vejle Amt									17	Karrebæksminde	0	4	8	1	-	0	0	13																	
Trans	0	0	1	0	0	0	0	1	Ørsløv																										
Sevel	-	0	-	-	0	0	0	1	Store Damme	0	2	4	1	0	0	0	7																		
Nørre Felding	0	0	1	1	0	0	0	1	Tjennemarke	0	6	9	1	0	-	0	16																		
Fruehøj	0	0	-	-	0	-	0	1	Frederiksdal	0	6	6	-	0	0	0	12																		
Staby	0	0	1	-	0	-	0	1	Nykøbing F.	0	4	13	1	0	0	0	18																		
Rødding																																			
Bodholt	0	2	3	2	0	-	0	8	XI Storstrøms Amt									13																	
Videbæk	0	0	1	1	0	-	0	2	Rønne N	4	3	8	-	0	-	0	16																		
									Østerlars	2	17	25	1	-	1	0	46																		
Brande	-	-	2	1	0	-	0	3	Slamrehuse	-	-	3	0	0	1	0	5																		
Døvling	0	-	1	-	0	0	0	2	XII Bornholms Amt									22																	
Lyne	0	-	-	-	0	0	0	1																											
V Ringkøbing Amt									2																										
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																			
I ugen 22/ 2 - 28/ 2 2005		5	3	5	17	2	4	10	7	11	4	2	13	8	7	22																			
Hermed målt i februar		33	37	42	50	36	41	46	41	41	37	41	46	41	41	58																			
Middel 1961-90		35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32																			
Januar 2005		63	79	59	75	86	72	67	72	54	35	47	38	44	63	56																			
Middel 1961-90		54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51																			
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																								
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10																			
Skagen Fyr		0	9	77	7	0	0	0	4	4	0	13	45	39	4	0																			
Thyborøn		0	11	73	9	0	0	0	0	7	2	21	45	32	0	0																			
Hvide Sande		0	9	75	9	0	0	0	2	5	2	13	55	30	0	0																			
Sletterhage Fyr		0	23	61	9	0	0	0	4	4	2	64	32	2	0	0																			
Rømø/Juvre		0	7	63	23	0	0	2	2	4	0	23	54	23	0	0																			
Kegnæs Fyr		0	16	64	11	4	0	0	4	2	2	16	48	32	2	0																			
Gedser		0	21	55	16	4	0	0	2	2	0	25	50	25	0	0																			
Røsnæs Fyr		0	5	54	36	0	0	0	4	2	2	9	41	36	13	0																			
Københavns Lufthavn		0	21	61	14	0	0	0	4	0	4	23	54	20	0	0																			
Hammer Odde Fyr		0	7	48	43	0	0	0	0	2	0	5	50	41	4	0																			
Middel		0	13	63	18	1	0	<	3	3	1	21	47	28	2	0																			

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nordjyll.	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Bornholm
I ugen 22/ 2 - 28/ 2 2005	5	3	5	17	2	4	10	7	11	4	2	13	8	7	22
Hermed målt i februar	33	37	42	50	36	41	46	41	41	37	41	46	41	41	58
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32
Januar 2005	63	79	59	75	86	72	67	72	54	35	47	38	44	63	56
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>= 10	
Skagen Fyr	0	9	77	7	0	0	4	4	0	13	45	39	4	0	
Thyborøn	0	11	73	9	0	0	0	7	2	21	45	32	0	0	
Hvide Sande	0	9	75	9	0	0	2	5	2	13	55	30	0	0	
Sletterhage Fyr	0	23	61	9	0	0	4	4	2	64	32	2	0	0	
Rømø/Juvre	0	7	63	23	0	0	2	4	0	23	54	23	0	0	
Kegnæs Fyr	0	16	64	11	4	0	4	2	2	16	48	32	2	0	
Gedser	0	21	55	16	4	0	2	2	0	25	50	25	0	0	
Røsnæs Fyr	0	5	54	36	0	0	4	2	2	9	41	36	13	0	
Københavns Lufthavn	0	21	61	14	0	0	4	0	4	23	54	20	0	0	
Hammer Odde Fyr	0	7	48	43	0	0	0	2	0	5	50	41	4	0	
Middel	0	13	63	18	1	0	3	3	1	21	47	28	2	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 9

28/2 2005 - 7/3 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.9	-2.4	-5.1	-1.0	-5.8	2.0	7	106	136	106	43	74	3	7.5	
Tylstrup		-4.6	-10.0	-0.5	-16.4	2.7	7		151			76		2.8	
Ålborg	1.3	-4.2	-9.5	-0.2	-14.4	2.8	7	110	148			71	2	3.7	
Års Syd		-4.5	-10.3	-0.4	-15.0	2.1	7		150	127	35	79		3.9	
Silstrup		-2.7	-4.9	-0.4	-7.3	2.6	7		138	110	40	75	2	5.3	
Karup	2.0	-4.3	-9.5	-0.5	-12.5	1.9	7	105	149			75	2	3.7	
Tirstrup	1.6	-4.2	-10.5	-0.7	-16.0	2.7	7	108	149			75	2	3.8	
Ødum	1.2	-4.4	-9.9	-1.1	-13.8	2.1	7	111	150	124	40	80		3.2	
Horsens/Bygholm		-3.8	-9.9	-0.6	-16.2	2.4	7		146			75		2.2	
Thyborøn	2.7	-1.5	-4.3	0.7	-6.0	3.2	6	100	129			72		5.7	
Mejrup	1.6	-3.1	-6.1	-0.4	-9.0	2.2	7	108	141	117	36	77		4.7	
Borris		-2.7	-6.1	0.5	-8.6	3.5	7		138	114	36	74		4.3	
Isenvad		-5.1	-11.6	-0.6	-17.6	2.6	7		155			77		3.2	
Billund Lufthavn	1.6	-4.2	-10.4	-0.3	-15.6	3.1	7	108	148	119	44	70	2	3.3	
Esbjerg Lufthavn		-2.4	-5.9	0.7	-8.6	3.1	7		136			72		4.4	
Vester Vedsted	2.1	-2.5	-6.0	0.0	-9.0	2.4	7	105	137			76		6.0	
Skrydstrup	1.9	-3.6	-9.7	0.6	-16.3	4.3	7	106	144			74	3	4.2	
Store Jyndevad	2.0	-3.3	-8.5	0.0	-15.4	2.5	7	105	142	110	48	76		3.2	
Kegnæs Fyr	2.2	-1.8	-4.1	0.0	-6.0	2.7	7	104	132			76		7.1	
Odense Lufthavn	2.2	-2.9	-8.2	0.8	-17.0	3.6	7	104	139			77	3	4.6	
Årslev	1.5	-3.5	-8.2	-0.6	-15.4	2.0	7	109	143	114	45	81		3.7	
Røsnæs Fyr	1.9	-1.5	-3.5	0.0	-5.0	2.2	7	106	130			78		7.9	
Flakkebjerg		-4.0	-9.7	-0.9	-18.7	1.7	7		147	114	49	80	3	3.6	
Sjælsmark	1.2	-4.2	-10.2	-0.9	-17.1	0.9	7	111	148			73	3	3.5	
Københavns Lufthavn	1.5	-3.1	-7.4	-0.3	-13.3	2.0	7	109	140	116	36	79	3	5.9	
Roskilde Lufthavn	1.4	-4.6	-10.6	-0.6	-20.2	2.2	7	109	151	126	37	76	3	4.3	
Møn Fyr	1.6	-2.0	-5.0	-0.1	-9.7	1.8	7	108	133			83		6.4	
Abed	1.7	-2.8	-7.2	-0.4	-13.3	1.9	7	107	139	110	43	79		4.5	
Langø	2.0	-1.6	-4.1	-0.3	-6.3	1.5	7	105	130			81		7.3	
Bornholms Lufthavn	1.0	-2.4	-7.4	1.0	-15.7	3.1	7	113	136	121	23	86		4.6	
Jylland-Øerne 1)	1.8	-3.3	-7.8	-0.3	-12.6	2.4	7.0	107	142	116	41	76	3	4.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.0		0.4		7.8		9.6		8.0		7.8		8.7		43.4
Års Syd	0.9		1.7		4.1		9.8		8.2		5.6		4.9		35.2
Silstrup	1.9		2.3		6.4		9.8		6.3		5.0		8.4		40.0
Ødum II	2.3		0.3		2.4		9.9		9.9		5.7		9.8		40.3
Mejrup	1.3		0.7		3.6		9.6		7.1		5.5		8.5		36.3
Borris	2.4		2.4		1.0		9.6		5.9		6.6		7.9		35.8
Askov	4.2		3.0		1.2		9.4		10.0		6.6		9.2		43.6
Store Jyndevad II	6.4		3.3		1.4		9.6		9.9		7.8		10.0		48.4
Årslev II	6.3		1.5		1.4		9.5		9.2		8.0		8.9		44.7
Flakkebjerg II	6.8		1.8		3.5		9.9		8.9		8.0		10.1		49.0
Københavns Toldbod	2.2		0.0		0.0		8.8		6.6		9.2		9.4		36.3
Køge/Herfølge	3.6		0.1		0.2		9.2		7.7		6.1		9.6		36.5
Abed II	6.1		0.0		1.5		9.2		8.2		7.7		9.8		42.6
Nexø Vest	5.1		0.6		0.0		1.9		9.0		4.8		1.4		22.9
JYLLAND-ØERNE 1)															40.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.8		-2.0		-5.0		-7.4		-3.3		-3.6		-2.3		-3.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 9

28/2 2005 - 7/3 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	4	2	-	0	0	0	0	7	Grindsted L/S	6	1	0	0	0	0	0	7
Hirtshals	8	3	0	0	0	0	0	11	Ovtrup	15	2	0	0	0	0	0	16
Rakkeby	3	4	1	0	0	0	0	8	Nordby	5	1	0	0	0	0	0	6
Sæby Vandforsyning	0	6	-	0	0	0	0	6	Rousthøje	4	2	0	0	0	0	0	6
Hellum	0	8	-	0	0	0	0	8	Agerbæk	5	14	0	0	0	0	0	18
Tylstrup	1	4	-	0	0	0	0	5	Brørup	12	2	-	0	0	0	0	14
Springborg	0	4	-	0	0	0	0	4	Hviding	3	1	0	0	0	0	-	4
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	5	3	0	0	0	0	0	7	Rødding	10	1	-	0	0	0	0	11
Veggerby	3	3	1	0	0	0	0	7	Christiansfeld	7	3	-	0	0	0	0	10
Nørager	2	3	2	0	0	0	0	7	Skrydstrup	1	-	-	0	0	0	0	1
Mørkeskov	2	12	1	0	0	0	0	16	Kongsmark	2	2	-	0	0	0	0	4
Havnø	0	9	3	0	0	0	0	11	Toftlund	6	3	1	0	0	0	0	9
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Hinding	5	4	0	0	0	0	0	8	Store Jyndevad	5	1	1	0	0	0	0	7
Vestervig	1	2	0	0	0	0	0	2	Ny Skovbøl	5	2	1	0	0	0	0	7
Nykøbing M.	-	3	0	0	0	0	0	3	Frederiksgård	7	1	-	0	0	0	0	8
Øster Lyby	0	-	0	0	0	0	0	0	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Løgstrup	1	3	1	0	0	0	0	5	Odense Lufthavn	11	-	1	0	0	0	0	12
Karup	1	1	1	0	0	0	0	3	- Båring	4	1	2	0	0	-	0	8
Grønbæk	1	3	1	0	0	0	0	4	Sønder Nærå	2	0	-	0	0	0	0	3
Tindbæk	1	2	2	0	0	0	0	4	Flemløse	2	1	2	0	0	0	0	5
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hald	1	3	1	0	0	0	0	4	Ulbole	3	2	1	0	0	0	0	5
Sorvad	0	3	3	0	0	0	0	6	Øksendrup	0	-	0	0	0	0	0	-
Grenå Ådalen P40	0	-	3	0	0	0	0	3	Marstal	1	2	2	-	0	1	0	5
Tirstrup	-	2	0	0	0	0	0	2	Rudkøbing	3	4	3	0	0	0	0	9
Røved	1	4	2	0	0	0	0	7	Kollekolle	3	4	3	0	0	0	0	9
Viby J.	1	4	1	0	0	0	0	6	Holbæk Vandværk	3	4	3	0	0	0	0	9
Flensted	1	3	2	0	0	0	0	6	Selchausdal	3	4	3	0	0	0	0	10
Skanderborg Renseanl	1	3	2	0	0	0	0	6	Lille Svenstrup	4	2	1	0	0	0	0	7
Hov	2	5	5	0	0	0	0	11	Bildsø	3	4	1	0	0	0	0	8
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Hårup	3	2	1	0	0	0	0	6	Dageløkke	-	4	2	0	0	0	0	7
Sejet	-	6	1	0	0	0	0	7	Græsted	1	7	3	0	0	0	0	10
Giv	5	2	2	0	0	0	0	8	Frederikssund	1	6	1	0	0	0	0	7
-	7	1	2	0	0	0	0	10	Botanisk Have	1	7	-	0	0	0	0	8
Børkop	4	1	2	0	0	0	0	7	Roskilde S	3	7	3	0	0	0	0	14
Brakker S	10	-	2	0	0	0	0	12	Køge Havn	1	5	1	0	0	0	0	7
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Ågtrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	10	10	10	0	0	0	0	30
Trans	3	1	-	0	0	0	0	4	Karrebæksminde	9	3	3	0	0	0	0	15
Sevel	2	2	0	0	0	0	0	4	Ørslev	5	4	4	0	0	1	0	13
Nørre Felding	4	1	0	0	0	0	0	5	Store Damme	2	2	1	0	0	-	0	4
Frøerhøj	-	-	0	0	0	0	0	3	Tjennemarke	6	5	-	0	0	0	0	11
Staby	2	1	0	0	0	0	0	3	Frederiksdal	-	1	1	0	0	1	0	3
Rødding	1	3	1	0	0	0	0	4	- Nykøbing F.	2	2	4	0	0	0	0	8
Bodholt	2	1	0	0	0	0	0	3	<b>XII Bornholms Amt</b>								
Videbæk	1	2	0	0	0	0	0	3	Rønne N	7	10	15	2	2	1	0	36
Brandø	3	2	-	0	0	0	0	5	Østerlars	13	7	7	4	1	2	-	36
Døvling	6	1	0	0	0	0	0	8	Slamrehuse	10	10	15	0	2	0	0	38
Lyne	4																
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 1/3 - 7/3 2005	8	4	6	9	4	10	7	7	5	7	9	12	8	7	36		
Hermed målt i marts	6	3	5	4	1	3	2	3	2	4	8	7	5	4	26		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2005	35	38	42	54	38	48	51	44	44	40	42	51	44	44	68		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	11	9	33	2	16	13	5	11	0	44	29	27	0	0		
Thyborøn	0	5	31	9	7	15	15	13	5	7	42	45	5	0	0		
Hvide Sande	4	5	36	4	5	13	11	11	13	5	39	48	7	0	0		
Sletterhage Fyr	0	16	18	18	5	7	11	5	18	4	44	51	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	11	27	11	7	13	7	11	14	0	32	61	7	0	0		
Kegnæs Fyr	0	18	16	5	5	7	18	13	18	2	43	39	14	2	0		
Gedser	0	29	11	4	7	5	20	15	9	0	45	44	11	0	0		
Røsnæs Fyr	0	7	25	23	5	7	18	7	7	0	16	73	11	0	0		
Københavns Lufthavn	0	14	20	20	9	4	9	13	13	7	34	59	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	11	31	16	11	13	4	9	5	16	27	42	15	0	0		
Middel	<	13	22	14	6	10	13	10	11	4	37	49	10	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 10

7/3 2005 - 14/3 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.3	1.0	-1.5	3.1	-5.0	5.2	5	103	112	84	44	73	3	6.9	
Tylstrup		0.4	-3.6	3.3	-8.2	5.9	7		116			75		4.0	
Ålborg	1.8	0.4	-4.0	3.6	-6.2	7.1	7	106	117			71	4	4.5	
Års Syd		0.4	-4.1	3.7	-6.8	6.5	6		117	91	40	78		4.6	
Silstrup		1.1	-1.9	4.2	-3.7	8.9	6		111	84	42	76	4	5.9	
Karup	2.4	0.2	-4.6	4.0	-7.2	6.2	6	102	118			74	4	4.4	
Hald V	1.4	-0.8	-4.7	2.5	-6.5	5.0	6	110	125			79		5.2	
Tirstrup	2.0	-0.1	-4.7	3.1	-6.6	6.0	6	105	120			71	4	3.8	
Ødum	1.6	-0.2	-5.3	3.0	-8.3	5.3	6	108	120	93	42	77		3.4	
Horsens/Bygholm		0.2	-4.8	3.6	-7.7	6.5	6		118			75		4.0	
Thyborøn	3.0	1.6	-1.4	3.9	-3.6	4.8	5	98	108			79		7.0	
Mejrup	2.0	0.8	-2.8	3.9	-4.2	6.1	6	105	114	90	37	80		5.1	
Borris		1.0	-3.1	4.9	-5.1	8.0	6		112	87	36	77		4.5	
Isenvad		-0.2	-5.5	3.8	-10.5	6.1	6		120			76		4.0	
Billund Lufthavn	2.1	-0.1	-5.4	4.0	-10.1	6.1	6	105	120	94	38	73	5	3.9	
Esbjerg Lufthavn		1.1	-3.4	5.0	-6.4	7.5	6		111			77		4.8	
Vester Vedsted	2.6	1.1	-1.8	3.9	-4.1	6.8	6	101	111			84		6.4	
Skrydstrup	2.4	0.5	-5.0	5.1	-9.2	7.1	6	102	116			80	5	4.5	
Store Jydevad	2.6	0.9	-3.7	4.1	-7.4	5.2	6	101	113	87	38	83		3.1	
Kegnæs Fyr	2.6	1.0	-1.9	4.0	-3.5	5.5	6	101	112			81		6.1	
Odense Lufthavn	2.7	0.2	-4.4	3.5	-7.6	5.0	6	100	117			79		5.0	
Årsløv	2.0	-0.3	-5.0	2.8	-6.9	4.7	6	105	121	95	39	81		4.1	
Røsnæs Fyr	2.4	0.8	-0.8	2.7	-3.1	4.2	4	103	113			78		8.3	
Flakkebjerg		-0.4	-4.0	2.5	-7.5	4.2	6		122	96	38	79	5	4.3	
Sjælsmark	1.8	-0.2	-4.8	2.8	-8.9	5.3	6	106	121			71	5	3.6	
Københavns Lufthavn	2.0	0.4	-3.7	3.5	-7.2	6.5	6	105	116	96	31	72	4	5.4	
Roskilde Lufthavn	2.0	-0.5	-6.4	3.1	-10.9	5.4	6	105	123	96	38	73	5	4.8	
Møn Fyr	2.1	0.5	-3.1	2.7	-5.1	4.6	6	104	116			78		6.5	
Abed	2.3	0.5	-2.3	3.0	-4.8	4.9	6	103	115	91	36	82		4.6	
Langø	2.5	0.9	-1.1	2.5	-2.0	4.6	6	102	113			86		7.4	
Bornholms Lufthavn	1.5	0.0	-3.2	3.0	-5.6	4.7	6	109	119	103	25	81		6.1	
Jylland-Øerne 1)	2.2	0.4	-3.6	3.5	-6.5	5.8	5.9	104	116	91	38	77	4	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.5		8.5		10.2		8.9		3.2		1.4		1.9		43.7
Års Syd	9.1		9.5		9.6		0.7		5.8		3.6		1.3		39.5
Silstrup	9.3		10.1		9.4		0.6		7.3		2.9		1.8		41.5
Ødum II	10.1		9.9		9.0		1.8		4.8		2.1		4.2		41.9
Mejrup	8.6		9.7		9.4		1.3		3.3		2.1		2.4		36.8
Borris	7.1		8.1		9.2		4.9		3.9		1.5		1.7		36.4
Askov	7.5		8.1		9.0		7.1		4.0		0.5		1.5		37.7
Store Jydevad II	7.1		8.5		8.4		8.0		4.2		0.0		1.4		37.6
Årsløv II	9.2		9.6		6.1		8.4		2.0		0.0		3.1		38.5
Flakkebjerg II	8.7		9.9		7.1		7.3		2.1		0.3		2.5		37.9
Københavns Toldbod	6.1		9.6		8.7		1.2		1.1		0.0		3.8		30.6
Køge/Herfølge	7.3		8.6		8.1		6.7		2.1		0.2		4.8		37.8
Abed II	7.4		7.7		6.9		8.9		1.9		0.4		2.8		36.1
Nexø Vest	3.9		3.0		7.2		1.4		0.3		1.4		8.2		25.4
JYLLAND-ØERNE 1)															38.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	1.6		1.2		-2.3		1.0		2.0		-2.9		-0.8		0.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 10

7/3 2005 - 14/3 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	6	1	0	2	10	Grindsted L/S	0	0	0	8	2	-	1	10	
Hirtshals	0	0	0	4	2	0	2	9	Ovtrup	0	1	0	5	2	0	1	8	
Rakkeby	0	0	0	6	4	0	2	11	Nordby	0	1	0	4	1	0	1	8	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	10	-	0	-	10	Rousthøje	-	2	0	6	1	0	1	9	
Hellum	0	0	0	0	11	-	2	12	Agerbæk	0	1	0	8	1	-	1	11	
Tylstrup	0	0	0	8	3	0	2	12	Brørup	0	1	0	8	2	0	1	12	
Springborg	0	0	0	6	3	-	1	10	Hviding	-	1	0	4	1	-	2	8	
									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	0	0	0	7	2	-	4	13	Rødding	0	1	0	8	2	-	-	10	
Veggerby	0	0	0	9	2	1	5	17	Christiansfeld	0	1	0	9	2	1	1	12	
									Skrydstrup									
Nørager	0	0	0	10	2	0	1	13	Kongsmark	0	0	0	5	1	0	2	8	
Mørkeskov	0	0	0	12	5	-	3	20	Toftlund	0	1	0	7	1	0	3	12	
Havnø	0	0	0	12	1	1	1	15										
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>Store Jyndevad</b>									
Hindings	0	0	0	11	3	-	4	17	Ny Skovbøl	0	1	0	7	3	-	1	12	
									Frederiksgård									
Vestervig	0	0	0	4	1	0	2	7	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Nykøbing M.	0	0	0	7	1	-	2	11	Odense Lufthavn									
Øster Lyby	0	0	0	9	1	0	2	12	Båring	0	0	0	6	1	-	0	7	
Løgstrup	0	0	0	10	1	0	1	12	Sønder Nærå	0	0	0	5	4	1	-	10	
Karup	0	0	0	10	2	0	1	13	Flemløse	1	1	0	4	3	-	2	10	
Grønbæk	0	0	0	8	1	-	1	11	Ulbølle	0	0	0	4	4	1	3	12	
Tindbæk	0	0	0	8	2	-	-	11	Øksendrup	0	0	0	5	3	2	1	11	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>Marstal</b>									
Hald	0	0	0	8	1	-	-	9	Rudkøbing	0	0	0	2	3	1	1	7	
									<b>VIII Fyns Amt</b>									
Sorvad	0	0	0	4	2	1	1	7	Kollekolle	0	0	0	6	3	-	0	9	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	4	2	-	-	6	Holbæk Vandværk	0	0	0	4	4	1	-	8	
Tistrup	0	0	0	3	3	-	-	6	Selchausdal	0	0	0	3	2	1	1	6	
									Lille Svenstrup									
Viby J.	0	0	0	7	1	-	1	9										
Flensted	0	0	0	9	2	-	1	12	Bildsø	0	0	0	2	3	1	0	6	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	7	2	1	1	11	Flakkebjerg	0	0	0	-	3	1	-	5	
Hov	0	0	0	6	1	3	1	11	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									
<b>III Århus Amt</b>									<b>Dageløkke</b>									
Hårup	0	0	0	11	2	-	1	14	Græsted	0	0	0	9	4	1	1	14	
Sejet	0	0	0	6	-	-	0	7	Frederikssund	0	0	0	5	5	-	1	11	
Give	0	0	0	11	2	0	1	13	Botanisk Have	0	0	0	4	4	1	-	10	
									Roskilde S									
Børkop	0	1	0	7	2	-	1	11	Køge Havn	0	0	0	5	4	0	1	9	
Brakker S	0	1	0	7	2	1	1	11	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Åstrup	0	2	0	9	-	1	1	12	Tågerup	0	0	0	1	7	2	0	9	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>Karrebæksminde</b>									
Trans	0	0	0	5	1	1	2	8	Ørsløv	0	0	0	6	1	2	1	9	
Sevel	0	0	0	10	-	0	1	12	Store Damme	0	-	0	3	4	1	0	8	
Nørre Felding	0	0	0	10	-	-	1	12	Tjennemarke	0	0	0	3	8	2	0	13	
Fruehøj	0	0	0	8	1	0	3	11	Frederiksdal	0	0	0	3	4	1	0	7	
Staby	0	1	0	5	1	0	1	7	Nykøbing F.	0	0	-	3	6	2	0	11	
Rødding	0	0	0	12	1	-	2	15										
Bodholt	0	2	0	10	1	-	1	13	<b>XI Storstrøms Amt</b>									
Videbæk	0	0	0	10	-	-	1	12	Rønne N	0	0	0	3	5	-	1	9	
									Østerlars									
Brande	0	0	0	8	1	0	2	12	Slamrehuse	0	0	0	2	5	1	2	10	
Døvling	-	-	0	9	1	-	2	12	<b>XII Bornholms Amt</b>									
Lyne	0	0	0	7	1	0	1	8										
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>11</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 8/ 3 - 14/ 3 2005	13	12	9	11	11	10	11	11	9	8	10	9	9	10	11			
Herméd målt i marts	18	14	14	15	12	12	12	14	11	12	18	16	14	14	37			
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40			
Februar 2005	35	38	42	54	38	48	51	44	44	40	42	51	44	44	68			
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10			
Skagen Fyr	0	18	23	4	5	2	11	20	18	0	39	50	7	4	0			
Thyborøn	2	7	20	2	5	5	21	20	18	11	30	38	21	0	0			
Hvide Sande	0	14	14	2	0	5	16	25	23	5	36	57	2	0	0			
Sletterhage Fyr	0	23	9	4	0	5	11	30	18	5	50	39	5	0	0			
Rømø/Juvre	0	14	5	7	0	5	5	38	25	0	48	34	18	0	0			
Kegnæs Fyr	0	11	9	2	0	2	18	39	20	4	48	41	7	0	0			
Gedser	0	14	11	0	0	2	21	36	16	7	36	41	16	0	0			
Røsnæs Fyr	0	20	14	4	2	5	13	27	16	4	20	46	30	0	0			
Københavns Lufthavn	0	21	11	2	2	2	14	27	21	4	50	46	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	20	11	6	3	3	3	43	11	3	37	34	26	0	0			
Middel	<	16	13	3	2	4	13	31	19	4	39	43	13	<	0			

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 8/3 - 14/3 2005	13	12	9	11	11	10	11	11	9	8	10	9	9	10	11
Hermed målt i marts	18	14	14	15	12	12	12	14	11	12	18	16	14	14	37
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Februar 2005	35	38	42	54	38	48	51	44	44	40	42	51	44	44	68
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	18	23	4	5	2	11	20	18	0	39	50	7	4	0
Thyborøn	2	7	20	2	5	5	21	20	18	11	30	38	21	0	0
Hvide Sande	0	14	14	2	0	5	16	25	23	5	36	57	2	0	0
Sletterhage Fyr	0	23	9	4	0	5	11	30	18	5	50	39	5	0	0
Rømø/Juvre	0	14	5	7	0	5	5	38	25	0	48	34	18	0	0
Kegnæs Fyr	0	11	9	2	0	2	18	39	20	4	48	41	7	0	0
Gedser	0	14	11	0	0	2	21	36	16	7	36	41	16	0	0
Røsnæs Fyr	0	20	14	4	2	5	13	27	16	4	20	46	30	0	0
Københavns Lufthavn	0	21	11	2	2	2	14	27	21	4	50	46	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	20	11	6	3	3	3	43	11	3	37	34	26	0	0
Middel	<	16	13	3	2	4	13	31	19	4	39	43	13	<	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 11

14/3 2005 - 21/3 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.8	1.4	-1.4	4.0	-5.5	7.3	5	100	109	90	29	78	5	5.8	
Tylstrup		1.8	-1.5	4.6	-5.3	8.8	5		107			80		3.6	
Ålborg	2.4	1.7	-2.1	4.7	-5.7	9.1	5	102	107			77	5	4.5	
Års Syd		2.4	-0.6	4.8	-4.5	8.2	5		102	90	21	80		4.6	
Silstrup		2.3	0.2	4.2	-3.0	8.0	5		103	91	21	82	5	5.9	
Karup	3.0	2.7	-0.9	5.7	-7.0	9.7	5	98	100			78	5	4.5	
Hald V	1.9	1.8	-1.1	4.1	-4.7	8.1	5	106	106			84		4.8	
Tirstrup	2.6	2.0	-2.1	4.3	-9.0	8.5	5	101	105			76	5	3.4	
Ødum	2.2	2.5	-0.6	4.9	-5.4	9.0	5	104	102	85	27	80		3.6	
Horsens/Bygholm		3.0	-0.1	5.6	-5.2	9.4	5		98			82		4.0	
Thyborøn	3.5	2.7	1.0	4.2	-1.5	5.8	2	95	100			78		6.1	
Mejrup	2.5	3.0	0.0	5.5	-4.5	8.8	4	101	98	84	21	83		5.7	
Borris		3.4	0.3	6.2	-4.4	9.0	4		96	79	24	80		5.2	
Isenvad		2.9	-0.3	5.7	-5.8	9.4	5		98			80		4.3	
Billund Lufthavn	2.6	3.0	0.1	5.9	-4.7	9.3	4	101	98	82	24	76	5	4.5	
Esbjerg Lufthavn		3.7	0.6	6.3	-4.0	8.2	3		93			80		5.7	
Vester Vedsted	3.2	3.3	0.8	5.4	-3.1	7.1	2	97	96			83		7.7	
Skrydstrup	3.1	3.7	0.4	7.0	-4.1	9.8	3	98	93			82	5	6.2	
Store Jydevad	3.2	4.2	1.5	6.8	-2.2	9.4	3	97	90	75	22	84		4.5	
Kegnæs Fyr	3.2	3.4	1.6	5.5	-0.6	8.2	2	97	95			85		8.1	
Odense Lufthavn	3.3	3.4	0.8	6.1	-5.6	9.5	3	96	95			81	4	5.2	
Årslev	2.6	3.1	0.4	5.6	-4.2	9.1	4	101	97	81	25	83		5.0	
Røsnæs Fyr	2.9	2.0	0.2	3.8	-3.3	5.8	3	99	105			80		7.7	
Flakkebjerg		2.9	0.2	5.0	-4.0	8.3	4		99	81	27	80	4	4.8	
Sjælsmark	2.5	2.2	-1.2	5.0	-7.0	9.1	4	102	104			75	5	3.8	
Københavns Lufthavn	2.6	2.7	-0.6	5.4	-6.8	9.6	4	101	100	82	28	80	4	5.2	
Roskilde Lufthavn	2.6	2.6	-0.8	5.4	-7.5	9.3	5	101	101	83	28	75	4	4.8	
Møn Fyr	2.7	2.6	0.2	5.3	-4.7	8.3	3	100	101			85		5.7	
Abed	3.0	3.6	1.1	5.9	-4.1	10.1	2	98	94	76	27	84		5.3	
Langø	3.2	2.9	1.3	4.8	-2.2	7.7	2	97	99			87		7.1	
Bornholms Lufthavn	2.2	1.2	-1.4	3.9	-7.1	6.5	3	104	111	92	25	85		5.6	
Jylland-Øerne 1)	2.8	2.8	-0.1	5.3	-4.7	8.6	3.9	100	100	83	25	81	5	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.1		4.8		0.0		0.1		1.8		10.9		8.3		29.0
Års Syd	5.2		0.2		0.0		0.2		1.4		10.7		2.9		20.6
Silstrup	4.9		0.0		0.0		1.4		2.2		11.0		1.5		21.0
Ødum II	7.5		1.7		0.0		0.0		1.0		11.1		5.9		27.2
Mejrup	6.2		0.0		0.0		0.2		0.1		11.2		3.8		21.4
Borris	5.7		0.0		0.7		0.3		0.3		9.9		7.6		24.4
Askov	5.0		0.0		0.0		0.0		0.0		10.0		8.5		23.6
Store Jydevad II	3.4		0.0		0.0		0.1		0.0		8.5		10.2		22.2
Årslev II	4.7		0.0		0.0		0.0		0.0		11.1		8.9		24.7
Flakkebjerg II	5.7		0.0		0.0		0.0		0.4		11.1		9.8		27.0
Københavns Toldbod	5.7		2.1		0.0		0.0		0.1		10.8		9.0		27.6
Køge/Herfølge	6.0		0.4		0.0		0.0		0.1		10.6		10.7		27.9
Abed II	6.0		0.0		0.0		0.1		0.9		10.2		9.8		27.0
Nexø Vest	6.0		4.5		0.0		0.0		0.0		5.7		9.2		25.3
JYLLAND-ØERNE 1)	24.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.3		3.2		7.9		7.3		1.1		-2.8		-0.9		2.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 11

14/3 2005 - 21/3 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	6	3	-	1	0	0	11	Grindsted L/S	5	8	4	2	4	0	0	23
Hirtshals	0	9	3	-	0	0	0	12	Ovtrup	3	12	2	1	4	0	0	22
Rakkeby	0	10	2	1	0	0	0	12	Nordby	2	10	4	3	1	0	0	20
Sæby Vandforsyning	1	6	4	1	0	0	0	11	Rousthøje	2	10	3	4	1	0	0	20
Hellum	1	9	2	3	0	0	0	14	Agerbæk	3	13	4	4	1	0	0	24
Tylstrup	1	6	2	2	1	0	0	11	Brørup	3	14	5	4	2	0	0	27
Springborg	3	8	1	2	1	0	0	15	Hviding	2	10	4	1	1	0	0	18
									VI Ribe Amt								
Aggersund	1	12	1	6	1	0	0	20	Rødding	2	10	6	3	3	0	0	23
Veggerby	7	14	2	4	1	0	0	28	Christiansfeld	2	11	12	3	2	0	0	30
									Skrydstrup								
Nørager	4	15	3	7	2	0	0	30	Kongsmark	2	9	6	-	1	0	0	18
Mørkeskov	2	14	5	7	2	0	0	30	Toftlund	2	14	13	2	1	0	0	31
Havnø	2	10	3	7	1	0	0	23									
I Nordjyllands Amt									18 Store Jyndevad								
Hinding	1	15	1	6	0	0	0	23	Ny Skovbøl	1	8	10	1	2	0	0	22
									Frederiksgård								
Vestervig	3	12	1	8	1	0	0	24	VII Sønderjyllands Amt								
Nykøbing M.	2	12	2	6	2	0	0	23	24								
Øster Lyby	2	12	3	8	-	0	0	25	Odense Lufthavn								
Løgstrup	3	10	2	8	1	0	0	24	Båring	1	10	4	1	2	0	0	19
Karup	5	11	2	11	1	0	0	29	Sønder Nærå	-	8	5	2	3	0	0	18
Grønbæk	2	9	3	6	4	0	0	25	Flemløse	-	11	7	2	3	0	0	23
Tindbæk	4	8	2	3	5	0	0	22	Ulbølle	1	11	7	2	3	0	0	23
II Viborg Amt									22 Øksendrup								
Hald	3	8	2	6	1	0	0	20	Marstal	-	5	9	1	2	0	0	17
									Rudkøbing								
Sorvad	4	8	2	4	0	0	0	17	VIII Fyns Amt								
Grenå Ådalen P40	2	6	1	-	4	0	0	14	Kollekolle	0	9	1	1	4	0	0	16
Tirstrup	2	7	2	1	1	0	0	12	Holbæk Vandværk	0	8	1	2	5	0	0	15
Røved									Selchausdal								
Viby J.	3	7	3	5	5	0	0	22	Lille Svenstrup	0	10	2	1	7	0	0	19
Flensted	2	8	4	8	3	0	0	25									
Skanderborg Renseanl	-	6	3	7	4	0	0	20	Bildsø	0	14	2	1	7	0	0	24
Hov	2	10	2	3	6	0	0	22	Flakkebjerg	-	13	2	2	7	0	0	25
III Århus Amt									19 IX Vestsjællands Amt								
Hårup	2	10	3	5	2	0	0	23	Dageløkke	0	10	1	1	3	0	0	16
Sejet	1	9	2	2	4	0	0	17	Græsted	1	11	2	1	5	0	0	20
Give	3	13	4	5	4	0	0	28	Frederikssund	-	9	1	2	6	0	0	18
									Botanisk Have								
Børkop	2	9	4	1	2	0	0	18	Roskilde S	0	9	1	2	5	0	0	18
Brakker S	2	11	5	1	2	0	0	20	Køge Havn	0	8	2	2	5	0	0	15
Agtrup	1	10	5	4	-	0	0	20	X Hovedstads Regionen*								
IV Vejle Amt									17								
Trans	1	11	2	6	4	0	0	23	Tågerup	-	10	3	1	5	0	0	19
Sevel	3	11	1	9	3	0	0	26	Karrebæksminde	1	13	4	4	6	-	0	27
Nørre Felding	3	12	1	10	2	0	0	27	Ørslev	0	13	5	2	8	0	0	28
Fruehøj	1	13	1	10	-	0	0	24	Store Damme	-	12	6	1	8	0	0	27
Staby	3	11	2	7	2	0	0	24	Tjennemark	2	10	8	-	4	0	0	24
Rødding	4	12	4	8	2	0	0	30	Frederiksdal	0	7	6	-	2	0	0	16
Bodholt	2	11	3	8	3	0	0	28	Nykøbing F.	1	7	5	3	4	0	0	20
Videbæk	3	11	4	5	2	0	0	24	XI Storstrøms Amt								
									23								
Brande	2	14	5	5	3	0	0	29	Rønne N	0	10	5	2	3	0	0	20
Døvling	3	13	4	4	2	0	0	26	Østerlars	0	8	7	-	6	0	0	22
Lyne	3	9	2	4	2	0	0	20	Slamrehuse	0	8	6	-	2	0	0	17
V Ringkøbing Amt									XII Bornholms Amt								
26									20								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 15/3 - 21/3 2005	18	24	19	21	26	22	24	22	19	20	17	23	20	21	20		
Hermed målt i marts	36	38	33	35	38	34	35	36	29	31	35	39	34	35	57		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2005	35	38	42	54	38	48	51	44	44	40	42	51	44	44	68		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	9	5	16	11	13	16	23	7	11	41	39	9	0	0		
Thyborøn	0	2	7	20	18	7	32	11	4	4	45	46	5	0	0		
Hvide Sande	0	4	0	20	21	4	32	18	2	0	29	71	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	16	14	13	5	25	16	7	11	45	41	4	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	25	11	4	34	23	4	0	20	61	20	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	7	13	18	4	18	39	0	0	23	55	21	0	0		
Gedser	0	4	11	14	9	4	34	23	2	2	38	48	13	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	16	18	5	7	27	27	0	2	25	50	23	0	0		
Københavns Lufthavn	2	14	9	2	4	7	21	29	13	14	36	48	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	13	7	0	2	41	25	7	4	34	34	29	0	0		
Middel	<	4	8	15	11	6	28	23	5	5	34	49	13	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 12

21/3 2005 - 28/3 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.3	3.9	1.9	6.4	0.5	10.9	0	96	92	64	42	81	2	5.0	
Tylstrup		4.6	0.8	8.8	-1.3	14.0	3		87			77		3.1	
Ålborg	3.1	4.7	0.6	9.4	-3.0	14.5	3	97	86			72	1	4.0	
Års Syd		5.7	1.6	10.7	-1.4	14.2	3		79	48	46	77		4.3	
Silstrup		4.8	1.9	8.7	-0.8	11.8	2		86	57	43	84	3	4.4	
Karup	3.7	6.1	1.6	11.1	-3.2	15.6	3	93	77			69	3	3.5	
Tirstrup	3.3	4.5	1.0	8.8	-2.3	11.7	2	96	87			73	1	3.3	
Ødum	3.0	4.8	1.4	8.9	-1.2	13.7	2	98	85	60	39	83		3.9	
Horsens/Bygholm		4.5	1.8	7.4	-1.1	12.8	1		87			84		3.0	
Thyborøn	4.0	5.4	2.8	8.4	0.1	9.7	0	91	81			78		4.7	
Mejrup	3.2	6.0	1.8	10.5	-1.5	14.7	2	97	77	51	38	78		4.3	
Borris		6.1	2.0	10.3	-1.7	14.8	2		76	51	37	76		3.5	
Isenvad		5.6	1.8	9.9	-1.8	14.9	2		80			76		3.7	
Billund Lufthavn	3.4	5.2	1.5	8.9	-2.3	12.1	2	95	82	65	27	73	3	3.6	
Esbjerg Lufthavn		5.5	2.3	9.3	-1.2	13.7	1		81			80		4.4	
Vester Vedsted	3.9	5.5	2.2	9.1	-0.1	14.8	1	92	81			79		4.7	
Skrydstrup	3.8	5.1	1.6	8.7	-1.4	12.6	1	93	83			83	3	3.9	
Store Jyndevad	3.9	5.7	2.3	9.4	-0.1	14.8	1	91	79	61	27	83		3.2	
Kegnæs Fyr	3.8	3.8	2.2	5.3	0.7	8.5	0	92	92			89		6.0	
Odense Lufthavn	4.0	5.3	2.4	8.7	-1.3	11.0	1	91	82			81	1	4.0	
Årslev	3.4	4.8	2.3	8.0	-0.3	11.5	1	96	85	67	28	83		3.4	
Røsnæs Fyr	3.5	4.2	2.0	7.5	0.1	11.3	0	94	89			79		4.4	
Flakkebjerg		4.4	1.6	7.9	-0.7	12.7	1		89	69	29	81	3	4.3	
Sjælsmark	3.3	4.9	0.4	9.4	-3.1	12.8	3	96	85			67	0	3.0	
Københavns Lufthavn	3.4	4.2	0.9	7.8	-1.8	10.2	1	95	89	59	46	78	1	3.9	
Roskilde Lufthavn	3.4	4.0	0.7	8.0	-2.7	13.1	3	95	91	69	35	77	0	4.3	
Møn Fyr	3.4	3.1	1.4	5.1	-0.2	8.4	1	95	97			89		6.6	
Abed	3.8	5.0	2.1	8.6	-0.7	13.1	1	93	84	62	34	82		4.1	
Langø	4.0	4.7	2.0	7.5	-0.4	13.6	1	91	86			83		5.7	
Bornholms Lufthavn	2.9	2.7	-0.2	6.0	-4.6	8.4	4	98	100	83	28	87	0	4.2	
Jylland-Øerne 1)	3.6	4.9	1.7	8.6	-1.2	12.7	1.5	94	85	60	36	79	2	4.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.4		10.6		0.1		0.2		3.0		10.8		9.3		42.3
Års Syd	9.4		9.8		3.6		5.9		1.6		7.5		8.4		46.3
Silstrup	10.8		9.8		4.4		3.2		0.0		4.6		10.2		43.0
Ødum II	10.8		10.6		2.0		5.9		0.2		3.5		6.3		39.2
Mejrup	11.0		10.3		6.0		6.6		0.0		0.3		4.0		38.2
Borris	11.0		9.7		3.6		6.4		0.0		0.0		6.0		36.7
Askov	10.8		10.2		0.1		4.8		0.0		0.0		1.2		27.2
Store Jyndevad II	10.1		9.4		0.4		6.8		0.0		0.0		0.0		26.8
Årslev II	9.4		11.4		0.0		4.1		2.9		0.0		0.4		28.2
Flakkebjerg II	9.0		10.1		0.0		3.3		6.2		0.0		0.8		29.4
Københavns Toldbod	8.5		10.6		1.7		0.0		6.2		8.8		10.5		46.3
Køge/Herfølge	8.1		11.0		0.9		3.3		4.3		1.4		5.8		34.8
Abed II	8.5		11.4		1.5		6.3		6.4		0.0		0.0		34.2
Nexø Vest	10.6		11.4		3.3		0.0		2.3		0.0		0.0		27.7
JYLLAND-ØERNE 1)															36.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.6		4.3		7.6		4.5		5.9		5.2		3.7		4.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 12

21/3 2005 - 28/3 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	0	0	-	1	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	-	0	0	5	5	0	10																		
Hirtshals	0	-	-	-	0	0	0	1	Ovtrup	0	1	0	0	13	8	0	22																		
Rakkeby	0	-	-	-	0	0	0	-	Nordby	0	1	0	0	11	13	-	25																		
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	1	0	0	14	9	0	24																		
Hellum	0	0	1	-	0	0	0	1	Agerbæk	0	2	-	0	9	7	0	18																		
Tylstrup	0	0	1	-	0	0	0	1	Brørup	0	1	-	0	8	8	0	18																		
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	2	-	0	10	14	0	25																		
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>20</b>																										
Aggersund	0	1	-	0	0	0	0	1	Rødding	0	2	-	0	9	11	0	23																		
Veggerby	0	1	2	0	0	0	0	2	Christiansfeld	0	1	-	0	5	8	-	14																		
Nørager	0	1	1	-	0	0	0	2	Skrydstrup	0	1	0	0	8	12	0	21																		
Mørkeskov	0	1	0	0	0	0	0	1	Kongsmark	0	2	0	0	12	5	0	19																		
Havnø	0	-	1	0	0	0	0	1	Toftlund	0	1	-	-	9	16	-	27																		
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>1</b>																										
Hindings	0	1	-	0	-	0	0	1	Store Jyndevad	0	1	-	0	9	11	0	20																		
Vestervig	0	1	-	0	4	1	0	5	Ny Skovbøl	0	1	0	0	7	15	-	22																		
Nykøbing M.	0	1	-	0	-	0	0	1	Frederiksgård	0	1	0	0	2	10	-	13																		
Øster Lyby	0	1	-	0	-	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>20</b>																	
Løgstrup	-	1	-	0	0	0	0	1	Odense Lufthavn	0	-	-	-	-	5	-	6																		
Karup	0	1	0	0	1	1	0	3	Båring	0	-	-	-	-	5	-	6																		
Grønbæk	0	1	-	0	1	1	0	3	Sønder Nærå	0	1	-	0	0	2	0	2																		
Tindbæk	0	2	0	0	0	0	0	2	Flemløse	0	0	-	0	0	5	-	5																		
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbo	0	0	-	0	-	4	0	4																		
Hald	0	1	1	-	0	0	0	2	Øksendrup	0	0	-	0	0	3	0	3																		
Sorvad	0	0	4	0	0	0	0	4	Marstal	0	0	0	0	2	5	0	7																		
Grenå Ådalen P40	0	0	1	0	0	0	0	1	Rudkøbing	0	0	0	0	0	3	0	3																		
Tirstrup	0	0	2	0	0	0	0	2	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>4</b>																	
Røved	0	1	0	-	-	2	0	3	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Viby J.	0	1	0	-	-	2	0	3	Holbæk Vandværk	0	0	-	0	0	0	0	-																		
Flensted	0	1	0	0	0	2	0	4	Selchausdal	0	0	-	0	0	1	0	1																		
Skanderborg Renseanl	0	1	-	0	0	4	0	5	Lille Svenstrup	0	0	-	-	0	2	0	3																		
Hov	0	0	0	0	1	3	0	4	Bildsø	0	0	1	-	0	0	0	1																		
<b>III Århus Amt</b>									Flakkebjerg	0	0	-	0	0	0	0	-																		
Hårup	0	1	-	0	1	3	0	5	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>1</b>																	
Sejet	0	1	0	0	1	3	0	5	Dageløkke	0	0	2	-	0	0	0	3																		
Give	0	1	0	0	4	3	0	7	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Børkop	0	1	0	0	1	7	0	8	Frederikssund	0	0	-	-	0	0	0	-																		
Brakker S	0	1	0	0	4	5	0	10	Botanisk Have	0	0	-	-	0	0	0	-																		
Agtrup	0	1	0	-	2	8	0	10	Roskilde S	0	0	0	-	0	0	0	-																		
<b>IV Vejle Amt</b>									Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Trans	0	1	0	0	6	2	0	9	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>1</b>																	
Sevel	0	1	-	0	3	1	0	4	Tågerup	0	0	0	0	0	1	0	1																		
Nørre Felding	0	1	0	0	4	1	0	6	Karrebæksminde	0	-	-	-	0	0	0	-																		
Frøerhøj	0	1	0	0	6	1	0	7	Ørslev	0	0	-	0	-	1	0	2																		
Staby	0	1	0	0	8	2	0	12	Store Damme	0	0	0	0	0	-	0	-																		
Rødding	0	1	-	0	4	2	0	7	Tjennemark	0	0	-	0	0	3	0	3																		
Bodholt	0	1	-	0	3	1	-	6	Frederiksdal	0	0	0	0	0	2	0	2																		
Videbæk	0	-	-	0	6	3	0	10	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Brande	0	1	0	0	5	1	0	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>1</b>																	
Døvling	0	1	-	0	4	5	0	9	Rønne N	0	0	1	1	0	0	0	2																		
Lyne	0	1	0	0	16	6	0	23	Østerlars	0	0	-	-	0	0	0	1																		
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Slamrehuse	0	1	1	-	0	0	0	2																		
<b>9</b>									<b>XII Bornholms Amt</b>									<b>1</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																			
I ugen 22/ 3 - 28/ 3 2005		1	2	3	8	9	20	20	9	4	1	1	1	2	7	1																			
Hermed målt i marts		36	40	35	43	46	54	55	44	34	32	36	40	35	42	58																			
Middel 1961-90		44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40																			
Februar 2005		35	38	42	54	38	48	51	44	44	40	42	51	44	44	68																			
Middel 1961-90		35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32																			
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																								
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10																			
Skagen Fyr		0	0	9	23	25	27	7	9	0	2	55	43	0	0	0																			
Thyborøn		0	0	4	43	34	9	11	0	0	7	57	36	0	0	0																			
Hvide Sande		5	0	0	27	45	9	13	2	0	13	29	57	2	0	0																			
Sletterhage Fyr		0	0	0	54	25	11	4	5	2	7	54	39	0	0	0																			
Rømø/Juvre		2	2	2	30	45	2	9	9	0	5	30	59	5	0	0																			
Kegnæs Fyr		0	2	4	45	27	2	4	13	5	9	30	57	4	0	0																			
Gedser		0	0	23	41	18	2	9	7	0	9	57	29	5	0	0																			
Røsnæs Fyr		16	0	0	25	20	27	9	4	0	20	36	45	0	0	0																			
Københavns Lufthavn		0	0	4	39	21	23	5	5	2	21	48	30	0	0	0																			
Hammer Odde Fyr		2	0	2	38	9	5	39	5	0	7	63	30	0	0	0																			
Middel		3	<	5	37	27	12	11	6	1	10	46	43	2	0	0																			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 13

28/3 2005 - 4/4 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.0	4.9	2.5	7.4	-0.4	9.6	1	91	85	39	78	74	0	4.5	
Tylstrup		4.5	-1.1	10.3	-3.3	15.5	6		88			57		2.4	
Ålborg	4.0	4.9	-1.6	11.4	-3.8	17.6	6	91	85			49	0	3.3	
Års Syd		5.2	-0.3	11.3	-2.0	18.0	5		83	36	81	50		3.7	
Silstrup		5.9	1.9	10.9	0.8	17.6	0		78	30	83	58	0	4.3	
Karup	4.6	5.4	-1.0	11.4	-3.8	18.5	5	87	81			44	0	3.9	
Tirstrup	4.1	3.7	-2.9	8.9	-5.2	14.6	6	90	93			49	0	2.9	
Ødum	3.8	4.2	0.3	8.8	-1.4	14.2	3	92	90	42	78	61		3.8	
Horsens/Bygholm		4.1	-0.6	9.4	-2.3	16.7	4		90			64		3.0	
Thyborøn	4.7	6.2	2.4	11.1	0.1	18.4	0	86	75			57		4.9	
Mejrup	3.9	5.3	-0.3	11.4	-1.9	17.8	3	91	82	34	82	52		4.7	
Borris		5.4	-0.2	11.6	-1.5	18.5	3		81	33	84	50		4.6	
Isenvad		5.2	-0.1	11.0	-2.9	18.1	4		83			48		4.1	
Billund Lufthavn	4.3	5.1	0.5	10.4	-2.0	17.5	3	89	83	37	78	49	0	4.3	
Esbjerg Lufthavn		5.4	0.7	11.7	-1.4	17.9	2		81			55		4.9	
Vester Vedsted	4.7	5.8	1.3	11.7	-0.7	17.9	2	86	78			55		5.9	
Skrydstrup	4.6	5.1	0.6	11.1	-1.7	17.0	2	86	83			59	0	4.9	
Store Jyndevad	4.8	5.9	1.4	11.2	-0.9	18.5	2	85	78	35	71	58		4.3	
Kegnæs Fyr	4.6	4.1	2.4	5.8	1.0	8.6	0	87	90			79		7.5	
Odense Lufthavn	4.9	5.0	-0.7	10.7	-3.1	17.3	4	85	84			50	0	4.6	
Årslev	4.3	5.2	1.5	9.5	-1.1	16.2	3	89	82	37	79	56		4.2	
Røsnæs Fyr	4.3	5.1	1.8	8.6	-0.8	11.8	2	89	84			60		5.3	
Flakkebjerg		4.2	-0.2	9.3	-1.9	15.4	4		89	42	80	52	0	4.7	
Sjælsmark	4.2	4.4	-1.7	10.3	-4.9	15.8	6	90	88			47	0	2.7	
Københavns Lufthavn	4.3	4.1	-0.4	9.4	-2.8	14.8	4	89	90	43	79	54	0	4.1	
Roskilde Lufthavn	4.3	3.5	-0.9	8.8	-2.8	12.9	5	89	94	47	78	54	0	4.5	
Møn Fyr	4.2	4.1	2.2	6.2	0.2	9.4	0	90	91			78		6.8	
Abed	4.7	4.9	0.4	10.0	-2.4	16.6	4	86	85	37	80	54		4.6	
Langø	4.9	5.3	1.6	9.6	0.0	15.0	0	85	82			58		6.9	
Bornholms Lufthavn	3.8	3.5	-1.3	8.7	-5.3	14.3	5	92	94	47	77	63	0	4.1	
Jylland-Øerne 1)	4.4	4.9	0.3	10.0	-1.8	15.8	3.1	88	85	38	79	56	0	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	11.8		5.6		12.1		12.1		12.2		12.3		12.1		78.2
Års Syd	11.6		9.9		12.1		10.8		12.2		12.2		12.2		80.9
Silstrup	11.9		10.7		12.1		12.1		12.2		12.3		12.1		83.5
Ødum II	8.2		10.8		12.0		10.1		12.2		12.3		12.3		77.8
Mejrup	11.8		11.7		12.0		9.8		12.1		12.2		12.2		81.7
Borris	11.8		11.6		11.9		12.0		12.1		12.2		12.3		84.0
Askov	6.6		10.9		11.7		12.0		12.1		12.2		12.2		77.6
Store Jyndevad II	5.5		9.5		11.0		11.0		11.2		11.1		11.3		70.6
Årslev II	6.4		11.6		12.0		12.1		12.2		12.3		12.4		78.9
Flakkebjerg II	7.8		11.8		12.1		12.1		12.2		12.3		12.2		80.4
Københavns Toldbod	8.6		11.2		11.5		11.8		12.1		12.1		11.7		79.0
Køge/Herfølge	8.2		11.6		12.0		10.9		11.2		12.1		11.9		78.0
Abed II	8.1		11.6		12.0		12.1		12.2		12.2		12.1		80.4
Nexø Vest	11.2		10.6		7.3		12.1		12.2		12.3		11.2		76.9
JYLLAND-ØERNE 1)															79.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.5		3.0		2.0		2.2		5.6		6.5		8.1		4.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 13

28/3 2005 - 4/4 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
								<b>VI Ribe Amt</b>									<b>0</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	Rødning	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	0	0	0	0	0	0	0										
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>0</b>	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinding	0	0	0	0	0	0	0		Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>0</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn									
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Løgstrup	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>0</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	0		Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
								<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>0</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Røved								Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0										
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>0</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>0</b>	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>0</b>
Ågtrup	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>0</b>	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødning	0	0	0	0	0	0	0										
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>0</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Døvling	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>									<b>0</b>
Lyne	0	0	0	0	0	0	0										
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>0</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 29/3 - 4/4 2005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hermed målt i april	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2005	36	40	35	43	46	54	55	44	34	32	36	40	35	42	58
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	5	11	14	25	45	0	0	5	66	29	0	0	0	0
Thyborøn	0	4	0	50	34	7	2	4	4	61	36	0	0	0	0
Hvide Sande	0	0	0	48	36	13	4	0	2	27	68	4	0	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	2	57	41	0	0	0	2	68	27	4	0	0	0
Rømø/Juvre	0	0	0	54	36	11	0	0	0	20	64	16	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	0	0	64	34	2	0	0	0	27	54	20	0	0	0
Gedser	0	0	16	58	22	4	0	0	0	53	38	9	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	2	2	29	34	34	0	0	0	48	52	0	0	0	0
Københavns Lufthavn	0	0	0	42	29	27	2	0	0	15	64	20	2	0	0
Hammer Odde Fyr	7	0	0	52	11	9	14	5	2	29	43	29	0	0	0
Middel	1	1	3	47	30	15	2	1	<	6	48	42	6	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 14

4/4 2005 - 11/4 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.9	5.5	2.8	8.4	-0.3	9.5	1	85	81	59	31	80	4	7.0	
Tylstrup		6.5	2.9	10.6	1.2	20.7	0		73			70		5.2	
Ålborg	4.9	6.7	3.0	11.0	1.4	20.7	0	84	72			67	5	6.9	
Års Syd		6.5	2.5	10.6	0.0	20.7	0		74	59	25	70		6.3	
Silstrup		5.8	3.2	9.1	2.0	17.5	0		78	59	30	79	5	7.2	
Karup	5.5	6.3	2.8	10.8	0.9	20.7	0	80	75			66	5	5.9	
Tirstrup	5.1	6.4	2.5	9.9	-0.7	15.8	1	83	74			67	5	4.0	
Ødum	4.8	6.7	2.7	10.7	0.7	19.6	0	85	72	53	31	67		5.0	
Horsens/Bygholm		6.6	3.0	10.7	0.8	18.7	0		73			68		5.5	
Thyborøn	5.5	5.9	3.9	8.7	2.3	15.8	0	80	77			79		7.8	
Mejrup	4.9	6.0	3.0	9.5	1.6	18.0	0	85	77	60	27	78		6.8	
Borris		6.1	3.0	9.7	0.8	18.0	0		76	58	29	76		5.6	
Isenvad		6.3	3.0	10.3	1.6	19.8	0		75			67		5.4	
Billund Lufthavn	5.3	6.4	2.7	10.5	0.5	19.8	0	82	75	54	33	64	7	5.1	
Esbjerg Lufthavn		6.4	3.8	9.8	1.3	16.1	0		74			74		6.2	
Vester Vedsted	5.6	6.6	4.8	8.7	2.6	15.6	0	80	73			79		9.7	
Skrydstrup	5.6	6.8	2.6	12.0	-0.3	19.8	1	80	71			65	7	6.1	
Store Jyndevad	5.7	7.0	3.1	11.0	-0.1	19.6	1	79	70	50	32	69		4.3	
Kegnæs Fyr	5.5	6.2	3.4	9.9	1.3	15.1	0	80	76			72		7.5	
Odense Lufthavn	5.9	7.5	3.2	12.3	-0.4	20.3	1	78	66			63	5	6.1	
Årslev	5.3	6.9	3.2	10.8	0.5	19.4	0	82	71	43	44	66		5.5	
Røsnæs Fyr	5.2	5.9	4.0	8.6	2.1	10.8	0	82	78			74		9.2	
Flakkebjerg		6.8	3.3	10.5	-0.1	16.6	1		71	41	46	63	6	5.6	
Sjælsmark	5.2	7.0	2.3	11.8	-2.1	18.9	1	82	70			58	5	4.0	
Københavns Lufthavn	5.3	6.6	2.6	10.9	-1.8	13.4	1	82	73	44	42	67	4	5.6	
Roskilde Lufthavn	5.3	6.7	1.7	11.7	-3.6	17.7	1	82	72	49	37	57	3	5.3	
Møn Fyr	5.0	6.4	3.6	9.9	2.0	14.0	0	84	74			71		6.2	
Abed	5.7	7.3	3.1	11.6	-0.9	18.5	1	79	68	36	52	61		5.2	
Langø	5.9	7.0	4.5	10.2	2.9	16.5	0	78	70			73		7.3	
Bornholms Lufthavn	4.7	5.8	3.2	9.4	1.8	15.0	0	86	78	42	55	82		4.6	
Jylland-Øerne 1)	5.3	6.5	3.1	10.4	0.6	17.5	0.3	82	73	51	35	69	5	6.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.2		8.5		4.0		3.3		1.8		3.8		3.3		30.8
Års Syd	10.0		3.3		0.7		1.8		2.9		3.4		3.1		25.1
Silstrup	9.4		4.1		1.8		3.3		3.6		5.1		2.4		29.7
Ødum II	9.6		4.6		2.9		1.9		2.1		8.3		2.0		31.3
Mejrup	9.6		3.0		1.7		1.8		2.4		4.5		3.9		26.9
Borris	9.3		4.2		1.9		2.5		2.3		5.9		2.5		28.6
Askov	10.0		4.0		4.3		1.1		2.2		7.9		3.3		32.9
Store Jyndevad II	9.4		4.1		3.9		1.8		2.2		7.5		2.7		31.6
Årslev II	10.3		6.5		6.8		2.7		3.8		10.0		3.7		43.9
Flakkebjerg II	11.4		7.1		6.7		5.7		2.9		9.3		2.5		45.6
Københavns Toldbod	12.2		3.9		5.3		5.4		1.8		7.4		6.4		42.4
Køge/Herfølge	12.1		4.8		3.7		3.5		1.6		7.2		3.7		36.5
Abed II	11.9		7.7		7.8		5.2		4.9		11.5		2.8		51.8
Nexø Vest	12.3		5.0		9.8		3.9		4.3		10.0		9.6		55.0
JYLLAND-ØERNE 1)															35.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.9		7.3		8.7		7.2		6.2		3.9		6.0		7.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 14

4/4 2005 - 11/4 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	0	3	15	0	0	-	19	Grindsted L/S	4	1	8	4	-	1	3	21
Hirtshals	1	1	6	4	-	0	-	13	Ovtrup	2	0	7	9	1	2	3	24
Rakkeby	-	1	8	7	-	0	-	16	Nordby	3	0	6	2	-	1	2	15
Sæby Vandforsyning	1	0	6	10	3	-	1	20	Rousthøje	5	-	6	2	0	1	2	17
Hellum									Agerbæk	6	1	10	4	-	1	3	25
Tylstrup	1	0	5	10	2	-	1	18	Brørup	5	1	11	5	-	2	2	25
Springborg	2	0	3	6	-	1	1	13	Hviding	5	0	5	2	0	3	2	16
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>20</b>
Aggersund	2	0	6	6	-	0	1	15	Rødning	4	-	8	4	-	2	4	22
Veggerby	1	1	5	6	2	-	4	17	Christiansfeld	3	-	4	4	-	1	4	17
									Skrydstrup	3	-	5	4	-	1	3	16
Nørager	2	0	6	5	0	-	1	14	Kongsmark	6	0	5	2	0	-	1	14
Mørkeskov	2	0	6	8	0	2	1	18	Toftlund	2	-	5	4	-	2	3	17
Havnø	2	0	3	2	0	1	-	8									
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>15</b>	Store Jyndevad	3	0	3	4	0	0	2	13
Hinding	2	0	8	5	0	-	3	18	Ny Skovbøl	2	1	3	5	0	1	2	13
									Frederiksgård	0	2	2	2	0	0	3	8
Vestervig	4	-	7	3	0	0	3	16	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>15</b>
Nykøbing M.	3	0	10	8	0	-	4	25	Odense Lufthavn	1	0	1	5	1	1	3	11
Øster Lyby	2	0	7	10	0	0	3	22	Båring	2	-	3	7	-	2	2	16
Løgstrup	2	0	6	6	0	0	3	16	Sønder Nærå	1	0	1	4	0	2	3	11
Karup	2	0	7	8	1	0	3	21	Flemløse	1	0	1	3	-	0	4	9
Grønbæk	3	-	6	5	-	-	4	19	Ulbølle	1	-	1	2	0	-	3	7
Tindbæk	3	0	4	2	-	-	3	13	Øksendrup	-	0	1	1	0	1	3	6
<b>II Viborg Amt</b>								<b>19</b>	Marstal	-	0	0	1	0	0	3	4
Hald	2	-	2	4	0	0	1	10	Rudkøbing	0	0	-	1	0	0	3	4
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>9</b>
Sorvad	4	0	1	5	-	0	2	12	Kollekolle	2	1	1	-	0	0	1	4
Grenå Ådalen P40	3	1	1	2	0	0	-	7	Holbæk Vandværk	2	-	1	0	0	0	1	3
Tirstrup									Selchausdal	1	0	-	-	0	0	2	4
Røved									Lille Svenstrup	1	0	1	0	0	0	2	3
Viby J.	5	1	2	3	1	-	3	15									
Flensted	2	-	5	6	0	1	3	16	Bildsø	1	0	-	1	0	-	3	6
Skanderborg Renseanl	1	0	3	4	-	-	2	11	Flakkebjerg	-	0	-	0	0	1	2	4
Hov	1	2	3	8	0	0	4	17	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>4</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>13</b>	Dageløkke	1	1	-	0	0	0	0	2
Hårup	5	1	5	5	1	-	3	19	Græsted	2	-	-	1	0	0	-	3
Sejet	2	1	2	4	-	-	3	13	Frederikssund	1	2	1	0	0	0	0	4
Give	5	1	9	4	0	2	5	26	Botanisk Have	-	1	0	2	0	0	0	3
-									Roskilde S	-	-	0	0	0	0	0	1
Børkop	3	1	4	8	-	1	2	19	Køge Havn	1	0	0	3	0	0	0	4
Brakker S	3	1	4	6	0	1	2	16	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>3</b>
Åstrup	3	1	4	5	-	2	2	17	Tågerup	1	0	-	4	-	1	0	5
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>18</b>	Karrebæksminde	0	0	0	2	0	3	2	7
Trans	5	0	8	5	0	-	0	17	Ørslev	-	0	0	3	0	1	1	5
Sevel	2	0	8	8	-	0	3	21	Store Damme	1	0	0	3	0	-	1	4
Nørre Felding	2	0	11	5	-	1	4	21	Tjennemarke	0	0	0	5	0	-	2	8
Fruehøj	4	0	14	5	-	1	3	26	Frederiksdal	0	0	0	2	0	0	2	4
Staby	3	0	7	7	0	2	3	22	Nykøbing F.	1	0	-	1	0	0	2	4
Rødning	2	0	10	9	0	1	5	26									
Bodholt	4	1	6	7	-	0	4	22	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>5</b>
Videbæk	2	0	7	5	0	3	3	20	Rønne N	0	-	0	-	-	0	0	1
									Østerlars	0	-	0	1	-	0	0	1
Brande	4	1	10	9	-	3	1	28	Slamrehuse	0	-	0	-	1	0	0	1
Døvling									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
Lyne	2	-	4	8	-	2	3	20									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>22</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 5/4 - 11/4 2005	15	19	13	18	22	20	15	18	9	4	3	5	5	14	1		
Hermed målt i april	15	19	12	18	22	20	15	17	8	4	3	5	5	14	1		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
Marts 2005	36	40	35	43	46	54	55	44	34	32	36	40	35	42	58		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	2	2	2	5	5	30	20	32	2	11	21	50	18	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	29	41	16	14	0	18	70	13	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	27	32	25	16	0	20	68	13	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	2	4	29	29	29	9	0	30	68	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	9	43	32	16	0	9	63	29	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	4	5	45	38	9	0	18	71	11	0	0		
Gedser	0	0	0	0	11	23	34	23	9	0	38	61	2	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	36	36	21	7	0	5	71	23	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	2	38	23	32	5	0	43	57	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	2	21	61	16	0	0	34	66	0	0	0		
Middel	<	<	<	1	3	25	36	26	9	1	24	65	11	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 15

11/4 2005 - 18/4 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.8	7.2	5.2	9.8	3.4	12.6	0	78	69	44	39	86	2	6.3	
Tylstrup		8.6	4.9	12.7	3.1	16.9	0		59			78		3.3	
Ålborg	6.0	8.7	4.9	12.7	4.0	16.9	0	77	58			74	3	4.9	
Års Syd		8.7	5.2	12.4	4.1	16.1	0		58	34	41	77		4.7	
Silstrup		8.0	5.4	10.8	3.4	14.2	0		63	35	46	84	3	5.4	
Karup	6.7	9.2	4.8	13.8	4.0	18.1	0	72	55			71	2	4.2	
Tirstrup	6.2	9.1	5.4	13.0	4.3	15.0	0	76	55			67	3	3.8	
Ødum	5.9	9.4	5.3	13.6	4.1	16.3	0	77	53	29	38	74		3.5	
Horsens/Bygholm		9.4	5.3	13.5	2.6	15.3	0		53			73		3.2	
Thyborøn	6.4	8.5	6.0	11.1	4.1	15.9	0	74	60			79		5.8	
Mejrup	5.9	9.0	5.3	12.7	4.2	17.6	0	77	56	32	43	78		4.7	
Borris		9.3	5.5	13.3	4.3	18.4	0		54	31	41	76		4.0	
Isenvad		9.2	4.8	13.7	4.1	17.9	0		55			71		3.8	
Billund Lufthavn	6.4	9.6	5.6	14.1	4.2	18.1	0	74	52	27	46	66	3	4.1	
Esbjerg Lufthavn		9.6	6.1	13.9	4.6	19.1	0		52			72		3.9	
Vester Vedsted	6.6	9.6	6.7	12.8	4.6	18.9	0	72	52			76		5.6	
Skrydstrup	6.7	9.9	6.0	14.5	3.3	18.2	0	72	50			73	2	4.6	
Store Jyndevad	6.8	10.3	6.9	14.4	3.6	17.8	0	71	47	20	49	73		3.7	
Kegnæs Fyr	6.5	8.4	6.4	11.2	4.6	13.2	0	73	61			82		6.2	
Odense Lufthavn	6.9	10.0	5.8	13.9	4.3	18.2	0	70	49			73	2	4.2	
Årslev	6.5	9.7	6.2	14.1	4.2	17.3	0	74	51	21	44	75		3.9	
Røsnæs Fyr	6.2	8.5	6.4	11.9	5.5	17.9	0	75	59			80		6.0	
Flakkebjerg		9.9	6.2	14.4	3.6	18.2	0		50	22	41	70	3	4.4	
Sjælsmark	6.3	10.5	6.0	15.5	4.5	18.7	0	75	46			65	2	3.3	
Københavns Lufthavn	6.4	10.0	5.8	15.3	3.3	17.8	0	74	49	20	44	71	2	4.3	
Roskilde Lufthavn	6.4	10.1	5.3	15.3	2.9	16.6	0	74	49	22	45	63	1	4.2	
Møn Fyr	5.9	7.9	5.9	10.6	4.4	14.1	0	78	63			81		5.8	
Abed	6.7	10.3	6.4	14.8	3.0	20.0	0	72	47	16	51	67		5.1	
Langø	7.0	9.8	7.2	13.3	5.6	20.3	0	70	51			80		6.6	
Bornholms Lufthavn	5.8	8.3	4.9	12.4	4.1	17.7	0	78	61	24	57	79		6.0	
Jylland-Øerne 1)	6.4	9.3	5.8	13.2	4.0	17.1	0.0	74	54	27	44	74	2	4.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.6		0.3		3.1		0.0		6.8		6.6		13.5		39.0
Års Syd	6.6		0.6		0.5		0.0		8.6		11.3		13.4		40.9
Silstrup	9.1		0.2		4.8		0.0		6.6		11.6		13.5		45.8
Ødum II	6.6		2.1		1.7		0.1		6.4		9.8		11.3		38.0
Mejrup	9.8		0.1		0.6		0.0		8.7		10.8		12.7		42.7
Borris	9.7		0.0		0.8		0.1		8.6		11.0		11.1		41.3
Askov	10.3		2.0		0.5		0.9		8.6		12.0		11.9		46.2
Store Jyndevad II	9.5		6.2		0.1		0.0		8.9		12.1		11.9		48.8
Årslev II	8.3		8.0		0.1		0.1		8.4		9.9		9.5		44.2
Flakkebjerg II	7.2		9.0		0.0		1.1		4.9		9.2		9.7		41.2
Københavns Toldbod	5.3		9.8		0.0		1.4		7.3		10.7		9.4		43.8
Køge/Herfølge	5.9		12.5		0.0		1.2		6.3		11.0		7.7		44.5
Abed II	8.7		11.9		0.2		2.4		7.9		8.4		11.5		51.0
Nexø Vest	6.5		12.5		3.9		4.4		9.3		9.4		10.6		56.5
JYLLAND-ØERNE 1)															43.6
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.6		11.0		8.0		11.4		11.7		11.4		10.4		10.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 15

11/4 2005 - 18/4 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	-	1	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	-	4	3	0	0	0	6
Hirtshals	0	1	-	2	0	0	0	3	Ovtrup	0	0	3	5	0	0	0	8
Rakkeby	0	0	2	1	2	0	0	5	Nordby	0	-	5	4	0	0	0	9
Sæby Vandforsyning	0	-	2	3	-	0	0	6	Rousthøje	0	0	3	3	0	0	0	7
Hellum	0	-	2	3	2	0	0	8	Agerbæk	0	0	4	2	0	0	0	6
Tylstrup	0	1	1	3	0	0	0	4	Brørup	0	-	6	2	0	0	0	8
Springborg	0	0	1	3	0	0	0	4	Hviding	0	0	6	1	0	0	0	6
VI Ribe Amt									VI Ribe Amt								
Aggersund	0	-	1	3	-	0	0	4	Rødding	0	0	8	2	0	0	0	10
Veggerby	0	2	1	4	0	0	0	7	Christiansfeld	0	0	11	9	-	0	0	21
Nørager	0	-	2	5	0	0	0	7	Skrydstrup	0	0	15	3	0	0	0	18
Mørkeskov	0	1	2	4	-	0	0	7	Kongsmark	0	0	6	1	0	0	0	7
Havnø	0	0	3	5	-	0	0	8	Toftlund	-	0	12	3	-	0	0	15
I Nordjyllands Amt									V Store Jyndevad								
Hinding	0	1	2	-	0	0	0	3	Ny Skovbøl	0	0	8	11	0	0	0	19
Vestervig	0	0	1	1	0	0	0	1	Frederiksgård	0	-	6	9	0	0	0	15
Nykøbing M.	0	-	2	2	0	0	0	4	VII Sønderjyllands Amt								
Øster Lyby	0	1	4	4	0	0	0	9	Båring	0	0	8	6	0	0	0	14
Løgstrup	0	-	3	5	0	0	0	8	Sønder Nærå	0	0	8	5	0	0	0	12
Karup	0	-	3	5	0	0	0	8	Flemløse	0	0	9	5	0	0	0	13
Grønbæk	0	0	3	5	0	0	0	7	Ulbole	0	0	5	7	0	0	0	13
Tindbæk	0	0	2	4	0	0	0	6	Øksendrup	0	-	5	4	0	1	0	10
II Viborg Amt									6 Marstal								
Hald	0	0	3	5	0	0	0	8	Rudkøbing	0	0	3	2	0	0	0	5
Sorvad	0	0	4	7	0	0	0	11	VIII Fyns Amt								
Grenå Ådalen P40	0	0	5	3	1	0	0	9	Kollekolle	0	0	8	4	0	0	0	12
Tirstrup	0	0	6	3	1	0	0	11	Holbæk Vandværk	0	0	3	2	0	0	0	5
Røved	0	0	5	3	0	0	0	7	Selchausdal	0	0	5	1	0	0	0	6
Viby J.	0	0	5	10	0	0	0	15	Lille Svenstrup	0	0	3	-	0	0	0	3
Flensted	0	0	4	3	0	0	0	7	Bildsø	0	0	5	5	0	0	0	10
Skanderborg Renseanl	0	0	4	5	0	0	0	9	Flakkebjerg	0	0	3	-	0	0	0	4
Hov	0	0	8	7	0	0	0	16	IX Vestsjællands Amt								
III Århus Amt									11 Dageløkke								
Hårup	0	0	4	3	0	0	0	7	Græsted	0	0	6	1	0	0	0	6
Sejet	0	0	8	9	0	0	0	16	Frederikssund	0	0	3	1	0	0	0	3
Give	0	0	5	3	0	0	0	8	Botanisk Have	0	0	1	-	0	0	0	1
-	-	0	8	7	-	0	0	16	Roskilde S	0	0	2	-	0	0	0	2
Børkop	0	0	8	11	0	0	0	19	Køge Havn	0	0	1	0	0	0	0	1
Brakker S	0	0	10	12	0	0	0	22	X Hovedstads Regionen*								
IV Vejle Amt									14 Tågerup								
Trans	0	1	3	2	0	0	0	5	Karrebæksminde	0	0	1	0	0	-	0	1
Sevel	0	1	3	3	-	0	0	7	Ørslev	0	0	-	0	0	0	0	-
Nørre Felding	0	-	1	3	0	0	0	5	Store Damme	0	0	-	0	0	0	0	-
Frøerhøj	0	-	1	3	0	0	0	4	Tjennemark	0	0	1	0	0	0	0	1
Staby	0	0	2	2	0	0	0	5	Frederiksdal	0	0	1	0	0	0	0	1
Rødding	0	0	3	5	0	0	0	8	Nykøbing F.	0	0	1	0	0	0	0	1
Bodholt	0	1	2	5	0	0	0	8	XI Storstrøms Amt								
Videbæk	0	0	2	4	0	0	0	6	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	1	4	3	0	0	0	8	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Døvling	0	-	3	5	0	0	0	8	Slamrehuse	0	0	0	0	0	-	0	-
Lyne	0	-	3	5	0	0	0	8	XII Bornholms Amt								
V Ringkøbing Amt									6								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 12/ 4 - 18/ 4 2005	5	6	11	14	6	7	15	9	10	7	3	1	5	8	-		
Hermed målt i april	20	24	23	32	28	27	29	26	18	10	5	5	10	21	1		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
Marts 2005	36	40	35	43	46	54	55	44	34	32	36	40	35	42	58		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	2	38	20	2	11	20	9	0	2	36	57	5	0	0		
Thyborøn	0	2	16	46	0	2	32	0	2	2	39	59	0	0	0		
Hvide Sande	0	4	7	46	5	7	21	7	2	2	41	55	2	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	18	36	5	9	13	18	2	2	68	30	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	2	50	5	7	18	18	0	4	32	61	4	0	0		
Kegnæs Fyr	0	4	29	27	4	7	18	13	0	4	34	61	2	0	0		
Gedser	0	0	32	20	9	11	16	13	0	2	48	48	2	0	0		
Røsnæs Fyr	2	0	14	29	13	13	16	14	0	4	48	46	2	0	0		
Københavns Lufthavn	0	4	25	14	7	21	14	14	0	11	68	21	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	16	27	14	7	36	0	0	9	52	30	9	0	0		
Middel	<	2	20	32	6	10	20	11	1	4	47	47	3	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 16

18/4 2005 - 25/4 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.9	6.6	1.9	9.9	-1.3	10.8	3	71	73	29	83	62	1	4.8	
Tylstrup		5.8	-0.2	11.3	-1.5	12.6	5		79			55		1.9	
Ålborg	7.2	6.3	0.4	11.8	-1.6	12.8	3	69	75			52	0	2.9	
Års Syd		6.4	1.3	11.3	-0.5	12.3	2		74	32	65	53		3.5	
Silstrup		7.1	4.1	10.7	1.1	11.9	0		69	23	77	58	0	4.5	
Karup	7.8	6.6	0.6	12.0	-3.4	14.3	4	64	73			47	0	3.4	
Tirstrup	7.4	4.7	-1.2	10.2	-3.4	12.2	6	67	86			50	0	2.7	
Ødum	7.1	6.3	1.7	10.8	-2.1	12.7	1	69	75	31	70	55		2.8	
Horsens/Bygholm		6.6	1.8	10.6	-2.7	11.6	2		73			55		2.9	
Thyborøn	7.5	7.7	5.0	11.0	3.0	12.9	0	67	65			58		5.2	
Mejrup	7.1	6.9	2.1	11.5	-0.4	14.3	1	70	71	36	60	54		4.0	
Borris		6.9	1.6	11.4	-1.3	13.0	2		71	35	56	53		3.9	
Isenvad		6.4	0.1	11.4	-4.6	13.2	3		75			48		3.3	
Billund Lufthavn	7.6	6.7	1.2	11.5	-3.5	12.5	3	66	72	36	56	46	0	3.7	
Esbjerg Lufthavn		6.9	0.9	12.0	-1.8	14.2	3		71			49		4.0	
Vester Vedsted	7.7	6.7	1.7	11.2	-0.7	13.8	1	65	72			52		5.6	
Skrydstrup	7.8	6.8	1.6	12.1	-1.2	13.4	2	64	72			50	0	4.7	
Store Jyndevad	7.9	6.9	2.2	11.4	-0.9	12.5	1	64	71	34	61	54		3.7	
Kegnæs Fyr	7.6	6.7	4.7	9.4	3.8	12.4	0	66	72			66		7.0	
Odense Lufthavn	8.1	6.7	1.6	11.3	-1.4	13.0	3	62	72			51	0	4.2	
Årslev	7.7	6.3	1.8	10.5	0.4	12.1	0	65	75	34	66	53		3.7	
Røsnæs Fyr	7.4	6.9	3.8	10.0	2.2	11.1	0	67	71			65		5.3	
Flakkebjerg		5.8	0.9	10.7	-1.3	13.2	3		79	35	72	48	0	4.2	
Sjælsmark	7.5	5.6	0.2	11.2	-2.2	14.5	4	66	80			50	2	2.6	
Københavns Lufthavn	7.6	5.7	1.3	10.8	-1.2	14.0	2	66	79	38	68	59	1	4.0	
Roskilde Lufthavn	7.6	5.5	-0.6	10.9	-3.6	13.7	5	66	81	37	71	49	0	3.9	
Møn Fyr	6.8	5.4	2.9	8.5	-1.2	11.7	1	71	81			70		7.1	
Abed	7.9	6.4	2.6	10.6	-0.7	12.6	1	64	74	28	74	49		5.1	
Langø	8.1	6.9	4.1	10.5	2.9	11.8	0	62	71			58		7.1	
Bornholms Lufthavn	6.9	4.2	-0.9	9.2	-4.9	11.7	5	71	90	44	77	67	0	5.4	
Jylland-Øerne 1)	7.5	6.4	1.7	10.9	-1.0	12.8	2.1	66	74	33	68	54	0	4.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.6		13.7		12.4		11.9		13.9		3.4		14.1		83.0
Års Syd	11.2		8.9		11.9		7.5		6.8		7.2		11.9		65.3
Silstrup	12.7		9.7		13.1		6.6		11.5		9.9		13.1		76.7
Ødum II	10.3		9.8		8.2		10.8		11.0		5.9		13.6		69.6
Mejrup	10.4		11.4		13.4		4.0		5.7		0.8		13.7		59.5
Borris	6.3		11.4		10.7		8.2		5.8		0.1		13.9		56.4
Askov	7.0		9.0		9.9		10.0		4.0		3.0		13.0		55.8
Store Jyndevad II	2.5		8.0		11.3		11.4		3.0		11.9		13.2		61.2
Årslev II	5.8		10.6		9.6		12.5		4.7		9.2		13.9		66.3
Flakkebjerg II	7.5		11.5		5.9		13.3		7.9		11.9		13.7		71.6
Københavns Toldbod	7.9		12.0		5.3		11.9		4.4		13.0		13.9		68.4
Køge/Herfølge	8.6		10.7		7.8		12.0		5.6		12.4		13.9		71.0
Abed II	7.5		11.2		12.3		10.6		8.7		9.9		13.8		73.9
Nexø Vest	11.0		12.9		11.8		7.0		10.3		9.9		13.8		76.7
JYLLAND-ØERNE 1)															67.6
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.2		6.1		3.6		6.6		6.4		5.0		6.7		6.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 16

18/4 2005 - 25/4 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	-	0	-	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	-	0	0	0	0	0	-	
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	2	0	0	0	0	0	2	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	
Hellum	0	0	0	0	0	-	0	-	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	3	0	0	0	0	0	3	
VI Ribe Amt									1								
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødning	0	0	0	0	0	0	0	
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	8	0	0	0	0	0	8	
	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	2	-	0	0	0	0	2	
	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Jyndevad	4	0	0	0	0	0	4	
I Nordjyllands Amt									0								
Hinding	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	1	0	0	0	0	0	1	
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	VII Sønderjyllands Amt								
	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	
	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	
Løgstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	
II Viborg Amt									VIII Fyns Amt								
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	
Røved	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	
Viby J.		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0			
Flensted		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0			
Skanderborg Renseanl		0	0	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0			
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	IX Vestsjællands Amt	0							
III Århus Amt									Dageløkke								
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	1	0	1	
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	0	0	X Hovedstads Regionen*								
		0	0	0	0	0	0	0	-								
Ågtrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	
IV Vejle Amt									0								
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæksminde	0	0	0	0	-	0	-	
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	1	0	1	
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjenemarke	0	0	0	0	0	0	0	
Staby	1	0	0	0	0	0	0	1	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	
Rødning	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	XI Storstrøms Amt								
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	0	0	XII Bornholms Amt								
		0	0	0	0	0	0	0	0								
V Ringkøbing Amt									0								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 19/ 4 - 25/ 4 2005	0	0	0	0	0	1	2	-	0	0	-	-	-	-	0		
Hermed målt i april	20	24	23	32	28	28	31	27	18	10	6	5	10	22	1		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
Marts 2005	36	40	35	43	46	54	55	44	34	32	36	40	35	42	58		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	4	9	32	23	11	4	0	9	9	9	59	32	0	0	0		
Thyborøn	2	5	14	34	23	0	2	11	9	7	48	39	5	0	0		
Hvide Sande	0	2	4	48	16	2	5	2	21	4	36	54	7	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	11	38	27	2	2	5	13	2	71	27	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	4	57	18	0	0	4	18	2	29	55	14	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	2	52	18	11	5	7	5	4	29	54	14	0	0		
Gedser	0	0	25	52	2	2	9	5	5	4	29	66	2	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	25	29	21	7	2	9	5	5	48	46	0	0	0		
Københavns Lufthavn	2	9	18	18	18	16	2	13	5	11	73	16	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	4	0	36	32	5	0	9	7	7	18	41	32	9	0	0		
Middel	1	3	17	38	16	4	4	7	10	7	46	42	5	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 17

25/4 2005 - 2/5 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	8.1	8.6	5.8	11.3	2.1	12.8	0	63	59	28	56	73	3	5.0	
Tylstrup		9.1	5.1	13.3	0.8	15.7	0		55			58		3.1	
Ålborg	8.4	9.4	5.2	13.5	0.7	16.3	0	61	53			56	2	4.0	
Års Syd		9.5	5.6	13.5	1.0	15.8	0		52	26	45	58		3.8	
Silstrup		9.8	6.3	13.7	4.6	15.9	0		51	21	51	62	3	4.7	
Karup	9.0	9.4	5.2	13.8	-1.4	16.1	1	56	53			61	4	3.6	
Tirstrup	8.6	9.0	6.1	12.2	1.4	14.0	0	59	56			62	3	3.3	
Ødum	8.2	8.9	6.0	12.0	1.0	14.4	0	62	57	38	36	68		3.8	
Horsens/Bygholm		9.1	6.6	11.7	3.6	13.7	0		55			71		3.8	
Thyborøn	8.6	9.4	6.1	13.0	4.7	14.5	0	59	53			65		4.6	
Mejrup	8.2	9.3	5.2	13.6	0.7	15.1	0	62	54	34	37	64		4.6	
Borris		9.2	5.4	12.8	1.0	14.6	0		55	39	31	71		3.4	
Isenvad		9.2	5.5	13.0	-0.4	14.7	1		55			63		3.9	
Billund Lufthavn	8.8	9.2	6.1	12.9	1.7	13.9	0	58	54	36	30	67	3	3.8	
Esbjerg Lufthavn		9.3	5.9	12.7	1.8	15.9	0		54			70		3.6	
Vester Vedsted	8.9	9.2	5.9	12.2	2.4	15.7	0	57	54			76		5.0	
Skrydstrup	8.9	9.4	6.6	12.5	2.3	15.8	0	57	53			75	3	4.3	
Store Jyndevad	9.0	10.2	7.2	13.3	4.0	16.3	0	56	48	30	29	73		3.3	
Kegnæs Fyr	8.7	8.3	6.9	10.9	5.2	15.5	0	58	61			82		6.7	
Odense Lufthavn	9.3	9.5	6.7	12.8	2.9	14.7	0	54	52			68	3	4.3	
Årslev	8.9	9.0	6.5	11.9	2.5	14.4	0	57	56	36	37	71		3.9	
Røsnæs Fyr	8.6	8.7	6.3	12.0	3.1	12.9	0	59	58			69		5.4	
Flakkebjerg		8.5	5.7	11.6	2.1	13.9	0		60	38	40	66	4	4.4	
Sjælsmark	8.7	8.8	5.5	13.3	2.2	15.9	0	58	57			59	5	3.0	
Københavns Lufthavn	8.8	8.5	5.5	12.6	3.0	15.0	0	58	60	33	48	70	3	4.6	
Roskilde Lufthavn	8.8	8.0	4.8	12.2	1.9	16.3	0	58	63	41	41	71	3	4.4	
Møn Fyr	7.9	7.3	5.8	9.1	4.8	13.0	0	64	68			87		5.9	
Abed	9.1	9.4	6.7	12.6	3.6	15.2	0	56	54	33	39	69		4.1	
Langø	9.3	9.4	7.3	12.2	4.7	13.9	0	54	54			76		5.7	
Bornholms Lufthavn	8.1	7.8	3.8	12.6	0.6	15.9	0	63	64	36	50	71		4.5	
Jylland-Øerne 1)	8.7	9.1	6.0	12.5	2.3	14.9	0.1	58	56	33	40	68	3	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	14.1		13.6		14.2		7.9		0.1		0.2		6.3		56.4
Års Syd	14.1		14.1		7.3		0.0		0.6		3.5		5.3		44.9
Silstrup	14.1		14.1		6.7		5.1		0.6		3.4		7.0		51.0
Ødum II	13.7		13.8		6.5		0.2		0.2		0.2		1.5		36.0
Mejrup	12.3		14.1		3.5		3.1		0.4		2.2		1.8		37.3
Borris	13.7		13.5		0.5		2.5		0.4		0.1		0.0		30.8
Askov	12.5		11.0		0.0		6.7		0.3		0.0		0.0		30.5
Store Jyndevad II	13.3		7.3		0.0		7.6		0.0		0.0		0.6		28.8
Årslev II	13.9		14.0		1.3		5.4		0.1		2.3		0.2		37.3
Flakkebjerg II	13.9		13.9		4.0		6.6		0.5		0.9		0.0		39.8
Københavns Toldbod	13.9		13.9		7.9		4.2		2.0		3.0		2.5		47.6
Køge/Herfølge	13.9		14.0		5.6		2.3		2.2		2.5		0.9		41.4
Abed II	13.9		13.9		0.9		6.0		0.4		3.5		0.6		39.3
Nexø Vest	13.9		14.0		10.0		0.2		7.6		3.1		1.2		50.0
JYLLAND-ØERNE 1)															40.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.1		7.6		8.1		9.1		8.9		11.7		11.2		8.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 17

25/4 2005 - 2/5 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	-	1	0	2	3	Grindsted L/S	0	0	6	-	0	6	2	14
Hirtshals	0	0	0	-	2	0	3	5	Ovtrup	0	0	13	0	-	7	3	24
Rakkeby	0	0	0	-	-	0	2	3	Nordby	0	0	-	0	-	10	16	26
Sæby Vandforsyning	0	0	0	-	1	0	2	3	Rousthøje	0	0	12	0	0	9	3	24
Hellum	0	0	0	-	-	0	3	3	Agerbæk	0	0	11	0	1	9	7	28
Tylstrup	0	0	0	-	1	0	5	6	Brørup	0	0	9	0	0	8	22	39
Springborg	0	0	0	-	0	0	2	2	Hviding	0	0	11	0	0	6	4	22
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>25</b>								
Aggersund	0	0	0	0	-	0	5	5	Rødding	0	0	11	0	0	8	5	24
Veggerby	0	0	0	0	0	0	3	3	Christiansfeld	0	0	7	0	-	9	4	20
Nørager	0	0	0	0	0	1	3	4	Skrydstrup	0	0	8	0	0	6	8	23
Mørkeskov	0	0	0	0	0	-	2	3	Kongsmark	0	0	15	0	0	5	2	22
Havnø	0	0	0	0	0	-	3	3	Toftlund	0	0	11	-	-	6	1	18
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>3</b>								
Hinding	0	0	0	-	0	0	1	2	Store Jyndevad	0	0	9	0	0	2	2	14
Vestervig	0	0	0	0	0	0	-	-	Ny Skovbøl	0	0	7	0	-	3	3	13
Nykøbing M.	0	0	0	0	3	-	7	10	Frederiksgård	0	0	6	0	0	2	1	8
Øster Lyby	0	0	0	0	-	-	5	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	0	0	1	0	1	4	5	Odense Lufthavn	0	0	4	0	0	6	3	13
Karup	0	0	3	1	0	1	7	12	Båring	0	0	5	0	0	8	7	20
Grønbæk	0	0	2	1	0	1	15	18	Sønder Nærå	0	0	3	0	0	7	5	14
Tindbæk	0	0	0	-	0	1	2	3	Flemløse	0	0	6	0	0	7	1	14
<b>II Viborg Amt</b>									<b>7</b>								
Hald	0	0	0	0	0	-	3	4	Ulbole	0	0	6	0	0	3	6	14
Sorvad	0	0	0	0	0	1	1	1	Øksendrup	0	0	6	0	0	5	8	19
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	-	-	1	2	Marstal	0	0	4	0	0	2	2	8
Tirstrup	0	0	0	-	0	1	4	5	Rudkøbing	0	0	5	0	0	2	3	9
Viby J.	0	0	8	-	0	2	3	13	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Flensted	0	0	4	0	0	1	2	8	Kollekolle	0	0	7	0	-	1	-	9
Skanderborg Renseanl	0	0	4	-	0	2	3	9	Holbæk Vandværk	0	0	3	0	0	2	3	8
Hov	0	0	4	0	0	1	5	10	Selchausdal	0	0	2	-	0	2	5	8
<b>III Århus Amt</b>									<b>6</b>								
Hårup	0	0	5	1	1	2	3	12	Lille Svenstrup	0	0	3	0	0	3	5	11
Sejet	0	0	6	0	0	3	4	13	Bildsø	0	0	5	0	0	5	6	16
Give	0	0	5	0	0	5	3	13	Flakkebjerg	0	0	3	0	0	5	7	14
-	0	0	7	0	0	7	6	20	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Børkop	0	0	5	0	-	9	7	21	Dageløkke	0	0	3	0	0	1	1	4
Brakker S	0	0	8	0	-	10	5	23	Græsted	0	0	1	0	0	1	3	5
Ågtrup	0	0	1	0	0	0	1	2	Frederikssund	0	0	3	0	-	1	3	7
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>17</b>								
Trans	0	0	1	0	0	0	1	2	Botanisk Have	0	0	6	0	0	-	1	8
Sevel	0	0	1	0	1	1	5	8	Roskilde S	0	0	3	0	0	1	3	7
Nørre Felding	0	0	2	0	-	1	5	8	Køge Havn	0	0	5	0	0	2	5	11
Fruehøj	0	0	1	0	-	-	7	8	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Staby	0	0	5	-	-	1	9	16	Tågerup	0	0	8	0	-	4	3	15
Rødding	0	0	3	0	1	2	9	15	Karrebæksminde	0	0	3	0	0	5	3	11
Bodholt	0	0	3	1	0	2	3	9	Ørslev	0	0	8	0	0	2	2	11
Videbæk	0	0	5	-	1	2	11	20	Store Damme	0	0	11	0	0	1	1	13
Brande	0	0	4	-	0	4	4	11	Tjenemarke	0	0	6	0	0	2	1	9
Lyne	0	0	12	1	-	6	2	20	Frederiksdal	0	0	6	0	0	2	1	10
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>12</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 26/ 4 - 2/ 5 2005	3	7	6	17	12	25	18	13	14	11	7	12	11	12	3		
Hermed målt i maj	3	5	3	5	6	8	3	5	4	4	3	2	3	4	-		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2005	21	26	26	44	34	45	45	34	27	17	10	16	17	29	4		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	9	5	13	38	25	2	0	9	7	50	36	7	0	0		
Thyborøn	0	0	11	29	34	9	16	0	2	7	57	36	0	0	0		
Hvide Sande	0	0	7	32	30	11	14	2	4	13	39	45	4	0	0		
Sletterhage Fyr	2	0	0	43	46	7	2	0	0	16	36	48	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	38	27	11	11	13	2	7	32	50	11	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	2	38	38	4	7	13	0	9	30	50	11	0	0		
Gedser	0	0	14	43	21	5	5	5	5	5	48	41	5	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	5	29	29	29	9	0	0	13	32	55	0	0	0		
Københavns Lufthavn	2	11	0	36	27	18	4	0	2	7	55	38	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	2	11	50	23	0	4	5	4	25	57	18	0	0	0		
Middel	1	2	6	35	31	12	7	4	3	11	44	42	4	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 18

2/5 2005 - 9/5 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.2	8.9	6.2	11.9	3.4	14.3	0	55	56	23	53	75	2	6.5	
Tylstrup		9.2	5.7	12.8	3.8	18.1	0		55			76		4.2	
Ålborg	9.5	9.4	5.5	13.4	3.0	18.2	0	53	53			73	5	4.9	
Års Syd		9.3	5.9	13.2	3.1	18.1	0		54	27	37	77		4.8	
Silstrup		8.6	5.3	12.0	2.6	17.1	0		59	30	41	80	7	5.9	
Karup	10.2	9.1	5.1	13.9	1.4	20.8	0	49	55			71	6	4.7	
Tirstrup	9.7	9.2	5.6	13.5	2.1	17.1	0	51	55			71	7	3.8	
Ødum	9.3	9.7	5.8	13.9	2.4	19.1	0	54	51	22	40	71		3.7	
Horsens/Bygholm		9.4	5.3	13.6	1.1	18.5	0		54			76		3.4	
Thyborøn	9.6	8.6	6.6	11.4	5.4	16.1	0	52	59			79		7.5	
Mejrup	9.3	9.0	5.8	12.9	3.3	20.5	0	55	56	33	33	81		4.9	
Borris		9.2	6.2	12.7	4.4	20.1	0		55	31	33	80		4.1	
Isenvad		9.1	5.4	13.5	1.3	20.3	0		56			74		3.9	
Billund Lufthavn	9.9	9.1	5.1	14.1	1.7	19.7	0	50	55	29	36	73	7	4.1	
Esbjerg Lufthavn		9.2	5.5	13.2	2.6	19.9	0		54			75		5.2	
Vester Vedsted	10.0	9.7	7.5	11.8	5.6	17.8	0	50	51			81		8.0	
Skrydstrup	10.0	9.5	5.1	14.9	0.9	19.6	0	50	53			77	7	4.3	
Store Jyndevad	10.1	9.9	6.1	14.5	3.1	22.3	0	49	49	27	32	77		3.0	
Kegnæs Fyr	9.9	9.3	6.5	13.7	4.4	15.8	0	50	54			79		5.6	
Odense Lufthavn	10.4	10.1	6.0	14.5	1.9	19.8	0	47	48			73	6	4.6	
Årslev	10.0	9.8	6.1	14.0	2.7	19.5	0	50	50	26	38	75		3.9	
Røsnæs Fyr	9.7	9.3	7.2	12.7	5.7	14.5	0	51	54			77		7.5	
Flakkebjerg		9.8	6.5	13.3	3.9	17.8	0		51	28	38	75	6	4.2	
Sjælsmark	9.9	9.6	5.7	13.8	1.9	17.7	0	50	52			72	7	3.2	
Københavns Lufthavn	10.0	10.1	6.5	14.7	3.5	19.1	0	49	48	29	31	71	6	4.6	
Roskilde Lufthavn	9.9	9.4	5.1	14.1	1.8	19.7	0	50	53	31	35	69	7	4.2	
Møn Fyr	9.0	10.0	6.8	13.2	5.4	14.8	0	56	49			77		5.2	
Abed	10.2	10.5	6.5	14.6	4.2	21.5	0	48	46	23	35	74		4.1	
Langø	10.4	10.2	7.2	13.2	6.2	18.3	0	46	48			79		7.1	
Bornholms Lufthavn	9.3	8.4	4.7	12.8	0.8	18.0	0	54	60	30	46	90		3.7	
Jylland-Øerne 1)	9.8	9.5	6.0	13.4	3.2	18.5	0.0	51	53	28	37	75	6	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.1		4.3		9.3		6.7		12.9		12.9		6.0		53.2
Års Syd	1.4		4.7		5.7		4.5		6.7		7.3		7.2		37.4
Silstrup	1.5		6.6		7.7		2.8		7.6		7.7		6.8		40.9
Ødum II	3.0		4.4		4.9		6.0		7.5		6.5		8.1		40.4
Mejrup	2.6		3.2		4.9		2.8		6.0		7.9		6.0		33.3
Borris	3.8		3.2		4.3		4.9		3.9		8.0		5.1		33.3
Askov	3.5		4.2		3.1		8.1		4.1		4.9		8.3		36.1
Store Jyndevad II	4.1		3.5		2.4		7.7		3.5		5.5		5.8		32.4
Årslev II	3.0		7.4		0.8		6.9		5.0		5.8		8.9		37.8
Flakkebjerg II	2.9		8.7		1.7		4.3		4.2		7.2		8.6		37.6
Københavns Toldbod	1.3		9.0		0.2		5.8		3.5		5.9		5.4		31.0
Køge/Herfølge	2.7		9.9		0.0		6.4		4.5		6.0		5.9		35.4
Abed II	3.4		6.0		0.5		4.4		5.6		5.6		9.1		34.6
Nexø Vest	1.9		9.3		0.0		8.1		6.4		11.9		8.1		45.8
JYLLAND-ØERNE 1)															37.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	12.1		13.7		10.6		10.6		8.4		7.3		7.2		9.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 18

2/5 2005 - 9/5 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	2	0	0	0	0	0	3	4	Grindsted L/S	5	3	1	3	1	1	2	15	
Hirtshals	-	0	0	0	0	0	0	-	Ovtrup	2	22	0	6	2	3	3	39	
Rakkeby	1	0	0	0	0	1	3	5	Nordby	4	7	-	5	1	2	3	22	
Sæby Vandforsyning	4	8	0	0	0	0	6	18	Rousthøje	4	9	0	6	-	10	5	34	
Hellum	4	2	0	0	1	-	4	11	Agerbæk	4	2	2	5	2	4	4	24	
Tylstrup	5	1	0	0	1	-	3	10	Brørup	4	13	1	5	-	4	5	32	
Springborg	3	0	0	2	0	0	7	11	Hviding	1	18	1	2	1	2	2	26	
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>27</b>									
Aggersund	3	6	-	2	1	0	8	20	Rødding	4	34	-	6	2	6	3	56	
Veggerby	3	1	-	3	-	-	8	16	Christiansfeld	3	14	-	3	1	17	6	44	
Nørager	1	3	0	3	1	-	1	9	Skrydstrup	2	14	2	2	3	5	2	31	
Mørkeskov	3	0	0	1	0	0	4	8	Kongsmark	1	11	0	1	1	2	2	17	
Havnø	2	1	0	2	-	0	8	12	Toftlund	1	18	-	3	2	1	4	29	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>10</b>									
Hinding	2	-	-	2	-	1	1	6	Store Jyndevad	0	40	-	2	1	4	3	49	
Vestervig	2	4	-	3	-	-	2	13	Ny Skovbøl	-	1	2	1	1	6	3	14	
Nykøbing M.	2	1	1	3	-	-	6	13	Frederiksgård	0	5	0	1	0	8	2	16	
Øster Lyby	1	1	2	3	-	0	5	12	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>32</b>
Løgstrup	4	14	3	5	2	1	5	34	Odense Lufthavn	1	-	0	-	2	9	1	14	
Karup	4	14	1	3	-	1	8	31	Båring	1	6	4	2	1	10	3	26	
Grønbæk	2	4	2	1	-	0	3	14	Sønder Nærå	0	1	0	1	0	1	2	4	
Tindbæk	3	15	1	4	1	0	7	31	Flemløse	1	3	-	2	1	3	3	12	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>19</b>									
Hald	4	1	1	3	1	0	2	11	Ulbo	1	1	-	1	1	3	-	7	
Sorvad	2	3	0	5	0	1	6	17	Øksendrup	-	3	0	1	2	1	-	8	
Grenå Ådalen P40	5	22	0	4	-	2	9	42	Marstal	1	1	0	-	-	3	1	7	
Tistrup	1	5	9	2	1	2	6	27	Rudkøbing	1	2	-	1	-	4	1	8	
Viby J.	1	3	0	2	-	1	5	11	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>11</b>
Flensted	9	1	1	2	0	2	3	18	Kollekolle	23	0	0	3	1	0	4	31	
Skanderborg Renseanl	5	3	1	2	0	1	4	15	Holbæk Vandværk	1	1	0	3	0	-	6	12	
Hov	3	9	0	-	0	6	7	26	Selchausdal	1	2	-	2	0	4	3	11	
<b>III Århus Amt</b>									<b>21</b>									
Hårup	2	6	1	2	1	2	7	21	Lille Svenstrup	1	3	0	1	0	4	4	12	
Sejet	2	18	1	1	1	2	3	28	Bildsø	1	5	0	1	0	4	3	13	
Give	7	5	1	3	1	2	8	27	Flakkebjerg	1	2	0	1	1	4	1	9	
Børkop	4	20	1	2	2	7	3	39	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>15</b>
Brakker S	3	19	1	3	2	5	3	35	Dageløkke	11	-	-	-	5	-	1	18	
Åstrup	3	25	1	2	3	1	5	40	Græsted	12	-	0	8	3	0	1	24	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>32</b>									
Trans	3	6	0	4	0	0	2	14	Frederikssund	4	-	-	3	2	1	1	11	
Sevel	2	6	2	6	2	-	5	24	Botanisk Have	7	2	4	1	2	-	2	18	
Nørre Felding	2	9	0	4	1	2	6	24	Roskilde S	2	3	2	1	2	2	1	14	
Fruehøj	2	5	0	6	0	2	2	17	Køge Havn	3	6	-	1	0	1	1	12	
Staby	1	5	-	5	1	1	5	17	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>16</b>
Rødding	3	6	0	3	-	1	6	18	Tågerup	-	5	-	1	0	0	0	6	
Bodholt	1	17	3	3	-	1	5	30	Karrebæksminde	-	3	0	2	2	0	-	6	
Videbæk	2	13	0	3	0	3	5	25	Ørslev	3	4	1	2	1	1	1	12	
Brande	2	8	2	5	2	2	4	26	Store Damme	8	5	-	-	-	4	2	19	
Lyne	2	10	0	5	1	2	4	25	Tjenemarke	3	15	1	2	2	2	0	24	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>22</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.									
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjælland	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm			
I ugen 3/ 5 - 9/ 5 2005	10	19	21	32	22	27	32	23	11	15	16	16	14	21	18			
Hermed målt i maj	13	24	23	36	27	35	35	28	15	19	18	18	17	25	18			
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37			
April 2005	21	26	26	44	34	45	45	34	27	17	10	16	17	29	4			
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10			
Skagen Fyr	0	0	5	0	4	16	18	57	0	2	30	57	11	0	0			
Thyborøn	0	0	0	4	0	0	30	45	21	4	27	55	14	0	0			
Hvide Sande	0	4	0	0	4	5	11	45	32	5	36	55	4	0	0			
Sletterhage Fyr	2	2	0	9	2	5	13	46	21	5	41	48	5	0	0			
Rømø/Juvre	2	4	4	0	0	2	7	45	38	2	27	50	21	0	0			
Kegnæs Fyr	0	5	0	0	7	4	16	36	32	5	45	50	0	0	0			
Gedser	2	5	5	4	2	4	21	41	16	5	38	48	9	0	0			
Røsnæs Fyr	0	4	5	0	0	13	20	39	20	4	21	61	14	0	0			
Københavns Lufthavn	0	14	4	4	5	2	14	41	16	5	63	32	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	2	2	4	9	4	2	68	9	2	2	57	41	0	0	0			
Middel	1	4	3	3	3	5	22	40	20	4	39	50	8	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 19

9/5 2005 - 16/5 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.3	9.8	4.5	13.3	1.8	16.1	0	47	51	7	89	62	1	3.9	
Tylstrup		8.8	2.7	13.9	-0.3	16.0	1		58			58		2.3	
Ålborg	10.5	9.4	2.9	14.5	0.1	16.6	0	46	53			53	1	2.7	
Års Syd		8.9	3.2	13.5	0.5	15.9	0		57	17	71	58		2.8	
Silstrup		8.9	5.0	12.7	2.8	15.6	0		57	12	80	63	2	3.8	
Karup	11.1	8.7	2.9	14.5	1.1	18.6	0	42	58			56	4	3.2	
Hald V	10.0	8.8	3.7	13.6	1.9	17.5	0	49	57			59		3.0	
Tirstrup	10.8	8.6	2.8	13.5	0.3	16.5	0	44	59			51	3	2.4	
Ødum	10.2	9.0	3.4	13.8	0.8	17.9	0	48	56	16	68	60		2.0	
Horsens/Bygholm		8.8	3.1	13.8	0.9	17.0	0		58			61		2.3	
Thyborøn	10.6	9.5	7.5	11.8	5.5	15.9	0	45	53			71		5.8	
Mejrup	10.2	9.1	4.9	13.2	3.0	16.4	0	48	56	15	71	62		3.8	
Borris		8.7	4.6	12.7	2.1	16.7	0		58	21	64	68		3.6	
Isenvad		8.6	3.3	13.9	0.0	17.6	0		59			57		3.0	
Billund Lufthavn	10.9	8.2	3.0	14.3	-0.6	17.5	1	44	62	26	59	57	3	3.0	
Esbjerg Lufthavn		8.5	3.9	12.9	1.8	17.8	0		60			65		4.2	
Vester Vedsted	10.9	9.0	5.3	12.0	1.7	17.6	0	43	56			69		6.2	
Skrydstrup	10.9	8.9	2.6	15.5	-0.4	19.0	1	43	57			61	3	3.6	
Store Jyndevad	11.0	9.1	3.9	13.7	0.6	18.5	0	43	55	24	49	65		2.8	
Kegnæs Fyr	10.9	9.4	6.2	13.3	3.6	15.4	0	43	53			71		4.8	
Odense Lufthavn	11.4	9.4	3.8	14.6	2.9	18.8	0	40	53			63	2	3.4	
Årslev	11.0	9.3	4.4	13.6	3.3	17.0	0	43	54	18	62	59		3.1	
Røsnæs Fyr	10.8	10.6	7.7	13.6	6.1	15.0	0	44	45			68		4.7	
Flakkebjerg		8.8	4.1	13.0	2.2	16.2	0		57	21	53	64	3	3.0	
Sjælsmark	10.9	9.0	3.3	14.1	1.1	17.3	0	43	56			56	4	1.2	
Københavns Lufthavn	11.1	10.0	5.2	14.5	2.3	17.4	0	42	49	17	56	57	3	3.0	
Roskilde Lufthavn	10.9	9.4	3.0	15.1	1.0	18.0	0	43	53	20	50	52	3	2.9	
Møn Fyr	10.1	9.3	6.1	12.8	4.4	15.3	0	48	54			74		4.4	
Abed	11.2	9.6	5.5	13.5	2.6	16.6	0	41	52	18	52	63		3.3	
Langø	11.5	10.2	7.7	12.8	6.1	15.6	0	39	47			70		5.7	
Bornholms Lufthavn	10.5	8.8	4.0	13.0	1.0	17.4	0	47	58	21	67	75		3.7	
Jylland-Øerne 1)	10.8	9.1	4.3	13.6	2.0	16.9	0.1	44	55	18	63	62	3	3.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.2		12.9		8.8		15.3		14.3		15.3		14.7		88.5
Års Syd	5.1		6.6		6.4		15.0		11.1		12.0		15.3		71.4
Silstrup	7.9		9.0		8.7		15.2		11.8		13.0		15.0		80.5
Ødum II	5.4		7.4		5.6		12.9		13.6		12.8		10.6		68.3
Mejrup	4.6		8.4		7.1		13.8		11.6		10.4		15.2		71.1
Borris	5.7		5.7		5.4		13.1		12.2		7.0		15.2		64.3
Askov	4.4		3.9		5.7		11.2		13.7		9.7		10.4		59.0
Store Jyndevad II	5.8		4.2		3.9		5.8		12.2		8.3		8.4		48.6
Årslev II	3.9		4.9		6.4		10.5		14.1		11.6		10.6		62.0
Flakkebjerg II	5.4		4.5		6.0		10.8		11.9		6.9		7.4		53.1
Københavns Toldbod	6.6		5.1		3.2		9.0		14.9		6.4		11.2		56.4
Køge/Herfølge	6.3		4.4		3.7		11.3		8.4		6.7		9.1		49.8
Abed II	6.6		4.5		4.7		8.6		11.0		10.1		6.1		51.7
Nexø Vest	11.4		10.4		4.3		10.8		15.0		12.6		2.4		66.9
JYLLAND-ØERNE 1)															63.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.8		7.5		8.8		10.6		11.1		11.5		12.6		9.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 19

9/5 2005 - 16/5 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	1	0	0	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	7	13	0	0	0	0	0	20	
Hirtshals	10	-	0	0	0	0	0	11	Ovtrup	3	8	0	0	0	1	-	12	
Rakkeby	4	0	0	0	0	0	-	4	Nordby	6	13	0	0	0	0	0	18	
Sæby Vandforsyning	1	1	0	0	0	0	0	1	Rousthøje	2	5	0	0	0	0	-	7	
Hellum	11	1	0	0	0	0	-	11	Agerbæk	7	13	0	0	0	0	0	20	
Tylstrup	6	1	0	0	0	0	0	7	Brørup	5	8	0	0	0	0	-	13	
Springborg	4	0	0	0	0	0	-	4	Hviding	7	8	0	0	0	0	-	15	
VI Ribe Amt									15									
Aggersund	1	0	0	0	0	0	-	1	Rødding	5	8	0	0	0	0	0	13	
Veggerby	-	3	0	0	0	0	-	4	Christiansfeld	14	7	1	0	0	1	-	24	
Nørager	5	-	0	0	0	0	0	5	Skrydstrup	3	-	0	0	0	0	-	4	
Mørkeskov	1	7	0	0	0	0	0	9	Kongsmark	4	4	0	0	0	0	3	10	
Havnø	3	3	0	0	1	0	0	7	Toftlund	7	1	-	0	0	0	1	9	
I Nordjyllands Amt									5									
Hinding	4	0	0	0	0	0	0	4	Store Jyndevad	3	1	0	0	0	0	-	5	
Vestervig	5	0	0	0	0	0	1	5	Ny Skovbøl	8	1	1	0	0	0	0	10	
Nykøbing M.	6	0	0	0	0	0	-	6	Frederiksgård	4	1	1	0	0	3	-	9	
Øster Lyby	3	1	0	0	0	0	0	5	VII Sønderjyllands Amt									10
Løgstrup	6	5	0	0	0	0	0	11	Odense Lufthavn	4	1	0	0	0	0	0	4	
Karup	3	1	10	0	0	0	1	15	Båring	1	0	-	0	0	0	0	1	
Grønbæk	2	-	0	0	-	0	0	2	Sønder Nærå	2	0	0	0	0	0	-	2	
Tindbæk	1	1	2	0	0	0	0	5	Flemløse	3	1	1	0	0	0	-	5	
II Viborg Amt									7									
Hald	3	0	3	0	0	0	0	6	Ulbohle	3	4	1	0	0	0	1	8	
Sorvad	2	0	-	0	0	0	0	3	Øksendrup	-	-	-	0	0	0	2	2	
Grenå Ådalen P40	3	0	0	0	0	0	0	3	Marstal	-	1	0	0	0	0	0	2	
Tistrup	2	-	-	0	0	0	0	2	Rudkøbing	4	2	2	0	0	0	0	8	
Viby J.	3	-	4	0	0	0	0	7	VIII Fyns Amt									4
Flensted	4	0	-	0	0	0	0	5	Kollekolle	3	0	0	0	0	0	0	3	
Skanderborg Renseanl	2	0	1	0	0	0	0	2	Holbæk Vandværk	1	-	1	0	0	0	0	2	
Hov	1	0	2	0	0	0	0	2	Selchausdal	-	5	1	0	0	0	0	6	
III Århus Amt									4									
Hårup	8	2	2	0	0	0	0	11	Lille Svenstrup	-	6	2	0	0	0	0	8	
Sejet	3	1	6	0	0	0	0	11	Bildsø	-	6	0	0	0	1	0	7	
Give	2	19	26	0	0	0	1	46	Flakkebjerg	0	-	1	0	0	1	0	2	
-	3	1	1	0	0	0	0	6	IX Vestsjællands Amt									5
Børkop	4	1	12	0	0	0	-	17	Dageløkke	12	0	0	0	0	0	0	12	
Ågtrup	3	4	17	0	0	-	1	25	Græsted	7	1	0	0	0	0	0	8	
IV Vejle Amt									19									
Trans	3	0	0	0	0	0	-	3	Frederikssund	2	2	0	0	0	0	-	4	
Sevel	1	2	0	0	0	0	0	3	Botanisk Have	-	0	0	0	0	0	0	-	
Nørre Felding	1	2	0	0	0	0	-	3	Roskilde S	2	-	-	0	0	0	0	3	
Fruehøj	2	6	0	0	0	0	1	9	Køge Havn	0	2	1	0	0	0	0	3	
Staby	3	8	0	0	0	0	-	12	X Hovedstads Regionen*									5
Rødding	7	0	0	0	0	0	0	7	Tågerup	-	5	5	0	-	0	0	10	
Bodholt	5	4	4	0	0	0	-	13	Karrebaeksminde	5	-	-	0	0	0	0	6	
Videbæk	4	5	0	0	0	0	-	9	Ørsløv	3	4	0	0	-	0	0	7	
Brande	2	5	-	0	0	0	0	8	Store Damme	3	0	0	0	0	0	0	3	
Lyne	2	4	0	0	0	0	-	6	Tjenemarke	0	3	0	0	0	0	0	3	
V Ringkøbing Amt									7									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.									
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 10/ 5 - 16/ 5 2005	5	7	4	19	7	15	10	10	4	5	5	6	5	8	7			
Hermed målt i maj	18	30	27	55	34	50	45	37	19	23	23	24	22	33	26			
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37			
April 2005	21	26	26	44	34	45	45	34	27	17	10	16	17	29	4			
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	4	18	7	15	16	4	15	16	5	11	65	24	0	0	0			
Thyborøn	0	18	5	4	4	0	4	16	49	0	44	56	0	0	0			
Hvide Sande	0	16	4	2	0	0	5	16	56	2	45	51	2	0	0			
Sletterhage Fyr	0	5	5	13	16	7	5	20	27	15	65	20	0	0	0			
Rømø/Juvre	0	18	11	2	0	0	0	15	55	2	31	64	4	0	0			
Kegnæs Fyr	0	7	20	2	5	2	7	24	33	4	64	33	0	0	0			
Gedser	0	2	22	9	0	0	18	31	18	9	42	49	0	0	0			
Røsnæs Fyr	0	18	15	11	4	5	9	18	20	9	58	33	0	0	0			
Københavns Lufthavn	2	9	16	13	5	15	20	13	7	20	73	7	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	2	4	9	16	2	7	36	16	7	24	64	11	2	0	0			
Middel	1	12	11	9	5	4	12	19	28	10	55	35	1	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 20

16/5 2005 - 23/5 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.3	9.7	7.1	12.4	3.2	14.5	0	40	51	19	48	74	7	7.0	
Tylstrup		9.7	5.8	13.2	1.2	17.8	0		51			71		3.7	
Ålborg	11.4	10.3	6.2	14.1	2.2	19.3	0	40	47			66	5	4.4	
Års Syd		9.9	6.1	13.2	2.1	18.8	0		50	26	40	70		4.4	
Silstrup		9.6	6.6	12.3	2.2	17.1	0		52	23	48	70	5	5.5	
Karup	12.0	10.2	5.3	14.0	0.5	20.1	0	36	48			62	5	4.6	
Hald V	10.8	9.6	5.6	13.7	0.7	19.3	0	44	52			68		4.8	
Tirstrup	11.7	10.0	6.3	13.6	2.1	18.5	0	38	49			62	6	3.8	
Ødum	11.0	10.2	6.0	14.4	2.0	19.7	0	42	48	21	45	68		3.8	
Horsens/Bygholm		10.2	5.2	14.4	0.2	19.4	0		48			63		4.0	
Thyborøn	11.5	10.0	7.7	12.1	3.1	16.4	0	39	49			72		6.6	
Mejrup	11.0	9.5	5.9	13.0	1.9	17.9	0	43	52	31	38	71		4.8	
Borris		10.0	6.1	12.9	2.8	17.7	0		49	27	40	69		4.0	
Isenvad		9.8	5.3	13.8	1.9	19.2	0		51			63		4.4	
Billund Lufthavn	11.6	9.8	4.8	14.2	-1.6	19.7	1	39	51	26	40	61	7	3.7	
Esbjerg Lufthavn		10.0	6.4	13.1	1.7	18.1	0		49			69		4.3	
Vester Vedsted	11.8	10.5	7.1	12.4	3.0	17.6	0	37	46			74		6.6	
Skrydstrup	11.7	10.5	5.5	15.2	0.2	19.8	0	38	46			64	6	4.2	
Store Jynde vad	11.8	10.7	6.4	14.6	2.0	20.4	0	37	44	22	41	67		2.8	
Kegnæs Fyr	11.8	10.7	8.2	14.7	4.7	20.0	0	37	44			70		5.7	
Odense Lufthavn	12.3	11.0	6.4	15.3	1.1	21.0	0	34	42			62	6	4.5	
Årslev	11.8	10.9	6.9	14.7	1.3	19.8	0	38	43	19	49	65		4.1	
Røsnæs Fyr	11.8	11.0	8.9	13.9	6.4	16.8	0	37	42			70		8.1	
Flakkebjerg		10.6	7.4	13.9	3.4	18.8	0		45	20	47	68	5	4.0	
Sjælsmark	11.8	10.4	6.7	14.6	1.6	20.6	0	37	47			65	6	2.6	
Københavns Lufthavn	12.1	10.7	7.5	14.5	3.3	17.8	0	35	44	19	41	71	5	5.3	
Roskilde Lufthavn	11.8	10.4	5.7	15.4	0.1	21.2	0	37	46	20	48	63	5	4.4	
Møn Fyr	11.2	10.2	7.1	13.5	3.2	16.2	0	40	48			76		4.7	
Abed	12.0	11.5	7.3	15.0	0.3	19.9	0	36	38	17	46	65		3.9	
Langø	12.4	11.7	9.4	14.4	6.6	19.8	0	33	37			72		6.3	
Bornholms Lufthavn	11.5	10.5	7.6	13.8	4.7	17.7	0	39	45	17	55	81		4.6	
Jylland-Øerne 1)	11.7	10.3	6.6	13.9	2.1	18.8	0.0	38	47	22	44	68	6	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.4		11.6		9.3		10.2		0.2		5.6		6.7		48.1
Års Syd	4.4		8.0		8.6		5.4		0.1		3.7		9.4		39.5
Silstrup	6.2		8.6		7.7		6.3		0.0		7.6		12.1		48.5
Ødum II	5.0		10.4		8.7		6.0		0.3		4.9		9.8		45.2
Mejrup	4.0		9.0		7.3		2.9		0.0		3.1		12.1		38.3
Borris	4.0		7.1		9.2		3.8		0.0		3.2		12.3		39.6
Askov	3.6		7.8		8.2		5.2		0.0		4.7		10.6		40.1
Store Jynde vad II	2.3		6.0		9.1		6.0		0.1		6.4		10.6		40.6
Årslev II	3.1		10.0		10.2		9.1		0.4		5.5		11.2		49.5
Flakkebjerg II	2.3		8.9		10.1		10.4		0.4		5.4		9.5		47.1
Københavns Toldbod	1.9		6.0		8.6		11.2		1.7		6.0		5.9		41.4
Køge/Herfølge	2.9		10.9		11.3		10.0		1.6		4.0		7.5		48.3
Abed II	2.3		10.0		10.0		11.1		0.1		3.4		8.9		45.7
Nexø Vest	1.5		4.1		12.9		14.5		11.6		7.2		3.2		55.0
JYLLAND-ØERNE 1)	44.0														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.7		8.0		7.9		11.6		13.1		12.5		15.4		10.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 20

16/5 2005 - 23/5 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	5	-	4	17	7	4	39	Grindsted L/S	1	-	1	3	15	0	0	19
Hirtshals	3	3	-	8	18	5	3	40	Ovtrup	-	1	0	2	19	0	0	23
Rakkeby	2	6	-	8	19	3	2	39	Nordby	-	1	-	2	12	-	0	16
Sæby Vandforsyning	1	0	0	3	15	10	2	31	Rousthøje	1	1	-	3	13	-	1	19
Hellum	1	0	-	5	19	3	1	29	Agerbæk	1	1	1	2	16	1	-	22
Tylstrup	2	0	0	5	20	3	0	29	Brørup	1	3	2	2	8	1	0	17
Springborg	0	0	2	2	7	3	1	15	Hviding	-	1	0	1	9	1	-	12
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>18</b>								
Aggersund	-	1	-	6	10	-	1	18	Rødning	-	-	1	2	6	2	1	11
Veggerby	0	-	2	3	15	-	-	21	Christiansfeld	-	0	-	-	5	7	5	18
Nørager	-	0	1	2	19	-	0	22	Skrydstrup	-	1	0	-	7	5	3	16
Mørkeskov	0	0	0	4	18	2	1	25	Kongsmark	1	0	0	2	6	-	1	10
Havnø	0	0	1	1	9	1	1	12	Toftlund	1	2	0	2	4	4	1	14
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>27</b>								
Hindings	0	1	-	11	20	0	0	32	Store Jyndevad	1	1	0	-	8	9	4	23
Vestervig	0	3	1	8	18	0	0	30	Ny Skovbøl	-	-	0	0	6	17	4	28
Nykøbing M.	1	2	2	5	19	0	0	28	Frederiksgård	1	0	0	1	6	7	13	27
Øster Lyby	-	1	-	2	14	0	0	17	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	-	1	1	1	15	0	0	17	<b>18</b>								
Karup	-	1	0	2	14	0	0	17	Odense Lufthavn	0	-	-	0	8	10	1	20
Grønbæk	0	1	1	3	5	1	0	11	Båring	-	-	-	0	5	10	1	16
Tindbæk	0	-	2	1	4	2	0	10	Sønder Nærå	1	1	0	0	6	3	4	14
<b>II Viborg Amt</b>									<b>20</b>								
Hald	-	0	1	1	4	4	-	9	Flemløse	1	0	0	0	10	14	1	25
Sorvad	0	0	1	0	2	22	1	25	Ulbole	1	0	0	0	12	2	9	24
Grenå Ådalen P40	0	4	0	0	13	12	0	29	Øksendrup	0	0	-	0	11	6	7	23
Tirstrup	0	1	2	-	7	13	1	25	Marstal	1	0	0	0	7	3	0	11
Viby J.	0	1	0	-	3	14	-	18	Rudkøbing	0	0	-	0	11	2	-	14
Flensted	0	0	0	1	4	1	-	6	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Skanderborg Renseanl	0	0	-	-	9	3	-	13	<b>18</b>								
Hov	0	0	0	0	5	10	1	15	Kollekolle	1	3	0	0	5	8	2	19
<b>III Århus Amt</b>									<b>18</b>								
Hårup	0	-	-	0	3	2	-	6	Holbæk Vandværk	-	0	0	-	12	1	2	14
Sejet	-	0	0	0	8	7	-	16	Selchausdal	1	2	0	0	6	8	1	18
Give	0	3	2	2	9	0	0	15	Lille Svenstrup	0	-	0	0	9	2	-	12
Børkop	0	0	0	-	5	6	3	14	Bildsø	-	-	0	0	8	5	3	16
Brakker S	0	0	1	-	5	1	1	7	Flakkebjerg	1	0	0	0	10	9	-	20
Åtrup	0	1	2	-	7	6	3	18	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>13</b>								
Trans	0	1	1	3	19	0	0	23	Dageløkke	1	3	0	0	3	11	1	18
Sevel	-	2	-	3	15	0	0	20	Græsted	1	3	0	0	2	12	0	18
Nørre Felding	-	1	0	4	19	0	0	24	Frederikssund	3	8	1	0	2	12	-	25
Frøerhøj	0	5	1	4	19	0	0	29	Botanisk Have	-	0	-	0	-	9	4	14
Staby	0	2	-	3	20	-	0	25	Roskilde S	-	0	0	0	1	6	0	8
Rødning	0	1	1	4	28	0	0	33	Køge Havn	-	0	0	0	1	6	0	7
Bodholt	0	0	1	3	11	-	0	15	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Videbæk	0	2	1	3	26	0	0	32	<b>15</b>								
Brande	-	-	-	4	7	0	0	12	Tågerup	1	0	1	0	1	3	5	10
Lyne	1	1	0	2	15	0	0	19	Karrebæksminde	1	0	0	0	1	6	0	8
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>23</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 17/ 5 - 23/ 5 2005	27	20	18	13	23	18	18	20	18	16	15	8	14	18	2		
Hermed målt i maj	44	50	44	68	57	68	63	56	37	39	38	31	36	50	28		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2005	21	26	26	44	34	45	45	34	27	17	10	16	17	29	4		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	4	0	4	25	16	16	30	5	0	36	52	13	0	0		
Thyborøn	9	0	0	0	20	16	18	25	13	9	29	50	13	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	14	38	9	20	20	0	27	73	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	7	27	16	5	38	7	4	34	57	5	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	4	21	20	16	18	21	4	25	66	5	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	4	7	14	20	11	39	4	0	50	50	0	0	0		
Gedser	0	0	4	7	27	14	13	29	7	4	54	39	4	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	2	2	9	39	9	30	9	0	25	54	21	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	2	5	25	27	11	27	2	4	51	45	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	11	14	13	43	20	0	4	50	41	5	0	0		
Middel	1	1	1	5	20	22	15	28	9	3	38	53	7	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 21

23/5 2005 - 30/5 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer (2)	Rel. fugt. % (3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.1	12.2	9.7	15.9	7.9	19.5	0	34	34	11	44	81	3	6.5	
Tylstrup		13.5	8.9	18.9	5.5	25.1	0		24			70		3.8	
Ålborg	12.2	14.0	9.5	20.0	5.9	26.9	0	35	21			66	3	5.5	
Års Syd		13.7	8.9	19.1	4.9	26.5	0		23	5	45	70		4.8	
Silstrup		12.6	9.4	17.5	7.0	25.1	0		31	6	50	75	2	5.6	
Karup	12.6	14.3	9.1	20.6	5.4	28.9	0	32	20			58	2	4.8	
Hald V	11.5	13.7	8.5	19.4	4.6	25.8	0	39	23			68		4.8	
Tirstrup	12.4	14.0	9.3	18.6	5.2	23.4	0	33	21			63	2	3.2	
Ødum	11.7	14.4	9.2	20.0	5.3	26.7	0	38	19	4	51	68		3.5	
Horsens/Bygholm		14.7	9.1	20.8	3.4	28.4	0		17			63		4.0	
Thyborøn	12.2	12.7	10.5	16.8	8.8	23.9	0	34	30			75		6.4	
Mejrup	11.7	13.4	9.1	18.8	5.3	25.6	0	38	25	1	52	72		5.2	
Borris		13.7	9.4	18.7	5.6	25.7	0		23	3	50	69		4.0	
Isenvad		14.1	8.9	19.8	5.0	28.3	0		21			61		4.4	
Billund Lufthavn	12.3	14.4	8.9	20.6	3.2	29.0	0	34	19	2	59	55	1	4.1	
Esbjerg Lufthavn		14.1	10.1	18.7	7.0	24.5	0		21			70		4.2	
Vester Vedsted	12.5	14.1	11.6	17.9	10.0	24.7	0	33	20			78		7.2	
Skrydstrup	12.4	14.9	9.4	21.0	3.9	28.8	0	33	18			62	1	4.4	
Store Jyndevad	12.5	15.3	10.4	20.9	5.8	29.0	0	33	16	0	61	64		2.8	
Kegnæs Fyr	12.6	14.7	11.4	19.7	8.2	27.1	0	31	16			72		5.6	
Odense Lufthavn	13.0	15.7	10.3	21.6	6.3	30.4	0	29	14			58	3	4.4	
Årslev	12.4	15.6	10.5	20.7	6.2	29.1	0	33	15	2	65	63		4.1	
Røsnæs Fyr	12.6	14.2	11.4	17.8	9.5	20.3	0	31	20			73		7.2	
Flakkebjerg		15.1	10.2	19.8	5.3	27.0	0		16	4	69	65	2	3.9	
Sjælsmark	12.6	15.2	10.2	19.7	6.6	24.6	0	32	15			60		2.9	
Københavns Lufthavn	12.9	15.8	11.4	19.7	7.6	22.9	0	29	10	4	65	63	3	4.4	
Roskilde Lufthavn	12.6	15.5	10.0	20.6	5.4	25.9	0	32	13	3	69	55	2	4.2	
Møn Fyr	12.3	14.8	11.5	18.6	8.3	22.7	0	33	16			76		4.0	
Abed	12.7	16.4	10.8	21.7	5.6	30.6	0	31	12	3	67	60		4.0	
Langø	13.2	15.9	12.4	19.8	10.1	26.8	0	28	12			73		5.7	
Bornholms Lufthavn	12.4	14.1	9.8	18.4	7.6	25.4	0	33	22	5	72	83	1	3.5	
Jylland-Øerne 1)	12.4	14.4	10.0	19.5	6.3	26.1	0.0	33	20	4	57	67	2	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.0		10.5		3.2		0.8		10.6		5.9		9.4		44.3
Års Syd	4.0		11.5		3.6		2.3		9.1		8.4		6.0		44.9
Silstrup	7.8		10.2		5.3		1.5		9.8		9.1		5.9		49.7
Ødum II	5.3		7.6		2.3		2.7		10.9		9.4		12.5		50.7
Mejrup	7.2		8.8		4.7		3.4		9.3		11.0		7.3		51.9
Borris	6.8		7.5		3.1		3.6		10.2		10.3		8.4		50.0
Askov	7.9		6.3		3.5		6.4		11.7		12.2		11.0		59.2
Store Jyndevad II	8.4		6.4		4.8		6.7		12.9		11.9		9.5		60.6
Årslev II	4.3		10.0		3.8		7.4		14.6		13.2		12.0		65.3
Flakkebjerg II	1.6		11.7		7.4		7.4		14.1		12.6		14.3		69.0
Københavns Toldbod	0.2		11.8		2.4		10.3		13.6		12.6		13.8		64.7
Køge/Herfølge	1.9		10.6		6.6		9.3		14.3		13.2		13.2		69.2
Abed II	2.7		10.4		5.8		8.9		14.9		13.8		10.6		67.1
Nexø Vest	0.1		11.0		8.8		12.6		11.9		15.5		12.7		72.4
JYLLAND-ØERNE 1)															57.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.6		14.0		15.1		19.4		17.2		19.4		15.4		16.3

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 21

23/5 2005 - 30/5 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	3	3	0	0	-	0	0	7	Grindsted L/S	0	3	0	0	0	0	0	3	
Hirtshals	8	1	-	0	-	0	0	9	Ovtrup	0	6	0	0	0	0	0	6	
Rakkeby	9	1	0	0	0	0	0	10	Nordby	0	6	0	0	0	0	0	6	
Sæby Vandforsyning	4	3	0	0	0	0	0	7	Rousthøje	0	6	0	0	0	0	0	6	
Hellum	5	2	0	0	0	0	0	7	Agerbæk	0	3	0	0	0	0	0	3	
Tylstrup	5	1	-	0	0	0	0	6	Brørup	0	3	0	0	0	0	0	3	
Springborg	4	2	0	0	0	0	0	6	Hviding	0	3	0	0	0	0	0	3	
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>4</b>									
Aggersund	4	1	0	0	0	0	0	5	Rødding									
Veggerby	3	1	0	0	0	0	0	3	Christiansfeld	0	2	0	0	0	0	0	2	
									Skrydstrup	0	2	0	0	0	0	0	2	
Nørager	9	1	0	0	0	0	0	10	Kongsmark	0	3	0	0	0	0	0	3	
Mørkeskov	2	1	0	0	0	0	0	3	Toftlund	0	3	-	0	0	0	-	3	
Havnø	7	1	0	0	0	0	0	8										
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>7</b>									
Hindring	7	1	0	0	0	0	0	8	Store Jyndeved	0	1	0	0	0	0	1	2	
									Ny Skovbøl	0	1	0	0	0	0	1	2	
Vestervig	11	-	0	-	0	0	0	11	Frederiksgård	0	1	0	0	0	0	1	2	
Nykøbing M.	4	1	0	0	0	0	0	4	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>2</b>
Øster Lyby	2	1	0	0	0	0	0	3	Odense Lufthavn	1	-	0	0	0	0	-	2	
Løgstrup	1	1	0	0	1	0	0	3	Båring	0	1	0	0	0	0	0	1	
Karup	0	1	0	0	1	0	0	2	Sønder Nærå	0	-	0	0	0	0	-	-	
Grønbæk	1	1	0	0	0	0	0	2	Flemløse	0	1	-	0	0	0	-	2	
Tindbæk	1	1	0	0	0	0	0	2	Ulbole	-	-	0	0	0	0	1	1	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>4</b>									
Hald	5	1	0	0	1	0	0	7	Øksendrup	0	-	0	0	0	0	1	1	
									Marstal	0	0	0	0	0	0	3	3	
Sorvad	6	3	-	0	0	0	0	9	Rudkøbing	0	-	0	0	0	0	2	2	
Grenå Ådalen P40	4	1	0	0	0	0	0	5	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>1</b>
Tistrup	2	1	0	0	0	0	0	3	Kollekolle	0	1	0	0	0	0	0	1	
									Holbæk Vandværk	0	-	0	0	0	0	0	-	
Viby J.	1	1	0	0	0	0	0	3	Selchausdal	0	1	0	0	0	0	0	1	
Flensted	1	2	0	0	-	0	0	4	Lille Svenstrup	0	-	0	0	0	0	1	1	
Skanderborg Renseanl	3	1	0	0	0	0	0	4	Bildsø	0	0	0	0	0	0	1	1	
Hov	-	-	0	0	0	0	0	1	Flakkebjerg	0	-	0	0	0	0	1	1	
<b>III Århus Amt</b>									<b>4</b>									
Hårup	2	1	0	0	0	0	0	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>1</b>
Sejet	1	2	0	0	0	0	0	3	Dageløkke	-	1	0	0	0	0	-	2	
Give	1	2	0	0	0	0	0	3	Græsted	6	3	0	0	0	0	0	9	
									Frederikssund	0	2	0	0	0	0	-	2	
Børkop	-	2	0	-	0	0	0	2	Botanisk Have	0	1	0	0	0	0	-	1	
Brakker S	1	3	0	0	0	0	0	4	Roskilde S	3	0	0	0	0	0	-	3	
Astrup	2	2	0	0	0	0	0	4	Køge Havn	1	-	0	0	0	0	1	2	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>3</b>									
Trans	0	2	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>2</b>
Sevel	1	1	0	0	1	0	0	3	Tågerup	0	1	0	0	0	0	1	2	
Nørre Felding	1	2	0	0	1	0	0	3	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	2	2	
Frøerhøj	4	2	0	0	-	0	0	7	Ørslev	0	-	0	0	0	0	1	2	
Staby	0	3	0	0	1	0	0	4	Store Damme	-	-	0	0	0	0	2	2	
Rødding	0	2	0	0	0	0	0	2	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	2	2	
Bodholt	-	2	0	0	0	0	0	2	Frederiksdal	0	-	0	0	0	0	1	1	
Videbæk	-	3	0	0	0	0	0	3	Nykøbing F.	0	-	0	0	0	0	1	1	
									<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>2</b>
Brande	0	2	0	0	0	0	0	2	Rønne N	14	0	0	0	0	0	0	14	
									Østerlars	9	0	0	0	0	0	0	9	
Lyne	0	5	0	0	0	0	0	5	Slamrehuse	9	-	0	0	0	0	-	10	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>3</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ring-købing	Ribe	Sønderjyll.	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyll.-Øerne	Bornholm			
I ugen 24/ 5 - 30/ 5 2005	7	4	4	3	3	4	2	4	1	1	3	2	2	3	11			
Hermed målt i maj	51	55	48	70	60	72	65	60	38	40	41	33	38	53	39			
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37			
April 2005	21	26	26	44	34	45	45	34	27	17	10	16	17	29	4			
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37			
	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	0	0	0	4	7	27	14	48	0	2	30	63	5	0	0			
Thyborøn	0	4	0	9	4	25	46	13	0	7	25	66	2	0	0			
Hvide Sande	0	0	2	4	4	34	38	14	5	0	27	70	4	0	0			
Sletterhage Fyr	0	2	0	7	5	21	34	23	7	4	46	50	0	0	0			
Rømø/Juvre	0	2	2	4	4	18	30	36	5	0	34	64	2	0	0			
Kegnæs Fyr	0	0	0	7	13	16	20	40	4	2	42	56	0	0	0			
Gedser	0	4	0	4	14	21	20	32	5	7	63	30	0	0	0			
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	5	36	27	29	4	2	25	63	11	0	0			
Københavns Lufthavn	0	2	2	4	11	21	30	21	9	9	55	36	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	0	0	7	9	18	61	5	0	5	46	48	0	0	0			
Middel	0	1	1	5	8	24	32	26	4	4	39	55	2	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 22

30/5 2005 - 6/6 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.9	11.0	8.5	13.3	6.3	15.4	0	29	42	27	28	82	5	5.1	
Tylstrup		10.7	7.8	13.9	5.7	17.8	0		44			85		3.3	
Ålborg	12.8	11.0	8.2	14.5	5.9	18.4	0	30	42			81	6	4.0	
Års Syd		10.8	8.2	13.6	5.5	17.5	0		43	40	8	87		4.2	
Silstrup		10.4	8.1	12.7	6.3	15.7	0		47	40	12	87	6	5.3	
Karup	13.2	10.7	7.9	14.0	4.5	18.6	0	29	44			80	6	5.0	
Hald V	12.1	10.3	7.5	13.7	3.6	18.3	0	35	47			86		4.6	
Tirstrup	13.0	10.8	7.7	13.7	3.0	18.0	0	29	43			84	6	3.9	
Ødum	12.2	10.9	7.7	14.3	2.9	19.0	0	34	43	35	12	85		3.4	
Horsens/Bygholm		11.2	8.3	14.3	4.5	18.9	0		40			80		4.3	
Thyborøn	12.8	10.7	9.0	12.6	7.3	13.8	0	30	44			83		7.7	
Mejrup	12.2	10.5	8.1	13.2	5.4	17.3	0	35	45	39	10	86		5.1	
Borris		10.6	8.4	13.0	5.6	17.2	0		45	39	9	83		4.3	
Isenvad		10.6	7.8	13.5	4.7	18.0	0		45			81		4.5	
Billund Lufthavn	12.8	10.7	7.7	13.7	3.4	18.7	0	31	44	40	8	77	6	4.8	
Esbjerg Lufthavn		10.8	8.6	13.3	4.8	18.1	0		43			78		5.5	
Vester Vedsted	13.0	11.3	9.4	12.8	5.8	15.5	0	29	40			82		9.3	
Skrydstrup	12.9	11.4	8.4	15.3	3.7	19.2	0	30	39			77	6	5.7	
Store Jyndevad	13.0	11.6	8.9	14.9	4.5	20.0	0	29	38	33	8	79		3.4	
Kegnæs Fyr	13.2	11.8	9.6	15.1	7.7	22.0	0	27	36			77		6.7	
Odense Lufthavn	13.6	12.2	9.2	15.7	6.0	20.8	0	25	34			75	5	5.9	
Årslev	12.9	11.5	8.7	14.5	4.6	19.9	0	30	39	36	8	79		5.0	
Røsnæs Fyr	13.3	12.0	9.9	14.3	8.4	17.3	0	26	35			78		9.9	
Flakkebjerg		11.5	8.6	14.5	3.1	19.8	0		39	33	13	78	5	5.3	
Sjælsmark	13.2	11.4	8.8	14.7	5.5	20.3	0	28	39			81	7	3.4	
Københavns Lufthavn	13.6	12.5	9.8	15.7	6.6	18.2	0	25	32	27	12	77	6	5.7	
Roskilde Lufthavn	13.2	11.9	8.9	15.9	3.8	21.6	0	28	36	32	10	77	5	5.2	
Møn Fyr	13.3	11.6	9.3	13.8	6.5	16.0	0	27	38			84		6.1	
Abed	13.3	12.2	9.2	15.2	3.9	22.0	0	27	34	31	13	76		5.2	
Langø	13.8	12.3	10.2	14.6	7.2	20.4	0	23	33			80		8.3	
Bornholms Lufthavn	13.2	11.9	9.5	14.5	8.4	17.6	0	27	36	12	36	90	3	5.5	
Jylland-Øerne 1)	13.0	11.2	8.6	14.1	5.2	18.5	0.0	29	40	35	12	81	6	5.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.7		0.6		11.8		0.0		0.1		1.0		9.7		27.9
Års Syd	1.6		2.6		0.6		0.3		2.6		0.0		0.0		7.8
Silstrup	2.0		0.5		1.3		0.0		5.4		0.7		2.4		12.4
Ødum II	6.4		0.7		2.9		0.0		2.1		0.2		0.0		12.4
Mejrup	4.0		0.3		0.8		0.1		4.2		0.1		0.2		9.7
Borris	4.4		0.0		0.7		0.0		3.8		0.2		0.1		9.3
Askov	4.8		0.0		0.4		0.0		2.1		0.0		0.2		7.5
Store Jyndevad II	3.8		0.6		0.1		0.0		2.5		0.3		0.6		7.9
Årslev II	3.1		0.4		0.5		0.0		3.0		0.9		0.3		8.2
Flakkebjerg II	4.5		0.5		2.0		0.2		2.6		2.0		1.2		13.0
Københavns Toldbod	0.7		1.8		1.5		1.5		2.2		3.4		0.9		11.9
Køge/Herfølge	0.8		1.3		0.6		0.7		2.5		3.9		0.6		10.4
Abed II	1.2		2.1		1.7		0.7		4.9		2.5		0.4		13.4
Nexø Vest	0.5		4.4		5.2		6.6		4.7		5.9		8.8		36.2
JYLLAND-ØERNE 1)															11.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.7		9.9		10.4		11.6		16.5		13.5		11.4		12.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 22

30/5 2005 - 6/6 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	4	0	2	10	1	0	18	Grindsted L/S	5	2	4	9	14	1	0	34
Hirtshals	2	3	-	5	9	1	0	19	Ovtrup	5	2	2	10	3	2	0	24
Rakkeby	1	4	3	9	14	3	2	34	Nordby	2	1	3	6	9	5	0	27
Sæby Vandforsyning	1	3	0	5	16	7	0	32	Rousthøje	5	1	5	7	12	4	0	34
Hellum	3	5	9	4	16	8	0	45	Agerbæk	6	1	4	8	12	2	0	33
Tylstrup	8	9	3	3	8	9	0	38	Brørup	2	1	5	9	16	10	0	43
Springborg	5	8	6	3	11	7	0	39	Hviding	3	0	4	4	13	3	0	26
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	11	3	4	2	7	12	-	38	Rødding	2	2	4	6	18	6	0	37
Veggerby	18	7	4	2	10	11	-	51	Christiansfeld	2	-	3	3	17	1	0	26
Nørager	6	8	8	4	8	4	0	38	Skrydstrup	4	-	2	3	20	2	0	31
Mørkeskov	10	11	4	6	13	6	0	51	Kongsmark	-	1	2	5	9	20	0	37
Havnø	12	12	6	4	14	6	0	55	Toftlund	4	1	3	5	22	3	-	37
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>38</b>								
Hinding	1	1	5	2	8	8	0	25	Store Jyndevad	2	3	1	2	33	6	0	47
Vestervig	1	0	7	2	5	15	0	29	Ny Skovbøl	1	0	2	2	34	5	0	43
Nykøbing M.	4	4	4	5	3	17	0	36	Frederiksgård	1	0	2	2	32	1	0	39
Øster Lyby	13	4	5	4	3	8	0	37	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	7	10	4	4	6	3	0	34	Odense Lufthavn	3	-	-	4	7	2	0	17
Karup	6	4	7	2	7	5	0	31	Båring	1	2	2	7	20	4	0	35
Grønbæk	5	6	4	4	13	5	-	37	Sønder Nærå	1	-	-	2	47	1	0	52
Tindbæk	5	7	2	5	9	4	0	32	Flemløse	-	-	1	7	40	1	0	49
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbole	1	2	1	6	49	1	0	59
Hald	8	15	9	7	15	6	-	58	Øksendrup	-	1	-	3	37	1	0	42
Sorvad	3	13	3	5	13	7	0	44	Marstal	1	0	0	2	32	-	0	35
Grenå Ådalen P40	1	5	2	6	13	3	0	30	Rudkøbing	1	1	0	2	24	-	0	29
Tistrup	2	4	2	8	13	3	0	32	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	3	6	3	6	15	5	-	37	Kollekolle	-	10	1	9	17	1	0	38
Flensted	5	7	4	4	17	13	0	50	Holbæk Vandværk	2	3	0	8	23	3	0	39
Skanderborg Renseanl	2	12	3	8	1	6	0	32	Selchausdal	2	5	0	18	42	1	0	68
Hov	7	4	1	8	17	10	0	48	Lille Svenstrup	2	2	0	10	15	1	1	31
<b>III Århus Amt</b>									<b>41</b>								
Hårup	2	2	4	6	13	7	0	34	Bildsø	1	2	0	6	33	1	0	42
Sejet	1	2	2	5	15	4	0	29	Flakkebjerg	2	1	0	6	13	-	0	23
Give	0	7	4	7	14	7	0	37	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Børkop	1	0	4	5	18	4	0	32	Dageløkke	4	8	2	4	29	3	-	50
Brakker S	2	1	5	4	18	3	3	36	Græsted	9	9	2	4	22	2	0	47
Ågtrup	2	-	1	6	18	5	-	32	Frederikssund	4	6	2	7	24	4	-	47
<b>IV Vejle Amt</b>									Botanisk Have	6	5	2	5	13	2	-	33
Trans	1	-	5	3	3	19	0	32	Roskilde S	6	9	0	8	17	2	0	43
Sevel	6	3	6	3	3	6	-	27	Køge Havn	10	4	0	4	14	1	0	34
Nørre Felding	8	2	5	4	2	6	0	27	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Fruehøj	7	1	8	4	5	3	0	30	Tågerup	7	2	-	3	9	1	0	22
Staby	-	1	5	7	3	4	-	21	Karrebæksminde	5	2	0	7	17	-	0	31
Rødding	5	1	7	5	9	3	0	29	Ørslev	12	7	0	7	7	-	0	33
Bodholt	4	6	4	7	11	5	5	41	Store Damme	6	7	0	5	6	1	0	26
Videbæk	1	2	5	11	4	7	0	29	Tjennemark	9	1	0	3	14	1	0	27
Brande	4	1	4	10	13	3	0	36	Frederiksdal	2	0	0	2	16	-	0	20
Lyne	3	3	4	6	5	2	0	22	Nykøbing F.	6	1	0	4	47	1	0	59
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>30</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 31/ 5 - 6/ 6 2005	38	33	41	33	30	32	37	35	40	40	42	31	38	36	8		
Hermed målt i juni	25	23	29	30	24	26	34	27	37	35	29	21	31	28	3		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
Maj 2005	63	64	60	74	66	77	68	67	40	45	54	42	45	61	44		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	15	7	0	7	9	20	36	5	2	60	35	4	0	0		
Thyborøn	2	4	0	4	4	9	18	43	18	2	30	46	21	0	0		
Hvide Sande	0	2	2	2	2	11	18	30	34	4	25	68	4	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	2	2	0	9	21	46	20	2	27	57	14	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	2	2	0	7	23	30	36	0	14	55	30	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	0	2	0	7	20	59	11	0	29	63	9	0	0		
Gedser	0	0	2	4	7	9	23	48	7	7	18	55	20	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	2	0	2	16	14	52	13	2	14	39	43	2	0		
Københavns Lufthavn	0	4	2	2	5	13	16	55	4	4	36	58	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	2	4	5	54	30	5	4	30	52	14	0	0		
Middel	<	3	2	2	3	10	23	43	15	3	28	53	16	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 23

6/6 2005 - 13/6 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.5	12.2	9.3	15.5	5.7	18.0	0	25	34	10	70	65	3	5.6	
Tylstrup		11.3	7.2	15.4	5.0	18.6	0		40			69		3.5	
Ålborg	13.3	11.7	7.7	16.2	4.8	20.0	0	27	37			66	3	3.9	
Års Syd		10.9	7.0	15.2	3.6	18.8	0		43	11	63	69		4.3	
Silstrup		10.8	7.8	13.9	5.7	17.1	0		44	9	68	71	1	5.2	
Karup	13.6	10.8	6.2	15.3	3.1	19.6	0	26	44			60	2	4.	
Hald V	12.6	10.6	6.4	15.6	3.8	20.4	0	31	45			66		4.6	
Tirstrup	13.5	10.9	6.2	15.1	3.2	19.2	0	25	43			58	2	4.3	
Ødum	12.7	10.9	6.3	15.9	3.2	19.9	0	30	43	12	55	66		2.9	
Horsens/Bygholm		10.6	6.1	15.4	2.7	20.5	0		45			60		3.4	
Thyborøn	13.3	11.4	9.8	13.3	8.9	14.4	0	27	39			71		7.9	
Mejrup	12.6	10.5	7.0	14.2	4.8	17.9	0	32	45	12	61	71		4.9	
Borris		10.5	7.5	13.6	5.0	16.3	0		46	13	58	70		4.7	
Isenvad		10.1	5.5	14.8	0.4	19.2	0		48			65		3.9	
Billund Lufthavn	13.3	10.7	5.7	15.3	1.6	19.7	0	28	44	21	33	56	2	4.6	
Esbjerg Lufthavn		10.7	7.8	14.1	6.2	16.1	0		44			66		5.7	
Vester Vedsted	13.5	11.0	9.2	12.7	7.6	15.3	0	26	42			72		8.5	
Skrydstrup	13.4	11.1	6.4	16.2	3.0	18.9	0	27	41			61	2	5.1	
Store Jynde vad	13.5	11.0	7.4	14.8	4.8	17.0	0	26	42	19	43	66		3.1	
Kegnæs Fyr	13.8	11.6	8.1	15.3	6.7	17.7	0	23	38			64		5.3	
Odense Lufthavn	14.1	12.5	7.3	17.3	4.8	21.7	0	22	31			56		5.1	
Årslev	13.4	11.0	6.4	15.1	3.7	18.5	0	27	42	8	64	62		4.3	
Røsnæs Fyr	13.9	12.0	9.8	14.7	8.9	16.4	0	22	35			67		8.7	
Flakkebjerg		10.8	6.8	14.7	4.4	18.0	0		43	13	59	62	4	4.5	
Sjælsmark	13.7	11.4	7.5	15.2	4.4	18.5	0	24	39			64		3.3	
Københavns Lufthavn	14.2	12.8	9.1	16.6	7.1	19.6	0	21	29	10	53	59	3	5.6	
Roskilde Lufthavn	13.8	11.7	6.9	16.1	4.8	19.3	0	24	37	10	57	58	3	4.7	
Møn Fyr	14.1	12.1	9.4	15.2	8.3	18.2	0	22	34			68		5.5	
Abed	13.8	11.6	7.2	15.1	4.0	17.4	0	24	38	6	67	62		4.5	
Langø	14.4	12.0	9.7	14.4	9.2	16.7	0	20	35			68		7.9	
Bornholms Lufthavn	13.9	11.3	7.5	15.3	4.8	18.7	0	23	40	12	56	75		4.5	
Jylland-Øerne 1)	13.5	11.2	7.5	15.1	5.0	18.3	0.0	25	40	12	58	65	3	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.4		14.5		15.0		14.1		15.9		5.2		1.0		70.0
Års Syd	6.1		14.9		11.1		11.0		11.1		5.5		3.2		63.0
Silstrup	7.7		12.1		12.5		12.4		15.3		5.7		2.7		68.3
Ødum II	6.5		13.2		13.0		5.9		7.9		5.3		2.7		54.5
Mejrup	4.5		15.7		12.1		8.1		9.8		8.9		2.3		61.3
Borris	5.1		14.4		12.2		7.5		6.0		9.8		2.6		57.7
Askov	4.0		9.5		5.9		2.0		3.7		6.0		2.4		33.5
Store Jynde vad II	3.5		13.5		11.8		5.0		4.8		1.9		2.5		43.1
Årslev II	4.9		12.1		14.1		10.0		7.0		10.6		5.4		64.2
Flakkebjerg II	2.2		13.7		15.1		9.6		7.0		5.5		5.8		58.9
Københavns Toldbod	1.9		8.2		13.8		12.0		3.8		9.9		3.1		52.6
Køge/Herfølge	4.3		11.4		13.6		11.0		3.8		6.3		6.3		56.5
Abed II	3.1		14.2		13.6		10.5		6.1		12.7		6.8		67.0
Nexø Vest	4.9		0.8		14.8		13.6		7.3		7.9		6.4		55.7
JYLLAND-ØERNE 1)															57.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.5		11.2		13.6		15.4		12.0		12.1		11.2		12.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 23

6/6 2005 - 13/6 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	0	0	0	0	6	3	10	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	6	3	8
Hirtshals	0	0	0	0	0	4	1	5	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	2	2
Rakkeby	0	0	0	0	0	8	7	15	Nordby	0	0	0	0	0	0	11	11
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	5	7	12	Rousthøje	0	0	0	0	0	5	5	10
Hellum	-	0	0	0	0	3	22	26	Agerbæk	0	0	0	0	0	3	6	9
Tylstrup	4	0	0	0	0	12	12	27	Brørup	0	0	0	0	0	-	5	5
Springborg	3	0	0	0	0	8	2	12	Hviding	0	0	0	0	0	0	6	6
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	1	0	0	0	0	5	17	22	Rødding	0	0	0	0	0	5	5	10
Veggerby	1	0	0	0	0	4	3	8	Christiansfeld	0	0	0	0	0	2	5	7
Nørager	0	0	0	0	0	4	-	4	Skrydstrup	0	0	0	0	0	5	6	11
Mørkeskov	1	0	0	0	0	12	-	13	Kongsmark	0	0	0	0	0	2	6	9
Havnø	3	0	0	0	0	-	0	4	Toftlund	0	0	0	0	0	2	7	9
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hinding	0	0	0	0	0	2	0	2	Store Jyndevad	0	0	0	0	0	1	8	9
Vestervig	0	0	0	0	0	5	-	6	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	4	8	12
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	3	0	3	Frederiksgård	0	0	0	0	0	1	8	9
Øster Lyby	0	0	0	0	0	2	0	2	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	0	0	-	0	9	0	9	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	3	3
Karup	0	0	0	0	0	3	2	4	Båring	0	0	0	0	0	0	5	5
Grønbæk	0	0	0	0	0	4	2	6	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	7	7
Tindbæk	0	0	0	0	0	5	-	5	Flemløse	0	0	0	0	0	0	7	7
<b>II Viborg Amt</b>									Ulbole	0	0	0	0	0	2	8	9
Hald	1	0	0	0	0	22	1	24	Øksendrup	-	0	0	0	0	0	5	5
Sorvad	4	0	0	0	0	1	0	4	Marstal	0	0	0	0	0	0	6	6
Grenå Ådalen P40	6	0	0	0	0	3	-	9	Rudkøbing	0	0	0	0	0	1	5	6
Tirstrup	3	0	0	0	0	1	1	5	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	0	0	0	0	0	-	3	3	Kollekolle	9	0	0	-	0	0	-	9
Flensted	0	0	0	0	0	7	3	10	Holbæk Vandværk	5	0	0	0	0	0	4	9
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	2	2	4	Selchausdal	7	0	0	0	0	0	-	7
Hov	0	0	0	0	0	9	4	13	Lille Svenstrup	7	0	0	0	0	0	1	7
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	0	0	0	0	0	6	4	10	Bildsø	3	0	0	0	0	0	1	4
Sejet	0	0	0	0	0	10	3	13	Flakkebjerg	2	0	0	0	0	6	3	10
Give	0	0	0	0	0	1	6	7	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
-	0	0	0	0	0	1	6	7	Dageløkke	4	0	0	0	0	2	-	6
Børkop	0	0	0	0	0	0	5	5	Græsted	2	0	0	0	0	5	0	7
Brakker S	0	0	0	0	0	0	5	5	Frederikssund	9	0	0	1	0	0	1	10
Agtrup	0	0	0	0	0	-	6	6	Botanisk Have	4	0	0	0	0	0	4	8
<b>IV Vejle Amt</b>									Roskilde S	7	0	0	-	0	0	-	7
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	5	0	0	2	0	7	4	17
Sevel	0	0	0	0	0	1	1	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Nørre Felding	0	0	0	0	0	1	1	2	Tågerup	9	0	0	1	0	0	-	10
Fruehøj	0	0	0	0	0	-	-	-	Karrebæksminde	1	0	0	0	0	2	1	4
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	7	0	0	-	0	0	1	8
Rødding	0	0	0	0	0	3	1	4	Store Damme	5	0	0	-	0	1	10	16
Bodholt	0	0	0	0	0	7	2	9	Tjennemarke	1	0	0	2	0	3	2	7
Videbæk	0	0	0	0	0	11	2	13	- Frederiksdal	-	0	0	0	0	0	2	3
Brande	0	0	0	0	0	5	4	9	Nykøbing F.	3	0	0	0	0	0	1	4
Lyne	0	0	0	0	0	4	3	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Rønne N	-	1	0	0	0	0	0	1
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									Østerlars	1	6	0	0	0	0	0	6
									Slamrehuse	2	2	0	0	0	0	0	4
									<b>XII Bornholms Amt</b>								

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 24

13/6 2005 - 20/6 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.1	13.8	12.0	16.4	10.0	18.5	0	21	23	5	55	80	2	5.5	
Tylstrup		14.0	10.5	17.6	8.1	20.7	0		21			78		2.8	
Ålborg	13.9	14.6	10.5	18.6	7.2	21.8	0	23	17			71	4	3.5	
Års Syd		14.3	10.9	18.3	7.1	21.8	0		19	10	44	78		3.4	
Silstrup		13.7	11.1	16.8	8.1	20.7	0		23	9	50	80	5	4.3	
Karup	14.1	14.7	10.5	19.3	6.6	23.3	0	23	17			66	3	3.6	
Hald V	13.1	14.3	11.0	18.1	6.7	21.1	0	28	20			73		4.0	
Tirstrup	14.1	14.3	10.4	18.2	7.1	20.2	0	22	19			65	5	3.4	
Ødum	13.2	14.4	10.9	18.6	7.3	22.2	0	27	18	11	45	76		3.3	
Horsens/Bygholm		14.9	10.0	19.7	6.7	23.2	0		16			70		2.9	
Thyborøn	13.8	13.7	12.0	15.6	9.4	17.7	0	23	23			78		1.7	
Mejrup	13.1	13.9	10.4	17.5	7.4	20.8	0	29	22	11	48	78		3.9	
Borris		14.1	10.7	17.3	7.8	21.3	0		21	12	55	75		3.5	
Isenvad		14.0	9.3	18.3	5.0	22.8	0		22			71		3.4	
Billund Lufthavn	13.7	14.5	10.1	19.2	6.3	23.9	0	25	19	12	58	67	4	3.2	
Esbjerg Lufthavn		14.3	10.6	17.6	6.7	22.7	0		20			67		3.7	
Vester Vedsted	14.0	14.7	12.0	17.4	9.0	22.1	0	23	17			76		6.0	
Skrydstrup	13.9	15.1	10.1	20.1	5.8	25.1	0	24	17			67	4	3.9	
Store Jyndevad	13.9	15.4	10.8	20.0	6.8	24.7	0	23	15	9	60	69		2.3	
Kegnæs Fyr	14.3	14.8	12.1	17.7	9.7	20.5	0	20	16			78		5.1	
Årslev	13.8	15.1	10.6	19.4	7.5	23.0	0	24	15	8	62	69		3.4	
Røsnæs Fyr	14.5	14.8	12.2	18.0	9.6	20.3	0	19	16			75		6.5	
Flakkebjerg		14.0	9.3	18.4	6.5	21.7	0		21	9	54	71	2	3.6	
Sjælsmark	14.3	14.3	9.7	18.3	5.2	21.5	0	21	19			70	4	2.6	
Københavns Lufthavn	14.8	15.4	11.7	19.1	7.9	21.1	0	18	11	6	59	70	3	4.6	
Roskilde Lufthavn	14.4	14.3	9.7	18.7	4.5	20.8	0	20	19	9	55	72	2	4.4	
Møn Fyr	14.8	14.2	11.7	17.0	8.7	19.5	0	17	20			81		4.9	
Abed	14.3	14.9	9.7	19.3	6.2	21.7	0	21	15	4	62	72		3.2	
Langø	15.0	15.4	12.1	18.7	9.1	21.5	0	17	12			78		4.6	
Bornholms Lufthavn	14.5	14.8	9.6	20.1	6.7	22.3	0	19	16	3	72	75		4.2	
Jylland-Øerne 1)	14.1	14.5	10.8	18.4	7.4	21.8	0.0	22	18	9	54	73	3	3.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.2		2.8		12.6		7.5		4.0		13.7		11.6		55.3
Års Syd	3.2		3.3		15.5		1.9		2.7		12.5		4.9		44.0
Silstrup	4.1		3.5		14.7		1.8		4.5		11.5		9.8		49.9
Ødum II	1.8		6.5		15.1		1.3		1.6		14.2		4.3		44.9
Mejrup	0.9		6.8		15.3		1.7		3.5		14.4		5.9		48.5
Borris	0.8		6.8		15.6		1.2		2.6		16.1		11.7		54.9
Askov	1.7		8.4		14.5		1.6		1.7		16.0		14.4		58.3
Store Jyndevad II	2.2		10.1		13.9		4.1		0.7		14.7		14.6		60.2
Årslev II	2.7		10.9		15.9		3.6		1.1		16.1		11.7		62.0
Flakkebjerg II	2.2		10.5		16.1		4.0		1.1		16.2		3.5		53.7
Københavns Toldbod	2.4		13.8		11.3		7.2		0.6		15.5		8.5		59.3
Køge/Herfølge	1.8		13.2		13.7		5.8		0.4		16.2		4.2		55.2
Abed II	6.6		12.2		15.5		4.3		0.3		16.0		7.4		62.3
Nexø Vest	9.1		14.7		9.9		12.1		0.1		13.7		12.0		71.7
JYLLAND-ØERNE 1)															54.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.0		15.5		16.8		16.5		15.2		16.0		15.8		15.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat  
2) Soltimer fra nærliggende station  
3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 24

13/6 2005 - 20/6 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	6	0	0	0	-	0	0	7	Grindsted L/S	5	0	4	1	0	0	0	10
Hirtshals	11	1	0	-	1	0	0	14	Ovtrup	8	-	3	1	-	0	0	13
Rakkeby	11	-	0	1	3	0	0	15	Nordby	4	0	6	1	-	0	0	12
Sæby Vandforsyning	14	0	0	0	2	0	0	15	Rousthøje	7	0	6	2	0	0	0	16
Hellum	16	-	0	1	3	0	0	20	Agerbæk	7	-	5	3	0	0	0	15
Tylstrup	10	-	0	-	-	0	0	10	Brørup	6	0	3	2	0	0	0	11
Springborg	14	0	0	2	3	0	0	18	Hviding	2	0	5	2	0	0	0	10
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	10	1	0	-	1	0	0	12	Rødding	5	0	3	3	0	0	0	12
Veggerby	5	1	0	4	2	0	0	10	Christiansfeld	10	-	1	2	-	0	0	13
Nørager	6	0	0	8	1	0	0	14	Skrydstrup	5	0	2	2	-	0	0	9
Mørkeskov									Kongsmark	4	0	6	3	0	0	0	13
Havnø	5	0	0	3	1	0	0	9	Toftlund	2	0	3	5	-	0	0	10
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>Store Jyndevad</b>								
Hindring	12	-	1	-	-	0	0	14	Ny Skovbøl	7	0	4	7	0	0	0	18
									Frederiksgård								
Vestervig	7	1	3	2	1	0	0	14	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Nykøbing M.	5	-	-	5	-	0	0	12									
Øster Lyby	5	0	0	2	1	0	0	7	Odense Lufthavn								
Løgstrup	8	0	0	10	0	0	0	17	Båring	9	0	0	2	0	0	0	10
Karup	10	0	0	1	0	0	0	11	Sønder Nærå	9	0	0	2	0	0	0	11
Grønbæk	12	-	0	8	0	0	0	20	Flemløse	5	0	0	3	-	0	0	8
Tindbæk	6	-	0	6	0	0	0	12	Ulbølle	7	0	0	5	0	0	0	11
<b>II Viborg Amt</b>									Øksendrup	11	0	0	3	0	0	0	13
Hald	5	0	0	1	1	0	0	6	Marstal	5	0	0	6	0	0	0	11
									Rudkøbing	10	0	0	7	-	0	0	17
Sorvad	10	0	0	1	0	-	0	11	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Grenå Ådalen P40	9	0	0	1	0	0	0	10	Kollekolle	12	0	0	-	2	0	0	13
Tirstrup	10	0	0	-	-	0	0	11	Holbæk Vandværk	9	0	0	0	1	0	0	10
									Selchausdal	5	0	0	0	2	0	0	7
Viby J.	13	-	0	-	0	0	0	14	Lille Svenstrup	10	0	0	0	-	0	0	10
Flensted	14	0	0	1	0	0	0	15									
Skanderborg Renseanl	15	0	0	2	0	0	0	17	Bildsø	7	0	0	2	0	0	0	9
Hov	13	0	0	1	0	0	0	15	Flakkebjerg	11	0	0	3	0	0	0	14
<b>III Århus Amt</b>									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Hårup	8	0	-	6	0	0	0	15	Dageløkke	9	0	0	1	1	0	0	10
Sejet	9	0	0	1	0	0	0	10	Græsted	7	0	0	1	1	0	0	9
Give	8	0	0	2	0	0	0	10	Frederikssund	8	0	0	-	1	0	0	9
									Botanisk Have	8	0	0	0	2	0	0	10
Børkop	7	0	1	2	-	0	0	10	Roskilde S	9	0	0	0	4	0	0	13
Brakker S	9	0	-	2	-	0	0	11	Køge Havn	6	0	0	0	0	0	0	6
Agtrup	9	-	1	2	-	0	0	12	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
<b>IV Vejle Amt</b>									Tågerup	7	0	0	2	1	0	0	9
Trans	12	-	2	2	1	0	0	16	Karrebæksminde	7	0	0	2	0	0	0	9
Sevel	5	0	-	4	1	0	0	10	Ørslev	9	0	0	2	0	0	0	11
Nørre Felding	6	-	1	2	0	0	0	9	Store Damme	7	0	0	3	0	0	0	10
Fruehøj	11	-	2	3	0	0	0	16	Tjennemærke	8	0	0	5	1	0	0	14
Staby	8	4	2	2	0	0	0	16	Frederiksdal	8	0	0	6	0	0	0	14
Rødding	7	0	2	2	0	0	0	11	Nykøbing F.	9	0	0	4	-	0	0	13
Bodholt	7	0	1	1	0	0	0	9	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Videbæk	7	0	4	2	0	0	0	12	Rønne N	2	-	0	0	-	0	0	3
Hanning	6	0	4	2	0	0	0	11	Østerlars	13	1	0	0	-	0	0	14
Brande	9	0	1	1	0	0	0	11	Slamrehuse	11	1	0	0	1	0	0	13
Lyne	5	0	3	1	0	0	0	9	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 14/ 6 - 20/ 6 2005	13	13	12	11	12	12	12	12	12	10	9	11	11	12	10		
Hermed målt i juni	51	40	50	49	40	46	55	47	55	53	47	40	49	48	17		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
Maj 2005	63	64	60	74	66	77	68	67	40	45	54	42	45	61	44		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	5	0	2	38	27	7	14	7	7	45	41	7	0	0		
Thyborøn	75	0	13	13	0	0	0	0	0	75	0	25	0	0	0		
Hvide Sande	0	0	2	4	9	30	20	20	16	2	46	52	0	0	0		
Sletterhage Fyr	2	0	0	20	21	18	9	11	20	5	48	39	7	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	4	2	11	16	16	21	27	5	38	55	2	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	2	7	23	16	7	23	20	5	50	41	4	0	0		
Gedser	0	2	13	11	9	14	14	14	23	7	70	20	4	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	0	4	23	32	11	13	16	9	34	45	13	0	0		
Københavns Lufthavn	4	7	5	4	16	29	5	11	20	7	57	36	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	7	32	5	5	32	13	5	4	77	20	0	0	0		
Middel	8	2	5	10	16	19	12	14	15	13	47	37	4	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 25

20/6 2005 - 27/6 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.7	16.1	13.7	18.9	12.2	21.4	0	18	8	2	86	75	2	6.9	
Tylstrup		16.2	12.6	20.2	9.5	23.8	0		10			73		4.1	
Ålborg	14.4	17.1	13.5	21.5	11.4	26.1	0	20	7			64	1	5.1	
Års Syd		16.4	12.5	20.6	9.3	25.6	0		10	2	75	72		4.1	
Silstrup		15.5	11.9	19.2	10.1	25.0	0		13	1	80	71	2	4.9	
Karup	14.6	17.0	12.0	22.1	8.1	26.8	0	20	8			59	1	4.2	
Hald V	13.7	16.3	11.7	21.3	7.9	24.6	0	25	10			68		4.6	
Tirstrup	14.6	16.4	12.0	21.3	7.1	24.0	0	19	9			58	3	3.8	
Ødum	13.8	16.9	11.5	22.4	6.9	25.9	0	24	7	0	71	66		3.0	
Horsens/Bygholm		17.3	11.5	23.3	7.7	26.9	0		6			61		3.0	
Thyborøn	14.3	15.8	13.5	19.3	12.7	26.2	0	20	11			73		6.9	
Mejrup	13.5	16.2	11.8	20.4	8.5	26.4	0	26	11	0	77	70		4.1	
Borris		16.7	12.2	21.6	9.3	26.6	0		9	0	77	68		3.6	
Isenvad		16.5	10.7	22.1	5.4	25.3	0		10			64		3.4	
Billund Lufthavn	14.2	17.1	10.9	23.3	5.8	26.9	0	22	8	0	78	55	2	3.5	
Esbjerg Lufthavn		17.0	12.2	22.5	7.8	27.2	0		8			62		3.9	
Vester Vedsted	14.5	17.6	14.4	21.6	12.6	27.3	0	20	6			69		6.3	
Skrydstrup	14.4	17.9	11.4	24.2	6.6	27.6	0	21	5			61	2	3.6	
Store Jyndevad	14.5	18.0	12.6	23.7	8.8	29.2	0	20	6	0	79	64		2.2	
Kegnæs Fyr	14.9	17.2	13.9	21.3	10.4	23.9	0	17	3			74		4.2	
Årslev	14.4	17.8	12.7	23.0	8.7	25.7	0	21	6	0	81	64		3.3	
Røsnæs Fyr	15.0	17.0	14.3	20.4	11.9	22.2	0	16	4			72		6.4	
Flakkebjerg		16.7	11.4	21.5	8.9	25.6	0		7	0	78	65	1	3.3	
Sjælsmark	14.9	17.1	11.4	22.0	7.6	24.9	0	18	6			63	3	2.6	
Københavns Lufthavn	15.4	17.8	13.5	21.9	10.3	25.1	0	15	1	0	68	65	2	4.5	
Roskilde Lufthavn	15.0	16.5	9.3	22.7	0.0	26.7	0	17	9	0	76	60	3	3.9	
Møn Fyr	15.4	17.1	14.0	21.2	10.4	23.8	0	14	4			74		3.9	
Abed	14.8	17.8	12.1	22.8	8.7	26.9	0	18	5	0	77	64		3.2	
Langø	15.6	18.3	15.4	21.9	13.3	25.6	0	14	1			71		5.2	
Bornholms Lufthavn	15.2	16.5	12.2	21.0	9.8	24.3	0	16	7	0	75	80		3.7	
Jylland-Øerne 1)	14.6	16.9	12.4	21.7	8.9	25.6	0.0	19	7	0	77	66	2	4.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.1		0.9		15.8		14.4		15.4		10.9		15.2		85.7
Års Syd	13.4		2.0		11.4		14.3		13.3		10.5		9.9		74.8
Silstrup	11.5		3.4		11.9		13.7		15.1		11.9		12.7		80.3
Ødum II	10.2		3.5		13.4		13.2		10.7		8.9		11.0		70.9
Mejrup	12.6		2.8		13.1		14.3		14.8		10.5		9.1		77.3
Borris	10.8		4.2		13.0		16.3		13.2		10.3		9.5		77.3
Askov	12.4		6.7		13.3		15.9		8.0		8.7		13.1		78.1
Store Jyndevad II	13.1		8.6		13.6		14.5		8.1		7.3		13.4		78.8
Årslev II	12.8		6.6		12.1		16.0		10.6		7.3		15.5		80.9
Flakkebjerg II	12.2		5.0		13.5		15.9		9.9		6.5		14.7		77.7
Københavns Toldbod	10.6		6.0		10.9		8.2		10.4		6.9		14.9		68.0
Køge/Herfølge	13.1		5.8		11.4		14.0		10.8		6.9		14.2		76.2
Abed II	12.6		5.4		12.5		16.0		9.6		6.4		14.0		76.6
Nexø Vest	15.2		5.8		12.9		10.1		10.3		8.8		12.2		75.4
JYLLAND-ØERNE 1)	77.1														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.8		18.3		16.9		20.6		19.9		15.3		16.9		18.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 25

20/6 2005 - 27/6 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	-	0	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	0	-	-	0	1	
Hirtshals	0	3	0	0	0	0	0	3	Ovtrup	0	-	0	0	1	0	0	1	
Rakkeby	0	6	0	0	0	0	0	6	Nordby	0	0	0	0	1	0	0	1	
Sæby Vandforsyning	0	13	0	0	0	0	0	13	Rousthøje	0	0	0	0	-	0	0	-	
Hellum	0	15	0	0	-	0	0	15	Agerbæk	0	0	0	0	-	0	0	-	
Tylstrup	0	14	0	0	-	0	0	14	Brørup	0	0	0	0	1	0	0	1	
Springborg	0	13	0	0	0	0	0	13	Hviding	0	0	0	0	-	0	0	-	
									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	-	19	0	0	0	0	0	19	Rødning	0	0	0	0	-	0	0	-	
Veggerby	0	20	0	0	-	-	0	20	Christiansfeld	0	0	0	0	1	0	0	1	
									Skrydstrup									
Nørager	0	31	0	0	0	0	0	31	Kongsmark	0	0	0	0	1	0	0	1	
Mørkeskov	0	24	0	0	0	0	0	24	Toftlund	0	0	0	0	0	0	0	0	
Havnø	0	12	0	0	0	0	0	12										
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>14</b>	Store Jyndevad	0	0	0	0	-	0	0	-
Hindings	0	1	0	0	0	0	0	1	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0	
									Frederiksgård									
Vestervig	0	-	0	0	0	0	0	-	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Nykøbing M.	0	29	0	0	-	0	0	29	Odense Lufthavn	0	0	0	0	2	0	0	2	
Øster Lyby	0	29	0	0	-	0	0	29	Båring	0	0	0	0	2	0	0	2	
Løgstrup	0	10	0	0	0	0	0	10	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0	
Karup	0	1	0	0	-	0	0	1	Flemløse	0	0	0	0	0	1	0	1	
Grønbæk	0	1	0	0	0	0	0	1	Ulbo	0	0	0	0	0	1	0	1	
Tindbæk	0	1	0	0	0	0	0	1	Øksendrup	0	0	0	0	0	1	0	1	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>9</b>	Marstal	0	0	0	0	0	6	0	6
Hald	0	-	0	0	-	0	0	1	Rudkøbing	0	0	0	0	0	5	0	5	
									<b>VIII Fyns Amt</b>									
Sorvad	0	0	0	0	0	1	0	1	Kollekolle	0	0	0	0	0	3	0	3	
Grenå Ådalen P40	0	-	0	0	0	1	0	1	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	1	0	1	
Tistrup	0	1	0	0	-	1	0	1	Selchausdal	0	0	0	0	0	2	0	2	
									Lille Svenstrup									
Viby J.	0	-	0	0	-	1	0	1										
Flensted	0	0	0	0	1	0	0	1	Bildsø	0	0	0	0	0	4	0	4	
Skanderborg Renseanl	0	-	0	0	-	0	0	1	Flakkebjerg	0	-	0	0	0	3	0	3	
Hov	0	0	0	0	1	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									
<b>III Århus Amt</b>									<b>1</b>	Dageløkke	0	1	0	0	-	5	0	6
Hårup	0	0	0	0	-	0	0	-	Græsted	0	0	0	0	0	3	0	3	
Sejet	0	0	0	0	-	0	0	-	Frederikssund	0	-	0	0	0	2	0	2	
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	1	0	0	0	3	0	4	
-	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	1	0	0	0	7	0	8	
Børkop	0	0	0	0	2	0	0	2	Køge Havn	0	0	0	0	0	8	0	8	
Brakker S	0	0	0	0	1	0	0	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Åstrup	0	0	0	0	1	0	0	1	Tågerup	0	0	0	0	0	9	0	9	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>1</b>	Karrebæksminde	0	1	0	0	0	4	0	5
Trans	0	15	0	0	0	0	0	15	Ørslev	0	0	0	0	0	11	0	11	
Sevel	0	14	0	0	0	0	0	14	Store Damme	0	0	0	0	0	22	0	22	
Nørre Felding	0	5	0	0	0	0	0	5	Tjennemark	0	0	0	0	-	23	0	23	
Fruehøj	-	34	0	0	-	0	0	35	Frederiksdal	0	0	0	0	0	10	0	10	
Staby	0	7	0	0	0	0	0	7	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	21	0	21	
Rødning	0	3	0	0	-	0	0	3										
Bodholt	0	2	0	0	1	0	0	2	<b>XI Storstrøms Amt</b>									
Videbæk	-	0	0	0	1	0	0	1	Rønne N	0	11	0	0	0	-	0	12	
Hanning	-	1	0	0	-	0	0	1	Østerlars	0	5	0	0	0	-	0	5	
Brande	-	0	0	0	-	0	0	-	Slamrehuse	0	4	0	0	0	1	0	5	
Lyne	0	1	0	0	-	0	0	1	<b>XII Bornholms Amt</b>									
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>8</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 21/ 6 - 27/ 6 2005	14	9	1	1	8	1	-	5	2	3	5	14	6	5	7			
Hermed målt i juni	65	49	51	49	47	46	55	52	57	55	52	54	55	53	24			
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42			
Maj 2005	63	64	60	74	66	77	68	67	40	45	54	42	45	61	44			
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37			
	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10			
Skagen Fyr	0	5	0	0	7	11	13	61	4	0	34	54	13	0	0			
Thyborøn	2	2	0	0	0	2	24	33	37	2	28	67	2	0	0			
Hvide Sande	0	14	5	0	2	14	13	14	38	4	34	63	0	0	0			
Sletterhage Fyr	0	9	0	11	14	11	7	16	32	2	59	34	5	0	0			
Rømø/Juvre	0	14	9	2	2	16	13	16	29	2	25	73	0	0	0			
Kegnæs Fyr	0	9	0	7	25	9	2	21	27	4	75	21	0	0	0			
Gedser	0	5	9	5	25	7	5	25	18	5	63	29	4	0	0			
Røsnæs Fyr	0	5	11	5	4	29	2	25	20	0	43	52	5	0	0			
Københavns Lufthavn	0	11	4	0	5	38	7	16	20	4	66	30	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	2	4	4	14	9	4	36	20	9	16	46	38	0	0	0			
Middel	<	8	4	4	9	14	12	25	23	4	47	46	3	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 26

27/6 2005 - 4/7 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.3	16.7	12.8	19.6	9.5	22.1	0	14	6	0	85	71	2	5.1	
Tylstrup		15.9	11.1	19.7	8.0	23.1	0		10			66		2.7	
Ålborg	15.0	16.8	12.4	21.0	10.1	23.4	0	17	6			60	1	3.8	
Års Syd		16.2	10.9	20.8	7.0	23.5	0		8	2	68	64		3.5	
Silstrup		15.9	13.0	19.4	10.6	22.4	0		10	2	75	70	2	4.4	
Karup	15.2	16.8	11.0	22.2	7.0	24.5	0	17	7			53	1	3.9	
Hald V	14.3	16.1	11.4	20.5	8.5	24.0	0	21	9			62		4.1	
Tirstrup	15.2	16.3	10.7	20.5	9.2	23.1	0	16	8			47	1	3.6	
Ødum	14.4	16.4	11.0	21.0	9.2	22.8	0	20	7	0	77	62		2.9	
Horsens/Bygholm		16.4	10.1	21.6	5.4	23.8	0		7			59		3.2	
Thyborøn	14.9	16.8	14.3	20.0	12.3	24.0	0	17	6			68		5.5	
Mejrup	14.1	16.0	11.0	20.8	7.3	23.4	0	22	9	2	62	64		3.8	
Borris		16.3	11.5	20.9	7.0	24.4	0		7	0	62	66		3.5	
Isenvad		15.8	9.8	21.2	4.0	23.2	0		10			60		3.4	
Billund Lufthavn	14.8	16.7	11.3	21.9	7.7	23.9	0	19	6	0	64	51	1	3.5	
Esbjerg Lufthavn		16.6	11.8	20.7	8.8	24.4	0		6			62		3.7	
Vester Vedsted	15.1	16.6	13.5	20.2	10.4	23.6	0	17	6	0	56	70		5.7	
Skrydstrup	14.9	17.2	11.7	22.4	7.9	24.6	0	18	5			59	1	3.9	
Store Jynde vad	15.0	17.1	12.7	21.6	8.0	23.7	0	17	6	0	56	66		2.3	
Kegnæs Fyr	15.5	17.3	14.5	19.9	10.9	21.3	0	14	3			72		5.1	
Odense Lufthavn	15.7	17.1	11.4	22.8	6.7	25.8	0	14	5			53	1	3.8	
Årsløv	15.0	16.8	11.6	21.4	9.0	24.7	0	18	7	0	81	58		3.2	
Røsnæs Fyr	15.6	17.4	14.5	20.5	12.0	22.7	0	13	4			68		6.1	
Flakkebjerg		16.0	10.2	20.7	7.1	23.4	0		10	0	81	58	1	3.6	
Sjælsmark	15.5	16.3	11.0	21.2	8.3	24.0	0	15	7			55		2.6	
Københavns Lufthavn	16.0	17.8	13.5	21.6	11.3	23.4	0	12	1	0	84	53	0	4.4	
Roskilde Lufthavn	15.6	16.3	10.8	21.2	7.6	23.7	0	14	7	0	90	50	0	4.2	
Møn Fyr	16.0	16.9	13.7	20.7	11.5	24.2	0	12	5			71		4.3	
Abed	15.4	16.7	11.2	21.3	8.0	24.3	0	15	7	0	86	64		3.1	
Langø	16.2	17.3	13.4	20.5	11.9	23.8	0	11	3			68		5.6	
Bornholms Lufthavn	15.8	16.0	10.8	20.8	8.0	24.3	0	13	9	0	90	71		4.1	
Jylland-Øerne 1)	15.2	16.6	11.9	20.9	8.7	23.6	0.0	16	7	0	73	62	1	4.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.3		15.1		16.3		16.0		16.2		5.6		8.5		84.9
Års Syd	3.0		14.6		16.4		15.1		8.3		8.2		2.8		68.3
Silstrup	3.2		16.2		16.4		14.8		12.8		10.3		1.8		75.5
Ødum II	5.6		14.1		15.4		15.5		13.9		5.6		6.8		76.9
Mejrup	3.2		11.0		16.3		12.5		10.0		8.6		0.6		62.2
Borris	4.3		9.8		15.7		12.1		8.8		10.9		0.7		62.3
Askov	8.3		9.7		15.3		11.8		7.1		11.2		1.0		64.5
Rømø/Juvre	9.4		4.6		14.2		11.2		2.3		12.8		1.4		56.0
Store Jynde vad II	11.6		6.7		11.9		11.4		3.7		9.9		0.9		56.0
Årsløv II	11.9		11.3		15.9		14.3		12.4		10.0		5.4		81.2
Flakkebjerg II	8.9		10.6		15.2		11.8		12.9		9.9		11.6		80.8
Københavns Toldbod	11.4		10.7		12.5		15.1		12.3		10.5		11.4		83.8
Køge/Herfølge	11.8		12.7		12.7		15.8		12.3		13.9		10.8		89.9
Abed II	12.4		10.9		15.8		14.0		10.2		12.5		10.7		86.4
Nexø Vest	9.1		12.9		11.1		15.9		14.6		14.3		12.6		90.3
JYLLAND-ØERNE 1)															73.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.4		16.4		17.1		18.1		17.2		19.1		20.1		17.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 26

27/6 2005 - 4/7 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	4	4	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	1	1
Hirtshals	0	0	0	0	0	-	10	11	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	1	1
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	13	13	Nordby	0	0	0	0	0	0	2	2
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	4	12	16	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	2	2
Hellum									Agerbæk	0	0	0	0	0	0	2	2
Tylstrup	0	0	0	0	0	10	14	23	Brørup	0	0	0	0	0	0	2	2
Springborg	0	0	0	0	0	8	9	17	Hviding	0	0	0	0	1	0	1	2
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>2</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	7	7	Rødning	0	0	0	0	0	0	1	1
Veggerby	-	0	0	0	-	0	6	7	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	1	1
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	6	6
Nørager	0	0	0	0	-	1	5	6	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	-	-
Mørkeskov	0	0	0	0	0	4	7	11	Toftlund	0	0	0	0	0	0	1	1
Havnø	0	0	0	0	0	7	4	10									
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>11</b>	Store Jyndevad	0	0	0	0	17	0	0	17
Hinding	0	0	0	0	-	0	5	5	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	0	7	7	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>3</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	-	0	10	10	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	-	-
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	3	3	Båring	0	0	0	0	0	0	-	-
Løgstrup	0	0	0	0	0	0	5	5	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	-	-
Karup	0	0	0	0	-	0	2	2	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	6	6	Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	9	9	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	-	-
<b>II Viborg Amt</b>								<b>6</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	4	4	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>-</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	4	1	5	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	22	1	23	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tirstrup	0	0	0	0	0	0	1	1	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup								
Viby J.	0	0	0	0	0	1	-	1									
Flensted	0	0	0	0	0	0	2	2	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	1	0	1	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>0</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>5</b>	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	7	0	7
Sejet	0	0	0	0	0	0	-	-	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	1	1	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	0	0	0	0	0	0	-	-	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>1</b>
Agtrup	0	0	0	0	0	0	2	2	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>1</b>	Karrebæksminde	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	2	2	Ørsløv	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	0	0	0	0	3	3	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	1	1	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	6	6	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	0	0	0	0	1	1	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødning	0	0	0	0	-	0	5	5									
Bodholt	0	0	0	0	0	0	3	3	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>0</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	0	2	2	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	0	0	0	1	1	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	2	2	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>0</b>
Lyne	0	0	0	0	0	0	1	1									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>2</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm
I ugen 28/6 - 4/7 2005	11	6	5	1	2	2	3	4	-	0	1	0	-	3	0
Hermed målt i juli	11	6	5	1	2	2	3	4	-	0	1	0	-	3	0
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55
Juni 2005	65	49	51	49	47	46	55	52	57	55	52	54	55	53	24
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NE	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	13	9	18	20	7	2	13	9	52	32	7	0	0	
Thyborøn	0	5	4	20	20	11	9	15	9	65	9	16	0	0	
Hvide Sande	2	5	0	7	25	14	16	23	4	39	55	2	0	0	
Sletterhage Fyr	0	0	5	21	29	11	4	16	4	61	29	7	0	0	
Rømø/Juvre	0	5	0	14	21	5	11	23	0	46	54	0	0	0	
Kegnæs Fyr	0	0	4	13	41	4	5	14	9	48	43	0	0	0	
Gedser	0	0	7	36	23	2	2	11	0	63	34	4	0	0	
Røsnæs Fyr	0	5	9	2	16	41	0	18	2	52	36	11	0	0	
Københavns Lufthavn	0	9	0	7	18	18	18	11	11	59	30	0	0	0	
Hammer Odde Fyr	0	5	4	25	9	0	29	2	5	66	16	13	0	0	
Middel	<	5	4	16	22	11	10	15	5	55	34	6	0	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 27

4/7 2005 - 11/7 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.9	18.7	15.1	22.9	13.1	26.6	0	11	2	0	74	73	2	4.7	
Tylstrup		18.2	13.4	23.7	12.1	29.3	0		5			70		2.6	
Ålborg	15.6	18.6	14.2	23.8	12.5	29.4	0	14	5			65	3	3.5	
Års Syd		17.9	12.8	23.0	10.3	29.1	0		7	7	57	70		2.6	
Silstrup		17.7	13.4	21.5	11.2	27.2	0		7	7	59	74	3	3.4	
Karup	15.8	18.6	13.0	23.8	9.9	29.5	0	14	5			58	4	2.9	
Hald V	14.9	17.8	13.8	22.7	11.3	28.3	0	18	7			69		3.2	
Tirstrup	15.8	17.7	13.0	22.7	11.0	27.6	0	13	7			59	3	3.0	
Ødum	15.0	18.0	13.2	22.8	11.1	28.4	0	17	7	6	56	69		2.4	
Horsens/Bygholm		18.3	12.5	23.3	11.4	28.4	0		5			64		2.7	
Thyborøn	15.5	18.5	15.5	22.0	13.6	26.0	0	14	4			71		4.4	
Mejrup	14.7	18.0	13.6	22.6	12.0	27.0	0	19	6	5	54	69		3.4	
Borris		18.6	13.5	23.9	11.2	29.2	0		4	3	56	60		3.2	
Isenvad		17.6	11.7	22.5	8.8	27.6	0		7			63		2.9	
Billund Lufthavn	15.4	18.7	13.4	23.6	11.6	28.0	0	16	5	4	58	53	3	2.9	
Esbjerg Lufthavn		18.5	13.4	23.7	11.7	28.1	0		4			58		3.2	
Vester Vedsted	15.7	18.8	14.4	23.2	12.3	27.3	0	14	4	2	58	60		4.7	
Skrydstrup	15.5	18.6	12.9	23.8	11.1	29.4	0	15	3			60	4	3.2	
Store Jyndevad	15.6	18.9	13.6	23.8	12.7	29.1	0	14	2	1	56	63		2.1	
Kegnæs Fyr	16.1	18.5	15.6	21.2	13.6	27.8	0	11	3			73		4.3	
Odense Lufthavn	16.3	18.3	13.0	23.0	10.8	28.2	0	11	5			65	3	3.3	
Årsløv	15.6	18.0	13.0	22.2	11.7	26.9	0	15	6	6	65	68		2.5	
Røsnæs Fyr	16.2	18.4	15.7	21.8	12.5	25.8	0	10	5			76		5.0	
Flakkebjerg		17.9	12.8	22.1	11.0	27.6	0		6	6	67	64	2	3.0	
Sjælsmark	16.1	18.9	13.7	24.1	12.3	27.3	0	12	1			61	2	2.3	
Københavns Lufthavn	16.6	20.0	16.2	24.8	13.9	29.2	0	9	0	0	64	62	2	3.5	
Roskilde Lufthavn	16.2	18.4	13.0	23.8	10.9	29.6	0	11	4	2	66	60	2	3.4	
Møn Fyr	16.4	18.0	15.6	20.5	13.2	25.2	0	9	4			78		4.9	
Abed	16.1	18.0	13.1	22.2	12.1	26.9	0	12	6	6	61	68		2.9	
Langø	16.8	18.8	16.0	21.5	13.4	26.9	0	8	4			72		4.7	
Bornholms Lufthavn	16.5	19.5	14.7	25.2	12.1	28.8	0	10	0	0	82	64		4.0	
Jylland-Øerne 1)	15.8	18.4	13.8	22.9	11.8	27.9	0.0	13	5	4	61	66	3	3.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.1		7.9		7.0		12.3		16.1		16.0		10.0		74.2
Års Syd	9.6		0.2		0.0		8.7		14.5		15.7		7.8		56.5
Silstrup	10.4		0.0		0.0		8.0		16.2		16.2		7.9		58.8
Ødum II	11.4		0.0		0.0		8.2		11.7		14.9		10.1		56.2
Mejrup	9.7		0.1		1.9		4.4		12.8		15.9		9.0		53.7
Borris	9.7		0.4		2.1		3.4		14.1		15.6		10.5		55.9
Askov	11.6		0.0		2.3		7.2		12.4		15.6		9.0		58.2
Rømø/Juvre	7.5		1.2		7.8		6.4		8.7		15.9		10.1		57.5
Store Jyndevad II	11.3		0.1		4.0		7.4		9.7		13.9		10.0		56.3
Årsløv II	14.0		0.0		0.3		10.7		11.3		15.0		14.1		65.4
Flakkebjerg II	12.1		0.9		0.0		12.2		13.2		15.6		12.7		66.8
Københavns Toldbod	10.4		3.2		4.1		9.9		13.7		12.6		10.5		64.5
Køge/Herfølge	10.8		2.3		0.6		11.3		15.5		13.9		11.8		66.2
Abed II	12.2		0.1		0.2		10.2		11.4		14.4		12.5		60.9
Nexø Vest	14.3		10.5		5.7		9.9		10.9		15.8		15.3		82.3
JYLLAND-ØERNE 1)															60.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.0		17.2		18.1		18.4		21.7		22.4		22.2		20.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 27

4/7 2005 - 11/7 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	2	0	5	0	0	0	7	Grindsted L/S	2	1	2	0	0	0	0	4
Hirtshals	0	5	-	0	0	0	0	5	Ovtrup	5	-	22	2	0	0	0	29
Rakkeby	0	4	-	2	0	0	0	6	Nordby	12	-	5	-	0	0	0	17
Sæby Vandforsyning	0	6	-	2	0	0	0	8	Rousthøje	4	0	16	0	0	0	0	20
Hellum	0	5	2	1	0	0	0	8	Agerbæk	4	0	21	0	0	0	0	25
Tylstrup	0	4	2	0	0	0	0	6	Brørup	4	0	18	0	0	0	0	23
Springborg	0	8	2	0	0	0	0	10	Hviding	10	0	3	0	0	0	0	13
<b>VI Rite Amt</b>									<b>VI Rite Amt</b>								
Aggersund	-	9	4	1	0	0	0	14	Rødning	6	0	8	-	0	0	0	15
Veggerby	0	11	5	-	0	0	0	16	Christiansfeld	5	4	18	0	0	0	0	26
Nørager	0	9	4	0	0	0	0	13	Skrydstrup	6	-	6	2	0	0	0	14
Mørkeskov	0	12	7	-	0	0	0	18	Kongsmark	6	0	-	0	0	0	0	7
Havnø	0	5	4	0	0	0	0	9	Toftlund	11	0	2	-	0	0	0	13
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	-	14	2	1	0	0	0	17	Tønder	11	0	0	0	0	0	0	11
Vestervig	0	7	2	-	0	0	0	9	Store Jyndevad	8	0	0	0	0	0	0	8
Nykøbing M.	0	13	3	0	0	0	0	16	Ny Skovbøl	6	2	2	0	0	0	0	10
Øster Lyby	0	16	3	0	0	0	0	20	Frederiksgård	6	8	3	0	0	0	0	17
Løgstrup	0	10	3	0	0	0	0	13	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Karup	0	13	1	1	0	0	0	15	Odense Lufthavn	3	12	-	0	0	0	0	15
Grønbæk	0	20	3	-	0	0	0	23	Båring	1	13	2	0	0	0	0	16
Tindbæk	0	10	4	-	0	0	0	14	Sønder Nærå	5	16	3	0	0	0	0	24
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	0	11	6	-	0	0	0	18	Flemløse	4	13	3	-	0	0	0	20
Sorvad	0	6	4	0	0	0	0	10	Ulbølle	6	14	17	0	0	0	0	37
Grenå Ådalen P40	0	4	3	-	0	0	0	7	Øksendrup	2	20	2	0	0	0	0	24
Tirstrup	0	6	3	-	0	0	0	9	Marstal	3	14	3	-	3	0	0	23
Viby J.	0	9	7	0	0	0	0	16	Rudkøbing	8	18	17	0	0	0	0	43
Flensted	0	25	3	0	0	0	0	27	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Skanderborg Renseanl	-	22	2	0	0	0	0	24	Kollekolle	0	8	1	0	0	0	0	9
Hov	0	14	4	1	0	0	0	18	Holbæk Vandværk	0	8	-	0	0	0	0	8
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	1	8	2	1	0	0	0	12	Selchausdal	0	12	1	0	0	0	0	13
Sejet	3	15	1	0	0	0	0	18	Lille Svenstrup	0	9	-	0	0	0	0	9
Give	1	13	6	13	0	0	0	33	Bildsø	0	10	1	0	0	0	0	11
Børkop	1	11	-	0	0	0	0	12	Flakkebjerg	0	11	2	0	0	0	0	13
Brakker S	4	8	2	0	0	0	0	14	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Ågtrup	3	9	12	1	0	0	0	26	Dageløkke	0	8	5	0	0	0	0	13
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Vejle Amt</b>								
Trans	-	0	-	1	0	0	0	1	Græsted	0	14	4	0	0	0	0	18
Sevel	1	12	2	-	0	0	0	15	Frederikssund	0	7	2	0	0	0	0	9
Nørre Felding	1	4	1	-	0	0	0	6	Botanisk Have	0	10	2	0	0	0	0	13
Fruehøj	-	4	1	1	0	0	0	7	Roskilde S	0	9	1	0	0	0	0	10
Staby	2	0	0	0	0	0	-	3	Køge Havn	0	16	-	0	0	0	3	20
Rødning	1	5	1	0	0	0	0	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Bodholt	1	9	-	0	0	0	0	11	Tågerup	0	9	-	0	0	0	1	10
Videbæk	1	0	-	0	0	0	0	1	Karrebæksminde	0	47	2	0	0	0	-	49
Hanning	2	0	-	0	0	0	0	2	Ørslev	0	4	1	0	0	0	0	5
Brande	3	10	1	0	0	0	0	14	Store Damme	0	12	4	0	0	0	0	16
Lyne	3	0	1	1	0	0	0	5	Tjennemarke	0	12	4	0	0	0	0	16
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm		
I ugen 5/7 - 11/7 2005	10	16	16	19	6	19	13	14	25	10	14	18	17	15	1		
Hermed målt i juli	21	21	21	20	9	20	17	18	25	10	15	18	17	18	1		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
Juni 2005	65	49	51	49	47	46	55	52	57	55	52	54	55	53	24		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	11	11	11	21	4	4	25	14	5	68	23	4	0	0		
Thyborøn	0	13	18	27	5	2	7	4	25	7	66	23	4	0	0		
Hvide Sande	0	14	11	18	20	5	11	2	20	9	45	41	5	0	0		
Sletterhage Fyr	0	20	11	29	9	0	2	5	25	18	61	14	7	0	0		
Rømø/Juvre	2	13	13	34	21	2	4	7	5	2	46	48	4	0	0		
Kegnæs Fyr	2	20	16	30	11	7	2	11	2	7	70	16	7	0	0		
Gedser	0	4	43	23	5	2	0	7	16	11	61	29	0	0	0		
Røsnæs Fyr	2	20	34	11	14	2	0	4	14	2	63	36	0	0	0		
Københavns Lufthavn	7	13	11	16	13	18	9	5	9	23	59	18	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	23	57	4	4	5	5	0	18	79	4	0	0	0		
Middel	1	13	19	26	12	5	4	8	13	10	62	25	3	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 28

11/7 2005 - 18/7 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.4	17.8	14.9	20.7	13.1	23.9	0	9	1	1	82	74	1	5.8	
Tylstrup		17.3	13.6	21.4	12.2	27.5	0		4			72		3.8	
Ålborg	16.1	17.7	14.1	21.8	12.4	27.1	0	11	3			67	1	4.8	
Års Syd		17.4	13.4	21.9	11.8	27.7	0		4	2	54	69		4.4	
Silstrup		16.5	13.5	19.6	12.0	23.5	0		6	2	59	77	2	5.8	
Karup	16.3	17.3	13.1	22.3	10.8	28.4	0	11	5			65	3	4.3	
Hald V	15.5	17.0	12.7	21.8	10.4	27.2	0	15	6			68		4.5	
Tirstrup	16.3	17.5	12.9	22.2	11.4	26.7	0	10	4			56	1	4.3	
Ødum	15.6	17.6	12.9	22.6	11.0	28.5	0	14	3	0	54	67		2.7	
Horsens/Bygholm		17.5	12.0	23.1	10.5	29.1	0		4			69		3.0	
Thyborøn	16.0	17.2	15.5	19.4	14.7	20.4	0	11	2			78		7.0	
Mejrup	15.2	16.7	13.1	20.6	10.7	25.0	0	16	6	3	46	75		3.9	
Borris		16.8	13.4	20.7	11.6	25.0	0		4	2	44	76		3.4	
Isenvad		16.8	11.8	21.9	9.8	27.3	0		6			70		3.4	
Billund Lufthavn	15.9	17.5	12.8	22.9	11.0	28.8	0	13	4	2	39	65		3.4	
Esbjerg Lufthavn		17.3	13.0	21.4	9.6	26.4	0		2			72		4.3	
Vester Vedsted	16.2	17.6	14.6	20.2	11.7	24.5	0	11	3	1	39	76		6.7	
Skrydstrup	16.1	18.1	12.5	24.0	10.1	29.2	0	12	1			64	2	3.9	
Store Jyndevad	16.2	18.1	13.2	23.6	11.3	29.4	0	11	2	0	41	69		2.0	
Kegnæs Fyr	16.6	18.8	15.2	22.9	13.2	26.6	0	9	1			70		4.3	
Odense Lufthavn	16.8	18.3	13.4	23.4	11.3	27.7	0	8	1			66	3	3.7	
Årslev	16.2	18.0	13.1	23.1	11.7	28.6	0	12	2	0	53	68		3.3	
Røsnæs Fyr	16.8	18.6	15.7	22.3	14.8	27.2	0	8	1			73		6.9	
Flakkebjerg		18.2	13.3	23.0	11.1	27.8	0		2	0	57	59	4	3.7	
Sjælsmark	16.6	18.1	13.0	23.0	10.8	28.0	0	9	2			60	3	2.9	
Københavns Lufthavn	17.1	20.2	15.7	25.2	14.2	29.2	0	7	0	0	54	53	1	4.4	
Roskilde Lufthavn	16.7	18.8	12.8	24.7	10.6	30.8	0	9	1	0	63	50	3	4.3	
Abed	16.6	19.1	14.0	23.5	12.8	28.2	0	9	0	0	61	61		3.1	
Langø	17.4	19.7	17.1	22.6	14.8	25.3	0	6	0			70		5.9	
Bornholms Lufthavn	17.1	20.0	15.2	24.8	12.3	29.5	0	8	0	0	84	68	1	5.0	
Jylland-Øerne 1)	16.3	17.8	13.7	22.3	11.8	27.1	0.0	11	3	1	53	68	2	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	16.0		14.9		15.7		11.5		1.4		10.5		12.0		82.1
Års Syd	14.0		13.4		10.9		7.5		1.2		3.4		3.5		53.9
Silstrup	13.6		12.8		10.9		9.1		1.1		6.6		5.3		59.4
Ødum II	11.8		14.4		8.9		5.7		3.2		3.6		6.8		54.3
Mejrup	11.5		14.8		8.9		4.9		1.1		2.8		1.6		45.6
Borris	11.6		15.6		6.4		4.4		1.5		3.0		1.0		43.6
Askov	10.8		15.0		5.2		1.9		2.9		1.7		1.2		38.7
Rømø/Juvre	12.1		15.8		3.6		1.8		3.6		2.1		0.1		39.0
Store Jyndevad II	13.4		13.6		3.3		2.1		4.1		4.2		0.4		41.1
Årslev II	14.6		15.8		5.9		3.6		4.1		5.4		3.6		53.1
Flakkebjerg II	15.8		15.8		7.8		4.9		4.4		4.6		3.2		56.5
Københavns Toldbod	14.5		14.2		10.8		5.0		3.2		3.8		2.3		53.8
Køge/Herfølge	15.0		15.8		12.1		7.6		3.6		5.1		4.2		63.4
Abed II	15.5		15.6		12.9		2.8		5.4		5.9		3.0		61.1
Nexø Vest	15.0		15.5		15.2		14.7		10.2		8.5		4.8		83.8
JYLLAND-ØERNE 1)															53.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	22.8		23.0		19.3		19.1		19.2		16.5		17.5		19.6

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 28

11/7 2005 - 18/7 2005



dmi.dk

Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	3	0	0	3	Grindsted L/S	0	0	0	6	12	1	-	19
Hirtshals	0	0	0	0	14	0	0	14	Ovtrup	0	0	0	1	25	0	-	27
Rakkeby	0	0	0	0	9	0	0	9	Nordby	0	0	0	16	1	1	-	17
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	18	0	0	18	Rousthøje	0	0	0	16	11	1	-	28
Hellum	0	0	0	0	11	0	0	11	Agerbæk	0	0	0	13	4	1	-	18
Tylstrup	0	0	0	0	14	0	0	14	Brørup	0	0	0	7	4	1	1	13
Springborg	0	0	0	-	29	0	0	30	Hviding	0	0	0	2	0	0	0	2
									VI Ribe Amt								
									18								
Aggersund	0	0	0	0	19	0	0	19	Rødding	0	0	0	2	2	-	0	4
Veggerby	0	0	0	0	12	0	0	12	Christiansfeld	0	0	0	3	4	-	0	6
Nørager	0	0	0	3	17	0	0	20	Skrydstrup	0	0	0	4	0	-	0	4
Mørkeskov	0	0	0	4	18	0	0	22	Kongsmark	0	0	0	5	-	0	0	5
Havnø	0	0	0	3	35	0	0	37	Toftlund	0	0	0	5	-	1	-	6
I Nordjyllands Amt									17								
Hindings	0	0	0	-	15	0	0	16	Tønder	0	0	0	7	2	1	0	10
Vestervig	0	0	0	3	29	0	0	32	Store Jyndeved	0	0	0	7	-	0	0	8
Nykøbing M.	0	0	0	3	25	0	0	28	Ny Skovbøl	0	0	0	6	3	0	0	9
Øster Lyby	0	0	0	2	11	0	0	12	Frederiksgård	0	0	0	11	2	-	-	13
Løgstrup	0	0	0	5	9	0	0	14	VII Sønderjyllands Amt								
Karup	0	0	0	3	24	0	0	27	7								
Grønbæk	0	0	0	2	23	0	0	26	Odense Lufthavn	0	0	0	2	5	1	0	8
Tindbæk	0	0	0	3	38	0	0	41	Båring	0	0	0	2	1	0	0	3
II Viborg Amt									24								
Hald	0	0	0	4	35	0	0	39	Sønder Nærå	0	0	0	4	10	0	-	13
Sorvad	0	0	0	2	14	0	0	16	Flemløse	0	0	0	4	1	-	0	6
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	12	0	0	12	Ulbole	0	0	0	7	0	0	0	7
Tistrup	0	0	0	0	12	0	0	12	Øksendrup	0	0	0	2	0	0	0	2
Viby J.	0	0	0	1	16	1	-	17	Marstal	0	0	0	6	0	0	0	6
Flensted	0	0	0	1	18	-	0	19	Rudkøbing	0	0	0	5	1	0	0	5
Skanderborg Renseanl	0	0	0	1	25	2	0	27	VIII Fyns Amt								
Hov	0	0	0	2	9	3	0	14	6								
III Århus Amt									21								
Hårup	0	0	0	2	21	-	0	23	Kollekolle	0	0	0	-	11	-	-	12
Sejet	0	0	0	1	8	0	0	9	Holbæk Vandværk	0	0	0	-	1	0	-	1
Give	0	0	0	2	19	0	0	21	Selchausdal	0	0	0	1	3	0	1	4
Børkop	0	0	0	2	9	0	0	11	Lille Svenstrup	0	0	0	-	1	0	-	2
Brakker S	0	0	0	2	8	0	0	10	Bildsø	0	0	0	1	1	0	2	4
Astrup	0	0	0	1	3	0	-	4	Flakkebjerg	0	0	0	1	-	-	1	2
IV Vejle Amt									13								
Trans	0	0	0	3	43	0	0	46	IX Vestsjællands Amt								
Sevel	0	0	0	1	11	1	0	12	4								
Nørre Felding	0	0	0	-	11	1	0	13	Dageløkke	0	0	0	0	8	-	0	8
Frøerhøj	0	0	0	2	37	0	0	39	Græsted	0	0	0	0	17	-	0	17
Staby	0	0	0	1	12	0	0	13	Frederikssund	0	0	0	0	24	1	0	25
Rødding	0	0	0	2	14	0	0	16	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Bodholt	0	0	0	2	38	2	0	43	Roskilde S	0	0	0	-	0	0	1	1
Videbæk	0	-	0	3	11	0	0	14	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	7	6	-	0	13	X Hovedstads Regionen*								
Brande	0	0	0	11	7	1	1	19	8								
Lyne	0	0	0	7	13	2	2	24	Tågerup	0	0	0	1	-	0	1	3
V Ringkøbing Amt									23								
Karrebæksminde									0								
Ørslev									0								
Store Damme									0								
Tjennemarke									0								
Frederiksdal									0								
Nykøbing F.									0								
XI Storstrøms Amt									4								
Rønne N									0								
Østerlars									0								
Slamrehuse									0								
XII Bornholms Amt									7								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jyl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 12/ 7 - 18/ 7 2005	17	24	21	13	23	18	7	18	6	4	8	4	6	14	7		
Hermed målt i juli	38	46	41	33	31	38	24	36	31	14	23	22	23	32	8		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
Juni 2005	65	49	51	49	47	46	55	52	57	55	52	54	55	53	24		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	2	0	0	4	2	11	25	52	5	5	41	48	5	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	9	23	48	20	2	36	48	14	0	0		
Hvide Sande	0	2	0	0	4	2	11	21	61	9	50	41	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	4	5	11	9	41	30	9	29	54	9	0	0		
Rømø/Juvre	0	5	4	5	2	2	9	25	48	5	30	64	0	0	0		
Kegnæs Fyr	2	2	7	4	7	9	9	36	25	7	63	30	0	0	0		
Gedser	0	5	21	0	4	9	4	41	16	9	45	45	2	0	0		
Røsnæs Fyr	0	5	9	7	2	7	7	39	23	4	39	39	18	0	0		
Københavns Lufthavn	0	16	5	4	2	4	13	41	16	4	68	29	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	11	5	2	4	25	45	7	2	39	39	20	0	0		
Middel	<	4	6	3	3	7	14	39	25	6	44	44	7	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 29

18/7 2005 - 25/7 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.8	16.7	14.5	19.5	12.9	21.8	0	7	5	3	41	79	3	5.3	
Tylstrup		16.2	12.8	20.3	11.5	23.3	0		8			76		3.3	
Ålborg	16.4	17.0	13.8	20.8	12.7	23.7	0	9	4			73	4	4.3	
Års Syd		16.1	12.6	20.4	11.3	24.1	0		9	4	31	76		3.8	
Silstrup		15.7	13.0	19.0	11.6	22.3	0		10	6	40	76	4	4.8	
Karup	16.7	15.8	12.4	19.6	10.5	22.6	0	9	11			72	4	4.0	
Hald V	15.9	15.3	12.2	19.6	10.5	23.0	0	13	14			77		4.0	
Tirstrup	16.7	15.7	12.9	18.9	11.8	22.1	0	8	11			72	4	3.4	
Ødum	16.0	15.7	12.5	19.8	11.2	23.5	0	12	11	4	25	79		2.5	
Horsens/Bygholm		15.6	12.5	19.2	10.3	23.0	0		12			79		3.3	
Thyborøn	16.5	16.6	15.0	18.7	14.0	20.5	0	9	5			79		7.2	
Mejrup	15.6	15.5	12.6	19.3	11.5	23.0	0	14	12	7	29	80		4.0	
Borris		15.4	12.6	18.7	11.3	21.7	0		13	6	26	81		3.6	
Isenvad		15.3	12.2	18.8	11.1	22.8	0		14			78		3.4	
Billund Lufthavn	16.3	15.2	12.2	18.8	10.1	22.6	0	11	14	9	19	77	7	3.4	
Esbjerg Lufthavn		15.7	13.1	18.7	11.3	22.4	0		11			77		4.6	
Vester Vedsted	16.7	15.9	13.9	17.6	10.6	20.7	0	8	10	7	27	82		8.0	
Skrydstrup	16.5	15.6	12.1	19.8	9.1	23.0	0	10	13			77	5	4.3	
Store Jyndevad	16.6	15.6	12.6	19.5	9.4	22.9	0	9	12	10	14	82		2.3	
Kegnæs Fyr	17.1	16.1	13.9	19.4	12.6	23.0	0	7	9			79		5.7	
Odense Lufthavn	17.2	16.2	13.0	20.2	10.3	22.6	0	6	8			77	6	4.4	
Årslev	16.6	15.5	12.6	19.3	9.8	22.6	0	9	12	5	22	79		3.7	
Røsnæs Fyr	17.2	16.9	14.7	19.7	13.3	23.6	0	6	5			76		8.5	
Flakkebjerg		15.5	12.4	19.4	9.3	22.0	0		11	5	25	76	6	4.1	
Sjælsmark	17.0	15.6	12.0	19.4	8.8	22.4	0	8	11			77	6	3.0	
Københavns Lufthavn	17.5	17.3	14.1	21.3	12.3	24.2	0	5	3	1	28	69	4	5.1	
Roskilde Lufthavn	17.1	16.1	11.7	20.5	8.8	24.4	0	7	8	3	35	65	4	4.4	
Abed	17.1	16.2	12.9	20.0	10.3	22.2	0	7	8	3	20	76		4.1	
Langø	17.8	16.4	14.2	19.3	12.7	21.4	0	4	6			81		7.1	
Bornholms Lufthavn	17.5	17.0	13.2	20.5	11.5	23.0	0	5	4	1	29	84	2	5.7	
Jylland-Øerne 1)	16.7	15.9	13.0	19.5	11.1	22.7	0.0	8	10	5	27	77	5	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.2		0.1		11.2		8.5		12.6		2.2		0.6		41.4
Års Syd	3.8		3.3		4.7		4.8		12.5		2.0		0.0		31.2
Silstrup	9.3		4.0		7.3		6.7		11.8		1.0		0.0		40.2
Ødum II	1.4		3.1		3.3		4.8		8.7		3.1		0.1		24.5
Mejrup	5.0		3.8		3.4		5.8		11.0		0.4		0.0		29.4
Borris	4.1		4.0		4.0		4.1		9.5		0.7		0.0		26.4
Askov	1.1		3.9		2.5		2.6		9.1		0.2		0.1		19.4
Rømø/Juvre	8.2		5.5		2.1		3.0		6.9		0.6		0.3		26.6
Store Jyndevad II	1.1		3.1		1.9		0.6		6.4		0.1		0.5		13.6
Årslev II	0.0		4.9		3.5		2.6		8.0		2.1		0.6		21.7
Flakkebjerg II	4.3		3.5		4.1		3.6		8.1		0.8		0.2		24.5
Københavns Toldbod	5.7		2.8		3.1		3.4		10.2		2.4		0.0		27.6
Køge/Herfølge	7.6		2.7		5.4		4.7		11.8		2.1		0.5		34.8
Abed II	1.2		2.7		2.5		2.3		7.6		0.8		2.7		19.8
Nexø Vest	7.5		4.2		4.7		3.0		6.2		2.5		1.1		29.2
JYLLAND-ØERNE 1)															27.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.0		16.7		14.6		16.1		17.5		16.7		15.0		16.6

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 29

18/7 2005 - 25/7 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	1	16	1	0	0	0	0	18	Grindsted L/S	1	13	15	4	0	0	0	32	
Hirtshals	1	12	1	1	0	0	0	15	Ovtrup	1	11	15	6	0	-	0	34	
Rakkeby	3	15	2	1	0	0	0	21	Nordby	2	12	18	1	-	0	1	34	
Sæby Vandforsyning	2	18	2	0	0	0	0	22	Rousthøje	2	11	16	6	0	-	0	35	
Hellum	10	23	2	0	0	0	0	35	Agerbæk	3	12	16	5	0	-	-	36	
Tylstrup	8	8	2	1	0	0	0	19	Brørup	4	15	21	9	0	-	1	50	
Springborg	2	15	2	-	0	0	0	19	Hviding	2	14	21	4	0	0	-	41	
									VI Ribe Amt									
Aggersund	0	1	5	-	0	0	0	7	Rødding	1	20	25	12	0	0	1	57	
Veggerby	0	19	21	2	0	0	0	42	Christiansfeld	1	19	20	9	6	0	-	55	
									Skrydstrup	2	13	23	12	0	0	1	51	
Nørager	0	9	7	2	0	0	0	18	Kongsmark	2	21	38	5	0	0	1	66	
Mørkeskov	0	11	4	1	-	0	0	16	Toftlund	-	23	19	10	-	1	2	55	
Havnø	0	9	5	-	0	0	0	14	Tønder	-	5	27	9	0	1	6	47	
I Nordjyllands Amt									20	Store Jyndeved	1	6	25	10	-	1	7	50
Hindings	4	2	1	0	0	0	0	7	Ny Skovbøl	6	13	13	10	2	0	2	46	
Vestervig	3	-	5	-	0	0	0	8	Frederiksgård	12	7	11	10	1	1	3	45	
Nykøbing M.										VII Sønderjyllands Amt								
Øster Lyby	0	5	5	-	0	0	0	10	Odense Lufthavn	16	3	6	2	-	0	1	27	
Løgstrup	0	7	6	1	0	0	0	13	Båring	5	6	7	7	1	0	-	27	
Karup	1	11	8	1	0	0	0	21	Sønder Nærå	11	7	13	5	0	0	1	37	
Grønbæk	1	6	11	5	3	0	0	25	Flemløse	38	7	19	13	15	-	1	93	
Tindbæk	1	5	10	4	0	0	0	19	Ulbølle	20	11	7	8	1	-	3	49	
II Viborg Amt									15	Øksendrup	15	5	3	3	0	0	2	28
Hald										Marstal	10	3	29	7	0	2	0	50
Sorvad	0	6	7	1	0	0	0	14	Rudkøbing	14	7	9	8	4	-	0	41	
Grenå Ådalen P40										VIII Fyns Amt								
Tistrup	3	3	4	1	0	0	0	11	Kollekolle	6	2	6	0	0	-	-	15	
Viby J.	2	3	6	3	1	0	0	15	Holbæk Vandværk	6	2	8	0	0	-	0	16	
Flensted	-	5	7	3	1	0	0	17	Selchausdal	16	2	5	2	-	1	0	26	
Skanderborg Renseanl	2	2	5	4	0	0	0	12	Lille Svenstrup	7	-	10	1	0	0	0	18	
Hov	2	3	7	2	0	0	0	14	Bildsø	10	1	9	3	0	0	0	23	
III Århus Amt									14	Flakkebjerg	11	1	2	6	0	0	0	20
Hårup	0	5	7	5	1	1	0	18	IX Vestsjællands Amt									
Sejet	2	5	15	3	0	0	1	25	Dageløkke	2	7	14	1	0	0	1	25	
Give	1	7	18	6	35	1	-	68	Græsted	1	11	13	4	0	5	-	34	
									Frederikssund	-	6	17	-	0	-	-	23	
Børkop	2	4	20	10	6	0	1	42	Botanisk Have	3	7	14	3	0	0	0	26	
Brakker S	1	8	15	3	26	0	1	53	Roskilde S	1	0	8	1	0	-	0	10	
Astrup	3	14	5	2	39	0	2	64	Køge Havn	4	0	6	0	0	0	0	9	
IV Vejle Amt									45	X Hovedstads Regionen*								
Trans	2	6	5	0	0	0	0	13	Tågerup	2	6	8	1	0	1	1	18	
Sevel	0	10	11	1	0	0	0	21	Karrebæksminde	2	9	5	10	0	0	-	26	
Nørre Felding	1	5	16	1	0	-	0	22	Ørlev	5	5	5	7	0	-	0	22	
Frøerhøj	2	6	15	-	0	0	0	24	Store Damme	9	11	8	9	-	1	0	39	
Staby	2	8	18	0	0	-	0	28	Tjennemarke	5	10	11	7	-	-	0	32	
Rødding										Frederiksdal	2	9	5	12	0	0	-	28
Bodholt	0	9	9	3	0	-	0	21	Nykøbing F.									
Videbæk	1	10	13	0	0	-	0	24	XI Storstrøms Amt									
Hanning	2	8	18	1	0	1	0	29	Rønne N	0	0	11	11	-	0	0	23	
Brande	-	10	14	4	64	1	0	92	Østerlars	0	0	12	18	0	0	0	30	
Lyne	1	16	13	4	0	-	0	34	Slamrehuse	0	0	30	8	-	0	0	38	
V Ringkøbing Amt									31	XII Bornholms Amt								
									30									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Sønderjyll.	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyll.-Øerne	Bornholm				
I ugen 19/ 7 - 25/ 7 2005	20	15	14	45	31	38	53	31	44	20	21	27	28	30	30			
Hermed målt i juli	59	60	55	77	62	76	76	66	75	34	44	49	50	61	39			
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55			
Juni 2005	65	49	51	49	47	46	55	52	57	55	52	54	55	53	24			
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	2	13	7	2	2	7	21	43	4	2	59	39	0	0	0			
Thyborøn	0	7	0	0	5	0	16	50	21	0	29	59	13	0	0			
Hvide Sande	0	0	0	0	0	7	13	43	38	0	45	48	7	0	0			
Sletterhage Fyr	0	9	2	2	4	0	16	55	13	5	43	52	0	0	0			
Rømø/Juvre	0	4	0	0	2	4	2	52	35	2	23	50	25	0	0			
Kegnæs Fyr	0	7	2	0	0	7	13	59	13	0	48	46	5	0	0			
Gedser	0	0	0	2	7	4	27	43	18	4	34	45	18	0	0			
Røsnæs Fyr	0	9	9	0	0	7	20	50	5	2	23	41	34	0	0			
Københavns Lufthavn	2	16	2	5	9	2	18	45	2	11	38	52	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	14	0	0	2	4	36	41	4	0	23	38	39	0	0			
Middel	<	8	2	1	3	4	18	48	15	3	37	47	14	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 30

25/7 2005 - 1/8 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	17.0	16.5	14.6	19.1	12.8	21.1	0	6	6	2	44	75	2	5.6	
Tylstrup		15.8	12.5	19.4	8.8	22.1	0		10			74		2.5	
Ålborg	16.6	16.5	13.6	20.1	10.3	22.6	0	8	6			71	3	3.7	
Års Syd		15.8	12.1	19.8	8.1	22.2	0		10	2	19	72		3.3	
Silstrup		15.5	12.7	18.6	10.9	20.6	0		12	5	23	75	4	3.8	
Karup	16.9	15.2	11.2	18.8	8.1	20.5	0	8	13			74	2	2.9	
Hald V	16.1	15.2	12.1	18.9	9.3	21.2	0	12	13			74		3.4	
Tirstrup	16.9	15.4	12.1	18.8	8.6	21.2	0	7	11			74	4	2.9	
Ødum	16.2	15.7	12.1	19.5	9.4	21.1	0	11	9	5	15	78		2.2	
Horsens/Bygholm		15.6	12.1	19.4	8.6	22.1	0		11			81		2.4	
Thyborøn	16.8	16.3	14.7	18.0	13.5	19.3	0	7	5			77		4.9	
Mejrup	15.9	15.2	11.7	18.8	8.4	21.0	0	13	14	6	16	78		3.2	
Borris		15.3	11.8	18.5	9.5	20.7	0		13	5	18	80		3.0	
Isenvad		15.1	11.7	18.9	7.1	21.2	0		14			77		2.8	
Billund Lufthavn	16.5	15.3	12.4	18.6	9.8	20.7	0	10	13	9	14	77		2.9	
Esbjerg Lufthavn		15.4	12.0	18.5	9.0	20.5	0		13			79		3.4	
Vester Vedsted	17.0	15.9	13.8	17.6	11.4	22.2	0	7	10	6	21	82		5.7	
Skrydstrup	16.7	16.1	12.2	19.6	8.6	22.4	0	9	9			78	5	3.4	
Store Jyndevad	16.8	16.7	13.9	20.4	11.5	24.7	0	8	7	4	22	80		2.0	
Kegnæs Fyr	17.3	17.1	14.9	20.0	12.8	23.5	0	5	5			78		5.1	
Odense Lufthavn	17.4	16.5	13.1	20.2	10.3	22.6	0	6	6			79	6	3.5	
Årsløv	16.9	16.5	13.4	20.3	10.1	24.4	0	8	8	3	29	78		2.9	
Røsnæs Fyr	17.5	16.6	14.8	18.8	12.7	20.9	0	4	4			80		6.2	
Flakkebjerg		16.4	12.7	21.1	10.1	26.0	0		7	3	34	75		3.5	
Sjælsmark	17.1	16.1	13.0	20.1	9.3	25.5	0	7	8			78		2.2	
Københavns Lufthavn	17.6	17.7	14.2	21.5	12.6	26.0	0	4	1	1	21	72	4	4.2	
Roskilde Lufthavn	17.2	16.4	12.5	20.5	8.3	23.1	0	6	6	3	29	70	5	3.8	
Abed	17.3	17.7	13.6	22.3	9.6	27.9	0	6	4	2	32	73		2.9	
Langø	18.1	18.1	15.8	21.4	14.0	25.8	0	3	2			76		5.4	
Bornholms Lufthavn	17.8	18.3	15.0	22.2	12.5	27.0	0	4	1	0	50	85			
Jylland-Øerne 1)	16.9	16.1	13.0	19.6	10.1	22.5	0.0	7	9	4	24	76	4	3.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.8		7.8		11.4		4.9		7.0		0.0		10.8		43.7
Års Syd	3.2		3.2		4.9		0.0		0.7		0.5		6.5		19.1
Silstrup	1.8		6.4		3.8		0.2		3.8		0.0		6.8		22.8
Ødum II	3.0		1.1		3.1		0.0		0.6		0.6		6.8		15.3
Mejrup	3.0		0.4		5.9		0.0		0.5		0.0		5.8		15.6
Borris	5.5		1.9		5.8		0.0		0.5		0.2		4.4		18.1
Askov	0.3		1.2		6.6		0.8		0.8		1.3		3.4		14.4
Rømø/Juvre	1.0		2.0		10.9		0.9		0.5		2.6		3.2		21.1
Store Jyndevad II	0.5		2.1		7.3		2.9		2.5		1.9		4.3		21.6
Årsløv II	0.3		3.6		7.3		1.9		4.8		3.4		7.2		28.7
Flakkebjerg II	0.0		4.7		10.3		4.7		3.8		2.6		8.1		34.2
Københavns Toldbod	0.1		2.4		2.6		3.4		3.0		1.2		8.7		21.4
Køge/Herfølge	0.8		3.0		6.0		5.4		4.3		1.1		8.9		29.5
Abed II	0.7		3.4		5.5		7.3		4.3		3.0		7.8		32.1
Nexø Vest	2.0		8.2		9.8		5.1		7.6		8.1		8.6		49.5
JYLLAND-ØERNE 1)	24.1														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.4		16.3		16.2		18.2		19.3		17.2		17.5		17.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 30

25/7 2005 - 1/8 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	10	3	13	Grindsted L/S	0	1	1	-	11	3	19	34
Hirtshals	-	0	0	0	0	12	1	13	Ovtrup								
Rakkeby	-	0	0	0	0	20	1	21	Nordby	1	0	-	0	25	5	21	52
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	-	7	5	12	Rousthøje	-	0	-	-	8	8	7	23
Hellum	0	0	0	0	-	9	4	13	Agerbæk	1	0	0	-	16	4	15	36
Tylstrup	0	0	0	0	0	33	14	47	Brørup	-	0	2	-	13	30	18	64
Springborg	0	0	0	0	1	7	20	29	Hviding	-	1	2	0	28	5	17	53
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	11	3	14	Rødning	1	0	1	-	37	0	18	56
Veggerby	0	0	0	0	0	16	2	19	Christiansfeld	1	0	1	1	11	6	14	35
									Skrydstrup								
Nørager	0	-	0	0	0	10	2	12	Kongsmark	1	-	1	0	22	5	12	40
Mørkeskov	0	0	0	0	0	30	9	39	Toftlund	1	0	1	0	40	3	18	63
Havnø	0	0	0	-	0	12	10	22	Tønder	-	-	1	0	2	5	16	24
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>21</b>								
Hinding	0	0	0	0	9	43	4	56	Store Jyndevad	2	0	5	0	1	4	13	25
									Ny Skovbøl								
Vestervig	0	-	0	0	2	28	4	34	Frederiksgård	2	0	4	0	1	9	11	27
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	11	4	15	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	-	-	0	0	0	6	-	7	Odense Lufthavn								
Løgstrup	0	0	0	0	0	21	2	23	Båring	2	0	1	2	15	6	21	46
Karup	0	0	0	0	-	13	11	24	Sønder Nærå	4	0	2	3	0	14	21	44
Grønbæk	0	0	0	0	4	7	10	20	Flemløse	4	0	2	6	1	17	11	42
Tindbæk	0	0	0	0	-	9	4	14	Ulbølle	3	0	2	0	0	7	15	27
<b>II Viborg Amt</b>									<b>24</b>								
Hald	0	0	0	-	1	29	10	41	Øksendrup	2	0	2	3	4	4	15	29
									Marstal								
Sorvad	0	0	0	0	4	26	16	46	Rudkøbing	1	0	4	1	4	8	13	30
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	5	17	14	36	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tistrup									Kollekolle	2	0	0	9	8	4	7	30
									Holbæk Vandværk								
Viby J.	1	0	0	0	8	18	25	52	Selchausdal	2	0	0	8	4	5	20	39
Flensted	0	-	0	0	7	8	6	22	Lille Svenstrup	3	0	-	1	4	12	17	36
Skanderborg Renseanl	1	0	0	0	9	10	13	33	Bildsø	1	0	1	-	2	9	14	27
Hov	2	0	1	0	9	30	20	62	Flakkebjerg	2	0	-	0	10	6	10	27
<b>III Århus Amt</b>									<b>42</b>								
Hårup	-	-	0	0	8	4	10	22	Dageløkke	2	0	0	0	13	22	12	49
Sejet	1	0	1	0	6	8	7	23	Græsted	1	0	0	6	3	14	14	38
Give	0	0	1	0	10	12	16	38	Frederikssund	2	0	0	4	15	10	11	42
-									Botanisk Have	4	0	0	1	6	24	13	48
Børkop	1	0	2	-	18	10	26	56	Roskilde S	1	0	0	1	1	22	18	43
Brakker S	-	-	1	-	19	10	20	51	Køge Havn	1	0	0	0	-	34	15	50
Ågtrup	1	0	-	0	39	5	25	71	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>44</b>								
Trans	0	1	0	0	0	10	11	22	Tågerup	2	0	1	-	3	23	13	40
Sevel	0	-	0	0	0	13	9	23	Ørsløv	3	0	-	1	6	41	10	61
Nørre Felding	0	-	0	0	0	5	7	12	Store Damme	9	0	0	0	10	3	9	31
Fruehøj	0	0	0	0	0	8	6	14	Tjennemark	3	0	4	-	9	7	8	31
Staby	0	-	0	0	0	17	5	22	Frederiksdal	2	0	5	2	4	5	12	30
Rødning	0	-	-	0	0	10	8	19	Nykøbing F.	8	0	0	0	14	3	4	28
Bodholt	0	1	-	-	4	3	10	17	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Videbæk	0	-	0	0	-	6	14	21	Rønne N	2	0	0	0	20	7	5	35
Hanning	0	2	0	-	1	10	7	19	Østerlars	1	-	0	0	13	1	5	20
Brande	0	1	0	-	3	23	13	39	Slamrehuse	3	0	0	0	5	0	7	15
Lyne	0	1	-	-	3	16	5	26	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>21</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nordjylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm		
I ugen 26/ 7 - 1/ 8 2005	21	24	42	44	21	44	35	33	34	34	45	37	37	34	23		
Hermed målt i juli	79	84	96	121	83	119	111	99	108	67	88	86	87	96	62		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
Juni 2005	65	49	51	49	47	46	55	52	57	55	52	54	55	53	24		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NE	Ø	SE	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	7	27	5	7	7	29	18	0	4	48	45	4	0	0		
Thyborøn	0	11	11	2	4	9	9	51	4	4	55	40	0	0	0		
Hvide Sande	0	5	20	14	2	7	7	32	13	11	61	29	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	7	16	9	5	11	14	29	9	20	39	38	4	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	15	19	2	6	9	30	15	2	47	51	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	9	9	11	7	13	7	34	11	5	61	25	9	0	0		
Gedser	0	2	5	16	9	9	16	32	11	9	55	27	9	0	0		
Røsnæs Fyr	0	4	11	14	5	18	9	32	7	5	39	43	13	0	0		
Københavns Lufthavn	0	2	4	13	16	20	16	25	5	9	66	25	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	29	7	9	32	23	0	4	55	38	4	0	0		
Middel	0	5	12	13	6	11	15	31	8	7	53	36	4	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 31

1/8 2005 - 8/8 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	17.0	15.0	12.5	18.2	10.0	19.4	0	6	14	5	50	76	3	5.3	
Tylstrup		14.6	11.0	18.9	8.9	21.6	0		17			73		3.4	
Ålborg	16.5	15.5	12.4	18.9	10.5	22.1	0	9	11			70	3	4.6	
Års Syd		14.4	10.8	18.6	8.8	22.4	0		18	8	36	72		4.0	
Silstrup		14.4	11.4	17.6	9.6	20.7	0		19	7	41	73	4	5.2	
Karup	16.8	13.9	10.5	17.5	7.3	21.1	0	9	22			74	5	3.9	
Hald V	16.0	13.8	10.0	18.5	8.1	22.9	0	12	23			72		4.0	
Tirstrup	16.7	13.7	10.5	17.4	8.0	21.1	0	8	23			70	5	3.5	
Ødum	16.1	14.3	10.7	19.1	7.7	22.8	0	11	19	8	32	71		2.6	
Horsens/Bygholm		13.8	9.4	18.1	7.2	21.6	0		22			73		3.0	
Thyborøn	16.9	15.6	14.2	17.5	13.1	19.6	0	6	10			77		7.8	
Mejrup	15.9	14.1	10.7	17.7	8.6	21.3	0	13	21	11	28	76		3.8	
Borris		13.9	10.7	17.6	6.7	20.5	0		21	10	35	77		3.4	
Isenvad		13.6	9.7	17.9	5.0	21.0	0		24			72		3.3	
Billund Lufthavn	16.4	13.6	9.6	17.6	5.3	20.8	0	10	24	10	30	71	4	3.6	
Esbjerg Lufthavn		14.2	9.9	17.2	6.4	19.4	0		20			76		4.4	
Vester Vedsted	17.0	14.8	12.1	16.2	8.1	17.4	0	7	15	5	29	78		7.1	
Skrydstrup	16.6	13.9	9.3	18.5	5.4	20.9	0	9	22			75	4	4.2	
Store Jyndevad	16.8	14.0	10.1	18.2	6.2	19.8	0	9	21	8	26	79		2.0	
Kegnæs Fyr	17.4	15.0	12.6	18.4	11.1	20.1	0	5	14			75		5.2	
Odense Lufthavn	17.3	14.4	10.9	19.0	8.6	21.6	0	6	19			72		4.0	
Årsløv	16.8	14.3	10.7	18.7	8.7	21.7	0	9	19	7	36	74		3.5	
Røsnæs Fyr	17.5	15.5	13.9	18.6	12.5	21.1	0	4	10			73		7.8	
Flakkebjerg		14.6	11.1	18.7	7.1	21.0	0		17	4	33	67	5	3.4	
Sjælsmark	17.0	14.5	10.9	18.6	8.1	20.3	0	7	18			72	5	2.4	
Københavns Lufthavn	17.5	15.7	12.3	19.9	9.9	23.1	0	5	10	1	32	69	6	4.2	
Roskilde Lufthavn	17.1	14.8	10.2	19.6	7.3	22.2	0	7	16	3	32	59	4	3.4	
Møn Fyr	17.0	15.5	12.2	19.4	10.5	20.9	0	6	11			72		4.8	
Abed	17.3	15.3	11.0	19.8	7.3	21.3	0	6	12	2	43	66		3.5	
Langø	18.0	16.1	13.8	19.3	11.7	21.3	0	3	7			70		6.9	
Bornholms Lufthavn	17.6	16.2	12.7	19.4	8.0	20.6	0	4	6	0	42	81	3	5.0	
Jylland-Øerne 1)	16.9	14.6	11.2	18.4	8.5	21.0	0.0	8	17	6	35	72	4	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.7		5.1		0.6		11.0		1.5		11.5		10.6		50.0
Års Syd	7.8		0.2		2.9		6.1		1.0		8.7		8.9		35.6
Silstrup	8.5		2.8		2.3		6.5		0.9		8.4		11.2		40.7
Ødum II	4.7		0.0		2.1		7.0		0.9		8.9		8.8		32.4
Mejrup	5.8		0.0		1.7		4.7		0.7		6.4		8.6		27.9
Borris	9.7		0.0		1.7		4.1		1.0		7.6		11.1		35.2
Askov	5.0		0.0		2.6		5.3		0.9		9.3		7.2		30.3
Rømø/Juvre	5.0		0.4		2.5		6.9		0.7		5.3		8.3		29.2
Store Jyndevad II	1.5		0.0		3.3		7.0		0.3		5.4		8.5		26.0
Årsløv II	9.3		0.0		3.7		5.7		1.1		9.1		7.0		35.9
Flakkebjerg II	2.9		1.1		5.8		5.3		2.5		8.2		7.2		33.2
Københavns Toldbod	5.1		0.2		4.0		6.0		3.8		7.4		5.6		32.1
Køge/Herfølge	2.9		1.1		4.3		6.6		3.4		7.7		6.0		32.0
Abed II	4.4		4.0		7.1		9.1		2.0		9.0		7.5		43.2
Nexø Vest	2.0		7.2		3.6		9.5		7.2		7.8		5.1		42.3
JYLLAND-ØERNE 1)															34.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	17.9		15.9		17.1		15.8		14.9		14.5		13.2		15.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 31

1/8 2005 - 8/8 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	-	0	13	0	9	23	Grindsted L/S	0	0	3	5	5	1	0	13
Hirtshals									Ovtrup	0	0	2	6	17	7	0	31
Rakkeby	0	0	3	2	6	3	10	23	Nordby	0	0	4	2	8	4	-	18
Sæby Vandforsyning	0	0	1	1	8	5	6	22	Rousthøje	0	0	5	2	4	6	0	16
Hellum	0	0	3	-	7	2	5	17	Agerbæk	0	0	6	3	12	5	-	27
Tylstrup	0	0	3	3	7	0	1	13	Brørup	0	0	5	2	5	1	1	15
Springborg	0	0	5	-	3	0	0	9	Hviding	0	0	4	4	10	1	0	19
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>20</b>								
Aggersund	0	0	1	2	14	-	23	41	Rødning	0	0	3	2	35	4	-	43
Veggerby	0	0	3	2	5	-	2	13	Christiansfeld	0	0	2	8	21	1	1	33
Nørager	0	0	-	6	6	0	0	12	Skrydstrup	0	0	3	1	25	13	0	42
Mørkeskov	0	0	1	2	3	0	0	6	Kongsmark	-	0	10	8	10	8	0	36
Havnø	0	0	1	6	9	0	0	16	Toftlund	-	0	4	10	22	1	0	37
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>18</b>								
Hinding	0	0	8	1	14	0	-	23	Tønder	1	0	2	3	19	18	0	42
Vestervig	0	0	3	8	8	0	-	19	Store Jyndevad	1	0	2	3	20	9	1	34
Nykøbing M.	0	0	3	1	7	0	1	12	Ny Skovbøl	0	0	3	1	17	4	0	25
Øster Lyby	0	0	3	2	17	-	1	23	Frederiksgård	0	0	1	1	13	2	3	19
Løgstrup	0	0	1	1	8	1	0	11	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Karup	0	0	1	2	10	3	0	16	<b>35</b>								
Grønbæk	0	0	14	12	10	1	1	37	Odense Lufthavn	0	0	2	2	14	0	0	18
Tindbæk	0	0	3	4	7	0	0	13	Båring	0	0	0	3	11	4	4	22
<b>II Viborg Amt</b>									<b>19</b>								
Hald	0	0	7	9	7	-	0	23	Sønder Nærå	0	0	0	3	11	4	4	22
Sorvad	4	0	6	8	7	1	0	26	Flemløse	0	0	1	1	18	1	0	22
Grenå Ådalen P40	6	0	1	13	3	2	0	24	Ulbølle	0	0	1	-	14	1	0	16
Tistrup	2	0	1	7	4	0	0	14	Øksendrup	1	0	1	2	8	3	0	14
Viby J.	0	0	3	4	14	1	1	23	Marstal	0	0	-	0	9	1	0	11
Flensted	0	0	6	12	6	1	1	25	Rudkøbing	-	0	0	-	19	0	0	19
Skanderborg Renseanl	0	0	6	4	7	1	0	18	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Hov	0	0	0	2	8	3	10	22	<b>17</b>								
<b>III Århus Amt</b>									<b>22</b>								
Hårup	-	0	1	8	9	1	0	19	Kollekolle	-	0	-	-	7	1	0	9
Sejet	-	0	1	8	9	0	0	19	Holbæk Vandværk	3	0	0	-	6	3	2	14
Give	0	0	8	10	6	3	0	27	Selchausdal								
-									Lille Svenstrup								
Børkop	-	0	1	3	13	-	0	18	Bildsø	0	0	-	2	7	1	0	9
Brakker S	0	0	-	7	6	1	0	14	Flakkebjerg	2	0	-	12	8	0	0	22
Ågtrup	0	0	2	4	17	1	0	24	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>20</b>								
Trans	0	0	1	5	15	0	0	20	Dageløkke	0	0	0	0	8	2	3	13
Sevel	0	0	2	10	19	-	-	31	Græsted	1	0	2	0	7	4	3	18
Nørre Felding	0	0	3	2	17	1	0	23	Frederikssund	1	0	3	0	11	0	10	25
Fruehøj	0	0	3	3	16	-	-	22	Botanisk Have	1	0	0	0	10	2	3	16
Staby	0	0	5	4	16	5	0	29	Roskilde S	-	0	2	1	9	1	-	12
Rødning	0	0	10	3	22	2	0	37	Køge Havn	3	0	6	6	15	9	-	39
Bodholt	0	0	5	4	8	3	0	20	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Videbæk	0	0	12	3	12	7	0	33	<b>21</b>								
Hanning	0	0	6	7	17	1	0	31	Tågerup	-	0	10	9	16	-	15	50
Brande	0	0	9	4	28	2	-	43	Ørslev	3	-	4	2	20	3	0	31
Lyne	0	0	5	4	12	2	-	23	Store Damme	0	0	3	4	15	6	0	28
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>28</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 2/ 8 - 8/ 8 2005	18	19	22	20	28	20	35	23	17	14	21	30	20	22	18		
Hermed målt i august	17	19	22	20	28	20	34	23	17	13	21	29	20	22	18		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
Juli 2005	79	84	96	121	83	119	111	99	108	67	88	86	87	96	62		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10		
Skagen Fyr	0	5	0	2	0	7	41	34	11	7	45	48	0	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	7	13	55	25	0	18	66	16	0	0		
Hvide Sande	0	2	0	0	0	4	14	46	34	4	50	45	2	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	0	27	54	20	0	29	70	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	2	9	13	45	32	2	21	71	5	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	4	20	64	13	0	63	38	0	0	0		
Gedser	0	2	0	0	0	11	18	50	20	2	32	57	9	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	5	14	55	25	0	16	79	5	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	2	0	14	23	54	7	2	79	20	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	5	43	52	0	2	39	50	9	0	0		
Middel	0	1	0	<	<	7	23	51	19	2	39	54	5	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 32

8/8 2005 - 15/8 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.7	16.0	13.6	18.4	10.6	20.2	0	7	8	3	39	82	2	4.3	
Tylstrup		15.0	11.4	19.0	7.8	22.7	0		14			78		2.9	
Ålborg	16.1	15.8	12.3	19.3	8.4	22.0	0	11	10			74	1	4.4	
Års Syd		14.5	11.3	18.3	6.9	21.5	0		17	12	19	77		4.4	
Silstrup		14.6	12.1	17.8	9.1	19.7	0		17	10	23	75	0	6.1	
Karup	16.5	13.9	10.7	17.1	6.7	21.5	0	10	22			77	2	4.9	
Hald V	15.6	14.2	11.1	18.0	7.9	22.8	0	14	20			74		4.8	
Tirstrup	16.3	14.0	10.3	17.2	6.5	20.4	0	10	21			70	3	4.6	
Ødum	15.8	14.4	11.2	18.4	7.3	21.9	0	13	18	12	18	75		3.1	
Horsens/Bygholm		14.2	10.7	17.8	7.8	21.4	0		20			78		3.7	
Thyborøn	16.8	15.2	13.5	17.2	12.3	20.6	0	7	13			79		8.8	
Mejrup	15.6	14.0	11.1	17.2	8.9	20.9	0	14	21	19	9	79		4.7	
Borris		14.1	11.4	17.1	8.3	21.2	0		20	17	6	81		4.3	
Isenvad		13.7	10.2	16.9	6.3	20.9	0		23			79		3.9	
Billund Lufthavn	16.0	13.5	10.4	16.4	7.2	19.7	0	12	24	22	7	77	5	4.5	
Esbjerg Lufthavn		14.1	11.5	16.9	7.6	19.4	0		20			81		4.7	
Vester Vedsted	16.7	14.6	12.5	16.3	9.6	19.5	0	8	17	13	11	81		8.0	
Skrydstrup	16.3	14.2	10.6	17.6	8.3	20.1	0	11	20			80	6	5.0	
Store Jyndevad	16.4	14.5	11.5	17.6	10.2	20.4	0	10	18	13	10	81		2.5	
Kegnæs Fyr	17.1	14.8	13.0	16.7	12.1	18.7	0	6	16			81		5.3	
Odense Lufthavn	17.0	14.6	11.7	18.1	9.9	21.2	0	7	17			76	3	5.4	
Årsløv	16.4	14.5	11.5	17.7	9.5	19.7	0	10	18	10	15	76		4.0	
Røsnæs Fyr	17.3	15.7	14.0	18.0	13.0	20.1	0	5	9			75		8.6	
Flakkebjerg		14.7	11.8	18.4	9.0	20.0	0		16	11	22	69	2	4.7	
Sjælsmark	16.5	14.1	10.3	17.8	5.8	19.6	0	9	20			76		3.5	
Københavns Lufthavn	17.2	15.9	12.6	19.1	9.4	20.2	0	6	8	7	24	68	3	5.0	
Roskilde Lufthavn	16.7	14.6	10.2	18.8	5.3	21.0	0	8	17	11	30	67	3	4.9	
Møn Fyr	16.7	15.1	13.2	17.4	11.4	18.9	0	7	13			81		5.5	
Abed	16.9	15.1	12.5	18.2	10.0	21.2	0	8	14	7	18	75		4.2	
Langø	17.7	15.5	13.7	18.1	12.5	20.8	0	4	11			76		7.2	
Bornholms Lufthavn	17.3	15.3	12.3	18.0	9.3	19.7	0	5	12	8	24	85		6.5	
Jylland-Øerne 1)	16.6	14.6	11.7	17.8	8.9	20.6	0.0	9	17	12	18	77	3	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.7		8.5		5.3		0.2		1.9		10.7		11.4		38.8
Års Syd	0.5		9.3		2.4		0.0		0.0		3.2		3.8		19.2
Silstrup	2.0		11.2		3.2		0.0		0.0		3.2		3.0		22.6
Ødum II	0.0		7.8		2.0		0.0		0.0		4.7		3.2		17.6
Mejrup	0.8		5.8		0.2		0.0		0.0		2.3		0.0		9.1
Borris	0.1		2.6		0.0		0.0		0.0		3.4		0.0		6.2
Askov	1.2		2.3		0.0		0.0		0.2		2.7		1.2		7.5
Rømø/Juvre	1.0		5.9		0.0		0.0		0.9		3.6		0.0		11.5
Store Jyndevad II	2.3		4.5		0.0		0.0		0.4		2.8		0.0		10.1
Årsløv II	2.9		3.3		0.9		0.0		1.0		4.4		2.9		15.4
Flakkebjerg II	6.4		7.7		0.4		0.0		0.8		1.6		4.8		21.8
Københavns Toldbod	8.6		6.4		0.0		0.0		0.1		0.7		8.1		23.9
Køge/Herfølge	8.7		10.9		0.8		0.0		0.8		1.5		7.4		30.1
Abed II	6.5		4.0		0.0		0.0		1.3		3.9		2.8		18.4
Nexø Vest	9.3		2.1		0.4		0.0		1.8		0.0		10.4		24.0
JYLLAND-ØERNE 1)															18.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.5		16.8		16.6		14.6		14.3		14.0		15.8		15.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 32

8/8 2005 - 15/8 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	6	0	7	0	0	0	0	13	Grindsted L/S	15	0	0	0	0	-	-	16		
Hirtshals	12	-	-	1	1	0	0	14	Ovtrup	6	5	1	1	0	1	2	16		
Rakkeby	4	0	0	2	-	0	0	5	Nordby	4	-	-	-	0	1	2	7		
Sæby Vandforsyning	7	0	0	2	1	0	0	9	Rousthøje	9	24	1	1	0	2	1	37		
Hellum	9	0	0	4	1	0	0	15	Agerbæk	15	1	-	1	0	2	-	19		
Tylstrup	5	0	-	0	-	0	0	5	Brørup	5	2	1	1	0	1	-	10		
Springborg	8	0	0	0	1	0	0	9	Hviding	24	0	-	1	0	1	2	27		
									<b>VI Ribe Amt</b>										
Aggersund	11	-	0	1	1	0	0	13	Rødding	8	5	1	1	0	1	0	15		
Veggerby	38	0	0	1	-	0	0	39	Christiansfeld	3	-	0	0	0	0	0	3		
									Skrydstrup	2	1	-	-	0	-	-	4		
Nørager	12	0	0	1	0	0	0	13	Kongsmark	7	1	0	1	0	1	2	12		
Mørkeskov	18	0	0	1	0	0	0	19	Toftlund	13	7	1	1	0	1	-	23		
Havnø	4	-	0	-	0	0	0	4	Tønder	10	0	-	1	0	1	-	12		
<b>I Nordjyllands Amt</b>									13	Store Jyndevad	10	0	0	1	-	1	0	11	
Hinding	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	4	11	0	-	0	1	-	16		
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	-	0	0	-	0	1		
Nykøbing M.	-	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									11	
Øster Lyby	1	0	0	0	0	0	0	1	- Odense Lufthavn	3	2	-	0	0	0	0	5		
Løgstrup	7	0	0	0	1	0	0	7	Båring	6	0	0	0	0	0	0	6		
Karup	28	0	0	0	1	0	0	28	Sønder Nærå	2	0	2	-	0	0	0	4		
Grønbæk	9	0	0	-	0	0	0	10	Flemløse	4	0	1	0	0	1	0	6		
Tindbæk	5	0	0	0	2	0	0	7	Ulbølle	2	-	3	-	0	1	0	6		
<b>II Viborg Amt</b>									7	Øksendrup	1	0	1	-	0	0	3		
Hald	4	0	0	-	-	0	0	5	Marstal	1	-	4	0	0	0	0	5		
Sorvad	4	0	0	0	2	0	0	6	Rudkøbing	8	1	1	0	0	0	0	10		
Grenå Ådalen P40	2	-	0	0	1	0	0	3	<b>VIII Fyns Amt</b>									6	
Tistrup	1	-	0	0	10	0	0	11	Kollekolle	0	0	0	0	3	0	0	3		
Viby J.	3	-	0	0	0	0	0	3	Holbæk Vandværk	2	0	0	0	-	0	0	2		
Flensted	3	-	0	-	0	0	0	4	Selchausdal	0	0	1	0	-	0	0	2		
Skanderborg Renseanl	3	0	0	0	1	0	0	4	Lille Svenstrup	0	0	1	0	0	0	0	1		
Hov	10	0	0	0	0	0	0	10	Bildsø	4	0	3	0	0	0	0	8		
<b>III Århus Amt</b>									6	Flakkebjerg	0	1	2	0	0	0	3		
Hårup	4	-	0	0	0	0	0	5	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									3	
Sejet	3	0	0	0	0	0	0	3	Dageløkke	-	0	-	1	5	0	0	7		
Give	7	1	-	-	0	0	0	9	Græsted	1	0	1	2	5	0	0	8		
-									Frederikssund	2	-	0	2	1	0	0	4		
Børkop	3	0	0	0	0	0	0	3	Botanisk Have	0	0	0	1	1	0	0	2		
Brakker S	7	0	-	0	0	-	0	7	Roskilde S	6	0	0	-	0	0	0	7		
Ågtrup	3	0	0	-	0	-	0	3	Køge Havn	-	0	-	0	1	0	0	2		
<b>IV Vejle Amt</b>									5	<b>X Hovedstads Regionen*</b>							5		
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	0	-	1	0	0	0	0	1		
Sevel	34	0	0	1	-	0	0	35	Ørslev	3	-	1	-	0	0	0	5		
Nørre Felding	-	0	0	-	0	0	0	-	Store Damme	4	0	7	0	0	0	0	11		
Fruehøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	9	1	1	0	0	1	0	12		
Staby	0	0	1	1	0	0	0	2	Frederiksdal	3	0	2	0	0	0	0	5		
Rødding	1	0	0	1	0	0	0	2	Nykøbing F.	-	0	6	-	0	0	0	6		
Bodholt	11	0	0	1	0	0	0	12	<b>XI Storstrøms Amt</b>									7	
Videbæk	2	0	0	-	0	2	0	3	Rønne N	0	2	22	-	0	3	0	27		
Hanning	1	-	-	0	0	-	0	2	Østerlars	0	1	45	3	0	3	0	52		
Brande	4	0	1	1	0	0	0	5	Slamrehuse	0	-	41	-	0	4	0	45		
Lyne	7	0	1	1	0	1	1	10	<b>XII Bornholms Amt</b>									41	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									6										
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.	
Sammendrag af nedbørobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 9/ 8 - 15/ 8 2005	13	7	6	5	6	19	11	9	6	3	5	7	5	8	41				
Hermed målt i august	30	26	27	25	35	38	45	32	22	16	25	36	25	30	59				
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55				
Juli 2005	79	84	96	121	83	119	111	99	108	67	88	86	87	96	62				
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55				
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)										
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10				
Skagen Fyr	0	9	4	4	4	9	20	27	25	0	73	27	0	0	0				
Thyborøn	2	7	2	11	4	2	5	32	36	5	32	14	48	0	0				
Hvide Sande	0	9	5	2	4	2	2	9	68	0	36	57	7	0	0				
Sletterhage Fyr	2	4	2	7	11	5	7	41	21	4	39	39	18	0	0				
Rømø/Juvre	0	4	5	4	4	2	5	20	57	0	29	39	32	0	0				
Kegnæs Fyr	0	0	9	0	4	5	7	75	0	2	53	45	0	0	0				
Gedser	0	2	4	5	7	0	13	70	0	4	30	38	29	0	0				
Røsnæs Fyr	0	4	7	7	9	2	7	55	9	2	29	25	45	0	0				
Københavns Lufthavn	2	11	5	4	4	5	4	61	5	14	30	55	0	0	0				
Hammer Odde Fyr	0	4	0	0	5	0	29	61	2	5	16	36	43	0	0				
Middel	1	5	4	4	6	3	10	45	22	4	37	38	22	0	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 33

15/8 2005 - 22/8 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.2	17.3	14.3	19.9	12.4	23.0	0	10	2	0	76	78	0	5.0	
Tylstrup		17.2	12.5	22.1	9.7	27.0	0		5			67		2.8	
Ålborg	15.5	17.6	13.7	22.5	11.9	27.5	0	14	3			70	1	4.0	
Års Syd		17.3	12.4	23.2	9.1	28.0	0		6	0	59	65		3.2	
Silstrup		16.6	13.6	21.6	10.6	26.7	0		7	1	57	72		4.0	
Karup	15.8	16.8	12.2	22.5	8.8	27.8	0	13	8			65	0	3.1	
Hald V	15.0	17.2	12.2	23.3	8.3	27.7	0	17	7			60		3.5	
Tirstrup	15.7	16.9	12.1	21.9	8.8	24.8	0	13	6			55	0	3.1	
Ødum	15.2	17.4	12.3	23.6	9.4	26.6	0	16	6	0	66	63		2.5	
Horsens/Bygholm		16.6	11.2	22.4	7.3	26.2	0		9			71		2.4	
Thyborøn	16.4	16.8	14.8	19.6	14.1	24.4	0	9	6			78		4.9	
Mejrup	15.0	16.6	12.2	22.2	9.2	26.7	0	17	8	2	59	69		3.5	
Borris		16.5	11.7	22.0	8.2	27.1	0		9	3	58	72		3.0	
Isenvad		16.6	11.1	22.8	5.9	27.4	0		10			65		2.9	
Billund Lufthavn	15.4	16.6	11.8	22.1	7.4	26.3	0	16	9	5	49	66	0	2.8	
Esbjerg Lufthavn		16.4	12.2	21.4	9.8	26.0	0		9			73		3.3	
Vester Vedsted	16.2	16.9	14.1	20.0	11.5	25.9	0	10	7	3	46	78		5.0	
Skrydstrup	15.7	17.0	12.0	22.6	8.1	26.4	0	14	8			71	1	2.9	
Store Jyndevad	15.8	17.3	12.4	23.1	8.1	26.5	0	13	7	5	46	70		1.8	
Kegnæs Fyr	16.7	17.7	15.1	20.9	11.6	25.0	0	8	3			74		4.5	
Odense Lufthavn	16.4	17.7	12.1	22.8	7.9	27.5	0	10	7			62	0	3.2	
Årslev	15.9	17.6	12.9	22.5	8.9	26.4	0	13	7	1	67	63		2.7	
Røsnæs Fyr	16.8	18.0	15.3	21.6	13.1	26.5	0	7	2			70		5.1	
Flakkebjerg		17.5	12.1	22.9	8.5	27.1	0		6	0	72	56		3.2	
Sjælsmark	15.9	16.8	11.6	22.5	8.4	25.8	0	13	7			63	0	2.0	
Københavns Lufthavn	16.5	17.9	13.0	23.1	9.1	26.1	0	9	3	0	69	63	0	3.0	
Roskilde Lufthavn	16.1	16.9	11.3	22.7	6.3	28.0	0	11	7	0	78	55	0	3.5	
Møn Fyr	16.3	17.2	14.4	19.7	10.5	20.7	0	9	3			80		4.7	
Abed	16.3	18.1	12.5	23.6	8.7	27.4	0	11	4	0	71	58		3.0	
Langø	17.2	18.1	15.3	22.0	13.2	26.2	0	6	2			69		4.5	
Bornholms Lufthavn	16.6	17.9	13.3	22.6	8.8	27.1	0	8	5	0	90	75	2	3.7	
Jylland-Øerne 1)	16.0	17.2	12.8	22.1	9.5	26.3	0.0	12	6	1	62	67	0	3.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.8		9.4		9.5		5.0		12.5		13.1		13.2		75.6
Års Syd	10.5		9.0		2.9		7.3		11.4		9.3		8.6		59.0
Silstrup	11.0		10.4		2.1		7.7		12.8		7.2		6.0		57.1
Ødum II	11.1		7.5		8.0		10.0		12.9		10.6		5.6		65.6
Mejrup	10.0		8.7		0.8		10.2		12.0		10.1		7.2		58.9
Borris	8.9		6.9		0.0		12.3		12.6		9.7		7.4		57.7
Askov	10.6		2.4		0.0		11.4		12.1		8.0		4.9		49.4
Rømø/Juvre	9.6		2.5		1.2		11.9		11.8		5.2		4.2		46.3
Store Jyndevad II	10.5		1.4		1.1		12.0		10.5		4.1		6.2		45.6
Årslev II	11.6		3.0		5.6		13.3		12.6		10.8		10.1		67.0
Flakkebjerg II	13.2		4.6		13.0		13.1		10.7		8.4		9.2		72.2
Københavns Toldbod	10.4		4.8		12.7		10.3		12.5		11.9		6.3		68.9
Køge/Herfølge	9.8		6.5		13.7		12.4		11.7		11.6		12.4		78.2
Abed II	13.3		3.9		11.8		13.8		12.1		7.1		9.0		71.1
Nexø Vest	11.4		10.9		13.6		13.9		13.4		13.5		13.7		90.4
JYLLAND-ØERNE 1)															62.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	17.1		15.3		16.2		17.2		18.7		20.7		19.8		17.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 33

15/8 2005 - 22/8 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	-	0	0	0	0	0	-	
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	-	0	0	0	0	0	-	
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	-	0	0	0	0	0	-	
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0	
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0	
									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	1	1	
									Skrydstrup	0	-	0	0	0	0	0	-	
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0	
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	0	0	0	0	0	0	0	0	
Havnø	0	0	0	0	0	0	-	-	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									0	0	0	0	0	0	0	0		
Hinding	1	0	0	0	0	0	0	1	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0	
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0	
Vestervig	-	0	0	0	0	0	0	-	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									-
Nykøbing M.	-	0	0	0	0	0	0	-	Odense Lufthavn									
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	1	0	1	
Løgstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0	
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0	
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbølle	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>II Viborg Amt</b>									-	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0	
									<b>VIII Fyns Amt</b>									0
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0	
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0	
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0										
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0	
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									0
<b>III Århus Amt</b>									0	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sejet	0	0	0	0	0	-	0	-	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0	
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0	
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0	
Børkop	0	0	0	0	0	0	1	1	1 Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									0
Ågtrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>IV Vejle Amt</b>									-									
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0	
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0	
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	0	0	0	0	0	-	0	-	
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0	
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0	
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0										
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>									0
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0	
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0	
									<b>XII Bornholms Amt</b>									0
Lyne	0	-	0	0	0	0	0	-										
<b>V Ringkøbing Amt</b>									0									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 16/ 8 - 22/ 8 2005	0	-	0	-	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0			
Hermed målt i august	30	26	27	25	35	38	45	32	22	16	25	36	25	30	59			
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55			
Juli 2005	79	84	96	121	83	119	111	99	108	67	88	86	87	96	62			
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55			
	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	2	2	0	14	30	5	14	32	0	4	59	34	4	0	0			
Thyborøn	0	5	2	18	13	5	7	36	14	9	52	39	0	0	0			
Hvide Sande	0	14	0	5	25	5	7	20	23	7	63	30	0	0	0			
Sletterhage Fyr	2	4	2	36	14	2	0	21	20	13	50	38	0	0	0			
Rømø/Juvre	0	13	2	5	29	2	4	18	29	0	48	52	0	0	0			
Kegnæs Fyr	0	7	11	34	14	4	2	20	9	7	66	27	0	0	0			
Gedser	0	5	34	27	2	2	2	18	11	0	73	27	0	0	0			
Røsnæs Fyr	0	9	15	18	13	0	4	25	16	9	42	47	2	0	0			
Københavns Lufthavn	2	13	20	16	14	11	2	21	2	16	80	4	0	0	0			
Hammer Odde Fyr	2	0	4	52	2	0	21	18	2	7	79	14	0	0	0			
Middel	1	7	9	23	16	4	6	23	13	7	61	31	1	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 34

22/8 2005 - 29/8 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.5	15.3	12.5	17.9	9.7	20.6	0	13	14	4	41	77	4	6.8	
Tylstrup		15.0	10.9	19.0	8.4	22.0	0		16			74		3.5	
Ålborg	14.7	15.8	11.7	19.7	9.2	23.8	0	18	11			70	5	4.7	
Års Syd		14.4	9.4	19.1	6.3	24.5	0		19	7	29	75		3.8	
Silstrup		14.4	11.6	18.6	9.1	23.2	0		18	8	26	77	5	4.7	
Karup	15.0	14.4	10.0	19.4	7.0	25.6	0	17	19			72	4	3.5	
Hald V	14.2	14.5	10.0	19.3	7.4	24.9	0	22	19			69		4.8	
Tirstrup	14.9	14.8	10.0	18.4	7.7	23.1	0	18	16			66	4	3.1	
Ødum	14.5	14.9	10.4	19.5	8.1	24.3	0	20	16	4	40	69		3.1	
Horsens/Bygholm		14.8	9.6	19.9	6.2	25.1	0		17			72		3.5	
Thyborøn	15.8	15.5	13.2	17.7	11.8	19.1	0	11	11			79		6.3	
Mejrup	14.3	14.4	10.2	19.5	6.9	25.4	0	21	19	9	26	76		3.9	
Borris		14.6	10.4	19.1	6.5	25.0	0		17	9	28	75		3.5	
Isenvad		14.2	8.9	19.3	4.1	26.3	0		20			72		3.2	
Billund Lufthavn	14.6	14.5	9.1	19.5	4.8	26.5	0	20	19	11	28	68	4	3.2	
Esbjerg Lufthavn		14.7	11.0	19.2	7.0	25.8	0		17			75		3.8	
Vester Vedsted	15.5	15.8	13.5	17.7	9.7	21.4	0	14	9	2	31	79		7.1	
Skrydstrup	15.0	15.0	10.0	20.0	6.2	26.0	0	17	17			73	4	4.0	
Store Jydevad	15.1	15.2	10.6	19.7	7.2	26.8	0	17	15	10	31	77		2.4	
Kegnæs Fyr	16.0	16.1	13.4	18.6	11.6	21.0	0	11	8			77		6.8	
Odense Lufthavn	15.6	16.0	11.9	19.9	9.5	25.9	0	14	10			68		4.2	
Årslev	15.1	15.6	12.1	19.3	10.0	24.6	0	17	11	4	41	73		3.8	
Røsnæs Fyr	16.2	16.4	13.9	19.1	12.2	24.1	0	10	7			73		7.3	
Flakkebjerg		15.8	13.1	19.0	11.4	24.2	0		10	3	44	70		4.6	
Sjælsmark	15.0	15.2	11.1	19.3	8.8	23.2	0	18	13			72	4	2.7	
Københavns Lufthavn	15.8	16.6	13.1	20.4	11.1	23.5	0	13	6	2	37	70	3	4.7	
Roskilde Lufthavn	15.3	14.8	10.6	19.3	7.3	22.6	0	15	16	4	40	67	3	4.1	
Møn Fyr	15.7	15.5	13.7	17.7	12.3	19.5	0	12	10			85		6.5	
Abed	15.5	16.2	13.6	20.0	11.2	25.7	0	15	8	3	37	72		4.3	
Langø	16.5	16.5	14.4	19.3	13.0	26.0	0	9	6			78		7.0	
Bornholms Lufthavn	15.8	16.9	13.2	20.4	10.4	24.8	0	12	3	0	40	82	3	5.8	
Jylland-Øerne 1)	15.3	15.2	11.5	19.1	8.7	24.0	0.0	16	14	6	34	73	4	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.9		6.5		10.0		1.4		10.6		7.3		3.3		41.2
Års Syd	0.8		1.2		8.7		2.7		7.4		5.9		2.8		29.4
Silstrup	3.2		1.0		7.5		2.2		6.7		4.8		0.9		26.4
Ødum II	6.0		4.9		9.4		1.7		7.5		6.5		3.9		40.0
Mejrup	3.7		0.2		6.6		2.9		7.3		2.7		2.8		26.0
Borris	4.6		1.0		7.5		2.4		6.9		2.2		3.4		27.9
Askov	8.0		0.4		7.4		1.3		5.5		3.0		3.0		28.4
Rømø/Juvre	7.3		2.0		7.3		1.8		6.1		4.8		1.6		31.0
Store Jydevad II	11.8		1.1		7.5		1.4		3.3		5.0		1.3		31.4
Årslev II	13.6		3.0		9.5		0.2		7.6		4.8		2.4		41.1
Flakkebjerg II	13.3		7.8		4.2		0.0		6.8		7.7		3.8		43.8
Københavns Toldbod	12.7		6.7		2.9		0.0		7.3		5.6		2.0		37.2
Køge/Herfølge	12.5		3.3		3.1		0.1		8.8		8.5		3.2		39.5
Abed II	12.2		3.6		4.0		0.2		5.6		8.2		2.8		36.7
Nexø Vest	7.2		5.6		6.9		1.6		6.7		8.2		4.3		40.5
JYLLAND-ØERNE 1)	34.3														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	17.7		17.7		16.6		13.9		13.2		15.9		16.9		15.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 34

22/8 2005 - 29/8 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	9	20	-	13	0	42	Grindsted L/S	0	0	5	14	16	6	-	41
Hirtshals	5	0	7	16	2	20	4	54	Ovtrup	0	0	12	15	5	5	0	36
Rakkeby	1	0	9	10	4	9	2	33	Nordby	0	0	12	14	2	3	-	31
Sæby Vandforsyning	0	0	6	14	1	6	-	28	Rousthøje	0	0	12	13	4	0	0	29
Hellum	0	0	12	22	3	9	1	47	Agerbæk	0	0	9	18	5	4	0	36
Tylstrup	0	0	9	14	0	4	1	27	Brørup	0	0	4	11	3	7	0	25
Springborg	5	0	4	7	1	4	0	21	Hviding	0	0	5	13	3	1	0	21
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	4	0	6	10	1	2	1	25	Rødding	0	0	3	14	4	2	-	24
Veggerby	0	0	5	11	3	5	1	25	Christiansfeld	0	0	2	6	2	3	0	13
Nørager	0	0	6	14	1	6	-	28	Skrydstrup	0	0	3	5	2	2	0	12
Mørkeskov	0	0	7	11	3	3	1	25	Kongsmark	0	0	4	12	6	-	0	21
Havnø	0	0	5	10	3	3	-	21	Toftlund	0	0	4	7	5	2	-	18
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>I Nordjyllands Amt</b>								
Hindings	0	0	10	4	2	10	6	32	Tønder	-	0	6	8	6	2	0	21
Vestervig	0	0	17	3	3	8	1	31	Store Jyndevad	0	0	4	6	7	-	0	18
Nykøbing M.	-	0	10	9	1	6	2	29	Ny Skovbøl	0	0	3	5	6	2	0	15
Øster Lyby	5	0	5	11	3	8	-	33	Frederiksgård	0	0	4	5	2	-	0	11
Løgstrup	0	0	5	12	3	6	0	26	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Karup	0	0	6	11	3	6	0	26	Odense Lufthavn	0	0	3	28	12	2	0	45
Grønbæk	-	0	4	8	2	6	0	19	Båring	0	0	1	10	1	0	0	11
Tindbæk	0	0	4	10	2	4	0	19	Sønder Nærå	0	0	1	10	1	0	0	11
<b>II Viborg Amt</b>									<b>II Viborg Amt</b>								
Hald	0	0	5	9	12	6	-	32	Flemløse	0	0	4	6	-	1	-	11
Sorvad	0	0	3	12	3	6	-	24	Ulbo	0	0	1	8	1	1	0	10
Grenå Ådalen P40	0	0	1	9	2	-	0	13	Øksendrup	0	0	-	11	7	0	0	17
Tirstrup	0	0	3	8	1	1	0	13	Marstal	0	0	0	9	6	-	0	15
Viby J.	0	0	3	7	2	1	0	12	Rudkøbing	0	-	-	11	3	1	0	15
Flensted	0	0	4	8	5	1	0	19	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Skanderborg Renseanl	0	0	3	8	2	1	0	14	Kollekolle	0	0	0	12	1	1	0	14
Hov	0	0	0	6	-	0	0	6	Holbæk Vandværk	0	0	0	10	1	-	0	11
<b>III Århus Amt</b>									<b>III Århus Amt</b>								
Hårup	-	0	3	4	4	3	0	14	Selchausdal	0	0	-	10	1	1	-	12
Sejet	0	0	2	5	1	1	0	8	Lille Svenstrup	0	0	0	10	1	1	-	11
Give	0	0	4	10	3	8	0	25	Bildsø	0	0	-	13	1	-	0	15
-	0	0	3	5	1	6	-	16	Flakkebjerg	0	0	0	14	0	-	0	14
Børkop	0	0	3	5	1	6	-	16	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Brakker S	0	0	2	5	3	10	-	21	Dageløkke	0	0	0	9	6	-	1	15
Ågtrup	0	0	4	5	1	3	0	12	Græsted	0	0	0	10	10	-	0	20
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>IV Vejle Amt</b>								
Trans	0	0	15	2	1	10	-	29	Frederikssund	0	0	0	9	3	1	0	12
Sevel	3	-	7	13	1	9	1	33	Botanisk Have	0	0	0	9	2	1	-	11
Nørre Felding	0	0	14	5	3	17	1	39	Roskilde S	0	0	0	10	-	0	0	10
Fruehøj	0	0	24	5	4	20	3	57	Køge Havn	0	0	0	9	0	0	0	9
Staby	0	-	21	5	2	12	1	40	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Rødding	0	0	11	16	6	2	1	35	Tågerup	0	0	1	8	1	-	0	10
Bodholt	0	0	5	11	4	1	0	22	Ørslev	0	0	0	9	-	0	0	10
Videbæk	-	0	20	19	5	3	0	46	Store Damme	0	0	0	7	0	0	0	7
Hanning	0	0	15	12	6	1	-	34	Tjennemærke	0	0	0	9	1	0	0	10
Brande	0	0	6	12	5	4	0	27	Frederiksdal	0	0	0	6	1	0	0	7
Lyne	0	0	13	16	1	3	-	34	Nykøbing F.	0	2	0	9	1	0	0	12
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>V Ringkøbing Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 23/ 8 - 29/ 8 2005	31	27	17	16	36	31	17	25	18	13	13	9	13	21	13		
Hermed målt i august	61	52	44	41	70	69	62	57	40	29	38	45	38	51	72		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
Juli 2005	79	84	96	121	83	119	111	99	108	67	88	86	87	96	62		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	36	39	25	0	0	34	57	9	0	0		
Thyborøn	0	7	0	0	0	18	34	30	11	5	29	66	0	0	0		
Hvide Sande	0	4	4	0	0	13	38	29	14	5	36	50	9	0	0		
Sletterhage Fyr	2	0	0	4	11	21	29	25	9	4	38	59	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	7	2	0	0	11	27	38	16	2	20	77	2	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	2	4	9	13	46	18	9	4	30	61	5	0	0		
Gedser	0	2	14	4	4	9	54	7	7	5	27	64	4	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	5	7	20	48	9	11	0	2	25	64	9	0	0		
Københavns Lufthavn	0	11	4	11	2	13	43	14	4	4	61	36	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	4	21	0	14	45	9	2	2	48	34	16	0	0		
Middel	<	4	4	5	5	20	36	21	7	3	35	57	5	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 35

29/8 2005 - 5/9 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.7	15.4	12.1	18.4	9.1	20.8	0	18	12	0	66	78	0	7.0	
Ålborg	13.8	15.3	10.1	20.7	5.8	23.0	0	23	14			66	2	4.1	
Års Syd		14.7	8.3	20.9	3.2	24.5	0		18	2	70	62		3.6	
Silstrup		15.4	11.3	19.7	8.5	24.5	0		13	3	65	68	2	4.7	
Karup	14.2	14.9	8.6	21.4	3.1	24.8	0	22	18			59	1	3.5	
Hald V	13.4	15.3	10.5	20.7	8.7	23.8	0	27	14			58		4.2	
Tirstrup	14.0	14.5	8.2	20.1	4.6	22.0	0	23	18			55	2	3.6	
Ødum	13.6	15.0	9.5	21.0	5.6	22.7	0	25	15	2	69	61		2.7	
Horsens/Bygholm		14.9	7.4	21.5	3.5	23.3	0		17			62		3.0	
Thyborøn	15.1	16.2	13.4	19.3	11.5	23.1	0	15	8			74		5.4	
Mejrup	13.5	15.1	9.1	21.2	6.6	26.0	0	25	16	1	69	62		4.0	
Borris		15.2	9.1	21.2	6.4	26.3	0		16	0	69	64		3.4	
Isenvad		14.4	6.7	21.6	2.6	25.1	0		20			60		3.3	
Billund Lufthavn	13.8	15.1	8.6	21.8	5.5	25.6	0	24	16	2	71	56	1	3.1	
Esbjerg Lufthavn		15.3	9.3	20.7	6.0	25.2	0		15			66		3.3	
Vester Vedsted	14.7	15.8	11.9	19.3	9.8	23.0	0	18	11	0	63	76		6.0	
Skrydstrup	14.2	15.8	9.2	22.3	5.6	24.5	0	22	12			62	2	3.3	
Store Jyndevad	14.3	16.1	9.4	22.7	4.0	27.3	0	21	11	0	65	63		1.9	
Kegnæs Fyr	15.3	17.0	14.1	19.7	11.9	21.3	0	14	2			70		5.1	
Odense Lufthavn	14.8	15.5	9.1	22.2	4.7	23.7	0	18	14			60	0	3.5	
Årslev	14.2	15.6	9.9	21.3	6.2	23.6	0	22	12	1	75	62		2.9	
Røsnæs Fyr	15.4	16.8	13.9	20.7	12.2	23.8	0	14	4			67		5.8	
Flakkebjerg		15.1	9.6	20.3	5.5	23.4	0		15	2	69	59	3	3.3	
Sjælsmark	14.1	15.0	9.2	20.2	6.4	22.8	0	22	15			64	2	2.4	
Københavns Lufthavn	14.9	16.7	12.3	20.7	10.1	23.5	0	17	5	0	70	63	3	4.4	
Roskilde Lufthavn	14.4	15.2	9.1	19.9	6.1	23.1	0	20	13	0	70	63	4	4.2	
Møn Fyr	15.0	15.6	12.8	18.8	11.3	19.8	0	15	10			80		4.8	
Abed	14.6	15.9	10.5	21.1	5.8	25.3	0	19	12	1	73	64		3.0	
Langø	15.7	16.7	13.4	20.4	11.4	26.4	0	13	6			70		5.1	
Bornholms Lufthavn	14.9	16.5	11.5	21.0	7.7	23.3	0	16	7	0	80	73	1	3.9	
Jylland-Øerne 1)	14.4	15.5	10.2	20.7	6.9	23.8	0.0	20	13	1	69	65	2	4.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.9		11.8		12.6		10.5		5.0		12.9		10.2		65.8
Års Syd	6.1		11.9		12.6		11.8		2.7		12.8		11.9		69.8
Silstrup	2.7		12.0		12.6		11.4		1.7		12.8		11.6		64.9
Ødum II	5.4		12.3		12.6		11.7		2.8		12.3		11.5		68.5
Mejrup	5.6		12.0		11.8		11.1		4.1		12.8		11.5		69.0
Borris	3.7		12.6		11.8		10.5		5.7		12.8		11.8		68.9
Askov	6.5		12.6		12.1		11.7		3.6		12.3		11.7		70.5
Rømø/Juvre	6.8		11.7		10.7		4.8		5.6		12.8		10.5		62.9
Store Jyndevad II	8.6		11.0		10.0		10.3		4.5		10.9		10.1		65.3
Årslev II	10.0		13.0		12.4		12.6		3.1		12.0		11.6		74.7
Flakkebjerg II	10.3		12.4		12.7		12.3		1.6		11.6		7.9		68.9
Københavns Toldbod	8.1		12.8		12.8		12.9		3.6		12.4		6.9		69.5
Køge/Herfølge	10.4		13.1		13.0		12.9		2.2		12.7		5.4		69.6
Abed II	12.3		12.5		12.6		12.9		1.2		12.1		9.8		73.5
Nexø Vest	11.1		13.1		12.5		12.9		11.8		11.4		6.8		79.6
JYLLAND-ØERNE 1)															68.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.5		15.0		16.6		17.9		15.7		14.8		14.7		16.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 35

29/8 2005 - 5/9 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr									Grindsted L/S	-	0	0	1	0	0	0	1
Hirtshals	0	0	0	5	0	0	0	5	Ovtrup	-	0	0	2	0	0	0	3
Rakkeby	0	0	0	7	0	0	0	7	Nordby	-	0	0	4	-	0	0	5
Sæby Vandforsyning	0	0	0	22	0	0	0	22	Rousthøje	-	0	0	1	0	0	0	1
Hellum									Agerbæk	-	0	0	1	0	0	0	1
Tylstrup	0	0	0	20	0	0	0	20	Brørup	0	0	0	1	0	0	0	1
Springborg	0	0	0	27	0	0	0	27	Hviding	-	0	0	3	0	0	0	3
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>2</b>
Aggersund	-	0	0	2	0	0	0	2	Rødning	0	0	0	4	0	0	0	4
Veggerby	-	0	0	2	0	0	0	3	Christiansfeld	0	0	0	-	0	0	0	-
									Skrydstrup	0	0	0	1	0	0	0	1
Nørager	0	0	0	1	0	0	0	1	Kongsmark	0	0	0	4	0	0	0	4
Mørkeskov	0	0	0	11	0	0	0	11	Toftlund	0	0	0	2	0	0	0	2
Havnø	0	0	0	17	0	0	0	17	Tønder	0	0	0	1	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>11</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hindring	-	0	0	14	0	0	0	14	Ny Skovbøl	0	0	0	-	0	0	0	-
									Frederiksgård	0	0	0	2	0	0	0	2
Vestervig	-	0	0	1	0	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Nykøbing M.	-	0	0	15	0	0	0	15	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	-	0	0	1	0	0	0	1	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Løgstrup	0	0	0	1	0	0	0	1	Sønder Nærå	0	0	0	3	2	0	0	4
Karup	0	0	0	1	0	0	0	1	Flemløse	-	0	0	1	1	-	0	2
Grønbæk	0	0	0	1	0	0	0	1	Ulboelle	-	0	0	2	1	0	0	3
Tindbæk	0	0	0	1	0	0	0	1	Øksendrup	0	0	0	8	1	-	0	10
<b>II Viborg Amt</b>								<b>4</b>	Marstal	0	0	0	0	-	0	0	-
Hald	0	0	0	9	0	0	0	9	Rudkøbing	0	0	0	4	-	0	0	4
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>3</b>
Sorvad	0	0	0	15	0	0	0	15	Kollekolle	0	0	0	0	6	0	0	6
Grenå Ådalen P40	0	0	0	3	0	0	0	3	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	2	0	0	2
Tistrup	0	0	0	6	0	0	0	6	Selchausdal	0	0	0	5	0	0	0	5
									Lille Svenstrup								
Viby J.	0	0	0	7	0	0	0	7	Bildsø	0	0	0	0	3	0	0	3
Flensted	0	0	0	1	0	0	0	1	Flakkebjerg	0	0	0	0	4	0	0	4
Skanderborg Renseanl	0	0	0	-	0	0	0	-	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>4</b>
Hov	0	0	0	16	0	0	0	16	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III Århus Amt</b>								<b>7</b>	Græsted	0	0	0	0	1	0	0	1
Hårup	0	0	0	-	0	0	0	-	Frederikssund	-	0	0	0	1	0	0	1
Sejet	0	0	0	2	0	0	0	2	Botanisk Have	-	0	0	0	0	0	0	-
Give	1	0	0	0	0	0	0	1	Roskilde S	0	0	0	0	1	0	0	1
-									Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	-	0	0	0	-	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>-</b>
Brakker S	-	0	0	0	0	0	0	-	Tågerup	0	0	0	0	1	0	0	1
Agtrup	0	0	0	-	0	0	0	-									
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>-</b>	Ørslev	0	0	0	0	-	0	0	-
Trans	-	0	0	-	0	0	0	1	Store Damme	0	0	0	0	-	0	0	-
Sevel	-	0	0	9	0	0	0	9	Tjennemark	0	0	0	0	1	0	0	1
Nørre Felding	-	0	0	9	0	0	0	9	Frederiksdal	0	0	0	0	11	0	0	11
Fruehøj	0	0	0	1	0	0	0	1	Nykøbing F.	0	0	0	0	1	0	0	1
Staby	0	0	0	-	0	0	0	-									
Rødning	0	0	0	4	0	0	0	4	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>2</b>
Bodholt	-	0	0	3	0	0	0	3	Ronne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Videbæk	0	0	0	4	0	0	0	4	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	-	0	0	6	0	0	0	6	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	1	0	0	0	1	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>0</b>
Lyne	1	0	0	3	0	0	0	3									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>4</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 36

5/9 2005 - 12/9 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.9	15.8	13.6	18.3	10.0	20.5	0	22	9	2	45	76	1	5.7	
Ålborg	12.9	16.1	12.0	20.9	8.6	25.5	0	29	9			65	1	3.8	
Års Syd		15.8	11.3	20.6	8.6	25.6	0		12	3	50	68		3.2	
Silstrup		16.0	12.7	19.8	10.8	25.6	0		10	6	44	66	3	4.3	
Karup	13.3	16.1	10.6	22.0	6.9	26.5	0	27	10			60	1	3.2	
Hald V	12.5	15.8	11.7	20.6	8.5	24.5	0	32	11			64		4.3	
Tirstrup	13.1	15.5	10.3	19.7	6.7	22.9	0	28	12			60	0	2.9	
Ødum	12.8	15.9	11.1	20.4	9.6	23.0	0	30	10	1	56	66		2.3	
Horsens/Bygholm		16.1	10.4	21.7	7.8	25.9	0		9			69		2.6	
Thyborøn	14.4	16.7	14.4	20.0	11.7	24.0	0	19	6			70		5.0	
Mejrup	12.7	16.4	11.4	21.5	9.2	26.4	0	30	9	1	57	64		4.0	
Borris		16.8	11.3	22.3	9.4	26.5	0		6	1	59	63		3.4	
Isenvad		16.1	9.9	22.2	7.9	26.2	0		10			62		3.0	
Billund Lufthavn	12.9	16.5	11.6	22.3	8.7	26.2	0	29	8	1	50	59	1	3.1	
Vester Vedsted	13.9	16.9	12.7	21.4	9.6	25.9	0	22	5	0	52	72		5.2	
Skrydstrup	13.3	16.8	12.2	22.1	6.2	25.9	0	27	6			70	0	3.8	
Store Jyndevad	13.4	17.3	12.6	22.5	9.6	26.6	0	26	3	2	40	71		2.3	
Kegnæs Fyr	14.5	17.7	15.5	20.0	13.5	23.0	0	19	2			78		6.2	
Årslev	13.4	17.1	12.6	21.9	9.6	24.7	0	27	6	4	49	68		3.3	
Røsnæs Fyr	14.6	17.3	14.8	20.2	12.4	22.9	0	18	3			74		6.8	
Flakkebjerg		16.9	12.0	21.9	9.2	24.1	0		6	3	53	61	2	3.5	
Sjælsmark	13.2	16.5	11.9	22.3	8.7	25.2	0	28	8			64	2	2.3	
Københavns Lufthavn	14.0	17.6	13.5	22.2	11.0	26.1	0	22	2	0	58	65	1	4.5	
Roskilde Lufthavn	13.5	16.9	11.8	22.6	8.9	26.7	0	25	6	1	52	64	1	3.7	
Møn Fyr	14.3	17.4	15.3	19.8	13.9	21.6	0	20	2			79		4.9	
Abed	13.7	18.1	13.9	22.7	10.2	25.4	0	24	1	1	53	64		4.4	
Langø	14.8	18.1	15.3	21.1	12.7	24.3	0	17	1			73		5.9	
Bornholms Lufthavn	14.0	18.2	14.9	22.3	12.8	24.9	0	21	0	0	53	79	1	5.0	
Jylland-Øerne 1)	13.6	16.7	12.5	21.2	9.6	24.9	0.0	25	7	2	51	67	1	4.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	11.9		11.8		0.7		2.4		2.1		8.8		7.6		45.3
Års Syd	12.3		12.5		0.7		3.3		3.0		10.5		7.6		49.9
Silstrup	12.1		12.6		1.3		1.9		0.6		8.3		6.9		43.7
Ødum II	11.7		12.1		3.4		1.5		11.4		11.0		5.3		56.4
Mejrup	12.5		12.6		1.6		0.9		8.2		11.5		9.6		57.0
Borris	12.6		12.6		1.1		0.6		9.7		11.2		11.2		59.0
Askov	11.6		12.2		2.9		4.2		5.7		9.0		4.3		49.8
Rømø/Juvre	12.3		12.2		3.5		5.0		5.6		5.5		7.4		51.6
Store Jyndevad II	10.7		10.7		3.1		8.2		3.6		3.1		0.8		40.3
Årslev II	12.6		12.6		5.5		7.9		2.7		7.6		0.6		49.4
Flakkebjerg II	12.3		11.9		6.5		9.7		3.1		8.1		1.5		53.2
Københavns Toldbod	9.0		12.5		7.6		9.4		6.6		8.1		4.9		58.2
Køge/Herfølge	8.4		12.6		7.6		10.1		4.6		6.5		1.9		51.5
Abed II	11.9		12.6		7.5		10.7		2.0		8.6		0.0		53.3
Nexø Vest	10.9		12.3		9.5		5.6		11.1		2.6		0.7		52.5
JYLLAND-ØERNE 1)															51.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.7		20.1		20.7		18.8		16.0		15.9		15.4		17.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 36

5/9 2005 - 12/9 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	0	0	1	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	-	0	0	0	-		
Hirtshals	0	0	1	0	0	0	0	1	Ovtrup	0	0	4	0	0	0	0	4		
Rakkeby	0	0	0	0	-	0	0	-	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0		
Sæby Vandforsyning	0	0	5	0	0	0	0	5	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hellum	0	0	3	0	0	0	0	3	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0		
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0		
Springborg	0	0	7	0	0	0	0	7	Hviding	0	0	0	0	-	0	0	-		
									<b>VI Ribe Amt</b>										
Aggersund	0	-	0	0	0	0	0	-	Rødning	0	0	0	0	0	0	0	0		
Veggerby	0	0	2	0	0	0	0	2	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0		
									Skrydstrup										
Nørager	0	0	11	0	0	0	0	11	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0		
Mørkeskov	0	0	8	0	0	0	0	8	Toftlund	0	0	0	-	0	0	0	-		
Havnø	0	0	1	0	0	0	0	1	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>I Nordjyllands Amt</b>									Store Jyndeved										
Hinding	0	0	-	0	0	0	0	-	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0		
									Frederiksgård										
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>										
Nykøbing M.	0	-	0	0	0	0	0	-	Odense Lufthavn										
Øster Lyby	0	-	1	0	0	0	0	1	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0		
Løgstrup	0	0	6	0	0	0	0	6	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0		
Karup	0	0	5	0	0	0	0	5	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0		
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulboelle	0	0	0	0	-	0	0	-		
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>II Viborg Amt</b>									Marstal										
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	-	-	0	0	-		
									<b>VIII Fyns Amt</b>										
Sorvad	0	0	-	0	0	0	0	-	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0		
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0		
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0		
									Lille Svenstrup										
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0											
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0		
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>										
<b>III Århus Amt</b>									Dageløkke										
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0		
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0		
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0		
-	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0		
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	2	0	0	2		
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>										
									Tågerup										
<b>IV Vejle Amt</b>									Ørslev										
Trans	0	-	0	0	0	0	0	-	Store Damme	0	0	0	0	7	0	0	7		
Sevel	0	0	5	0	0	0	0	5	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0		
Nørre Felding	-	0	5	-	0	0	0	5	Frederiksdal	0	0	0	0	1	0	0	1		
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	12	0	0	12		
Staby	0	0	-	0	0	0	0	-											
Rødning	0	0	-	0	0	0	0	-	<b>XI Storstrøms Amt</b>										
Bodholt	0	0	-	0	0	0	0	-	Rønne N										
Videbæk	0	3	3	0	0	0	0	5	Østerlars	0	0	0	0	0	0	15	15		
Hanning	0	-	4	0	0	0	0	4	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	13	13		
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>										
Lyne	0	2	1	0	-	0	0	3											
<b>V Ringkøbing Amt</b>									2										
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																			
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																			
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ryland	Jvl-land		Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 6/9 - 12/9 2005	3	2	0	0	2	1	0	1	-	0	-	4	1	1	13				
Hermed målt i september	15	6	7	-	6	2	1	5	3	4	1	6	3	5	13				
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63				
August 2005	61	53	44	41	70	69	62	57	40	29	38	45	38	51	72				
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55				
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)										
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10				
Skagen Fyr	2	5	14	4	16	18	27	9	5	5	43	52	0	0	0				
Thyborøn	0	9	20	11	14	9	25	4	9	4	55	41	0	0	0				
Hvide Sande	0	4	27	9	14	13	23	2	9	4	46	50	0	0	0				
Sletterhage Fyr	0	11	15	28	9	2	24	4	7	7	54	39	0	0	0				
Rømø/Juvre	0	5	14	27	13	11	23	5	2	4	38	55	4	0	0				
Kegnæs Fyr	0	7	24	18	18	4	9	18	2	2	33	64	2	0	0				
Gedser	0	5	43	5	13	13	14	7	0	7	50	43	0	0	0				
Røsnæs Fyr	0	4	25	16	7	23	14	9	2	0	29	70	2	0	0				
Københavns Lufthavn	2	11	18	13	14	18	20	4	2	7	64	29	0	0	0				
Hammer Odde Fyr	2	4	25	20	7	11	27	4	0	7	40	44	9	0	0				
Middel	1	7	23	15	13	12	21	7	4	5	45	49	2	0	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 37

12/9 2005 - 19/9 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.1	12.9	8.2	16.2	3.9	17.5	0	27	29	3	48	68	3	7.2	
Tylstrup		12.0	6.8	16.3	0.4	18.6	0		35			69		4.7	
Ålborg	12.1	12.7	8.1	16.6	2.1	19.1	0	34	30			67	4	5.8	
Års Syd		12.1	7.0	16.2	1.8	19.4	0		35	13	38	69		5.0	
Silstrup		12.6	9.7	15.4	6.4	17.7	0		31	6	42	71	6	6.7	
Karup	12.4	11.8	6.3	16.8	-0.6	19.7	1	32	37			67	2	4.4	
Hald V	11.7	11.9	8.0	16.3	3.7	19.9	0	37	35			67		5.6	
Tirstrup	12.2	11.6	5.8	16.3	-0.1	19.1	1	34	38			61	5	4.5	
Ødum	11.9	12.2	7.1	17.4	1.0	20.3	0	35	34	14	39	65		3.0	
Horsens/Bygholm		12.0	6.0	17.7	-1.1	20.6	1		35			66		3.5	
Thyborøn	13.6	14.2	12.3	15.8	9.8	17.7	0	24	19			73		9.1	
Mejrup	11.9	12.6	8.4	16.1	4.8	19.5	0	35	31	11	38	72		5.3	
Borris		12.5	7.5	16.2	1.0	19.3	0		32	12	38	71		4.3	
Isenvad		11.5	6.1	16.9	-2.2	19.1	1		39			67		3.5	
Billund Lufthavn	12.1	11.6	5.9	16.8	-1.1	19.8	2	34	38	18	38	63	3	3.9	
Esbjerg Lufthavn		12.5	7.9	16.7	3.0	18.9	0		31			72		4.6	
Vester Vedsted	13.1	13.7	9.7	15.9	4.2	17.4	0	27	23	9	39	75		7.2	
Skrydstrup	12.5	12.0	5.5	17.8	-0.9	20.5	1	32	35			69	3	4.0	
Store Jyndevad	12.6	12.4	7.2	17.4	0.8	20.0	0	31	32	15	34	71		2.1	
Kegnæs Fyr	13.7	13.7	10.8	17.0	7.5	20.0	0	23	23			69		5.6	
Odense Lufthavn	13.0	12.6	7.9	17.5	3.8	20.0	0	28	31			63		4.4	
Årslev	12.5	12.4	7.8	16.7	2.6	19.4	0	32	32	12	41	67		3.7	
Røsnæs Fyr	13.7	14.1	11.9	16.6	9.7	18.7	0	23	20			68		8.9	
Flakkebjerg		12.6	8.6	16.4	3.5	19.3	0		31	11	39	62	2	4.2	
Sjælsmark	12.3	11.7	6.8	16.2	2.6	18.5	0	33	37			67	4	3.1	
Københavns Lufthavn	13.1	13.6	9.1	17.5	4.9	21.0	0	27	24	6	41	62	2	5.2	
Roskilde Lufthavn	12.7	12.3	7.2	17.4	2.4	20.4	0	30	33	11	41	60	3	4.3	
Møn Fyr	13.6	13.7	10.5	16.9	6.7	18.8	0	24	23			69		5.4	
Abed	12.8	13.0	8.7	16.6	3.9	18.8	0	29	28	9	41	65		4.0	
Langø	14.0	14.4	12.5	16.1	11.0	18.3	0	21	18			71		7.3	
Bornholms Lufthavn	13.2	13.8	9.4	17.5	2.5	20.0	0	27	23	9	35	72	3	6.2	
Jylland-Øerne 1)	12.8	12.6	8.2	16.7	3.2	19.2	0.2	30	31	11	40	68	3	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.4		1.6		6.2		8.6		7.9		9.7		3.5		47.9
Års Syd	7.4		5.3		2.4		4.2		8.8		9.3		0.2		37.6
Silstrup	8.7		1.6		4.1		7.2		8.7		9.2		2.3		41.8
Ødum II	8.4		8.3		2.2		5.0		5.8		8.9		0.4		39.1
Mejrup	7.2		7.4		2.0		4.3		8.6		7.4		0.6		37.5
Borris	6.7		8.5		2.2		2.9		8.9		8.6		0.4		38.2
Askov	7.9		8.7		3.0		1.1		7.5		9.8		0.3		38.2
Rømø/Juvre	7.9		8.4		4.3		0.3		8.5		9.2		0.0		38.6
Store Jyndevad II	6.8		7.4		1.7		1.2		7.6		8.9		0.1		33.6
Årslev II	7.9		8.5		3.6		1.1		7.8		11.5		0.2		40.7
Flakkebjerg II	7.7		7.5		2.9		1.4		9.6		9.1		0.4		38.6
Københavns Toldbod	6.7		7.9		4.3		2.4		9.7		9.2		0.7		41.0
Køge/Herfølge	8.4		9.2		3.6		2.7		9.7		7.1		0.6		41.2
Abed II	6.2		10.2		3.5		0.8		9.4		9.9		1.4		41.4
Nexø Vest	6.8		7.5		4.9		3.6		2.9		5.5		4.1		35.3
JYLLAND-ØERNE 1)															39.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.9		15.7		15.6		11.7		9.6		10.0		13.6		12.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 37

12/9 2005 - 19/9 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	4	0	0	3	-	7	Grindsted L/S	0	0	3	1	0	0	1	5	
Hirtshals	0	-	7	0	0	11	1	18	Ovtrup	0	0	2	1	3	-	2	8	
Rakkeby	0	1	4	0	-	7	-	12	Nordby	0	0	1	1	1	-	0	4	
Sæby Vandforsyning	0	0	5	0	-	4	0	8	Rousthøje	0	0	3	-	0	-	0	4	
Hellum	0	0	5	0	-	5	2	12	Agerbæk	0	0	3	-	0	0	1	4	
Tylstrup	0	1	7	0	0	5	1	13	Brørup	0	0	3	-	0	0	1	5	
Springborg	0	0	3	0	0	3	0	6	Hviding	0	0	2	1	0	0	1	3	
									<b>VI Ribe Amt</b>									
Aggersund	0	0	5	0	0	2	-	7	Rødding	0	0	4	1	0	0	-	5	
Veggerby	0	0	7	-	0	2	1	9	Christiansfeld	0	0	3	1	1	0	1	6	
Nørager	0	0	6	-	0	2	0	8	Skrydstrup	0	0	2	2	0	0	1	5	
Mørkeskov	0	0	6	1	3	2	0	12	Kongsmark	0	0	1	3	-	0	-	5	
Havnø	0	0	3	1	1	2	0	7	Toftlund	0	0	2	1	0	0	1	4	
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>10</b>									
Hindring	0	5	4	1	2	2	-	14	Store Jyndeved	0	0	2	4	0	0	-	6	
Vestervig	0	2	4	0	2	1	0	8	Ny Skovbøl	0	0	2	1	-	0	1	4	
Nykøbing M.	0	0	7	0	0	3	-	10	Frederiksgård	0	0	2	1	1	0	-	4	
Øster Lyby	0	-	7	-	0	-	1	8	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									
Løgstrup	0	0	6	1	0	-	1	8	Odense Lufthavn	0	0	2	-	0	0	1	3	
Karup	0	0	5	1	0	-	1	7	Båring	0	0	2	1	-	0	0	2	
Grønbæk	0	0	5	0	0	-	-	6	Sønder Nærå	0	0	2	1	-	0	0	2	
Tindbæk	0	0	5	0	0	1	-	6	Flemløse	0	0	3	1	1	0	1	5	
<b>II Viborg Amt</b>									<b>8</b>									
Hald	0	0	4	0	0	2	0	6	Ulbo	0	0	2	-	0	0	0	2	
Sorvad	0	0	3	0	0	3	0	6	Øksendrup	0	0	1	1	0	0	0	1	
Grenå Ådalen P40	0	0	2	0	0	1	4	7	Marstal	0	0	-	-	0	0	0	-	
Tistrup	0	0	1	-	-	1	2	5	Rudkøbing	0	0	0	1	0	0	0	1	
Viby J.	0	0	2	0	0	1	1	4	<b>VIII Fyns Amt</b>									
Flensted	0	0	4	-	0	-	0	4	Kollekolle	0	0	-	1	0	0	1	2	
Skanderborg Renseanl	0	0	2	1	0	-	0	3	Holbæk Vandværk	0	0	1	1	0	0	0	3	
Hov	0	0	2	-	3	0	0	5	Selchausdal	0	0	-	-	0	0	0	1	
<b>III Århus Amt</b>									<b>5</b>									
Hårup	0	0	3	0	1	0	0	3	Lille Svenstrup	0	0	2	1	0	0	-	3	
Sejet	0	0	1	0	0	0	-	2	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0	
Give	0	0	4	-	0	0	0	4	Flakkebjerg	0	0	-	0	0	0	0	-	
-	0	0	4	-	0	0	0	4	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									
Børkop	0	0	3	1	1	0	0	4	Dageløkke	0	0	1	5	0	0	-	6	
Brakker S	0	0	2	1	0	0	0	4	Græsted	0	0	-	7	0	0	-	8	
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>3</b>									
Trans	0	3	3	0	3	1	1	10	Frederikssund	0	0	1	6	1	0	-	8	
Sevel	0	0	8	-	-	-	-	9	Botanisk Have	0	0	0	1	0	0	0	1	
Nørre Felding	0	0	8	-	2	1	1	12	Roskilde S	0	0	0	-	0	0	0	-	
Frøerhøj	0	0	7	0	2	2	0	11	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0	
Staby	0	1	5	1	4	1	-	12	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									
Rødding	0	0	5	0	0	2	0	7	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0	
Bodholt	0	0	5	1	0	0	1	7	Ørslev	0	0	-	0	0	0	0	-	
Videbæk	0	0	8	0	0	1	4	12	Store Damme	0	0	-	1	0	0	0	1	
Hanning	0	0	5	1	0	-	1	7	Tjennemark	0	0	-	2	0	0	0	2	
Brande	0	0	5	-	-	0	3	9	Frederiksdal	0	0	0	-	0	0	0	-	
Lyne	0	0	4	1	2	-	2	7	Nykøbing F.	0	0	-	1	4	0	0	5	
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>9</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																		
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-ryland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 13/ 9 - 19/ 9 2005	10	8	5	3	9	5	5	6	2	1	4	1	2	5	2			
Hermed målt i september	24	14	12	4	15	7	6	12	5	5	4	7	5	10	16			
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63			
August 2005	61	53	44	41	70	69	62	57	40	29	38	45	38	51	72			
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10			
Skagen Fyr	0	14	0	0	0	0	23	46	16	5	34	34	27	0	0			
Thyborøn	0	5	4	0	0	0	27	32	32	0	13	54	34	0	0			
Hvide Sande	0	11	2	0	0	0	20	34	34	0	30	61	9	0	0			
Sletterhage Fyr	2	9	2	7	0	4	21	34	21	2	30	43	25	0	0			
Rømø/Juvre	0	20	2	0	0	4	13	38	24	2	31	56	11	0	0			
Kegnæs Fyr	0	7	4	0	0	2	23	32	32	0	61	29	11	0	0			
Gedser	0	11	5	0	0	0	23	38	23	4	54	30	13	0	0			
Røsnæs Fyr	0	9	2	5	0	0	25	30	29	0	21	43	36	0	0			
Københavns Lufthavn	0	9	4	5	5	2	23	39	13	7	55	34	4	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	9	13	2	0	0	27	38	13	2	29	41	29	0	0			
Middel	<	10	4	2	1	1	23	36	24	2	36	43	20	0	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 38

19/9 2005 - 26/9 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s		
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge						
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum										
Skagen Fyr	12.3	14.4	11.7	16.2	6.2	16.5	0	33	18	6	36	82	2	6.0		
Tylstrup		13.8	10.1	17.8	6.2	20.0	0		23			72		2.8		
Ålborg	11.2	14.3	10.1	18.7	6.8	21.2	0	40	19			69	1	3.6		
Års Syd		13.5	8.7	18.2	5.6	20.7	0		24	9	33	71		2.9		
Silstrup		14.1	10.8	17.7	8.8	20.3	0		20	7	40	71	2	3.9		
Karup	11.7	13.8	9.2	18.7	5.9	21.1	0	37	22			66	3	3.1		
Hald V	10.9	13.8	9.7	17.9	6.9	20.0	0	42	22			70		4.0		
Tirstrup	11.4	13.6	8.6	17.2	5.4	19.5	0	39	24			71	1	2.3		
Horsens/Bygholm		13.5	7.2	18.9	5.0	21.1	0		25			73		2.1		
Thyborøn	12.9	15.2	12.8	18.1	11.7	21.1	0	29	13			72		4.5		
Mejrup	11.2	13.6	8.7	18.4	6.7	21.0	0	40	24	7	35	71		3.5		
Borris		13.8	8.8	18.7	5.0	21.1	0		23	8	36	73		2.6		
Isenvad		13.6	8.8	18.7	4.3	20.9	0		24			71		2.8		
Billund Lufthavn	11.3	14.1	10.0	18.8	8.8	21.2	0	39	20	8	32	68	2	2.4		
Esbjerg Lufthavn		14.7	10.3	18.7	8.8	20.3	0		16			71		2.7		
Vester Vedsted	12.4	14.3	10.4	18.0	8.9	20.3	0	32	19	8	37	77		4.2		
Skrydstrup	11.8	14.3	9.7	19.7	8.4	21.8	0	36	19			71	1	2.9		
Store Jydevad	11.9	14.6	10.1	20.0	8.4	21.6	0	36	17	7	38	71		1.8		
Kegnæs Fyr	13.0	15.9	14.1	18.0	13.2	19.1	0	28	7			78		4.5		
Odense Lufthavn	12.2	14.8	8.8	20.2	5.1	22.3	0	33	15			67	0	2.7		
Årslev	11.7	15.2	11.7	19.5	9.0	21.4	0	37	13	5	38	70		2.6		
Rønæs Fyr	12.9	15.6	13.6	18.6	12.9	19.3	0	28	10			76		4.5		
Flakkebjerg		14.3	10.0	19.0	7.4	21.4	0		19	10	34	70	1	2.5		
Sjælsmark	11.5	14.1	10.6	18.5	7.5	21.3	0	39	21			77	3	1.2		
Københavns Lufthavn	12.2	15.5	12.5	18.5	10.3	19.8	0	33	11	7	32	78	1	3.6		
Roskilde Lufthavn	11.8	14.4	10.5	18.7	6.8	20.9	0	36	18	8	35	78	1	3.1		
Møn Fyr	12.8	15.8	13.3	19.1	11.7	20.6	0	29	8			81		4.0		
Abed	12.0	14.8	9.7	20.1	5.6	22.4	0	34	15	2	49	66		2.2		
Langø	13.2	15.4	12.1	18.6	10.7	20.8	0	26	11			76		3.2		
Bornholms Lufthavn	12.4	15.5	11.3	18.9	9.8	19.8	0	32	11	3	44	85	2	3.4		
Jylland-Øerne 1)	12.0	14.4	10.4	18.5	7.9	20.5	0.0	35	17	7	37	73	2	3.1		
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge	
Skagen Fyr		0.0		1.1		7.7		6.8		10.8		6.5		2.6	35.6	
Års Syd		0.0		2.7		8.4		5.0		9.7		5.5		2.2	33.3	
Silstrup		0.1		1.6		5.9		8.6		10.8		9.4		4.0	40.4	
Ødum II		0.0		4.0		6.0		7.0		10.0		6.0		3.0	36.0	
Mejrup		0.0		1.8		7.3		6.5		9.9		6.8		2.9	35.3	
Borris		0.7		3.1		6.8		8.1		10.9		2.8		3.4	35.7	
Askov		0.1		7.2		3.8		7.9		10.0		0.6		2.2	31.8	
Rømø/Juvre		2.2		8.7		2.2		10.4		10.5		0.2		2.8	36.9	
Store Jydevad II		2.2		9.8		1.7		9.2		9.8		1.0		4.3	38.1	
Årslev II		0.1		7.9		0.7		8.0		10.7		3.8		7.2	38.4	
Flakkebjerg II		0.2		5.0		0.1		2.2		10.1		6.9		9.5	34.1	
Københavns Toldbod		0.1		1.3		0.0		3.0		11.0		8.5		8.6	32.4	
Køge/Herfølge		0.2		2.2		0.0		3.7		10.9		7.4		10.3	34.7	
Abed II		0.3		5.3		9.9		5.4		11.0		9.1		7.8	48.8	
Nexø Vest		0.9		0.0		6.0		5.4		10.6		10.5		10.2	43.7	
JYLLAND-ØERNE 1)																36.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG		14.9		14.9		13.9		13.9		15.5		15.6		16.0	14.9	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 38

19/9 2005 - 26/9 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	1	0	0	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	1	1		
Hirtshals	1	0	0	0	0	0	0	3	4	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0		
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	1	1	Nordby	0	0	0	0	0	0	5	5		
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	-	0	0	0	0	3	3		
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	2	2	Agerbæk	-	0	0	0	0	1	1		
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	3	3	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0		
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	-	-		
									VI Ribe Amt										
Aggersund	0	0	0	0	-	0	1	1	1	Rødding	-	0	0	0	0	1	1		
Veggerby	0	0	0	0	0	0	2	2	2	Christiansfeld	0	0	0	0	0	-	-		
										Skrydstrup	0	0	0	0	0	2	2		
Nørager	0	-	0	0	0	0	1	1	1	Kongsmark	0	0	0	0	0	1	1		
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	2	2	2	Toftlund	-	0	0	0	0	2	3		
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Tønder	0	-	-	0	0	2	2		
I Nordjyllands Amt									1										
Hindring	0	0	0	0	0	0	1	1	1	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0		
										Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	3	3		
Vestervig	0	0	0	0	0	0	1	1	1	Frederiksgård	0	0	0	0	0	11	11		
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	-	-	-	VII Sønderjyllands Amt								2	
Øster Lyby	0	-	0	0	0	0	-	-	-	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	1	1		
Løgstrup	-	0	0	0	0	0	0	0	0	-	Båring	0	0	0	0	0	3	3	
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	8	8	
Grønbæk	-	0	0	0	0	0	2	2	2	Flemløse	-	0	0	0	0	-	5	5	
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbole	-	0	-	-	-	-	1	6	
II Viborg Amt									1										
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	1	1		
										Marstal	0	0	0	0	0	1	1		
Sorvad	1	0	0	0	0	0	0	1	1	Rudkøbing	0	0	0	0	0	-	-		
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	4	4	4	VIII Fyns Amt								3	
Tistrup	0	0	0	0	0	0	1	1	1	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0		
										Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0		
Viby J.	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Selchausdal									
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup									
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	3	3	3	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0		
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	
III Århus Amt									1										
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0		
Sejet	0	0	0	0	0	0	-	-	-	Græsted	0	0	0	0	0	0	0		
Give	0	0	0	0	0	0	1	1	1	-	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	
-										Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0		
Børkop	-	0	0	0	0	0	-	-	-	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0		
Brakker S	0	0	0	0	0	0	1	1	1	-	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	
IV Vejle Amt									1										
Trans	0	0	0	0	0	0	4	4	4	X Hovedstads Regionen*								0	
Sevel	-	-	0	0	0	0	0	0	0	Tågerup	0	0	0	0	0	4	4		
Nørre Felding	-	-	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	0	0	1	1		
Fruehøj	0	0	0	0	0	0	5	5	5	Ørslev	0	0	0	0	0	1	1		
Staby	0	0	0	0	-	0	2	3	3	Store Damme	0	0	0	0	0	2	2		
Rødding	0	-	0	0	0	0	1	1	1	-	Tjennemark	0	0	0	0	0	1	1	
Bodholt	-	0	0	0	0	0	1	1	1	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0		
Videbæk	1	-	0	0	0	0	2	3	3	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	3	3		
Hanning	-	0	0	0	0	0	3	3	3	XI Storstrøms Amt								2	
Brande	0	0	0	0	0	0	3	3	3	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0		
										Østerlars	0	0	0	0	0	0	0		
Lyne	-	-	0	0	0	0	-	1	1	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0		
V Ringkøbing Amt									2										
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.										
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn- jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 20/ 9 - 26/ 9 2005	1	1	1	1	2	1	2	1	3	0	0	2	1	1	0				
Hermed målt i september	25	14	13	4	17	8	8	13	7	5	4	9	6	11	16				
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63				
August 2005	61	53	44	41	70	69	62	57	40	29	38	45	38	51	72				
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55				
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)										
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10				
Skagen Fyr	2	0	0	2	14	27	32	23	0	4	36	59	2	0	0				
Thyborøn	0	2	0	5	21	21	32	11	7	4	68	29	0	0	0				
Hvide Sande	0	9	4	4	23	27	25	9	0	5	39	55	0	0	0				
Sletterhage Fyr	0	2	4	5	29	25	21	9	5	2	80	18	0	0	0				
Rømø/Juvre	0	6	4	4	30	31	20	6	0	2	74	24	0	0	0				
Kegnæs Fyr	0	0	2	4	30	23	29	13	0	5	61	34	0	0	0				
Gedser	0	2	4	9	45	23	18	0	0	7	91	2	0	0	0				
Røsnæs Fyr	0	0	7	7	33	24	15	11	2	6	57	37	0	0	0				
Københavns Lufthavn	0	0	0	4	43	30	16	5	2	4	84	13	0	0	0				
Hammer Odde Fyr	0	0	0	18	20	27	23	11	2	14	79	7	0	0	0				
Middel	<	2	3	6	29	26	23	10	2	5	67	28	<	0	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 39

26/9 2005 - 3/10 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.5	12.8	9.0	14.8	6.7	15.9	0	38	30	14	34	82	5	7.5	
Tylstrup		11.5	7.5	15.1	4.8	19.0	0		38			83		3.4	
Ålborg	10.5	12.2	8.4	16.2	5.4	20.1	0	46	34			78	4	4.7	
Års Syd		11.3	7.3	15.2	5.1	19.3	0		40	24	26	83		3.4	
Silstrup		11.9	9.4	14.9	8.5	18.2	0		35	21	24	81	6	5.2	
Karup	10.9	11.2	6.9	15.5	4.5	19.5	0	42	41			76	6	3.5	
Hald V	10.1	10.9	7.5	14.6	5.2	19.6	0	48	43			80		4.4	
Tirstrup	10.7	11.3	7.1	14.6	3.4	17.5	0	44	40			77	5	2.9	
Horsens/Bygholm		11.0	6.2	15.7	2.6	19.1	0		42			82		2.9	
Thyborøn	12.2	13.5	11.6	15.6	10.2	18.2	0	34	24			78		6.3	
Mejrup	10.5	11.6	8.2	15.2	6.6	18.8	0	45	38	23	24	82		4.2	
Borris		11.6	7.7	15.5	3.3	18.8	0		38	22	27	81		3.2	
Isenvad		10.9	6.2	15.6	1.5	19.2	0		43			81		3.3	
Billund Lufthavn	10.6	10.9	6.6	15.4	2.5	19.5	0	45	43	27	24	75	5	2.8	
Esbjerg Lufthavn		12.2	8.9	15.8	6.2	18.3	0		34			76		3.7	
Vester Vedsted	11.6	12.9	10.5	14.9	8.7	17.4	0	37	29	15	27	79		6.5	
Skrydstrup	11.0	11.1	6.1	16.6	2.1	19.6	0	41	41			79	5	3.8	
Store Jyndevad	11.1	11.8	7.9	16.7	2.9	20.4	0	41	36	22	24	79		2.5	
Kegnæs Fyr	12.2	13.2	11.2	15.9	9.8	18.8	0	33	27			79		6.5	
Odense Lufthavn	11.4	12.2	8.6	16.1	3.9	19.8	0	39	34			77		3.8	
Årsløv	10.9	11.9	8.9	15.2	4.8	18.2	0	42	36	21	25	82		3.3	
Rosnæs Fyr	12.2	13.7	12.2	16.1	11.1	19.9	0	33	23			77		6.9	
Flakkebjerg		11.7	8.0	15.1	3.8	18.5	0		37	27	17	81	5	3.5	
Københavns Lufthavn	11.4	12.7	8.6	16.3	5.1	19.3	0	39	30	19	20	78	5	4.3	
Roskilde Lufthavn	11.0	11.6	6.9	16.3	4.6	20.3	0	42	38	28	17	75	4	3.4	
Møn Fyr	12.1	13.0	10.6	15.7	8.8	17.9	0	34	28			84		6.1	
Abed	11.2	12.1	8.8	15.6	5.0	18.9	0	40	34	19	24	82		3.6	
Langø	12.4	13.6	12.2	15.2	10.7	18.8	0	32	24			84		6.8	
Bornholms Lufthavn	11.6	13.7	9.8	16.9	5.5	19.7	0	37	23	16	27	85		5.3	
Jylland-Øerne 1)	11.3	12.0	8.5	15.6	5.6	18.9	0.0	40	35			80	5	4.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.0		1.9		3.3		3.8		8.4		1.1		8.5		34.1
Års Syd	5.4		0.8		4.1		2.3		5.3		1.3		6.9		26.1
Silstrup	4.7		0.9		3.3		1.0		4.2		2.7		7.0		23.7
Ødum II	5.0		1.0		4.2		3.3		5.7		0.0		7.6		26.7
Mejrup	5.5		0.3		4.6		0.5		3.3		2.8		6.9		23.9
Borris	6.7		0.1		3.5		1.0		3.7		3.2		8.9		27.1
Askov	4.9		0.6		5.1		1.2		3.5		2.0		6.7		24.0
Rømø/Juvre	7.7		0.5		4.4		0.7		2.9		2.1		9.1		27.3
Store Jyndevad II	6.0		0.3		4.4		1.5		3.3		1.6		7.3		24.4
Årsløv II	5.1		0.7		3.4		1.3		6.3		0.0		8.2		25.0
Flakkebjerg II	1.6		0.7		2.1		1.8		4.4		0.0		6.8		17.3
Københavns Toldbod	3.2		0.9		1.4		2.6		6.2		1.8		4.2		20.3
Køge/Herfølge	1.6		0.5		3.2		2.7		3.4		1.1		4.7		17.1
Abed II	3.0		0.9		3.0		3.0		6.7		0.0		7.0		23.6
Nexø Vest	9.8		4.7		1.1		2.3		1.7		7.3		0.1		27.0
JYLLAND-ØERNE 1)															24.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.5		14.1		11.1		10.2		12.3		11.8		10.9		12.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 39

26/9 2005 - 3/10 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	5	4	-	1	15	0	26	Grindsted L/S	0	7	-	3	4	4	0	18
Hirtshals	0	8	1	1	10	9	-	29	Ovtrup	0	9	1	19	15	8	8	61
Rakkeby	0	6	2	1	5	13	0	26	Nordby	0	7	2	11	15	6	-	43
Sæby Vandforsyning	0	8	1	1	5	7	0	22	Rousthøje	0	7	1	11	7	6	0	32
Hellum									Agerbæk	0	9	3	7	7	3	0	28
Tylstrup	0	7	1	1	2	10	0	21	Brørup	0	7	2	8	7	6	-	29
Springborg	0	4	1	0	2	5	0	12	Hviding	0	6	2	11	5	9	0	33
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>35</b>
Aggersund	0	6	2	4	3	2	0	17	Rødning	-	7	2	7	6	4	0	26
Veggerby	0	6	3	-	2	6	0	17	Christiansfeld	-	5	3	4	6	3	0	21
									Skrydstrup	0	7	2	2	3	3	0	17
Nørager	0	6	4	1	2	5	0	19	Kongsmark	0	9	1	21	7	7	14	58
Mørkeskov	0	7	4	-	2	7	0	20	Toftlund	-	9	2	6	6	5	-	29
Havnø	0	6	4	0	4	5	0	19	Tønder	-	12	1	7	4	4	-	29
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>19</b>	Store Jyndeved	0	11	14	6	4	4	-	40
Hinding	0	6	3	5	2	6	-	22	Ny Skovbøl	1	7	2	1	2	1	0	14
									Frederiksgård	0	6	4	3	3	7	0	23
Vestervig	0	6	12	5	1	11	1	35	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>28</b>
Nykøbing M.	0	10	3	4	13	1	0	31	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	8	3	2	2	2	0	16	Båring	0	5	-	2	6	7	0	21
Løgstrup	0	4	2	1	2	3	1	13	Sønder Nærå	0	5	1	1	1	3	-	10
Karup	0	4	1	3	3	3	1	15	Flemløse	-	7	5	2	5	15	-	34
Grønbæk	0	5	-	5	4	6	-	19	Ulbole	-	8	6	13	7	8	-	43
Tindbæk	0	6	4	1	3	7	0	20	Øksendrup	0	7	-	1	0	5	0	13
<b>II Viborg Amt</b>								<b>22</b>	Marstal	0	2	2	4	0	7	0	15
Hald	0	7	1	-	5	10	0	24	Rudkøbing	0	4	6	6	3	8	-	26
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>23</b>
Sorvad	0	7	1	1	6	5	0	20	Kollekolle	0	3	2	15	0	14	0	35
Grenå Ådalen P40	0	5	1	-	2	14	0	22	Holbæk Vandværk	0	2	-	6	0	8	-	17
Tistrup	0	6	3	2	5	10	0	26	Selchausdal	0	2	6	7	0	13	0	28
									Lille Svenstrup	0	3	-	3	0	7	7	20
Viby J.	0	5	1	3	4	3	0	15	Bildsø	0	5	-	9	0	10	0	24
Flensted	0	6	1	6	5	5	0	23	Flakkebjerg	1	5	0	10	0	11	0	27
Skanderborg Renseanl	0	5	1	7	6	4	0	23	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>25</b>
Hov	0	6	3	3	6	6	0	23	Dageløkke	-	3	1	4	-	12	0	21
<b>III Århus Amt</b>								<b>22</b>	Græsted	0	3	-	3	0	10	0	17
Hårup	0	6	1	3	5	3	0	18	Frederikssund	0	2	1	5	0	15	0	23
Sejet	0	3	3	4	3	1	0	13	Botanisk Have	0	9	11	4	0	16	-	40
Give	0	8	2	5	7	3	0	24	Roskilde S	0	2	1	6	0	14	-	24
-									Køge Havn	0	2	-	1	0	10	-	13
Børkop	0	4	1	3	6	4	0	18	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>23</b>
Brakker S	0	5	2	5	9	1	-	22	Tågerup	2	3	0	3	0	11	0	18
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>19</b>	Karrebæk	1	4	1	8	0	11	-	25
Trans	0	6	14	9	11	13	0	53	Ørsløv	-	4	-	3	0	13	0	20
Sevel	0	6	4	7	2	3	0	22	Store Damme	1	3	-	4	0	10	0	19
Nørre Felding	0	11	7	6	5	3	0	31	Tjennemark	2	5	-	2	0	10	0	19
Fruehøj	0	11	11	16	8	9	0	55	Frederiksdal	1	3	3	1	0	8	0	15
Staby	0	8	9	13	7	8	-	44	Nykøbing F.	-	3	0	5	0	9	0	17
Rødning	0	10	5	10	10	5	0	40	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>19</b>
Bodholt	0	5	2	7	9	5	0	28	Rønne N	0	1	6	7	17	6	0	35
Videbæk	0	11	1	9	13	3	0	37	Østerlars	0	5	6	3	9	5	-	27
Hanning	0	9	4	10	5	11	0	39	Slamrehuse	0	6	8	5	1	3	2	25
Brande	0	6	4	5	6	11	0	34	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>29</b>
Lyne	0	8	4	14	5	6	0	37									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>38</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 27/ 9 - 3/10 2005	19	22	22	19	38	35	28	26	23	25	23	19	22	25	29
Hermed målt i oktober	7	5	7	2	7	7	6	6	7	12	13	10	11	7	5
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60
September 2005	37	30	28	21	48	35	30	33	23	18	14	17	18	28	39
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10
Skagen Fyr	0	0	0	0	2	41	41	16	0	0	39	41	16	4	0
Thyborøn	2	0	0	0	7	27	29	25	11	4	27	64	5	0	0
Hvide Sande	2	2	0	0	0	34	20	21	21	5	32	46	16	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	2	36	27	21	14	0	48	52	0	0	0
Rømø/Juvre	0	5	0	0	4	34	20	21	16	4	45	48	4	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	2	33	29	16	18	2	42	47	9	0	0
Gedser	0	2	0	0	0	36	25	25	13	5	34	54	7	0	0
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	36	36	16	11	0	41	43	16	0	0
Københavns Lufthavn	2	0	0	0	4	36	20	23	16	7	63	30	0	0	0
Hammer Odde Fyr	2	4	0	0	4	32	25	27	7	4	64	30	2	0	0
Middel	1	2	0	0	3	35	27	21	13	3	44	46	8	<	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 40

3/10 2005 - 10/10 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.7	13.1	11.0	15.1	9.0	16.3	0	44	28	2	47	84	1	6.5	
Tylstrup		11.5	7.1	15.8	3.1	17.2	0		39			80		2.5	
Ålborg	9.6	12.2	7.6	17.3	4.1	19.2	0	51	34			75	1	3.4	
Års Syd		11.5	7.2	16.2	3.5	18.1	0		39	13	43	79		2.7	
Silstrup		12.3	9.4	15.7	8.5	16.9	0		33	9	41	81	2	3.6	
Karup	10.1	11.5	7.1	16.9	2.5	19.2	0	48	39			76		2.5	
Hald V	9.3	11.8	9.0	15.4	6.0	17.3	0	54	36			79		3.5	
Tirstrup	9.9	10.6	6.2	15.0	1.5	16.6	0	50	45			78	3	2.2	
Ødum	9.6	11.4	7.7	15.4	4.0	16.9	0	52	39	16	35	83		2.3	
Horsens/Bygholm		11.0	6.0	15.8	2.0	17.4	0		42			83		2.1	
Thyborøn	11.4	13.5	10.8	16.2	9.0	18.0	0	39	25			80		4.1	
Mejrup	9.7	11.7	7.0	16.7	4.8	19.4	0	51	37	15	38	81		3.4	
Borris		11.7	7.3	16.9	5.4	18.8	0		37	16	39	79		2.7	
Isenvad		11.2	6.7	16.9	1.6	18.3	0		41			79		2.6	
Billund Lufthavn	9.8	11.7	7.0	16.6	3.3	18.5	0	50	37	11	46	74	2	2.5	
Esbjerg Lufthavn		12.3	8.7	17.0	4.2	19.3	0		33			77		2.8	
Vester Vedsted	10.8	12.7	8.9	17.1	5.4	19.2	0	43	30	6	47	76		4.2	
Skrjdstруп	10.2	12.6	8.0	17.3	4.8	18.5	0	47	31			77	2	2.9	
Store Jyndevad	10.3	12.9	8.1	18.0	3.2	19.5	0	47	29	8	47	79		1.9	
Kegnæs Fyr	11.4	14.2	12.6	15.5	10.0	16.1	0	39	20			82		5.6	
Odense Lufthavn	10.6	12.2	7.4	17.3	3.4	19.2	0	45	34			77	0	2.9	
Årslev	10.1	12.3	8.6	16.3	4.3	18.1	0	48	33	9	45	80		2.5	
Røsnæs Fyr	11.4	13.6	11.4	16.7	9.8	19.0	0	39	24			78		4.8	
Flakkebjerg		11.8	7.7	16.5	4.4	18.5	0		36	11	43	78	1	2.8	
Sjælsmark	9.8	11.7	7.2	17.2	4.3	18.2	0	50	37			79	1	1.6	
Københavns Lufthavn	10.5	13.3	9.2	17.0	6.4	18.4	0	45	26	4	50	80	0	3.4	
Roskilde Lufthavn	10.1	11.9	7.4	16.1	4.0	17.5	0	48	36	8	48	81	2	3.4	
Møn Fyr	11.3	14.1	12.1	16.7	8.8	18.4	0	40	21			83		5.3	
Abed	10.4	12.5	8.6	17.0	4.5	19.2	0	46	31	5	53	79		2.8	
Langø	11.6	13.7	11.3	16.5	9.4	18.9	0	38	23			79		3.9	
Bornholms Lufthavn	10.8	13.5	9.7	17.5	4.9	19.1	0	43	25	3	56	83	1	3.7	
Jylland-Øerne 1)	10.4	12.3	8.5	16.5	5.2	18.2	0.0	46	33	10	44	79	2	3.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.6		10.2		7.8		5.4		6.5		7.6		3.4		46.6
Års Syd	3.5		8.3		10.2		2.1		5.2		9.1		4.7		43.3
Silstrup	4.5		8.2		9.8		2.8		3.7		6.7		5.2		40.9
Ødum II	3.4		6.9		9.6		0.8		5.1		6.2		2.9		34.9
Mejrup	4.2		1.3		10.3		3.8		6.5		7.9		4.4		38.4
Borris	2.4		2.1		10.0		5.2		6.2		8.5		4.3		38.7
Askov	3.2		9.3		9.1		4.3		7.4		8.3		3.8		45.5
Rømø/Juvre	3.5		9.3		9.4		4.8		8.1		8.3		3.4		46.7
Store Jyndevad II	5.7		4.7		9.1		6.5		9.4		8.9		2.3		46.7
Årslev II	5.3		6.0		6.8		6.5		9.4		8.7		2.3		45.0
Flakkebjerg II	6.9		4.9		6.2		6.5		8.5		8.0		1.7		42.7
Københavns Toldbod	6.3		5.9		8.2		10.1		7.8		8.9		2.7		49.9
Køge/Herfølge	7.7		9.4		4.7		6.5		8.3		8.8		2.8		48.2
Abed II	6.4		8.7		7.1		9.7		9.6		8.9		2.8		53.0
Nexø Vest	7.1		4.8		8.0		10.1		9.7		9.2		6.9		55.8
JYLLAND-ØERNE 1)															44.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.5		10.3		11.8		12.9		13.9		14.7		11.9		12.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 40

3/10 2005 - 10/10 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	1	1	Grindsted L/S	1	0	0	0	0	3	1	5
Hirtshals	0	0	0	0	0	2	2	4	Ovtrup	0	0	0	0	0	2	-	3
Rakkeby	0	0	0	0	0	0	-	-	Nordby	-	0	0	0	0	2	0	2
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	-	-	Rousthøje	-	0	0	0	0	3	1	3
Hellum	0	0	0	0	0	-	1	1	Agerbæk	1	0	0	0	0	4	2	6
Tylstrup	0	0	0	0	-	1	1	3	Brørup	2	0	0	0	0	-	4	7
Springborg	0	0	0	0	0	0	1	1	Hviding	0	0	0	0	0	0	4	4
									VI Ribe Amt								
Aggersund	0	0	0	0	0	1	1	2	Rødning	0	0	0	0	0	1	2	2
Veggerby	-	0	0	0	0	0	3	3	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	-	-
									Skrydstrup								
Nørager	0	0	0	0	0	0	2	2	Kongsmark	-	0	0	-	0	2	-	3
Mørkeskov	0	0	0	0	-	0	1	1	Toftlund	0	0	0	0	0	1	1	2
Havnø	-	0	0	0	0	0	1	1	Tønder	0	0	0	-	0	0	2	2
I Nordjyllands Amt									2								
Hindring	0	0	0	0	0	3	-	3	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	1	1
Vestervig	0	0	0	0	0	2	0	2	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	3	-	3	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	0	0	0	0	1	1	3	VII Sønderjyllands Amt								
Løgstrup	0	-	0	0	0	1	2	3	Odense Lufthavn	1	-	-	0	0	0	1	2
Karup	0	0	0	0	0	1	3	4	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	-	3	3	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	3	3	Flemløse	-	-	-	-	-	0	-	1
II Viborg Amt									3								
Hald	0	0	0	0	0	-	1	2	Ulbole	-	-	-	-	0	0	0	1
Sorvad	0	0	0	0	0	0	3	3	Øksendrup	0	-	0	-	0	0	0	-
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	2	2	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	0	0	0	0	0	0	2	2	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	-	2	2	VIII Fyns Amt								
Flensted	0	0	0	0	0	0	2	2	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	-	-
Skanderborg Renseanl	-	0	0	0	0	0	2	2	Holbæk Vandværk	0	0	-	0	0	0	0	-
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
III Århus Amt									2								
Hårup	0	0	0	0	0	0	2	2	Lille Svenstrup	0	0	-	0	0	0	0	-
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	4	4	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
-	0	0	0	0	0	0	4	4	IX Vestsjællands Amt								
Børkop	0	-	0	-	-	0	1	2	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	-	-
Brakker S	-	0	0	0	0	1	1	2	Græsted	0	0	0	0	0	0	1	1
IV Vejle Amt									2								
Trans	-	0	0	0	0	2	0	2	Frederikssund	0	-	0	-	0	0	-	-
Sevel	0	0	0	0	0	2	2	4	Botanisk Have	0	0	-	0	0	0	0	-
Nørre Felding	0	0	0	0	0	2	0	2	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Fruehøj	0	0	0	0	0	4	-	5	Køge Havn	0	0	-	0	0	0	0	-
Staby	0	0	0	0	0	3	0	3	X Hovedstads Regionen*								
Rødning	0	0	0	0	0	3	0	3	Tågerup	-	-	0	0	0	0	-	1
Bodholt	-	0	0	0	0	3	0	3	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Videbæk	0	0	0	0	0	2	-	2	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	0	0	2	0	2	Store Damme	0	0	-	0	0	0	0	-
Brande	0	-	-	0	0	1	1	2	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Lyne	1	0	0	0	0	3	0	4	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
V Ringkøbing Amt									3								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 4/10 - 10/10 2005	2	3	2	2	3	4	1	2	1	-	-	-	-	2	0		
Hermed målt i oktober	8	8	9	4	10	11	7	8	8	12	13	10	11	9	5		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
September 2005	37	30	28	21	48	35	30	33	23	18	14	17	18	28	39		
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	18	30	25	27	0	0	43	54	4	0	0		
Thyborøn	0	0	2	7	43	16	11	18	4	5	71	23	0	0	0		
Hvide Sande	4	2	2	13	48	14	5	5	7	11	48	41	0	0	0		
Sletterhage Fyr	2	4	2	18	30	14	9	13	9	9	64	27	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	2	0	46	23	14	5	4	5	2	61	38	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	5	9	38	20	16	2	4	7	5	34	61	0	0	0		
Gedser	0	13	18	36	20	7	2	4	2	9	57	34	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	10	4	33	14	18	4	8	8	10	65	24	0	0	0		
Københavns Lufthavn	0	4	9	18	31	13	5	15	5	18	64	18	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	2	34	20	13	11	13	9	11	82	7	0	0	0		
Middel	1	4	5	24	27	16	8	11	6	8	59	33	<	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 41

10/10 2005 - 17/10 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.9	12.7	11.0	14.2	6.7	16.1	0	50	30	3	54	74	0	7.5	
Tylstrup		10.3	5.5	15.5	-0.5	17.9	1		47			68		2.6	
Ålborg	8.8	11.2	6.4	16.4	0.8	18.6	0	58	41			65	0	3.7	
Års Syd		10.0	4.5	15.6	-1.1	17.9	2		49	18	55	71		3.0	
Silstrup		11.5	8.4	15.2	5.5	17.8	0		39	9	51	71	0	3.9	
Karup	9.2	10.2	4.6	16.2	-2.1	18.6	3	55	48			62	0	3.0	
Hald V	8.5	10.7	7.6	14.8	4.0	17.0	0	60	44			71		4.1	
Tirstrup	9.0	9.6	4.8	14.9	-2.4	17.6	2	56	52			65	0	2.6	
Ødum	8.7	10.5	6.6	15.0	0.5	17.3	0	58	46	14	53	74		2.8	
Horsens/Bygholm		10.0	4.3	16.1	-0.8	18.0	2		49			70		2.4	
Thyborøn	10.6	12.5	9.7	15.6	6.9	18.0	0	45	31			70		4.8	
Mejrup	8.9	10.6	6.3	15.8	2.1	18.1	0	57	45	12	56	69		4.1	
Borris		10.5	5.9	16.3	1.0	18.5	0		46	12	56	71		3.1	
Isenvad		9.8	4.6	16.0	-1.7	18.0	3		50			67		3.1	
Billund Lufthavn	8.9	10.8	6.3	15.8	0.8	18.0	0	57	44	13	53	63	0	3.0	
Esbjerg Lufthavn		10.7	5.7	16.5	-0.5	18.4	2		44			67		3.2	
Vester Vedsted	9.9	11.0	6.2	16.5	0.8	18.5	0	50	42	12	51	67		4.2	
Skrydstrup	9.3	10.7	5.3	16.8	-0.4	19.1	1	54	44			68	0	3.1	
Store Jyndevad	9.4	10.8	5.5	17.2	1.3	20.0	0	54	43	14	50	69		1.9	
Kegnæs Fyr	10.5	13.1	11.1	14.8	8.1	16.8	0	45	27			77		6.7	
Odense Lufthavn	9.7	10.3	4.9	16.7	-0.3	19.4	1	51	47			67	0	3.3	
Årslev	9.2	10.8	6.3	16.5	0.6	20.7	0	55	44	16	51	69		2.5	
Røsnæs Fyr	10.5	12.7	10.4	15.1	6.3	17.8	0	46	30			72		6.6	
Flakkebjerg		10.4	5.6	15.4	1.3	17.8	0		47	17	48	67	0	3.0	
Sjælsmark	8.9	10.5	5.6	16.2	-0.7	19.1	2	57	45			70	0	1.8	
Københavns Lufthavn	9.6	12.4	9.0	15.8	4.7	17.2	0	52	33	5	57	70	0	5.0	
Roskilde Lufthavn	9.2	10.6	6.2	15.7	1.5	18.5	0	55	45	13	55	74		4.1	
Møn Fyr	10.4	13.1	11.2	16.2	9.4	18.4	0	46	27			74		6.0	
Abed	9.5	11.6	6.4	16.3	3.3	18.6	0	52	38	6	57	67		3.2	
Langø	10.6	12.6	9.3	15.3	7.1	18.2	0	44	31			72		5.0	
Bornholms Lufthavn	10.0	11.8	6.8	15.7	1.1	17.2	0	50	36	9	51	79		3.9	
Jylland-Øerne 1)	9.5	11.1	6.8	15.8	2.1	18.2	0.6	53	42	12	53	69	0	3.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.1		9.1		8.9		8.1		8.6		8.6		9.1		54.3
Års Syd	1.4		9.8		9.4		8.5		7.8		9.4		9.4		55.4
Silstrup	0.6		8.3		8.8		7.7		7.2		9.4		9.1		51.1
Ødum II	3.1		9.1		8.8		8.4		6.3		8.9		8.9		53.3
Mejrup	1.2		9.7		9.2		8.2		8.9		9.5		9.4		56.1
Borris	3.3		9.2		8.9		8.3		8.2		9.4		9.1		56.4
Askov	1.9		9.2		8.9		8.9		5.9		9.2		9.0		52.9
Rømø/Juvre	2.8		8.8		8.5		8.2		5.1		8.8		8.8		51.0
Store Jyndevad II	5.8		9.1		9.1		9.0		0.2		8.5		8.4		50.1
Årslev II	3.7		9.1		8.8		9.0		1.9		9.2		9.4		51.0
Flakkebjerg II	3.6		8.7		8.4		8.4		2.0		8.6		8.5		48.1
Københavns Toldbod	5.8		9.5		9.3		9.1		4.5		9.4		9.4		57.0
Køge/Herfølge	4.7		9.4		9.0		9.0		4.1		9.4		9.3		54.9
Abed II	6.8		9.3		9.2		9.0		4.4		9.1		9.1		57.0
Nexø Vest	4.8		9.3		9.3		8.8		7.6		9.2		2.4		51.3
JYLLAND-ØERNE 1)															53.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.4		14.3		13.7		12.2		9.7		8.2		7.8		11.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 41

10/10 2005 - 17/10 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	-	0	0	0	-
Rakkeby	-	0	0	0	0	0	0	-	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	-	0	0	0	0	0	0	-
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>0</b>								
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	-	0	0	0	-	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	-	0	0	-	0	0	0	-
<b>I Nordjyllands Amt</b>	<b>0</b>								Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinding	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	1	0	0	0	1	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	-	0	0	0	0	0	0	-	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	- Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	-	0	0	0	0	0	0	-
<b>II Viborg Amt</b>	<b>0</b>								Ulboelle	0	0	0	0	-	-	0	-
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III Århus Amt</b>	<b>0</b>								Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	1	0	0	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
-	-	0	0	0	0	0	0	-	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	-	0	0	0	0	0	0	-	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	-	0	0	0	0	0	0	-	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>	<b>0</b>								Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	-	0	0	0	-	- Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	0	-	0	0	0	-	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Nørre Felding	-	0	-	0	0	0	0	-	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	-	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	0	-	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Videbæk	-	0	0	0	0	0	0	-	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	-	1	0	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Lyne	0	0	0	-	0	0	0	-	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>V Ringkøbing Amt</b>	<b>-</b>								Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 11/10 - 17/10 2005	0	0	0	-	-	0	0	-	0	0	0	0	0	-	0		
Hermed målt i oktober	8	8	9	4	10	11	7	8	8	12	13	10	11	9	5		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
September 2005	37	30	28	21	48	35	30	33	23	18	14	17	18	28	39		
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NE	Ø	SO	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	9	13	13	41	14	4	0	7	0	27	63	11	0	0		
Thyborøn	0	9	7	27	43	9	0	0	5	2	66	32	0	0	0		
Hvide Sande	0	11	5	29	46	9	0	0	0	9	32	59	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	16	11	9	45	11	2	4	4	0	54	45	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	9	9	29	45	9	0	0	0	0	54	46	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	5	16	18	45	9	4	0	4	5	27	64	4	0	0		
Gedser	0	13	14	23	38	2	9	0	2	4	61	36	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	9	6	15	45	13	2	2	8	0	38	53	9	0	0		
Københavns Lufthavn	0	13	11	9	45	13	2	4	4	2	62	36	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	9	25	11	39	5	7	2	2	11	48	41	0	0	0		
Middel	0	10	12	18	43	9	3	1	4	3	47	48	3	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 42

17/10 2005 - 24/10 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.0	8.9	4.4	11.6	0.2	13.9	0	56	57	39	28	83	4	5.7	
Tylstrup		7.5	2.5	11.6	-1.7	14.1	3		67			85		2.7	
Ålborg	7.8	8.4	3.3	12.5	-0.6	14.7	2	65	60			81	5	3.6	
Års Syd		8.0	2.6	12.1	-1.8	14.5	4		63	46	26	84		3.3	
Silstrup		8.9	6.4	12.0	1.9	14.7	0		56	36	30	82	5	4.9	
Karup	8.3	8.2	3.3	12.6	-1.2	14.4	2	61	62			77	4	3.4	
Hald V	7.5	8.3	5.2	11.4	1.0	13.9	0	67	61			80		4.3	
Tirstrup	8.1	7.9	2.5	11.4	-2.6	13.6	3	63	63			80	2	3.0	
Ødum	7.8	8.5	3.8	11.9	-0.1	14.4	1	65	59	42	26	82		3.1	
Horsens/Bygholm		8.8	3.7	12.6	-1.0	14.6	2		58			80		3.3	
Thyborøn	9.8	10.4	8.0	12.9	5.6	14.5	0	51	46			79		6.3	
Mejrup	7.9	8.4	4.6	12.5	1.8	14.5	0	64	60	40	30	80		4.2	
Borris		8.7	4.4	13.0	1.0	14.2	0		58	37	32	79		3.6	
Isenvad		7.9	2.9	12.7	-2.7	13.8	3		64			80		3.3	
Billund Lufthavn	7.9	8.3	4.1	12.8	-0.8	13.7	1	64	61	44	25	74	4	3.3	
Esbjerg Lufthavn		9.1	5.2	13.2	2.0	14.5	0		55			77		3.8	
Vester Vedsted	8.8	9.8	6.1	12.9	3.1	14.0	0	57	50	34	25	78		6.0	
Skrydstrup	8.3	9.0	4.7	13.6	-0.2	14.7	1	61	56			79	5	4.1	
Store Jyndevad	8.3	9.7	5.6	13.7	3.3	14.6	0	61	51	38	21	80		2.6	
Kegnæs Fyr	9.6	11.1	9.2	12.7	7.3	14.0	0	52	41			79		7.9	
Odense Lufthavn	8.7	9.2	3.9	13.5	-0.3	16.3	2	59	54			81	3	4.1	
Årslev	8.2	9.1	5.1	12.5	0.9	14.1	0	62	55	39	27	79		3.5	
Røsnæs Fyr	9.6	10.5	8.4	12.3	6.5	14.2	0	52	46			77		7.8	
Flakkebjerg		9.1	4.7	12.1	0.9	13.2	0		56	38	27	78	3	4.0	
Sjælsmark	7.9	8.6	3.6	12.1	-2.0	13.7	3	64	59			80	4	2.3	
Københavns Lufthavn	8.5	10.0	6.9	12.6	2.3	13.9	0	60	49	34	24	77	2	4.9	
Roskilde Lufthavn	8.2	8.6	3.4	12.0	-1.5	13.7	1	62	59	43	25	79	2	4.0	
Møn Fyr	9.4	11.0	8.6	13.1	5.2	14.9	0	53	42			78		6.8	
Abed	8.5	9.9	5.4	12.8	1.2	14.2	0	60	50	30	30	76		4.2	
Langø	9.6	10.8	8.4	12.5	5.2	13.6	0	52	44			78		6.9	
Bornholms Lufthavn	9.0	10.6	6.9	14.1	0.6	15.4	0	57	45	25	29	86	1	6.0	
Jylland-Øerne 1)	8.5	9.1	5.0	12.5	1.1	14.2	0.9	60	55	39	27	79	4	4.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.9		8.0		8.5		0.1		3.4		1.9		4.0		27.8
Års Syd	3.5		5.4		8.7		0.3		0.4		2.3		5.0		25.6
Silstrup	7.9		5.0		8.3		0.1		0.7		2.4		5.0		29.5
Ødum II	1.9		8.1		8.1		0.0		0.8		2.4		5.0		26.3
Mejrup	8.7		6.9		5.6		1.3		0.9		2.5		4.5		30.4
Borris	7.8		7.0		7.9		1.7		0.6		2.3		4.7		31.9
Askov	5.0		6.0		8.1		0.4		1.1		1.7		3.2		25.3
Rømø/Juvre	4.2		6.5		7.0		1.6		0.9		3.1		1.9		25.1
Store Jyndevad II	2.3		5.7		7.2		0.5		0.9		0.5		3.5		20.6
Årslev II	6.0		4.2		8.5		1.3		1.6		1.3		3.8		26.5
Flakkebjerg II	5.0		6.6		8.1		0.9		1.2		0.6		4.5		26.9
Københavns Toldbod	0.8		8.8		6.8		0.6		2.4		0.2		3.9		23.5
Køge/Herfølge	0.2		8.9		8.4		0.4		2.3		0.8		3.9		24.9
Abed II	4.8		6.8		8.5		1.9		5.1		0.6		2.3		29.9
Nexø Vest	0.2		6.2		8.9		5.2		3.9		2.9		1.2		28.5
JYLLAND-ØERNE 1)															26.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.8		4.9		10.1		11.1		12.4		11.2		7.6		9.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 42

17/10 2005 - 24/10 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	4	5	3	3	15	Grindsted L/S	0	0	0	5	13	1	0	18
Hirtshals	0	0	1	5	6	3	2	17	Ovtrup	0	0	-	3	11	1	-	16
Rakkeby	0	0	1	5	6	3	1	16	Nordby	0	0	-	9	20	-	-	30
Sæby Vandforsyning	0	0	-	4	7	-	2	14	Rousthøje	0	0	-	4	15	3	-	22
Hellum	0	0	1	4	7	-	1	14	Agerbæk	0	0	-	5	15	5	1	26
Tylstrup	0	0	1	3	5	-	0	10	Brørup	0	0	-	6	10	3	0	19
Springborg	0	0	1	2	4	5	0	12	Hviding	0	0	-	9	7	9	0	25
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	2	4	6	4	-	15	Rødding	0	0	-	8	8	3	0	20
Veggerby	0	0	1	3	5	3	1	12	Christiansfeld	0	0	1	10	15	2	-	28
Nørager	0	0	1	3	5	5	1	14	Skrydstrup	0	0	1	4	11	1	0	17
Mørkeskov	0	0	-	4	6	2	1	14	Kongsmark	0	0	0	6	6	5	0	17
Havnø	0	0	0	2	7	1	1	11	Toftlund	0	0	-	3	8	3	1	14
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>13</b>								
Hindring	0	0	2	5	9	1	-	17	Tønder	0	0	1	3	8	4	2	17
Vestervig	0	0	1	11	10	2	1	25	Store Jyndeved	0	0	1	3	19	4	-	26
Nykøbing M.	0	0	1	5	14	-	1	21	Ny Skovbøl	0	0	0	4	11	3	0	17
Øster Lyby	0	0	1	3	6	6	0	16	Frederiksgård	0	0	0	6	10	1	0	17
Løgstrup	0	0	1	3	7	2	1	14	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Karup	0	0	1	3	11	1	1	16	Odense Lufthavn	0	0	0	3	9	1	0	13
Grønbæk	0	0	-	2	14	1	1	17	Båring	0	0	0	8	16	2	0	26
Tindbæk	0	0	1	1	6	2	0	10	Sønder Nærå	0	0	0	4	9	2	0	16
<b>II Viborg Amt</b>									<b>17</b>								
Hald	0	0	0	3	7	1	-	11	Flemløse	0	0	0	8	12	6	-	26
Sorvad	0	0	0	4	12	10	0	25	Ulbole	0	-	-	5	9	1	0	15
Grenå Ådalen P40	0	0	0	4	1	2	0	7	Øksendrup	0	0	0	3	9	1	0	13
Tistrup	0	0	0	5	13	3	0	21	Marstal	0	0	0	2	8	-	0	10
Viby J.	0	0	0	3	12	5	0	19	Rudkøbing	0	0	0	1	10	2	0	12
Flensted	0	0	0	2	18	2	1	22	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Skanderborg Renseanl	0	0	0	5	21	-	0	26	Kollekolle	0	0	0	2	12	1	0	15
Hov	0	0	0	5	11	1	0	17	Holbæk Vandværk	0	0	0	-	10	1	0	12
<b>III Århus Amt</b>									<b>18</b>								
Hårup	0	0	0	2	13	6	0	21	Selchausdal	0	0	0	1	9	1	0	11
Sejet	0	0	0	4	9	1	0	14	Lille Svenstrup	0	0	0	1	9	1	0	11
Give	0	0	0	6	14	2	-	22	Bildsø	0	0	0	1	9	1	0	11
-	0	0	0	6	14	2	-	22	Flakkebjerg	0	0	0	1	9	1	0	11
Børkop	0	0	0	7	9	4	0	20	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Brakker S	0	-	0	5	7	1	0	13	Dageløkke	0	0	0	1	8	0	0	9
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>18</b>								
Trans	0	0	1	6	11	3	0	20	Græsted	0	0	0	2	12	-	-	14
Sevel	0	0	1	2	8	3	1	15	Frederikssund	0	0	0	1	11	-	1	13
Nørre Felding	0	0	-	1	12	1	-	15	Botanisk Have	0	0	0	0	9	0	0	9
Fruehøj	0	0	-	3	9	4	-	17	Roskilde S	0	0	0	-	10	-	0	11
Staby	0	0	1	3	8	1	0	13	Køge Havn	0	0	0	0	7	1	0	8
Rødding	0	0	1	2	15	2	0	20	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Bodholt	0	0	-	4	13	2	0	19	Tågerup	0	0	0	1	9	-	0	10
Videbæk	0	0	1	3	12	-	0	16	Karrebæk	0	0	0	1	6	-	0	7
Hanning	0	0	1	3	10	2	1	17	Ørsløv	0	0	0	1	8	1	0	10
Brande	0	-	1	5	15	2	1	24	Store Damme	0	0	0	0	5	1	0	6
Døvling	0	0	0	2	15	1	1	18	Tjennemark	0	0	0	-	8	-	0	9
Lyne	0	0	-	4	7	1	1	14	Frederiksdal	0	0	0	-	5	1	0	7
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>17</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ryland	Jvl-land		Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 18/10 - 24/10 2005	13	17	18	18	17	22	19	18	16	12	11	8	12	16	2		
Hermed målt i oktober	22	25	27	22	27	33	26	26	24	23	24	18	22	25	7		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
September 2005	37	30	28	21	48	35	30	33	23	18	14	17	18	28	39		
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	2	18	2	13	21	14	16	11	4	16	29	45	11	0	0		
Thyborøn	0	4	4	27	23	9	13	11	11	0	48	39	13	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	13	38	11	7	11	21	0	23	73	4	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	4	16	21	16	20	18	2	2	36	57	5	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	2	27	21	14	9	13	14	0	27	68	5	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	18	18	18	27	9	11	0	32	41	27	0	0		
Gedser	0	0	9	18	13	21	21	14	4	0	34	57	9	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	6	15	21	23	13	19	2	0	23	57	21	0	0		
Københavns Lufthavn	2	2	9	11	9	23	20	23	2	11	48	41	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	13	2	7	14	30	21	7	13	29	43	16	0	0		
Middel	<	4	5	16	19	16	18	15	8	4	33	52	11	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 43

24/10 2005 - 31/10 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	8.1	10.8	8.9	11.9	3.9	13.9	0	63	43	31	20	84	3	10.5	
Tylstrup		10.6	7.5	12.6	-1.4	14.8	1		45			87		4.3	
Ålborg	6.8	11.3	8.4	13.6	0.7	15.9	0	72	40			84	4	5.5	
Års Syd		10.9	7.9	13.4	-1.3	15.3	1		43	29	23	89		4.5	
Silstrup		11.4	9.0	13.4	1.9	16.2	0		40	29	19	88	5	5.5	
Karup	7.2	11.6	8.6	14.6	-1.6	16.5	1	69	38			83	4	4.3	
Hald V	6.5	10.3	7.8	12.8	0.9	14.1	0	74	47			87		5.8	
Tirstrup	7.1	10.4	7.1	12.8	-1.1	14.3	1	70	46			86	3	4.1	
Ødum	6.8	10.7	8.2	13.1	0.7	14.1	0	72	44	29	22	89		4.6	
Horsens/Bygholm		11.0	7.2	14.7	-0.7	15.8	1		42			87		3.6	
Thyborøn	8.8	12.4	10.9	14.3	5.5	16.0	0	58	32			87		6.2	
Mejrup	6.9	11.8	9.3	14.5	1.4	17.4	0	71	37	26	19	88		5.2	
Borris		12.1	9.4	15.4	1.5	17.8	0		34	22	22	87		4.2	
Isenvad		11.5	8.3	14.7	-2.6	16.6	1		38			88		4.3	
Billund Lufthavn	6.8	11.6	8.4	14.9	-1.4	17.4	1	72	38	19	30	82	3	4.1	
Esbjerg Lufthavn		12.6	9.4	15.8	0.6	17.6	0		31			83		4.5	
Vester Vedsted	7.7	12.8	10.0	15.6	3.2	18.2	0	66	29	18	23	85		6.9	
Skrydstrup	7.2	12.2	8.2	16.3	-0.3	19.1	1	69	34			85	2	4.9	
Store Jyndevad	7.2	13.1	9.7	16.4	2.8	19.1	0	69	27	16	27	85		3.3	
Kegnæs Fyr	8.5	12.6	10.8	14.4	7.3	14.8	0	60	31			86		8.5	
Odense Lufthavn	7.6	11.8	7.9	15.4	0.3	18.7	0	66	36			87	3	4.7	
Årslev	7.1	11.8	8.7	14.5	1.7	17.7	0	70	36	17	30	85		4.6	
Røsnæs Fyr	8.6	11.5	9.7	13.4	5.9	14.3	0	59	38			82		9.7	
Flakkebjerg		10.8	7.8	13.5	3.1	14.2	0		43	23	28	83	3	4.7	
Sjælsmark	6.8	10.4	7.6	12.9	1.8	13.9	0	72	46			84	3	3.6	
Københavns Lufthavn	7.4	11.3	8.7	13.2	2.5	15.0	0	67	40	18	30	80	3	7.1	
Roskilde Lufthavn	7.1	10.5	7.5	13.0	0.8	14.2	0	70	46	25	29	84	3	6.1	
Møn Fyr	8.3	11.4	9.2	13.7	4.7	15.4	0	61	39			83		8.6	
Abed	7.4	12.1	9.0	14.8	3.0	16.4	0	68	35	15	31	83		5.2	
Langø	8.5	12.3	10.3	14.2	7.2	15.2	0	60	33			85		7.7	
Bornholms Lufthavn	7.9	10.8	8.2	13.1	3.5	14.5	0	64	43	16	38	84	2	8.0	
Jylland-Øerne 1)	7.5	11.5	8.7	14.1	1.7	16.0	0.3	67	38	23	25	85	3	5.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.4		0.4		6.1		0.0		7.2		0.0		1.6		19.7
Års Syd	6.0		0.5		4.9		0.0		7.8		0.0		3.4		22.5
Silstrup	5.2		0.5		3.8		0.0		7.6		0.0		1.7		18.8
Ødum II	5.7		0.1		5.1		0.0		5.2		4.1		1.8		22.0
Mejrup	4.8		0.3		2.2		0.0		7.7		0.0		4.3		19.2
Borris	4.4		0.3		3.1		0.4		7.5		0.0		5.9		21.7
Askov	3.8		0.0		4.6		1.9		7.5		5.1		7.2		30.0
Rømø/Juvre	1.4		0.1		2.3		1.9		7.1		4.1		6.7		23.5
Store Jyndevad II	1.4		0.0		2.4		2.3		7.9		5.7		7.7		27.3
Årslev II	5.3		0.0		4.1		0.0		7.9		5.3		7.8		30.5
Flakkebjerg II	5.3		0.0		3.5		0.0		7.0		5.6		6.8		28.1
Københavns Toldbod	5.9		0.0		3.5		0.3		7.3		6.1		6.8		29.9
Køge/Herfølge	6.2		0.0		2.7		0.1		6.7		6.3		6.9		28.9
Abed II	4.4		0.0		3.1		1.9		7.8		6.3		7.7		31.3
Nexø Vest	7.9		0.0		6.1		1.6		8.1		7.1		7.3		38.2
JYLLAND-ØERNE 1)	25.2														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.6		11.8		11.2		11.6		11.3		10.5		10.4		10.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 43

24/10 2005 - 31/10 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	5	13	0	1	0	0	0	19	Grindsted L/S	14	17	-	-	0	0	0	32
Hirtshals	4	16	0	1	1	0	0	23	Ovtrup	10	16	-	-	-	0	0	27
Rakkeby	7	18	1	1	0	0	0	27	Nordby	20	14	-	0	0	0	0	34
Sæby Vandforsyning	8	20	-	1	0	0	-	29	Rousthøje	15	31	1	-	0	0	0	48
Hellum	18	16	-	1	0	0	0	36	Agerbæk	17	25	-	-	-	0	0	42
Tylstrup	11	16	-	1	0	0	0	28	Brørup	19	37	1	1	0	0	0	57
Springborg	16	9	-	2	0	0	0	27	Hviding	14	18	0	0	0	0	0	32
									<b>VI Ribe Amt</b>								
									<b>39</b>								
Aggersund	11	8	2	1	-	0	0	21	Rødning	22	32	0	0	0	0	0	54
Veggerby	11	12	2	2	0	0	0	27	Christiansfeld	18	42	1	-	-	-	0	61
									Skrydstrup								
									15 24 0 0 0 0 0 39								
Nørager	12	15	0	2	0	0	0	29	Kongsmark	15	19	1	-	0	0	0	36
Mørkeskov	9	19	0	3	0	0	0	30	Toftlund	17	23	-	-	0	0	0	41
Havnø	12	15	0	1	0	0	0	27	Tønder	14	24	-	0	-	0	0	39
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>27</b>								
Hindings	13	9	-	2	0	2	0	26	Store Jyndeved	19	27	0	0	0	0	0	46
									Ny Skovbøl								
									20 28 - 0 0 0 0 0 48								
Vestervig	10	10	1	1	0	4	0	26	Frederiksgård	21	24	1	0	0	0	0	45
Nykøbing M.	12	11	-	2	0	2	-	27	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	9	19	-	2	0	0	0	30	<b>45</b>								
Løgstrup	11	17	1	1	-	0	0	30	Odense Lufthavn	8	21	0	-	0	0	0	29
Karup	17	17	1	-	1	1	0	39	Båring	14	29	-	0	0	0	0	43
Grønbæk	8	17	-	1	0	-	-	26	Sønder Nærå	13	18	1	0	0	0	0	32
Tindbæk	8	18	0	1	0	0	0	27	Flemløse	15	18	2	-	0	0	0	35
<b>II Viborg Amt</b>									<b>29</b>								
Hald	14	12	0	1	0	-	0	26	Ulbole	21	25	-	0	0	0	0	46
									Øksendrup								
									17 23 1 - 0 0 - 41								
Sorvad	9	13	0	1	0	0	1	23	Marstal	17	13	2	0	0	0	0	31
Grenå Ådalen P40	9	8	0	-	0	0	0	18	Rudkøbing	17	14	1	0	0	0	0	31
Tistrup	16	13	0	1	0	0	0	30	<b>VIII Fyns Amt</b>								
									<b>36</b>								
Viby J.	22	11	0	2	0	0	1	35	Kollekolle	9	20	0	1	0	0	0	30
Flensted	15	14	-	3	0	0	0	32	Holbæk Vandværk	7	15	0	1	0	0	0	23
Skanderborg Renseanl	17	13	0	2	0	0	1	33	Selchausdal	8	21	-	1	0	0	0	30
Hov	11	18	0	1	0	0	0	30	Lille Svenstrup	8	20	0	1	0	0	-	29
<b>III Århus Amt</b>									<b>28</b>								
Hårup	16	13	1	1	0	0	0	30	Bildsø	8	15	0	-	0	0	0	23
Sejet	11	22	3	1	0	0	-	38	Flakkebjerg	12	13	-	-	0	0	0	25
Giv	14	16	1	0	0	0	0	31	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
-									<b>27</b>								
Børkop	16	30	1	-	0	0	0	47	Dageløkke	8	19	0	2	0	0	0	28
Brakker S	15	31	-	-	0	0	0	46	Græsted	10	23	0	1	0	0	0	35
									Frederikssund								
									8 19 0 1 0 0 0 28								
									Botanisk Have								
									16 17 0 1 0 0 0 34								
									Roskilde S								
									15 17 0 1 0 0 0 33								
									Køge Havn								
									8 24 - - 0 0 0 32								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
									<b>32</b>								
									Tågerup								
									17 9 0 - 0 0 0 26								
Trans	8	12	1	1	0	6	0	27	Karrebæk	14	12	0	0	0	0	0	26
Sevel	7	17	1	1	0	0	0	25	Ørslev	12	16	-	-	0	0	0	28
Nørre Felding	14	14	1	1	1	0	0	32	Store Damme	12	13	0	0	0	0	0	25
Fruehøj	10	13	1	-	0	3	0	27	Tjennemark	10	18	0	0	0	0	0	28
Staby	7	19	2	0	0	2	0	30	Frederiksdal	11	13	3	0	0	0	0	27
Rødning	31	21	3	1	0	0	0	57	Nykøbing F.	12	15	0	0	0	0	0	26
Bodholt	14	18	1	1	0	0	0	34	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Videbæk	23	14	3	1	0	0	0	41	<b>27</b>								
Hanning	16	15	1	1	0	0	0	32	Rønne N	3	18	0	0	0	0	0	21
Brande	15	14	4	1	0	0	0	34	Østerlars	4	19	0	0	0	0	0	23
Døvling	15	12	0	0	0	0	0	26	Slamrehuse	8	18	0	0	0	0	0	26
Lyne	12	12	1	-	0	0	0	24	<b>XII Bornholms Amt</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>32</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Søn- jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 25/10 - 31/10 2005	27	29	28	38	32	39	45	34	36	27	32	27	30	33	23		
Hermed målt i oktober	48	53	55	60	59	72	71	60	60	49	55	44	52	58	31		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
September 2005	37	30	28	21	48	35	30	33	23	18	14	17	18	28	39		
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SO	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	2	2	45	27	5	11	7	0	11	47	36	5	0		
Thyborøn	0	0	0	14	48	13	9	16	0	0	61	23	16	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	11	45	18	7	20	0	2	23	66	9	0	0		
Sletterhage Fyr	0	2	0	2	47	24	11	15	0	0	31	55	15	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	7	49	18	9	16	0	0	25	53	22	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	2	2	36	27	16	16	0	0	20	55	24	2	0		
Gedser	0	2	2	2	47	16	16	15	0	0	24	53	24	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	0	4	54	15	13	13	0	0	7	56	37	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	5	45	23	9	18	0	0	23	66	11	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	2	0	7	45	13	13	15	4	15	55	13	16	2	0		
Middel	<	1	1	6	46	19	11	16	1	2	28	49	21	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 44

31/10 2005 - 7/11 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	7.1	11.9	10.3	12.8	8.1	13.7	0	70	36	32	9	91	6	10.2	
Tylstrup		11.6	8.9	13.4	6.5	15.6	0		38			91		4.7	
Ålborg	5.7	12.0	9.1	14.1	6.0	16.1	0	80	35			87	6	6.3	
Års Syd		11.5	8.7	13.7	5.8	15.3	0		39	36	7	92		5.3	
Silstrup		11.6	9.5	13.6	6.7	14.6	0		38	37	4	91	6	6.3	
Karup	6.1	11.5	8.5	14.0	5.4	16.5	0	77	39			87	6	4.7	
Hald V	5.4	10.8	8.1	12.8	5.8	14.5	0	82	44			90		6.5	
Tirstrup	6.0	11.0	8.7	12.5	6.4	13.7	0	77	42			92	5	3.9	
Ødum	5.6	11.0	8.7	12.8	6.7	14.2	0	80	42	40	6	93		5.1	
Horsens/Bygholm		11.2	7.9	13.6	5.0	15.3	0		41			92		4.7	
Thyborøn	7.8	12.7	11.1	14.2	9.7	14.8	0	65	30			89		6.7	
Mejrup	5.8	11.8	9.0	14.1	5.1	15.2	0	79	37	36	4	91		6.2	
Borris		12.0	9.1	14.1	5.9	15.0	0		35	34	5	90		5.1	
Isenvad		11.3	8.4	13.6	5.0	15.5	0		40			92		4.9	
Billund Lufthavn	5.6	11.3	8.2	13.4	3.3	15.2	0	80	40	36	6	88	6	4.5	
Esbjerg Lufthavn		12.2	9.9	14.1	5.6	16.1	0		33			86		5.8	
Vester Vedsted	6.5	12.2	10.2	13.9	7.3	17.8	0	74	33	31	5	88		8.2	
Skrydstrup	6.1	11.5	8.6	14.0	4.3	16.7	0	77	39			87	6	5.3	
Store Jyndevad	6.0	12.1	9.5	14.6	7.4	18.1	0	77	34	29	10	86		4.3	
Kegnæs Fyr	7.3	11.8	9.7	13.5	7.8	15.7	0	68	36			87		9.2	
Odense Lufthavn	6.4	11.9	9.3	14.2	7.7	17.3	0	74	36			91	6	5.1	
Årslev	5.9	11.2	8.8	13.3	7.4	16.1	0	78	40	35	12	90		4.9	
Røsnæs Fyr	7.5	11.5	10.2	12.6	9.2	14.1	0	67	39			87		9.8	
Flakkebjerg		10.8	8.5	12.3	6.9	14.2	0		44	38	11	88	6	5.1	
Sjælsmark	5.7	10.8	8.8	12.7	7.5	15.0	0	80	44			90	6	2.8	
Københavns Lufthavn	6.3	11.2	9.4	12.5	8.1	13.5	0	75	40	33	13	89	5	6.3	
Roskilde Lufthavn	5.9	10.5	8.3	12.4	7.3	14.4	0	78	46	39	13	91	5	5.1	
Møn Fyr	7.2	10.9	9.4	12.3	8.5	13.8	0	69	43			91		9.1	
Abed	6.2	11.3	8.8	13.2	6.9	15.5	0	76	40	30	18	87		5.5	
Langø	7.3	11.7	10.4	12.9	9.1	14.6	0	68	37			88		8.6	
Bornholms Lufthavn	6.7	10.4	8.7	12.0	7.8	12.6	0	72	46	30	25	93		6.6	
Jylland-Øerne 1)	6.3	11.5	9.1	13.4	6.7	15.3	0.0	75	39	35	9	89	6	6.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.6		0.3		3.7		1.3		0.2		2.3		0.1		9.3
Års Syd	2.4		0.0		2.7		0.6		0.1		0.8		0.0		6.6
Silstrup	0.9		0.0		2.0		0.0		1.3		0.0		0.0		4.2
Ødum II	2.5		0.0		1.9		0.0		0.2		1.3		0.2		6.1
Mejrup	1.0		0.1		1.0		0.0		1.8		0.5		0.0		4.4
Borris	2.3		0.1		0.8		0.0		0.9		0.8		0.0		4.8
Askov	5.1		0.0		0.1		0.0		0.3		0.4		0.0		5.9
Rømø/Juvre	3.7		0.8		0.2		0.2		0.1		0.3		0.1		5.4
Store Jyndevad II	4.3		0.2		0.1		0.7		0.7		1.4		2.9		10.3
Årslev II	6.7		0.2		1.0		0.4		1.2		1.1		1.7		12.3
Flakkebjerg II	6.3		0.0		1.2		0.9		1.8		0.5		0.3		11.0
Københavns Toldbod	7.3		0.6		3.3		0.0		1.0		0.2		0.2		12.8
Køge/Herfølge	7.1		0.0		2.7		0.4		1.1		0.0		1.4		12.7
Abed II	7.6		0.0		3.0		2.3		1.3		1.8		2.3		18.2
Nexø Vest	7.4		7.0		1.8		0.6		1.1		0.0		7.3		25.1
JYLLAND-ØERNE 1)	8.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.6		10.7		10.8		12.3		12.2		9.8		9.6		10.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 44

31/10 2005 - 7/11 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08											
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum			
Skagen Fyr	0	14	8	5	1	5	8	41	Grindsted L/S	0	5	14	2	1	10	9	41			
Hirtshals	0	13	15	5	5	8	11	56	Ovtrup	0	2	15	11	1	12	9	49			
Rakkeby									Nordby	-	2	17	3	1	3	9	36			
Sæby Vandforsyning	0	13	10	3	2	7	5	41	Rousthøje	-	2	18	1	1	7	10	40			
Hellum	0	12	14	4	1	6	6	42	Agerbæk	1	4	17	1	3	7	11	42			
Tylstrup	0	9	10	4	2	4	5	34	Brørup	0	2	16	2	4	8	5	36			
Springborg	0	10	10	2	-	3	4	29	Hviding	0	2	16	1	2	4	5	30			
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>39</b>											
Aggersund	1	7	12	5	2	6	4	36	Rødning	-	2	12	2	2	2	4	25			
Veggerby	0	3	11	5	-	4	5	28	Christiansfeld	0	3	14	2	3	4	1	27			
									Skrydstrup	0	1	12	2	3	3	1	23			
Nørager	0	5	13	4	1	7	4	34	Kongsmark	0	1	15	1	3	6	5	31			
Mørkeskov	0	7	12	5	1	8	7	38	Toftlund	-	1	12	1	6	5	3	28			
Havnø	1	11	10	2	1	6	2	32	Tønder	0	2	11	2	6	2	3	25			
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>37</b>											
Hinding	0	13	20	7	6	7	15	68	Store Jyndeved	-	4	15	-	1	1	1	22			
									Ny Skovbøl	-	2	9	0	-	1	1	14			
Vestervig	0	3	22	8	5	7	9	53	Frederiksgård	2	1	12	0	2	0	0	16			
Nykøbing M.	0	3	22	4	2	9	12	51	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>23</b>		
Øster Lyby	0	2	15	4	-	7	8	35	Odense Lufthavn	0	2	8	-	-	1	-	11			
Løgstrup	0	2	15	4	2	8	5	35	Båring	0	5	13	2	1	1	3	25			
Karup	2	2	16	4	3	13	6	46	Sønder Nærå	0	2	9	0	1	2	2	16			
Grønbæk	0	3	9	2	1	7	6	28	Flemløse	0	5	16	1	2	1	2	26			
Tindbæk	0	4	9	3	-	6	3	25	Ulboelle	0	5	11	-	1	1	2	19			
<b>II Viborg Amt</b>									<b>43</b>											
Hald	2	5	14	2	3	4	2	32	Øksendrup	0	2	13	-	1	-	2	18			
									Marstal	0	4	11	-	-	0	0	16			
Sorvad	0	8	11	2	2	3	1	26	Rudkøbing	0	3	11	0	1	-	1	15			
Grenå Ådalen P40	-	3	8	2	-	4	-	17	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>18</b>		
Tistrup	0	6	13	3	1	3	0	25	Kollekolle	0	2	6	4	1	3	1	16			
									Holbæk Vandværk	0	1	7	2	1	2	0	12			
Viby J.	0	9	15	1	2	2	1	30	Selchausdal	0	1	10	0	-	1	0	13			
Flensted	-	3	13	3	4	3	3	30	Lille Svenstrup	0	1	11	0	1	2	0	15			
Skanderborg Renseanl	1	5	18	3	2	3	2	32	Bildsø	0	2	12	0	1	2	1	17			
Hov	0	7	13	7	1	3	0	30	Flakkebjerg	0	2	12	0	-	1	0	15			
<b>III Århus Amt</b>									<b>28</b>											
Hårup	-	4	13	2	2	4	2	27	Dageløkke	0	5	6	2	4	3	-	20			
Sejet	0	5	12	1	1	1	1	20	Græsted	0	4	9	1	2	6	1	23			
Giv	0	3	13	2	1	8	4	29	Frederikssund	0	2	8	1	2	2	-	16			
-									Botanisk Have	0	6	9	1	3	1	0	20			
Børkop	1	4	18	1	6	2	1	32	Roskilde S	0	2	7	1	2	1	0	13			
Brakker S	0	3	16	1	5	3	1	29	Køge Havn	0	3	7	-	1	1	0	12			
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>27</b>											
Trans	0	3	19	4	10	12	15	62	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>17</b>		
Sevel	0	3	16	5	-	11	7	42	Tågerup	0	4	10	-	2	0	0	16			
Nørre Felding	-	2	13	7	7	22	10	60	Karrebæk	0	2	10	0	2	-	-	14			
Fruehøj	1	2	11	3	5	13	16	49	Ørsløv	0	3	8	-	2	1	0	14			
Staby	-	3	11	2	2	22	14	54	Store Damme	0	5	9	0	2	-	0	16			
Rødning	1	3	16	3	7	25	13	68	Tjennemark	0	2	8	0	1	1	0	11			
Bodholt	0	3	12	3	2	12	7	38	Frederiksdal	0	1	10	0	-	-	0	11			
Videbæk	-	3	19	4	1	25	14	66	Nykøbing F.	0	2	9	0	1	1	0	13			
Hanning	-	2	17	2	2	18	10	50	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>14</b>		
Brande	0	4	14	2	1	13	6	40	Rønne N	0	-	0	2	1	3	0	6			
Døvling	0	2	13	2	1	10	7	34	Østerlars	0	0	0	1	2	1	0	5			
Lyne	0	2	15	6	1	11	5	40	Slamrehuse	0	0	0	1	2	2	0	5			
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>50</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.											
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm						
I ugen 1/11 - 7/11 2005	37	43	28	27	50	39	23	35	18	15	17	14	16	30	5					
Hermed målt i november	37	42	27	27	50	39	23	35	18	15	17	13	16	29	5					
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76					
Oktober 2005	48	53	56	60	59	72	71	60	60	49	55	44	52	58	31					
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NO	Ø	SO	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10					
Skagen Fyr	0	0	0	0	18	59	18	5	0	0	7	48	45	0	0					
Thyborøn	0	0	0	2	20	46	23	9	0	0	36	59	5	0	0					
Hvide Sande	0	0	0	0	20	45	27	9	0	0	11	57	32	0	0					
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	16	46	38	0	0	0	14	79	7	0	0					
Rømø/Juvre	0	0	0	0	14	54	27	5	0	0	4	86	11	0	0					
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	9	48	43	0	0	0	11	66	23	0	0					
Gedser	0	0	0	2	18	43	38	0	0	0	13	73	14	0	0					
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	18	59	23	0	0	0	2	61	38	0	0					
Københavns Lufthavn	0	2	0	0	11	55	32	0	0	0	29	71	0	0	0					
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	14	38	46	2	0	5	41	46	7	0	0					
Middel	0	<	0	<	16	49	32	3	0	1	17	65	18	0	0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 45

7/11 2005 - 14/11 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.1	10.4	8.8	11.8	7.6	12.3	0	76	46	42	10	84	4	9.9	
Tylstrup		9.3	6.9	11.6	5.7	12.5	0		54			87		4.8	
Ålborg	4.5	9.7	7.1	12.1	5.4	13.5	0	87	51			83	4	6.3	
Års Syd		9.0	6.2	11.6	4.5	12.7	0		56	48	13	89		5.0	
Silstrup		9.7	7.3	11.7	6.3	12.9	0		51	44	13	86	6	6.7	
Karup	4.9	9.0	6.2	11.6	3.3	13.1	0	85	56			85	6	4.3	
Hald V	4.3	8.6	5.9	11.0	3.1	12.2	0	89	59			87		6.0	
Tirstrup	4.9	9.0	6.6	11.0	3.9	12.2	0	85	56			90	4	3.6	
Ødum	4.5	9.0	6.6	11.2	3.8	12.5	0	87	56	50	11	90		4.5	
Horsens/Bygholm		9.2	6.0	11.9	1.9	13.4	0		54			90		4.5	
Thyborøn	6.8	11.3	9.5	12.5	8.0	13.8	0	71	40			82		8.8	
Mejrup	4.7	9.3	6.2	11.8	4.2	13.0	0	86	54	48	11	90		5.3	
Borris		9.7	6.7	12.2	5.4	13.3	0		51	44	12	87		4.5	
Isenvad		9.0	5.8	11.5	2.3	13.0	0		56			90		4.3	
Billund Lufthavn	4.5	9.2	6.2	11.7	3.5	13.1	0	88	55	48	11	86	5	4.1	
Esbjerg Lufthavn		10.2	7.2	12.4	4.0	13.5	0		47			83		6.2	
Skrydstrup	5.0	9.4	6.0	12.4	2.1	13.3	0	84	53			87	4	5.2	
Store Jyndevad	4.8	9.8	6.6	12.3	3.4	13.3	0	85	51	41	16	88		3.7	
Kegnæs Fyr	6.2	10.3	8.6	12.0	6.7	13.0	0	75	47			85		9.0	
Odense Lufthavn	5.3	9.8	6.9	12.1	3.1	13.3	0	82	50			91	2	5.0	
Årsløv	4.8	9.4	7.3	11.3	3.4	12.6	0	86	53	44	15	90		4.7	
Rønæs Fyr	6.4	10.4	9.3	11.6	7.8	12.1	0	74	46			85		9.7	
Flakkebjerg		9.2	6.7	10.8	4.5	12.1	0		55	50	9	88	3	4.9	
Sjælsmark	4.5	9.2	6.5	11.1	2.7	12.6	0	87	55			88	3	3.0	
Københavns Lufthavn	5.2	9.8	7.4	11.4	4.5	12.6	0	83	50	43	11	87	2	5.5	
Roskilde Lufthavn	4.8	8.8	5.9	11.0	1.9	12.7	0	86	57	49	12	90	1	4.8	
Møn Fyr	6.1	9.9	8.0	11.4	5.2	12.3	0	76	50			90		8.1	
Abed	5.0	9.6	6.7	11.2	3.0	12.8	0	84	52	42	14	89		5.0	
Langø	6.1	10.3	9.2	11.1	7.9	12.3	0	76	47			88		8.5	
Bornholms Lufthavn	5.6	10.0	8.5	11.5	7.4	12.0	0	80	49	35	21	94		6.4	
Jylland-Øerne 1)	5.2	9.6	7.0	11.6	4.5	12.8	0.0	82	52			87	4	5.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.1		0.6		0.8		0.5		0.5		0.4		5.6		9.6
Års Syd	2.8		0.3		3.9		0.3		0.0		1.1		4.4		12.7
Silstrup	4.4		0.7		2.8		0.2		0.0		1.8		3.3		13.3
Ødum II	0.3		0.7		5.1		0.8		0.0		0.3		3.7		11.0
Mejrup	2.5		0.1		4.4		0.0		0.0		2.0		1.5		10.6
Borris	4.0		0.0		4.1		0.1		0.0		1.6		2.3		12.2
Askov	0.1		0.1		4.3		0.7		0.0		0.8		5.0		11.1
Rømø/Juvre	0.6		0.0		4.0		1.2		0.0		1.6		2.7		10.2
Store Jyndevad II	0.1		4.3		5.2		1.8		0.0		0.9		3.5		15.8
Årsløv II	0.0		3.4		5.8		1.6		0.0		1.1		3.4		15.3
Flakkebjerg II	0.0		0.5		3.8		2.8		0.2		0.0		1.8		9.1
Københavns Toldbod	0.2		0.0		5.1		4.1		0.0		0.0		1.8		11.2
Køge/Herfølge	0.0		0.3		5.0		3.8		0.0		0.0		3.1		12.2
Abed II	0.0		3.1		4.2		4.3		0.0		0.0		2.9		14.4
Nexø Vest	2.8		2.1		6.9		4.1		0.0		0.3		4.7		20.8
JYLLAND-ØERNE 1)															12.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.7		9.6		9.1		10.2		11.5		9.3		7.1		9.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 45

7/11 2005 - 14/11 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	1	0	0	1	2	-	0	4	Grindsted L/S	2	0	-	3	6	4	1	14																		
Hirtshals	3	0	-	4	4	3	0	14	Ovtrup	2	-	-	2	6	-	-	10																		
Rakkeby	1	0	0	1	4	1	0	6	Nordby	9	0	0	3	5	2	0	18																		
Sæby Vandforsyning	-	0	0	1	6	1	0	7	Rousthøje	5	0	0	2	6	3	-	15																		
Hellum	1	-	0	2	6	1	0	11	Agerbæk	16	0	-	4	7	5	-	32																		
Tylstrup	1	0	0	3	5	-	0	9	Brørup	3	0	-	4	8	5	-	19																		
Springborg	1	0	0	1	4	1	0	6	Hviding	1	0	0	-	7	3	2	14																		
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>17</b>																										
Aggersund	-	0	1	2	4	1	-	9	Rødning	1	0	0	2	9	2	-	15																		
Veggerby	1	0	0	4	6	1	-	12	Christiansfeld	2	-	0	2	8	-	-	13																		
Nørager	1	0	0	4	4	1	0	10	Skrydstrup	0	0	0	1	7	-	-	9																		
Mørkeskov	1	0	0	4	5	2	0	12	Kongsmark	-	0	0	3	7	-	-	10																		
Havnø	-	-	0	2	3	1	0	5	Toftlund	-	0	0	1	8	-	1	11																		
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>9</b>																										
Hindring	-	0	1	8	5	1	0	15	Store Jyndeved	-	0	0	1	10	-	0	11																		
Vestervig	-	0	1	2	6	1	-	11	Ny Skovbøl	-	0	0	1	8	0	0	9																		
Nykøbing M.	-	0	1	5	7	4	-	17	Frederiksgård	1	0	0	1	7	0	0	9																		
Øster Lyby	-	0	-	3	7	1	0	12	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>11</b>																	
Løgstrup	1	0	0	2	5	3	1	11	Odense Lufthavn	0	0	0	-	2	0	0	2																		
Karup	2	0	1	2	5	1	1	11	Båring	-	0	0	1	5	-	0	7																		
Grønbæk	1	0	-	2	3	3	0	8	Sønder Nærå	-	0	0	2	8	0	0	10																		
Tindbæk	1	0	0	1	4	1	0	7	Flemløse	0	0	0	2	8	-	0	10																		
<b>II Viborg Amt</b>									<b>12</b>																										
Hald	-	0	0	1	3	1	0	6	Ulboelle	-	0	-	1	10	0	0	11																		
Sorvad	0	0	0	1	3	1	0	5	Øksendrup	0	0	0	1	6	0	0	6																		
Grenå Ådalen P40	1	0	0	-	3	1	-	5	Marstal	0	0	0	-	4	0	0	4																		
Tistrup	1	0	0	1	3	2	0	7	Rudkøbing	-	0	0	0	7	0	0	7																		
Viby J.	1	0	0	2	5	3	-	10	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>7</b>																	
Flensted	1	0	0	1	5	2	-	10	Kollekolle	1	0	0	-	4	0	0	5																		
Skanderborg Renseanl	1	0	0	1	6	1	-	10	Holbæk Vandværk	0	0	0	-	4	0	0	5																		
Hov									Selchausdal	1	0	0	-	5	0	0	7																		
<b>III Århus Amt</b>									<b>8</b>																										
Hårup	2	0	-	2	5	3	0	12	Lille Svenstrup	0	0	0	-	5	0	0	5																		
Sejet	1	0	0	1	4	1	0	6	Bildsø	-	0	0	-	6	0	0	6																		
Giv	3	0	0	1	4	6	3	16	Flakkebjerg	0	0	0	0	7	0	0	7																		
-									<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>6</b>																	
Børkop	-	0	-	2	4	1	-	8	Dageløkke	-	0	0	0	6	0	0	6																		
Brakker S	2	0	-	3	5	1	0	10	Græsted	-	0	0	0	8	0	0	8																		
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>10</b>																										
Trans	-	0	-	4	9	1	1	15	Frederikssund	-	0	0	-	4	0	0	5																		
Sevel	1	0	-	4	4	4	2	15	Botanisk Have	0	-	0	-	5	0	0	5																		
Nørre Felding	2	0	0	6	4	5	1	19	Roskilde S	-	0	0	1	4	0	0	5																		
Fruehøj	2	0	1	4	7	2	0	16	Køge Havn	0	0	0	0	3	0	0	3																		
Staby	1	-	0	5	9	5	2	23	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>5</b>																	
Rødning									Tågerup	0	0	0	2	2	1	-	6																		
Bodholt	1	0	0	3	5	1	-	10	Karrebæk	0	0	0	-	6	0	0	6																		
Videbæk	1	0	0	4	7	1	1	14	Ørslev	2	0	0	-	7	0	0	9																		
Hanning	1	0	0	3	6	1	3	13	Store Damme	3	0	0	0	7	-	0	11																		
Brande	5	-	0	2	7	1	0	14	Tjennemark	2	0	0	0	10	0	0	12																		
Døvling	3	-	0	1	3	1	0	8	Frederiksdal	-	0	0	0	6	0	0	6																		
Lyne	2	0	0	2	5	-	-	9	Nykøbing F.	3	0	0	0	8	-	0	11																		
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>14</b>																										
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-ryland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																			
I ugen 8/11 - 14/11 2005		9	12	8	10	14	17	11	12	7	6	5	9	7	10	8																			
Hermed målt i november		45	54	35	37	64	56	33	46	25	20	22	22	22	39	13																			
Middel 1961-90		75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76																			
Oktober 2005		48	53	56	60	59	72	71	60	60	49	55	44	52	58	31																			
Middel 1961-90		76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60																			
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																								
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1							2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10													
Skagen Fyr		0	0	0	0	2	34	41	23	0	0							5	61	34	0	0													
Thyborøn		0	0	0	0	5	25	39	27	4	0							5	79	16	0	0													
Hvide Sande		0	2	0	0	7	18	44	22	7	0							15	71	15	0	0													
Sletterhage Fyr		0	0	0	0	4	18	59	16	4	0							9	86	5	0	0													
Rømø/Juvre		0	2	0	0	11	20	43	20	5	0							16	70	14	0	0													
Kegnæs Fyr		0	0	0	0	2	16	64	14	4	0							14	55	30	0	0													
Gedser		0	0	0	0	5	20	59	13	4	0							16	77	7	0	0													
Røsnæs Fyr		0	0	0	0	5	32	52	9	2	0							2	61	38	0	0													
Københavns Lufthavn		0	0	0	0	5	21	57	16	0	0							45	55	0	0	0													
Hammer Odde Fyr		0	0	0	0	7	11	71	11	0	0							29	61	11	0	0													
Middel		0	<	0	0	5	22	53	17	3	0							16	68	17	0	0													

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 46

14/11 2005 - 21/11 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.2	5.6	3.2	8.5	-0.3	11.8	1	83	80	65	22	65	3	6.6	
Tylstrup		2.3	-1.6	6.3	-4.7	11.4	5		103			82		3.1	
Ålborg	3.5	2.6	-1.6	6.9	-5.3	11.4	5	94	101			79	3	3.5	
Års Syd		2.9	-0.6	6.5	-3.7	11.2	5		99	76	32	82		3.5	
Silstrup		4.6	2.2	7.3	-0.5	11.4	1		87	69	26	74	4	4.9	
Karup	3.9	2.2	-2.1	6.8	-6.4	11.1	5	92	103			78	4	3.2	
Hald V	3.2	2.5	-0.3	5.4	-2.0	10.4	6	96	102			79		4.3	
Tirstrup	3.9	2.2	-1.4	5.9	-4.4	10.5	5	92	103			82	4	3.4	
Ødum	3.5	2.6	-0.3	5.9	-2.7	10.8	5	95	101	77	33	81		2.7	
Horsens/Bygholm		2.3	-1.7	6.6	-5.0	11.3	6		103			81		3.3	
Thyborøn	5.9	6.6	3.7	8.9	-0.8	12.0	2	78	73			70		7.2	
Mejrup	3.7	3.9	1.0	6.9	-2.0	11.2	4	93	92	70	29	80		4.0	
Borris		3.4	-0.1	6.9	-4.1	11.4	4		95	76	27	81		3.3	
Isenvad		1.8	-2.7	6.6	-7.1	10.9	4		107			81		2.7	
Billund Lufthavn	3.4	1.7	-2.4	5.8	-6.6	10.8	4	95	107	87	29	80	4	2.6	
Esbjerg Lufthavn		3.5	-0.1	7.3	-4.7	11.4	3		94			79		3.9	
Vester Vedsted	4.2	4.7	1.2	7.3	-3.1	11.3	3	89	86	73	22	79		5.5	
Skrydstrup	3.9	2.0	-2.7	7.6	-6.9	11.1	5	92	105			83	4	3.2	
Store Jyndevad	3.8	3.0	-1.2	7.2	-5.6	11.4	4	92	98	80	27	84		1.9	
Kegnæs Fyr	5.2	5.0	2.6	7.6	0.9	11.2	0	83	84			75		5.6	
Odense Lufthavn	4.3	3.4	-0.6	7.3	-2.8	11.5	5	89	95			83	3	4.6	
Årslev	3.7	3.3	0.3	6.7	-1.5	10.9	5	93	96	69	36	81		3.8	
Røsnæs Fyr	5.4	6.1	4.3	7.6	1.1	11.4	0	81	77			70		9.1	
Flakkebjerg		3.6	0.6	6.7	-2.1	10.5	4		94	74	28	77	5	4.0	
Sjælsmark	3.5	2.3	-1.9	6.9	-4.5	10.9	5	94	103			78	3	2.8	
Københavns Lufthavn	4.2	3.5	0.0	7.1	-2.5	10.4	4	90	94	71	32	72	1	5.2	
Roskilde Lufthavn	3.7	2.1	-1.9	6.8	-4.3	11.0	5	93	104	79	35	81	1	4.0	
Møn Fyr	5.1	4.2	1.8	7.1	-0.6	10.3	2	83	89			77		5.6	
Abed	4.0	4.1	1.3	6.9	-1.3	10.3	2	91	90	75	24	80		3.8	
Langø	5.0	5.9	3.9	7.1	2.0	10.2	0	84	78			76		8.2	
Bornholms Lufthavn	4.6	4.6	1.1	7.2	-1.6	10.8	4	87	87	71	23	77	3	6.0	
Jylland-Øerne 1)	4.2	3.5	0.1	6.9	-3.1	11.0	3.6	90	95	74	29	78	3	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		5.0		4.2		2.3		1.0		6.2		3.1		21.8
Års Syd	0.4		6.8		5.2		5.9		6.4		6.0		1.8		32.5
Silstrup	0.1		6.3		5.4		1.5		6.5		5.1		0.9		25.8
Ødum II	1.6		4.4		5.2		6.6		6.5		5.9		3.2		33.4
Mejrup	0.2		5.1		5.6		6.2		6.8		5.2		0.1		29.2
Borris	0.6		4.7		4.5		6.0		6.8		4.6		0.4		27.5
Askov	2.0		4.3		3.4		6.2		6.7		4.8		1.4		28.8
Rømø/Juvre	2.1		3.3		2.1		5.4		6.2		1.2		1.3		21.6
Store Jyndevad II	3.2		3.2		1.5		6.6		6.6		3.4		2.7		27.2
Årslev II	2.2		5.4		5.4		6.6		7.0		5.6		4.2		36.5
Flakkebjerg II	2.4		5.1		5.4		3.1		3.2		4.6		4.0		27.7
Københavns Toldbod	1.8		3.8		5.5		5.1		5.1		6.6		4.3		32.1
Køge/Herfølge	3.0		3.9		4.3		6.0		5.4		5.9		6.4		34.9
Abed II	4.6		3.3		2.7		1.4		3.5		5.2		2.9		23.5
Nexø Vest	2.8		0.8		3.9		4.4		2.5		6.2		2.8		23.5
JYLLAND-ØERNE 1)															28.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.0		6.3		1.2		0.6		0.6		2.2		1.6		3.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 46

14/11 2005 - 21/11 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	-	0	2	0	0	0	4	Grindsted L/S	17	-	-	0	0	2	6	24
Hirtshals	4	0	-	1	0	0	0	5	Ovtrup	15	2	2	-	0	1	11	30
Rakkeby	5	0	0	1	0	0	0	6	Nordby	13	2	4	-	0	3	10	32
Sæby Vandforsyning	4	0	1	1	0	0	0	6	Rousthøje	15	2	2	0	0	1	7	26
Hellum	6	0	0	-	0	0	0	6	Agerbæk	19	3	2	0	0	1	5	30
Tylstrup	7	0	0	-	0	0	-	8	Brørup	17	1	3	-	0	1	5	26
Springborg	2	0	-	0	0	0	0	2	Hviding	11	-	2	1	-	1	6	21
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	10	-	0	0	0	0	2	12	Rødning	18	-	1	-	0	-	5	25
Veggerby	11	0	1	0	0	0	0	11	Christiansfeld	13	-	2	0	0	-	4	20
									Skrydstrup								
Nørager	13	0	-	0	0	0	3	16	Kongsmark	13	0	1	0	0	-	6	20
Mørkeskov	11	-	-	-	0	-	1	12	Toftlund	16	1	1	0	0	1	5	23
Havnø	5	-	0	0	0	0	-	5	Tønder	10	1	3	0	0	2	4	20
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>8</b>								
Hindring	19	0	1	1	0	0	5	25	Store Jyndeved	12	0	4	0	0	1	5	22
									Ny Skovbøl								
Vestervig	12	-	0	0	0	0	5	17	Frederiksgård	6	0	0	0	0	0	6	12
Nykøbing M.	16	1	3	0	0	0	6	26	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Øster Lyby	19	-	-	0	0	0	4	24	Odense Lufthavn	3	0	0	-	0	0	-	4
Løgstrup	15	-	0	0	0	0	3	18	Båring	10	0	0	0	0	0	5	15
Karup	14	1	1	0	0	0	4	20	Sønder Nærå	3	-	0	0	0	-	0	4
Grønbæk	10	0	0	0	0	0	4	14	Flemløse	5	0	0	0	0	1	4	10
Tindbæk	8	0	0	0	0	0	3	11	Ulbole	3	-	0	-	-	-	2	6
<b>II Viborg Amt</b>									<b>19</b>								
Hald	6	0	0	0	0	0	2	8	Øksendrup	2	-	0	-	-	-	0	3
									Marstal								
Sorvad	4	0	0	0	0	0	0	4	Rudkøbing	3	0	0	0	0	0	2	5
Grenå Ådalen P40	2	0	-	2	0	-	0	4	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Tistrup	1	0	1	1	1	0	0	4	Kollekolle	5	0	4	5	0	0	0	15
									Holbæk Vandværk								
Viby J.	3	0	0	0	0	0	2	5	Selchausdal	4	0	1	6	2	0	0	12
Flensted	6	0	-	-	-	0	4	10	Lille Svenstrup	5	0	1	6	1	0	0	14
Skanderborg Renseanl	5	0	-	-	0	0	3	8	Bildsø	4	0	2	1	3	0	0	10
Hov	5	0	0	0	0	0	2	6	Flakkebjerg	4	0	-	2	1	0	0	8
<b>III Århus Amt</b>									<b>6</b>								
Hårup	8	-	-	0	0	0	5	13	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Sejet	4	0	0	0	0	0	4	8	Dageløkke	6	0	1	0	0	0	0	7
Giv	16	-	2	0	0	0	5	23	Græsted	7	0	2	0	0	0	0	9
-									Frederikssund	7	0	0	1	0	0	0	8
Børkop	11	-	-	0	1	0	6	18	Botanisk Have	4	1	0	1	0	0	0	5
Brakker S	12	1	0	-	-	-	4	17	Roskilde S	6	-	0	1	0	0	0	7
									Køge Havn								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>16</b>								
Trans	10	-	0	2	0	0	6	18	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Sevel	20	1	-	0	-	0	6	28	Tågerup	6	0	2	1	0	0	0	9
Nørre Felding	22	1	0	0	-	0	5	29	Karrebæk	4	0	-	1	-	0	0	6
Fruehøj	22	1	0	0	0	0	7	30	Ørslev	4	0	0	0	-	1	0	5
Staby	16	-	0	0	0	0	8	24	Store Damme	3	1	2	0	0	0	0	5
Rødning	25	1	0	0	0	0	6	31	Tjennemark	4	0	1	5	3	-	0	12
Bodholt	13	0	0	0	0	0	5	18	Frederiksdal	1	0	1	1	4	0	0	7
Videbæk	22	-	2	0	0	1	5	30	Nykøbing F.	4	0	0	0	0	0	0	4
Hanning	16	1	-	0	0	-	5	22	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Brande	18	-	0	0	0	0	6	24	Rønne N	2	6	3	-	0	0	0	11
Døvling	18	1	-	0	0	0	5	24	Østerlars	7	2	4	5	0	0	0	18
Lyne	16	3	1	0	0	1	5	25	Slamrehuse	7	1	3	4	0	0	0	14
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>25</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn- jylland	Jvl- land	Fvn	Vest- Siæll.	Hoved- stadsr.	Stor- strøm	1) Øerne	Jvl.- Øerne	Born- holm		
I ugen 15/11 - 21/11 2005	8	19	6	16	25	27	20	17	6	13	7	7	8	15	15		
Hermed målt i november	53	73	40	52	89	83	53	63	31	32	29	28	30	53	28		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2005	48	53	56	60	59	72	71	60	60	49	55	44	52	58	31		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NO	Ø	SO	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	41	7	2	9	0	13	14	14	0	48	36	14	2	0		
Thyborøn	2	7	14	9	11	7	9	5	36	13	39	16	32	0	0		
Hvide Sande	2	9	2	9	18	7	5	5	42	18	35	29	18	0	0		
Sletterhage Fyr	0	30	5	4	0	0	4	25	32	4	45	32	20	0	0		
Rømø/Juvre	0	14	5	9	5	5	20	11	30	4	61	11	25	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	4	2	2	0	11	21	59	2	66	21	9	2	0		
Gedser	0	13	5	0	0	0	16	21	45	4	54	29	11	4	0		
Røsnæs Fyr	0	20	2	5	0	0	14	20	39	0	11	59	30	0	0		
Københavns Lufthavn	0	16	9	0	0	0	16	38	21	2	66	25	7	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	21	9	2	0	0	14	29	25	2	21	45	25	7	0		
Middel	<	17	6	4	5	2	12	19	34	5	45	30	19	2	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 47

21/11 2005 - 28/11 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.3	5.5	3.6	6.8	1.2	9.0	0	88	80	79	3	82	4	8.3	
Tylstrup		3.1	1.0	5.0	-3.0	7.9	3		97			92		3.0	
Ålborg	2.6	3.6	0.9	5.8	-4.9	8.4	2	101	94			88	3	4.1	
Års Syd		3.0	0.5	5.2	-2.6	8.0	3		98	92	8	92		3.5	
Silstrup		4.1	1.9	6.0	-1.0	10.0	2		91	81	15	89	3	4.6	
Karup	3.0	2.4	-0.5	5.0	-6.0	8.4	2	98	103			92	2	3.1	
Hald V	2.3	2.7	1.1	4.2	-1.3	7.9	2	103	100			90		4.2	
Tirstrup	3.0	2.9	0.6	4.8	-3.7	7.3	3	98	99			90	3	2.7	
Ødum	2.6	3.2	1.1	4.9	-1.6	7.8	3	101	97	90	11	92		3.0	
Horsens/Bygholm		2.7	0.2	5.3	-3.5	7.9	3		100			91		3.0	
Thyborøn	5.0	5.4	3.8	7.3	0.1	10.9	0	83	81			86		5.7	
Mejrup	2.8	3.1	0.6	5.6	-2.1	9.6	2	99	98	90	14	94		3.6	
Borris		2.6	-0.3	5.3	-2.6	10.2	3		101	93	13	94		3.3	
Isenvad		2.3	-0.2	4.9	-4.3	8.5	3		103			96		3.0	
Billund Lufthavn	2.6	2.6	-0.4	4.8	-2.2	8.2	4	101	101	96	9	87	2	2.9	
Esbjerg Lufthavn		3.1	0.0	6.0	-2.2	9.8	2		97			86		3.3	
Vester Vedsted	3.3	3.0	0.2	5.1	-1.7	8.1	2	96	98	92	8	90		4.5	
Skrydstrup	3.0	2.8	0.2	5.0	-1.6	7.5	3	98	99			91	3	3.5	
Store Jyndevad	2.9	2.7	0.9	4.5	-1.0	7.7	1	99	100	97	5	92		2.6	
Kegnæs Fyr	4.3	4.0	2.6	4.9	1.7	5.8	0	89	91			85		7.5	
Odense Lufthavn	3.4	2.6	0.4	4.8	-3.0	6.6	3	95	101			94	3	3.5	
Årslev	2.9	2.5	0.6	4.1	-1.3	5.8	4	99	102	93	12	92		2.9	
Røsnæs Fyr	4.6	3.8	2.1	5.2	0.0	7.2	0	87	92			82		7.2	
Flakkebjerg		1.8	-0.4	3.4	-2.7	5.7	4		107	97	13	92	4	3.4	
Sjælsmark	2.6	1.8	-0.6	3.8	-4.7	5.2	3	100	106			88	4	2.4	
Københavns Lufthavn	3.3	3.1	1.1	4.8	-2.3	6.5	1	96	98	85	18	81	2	4.9	
Roskilde Lufthavn	2.8	1.5	-0.7	3.4	-5.0	5.1	4	99	108	92	22	92	2	3.4	
Møn Fyr	4.2	3.2	0.5	5.7	-0.3	8.8	2	90	97			82		7.2	
Abed	3.1	1.6	-0.9	3.7	-3.7	6.0	5	97	108	98	14	91		3.2	
Långø	4.1	2.9	1.2	4.2	-0.5	5.8	3	90	99			89		5.8	
Bornholms Lufthavn	3.7	3.0	-0.4	5.6	-2.4	6.5	4	92	98	97	5	83		5.2	
Jylland-Øerne 1)	3.3	3.0	0.7	5.0	-2.2	7.7	2.4	96	98	91	12	89	3	4.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.1		0.5		0.0		0.0		0.0		0.0		2.5		3.0
Års Syd	2.6		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		5.7		8.3
Silstrup	2.2		6.1		0.4		0.0		0.0		0.0		5.9		14.6
Ødum II	3.3		0.1		0.0		0.0		0.0		2.1		5.3		10.8
Mejrup	3.4		3.1		1.9		0.3		0.1		1.0		3.7		13.6
Borris	3.0		3.7		0.2		0.3		0.0		4.9		0.5		12.6
Askov	5.1		0.0		0.0		0.0		0.0		1.2		2.2		8.6
Rømø/Juvre	4.6		0.0		0.0		0.0		0.2		3.3		0.0		8.1
Store Jyndevad II	4.0		0.0		0.1		0.0		0.3		0.5		0.0		4.9
Årslev II	6.4		0.0		0.0		0.0		0.0		3.7		2.2		12.3
Flakkebjerg II	5.8		0.0		0.0		0.0		0.0		2.0		5.7		13.5
Københavns Toldbod	6.6		0.0		2.2		0.0		0.0		3.9		5.6		18.3
Køge/Herfølge	6.5		0.0		3.6		0.0		0.0		5.3		6.4		21.8
Abed II	6.6		0.0		0.7		0.0		0.0		0.6		6.5		14.4
Nexø Vest	0.6		2.4		0.0		0.0		0.3		0.1		1.2		4.6
JYLLAND-ØERNE 1)															11.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.3		3.2		4.8		4.0		1.7		2.1		1.6		2.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 48

28/11 2005 - 5/12 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.7	3.6	2.1	5.1	-0.9	6.6	1	93	94	89	9	83	5	8.7	
Tylstrup		1.9	-0.1	3.2	-3.2	4.7	3		106			89		4.1	
Ålborg	1.9	2.4	0.3	3.8	-4.0	5.5	3	106	102			86	6	5.5	
Års Syd		1.4	-0.8	3.0	-3.6	5.0	5		109	102	12	92		4.4	
Silstrup		2.2	0.7	3.7	-1.0	6.1	2		104	93	16	88	6	5.8	
Karup	2.3	1.0	-0.7	2.8	-4.3	4.6	5	103	112			91	2	4.4	
Hald V	1.6	1.0	-0.8	2.7	-3.8	5.1	3	108	112			88		4.7	
Tirstrup	2.3	1.6	0.0	3.2	-5.1	5.0	3	102	108			90	1	3.9	
Ødum	1.8	1.6	0.4	2.9	-2.4	4.7	3	106	108	101	12	91		4.4	
Horsens/Bygholm		1.1	-0.8	2.9	-5.1	4.7	4		112			94		4.1	
Thyborøn	4.4	3.6	2.0	5.1	1.2	8.2	0	88	94			84		6.7	
Mejrup	2.2	1.1	-0.7	3.0	-3.8	4.6	5	104	111	102	14	93		5.1	
Borris		1.2	-1.0	3.4	-4.3	5.3	5		111	102	14	93		4.0	
Isenvad		0.6	-1.4	2.2	-7.3	4.4	5		115			96		4.4	
Billund Lufthavn	1.9	0.8	-1.4	3.1	-5.5	6.7	5	106	114	108	10	89	2	3.8	
Esbjerg Lufthavn		1.9	-0.2	3.9	-3.6	5.0	5		106			88		4.2	
Vester Vedsted	2.6	1.8	-0.4	3.8	-2.4	5.4	5	101	106	98	14	89		5.4	
Skrydstrup	2.3	1.4	-1.1	3.3	-5.3	5.3	5	102	109			93	3	4.6	
Store Jyndevad	2.2	1.6	-0.6	3.4	-2.7	5.4	4	103	108	100	13	91		3.3	
Kegnæs Fyr	3.6	3.1	1.4	4.4	-1.2	5.8	2	94	97			88		9.1	
Odense Lufthavn	2.8	1.8	-0.1	3.7	-3.5	5.1	5	99	106			93	1	4.6	
Årslev	2.2	1.6	0.2	3.0	-2.3	4.6	2	103	108	104	8	93		3.8	
Røsnæs Fyr	3.8	3.1	1.7	4.0	0.5	5.0	0	92	98			81		8.8	
Flakkebjerg		1.6	-0.2	3.0	-3.7	5.0	3		108	106	6	89		4.1	
Sjælsmark	2.0	1.3	-0.8	3.1	-5.0	4.8	4	105	110			90	4	3.1	
Københavns Lufthavn	2.6	2.4	0.2	4.2	-4.0	5.6	3	101	102	98	8	84	1	6.1	
Roskilde Lufthavn	2.1	1.2	-0.7	3.1	-4.9	5.1	4	104	110	107	7	93	1	5.2	
Møn Fyr	3.5	2.9	1.4	4.4	-0.9	5.4	1	94	99			89		8.9	
Abed	2.4	1.8	0.0	3.1	-4.5	4.7	3	102	107	103	6	91		4.2	
Langø	3.4	2.5	0.9	3.7	-0.1	4.9	1	95	101			88		7.0	
Bornholms Lufthavn	3.1	3.0	0.1	5.0	-3.7	6.1	2	97	98	96	5	93		6.4	
Jylland-Øerne 1)	2.6	1.8	0.0	3.5	-3.2	5.3	3.3	101	106	101	11	90	3	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.2		0.6		5.5		0.0		2.0		0.0		0.0		9.3
Års Syd	1.7		0.1		5.6		0.3		3.9		0.0		0.0		11.7
Silstrup	5.4		2.0		3.6		0.0		4.7		0.0		0.0		15.7
Ødum II	4.2		0.3		5.2		1.0		1.4		0.0		0.0		12.1
Mejrup	4.6		1.6		2.7		0.0		5.2		0.0		0.0		14.2
Borris	4.8		0.6		2.0		0.7		5.7		0.0		0.0		13.8
Askov	2.5		0.0		1.1		2.3		4.0		0.0		0.0		9.9
Rømø/Juvre	2.1		2.0		1.0		3.6		4.9		0.0		0.1		13.7
Store Jyndevad II	1.8		0.1		2.3		3.8		5.3		0.0		0.1		13.4
Årslev II	0.2		1.5		1.3		3.8		1.6		0.0		0.1		8.4
Flakkebjerg II	0.3		0.2		3.3		0.6		1.2		0.0		0.0		5.8
Københavns Toldbod	1.2		0.5		4.5		1.6		0.6		0.0		0.0		8.4
Køge/Herfølge	0.0		1.1		4.4		0.9		0.9		0.0		0.0		7.4
Abed II	0.0		0.6		0.5		4.3		1.0		0.0		0.0		6.4
Nexø Vest	3.1		1.4		0.4		0.6		0.0		0.0		0.0		5.5
JYLLAND-ØERNE 1)															10.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.7		1.8		1.1		2.5		2.4		2.6		4.2		1.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 48

28/11 2005 - 5/12 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	3	3	0	3	0	1	11		Grindsted L/S	0	2	-	0	0	-	1	3
Hirtshals	6	6	2	1	0	5	21		Ovtrup	0	5	2	-	0	1	1	9
Rakkeby									Nordby	1	5	-	0	0	1	-	7
Sæby Vandforsyning	0	1	1	1	0	2	7		Rousthøje	-	3	-	0	0	1	-	5
Hellum	1	1	1	1	0	3	8		Agerbæk	0	-	2	0	0	1	1	5
Tylstrup	6	-	2	1	0	2	12		Brørup	-	2	0	0	0	1	1	4
Springborg	-	1	0	-	0	2	5		Hviding	2	6	-	0	0	1	1	10
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	4	1	-	0	-	5		Rødding	-	4	0	0	0	2	-	6
Veggerby	1	-	1	2	0	0	3		Christiansfeld	-	1	0	0	0	0	3	3
Nørager	0	2	-	0	0	0	1		Skrydstrup	2	2	0	0	0	0	3	7
Mørkeskov	-	1	0	0	0	0	-		Kongsmark	1	8	-	0	0	1	-	9
Havnø	0	-	-	0	0	0	-		Toftlund	2	3	-	-	-	1	-	7
<b>I Nordjyllands Amt</b>									Tønder	-	5	1	0	0	1	-	8
Hindring	2	6	1	0	0	0	1	10	Store Jyndeved	2	3	1	0	0	1	-	6
Vestervig	8	7	1	1	0	0	4	21	Ny Skovbøl	2	3	-	0	0	1	1	7
Nykøbing M.	-	3	-	0	0	0	3	7	Frederiksgård	1	0	0	0	0	1	1	3
Øster Lyby	0	5	0	0	0	0	2	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Løgstrup	0	2	0	0	0	0	-	3	Odense Lufthavn	0	1	0	0	0	0	1	2
Karup	0	2	0	0	0	0	3	5	Båring	0	0	0	0	0	0	-	-
Grønbæk	0	1	0	0	0	0	1	2	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	-	-
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	-	-	Flemløse	1	-	0	0	0	0	1	2
<b>II Viborg Amt</b>									Ulboelle	-	-	0	0	0	0	2	3
Hald	0	-	1	0	0	0	1	2	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	1	1
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Marstal	3	0	0	0	0	0	2	5
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	1	2	3	Rudkøbing	-	1	0	0	0	0	1	2
Tistrup	0	0	0	0	0	0	4	4	<b>VIII Fyns Amt</b>								
Viby J.	-	-	0	0	0	0	3	4	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	-	-
Flensted	-	-	0	0	0	0	2	2	Holbæk Vandværk	-	-	0	0	0	-	0	1
Skanderborg Renseanl	0	-	0	0	0	0	1	2	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	2	0	0	0	0	-	2	Lille Svenstrup								
<b>III Århus Amt</b>									Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	4	4	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	1	1
Sejet	0	0	0	0	0	0	4	4	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
Give	0	5	0	0	0	0	3	7	Dageløkke	0	1	0	0	0	-	0	1
-									Græsted	0	3	0	0	0	2	-	5
Børkop	-	2	0	0	0	0	1	4	Frederikssund	0	-	0	0	0	1	0	2
Brakker S	0	1	0	-	0	0	2	3	Botanisk Have	0	-	0	0	0	0	1	1
<b>IV Vejle Amt</b>									Roskilde S	0	-	0	0	0	0	3	3
Trans	8	10	4	1	0	-	1	24	Køge Havn	0	-	0	0	0	1	1	2
Sevel	0	3	0	-	0	0	2	5	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
Nørre Felding	0	3	5	1	0	0	1	10	Tågerup	0	-	-	0	0	0	4	5
Fruehøj	-	4	-	1	0	0	2	7	Karrebæk	0	1	0	0	0	0	1	1
Staby	-	10	3	0	0	0	1	15	Ørslev	0	0	0	0	0	-	4	4
Rødding									Store Damme	0	0	0	0	0	-	3	3
Bodholt	0	2	0	0	0	0	3	5	Tjennemark	0	-	0	0	0	0	2	2
Videbæk	0	4	2	0	0	0	-	6	Frederiksdal	0	-	0	0	0	0	1	1
Hanning	-	4	1	-	0	-	0	5	Nykøbing F.	1	1	0	0	0	1	6	8
Brande	0	2	-	0	0	0	3	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Døvling									Rønne N	-	1	4	0	0	2	3	11
Lyne	0	4	-	-	0	1	0	5	Østerlars	6	1	3	0	0	2	1	13
<b>V Ringkøbing Amt</b>									Slamrehuse	9	1	0	2	2	0	1	15
									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 29/11 - 5/12 2005	7	7	2	4	9	6	6	6	2	-	2	3	2	5	13		
Hermed målt i december	3	2	2	3	2	2	2	2	1	-	2	3	1	2	4		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2005	76	95	60	68	114	103	70	84	49	39	36	33	39	70	42		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	2	2	7	41	7	23	11	7	2	30	23	45	0	0		
Thyborøn	0	0	0	27	29	23	2	11	9	4	21	75	0	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	18	52	14	0	5	11	2	30	45	23	0	0		
Sletterhage Fyr	0	4	2	4	45	14	14	16	2	0	18	55	27	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	0	18	50	23	4	0	2	4	30	59	7	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	0	5	43	7	30	9	4	0	13	54	34	0	0		
Gedser	0	2	0	5	43	16	13	18	4	2	9	79	11	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	2	11	40	17	17	11	2	2	15	49	34	0	0		
Københavns Lufthavn	0	2	5	4	41	9	21	18	0	5	36	54	5	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	7	2	2	45	7	18	18	2	13	59	25	4	0	0		
Middel	0	2	1	10	43	14	14	12	4	3	26	52	19	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 49

5/12 2005 - 12/12 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.1	4.9	3.1	6.0	0.0	9.4	0	97	85	81	6	86	5	8.6	
Tylstrup		3.9	1.2	5.8	-2.7	9.8	2		92			94		3.1	
Ålborg	1.3	4.3	1.6	6.3	-4.2	10.1	3	110	89			89	3	4.3	
Års Syd		4.0	1.5	5.6	-3.5	9.1	3		91	91	2	96		4.2	
Silstrup		4.4	2.4	5.6	-1.0	9.7	2		88	88	1	93	4	5.4	
Karup	1.8	4.0	1.1	5.7	-4.0	9.5	2	107	91			93	5	3.8	
Hald V	1.0	3.9	1.6	5.5	-2.5	8.8	3	112	92			92		4.9	
Tirstrup	1.8	4.2	2.0	6.0	-4.3	9.7	1	106	89			93	4	3.8	
Ødum	1.3	4.3	2.0	5.8	-2.5	9.1	2	110	89	87	5	94		2.8	
Horsens/Bygholm		4.3	1.2	6.0	-3.4	9.6	3		89			95		2.7	
Thyborøn	3.8	5.1	3.3	6.1	-0.1	9.2	1	92	83			91		5.8	
Mejrup	1.7	4.3	2.0	5.7	-2.8	9.5	2	107	89	86	3	95		4.3	
Borris		4.3	1.9	5.8	-2.0	9.5	2		89	86	4	95		3.3	
Isenvad		4.1	1.4	5.6	-3.5	9.4	2		91			97		3.2	
Billund Lufthavn	1.4	3.9	1.5	5.4	-3.1	9.3	3	109	92	89	5	90	4	2.9	
Esbjerg Lufthavn		4.5	1.9	5.9	-2.4	9.8	2		87			92		3.2	
Vester Vedsted	2.1	3.8	1.5	5.4	-1.8	8.2	3	104	92	90	6	94		4.3	
Skrydstrup	1.9	3.9	1.2	5.7	-3.2	9.7	3	106	92			96	5	3.0	
Store Jyndevad	1.8	3.8	1.2	5.9	-2.4	9.7	3	106	92	89	6	97		2.1	
Kegnæs Fyr	3.1	4.8	3.3	6.2	1.0	9.0	0	97	86			90		5.3	
Odense Lufthavn	2.3	5.1	3.1	6.6	-0.1	10.3	1	103	84			94		3.7	
Årslev	1.7	4.3	2.4	6.1	-0.4	9.5	1	107	89	88	3	95		2.9	
Røsnæs Fyr	3.3	4.8	3.7	5.8	0.9	8.2	0	96	86			87		6.3	
Flakkebjerg		4.0	2.2	5.7	-1.5	9.2	2		91	87	7	92	6	3.1	
Sjælsmark	1.5	3.6	1.2	5.4	-3.9	9.2	3	109	94			93	5	3.1	
Københavns Lufthavn	2.1	4.3	2.0	6.2	-3.3	10.1	3	105	89	85	8	87	4	4.9	
Roskilde Lufthavn	1.6	3.5	0.8	5.7	-4.5	10.0	4	108	95	90	8	95	4	3.8	
Møn Fyr	3.0	4.5	2.8	6.0	-2.2	8.4	1	98	87			93		5.6	
Abed	2.0	3.8	1.8	5.5	-1.7	9.1	1	105	93	88	6	95		3.3	
Langø	2.9	4.0	2.3	5.1	0.1	7.7	0	98	91			93		5.3	
Bornholms Lufthavn	2.7	4.3	2.4	6.1	-3.3	8.2	1	100	89	89	1	94		5.2	
Jylland-Øerne 1)	2.1	4.2	2.0	5.8	-2.2	9.3	1.9	104	90	88	5	93	4	4.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.0		0.0		0.2		2.2		0.0		3.9		6.2
Års Syd	0.0		0.0		0.0		0.0		1.6		0.0		0.1		1.7
Silstrup	0.0		0.0		0.1		0.0		0.6		0.0		0.2		0.9
Ødum II	0.0		0.0		0.0		0.3		3.7		0.1		0.8		4.9
Mejrup	0.0		0.0		0.0		0.0		3.4		0.0		0.0		3.4
Borris	0.0		0.0		0.0		0.6		3.6		0.2		0.0		4.5
Askov	0.0		0.0		0.1		0.0		3.5		1.0		0.0		4.6
Rømø/Juvre	0.0		0.0		0.3		0.2		3.9		1.2		0.0		5.6
Store Jyndevad II	0.0		0.0		1.0		0.1		4.8		0.1		0.0		5.9
Årslev II	0.0		0.3		2.3		0.0		0.7		0.0		0.0		3.3
Flakkebjerg II	0.0		0.0		1.3		0.0		5.5		0.1		0.0		7.0
Københavns Toldbod	0.0		0.0		0.0		0.3		5.5		0.8		1.6		8.2
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		0.1		5.4		0.8		1.6		7.8
Abed II	0.0		0.0		0.2		0.1		5.7		0.1		0.0		6.1
Nexø Vest	0.0		0.0		0.0		0.0		0.3		1.1		0.0		1.5
JYLLAND-ØERNE 1)	5.0														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	5.4		5.4		3.5		1.7		-1.0		4.1		8.5		3.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 49

5/12 2005 - 12/12 2005



	Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08							
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	6	-	1	-	0	3	0	11	Grindsted L/S	3	2	0	0	0	2	0	7
Hirtshals	7	1	1	-	0	3	-	11	Ovtrup	1	4	-	0	0	1	0	5
									Nordby	-	2	0	0	0	1	0	4
Sæby Vandforsyning	7	1	2	1	0	2	0	13	Rousthøje	-	1	-	0	0	1	0	3
Hellum	13	1	1	-	0	2	0	16	Agerbæk	2	1	0	0	0	2	-	6
Tylstrup	11	-	1	1	0	2	-	15	Brørup	5	1	0	1	-	2	0	8
Springborg	8	0	1	1	0	2	0	12	Hviding	1	1	-	0	1	1	0	4
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>5</b>
Aggersund	4	-	-	1	0	1	0	6	Rødding	3	1	-	1	-	2	-	6
Veggerby	8	1	-	1	0	1	0	11	Christiansfeld	3	-	-	1	0	1	-	5
									Skrydstrup	4	-	0	1	0	-	-	5
Nørager	7	1	1	0	0	2	0	11	Kongsmark	1	3	-	0	-	1	0	5
Mørkeskov	14	1	1	4	-	2	-	21	Toftlund	2	-	0	-	0	2	-	4
Havnø	9	1	1	0	-	2	0	12	Tønder	1	1	-	-	0	1	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>13</b>	Store Jyndeved	1	1	-	-	0	2	0	5
Hinding	8	1	1	0	0	3	0	13	Ny Skovbøl	2	1	-	1	0	-	0	4
									Frederiksgård	2	1	0	1	0	-	0	5
Vestervig	8	1	0	0	1	1	0	11	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>5</b>
Nykøbing M.	4	1	-	1	-	2	0	8	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	4	1	-	-	0	1	0	6	Båring	1	1	0	1	0	-	0	3
Løgstrup	7	3	1	1	0	1	0	13	Sønder Nærå	3	2	-	1	0	-	0	6
Karup	6	1	1	1	0	1	0	10	Flemløse	4	-	-	1	-	-	0	5
Grønbæk	5	2	-	1	0	-	0	9	Ulbole	5	1	-	1	-	1	-	8
Tindbæk	9	1	-	1	0	-	0	11	Øksendrup	6	5	-	1	0	-	0	11
<b>II Viborg Amt</b>								<b>10</b>	Marstal	2	1	0	1	0	0	-	5
Hald	9	5	-	2	0	1	-	17	Rudkøbing	7	1	-	1	0	0	-	8
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>7</b>
Sorvad	12	3	2	1	0	1	0	18	Kollekolle	6	-	1	1	0	1	0	8
Grenå Ådalen P40	6	3	2	1	0	1	0	13	Holbæk Vandværk	7	2	2	-	0	-	0	11
Tistrup	11	2	-	1	0	1	0	16	Selchausdal	6	1	1	1	1	-	0	10
									Lille Svenstrup	8	1	1	1	0	-	0	11
Viby J.	14	2	2	1	0	-	0	19									
Flensted	8	2	0	1	0	0	0	11	Bildsø	6	1	-	0	1	1	-	9
Skanderborg Renseanl	7	1	0	1	0	2	0	10	Flakkebjerg	10	-	-	-	0	-	-	11
Hov	5	1	0	0	0	8	0	14	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>10</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>15</b>	Dageløkke	7	0	-	1	0	1	0	9
Hårup	5	1	0	1	0	1	0	8	Græsted	7	0	2	0	0	1	0	10
Sejet	6	2	0	1	0	0	0	9	Frederikssund	5	-	2	-	0	-	0	8
Giv	7	1	0	0	0	2	0	9	Botanisk Have	8	0	2	0	0	1	0	11
-									Roskilde S	8	0	2	0	0	2	-	12
Børkop	5	-	0	-	1	-	0	7	Køge Havn	6	0	2	0	0	-	0	8
Brakker S	3	1	0	1	-	-	0	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>10</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>8</b>	Tågerup	5	-	1	0	0	1	-	7
Trans	2	1	-	0	-	2	0	6	Karrebæk	6	1	-	1	0	1	-	8
Sevel	6	1	-	0	0	2	0	9	Ørslev	4	1	-	1	0	1	-	8
Nørre Felding	2	1	-	0	0	3	0	6	Store Damme	5	-	-	2	-	-	0	8
Fruehøj	4	1	-	0	1	4	0	11	Tjennemark	4	-	0	1	0	1	-	7
Staby	2	1	0	0	0	1	0	4	Frederiksdal	4	-	-	0	0	1	-	5
Rødding	3	1	0	0	0	2	0	6	Nykøbing F.	5	-	-	1	0	1	1	7
Bodholt	4	1	0	-	0	-	0	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>7</b>
Videbæk	3	2	0	1	0	3	0	8	Rønne N	1	0	5	2	0	4	0	12
Hanning	1	2	0	0	0	2	0	5	Østerlars	3	0	10	2	0	4	-	19
Brande	2	2	-	-	0	2	0	7	Slamrehuse	2	0	6	2	0	2	-	12
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>14</b>
Lyne	-	1	0	-	0	1	0	2									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>6</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 50

12/12 2005 - 19/12 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.7	4.6	2.5	6.3	-2.2	8.8	1	100	87	69	26	67	1	6.6	
Tylstrup		2.8	-1.0	5.7	-4.7	9.0	4		99			79		3.7	
Ålborg	0.9	3.1	-1.1	6.3	-5.3	9.5	3	113	97			76	2	4.0	
Års Syd		2.7	-0.2	5.2	-3.9	8.6	3		100	80	28	83		4.2	
Silstrup		4.3	2.4	6.1	-1.3	8.9	3		89	68	29	74	6	6.5	
Karup	1.4	2.5	-0.7	5.2	-6.1	8.6	3	109	101			82	4	4.6	
Hald V	0.6	2.1	-0.5	4.3	-4.2	7.9	3	115	105			81		5.0	
Tirstrup	1.5	1.8	-1.2	4.9	-6.6	8.2	3	109	106			83	1	4.5	
Ødum	0.9	2.3	0.0	4.6	-4.9	8.1	3	113	103	86	25	86		3.7	
Horsens/Bygholm		2.6	-0.2	5.2	-6.4	8.5	3		101			83		3.4	
Thyborøn	3.4	6.1	4.1	7.3	1.0	9.4	0	95	77			73		10.5	
Mejrup	1.3	3.7	1.3	5.6	-2.8	8.8	3	110	93	73	29	82		6.0	
Borris		3.8	1.2	5.6	-2.8	8.6	3		93	73	28	83		4.8	
Isenvad		2.4	-1.0	5.0	-7.7	8.5	3		102			85		4.0	
Billund Lufthavn	1.1	2.0	-1.3	4.3	-8.4	8.2	3	111	105	85	29	84	4	4.3	
Esbjerg Lufthavn		4.0	1.2	5.9	-4.1	9.0	3		91			82		5.4	
Vester Vedsted	1.8	4.4	1.9	6.0	-2.1	8.6	3	107	88	72	24	83		7.4	
Skrydstrup	1.5	2.4	-0.9	5.4	-6.4	8.8	3	108	102			86	5	4.6	
Store Jyndevad	1.5	3.5	1.3	5.5	-4.4	8.6	3	109	95	76	27	86		3.1	
Kegnæs Fyr	2.7	3.8	2.1	5.5	-0.5	8.4	2	100	92			82		5.7	
Odense Lufthavn	2.0	3.1	-0.3	5.6	-5.6	8.8	3	105	97			87	3	5.4	
Årslev	1.4	2.6	0.0	5.0	-5.1	8.0	3	109	101	86	23	85		4.4	
Røsnæs Fyr	2.9	4.4	2.9	5.6	0.5	7.9	0	99	89			78		8.8	
Flakkebjerg		2.5	-0.8	4.8	-8.0	8.1	3		101	86	22	86	5	4.5	
Sjælsmark	1.2	1.5	-2.4	4.7	-8.8	7.5	5	111	108			84	5	3.1	
Københavns Lufthavn	1.7	2.1	-1.7	5.1	-7.4	8.3	5	107	104	90	21	76	4	4.9	
Roskilde Lufthavn	1.2	1.6	-2.2	4.6	-7.9	7.8	4	110	108	93	23	87	4	4.8	
Møn Fyr	2.7	2.8	0.4	5.1	-3.7	7.6	3	100	99			83		5.3	
Abed	1.7	3.2	0.4	5.3	-5.1	8.3	3	107	96	85	17	84		3.9	
Langø	2.6	4.2	2.3	5.6	-0.6	8.3	1	101	89			83		8.8	
Bornholms Lufthavn	2.4	3.1	0.4	5.5	-8.6	8.5	3	102	97	92	11	84	2	5.8	
Jylland-Øerne 1)	1.8	3.1	0.3	5.4	-4.5	8.5	2.8	107	97	80	25	82	4	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.0		2.4		3.7		2.5		2.5		5.1		5.0		26.3
Års Syd	5.5		0.6		4.3		5.0		2.8		5.2		5.1		28.5
Silstrup	5.4		0.9		4.8		3.7		5.0		4.4		4.8		28.9
Ødum II	5.4		0.8		1.9		3.7		2.3		5.6		5.5		25.2
Mejrup	5.6		1.3		4.9		2.4		4.1		5.5		5.3		29.0
Borris	5.4		1.5		4.5		2.4		3.6		5.7		4.6		27.8
Askov	5.0		1.9		5.3		2.4		4.1		5.3		5.1		28.9
Rømø/Juvre	4.4		2.4		5.0		2.1		3.4		5.9		1.1		24.2
Store Jyndevad II	5.1		1.4		4.9		3.1		4.0		5.6		2.4		26.7
Årslev II	5.0		0.5		1.9		3.3		2.9		3.4		5.8		22.9
Flakkebjerg II	5.1		0.7		0.0		5.8		0.2		4.8		5.3		21.8
Københavns Toldbod	5.2		2.8		0.2		1.3		0.9		5.3		5.4		21.0
Køge/Herfølge	4.6		2.3		0.6		3.3		0.8		5.6		5.7		22.9
Abed II	5.0		1.2		0.0		4.5		0.2		3.7		2.8		17.4
Nexø Vest	2.5		4.3		0.3		0.8		0.7		0.4		2.2		11.1
JYLLAND-ØERNE 1)															25.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.3		5.2		5.8		3.5		-0.5		-0.2		-3.0		2.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 50

12/12 2005 - 19/12 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	1	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	2	4	9	1	0	3	17
Hirtshals	0	-	0	0	0	0	0	-	Ovtrup	0	3	1	14	8	0	2	28
									Nordby	0	1	1	14	8	0	10	34
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	-	0	0	-	Rousthøje	0	4	1	17	3	0	4	29
Hellum	0	-	0	0	-	0	0	-	Agerbæk	0	7	1	12	5	-	2	27
Tylstrup	0	1	-	0	0	0	0	2	Brørup	0	5	2	12	4	-	2	25
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	3	2	12	7	0	3	27
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>27</b>
Aggersund	0	3	0	0	-	0	1	4	Rødning	0	4	1	14	2	-	2	23
Veggerby	0	2	0	0	-	0	1	3	Christiansfeld	0	2	1	12	4	-	1	21
									Skrydstrup	0	4	3	11	2	0	1	22
Nørager	0	2	1	0	-	0	1	4	Kongsmark	0	3	1	17	7	0	5	32
Mørkeskov	0	2	1	0	0	0	-	3	Toftlund	0	4	1	15	1	0	3	23
Havnø	0	-	-	0	-	0	-	1	Tønder	0	3	1	16	8	-	6	34
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>2</b>	Store Jyndeved	0	4	2	15	3	0	2	25
Hinding	0	4	-	0	1	0	1	7	Ny Skovbøl	0	3	3	12	1	0	1	20
									Frederiksgård	0	2	2	12	3	0	1	19
Vestervig	0	3	1	5	1	0	2	11	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>24</b>
Nykøbing M.	0	7	1	3	-	0	4	14	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	3	1	2	-	0	2	8	Båring	0	-	2	13	0	0	2	17
Løgstrup	0	3	1	3	0	0	1	8	Sønder Nærå	0	-	3	12	0	0	-	15
Karup	0	3	2	5	-	0	4	14	Flemløse	0	1	1	9	3	0	2	15
Grønbæk	0	3	2	5	-	0	1	10	Ulboelle	-	1	-	11	2	0	-	14
Tindbæk	0	2	2	2	0	0	1	6	Øksendrup	0	-	4	11	2	-	0	17
<b>II Viborg Amt</b>								<b>10</b>	Marstal	0	1	1	9	6	0	-	17
Hald	0	1	1	0	0	-	1	3	Rudkøbing	0	-	-	8	4	0	1	13
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>16</b>
Sorvad	0	-	0	0	0	0	0	-	Kollekolle	0	3	0	-	7	0	0	10
Grenå Ådalen P40	0	1	-	0	2	0	0	3	Holbæk Vandværk	0	3	1	0	1	-	0	6
Tistrup	0	0	4	0	0	0	0	4	Selchausdal	0	2	1	1	7	0	0	11
									Lille Svenstrup	0	4	1	1	3	0	0	9
Viby J.	0	1	2	1	-	-	1	5	Bildsø	0	-	-	1	2	0	-	4
Flensted	0	3	3	6	-	0	2	14	Flakkebjerg	0	1	3	2	3	0	-	8
Skanderborg Renseanl	0	1	3	5	0	0	2	11	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>
Hov	0	0	0	0	0	0	4	4	Dageløkke	0	2	2	7	-	-	0	12
<b>III Århus Amt</b>								<b>6</b>	Græsted	0	4	1	6	0	0	0	10
Hårup	0	2	4	4	2	0	2	14	Frederikssund	0	3	1	0	1	0	0	5
Sejet	0	1	1	4	0	0	1	6	Botanisk Have	0	2	2	3	0	-	0	7
Give	0	2	4	11	4	0	0	21	Roskilde S	0	7	1	0	1	0	0	9
									Køge Havn	0	5	4	-	1	0	0	9
Børkop	0	1	2	10	1	-	1	15	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>8</b>
Brakker S	0	2	5	8	3	0	5	23	Tågerup	-	-	-	5	2	0	0	7
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>16</b>	Karrebæk	0	1	1	1	1	1	0	4
Trans	-	3	1	6	-	-	3	12	Ørsløv	0	1	1	2	2	-	0	6
Sevel	0	4	1	6	1	-	3	15	Store Damme	0	3	1	2	2	0	0	8
Nørre Felding	0	5	1	7	2	0	3	17	Tjennemark	0	-	-	7	6	0	0	13
Fruehøj	0	4	1	6	4	0	3	19	Frederiksdal	0	-	-	6	8	0	-	15
Staby	0	5	3	12	1	-	4	25	Nykøbing F.	0	1	1	3	5	0	0	10
Rødning	0	4	2	9	1	0	2	17	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Bodholt	0	3	2	7	1	0	2	15	Rønne N	0	0	1	1	0	1	0	2
Videbæk	0	3	3	12	2	0	5	25	Østerlars	-	0	2	-	0	2	0	4
Hanning	0	4	1	12	1	0	4	21	Slamrehuse	0	0	2	2	0	-	0	4
Brande	0	2	4	8	2	0	3	19	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>3</b>
Lyne	0	6	2	13	1	0	4	24									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>19</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Danmarks Meteorologiske Institut, Lyngbyvej 100, DK-2100 København Ø

Hyppighed % af vindretning 2)										Hyppighed % af Beaufort 2)									
Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV		0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10				
Skagen Fyr	0	36	5	0	0	4	4	21	30	2	32	57	9	0	0				
Thyborøn	0	13	2	2	4	7	0	13	61	0	14	34	43	9	0				
Hvide Sande	0	20	2	0	4	5	0	13	56	4	11	60	25	0	0				
Sletterhage Fyr	0	14	0	0	0	5	2	21	57	0	34	50	13	4	0				
Rømø/Juvre	0	7	2	0	2	4	2	21	63	4	21	54	20	2	0				
Kegnæs Fyr	0	5	0	0	0	0	5	45	45	4	54	38	5	0	0				
Gedser	0	9	0	0	2	2	2	48	38	2	46	41	9	2	0				
Røsnæs Fyr	0	11	2	0	0	6	4	40	38	0	15	60	23	2	0				
Københavns Lufthavn	0	20	2	0	0	4	2	48	25	5	61	29	5	0	0				
Hammer Odde Fyr	0	25	4	0	0	0	2	55	14	0	9	73	16	2	0				
Middel	0	16	2	<	1	4	2	33	43	2	30	50	17	2	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 51

19/12 2005 - 26/12 2005



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.4	4.4	1.4	6.6	-2.7	8.0	1	103	88	77	16	81	5	7.6	
Tylstrup		2.4	-2.5	6.3	-4.6	8.1	6		102			89		3.4	
Ålborg	0.7	2.5	-2.7	7.0	-5.0	8.6	6	115	101			86	3	3.7	
Års Syd		2.7	-1.1	6.1	-4.4	7.8	5		100	91	15	92		3.9	
Silstrup		4.4	0.8	7.2	-1.0	8.3	3		88	77	17	85	5	5.4	
Karup	1.2	2.7	-1.6	6.3	-5.3	8.1	4	111	100			89	7	3.9	
Hald V	0.4	2.1	-1.1	5.2	-2.9	7.1	5	117	104			91		4.6	
Tirstrup	1.3	1.9	-3.3	5.6	-6.4	7.4	6	110	105			93	4	3.8	
Ødum	0.6	2.4	-1.1	5.6	-4.1	7.5	5	115	102	92	15	93		3.1	
Horsens/Bygholm		2.4	-2.3	6.0	-4.6	8.0	6		102			93		3.1	
Thyborøn	3.1	6.3	3.4	7.9	0.6	8.6	0	97	75			82		8.1	
Mejrup	1.1	3.8	0.3	6.8	-2.5	8.1	3	111	93	83	16	91		4.5	
Borris		4.0	0.2	6.8	-2.7	8.0	3		91	82	16	91		4.1	
Isenvad		2.8	-1.6	6.3	-5.1	7.9	4		100			93		3.2	
Billund Lufthavn	0.9	2.7	-1.3	6.1	-4.5	8.0	4	113	100	93	13	89	6	3.7	
Esbjerg Lufthavn		4.2	0.3	7.3	-3.8	8.3	3		90			88		4.3	
Vester Vedsted	1.6	4.5	1.8	6.6	-0.1	7.5	1	108	87	79	13	90		6.4	
Skrydstrup	1.4	3.0	-1.2	6.7	-4.8	8.0	3	110	98			93	6	4.4	
Store Jyndevad	1.3	4.0	0.3	7.1	-3.3	8.4	3	110	91	84	11	93		2.9	
Kegnæs Fyr	2.4	4.3	2.0	6.7	0.1	7.7	0	102	89			89		5.6	
Odense Lufthavn	1.8	3.1	-1.1	6.5	-3.9	8.1	4	107	97			96	4	4.7	
Årslev	1.2	2.9	-0.3	5.7	-2.7	7.7	4	111	98	91	12	94		3.9	
Røsnæs Fyr	2.6	4.2	2.3	5.8	0.0	6.8	0	101	90			88		7.9	
Flakkebjerg		3.1	-0.3	5.8	-1.5	7.7	5		98	90	13	91	6	4.3	
Sjælsmark	0.9	2.7	-0.4	5.3	-4.0	7.1	5	113	100			92	6	3.2	
Københavns Lufthavn	1.4	3.2	0.3	6.0	-1.3	8.1	4	109	96	88	14	87	4	5.3	
Roskilde Lufthavn	1.0	2.4	-1.1	5.7	-3.3	7.8	6	112	102	93	13	95	4	4.6	
Møn Fyr	2.4	3.3	0.5	5.6	-1.8	6.8	3	102	96			93		5.9	
Abed	1.5	3.5	-0.1	6.2	-1.8	7.7	3	109	95	86	12	91		4.2	
Langø	2.4	4.2	2.2	6.0	0.5	7.1	0	103	90			91		7.9	
Bornholms Lufthavn	2.2	3.7	0.1	6.2	-7.4	7.3	2	104	93	88	10	90		5.8	
Jylland-Øerne 1)	1.5	3.3	-0.2	6.3	-2.9	7.8	3.5	109	96	86	14	90	5	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		5.1		0.9		4.5		0.0		0.5		5.1		16.0
Års Syd	0.4		1.9		0.3		5.4		0.0		1.7		5.4		15.1
Silstrup	3.0		2.5		0.1		5.1		0.0		1.0		5.3		16.9
Ødum II	0.0		2.7		0.3		5.4		0.0		1.0		5.6		15.1
Mejrup	1.9		1.6		0.2		3.8		0.0		2.7		5.6		15.7
Borris	1.3		0.9		1.3		4.7		0.0		2.3		5.7		16.3
Askov	1.1		0.2		0.3		4.1		0.0		1.2		5.8		12.7
Rømø/Juvre	1.8		0.9		0.0		4.3		0.0		0.3		5.7		13.1
Store Jyndevad II	0.6		0.2		1.4		3.7		0.0		0.2		5.3		11.5
Årslev II	0.0		0.5		0.2		4.4		0.0		0.8		5.8		11.7
Flakkebjerg II	0.0		1.7		0.1		4.8		1.1		0.6		4.7		13.0
Københavns Toldbod	0.0		3.9		1.0		3.0		0.7		0.0		5.4		13.9
Køge/Herfølge	0.0		2.8		0.3		4.1		0.0		0.0		5.8		12.9
Abed II	0.0		0.0		0.6		5.4		0.0		0.3		6.0		12.4
Nexø Vest	3.6		1.1		0.1		1.1		0.5		0.0		4.0		10.4
JYLLAND-ØERNE 1)															14.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.3		1.4		3.2		4.0		5.5		3.2		1.2		2.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 51

19/12 2005 - 26/12 2005



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	0	2	0	1	-	-	4	Grindsted L/S	3	2	5	-	3	1	0	13
Hirtshals	2	0	4	0	2	0	0	8	Ovtrup	4	1	3	-	3	0	0	10
									Nordby	1	1	2	-	2	0	0	5
Sæby Vandforsyning	2	0	3	0	3	0	0	7	Rousthøje	1	2	2	-	3	2	0	11
Hellum	5	-	4	-	1	-	0	11	Agerbæk	2	-	4	-	5	3	0	14
Tylstrup	5	0	3	0	2	0	-	10	Brørup	1	-	4	-	5	1	0	11
Springborg	5	0	2	0	2	0	-	9	Hviding	2	2	1	-	2	2	0	8
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>10</b>
Aggersund	3	0	3	0	3	0	0	9	Rødning	1	1	1	-	7	2	0	13
Veggerby	5	0	4	0	3	0	0	12	Christiansfeld	3	1	2	0	4	2	-	12
									Skrydstrup	1	2	2	-	3	1	0	9
Nørager	5	0	3	0	2	-	0	10	Kongsmark	2	1	1	0	2	1	0	6
Mørkeskov	5	-	4	0	4	-	-	14	Toftlund	2	4	2	-	5	5	-	18
Havnø	5	0	2	0	2	0	-	10	Tønder	2	-	1	-	4	1	0	8
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>9</b>	Store Jyndeved	5	2	2	-	5	1	0	14
Hinding	-	0	3	0	3	-	-	6	Ny Skovbøl	1	3	2	0	2	1	0	11
									Frederiksgård	4	0	3	0	3	2	0	13
Vestervig	1	-	5	-	1	0	0	7	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>12</b>
Nykøbing M.	2	-	4	0	2	-	-	9	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	3	-	2	0	2	0	0	7	Båring	3	1	2	-	2	0	1	9
Løgstrup	4	-	3	0	1	0	0	9	Sønder Nærå	3	1	2	-	1	-	0	8
Karup	1	0	3	0	4	0	0	8	Flemløse	5	2	2	0	3	0	1	13
Grønbæk	4	1	3	0	1	-	0	9	Ulbole	4	1	3	0	5	1	1	14
Tindbæk	3	2	2	0	-	0	0	8	Øksendrup	3	1	1	0	1	-	5	10
<b>II Viborg Amt</b>								<b>8</b>	Marstal	3	1	1	0	3	2	-	10
Hald	5	0	3	0	2	0	0	10	Rudkøbing	4	1	1	0	4	-	2	11
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>11</b>
Sorvad	4	0	3	0	1	0	0	8	Kollekolle	2	2	2	-	2	0	0	9
Grenå Ådalen P40	4	-	2	0	1	0	0	6	Holbæk Vandværk	2	2	3	0	1	0	0	7
Tistrup	4	-	2	0	1	0	0	7	Selchausdal	2	1	2	0	2	0	1	7
									Lille Svenstrup	2	1	3	-	2	0	-	9
Viby J.	4	3	2	0	1	0	-	11	Bildsø	3	1	2	0	1	0	2	9
Flensted	4	-	3	0	1	-	0	8	Flakkebjerg	2	-	1	0	1	0	-	6
Skanderborg Renseanl	4	-	2	0	1	1	0	8	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>
Hov	5	4	3	0	3	0	0	15	Dageløkke	3	0	3	0	2	0	0	7
<b>III Århus Amt</b>								<b>9</b>	Græsted	3	0	4	0	3	-	0	9
Hårup	4	-	2	0	2	-	0	8	Frederikssund	7	1	3	0	1	0	0	12
Sejet	4	0	2	0	0	0	0	6	Botanisk Have	4	1	3	0	2	0	0	10
Giv	6	0	4	0	4	1	0	14	Roskilde S	4	2	2	-	1	0	0	9
									Køge Havn	3	2	2	0	1	0	0	8
Børkop	3	-	1	0	2	-	2	8	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>9</b>
Brakker S	5	0	6	-	1	0	0	11	Tågerup	6	1	4	0	1	0	0	12
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>10</b>	Karrebæk	1	2	1	0	1	0	-	6
Trans	2	1	2	-	1	-	0	7	Ørslev	2	0	6	0	4	-	-	13
Sevel	2	-	5	-	1	-	-	8	Store Damme	2	1	4	0	2	0	1	9
Nørre Felding	5	0	3	-	2	0	-	9	Tjennemark	4	3	2	-	3	0	0	12
Fruehøj	2	-	4	-	2	0	0	9	Frederiksdal	2	0	2	0	2	0	3	7
Staby	2	1	2	-	1	0	0	7	Nykøbing F.	2	0	5	0	1	0	0	8
Rødning	4	1	2	0	2	-	0	9	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Bodholt	5	0	3	0	2	1	0	11	Rønne N	0	0	5	0	1	1	1	8
Videbæk	2	-	5	1	2	1	0	11	Østerlars	0	-	5	-	3	4	2	15
Hanning	3	1	3	1	3	-	0	10	Slamrehuse	0	0	4	-	4	3	-	11
Brande	2	-	3	0	2	1	0	8	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>11</b>
Lyne	1	1	3	-	3	3	0	10									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>9</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 20/12 - 26/12 2005	9	8	9	10	9	10	12	9	11	8	9	9	9	11
Hermed målt i december	26	29	31	35	35	43	41	34	33	25	28	28	32	33
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66
November 2005	76	95	60	68	114	103	70	84	49	39	36	33	39	70
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	76

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 52

26/12 2005 - 2/1 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.1	0.0	-1.7	1.2	-6.0	2.3	7	104	119	119	2	85	3	10.6	
Tylstrup		-1.5	-4.1	0.1	-12.2	1.0	7		130			89		3.1	
Ålborg	0.5	-0.9	-3.6	0.7	-10.6	1.5	7	116	125			85	5	5.1	
Års Syd		-1.5	-3.4	-0.1	-10.8	0.9	7		129	124	11	91		5.3	
Silstrup		-1.1	-2.2	0.0	-4.0	1.5	7		126	122	9	88	6	7.0	
Karup	1.1	-1.6	-3.5	-0.1	-9.3	0.5	7	112	130			88	5	4.9	
Hald V	0.2	-1.3	-3.1	-0.4	-7.1	0.8	7	118	128			87		6.7	
Tirstrup	1.1	-0.3	-1.8	0.5	-5.2	1.6	7	111	121			86	3	5.3	
Ødum	0.5	-0.8	-2.3	0.2	-4.7	1.5	7	116	125	123	6	92		4.0	
Horsens/Bygholm		-0.7	-1.9	0.6	-3.0	1.6	7		124			95		4.1	
Thyborøn	2.9	-0.1	-1.2	1.2	-2.1	2.4	7	99	119			85		7.4	
Mejrup	1.0	-1.6	-2.9	-0.1	-5.7	0.6	7	112	130	127	9	92		5.9	
Borris		-1.3	-3.2	0.1	-6.8	0.9	7		128	123	11	91		5.6	
Isenvad		-1.5	-3.5	-0.1	-8.8	0.7	7		130			93		4.9	
Billund Lufthavn	0.8	-1.4	-2.9	0.0	-3.9	0.8	7	114	129	125	8	89	6	4.8	
Esbjerg Lufthavn		-0.9	-3.3	0.7	-5.5	2.1	7		126			89		5.2	
Vester Vedsted	1.4	-0.9	-3.4	1.2	-6.3	3.1	7	110	125	119	11	92		6.2	
Skrydstrup	1.2	-0.7	-2.6	0.8	-3.8	2.3	7	111	124			93	5	5.0	
Store Jyndevad	1.2	-0.5	-2.9	1.4	-6.0	3.1	6	111	122	118	10	93		3.8	
Kegnæs Fyr	2.2	0.5	-1.1	1.9	-2.3	3.6	6	104	115			89		9.5	
Odense Lufthavn	1.6	0.0	-1.3	1.5	-2.8	3.2	6	108	119			94	5	6.3	
Årslev	1.1	-0.4	-2.0	3.7	-3.3	22.1	6	112	122	120	5	95		4.9	
Røsnæs Fyr	2.3	0.5	-0.6	1.9	-2.3	3.1	5	103	116			85		10.9	
Flakkebjerg		-1.0	-2.4	0.6	-3.6	2.4	6		126	122	10	92	6	5.0	
Sjælsmark	0.7	-0.6	-1.8	0.4	-3.1	2.4	6	114	123			90	7	3.6	
Københavns Lufthavn	1.2	0.1	-1.0	1.1	-2.5	2.8	6	111	119	116	5	86	7	7.3	
Roskilde Lufthavn	0.8	-0.8	-2.1	0.4	-3.2	2.0	6	114	125	124	3	92	5	4.9	
Møn Fyr	2.2	0.8	-0.7	2.5	-1.8	3.8	5	104	113			88		9.0	
Abed	1.4	-0.4	-1.9	1.2	-4.0	2.7	6	110	122	121	4	92		5.6	
Langø	2.2	0.2	-1.1	1.6	-3.5	2.9	5	104	118			89		7.9	
Bornholms Lufthavn	1.9	0.7	-1.2	2.4	-3.1	4.4	6	106	114	113	6	91		6.0	
Jylland-Øerne 1)	1.4	-0.7	-2.3	0.8	-5.1	2.7	6.5	110	124	122	7	90	5	6.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.1		0.6		0.2		0.0		1.5		0.0		0.0		2.3
Års Syd	0.0		0.0		1.7		0.8		2.7		1.3		4.0		10.6
Silstrup	0.0		0.7		1.5		0.0		2.2		0.7		4.1		9.2
Ødum II	0.0		0.3		1.4		0.1		3.0		1.0		0.0		6.0
Mejrup	2.0		0.4		1.7		0.3		2.8		0.7		0.6		8.5
Borris	3.7		1.4		2.1		0.0		3.3		0.1		0.0		10.6
Askov	3.6		0.8		0.5		1.2		2.0		0.0		0.0		8.1
Rømø/Juvre	4.8		1.6		3.5		0.2		1.1		0.0		0.0		11.2
Store Jyndevad II	2.7		2.2		2.8		1.5		0.7		0.2		0.0		10.0
Årslev II	2.0		2.2		0.0		0.0		0.6		0.1		0.0		4.8
Flakkebjerg II	2.3		1.9		3.0		0.0		1.5		1.2		0.0		9.9
Københavns Toldbod	0.3		0.9		0.1		0.0		3.7		0.0		0.0		4.9
Køge/Herfølge	0.2		0.2		0.0		0.0		1.9		0.0		0.6		2.9
Abed II	1.5		2.1		0.1		0.0		0.7		0.0		0.0		4.3
Nexø Vest	1.4		2.5		0.5		0.0		0.9		0.5		0.0		5.9
JYLLAND-ØERNE 1)															7.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.2		-0.6		-1.9		-1.7		-0.4		0.1		1.8		-0.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2005 - Uge 52

26/12 2005 - 2/1 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	2	13	-	0	0	15	Grindsted L/S	-	3	1	4	-	8	4	19
Hirtshals	0	1	1	11	1	0	0	13	Ovtrup	0	2	-	4	2	6	0	11
									Nordby	0	4	0	4	4	14	2	28
Sæby Vandforsyning	0	-	2	11	12	1	0	27	Rousthøje	0	1	-	1	0	13	0	15
Hellum	0	1	6	14	2	1	-	23	Agerbæk	0	1	1	2	1	4	12	21
Tylstrup	0	-	4	10	0	2	0	16	Brørup	3	1	2	2	1	14	3	27
Springborg	0	-	1	4	1	3	0	9	Hviding	5	1	1	1	1	15	-	24
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>21</b>
Aggersund	0	0	1	2	0	-	0	4	Rødning	4	-	4	3	1	13	1	25
Veggerby	-	1	2	5	0	-	0	8	Christiansfeld	3	0	5	8	-	12	3	29
									Skrydstrup	3	0	2	3	0	3	2	14
Nørager	-	3	7	4	0	0	0	15	Kongsmark	1	-	-	1	3	10	1	16
Mørkeskov	-	3	11	10	-	0	0	25	Toftlund	2	1	-	2	-	8	1	14
Havnø	-	1	6	6	0	-	0	13	Tønder	3	1	-	2	2	3	1	12
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>15</b>	Store Jyndeved	6	1	1	2	3	2	1	15
Hindring	3	0	1	16	-	-	0	20	Ny Skovbøl	3	1	1	5	3	2	1	15
									Frederiksgård	1	1	1	6	3	4	-	16
Vestervig	1	-	0	12	0	2	-	14	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>17</b>
Nykøbing M.	0	0	1	3	-	-	0	5	Odense Lufthavn	1	0	1	3	0	2	1	8
Øster Lyby	0	0	1	1	0	0	0	2	Båring	1	0	4	3	0	7	4	19
Løgstrup									Sønder Nærå	3	2	2	9	-	4	1	22
Karup	1	1	3	2	3	-	0	9	Flemløse	3	-	-	8	0	4	2	17
Grønbæk	2	-	2	5	0	1	0	10	Ulboelle	7	6	2	11	-	6	2	33
Tindbæk	1	1	1	4	0	0	0	6	Øksendrup	4	1	2	9	0	6	-	22
<b>II Viborg Amt</b>								<b>9</b>	Marstal	3	5	2	5	-	5	1	22
Hald	0	2	1	0	7	0	0	10	Rudkøbing	2	1	2	6	1	5	2	18
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>20</b>
Sorvad	0	0	7	10	0	0	0	16	Kollekolle	-	0	0	7	0	1	3	12
Grenå Ådalen P40	0	0	2	5	0	1	0	8	Holbæk Vandværk	1	0	1	10	0	2	1	15
Tistrup	-	0	3	4	0	0	0	7	Selchausdal	1	1	4	7	0	2	3	18
									Lille Svenstrup	3	2	5	8	0	3	6	27
Viby J.	1	1	5	8	0	2	0	18	Bildsø	0	4	3	3	0	4	2	16
Flensted	2	1	2	7	-	2	0	14	Flakkebjerg	5	2	1	5	0	4	3	21
Skanderborg Renseanl	2	2	6	6	0	5	0	21	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>18</b>
Hov	3	-	9	6	0	6	2	27	Dageløkke	1	0	1	15	15	2	0	34
<b>III Århus Amt</b>								<b>15</b>	Græsted	-	0	9	11	0	3	0	24
Hårup	2	1	5	11	0	5	1	24	Frederikssund	1	1	7	13	-	-	2	23
Sejet	1	0	7	4	0	3	3	19	Botanisk Have	2	-	8	12	0	1	1	25
Give	0	3	2	5	0	9	0	18	Roskilde S	1	-	7	10	0	2	2	22
									Køge Havn	3	1	5	7	0	1	4	21
Børkop	3	-	8	6	0	10	2	28	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>25</b>
Brakker S	2	0	4	5	1	10	-	21	Tågerup	2	10	15	37	0	2	0	66
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>22</b>	Karrebæk	9	3	4	8	0	2	1	27
Trans	0	0	0	6	0	1	0	7	Ørslev	5	6	15	11	0	5	-	41
Sevel	0	1	1	4	-	1	0	6	Store Damme	3	3	5	6	0	4	-	20
Nørre Felding	0	1	1	4	-	2	0	9	Tjennemark	3	8	7	16	0	2	-	36
Fruehøj	0	-	1	10	0	1	0	12	Frederiksdal	0	7	3	4	0	3	5	21
Staby	0	1	-	-	4	2	0	6	Nykøbing F.	1	1	0	12	1	3	6	22
Rødning	0	-	1	3	-	2	0	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>33</b>
Bodholt	-	-	2	2	0	2	3	10	Rønne N	2	3	13	4	0	5	0	27
Videbæk	0	0	0	4	1	3	0	7	Østerlars	1	1	12	4	0	-	0	18
Hanning	-	0	0	0	3	1	0	3	Slamrehuse	1	1	1	8	0	1	1	12
Brande	1	2	3	2	1	4	-	12	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>19</b>
Lyne	0	-	1	2	2	4	0	9									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>8</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Bornholm
I ugen 27/12 - 2/1 2006	15	9	15	22	8	21	17	15	20	18	25	33	24	18	19
Hermed målt i januar	0	0	-	1	-	3	1	1	2	3	1	2	2	1	
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51
December 2005	41	38	45	55	42	60	57	48	51	39	51	59	50	49	52
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10
Skagen Fyr	0	0	58	20	7	4	9	2	0	4	15	20	62	0	0
Thyborøn	2	5	53	20	9	4	0	2	5	5	15	75	5	0	0
Hvide Sande	0	22	45	13	11	4	0	4	2	2	15	60	24	0	0
Sletterhage Fyr	0	15	28	30	15	2	2	6	4	0	41	50	9	0	0
Rømø/Juvre	0	15	40	2	18	11	4	4	7	0	25	64	11	0	0
Kegnæs Fyr	0	7	36	7	7	11	20	5	5	0	18	40	42	0	0
Gedser	0	11	16	20	13	11	22	5	2	2	24	55	20	0	0
Røsnæs Fyr	0	6	51	13	13	2	8	6	2	0	17	19	62	2	0
Københavns Lufthavn	0	7	44	4	16	5	20	4	0	4	25	60	11	0	0
Hammer Odde Fyr	0	2	13	36	9	11	29	0	0	15	44	27	15	0	0
Middel	<	9	38	17	12	7	11	4	3	3	24	47	26	<	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 1

2/1 2006 - 9/1 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.9	0.1	-1.7	1.1	-4.4	2.0	7	106	119	113	8	86	1	6.2	
Tylstrup		-2.9	-6.4	-0.7	-13.1	0.8	7		139			92		1.8	
Ålborg	0.4	-1.9	-5.0	0.2	-11.6	1.6	7	117	132			89	2	3.5	
Års Syd		-2.1	-5.0	-0.2	-11.7	1.2	7		134	130	5	94		3.8	
Silstrup		-1.5	-3.3	-0.2	-7.9	0.5	7		129	122	11	92	3	4.8	
Karup	1.0	-1.2	-3.8	0.2	-9.9	1.1	7	112	127			91	0	3.7	
Hald V	0.1	-1.7	-4.1	-0.2	-9.8	0.8	7	118	131			91		4.3	
Tirstrup	1.0	-1.5	-4.2	0.0	-9.3	1.5	6	112	129			92	1	3.6	
Ødum	0.4	-1.6	-3.7	-0.2	-10.6	1.3	7	116	131	124	10	94		3.3	
Horsens/Bygholm		-1.3	-3.8	0.6	-10.8	1.6	5		128			93		3.4	
Thyborøn	2.7	-0.5	-1.8	1.2	-4.5	4.6	5	101	122			92		5.5	
Mejrup	0.9	-1.3	-3.2	0.3	-9.0	1.1	7	113	128	123	9	94		4.4	
Borris		-0.9	-2.6	0.5	-8.9	1.5	5		125	121	7	93		4.4	
Isenvad		-1.4	-3.6	0.0	-9.7	1.1	7		129			93		4.0	
Billund Lufthavn	0.7	-1.1	-2.8	0.4	-7.3	1.2	5	114	127	118	12	88	2	4.2	
Esbjerg Lufthavn		-0.5	-2.2	1.0	-5.9	1.7	5		122			91		3.6	
Vester Vedsted	1.3	-0.3	-1.7	1.1	-3.8	1.9	5	110	121	115	10	91		4.7	
Skrydstrup	1.1	-0.5	-2.7	1.2	-6.9	1.8	6	111	123			93	1	4.6	
Store Jyndevad	1.1	-0.3	-2.3	1.4	-5.8	2.6	6	111	121	117	8	93		3.5	
Kegnæs Fyr	2.0	0.5	-1.1	1.9	-2.3	2.9	6	105	116			89		8.3	
Odense Lufthavn	1.5	-0.7	-3.6	1.0	-8.3	1.8	6	109	124			94	0	4.8	
Årslev	0.9	-0.6	-2.3	1.3	-5.2	2.0	5	113	123	120	5	95		3.8	
Røsnæs Fyr	2.1	0.5	-0.7	1.9	-2.1	2.7	4	105	116			82		6.8	
Flakkebjerg		-1.0	-3.5	1.0	-9.5	1.9	6		126	121	8	89	0	4.6	
Sjælsmark	0.6	-0.3	-1.9	1.0	-4.7	1.6	7	115	121			92	1	3.8	
Københavns Lufthavn	1.0	0.8	-0.6	1.8	-3.3	2.2	3	112	114	109	6	87	1	5.4	
Roskilde Lufthavn	0.7	-0.5	-2.1	0.9	-5.2	1.7	7	115	123	118	6	94	0	5.3	
Møn Fyr	2.0	1.2	0.0	2.5	-0.9	3.8	4	105	110			91		9.3	
Abed	1.2	-0.8	-3.0	1.0	-7.6	2.4	7	111	125	123	5	92		4.2	
Langø	2.0	-0.1	-1.3	1.2	-3.8	2.4	7	106	120			90		2.2	
Bornholms Lufthavn	1.6	0.7	-1.8	2.7	-3.5	4.7	6	108	114	110	7	92	0	4.9	
Jylland-Øerne 1)	1.2	-0.8	-2.8	0.8	-7.1	1.8	6.0	111	125	120	8	91	1	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.5		2.9		0.1		0.0		0.0		0.0		0.3		7.8
Års Syd	0.4		0.0		0.0		0.1		0.0		0.0		4.9		5.3
Silstrup	3.5		1.7		0.1		0.3		0.0		0.0		5.8		11.4
Ødum II	3.3		0.0		0.8		0.0		0.0		0.0		5.8		9.9
Mejrup	1.8		0.8		0.1		0.0		0.0		0.0		5.9		8.6
Borris	0.4		0.2		0.0		0.0		0.0		0.0		6.0		6.7
Askov	5.1		0.1		2.4		0.0		0.0		0.0		4.3		11.9
Rømø/Juvre	4.7		0.1		2.9		0.0		0.0		0.0		1.9		9.5
Store Jyndevad II	4.3		0.0		1.6		0.0		0.0		0.0		2.1		8.0
Årslev II	0.2		0.2		0.1		0.0		0.0		0.0		4.4		4.9
Flakkebjerg II	0.0		0.4		1.0		0.0		0.0		0.0		6.2		7.6
Københavns Toldbod	0.0		0.0		0.3		0.0		0.0		0.0		6.0		6.3
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.2		0.0		0.0		0.0		6.2		6.5
Abed II	0.0		0.9		0.7		0.0		0.0		0.0		3.1		4.7
Nexø Vest	0.2		0.0		0.0		0.0		0.1		0.0		6.3		6.7
JYLLAND-ØERNE 1)															7.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.1		0.6		0.3		0.6		0.6		-0.3		-0.2		0.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 1

2/1 2006 - 9/1 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	-	0	0	0	-	Grindsted L/S	0	0	-	-	0	-	0	1
Hirtshals	0	0	0	-	0	0	0	1	Ovtrup	0	1	0	0	-	0	0	1
									Nordby	0	1	0	1	0	0	0	2
Sæby Vandforsyning	0	0	1	0	0	0	0	1	Rousthøje	-	0	-	-	0	0	0	1
Hellum	0	-	0	0	1	0	0	1	Agerbæk	0	0	0	-	0	0	0	-
Tylstrup	0	0	0	-	0	-	0	1	Brørup	-	-	-	-	0	0	0	1
Springborg	0	0	0	1	1	0	0	2	Hviding	-	0	0	0	0	0	0	-
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>1</b>
Aggersund	0	0	0	0	-	0	0	-	Rødning	0	0	-	0	0	0	0	-
Veggerby	0	0	0	-	1	0	0	1	Christiansfeld	-	0	0	0	0	-	0	-
									Skrydstrup	0	0	-	0	0	0	0	-
Nørager	0	0	0	0	2	0	0	2	Kongsmark	-	1	0	0	0	0	0	1
Mørkeskov	0	0	0	1	1	0	0	2	Toftlund	0	0	0	-	0	-	0	-
Havnø	0	0	0	1	1	0	0	1	Tønder	0	0	1	0	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Store Jyndeved	-	-	-	0	0	0	0	1
Hindring	-	0	0	-	1	0	-	1	Ny Skovbøl	0	-	-	0	0	0	0	-
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	-	0	1	0	0	2	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>-</b>
Nykøbing M.	-	0	-	-	1	-	0	1	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	-	0	0	0	0	0	-	Båring	0	0	-	0	0	-	0	1
									Sønder Nærå	0	0	1	0	0	-	0	1
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	-	-	-	0	0	0	0	1
Grønbæk	0	0	0	-	1	0	0	1	Ulboelle	0	0	-	0	0	0	-	-
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	-	0	-	-	0	1
<b>II Viborg Amt</b>								<b>1</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	-	1	0	0	1	Rudkøbing	-	0	1	0	0	0	0	1
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>-</b>
Sorvad	0	0	0	0	1	0	0	1	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	-	0	0	-	Holbæk Vandværk	-	0	0	0	0	0	0	-
Tistrup	0	0	0	0	-	0	0	-	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup	-	0	0	0	-	0	0	1
Viby J.	0	0	0	0	-	-	0	1	Bildsø	0	1	0	0	0	0	0	1
Flensted	-	0	0	0	1	-	-	1	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	-	0	0	0	0	0	0	-	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>-</b>
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III Århus Amt</b>								<b>1</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	-	0	0	0	0	0	0	-
Sejet	0	0	0	0	0	-	0	-	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Giv	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	-	0	0	0	0	-
									Køge Havn	0	0	-	0	0	0	0	-
Børkop	-	-	0	0	-	0	0	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>0</b>
Brakker S	0	0	-	0	-	0	0	-	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>									Ørslev	-	-	-	0	0	0	0	-
Trans	0	0	0	-	0	0	0	-	Store Damme	1	-	0	0	0	0	0	1
Sevel	0	0	-	0	0	0	0	-	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	-	0	0	0	0	0	0	-	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Fruehøj	0	0	0	0	0	-	0	-	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	0	-	0	0	0	-									
Rødning	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>-</b>
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	1	0	-	0	0	0	0	1
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	-	0	1	0	0	0	0	1
Hanning	-	0	0	0	0	0	0	-	Slamrehuse	0	0	-	0	0	0	0	-
Brande	0	0	0	0	-	0	0	-	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>-</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 3/1 - 9/1 2006	1	1	1	-	-	1	-	1	-	0	-	-	-	1
Hermed målt i januar	1	-	1	-	-	4	1	1	2	3	1	2	1	1
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	51
December 2005	41	38	45	55	42	60	57	48	51	39	51	59	50	49
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)					
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8
Skagen Fyr	0	0	2	54	25	14	5	0	0	2	30	66	2	0
Thyborøn	0	0	4	68	21	7	0	0	0	5	43	52	0	0
Hvide Sande	0	0	7	59	25	9	0	0	0	2	41	50	7	0
Sletterhage Fyr	0	7	11	41	23	7	0	0	11	11	25	46	18	0
Rømø/Juvre	0	4	9	50	30	4	4	0	0	4	38	48	11	0
Kegnæs Fyr	2	5	13	45	20	13	2	0	2	7	23	27	43	0
Gedser	2	9	4	55	13	0	0	0	18	5	38	57	0	0
Røsnæs Fyr	0	7	13	55	16	2	5	2	0	7	25	59	9	0
Københavns Lufthavn	0	14	16	54	14	2	0	0	0	7	38	55	0	0
Hammer Odde Fyr	2	4	20	50	18	0	4	0	4	18	41	38	4	0
Middel	1	5	10	53	21	6	2	<	4	7	34	50	9	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 2

9/1 2006 - 16/1 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.7	2.8	0.7	4.2	-1.3	7.7	3	107	100	97	5	89	2	9.6	
Tylstrup		1.0	-1.7	2.6	-9.7	7.1	5		112			93		4.7	
Ålborg	0.3	1.2	-2.1	2.9	-10.9	7.1	4	117	111			89	2	5.9	
Års Syd		0.8	-1.9	2.5	-9.1	7.0	5		114	111	6	93		5.2	
Silstrup		1.2	-0.8	3.1	-4.8	7.4	4		110	104	9	92	2	6.9	
Karup	1.0	0.5	-1.9	2.5	-5.5	7.1	6	112	116			90	2	4.6	
Hald V	0.1	0.1	-2.0	1.6	-5.2	5.3	6	119	118			92		6.4	
Tirstrup	0.9	0.8	-0.8	2.1	-3.2	5.2	5	113	114			94	2	4.0	
Ødum	0.3	0.8	-1.1	2.4	-3.5	6.5	6	117	114	110	7	94		5.1	
Horsens/Bygholm		0.2	-2.5	2.3	-7.5	6.5	5		118			95		4.3	
Thyborøn	2.5	2.1	0.2	3.7	-4.1	6.7	3	102	104			91		6.3	
Mejrup	0.8	0.8	-1.5	2.8	-5.2	7.5	4	113	113	110	7	95		6.4	
Borris		0.8	-1.6	3.0	-5.6	7.3	4		113	104	13	93		4.7	
Isenvad		0.3	-1.9	2.2	-6.4	7.2	5		117			95		4.6	
Billund Lufthavn	0.6	0.2	-1.9	2.1	-5.5	6.4	5	115	117	109	12	89	2	4.1	
Esbjerg Lufthavn		0.8	-1.4	3.0	-4.7	6.7	4		114			90		4.9	
Vester Vedsted	1.1	0.2	-1.6	2.4	-5.1	5.0	4	111	118	106	19	91		6.7	
Skrydstrup	1.1	-0.4	-3.2	2.3	-7.0	5.7	6	112	122			93	2	4.6	
Store Jyndevad	1.0	-0.2	-2.8	2.0	-6.6	5.4	7	112	121	106	20	93		3.6	
Kegnæs Fyr	1.8	0.9	-1.0	2.5	-3.4	4.7	5	106	113			88		8.3	
Odense Lufthavn	1.4	0.4	-2.1	2.5	-6.3	5.5	5	109	116			94	1	4.5	
Årslev	0.8	0.2	-1.6	2.4	-4.4	4.9	6	113	118	107	14	95		4.4	
Røsnæs Fyr	1.9	1.0	-0.3	2.1	-1.8	4.2	4	106	112			89		9.3	
Flakkebjerg		-0.1	-1.9	1.3	-5.5	3.9	5		120	112	12	91	2	4.6	
Sjælsmark	0.4	0.2	-1.5	1.9	-4.0	4.0	6	116	118			93	2	3.4	
Københavns Lufthavn	0.8	0.7	-0.8	2.2	-2.1	4.0	6	113	114	108	9	89	0	5.7	
Roskilde Lufthavn	0.5	-0.3	-2.6	1.5	-6.7	3.6	6	115	121	114	12	95	1	5.3	
Møn Fyr	1.7	0.8	-0.7	2.6	-2.9	3.8	5	107	113			90		8.3	
Abed	1.0	-0.1	-2.1	1.4	-5.9	4.1	5	112	120	107	19	90		4.4	
Langø	1.7	0.4	-1.1	2.0	-4.4	6.6	5	107	116			92		4.6	
Bornholms Lufthavn	1.2	0.8	-0.8	2.6	-3.2	4.2	6	110	113	102	17	92		5.6	
Jylland-Øerne 1)	1.1	0.6	-1.5	2.4	-5.3	5.8	5.0	112	115	108	12	92	2	5.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.2		0.0		0.0		3.8		0.0		0.0		0.0		5.1
Års Syd	0.2		0.0		0.0		3.2		0.9		1.8		0.2		6.4
Silstrup	0.0		0.0		0.4		3.4		0.0		0.0		5.2		9.0
Ødum II	4.5		0.0		0.0		1.5		0.1		1.0		0.0		7.1
Mejrup	1.4		0.0		0.1		1.2		0.1		0.0		4.7		7.4
Borris	3.6		0.0		0.1		3.8		0.0		0.0		5.7		13.3
Askov	4.7		0.0		0.0		0.0		0.0		3.9		3.2		11.8
Rømø/Juvre	5.7		0.0		0.0		1.9		1.3		3.3		6.5		18.8
Store Jyndevad II	5.9		0.0		0.0		0.0		2.2		5.6		6.3		20.0
Årslev II	6.2		0.0		0.0		0.0		0.0		3.8		4.4		14.4
Flakkebjerg II	6.1		0.0		0.0		0.0		0.0		2.1		4.0		12.2
Københavns Toldbod	6.0		0.1		0.0		2.6		0.0		0.0		0.0		8.6
Køge/Herfølge	6.2		0.2		0.2		1.2		0.1		1.2		3.2		12.3
Abed II	6.4		0.3		0.7		0.0		0.6		4.4		6.2		18.6
Nexø Vest	6.3		3.7		2.5		0.0		0.0		0.0		4.2		16.8
JYLLAND-ØERNE 1)															11.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.8		1.1		3.0		1.3		0.1		-0.3		-0.8		0.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 2

9/1 2006 - 16/1 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	-	1	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	7	5	-	0	0	0	13
Hirtshals	0	4	2	0	0	0	0	6	Ovtrup	0	6	2	0	0	0	0	8
									Nordby	0	3	2	-	0	0	0	5
Sæby Vandforsyning	0	1	2	0	0	0	0	2	Rousthøje	0	6	2	0	0	0	0	9
Hellum	0	1	2	0	0	0	0	3	Agerbæk	0	8	5	-	0	0	0	13
Tylstrup	0	2	3	-	0	0	0	5	Brørup	0	8	7	0	0	0	0	15
Springborg	0	1	1	0	0	0	0	2	Hviding	0	4	3	-	0	0	0	7
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>10</b>
Aggersund	0	2	3	0	0	0	0	4	Rødning	-	4	7	0	0	0	0	11
Veggerby	0	1	3	0	0	0	0	4	Christiansfeld	0	1	5	0	0	0	0	6
									Skrydstrup	0	-	4	0	0	0	0	4
Nørager	0	2	4	0	0	0	0	6	Kongsmark	0	2	2	0	0	0	0	4
Mørkeskov	0	1	2	0	0	0	0	4	Toftlund	0	2	7	0	-	0	0	9
Havnø	0	2	1	0	0	0	0	3	Tønder	0	1	5	-	0	0	0	6
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>4</b>	Store Jyndeved	0	1	6	0	-	0	0	7
Hindring	0	8	3	0	0	0	0	11	Ny Skovbøl	0	0	3	0	0	0	0	3
									Frederiksgård	0	-	0	0	0	0	0	-
Vestervig	0	6	2	0	0	0	0	8	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>6</b>
Nykøbing M.	0	4	4	-	0	0	0	9	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	4	3	0	0	0	0	7	Båring	0	1	3	0	0	0	0	4
									Sønder Nærå	0	-	2	0	0	0	0	3
Karup	0	5	3	0	0	0	0	8	Flemløse	0	1	2	-	0	0	0	3
Grønbæk	0	2	3	0	0	0	0	5	Ulboelle	0	1	1	-	0	0	-	2
Tindbæk	0	1	2	0	0	0	0	2	Øksendrup	0	0	2	0	0	-	0	2
<b>II Viborg Amt</b>								<b>7</b>	Marstal	0	0	1	0	0	0	0	1
Hald	0	1	1	0	0	0	0	2	Rudkøbing	0	0	-	-	0	0	0	1
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>
Sorvad	0	1	1	0	0	0	0	2	Kollekolle	0	1	4	0	0	0	0	4
Grenå Ådalen P40	0	2	1	0	0	0	0	3	Holbæk Vandværk	0	-	2	0	0	0	0	2
Tistrup	0	1	-	0	0	0	0	1	Selchausdal	0	2	2	0	0	0	0	4
									Lille Svenstrup								
Viby J.	0	1	1	0	0	0	0	1	Bildsø	0	1	-	0	0	0	0	2
Flensted	-	2	2	0	-	-	0	5	Flakkebjerg	0	0	-	0	0	0	0	-
Skanderborg Renseanl	0	2	1	0	0	0	0	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>2</b>
Hov	0	3	2	0	0	0	0	5	Dageløkke	0	-	2	0	0	0	0	2
<b>III Århus Amt</b>								<b>3</b>	Græsted	0	3	3	0	0	0	0	6
Hårup	0	2	2	0	0	0	0	3	Frederikssund	0	-	1	0	0	0	0	1
Sejet	0	-	1	0	0	0	0	1	Botanisk Have	0	1	-	0	0	0	0	1
Giv	0	4	4	0	0	0	0	8	Roskilde S	0	0	1	-	0	0	0	1
-									Køge Havn	0	0	-	0	0	0	0	-
Børkop	0	1	2	0	-	0	0	3	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>2</b>
Brakker S	0	3	4	0	0	0	0	7	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Karrebæk	0	0	-	-	0	0	0	1
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>4</b>	Ørsløv	0	-	1	-	0	0	0	1
Trans	0	7	3	0	-	0	0	9	Store Damme	0	0	1	0	0	0	0	1
Sevel	0	8	4	-	0	0	0	12	Tjennemark	0	-	1	-	0	0	0	1
Nørre Felding	0	10	5	0	0	0	0	14	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Fruehøj	0	9	4	0	0	0	0	13	Nykøbing F.	0	0	2	0	0	0	0	2
Staby	0	6	3	0	0	0	0	9									
Rødning	0	12	4	0	0	0	0	15	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Bodholt	0	4	4	0	0	0	0	7	Rønne N	0	0	1	0	0	0	0	1
Videbæk	-	9	4	0	0	0	0	13	Østerlars	0	0	3	-	0	0	0	3
Hanning	0	8	3	-	0	0	0	11	Slamrehuse	0	0	2	0	0	0	0	2
Brande	0	5	3	0	0	0	0	8	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>2</b>
Lyne	0	5	2	0	0	0	0	7									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>11</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-ivland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Søn-ivland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 10/ 1 - 16/ 1 2006	4	7	3	4	11	10	6	6	2	2	2	1	2	5	2		
Herméd målt i januar	4	7	3	6	11	13	7	7	4	5	3	2	4	6	3		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
December 2005	41	38	45	55	42	60	57	48	51	39	51	59	50	49	52		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
	Hyppighed % af vindretning 2)							Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	9	45	38	9	0	0	4	64	32	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	30	52	11	7	0	0	45	52	4	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	32	50	11	7	0	0	11	73	16	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	18	39	34	9	0	0	20	71	9	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	45	30	21	4	0	0	7	82	11	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	23	38	34	5	0	0	9	77	14	0	0		
Gedser	0	0	0	2	29	32	32	5	0	0	20	71	9	0	0		
Røsnes Fyr	0	0	0	0	27	54	18	2	0	0	0	77	23	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	21	34	38	7	0	0	43	57	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	0	0	7	13	27	41	11	0	30	23	38	9	0	0		
Middel	<	0	0	1	25	40	28	7	0	3	18	66	13	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 3

16/1 2006 - 23/1 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.5	-0.9	-2.2	0.3	-4.5	2.0	6	109	125	123	4	85	4	11.0	
Tylstrup		-1.9	-3.7	0.3	-8.7	1.6	6		132			90		3.3	
Ålborg	0.2	-1.5	-3.6	1.0	-9.6	2.7	7	118	130			87	4	5.3	
Års Syd		-2.0	-3.5	-0.4	-7.8	2.4	7		133	128	7	94		4.1	
Silstrup		-1.6	-3.0	-0.2	-5.0	3.6	7		131	126	7	93	6	5.3	
Karup	1.0	-1.9	-3.6	-0.1	-7.2	3.2	7	112	133			92	4	3.6	
Hald V	0.0	-2.4	-3.6	-1.1	-7.1	1.8	7	119	136			90		4.5	
Tirstrup	0.8	-2.0	-3.4	-0.5	-9.0	1.5	7	113	133			91	5	3.9	
Ødum	0.3	-1.8	-3.5	-0.3	-7.4	2.5	7	117	132	125	9	94		4.0	
Horsens/Bygholm		-1.7	-3.5	0.2	-9.3	3.3	7		131			94		2.5	
Thyborøn	2.3	-0.5	-2.0	0.8	-3.8	4.4	6	103	123			92		5.2	
Mejrup	0.8	-1.7	-3.3	-0.2	-6.1	3.7	7	113	131	128	4	96		4.5	
Borris		-1.4	-3.0	0.3	-6.4	4.0	7		129	126	6	95		3.4	
Isenvad		-1.8	-3.6	-0.2	-7.0	3.4	7		132			95		3.7	
Billund Lufthavn	0.6	-1.7	-3.3	0.1	-7.0	3.7	6	115	131	123	11	87	4	3.1	
Esbjerg Lufthavn		-0.9	-2.5	0.8	-6.4	4.2	6		125			90		3.4	
Vester Vedsted	1.0	-0.9	-2.6	1.1	-6.7	4.3	6	112	125	122	7	90		4.9	
Skrydstrup	1.0	-1.4	-3.7	0.8	-8.5	4.3	6	112	129			93	4	3.3	
Store Jyndevad	0.9	-0.7	-3.1	1.6	-7.2	5.8	6	113	124	119	9	91		2.8	
Kegnæs Fyr	1.6	-0.2	-1.7	1.2	-5.2	4.2	6	108	120			88		7.5	
Odense Lufthavn	1.3	-1.8	-4.2	1.0	-12.2	3.8	7	110	131			94*	4	3.8	
Årslev	0.7	-1.7	-3.8	0.3	-8.5	3.7	7	114	131	121	13	90*		3.2	
Røsnæs Fyr	1.6	-1.6	-3.4	0.2	-7.2	2.6	7	108	130			86		8.1	
Flakkebjerg		-2.6	-4.7	-0.6	-9.3	2.5	7		137	126	16	89	5	3.8	
Sjælsmark	0.2	-3.1	-5.1	-1.5	-12.4	0.0	7	117	141			87	4	4.2	
Københavns Lufthavn	0.7	-2.2	-3.6	-1.0	-7.8	0.8	7	114	135	130	8	84	3	6.9	
Roskilde Lufthavn	0.4	-3.1	-5.1	-1.0	-10.4	0.5	7	116	141	129	16	92	4	4.8	
Møn Fyr	1.4	-1.3	-3.0	0.8	-6.6	2.3	7	109	128			89		8.6	
Abed	0.8	-1.7	-3.7	0.1	-10.1	3.1	7	113	131	119	16	91		4.1	
Langø	1.5	-1.1	-2.4	0.3	-6.3	2.9	7	109	126			94		6.1	
Bornholms Lufthavn	0.8	-3.1	-5.0	-1.3	-9.4	0.4	7	113	141	140	3	88		6.0	
Jylland-Øerne 1)	0.9	-1.6	-3.4	0.1	-7.7	3.0	6.7	112	131	125	10	91	4	4.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		3.5		3.5
Års Syd	0.9		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		6.1		7.0
Silstrup	0.0		0.0		0.4		0.0		0.0		0.2		6.6		7.2
Ødum II	5.2		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		3.7		8.9
Mejrup	0.1		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1		4.1		4.3
Borris	1.4		0.0		0.3		0.0		0.0		0.0		4.1		5.8
Askov	5.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.9		4.8		10.7
Rømø/Juvre	4.3		0.0		0.0		0.0		0.0		1.0		1.5		6.8
Store Jyndevad II	6.1		0.0		0.0		0.0		0.0		0.7		2.0		8.8
Årslev II	6.2		0.1		0.0		0.3		0.0		0.1		6.6		13.4
Flakkebjerg II	4.7		4.6		0.0		0.0		0.0		0.1		6.4		15.9
Københavns Toldbod	0.6		0.9		0.0		0.2		0.0		0.3		6.0		8.0
Køge/Herfølge	4.3		5.1		0.0		0.0		0.0		0.6		5.9		15.9
Abed II	6.4		4.1		0.0		0.0		0.0		0.0		5.4		15.9
Nexø Vest	0.1		1.5		0.0		0.0		0.0		0.0		1.6		3.2
JYLLAND-ØERNE 1)															9.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-1.0		-0.4		-1.3		-2.8		-2.2		-5.3		-5.7		-2.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 3

16/1 2006 - 23/1 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	-	-	14	5	1	0	21	Grindsted L/S	0	8	-	14	6	0	0	29
Hirtshals	0	8	1	28	10	2	0	49	Ovtrup	1	8	-	13	5	0	0	26
									Nordby	0	3	-	13	5	0	0	22
Sæby Vandforsyning	0	-	1	10	14	-	0	26	Rousthøje	-	6	1	7	4	0	0	19
Hellum	0	15	1	30	12	1	0	59	Agerbæk	0	6	4	11	8	0	0	28
Tylstrup	0	7	-	15	10	-	0	32	Brørup	1	10	-	17	8	-	0	36
Springborg	0	13	1	6	5	2	0	27	Hviding	0	6	0	6	4	0	0	15
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>25</b>
Aggersund	0	8	1	10	4	1	0	24	Rødning	1	8	-	11	7	-	0	27
Veggerby	0	8	1	9	5	2	0	23	Christiansfeld	-	10	-	12	7	-	0	30
									Skrydstrup	0	7	-	8	5	0	0	20
Nørager	0	9	1	30	10	1	0	52	Kongsmark	0	7	0	6	5	0	0	18
Mørkeskov	0	9	1	19	7	2	0	37	Toftlund	-	8	-	9	7	0	0	24
Havnø	0	6	-	7	3	2	0	19	Tønder	-	5	0	8	5	0	0	19
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>33</b>	Store Jyndeved	0	1	-	13	8	-	-	23
Hindring	1	8	1	13	9	1	0	32	Ny Skovbøl	0	7	0	9	4	0	0	20
									Frederiksgård	0	8	1	17	5	1	0	31
Vestervig	1	8	1	15	8	-	0	34	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>24</b>
Nykøbing M.	-	10	1	18	7	1	0	37	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	5	-	7	6	0	0	18	Båring	0	6	0	11	5	0	0	22
									Sønder Nærå	0	5	-	6	5	-	0	16
Karup	0	6	1	19	7	0	0	33	Flemløse	0	3	-	6	6	-	0	15
Grønbæk	0	6	1	13	6	-	0	27	Ulboelle	0	8	1	14	6	-	-	29
Tindbæk	0	4	1	6	7	-	0	17	Øksendrup	-	5	1	11	8	-	0	25
<b>II Viborg Amt</b>								<b>28</b>	Marstal	0	1	0	4	5	0	0	10
Hald	0	1	0	13	9	0	0	23	Rudkøbing	0	4	0	7	7	-	0	19
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>19</b>
Sorvad	0	5	0	10	5	1	0	20	Kollekolle	0	1	-	4	10	2	0	17
Grenå Ådalen P40	0	4	-	6	5	1	0	17	Holbæk Vandværk	0	1	0	6	12	2	0	21
Tistrup									Selchausdal	0	4	0	7	9	1	0	20
									Lille Svenstrup								
Viby J.	0	7	-	24	8	-	0	40	Bildsø	0	7	0	5	7	1	-	19
Flensted	-	6	1	20	9	1	-	36	Flakkebjerg	0	4	-	7	10	0	0	21
Skanderborg Renseanl	0	6	1	22	9	1	0	38	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>19</b>
Hov	0	6	0	10	0	0	0	16	Dageløkke	0	0	0	8	8	0	0	16
<b>III Århus Amt</b>								<b>27</b>	Græsted	0	0	0	9	9	0	0	18
Hårup	0	6	-	10	12	0	0	28	Frederikssund	0	1	0	5	10	0	0	15
Sejet	0	6	0	7	4	0	0	16	Botanisk Have	0	0	0	8	11	0	0	19
Give	0	7	0	15	8	0	0	30	Roskilde S	0	2	0	12	11	2	0	27
									Køge Havn	0	-	0	4	3	0	0	7
Børkop	-	9	-	8	6	0	-	24	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>17</b>
Brakker S	0	9	0	10	6	0	0	25	Tågerup	0	3	0	3	6	0	0	12
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>24</b>	Karrebæk	0	5	0	8	10	3	0	26
Trans	1	7	-	10	9	0	0	27	Ørsløv	0	7	-	5	6	1	-	20
Sevel	-	8	1	14	11	-	0	34	Store Damme	0	2	0	1	8	1	-	12
Nørre Felding	0	7	1	10	7	1	0	26	Tjennemark	0	2	-	3	6	1	0	13
Fruehøj	0	9	1	12	9	0	0	32	Frederiksdal	0	4	0	2	3	1	0	11
Staby	-	8	-	6	7	0	0	21	Nykøbing F.	0	5	0	7	7	1	0	20
Rødning	0	6	-	13	8	1	0	28	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>16</b>
Bodholt	0	2	1	10	8	-	0	22	Rønne N	0	0	0	1	14	1	1	16
Videbæk	0	7	2	14	8	0	0	30	Østerlars	0	0	-	-	12	-	-	13
Hanning	0	6	1	15	9	0	0	31	Slamrehuse	0	0	0	-	10	0	-	10
Brande	-	12	-	11	5	0	0	29	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>13</b>
Lyne	-	10	-	6	6	0	-	22									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>27</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 4

23/1 2006 - 30/1 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.4	-0.1	-2.4	2.4	-3.9	3.7	6	109	120	93	35	82	1	5.6	
Tylstrup		-3.5	-7.7	-0.2	-9.6	2.3	7		144			88		2.0	
Ålborg	0.2	-3.0	-7.0	0.4	-8.2	3.0	7	118	140			84	1	2.7	
Års Syd		-3.8	-8.1	-0.1	-10.6	2.2	7		145	126	29	89		2.9	
Silstrup		-1.0	-4.2	1.5	-5.7	4.1	7		126	100	35	86	2	4.3	
Karup	1.0	-3.8	-9.2	0.3	-11.6	2.6	7	112	145			85	1	2.9	
Hald V	0.0	-3.7	-7.8	-1.0	-10.6	1.3	7	119	145			88		3.8	
Tirstrup	0.8	-3.7	-6.8	-1.0	-9.8	0.7	7	113	145			90	2	2.6	
Ødum	0.3	-3.5	-7.1	-0.4	-9.8	1.6	7	117	144	122	29	91		1.8	
Horsens/Bygholm		-3.6	-8.0	-0.3	-10.9	2.1	7		144			90		2.3	
Thyborøn	2.2	0.1	-3.0	2.1	-4.9	4.3	7	104	118			85		4.6	
Mejrup	0.7	-2.5	-6.7	0.8	-8.6	3.4	7	113	136	117	28	90		3.6	
Borris		-2.4	-6.5	0.8	-8.8	4.6	7		136	121	21	90		2.9	
Isenvad		-3.7	-9.0	-0.2	-11.5	2.3	7		145			89		2.5	
Billund Lufthavn	0.6	-3.3	-8.1	-0.3	-10.4	2.0	7	115	142	129	20	82	2	2.2	
Esbjerg Lufthavn		-1.8	-5.9	0.8	-8.2	4.0	7		132			86		3.7	
Vester Vedsted	0.9	-2.6	-6.3	0.6	-8.6	2.6	7	112	137	129	14	88		4.2	
Skrydstrup	0.9	-3.3	-7.2	0.3	-10.3	2.5	7	112	142			86	2	2.7	
Store Jyndevad	0.9	-2.3	-5.6	0.9	-9.3	2.7	7	113	135	120	21	85		2.3	
Kegnæs Fyr	1.5	-2.0	-4.9	0.0	-7.9	1.2	7	108	133			84		5.2	
Odense Lufthavn	1.2	-3.0	-6.9	-0.2	-9.9	1.3	7	110	140			89	1	3.4	
Årslev	0.6	-3.1	-6.8	-0.1	-11.3	3.9	7	115	141	122	27	85		2.8	
Røsnæs Fyr	1.4	-1.6	-3.1	0.1	-4.1	2.0	7	109	130			84		6.4	
Flakkebjerg		-4.1	-7.8	-1.5	-13.2	-0.2	7		148	125	32	89	3	2.7	
Sjælsmark	0.1	-3.8	-7.2	-1.2	-12.6	0.3	7	118	146			89	2	2.0	
Københavns Lufthavn	0.6	-2.7	-5.5	-0.5	-7.6	1.7	7	115	138	126	18	86	2	3.8	
Roskilde Lufthavn	0.4	-4.9	-9.6	-1.0	-14.0	5.0	7	116	154	137	24	91	2	2.7	
Møn Fyr	1.1	-2.4	-4.9	-0.3	-7.7	2.0	7	111	136			90		5.3	
Abed	0.7	-3.5	-6.8	-1.0	-9.2	0.5	7	114	143	126	24	91		2.9	
Langø	1.3	-2.3	-4.5	-0.9	-6.9	0.4	7	110	135			92		5.1	
Bornholms Lufthavn	0.5	-1.9	-4.6	0.2	-8.5	2.2	7	115	132	125	14	94		4.9	
Jylland-Øerne 1)	0.9	-2.8	-6.5	0.0	-9.2	2.3	7.0	113	139	121	26	87	2	3.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.1		0.0		6.1		6.6		6.0		6.2		6.5		35.5
Års Syd	4.8		0.6		2.2		6.9		5.2		1.8		6.9		28.6
Silstrup	5.0		0.0		5.0		6.9		6.4		5.0		6.7		35.0
Ødum II	6.5		0.6		0.0		6.7		3.8		5.3		6.2		29.0
Mejrup	5.2		0.0		1.3		6.7		5.7		2.6		6.8		28.2
Borris	4.4		0.0		0.0		6.7		2.5		1.1		6.5		21.2
Askov	6.1		2.3		0.0		2.0		2.2		3.4		4.2		20.2
Rømø/Juvre	5.8		1.7		0.0		0.7		3.0		0.0		3.1		14.2
Store Jyndevad II	6.0		4.0		0.0		4.1		5.7		0.6		0.8		21.1
Årslev II	7.0		2.1		0.0		4.5		6.6		6.5		0.6		27.2
Flakkebjerg II	6.4		3.8		2.1		6.8		7.3		4.5		0.8		31.8
Københavns Toldbod	1.8		0.5		0.0		4.5		6.1		5.2		0.0		18.1
Køge/Herfølge	6.7		2.7		0.0		4.3		7.1		2.5		0.3		23.7
Abed II	5.8		3.6		0.3		3.3		6.1		4.7		0.0		23.8
Nexø Vest	2.3		3.8		2.4		1.5		2.5		0.6		1.3		14.5
JYLLAND-ØERNE 1)															25.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-5.8		-3.4		-0.8		-3.7		-2.5		-1.7		-3.7		-3.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 4

23/1 2006 - 30/1 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	3	0	0	0	0	0	3	Grindsted L/S	0	2	-	0	0	0	-	2
Hirtshals	0	5	0	0	0	0	0	5	Ovtrup	0	2	0	0	0	0	0	2
									Nordby	0	1	0	0	0	0	0	1
Sæby Vandforsyning	0	10	0	0	0	0	0	10	Rousthøje	0	1	-	0	0	0	-	2
Hellum	0	3	0	0	0	-	0	3	Agerbæk	0	2	-	0	0	0	0	2
Tylstrup	0	-	0	0	0	0	0	-	Brørup	0	2	-	0	0	0	-	2
Springborg	0	1	0	0	0	0	0	1	Hviding	0	1	0	0	0	-	0	1
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>2</b>
Aggersund	0	2	0	0	0	0	0	2	Rødning	0	2	-	0	-	0	-	3
Veggerby	0	3	0	0	0	0	0	3	Christiansfeld	0	1	1	0	0	0	-	2
									Skrydstrup	0	1	-	0	0	0	0	1
Nørager	0	6	0	0	0	0	0	6	Kongsmark	0	1	0	0	0	0	0	1
Mørkeskov	0	6	-	0	0	0	0	6	Toftlund	0	2	1	-	0	-	-	3
Havnø	0	4	0	0	0	0	0	4	Tønder	0	1	-	0	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>4</b>	Store Jyndeved	0	1	-	0	0	0	-	1
Hindring	0	4	0	-	0	-	-	5	Ny Skovbøl	0	1	1	0	0	0	-	2
									Frederiksgård	0	-	0	0	0	0	0	-
Vestervig	0	2	0	0	0	0	0	2	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>2</b>
Nykøbing M.	0	4	0	0	0	0	0	4	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	4	0	-	-	-	-	5	Båring	0	1	2	0	0	0	1	3
									Sønder Nærå	0	1	0	0	0	0	-	1
Karup	0	3	0	0	0	0	0	3	Flemløse	0	1	-	0	-	0	-	2
Grønbæk	0	2	-	0	0	0	0	3	Ulboelle	0	0	1	0	0	-	0	2
Tindbæk	0	3	0	0	0	0	0	3	Øksendrup	0	-	1	0	-	0	-	2
<b>II Viborg Amt</b>								<b>3</b>	Marstal	0	-	0	0	0	0	-	-
Hald	0	4	0	0	0	0	0	4	Rudkøbing	0	1	-	0	-	0	-	2
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>
Sorvad	0	2	3	0	0	0	0	6	Kollekolle	0	4	0	0	0	0	0	4
Grenå Ådalen P40	0	3	3	0	0	0	0	6	Holbæk Vandværk	0	5	0	0	0	0	0	5
Tistrup	0	3	2	0	0	0	0	5	Selchausdal	0	1	-	0	0	0	0	1
									Lille Svenstrup	0	2	1	0	0	0	0	3
Viby J.	0	2	2	0	0	0	0	4									
Flensted	0	2	3	-	-	-	-	6	Bildsø	0	2	1	0	0	0	0	3
Skanderborg Renseanl	0	3	2	0	0	0	0	5	Flakkebjerg	0	2	3	0	0	0	0	5
Hov	0	1	1	0	0	0	0	2	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>3</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>5</b>	Dageløkke	0	2	1	0	0	0	0	3
Hårup	0	1	1	0	0	0	0	2	Græsted	0	2	1	0	0	0	0	3
Sejet	0	2	1	0	0	0	0	3	Frederikssund	0	4	-	0	0	0	0	4
Give	0	1	0	0	0	0	0	1	Botanisk Have	0	1	1	0	0	0	0	3
-									Roskilde S	0	2	1	0	0	0	0	3
Børkop	0	1	-	-	0	0	0	1	Køge Havn	0	1	1	0	-	0	0	2
Brakker S	0	2	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>3</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>2</b>	Tågerup	0	1	0	0	0	0	0	1
Trans	0	2	0	0	0	0	0	2	Karrebæk	0	2	2	0	0	0	0	4
Sevel	0	4	0	0	0	0	0	4	Ørsløv	0	1	2	0	0	0	0	3
Nørre Felding	0	2	0	0	0	0	0	2	Store Damme	0	-	-	0	0	0	0	-
Frøerhøj	0	3	0	0	0	0	0	3	Tjennemark	0	1	1	0	0	0	0	1
Staby	0	2	0	0	0	0	0	2	Frederiksdal	0	0	-	0	0	0	0	-
Rødning	0	3	0	0	0	0	0	3	Nykøbing F.	0	2	2	0	0	0	0	4
Bodholt	0	7	-	0	0	0	0	7	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>2</b>
Videbæk	0	3	0	0	0	0	0	3	Rønne N	0	0	0	-	0	0	0	-
Hanning	0	2	0	0	0	0	0	2	Østerlars	0	0	-	0	0	0	0	-
Brande	0	2	0	0	0	0	0	2	Slamrehuse	0	0	1	-	0	0	0	1
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
Lyne	0	1	0	0	0	0	0	1									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>3</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Son-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 24/ 1 - 30/ 1 2006	4	3	5	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	1
Hermed målt i januar	41	39	35	31	41	39	31	37	24	28	23	20	24	16
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	51
December 2005	41	38	45	55	42	60	57	48	51	39	51	59	50	52
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	62
	Hyppighed % af vindretning 2)							Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8
Skagen Fyr	0	5	21	0	0	0	39	23	11	7	52	39	2	0
Thyborøn	0	4	21	2	11	27	20	7	9	13	52	30	5	0
Hvide Sande	2	11	16	0	13	23	13	9	14	20	30	46	4	0
Sletterhage Fyr	0	5	18	2	0	18	20	16	21	14	59	27	0	0
Rømø/Juvre	18	7	21	7	9	13	5	14	5	25	29	46	0	0
Kegnæs Fyr	0	9	23	4	2	14	16	29	4	9	46	39	5	0
Gedser	5	5	25	4	5	20	9	23	4	27	30	43	0	0
Røsnæs Fyr	0	9	23	2	4	28	9	19	6	8	30	55	8	0
Københavns Lufthavn	4	14	13	2	2	16	16	29	5	11	70	20	0	0
Hammer Odde Fyr	0	2	21	2	2	9	29	34	2	4	34	57	5	0
Middel	3	7	20	3	5	17	18	20	8	14	43	40	3	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 5

30/1 2006 - 6/2 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	0.7	-1.8	2.8	-4.7	6.4	5	110	114	99	22	88	2	4.7	
Tylstrup		0.1	-2.9	1.9	-4.4	4.8	6		118			93		2.7	
Ålborg	0.3	0.5	-2.3	2.2	-3.8	4.5	7	117	116			90	2	3.1	
Års Syd		0.5	-1.7	2.0	-3.9	4.2	5		116	106	17	93		3.7	
Silstrup		1.0	-0.9	3.1	-3.5	5.3	4		112	97	22	90	2	5.3	
Karup	1.0	0.6	-1.4	2.4	-3.0	4.6	5	112	115			89	2	3.9	
Hald V	0.1	0.0	-1.7	1.2	-4.2	3.6	5	118	119			91		5.1	
Tirstrup	0.7	0.3	-1.5	1.5	-5.5	5.5	5	113	117			88	3	3.8	
Ødum	0.3	0.5	-1.2	1.9	-3.7	5.0	5	117	116	105	16	92		3.1	
Horsens/Bygholm		0.7	-0.6	2.3	-3.3	4.9	3		114			91		3.1	
Thyborøn	2.1	1.9	0.2	3.4	-2.4	5.4	4	104	106			90		5.8	
Mejrup	0.8	1.0	-1.1	2.7	-2.9	5.5	5	113	112	103	13	93		4.2	
Borris		1.3	-0.5	3.0	-2.5	5.1	5		110	102	12			3.7	
Isenvad		0.6	-1.2	2.4	-3.1	5.0	5		115			92		3.4	
Billund Lufthavn	0.6	0.7	-0.7	2.4	-3.2	4.5	4	115	114	107	11	86	2	4.0	
Esbjerg Lufthavn		1.6	0.1	3.1	-2.2	5.4	4		108			87		4.9	
Vester Vedsted	1.0	1.0	-0.5	2.2	-2.5	3.6	3	112	112	107	8	90		5.2	
Skrydstrup	0.9	0.8	-0.6	2.7	-3.5	5.8	3	112	113			92	2	4.1	
Store Jyndevad	0.9	1.1	-0.1	2.7	-3.1	4.9	3	113	111	110	6	92		2.9	
Kegnæs Fyr	1.4	0.6	-0.6	2.1	-2.9	4.1	3	109	115			88		4.7	
Odense Lufthavn	1.2	0.5	-0.9	2.2	-4.1	4.9	4	110	115			91	1	3.8	
Årslev	0.6	0.2	-1.5	1.8	-3.9	4.2	5	115	118	108	15	90		3.1	
Røsnæs Fyr	1.3	0.4	-0.9	1.6	-3.9	3.4	4	110	117			86		5.3	
Flakkebjerg		-0.7	-2.5	0.9	-7.7	2.8	6		124	114	17	90	3	3.5	
Sjælsmark	0.1	-1.4	-3.8	0.5	-10.3	3.0	6	118	129			89	2	2.5	
Københavns Lufthavn	0.5	-0.8	-3.3	0.9	-7.5	4.3	6	116	125	112	19	84	2	3.6	
Roskilde Lufthavn	0.4	-1.5	-3.8	0.1	-9.1	3.0	7	116	130	115	21	90	1	3.7	
Møn Fyr	0.9	-0.5	-2.2	1.1	-4.9	2.6	6	113	122			90		4.2	
Abed	0.6	-0.1	-1.6	1.1	-5.1	2.7	5	114	120	112	13	91		3.2	
Langø	1.1	0.1	-0.8	1.1	-3.3	2.1	4	111	118			95		5.6	
Bornholms Lufthavn	0.2	-1.0	-3.2	1.0	-8.1	3.1	7	117	126	112	21	91		5.0	
Jylland-Øerne 1)	0.8	0.4	-1.4	2.0	-4.3	4.4	4.7	113	116	107	15	90	2	4.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.9		5.7		6.5		1.9		0.2		2.0		0.0		22.3
Års Syd	4.7		5.4		1.7		2.5		1.5		1.0		0.0		17.0
Silstrup	5.1		6.2		3.3		6.7		0.1		0.8		0.2		22.2
Ødum II	5.7		6.7		0.0		1.1		0.0		2.7		0.0		16.3
Mejrup	5.8		6.1		0.0		0.2		0.0		1.2		0.0		13.4
Borris	5.7		3.6		0.0		0.0		0.0		2.5		0.0		11.7
Askov	5.5		4.8		0.0		0.0		0.2		1.0		0.0		11.4
Rømø/Juvre	4.2		0.0		0.0		0.0		2.3		1.9		0.1		8.4
Store Jyndevad II	2.5		1.1		0.0		0.0		1.2		1.1		0.0		5.9
Årslev II	2.9		6.4		0.0		0.0		0.4		4.4		0.6		14.6
Flakkebjerg II	1.6		6.0		0.0		0.1		0.5		7.3		1.1		16.7
Københavns Toldbod	0.0		5.4		0.0		0.1		5.0		7.3		0.7		18.6
Køge/Herfølge	2.9		5.5		0.0		0.0		1.7		7.7		3.3		21.2
Abed II	0.8		5.9		0.0		0.0		0.4		5.0		1.2		13.3
Nexø Vest	1.2		6.1		0.1		0.8		7.2		3.8		2.2		21.4
JYLLAND-ØERNE 1)	15.2														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.2		1.1		0.8		0.0		-0.4		-4.9		-2.6		-0.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 5

30/1 2006 - 6/2 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	2	10	12	Grindsted L/S	0	-	0	0	0	1	4	4
Hirtshals	0	0	0	0	0	1	10	11	Ovtrup	0	0	0	0	0	-	4	5
									Nordby	0	0	0	0	0	0	4	4
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	2	10	12	Rousthøje	0	0	0	0	0	1	5	5
Hellum	0	0	0	0	0	2	11	14	Agerbæk	-	0	0	0	0	1	5	6
Tylstrup	-	0	0	0	0	2	11	13	Brørup	0	0	0	0	-	1	5	6
Springborg	0	0	0	0	0	2	10	11	Hviding	0	0	0	0	-	-	1	1
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>5</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	2	12	14	Rødning	0	0	0	0	-	1	2	3
Veggerby	0	0	0	0	0	2	12	14	Christiansfeld	0	0	0	0	-	2	2	4
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	-	-	1
Nørager	0	0	0	0	0	3	14	17	Kongsmark	0	0	0	0	0	-	2	2
Mørkeskov	0	0	0	0	0	2	15	17	Toftlund	0	0	0	-	0	2	1	3
Havnø	0	0	0	0	0	1	10	11	Tønder	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>13</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	1	0	1
Hinding	0	0	0	0	0	1	13	14	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	1	1	2
									Frederiksgård	0	1	0	0	0	1	3	4
Vestervig	0	0	0	0	0	2	12	14	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>2</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	2	11	14	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	2	10	12	Båring	0	0	0	1	-	1	6	8
									Sønder Nærå	0	-	0	0	0	1	3	4
Karup	0	0	0	0	0	2	11	13	Flemløse	0	0	0	0	0	-	5	5
Grønbæk	-	0	0	0	0	1	7	8	Ulbole	0	-	0	0	0	1	4	5
Tindbæk	0	0	0	0	0	1	7	8	Øksendrup	0	-	0	0	0	1	2	3
<b>II Viborg Amt</b>								<b>12</b>	Marstal	1	0	0	0	0	0	1	2
Hald	0	-	-	0	0	1	6	7	Rudkøbing	-	0	0	0	0	0	1	1
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>4</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	2	8	9	Kollekolle	0	0	0	0	1	1	5	7
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	1	6	8	Holbæk Vandværk	0	-	0	0	-	1	3	4
Tistrup	0	0	0	0	0	1	3	4	Selchausdal	0	0	0	0	-	1	4	5
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	-	1	4	5
Viby J.	0	0	0	0	0	3	7	11	Bildsø	0	0	0	0	-	1	7	8
Flensted	0	0	0	0	0	2	8	10	Flakkebjerg	0	0	0	0	-	1	3	4
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	2	11	13	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>5</b>
Hov	0	0	0	0	0	1	6	7	Dageløkke	0	0	0	0	0	-	1	1
<b>III Århus Amt</b>								<b>9</b>	Græsted	0	0	0	0	0	1	5	6
Hårup	0	0	0	0	0	2	6	8	Frederikssund	0	0	0	0	-	1	5	6
Sejet	0	0	0	0	0	1	4	5	Botanisk Have	0	0	0	0	0	-	3	4
Give	0	0	0	0	0	5	3	8	Roskilde S	0	0	0	0	0	1	4	5
									Køge Havn	0	0	0	0	0	1	1	2
Børkop	0	0	0	0	0	2	3	5	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>4</b>
Brakker S	0	0	0	0	0	1	4	5	Tågerup	0	0	0	0	0	1	3	4
									Karrebæk	0	0	0	0	-	-	3	3
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>6</b>	Ørslev	0	0	0	0	1	1	2	3
Trans	0	0	0	0	0	2	12	14	Store Damme	0	-	0	-	-	-	1	2
Sevel	-	-	0	0	0	2	13	15	Tjennemark	0	0	0	0	-	0	1	1
Nørre Felding	0	-	0	0	0	2	9	11	Frederiksdal	0	0	0	0	-	0	1	1
Frøerhøj	0	0	0	0	0	2	13	15	Nykøbing F.	0	0	0	0	-	0	1	1
Staby	0	0	0	0	0	1	7	8									
Rødning	0	0	0	0	0	1	7	8	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>2</b>
Bodholt	0	0	0	0	0	1	8	10	Ronne N	-	0	0	0	0	1	0	1
Videbæk	0	0	0	0	-	-	9	9	Østerlars	0	0	0	0	0	1	0	1
Hanning	0	0	0	0	0	1	10	10	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	1	0	0	0	1	5	7	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>-</b>
Lyne																	
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>11</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 6

6/2 2006 - 13/2 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	1.6	-1.1	3.5	-6.1	7.2	4	110	108	88	27	86	4	6.6	
Tylstrup		0.2	-3.4	2.6	-10.4	5.9	4		118			95		3.2	
Ålborg	0.4	1.0	-2.6	3.6	-8.6	7.0	4	116	112			89	4	3.3	
Års Syd		0.3	-3.8	3.1	-11.0	6.3	4		117	106	16	95		3.7	
Silstrup		1.6	-0.6	3.5	-3.9	6.7	5		108	94	20	91	5	5.5	
Karup	1.1	0.5	-2.6	3.2	-9.7	6.8	5	111	116			92	4	4.3	
Hald V	0.1	0.4	-2.5	2.8	-7.1	5.5	4	118	116			91		4.7	
Tirstrup	0.8	1.0	-2.0	3.1	-7.1	6.4	3	113	112			90	3	3.8	
Ødum	0.4	1.1	-1.6	3.4	-5.3	6.1	4	116	111	102	14	92		3.0	
Horsens/Bygholm		1.3	-1.6	3.6	-7.0	7.1	3		110			92		3.6	
Thyborøn	2.1	2.3	0.4	3.9	-3.8	5.9	3	104	103			90		6.3	
Mejrup	0.8	1.2	-1.7	3.3	-8.1	6.7	5	113	111	101	14	95		5.0	
Borris		1.3	-1.1	3.4	-7.0	7.0	4		110	104	9			4.6	
Isenvad		0.7	-2.0	2.8	-7.8	7.1	5		114			96		3.9	
Billund Lufthavn	0.7	1.2	-1.3	3.2	-7.3	7.5	5	114	111	105	10	87	3	4.1	
Esbjerg Lufthavn		1.7	-1.0	3.9	-6.1	7.4	3		107			90		5.0	
Vester Vedsted	1.1	1.5	-0.5	3.0	-4.4	4.9	3	111	108	103	8	92		7.4	
Skrydstrup	1.0	1.5	-1.2	4.0	-6.1	8.6	4	112	108			92	4	4.7	
Store Jyndevad	1.0	1.9	-0.5	4.0	-4.2	6.8	4	112	105	101	7	92		3.8	
Kegnæs Fyr	1.4	1.6	-0.3	3.6	-2.1	6.9	4	109	108			89		6.2	
Odense Lufthavn	1.3	1.8	-1.0	4.0	-4.9	7.2	4	110	106			92	3	5.2	
Årslev	0.6	1.4	-1.0	3.5	-3.7	6.8	4	114	109	101	13	94		4.5	
Røsnæs Fyr	1.3	1.3	-0.2	2.7	-1.6	4.3	4	110	110			89		7.1	
Flakkebjerg		0.9	-1.0	2.8	-3.3	4.6	4		112	100	17	90	5	4.2	
Sjælsmark	0.2	0.5	-2.2	3.0	-4.9	5.1	5	118	115			91	4	2.8	
Københavns Lufthavn	0.6	0.8	-1.9	3.5	-6.2	5.4	4	115	113	97	23	87	4	4.9	
Roskilde Lufthavn	0.5	0.2	-2.6	2.9	-6.4	4.9	5	116	118	103	21	93	4	4.2	
Møn Fyr	0.8	0.7	-1.2	2.5	-3.9	4.6	4	113	114			94		5.9	
Abed	0.7	1.4	-1.1	3.6	-4.6	6.7	4	114	109	100	15	92		4.7	
Langø	1.1	1.4	-0.1	2.7	-1.7	4.6	3	111	109			95		7.9	
Bornholms Lufthavn	0.1	0.5	-1.7	2.7	-4.8	3.8	5	118	115	109	10	94		5.5	
Jylland-Øerne 1)	0.9	1.1	-1.4	3.3	-5.8	6.3	4.0	113	111	100	15	91	4	4.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		6.5		0.0		0.0		5.9		7.7		7.2		27.2
Års Syd	0.0		7.0		0.2		0.0		1.5		7.3		0.0		15.9
Silstrup	0.0		7.2		1.5		0.0		3.4		7.9		0.0		20.0
Ødum II	0.0		4.4		0.9		0.0		0.0		7.7		0.7		13.7
Mejrup	0.0		6.0		0.8		0.0		0.4		6.6		0.0		13.8
Borris	0.0		4.0		1.0		0.0		0.0		4.5		0.0		9.5
Askov	0.0		1.9		0.1		0.0		0.0		6.8		1.0		9.8
Rømø/Juvre	0.0		0.0		0.6		0.0		0.1		6.5		0.7		7.8
Store Jyndevad II	0.0		0.4		0.4		0.0		0.0		6.3		0.0		7.1
Årslev II	0.0		2.3		0.1		0.0		0.2		4.4		5.9		12.8
Flakkebjerg II	0.0		3.8		0.3		0.0		3.1		3.7		6.3		17.2
Københavns Toldbod	0.0		6.3		0.6		0.0		3.3		6.6		6.1		22.8
Køge/Herfølge	0.0		1.9		0.3		0.0		5.1		5.7		7.7		20.7
Abed II	0.0		3.0		0.4		0.0		3.8		1.4		6.1		14.8
Nexø Vest	0.0		3.1		0.0		0.0		0.8		6.2		0.2		10.4
JYLLAND-ØERNE 1)															15.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	1.8		2.9		2.1		1.3		0.5		-2.0		-1.0		0.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 6

6/2 2006 - 13/2 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fvr	4	5	4	3	0	0	0	16	Grindsted L/S	11	5	7	1	-	0	-	25
Hirtshals	5	5	2	3	0	0	0	16	Ovtrup	11	5	9	1	0	0	1	27
									Nordby	8	3	7	-	0	0	0	19
Sæby Vandforsyning	5	3	5	6	0	0	-	19	Rousthøje	9	5	14	-	0	0	-	29
Hellum	4	7	1	9	0	0	0	22	Agerbæk	15	5	10	1	0	0	-	30
Tylstrup	6	6	1	4	0	0	1	18	Brørup	12	6	10	-	0	0	0	28
Springborg	6	4	1	3	0	0	0	14	Hviding	7	3	4	-	0	0	-	14
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>24</b>
Aggersund	2	4	8	4	0	0	-	18	Rødding	10	5	6	-	0	0	0	21
Veggerby	5	4	3	8	0	0	0	20	Christiansfeld	6	4	4	-	0	0	-	14
									Skrydstrup	8	8	6	-	0	0	0	23
Nørager	5	4	3	2	0	0	1	15	Kongsmark	8	3	6	1	0	0	1	19
Mørkeskov	5	5	1	6	0	-	0	16	Toftlund	9	5	8	1	0	0	-	23
Havnø	4	4	1	2	0	0	0	11	Tønder	8	3	6	1	0	0	-	19
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>17</b>	Store Jyndeved	7	5	6	1	0	0	-	20
Hinding	4	8	8	3	-	0	-	23	Ny Skovbøl	5	4	7	-	0	0	0	17
									Frederiksgård	7	3	4	1	0	0	1	15
Vestervig	5	5	3	5	0	0	1	19	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>19</b>
Nykøbing M.	5	5	5	5	-	-	-	21	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	7	4	2	4	0	-	1	18	Båring	7	4	4	-	0	0	-	16
									Sønder Nærå	11	4	6	7	0	0	-	28
Karup	8	6	7	4	0	0	1	25	Flemløse	11	5	8	6	0	-	1	30
Grønbæk	8	3	11	2	0	0	0	24	Ulbole	14	5	7	7	-	0	-	33
Tindbæk	7	4	6	2	0	0	0	19	Øksendrup	10	3	5	5	0	-	0	23
<b>II Viborg Amt</b>								<b>21</b>	Marstal	5	4	2	3	0	0	0	13
Hald	8	4	2	2	0	0	1	17	Rudkøbing	13	4	5	2	0	0	0	23
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>24</b>
Sorvad	5	3	3	1	0	0	0	11	Kollekolle	16	7	1	6	0	0	0	30
Grenå Ådalen P40	9	4	1	1	0	0	0	16	Holbæk Vandværk	12	3	2	4	-	0	0	22
Tistrup	6	4	4	-	0	0	0	14	Selchausdal	13	5	2	5	0	0	0	24
									Lille Svenstrup	21	3	3	6	0	0	0	33
Viby J.	6	4	6	-	0	0	0	16									
Flensted	6	4	13	1	-	-	0	24	Bildsø	19	5	3	3	0	0	-	30
Skanderborg Renseanl	2	3	11	2	0	0	0	19	Flakkebjerg	20	4	2	2	0	0	-	29
Hov	6	4	9	2	0	0	0	22	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>28</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>17</b>	Dageløkke	16	2	1	1	0	0	0	20
Hårup	6	4	8	1	0	0	-	19	Græsted	18	4	2	6	0	0	0	30
Sejet	5	4	5	0	0	0	0	14	Frederikssund	19	5	1	8	0	0	0	32
Giv	11	6	6	1	0	0	0	23	Botanisk Have	18	4	3	5	0	0	0	30
-									Roskilde S	15	4	3	6	0	0	0	28
Børkop	5	5	3	0	0	0	-	14	Køge Havn	9	3	5	5	0	0	0	21
Brakker S	7	6	5	-	0	0	0	18	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>27</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>18</b>	Tågerup	20	5	6	6	0	0	0	37
Trans	5	5	3	2	1	0	1	17	Karrebæk	21	4	3	3	0	0	-	31
Sevel	10	5	3	3	-	-	1	22	Ørslev	18	5	3	5	-	0	-	30
Nørre Felding	10	6	5	3	0	0	1	24	Store Damme	12	4	3	2	0	0	0	21
Fruehøj	8	7	8	4	0	0	1	27	Tjennemark	18	4	6	3	0	0	0	31
Staby	10	4	8	5	0	0	-	26	Frederiksdal	10	5	2	2	0	0	0	19
Rødding	15	5	8	5	0	-	1	33	Nykøbing F.	21	3	5	2	1	0	-	32
Bodholt	11	5	9	2	0	0	-	28	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>29</b>
Videbæk	10	8	3	0	0	0	0	21	Rønne N	15	2	4	2	0	0	0	22
Hanning	9	7	4	-	0	0	-	21	Østerlars	19	2	7	1	-	0	0	29
Brande	13	6	4	1	0	0	0	23	Slamrehuse	20	2	6	2	0	0	0	30
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>27</b>
Lyne	10	5	5	-	0	0	1	21									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>24</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Son-ribe	Jvll-land	Jvll-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 7/2 - 13/2 2006	17	21	17	18	24	24	19	20	24	28	27	29	27	22	27
Hermed målt i februar	29	33	25	23	34	29	21	28	27	33	31	31	30	29	27
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32
Januar 2006	41	39	35	31	41	39	31	37	24	28	23	20	24	33	16
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10
Skagen Fvr	2	2	27	2	14	13	27	13	2	2	39	48	11	0	0
Thyborøn	2	23	7	2	7	27	11	18	4	7	39	45	9	0	0
Hvide Sande	4	18	9	0	5	18	18	11		4	34	48	14	0	0
Sletterhage Fyr	0	34	0	2	4	9	21	16	14	4	70	25	2	0	0
Rømø/Juvre	0	23	7	0	0	18	21	18	13	2	34	46	16	2	0
Kegnæs Fyr	0	21	0	0	0	4	32	27	16	2	43	48	7	0	0
Gedser	2	14	5	0	0	5	25	36	13	5	41	39	14	0	0
Røsnæs Fyr	2	32	2	0	4	14	20	21	5	2	29	50	20	0	0
Københavns Lufthavn	4	18	20	0	2	14	9	21	13	9	52	39	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	13	9	9	5	16	14	20	14	5	50	36	9	0	0
Middel	2	20	9	2	4	14	20	21	11	4	43	42	10	<	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 7

13/2 2006 - 20/2 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.4	0.9	-0.2	1.8	-1.3	3.6	5	109	112	107	8	93	5	9.8	
Tylstrup		0.5	-1.0	1.6	-2.7	2.9	6		115			96		4.2	
Ålborg	0.6	1.1	-0.8	2.2	-3.9	3.8	2	115	111			92	6	5.2	
Års Syd		0.8	-0.7	2.1	-2.9	3.1	2		114	108	8	96		4.6	
Silstrup		0.7	-0.4	1.8	-1.7	3.0	5		114	110	6	94	5	5.4	
Karup	1.3	1.2	-0.8	3.1	-3.3	4.3	3	110	111			92	5	3.8	
Hald V	0.3	0.3	-0.8	1.5	-2.2	2.4	7	117	117			95		5.0	
Tirstrup	0.9	0.7	-1.2	2.1	-5.6	3.1	2	112	114			94	4	3.6	
Ødum	0.5	0.8	-0.7	2.1	-3.8	2.6	2	115	113	108	7	97		4.0	
Horsens/Bygholm		1.6	-0.9	3.7	-5.2	7.0	2		108			93		3.4	
Thyborøn	2.2	1.8	0.4	3.1	-0.5	3.9	2	103	107			93		5.3	
Mejrup	1.0	1.2	-0.7	3.0	-3.2	4.2	3	112	111	107	6	96		4.6	
Borris		1.9	0.0	3.7	-3.3	4.6	2		106	99	9			3.6	
Isenvad		1.3	-0.5	3.1	-2.9	4.5	2		110			95		3.8	
Billund Lufthavn	0.9	1.7	0.0	3.5	-3.1	5.1	2	113	107	98	13	87	4	3.0	
Esbjerg Lufthavn		2.5	0.7	4.2	-3.4	5.4	2		101			89		3.4	
Vester Vedsted	1.3	2.8	1.0	4.4	-3.2	5.8	2	110	99	92	10	89		4.5	
Skrydstrup	1.2	2.2	-0.8	5.2	-5.7	8.8	2	110	104			91	4	3.2	
Store Jyndevad	1.2	3.0	0.3	5.0	-3.1	6.0	3	111	98	88	15	88		2.6	
Kegnæs Fyr	1.5	2.0	0.7	3.3	-0.4	4.8	1	108	105			92		5.4	
Odense Lufthavn	1.5	2.1	-0.6	4.2	-5.1	6.2	3	109	104			91		3.9	
Årslev	0.8	1.9	0.3	3.6	-1.5	6.1	2	113	105	100	10	94		3.2	
Røsnæs Fyr	1.4	1.5	0.1	2.6	-1.4	3.7	2	109	109			91		6.9	
Sjælsmark	0.4	0.5	-0.9	1.7	-3.2	4.7	5	116	115			97	4	3.2	
Københavns Lufthavn	0.7	1.0	-0.8	2.1	-3.8	3.9	4	114	112	107	7	93	3	5.0	
Roskilde Lufthavn	0.7	0.6	-1.3	1.9	-5.2	4.1	5	114	115	109	9	98	4	4.9	
Møn Fyr	0.8	1.3	0.0	2.4	-1.7	4.1	3	113	110			97		5.7	
Abed	0.9	2.1	0.3	3.6	-2.0	6.3	2	113	104	98	9	95		3.0	
Langø	1.2	2.0	0.8	3.2	-0.8	5.4	2	110	105			97		4.9	
Bornholms Lufthavn	0.2	1.1	-0.8	2.7	-2.7	4.7	5	118	111	111	2	98		4.7	
Jylland-Øerne 1)	1.0	1.4	-0.3	3.0	-3.0	4.6	2.9	112	109			93	4	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		7.5		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		7.5
Års Syd	0.6		7.1		0.0		0.0		0.0		0.2		0.2		8.1
Silstrup	0.0		5.5		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		5.6
Ødum II	0.0		7.2		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		7.2
Mejrup	0.1		5.5		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		5.6
Borris	2.9		6.5		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		9.4
Askov	4.3		7.8		0.0		0.0		0.0		0.7		0.1		12.9
Rømø/Juvre	4.5		4.9		0.0		0.0		0.0		0.0		0.3		9.7
Store Jyndevad II	6.0		7.5		0.0		0.0		1.2		0.0		0.0		14.8
Årslev II	1.4		8.0		0.0		0.0		0.0		0.6		0.0		10.0
Flakkebjerg II	0.0		7.5		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		7.5
Københavns Toldbod	0.1		6.6		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		6.7
Køge/Herfølge	0.0		8.4		0.0		0.0		0.0		0.3		0.0		8.7
Abed II	0.1		8.0		0.0		0.0		0.0		0.9		0.0		8.9
Nexø Vest	0.3		0.0		0.2		0.0		0.0		1.0		0.0		1.6
JYLLAND-ØERNE 1)	8.8														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	0.7		1.0		0.5		0.4		0.0		1.3		1.5		0.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 7

13/2 2006 - 20/2 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	3	1	5	2	2	12	Grindsted L/S	0	0	7	7	4	1	0	18
Hirtshals	0	1	3	2	2	2	1	11	Ovtrup	0	1	9	6	5	2	1	23
									Nordby	0	-	7	7	5	3	0	22
Sæby Vandforsyning	0	0	5	5	6	3	0	18	Rousthøje	0	-	7	8	5	1	-	21
Hellum	0	1	10	11	6	3	0	32	Agerbæk	0	1	7	7	5	11	-	30
Tylstrup	0	0	7	6	2	1	-	16	Brørup	0	-	7	10	4	8	2	30
Springborg	1	-	8	4	5	3	-	21	Hviding	0	-	6	7	3	4	0	19
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>23</b>
Aggersund	1	1	5	2	2	1	-	11	Rødning	0	-	6	10	4	2	0	22
Veggerby	1	-	3	3	5	4	-	16	Christiansfeld	0	1	6	6	3	-	0	15
									Skrydstrup	0	0	4	10	3	2	0	19
Nørager	0	0	11	9	7	1	1	29	Kongsmark	0	-	3	10	2	6	0	21
Mørkeskov	0	-	4	12	10	2	1	29	Toftlund	0	-	4	12	3	1	-	20
Havnø	0	-	2	5	6	1	-	14	Tønder	0	-	6	11	2	2	0	22
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>19</b>	Store Jyndeved	0	0	6	12	3	-	0	20
Hinding	-	0	5	13	-	3	-	21	Ny Skovbøl	0	1	5	5	4	-	0	14
									Frederiksgård	0	0	5	11	3	0	0	19
Vestervig	0	1	6	10	4	3	0	23	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>19</b>
Nykøbing M.	0	1	4	9	5	-	0	19	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	3	7	3	1	-	13	Båring	0	-	5	6	3	4	-	19
									Sønder Nærå	0	-	7	7	1	2	0	17
Karup	0	0	6	10	4	1	1	21	Flemløse	0	1	7	6	3	1	0	17
Grønbæk	0	-	3	7	2	2	-	15	Ulbole	0	2	6	15	2	3	-	28
Tindbæk	0	-	4	8	5	-	-	17	Øksendrup	-	-	7	12	-	-	-	19
<b>II Viborg Amt</b>								<b>18</b>	Marstal	0	1	4	7	1	4	0	17
Hald	0	1	3	8	6	2	-	20	Rudkøbing	0	1	8	8	1	1	-	18
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>19</b>
Sorvad	0	1	4	5	5	1	0	16	Kollekolle	0	0	3	3	3	-	0	10
Grenå Ådalen P40	0	0	3	6	4	2	0	14	Holbæk Vandværk	0	0	4	2	4	0	-	10
Tistrup									Selchausdal	0	0	4	1	2	1	-	7
Viby J.	0	1	8	17	8	2	0	35	Lille Svenstrup	0	0	3	1	2	1	-	8
Flensted	-	1	5	14	8	1	-	28	Bildsø	0	0	5	2	2	1	0	9
Skanderborg Renseanl	0	-	7	19	4	2	0	33	Flakkebjerg	0	-	6	3	1	1	0	11
Hov	0	0	3	9	4	2	0	17	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>9</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>23</b>	Dageløkke	0	0	2	13	0	2	0	16
Hårup	0	1	3	15	7	1	1	27	Græsted	0	0	5	2	1	1	0	9
Sejet	0	1	4	15	5	0	-	25	Frederikssund	0	0	4	1	2	1	-	8
Giv	0	0	7	9	3	5	1	24	Botanisk Have	0	0	7	3	2	-	0	12
-									Roskilde S	0	0	5	6	2	1	-	15
Børkop	-	1	5	12	4	13	1	36	Køge Havn	0	0	3	5	1	2	-	10
Brakker S	0	-	7	10	6	3	0	25	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>12</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>27</b>	Tågerup	0	0	5	4	4	2	1	15
Trans	0	-	6	7	4	1	0	19	Karrebæk	0	0	4	4	2	-	0	9
Sevel	-	-	6	8	2	1	-	16	Ørsløv	0	0	2	5	1	3	-	10
Nørre Felding	0	1	5	6	4	-	0	15	Store Damme	0	0	4	5	1	1	-	12
Fruehøj	0	1	5	6	5	-	0	16	Tjennemark	0	0	4	5	1	1	-	10
Staby	0	2	6	7	3	1	0	19	Frederiksdal	0	0	4	6	2	2	0	14
Rødning	0	-	9	4	4	1	-	18	Nykøbing F.	0	0	4	3	2	2	0	10
Bodholt	0	-	6	16	4	1	-	26	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>12</b>
Videbæk	0	2	5	6	5	-	0	17	Rønne N	0	0	3	-	7	0	0	10
Hanning	0	1	6	6	4	2	1	18	Østerlars	0	0	-	0	2	-	-	3
Brande	0	1	5	5	6	2	0	18	Slamrehuse	0	0	0	-	4	0	-	4
Lyne	0	1	7	6	4	5	1	24	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>6</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>19</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Danmarks Meteorologiske Institut, Lyngbyvej 100, DK-2100 København Ø

	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)					
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	0	18	29	36	4	4	11	0	4	11	45	32	9	0
Thyborøn	0	4	11	34	39	9	4	0	0	0	59	41	0	0	0
Hvide Sande	0	7	11	16	52	13	2	0	0	0	41	55	4	0	0
Sletterhage Fyr	0	13	5	7	57	9	4	5	0	7	39	34	20	0	0
Rømø/Juvre	0	4	14	2	41	32	4	0	4	0	54	45	2	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	9	5	46	25	5	2	5	9	45	41	5	0	0
Gedser	2	9	5	9	50	11	9	5	0	13	66	21	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	4	13	14	57	5	7	0	0	0	39	43	18	0	0
Københavns Lufthavn	0	15	4	24	42	4	0	11	2	5	53	40	2	0	0
Hammer Odde Fyr	2	4	16	27	36	4	5	7	0	23	66	11	0	0	0
Middel	<	6	11	17	46	12	4	4	1	6	47	38	8	1	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 8

20/2 2006 - 27/2 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.6	0.3	-2.4	2.2	-5.0	4.0	7	108	117	104	21	83	2	5.1	
Tylstrup		-0.7	-4.4	1.8	-6.8	3.6	7		124			86		2.0	
Ålborg	0.9	-0.1	-4.2	2.4	-7.2	4.2	7	113	120			83	3	2.7	
Års Syd		-0.7	-3.6	1.7	-6.1	4.1	7		124	119	9	87		3.1	
Silstrup		-0.2	-2.5	1.9	-4.1	4.6	7		120	114	11	87	4	3.6	
Karup	1.6	-1.1	-4.0	1.4	-8.6	3.7	7	108	127			83	2	3.1	
Hald V	0.5	-0.9	-2.9	0.8	-5.9	2.1	7	115	126			86		4.0	
Tirstrup	1.2	-0.3	-2.3	1.3	-8.2	2.3	6	111	121			80	2	3.3	
Ødum	0.8	-0.5	-2.3	1.2	-5.3	2.7	6	114	122	117	10	86		2.0	
Horsens/Bygholm		0.0	-1.9	1.8	-5.2	2.9	6		119			82		2.7	
Thyborøn	2.4	0.6	-1.8	2.6	-3.1	5.2	7	102	115			84		4.0	
Mejrup	1.2	-0.6	-3.1	1.5	-5.0	3.8	7	111	123	116	12	88		3.2	
Borris		-0.3	-2.3	1.9	-5.7	4.1	6		121	111	16			3.5	
Isenvad		-0.7	-3.0	1.6	-8.6	3.4	7		124			85		3.0	
Billund Lufthavn	1.1	-0.7	-2.9	1.6	-7.5	2.5	6	111	124	115	14	75	2	3.2	
Esbjerg Lufthavn		-0.3	-2.3	2.4	-6.0	3.9	6		121			81		3.4	
Vester Vedsted	1.6	-0.1	-2.1	2.1	-4.9	3.9	6	108	120	110	15	82		4.2	
Skrydstrup	1.5	-0.2	-2.5	2.3	-8.3	4.1	6	109	121			79	2	3.7	
Store Jyndevad	1.5	0.2	-1.7	2.4	-6.7	3.9	5	108	118	108	14	80		2.8	
Kegnæs Fyr	1.8	0.4	-0.7	1.8	-2.9	3.1	6	107	116			80		6.0	
Odense Lufthavn	1.8	0.5	-1.0	2.2	-3.5	3.4	6	107	116			83	1	4.3	
Årslev	1.1	0.1	-1.3	1.7	-3.7	3.0	6	112	118	107	16	84		3.6	
Røsnæs Fyr	1.6	0.5	-0.6	1.8	-1.4	3.1	6	108	115			81		6.7	
Flakkebjerg		0.0	-1.4	1.6	-3.5	2.8	6		119	106	20	80	2	3.5	
Sjælsmark	0.7	-0.3	-2.5	1.6	-7.5	3.1	6	114	121			79	4	2.4	
Københavns Lufthavn	1.0	0.2	-1.6	2.0	-5.1	2.9	6	112	118	109	14	76	1	4.1	
Roskilde Lufthavn	1.0	-0.4	-2.4	1.6	-6.0	3.0	6	112	122	114	14	85	2	3.5	
Møn Fyr	1.1	0.2	-1.1	1.5	-4.4	3.2	6	111	117			84		5.8	
Abed	1.2	0.4	-0.9	1.8	-2.7	3.0	6	111	116	102	21	84		4.2	
Langø	1.5	0.7	-0.3	1.6	-1.1	2.6	5	109	114			86		6.1	
Bornholms Lufthavn	0.5	0.2	-1.9	2.4	-4.7	4.9	6	116	118	111	14	81	1	4.7	
Jylland-Øerne 1)	1.3	-0.1	-2.2	1.8	-5.3	3.4	6.3	110	120	111	15	83	2	3.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.1		0.5		0.6		0.7		7.6		2.5		8.5		21.4
Års Syd	0.0		0.0		0.0		0.4		2.8		0.7		4.9		8.7
Silstrup	0.0		0.8		0.3		0.2		4.2		1.5		4.0		11.0
Ødum II	0.0		0.0		2.4		0.0		1.1		0.0		6.1		9.7
Mejrup	0.0		0.0		2.3		0.2		7.4		0.3		2.1		12.3
Borris	0.1		0.0		2.3		0.0		8.6		1.4		3.5		15.9
Askov	0.0		0.0		1.4		0.0		6.9		0.2		5.7		14.1
Rømø/Juvre	0.0		0.0		1.2		0.0		8.6		0.4		5.2		15.4
Store Jyndevad II	0.0		0.0		0.7		0.0		7.7		0.0		5.8		14.1
Årslev II	0.0		0.0		0.5		0.0		6.7		0.0		9.1		16.2
Flakkebjerg II	0.0		0.0		2.5		0.0		8.0		0.9		8.8		20.4
Københavns Toldbod	0.0		0.0		3.4		0.9		0.2		1.0		8.5		14.0
Køge/Herfølge	0.0		0.0		3.0		0.1		1.0		0.4		9.3		13.8
Abed II	0.0		0.0		3.0		0.0		8.3		0.0		9.3		20.7
Nexø Vest	0.0		0.0		1.9		0.6		1.2		0.6		9.2		13.5
JYLLAND-ØERNE 1)															14.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	1.6		0.2		-0.2		0.6		0.2		-1.2		-1.7		0.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 8

20/2 2006 - 27/2 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	1	-	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	-	1	0	0	0	1
Hirtshals	3	0	2	-	0	0	-	5	Ovtrup	0	0	1	1	0	0	0	2
									Nordby	0	0	2	0	0	0	0	2
Sæby Vandforsyning	0	0	3	-	0	0	0	3	Rousthøje	0	0	2	1	0	0	0	2
Hellum	0	0	3	-	0	0	0	3	Agerbæk	0	0	2	2	0	0	0	4
Tylstrup	-	0	-	1	0	0	0	1	Brørup	0	0	2	1	0	0	0	3
Springborg	0	0	1	-	0	0	0	2	Hviding	0	0	1	2	0	0	-	3
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>2</b>
Aggersund	0	0	1	-	0	-	1	2	Rødning	0	0	1	2	0	0	0	3
Veggerby	0	0	-	-	0	1	0	1	Christiansfeld	0	0	1	1	0	0	0	2
									Skrydstrup	0	0	-	2	0	0	0	3
Nørager	0	0	1	1	0	0	0	1	Kongsmark	0	0	1	1	0	0	0	2
Mørkeskov	0	0	1	2	0	-	0	3	Toftlund	-	0	1	2	-	0	0	3
Havnø	0	0	-	2	0	-	0	2	Tønder	0	0	1	1	0	0	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>2</b>	Store Jyndevad	0	0	2	2	0	0	0	4
Hindring	0	0	-	-	-	-	-	1	Ny Skovbøl	0	0	2	2	0	0	0	4
									Frederiksgård	0	0	2	0	0	0	0	2
Vestervig	0	0	1	-	0	0	-	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>3</b>
Nykøbing M.	0	0	-	0	0	0	1	1	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	-	0	0	0	0	-	Båring	0	0	1	1	0	0	0	2
									Sønder Nærå	0	0	1	1	0	0	0	2
Karup	-	0	1	0	0	0	0	1	Flemløse	0	0	1	1	0	0	0	2
Grønbæk	-	0	1	-	0	0	-	2	Ulboelle	0	0	-	1	0	0	0	1
Tindbæk	0	0	1	0	0	1	0	1	Øksendrup	0	0	1	1	0	0	-	1
<b>II Viborg Amt</b>								<b>1</b>	Marstal	0	0	0	1	0	0	0	1
Hald	0	0	1	0	0	0	0	1	Rudkøbing	0	0	-	5	0	0	0	5
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>
Sorvad	0	0	3	0	0	-	0	3	Kollekolle	0	0	2	-	0	0	0	2
Grenå Ådalen P40	0	0	2	1	0	-	0	3	Holbæk Vandværk	0	0	1	1	0	0	0	2
Tistrup	0	0	2	1	0	-	0	3	Selchausdal								
									Lille Svenstrup	0	0	1	1	0	0	0	2
Viby J.	0	0	3	1	0	0	0	4									
Flensted	-	0	2	-	0	0	0	3	Bildsø	0	0	1	-	0	0	0	1
Skanderborg Renseanl	0	0	2	0	0	0	0	2	Flakkebjerg	0	0	1	0	0	0	0	1
Hov	0	0	1	0	0	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>1</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>2</b>	Dageløkke	0	0	-	0	0	0	0	-
Hårup	0	0	2	-	0	0	0	2	Græsted	0	0	1	0	0	0	0	1
Sejet	0	0	1	1	0	0	0	2	Frederikssund	0	0	1	0	0	-	0	1
Giv	0	0	2	1	0	0	0	3	Botanisk Have	0	0	-	-	0	0	0	1
									Roskilde S	0	0	-	-	1	0	0	1
Børkop	0	-	2	2	-	0	0	4	Køge Havn	0	0	-	1	0	0	0	1
Brakker S	0	0	2	4	0	0	0	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>1</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>4</b>	Tågerup	0	0	2	0	0	0	0	2
Trans	0	0	-	-	0	0	-	1	Karrebæk	0	0	-	0	0	0	0	-
Sevel	0	0	-	-	0	0	-	1	Ørslev	0	0	1	-	0	0	0	1
Nørre Felding	-	0	0	-	0	0	-	-	Store Damme	0	0	-	-	0	0	0	1
Frøerhøj	0	0	-	0	0	0	0	-	Tjennemark	0	0	0	1	0	0	0	1
Staby	0	0	-	0	0	0	0	-	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	1	1
Rødning	0	0	-	-	0	0	0	1	Nykøbing F.	0	0	0	-	0	0	0	-
Bodholt	-	0	1	0	0	0	0	2	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Videbæk	0	0	-	0	0	0	0	-	Rønne N	1	0	0	-	0	0	1	2
Hanning	0	0	-	-	0	0	-	-	Østerlars	1	0	0	2	0	0	2	4
Brande	0	0	-	0	0	0	0	-	Slamrehuse	1	0	0	-	0	0	-	1
Lyne	0	0	1	-	0	0	-	2	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>2</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 9

27/2 2006 - 6/3 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.9	-2.0	-4.5	-0.4	-7.0	2.3	7	106	133	119	22	78	7	7.8	
Tylstrup		-3.6	-8.5	-0.7	-14.7	3.0	7		144			83		2.7	
Ålborg	1.3	-3.1	-8.5	0.2	-15.3	4.1	7	110	141			80	4	3.4	
Års Syd		-2.6	-6.4	0.3	-9.7	3.8	7		137	118	28	80		3.2	
Silstrup		-2.3	-4.9	-0.1	-8.0	2.7	7		135	109	37	78	7	4.2	
Karup	1.9	-3.4	-9.2	0.2	-13.9	3.5	7	106	143			79	5	2.9	
Hald V	0.9	-3.1	-6.5	-0.3	-10.4	2.6	7	113	141			80		3.6	
Tirstrup	1.5	-3.1	-7.6	-0.2	-12.0	2.3	7	109	141			78	3	2.5	
Ødum	1.1	-2.8	-7.3	0.4	-12.1	3.8	7	111	139	120	28	80		2.4	
Horsens/Bygholm		-2.5	-7.6	1.1	-10.0	4.3	7		137			82		2.7	
Thyborøn	2.7	-0.9	-3.2	1.4	-6.5	4.2	7	101	125			75		4.3	
Mejrup	1.5	-2.7	-6.9	0.0	-12.6	3.1	7	108	138	120	26	84		3.2	
Borris		-2.3	-7.0	1.1	-10.8	3.5	7		135	116	29			2.9	
Isenvad		-3.2	-8.1	0.4	-13.4	3.4	7		142			87		2.7	
Billund Lufthavn	1.5	-2.9	-8.5	0.8	-12.7	3.8	7	109	139	118	31	76	5	2.2	
Esbjerg Lufthavn		-1.8	-6.7	1.9	-11.7	4.5	7		132			79		2.9	
Vester Vedsted	2.0	-0.9	-4.7	1.4	-9.4	3.4	7	105	125	104	31	83		5.4	
Skrydstrup	1.9	-2.7	-8.7	1.7	-11.1	5.6	7	106	138			85	5	3.4	
Store Jyndevad	2.0	-2.1	-7.2	2.1	-12.2	4.9	7	105	133	112	31	85		2.5	
Kegnæs Fyr	2.1	-0.9	-3.1	1.4	-5.4	2.8	7	104	126			86		6.5	
Odense Lufthavn	2.1	-1.4	-5.4	1.2	-10.4	3.5	7	104	129			80	4	3.8	
Årslev	1.4	-1.6	-4.6	0.5	-8.5	2.1	7	109	130	109	31	85		3.3	
Røsnæs Fyr	1.9	-0.8	-2.3	1.1	-3.5	3.0	7	106	125			77		6.9	
Flakkebjerg		-1.6	-4.0	0.1	-8.9	0.9	7		130	114	24	82	4	3.7	
Sjælsmark	1.2	-2.2	-6.0	0.3	-11.3	1.9	7	111	135			80	6	2.3	
Københavns Lufthavn	1.4	-1.4	-4.4	0.6	-9.0	1.9	7	109	129	111	27	78	4	4.5	
Roskilde Lufthavn	1.4	-2.6	-6.6	0.2	-12.8	1.5	7	109	137	118	28	86	3	3.6	
Møn Fyr	1.5	-1.2	-4.4	0.7	-9.5	1.8	7	109	128			84		7.0	
Abed	1.7	-1.4	-4.9	1.6	-14.2	2.2	7	108	129	113	24	85		4.6	
Langø	1.9	-0.5	-1.6	0.7	-2.8	1.6	7	106	122			88		7.4	
Bornholms Lufthavn	0.9	-0.9	-4.2	1.0	-11.3	1.8	7	113	126	109	25	86		6.3	
Jylland-Øerne 1)	1.7	-2.1	-6.0	0.7	-10.3	3.1	7.0	107	134	114	28	81	5	4.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.8		1.9		6.2		0.7		0.6		2.4		4.3		21.8
Års Syd	7.8		4.9		4.9		1.2		0.1		0.9		8.4		28.3
Silstrup	5.9		5.3		3.8		1.0		5.4		6.1		9.4		37.0
Ødum II	6.7		3.4		5.0		2.4		0.3		1.5		8.4		27.7
Mejrup	4.4		5.4		5.1		2.6		0.0		0.8		8.3		26.5
Borris	2.5		5.1		4.1		7.4		0.7		1.1		8.1		29.1
Askov	3.0		2.7		4.1		4.9		2.0		4.9		9.5		31.1
Rømø/Juvre	1.4		5.4		4.6		4.0		2.8		3.9		9.3		31.4
Store Jyndevad II	3.1		3.3		4.4		4.0		3.7		3.9		8.0		30.5
Årslev II	6.3		1.6		4.9		4.1		1.6		3.4		9.5		31.5
Flakkebjerg II	8.1		0.0		3.3		1.6		1.0		3.8		6.7		24.5
Københavns Toldbod	8.6		0.1		2.8		2.4		1.8		5.6		5.8		27.1
Køge/Herfølge	8.5		0.0		2.6		1.1		2.7		5.1		8.3		28.3
Abed II	7.3		0.0		3.0		0.9		0.9		4.1		7.5		23.8
Nexø Vest	4.1		5.7		1.6		0.9		1.6		4.4		6.6		24.9
JYLLAND-ØERNE 1)															28.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-0.9		-0.3		-0.3		-0.1		-2.0		-3.6		-5.0		-1.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 9

27/2 2006 - 6/3 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	1	1	3	1	1	-	8	Grindsted L/S	2	-	6	-	0	-	-	2
Hirtshals	3	0	3	10	3	4	2	26	Ovtrup	4	1	4	1	0	0	1	10
									Nordby	3	-	7	1	0	0	1	13
Sæby Vandforsyning	2	-	8	4	-	1	1	15	Rousthøje	2	-	2	1	0	1	1	5
Hellum	1	-	10	4	1	-	1	17	Agerbæk	1	3	1	2	1	1	1	10
Tylstrup	1	0	1	3	1	1	1	7	Brørup	3	2	3	1	0	1	2	12
Springborg	-	-	2	11	-	0	-	14	Hviding	1	1	1	1	2	-	1	8
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>10</b>
Aggersund	2	0	0	1	0	-	2	5	Rødning	2	1	4	3	-	1	1	12
Veggerby	1	0	0	1	-	0	1	3	Christiansfeld	2	1	5	1	0	1	-	11
									Skrydstrup	-	-	1	-	0	-	0	3
Nørager	3	0	1	-	0	-	4	8	Kongsmark	2	1	6	2	0	0	1	11
Mørkeskov	2	-	1	3	1	-	1	8	Toftlund	3	-	7	2	-	1	-	13
Havnø	1	-	4	4	-	1	1	11	Tønder	2	-	2	5	6	0	1	15
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>11</b>	Store Jyndeved	2	-	5	3	4	-	-	14
Hindring	2	0	1	1	1	1	1	6	Ny Skovbøl	1	0	3	2	0	0	0	6
									Frederiksgård	2	0	2	1	1	0	0	6
Vestervig	2	1	3	-	-	-	3	10	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>10</b>
Nykøbing M.	1	0	1	-	-	0	3	7	Odense Lufthavn	-	3	2	1	0	1	1	8
Øster Lyby	1	-	2	-	-	0	2	6	Båring	1	2	1	-	-	3	-	8
									Sønder Nærå	2	1	3	0	0	-	1	6
Karup	3	0	2	0	0	1	3	9	Flemløse	1	1	-	1	-	-	1	4
Grønbæk	2	-	5	0	-	2	3	13	Ulboelle	1	1	1	2	0	3	-	8
Tindbæk	1	0	1	0	-	1	1	4	Øksendrup	-	0	0	1	-	3	0	5
<b>II Viborg Amt</b>								<b>8</b>	Marstal	1	1	1	2	6	3	-	14
Hald	2	0	0	-	1	1	1	5	Rudkøbing	0	2	0	6	1	1	2	11
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>7</b>
Sorvad	1	0	1	0	3	2	0	6	Kollekolle	0	3	1	3	2	2	0	11
Grenå Ådalen P40	1	1	7	0	-	-	0	10	Holbæk Vandværk	0	1	1	2	2	2	1	9
Tistrup	0	-	2	0	1	1	0	4	Selchausdal	0	2	1	-	1	1	0	5
									Lille Svenstrup	-	1	-	1	1	1	0	4
Viby J.	2	-	7	-	1	5	1	16	Bildsø	0	6	0	4	1	1	1	12
Flensted	1	1	3	0	-	5	3	14	Flakkebjerg	0	5	0	5	1	-	1	11
Skanderborg Renseanl	3	0	4	0	0	1	2	9	Botanisk Have	0	4	-	2	5	1	0	13
Hov	5	0	3	0	0	1	0	9	Roskilde S	0	6	-	2	1	1	0	9
<b>III Århus Amt</b>								<b>9</b>	Køge Havn	0	2	-	2	-	2	0	6
Hårup	1	0	-	0	0	-	-	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>12</b>
Sejet	-	0	2	0	0	-	0	2	Tågerup	0	3	1	2	1	3	0	10
Giv	1	0	4	1	0	1	3	9	Karrebæk	0	4	-	2	-	3	0	9
									Ørsløv	0	3	1	2	3	5	-	14
Børkop	1	0	4	1	-	1	-	8	Store Damme	0	3	1	1	4	5	0	13
Brakker S	2	0	2	1	0	1	2	7	Tjennemark	0	1	3	2	3	3	0	13
									Frederiksdal	0	1	-	3	3	2	0	9
Trans	3	0	3	0	0	1	1	8	Nykøbing F.	0	-	4	8	4	3	0	19
Sevel	2	1	4	1	-	1	1	10	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>12</b>
Nørre Felding	4	1	1	1	0	1	2	10	Rønne N	0	6	1	1	3	4	3	18
Frøerhøj	4	-	2	0	0	1	1	9	Østerlars	0	3	1	3	2	4	2	16
Staby	2	1	5	1	0	2	2	12	Slamrehuse	0	3	3	1	1	2	2	11
Rødning	3	1	2	0	0	6	2	13	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>15</b>
Bodholt	1	-	1	0	0	4	1	7									
Videbæk	4	2	1	-	0	3	4	14									
Hanning	3	1	1	1	0	3	3	11									
Brande	1	1	3	0	0	1	1	7									
Lyne	2	1	1	1	0	0	1	5									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>10</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veil-e	Ring-købing	Son-ryland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 28/ 2 - 6/ 3 2006	11	8	9	6	10	10	9	7	8	12	12	10	9	15
Hermed målt i marts	9	6	7	4	6	6	7	5	6	7	10	7	7	11
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	49	41	38	39	37	39	46	40
Februar 2006	52	53	53	55	56	57	53	50	45	47	45	47	51	39
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	40	36	30	30	32	32	38	32

	Hyppighed % af vindretning 2)										Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NO	Ø	SO	S	SV	V	NV		0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10				
Skagen Fyr	0	7	27	24	7	24	4	0	7		0	33	40	27	0	0				
Thyborøn	0	5	25	20	7	20	7	9	5		5	67	27	0	0	0				
Hvide Sande	0	11	18	9	9	16	16	4	16		11	51	35	4	0	0				
Sletterhage Fyr	0	13	2	7	2	25	24	7	20		2	67	31	0	0	0				
Rømø/Juvre	0	11	6	6	4	19	30	21	4		2	60	38	0	0	0				
Kegnæs Fyr	0	7	0	0	0	11	58	5	18		0	38	56	5	0	0				
Gedser	0	7	0	0	0	25	40	15	13		9	25	51	15	0	0				
Røsnæs Fyr	0	13	2	4	4	36	19	9	13		2	38	49	11	0	0				
Københavns Lufthavn	2	2	7	2	4	34	23	21	5		5	70	23	2	0	0				
Hammer Odde Fyr	0	4	5	0	4	24	33	16	15		4	47	47	2	0	0				
Middel	<	8	9	7	4	23	25	11	12		4	50	40	7	0	0				

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 10

6/3 2006 - 13/3 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.2	-2.5	-4.9	-0.6	-7.0	1.6	7	103	137	106	44	75	2	7.7	
Tylstrup		-4.3	-9.0	-1.3	-12.9	0.4	7		149			75		2.7	
Ålborg	1.7	-3.8	-8.8	-0.6	-12.0	1.5	7	107	146			74	1	4.0	
Års Syd		-3.8	-9.4	-0.5	-14.8	1.4	7		146	118	39	78		4.5	
Silstrup		-3.2	-6.5	-0.8	-8.4	2.1	7		142	113	41	79		5.6	
Karup	2.4	-3.5	-9.4	0.8	-13.6	5.0	7	103	143			71	1	3.9	
Hald V	1.3	-4.0	-7.1	-1.8	-9.4	1.5	7	110	147			78		5.0	
Tirstrup	2.0	-4.1	-9.3	-1.2	-13.8	0.4	7	105	148			74	1	4.1	
Ødum	1.5	-3.6	-8.0	-0.6	-11.3	3.0	7	108	144	116	41	78		3.1	
Horsens/Bygholm		-2.8	-6.9	0.2	-9.7	2.4	7		139			75		3.3	
Thyborøn	3.0	-1.7	-4.6	1.0	-6.1	3.4	7	98	131			73		6.1	
Mejrup	1.9	-2.9	-7.0	0.3	-8.6	2.6	7	106	139	105	47	74		4.6	
Borris		-2.5	-7.0	0.8	-9.3	2.4	7		137	105	45			4.7	
Isenvad		-3.4	-9.5	0.4	-14.4	2.9	7		143			74		3.7	
Billund Lufthavn	2.0	-3.0	-8.3	0.4	-12.7	2.7	7	105	140	108	46	66	1	3.9	
Esbjerg Lufthavn		-2.4	-6.2	1.0	-9.8	2.7	7		136			71		4.3	
Vester Vedsted	2.5	-2.0	-5.6	1.0	-8.9	3.7	7	102	133	104	41	70		5.4	
Skrydstrup	2.4	-2.8	-6.4	1.1	-11.3	5.4	7	103	139			74	1	4.4	
Store Jyndevad	2.5	-2.6	-6.4	1.0	-12.5	3.6	7	102	137	109	40	74		3.5	
Kegnæs Fyr	2.5	-1.5	-3.7	0.5	-5.7	4.1	7	101	130			76		8.2	
Odense Lufthavn	2.6	-1.8	-4.7	1.0	-6.1	3.2	7	101	132			72	1	5.1	
Årslev	1.9	-2.5	-5.6	0.2	-7.9	2.3	7	106	137	113	36	76		3.9	
Røsnæs Fyr	2.3	-2.0	-3.6	-0.2	-4.5	2.0	7	103	133			74		7.9	
Flakkebjerg		-4.0	-8.3	-0.8	-10.4	0.9	7		147	115	48	76	1	4.4	
Sjælsmark	1.7	-5.3	-11.6	-0.9	-14.2	1.0	7	107	156			72	1	3.0	
Københavns Lufthavn	1.9	-3.5	-7.3	-0.4	-8.6	1.1	7	106	143	113	44	70	0	5.5	
Roskilde Lufthavn	1.9	-5.5	-11.1	-1.5	-15.1	0.2	7	106	157	125	47	80	0	4.4	
Møn Fyr	2.0	-2.0	-4.8	-0.2	-7.7	1.6	7	105	133			79		8.3	
Abed	2.2	-3.4	-7.6	0.1	-13.0	2.2	7	104	143	113	44	79		4.7	
Langø	2.4	-1.7	-4.0	0.8	-5.6	3.8	7	102	131			81		6.8	
Bornholms Lufthavn	1.4	-2.8	-7.4	0.4	-12.4	1.6	7	109	139	111	41	81		5.2	
Jylland-Øerne 1)	2.1	-3.1	-7.1	0.0	-10.2	2.4	7.0	104	141	112	43	75	1	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.7		8.0		3.3		8.4		8.8		6.7		6.2		44.1
Års Syd	4.2		6.8		9.2		0.8		4.5		7.6		5.6		38.7
Silstrup	2.6		9.6		9.0		0.6		4.8		8.1		6.3		40.9
Ødum II	0.9		9.5		6.8		3.7		5.2		5.7		9.3		41.2
Mejrup	4.4		8.7		8.7		6.7		4.7		7.8		6.3		47.3
Borris	5.2		8.7		7.6		6.3		0.6		8.3		8.1		44.8
Askov	5.9		9.1		6.5		5.2		0.1		8.8		10.2		45.9
Rømø/Juvre	6.7		6.6		4.1		5.1		0.0		8.8		9.8		41.0
Store Jyndevad II	5.8		6.4		5.7		7.8		0.0		3.8		10.1		39.6
Årslev II	2.6		8.2		7.3		3.5		1.2		3.8		9.4		36.0
Flakkebjerg II	0.2		9.2		8.3		5.6		3.8		10.2		10.5		47.8
Københavns Toldbod	0.8		7.6		5.0		6.7		4.9		9.5		9.8		44.3
Køge/Herfølge	0.3		8.3		8.4		8.2		3.2		8.3		10.4		47.1
Abed II	2.7		9.1		7.1		7.6		0.4		6.8		10.4		44.2
Nexø Vest	5.3		10.0		6.9		9.2		2.9		2.0		5.1		41.4
JYLLAND-ØERNE 1)															43.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-4.9		-4.0		-1.7		-2.5		-4.9		-5.2		-4.7		-3.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 10

6/3 2006 - 13/3 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	0	0	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	1	0	0	0	0	0	0	1
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Nordby	1	0	0	0	0	0	0	1
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	1	0	0	0	0	0	0	1
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	1	0	0	0	0	0	0	1
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	1	0	0	0	0	0	0	1
Springborg	-	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	1	0	0	0	0	0	0	1
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>1</b>
Aggersund	-	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	1	0	0	0	0	0	0	1
Veggerby	-	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	2	0	0	0	0	0	0	2
									Skrydstrup	-	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	0	0	0	1	0	0	1	Kongsmark	1	0	1	0	0	0	0	2
Mørkeskov	-	0	0	0	0	0	0	1	Toftlund	1	-	0	0	0	0	0	2
Havnø	1	0	0	0	0	0	0	1	Tønder	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>									Store Jyndeved	1	0	0	0	0	0	0	1
Hindring	0	0	0	0	0	2	0	2	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
									Frederiksgård	1	0	0	0	0	0	0	1
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Nykøbing M.	1	0	0	0	0	0	0	1	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	-	0	0	0	0	0	0	0	Båring	3	0	0	0	0	0	0	3
									Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	-	0	0	0	1	0	0	1	Flemløse	1	0	0	0	0	0	0	1
Grønbæk	-	0	0	0	0	0	0	0	Ulboelle	1	0	0	0	0	0	0	1
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	-	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>									Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	-	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>1</b>
Sorvad	3	0	0	0	0	0	0	3	Kollekolle	1	0	0	0	0	0	0	1
Grenå Ådalen P40	1	0	0	0	0	0	0	1	Holbæk Vandværk	3	0	0	0	0	0	0	3
Tistrup									Selchausdal	2	0	0	0	0	0	0	2
									Lille Svenstrup	3	0	0	0	0	0	0	3
Viby J.	1	0	0	0	0	0	0	1									
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	2	0	0	0	0	0	0	2
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	1	0	0	0	0	0	0	1
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>2</b>
<b>III Århus Amt</b>									Dageløkke	1	0	0	0	0	0	0	1
Hårup	-	0	0	0	1	0	0	1	Græsted	-	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	1	0	0	0	0	0	0	1
Giv	4	0	0	0	0	0	0	4	Botanisk Have	1	0	0	0	0	0	0	1
									Roskilde S	5	0	0	0	0	0	0	5
Børkop	4	0	-	0	-	0	0	4	Køge Havn	2	0	0	0	0	0	0	2
Brakker S	2	0	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>2</b>
<b>IV Vejle Amt</b>									Tågerup	1	0	0	0	0	0	0	1
Trans	-	-	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	1	0	0	0	0	0	0	1
Sevel	2	0	0	0	0	0	0	2	Ørslev	2	0	0	0	0	0	0	2
Nørre Felding	1	0	0	0	0	0	0	1	Store Damme	1	0	0	0	0	0	0	1
Fruehøj	1	0	0	0	0	0	0	1	Tjennemark	1	0	0	0	0	0	0	1
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	-	0	0	0	0	0	0	0
Rødding	-	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	2	0	0	0	0	0	0	2
Bodholt	3	0	0	0	0	0	0	3	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Videbæk	1	0	0	0	0	0	0	1	Rønne N	0	0	0	0	2	9	1	12
Hanning	1	0	0	0	0	0	0	1	Østerlars	0	0	0	0	3	13	0	17
Brande	2	0	0	0	0	0	0	2	Slamrehuse	0	0	0	0	-	11	0	11
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>13</b>
Lyne	-	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ryland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 7/3 - 13/3 2006	-	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	13
Hermed målt i marts	10	6	7	6	7	7	8	7	8	9	11	8	8	24
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	39	46	40
Februar 2006	52	53	53	55	56	57	45	53	50	45	47	47	51	39
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	32	32	38	32

	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)							
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	7	32	25	20	4	7	2	4	0	38	41	21	0	0	
Thyborøn	2	0	32	32	13	14	0	2	5	7	39	46	7	0	0	
Hvide Sande	0	13	25	29	16	9	4	0	5	7	29	48	16	0	0	
Sletterhage Fyr	0	18	16	38	14	7	4	0	4	4	48	45	4	0	0	
Rømø/Juvre	0	7	20	41	18	7	0	2	5	0	29	61	11	0	0	
Kegnæs Fyr	0	20	23	29	9	11	5	2	2	4	30	27	39	0	0	
Gedser	4	9	38	25	11	7	4	0	4	11	25	54	11	0	0	
Røsnæs Fyr	0	9	29	36	13	7	2	0	4	0	25	51	24	0	0	
Københavns Lufthavn	0	11	32	29	5	13	0	4	7	7	34	59	0	0	0	
Hammer Odde Fyr	0	4	46	14	13	2	4	9	9	13	34	20	34	0	0	
Middel	1	10	29	30	13	8	3	2	5	5	33	45	17	0	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 11

13/3 2006 - 20/3 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.7	-0.7	-3.4	2.0	-5.3	6.1	7	100	124	89	50	78	2	5.2	
Tylstrup		-1.8	-7.5	2.3	-13.1	8.6	7		132			74		1.8	
Ålborg	2.3	-1.1	-6.3	2.8	-12.6	10.3	7	103	127			72	0	2.8	
Års Syd		-0.9	-5.9	3.0	-10.3	9.9	7		126	98	46	74		3.3	
Silstrup		-0.4	-3.6	2.1	-6.1	7.9	7		122	88	51	76	2	4.1	
Karup	2.9	-1.5	-7.4	2.3	-9.5	8.5	7	99	129			70	1	3.0	
Hald V	1.8	-1.7	-4.9	1.4	-7.0	9.4	7	106	131			77		3.8	
Tirstrup	2.5	-2.2	-8.1	1.9	-13.5	9.7	7	102	134			74	0	2.6	
Ødum	2.1	-1.5	-6.3	2.5	-10.9	10.2	7	104	130	105	38	76		1.6	
Horsens/Bygholm		-0.7	-5.3	2.5	-8.2	8.3	7		124			76		2.4	
Thyborøn	3.4	0.2	-2.9	2.6	-4.4	6.1	7	95	118			74		4.4	
Mejrup	2.4	-0.9	-5.0	2.3	-7.2	7.3	7	102	125	101	37	77		3.5	
Borris		-0.8	-5.4	1.8	-7.8	5.2	7		125	108	27			3.3	
Isenvad		-1.5	-7.2	2.1	-10.0	7.6	7		129			77		2.8	
Billund Lufthavn	2.6	-1.2	-6.5	2.2	-10.2	7.9	7	101	128	114	24	69	0	2.7	
Esbjerg Lufthavn		-0.6	-5.5	2.6	-7.6	6.2	7		123			70		3.6	
Vester Vedsted	3.1	-0.3	-4.3	2.3	-6.5	6.3	6	97	121	103	28	74		4.3	
Skrydstrup	3.0	-0.2	-5.5	2.6	-11.3	7.6	7	99	121			74	0	3.7	
Store Jyndevad	3.1	-0.4	-4.9	2.2	-12.4	7.4	6	97	122	105	28	76		2.5	
Kegnæs Fyr	3.1	0.2	-1.9	1.8	-3.9	7.3	6	98	118			77		5.5	
Odense Lufthavn	3.2	-0.3	-4.7	3.1	-8.6	8.3	6	97	121			72	0	4.1	
Årslev	2.5	-0.5	-4.6	2.3	-9.1	8.8	7	102	123	106	24	77		3.0	
Røsnæs Fyr	2.8	-0.4	-2.6	2.0	-4.1	7.0	7	99	122			75		5.4	
Flakkebjerg		-1.0	-5.0	1.8	-9.8	6.8	7		126	110	23	76	0	2.6	
Sjælsmark	2.4	-2.1	-7.0	1.0	-13.3	2.1	7	102	133			80	2	2.1	
Københavns Lufthavn	2.5	-1.0	-4.8	1.7	-7.5	4.8	7	102	126	104	33	76	0	3.5	
Roskilde Lufthavn	2.5	-2.1	-7.4	2.0	-13.3	4.7	7	102	134	119	21	84	0	2.8	
Møn Fyr	2.6	-0.7	-3.7	1.4	-7.3	3.0	7	100	124			85		5.1	
Abed	2.9	-0.9	-4.3	2.3	-12.1	6.4	6	99	125	107	26	85		3.6	
Långø	3.1	-0.3	-2.2	1.4	-5.0	5.1	6	97	121			86		5.5	
Bornholms Lufthavn	2.1	-0.3	-2.8	1.7	-5.7	3.3	7	104	121	108	20	89	0	5.0	
Jylland-Øerne 1)	2.7	-0.9	-5.1	2.1	-8.9	7.2	6.8	100	125	104	33	76	1	3.5	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		9.6		8.9		4.3		5.4		10.7		6.2		4.7	49.7
Års Syd		1.5		9.3		1.5		1.7		11.5		9.8		11.1	46.3
Silstrup		7.2		10.6		3.3		0.9		10.9		7.5		11.1	51.4
Ødum II		2.6		10.4		1.6		2.0		5.0		8.9		7.7	38.1
Mejrup		0.0		9.4		1.4		0.3		10.5		9.1		6.4	37.1
Borris		1.3		9.9		0.0		0.6		8.5		6.0		1.0	27.2
Askov		1.6		8.4		0.2		0.1		2.0		10.3		1.6	24.1
Rømø/Juvre		9.2		5.9		0.9		0.2		2.0		9.4		0.7	28.3
Store Jyndevad II		9.0		5.7		0.0		1.3		0.7		9.9		1.1	27.6
Årslev II		0.1		8.4		0.0		0.0		0.0		10.3		5.4	24.2
Flakkebjerg II		4.9		8.5		0.4		0.0		0.0		5.2		3.8	22.9
Københavns Toldbod		10.0		8.9		0.1		0.5		5.9		6.4		1.4	33.1
Køge/Herfølge		6.8		5.3		0.8		0.1		0.8		5.1		2.5	21.3
Abed II		10.0		6.7		0.0		0.0		0.0		5.6		3.8	26.2
Nexø Vest		5.8		0.0		1.2		2.6		0.0		7.8		2.5	19.8
JYLLAND-ØERNE 1)															32.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG		-4.7		-1.4		-0.1		-0.7		-2.7		0.1		-1.1	-1.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 11

13/3 2006 - 20/3 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	-	-	0	0	0	0	-	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	0	-	-	0	0	0	0	1	Ovtrup								
									Nordby	0	0	1	0	0	0	0	1
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	-	0	0	0	0	0	-	Agerbæk	0	0	-	0	0	0	0	-
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	-	-
Springborg	0	1	0	0	0	0	0	1	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VI Ribe Amt</b>								-
Aggersund	0	0	-	0	0	0	0	-	Rødning	0	0	0	0	0	0	-	-
Veggerby	0	-	-	0	0	0	0	1	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	-	-
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	-	1	0	0	0	0	1	Toftlund	0	0	0	0	0	0	-	-
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>									- Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinding	0	0	-	0	0	0	0	-	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	-	0	0	0	0	-	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								0
Nykøbing M.	0	0	-	0	0	0	0	-	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
									Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	-	-	0	0	0	0	-	Flemløse	0	0	-	0	0	0	0	-
Grønbæk	0	0	-	0	0	0	0	-	Ulboelle	0	0	0	0	0	0	-	-
Tindbæk	0	-	0	0	0	0	0	-	Øksendrup	0	0	-	0	0	0	-	-
<b>II Viborg Amt</b>									Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	2	0	0	0	0	0	2	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								0
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	-	0	0	0	0	-									
Flensted	0	0	-	0	0	0	0	-	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	1	-	0	0	0	-	1	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								0
<b>III Århus Amt</b>									Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	1	0	0	0	0	1	Græsted	0	0	-	0	0	0	0	-
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Giv	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	-	0	0	0	0	-
									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	-	0	0	0	0	-
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								0
<b>IV Vejle Amt</b>									Tågerup	0	0	1	0	0	0	0	1
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	-	0	0	0	0	-	Ørslev	0	0	0	-	0	0	0	-
Nørre Felding	0	0	-	0	0	0	0	-	Store Damme	0	-	0	0	0	0	0	-
Fruerhøj	0	0	-	0	0	0	0	-	Tjennemark	0	0	0	-	0	0	0	-
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødning	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	1	0	0	-	1
Bodholt	0	0	-	0	0	0	0	-	<b>XI Storstrøms Amt</b>								-
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ronne N	-	1	0	0	0	0	0	1
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	-	1	0	0	0	0	0	1
Brande	0	0	-	0	0	0	0	-	Slamrehuse	-	-	0	0	0	0	0	1
									<b>XII Bornholms Amt</b>								1
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 14/ 3 - 20/ 3 2006	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	0	-	-	-	1
Hermed målt i marts	10	6	7	7	7	7	8	7	6	8	9	11	8	8	25
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Februar 2006	52	53	53	55	56	57	45	53	50	45	47	45	47	51	39
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	7	45	21	4	2	5	11	5	7	48	41	4	0	0
Thyborøn	2	4	39	20	9	2	14	2	9	11	55	34	0	0	0
Hvide Sande	2	4	30	13	20	4	0	14	14	13	46	41	0	0	0
Sletterhage Fyr	0	9	29	27	4	2	5	9	16	13	84	4	0	0	0
Rømø/Juvre	0	5	32	20	14	2	2	14	11	7	46	46	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	5	39	18	9	0	7	18	4	0	50	50	0	0	0
Gedser	0	5	45	11	4	0	9	21	5	16	30	54	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	5	53	5	9	2	13	13	0	9	45	42	4	0	0
Københavns Lufthavn	2	14	48	5	0	2	2	18	9	20	61	20	0	0	0
Hammer Odde Fyr	2	13	50	11	0	0	14	9	2	9	32	39	20	0	0
Middel	1	7	41	15	7	2	7	13	8	11	50	37	3	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 12

20/3 2006 - 27/3 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.2	0.4	-2.0	2.9	-5.1	4.4	7	96	116	83	50	67	2	7.2	
Tylstrup		0.3	-2.4	2.7	-5.8	3.7	7		117			71		3.9	
Ålborg	3.0	1.1	-1.8	3.9	-4.8	4.9	5	98	111			69	3	5.0	
Års Syd		0.8	-2.2	3.9	-4.1	5.8	6		114	85	43	70		4.7	
Silstrup		0.8	-1.3	3.0	-2.6	5.2	6		113	86	41	71	5	5.5	
Karup	3.6	0.7	-3.2	4.7	-5.2	7.6	6	94	114			67	3	4.6	
Hald V	2.5	0.3	-2.5	3.4	-4.0	5.3	7	101	117			69		5.1	
Tirstrup	3.2	0.6	-2.9	4.2	-6.9	6.0	5	97	115			63	3	4.2	
Ødum	2.8	0.9	-1.7	4.2	-3.5	6.0	6	99	113	85	39	71		3.8	
Horsens/Bygholm		1.0	-3.1	5.0	-4.9	8.1	5		112			70		3.8	
Thyborøn	3.9	2.2	0.2	4.0	-0.7	6.0	2	91	104			75		7.0	
Mejrup	3.1	0.9	-2.3	4.0	-3.7	6.8	6	97	113	88	36	75		5.2	
Borris		1.4	-2.0	4.8	-3.5	8.1	5		109	85	34			4.5	
Isenvad		0.9	-2.8	4.6	-4.7	7.4	6		113			72		4.4	
Billund Lufthavn	3.3	0.6	-4.2	5.0	-7.5	8.4	6	96	115	88	38	64	4	4.1	
Esbjerg Lufthavn		1.3	-2.6	5.3	-5.0	9.5	5		110			68		4.7	
Vester Vedsted	3.8	2.3	-0.4	5.0	-2.1	9.9	5	93	103	76	41	71		6.6	
Skrydstrup	3.7	1.2	-3.1	6.2	-7.1	9.8	5	93	111			72	4	4.7	
Store Jyndevad	3.8	2.1	-1.5	5.6	-4.0	10.5	5	92	105	82	30	72		3.4	
Kegnæs Fyr	3.7	1.9	-0.3	4.8	-2.2	7.0	4	93	106			75		6.5	
Odense Lufthavn	3.9	1.3	-2.6	5.7	-5.7	9.3	5	92	110			70	1	4.7	
Årslev	3.2	1.5	-1.6	4.6	-3.7	9.0	5	96	108	82	36	74		4.1	
Røsnæs Fyr	3.4	1.7	-0.1	4.7	-2.0	6.7	3	95	107			73		7.1	
Flakkebjerg		1.0	-1.7	4.2	-4.2	7.4	5		112	84	42	73	1	4.4	
Sjælsmark	3.1	-0.3	-4.3	3.7	-9.7	7.2	6	97	121			69	1	3.0	
Københavns Lufthavn	3.3	0.6	-2.7	4.2	-7.3	6.2	5	96	115	91	36	67	1	4.8	
Roskilde Lufthavn	3.3	0.2	-3.1	3.9	-6.5	6.3	6	96	118	92	38	75	1	4.8	
Møn Fyr	3.3	1.2	-1.7	4.6	-4.4	6.3	4	96	110			82		6.0	
Abed	3.7	1.7	-2.1	4.7	-4.5	8.3	5	93	107	81	39	75		4.1	
Langø	3.9	2.1	0.0	4.4	-0.7	7.8	5	92	105			81		6.4	
Bornholms Lufthavn	2.8	1.0	-1.5	3.3	-3.7	5.2	6	99	112	86	43	86	0	4.7	
Jylland-Øerne 1)	3.4	1.1	-2.1	4.4	-4.5	7.2	5.3	95	111	85	39	71	2	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.4		11.3		11.3		7.1		3.2		7.4		0.0		49.8
Års Syd	8.6		10.8		9.8		6.9		5.4		1.5		0.0		43.1
Silstrup	10.9		10.0		8.5		4.2		5.9		2.0		0.0		41.4
Ødum II	6.9		8.8		8.5		6.3		8.1		0.8		0.0		39.5
Mejrup	9.9		6.8		7.4		3.5		7.7		0.3		0.0		35.7
Borris	9.3		6.2		5.4		4.2		8.3		0.6		0.0		34.0
Askov	7.4		8.2		9.0		4.4		8.4		0.3		0.0		37.7
Rømø/Juvre	8.3		9.9		10.3		6.7		3.9		0.0		1.4		40.5
Store Jyndevad II	6.5		6.8		6.6		5.0		5.0		0.0		0.1		30.0
Årslev II	4.2		6.7		7.6		7.7		10.1		0.0		0.0		36.3
Flakkebjerg II	3.4		8.4		10.4		9.5		10.3		0.1		0.0		42.1
Københavns Toldbod	1.9		8.2		6.9		7.2		10.9		0.8		0.0		35.9
Køge/Herfølge	2.4		9.2		8.7		9.8		8.0		0.0		0.0		38.1
Abed II	3.0		9.1		8.3		10.0		8.8		0.0		0.0		39.1
Nexø Vest	1.2		11.3		8.0		10.1		10.4		1.0		0.6		42.7
JYLLAND-ØERNE 1)															38.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-2.5		-0.4		-0.4		1.1		2.1		0.8		2.7		0.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 12

20/3 2006 - 27/3 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	1	0	0	12	13	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	3	8	11
Hirtshals	0	-	0	3	0	-	11	15	Ovtrup	0	1	0	0	0	5	7	13
									Nordby	0	0	0	0	0	5	10	15
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	10	10	Rousthøje	0	1	0	0	0	4	7	13
Hellum	0	0	0	1	0	0	17	18	Agerbæk	0	-	-	0	0	4	8	12
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	16	16	Brørup	0	-	0	0	0	5	7	13
Springborg	0	0	0	0	0	0	17	17	Hviding	0	1	-	0	0	4	5	10
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>12</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	1	15	15	Rødning	0	-	-	0	0	5	7	12
Veggerby	0	0	0	-	0	-	12	13	Christiansfeld	0	0	0	0	0	3	7	10
									Skrydstrup								
Nørager	0	0	0	-	0	2	15	17	Kongsmark	0	0	0	0	0	4	5	9
Mørkeskov	0	0	0	0	0	1	14	15	Toftlund	0	1	-	-	0	5	7	13
Havnø	0	0	0	0	0	-	5	5	Tønder	0	0	-	0	0	5	7	12
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>14</b>	Store Jyndeved	0	-	-	0	0	4	11	15
Hinding	0	0	1	1	0	1	16	20	Ny Skovbøl	0	-	-	0	0	4	7	11
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	7	8	16
Vestervig	0	-	1	0	0	1	15	17	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>12</b>
Nykøbing M.	0	1	-	0	0	4	8	13	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	-	0	0	0	-	9	9	Båring	0	0	-	0	0	1	8	10
									Sønder Nærå	0	-	1	0	0	-	8	10
Karup	0	-	1	0	0	2	12	14	Flemløse	0	0	-	0	0	1	8	9
Grønbæk	0	0	0	0	0	-	8	8	Ulbole	0	-	-	0	0	2	17	19
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	9	9	Øksendrup	0	-	1	0	0	1	11	13
<b>II Viborg Amt</b>								<b>13</b>	Marstal	0	0	0	0	0	1	12	14
Hald	0	0	0	0	0	0	12	12	Rudkøbing	0	0	0	0	0	1	10	11
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>12</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	1	9	10	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	9	9
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	8	8	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	9	9
Tistrup	0	0	0	0	0	1	9	10	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	7	7
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	8	8
Viby J.	0	0	0	0	0	4	12	15	Bildsø	0	0	0	0	0	0	8	8
Flensted	0	0	0	0	0	1	9	10	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	9	9
Skanderborg Renseanl	0	0	-	0	0	1	12	13	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>
Hov	0	0	0	0	0	1	15	16	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	7	7
<b>III Århus Amt</b>								<b>12</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	7	7
Hårup	0	0	-	0	0	2	10	13	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	7	7
Sejet	0	0	0	0	0	2	11	12	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	6	6
Give	0	0	1	0	0	2	8	11	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	9	9
-									Køge Havn	0	0	0	0	0	0	8	8
Børkop	0	0	-	0	0	3	10	13	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>7</b>
Brakker S	0	-	0	0	0	6	5	10	Tågerup	0	0	0	0	0	1	10	11
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>12</b>	Karrebæk	0	-	0	0	0	0	10	10
Trans	0	-	-	-	0	1	9	11	Ørslev	-	-	0	0	0	0	7	7
Sevel	0	-	1	0	0	1	7	8	Store Damme	0	0	0	0	0	-	7	7
Nørre Felding	0	1	-	0	0	2	8	11	Tjennemark	0	1	-	0	0	-	8	9
Fruehøj	0	2	1	0	0	3	8	14	Frederiksdal	0	0	0	0	0	-	8	9
Staby	-	-	1	0	0	3	7	10	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	-	8	8
Rødning	0	1	1	0	0	2	9	12									
Bodholt	0	0	1	0	0	-	9	11	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Videbæk	0	2	1	0	0	2	9	14	Rønne N	-	0	0	0	0	0	4	4
Hanning	0	0	1	0	0	5	5	10	Østerlars	-	0	0	0	0	0	2	2
Brande	0	1	-	0	0	3	13	17	Slamrehuse	1	0	0	0	0	0	4	4
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>4</b>
Lyne	0	-	0	0	0	1	9	10									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>12</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 13

27/3 2006 - 3/4 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.9	4.1	2.7	5.7	1.6	7.5	0	91	91	86	9	91	5	5.8	
Tylstrup		5.3	2.1	7.4	0.2	10.8	0		82			90		4.3	
Ålborg	3.8	6.0	3.1	8.3	1.3	11.1	0	92	77			89	6	5.2	
Års Syd		5.5	2.4	7.8	0.5	10.5	0		81	79	6	92		4.9	
Silstrup		4.8	2.8	6.8	0.9	8.7	0		85	82	8	93	6	6.0	
Karup	4.4	5.5	2.8	8.1	-0.4	10.6	1	88	80			89	6	4.6	
Hald V	3.4	5.2	2.1	7.6	-0.1	10.3	1	95	82			89		5.8	
Tirstrup	4.0	5.4	2.5	7.8	0.8	10.2	0	91	82			91		3.6	
Ødum	3.7	5.6	2.7	8.1	0.9	10.9	0	93	80	76	7	92		4.4	
Horsens/Bygholm		6.1	3.5	8.7	0.0	12.0	0		76			92		4.6	
Thyborøn	4.6	4.9	3.6	6.4	2.5	8.3	0	87	85			94		6.1	
Mejrup	3.8	5.3	3.1	7.4	0.4	9.6	0	92	82	79	7	94		5.7	
Borris		5.8	3.6	8.0	0.4	10.9	0		79	76	6			4.7	
Isenvad		5.5	3.0	7.7	-0.3	10.2	1		80			94		4.5	
Billund Lufthavn	4.1	5.7	3.5	8.0	-0.2	11.1	1	90	79	78	3	88		4.8	
Esbjerg Lufthavn		5.9	4.0	7.7	1.7	9.8	0		78			89		5.9	
Vester Vedsted	4.5	5.8	4.5	7.5	2.8	11.1	0	87	79	75	9	92		9.4	
Skrydstrup	4.5	6.4	3.8	8.8	-0.5	12.7	1	87	74			92	5	6.3	
Store Jyndevad	4.7	6.9	4.4	9.1	0.6	13.5	0	86	71	68	6	91		4.4	
Kegnæs Fyr	4.5	5.4	3.3	7.7	1.6	10.3	0	88	81			91		8.1	
Odense Lufthavn	4.8	6.9	4.2	9.5	0.9	13.8	0	86	71			90		6.1	
Årslev	4.1	6.5	4.1	8.9	1.2	12.9	0	90	74	72	6	94		5.3	
Røsnæs Fyr	4.2	4.5	3.1	6.3	1.9	8.1	0	89	87			89		7.3	
Flakkebjerg		6.2	3.4	9.0	1.4	12.7	0		76	73	8	91		4.9	
Sjælsmark	4.0	6.4	2.9	9.7	0.7	11.8	0	91	74			87	6	3.7	
Københavns Lufthavn	4.1	5.8	2.5	9.0	0.4	11.0	0	90	78	73	10	86	6	5.4	
Roskilde Lufthavn	4.2	6.3	2.6	9.7	-0.1	12.9	1	90	75	69	11	91	6	5.4	
Møn Fyr	4.1	4.6	2.6	6.8	1.6	8.9	0	90	87			94		5.9	
Abed	4.5	7.0	4.1	10.2	0.8	14.0	0	87	70	65	9	90		5.2	
Langø	4.7	5.7	4.1	7.6	2.7	9.8	0	86	79			96		7.2	
Bornholms Lufthavn	3.7	4.4	1.5	7.6	-0.6	8.6	1	93	88	71	25	93		4.4	
Jylland-Øerne 1)	4.2	5.7	3.2	8.0	0.9	10.9	0.2	89	79	75	8	91	6	5.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.0		0.5		3.0		2.6		1.5		1.9		9.4
Års Syd	0.3		0.0		2.0		0.2		0.4		1.1		1.7		5.8
Silstrup	0.1		0.0		2.5		0.7		2.3		0.8		1.7		8.2
Ødum II	0.2		0.0		0.6		0.0		0.5		1.6		4.5		7.3
Mejrup	0.2		0.0		2.9		0.0		1.5		0.0		2.1		6.6
Borris	0.4		0.0		3.7		0.0		0.2		0.0		1.2		5.5
Askov	0.3		0.1		2.2		0.0		0.0		0.0		0.1		2.7
Rømø/Juvre	0.9		1.6		3.0		0.0		0.1		0.6		2.5		8.8
Store Jyndevad II	0.1		3.5		1.6		0.0		0.1		0.3		0.9		6.4
Årslev II	0.4		2.4		1.1		0.0		0.0		0.1		1.5		5.5
Flakkebjerg II	0.4		2.0		0.8		0.2		0.0		1.0		3.6		8.1
Københavns Toldbod	0.0		1.2		2.2		2.5		0.1		0.2		4.1		10.2
Køge/Herfølge	0.5		2.0		2.6		1.4		0.0		0.1		4.7		11.4
Abed II	0.1		3.4		1.7		0.0		0.0		0.1		3.8		9.1
Nexø Vest	0.0		7.7		7.0		2.4		0.7		0.6		6.4		24.8
JYLLAND-ØERNE 1)	7.5														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.9		7.5		4.9		7.2		5.2		6.1		6.7		6.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 13

27/3 2006 - 3/4 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	13	1	0	2	0	6	3	24	Grindsted L/S	16	-	-	14	0	2	1	33
Hirtshals	12	-	-	4	1	2	1	21	Ovtrup	11	1	1	13	0	2	1	28
									Nordby	5	1	1	8	-	1	-	15
Sæby Vandforsyning	13	2	-	6	7	7	1	36	Rousthøje	11	-	1	10	-	1	-	23
Hellum	11	2	2	10	1	6	3	35	Agerbæk	19	-	1	11	-	2	1	34
Tylstrup	11	2	-	9	2	6	0	30	Brørup	18	-	1	12	-	6	1	38
Springborg	9	1	0	12	0	3	1	26	Hviding	8	0	-	5	0	2	5	20
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>27</b>
Aggersund	10	2	1	11	-	6	2	31	Rødning	17	-	-	12	-	3	4	36
Veggerby	11	2	1	8	1	2	2	27	Christiansfeld	10	1	0	10	-	3	2	25
									Skrydstrup	6	1	0	6	0	2	3	18
Nørager	13	5	-	12	0	5	1	35	Kongsmark	5	1	1	5	1	1	3	16
Mørkeskov	11	5	1	11	-	4	2	33	Toftlund	6	1	1	6	-	3	4	21
Havnø	19	4	0	7	0	4	-	34	Tønder	5	-	1	5	-	2	9	21
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>30</b>	Store Jyndeved	2	-	1	7	-	2	8	20
Hinding	10	2	-	8	-	7	1	28	Ny Skovbøl	4	1	-	7	0	3	6	22
									Frederiksgård	5	1	0	7	-	2	12	27
Vestervig	11	2	-	9	-	7	-	30	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>23</b>
Nykøbing M.	14	3	1	8	-	8	-	34	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	13	5	1	9	-	4	1	33	Båring	9	-	0	12	-	3	2	27
									Sønder Nærå	5	-	0	6	1	2	7	21
Karup	16	3	-	8	0	7	1	35	Flemløse	3	-	0	8	-	3	6	19
Grønbæk	13	2	0	8	-	4	-	28	Ulboelle	7	-	0	7	-	3	9	27
Tindbæk	16	4	0	8	0	4	-	33	Øksendrup	7	-	0	9	-	2	5	24
<b>II Viborg Amt</b>								<b>31</b>	Marstal	11	-	0	6	0	10	8	34
Hald	17	4	-	8	-	4	5	39	Rudkøbing	11	-	0	8	-	7	5	30
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>26</b>
Sorvad	13	-	0	7	-	4	0	24	Kollekolle	6	0	2	5	-	3	1	15
Grenå Ådalen P40	11	1	0	6	-	4	0	21	Holbæk Vandværk	5	0	-	5	-	3	3	16
Tistrup	10	-	0	8	0	3	0	21	Selchausdal	3	0	-	5	-	3	2	14
									Lille Svenstrup	7	-	-	7	-	8	6	29
Viby J.	11	0	0	10	0	2	0	23	Bildsø	6	0	0	5	1	2	5	19
Flensted	14	-	-	8	0	2	-	25	Flakkebjerg	11	0	-	7	-	5	6	29
Skanderborg Renseanl	4	0	0	9	0	2	4	18	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>20</b>
Hov	9	0	0	6	0	0	3	18	Dageløkke	7	0	1	5	1	3	3	20
<b>III Århus Amt</b>								<b>24</b>	Græsted	6	-	1	7	-	2	1	17
Hårup	14	-	0	13	0	1	-	29	Frederikssund	8	0	1	4	1	3	1	17
Sejet	10	0	0	6	0	2	1	18	Botanisk Have	8	0	-	5	1	4	6	24
Give	17	-	0	16	0	3	1	36	Roskilde S	10	0	1	4	1	3	5	24
									Køge Havn	16	0	0	5	1	4	5	31
Børkop	16	-	0	11	0	3	1	32	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>22</b>
Brakker S	17	1	0	12	0	4	1	34	Tågerup	10	0	2	6	-	8	7	34
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>30</b>	Karrebæk	9	0	0	7	-	5	6	28
Trans	13	4	-	8	-	5	2	31	Ørslev	12	-	-	8	1	2	6	29
Sevel	16	7	2	7	-	7	1	39	Store Damme	8	0	0	7	-	3	7	25
Nørre Felding	13	5	2	7	-	5	4	36	Tjennemark	17	0	-	7	-	3	9	37
Fruehøj	14	6	-	9	0	7	1	37	Frederiksdal	10	0	0	6	0	5	6	28
Staby	12	3	-	8	0	5	6	33	Nykøbing F.	9	0	0	10	1	3	10	32
Rødning	21	4	3	10	-	5	-	42	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>30</b>
Bodholt	20	3	1	10	-	5	-	39	Rønne N	13	0	-	5	-	7	4	30
Videbæk	17	4	1	13	1	6	3	45	Østerlars	14	0	0	9	-	6	5	34
Hanning	17	3	2	11	-	5	3	40	Slamrehuse	11	0	-	7	0	4	2	24
Brande	11	2	1	14	0	3	1	32	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>29</b>
Lyne	12	1	1	9	0	3	1	27									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>37</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 14

3/4 2006 - 10/4 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.7	3.8	1.5	6.4	-0.2	8.2	1	86	92	72	29	83	4	6.4	
Tylstrup		3.5	0.3	6.7	-1.5	8.7	2		95			81		4.3	
Ålborg	4.8	4.3	1.0	7.8	-0.4	9.3	2	85	89			77	6	5.3	
Års Syd		3.6	0.9	6.6	-1.0	8.4	1		94	79	22	81		5.1	
Silstrup		3.5	1.1	5.8	0.1	7.0	0		94	74	29	85	5	6.2	
Karup	5.4	3.6	0.5	6.8	-2.3	8.3	2	81	94			78	6	5.5	
Hald V	4.4	3.1	0.2	6.0	-1.8	8.5	2	88	97			82		5.3	
Tirstrup	5.0	3.6	0.9	6.8	-2.5	9.2	2	84	94			80	7	3.8	
Ødum	4.7	3.6	1.1	7.0	-0.5	9.1	1	86	94	81	20	82		4.1	
Horsens/Bygholm		4.0	1.2	7.6	-1.4	9.4	1		91			81		4.8	
Thyborøn	5.4	4.4	2.6	6.1	1.7	6.7	0	81	88			85		6.7	
Mejrup	4.7	3.9	1.0	6.3	-1.2	7.5	1	86	92	78	21	82		5.9	
Borris		4.1	1.6	6.5	-0.9	7.8	1		91	74	23			5.5	
Isenvad		3.7	1.1	6.6	-1.6	8.4	1		93			82		4.8	
Billund Lufthavn	5.1	3.8	1.0	7.1	-3.0	8.7	1	83	92	75	24	73	7	5.2	
Esbjerg Lufthavn		4.3	1.7	6.9	-1.5	7.8	1		89			80		6.5	
Vester Vedsted	5.5	4.8	3.0	6.0	1.8	7.1	0	81	86	55	45	85		10.0	
Skrydstrup	5.4	4.1	1.2	8.3	-2.3	9.9	1	81	91			80	7	6.4	
Store Jyndevad	5.6	4.6	2.1	7.6	-0.8	9.1	1	80	87	73	23	82		4.4	
Kegnæs Fyr	5.4	4.2	2.0	7.3	0.9	8.5	0	81	89			80		7.7	
Odense Lufthavn	5.7	4.6	1.7	8.0	-1.8	10.3	1	79	87			80	6	5.9	
Årslev	5.1	4.2	1.3	7.3	-0.6	8.9	1	83	90	76	22	83		5.5	
Røsnæs Fyr	5.1	4.2	2.5	6.5	1.4	7.5	0	83	90			82		9.2	
Flakkebjerg		4.3	1.7	7.4	-0.2	9.5	1		89	73	25	83	7	5.3	
Sjælsmark	5.0	3.9	1.0	7.2	-2.0	10.7	1	84	92			83	6	3.4	
Københavns Lufthavn	5.1	4.2	1.0	7.5	-1.4	10.7	2	83	90	82	16	80	7	5.6	
Roskilde Lufthavn	5.1	3.9	0.5	7.9	-1.5	10.9	2	83	92	82	18	84	7	5.3	
Møn Fyr	4.9	3.8	1.8	6.7	0.0	8.0	0	85	92			88		6.6	
Abed	5.5	4.7	1.9	8.4	-0.6	11.5	1	80	86	68	28	83		5.5	
Langø	5.7	4.6	2.8	6.8	1.8	8.8	0	79	87			90		8.3	
Bornholms Lufthavn	4.6	3.6	1.2	6.5	-1.0	8.5	1	87	94	74	30	91		5.2	
Jylland-Øerne 1)	5.2	4.0	1.4	7.0	-0.8	8.8	1.0	83	91	74	25	82	6	5.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.6		4.0		3.6		0.0		9.8		0.4		5.4		28.7
Års Syd	4.1		4.7		3.8		0.0		6.1		1.6		1.7		22.1
Silstrup	7.3		4.9		5.2		0.0		5.0		2.9		3.4		28.9
Ødum II	1.9		4.4		3.6		0.1		5.3		1.5		3.2		20.1
Mejrup	4.8		3.4		5.1		0.0		4.0		1.6		2.0		20.9
Borris	5.9		3.8		4.0		0.0		4.5		2.9		2.3		23.4
Askov	3.4		4.1		5.0		0.0		6.8		0.9		4.0		24.2
Rømø/Juvre	8.8		6.4		8.3		0.0		11.8		4.3		5.2		44.7
Store Jyndevad II	3.3		2.7		5.3		0.9		6.6		2.0		2.2		22.9
Årslev II	0.7		4.2		2.7		0.2		8.5		2.2		3.8		22.2
Flakkebjerg II	0.7		4.1		4.5		1.6		8.3		2.3		3.3		24.8
Københavns Toldbod	0.9		2.3		1.9		1.3		5.6		1.8		1.9		15.6
Køge/Herfølge	0.5		2.2		2.9		3.1		6.2		1.2		2.1		18.2
Abed II	0.7		2.6		3.4		3.4		9.4		4.2		4.1		27.8
Nexø Vest	3.2		1.2		1.5		8.4		4.6		5.0		5.8		29.6
JYLLAND-ØERNE 1)															24.6
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.0		2.9		1.6		4.9		6.8		4.9		4.7		4.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 14

3/4 2006 - 10/4 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	3	0	3	0	2	-	9	Grindsted L/S	1	1	-	6	1	10	1	19
Hirtshals	1	2	-	5	0	4	-	13	Ovtrup	1	1	1	4	0	7	1	14
									Nordby	1	3	-	2	-	5	-	11
Sæby Vandforsyning	1	2	1	5	2	4	5	19	Rousthøje	2	3	2	2	1	7	2	17
Hellum	1	0	1	7	0	5	1	15	Agerbæk	-	3	1	4	2	8	2	19
Tylstrup	0	1	1	7	-	4	0	12	Brørup	1	3	1	4	1	8	2	20
Springborg	0	4	1	4	1	3	3	15	Hviding	1	1	0	2	1	6	-	10
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>16</b>
Aggersund	-	1	1	5	-	7	-	14	Rødning	3	1	-	5	1	10	6	25
Veggerby	0	-	1	7	-	3	4	16	Christiansfeld	2	3	-	6	1	12	7	31
									Skrydstrup	2	1	1	5	-	8	2	19
Nørager	-	1	1	8	0	3	3	15	Kongsmark	2	-	0	2	-	5	1	10
Mørkeskov	0	2	2	8	0	4	4	21	Toftlund	1	2	-	6	-	10	1	21
Havnø	-	13	4	5	-	6	3	31	Tønder	1	1	1	4	1	4	1	13
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>16</b>	Store Jyndeved	1	1	-	8	2	7	2	20
Hinding	-	4	3	5	0	12	2	26	Ny Skovbøl	1	2	2	8	1	9	-	24
									Frederiksgård	1	2	-	5	1	11	2	21
Vestervig	0	1	2	3	0	10	1	16	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>20</b>
Nykøbing M.	0	2	2	5	0	11	1	21	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	2	1	7	0	5	2	17	Båring	-	2	-	3	1	9	2	17
									Sønder Nærå	4	2	-	5	-	9	2	22
Karup	4	3	2	5	0	6	3	23	Flemløse	4	2	1	4	-	7	1	18
Grønbæk	3	3	1	5	-	10	4	25	Ulbole	5	2	1	4	0	9	2	22
Tindbæk	3	5	3	4	0	8	2	25	Øksendrup	3	1	1	5	0	9	3	22
<b>II Viborg Amt</b>								<b>22</b>	Marstal	3	1	0	2	0	5	1	11
Hald	3	4	7	4	0	5	4	27	Rudkøbing	5	-	1	2	0	3	3	14
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>18</b>
Sorvad	5	6	3	3	0	7	4	28	Kollekolle	-	4	-	5	0	7	2	20
Grenå Ådalen P40	1	4	-	5	1	5	2	18	Holbæk Vandværk	2	6	0	3	0	6	1	18
Tistrup	2	3	-	2	1	4	1	14	Selchausdal	1	6	0	1	0	5	1	14
									Lille Svenstrup	1	8	-	4	0	4	1	18
Viby J.	4	4	5	2	1	4	2	22	Bildsø	2	2	-	1	0	3	1	10
Flensted	1	1	2	3	2	9	2	20	Flakkebjerg	4	3	0	3	0	3	1	14
Skanderborg Renseanl	-	7	3	2	1	4	2	18	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>15</b>
Hov	0	1	3	0	1	5	2	10	Dageløkke	2	6	1	1	0	9	5	23
<b>III Århus Amt</b>								<b>19</b>	Græsted	1	4	-	6	0	4	4	18
Hårup	-	3	1	5	1	5	2	16	Frederikssund	2	5	-	2	0	3	6	18
Sejet	-	2	1	2	1	4	1	11	Botanisk Have	2	9	-	1	0	4	3	19
Give	1	1	0	7	1	8	4	21	Roskilde S	1	10	0	2	0	2	2	17
									Køge Havn	2	3	0	3	0	5	4	16
Børkop	-	3	-	3	-	9	2	18	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>18</b>
Brakker S	-	1	1	5	2	8	2	19	Tågerup	2	3	1	5	0	4	5	18
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>17</b>	Karrebæk	2	2	1	2	0	2	1	9
Trans									Ørslev	5	1	1	4	1	3	2	17
Sevel	1	-	1	7	0	5	3	17	Store Damme	4	3	1	2	1	1	1	13
Nørre Felding	-	1	1	7	0	8	2	19	Tjennemarke	5	1	1	3	1	3	1	17
Fruehøj	2	1	1	6	0	9	1	19	Frederiksdal	4	1	0	3	0	4	1	13
Staby	1	1	1	3	0	5	2	14	Nykøbing F.	4	3	0	4	1	2	1	15
Rødning	3	3	1	8	0	6	3	24	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>14</b>
Bodholt	2	4	1	7	0	9	3	26	Rønne N	1	1	3	1	2	1	3	11
Videbæk	3	4	1	6	0	8	1	23	Østerlars	0	1	4	2	2	1	3	13
Hanning	1	-	-	5	0	5	3	15	Slamrehuse	0	1	2	-	2	1	3	9
Brande	2	2	1	8	1	10	3	26	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>11</b>
Lyne	1	2	1	3	0	6	2	14									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>20</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyll.-Øerne	Bornholm
I ugen 4/ 4 - 10/ 4 2006	16	22	19	17	20	16	20	19	18	15	18	14	16	18	11
Hermed målt i april	22	28	23	20	26	19	28	24	28	23	24	26	25	24	20
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2006	48	44	38	45	48	43	35	43	34	29	31	38	33	40	48
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1   2 - 3   4 - 5   >= 6   >= 8   >=10					
Skagen Fyr	0	7	7	2	7	21	27	20	9	2   36   55   7   0   0					
Thyborøn	0	7	0	0	0	11	43	23	16	0   23   73   4   0   0					
Hvide Sande	0	2	0	0	0	9	36	27	27	0   21   77   2   0   0					
Sletterhage Fyr	0	5	0	0	0	11	39	32	13	2   30   66   2   0   0					
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	7	38	36	20	0   4   68   29   0   0					
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	0	7	36	46	9	0   25   57   18   0   0					
Gedser	0	0	0	0	2	14	46	32	5	2   30   54   14   0   0					
Røsnæs Fyr	0	5	0	0	3	23	36	23	10	0   13   56   31   0   0					
Københavns Lufthavn	0	4	0	0	4	23	41	20	9	5   45   48   2   0   0					
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	16	70	14	0	0   34   59   7   0   0					
Middel	0	3	1	<	2	14	41	27	12	1   26   61   12   0   0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 15

10/4 2006 - 17/4 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.7	5.2	3.0	7.7	-1.2	9.8	1	79	82	57	41	76	4	6.9	
Tylstrup		5.6	2.5	9.3	-0.9	13.6	1		80			75		4.4	
Ålborg	5.9	6.3	3.2	10.4	-0.1	14.5	1	78	75			71	4	5.1	
Års Syd		5.7	2.7	9.6	0.3	14.3	0		79	62	27	75		4.9	
Silstrup		5.4	3.0	8.8	1.0	11.6	0		81	60	37	79	4	6.0	
Karup	6.5	5.9	2.4	10.4	-1.2	15.2	1	73	78			66	4	4.8	
Hald V	5.5	5.5	2.4	9.2	-0.2	13.3	1	80	81			72		5.4	
Tirstrup	6.0	5.5	2.7	8.9	0.1	11.2	0	77	80			68	3	4.4	
Ødum	5.8	5.7	2.8	9.4	0.1	12.1	0	78	79	61	26	74		4.3	
Horsens/Bygholm		6.2	2.8	10.3	0.1	14.3	0		76			72		4.6	
Thyborøn	6.3	5.6	4.3	7.7	3.0	10.0	0	75	80			86		6.3	
Mejrup	5.8	5.7	2.8	9.5	-0.4	13.1	1	78	79	63	27	76		5.4	
Borris		5.9	3.2	9.5	0.6	13.7	0		78	59	29			4.9	
Isenvad		5.7	2.4	9.9	-1.0	14.7	1		79			75		4.4	
Billund Lufthavn	6.2	6.0	2.2	10.6	-1.1	15.9	1	75	77	59	26	65	3	4.6	
Esbjerg Lufthavn		6.0	2.6	9.1	-1.2	12.1	1		77			77		5.3	
Vester Vedsted	6.5	6.1	4.5	8.0	3.4	11.6	0	73	77	53	34	83		8.3	
Skrydstrup	6.5	6.1	2.4	11.7	-2.2	16.8	1	73	76			74	3	5.6	
Store Jyndevad	6.6	6.5	3.3	10.4	0.3	15.5	0	73	74	58	24	76		3.8	
Kegnæs Fyr	6.4	5.6	3.4	8.5	1.2	11.0	0	74	80			79		6.2	
Odense Lufthavn	6.8	6.7	3.1	10.9	-0.6	15.6	1	71	72			66	2	5.3	
Årslev	6.3	6.1	2.9	9.6	0.3	14.3	0	75	76	57	31	76		4.9	
Røsnæs Fyr	6.1	6.1	4.3	9.1	2.8	11.6	0	76	77			76		8.1	
Flakkebjerg		6.0	3.5	9.0	2.3	13.4	0		77	58	29	75	4	4.7	
Sjælsmark	6.2	5.8	2.3	9.6	-3.1	13.9	1	76	79			72	2	3.7	
Københavns Lufthavn	6.2	6.0	2.5	10.0	-3.6	12.6	1	75	77	64	22	67	2	5.1	
Roskilde Lufthavn	6.2	5.6	2.3	9.6	-2.0	12.0	1	75	80	65	25	74	3	5.0	
Møn Fyr	5.7	5.0	3.2	8.0	1.0	10.5	0	79	84			79		5.9	
Abed	6.6	6.5	3.7	9.6	1.7	13.8	0	73	74	52	33	76		4.6	
Langø	6.8	6.1	4.4	8.1	3.3	11.1	0	71	76			85		6.8	
Bornholms Lufthavn	5.6	4.4	1.4	7.8	-2.1	13.3	2	79	88	61	44	87	1	4.9	
Jylland-Øerne 1)	6.2	5.9	3.0	9.4	0.1	13.1	0.5	75	78	59	29	75	3	5.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.3		5.0		0.0		0.4		10.6		12.1		2.2		40.6
Års Syd	11.3		2.8		0.2		0.2		2.7		8.0		2.0		27.2
Silstrup	12.1		1.8		1.4		0.5		8.3		10.8		2.1		37.0
Ødum II	6.8		4.4		0.4		0.6		2.6		5.6		5.3		25.7
Mejrup	8.3		1.2		0.8		0.2		4.1		10.5		1.9		27.0
Borris	6.3		1.5		1.0		2.7		4.4		7.9		4.9		28.6
Askov	4.3		2.5		0.2		1.8		3.2		7.8		6.4		26.3
Rømø/Juvre	6.2		1.4		0.5		3.0		10.1		7.2		6.1		34.5
Store Jyndevad II	2.2		3.3		0.5		1.4		4.1		6.8		6.1		24.4
Årslev II	3.5		4.0		0.2		1.5		4.4		11.8		5.6		31.0
Flakkebjerg II	3.8		3.8		0.0		1.4		4.8		11.6		3.5		28.9
Københavns Toldbod	2.6		1.2		0.0		0.4		3.1		10.0		4.6		21.9
Køge/Herfølge	2.5		2.2		0.0		0.9		3.6		11.4		4.4		25.0
Abed II	4.0		5.7		0.0		0.9		7.7		10.7		3.7		32.7
Nexø Vest	7.9		10.3		3.3		0.7		8.8		12.6		0.6		44.2
JYLLAND-ØERNE 1)															29.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.8		4.7		4.5		6.1		6.9		7.4		8.8		6.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 15

10/4 2006 - 17/4 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	2	2	4	0	0	-	8	Grindsted L/S	1	6	4	3	0	0	0	15
Hirtshals	-	3	4	5	0	0	-	12	Ovtrup	0	6	4	1	0	0	0	11
									Nordby	0	4	4	1	0	0	0	9
Sæby Vandforsyning	0	3	3	2	-	0	-	9	Rousthøje	0	5	5	1	0	0	0	11
Hellum	1	3	3	1	0	0	-	9	Agerbæk	0	7	6	2	0	0	0	15
Tylstrup	0	3	3	1	0	0	1	7	Brørup	0	7	8	2	0	0	0	17
Springborg	0	1	4	1	0	0	1	6	Hviding	0	5	4	1	0	0	0	10
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>12</b>
Aggersund	0	3	2	1	0	0	0	6	Rødding	-	7	7	1	0	0	0	15
Veggerby	0	3	2	1	0	0	-	7	Christiansfeld	1	4	4	3	0	0	0	11
									Skrydstrup	0	4	4	2	0	0	0	10
Nørager	0	2	2	4	-	0	-	9	Kongsmark	0	4	4	1	0	0	0	8
Mørkeskov	4	4	3	2	0	0	-	13	Toftlund	0	8	5	2	0	0	0	15
Havnø	0	4	4	2	0	0	1	10	Tønder	0	8	3	1	0	0	0	12
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>9</b>	Store Jyndeved	0	7	4	1	0	0	0	12
Hinding	0	5	4	1	0	0	0	9	Ny Skovbøl	0	2	3	1	0	0	0	5
									Frederiksgård	0	4	2	2	0	0	0	8
Vestervig	0	6	3	2	0	0	0	11	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>11</b>
Nykøbing M.	0	3	6	2	0	0	0	10	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	2	4	3	0	0	-	8	Båring	1	2	3	4	-	0	0	10
									Sønder Nærå	1	1	3	2	0	0	0	6
Karup	0	2	4	3	0	0	0	8	Flemløse	0	3	3	3	0	0	0	9
Grønbæk	1	1	2	1	0	0	0	6	Ulboelle	0	1	5	3	0	0	0	10
Tindbæk	0	2	3	3	0	0	-	8	Øksendrup	3	1	2	4	0	0	0	9
<b>II Viborg Amt</b>								<b>8</b>	Marstal	0	1	2	1	1	0	0	6
Hald	0	5	6	4	0	0	1	15	Rudkøbing	0	1	2	1	0	0	0	4
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>8</b>
Sorvad	0	3	3	1	0	0	-	7	Kollekolle	0	0	0	3	-	0	0	3
Grenå Ådalen P40	0	2	1	2	0	0	0	4	Holbæk Vandværk	0	1	2	5	-	0	0	8
Tistrup	0	4	2	2	0	0	0	8	Selchausdal	0	1	1	7	0	0	0	8
									Lille Svenstrup	0	0	2	3	0	0	0	4
Viby J.	0	5	2	2	1	0	0	10	Bildsø	0	-	1	3	0	0	0	5
Flensted	0	5	2	3	2	0	0	12	Flakkebjerg	0	-	1	2	-	0	0	3
Skanderborg Renseanl	0	6	4	1	-	0	0	11	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>5</b>
Hov	0	3	3	3	3	0	0	11	Dageløkke	0	0	-	4	0	0	0	5
<b>III Århus Amt</b>								<b>10</b>	Græsted	0	0	-	3	0	0	0	3
Hårup	2	3	3	3	0	0	0	11	Frederikssund	0	0	-	4	0	0	0	4
Sejet	0	4	3	4	0	0	0	11	Botanisk Have	0	0	0	5	0	0	0	5
Giv	3	2	4	4	0	0	0	13	Roskilde S	0	0	0	4	1	0	0	5
									Køge Havn	0	0	0	2	0	0	0	2
Børkop	1	4	4	5	0	0	0	14	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>4</b>
Brakker S	1	4	3	4	0	0	0	12	Tågerup	0	0	1	2	1	0	0	4
									Karrebæk	0	0	2	2	3	0	0	7
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>12</b>	Ørslev	0	0	-	2	1	0	0	3
Trans									Store Damme	0	0	-	1	-	0	0	2
Sevel	0	4	5	4	0	0	1	13	Tjennemark	0	0	-	2	0	0	0	2
Nørre Felding	0	5	6	2	0	0	0	13	Frederiksdal	0	0	1	1	0	0	0	2
Fruehøj	0	10	5	3	0	0	-	18	Nykøbing F.	0	0	0	2	0	0	0	2
Staby	0	6	5	2	-	0	0	13									
Rødding	0	6	6	2	0	0	0	14	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>3</b>
Bodholt	0	2	3	2	0	0	0	7	Rønne N	0	0	0	3	0	0	0	3
Videbæk	2	8	8	1	0	0	0	18	Østerlars	0	0	0	5	0	0	0	5
Hanning	0	5	6	2	0	0	0	12	Slamrehuse	0	0	0	5	0	0	0	5
Brande	0	4	5	2	0	0	0	11	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>4</b>
Lyne	0	2	3	3	0	0	0	8									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>13</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 16

17/4 2006 - 24/4 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.7	6.4	4.3	9.4	2.2	10.9	0	72	74	32	67	77		4	6.3
Tylstrup		6.6	3.1	10.0	-0.3	11.9	1		73			69			3.9
Ålborg	7.0	7.6	4.1	11.4	0.4	13.5	0	70	66			65	4		5.2
Års Syd		6.6	3.3	10.1	0.7	13.0	0		73	53	28	72			4.5
Silstrup		6.3	3.8	9.7	2.4	13.0	0		75	45	42	77	3		5.3
Karup	7.7	6.4	2.9	10.1	-0.8	13.5	1	65	74			71	4		4.1
Hald V	6.7	6.4	3.5	9.8	2.5	11.9	0	72	74			71			5.0
Tirstrup	7.2	6.6	3.2	9.8	0.6	12.0	0	69	73			66	4		3.9
Ødum	6.9	6.6	4.0	9.7	2.9	11.4	0	71	73	53	28	74			3.8
Horsens/Bygholm		6.9	4.1	10.4	2.7	11.8	0		71			75			4.1
Thyborøn	7.3	6.8	5.0	9.0	3.8	13.2	0	68	72			81			5.9
Mejrup	6.9	6.3	3.3	9.6	1.5	13.1	0	71	75	57	26	80			4.9
Borris		6.5	3.8	9.3	1.6	12.9	0		74	60	20				4.2
Isenvad		6.2	3.1	9.6	-0.2	12.4	1		76			78			4.0
Billund Lufthavn	7.4	6.6	3.8	10.4	2.5	13.3	0	67	73	59	19	69	5		4.1
Esbjerg Lufthavn		6.8	4.0	10.3	1.1	12.8	0		72			78			4.3
Vester Vedsted	7.6	7.0	4.8	9.4	1.5	11.6	0	66	70	51	30	81			6.3
Skrydstrup	7.6	7.0	3.7	11.4	2.0	12.7	0	66	70			76	4		4.7
Store Jyndevad	7.7	7.4	4.4	11.0	2.2	11.9	0	65	67	54	21	78			3.0
Kegnæs Fyr	7.4	6.7	5.0	9.5	3.8	10.7	0	67	72			80			5.8
Odense Lufthavn	7.9	7.6	4.5	11.2	1.5	12.4	0	63	66			70	4		4.8
Årslev	7.5	7.0	4.4	10.3	3.7	11.4	0	67	70	50	30	76			4.5
Røsnæs Fyr	7.2	7.1	5.0	9.9	4.0	12.4	0	69	70			73			6.7
Flakkebjerg		7.1	4.5	10.1	3.3	11.4	0		70	47	36	72	4		4.9
Sjælsmark	7.4	6.7	3.7	10.6	1.7	12.4	0	68	72			68	3		3.6
Københavns Lufthavn	7.4	6.9	3.8	10.5	2.7	13.1	0	67	70	48	34	67	4		4.8
Roskilde Lufthavn	7.4	6.6	3.6	10.2	1.3	12.4	0	67	73	51	30	72	4		4.7
Møn Fyr	6.7	5.8	4.1	8.3	3.4	10.3	0	72	79			84			5.8
Abed	7.7	7.6	4.6	11.3	2.5	12.4	0	65	66	42	35	74			4.6
Langø	7.9	7.5	5.7	10.0	4.7	10.5	0	63	67			84			6.8
Bornholms Lufthavn	6.8	6.0	2.8	9.7	-0.9	12.6	1	72	77	47	47	79			5.1
Jylland-Øerne 1)	7.3	6.8	4.0	10.1	2.1	12.2	0.1	68	72	50	32	74	4		4.8
SOLTIMER	Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge	
Skagen Fyr	6.9	10.2		7.0		10.7		10.8		13.9		6.9		66.5	
Års Syd	4.1	3.2		3.3		5.0		0.0		8.0		4.4		28.0	
Silstrup	5.4	4.7		5.4		7.9		0.4		8.1		10.5		42.3	
Ødum II	3.2	4.0		4.2		3.4		0.0		8.4		5.2		28.3	
Mejrup	2.7	4.6		4.2		1.1		0.0		4.6		9.1		26.2	
Borris	2.8	2.7		4.2		0.2		0.0		4.4		5.5		19.9	
Askov	3.6	5.6		5.1		0.0		0.0		3.9		1.0		19.2	
Rømø/Juvre	5.9	11.6		5.6		0.9		0.1		4.2		1.2		29.6	
Store Jyndevad II	4.0	5.4		5.3		1.4		0.1		3.2		1.2		20.8	
Årslev II	5.0	9.6		6.4		1.0		0.0		6.4		1.2		29.7	
Flakkebjerg II	5.6	10.7		6.2		1.0		0.0		11.2		1.0		35.7	
Københavns Toldbod	5.7	4.8		7.8		3.0		0.0		12.5		0.2		34.1	
Køge/Herfølge	6.9	8.2		6.9		0.3		0.0		8.0		0.2		30.5	
Abed II	8.4	8.5		6.1		1.2		0.2		6.9		3.5		34.8	
Nexø Vest	8.5	10.1		8.9		6.1		0.1		11.7		1.5		47.0	
JYLLAND-ØERNE 1)	31.8														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.9	6.6		8.1		6.0		6.2		7.2		7.3		6.9	

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 16

17/4 2006 - 24/4 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	-	9	0	0	0	1	11	Grindsted L/S	-	-	7	2	7	0	-	16
Hirtshals	-	1	11	0	0	0	2	14	Ovtrup	-	0	5	2	16	0	-	24
									Nordby	-	0	3	4	3	-	0	9
Sæby Vandforsyning	4	0	9	0	0	0	1	14	Rousthøje	1	0	4	3	8	0	-	15
Hellum	6	0	10	0	0	0	1	17	Agerbæk	-	0	5	3	2	0	-	11
Tylstrup	5	0	9	0	0	0	1	15	Brørup	1	0	6	3	3	0	1	13
Springborg	0	-	8	0	0	0	-	9	Hviding	1	0	3	3	3	0	-	10
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>14</b>
Aggersund	-	0	12	-	0	0	1	14	Rødning	1	0	6	3	3	0	0	13
Veggerby	-	0	11	0	1	0	1	12	Christiansfeld	2	0	3	2	7	0	0	14
									Skrydstrup	1	0	2	2	10	0	0	15
Nørager	1	0	15	0	5	0	1	22	Kongsmark								
Mørkeskov	0	0	14	0	2	0	1	17	Toftlund	-	0	2	2	8	-	0	12
Havnø	3	0	10	0	5	0	-	18	Tønder	0	0	2	2	2	0	0	6
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>15</b>	Store Jyndeved	0	0	3	2	9	0	0	14
Hinding	0	0	9	0	0	0	1	10	Ny Skovbøl	1	0	2	3	7	0	0	13
									Frederiksgård	-	0	3	3	4	0	0	10
Vestervig	0	0	11	0	1	0	1	13	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>12</b>
Nykøbing M.	0	0	17	0	1	0	1	20	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	1	0	16	-	5	0	1	23	Båring	0	0	2	3	4	0	0	10
									Sønder Nærå	0	-	2	2	5	0	0	10
Karup	1	0	12	0	14	0	1	28	Flemløse	-	-	2	1	5	0	0	8
Grønbæk	-	-	8	0	12	0	-	20	Ulbole	1	0	2	3	1	0	0	6
Tindbæk	1	1	10	0	11	0	0	22	Øksendrup	-	0	2	1	3	0	0	6
<b>II Viborg Amt</b>								<b>19</b>	Marstal	0	0	3	1	-	0	0	4
Hald	1	1	8	0	8	0	-	18	Rudkøbing	0	0	3	1	-	0	0	4
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>7</b>
Sorvad	1	2	5	0	6	0	0	14	Kollekolle	2	0	3	0	5	0	0	9
Grenå Ådalen P40	1	1	3	0	3	0	0	9	Holbæk Vandværk	3	0	7	-	6	0	0	16
Tistrup	-	3	3	0	7	0	0	14	Selchausdal	1	-	2	-	6	0	0	9
									Lille Svenstrup	1	0	5	-	3	0	0	8
Viby J.	1	2	5	0	13	0	0	21	Bildsø	1	0	3	1	7	0	0	12
Flensted	2	1	8	0	14	0	0	25	Flakkebjerg	1	0	5	-	2	0	0	8
Skanderborg Renseanl	1	1	9	1	9	0	0	20	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>10</b>
Hov	0	0	3	1	8	0	0	11	Dageløkke	-	0	6	0	2	0	0	9
<b>III Århus Amt</b>								<b>16</b>	Græsted	0	0	4	0	1	0	0	6
Hårup	-	-	6	2	9	0	0	17	Frederikssund	1	-	5	0	4	0	0	10
Sejet	2	-	3	1	8	0	0	14	Botanisk Have	12	1	3	0	7	0	0	23
Giv	0	1	9	3	5	0	0	17	Roskilde S	11	1	4	0	5	0	0	22
									Køge Havn	-	2	3	-	2	0	0	7
Børkop	-	3	5	2	6	-	0	16	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>13</b>
Brakker S	1	0	6	2	5	0	0	13	Tågerup	1	1	1	1	2	0	0	5
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>15</b>	Karrebæk	0	0	2	-	1	0	0	3
Trans	0	0	8	0	10	0	0	18	Ørsløv	0	0	2	1	2	0	0	5
Sevel	0	0	16	0	13	0	1	31	Store Damme	0	0	2	1	2	0	0	5
Nørre Felding	0	0	13	0	16	0	0	29	Tjennemark	0	0	2	1	1	0	0	3
Fruehøj	0	0	17	0	11	0	1	29	Frederiksdal	0	0	2	1	1	0	0	3
Staby	0	0	13	0	14	0	1	27	Nykøbing F.	-	0	2	2	2	0	0	5
Rødning	1	0	13	0	20	0	1	35	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>4</b>
Bodholt	2	-	11	0	19	0	-	32	Ronne N	0	0	1	0	0	0	0	1
Videbæk	1	0	11	1	19	0	-	33	Østerlars	0	0	1	0	0	0	0	1
Hanning	1	0	10	-	20	0	-	31	Slamrehuse	0	0	1	0	0	0	0	1
Brande	3	1	11	1	18	0	-	34	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
Lyne	-	1	6	4	17	0	1	28									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>30</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 17

24/4 2006 - 1/5 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	7.9	7.6	5.9	10.3	5.0	11.9	0	64	66	49	26	82	5	5.7	
Tylstrup		8.0	4.0	11.7	1.0	15.2	0		63			73		3.2	
Ålborg	8.2	8.8	5.0	12.8	3.4	16.0	0	62	58			70	5	3.5	
Års Syd		8.2	4.0	12.3	2.4	15.7	0		62	40	32	71		3.6	
Silstrup		7.7	4.2	11.3	2.4	14.5	0		65	38	42	73	5	4.3	
Karup	8.9	8.0	2.4	13.0	-0.2	17.3	1	57	63			61	3	3.1	
Hald V	7.8	7.5	3.8	11.4	2.5	16.2	0	64	67			73		4.1	
Tirstrup	8.4	7.6	3.3	11.2	-1.4	13.8	1	60	66			68	3	2.9	
Ødum	8.1	7.7	3.6	11.4	0.4	15.2	0	63	65	41	36	76		2.8	
Horsens/Bygholm		8.4	3.0	13.1	1.1	17.5	0		60			70		2.7	
Thyborøn	8.4	7.9	5.5	11.0	3.8	14.9	0	60	64			80		5.0	
Mejrup	8.0	7.7	3.1	12.1	1.0	16.5	0	63	65	40	40	72		3.8	
Borris		7.9	2.9	12.7	0.5	17.1	0		64	40	37			3.2	
Isenvad		7.8	2.6	12.6	0.1	16.4	0		65			69		2.8	
Billund Lufthavn	8.6	7.9	2.7	13.1	0.2	16.6	0	59	64	40	39	60	3	2.6	
Esbjerg Lufthavn		7.8	2.7	12.8	1.0	17.3	0		65			70		3.1	
Vester Vedsted	8.7	8.2	4.1	12.1	2.2	17.6	0	58	62	35	39	75		4.6	
Skrydstrup	8.8	8.5	2.7	14.1	0.9	18.4	0	58	60			68	3	2.8	
Store Jyndevad	8.8	8.9	3.6	13.9	1.6	19.0	0	57	57	37	31	70		2.3	
Kegnæs Fyr	8.6	8.3	6.0	11.7	4.3	15.0	0	59	61			78		4.4	
Odense Lufthavn	9.1	9.1	4.1	14.0	1.8	20.1	0	55	55			71	3	3.3	
Årslev	8.7	8.8	4.4	12.7	1.6	18.4	0	58	58	32	37	72		3.0	
Røsnæs Fyr	8.4	7.9	5.8	10.8	4.8	12.4	0	60	64			78		5.2	
Flakkebjerg		8.3	4.0	12.5	0.4	15.7	0		61	37	35	75	4	3.0	
Sjælsmark	8.6	7.3	2.6	11.2	-0.8	14.8	1	59	68			77	5	2.2	
Københavns Lufthavn	8.6	7.2	3.5	10.6	0.5	13.0	0	59	69	53	27	76	5	3.4	
Roskilde Lufthavn	8.6	6.5	3.0	10.2	0.7	12.5	0	59	74	53	32	85	3	3.5	
Møn Fyr	7.7	6.7	4.4	9.3	3.1	11.1	0	65	72			86		4.3	
Abed	8.9	8.5	3.7	12.3	-0.4	16.7	1	57	59	39	30	77		2.6	
Langø	9.1	8.5	5.6	11.2	3.4	16.3	0	55	59			84		4.6	
Bornholms Lufthavn	8.0	6.6	3.3	10.1	1.3	13.2	0	64	73	55	30	88	1	3.5	
Jylland-Øerne 1)	8.5	8.0	3.9	12.0	1.6	15.8	0.1	60	63	41	35	74	4	3.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.5		3.2		1.2		8.4		7.0		4.7		0.6		25.5
Års Syd	8.2		4.9		1.9		9.5		4.2		3.0		0.7		32.4
Silstrup	10.7		3.2		6.1		10.6		8.3		1.8		1.1		41.9
Ødum II	8.6		7.8		1.4		10.0		2.5		5.9		0.2		36.4
Mejrup	12.0		4.0		3.8		10.5		6.7		2.4		0.3		39.7
Borris	11.1		5.4		2.9		8.5		3.5		4.0		1.5		36.9
Askov	9.6		6.9		2.4		12.7		2.2		3.7		1.3		38.8
Rømø/Juvre	10.5		6.3		2.8		8.7		5.7		4.4		1.0		39.5
Store Jyndevad II	5.7		5.8		3.0		8.9		4.5		1.4		1.6		30.9
Årslev II	6.3		7.4		1.9		8.7		5.1		4.8		2.8		37.1
Flakkebjerg II	5.3		8.6		1.8		4.8		7.1		5.9		1.8		35.4
Københavns Toldbod	3.5		9.0		0.7		0.9		10.2		0.4		1.9		26.6
Køge/Herfølge	3.1		9.6		0.1		1.0		6.4		9.7		1.9		31.9
Abed II	2.3		7.0		0.2		4.9		7.7		4.5		3.4		29.9
Nexø Vest	4.6		9.9		2.4		0.0		12.1		0.3		0.2		29.6
JYLLAND-ØERNE 1)															34.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.4		10.4		8.8		7.2		6.9		6.6		5.4		7.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 17

24/4 2006 - 1/5 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	1	-	0	0	7	3	11	Grindsted L/S	0	0	1	0	2	3	-	6
Hirtshals	0	1	-	0	1	8	3	14	Ovtrup	0	1	0	0	-	8	0	8
									Nordby	0	0	0	0	-	2	-	3
Sæby Vandforsyning	0	2	1	0	-	9	4	16	Rousthøje	-	0	0	0	2	3	-	5
Hellum	0	3	1	0	0	8	3	15	Agerbæk	0	0	-	0	2	2	-	5
Tylstrup	-	1	-	0	-	6	2	9	Brørup	0	0	0	0	2	3	-	6
Springborg	0	2	1	0	1	5	2	10	Hviding	0	0	0	0	2	3	1	5
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>5</b>
Aggersund	0	2	0	0	1	3	1	6	Rødning	0	0	0	0	2	-	1	4
Veggerby	0	1	-	0	-	3	-	4	Christiansfeld	0	-	0	0	1	-	-	2
									Skrydstrup	0	0	0	0	1	2	1	4
Nørager	0	-	0	0	2	1	1	4	Kongsmark	0	0	0	0	1	4	1	6
Mørkeskov	0	1	0	0	2	3	1	6	Toftlund	-	0	0	0	2	3	6	11
Havnø	0	1	0	0	11	1	1	14	Tønder	0	0	0	0	0	3	2	5
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>10</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	1	3	7	10
Hinding	0	1	0	0	-	3	1	5	Ny Skovbøl	0	0	0	0	2	3	-	5
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	7	0	7
Vestervig	0	2	0	1	2	1	1	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>6</b>
Nykøbing M.	0	2	0	-	-	2	1	5	Odense Lufthavn	0	0	0	0	-	7	1	9
Øster Lyby	0	1	0	0	1	1	0	2	Båring	0	0	0	0	4	1	-	5
									Sønder Nærå	0	0	0	0	11	1	1	12
Karup	0	-	0	0	3	0	-	3	Flemløse	-	0	0	0	1	3	-	4
Grønbæk	0	1	-	0	10	1	-	12	Ulboelle	0	0	0	0	8	2	0	10
Tindbæk	0	0	0	0	9	1	0	10	Øksendrup	0	0	0	0	2	2	0	4
<b>II Viborg Amt</b>								<b>6</b>	Marstal	0	0	0	0	1	3	0	4
Hald	0	1	0	-	15	1	2	19	Rudkøbing	0	1	1	0	0	2	0	4
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>6</b>
Sorvad	0	0	0	0	8	2	2	11	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	1	1	2	Holbæk Vandværk	0	0	1	0	0	0	0	1
Tistrup	0	0	0	0	-	1	2	4	Selchausdal	0	0	-	0	0	0	1	2
									Lille Svenstrup	0	2	7	-	0	0	-	9
Viby J.	0	0	0	0	4	-	-	5	Bildsø	0	0	4	0	0	3	0	7
Flensted	0	0	0	0	19	0	-	19	Flakkebjerg	0	2	8	0	1	-	0	11
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	17	0	-	17	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>5</b>
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	-	3	0	5	2	10
<b>III Århus Amt</b>								<b>10</b>	Græsted	0	0	0	2	0	4	1	7
Hårup	0	-	-	0	12	0	-	13	Frederikssund	0	0	1	-	0	0	0	1
Sejet	0	0	0	0	3	0	1	3	Botanisk Have	0	1	1	0	0	2	-	4
Giv	0	0	0	0	4	1	0	4	Roskilde S	0	1	3	-	0	0	0	4
									Køge Havn	0	2	2	1	-	1	0	6
Børkop	0	0	0	0	5	1	-	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>5</b>
Brakker S	0	0	0	0	3	1	-	4	Tågerup	0	2	2	1	1	0	0	5
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>6</b>	Karrebæk	0	2	3	-	-	-	0	6
Trans	0	1	0	0	2	1	1	5	Ørsløv	0	2	7	1	0	0	-	10
Sevel	0	1	0	0	1	1	-	3	Store Damme	0	1	1	0	0	0	0	2
Nørre Felding	0	-	0	-	2	-	0	3	Tjennemark	0	1	2	0	2	-	0	5
Fruehøj	0	1	0	-	2	-	2	5	Frederiksdal	0	0	1	0	1	-	0	2
Staby	0	1	-	-	1	0	1	3	Nykøbing F.	0	0	1	0	0	-	-	2
Rødning	0	-	0	1	2	-	-	4	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>4</b>
Bodholt	0	0	1	0	8	0	-	9	Rønne N	-	0	-	2	0	1	2	6
Videbæk									Østerlars	0	0	1	1	0	2	4	7
Hanning	0	-	0	-	0	1	2	4	Slamrehuse	0	0	2	0	0	2	3	7
Brande	0	0	1	0	0	8	0	9	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>7</b>
Lyne	0	0	0	0	1	3	-	4									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>5</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 25/ 4 - 1/ 5 2006	10	6	10	6	5	5	6	7	6	5	5	4	5	6	7
Hermed målt i april	55	61	58	53	73	50	56	58	48	43	46	37	43	54	32
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2006	48	44	38	45	48	43	35	43	34	29	31	38	33	40	48
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	16	13	2	27	11	2	13	18	0	45	54	2	0	0
Thyborøn	0	14	11	9	14	11	7	14	20	2	59	39	0	0	0
Hvide Sande	0	21	5	4	20	7	13	7	23	2	59	34	5	0	0
Sletterhage Fyr	2	13	7	20	25	4	4	2	25	5	71	23	0	0	0
Rømø/Juvre	0	24	5	7	18	5	4	11	25	2	53	45	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	21	7	13	21	11	5	4	18	5	68	27	0	0	0
Gedser	0	9	25	21	18	2	7	13	5	18	68	14	0	0	0
Røsnæs Fyr	2	13	14	4	14	36	4	5	9	5	45	50	0	0	0
Københavns Lufthavn	2	14	14	5	34	9	5	7	9	25	64	11	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	2	5	36	16	0	29	5	7	11	79	11	0	0	0
Middel	1	15	11	12	21	10	8	8	16	8	61	31	1	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 18

1/5 2006 - 8/5 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.0	11.2	8.6	13.8	6.2	18.4	0	56	41	13	77	73	0	6.4	
Tylstrup		12.7	7.9	17.9	5.5	22.9	0		30			57		4.0	
Ålborg	9.3	13.1	7.6	18.9	5.3	22.9	0	54	28			57	2	5.4	
Års Syd		13.3	8.0	18.8	5.7	22.0	0		26	7	76	54		5.3	
Silstrup		12.7	8.8	16.9	5.5	19.7	0		30	7	75	64	1	5.4	
Karup	10.0	14.1	7.9	20.0	5.1	22.9	0	50	21			42	2	4.4	
Hald V	8.9	12.1	7.5	17.2	5.0	20.5	0	57	34			61		5.1	
Tirstrup	9.6	12.1	7.4	17.5	4.6	21.5	0	52	34			52	0	4.3	
Ødum	9.2	12.6	7.7	17.5	5.7	22.0	0	55	31	10	78	57		4.6	
Horsens/Bygholm		12.8	8.1	17.8	6.0	21.0	0		29			59		3.9	
Thyborøn	9.5	14.0	9.9	17.9	6.3	21.8	0	53	21			56		6.3	
Mejrup	9.1	13.8	8.2	19.2	5.6	22.1	0	56	22	3	79	48		6.0	
Borris		14.1	8.4	19.3	5.8	22.4	0		21	3	77	55		5.3	
Isenvad		13.8	7.7	19.6	4.9	22.5	0		22			45		5.4	
Billund Lufthavn	9.7	13.9	8.3	19.4	5.1	22.2	0	51	22	0	85	43	2	5.2	
Esbjerg Lufthavn		14.2	8.8	19.6	5.5	22.4	0		20			48		4.6	
Vester Vedsted	9.8	14.1	8.6	19.2	5.0	22.6	0	51	20	0	84	49		6.6	
Skrydstrup	9.8	13.3	8.2	19.0	6.2	21.4	0	51	26			53	1	5.4	
Store Jyndevad	9.9	13.8	8.6	19.0	4.6	22.3	0	50	23	1	79	54		4.3	
Kegnæs Fyr	9.7	10.9	8.8	13.2	6.7	14.7	0	51	43			75		8.0	
Odense Lufthavn	10.3	12.8	6.5	18.8	4.8	21.9	0	48	30			53	2	4.9	
Årslev	9.8	12.7	8.1	17.8	6.6	20.6	0	51	30	3	86	54		4.9	
Røsnæs Fyr	9.6	12.7	8.7	18.7	5.7	23.4	0	52	30			58		6.5	
Flakkebjerg		12.9	7.4	18.5	4.3	22.8	0		29	4	85	49	1	5.6	
Sjælsmark	9.7	12.6	7.1	18.3	3.2	23.4	0	51	31			54	1	3.4	
Københavns Lufthavn	9.8	11.6	6.9	17.3	3.3	22.1	0	50	38	12	80	55	1	5.0	
Roskilde Lufthavn	9.7	11.4	7.4	16.8	2.9	22.4	0	51	39	13	80	64	1	5.2	
Møn Fyr	8.8	8.5	6.7	11.1	3.9	11.9	0	57	60			80		6.7	
Abed	10.0	12.9	7.2	18.4	5.9	21.6	0	49	29	2	83	53		5.1	
Langø	10.3	13.6	9.8	18.3	7.2	22.2	0	48	24			56		7.9	
Bornholms Lufthavn	9.2	12.1	8.1	17.6	3.3	22.2	0	56	34	16	71	61	1	5.7	
Jylland-Øerne 1)	9.6	12.8	8.0	17.9	5.3	21.4	0.0	52	29	6	80	56	1	5.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.3		1.3		11.3		13.9		14.9		14.6		14.1		77.4
Års Syd	8.5		3.3		8.5		13.5		14.2		14.4		13.2		75.6
Silstrup	4.9		6.3		6.3		14.6		14.7		13.6		14.8		75.3
Ødum II	9.6		1.9		12.8		14.1		13.8		13.2		12.8		78.1
Mejrup	8.6		8.0		8.1		14.5		14.4		12.4		13.3		79.2
Borris	7.8		6.1		8.4		14.5		14.3		12.4		13.2		76.7
Askov	10.6		8.6		12.4		14.1		14.1		12.1		13.0		84.8
Rømø/Juvre	9.9		11.1		11.2		14.2		13.8		11.3		12.9		84.3
Store Jyndevad II	7.4		7.9		12.5		13.2		13.3		12.4		12.6		79.3
Årslev II	11.4		5.6		12.4		14.5		14.3		13.3		13.9		85.5
Flakkebjerg II	10.6		6.3		13.1		14.5		14.0		13.4		13.6		85.5
Københavns Toldbod	8.6		2.8		13.3		14.6		13.9		13.2		13.3		79.8
Køge/Herfølge	8.6		4.4		12.7		14.2		13.5		13.5		12.9		79.8
Abed II	11.7		5.8		11.4		14.1		14.0		12.0		13.4		82.6
Nexø Vest	0.0		4.3		13.3		14.5		13.4		11.4		13.6		70.5
JYLLAND-ØERNE 1)															80.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.8		7.8		12.2		13.6		14.3		14.7		15.8		12.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 18

1/5 2006 - 8/5 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	2	1	0	0	0	0	0	3
Hirtshals	0	-	0	0	0	0	0	-	Ovtrup	-	2	0	0	0	0	0	2
									Nordby	3	0	0	0	0	0	0	3
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	2	0	0	0	0	0	0	2
Hellum	-	0	0	0	0	0	0	-	Agerbæk	3	2	0	0	0	0	0	5
Tylstrup	-	-	0	0	0	0	0	1	Brørup	3	1	0	0	0	0	0	4
Springborg	-	0	0	0	0	0	0	-	Hviding	1	0	0	0	0	0	0	1
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>3</b>
Aggersund	1	1	0	0	0	0	0	1	Rødning								
Veggerby	1	1	0	0	0	0	0	1	Christiansfeld	1	0	0	0	0	0	0	1
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	1	0	0	0	0	0	0	1	Kongsmark	2	0	0	0	0	0	0	2
Mørkeskov	2	1	0	0	0	0	0	3	Toftlund	2	-	0	0	0	0	0	2
Havnø	-	0	0	0	0	0	0	-	Tønder	2	0	0	0	0	0	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Store Jyndeved	2	0	0	0	0	0	0	2
Hinding	1	1	0	0	0	0	0	2	Ny Skovbøl	1	0	0	0	0	0	0	1
									Frederiksgård	2	0	0	0	0	0	0	2
Vestervig	1	0	0	0	0	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>2</b>
Nykøbing M.	1	0	0	0	0	0	0	1	Odense Lufthavn	-	1	0	0	0	0	0	1
Øster Lyby	1	0	0	0	0	0	0	1	Båring	1	0	0	0	0	0	0	1
									Sønder Nærå	-	1	0	0	0	0	0	1
Karup	1	0	0	0	0	0	0	1	Flemløse	1	1	0	0	0	0	0	2
Grønbæk	-	2	0	0	0	0	0	2	Ulboelle	2	-	0	0	0	0	0	2
Tindbæk	0	1	0	0	0	0	0	1	Øksendrup	0	-	0	0	0	0	0	-
<b>II Viborg Amt</b>								<b>1</b>	Marstal	0	1	0	0	0	0	0	1
Hald	-	1	0	0	0	0	0	1	Rudkøbing	0	-	0	0	0	0	0	-
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>1</b>
Sorvad	0	1	0	0	0	0	0	1	Kollekolle	0	1	0	0	0	0	0	1
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	-	0	0	0	0	0	-
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	1	0	0	0	0	0	1
									Lille Svenstrup	0	-	0	0	0	0	0	-
Viby J.	-	1	0	0	0	0	0	2	Bildsø	0	-	0	0	0	0	0	-
Flensted	-	-	0	0	0	0	0	1	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	1	0	0	0	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>-</b>
Hov	2	2	0	0	0	0	0	4	Dageløkke	0	-	0	0	0	0	0	-
<b>III Århus Amt</b>								<b>1</b>	Græsted	0	-	0	0	0	0	0	-
Hårup	1	2	0	0	0	0	0	3	Frederikssund	0	1	0	0	0	0	0	1
Sejet	1	1	0	0	0	0	0	2	Botanisk Have	0	-	0	0	0	0	0	-
Giv	1	3	0	0	0	0	0	3	Roskilde S	0	-	0	0	0	0	0	-
									Køge Havn	0	-	0	0	0	0	0	-
Børkop	1	1	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>-</b>
Brakker S	1	1	0	0	0	0	0	2	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>2</b>	Karrebæk	0	2	0	0	0	0	0	2
Trans	1	0	0	0	0	0	0	1	Ørslev	0	1	0	0	0	0	0	1
Sevel	1	0	0	0	0	0	0	1	Store Damme	-	-	0	0	0	0	0	-
Nørre Felding	1	0	0	0	0	0	0	1	Tjennemark	-	2	0	0	0	0	0	2
Frøerhøj	1	0	0	0	0	0	0	1	Frederiksdal	-	-	0	0	0	0	0	-
Staby	-	0	0	0	0	0	0	-	Nykøbing F.	-	-	0	0	0	0	0	1
Rødning	1	0	0	0	0	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Bodholt	1	0	0	0	0	0	0	1	Rønne N	1	0	0	0	0	0	0	1
Videbæk	1	0	0	0	0	0	0	1	Østerlars	4	0	0	0	0	0	0	4
Hanning	1	0	0	0	0	0	0	1	Slamrehuse	3	0	0	0	0	0	0	3
Brande	2	0	0	0	0	0	0	2	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>3</b>
Lyne	1	0	0	0	0	0	0	1									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 19

8/5 2006 - 15/5 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.1	12.2	9.3	15.9	7.2	20.0	0	49	34	1	99	59	1	6.4	
Tylstrup		12.1	6.4	17.7	2.0	23.1	0		34			49		3.6	
Ålborg	10.4	13.1	7.7	18.4	4.6	23.5	0	47	28			47	1	4.3	
Års Syd		12.5	6.8	17.8	4.8	23.4	0		31	3	93	43		4.7	
Silstrup		11.6	7.6	15.9	5.5	21.6	0		38	4	94	55	1	5.6	
Karup	11.0	12.6	5.7	18.7	2.7	23.5	0	43	31			37	0	4.5	
Hald V	9.9	12.1	6.6	17.4	1.5	22.4	0	50	34			46		4.9	
Tirstrup	10.6	12.7	6.1	18.8	3.0	22.7	0	45	30			38	0	4.6	
Ødum	10.1	12.9	6.3	19.3	2.5	23.8	0	49	28	7	88	38		3.0	
Horsens/Bygholm		12.5	5.0	18.9	0.7	24.4	0		31			43		2.9	
Thyborøn	10.5	12.1	9.2	15.3	7.2	21.9	0	46	34			61		6.2	
Mejrup	10.1	12.3	6.5	17.6	2.4	22.6	0	49	33	7	86	44		4.4	
Borris		12.2	5.8	17.6	2.9	23.1	0		33	12	83	49		3.7	
Isenvad		12.0	3.9	18.8	1.0	23.8	0		35			39		3.7	
Billund Lufthavn	10.7	12.3	4.6	19.2	-0.1	24.5	1	45	33	13	75	39	0	3.5	
Esbjerg Lufthavn		12.5	5.7	18.5	1.8	24.0	0		32			44		4.1	
Vester Vedsted	10.8	13.3	9.2	17.4	6.9	22.7	0	44	26	9	82	53		5.9	
Skrydstrup	10.8	12.6	3.9	20.0	0.6	24.5	0	44	31			44	1	3.7	
Store Jyndevad	10.9	12.8	4.7	19.4	0.6	24.4	0	44	29	11	75	46		2.5	
Kegnæs Fyr	10.8	12.7	8.7	17.0	5.3	22.9	0	44	30			61		4.7	
Odense Lufthavn	11.3	13.0	5.7	19.1	2.0	23.7	0	41	28			50	0	3.9	
Årslev	10.8	13.2	5.9	19.2	3.2	22.6	0	44	27	7	84	43		3.5	
Røsnæs Fyr	10.7	11.8	8.8	16.4	6.7	21.3	0	45	36			66		5.8	
Flakkebjerg		13.3	6.8	19.2	4.1	22.5	0		26	3	92	41	1	4.2	
Sjælsmark	10.8	13.3	6.0	19.1	2.5	23.3	0	44	26			45	0	3.1	
Københavns Lufthavn	10.9	13.7	7.5	19.3	3.8	22.5	0	43	23	1	91	39	0	4.4	
Roskilde Lufthavn	10.8	13.2	6.1	19.2	2.4	21.9	0	44	26	3	91	43	0	4.2	
Møn Fyr	10.0	12.2	8.0	16.2	4.0	21.4	0	49	33			57		4.7	
Abed	11.0	13.6	6.0	19.5	2.4	23.0	0	42	24	1	90	46		3.7	
Langø	11.3	13.5	10.5	17.1	7.8	18.9	0	40	24			62		5.9	
Bornholms Lufthavn	10.3	11.9	7.0	17.3	4.7	20.4	0	48	36	0	93	65	0	4.5	
Jylland-Øerne 1)	10.7	12.7	6.7	18.1	3.4	22.8	0.0	45	30	6	87	48	0	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	15.1		15.1		10.0		15.0		13.5		14.7		15.2		98.5
Års Syd	14.6		14.9		10.5		15.1		14.2		9.6		14.2		93.1
Silstrup	14.9		15.0		12.1		15.1		11.5		10.6		15.0		94.2
Ødum II	14.4		14.4		13.9		14.4		14.2		4.7		12.3		88.3
Mejrup	14.7		14.9		11.2		15.1		13.4		6.6		9.8		85.7
Borris	14.7		14.9		14.6		15.0		12.9		1.9		8.8		82.9
Askov	14.3		14.4		9.1		14.6		13.9		0.6		8.6		75.5
Rømø/Juvre	14.7		14.8		13.9		14.7		14.3		0.4		9.0		81.7
Store Jyndevad II	13.3		13.5		12.1		13.4		13.3		2.3		7.0		74.9
Årslev II	14.7		14.8		14.1		13.2		14.9		3.4		9.1		84.2
Flakkebjerg II	14.8		14.8		14.2		14.6		14.8		6.6		12.7		92.4
Københavns Toldbod	14.5		14.8		14.3		14.7		14.0		7.2		11.6		91.0
Køge/Herfølge	14.8		14.8		14.9		14.5		14.7		8.0		9.6		91.2
Abed II	14.7		14.8		14.8		12.9		13.0		8.1		12.1		90.4
Nexø Vest	14.7		14.8		14.8		11.7		14.7		10.6		12.0		93.3
JYLLAND-ØERNE 1)															87.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.9		15.8		16.5		15.9		15.0		10.8		9.5		14.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 19

8/5 2006 - 15/5 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	-	0	0	-	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	0	0	0	0	1	0	0	1	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Nordby	0	0	0	0	0	-	0	-
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	-	0	0	-	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	0	0	0	1	0	0	1	Agerbæk	0	0	0	0	0	-	0	-
Tylstrup	0	0	0	0	1	0	0	1	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	-	0	-
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	0	0	0	0	-	0	0	-	Rødning	0	0	0	0	0	-	0	-
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	-	0	-
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	0	0	0	0	0	-	0	-
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Tønder	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>									- Store Jyndeved	0	0	0	0	0	1	0	1
Hinding	0	0	0	0	1	0	0	1	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	2	0	2
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	-	0	0	-	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
									Sønder Nærå	0	0	0	0	0	1	0	1
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	1	0	1
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulboelle	0	0	0	0	0	1	0	1
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>II Viborg Amt</b>									- Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0									
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>III Århus Amt</b>									Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	0	0	0	0	0	1	0	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
									Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>									- Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	-	0	0	-	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødning	0	0	0	0	0	0	0	0									
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Videbæk	0	0	0	0	-	0	0	-	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>XII Bornholms Amt</b>								
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>																	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 20

15/5 2006 - 22/5 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.1	9.8	8.4	11.5	5.7	13.1	0	41	50	41	15	85	7	5.5	
Tylstrup		10.4	8.4	12.9	5.5	15.2	0		46			82		3.3	
Ålborg	11.3	11.1	9.2	13.9	6.2	16.4	0	41	41			81	7	4.5	
Års Syd		10.3	8.4	12.9	5.8	16.2	0		47	41	10	84		4.1	
Silstrup		10.1	8.5	11.9	5.5	14.5	0		48	40	15	86	7	4.9	
Karup	11.9	10.4	8.4	12.9	5.7	16.3	0	37	47			81	7	3.9	
Hald V	10.7	9.8	7.8	12.2	5.6	14.3	0	44	50			84		4.4	
Tirstrup	11.5	10.1	8.1	12.2	6.3	13.9	0	39	49			85	6	3.6	
Ødum	10.9	10.1	8.2	12.4	6.2	13.6	0	43	49	46	8	85		3.6	
Horsens/Bygholm		10.4	8.3	12.4	5.3	14.4	0		47			87		3.8	
Thyborøn	11.4	10.4	9.2	12.1	6.3	13.8	0	40	46			85		5.3	
Mejrup	10.9	10.2	8.7	12.1	5.7	14.7	0	43	47	45	7	86		4.4	
Borris		10.3	9.0	12.2	6.4	14.8	0		47	44	7	88		3.8	
Isenvad		10.2	8.5	12.2	5.9	14.7	0		48			87		3.9	
Billund Lufthavn	11.5	10.3	8.7	12.4	5.4	14.9	0	39	47	46	4	82	7	3.8	
Esbjerg Lufthavn		10.7	9.4	12.3	7.3	14.1	0		44			85		5.5	
Vester Vedsted	11.7	11.0	9.9	12.6	7.9	13.8	0	38	42	37	10	86		7.0	
Skrydstrup	11.6	11.0	9.1	13.4	6.3	14.5	0	39	42			87	7	4.6	
Store Jyndevad	11.7	11.6	9.6	14.0	6.6	15.4	0	38	38	36	7	84		3.2	
Kegnæs Fyr	11.7	11.5	9.8	13.3	7.6	15.1	0	37	39			83		7.4	
Odense Lufthavn	12.2	10.9	9.0	13.4	7.1	15.4	0	35	42			86	6	4.8	
Årsløv	11.7	10.8	9.0	12.8	7.2	14.7	0	39	44	38	11	86		4.5	
Røsnæs Fyr	11.7	10.3	9.0	12.3	6.2	13.9	0	38	47			83		7.2	
Flakkebjerg		10.2	8.3	12.4	6.9	14.8	0		48	40	13	85	5	4.7	
Sjælsmark	11.7	10.3	7.9	13.2	5.9	15.6	0	38	47			79	6	3.4	
Københavns Lufthavn	11.9	10.4	8.3	13.3	6.6	15.6	0	36	46	38	15	79	5	5.1	
Roskilde Lufthavn	11.7	10.2	7.6	13.1	5.2	16.0	0	38	48	43	10	83		4.9	
Møn Fyr	11.1	9.9	8.5	12.4	7.0	14.8	0	41	50			88		6.5	
Abed	11.9	11.3	8.9	14.3	7.2	15.8	0	36	40	29	17	85		4.4	
Langø	12.3	11.4	9.8	13.5	8.0	14.6	0	34	39			88		6.4	
Bornholms Lufthavn	11.4	9.7	7.3	13.0	5.6	15.3	0	40	51	31	29	90		5.1	
Jylland-Øerne 1)	11.6	10.5	8.7	12.8	6.4	14.8	0.0	39	46	40	11	85	6	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.7		1.9		0.3		0.0		0.3		0.2		3.2		14.6
Års Syd	4.2		0.0		0.0		0.3		1.8		0.8		2.9		10.1
Silstrup	3.2		0.4		0.1		1.5		2.3		0.2		7.0		14.8
Ødum II	3.7		0.0		0.3		1.2		0.6		1.4		1.1		8.2
Mejrup	0.9		0.0		0.1		2.0		0.6		0.3		2.7		6.5
Borris	0.7		0.0		0.1		2.2		1.4		0.2		2.5		7.0
Askov	0.6		0.0		0.2		1.0		0.5		0.0		2.0		4.2
Rømø/Juvre	0.1		0.0		2.3		3.2		0.9		0.8		3.1		10.4
Store Jyndevad II	2.2		0.0		1.6		0.9		0.8		0.0		1.7		7.2
Årsløv II	4.5		0.0		0.8		2.3		2.1		0.2		1.5		11.4
Flakkebjerg II	5.6		0.0		0.2		2.9		2.4		0.8		1.2		13.0
Københavns Toldbod	6.1		0.0		2.4		0.9		2.4		2.1		0.8		14.7
Køge/Herfølge	4.6		0.0		0.0		1.1		2.8		0.8		0.8		10.1
Abed II	7.3		0.0		0.3		4.3		0.4		2.2		3.0		17.4
Nexø Vest	10.2		0.0		7.9		0.0		3.4		4.1		3.6		29.3
JYLLAND-ØERNE 1)	10.7														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.9		8.0		10.4		11.0		12.4		11.8		11.1		10.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 20

15/5 2006 - 22/5 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	2	-	9	10	10	1	34	Grindsted L/S	9	8	1	8	8	12	1	48
Hirtshals	2	2	0	9	35	10	2	61	Ovtrup	10	9	6	9	5	10	1	50
									Nordby	6	1	8	4	4	11	1	34
Sæby Vandforsyning	4	-	0	15	12	4	2	37	Rousthøj	10	3	6	8	5	18	1	49
Hellum	5	-	0	13	12	6	2	38	Agerbæk	9	4	4	9	9	17	1	53
Tylstrup	4	-	0	14	20	9	5	53	Brørup	7	3	4	9	10	16	2	49
Springborg	6	2	0	9	11	4	1	32	Hviding	8	-	2	8	2	12	1	33
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>45</b>
Aggersund	3	1	2	11	7	8	4	35	Rødding	8	-	1	10	6	13	1	40
Veggerby	4	2	-	8	7	16	4	42	Christiansfeld	6	2	1	14	6	17	1	47
									Skrydstrup	8	3	2	8	3	8	1	34
Nørager	6	1	0	12	9	10	2	40	Kongsmark	11	-	3	7	3	13	1	37
Mørkeskov	6	2	-	8	16	18	3	52	Toftlund	12	1	4	9	4	12	1	43
Havnø	4	2	0	8	10	4	2	29	Tønder	11	-	4	7	3	9	1	35
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>41</b>	Store Jyndeved	11	1	2	11	2	11	1	39
Hinding	4	-	5	13	4	8	3	37	Ny Skovbøl	8	3	1	11	4	19	1	47
									Frederiksgård	6	3	0	9	2	14	1	34
Vestervig	9	1	3	11	4	6	2	34	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>40</b>
Nykøbing M.	7	1	6	11	7	10	2	44	Odense Lufthavn	4	4	0	12	1	5	-	26
Øster Lyby	7	1	2	12	7	5	1	35	Båring	6	5	0	13	7	13	1	44
									Sønder Nærå	8	3	0	9	7	6	1	35
Karup	10	1	7	9	11	10	-	48	Flemløse	9	3	-	11	9	16	-	47
Grønbæk	10	2	-	9	5	8	1	35	Ulbølle	8	7	-	13	3	6	-	37
Tindbæk	5	2	-	12	5	10	1	35	Øksendrup	7	6	-	14	1	8	1	37
<b>II Viborg Amt</b>								<b>38</b>	Marstal	8	1	0	9	3	5	1	27
Hald	5	2	0	13	6	9	1	35	Rudkøbing	7	2	0	9	2	4	1	24
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>35</b>
Sorvad	4	2	1	11	7	9	1	34	Kollekolle	1	4	0	9	2	9	0	26
Grenå Ådalen P40	3	1	0	2	2	6	1	15	Holbæk Vandværk	2	7	0	8	1	7	-	25
Tistrup									Selchausdal	3	7	0	10	1	5	1	25
Viby J.	9	2	2	12	10	8	1	44	Lille Svenstrup	2	5	0	9	1	4	1	22
Flensted	10	2	-	11	8	12	1	43	Bildsø	2	8	0	8	1	4	0	22
Skanderborg Renseanl	10	3	1	13	10	10	-	47	Flakkebjerg	3	10	0	12	-	5	0	30
Hov	8	3	1	11	7	11	0	41	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>25</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>37</b>	Dageløkke	-	2	0	11	2	6	0	21
Hårup	11	6	-	10	6	12	1	45	Græsted	1	1	0	11	3	7	-	23
Sejet	10	4	-	12	3	10	-	38	Frederikssund	2	2	0	10	2	7	0	22
Give	11	5	1	10	6	13	1	46	Botanisk Have	1	4	0	11	-	9	1	25
-									Roskilde S	1	8	0	9	1	6	1	25
Børkop	8	10	-	11	9	14	1	53	Køge Havn	1	9	0	8	-	7	-	25
Brakker S	8	4	1	12	9	8	1	43	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>23</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>45</b>	Tågerup	3	7	-	12	1	9	-	31
Trans	8	1	2	10	3	9	1	35	Karrebæk	3	17	-	10	1	6	0	37
Sevel	8	1	8	11	12	8	1	49	Ørsløv	5	13	-	9	2	8	0	37
Nørre Felding	11	1	9	9	4	9	1	44	Store Damme	3	6	-	9	1	8	1	28
Fruehøj	9	1	4	11	4	10	1	40	Tjennemark	3	4	0	10	3	5	0	25
Staby	9	2	5	13	3	8	2	42	Frederiksdal	8	4	0	7	2	2	-	23
Rødding	11	1	3	12	6	8	1	43	Nykøbing F.	1	4	0	11	2	2	-	19
Bodholt	12	1	2	14	5	9	1	43	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>28</b>
Videbæk	11	1	6	13	5	12	1	49	Rønne N	1	2	0	10	9	10	0	30
Hanning	10	1	4	10	3	13	1	41	Østerlars	1	4	0	12	10	7	0	33
Brande	10	2	6	15	9	14	1	56	Slamrehuse	1	2	0	10	1	7	0	20
Lyne	10	5	5	8	5	13	1	46	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>28</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>44</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 21

22/5 2006 - 29/5 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.0	9.8	7.8	12.5	6.4	13.5	0	35	50	12	59	79	4	7.5	
Tylstrup		9.8	7.0	13.2	4.8	17.0	0		50			75		4.6	
Ålborg	12.1	10.7	8.0	14.3	6.0	18.3	0	35	44			73	5	5.8	
Års Syd		9.7	6.8	13.2	3.6	17.9	0		51	25	36	77		5.1	
Silstrup		9.4	7.1	12.0	4.9	16.1	0		53	26	38	79	6	7.0	
Karup	12.6	9.5	6.3	13.2	3.3	18.3	0	33	52			74	6	5.4	
Hald V	11.4	8.9	5.7	12.5	2.9	15.8	0	39	57			77		5.7	
Tirstrup	12.3	9.4	6.4	12.6	2.4	15.7	0	34	53			73	5	4.8	
Ødum	11.6	9.5	6.5	13.0	3.3	16.8	0	38	53	30	34	78		4.0	
Horsens/Bygholm		9.7	6.4	13.4	3.6	16.9	0		51			75		4.9	
Thyborøn	12.1	10.3	8.8	12.2	7.4	15.6	0	35	47			80		9.1	
Mejrup	11.6	9.4	6.8	12.5	3.9	17.1	0	39	53	30	35	79		5.9	
Borris		9.8	7.2	12.6	5.5	16.4	0		50	33	29	79		5.1	
Isenvad		9.3	6.4	12.8	3.4	17.2	0		54			78		4.9	
Billund Lufthavn	12.2	9.4	6.3	13.3	3.9	17.5	0	35	54	37	27	72	7	5.2	
Esbjerg Lufthavn		10.1	7.8	13.0	5.6	16.6	0		48			77		6.6	
Vester Vedsted	12.4	10.6	8.6	11.9	6.9	16.0	0	34	45	29	27	80		10.3	
Skrydstrup	12.3	10.1	6.3	14.2	3.6	18.0	0	34	49			77	6	6.4	
Store Jyndevad	12.4	10.6	7.4	14.2	5.8	18.5	0	33	45	30	25	77		3.6	
Kegnæs Fyr	12.5	10.5	8.2	13.7	7.0	15.2	0	32	46			77		7.8	
Odense Lufthavn	12.9	10.3	7.8	14.9	5.3	18.2	0	30	47			72	6	6.1	
Årsløv	12.3	10.1	6.8	13.6	4.2	17.5	0	34	48	27	32	78		5.4	
Rønæs Fyr	12.5	10.5	8.6	12.9	7.2	14.1	0	32	46			74		10.3	
Flakkebjerg		9.9	7.2	13.1	5.9	15.7	0		50	28	34	79	5	5.5	
Sjælsmark	12.5	10.1	6.6	13.9	2.9	16.4	0	32	49			74	6	4.3	
Københavns Lufthavn	12.8	10.9	7.8	14.2	6.5	15.2	0	30	43	18	35	70	6	6.2	
Roskilde Lufthavn	12.5	9.8	5.9	13.9	3.7	15.8	0	32	50	25	37	75	7	5.4	
Møn Fyr															
Abed	12.6	10.7	8.0	14.3	5.8	17.3	0	32	44	23	34	78		5.4	
Langø	13.1	11.0	9.0	13.6	6.9	16.1	0	29	42			83		8.9	
Bornholms Lufthavn	12.3	10.3	7.4	13.3	2.7	17.9	0	34	47	10	64	87		5.6	
Jylland-Øerne 1)	12.3	10.0	7.2	13.3	4.9	16.6	0.0	34	49	27	34	77	6	6.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.2		4.8		6.7		12.1		13.7		6.9		9.4		58.9
Års Syd	4.0		4.5		6.7		8.0		7.1		5.1		1.1		36.4
Silstrup	5.7		5.4		4.8		7.9		8.7		3.6		2.2		38.2
Ødum II	1.6		2.4		5.4		9.0		8.9		5.5		0.7		33.6
Mejrup	4.5		4.0		3.9		7.1		11.0		2.6		1.6		34.8
Borris	2.2		3.9		2.1		7.7		10.3		1.3		1.6		29.0
Askov	2.6		4.1		1.6		8.7		8.0		0.2		1.4		26.6
Rømø/Juvre	1.8		4.7		1.5		9.5		6.2		1.3		2.2		27.0
Store Jyndevad II	3.0		3.3		1.2		8.6		6.4		0.8		1.2		24.6
Årsløv II	3.2		4.1		5.1		8.6		9.6		0.6		1.0		32.2
Flakkebjerg II	2.7		2.2		4.6		9.0		11.3		3.3		0.8		33.9
Københavns Toldbod	3.6		1.5		8.1		7.6		6.4		8.0		0.0		35.3
Køge/Herfølge	3.2		2.7		5.9		7.4		10.4		6.3		1.5		37.5
Abed II	2.3		2.4		8.3		11.4		6.4		1.1		2.0		34.0
Nexø Vest	8.8		8.2		12.5		12.5		11.1		10.1		0.8		64.0
JYLLAND-ØERNE 1)															34.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.3		9.5		10.0		10.4		9.6		11.1		9.4		10.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 21

22/5 2006 - 29/5 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	8	1	18	0	0	1	0	27	Grindsted L/S	3	3	11	5	0	10	5	36
Hirtshals	8	2	11	0	0	5	-	26	Ovtrup	6	3	4	1	0	9	2	24
									Nordby	2	-	4	0	0	8	-	14
Sæby Vandforsyning	39	1	16	-	0	11	-	67	Rousthøje	2	4	4	-	0	9	2	22
Hellum	11	1	7	-	0	8	2	30	Agerbæk	8	1	12	-	0	11	9	42
Tylstrup	9	-	9	1	0	8	1	28	Brørup	9	2	10	-	0	12	8	41
Springborg	16	0	11	2	0	4	1	33	Hviding	4	1	8	0	-	8	-	22
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>29</b>
Aggersund	5	-	9	-	0	13	1	29	Rødding	7	2	10	0	-	11	2	32
Veggerby	22	4	8	-	0	11	4	48	Christiansfeld	6	1	11	-	3	10	2	33
									Skrydstrup	6	1	9	1	0	6	1	24
Nørager	14	1	11	2	-	9	6	43	Kongsmark	5	1	6	0	1	9	-	22
Mørkeskov	11	3	17	-	0	12	2	45	Toftlund	6	1	8	1	0	8	1	26
Havnø	9	1	8	0	0	9	1	28	Tønder	5	1	8	0	-	7	3	22
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>37</b>	Store Jyndeved	5	1	12	0	1	8	4	30
Hinding	6	0	5	0	0	8	1	20	Ny Skovbøl	8	1	15	0	-	6	7	37
									Frederiksgård	14	0	9	0	0	7	6	35
Vestervig	10	-	4	1	0	10	3	28	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>29</b>
Nykøbing M.	4	1	10	0	0	10	2	27	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	11	1	10	0	0	8	7	37	Båring	4	1	8	1	1	8	2	25
									Sønder Nærå	6	1	8	3	2	8	5	32
Karup	8	1	13	4	0	5	10	41	Flemløse	6	1	9	1	4	8	3	32
Grønbæk	9	1	19	2	0	6	7	44	Ulbølle	19	-	8	1	5	6	3	42
Tindbæk	2	1	15	0	0	6	4	27	Øksendrup	23	-	7	-	3	7	2	42
<b>II Viborg Amt</b>								<b>32</b>	Marstal	3	0	5	1	2	3	2	16
Hald	8	1	14	-	0	6	2	31	Rudkøbing	2	0	5	1	2	5	2	16
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>29</b>
Sorvad	12	1	12	1	0	8	2	36	Kollekolle	5	2	5	1	0	11	16	40
Grenå Ådalen P40	2	1	9	3	-	3	3	21	Holbæk Vandværk	13	-	4	1	2	14	10	43
Tistrup	1	1	10	3	0	6	4	25	Selchausdal	8	0	9	-	0	13	8	38
									Lille Svenstrup	4	-	7	1	0	10	6	28
Viby J.	4	1	10	3	0	9	5	31	Bildsø	23	0	4	1	-	5	5	38
Flensted	14	2	11	3	0	9	4	43	Flakkebjerg	5	0	8	0	2	16	7	38
Skanderborg Renseanl	10	-	8	1	0	8	4	30	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>38</b>
Hov	5	2	11	0	0	10	4	31	Dageløkke	4	1	4	0	0	6	7	21
<b>III Århus Amt</b>								<b>31</b>	Græsted	5	2	7	-	0	7	8	29
Hårup	29	1	9	2	0	8	5	55	Frederikssund	4	1	3	1	0	9	7	24
Sejet	3	1	9	-	0	6	3	22	Botanisk Have	4	0	4	1	0	7	6	21
Give	15	3	9	4	0	8	7	45	Roskilde S	4	0	3	1	2	8	19	37
-									Køge Havn	5	0	7	2	0	4	17	34
Børkop	6	2	6	5	1	9	2	30	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>28</b>
Brakker S	7	1	9	3	0	9	2	33	Tågerup	8	0	5	1	1	10	7	33
									Karrebæk	5	0	5	-	2	10	4	27
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>37</b>	Ørsløv	8	0	1	0	2	14	3	27
Trans	7	0	6	4	0	6	0	22	Store Damme	7	0	3	0	4	12	2	28
Sevel	15	1	10	-	0	8	4	39	Tjennemark	11	0	2	0	2	8	2	26
Nørre Felding	6	1	10	1	0	9	3	30	Frederiksdal	7	0	5	2	3	4	2	22
Fruehøj	7	-	6	4	0	9	3	29	Nykøbing F.	2	0	5	0	4	9	2	21
Staby	6	1	15	-	0	8	4	33									
Rødding	13	4	15	1	0	8	7	48	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>26</b>
Bodholt	4	2	17	2	0	8	4	37	Rønne N	3	-	0	0	0	10	9	22
Videbæk	12	-	10	-	0	9	4	36	Østerlars	2	1	1	0	0	6	12	21
Hanning	8	4	12	1	0	14	2	41	Slamrehuse	1	1	1	0	-	6	13	23
Brande	4	4	14	1	0	13	4	40	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>22</b>
Lyne	8	2	4	1	0	9	9	33									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>35</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 23/ 5 - 29/ 5 2006	37	32	31	37	35	29	29	33	29	38	28	26	30	32	22		
Hermed målt i maj	78	71	69	84	80	76	70	75	64	62	51	55	58	70	52		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2006	55	61	58	53	73	50	56	58	48	43	46	37	43	54	32		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	4	2	0	4	21	14	50	5	0	30	46	23	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	4	7	29	55	5	0	11	50	39	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	14	27	45	14	0	14	80	5	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	11	30	46	13	2	20	65	13	0	0		
Rømø/Juvre	0	2	0	0	2	9	25	57	5	0	13	46	41	0	0		
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	0	11	29	50	9	0	30	50	20	0	0		
Gedser	0	0	0	0	4	9	38	45	5	0	27	39	34	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	0	0	0	13	39	36	11	0	14	30	55	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	13	36	39	13	0	38	55	7	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	11	55	32	2	0	23	61	16	0	0		
Middel	0	1	<	0	1	12	32	46	8	<	22	52	25	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 22

29/5 2006 - 5/6 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind		
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge						
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum										
Skagen Fyr	12.8	11.7	9.5	14.4	7.2	14.8	0	30	37	2	76	68	2	7.1		
Tylstrup		10.9	6.8	14.3	4.2	15.1	0		43			70		4.1		
Ålborg	12.7	11.8	7.8	15.1	5.5	16.2	0	31	37			65	1	4.5		
Års Syd		10.6	6.9	13.9	4.8	15.8	0		45	14	50	72		4.3		
Silstrup		10.3	7.7	13.0	6.6	14.3	0		47	8	65	74	4	5.9		
Karup	13.1	10.2	6.0	14.3	3.8	17.3	0	29	47			67	3	4.8		
Hald V	12.0	10.1	6.5	14.0	5.2	16.6	0	35	48			73		4.7		
Tirstrup	12.9	10.4	6.3	14.0	4.7	15.6	0	29	47			66	6	4.7		
Ødum	12.2	10.5	6.8	14.6	5.3	16.7	0	34	46	19	44	72		2.8		
Horsens/Bygholm		10.6	6.8	15.0	4.5	18.0	0		45			71		3.7		
Thyborøn	12.7	11.0	9.4	13.1	9.1	15.2	0	31	42			76		8.4		
Mejrup	12.1	10.0	6.9	13.2	4.5	15.8	0	35	49	20	44	79		5.1		
Borris		10.1	7.2	13.4	6.1	16.2	0		48	26	37	79		4.9		
Isenvad		9.9	5.9	13.9	1.8	17.1	0		49			75		4.1		
Billund Lufthavn	12.7	10.1	6.3	14.6	3.8	17.7	0	31	48	24	37	66	4	4.8		
Esbjerg Lufthavn		10.5	7.6	14.0	5.2	17.1	0		46			75		6.5		
Skrydstrup	12.8	10.7	6.9	15.7	4.2	18.4	0	30	44			72	4	5.0		
Store Jyndevad	12.9	10.8	7.7	14.6	4.7	16.9	0	30	44	20	35	75		3.2		
Kegnæs Fyr	13.2	11.2	8.1	15.5	6.4	18.3	0	27	41			69		5.0		
Odense Lufthavn	13.5	11.3	7.3	15.9	4.5	17.8	0	26	40			69	5	5.3		
Årslev	12.8	10.7	7.2	15.2	5.3	17.4	0	30	44	16	48	73		4.2		
Rønæs Fyr	13.2	11.5	9.1	14.4	8.0	15.3	0	27	39			73		8.1		
Flakkebjerg		11.2	7.8	14.8	5.9	16.1	0		41	13	52	69	5	4.6		
Sjælsmark	13.1	11.4	7.6	15.1	5.4	16.6	0	28	39			70	6	3.6		
Københavns Lufthavn	13.5	12.3	8.7	15.9	7.0	17.8	0	25	33	12	56	65	4	5.0		
Roskilde Lufthavn	13.1	11.1	6.7	15.1	5.4	17.4	0	28	41	15	52	72	6	4.6		
Vindebæk Kyst		11.7	8.7	14.8	6.8	16.6	0		37			72	4	5.0		
Abed	13.2	11.5	7.5	15.6	4.6	17.0	0	27	39	13	48	73		3.7		
Langø	13.7	11.6	9.2	14.4	8.7	16.4	0	24	38			79		7.2		
Bornholms Lufthavn	13.1	10.6	7.7	14.0	3.3	16.5	0	28	45	12	58	86		4.1		
Jylland-Øerne 1)	12.9	10.9	7.5	14.5	5.5	16.6	0.0	29	43			72	4	5.0		
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge	
Skagen Fyr	10.8		8.9		12.5		11.8		4.5		11.8		16.1		76.4	
Års Syd	5.9		6.6		10.6		7.3		0.0		4.7		14.7		49.8	
Silstrup	9.9		8.8		11.9		9.6		0.0		8.7		15.8		64.8	
Ødum II	3.5		4.4		8.7		6.3		4.2		2.3		14.5		43.9	
Mejrup	2.5		6.3		7.8		8.7		0.0		5.7		12.8		43.8	
Borris	1.0		3.2		11.6		8.6		0.0		2.8		9.7		37.0	
Askov	2.1		4.9		10.0		5.1		2.5		1.9		10.8		37.2	
Rømø/Juvre	3.0		6.2		8.6		6.1		3.2		2.2		10.1		39.4	
Store Jyndevad II	1.3		3.9		8.0		5.2		6.6		1.3		8.6		34.8	
Årslev II	3.0		5.7		8.0		6.5		9.3		0.9		14.7		48.2	
Flakkebjerg II	4.4		6.1		7.0		5.4		11.5		2.3		14.9		51.7	
Københavns Toldbod	4.2		10.0		10.0		2.9		12.0		1.2		15.7		56.1	
Køge/Herfølge	2.7		8.4		9.1		4.8		11.9		1.2		13.7		51.8	
Abed II	7.3		3.7		7.8		3.1		12.7		2.2		10.9		47.8	
Nexø Vest	10.9		6.3		7.3		6.9		15.8		0.0		11.3		58.5	
JYLLAND-ØERNE 1)																48.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.2		11.7		11.8		11.2		13.8		11.6		12.6		11.8	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 22

29/5 2006 - 5/6 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	-	1	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	1	-	-	1	1	0	0	3
Hirtshals	0	0	3	0	0	0	0	3	Ovtrup	-	-	-	0	3	-	0	4
									Nordby	-	2	1	0	1	0	0	4
Sæby Vandforsyning	0	0	2	0	0	0	0	2	Rousthøj	-	0	-	-	1	0	0	2
Hellum	3	0	5	0	0	0	0	8	Agerbæk	-	0	-	1	2	0	0	3
Tylstrup	0	0	6	0	0	0	0	6	Brørup	1	0	-	2	1	0	0	4
Springborg	5	0	0	0	0	0	0	5	Hviding	2	-	0	1	1	0	0	3
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>3</b>
Aggersund	-	0	3	0	0	0	0	3	Rødding	1	2	-	1	-	0	0	4
Veggerby	-	0	2	0	1	1	0	4	Christiansfeld	1	2	13	1	0	0	0	16
									Skrydstrup	1	3	2	2	0	0	0	8
Nørager	2	0	-	0	0	-	0	2	Kongsmark	1	1	1	3	-	0	0	6
Mørkeskov	5	0	1	0	-	0	0	6	Toftlund	1	2	1	1	-	0	0	4
Havnø	19	0	0	0	0	0	0	19	Tønder	-	-	0	1	-	0	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>5</b>	Store Jyndeved	1	-	0	0	0	0	0	1
Hinding	0	0	0	0	-	0	0	-	Ny Skovbøl	1	-	3	0	0	0	0	4
									Frederiksgård	1	3	4	0	0	0	0	8
Vestervig	0	0	-	1	1	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>6</b>
Nykøbing M.	-	0	3	-	-	-	0	4	Odense Lufthavn	1	1	1	-	0	-	0	3
Øster Lyby	0	0	4	0	-	-	0	4	Båring	3	12	2	-	0	-	0	18
									Sønder Nærå	3	1	1	2	-	0	0	6
Karup	0	0	1	0	0	0	0	1	Flemløse	1	2	2	0	-	-	0	5
Grønbæk	-	0	0	0	0	0	0	-	Ulboelle	-	7	-	2	0	-	0	9
Tindbæk	12	0	0	0	-	0	0	12	Øksendrup	1	6	2	3	0	-	0	12
<b>II Viborg Amt</b>								<b>3</b>	Marstal	1	0	0	1	0	-	0	2
Hald	13	0	0	0	0	0	0	13	Rudkøbing	-	3	1	7	0	-	0	11
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>8</b>
Sorvad	6	0	2	0	0	-	0	9	Kollekolle	1	0	14	0	0	3	0	18
Grenå Ådalen P40	2	0	9	0	0	1	0	11	Holbæk Vandværk	1	0	11	1	0	1	0	13
Tistrup	4	-	9	-	-	1	0	14	Selchausdal	1	0	5	0	-	1	0	7
									Lille Svenstrup	4	0	8	1	1	-	0	14
Viby J.	2	5	4	0	0	-	0	11	Bildsø	0	2	4	1	-	0	0	7
Flensted	-	1	1	-	0	0	0	2	Flakkebjerg	0	1	1	1	-	1	0	4
Skanderborg Renseanl	1	5	2	1	0	0	0	8	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>11</b>
Hov	-	8	2	2	2	2	0	16	Dageløkke	-	0	1	1	0	0	0	2
<b>III Århus Amt</b>								<b>10</b>	Græsted	1	0	1	-	1	1	0	4
Hårup	0	2	8	-	0	0	0	10	Frederikssund	5	0	6	1	1	2	0	14
Sejet	-	7	4	5	-	1	0	16	Botanisk Have	6	0	2	2	0	0	0	11
Give	2	4	4	0	1	0	0	10	Roskilde S	2	0	8	2	-	1	0	13
-									Køge Havn	1	0	9	1	0	-	0	11
Børkop	2	5	1	1	2	-	0	11	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>9</b>
Brakker S	1	2	3	0	0	0	0	6	Tågerup	2	1	16	-	0	0	0	19
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>11</b>	Karrebæk	1	-	1	4	0	1	0	7
Trans	0	0	0	0	1	-	0	1	Ørslev	1	6	1	-	-	1	0	9
Sevel	9	0	4	0	1	-	0	14	Store Damme	1	5	0	0	-	-	0	6
Nørre Felding	0	0	4	1	3	2	0	10	Tjennemark	-	0	7	1	0	-	0	10
Fruehøj	0	0	1	1	1	1	0	3	Frederiksdal	1	0	1	2	0	-	0	4
Staby	-	0	1	0	2	1	-	4	Nykøbing F.	5	1	0	0	0	1	0	6
Rødding	0	0	2	0	2	1	0	5	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Bodholt	0	1	3	0	1	0	-	5	Rønne N	0	1	1	4	1	-	-	7
Videbæk	0	0	1	0	2	0	0	3	Østerlars	0	2	9	2	-	2	2	17
Hanning	0	0	1	0	2	-	0	3	Slamrehuse	0	4	2	2	-	-	-	8
Brande	1	1	2	-	1	-	0	5	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>11</b>
Lyne	1	1	1	0	3	0	0	5									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>5</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 23

5/6 2006 - 12/6 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.4	13.2	10.4	16.6	9.0	20.1	0	25	27	6	77	75	0	4.4	
Tylstrup		14.0	8.6	19.5	4.8	27.0	0		23			64		3.2	
Ålborg	13.3	15.0	10.0	20.0	6.1	27.8	0	27	18			63	0	4.2	
Års Syd		14.2	8.9	19.1	4.1	27.3	0		23	1	82	67		3.5	
Silstrup		12.9	9.8	16.5	7.3	25.2	0		32	6	85	73	0	4.8	
Karup	13.6	14.6	8.4	20.2	4.3	28.0	0	26	23			54	0	3.5	
Hald V	12.5	14.0	9.0	19.1	5.9	25.8	0	32	24			65		3.1	
Tirstrup	13.5	14.2	8.5	19.0	4.1	23.1	0	26	21			50	0	3.3	
Ødum	12.7	14.1	8.4	19.4	5.5	24.8	0	31	22	0	83	61		2.3	
Horsens/Bygholm		14.4	8.1	19.9	4.8	25.2	0		21			60		2.5	
Thyborøn	13.2	12.9	10.8	15.6	9.7	23.9	0	27	31			78		5.4	
Mejrup	12.6	13.6	8.6	18.4	5.5	25.7	0	32	27	2	82	68		3.8	
Borris		13.7	8.4	18.3	4.7	25.8	0		27	2	81	70		3.0	
Isenvad		14.0	7.8	19.8	4.1	26.9	0		24			60		3.0	
Billund Lufthavn	13.2	14.5	8.3	20.3	4.1	27.6	0	28	22	1	81	49	0	3.1	
Esbjerg Lufthavn		13.9	8.1	18.9	4.0	25.3	0		25			61		3.5	
Skrydstrup	13.3	14.3	6.9	20.7	2.4	26.8	0	27	23			57	0	3.1	
Store Jyndevad	13.4	14.5	7.2	20.2	3.4	27.4	0	27	22	0	81	60		1.9	
Kegnæs Fyr	13.7	14.8	11.0	18.9	8.0	20.9	0	23	16			66		3.4	
Odense Lufthavn	14.1	15.6	8.3	21.0	6.0	26.5	0	22	14			55	0	3.3	
Årsløv	13.3	15.3	9.6	20.0	6.9	24.5	0	27	17	0	98	60		2.8	
Røsnæs Fyr	13.9	14.7	11.7	18.1	9.8	20.5	0	23	17			73		5.4	
Flakkebjerg		14.3	7.8	19.3	6.3	23.6	0		21	0	86	61	2	2.7	
Sjælsmark	13.7	14.8	8.1	19.9	5.3	26.1	0	25	19			59	1	2.1	
Københavns Lufthavn	14.2	14.7	10.1	18.4	7.2	22.9	0	21	18	1	82	63	1	2.8	
Roskilde Lufthavn	13.7	14.4	8.4	19.3	6.2	25.2	0	24	21	0	85	63	1	2.9	
Vindebæk Kyst		14.0	10.0	17.8	7.4	20.5	0		22			74	0	3.3	
Abed	13.7	15.1	8.4	20.4	5.8	25.2	0	24	17	0	98	61		2.4	
Langø	14.3	15.3	12.2	18.7	10.2	24.4	0	20	15			75		4.2	
Bornholms Lufthavn	13.8	13.7	8.7	17.7	6.7	23.5	0	24	24	5	74	77	0	2.8	
Jylland-Øerne 1)	13.5	14.3	9.0	19.1	6.0	25.0	0.0	26	22			64	0	3.3	
SOLTIMER	Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge	
Skagen Fyr	11.4	15.6		14.7		3.6		12.8		2.4		16.3		76.8	
Års Syd	10.2	15.9		11.6		4.9		12.2		11.5		15.7		81.9	
Silstrup	15.8	15.5		14.6		0.2		12.1		10.8		16.1		85.0	
Ødum II	12.2	10.3		11.4		12.0		11.6		10.1		15.4		83.0	
Mejrup	12.8	16.1		13.9		5.2		6.2		11.6		16.3		82.1	
Borris	9.4	15.9		10.9		12.5		5.2		11.2		16.2		81.3	
Askov	5.1	12.5		13.6		14.9		8.6		10.7		15.8		81.2	
Rømø/Juvre	6.0	15.4		8.5		15.1		9.1		10.2		16.1		80.4	
Store Jyndevad II	5.6	8.6		12.9		14.4		14.7		10.6		14.3		81.1	
Årsløv II	13.5	14.0		13.5		14.8		10.3		15.8		16.1		98.0	
Flakkebjerg II	7.3	11.1		15.4		11.1		8.8		16.0		16.1		85.9	
Københavns Toldbod	3.5	12.4		13.9		11.1		9.2		16.1		16.1		82.4	
Køge/Herfølge	8.2	12.2		13.4		8.9		10.2		16.1		16.1		85.1	
Abed II	9.6	10.5		15.2		15.1		15.6		15.9		16.0		97.9	
Nexø Vest	2.2		8.5		11.3		12.3		11.3		12.9		15.8		74.3
JYLLAND-ØERNE 1)															84.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	12.9	13.4		14.3		14.4		14.3		18.2		21.3		15.5	

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 23

5/6 2006 - 12/6 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøj	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	0	12	0	0	0	0	0	12	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>0</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	0	0	-	0	0	0	0	-
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hindings	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>0</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
									Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbølle	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>0</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>0</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0									
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	2	1	0	0	0	0	0	3
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>1</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>0</b>	Dageløkke	-	0	0	0	0	0	0	-
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	-	-	0	0	0	0	0	-
									Roskilde S	4	0	0	0	0	0	0	4
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	4	0	0	0	0	0	0	4
Brakker S	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>1</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>0</b>	Tågerup	2	1	0	0	0	0	0	3
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	-	0	0	0	0	0	0	-
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	1	0	0	0	0	0	1
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemark	-	0	0	0	0	0	0	-
Staby	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	1	0	0	0	0	0	1
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0									
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	-	0	0	0	0	0	0	-
									Slamrehuse	0	1	0	0	0	0	0	1
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>-</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>0</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 6/6 - 12/6 2006	1	0	0	0	0	0	0	-	0	1	1	1	1	-	-
Hermed målt i juni	1	-	1	2	2	2	1	1	2	2	4	2	2	2	5
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
Maj 2006	83	74	78	92	83	77	75	80	70	71	58	62	65	76	58
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10
Skagen Fyr	0	7	2	4	16	18	16	30	7	5	64	30	0	0	0
Thyborøn	0	11	2	2	11	4	9	48	14	5	38	57	0	0	0
Hvide Sande	0	14	5	0	11	7	2	25	36	4	71	25	0	0	0
Sletterhage Fyr	0	14	2	16	9	13	2	20	25	7	75	18	0	0	0
Rømø/Juvre	0	7	4	7	11	7	2	21	41	0	63	38	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	14	4	7	23	5	2	25	20	11	80	9	0	0	0
Gedser	0	5	16	5	11	5	9	29	20	13	70	18	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	7	18	5	2	23	4	23	18	4	50	46	0	0	0
Københavns Lufthavn	5	14	16	2	5	13	16	25	4	23	73	4	0	0	0
Hammer Odde Fyr	2	4	2	7	4	0	59	20	4	18	54	29	0	0	0
Middel	1	10	7	6	10	10	12	27	19	9	64	27	0	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 24

12/6 2006 - 19/6 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.0	16.6	13.9	20.1	8.9	23.4	0	21	4	0	86	75	1	4.6	
Tylstrup		17.7	11.9	23.4	4.0	29.6	0		4			58		2.5	
Ålborg	13.8	18.7	13.4	24.2	6.5	30.1	0	24	3			57	1	3.3	
Års Syd		17.6	11.8	23.6	3.4	29.1	0		6	0	69	62		2.9	
Silstrup		16.6	12.3	21.2	7.1	26.3	0		8	0	76	68	3	3.7	
Karup	14.1	17.7	11.4	23.3	3.2	29.8	0	23	8			55	0	3.0	
Hald V	13.0	17.0	12.2	21.9	7.7	27.1	0	29	7			68		3.5	
Tirstrup	14.0	17.2	12.1	21.1	5.9	25.3	0	23	6			59	1	2.9	
Ødum	13.2	16.9	12.1	21.6	6.3	27.8	0	28	7	2	61	70		2.5	
Horsens/Bygholm		16.9	11.4	21.5	5.3	27.6	0		9			70		2.5	
Thyborøn	13.7	16.7	13.8	20.1	11.3	24.4	0	24	7			72		4.6	
Mejrup	13.0	16.9	11.5	22.4	5.8	27.2	0	29	9	1	68	64		3.2	
Borris		16.6	10.7	21.4	3.7	27.2	0		11	5	56	66		2.7	
Isenvad		16.8	10.5	22.3	1.9	28.8	0		11			62		2.8	
Billund Lufthavn	13.7	17.1	11.5	22.3	3.6	29.6	0	25	11	6	58	58	3	2.6	
Esbjerg Lufthavn		16.2	10.7	21.0	3.9	26.6	0		12			65		3.5	
Vester Vedsted	13.9	16.6	12.0	20.3	6.2	26.5	0	24	11	6	59	70		4.5	
Skrydstrup	13.8	17.3	11.7	22.7	5.8	29.4	0	24	10			64	1	2.9	
Store Jyndevad	13.9	17.8	12.5	22.4	6.8	29.8	0	24	8	5	52	61		2.1	
Kegnæs Fyr	14.3	16.6	14.4	19.3	12.2	20.8	0	20	6			78		4.6	
Odense Lufthavn	14.6	18.0	13.1	22.6	8.8	29.8	0	20	6			67	0	3.2	
Årslev	13.8	17.7	13.9	21.3	9.5	27.8	0	24	7	3	59	71		2.8	
Rønæs Fyr	14.4	17.2	14.8	20.7	13.1	22.3	0	19	3			73		5.2	
Flakkebjerg		17.2	12.8	21.1	10.1	26.5	0		7	2	66	69	2	2.9	
Sjælsmark	14.2	17.9	11.8	23.3	9.6	27.6	0	22	4			51	1	2.1	
Københavns Lufthavn	14.8	18.4	14.8	22.9	12.8	25.9	0	18	1	0	76	54	3	3.4	
Roskilde Lufthavn	14.3	17.2	12.3	22.0	10.2	26.9	0	21	6	0	73	60	1	3.5	
Vindebæk Kyst		17.2	14.5	20.6	12.5	24.5	0		5			76	1	3.7	
Abed	14.2	18.0	14.1	22.0	11.9	28.6	0	21	5	3	62	68		3.0	
Langø	14.9	17.9	15.3	21.0	14.0	27.3	0	17	4			76		5.0	
Bornholms Lufthavn	14.4	17.4	12.0	22.6	9.7	25.4	0	20	4	0	70	72	0	3.4	
Jylland-Øerne 1)	14.0	17.3	12.6	21.8	7.7	27.1	0.0	23	7	2	66	66	1	3.3	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		16.3		15.8		9.1		15.3		12.3		12.1		4.9	85.7
Års Syd		16.4		15.6		8.8		15.3		3.7		6.8		2.8	69.4
Silstrup		16.4		15.8		10.0		15.3		2.9		13.3		2.6	76.2
Ødum II		15.4		14.8		8.2		13.4		2.5		1.1		5.5	60.9
Mejrup		16.3		15.6		8.1		12.4		1.5		10.3		3.9	68.2
Borris		16.2		15.8		5.3		8.5		0.0		6.8		3.0	55.7
Askov		15.8		15.9		4.5		10.4		0.6		2.1		8.6	58.0
Rømø/Juvre		16.1		15.8		3.4		6.2		0.2		8.1		9.4	59.2
Store Jyndevad II		14.3		14.5		3.2		5.7		0.9		2.2		11.1	52.0
Årslev II		16.1		16.1		4.8		12.1		0.0		0.4		9.7	59.3
Flakkebjerg II		16.1		16.1		8.7		11.3		2.6		1.2		9.8	65.8
Københavns Toldbod		16.1		16.1		9.8		13.7		5.8		6.2		8.2	75.9
Køge/Herfølge		16.1		16.1		10.7		9.2		3.7		6.3		10.4	72.5
Abed II		16.0		16.0		10.2		8.7		0.4		0.1		10.1	61.5
Nexø Vest		16.0		15.8		13.9		3.4		13.7		3.6		4.0	70.5
JYLLAND-ØERNE 1)															65.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG		22.4		21.9		16.3		16.2		16.5		17.7		19.5	18.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 24

12/6 2006 - 19/6 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	-		Grindsted L/S	0	0	1	1	1	0	-	3
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	2	1	0	0	0	3
									Nordby	0	0	3	-	0	0	0	4
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøj	0	0	5	-	0	0	0	5
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Agerbæk	0	0	5	-	0	0	0	5
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	4	-	0	0	0	4
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	3	1	0	0	0	4
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>4</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	1	1	Rødding	0	0	3	0	0	0	0	3
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
									Skrydstrup	0	0	-	0	0	0	0	-
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	4	0	0	0	0	4
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	0	0	-	-	0	0	0	-
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Tønder	0	0	0	1	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>0</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hindring	0	0	0	0	0	0	1	1	Ny Skovbøl	0	0	-	0	0	0	0	-
									Frederiksgård	0	0	0	0	1	0	0	1
Vestervig	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	-	0	1	0	0	2
									Sønder Nærå	0	0	0	0	6	0	0	6
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	3	-	0	3
Grønbæk	0	0	-	0	-	0	0	-	Ulboelle	0	0	0	0	6	-	0	6
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	1	0	1
<b>II Viborg Amt</b>								<b>-</b>	Marstal	0	0	0	0	1	2	0	3
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	3	3	0	6
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>4</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	1	0	0	1
Grenå Ådalen P40	0	0	-	0	0	0	0	-	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	1	0	1
Tistrup	0	0	2	0	0	0	0	2	Selchausdal	0	0	0	0	1	2	0	3
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	1	3	0	4
Viby J.	0	0	4	0	-	-	0	5	Bildsø	0	0	0	0	1	6	0	6
Flensted	0	0	2	0	-	0	0	2	Flakkebjerg	0	0	0	0	-	8	0	8
Skanderborg Renseanl	0	0	4	0	-	0	0	4	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>4</b>
Hov	0	0	2	0	2	0	0	4	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III Århus Amt</b>								<b>2</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	5	0	1	1	0	7	Frederikssund	0	0	0	0	2	0	0	2
Sejet	0	0	1	0	1	0	0	2	Botanisk Have	0	0	0	0	-	0	0	-
Give	0	0	2	0	0	0	0	2	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
-									Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	2	0	1	-	0	4	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>-</b>
Brakker S	0	0	4	0	0	0	0	4	Tågerup	0	0	0	0	0	-	0	-
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>4</b>	Karrebæk	0	0	0	0	-	17	0	17
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	5	0	5
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	6	0	6
Nørre Felding	0	0	1	-	0	0	0	1	Tjennemark	0	0	0	0	-	8	0	8
Fruehøj	0	0	0	-	0	0	0	-	Frederiksdal	0	0	0	0	1	3	0	4
Staby	0	0	-	-	0	0	0	-	Nykøbing F.	0	0	0	0	1	7	0	8
Rødding	0	0	0	1	0	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>7</b>
Bodholt	0	0	-	0	0	0	0	-	Rønne N	0	0	-	0	0	1	0	2
Videbæk	0	0	0	2	0	0	0	2	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	1	0	0	0	1	Slamrehuse	0	0	1	0	0	0	0	1
Brande	0	0	2	1	-	0	0	3	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
Lyne																	
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veil-e	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 13/ 6 - 19/ 6 2006	0	-	2	4	1	4	1	2	4	4	-	7	4	2	1
Hermed målt i juni	1	-	3	5	3	6	2	3	5	6	4	9	6	4	6
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
Maj 2006	83	74	78	92	83	77	75	80	70	71	58	62	65	76	58
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	0	0	7	18	31	11	25	7	4	58	38	0	0	0
Thyborøn	0	7	0	4	20	14	20	16	20	0	75	25	0	0	0
Hvide Sande	0	5	2	2	16	16	18	16	25	9	45	46	0	0	0
Sletterhage Fyr	2	9	0	9	27	20	5	4	25	13	71	16	0	0	0
Rømø/Juvre	0	14	5	9	21	11	18	13	9	4	54	43	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	16	2	7	30	11	5	18	11	4	59	38	0	0	0
Gedser	0	11	13	18	29	4	4	16	7	5	73	21	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	14	5	0	11	38	7	5	20	2	48	50	0	0	0
Københavns Lufthavn	4	16	7	13	13	31	11	2	4	13	73	15	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	4	13	30	2	5	34	5	7	14	61	25	0	0	0
Middel	1	10	5	10	19	18	13	12	14	7	62	32	0	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 25

19/6 2006 - 26/6 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.6	14.8	12.1	17.1	10.2	20.4	0	18	16	3	37	82	5	6.1	
Tylstrup		14.6	10.9	18.7	8.0	25.2	0		18			78		3.3	
Ålborg	14.4	15.7	11.8	19.8	8.5	26.9	0	21	12			74	6	4.7	
Års Syd		14.9	10.6	19.5	7.1	25.4	0		16	4	28	72		4.1	
Silstrup		14.0	11.0	17.2	8.4	23.1	0		21	9	27	80	7	5.1	
Karup	14.6	15.4	10.9	20.5	6.9	26.9	0	20	14			66	4	4.2	
Hald V	13.6	14.9	10.7	19.6	7.3	24.2	0	25	16			69		4.5	
Tirstrup	14.6	15.7	11.6	19.5	6.1	23.4	0	20	13			62	2	3.5	
Ødum	13.7	15.3	10.9	19.7	5.8	23.4	0	24	14	2	41	70		3.4	
Horsens/Bygholm		15.7	11.3	20.1	6.3	25.8	0		12			71		3.6	
Thyborøn	14.2	14.7	12.9	17.4	11.7	23.5	0	21	16			80		6.1	
Mejrup	13.5	14.4	10.6	18.6	6.9	23.1	0	26	18	7	29	76		4.6	
Borris		15.0	11.2	19.3	7.6	24.3	0		15	4	31	75		4.0	
Isenvad		15.1	10.5	20.0	4.9	26.3	0		16			70		3.7	
Billund Lufthavn	14.2	15.7	11.0	20.7	5.7	26.9	0	23	13	6	35	62	3	3.7	
Esbjerg Lufthavn		15.9	12.2	19.9	8.8	25.5	0		11			70		4.9	
Vester Vedsted	14.4	16.1	12.8	19.0	8.8	25.9	0	21	11	1	38	74		7.0	
Skrydstrup	14.3	16.2	11.6	20.8	7.9	27.4	0	21	10			71	3	4.3	
Store Jyndevad	14.4	16.8	12.3	21.4	7.6	28.5	0	21	9	5	39	68		2.7	
Kegnæs Fyr	14.8	16.7	14.4	19.0	12.4	20.8	0	17	6			76		6.4	
Årslev	14.3	16.7	13.2	20.5	8.7	24.8	0	21	8	1	50	70		3.9	
Røsnæs Fyr	15.0	17.0	14.8	20.0	13.3	24.8	0	16	5			72		7.2	
Flakkebjerg		16.6	12.5	20.3	7.7	24.2	0		8	1	58	66	4	4.1	
Sjælsmark	14.8	17.5	13.1	22.0	8.0	25.1	0	19	5			59	4	2.8	
Københavns Lufthavn	15.3	18.4	15.2	22.0	10.1	25.4	0	15	2	0	58	60	2	4.8	
Roskilde Lufthavn	14.9	17.0	12.5	21.4	7.1	23.4	0	18	5	0	59	66	3	4.1	
Vindebæk Kyst		17.2	14.9	19.9	12.9	21.2	0		3			76	6	4.9	
Abed	14.7	17.4	12.9	22.3	9.2	26.5	0	18	5	1	56	67		3.6	
Langø	15.5	17.7	15.1	21.2	13.7	26.1	0	14	3			74		5.7	
Bornholms Lufthavn	15.1	18.3	13.8	22.1	8.8	26.4	0	17	2	0	73	75	2	4.2	
Jylland-Øerne 1)	14.5	16.0	12.3	19.9	8.5	24.8	0.0	20	11	3	42	71	4	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.9		4.3		4.9		5.2		10.0		8.8		1.1		37.2
Års Syd	1.7		0.8		3.8		5.8		9.7		6.1		0.1		28.0
Silstrup	2.5		0.5		4.6		2.0		8.5		8.1		0.9		27.0
Ødum II	6.0		3.4		1.9		6.6		9.3		7.0		6.9		41.0
Mejrup	3.1		0.6		3.5		3.9		9.6		6.6		1.4		28.6
Borris	2.7		1.1		2.7		4.4		10.2		6.4		3.0		30.5
Askov	4.2		2.1		0.9		2.6		11.6		5.3		8.0		34.7
Rømø/Juvre	3.2		3.8		3.1		4.0		12.5		4.9		6.9		38.4
Store Jyndevad II	5.0		6.0		0.8		2.2		11.7		5.8		7.3		38.9
Årslev II	4.8		8.5		2.3		4.1		11.4		9.0		9.7		49.8
Flakkebjerg II	5.8		10.9		1.1		6.0		10.7		11.4		11.9		57.8
Københavns Toldbod	8.8		9.5		1.2		6.3		10.0		10.9		11.1		58.0
Køge/Herfølge	8.1		10.6		1.3		6.1		9.7		11.8		11.6		59.2
Abed II	7.0		11.9		1.3		5.5		9.1		10.0		11.4		56.1
Nexø Vest	14.7		10.8		6.7		8.7		12.0		7.8		12.3		73.0
JYLLAND-ØERNE 1)															41.8
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.4		19.7		17.5		15.0		15.7		17.8		20.7		18.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 25

19/6 2006 - 26/6 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	7	26	0	10	1	0	1	45	Grindsted L/S	0	0	1	2	0	0	3	5
Hirtshals	4	4	0	10	1	0	1	20	Ovtrup	0	0	0	1	0	0	2	3
									Nordby	0	0	0	2	0	0	5	8
Sæby Vandforsyning	2	10	0	13	-	-	1	26	Rousthøje	0	0	-	4	0	0	4	8
Hellum	7	4	0	8	1	-	1	20	Agerbæk	0	0	-	2	0	0	6	7
Tylstrup	11	3	1	14	0	-	4	32	Brørup	0	0	2	8	0	0	8	18
Springborg	4	0	-	3	0	1	1	9	Hviding	0	0	1	1	0	0	7	8
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>8</b>
Aggersund	0	7	0	5	-	1	3	15	Rødding	0	0	2	2	0	0	6	11
Veggerby	0	1	0	8	2	-	2	12	Christiansfeld	0	0	11	2	0	1	5	20
									Skrydstrup	0	0	9	3	0	0	6	18
Nørager	7	2	-	3	0	1	1	13	Kongsmark	0	0	1	0	0	0	8	8
Mørkeskov	17	4	-	4	0	1	1	26	Toftlund	0	0	9	2	0	0	5	16
Havnø	0	4	2	4	0	1	0	11	Tønder	0	0	5	1	0	0	6	12
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>21</b>	Store Jyndeved	0	0	5	1	0	0	3	9
Hinding	3	2	-	9	1	1	2	18	Ny Skovbøl	0	0	5	2	0	0	13	19
									Frederiksgård	-	0	4	1	0	0	3	9
Vestervig	2	1	2	3	0	1	1	9	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>14</b>
Nykøbing M.	0	1	1	7	0	2	1	12	Odense Lufthavn	-	0	7	1	0	0	5	13
Øster Lyby	0	-	0	3	0	0	2	6	Båring	-	0	18	2	0	0	8	29
									Sønder Nærå	10	0	2	2	0	0	3	17
Karup	0	1	1	5	0	0	2	8	Flemløse	-	0	4	1	0	0	4	9
Grønbæk	0	0	1	3	0	0	2	6	Ulboølle	16	0	6	1	0	0	3	27
Tindbæk	14	0	2	3	0	0	-	19	Øksendrup	6	0	6	2	0	0	3	17
<b>II Viborg Amt</b>								<b>11</b>	Marstal	25	0	1	3	0	0	1	29
Hald	0	2	1	4	0	0	0	7	Rudkøbing	12	0	0	4	0	0	2	18
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>20</b>
Sorvad	0	0	1	1	0	0	0	2	Kollekolle	0	0	2	2	0	0	0	4
Grenå Ådalen P40	0	0	1	5	0	0	0	5	Holbæk Vandværk	-	0	5	2	0	0	10	17
Tistrup	0	0	1	3	0	0	0	4	Selchausdal	2	0	2	3	0	0	4	11
									Lille Svenstrup								
Viby J.	-	0	1	1	0	0	1	3	Bildsø	4	0	4	0	0	0	11	18
Flensted	0	0	-	2	0	-	2	5	Flakkebjerg	1	0	1	0	0	0	4	6
Skanderborg Renseanl	0	0	-	1	0	0	3	5	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>11</b>
Hov	0	0	1	7	0	0	5	13	Dageløkke	0	-	0	0	0	0	0	-
<b>III Århus Amt</b>								<b>6</b>	Græsted	6	-	-	-	0	0	1	8
Hårup	0	0	1	1	0	0	2	5	Frederikssund	5	0	2	-	0	0	10	17
Sejet	-	0	2	1	0	0	5	8	Botanisk Have	0	0	-	1	0	0	0	1
Give	0	0	1	5	0	0	3	8	Roskilde S	1	0	0	-	0	0	7	8
									Køge Havn	-	0	-	0	0	0	3	4
Børkop	0	0	3	3	0	0	5	11	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>6</b>
Brakker S	20	-	2	5	0	0	5	32	Tågerup	0	-	1	0	0	0	4	5
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>13</b>	Karrebæk	1	1	-	0	0	0	5	7
Trans	0	1	1	4	0	-	-	6	Ørslev	1	0	7	1	0	0	1	9
Sevel	0	0	1	2	0	0	1	4	Store Damme								
Nørre Felding	0	0	-	4	0	0	1	4	Tjennemark	1	1	2	2	0	0	11	16
Fruehøj	0	0	0	4	0	-	1	5	Frederiksdal	2	1	-	1	0	0	6	11
Staby	0	0	0	5	0	-	0	5	Nykøbing F.	-	4	0	0	0	0	-	5
Rødding	1	5	1	6	0	-	2	15	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Bodholt	0	0	3	4	0	0	2	9	Rønne N	0	2	5	0	0	0	0	7
Videbæk	0	0	-	5	0	0	4	8	Østerlars	0	0	4	0	0	0	0	4
Hanning	0	1	-	3	0	0	2	7	Slamrehuse	1	0	8	-	0	0	0	10
Brande	0	0	1	3	0	0	1	5	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>7</b>
Lyne	0	0	0	1	0	0	3	4									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>7</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 26

26/6 2006 - 3/7 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.2	16.2	12.9	18.8	7.5	23.0	0	15	11	4	79	77	1	4.7	
Tylstrup		15.9	10.9	19.7	7.7	24.5	0		13			69		3.0	
Ålborg	14.9	16.9	12.2	20.4	9.4	25.5	0	18	9			66	2	3.8	
Års Syd		15.8	10.9	19.8	8.0	26.2	0		14	8	56	71		3.5	
Silstrup		15.7	12.2	18.9	9.4	25.1	0		14	7	61	74	2	4.4	
Karup	15.1	16.0	10.9	20.4	7.7	28.3	0	17	14			63	2	3.7	
Hald V	14.2	15.8	11.9	19.3	6.9	25.4	0	22	14			70		3.7	
Tirstrup	15.1	15.6	9.9	19.5	6.9	25.0	0	16	13			60	2	3.4	
Ødum	14.3	15.5	10.8	20.1	8.5	24.4	0	21	14	6	55	69		2.2	
Horsens/Bygholm		15.5	10.2	19.7	7.2	25.2	0		14			71		2.6	
Thyborøn	14.8	16.4	14.4	19.4	12.4	27.8	0	18	12			74		5.5	
Mejrup	14.0	15.5	11.3	19.8	8.6	27.3	0	23	15	10	52	72		3.8	
Borris		15.6	11.3	19.5	9.3	27.4	0		14	11	44	71		3.4	
Isenvad		15.2	9.9	19.6	7.6	26.0	0		16			70		3.2	
Billund Lufthavn	14.7	15.9	10.8	20.3	5.6	27.7	0	20	14	11	49	60	2	3.0	
Esbjerg Lufthavn		15.8	11.0	20.3	7.0	27.7	0		14			64		4.1	
Vester Vedsted	15.0	16.5	12.8	19.7	9.9	28.1	0	17	10	3	58	67		5.7	
Skrydstrup	14.9	16.3	11.4	21.2	4.9	27.1	0	18	11			70	2	3.8	
Store Jyndevad	15.0	16.7	11.6	21.2	6.5	28.0	0	18	10	5	44	65		2.2	
Kegnæs Fyr	15.4	17.0	14.7	19.4	10.8	21.2	0	14	5			74		4.6	
Årslev	14.9	16.2	11.5	20.4	8.2	26.1	0	18	12	11	45	68		2.9	
Røsnæs Fyr	15.5	17.2	14.8	20.2	12.7	24.3	0	13	6			73		5.4	
Flakkebjerg		15.7	11.0	19.8	8.2	24.5	0		12	9	48	69	1	3.4	
Sjælsmark	15.4	16.6	11.8	20.7	8.8	26.2	0	16	9			69		2.4	
Københavns Lufthavn	16.0	17.7	14.3	20.7	13.0	25.2	0	12	4	3	48	63	1	3.7	
Roskilde Lufthavn	15.5	16.4	11.5	19.9	7.8	23.2	0	15	9	7	49	70	1	3.8	
Vindebæk Kyst		16.4	13.8	19.3	10.0	21.9	0		8			78	1	4.2	
Abed	15.3	16.7	11.8	21.1	6.8	26.3	0	15	9	5	43	68		2.9	
Langø	16.1	17.3	14.5	20.4	11.7	26.6	0	11	6			71		5.1	
Bornholms Lufthavn	15.8	17.7	14.1	22.5	8.3	26.7	0	13	4	0	71	70	1	4.2	
Jylland-Øerne 1)	15.1	16.2	12.0	20.0	8.6	25.7	0.0	17	11	7	52	69	2	3.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.3		1.2		12.5		16.0		15.8		15.3		16.2		79.4
Års Syd	0.0		0.3		4.7		10.3		10.4		14.9		15.7		56.2
Silstrup	0.0		0.9		5.8		12.9		15.9		11.7		13.3		60.5
Ødum II	0.0		2.8		4.1		5.9		12.1		15.1		15.5		55.3
Mejrup	0.0		0.7		2.8		9.7		12.2		12.2		14.6		52.2
Borris	0.0		1.4		1.2		10.0		9.8		9.2		12.4		44.1
Askov	0.0		0.4		0.4		11.0		11.4		10.3		15.5		49.0
Rømø/Juvre	0.0		3.1		3.7		13.3		9.3		13.7		15.3		58.5
Store Jyndevad II	0.0		2.2		2.5		5.7		10.3		9.6		14.0		44.2
Årslev II	0.3		0.7		1.5		1.4		10.6		15.0		15.2		44.7
Flakkebjerg II	1.0		0.9		1.8		1.6		11.5		14.8		16.0		47.6
Københavns Toldbod	0.2		1.3		0.5		2.4		13.5		13.4		16.1		47.5
Køge/Herfølge	0.5		1.0		1.0		2.0		14.1		14.0		16.1		48.7
Abed II	1.4		0.3		0.8		3.7		7.3		13.0		16.0		42.5
Nexø Vest	8.6		7.2		6.7		5.5		12.9		14.4		15.8		71.3
JYLLAND-ØERNE 1)															52.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.4		15.2		14.3		15.1		17.9		19.5		20.1		17.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 26

26/6 2006 - 3/7 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	19	0	0	0	0	0	0	19	Grindsted L/S	13	1	0	0	0	0	0	14
Hirtshals	20	0	0	0	0	0	0	20	Ovtrup	10	1	0	0	0	0	0	11
									Nordby	2	-	0	0	0	0	0	2
Sæby Vandforsyning	17	0	0	0	0	0	0	17	Rousthøje	4	0	0	0	0	0	0	4
Hellum	14	0	0	0	0	0	0	14	Agerbæk	4	0	0	0	0	0	0	4
Tylstrup	17	1	0	0	0	0	0	18	Brørup	2	-	0	0	0	0	0	2
Springborg	18	0	0	0	0	0	0	18	Hviding	2	0	0	0	0	0	0	2
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>6</b>
Aggersund	16	-	-	0	0	0	0	17	Rødding	2	0	0	0	0	0	0	2
Veggerby	32	1	0	0	0	0	0	33	Christiansfeld	1	0	0	0	0	0	0	1
									Skrydstrup	1	-	0	0	0	0	0	2
Nørager	25	1	0	0	0	0	0	26	Kongsmark	2	0	0	0	0	0	0	2
Mørkeskov	33	1	0	0	0	0	0	34	Toftlund	2	-	0	0	0	0	0	3
Havnø	15	0	0	0	0	0	0	15	Tønder	1	-	0	0	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>21</b>	Store Jyndeved	1	0	0	0	0	0	0	1
Hinding	13	3	0	0	0	0	0	16	Ny Skovbøl	-	0	0	0	0	0	0	-
									Frederiksgård	1	0	0	0	0	0	0	1
Vestervig	8	3	0	0	0	0	0	10	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Nykøbing M.	15	3	0	0	0	0	0	18	Odense Lufthavn	1	0	0	0	0	0	0	1
Øster Lyby	18	1	0	0	0	0	0	19	Båring	1	0	0	0	0	0	0	1
									Sønder Nærå	2	0	0	0	0	0	0	2
Karup	25	1	0	0	0	0	0	26	Flemløse	1	-	0	0	0	0	0	1
Grønbæk	21	-	0	0	0	0	0	21	Ulbølle	1	0	0	0	0	0	0	1
Tindbæk	21	1	0	0	0	0	0	22	Øksendrup	2	0	0	0	0	0	0	2
<b>II Viborg Amt</b>								<b>19</b>	Marstal	1	0	0	0	0	0	0	1
Hald	17	3	0	0	0	0	0	20	Rudkøbing	1	0	0	0	0	0	0	1
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>1</b>
Sorvad	12	1	0	0	0	0	0	12	Kollekolle	57	0	0	0	0	0	0	57
Grenå Ådalen P40	18	-	0	0	0	0	0	18	Holbæk Vandværk	14	0	0	0	0	0	0	14
Tistrup	9	-	0	0	0	0	0	9	Selchausdal	17	0	0	0	0	0	0	17
									Lille Svenstrup								
Viby J.	10	0	0	0	0	0	0	10	Bildsø	6	-	0	0	0	0	0	6
Flensted	9	-	0	0	0	0	0	9	Flakkebjerg	10	0	0	0	0	0	0	10
Skanderborg Renseanl	4	0	0	0	0	0	0	4	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>21</b>
Hov	5	0	0	0	0	0	0	5	Dageløkke	6	0	0	0	0	0	0	6
<b>III Århus Amt</b>								<b>11</b>	Græsted	18	0	0	0	0	0	0	18
Hårup	6	-	0	0	0	0	0	6	Frederikssund	17	0	0	0	0	0	0	17
Sejet	4	0	0	0	0	0	0	4	Botanisk Have	2	1	0	0	0	0	0	3
Give	6	0	0	0	0	0	0	6	Roskilde S	6	0	0	0	0	0	0	6
-									Køge Havn	9	0	0	0	0	0	0	9
Børkop	2	0	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>10</b>
Brakker S	3	0	0	0	0	0	0	3	Tågerup	9	1	1	0	0	0	0	11
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>4</b>	Karrebæk	40	0	0	0	0	0	0	40
Trans	14	1	0	0	0	0	0	14	Ørslev	13	0	0	0	0	0	0	13
Sevel	26	2	0	0	0	0	0	28	Store Damme	3	0	0	0	0	0	0	3
Nørre Felding	21	2	0	0	0	0	0	23	Tjennemark	4	0	0	0	0	0	0	4
Fruehøj	14	2	0	0	0	0	0	17	Frederiksdal	2	0	0	0	0	0	0	2
Staby	13	2	0	0	0	0	0	16	Nykøbing F.	7	0	0	0	0	0	0	7
Rødding	16	2	0	0	0	0	0	18									
Bodholt	20	1	0	0	0	0	0	21	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>11</b>
Videbæk	12	0	0	0	0	0	0	12	Rønne N	10	0	0	0	0	0	0	10
Hanning	13	-	0	0	0	0	0	13	Østerlars	3	-	0	0	0	0	0	3
Brande	18	-	0	0	0	0	0	18	Slamrehuse	5	0	0	0	0	0	0	5
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>6</b>
Lyne	15	-	0	0	0	0	0	15									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>18</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 27/ 6 - 3/ 7 2006	21	19	11	4	18	6	1	11	1	21	10	11	11	11	6		
Hermed målt i juli	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
Juni 2006	43	30	19	22	27	19	17	25	26	38	20	28	28	26	18		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	11	14	4	16	11	11	29	5	4	63	32	2	0	0		
Thyborøn	0	13	4	18	16	2	0	36	13	5	52	38	5	0	0		
Hvide Sande	4	13	5	9	25	2	0	18	25	4	52	45	0	0	0		
Sletterhage Fyr	2	5	5	30	16	0	4	30	7	14	55	29	2	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	5	30	18	2	2	23	16	0	48	48	4	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	2	34	21	4	9	20	11	5	71	21	2	0	0		
Gedser	2	5	23	20	4	9	16	11	11	11	59	27	4	0	0		
Røsnæs Fyr	2	5	7	13	21	7	11	23	11	9	52	29	11	0	0		
Københavns Lufthavn	2	5	11	16	9	16	13	27	2	18	59	23	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	2	0	4	38	7	0	21	29	0	5	61	25	9	0	0		
Middel	1	6	8	21	15	5	9	25	10	8	57	32	4	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 27

3/7 2006 - 10/7 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.8	19.9	17.7	22.8	15.7	25.1	0	12	0	0	69	76	2	4.8	
Tylstrup		20.1	14.8	25.4	12.6	29.1	0		0			57		2.9	
Ålborg	15.5	21.1	15.7	26.3	13.9	30.2	0	14	0			56	2	3.6	
Års Syd		20.3	14.6	26.6	12.6	30.2	0		0	0	66	59		3.0	
Silstrup		20.0	16.0	24.8	13.1	28.2	0		0	0	68	65	2	3.5	
Karup	15.7	21.2	14.8	27.6	13.0	31.1	0	14	0			48	2	3.2	
Hald V	14.9	20.1	15.3	25.6	12.4	29.9	0	18	0			58		3.4	
Tirstrup	15.7	20.2	14.9	25.1	10.7	28.1	0	13	0			47	1	2.8	
Ødum	14.9	19.9	14.9	25.2	12.3	28.9	0	18	0	0	72	59		2.5	
Horsens/Bygholm		20.2	14.2	25.5	11.4	28.8	0		0			64		2.8	
Thyborøn	15.4	20.7	17.9	24.9	16.3	30.2	0	15	0			66		4.6	
Mejrup	14.6	20.3	14.6	26.2	12.7	30.1	0	20	0	0	68	56		3.4	
Borris		20.2	14.3	25.5	12.3	29.5	0		0	0	70	59		3.0	
Isenvad		20.1	13.8	26.0	11.5	28.8	0		1			59		3.0	
Billund Lufthavn	15.3	21.2	15.7	26.9	11.9	30.0	0	16	0	0	73	48	2	3.2	
Esbjerg Lufthavn		20.7	15.2	26.2	13.4	30.4	0		0			56		4.0	
Vester Vedsted	15.6	21.0	15.9	24.9	11.8	30.1	0	14	0	0	68	58		5.6	
Skrydstrup	15.4	20.8	15.1	26.9	10.2	29.2	0	15	1			58	3	3.5	
Store Jyndevad	15.6	21.1	15.2	27.1	11.4	31.0	0	15	0	0	68	57		2.2	
Kegnæs Fyr	16.0	20.7	18.4	23.6	17.4	27.0	0	12	0			78		4.8	
Odense Lufthavn													2	3.2	
Årslev	15.5	21.3	16.5	26.5	13.9	29.5	0	15	0	0	80	59		2.7	
Røsnæs Fyr	16.1	21.1	18.1	25.3	16.1	27.8	0	10	0			69		5.3	
Flakkebjerg		20.3	14.8	25.7	12.5	29.3	0		0	0	81	56	2	3.0	
Sjælsmark	16.0	21.5	14.8	27.4	11.8	30.5	0	13	0			52	2	2.0	
Københavns Lufthavn	16.5	22.2	17.7	26.7	15.5	28.6	0	10	0	0	79	55	1	3.7	
Roskilde Lufthavn	16.1	20.7	15.4	25.6	12.9	29.7	0	12	0	0	83	64	1	3.7	
Vindebæk Kyst		20.4	16.9	23.8	14.1	26.3	0		0			77	3	3.9	
Abed	16.0	21.7	15.4	27.6	12.6	31.3	0	12	0	0	85	52		2.9	
Langø	16.7	21.9	18.0	26.5	17.0	29.8	0	9	0			60		4.8	
Bornholms Lufthavn	16.4	22.5	17.2	27.9	13.8	31.1	0	10	0	0	92	60	2	3.5	
Jylland-Øerne 1)	15.7	20.7	15.7	25.8	13.2	29.3	0.0	14	0	0	74	60	2	3.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	14.8		14.1		16.0		11.0		5.6		7.0		0.5		68.9
Års Syd	15.0		15.3		15.9		8.3		6.5		3.7		0.8		65.6
Silstrup	13.8		16.3		16.3		8.0		4.7		8.1		0.6		67.8
Ødum II	15.4		15.4		15.1		9.9		8.6		5.4		2.0		71.8
Mejrup	14.4		15.3		16.1		9.4		6.2		5.4		1.7		68.5
Borris	14.4		15.2		15.5		9.5		6.0		7.1		1.9		69.6
Askov	15.6		15.8		15.2		10.5		8.0		6.0		2.1		73.2
Rømø/Juvre	15.1		15.0		14.4		8.7		9.0		5.3		1.0		68.5
Store Jyndevad II	13.9		14.2		12.9		9.8		10.1		4.3		2.2		67.5
Årslev II	16.1		16.0		14.9		11.3		9.8		5.8		5.6		79.6
Flakkebjerg II	15.9		16.0		15.1		14.8		7.8		2.7		8.3		80.7
Københavns Toldbod	16.0		16.1		15.8		15.1		4.9		2.8		8.6		79.3
Køge/Herfølge	16.0		16.0		15.1		16.0		8.1		3.5		8.5		83.2
Abed II	16.0		15.8		15.2		15.2		9.8		5.1		7.9		84.9
Nexø Vest	15.7		15.7		15.5		14.5		15.4		4.0		11.0		91.8
JYLLAND-ØERNE 1)															73.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	21.1		21.5		23.0		24.7		22.6		19.7		21.6		22.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 27

3/7 2006 - 10/7 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	-	0	0	6	6	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	2	2
Hirtshals	0	0	0	-	0	0	4	4	Ovtrup	0	0	0	0	0	2	2	3
									Nordby	0	0	0	0	1	3	1	5
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	1	0	3	4	Rousthøj	0	0	0	-	0	1	2	3
Hellum	0	0	0	0	1	0	6	6	Agerbæk	0	0	0	0	0	1	4	5
Tylstrup	0	0	0	0	-	0	1	2	Brørup	0	0	0	-	0	-	2	2
Springborg	0	0	0	1	2	-	9	12	Hviding	0	0	0	0	0	-	3	3
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>3</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	-	-	Rødding	0	0	0	0	0	-	2	2
Veggerby	0	0	0	2	1	-	5	7	Christiansfeld	0	0	0	0	0	2	4	6
									Skrydstrup	0	0	0	1	0	-	2	4
Nørager	0	0	0	-	3	0	4	7	Kongsmark	0	0	0	0	-	1	3	4
Mørkeskov	0	0	0	0	1	0	9	9	Toftlund	0	0	0	0	0	-	3	4
Havnø	0	0	0	-	0	1	7	8	Tønder	0	0	0	-	0	4	3	8
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>6</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	2	2	3
Hinding	0	0	0	0	0	0	10	10	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	5	2	7
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	16	16
Vestervig	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>6</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	-	0	2	2	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	9	9
Øster Lyby	0	0	0	0	-	0	1	1	Båring	0	0	0	0	0	0	2	2
									Sønder Nærå	0	0	0	2	1	0	18	21
Karup	0	0	0	0	1	0	0	1	Flemløse	0	0	0	-	0	1	8	9
Grønbæk	0	0	0	0	-	0	9	9	Ulboelle	0	0	0	0	0	0	6	6
Tindbæk	0	0	0	2	1	0	15	17	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	6	6
<b>II Viborg Amt</b>								<b>6</b>	Marstal	0	0	0	0	-	-	2	3
Hald	0	0	0	5	2	0	3	10	Rudkøbing	0	0	0	0	0	1	9	10
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>8</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	0	4	4	Kollekolle	0	0	0	-	0	0	1	1
Grenå Ådalen P40	0	0	0	1	0	0	4	5	Holbæk Vandværk	0	0	0	-	-	0	-	1
Tistrup	0	0	0	0	0	0	4	4	Selchausdal	0	0	0	2	0	0	1	3
									Lille Svenstrup								
Viby J.	0	0	0	0	0	-	4	4	Bildsø	0	0	0	4	0	0	2	6
Flensted	0	0	0	1	0	-	1	2	Flakkebjerg	0	0	0	2	0	0	2	4
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	-	2	2									
Hov	0	0	0	0	0	0	5	5	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>3</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>4</b>	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	4	4	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	-	0	0	3	3	Frederikssund	0	0	0	0	1	0	1	1
Give	0	0	0	0	0	1	3	4	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	3	3
Børkop	0	0	0	0	0	1	1	2	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	-	-
Brakker S	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>1</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>3</b>	Tågerup	0	0	0	0	-	0	3	3
Trans	0	0	0	0	-	0	1	1	Karrebæk	0	0	0	0	1	0	5	6
Sevel	0	0	0	0	1	0	1	2	Ørslev	0	0	0	-	0	0	6	6
Nørre Felding	0	0	0	0	-	0	3	3	Store Damme	0	0	0	0	0	-	-	1
Fruehøj	0	0	0	0	-	0	1	1	Tjennemark	0	0	0	-	0	0	1	1
Staby	0	0	0	0	1	0	1	2	Frederiksdal	0	0	0	6	0	0	7	13
Rødding	0	0	0	0	0	-	2	2	Nykøbing F.	0	0	0	2	1	-	1	4
Bodholt	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>5</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	0	3	3	Rønne N	0	0	0	0	1	0	0	1
Hanning	0	0	0	0	0	0	2	2	Østerlars	0	0	0	0	4	1	0	4
Brande	0	0	0	0	0	1	1	2	Slamrehuse	0	0	0	0	1	1	0	2
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>2</b>
Lyne	0	0	0	0	0	0	1	1									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>2</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Born-holm
I ugen 4/7 - 10/7 2006	6	6	4	3	2	3	6	4	8	3	1	5	4	4	2
Hermed målt i juli	6	6	4	3	2	3	6	4	8	3	1	5	4	4	2
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55
Juni 2006	43	30	19	22	27	19	17	25	26	38	20	28	28	26	18
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10
Skagen Fyr	0	2	0	2	30	29	13	23	2	2	73	21	4	0	0
Thyborøn	0	7	2	9	25	11	32	11	4	2	71	27	0	0	0
Hvide Sande	0	2	0	9	25	16	36	11	2	5	54	39	2	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	0	41	11	14	18	5	11	7	75	18	0	0	0
Rømø/Juvre	0	0	0	25	18	11	27	18	2	0	46	54	0	0	0
Kegnæs Fyr	2	0	0	41	13	7	14	18	5	5	63	32	0	0	0
Gedser	0	0	14	23	27	5	14	14	2	4	75	21	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	2	2	7	21	30	18	14	5	5	46	43	5	0	0
Københavns Lufthavn	0	0	7	11	23	29	21	9	0	9	75	16	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	9	5	20	20	5	23	13	5	16	75	9	0	0	0
Middel	<	2	3	19	21	16	22	14	4	6	65	28	1	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 28

10/7 2006 - 17/7 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.3	17.0	13.7	20.3	10.6	21.9	0	9	1	0	85	66	1	6.4	
Tylstrup		16.2	10.9	21.0	7.4	24.4	0		6			63		3.2	
Ålborg	16.0	17.0	12.0	21.9	9.0	24.9	0	12	3			60	2	4.0	
Års Syd		15.9	10.0	21.4	7.4	24.8	0		8	0	73	62		3.3	
Silstrup		15.6	11.5	19.5	9.7	21.2	0		10	0	80	68	3	4.4	
Karup	16.3	16.1	9.3	21.9	6.5	25.3	0	12	8			54	2	3.3	
Hald V	15.4	15.9	10.4	21.2	8.7	24.5	0	15	9			62		3.4	
Tirstrup	16.3	16.0	9.9	20.9	7.8	25.0	0	11	9			55	1	2.7	
Ødum	15.5	16.1	9.4	22.0	7.8	26.3	0	14	8	1	68	59		1.8	
Horsens/Bygholm		16.3	8.7	22.3	7.0	26.7	0		7			60		2.2	
Thyborøn	16.0	17.0	15.2	19.0	14.7	19.5	0	12	2			73		5.9	
Mejrup	15.1	15.6	10.1	20.7	8.2	23.7	0	17	10	0	75	64		3.3	
Borris		15.9	9.9	20.9	7.6	24.0	0		9	0	74	64		3.1	
Isenvad		15.2	7.7	21.3	4.7	24.7	0		13			64		2.6	
Billund Lufthavn	15.8	16.3	8.8	22.4	6.6	27.1	0	14	9	1	69	53	2	2.4	
Esbjerg Lufthavn		16.3	9.8	21.7	7.0	25.6	0		7			59		3.5	
Vester Vedsted	16.2	16.6	11.7	20.2	8.3	23.1	0	11	5	0	74	67		5.5	
Skrydstrup	16.0	16.8	8.2	24.2	5.9	26.9	0	12	6			56	2	2.7	
Store Jyndevad	16.1	17.3	9.1	24.2	7.3	27.5	0	12	3	1	68	56		1.8	
Kegnæs Fyr	16.6	19.2	15.5	23.2	12.9	24.7	0	9	0			63		4.0	
Odense Lufthavn	16.8	17.7	11.1	23.8	9.7	26.8	0	9	1			55	1	3.0	
Årslev	16.1	17.6	11.0	23.2	9.2	26.1	0	12	1	0	79	56		2.8	
Rønæs Fyr	16.7	19.0	16.1	23.0	14.5	25.1	0	8	0			63		6.2	
Flakkebjerg		17.3	10.2	22.8	8.0	24.7	0		2	0	80	52	1	3.1	
Sjælsmark	16.5	18.0	10.5	23.9	8.5	25.9	0	10	1			51	1	2.6	
Københavns Lufthavn	17.1	19.6	14.0	24.2	11.9	26.6	0	7	0	0	73	48	0	4.3	
Roskilde Lufthavn	16.6	17.8	9.9	23.8	8.2	25.6	0	9	1	0	83	51	1	3.6	
Vindebæk Kyst		18.8	12.8	23.8	11.4	25.7	0		0			59	1	3.7	
Abed	16.6	18.5	10.8	24.3	8.5	26.2	0	9	0	0	89	52		3.1	
Langø	17.3	19.2	15.6	22.2	14.2	24.0	0	6	0			66		5.2	
Bornholms Lufthavn	17.0	19.5	13.6	24.1	10.3	25.9	0	8	0	0	95	58	3	3.5	
Jylland-Øerne 1)	16.3	17.1	11.1	22.2	9.0	25.0	0.0	11	5	0	76	59	1	3.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.3		3.1		14.1		10.4		15.7		15.6		15.7		85.0
Års Syd	8.5		3.3		12.1		5.7		14.1		14.4		14.4		72.5
Silstrup	8.2		3.5		12.7		7.9		15.8		16.0		15.9		79.9
Ødum II	7.0		2.6		10.9		3.7		13.2		15.1		15.1		67.6
Mejrup	8.4		4.4		12.0		5.6		14.4		15.4		15.2		75.4
Borris	6.4		3.6		13.9		5.2		15.1		15.2		14.7		74.1
Askov	3.4		3.0		13.0		7.8		12.5		14.5		15.0		69.2
Rømø/Juvre	6.1		3.0		13.3		7.9		12.8		15.7		15.6		74.4
Store Jyndevad II	6.2		1.9		12.0		8.6		11.4		13.7		13.8		67.6
Årslev II	7.6		3.4		13.3		9.5		14.2		15.6		15.7		79.3
Flakkebjerg II	9.0		2.5		12.9		11.8		12.7		15.7		15.7		80.3
Københavns Toldbod	5.6		2.8		12.5		10.9		12.1		14.4		14.8		73.0
Køge/Herfølge	8.4		2.9		14.7		13.1		12.9		15.7		15.6		83.4
Abed II	11.7		4.8		14.2		13.4		13.6		15.5		15.6		88.8
Nexø Vest	13.9		11.2		14.7		15.0		13.2		12.1		15.3		95.4
JYLLAND-ØERNE 1)															76.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.5		18.6		17.5		18.9		17.7		18.6		20.5		18.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 28

10/7 2006 - 17/7 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	0	9	0	0	0	0	0	9	Grindsted L/S	-	10	0	0	0	0	0	10																		
Hirtshals	0	10	0	0	0	0	0	10	Ovtrup	0	13	0	0	0	0	0	13																		
Sæby Vandforsyning	0	13	0	-	0	0	0	13	Nordby	2	7	0	0	0	0	0	9																		
									Rousthøje	-	12	0	0	0	0	0	12																		
									Agerbæk	-	11	0	0	0	0	0	11																		
Hellum	0	14	0	0	-	0	0	14	Brørup	1	5	0	0	0	0	6																			
Tylstrup									0	8	0	-	0	0	0	9	Hviding	0	2	0	0	0	0	2											
Springborg	<b>VI Ribe Amt</b>																<b>9</b>																		
Aggersund	1	6	0	0	0	0	0	6	Rødding	-	3	0	0	0	0	0	3																		
Veggerby	0	14	0	1	0	0	0	15	Christiansfeld	0	4	0	0	0	0	0	4																		
Nørager	0	8	0	1	0	0	0	9	Skrydstrup	-	2	0	0	0	0	0	2																		
									Kongsmark	-	1	0	0	0	0	0	2																		
									Toftlund	-	3	0	0	0	0	0	4																		
Mørkeskov	0	11	0	1	0	0	0	12	Tønder	1	-	0	0	0	0	0	1																		
Havnø	0	5	0	1	0	0	0	6	Store Jyndeved	0	2	0	0	0	0	0	2																		
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>10</b>																										
Hindring	1	5	0	0	-	0	0	7	Ny Skovbøl	-	3	0	0	0	0	0	4																		
Vestervig	2	7	0	1	0	0	0	11	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0																		
									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>2</b>																	
									Odense Lufthavn	0	5	0	0	0	0	0	5																		
Nykøbing M.	2	7	0	1	0	0	0	9	Båring	0	4	0	-	0	0	0	4																		
Øster Lyby	1	12	0	0	0	0	0	13	Sønder Nærå	0	2	0	0	0	0	0	2																		
Karup	-	6	0	0	0	0	0	6	Flemløse	0	5	0	0	0	0	0	5																		
									Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	0																		
									Tindbæk	0	7	0	-	0	0	0	7																		
<b>II Viborg Amt</b>									<b>9</b>																										
Hald	0	7	0	0	0	0	0	7	Øksendrup	0	-	0	0	0	0	0	-																		
Sorvad	0	7	0	0	0	0	0	7	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0																		
									Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0																		
									<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>2</b>																	
Grenå Ådalen P40	0	19	0	0	0	0	0	19	Kollekolle	0	5	0	0	0	0	0	5																		
Tistrup	0	10	0	0	0	0	0	10	Holbæk Vandværk	0	5	0	0	0	0	0	5																		
Selchausdal									0	7	0	0	0	0	0	7																			
Lille Svenstrup									0	-	0	0	0	0	0	-																			
Viby J.	0	9	0	0	0	0	0	9	Bildsø	0	7	0	0	0	0	0	7																		
Flensted	0	8	0	0	0	0	0	8	Flakkebjerg	0	1	0	0	0	0	0	1																		
Skanderborg Renseanl	0	7	0	0	0	0	0	7	<b>IX Vestsjællands Amt</b>									<b>4</b>																	
Hov	0	7	0	0	0	0	0	7	Dageløkke	0	1	0	0	0	0	0	1																		
<b>III Århus Amt</b>									<b>10</b>																										
Hårup	0	7	0	0	0	0	0	7	Græsted	0	2	0	0	0	0	0	2																		
Sejet	-	9	0	0	0	0	0	9	Frederikssund	0	3	0	0	0	0	0	3																		
Give	1	9	0	0	0	0	0	9	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0																		
-	0	7	0	-	0	0	0	7	Roskilde S	0	7	0	1	0	0	0	8																		
Børkop									0	0	0	0	0	0	0	0																			
Brakker S									1	4	0	0	0	0	0	5																			
<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>2</b>																										
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>7</b>																										
Trans	2	6	0	0	0	0	0	8	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Sevel	1	12	0	-	0	0	0	14	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Nørre Felding	2	11	0	-	0	0	0	13	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Fruehøj	2	11	0	0	0	0	0	13	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0																		
Staby	3	11	0	0	0	0	0	14	Tjennemark	0	2	0	0	0	0	0	2																		
Rødding	0	13	0	0	0	0	0	13	Frederiksdal	0	-	0	0	0	0	0	-																		
Bodholt	0	10	0	0	0	0	0	10	Nykøbing F.	0	-	0	0	0	0	0	-																		
Videbæk	-	10	0	0	0	0	0	10	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>-</b>																	
Hanning	1	13	0	0	0	0	0	14	Rønne N	0	-	0	0	0	0	0	0																		
Brande	1	10	0	0	0	0	0	11	Østerlars	0	-	0	0	0	0	0	-																		
Lyne	1	12	0	0	0	0	0	13	Slamrehuse	0	-	0	0	0	0	0	-																		
									<b>XII Bornholms Amt</b>									<b>-</b>																	
									<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>12</b>																	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-ivlland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-ivlland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																			
I ugen 11/ 7 - 17/ 7 2006		10	9	10	7	12	9	2	8	2	4	2	-	2	7	-																			
Hermed målt i juli		16	14	14	10	14	12	8	13	10	7	3	5	6	11	3																			
Middel 1961-90		64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55																			
Juni 2006		43	30	19	22	27	19	17	25	26	38	20	28	28	26	18																			
Middel 1961-90		54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42																			
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																								
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1 2 - 3 4 - 5 >= 6 >= 8 >=10																								
Skagen Fyr		0	7	2	0	4	13	25	43	7	2 34 64 0 0 0 0																								
Thyborøn		0	5	0	0	0	13	23	36	23	2 39 52 7 0 0 0																								
Hvide Sande		0	13	5	2	7	7	20	20	27	9 43 45 4 0 0 0																								
Sletterhage Fyr		2	11	0	2	5	18	18	16	29	11 63 25 2 0 0 0																								
Rømø/Juvre		0	14	5	4	4	13	11	25	25	0 50 50 0 0 0 0																								
Kegnæs Fyr		0	14	11	9	14	5	16	14	16	11 70 20 0 0 0 0																								
Gedser		2	21	5	5	5	16	13	13	20	21 61 18 0 0 0 0																								
Røsnes Fyr		0	23	13	2	0	14	20	14	14	5 38 50 7 0 0 0																								
Københavns Lufthavn		2	25	9	0	4	11	13	23	13	8 60 32 0 0 0 0																								
Hammer Odde Fyr		0	5	11	4	2	4	29	27	20	7 55 36 2 0 0 0																								
Middel		1	14	6	3	5	11	19	23	19	8 51 39 2 0 0 0																								

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 29

17/7 2006 - 24/7 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.8	19.4	17.3	22.5	14.8	24.6	0	7	0	0	69	77	1	5.2	
Tylstrup		19.9	15.5	24.9	11.3	29.6	0		0			65		2.9	
Ålborg	16.4	20.9	16.5	25.7	12.5	30.0	0	10	0			62	0	3.9	
Års Syd		20.2	15.3	25.5	11.2	32.1	0		0	0	63	62		3.1	
Silstrup		18.8	15.3	22.9	12.2	27.3	0		1	0	65	69	1	3.9	
Karup	16.7	20.2	14.7	26.0	11.4	33.1	0	9	0			57	2	3.1	
Hald V	15.9	20.0	15.3	25.5	11.4	29.2	0	13	0			61		3.4	
Tirstrup	16.7	20.1	15.3	24.9	11.6	27.0	0	8	0			54	1	3.2	
Ødum	15.9	20.2	14.7	25.5	11.1	27.6	0	12	0	0	67	56		2.1	
Horsens/Bygholm		20.5	14.1	26.2	10.8	28.8	0		0			59		2.5	
Thyborøn	16.5	19.2	17.5	21.2	16.4	24.5	0	9	0			77		4.8	
Mejrup	15.6	19.7	15.1	25.2	11.4	31.7	0	14	0	0	64	63		3.0	
Borris		19.6	14.8	24.5	11.6	32.6	0		0	0	63	65		2.5	
Isenvad		19.7	13.7	25.7	9.2	31.5	0		0			63		2.7	
Billund Lufthavn	16.3	20.7	15.1	27.1	11.3	31.8	0	11	0	0	71	54	1	2.9	
Esbjerg Lufthavn		20.2	14.6	25.5	11.0	33.2	0		0			59		3.4	
Vester Vedsted	16.6	20.3	16.7	24.3	13.7	32.8	0	9	0	0	71	72		4.7	
Skrydstrup	16.4	21.6	14.3	28.4	9.9	31.5	0	10	0			55	1	3.1	
Store Jyndevad	16.6	21.0	14.4	27.7	9.8	31.1	0	10	0	0	67	57		1.5	
Kegnæs Fyr	17.0	22.0	17.7	26.0	16.0	28.8	0	7	0			71		3.9	
Odense Lufthavn	17.2	21.7	15.3	27.5	12.7	30.7	0	7	0			54	2	3.4	
Årsløv	16.6	21.0	13.4	27.3	0.9	29.3	0	10	0	0	73	55		2.8	
Røsnæs Fyr	17.2	21.6	18.7	25.2	16.9	26.5	0	6	0			67		4.9	
Flakkebjerg		21.0	15.2	26.5	12.3	29.5	0		0	0	76	55	1	3.0	
Sjælsmark	16.9	21.1	15.8	26.3	12.7	29.2	0	8	0			62	2	2.2	
Københavns Lufthavn	17.5	22.5	18.5	26.6	15.6	28.4	0	6	0	0	74	57	2	3.8	
Roskilde Lufthavn	17.0	21.1	15.6	26.5	11.7	27.8	0	7	0	0	77	62	4	3.4	
Vindebæk Kyst		22.1	17.5	26.2	15.0	27.6	0		0			67	2	3.7	
Abed	17.0	22.6	15.9	28.8	12.4	32.4	0	7	0	0	82	50		2.6	
Langø	17.8	22.8	19.4	27.4	17.4	31.9	0	4	0			64		4.3	
Bornholms Lufthavn	17.5	21.9	16.9	26.2	15.2	27.4	0	6	0	0	82	77	0	3.4	
Jylland-Øerne 1)	16.7	20.7	15.8	25.8	12.2	29.7	0.0	9	0	0	70	62	2	3.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.0		15.7		15.5		14.6		2.4		4.7		3.3		69.2
Års Syd	14.1		10.3		14.8		14.6		8.7		0.0		0.4		62.7
Silstrup	14.4		7.9		15.7		14.1		7.5		0.0		5.1		64.7
Ødum II	14.4		12.5		14.9		14.4		6.1		3.6		0.8		66.8
Mejrup	13.9		12.8		15.3		12.5		6.7		2.1		0.3		63.6
Borris	14.4		11.9		15.2		13.5		6.8		0.7		0.2		62.6
Askov	15.5		13.9		15.3		11.4		7.6		3.7		3.5		70.8
Rømø/Juvre	14.8		15.6		15.5		9.6		9.2		2.2		3.9		70.9
Store Jyndevad II	13.8		11.4		13.8		7.7		11.1		7.0		2.7		67.5
Årsløv II	15.3		11.5		15.6		13.9		4.1		9.1		3.9		73.3
Flakkebjerg II	15.2		15.1		14.0		13.9		5.6		7.6		4.6		76.1
Københavns Toldbod	14.8		12.3		14.9		13.7		3.7		11.6		2.8		73.6
Køge/Herfølge	15.4		13.1		14.9		13.1		5.4		12.8		2.0		76.7
Abed II	15.3		14.1		12.2		11.7		9.1		13.2		6.2		81.8
Nexø Vest	15.2		15.0		15.1		14.6		5.0		10.3		6.3		81.6
JYLLAND-ØERNE 1)															70.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	22.8		20.7		22.7		23.9		20.7		20.5		21.9		21.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 29

17/7 2006 - 24/7 2006

Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	1	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	0	0	1	0	-	0	1
Hirtshals	0	0	0	16	0	0	0	16	Ovtrup	0	0	0	0	0	2	1	3
									Nordby	0	0	0	-	0	1	-	1
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	1	0	1
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0									
Tylstrup	0	0	0	5	0	0	0	5	Brørup	0	0	0	1	0	-	0	2
Springborg	0	0	0	0	3	0	0	3	Hviding	0	0	0	-	0	1	2	2
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>2</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	0	0	-	0	1	2	3
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	1	0	1
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	1	0	1
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	2	0	2	0	4
Mørkeskov	0	0	0	0	7	0	0	7	Toftlund	0	0	0	1	0	1	-	2
Havnø	0	0	0	0	1	0	-	2	Tønder	0	0	0	1	0	2	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>3</b>	Store Jyndeved	0	0	0	1	0	1	12	14
Hinding	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	0	0	0	2	0	1	-	3
									Frederiksgård	0	0	0	2	0	0	0	2
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>4</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	0	0	0	-	0	-	0	1
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	-	1	2
									Sønder Nærå	0	0	0	3	0	-	4	7
Karup	0	0	0	0	0	2	1	3	Flemløse	0	0	0	1	0	-	0	1
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulboelle	0	0	0	2	0	0	0	2
Tindbæk	0	0	0	0	2	0	0	2	Øksendrup	0	0	0	2	0	0	0	2
<b>II Viborg Amt</b>								<b>1</b>	Marstal	0	0	0	1	0	0	0	1
Hald	0	0	0	0	2	0	0	2	Rudkøbing	0	0	0	1	0	0	0	1
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>
Sorvad	0	0	0	0	1	0	0	1	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	-	-
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	-	0	0	-	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	1	0	36	36
Tistrup	0	0	0	0	10	0	0	10	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	5	5
									Lille Svenstrup	0	0	0	-	0	0	8	8
Viby J.	0	0	0	0	0	0	-	-									
Flensted	0	0	0	1	0	0	0	1	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	-	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	-	0	0	0	-
Hov	0	0	0	0	0	0	5	5	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>2</b>	Dageløkke	0	0	0	0	5	0	2	6
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	2	0	0	2
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	-	5	0	1	6
Give	0	0	0	1	0	0	0	1	Botanisk Have	0	0	0	-	2	0	5	7
-									Roskilde S	0	0	0	0	9	0	8	17
Børkop	0	0	0	2	0	0	5	6	Køge Havn	0	0	0	-	3	0	0	3
Brakker S	0	0	0	-	0	-	28	29	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>7</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>7</b>	Tågerup	0	0	0	4	0	0	0	4
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	1	0	0	-	2
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	1	0	0	0	1
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	-	-	Store Damme	0	0	0	2	0	0	0	2
Frøerhøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemark	0	0	0	1	0	0	0	1
Staby	0	0	0	0	0	0	-	-	Frederiksdal	0	0	0	1	0	0	0	1
Rødding	0	0	0	0	0	2	-	2	Nykøbing F.	0	0	0	1	0	0	0	1
Bodholt	0	0	0	0	0	0	2	2									
Videbæk	0	0	0	0	0	4	0	4	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>2</b>
Hanning	0	0	0	0	0	4	0	4	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
									Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
Lyne	0	0	0	0	0	1	1	1	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>0</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 30

24/7 2006 - 31/7 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge				
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum								
Skagen Fyr	17.0	20.3	16.6	23.5	14.6	25.0	0	6	0	0	85	77	1	4.2
Tylstrup		20.5	14.6	26.2	11.5	30.3	0		0			58		2.5
Ålborg	16.6	21.6	16.3	27.2	13.9	31.0	0	9	0			56	1	3.3
Års Syd		20.9	14.5	27.5	10.6	31.3	0		0	0	69	54		2.7
Silstrup		19.9	15.4	25.2	13.9	29.6	0		0	0	70	64	4	3.7
Karup	16.9	20.9	14.3	27.6	10.8	32.4	0	8	0			52	2	2.8
Hald V	16.1	20.7	14.9	26.8	12.0	30.1	0	12	0			54		3.3
Tirstrup	16.9	20.2	14.6	25.2	11.6	27.8	0	7	0			53	3	2.9
Ødum	16.2	20.4	14.4	26.6	10.2	28.4	0	11	0	0	68	53		2.0
Horsens/Bygholm		20.6	13.9	26.6	9.7	29.3	0		0			59		2.1
Thyborøn	16.8	20.1	17.8	22.7	16.7	25.2	0	7	0			75		4.9
Mejrup	15.9	20.2	14.8	26.3	12.0	31.7	0	13	0	0	69	60		3.1
Borris		20.0	14.7	25.4	11.3	30.4	0		0	0	69	65		2.6
Isenvad		19.9	12.8	27.2	7.9	31.0	0		0			57		2.4
Billund Lufthavn	16.5	20.8	14.3	27.5	9.4	30.8	0	10	0	0	69	49	2	2.4
Esbjerg Lufthavn		20.6	14.9	26.8	12.2	31.9	0		0			56		3.2
Vester Vedsted	16.9	20.8	15.9	24.7	12.5	31.3	0	7	0	0	72	72		4.5
Skrydstrup	16.7	21.5	14.5	28.7	10.2	31.5	0	9	0			55	2	2.8
Store Jyndevad	16.8	21.2	14.6	28.1	10.8	31.3	0	8	0	0	60	55		1.5
Kegnæs Fyr	17.3	22.3	18.7	26.2	16.8	28.3	0	5	0			73		3.6
Odense Lufthavn	17.4	21.5	15.4	27.5	12.1	30.3	0	6	0			58	4	2.9
Årsløv	16.8	20.8	15.4	26.4	11.7	28.6	0	8	0	0	64	60		2.2
Røsnæs Fyr	17.5	22.0	19.0	25.9	17.5	28.7	0	4	0			67		4.3
Flakkebjerg		20.8	15.3	26.1	12.8	28.6	0		0	0	68	56	3	2.8
Sjælsmark	17.1	21.0	15.1	26.5	12.2	29.8	0	7	0			63	3	1.8
Københavns Lufthavn	17.6	22.6	18.4	26.8	14.7	28.9	0	5	0	0	68	57	1	3.4
Roskilde Lufthavn	17.2	21.3	15.8	26.3	12.0	28.7	0	6	0	0	72	60	3	2.7
Vindebæk Kyst		22.3	17.6	26.4	14.8	27.8	0		0			62	3	3.5
Abed	17.3	22.1	15.5	27.9	11.5	30.6	0	6	0	0	67	54		2.6
Langø	18.0	22.8	19.8	26.3	17.1	30.6	0	3	0			66		4.1
Bornholms Lufthavn	17.7	22.2	17.5	26.6	14.6	29.5	0	4	0	0	70	69	1	3.5
Jylland-Øerne 1)	16.9	21.0	15.7	26.4	12.5	29.7	0.0	7	0	0	69	60	2	3.0
SOLTIMER	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag	Lørdag	Søndag	Uge						
Skagen Fyr	12.2	14.2	15.1	13.0	8.1	13.5	9.3	85.4						
Års Syd	7.2	13.5	13.9	12.8	4.4	10.5	6.7	69.0						
Silstrup	8.4	14.8	15.5	10.9	5.2	8.8	6.2	69.8						
Ødum II	7.4	13.4	14.6	13.7	2.3	6.6	9.5	67.7						
Mejrup	9.5	14.9	14.9	10.1	5.0	9.0	6.0	69.4						
Borris	9.8	14.9	14.7	10.2	4.5	9.6	5.6	69.3						
Askov	9.4	15.1	15.0	12.7	2.4	7.2	7.5	69.2						
Rømø/Juvre	9.6	14.5	15.0	12.2	5.8	9.5	5.0	71.5						
Store Jyndevad II	8.7	11.1	13.4	10.5	6.3	5.5	4.8	60.3						
Årsløv II	7.7	15.3	15.2	12.4	0.5	3.8	9.2	64.1						
Flakkebjerg II	7.5	15.3	15.2	13.3	1.2	5.0	10.2	67.8						
Københavns Toldbod	8.7	14.7	14.5	13.2	0.9	7.1	9.1	68.2						
Køge/Herfølge	8.5	15.2	15.2	13.6	2.0	6.9	10.3	71.8						
Abed II	10.0	15.1	15.2	12.6	0.6	4.1	9.7	67.2						
Nexø Vest	10.4	14.6	14.8	14.4	3.0	1.5	10.9	69.7						
JYLLAND-ØERNE 1)	69.4													
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.4	21.4	23.3	23.6	19.6	21.9	21.9	21.7						

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 30

24/7 2006 - 31/7 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	7	7	Grindsted L/S	0	0	0	0	7	0	5	13
Hirtshals	0	0	0	0	9	0	8	16	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	14	14
									Nordby	0	0	0	0	0	0	23	23
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	3	3	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	24	24
Hellum	0	0	0	0	3	0	3	5									
Tylstrup	0	0	0	0	2	0	4	7	Brørup	0	0	0	0	0	0	6	6
Springborg	0	0	0	1	1	0	4	6	Hviding	0	0	0	0	0	0	19	19
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>16</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	8	8	Rødding	0	0	0	0	0	0	10	10
Veggerby	0	0	0	0	3	0	5	8	Christiansfeld	0	0	0	2	1	-	14	17
									Skrydstrup	0	0	0	0	10	0	12	22
Nørager	0	0	0	0	0	0	10	10	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	22	22
Mørkeskov	0	0	0	0	-	0	17	17	Toftlund	0	0	0	0	-	0	9	9
Havnø	0	0	0	1	1	0	10	12	Tønder	0	0	0	0	0	0	5	5
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>9</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	1	0	14	14
Hinding	0	0	0	0	0	0	13	13	Ny Skovbøl	0	0	0	0	6	0	12	18
									Frederiksgård	0	0	0	1	2	9	12	24
Vestervig	0	0	0	0	0	0	10	10	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>16</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	1	0	9	9	Odense Lufthavn	0	0	0	3	-	4	12	19
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	7	7	Båring	0	0	0	1	1	10	18	30
									Sønder Nærå	0	0	0	1	1	13	8	24
Karup	0	0	0	8	3	0	7	19	Flemløse	0	0	0	1	1	0	16	18
Grønbæk	0	0	0	0	3	0	7	10	Ulbole	0	0	0	-	1	0	7	8
Tindbæk	0	0	0	7	2	0	5	14	Øksendrup	0	0	0	1	1	1	17	21
<b>II Viborg Amt</b>								<b>12</b>	Marstal	0	0	0	1	1	1	9	12
Hald	0	0	0	2	3	0	11	16	Rudkøbing	0	0	0	1	3	-	18	22
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>19</b>
Sorvad	0	0	0	0	1	0	10	11	Kollekolle	0	0	0	5	12	0	6	24
Grenå Ådalen P40	0	0	0	5	1	1	6	13	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	10	0	7	17
Tistrup	0	0	0	0	1	-	10	12	Selchausdal								
									Lille Svenstrup	0	0	0	6	3	0	23	31
Viby J.	0	0	0	5	4	0	8	17	Bildsø	0	0	0	21	3	0	7	30
Flensted	0	0	0	-	3	0	6	9	Flakkebjerg	0	0	0	7	2	0	23	33
Skanderborg Renseanl	0	0	0	5	4	0	9	19	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>27</b>
Hov	0	0	0	2	15	0	19	36	Dageløkke	0	0	0	-	9	0	-	9
<b>III Århus Amt</b>								<b>17</b>	Græsted	0	0	0	2	11	0	7	20
Hårup	0	0	0	1	6	0	10	17	Frederikssund	0	0	0	3	12	0	17	32
Sejet	0	0	0	2	4	0	14	20	Botanisk Have	0	0	0	0	5	0	3	8
Give	0	0	0	23	19	0	5	46	Roskilde S	0	0	0	6	6	0	14	26
-									Køge Havn	0	0	0	1	2	0	7	11
Børkop	0	0	0	1	10	0	11	21	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>18</b>
Brakker S	0	0	0	1	12	0	10	22	Tågerup	0	0	0	1	9	0	5	15
									Karrebæk	0	0	0	0	-	0	17	17
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>25</b>	Ørslev	0	0	0	3	1	0	9	13
Trans	0	0	0	0	0	0	18	18	Store Damme	0	0	0	1	1	0	5	7
Sevel	0	0	0	0	2	0	6	8	Tjennemark	0	0	0	0	3	0	20	23
Nørre Felding	0	0	0	0	23	0	10	33	Frederiksdal	0	0	0	4	7	1	6	17
Fruehøj	0	0	0	0	74	0	15	89	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	9	9
Staby	0	0	0	0	-	0	17	17									
Rødding	0	0	0	0	27	0	10	37	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>15</b>
Bodholt	0	0	0	0	3	0	7	10	Rønne N	0	0	0	0	1	0	0	1
Videbæk	0	0	0	0	2	0	13	15	Østerlars	0	0	0	0	-	3	-	4
Hanning	0	0	0	0	12	0	20	32	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	8	8
Brande	0	0	0	0	25	0	10	35	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>4</b>
Lyne	1	0	0	0	0	0	17	18									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>28</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 25/ 7 - 31/ 7 2006	9	12	17	25	28	16	16	18	19	27	18	15	20	18	4		
Hermed målt i juli	27	26	32	42	43	30	27	33	31	42	27	21	30	32	6		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
Juni 2006	43	30	19	22	27	19	17	25	26	38	20	28	28	26	18		
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	27	25	14	32	2	7	64	29	0	0	0		
Thyborøn	0	11	5	7	4	4	9	45	16	5	54	41	0	0	0		
Hvide Sande	2	18	5	5	4	11	2	16	38	7	70	23	0	0	0		
Sletterhage Fyr	2	7	2	20	14	7	7	14	27	16	55	29	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	16	7	5	16	2	9	16	27	5	56	38	0	0	0		
Kegnæs Fyr	0	5	0	16	29	5	7	14	23	11	75	14	0	0	0		
Gedser	0	9	4	18	5	5	16	25	18	11	75	14	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	9	7	11	16	11	14	14	18	11	55	34	0	0	0		
Københavns Lufthavn	2	22	16	7	7	13	4	15	15	16	69	15	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	4	29	7	9	18	16	13	14	61	25	0	0	0		
Middel	1	10	5	12	13	9	10	21	20	10	63	26	0	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 31

31/7 2006 - 7/8 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	17.0	19.5	16.3	22.9	15.2	26.2	0	6	0	0	57	74	4	5.6	
Tylstrup		18.8	14.2	23.4	11.2	28.0	0		1			65		2.3	
Ålborg	16.5	19.6	15.1	24.1	12.1	28.4	0	9	0			65	5	2.9	
Års Syd		18.7	14.0	23.8	10.7	28.0	0		1	1	45	66		2.9	
Silstrup		18.9	15.5	23.0	14.6	25.9	0		0	0	54	68	4	3.7	
Karup	16.9	18.4	13.8	23.4	11.7	27.4	0	8	1			63	5	2.8	
Hald V	16.0	18.2	14.4	22.9	13.6	26.3	0	12	1			65		3.2	
Tirstrup	16.8	18.0	13.9	22.1	12.6	24.3	0	8	2			56	4	2.9	
Ødum	16.2	18.3	13.8	23.5	12.4	25.8	0	11	1	1	48	61		1.9	
Horsens/Bygholm		18.9	14.2	23.6	13.5	26.7	0		0			59		2.4	
Thyborøn	16.9	19.4	17.4	22.3	15.6	24.4	0	6	0			75		4.6	
Borris		18.3	14.0	23.0	13.0	26.3	0		1	0	51	69		2.6	
Isenvad		18.1	13.4	23.7	11.0	27.9	0		1			64		2.7	
Billund Lufthavn	16.4	18.3	13.7	23.5	13.3	27.3	0	10	2	0	50	59	4	2.5	
Esbjerg Lufthavn		18.8	13.5	24.1	11.5	27.1	0		1			62		3.6	
Vester Vedsted	17.0	18.8	14.2	23.4	12.2	26.9	0	7	1	0	53	67		4.6	
Skrydstrup	16.6	18.5	13.2	24.8	10.6	27.6	0	9	2			59	2	2.9	
Store Jyndevad	16.8	18.1	13.0	24.7	11.7	27.3	0	9	2	0	53	58		1.9	
Kegnæs Fyr	17.4	20.1	17.0	24.0	14.8	26.4	0	5	0			65		5.1	
Odense Lufthavn	17.4	19.0	14.6	23.6	10.9	25.8	0	6	1			58	2	3.6	
Årsløv	16.8	18.4	14.3	23.2	11.4	25.4	0	9	2	1	55	59		3.1	
Røsnæs Fyr	17.5	20.3	18.4	22.9	16.7	24.2	0	4	0			68		6.4	
Flakkebjerg		18.6	13.6	23.4	11.1	26.4	0		1	1	56	54	3	3.0	
Sjælsmark	17.0	18.7	13.6	23.7	11.1	25.9	0	7	2			65	5	2.0	
Københavns Lufthavn	17.6	20.4	16.3	24.2	14.0	26.9	0	5	0	0	64	59	4	4.2	
Roskilde Lufthavn	17.1	18.8	13.3	24.1	10.6	26.6	0	6	1	1	57	58	2	3.3	
Vindebæk Kyst		19.8	15.9	23.8	12.7	26.1	0		0			63	2	4.3	
Abed	17.3	19.7	14.6	24.5	11.2	26.3	0	6	0	0	63	55		3.4	
Langø	18.1	20.3	18.2	22.9	15.6	25.7	0	3	0			68		5.9	
Bornholms Lufthavn	17.7	20.1	15.6	23.7	11.6	25.6	0	4	0	0	41	70	3	4.7	
Jylland-Øerne 1)	17.0	19.0	14.7	23.5	12.6	26.5	0.0	7	1			63	4	3.5	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		5.4		8.8		0.8		2.3		11.8		13.9		14.5	57.5
Års Syd		4.9		4.9		0.4		1.4		7.4		11.9		14.4	45.2
Silstrup		7.7		4.4		0.3		2.2		10.2		14.2		14.8	53.8
Ødum II		4.4		5.8		0.4		2.6		6.6		14.1		14.4	48.2
Mejrup		7.5		4.0		1.5		2.0		8.5		13.5		14.5	51.5
Borris		8.4		3.4		2.7		2.0		7.1		13.1		14.0	50.6
Askov		7.8		2.8		5.5		1.2		9.3		9.9		13.7	50.2
Rømø/Juvre		8.9		2.1		4.4		4.0		7.3		12.1		14.5	53.3
Store Jyndevad II		7.1		2.3		6.6		3.9		10.3		10.0		12.5	52.8
Årsløv II		5.0		8.4		1.3		2.2		12.0		11.6		14.2	54.7
Flakkebjerg II		3.5		10.1		0.2		10.1		8.6		10.0		13.0	55.5
Københavns Toldbod		3.5		11.6		0.2		12.9		10.5		11.9		13.4	64.0
Køge/Herfølge		4.6		9.8		0.1		7.4		9.2		11.4		14.0	56.5
Abed II		4.8		10.5		4.2		10.9		7.9		12.0		12.3	62.6
Nexø Vest		4.7		11.2		1.7		8.4		5.8		0.1		9.1	41.0
JYLLAND-ØERNE 1)															54.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG		20.4		19.7		16.7		18.7		19.7		20.6		20.7	19.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 31

31/7 2006 - 7/8 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	6	2	6	1	0	0	0	15	Grindsted L/S	-	17	10	6	12	0	0	45		
Hirtshals	3	15	11	1	0	0	0	30	Ovtrup	7	40	13	4	0	0	0	64		
									Nordby	0	12	3	-	-	0	0	15		
Sæby Vandforsyning	6	36	35	1	0	0	0	78	Rousthøje	0	53	2	1	3	0	0	59		
Hellum	1	8	13	-	0	0	0	22											
Tylstrup	5	22	17	-	0	0	0	44	Brørup	0	33	1	-	0	0	0	34		
Springborg	13	25	8	8	-	0	0	54	Hviding	0	19	8	2	5	0	0	34		
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>42</b>		
Aggersund	2	18	8	-	0	0	0	28	Rødding	0	20	4	-	0	0	0	24		
Veggerby	4	13	12	1	-	0	0	30	Christiansfeld	0	13	1	-	0	0	0	14		
									Skrydstrup	0	7	2	0	0	0	0	9		
Nørager	1	23	14	23	0	0	0	60	Kongsmark	0	10	-	2	4	0	0	16		
Mørkeskov	19	16	20	14	-	0	0	69	Toftlund	-	23	8	2	0	0	0	32		
Havnø	2	18	13	5	0	0	0	37	Tønder	0	22	21	4	-	0	0	47		
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>42</b>	Store Jyndeved	0	19	1	25	0	0	0	45		
Hindings	-	29	38	5	1	0	0	72	Ny Skovbøl	0	9	3	0	0	0	0	12		
									Frederiksgård	0	1	1	0	0	0	0	2		
Vestervig	1	52	16	-	0	0	0	69	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>22</b>		
Nykøbing M.	0	38	12	1	0	0	0	51	Odense Lufthavn	0	7	0	1	0	0	0	8		
Øster Lyby	0	21	10	4	9	0	0	45	Båring	0	15	0	0	0	0	0	15		
									Sønder Nærå	0	9	0	4	0	0	0	13		
Karup	-	28	9	9	0	0	0	46	Flemløse	-	2	9	1	0	0	0	12		
Grønbæk	6	9	27	8	7	0	0	56	Ulbole	0	1	0	0	0	0	0	1		
Tindbæk	0	11	20	5	5	0	0	41	Øksendrup	-	6	0	0	0	0	0	6		
<b>II Viborg Amt</b>								<b>54</b>	Marstal	0	1	0	-	0	0	0	1		
Hald	0	23	7	3	0	0	0	34	Rudkøbing	0	9	0	0	0	0	0	9		
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>8</b>		
Sorvad	0	18	6	5	0	0	0	29	Kollekolle	0	13	0	0	0	0	0	13		
Grenå Ådalen P40	0	22	4	-	0	0	0	26	Holbæk Vandværk	0	18	0	0	0	0	0	18		
Tistrup	-	21	3	1	0	0	0	26	Selchausdal	0	30	0	1	0	0	0	31		
									Lille Svenstrup	0	12	0	0	-	0	0	12		
Viby J.	-	20	1	-	1	0	0	22											
Flensted	0	4	11	-	10	0	0	25	Bildsø	0	10	0	0	-	0	0	10		
Skanderborg Renseanl	6	14	1	-	0	0	0	20	Flakkebjerg	0	10	1	0	12	0	0	23		
Hov	1	1	1	0	0	0	0	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>18</b>		
<b>III Århus Amt</b>								<b>23</b>	Dageløkke	0	21	14	23	36	0	0	94		
Hårup	0	5	2	2	0	0	0	10	Græsted	-	13	20	-	5	0	0	39		
Sejet	0	6	-	0	0	0	0	6	Frederikssund	0	8	2	-	1	0	0	10		
Give	0	20	3	3	0	0	0	26	Botanisk Have	0	25	2	0	5	0	0	32		
-									Roskilde S	0	10	1	0	1	0	0	12		
Børkop	0	7	0	-	0	0	0	8	Køge Havn	0	19	1	0	1	0	0	20		
Brakker S	0	15	0	1	0	0	0	16	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>35</b>		
									Tågerup	0	13	10	0	-	0	0	22		
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>13</b>	Karrebæk	0	7	0	0	6	0	0	13		
Trans	5	49	1	2	0	0	0	57	Ørslev	0	5	0	0	0	0	0	5		
Sevel	2	16	3	5	8	0	0	33	Store Damme	0	4	-	0	0	0	0	5		
Nørre Felding	7	17	5	3	3	0	0	35	Tjennemark	0	3	1	0	0	0	0	4		
Fruehøj	2	49	10	2	3	0	0	66	Frederiksdal	0	3	0	0	0	0	0	3		
Staby	2	33	15	2	1	0	0	53	Nykøbing F.	0	2	1	0	0	0	0	3		
Rødding	1	15	8	5	0	0	0	29											
Bodholt	2	17	4	15	-	0	0	38	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>8</b>		
Videbæk	0	38	32	34	0	0	0	104	Rønne N	13	0	14	0	22	6	0	54		
Hanning	0	18	20	7	0	0	0	45	Østerlars	1	0	12	0	45	9	0	67		
Brande	3	19	16	6	0	0	0	43	Slamrehuse	3	3	11	3	12	7	0	38		
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>53</b>		
Lyne	7	25	8	5	0	0	0	45											
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>50</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-ivlland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ivlland	Jvl-land		Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadstr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 1/ 8 - 7/ 8 2006	42	54	23	13	50	42	22	35	8	18	35	8	17	30	53				
Hermed målt i august	37	53	22	13	47	41	22	34	8	18	34	8	17	29	47				
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55				
Juli 2006	33	27	33	42	45	31	27	34	31	42	27	21	30	33	12				
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55				
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)										
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10				
Skagen Fyr	2	7	21	21	14	4	9	9	13	2	52	39	7	0	0				
Thyborøn	2	16	21	9	5	14	7	2	23	7	57	36	0	0	0				
Hvide Sande	2	30	20	0	4	7	14	4	20	5	55	39	0	0	0				
Sletterhage Fyr	0	18	18	16	9	11	11	9	9	9	66	25	0	0	0				
Rømø/Juvre	0	21	18	7	4	13	14	9	14	0	54	45	2	0	0				
Kegnæs Fyr	2	20	16	0	14	16	20	9	4	9	50	39	2	0	0				
Gedser	2	23	18	5	2	9	25	13	4	7	55	36	2	0	0				
Røsnæs Fyr	0	18	29	4	7	13	20	5	5	11	23	63	4	0	0				
Københavns Lufthavn	4	21	16	9	2	16	7	20	5	14	46	39	0	0	0				
Hammer Odde Fyr	0	0	46	5	4	9	20	13	4	11	38	32	20	0	0				
Middel	1	17	22	8	7	11	15	9	10	8	50	39	4	0	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 32

7/8 2006 - 14/8 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.7	18.3	15.6	21.4	13.1	23.5	0	7	1	1	31	75	4	5.6	
Tylstrup		17.1	13.2	21.5	8.5	25.7	0		4			70		2.1	
Ålborg	16.1	17.9	14.6	22.3	10.9	26.1	0	11	1			67	5	3.0	
Års Syd		17.1	13.3	21.9	9.9	25.7	0		3	0	31	67		3.7	
Silstrup		17.1	14.1	20.8	11.3	22.1	0		3	2	32	69	5	4.9	
Karup	16.5	16.5	12.0	21.4	8.8	24.1	0	10	6			66	4	3.6	
Hald V	15.7	16.6	12.7	21.4	10.6	25.2	0	14	5			70		3.8	
Tirstrup	16.4	16.4	11.7	20.2	8.0	23.6	0	9	6			67	5	3.2	
Ødum	15.8	16.6	12.4	21.7	9.1	25.6	0	13	5	3	23	68		1.9	
Horsens/Bygholm		16.5	11.9	21.2	8.4	25.6	0		6			67		2.4	
Thyborøn	16.8	17.5	15.6	20.7	13.6	21.6	0	7	1			73		6.2	
Borris		15.9	12.0	20.1	9.6	21.8	0		8	4	27	77		3.3	
Isenvad		15.9	11.2	21.3	7.4	24.7	0		8			71		2.9	
Billund Lufthavn	16.1	16.0	11.5	21.1	8.8	23.9	0	12	8	3	30	67	5	2.8	
Esbjerg Lufthavn		16.1	12.4	20.4	8.6	22.5	0		8			72		3.8	
Vester Vedsted	16.7	16.4	13.1	19.5	10.0	22.0	0	8	7	2	32	77		5.2	
Skrydstrup	16.3	16.3	11.0	22.0	8.9	24.8	0	10	6			67	5	2.9	
Kegnæs Fyr	17.2	17.8	14.7	22.1	13.3	26.9	0	6	0			71		3.8	
Odense Lufthavn	17.1	17.4	13.2	22.2	10.5	26.8	0	7	3			68	4	3.3	
Årslev	16.5	16.7	12.9	21.3	11.3	25.0	0	10	5	3	34	69		2.6	
Røsnæs Fyr	17.3	17.9	15.1	21.1	13.4	24.5	0	5	1			75		5.8	
Flakkebjerg		16.7	13.3	21.1	10.0	24.6	0		6	3	33	70	5	2.8	
Sjælsmark	16.6	17.1	12.7	21.5	9.3	25.9	0	9	4			76	4	2.1	
Københavns Lufthavn	17.2	18.3	14.7	22.4	14.2	27.3	0	6	1	0	31	70	4	3.5	
Roskilde Lufthavn	16.8	17.2	13.0	21.7	10.8	25.5	0	8	3	2	36	73	4	3.4	
Vindebæk Kyst		18.5	14.7	22.8	12.5	28.0	0		0			63	5	3.7	
Abed	17.0	17.9	14.0	22.2	10.9	25.4	0	7	1	0	38	65		3.0	
Langø	17.8	18.4	15.5	21.5	13.8	24.5	0	4	0			70		5.4	
Bornholms Lufthavn	17.3	18.5	14.2	23.0	12.7	26.3	0	5	1	0	42	76	4	3.1	
Jylland-Øerne 1)	16.7	17.1	13.3	21.4	10.6	24.7	0.0	9	4			70	5	3.6	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		2.7		11.4		8.5		0.3		6.1		2.1		0.3	31.5
Års Syd		4.0		12.1		2.9		6.5		4.6		0.2		0.9	31.2
Silstrup		6.6		7.3		1.5		4.8		7.2		2.2		2.3	32.0
Ødum II		2.5		8.9		5.0		2.1		4.0		0.0		0.7	23.3
Mejrup		4.0		8.0		2.0		6.0		5.0		1.5		2.0	28.5
Borris		2.0		8.9		2.2		7.9		3.5		0.9		1.2	26.8
Askov		3.1		11.3		3.2		5.4		5.7		0.4		0.8	29.8
Rømø/Juvre		2.7		8.8		3.0		5.1		7.2		1.7		3.3	31.8
Store Jyndevad II		3.7		8.5		2.0		5.0		5.0		1.0		1.5	26.8
Årslev II		8.5		9.5		4.8		5.4		4.3		1.7		0.2	34.3
Flakkebjerg II		9.8		10.1		3.2		6.7		1.0		2.3		0.0	33.0
Københavns Toldbod		6.8		11.2		3.1		3.9		2.1		2.0		1.5	30.6
Køge/Herfølge		11.7		13.4		2.9		4.9		1.4		2.0		0.1	36.4
Abed II		11.4		9.1		1.9		6.0		4.7		2.9		1.8	37.8
Nexø Vest		13.2		10.4		1.1		8.7		3.5		2.5		2.2	41.5
JYLLAND-ØERNE 1)															31.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG		20.3		20.3		18.6		16.7		16.3		16.0		16.8	17.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 32

7/8 2006 - 14/8 2006

Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	3	11	3	10	27	Grindsted L/S	0	0	2	0	7	12	17	37
Hirtshals	0	0	1	1	7	2	10	21	Ovtrup	0	0	4	0	5	21	18	47
									Nordby	0	0	2	2	4	6	22	35
Sæby Vandforsyning	0	0	2	4	-	7	2	14	Rousthøje	0	0	3	0	6	7	21	37
Hellum	0	0	-	1	5	8	3	18									
Tylstrup	0	0	1	1	3	5	3	13	Brørup	0	0	-	0	9	22	24	56
Springborg	0	0	1	1	12	8	3	25	Hviding	0	0	8	0	9	8	28	53
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>44</b>
Aggersund	0	0	-	3	9	10	3	25	Rødding	0	0	2	0	9	20	40	71
Veggerby	0	0	4	2	11	19	2	37	Christiansfeld	0	0	2	0	9	15	33	58
									Skrydstrup	0	0	3	-	17	10	25	55
Nørager	0	0	1	5	6	22	1	34	Kongsmark	0	0	7	5	9	2	28	50
Mørkeskov	0	0	1	2	12	31	1	46	Toftlund	0	0	2	0	13	9	27	51
Havnø	0	0	4	5	11	10	-	30	Tønder	0	0	3	-	3	1	16	24
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>26</b>	Store Jyndeved	0	0	2	0	5	2	16	25
Hindring	0	0	2	2	9	6	7	25	Ny Skovbøl	0	-	6	3	7	5	6	28
									Frederiksgård	0	0	8	0	10	-	6	24
Vestervig	0	0	4	0	6	23	5	39	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>43</b>
Nykøbing M.	0	0	1	0	1	16	4	22	Odense Lufthavn	0	0	6	0	10	21	44	81
Øster Lyby	0	0	4	0	1	7	1	12	Båring	0	0	2	0	8	22	113	144
									Sønder Nærå	0	0	6	0	35	11	17	69
Karup	0	0	2	0	15	21	1	38	Flemløse	0	0	10	0	18	5	14	47
Grønbæk	0	0	2	0	5	28	2	37	Ulboelle	0	0	12	-	32	4	7	54
Tindbæk	0	0	-	0	11	10	2	23	Øksendrup	0	0	6	0	16	3	8	33
<b>II Viborg Amt</b>								<b>28</b>	Marstal	0	0	5	-	13	1	9	27
Hald	0	0	1	7	10	10	1	28	Rudkøbing	0	0	6	0	19	5	15	45
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>63</b>
Sorvad	0	0	0	2	1	8	3	13	Kollekolle	0	0	-	20	3	7	18	49
Grenå Ådalen P40	0	0	5	6	10	5	9	35	Holbæk Vandværk	0	0	-	9	12	3	15	39
Tistrup	0	0	2	2	3	14	29	50	Selchausdal	0	0	1	35	15	6	15	72
									Lille Svenstrup	0	0	-	-	44	6	15	66
Viby J.	0	0	-	-	18	36	11	66									
Flensted	0	0	1	0	12	13	12	38	Bildsø	0	0	18	10	15	11	11	65
Skanderborg Renseanl	0	0	3	0	7	15	26	50	Flakkebjerg	0	0	9	1	20	5	12	47
Hov	0	0	0	0	5	4	17	26	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>56</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>38</b>	Dageløkke	0	0	0	0	1	10	18	28
Hårup	0	0	1	0	7	9	18	36	Græsted	0	0	0	-	1	7	16	23
Sejet	0	0	1	0	10	1	10	22	Frederikssund	0	0	0	2	4	8	22	36
Give	-	0	2	-	8	8	19	36	Botanisk Have	0	0	0	2	20	6	27	54
-									Roskilde S	0	0	0	-	8	9	19	37
Børkop	0	0	0	1	34	7	26	68	Køge Havn	0	0	0	1	30	10	11	52
Brakker S	0	0	0	-	16	8	30	54	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>38</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>43</b>	Tågerup	0	0	-	0	57	4	12	73
Trans	0	0	2	0	10	6	3	20	Karrebæk	0	0	1	0	30	5	10	46
Sevel	1	0	1	0	38	7	3	49	Ørsløv	0	-	2	0	33	8	26	69
Nørre Felding	0	0	4	0	20	5	1	30	Store Damme	0	0	1	2	9	4	5	21
Fruehøj	0	0	4	0	20	4	1	28	Tjennemark	0	0	16	1	6	4	37	64
Staby	-	0	8	1	8	5	1	24	Frederiksdal	0	0	6	0	10	5	12	34
Rødding	0	0	2	0	14	20	1	36	Nykøbing F.	0	0	10	0	1	12	13	35
Bodholt	0	0	2	0	10	16	7	35	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>49</b>
Videbæk	0	0	1	0	24	9	4	38	Rønne N	0	0	1	1	24	28	19	74
Hanning	0	0	1	0	19	10	6	36	Østerlars	0	0	4	2	28	16	22	72
Brande	-	0	1	-	8	11	11	31	Slamrehuse								
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>73</b>
Lyne	-	0	2	0	2	16	10	30									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>33</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 33

14/8 2006 - 21/8 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.3	17.7	14.7	20.3	11.4	22.7	0	9	1	0	47	81	5	4.6	
Tylstrup		16.3	12.2	20.9	9.8	22.9	0		6			78		1.9	
Ålborg	15.6	17.2	13.0	21.5	11.1	23.4	0	14	2			76	5	2.9	
Års Syd		16.7	12.7	21.2	9.7	24.1	0		5	1	31	76		2.8	
Silstrup		17.1	14.4	20.9	13.0	23.2	0		4	0	43	76	5	3.6	
Karup	15.9	16.7	12.0	21.4	8.1	24.0	0	13	5			71	6	2.3	
Hald V	15.1	16.6	13.7	20.2	12.1	22.6	0	17	6			77		3.4	
Tirstrup	15.8	16.2	12.5	19.6	10.5	21.6	0	13	7			76	5	2.8	
Ødum	15.3	16.7	13.1	21.0	11.8	22.8	0	16	4	3	36	73		2.1	
Horsens/Bygholm		16.7	13.1	20.8	10.0	22.7	0		4			78		2.6	
Thyborøn	16.4	17.9	15.7	20.6	14.8	23.3	0	8	0			79		3.9	
Borris		16.5	12.5	21.1	10.0	23.5	0		5	1	28	77		2.8	
Isenvad		16.3	12.0	21.5	9.4	23.8	0		7			76		2.4	
Billund Lufthavn	15.5	16.8	12.9	21.3	10.7	23.3	0	15	5	1	34	72	6	2.7	
Esbjerg Lufthavn		16.9	13.0	21.4	10.8	23.6	0		3			74		3.4	
Vester Vedsted	16.3	17.2	14.3	20.5	11.3	23.3	0	10	1	0	38	82		5.2	
Skrydstrup	15.8	17.3	13.0	22.0	10.4	24.6	0	13	3			73	4	3.4	
Store Jyndevad															
Kegnæs Fyr	16.8	18.1	15.8	20.8	14.9	23.8	0	8	2			84		6.0	
Odense Lufthavn	16.5	17.2	13.7	21.1	11.3	23.9	0	10	3			74		3.3	
Årsløv	16.0	17.0	13.8	20.9	11.9	23.2	0	13	4	3	31	77		3.1	
Røsnæs Fyr	16.9	18.1	16.2	21.1	15.0	23.7	0	7	1			78		6.4	
Flakkebjerg		17.2	14.1	20.9	12.8	23.5	0		3	2	37	72	6	3.9	
Sjælsmark	16.0	17.1	13.5	21.2	11.4	23.6	0	12	3			80	7	2.1	
Københavns Lufthavn	16.6	18.4	15.6	21.8	14.1	24.5	0	8	0	0	31	74	6	4.2	
Roskilde Lufthavn	16.2	17.6	14.3	21.5	13.4	24.3	0	11	2	0	33	74	4	3.9	
Vindebæk Kyst		18.1	16.1	20.9	14.5	22.7	0		1			80	5	5.3	
Abed	16.4	18.2	14.9	22.1	13.7	25.0	0	10	2	2	40	71		4.0	
Langø	17.3	18.5	16.3	21.2	14.3	23.9	0	5	1			77		6.6	
Bornholms Lufthavn	16.7	18.3	14.7	21.8	13.3	24.0	0	8	0	0	41	82	4	4.8	
Jylland-Øerne 1)	16.1	17.2	13.9	21.1	11.9	23.5	0.0	11	3			76	5	3.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.5		7.2		10.9		12.5		10.9		1.3		2.6		46.9
Års Syd	0.5		3.7		4.3		10.9		5.4		3.5		2.8		31.1
Silstrup	2.6		2.3		7.9		12.9		7.7		6.8		2.8		43.0
Ødum II	0.5		1.5		7.3		10.7		8.3		3.0		4.4		35.6
Mejrup															
Borris	1.3		3.1		3.4		6.5		3.9		5.4		3.9		27.6
Askov	2.3		2.0		10.0		5.2		4.8		5.1		4.5		33.9
Rømø/Juvre	3.8		2.9		8.8		5.9		2.7		8.1		5.8		38.0
Store Jyndevad II															
Årsløv II	0.1		2.8		9.1		4.2		4.7		6.2		4.2		31.2
Flakkebjerg II	0.6		1.8		10.5		5.2		4.8		9.7		4.6		37.2
Københavns Toldbod	6.3		2.0		8.2		2.1		6.2		5.2		1.0		31.0
Køge/Herfølge	3.4		2.2		10.1		0.5		5.7		8.7		2.8		33.4
Abed II	1.2		2.5		11.1		6.3		4.6		10.3		4.0		40.0
Nexø Vest	8.3		0.8		9.6		7.5		5.7		6.5		2.7		41.1
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.7		16.3		17.6		17.4		19.4		19.2		17.6		17.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 33

14/8 2006 - 21/8 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	2	3	0	0	3	6	7	21	Grindsted L/S	-	9	0	9	20	14	2	54
Hirtshals	-	1	0	0	2	3	4	10	Ovtrup	0	10	1	1	28	2	3	45
									Nordby	0	7	-	6	29	4	2	48
Sæby Vandforsyning	2	4	-	0	3	18	18	46	Rousthøje	0	3	-	1	22	1	4	31
Hellum	5	26	0	0	2	7	10	49									
Tylstrup	8	15	0	3	5	7	4	42	Brørup	-	6	1	29	34	4	4	77
Springborg	22	32	0	0	3	11	6	74	Hviding	0	2	0	3	22	-	10	38
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>49</b>
Aggersund	17	18	-	0	6	2	1	45	Rødding	0	6	0	38	23	1	2	71
Veggerby	9	11	-	0	6	5	2	33	Christiansfeld	1	6	-	-	21	2	-	31
									Skrydstrup	0	-	0	0	20	7	6	33
Nørager	8	7	-	0	14	0	6	35	Kongsmark	0	1	0	2	18	1	5	27
Mørkeskov	18	11	1	0	12	7	4	52	Toftlund	-	4	-	0	20	1	1	26
Havnø	16	10	0	0	6	10	6	49	Tønder	0	4	-	0	16	-	3	24
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>41</b>	Store Jyndeved	0	4	0	0	15	5	3	27
Hindings	7	8	0	0	13	-	1	29	Ny Skovbøl	0	6	3	-	27	3	1	41
									Frederiksgård	1	3	0	0	13	3	-	20
Vestervig	16	4	0	0	7	0	5	31	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>33</b>
Nykøbing M.	12	4	0	0	10	1	7	34	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	10	11	0	0	6	2	8	37	Båring	4	-	-	3	11	1	-	20
									Sønder Nærå	7	2	0	0	5	3	7	25
Karup	6	6	0	0	7	9	5	33	Flemløse	9	2	0	0	6	-	2	19
Grønbæk	16	9	0	-	5	11	-	42	Ulboelle	12	5	-	0	10	1	8	36
Tindbæk	11	4	0	0	23	5	6	48	Øksendrup	11	4	0	0	10	0	6	31
<b>II Viborg Amt</b>								<b>36</b>	Marstal	5	3	1	0	7	0	6	22
Hald	22	6	2	0	13	5	9	55	Rudkøbing	12	1	0	0	5	0	7	25
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>25</b>
Sorvad	43	3	0	11	13	5	22	96	Kollekolle	4	6	0	0	2	7	1	19
Grenå Ådalen P40	18	3	0	0	18	1	1	42	Holbæk Vandværk	3	7	0	0	2	0	1	12
Tistrup	60	2	0	0	16	5	4	87	Selchausdal	8	33	0	3	4	6	1	55
									Lille Svenstrup	4	9	0	0	2	-	0	15
Viby J.	22	14	1	0	12	5	5	58									
Flensted	10	9	1	1	10	2	6	38	Bildsø	12	3	0	1	5	3	1	25
Skanderborg Renseanl	5	10	3	0	9	44	1	72	Flakkebjerg	15	5	0	0	3	-	-	24
Hov	4	11	3	0	17	1	9	45	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>25</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>62</b>	Dageløkke	26	19	0	0	5	5	5	59
Hårup	5	12	2	0	10	8	2	39	Græsted	9	4	0	0	3	4	7	27
Sejet	2	10	3	0	10	18	-	44	Frederikssund	2	5	0	1	2	2	2	14
Give	1	23	2	1	26	7	2	62	Botanisk Have	15	8	-	0	2	1	3	29
-									Roskilde S	3	17	-	0	2	8	-	29
Børkop	7	9	3	4	14	5	-	42	Køge Havn	5	5	1	0	2	1	-	14
Brakker S	1	3	5	-	11	10	0	29	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>29</b>
									Tågerup	4	8	1	3	1	-	3	20
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>43</b>	Karrebæk								
Trans	4	8	0	0	8	0	5	26	Ørslev	8	9	2	16	6	0	4	43
Sevel	7	8	0	4	14	1	5	39	Store Damme	4	4	3	-	7	0	2	20
Nørre Felding	16	22	1	4	14	3	7	67	Tjennemark	15	3	2	0	3	-	11	33
Fruehøj	9	12	0	0	8	3	1	33	Frederiksdal	16	1	0	0	11	0	1	29
Staby	3	26	-	13	13	3	4	62	Nykøbing F.	5	11	8	0	7	2	8	39
Rødding	5	39	0	0	19	10	4	76									
Bodholt	4	21	1	2	11	20	5	63	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>31</b>
Videbæk	5	15	0	1	25	7	2	55	Rønne N	0	1	1	0	-	1	1	3
Hanning	1	6	2	1	20	1	1	33	Østerlars	9	15	1	0	-	0	40	64
Brande	1	21	3	29	20	8	0	82	Slamrehuse	6	23	1	0	1	-	26	56
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>41</b>
Lyne	1	23	0	2	29	3	3	62									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>54</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 15/ 8 - 21/ 8 2006	41	36	62	43	54	49	33	45	25	25	29	31	27	40	41		
Hermed målt i august	104	117	121	99	133	133	97	115	96	99	101	87	96	109	161		
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55		
Juli 2006	33	27	33	42	45	31	27	34	31	42	27	21	30	33	12		
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	9	7	20	27	11	9	16	2	11	59	30	0	0	0		
Thyborøn	0	16	5	25	7	21	16	5	4	16	61	23	0	0	0		
Hvide Sande	0	11	7	18	11	11	25	9	9	4	66	30	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	9	18	29	13	9	20	4	4	68	20	9	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	5	23	11	9	23	18	7	4	59	30	7	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	2	20	7	16	29	25	2	2	50	38	11	0	0		
Røsnæs Fyr	2	0	5	14	23	23	14	18	0	5	39	39	16	0	0		
Københavns Lufthavn	4	0	5	16	13	29	21	13	0	14	55	30	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	2	27	14	18	30	4	5	14	59	16	11	0	0		
Middel	1	4	5	20	16	17	20	14	4	8	57	28	6	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 34

21/8 2006 - 28/8 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.6	17.8	15.0	20.7	13.1	22.5	0	13	1	0	54	78	4	3.5	
Tylstrup		16.4	12.3	21.1	8.8	22.9	0		5			77		2.1	
Ålborg	14.8	17.4	13.6	22.0	11.7	24.1	0	18	2			74	4	2.7	
Års Syd		16.4	11.2	20.8	10.1	22.5	0		6	4	30	75		2.4	
Silstrup		16.8	14.0	20.2	11.8	21.8	0		4	2	48	74	4	3.5	
Karup	15.2	16.3	12.2	21.1	9.9	23.7	0	17	6			73	5	2.3	
Hald V	14.4	16.2	12.1	20.6	10.1	22.6	0	21	7			73		3.1	
Tirstrup	15.0	15.7	11.7	19.8	10.0	21.3	0	17	9			70	3	2.6	
Ødum	14.6	16.3	12.3	21.4	9.6	22.7	0	20	6	3	31	67		1.6	
Horsens/Bygholm		15.9	11.5	20.8	9.0	22.6	0		8			75		2.2	
Thyborøn	15.9	17.9	15.6	20.3	14.2	22.0	0	11	0			77		4.5	
Borris		16.3	11.7	20.7	9.4	22.8	0		6	1	28	73		2.6	
Isenvad		15.6	10.9	20.9	7.9	23.1	0		10			76		2.1	
Billund Lufthavn	14.8	15.6	10.9	20.4	8.8	22.3	0	19	10	2	32	71	5	2.0	
Esbjerg Lufthavn		16.2	11.6	21.0	9.7	22.8	0		6			72		2.7	
Vester Vedsted	15.6	17.3	13.7	19.6	11.7	21.3	0	13	1	0	44	77		5.3	
Skrydstrup	15.1	16.0	12.0	21.6	9.9	22.5	0	17	7			75	5	3.0	
Kegnæs Fyr	16.1	17.6	15.2	20.2	14.5	21.0	0	10	1			82		4.3	
Odense Lufthavn	15.8	16.4	12.6	21.7	11.3	24.3	0	13	5			76	3	3.0	
Årslev	15.2	15.9	12.4	20.4	11.3	21.6	0	16	8	5	24	76		2.5	
Røsnæs Fyr	16.3	18.0	16.0	21.4	14.7	23.0	0	9	0			73		5.4	
Flakkebjerg		16.2	13.2	20.1	11.0	21.1	0		6	3	26	76	5	3.2	
Sjælsmark	15.1	16.2	12.3	20.9	10.8	22.1	0	17	6			78	6	1.7	
Københavns Lufthavn	15.9	17.3	14.4	20.8	12.2	21.7	0	12	1	1	25	75	5	3.0	
Roskilde Lufthavn	15.4	16.6	12.6	20.6	10.2	21.9	0	15	4	2	27	76	4	3.0	
Vindebæk Kyst		17.4	14.8	20.3	12.7	21.2	0		1			78	3	4.2	
Abed	15.6	17.1	13.7	20.8	10.3	21.7	0	14	2	1	29	73		2.9	
Langø	16.6	18.0	16.1	20.3	15.3	21.5	0	8	0			77		5.6	
Bornholms Lufthavn	15.9	17.4	14.5	20.6	12.1	21.7	0	11	2	1	31	83	4	4.3	
Jylland-Øerne 1)	15.4	16.7	13.1	20.7	11.1	22.3	0.0	15	5			75	4	3.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.7		6.4		8.5		8.3		12.3		6.5		1.8		53.6
Års Syd	3.8		3.9		1.0		11.1		7.2		2.5		0.8		30.4
Silstrup	6.8		8.2		2.4		12.3		10.4		8.4		0.0		48.5
Ødum II	5.6		2.5		2.1		5.2		10.8		4.6		0.2		31.0
Mejrup															
Borris	3.3		6.2		1.9		2.6		5.8		5.0		3.4		28.2
Askov	4.1		8.7		3.2		5.2		2.6		5.6		2.2		31.6
Rømø/Juvre	7.6		10.7		4.1		8.9		3.3		5.2		3.8		43.6
Store Jyndevad II															
Årslev II	4.0		6.1		1.2		7.1		5.3		0.6		0.0		24.3
Flakkebjerg II	4.1		4.5		0.6		10.7		2.6		2.3		1.3		26.1
Københavns Toldbod	1.5		3.5		1.4		4.9		7.6		5.2		1.3		25.4
Køge/Herfølge	5.2		3.9		2.6		8.0		3.0		2.9		1.5		27.2
Abed II	5.5		6.6		0.6		10.4		1.5		3.1		1.3		29.0
Nexø Vest	3.2		4.5		2.4		10.9		6.9		0.5		2.2		30.6
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.7		17.4		16.1		16.6		17.8		17.0		15.6		16.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 34

21/8 2006 - 28/8 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	4	2	0	0	0	10	39	55	Grindsted L/S	2	1	-	0	0	13	12	28
Hirtshals	1	1	0	0	0	1	34	36	Ovtrup	3	0	0	0	1	1	9	14
									Nordby	0	-	-	0	-	0	3	4
Sæby Vandforsyning	-	-	12	0	0	2	6	20	Rousthøje	5	4	0	0	13	0	6	28
Hellum	3	0	2	-	0	1	18	25									
Tylstrup	3	7	-	0	0	2	40	53	Brørup	4	2	-	0	0	-	1	7
Springborg	1	31	-	0	0	1	18	51	Hviding	3	1	0	0	1	30	2	37
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>20</b>
Aggersund	19	-	0	0	0	5	36	60	Rødding	8	10	0	0	3	1	12	33
Veggerby	6	-	1	0	0	25	39	71	Christiansfeld	1	1	0	0	0	3	1	5
									Skrydstrup	2	-	0	0	1	5	3	12
Nørager	5	3	0	0	0	9	4	22	Kongsmark	6	1	0	0	-	6	7	19
Mørkeskov	5	1	-	0	0	15	25	45	Toftlund	4	1	0	0	6	7	7	26
Havnø	-	14	0	0	0	1	7	22	Tønder	-	2	1	0	8	4	7	23
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>42</b>	Store Jyndeved	6	0	0	0	4	4	12	27
Hinding	3	0	0	0	0	24	5	31	Ny Skovbøl	5	0	0	0	10	1	1	17
									Frederiksgård	5	0	0	0	14	1	0	20
Vestervig	3	-	0	0	0	12	1	16	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>20</b>
Nykøbing M.	1	0	0	0	4	6	10	21	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	-	1	0	0	0	12	8	21	Båring	1	-	0	0	16	1	6	25
									Sønder Nærå	2	1	0	0	0	4	9	15
Karup	8	4	0	0	0	7	1	21	Flemløse	5	-	0	0	5	-	1	10
Grønbæk	20	4	0	0	0	10	9	43	Ulbole	5	-	0	0	9	7	19	40
Tindbæk	-	38	0	0	0	3	6	46	Øksendrup	3	11	0	0	3	1	-	18
<b>II Viborg Amt</b>								<b>28</b>	Marstal	0	0	0	0	6	-	2	7
Hald	-	5	0	0	0	10	2	17	Rudkøbing	4	1	0	0	14	1	9	29
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>21</b>
Sorvad	1	4	0	0	0	4	3	12	Kollekolle	6	0	0	0	0	0	5	11
Grenå Ådalen P40	3	5	0	0	0	4	10	21	Holbæk Vandværk	1	0	0	0	0	27	25	53
Tistrup	0	20	0	0	0	15	8	43	Selchausdal	13	4	0	0	30	8	5	60
									Lille Svenstrup	5	7	0	0	0	15	6	32
Viby J.	2	1	0	0	0	3	6	12									
Flensted	2	13	0	0	0	5	0	20	Bildsø	0	0	0	0	3	7	0	10
Skanderborg Renseanl	4	23	0	0	0	3	3	33	Flakkebjerg	2	0	0	0	11	3	-	16
Hov	-	0	0	0	0	4	1	5	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>30</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>20</b>	Dageløkke	3	17	42	0	0	4	40	107
Hårup	1	-	0	0	1	1	8	11	Græsted	0	18	10	0	0	1	11	40
Sejet	3	2	0	0	2	1	8	17	Frederikssund	2	27	4	0	0	11	17	59
Give	7	1	-	0	0	1	7	15	Botanisk Have	8	20	5	0	0	0	12	45
-									Roskilde S	6	5	0	0	0	-	11	23
Børkop	9	2	-	0	1	0	10	22	Køge Havn	0	2	0	0	0	-	14	17
Brakker S	1	14	0	0	1	-	11	26	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>49</b>
									Tågerup	2	6	-	0	5	6	14	32
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>18</b>	Karrebæk	31	21	-	0	4	6	1	62
Trans	20	0	0	0	0	1	0	21	Ørslev	17	6	0	0	0	0	3	26
Sevel	5	1	0	0	5	37	15	63	Store Damme	34	10	0	0	-	0	7	52
Nørre Felding	2	1	0	0	3	10	6	22	Tjennemark	6	0	0	0	1	3	24	34
Fruehøj	5	0	0	0	-	4	1	10	Frederiksdal	4	-	0	0	10	1	4	19
Staby	29	-	0	0	2	23	5	59	Nykøbing F.	13	-	0	0	0	0	22	35
Rødding	2	1	0	0	8	1	2	13									
Bodholt	3	2	0	0	0	37	3	43	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>37</b>
Videbæk	6	0	0	0	0	0	3	9	Rønne N	1	-	-	0	-	3	13	17
Hanning	0	-	-	0	0	12	7	20	Østerlars	9	6	2	0	0	3	13	32
Brande	37	8	0	0	0	10	7	62	Slamrehuse	-	5	0	0	0	2	9	17
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>22</b>
Lyne	1	-	0	0	-	0	1	2									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>29</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 35

28/8 2006 - 4/9 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.8	16.4	13.7	19.1	10.6	20.9	0	17	5	0	46	71	3	7.4	
Tylstrup		15.7	12.4	19.6	9.1	21.5	0		9			69		3.5	
Ålborg	13.9	16.4	13.2	20.1	10.2	21.7	0	23	5			69	5	5.0	
Års Syd		15.5	12.1	19.5	9.2	21.4	0		11	0	40	71		4.1	
Silstrup		15.8	13.1	18.7	10.9	20.5	0		9	0	41	74	7	5.9	
Karup	14.3	15.4	11.8	19.4	9.1	21.9	0	21	12			69	7	4.2	
Hald V	13.5	15.2	11.8	19.3	9.0	21.2	0	26	13			66		4.7	
Tirstrup	14.1	15.1	11.8	18.6	8.4	19.6	0	22	13			65	4	3.9	
Ødum	13.7	15.4	12.1	19.6	9.2	21.1	0	25	12	0	41	63		2.9	
Horsens/Bygholm		15.5	12.1	19.4	8.6	21.4	0		12			72		3.7	
Thyborøn	15.2	16.9	15.5	18.8	14.7	20.2	0	14	1			75		8.1	
Mejrup	13.6	15.4	12.1	19.0	10.3	21.4	0	25	12	2	30	76		4.7	
Borris		15.5	12.3	18.7	9.9	21.3	0		11	2	30	76		3.8	
Isenvad		15.0	11.6	19.1	8.1	21.9	0		15			74		3.8	
Billund Lufthavn	13.9	15.0	11.1	19.3	8.4	22.2	0	24	15	5	26	70	7	3.4	
Esbjerg Lufthavn		15.4	12.2	19.1	9.1	20.9	0		12			76		4.4	
Vester Vedsted	14.8	16.5	14.2	18.1	12.6	20.9	0	17	4	0	32	81		7.9	
Skrydstrup	14.3	15.4	11.6	19.7	8.6	22.1	0	21	12			77	6	4.6	
Store Jynde vad															
Kegnæs Fyr	15.4	16.5	14.1	19.3	11.9	21.5	0	14	5			82		6.2	
Odense Lufthavn	14.9	16.2	13.8	19.7	12.1	22.5	0	18	7			71	5	4.7	
Årslev	14.4	15.6	13.3	18.8	12.1	21.3	0	21	11	3	32	74		4.1	
Røsnæs Fyr	15.5	16.9	14.7	19.1	12.7	20.8	0	13	3			72		8.2	
Flakkebjerg		15.7	13.4	18.8	11.7	21.3	0		10	3	30	77	7	4.6	
Sjælsmark	14.2	15.9	13.3	19.5	11.4	22.5	0	22	9			78	7	3.1	
Københavns Lufthavn	15.0	16.4	14.2	19.5	12.2	20.4	0	16	5	3	28	74	6	5.1	
Roskilde Lufthavn	14.6	15.7	12.9	19.5	11.2	22.4	0	20	10	5	27	76	7	4.6	
Vindebæk Kyst		16.4	14.2	19.1	11.6	20.7	0		6			78	6	5.8	
Abed	14.7	16.4	13.7	19.4	11.7	22.6	0	18	6	3	21	78		4.4	
Langø	15.8	16.9	15.0	19.0	12.9	21.9	0	12	3			78		7.8	
Bornholms Lufthavn	15.0	16.5	13.9	19.5	10.0	20.6	0	15	5	2	30	85	7	5.3	
Jylland-Øerne 1)	14.5	15.9	13.0	19.2	10.6	21.4	0.0	19	9			74	6	5.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.6		8.5		7.3		10.9		3.0		3.4		5.1		45.7
Års Syd	7.9		7.4		8.9		6.0		3.5		4.0		2.4		40.2
Silstrup	7.9		10.4		6.1		6.3		2.6		4.8		3.2		41.4
Ødum II	9.3		4.0		7.0		7.7		4.3		5.3		3.4		40.9
Mejrup	7.8		8.5		2.4		6.0		0.4		2.1		3.3		30.5
Borris	6.9		8.0		1.9		5.1		1.6		3.4		2.9		29.9
Askov	4.6		2.9		5.2		5.0		1.7		4.6		2.3		26.3
Rømø/Juvre	6.0		5.6		4.3		6.7		0.5		6.6		1.9		31.6
Store Jynde vad II															
Årslev II	7.3		0.0		6.2		6.1		2.8		7.0		2.4		31.9
Flakkebjerg II	8.2		0.3		4.0		6.3		2.8		5.7		2.3		29.6
Københavns Toldbod	7.9		0.3		0.4		5.2		4.1		7.1		2.6		27.5
Køge/Herfølge	8.6		0.0		1.0		6.8		4.0		4.6		2.6		27.5
Abed II	5.6		0.5		2.1		5.5		1.2		5.0		1.0		20.9
Nexø Vest	4.9		2.2		2.6		9.8		4.1		5.0		1.7		30.4
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.8		13.9		15.9		16.4		16.9		18.5		16.6		16.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 35

28/8 2006 - 4/9 2006



Nedbør i mm målt kl. 08										Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	0	0	0	-	3	9	0	13	Grindsted L/S	1	-	0	3	1	11	2	18		
Hirtshals	-	0	0	0	8	21	1	29	Ovtrup	3	1	6	3	1	18	4	36		
									Nordby	1	-	4	5	2	6	8	26		
Sæby Vandforsyning	1	0	0	-	8	8	1	19	Rousthøje	1	1	4	7	6	9	7	35		
Hellum	2	0	0	1	11	6	1	20											
Tylstrup	2	0	0	-	9	8	2	21	Brørup	1	13	1	9	4	9	7	44		
Springborg	0	0	0	4	12	4	2	22	Hviding	1	1	1	4	6	5	4	22		
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>30</b>		
Aggersund	-	0	1	3	12	12	1	29	Rødding	2	0	-	9	2	6	3	23		
Veggerby	-	1	0	1	9	7	1	18	Christiansfeld	2	-	-	5	10	4	3	23		
									Skrydstrup	-	1	0	5	3	5	3	18		
Nørager	-	0	1	1	8	7	1	18	Kongsmark	14	6	-	4	6	5	6	42		
Mørkeskov	1	0	-	3	6	17	1	27	Toftlund	4	2	0	6	4	7	5	28		
Havnø	1	-	0	1	7	19	1	28	Tønder	14	14	3	4	2	4	6	48		
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>22</b>	Store Jyndeved	3	17	1	5	7	4	4	40		
Hinding	-	0	1	2	7	15	-	25	Ny Skovbøl	6	2	0	3	10	8	3	32		
									Frederiksgård	12	3	-	0	5	2	5	27		
Vestervig	2	0	1	1	11	15	0	30	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>31</b>		
Nykøbing M.	1	0	0	2	10	10	1	23	Odense Lufthavn	9	0	0	1	7	3	2	23		
Øster Lyby	1	0	0	-	9	13	1	25	Båring	4	-	0	2	3	3	2	14		
									Sønder Nærå	-	1	0	3	8	5	8	25		
Karup	-	3	0	2	2	9	1	17	Flemløse	1	0	0	5	9	4	9	28		
Grønbæk	-	0	0	2	5	6	-	13	Ulboelle	4	-	-	2	2	3	4	14		
Tindbæk	1	0	0	2	15	7	-	25	Øksendrup	7	3	0	2	5	6	13	35		
<b>II Viborg Amt</b>								<b>23</b>	Marstal	25	1	-	1	3	1	11	42		
Hald	1	0	0	1	11	4	2	18	Rudkøbing	18	1	7	3	3	2	4	37		
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>27</b>		
Sorvad	3	0	0	3	3	5	1	13	Kollekolle	4	6	16	1	3	6	-	37		
Grenå Ådalen P40	1	6	-	3	5	6	-	21	Holbæk Vandværk	10	13	9	3	1	13	0	48		
Tistrup	-	0	0	1	3	3	0	7	Selchausdal	10	3	42	4	2	7	1	68		
									Lille Svenstrup	4	26	11	4	4	10	1	60		
Viby J.	1	0	0	2	1	5	2	11	Bildsø	7	5	6	5	5	11	2	40		
Flensted	0	0	0	2	4	5	1	12	Flakkebjerg	1	7	2	8	9	11	5	44		
Skanderborg Renseanl	3	0	0	1	1	5	-	10	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>50</b>		
Hov	1	0	0	-	-	3	0	5	Dageløkke	0	26	0	0	1	7	-	35		
<b>III Århus Amt</b>								<b>12</b>	Græsted	0	24	1	1	1	26	0	53		
Hårup	2	1	-	2	1	4	-	10	Frederikssund	3	20	1	1	1	12	-	37		
Sejet	5	0	0	-	-	6	0	11	Botanisk Have	-	20	-	1	2	6	0	29		
Give	1	-	0	3	1	7	1	12	Roskilde S	0	13	1	2	2	5	-	24		
									Køge Havn	5	14	1	3	4	3	1	30		
Børkop	2	2	0	3	3	5	3	17	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>35</b>		
Brakker S	1	-	0	5	4	4	4	18	Tågerup	1	9	-	3	3	2	2	21		
									Karrebæk	-	6	2	4	2	2	7	22		
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>14</b>	Ørslev	4	8	1	2	2	3	4	23		
Trans	3	1	5	2	6	17	1	35	Store Damme	3	8	-	3	1	3	41	58		
Sevel	1	1	3	2	19	15	3	43	Tjennemark	-	10	1	4	2	2	7	26		
Nørre Felding	3	1	5	3	5	14	2	33	Frederiksdal	8	6	0	1	2	2	7	25		
Fruehøj	6	-	6	3	5	16	3	39	Nykøbing F.	3	12	0	2	2	6	7	31		
Staby	-	2	5	4	7	11	2	31											
Rødding	2	0	1	4	2	25	3	38	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>29</b>		
Bodholt	1	1	2	4	2	10	1	20	Rønne N	1	19	19	7	1	9	6	62		
Videbæk	0	0	2	6	2	13	1	24	Østerlars	1	20	26	7	1	10	11	75		
Hanning	1	0	3	6	0	12	1	23	Slamrehuse	1	12	10	5	1	12	10	50		
Brande	-	0	-	3	0	15	2	20	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>62</b>		
Lyne	2	0	2	3	-	13	2	23											
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>30</b>											

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-ivland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 29/ 8 - 4/ 9 2006	22	23	12	14	30	30	31	23	27	50	35	29	35	27	62
Hermed målt i september	20	19	9	8	21	18	14	16	15	15	12	15	14	15	20
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63
August 2006	148	148	145	122	171	164	134	147	128	163	172	138	150	148	225
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55
	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)					
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>=10
Skagen Fyr	0	4	0	0	2	9	32	46	7	4	30	45	20	2	0
Thyborøn	0	0	0	0	0	16	18	57	9	0	20	64	16	0	0
Hvide Sande	0	0	0	0	0	9	23	39	29	0	41	54	4	2	0
Sletterhage Fyr	0	5	0	0	5	13	21	43	13	2	36	57	5	0	0
Rømø/Juvre	0	2	0	0	2	7	27	39	23	0	23	57	20	0	0
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	2	2	25	46	25	2	52	41	5	0	0
Gedser	0	5	0	0	2	13	34	27	20	4	36	45	16	0	0
Røsnæs Fyr	0	2	2	0	2	16	32	27	20	0	16	70	14	0	0
Københavns Lufthavn	2	7	4	0	4	9	33	24	17	6	54	41	0	0	0
Hammer Odde Fyr	2	5	2	7	5	14	27	29	9	7	34	43	16	0	0
Middel	<	3	1	1	2	11	27	38	17	3	34	52	12	<	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 36

4/9 2006 - 11/9 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge				
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum								
Skagen Fyr	14.0	15.7	13.7	17.7	10.0	18.9	0	22	9	1	67	72	2	7.9
Tylstrup		14.5	10.9	17.8	6.6	18.4	0		17			74		4.3
Ålborg	13.1	15.2	11.7	18.5	7.3	19.0	0	28	13			74	3	5.5
Års Syd		14.5	11.2	18.2	8.8	19.7	0		18	1	46	75		5.2
Silstrup		14.7	12.5	17.3	10.7	18.0	0		16	1	47	75	4	7.1
Karup	13.4	14.3	10.8	18.3	7.2	20.5	0	26	19			71	4	5.2
Hald V	12.6	14.1	10.8	18.3	7.8	19.7	0	31	20			71		6.2
Tirstrup	13.2	13.9	10.4	17.8	6.1	18.6	0	27	22			69	1	5.2
Ødum	12.9	14.1	10.8	18.7	8.2	20.3	0	29	20	2	41	71		3.4
Horsens/Bygholm		14.3	10.4	18.7	6.1	21.1	0		19			71		4.0
Thyborøn	14.5	15.7	14.2	17.2	13.2	18.0	0	18	9			75		9.4
Mejrup	12.8	14.4	11.7	18.0	8.5	19.6	0	29	18	3	32	75		5.5
Borris		14.6	11.8	17.8	8.5	19.7	0		17	3	32	76		4.5
Isenvad		13.9	10.1	18.1	4.3	20.7	0		22			75		4.2
Billund Lufthavn	13.1	14.4	11.0	18.5	5.4	21.2	0	29	18	2	38	67	4	4.7
Esbjerg Lufthavn		15.2	12.8	18.4	11.1	20.7	0		13			70		5.4
Vester Vedsted	14.0	15.6	14.1	17.3	11.5	18.5	0	22	10	0	40	77		8.6
Skrydstrup	13.4	15.2	11.7	19.3	8.6	22.1	0	26	13			73	3	5.3
Store Jynde vad														
Kegnæs Fyr	14.6	16.0	13.6	18.9	11.8	21.1	0	18	8			75		5.8
Odense Lufthavn	14.0	14.8	11.3	18.9	7.2	21.9	0	22	16			72	2	5.5
Årslev	13.5	14.7	11.4	18.8	7.8	21.3	0	26	17	2	42	72		4.7
Røsnæs Fyr	14.7	15.7	14.0	18.3	12.9	19.1	0	18	9			72		8.9
Flakkebjerg		14.6	11.4	18.1	7.1	20.0	0		17	1	42	75	4	5.3
Sjælsmark	13.3	14.6	10.5	18.4	6.4	19.5	0	27	17			77	4	3.9
Københavns Lufthavn	14.1	15.1	11.6	18.8	8.2	19.4	0	21	14	0	36	73	3	5.4
Roskilde Lufthavn	13.7	14.4	10.5	19.1	7.6	20.5	0	25	19	3	36	76	4	5.5
Vindebæk Kyst		15.5	12.5	18.6	9.8	21.4	0		11			75	2	6.0
Abed	13.8	15.6	12.4	19.0	8.3	22.7	0	23	12	4	38	74		4.5
Langø	15.0	15.9	14.4	18.2	12.1	20.1	0	16	9			78		7.6
Bornholms Lufthavn	14.1	15.5	12.3	18.4	6.4	19.1	0	20	10	1	50	83	2	7.3
Jylland-Øerne 1)	13.7	14.9	11.9	18.3	8.6	20.1	0.0	24	15			73	3	5.7
SOLTIMER	Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.1	12.4		0.3		7.5		12.4		11.9		11.9		66.6
Års Syd	5.7	8.6		0.0		4.6		10.9		5.8		10.2		45.8
Silstrup	7.4	8.2		0.0		5.9		10.2		5.4		10.3		47.4
Ødum II	5.2	5.9		0.0		4.4		10.3		4.5		10.9		41.3
Mejrup	3.9	5.5		0.0		3.2		7.5		3.9		8.5		32.5
Borris	4.3	6.3		0.1		2.8		6.6		3.2		8.4		31.8
Askov	5.1	6.5		1.1		3.1		9.9		4.8		7.8		38.2
Rømø/Juvre	5.7	7.1		2.8		4.3		9.0		5.1		5.6		39.7
Store Jynde vad II														
Årslev II	5.1	7.4		1.8		5.4		10.9		3.2		8.3		42.2
Flakkebjerg II	4.4	9.7		0.4		4.3		10.6		4.0		8.4		41.9
Københavns Toldbod	4.8	2.9		0.1		3.5		10.6		6.4		8.1		36.3
Køge/Herfølge	6.8	6.0		0.4		2.7		9.3		2.8		8.4		36.3
Abed II	6.9	10.1		2.7		4.9		9.4		1.1		3.2		38.4
Nexø Vest	7.4	9.8		1.6		0.1		9.6		11.4		9.6		49.6
JYLLAND-ØERNE 1)														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.2	15.2		17.4		14.9		14.4		14.3		13.4		14.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 36

4/9 2006 - 11/9 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	0	2	0	0	0	0	2	Grindsted L/S	1	-	1	-	0	0	0	2
Hirtshals	1	0	8	-	0	0	0	8	Ovtrup	1	0	-	-	0	0	0	1
									Nordby	1	-	-	1	0	0	0	2
Sæby Vandforsyning	5	0	6	0	0	0	0	11	Rousthøje	2	0	-	2	0	0	0	4
Hellum	4	0	1	6	0	0	0	11									
Tylstrup	1	0	5	1	0	0	0	7	Brørup	1	1	2	1	0	0	0	4
Springborg	1	0	1	1	0	0	0	3	Hviding	0	-	2	-	0	0	0	3
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>2</b>
Aggersund	3	0	2	1	0	0	0	5	Rødding	1	0	2	1	0	0	0	4
Veggerby	6	0	3	-	0	0	0	9	Christiansfeld	-	-	2	2	0	0	0	4
									Skrydstrup	1	0	1	1	0	0	0	3
Nørager	3	-	2	1	0	0	0	7	Kongsmark	0	-	-	0	0	0	0	1
Mørkeskov	2	0	2	0	0	0	0	4	Toftlund	-	-	0	2	-	0	0	2
Havnø	1	1	1	0	0	0	0	2	Tønder	0	-	1	-	0	0	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>6</b>	Store Jyndeved	0	0	2	-	0	0	0	2
Hindingsø	3	2	4	1	0	0	0	10	Ny Skovbøl	0	0	-	0	0	0	0	-
									Frederiksgård	0	-	1	0	0	0	0	1
Vestervig	3	2	1	-	0	0	0	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>2</b>
Nykøbing M.	4	1	2	1	0	0	0	8	Odense Lufthavn	-	0	-	-	0	0	0	1
Øster Lyby	3	1	3	1	0	0	0	7	Båring	-	0	2	-	0	0	0	2
									Sønder Nærå	1	-	0	1	0	0	-	1
Karup	1	0	1	2	0	0	0	5	Flemløse	-	1	1	1	0	0	0	3
Grønbæk	7	-	2	-	0	0	0	10	Ulbole	-	-	-	0	0	0	-	1
Tindbæk	2	0	1	1	0	0	0	4	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>7</b>	Marstal	-	0	0	5	0	0	0	5
Hald	1	0	3	0	0	0	0	4	Rudkøbing	0	-	-	2	0	0	0	3
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>
Sorvad	1	0	1	0	0	0	0	2	Kollekolle	5	0	0	1	0	0	0	6
Grenå Ådalen P40	1	0	1	0	0	0	0	2	Holbæk Vandværk	1	0	1	2	0	0	0	4
Tistrup	2	0	0	0	0	0	0	2	Selchausdal	-	0	-	2	0	0	0	3
									Lille Svenstrup	1	0	1	4	0	0	0	6
Viby J.	0	0	-	0	0	0	0	-									
Flensted	1	0	1	0	0	0	0	1	Bildsø	0	1	1	1	0	0	0	3
Skanderborg Renseanl	0	0	1	0	0	0	0	1	Flakkebjerg	1	1	-	1	0	0	0	3
Hov	0	0	1	0	0	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>4</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>1</b>	Dageløkke	3	0	0	0	0	0	0	3
Hårup	-	0	1	-	0	0	0	2	Græsted	4	0	1	5	0	0	0	11
Sejet	0	0	1	0	0	0	0	1	Frederikssund	10	0	-	8	-	0	0	19
Give	4	0	2	1	0	0	0	6	Botanisk Have	2	0	1	5	0	0	0	7
-									Roskilde S	-	0	-	4	2	0	0	6
Børkop	2	0	2	3	0	0	0	7	Køge Havn	1	0	1	1	2	0	0	4
Brakker S	1	-	1	4	0	0	-	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>8</b>
									Tågerup	1	0	-	1	0	0	0	2
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>4</b>	Karrebæk	-	-	0	2	0	0	0	3
Trans	-	0	1	-	0	0	0	1	Ørslev	0	-	0	8	0	0	0	8
Sevel	4	-	4	-	0	0	0	8	Store Damme	0	0	1	11	0	-	-	12
Nørre Felding	4	0	1	1	1	0	0	7	Tjennemark	0	0	-	11	0	0	0	11
Fruehøj	3	-	-	2	1	0	0	6	Frederiksdal	0	-	0	4	0	0	0	4
Staby	2	-	1	-	1	0	0	4	Nykøbing F.	0	0	1	19	0	0	0	21
Rødding	-	0	2	1	0	0	0	3									
Bodholt	0	0	3	5	0	0	0	8	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Videbæk	0	0	5	1	0	0	0	6	Rønne N	0	0	-	22	0	0	0	22
Hanning	3	0	2	0	0	0	0	4	Østerlars	-	0	0	21	0	0	0	21
Brande	3	0	4	0	0	0	0	7	Slamrehuse	0	0	0	18	0	0	0	18
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>20</b>
Lyne	2	0	1	-	0	0	0	3									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>5</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 5/9 - 11/9 2006	6	7	1	4	5	2	2	4	2	4	8	9	6	5	20
Hermed målt i september	26	26	10	12	26	21	16	20	16	19	20	24	20	20	40
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63
August 2006	148	148	145	122	171	164	134	147	128	163	172	138	150	148	225
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10
Skagen Fyr	0	9	0	0	0	7	5	68	11	0	16	68	16	0	0
Thyborøn	0	0	2	0	5	2	9	52	30	2	18	38	43	0	0
Hvide Sande	0	0	0	2	9	0	9	32	48	7	27	48	18	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	2	11	9	45	34	0	21	59	20	0	0
Rømø/Juvre	0	0	0	4	11	4	13	30	39	4	25	32	38	2	0
Kegnæs Fyr	0	4	0	5	9	0	9	46	27	2	41	52	5	0	0
Gedser	0	0	0	7	4	0	21	46	21	4	38	36	23	0	0
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	7	9	9	53	22	0	15	58	27	0	0
Københavns Lufthavn	0	4	0	0	5	2	11	57	21	5	57	34	4	0	0
Hammer Odde Fyr	2	0	0	2	0	2	16	64	14	5	2	64	27	2	0
Middel	<	2	<	2	5	4	11	49	27	3	26	49	22	<	0

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 37

11/9 2006 - 18/9 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.2	17.3	15.6	19.3	14.7	20.0	0	27	0	0	64	83	0	6.4	
Tylstrup		16.7	12.6	21.7	9.5	23.9	0		3			71		2.8	
Ålborg	12.2	17.2	13.1	22.3	9.9	25.1	0	34	1			72	0	4.4	
Års Syd		17.4	13.3	22.9	11.0	25.3	0		1	0	63	68		4.2	
Silstrup		17.8	14.5	22.3	11.8	25.2	0		0	0	71	72	1	5.0	
Karup	12.6	17.9	13.1	23.7	10.8	25.8	0	31	0			57	0	4.0	
Hald V	11.8	17.1	13.5	22.2	12.0	24.1	0	36	2			64		4.9	
Tirstrup	12.3	16.6	13.2	20.7	11.3	22.4	0	33	3			65	0	4.6	
Ødum	12.0	16.6	13.6	20.7	12.5	22.3	0	35	3	0	69	69		4.0	
Horsens/Bygholm		17.1	13.2	21.5	10.2	22.7	0		1			74		3.1	
Thyborøn	13.7	18.4	15.2	23.1	13.5	24.5	0	23	0			70		5.4	
Mejrup	12.0	17.8	12.7	24.2	9.6	26.2	0	34	1	0	69	61		4.8	
Borris		17.9	13.1	23.7	11.4	25.5	0		0	0	69	64		3.9	
Isenvad		17.7	13.3	23.5	11.2	25.1	0		0			61		4.1	
Billund Lufthavn	12.2	17.8	13.8	23.1	12.2	24.7	0	34	0	0	65	57	0	4.2	
Esbjerg Lufthavn		18.3	14.0	24.4	13.1	25.9	0		0			60		3.7	
Vester Vedsted	13.3	18.4	14.0	24.4	12.8	26.0	0	27	0	0	72	61		5.3	
Skrydstrup	12.6	17.9	12.3	23.3	0.9	24.1	0	31	0			67	0	4.3	
Store Jynde vad															
Kegnæs Fyr	13.8	17.9	16.8	19.1	16.2	20.6	0	22	0			88		7.6	
Odense Lufthavn	13.1	17.8	13.1	23.5	9.7	25.1	0	27	0			61	0	4.5	
Årslev	12.6	17.6	14.1	22.0	12.8	23.6	0	31	0	0	67	64		4.0	
Røsnæs Fyr	13.8	17.8	15.0	22.1	14.0	24.1	0	22	0			68		7.2	
Flakkebjerg		17.0	13.2	21.9	10.7	23.4	0		2	0	69	62	1	5.1	
Sjælsmark	12.4	16.5	12.6	21.5	10.8	23.1	0	32	4			71	0	3.3	
Københavns Lufthavn	13.2	16.9	14.2	20.9	12.6	22.4	0	27	2	0	78	73	0	5.1	
Roskilde Lufthavn	12.8	16.2	13.8	20.2	12.8	21.9	0	30	6	0	72	80	1	5.0	
Vindebæk Kyst		16.7	15.4	18.3	14.6	19.1	0		3			86	0	5.9	
Abed	13.0	18.1	13.8	23.2	10.8	24.2	0	28	0	0	72	62		4.5	
Langø	14.1	18.2	15.0	22.5	13.2	23.4	0	20	0			67		6.4	
Bornholms Lufthavn	13.3	17.4	14.1	21.7	11.8	23.1	0	26	2	0	76	78	1	4.7	
Jylland-Øerne 1)	12.8	17.5	13.8	22.1	11.6	23.8	0.0	29	1			68	0	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.4		12.1		12.1		12.0		11.9		4.6		1.5		64.5
Års Syd	9.3		11.6		11.4		11.3		11.9		7.0		0.6		63.0
Silstrup	12.2		11.4		11.8		12.0		11.9		7.6		3.7		70.5
Ødum II	9.3		11.5		11.4		11.4		11.2		9.7		4.7		69.2
Mejrup	9.9		11.4		11.4		12.0		11.8		9.9		2.9		69.3
Borris	9.5		11.5		10.2		11.9		11.8		10.1		4.3		69.3
Askov	9.9		11.6		11.5		11.5		11.4		6.6		2.6		64.9
Rømø/Juvre	12.2		11.6		10.9		11.9		11.7		6.8		6.8		71.9
Store Jynde vad II															
Årslev II	12.1		12.1		12.0		12.0		11.9		3.6		3.6		67.3
Flakkebjerg II	9.3		12.1		11.9		11.9		11.7		9.2		2.9		69.1
Københavns Toldbod	11.5		12.1		12.1		11.9		11.9		10.0		8.9		78.4
Køge/Herfølge	11.1		12.1		11.8		11.1		11.6		8.9		5.1		71.7
Abed II	12.0		12.1		11.9		11.7		11.8		7.9		4.1		71.6
Nexø Vest	11.4		12.1		12.0		11.9		11.6		10.9		6.6		76.5
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.5		16.8		16.6		17.3		17.1		16.3		16.1		16.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 37

11/9 2006 - 18/9 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0									
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>0</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Toftlund	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Tønder	-	0	0	0	0	0	0	-
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>0</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hindung	0	0	0	0	0	0	0	0	Ny Skovbøl	0	0	0	0	0	0	0	0
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>0</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
									Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbølle	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>0</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>0</b>
Sorvad	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	-	-	-
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0									
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	-	-
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>-</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>0</b>	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	-	1	1
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	-	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>-</b>
									Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>0</b>	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Fruehøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	0	0	0	0	0	-	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0									
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>0</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	0	-	-
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>0</b>
Lyne	0	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>0</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 38

18/9 2006 - 25/9 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.4	16.5	15.3	18.1	13.3	18.8	0	32	4	2	46	84	2	7.1	
Tylstrup		16.1	12.8	20.3	11.0	22.6	0		7			72		3.3	
Ålborg	11.4	16.5	12.9	20.7	10.4	23.1	0	39	4			73	1	4.7	
Års Syd		16.1	12.4	21.0	11.1	23.0	0		7	3	44	69		3.4	
Silstrup		16.6	13.9	20.4	12.7	23.7	0		5	2	41	73	1	4.9	
Karup	11.8	16.1	11.2	21.6	9.1	24.6	0	36	8			64	1	3.5	
Hald V	11.0	15.9	12.3	20.7	10.1	22.1	0	42	8			67		4.8	
Tirstrup	11.5	15.6	12.3	19.4	10.8	22.0	0	38	10			69	1	3.4	
Ødum	11.3	15.5	12.5	19.4	10.6	21.3	0	40	11	5	45	70		3.6	
Horsens/Bygholm		15.5	10.5	20.0	9.0	23.2	0		11			74		3.1	
Thyborøn	13.0	17.1	14.7	19.8	13.7	22.5	0	28	2			76		5.2	
Mejrup	11.3	16.0	11.8	20.9	10.6	24.9	0	39	8	2	44	70		4.4	
Borris		16.0	12.0	20.7	11.2	23.7	0		8	3	43	71		3.3	
Isenvad		15.7	11.1	21.1	8.2	24.2	0		10			69		3.5	
Billund Lufthavn	11.5	16.1	11.7	20.9	8.8	22.8	0	39	8	4	48	63	1	3.2	
Esbjerg Lufthavn		16.5	12.6	21.0	11.4	24.4	0		5			68		3.6	
Vester Vedsted	12.5	16.8	13.0	21.1	10.9	25.7	0	32	4	0	50	72		5.6	
Skrydstrup	11.9	16.0	11.5	21.2	9.1	22.9	0	36	8			71	0	4.0	
Kegnæs Fyr	13.1	17.2	15.5	18.9	14.1	19.6	0	27	2			85		7.1	
Odense Lufthavn	12.3	16.4	12.0	21.4	10.4	23.9	0	32	6			64	0	3.9	
Årsløv	11.8	16.5	13.0	20.8	11.1	22.7	0	36	5	1	52	67		3.6	
Røsnæs Fyr	13.0	17.2	15.0	19.8	14.4	21.3	0	27	1			73		7.5	
Flakkebjerg		16.2	12.9	20.6	11.3	22.3	0		6	0	51	67	0	4.2	
Sjælsmark	11.6	16.2	12.6	20.3	10.3	21.9	0	38	6			72	2	2.5	
Københavns Lufthavn	12.3	16.7	14.2	19.7	11.2	21.3	0	32	4	2	52	75	1	5.3	
Roskilde Lufthavn	12.0	15.5	12.5	19.1	9.3	21.8	0	35	11	3	51	81	2	5.0	
Vindebæk Kyst		16.3	14.5	18.4	12.8	19.2	0		5			83	1	5.5	
Abed	12.1	17.3	13.0	21.9	10.6	24.1	0	34	4	0	57	65		4.0	
Langø	13.3	17.3	14.2	21.0	12.7	23.8	0	25	2			72		6.0	
Bornholms Lufthavn	12.5	17.2	14.4	20.4	12.7	22.9	0	31	2	0	56	81	1	5.0	
Jylland-Øerne 1)	12.1	16.3	12.9	20.4	11.0	22.7	0.0	34	6			72	1	4.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.8		1.7		1.8		11.4		11.1		8.7		8.6		46.1
Års Syd	0.3		2.8		2.0		11.0		10.9		8.3		9.0		44.4
Silstrup	0.0		2.4		3.8		11.4		11.3		4.2		8.3		41.3
Ødum II	0.2		2.6		1.5		10.9		10.6		9.6		9.9		45.2
Mejrup	0.0		2.8		3.3		11.4		11.3		5.5		10.1		44.4
Borris	0.0		2.4		3.0		11.1		11.2		5.2		10.4		43.3
Askov	0.0		3.0		2.8		11.1		11.0		9.0		10.8		47.7
Rømø/Juvre	0.9		4.4		4.8		10.7		10.8		8.6		10.1		50.3
Store Jyndeved II	0.5		3.0		4.0		11.0		11.0		8.9		10.1		48.5
Årsløv II	0.0		2.6		5.9		11.4		11.3		10.5		10.6		52.2
Flakkebjerg II	0.6		2.7		5.2		10.9		11.2		10.4		10.4		51.3
Københavns Toldbod	1.0		1.6		5.1		11.3		11.3		10.9		10.9		52.2
Køge/Herfølge	0.2		1.9		5.3		11.0		11.0		10.6		10.7		50.7
Abed II	3.0		2.6		8.5		10.9		11.4		10.5		9.9		56.8
Nexø Vest	2.7		0.4		7.7		11.1		11.4		11.3		11.1		55.7
JYLLAND-ØERNE 1)															48.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.6		15.2		15.4		17.1		17.3		16.3		17.3		16.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 38

18/9 2006 - 25/9 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	1	-	0	0	0	0	1	Grindsted L/S	0	2	0	0	0	0	0	2
Hirtshals	0	2	-	0	0	0	0	3	Ovtrup	0	1	0	0	0	0	0	1
									Nordby	0	2	0	0	0	0	0	2
Sæby Vandforsyning	0	3	0	0	0	0	0	3	Rousthøje	0	2	0	0	0	0	0	2
Hellum	0	1	-	0	0	0	0	1									
Tylstrup	0	2	-	0	0	0	0	2	Brørup	0	6	0	0	0	0	0	6
Springborg	0	2	0	0	0	0	0	2	Hviding	0	3	0	0	0	0	0	3
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>3</b>
Aggersund	0	2	0	0	0	0	0	2	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	2	0	0	0	0	0	2	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	0	1	0	0	0	0	0	1	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	6	0	0	0	0	0	6	Toftlund	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	0	1	0	0	0	0	0	1	Tønder	0	-	0	0	0	0	0	-
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>2</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hindring	0	1	0	0	0	0	0	1	Ny Skovbøl	0	-	0	0	0	0	0	-
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	-	0	0	0	0	0	-	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>0</b>
Nykøbing M.	0	4	0	0	0	0	0	4	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	4	0	0	0	0	0	4	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
									Sønder Nærå	0	-	0	0	0	0	0	-
Karup	0	1	0	0	0	0	0	1	Flemløse	0	1	0	0	0	0	0	1
Grønbæk	0	2	0	0	0	0	0	2	Ulbølle	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	-	0	0	0	0	0	-	Øksendrup	0	-	0	0	0	0	0	-
<b>II Viborg Amt</b>								<b>2</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	-	0	0	0	0	0	-	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>-</b>
Sorvad	0	1	0	0	0	0	0	1	Kollekolle	2	2	0	0	0	0	0	4
Grenå Ådalen P40	0	-	0	0	0	0	0	-	Holbæk Vandværk	1	0	0	0	0	0	0	1
Tistrup	0	-	0	0	0	0	0	-	Selchausdal	4	5	0	0	0	0	0	9
									Lille Svenstrup	1	-	0	0	0	0	0	1
Viby J.	0	-	0	0	0	0	0	-									
Flensted	0	1	0	0	0	0	0	1	Bildsø	0	1	0	0	0	0	0	1
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>3</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>-</b>	Dageløkke	4	0	0	0	0	0	0	4
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	1	-	0	0	0	0	0	1
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	1	-	0	0	0	0	0	1
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	-	0	0	0	0	0	0	-
-									Roskilde S	-	1	0	0	0	0	0	2
Børkop	0	1	0	0	0	0	0	1	Køge Havn	-	0	0	0	0	0	0	-
Brakker S	0	2	0	0	0	0	0	2	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>1</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>1</b>	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	1	0	0	0	0	0	1	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	3	0	0	0	0	0	3	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	3	0	0	0	0	0	3	Store Damme	0	3	-	0	0	0	0	3
Frøerhøj	0	2	0	0	0	0	0	2	Tjennemark	0	1	0	0	0	0	0	1
Staby	0	2	0	0	0	0	0	2	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødding	0	2	0	0	0	0	0	2	Nykøbing F.	0	2	0	0	0	0	0	2
Bodholt	0	-	0	0	0	0	0	-	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Videbæk	0	1	0	0	0	0	0	1	Rønne N	0	-	0	0	0	0	0	-
Hanning	0	-	0	0	0	0	0	-	Østerlars	0	1	0	0	0	0	0	1
Brande	0	1	0	0	0	0	0	1	Slamrehuse	0	-	0	0	0	0	0	-
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>-</b>
Lyne	0	1	0	0	0	0	0	1									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 39

25/9 2006 - 2/10 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.6	15.7	13.3	17.1	11.4	19.0	0	37	10	7	29	89	6	5.7	
Tylstrup		15.6	12.2	19.2	10.2	21.6	0		10			84		2.9	
Ålborg	10.6	16.1	12.9	19.5	10.0	21.1	0	45	7			83	5	3.9	
Års Syd		15.5	12.1	19.2	9.5	24.1	0		11	6	23	84		2.9	
Silstrup		15.6	13.0	18.8	11.0	23.1	0		10	7	23	87	4	4.0	
Karup	11.0	15.6	12.2	19.7	9.2	23.7	0	42	10			76	6	3.1	
Hald V	10.2	15.5	12.3	19.3	10.0	23.8	0	47	11			77		4.0	
Tirstrup	10.8	15.1	11.2	18.5	6.9	21.1	0	43	14			80	2	2.9	
Ødum	10.5	15.6	12.2	19.0	8.6	21.7	0	45	10	3	30	76		3.0	
Horsens/Bygholm		15.6	10.5	19.5	6.5	21.9	0		10			80		2.8	
Thyborøn	12.3	16.6	14.4	19.1	13.4	23.0	0	33	5			82		4.9	
Mejrup	10.6	15.6	12.2	19.2	9.5	24.2	0	45	10	5	23	86		3.8	
Borris		16.1	13.2	19.2	12.2	23.3	0		7	4	22	85		3.0	
Isenvad		15.4	11.9	19.5	8.1	23.1	0		12			82		3.2	
Billund Lufthavn	10.7	15.5	12.2	19.6	8.1	23.4	0	44	11	4	25	76	7	2.6	
Esbjerg Lufthavn		16.1	12.8	19.5	10.1	23.1	0		7			78		3.3	
Vester Vedsted	11.7	16.4	13.7	19.4	10.4	23.1	0	36	5	0	25	83		5.7	
Skrydstrup	11.1	15.8	12.3	20.3	9.1	22.6	0	41	9			80	5	3.2	
Kegnæs Fyr	12.3	16.8	15.0	19.0	13.7	19.9	0	32	2			89		5.0	
Odense Lufthavn	11.5	16.4	12.4	20.8	7.8	22.9	0	38	7			75*	2	3.1	
Årsløv	11.0	15.9	12.7	19.6	9.0	21.7	0	41	9	2	31	81		3.0	
Røsnæs Fyr	12.3	16.9	14.9	19.7	13.1	24.0	0	33	3			78		6.1	
Flakkebjerg		15.9	11.8	19.6	7.7	23.2	0		9	3	33	78	5	3.2	
Sjælsmark	10.8	16.1	12.6	20.1	9.1	23.1	0	43	8			81	6	1.6	
Københavns Lufthavn	11.5	16.5	13.3	19.3	9.2	22.6	0	38	6	4	38	83	6	3.9	
Roskilde Lufthavn	11.1	15.7	12.3	19.6	7.9	21.3	0	41	10	6	36	82	6	3.4	
Vindebæk Kyst		16.3	13.9	18.7	10.4	19.8	0		5			87	5	3.9	
Abed	11.4	16.6	12.6	20.5	8.5	23.5	0	39	5	1	35	76		2.9	
Langø	12.5	17.0	14.4	19.6	12.5	23.1	0	31	2			82		4.7	
Bornholms Lufthavn	11.7	16.8	13.4	20.0	11.4	23.9	0	37	4	0	45	88	2	4.0	
Jylland-Øerne 1)	11.3	16.0	12.8	19.4	9.8	22.5	0.0	40	8			81	5	3.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.5		6.3		0.8		1.2		3.0		0.5		6.9		29.2
Års Syd	10.2		0.3		2.7		0.4		0.9		2.9		5.9		23.2
Silstrup	10.6		0.1		1.3		0.0		0.9		2.9		6.8		22.6
Ødum II	10.4		1.1		3.8		0.6		4.3		3.5		6.0		29.7
Mejrup	10.7		0.0		2.0		0.0		0.6		3.5		6.0		22.9
Borris	10.3		0.0		1.8		0.2		0.9		3.8		5.5		22.4
Askov	10.3		0.0		2.5		0.3		2.0		4.2		5.4		24.7
Rømø/Juvre	9.5		0.1		3.7		0.4		2.4		4.2		4.7		25.0
Store Jyndevad II	9.4		0.1		3.1		1.2		2.8		3.8		4.2		24.5
Årsløv II	10.6		3.3		3.2		1.7		2.8		2.4		7.0		31.1
Flakkebjerg II	10.5		5.8		2.4		2.0		1.3		3.4		7.8		33.3
Københavns Toldbod	10.9		9.3		1.1		1.0		4.8		2.2		8.7		38.1
Køge/Herfølge	10.5		8.0		1.3		0.9		4.4		1.8		8.7		35.7
Abed II	10.5		5.4		3.7		2.2		3.5		2.9		6.6		34.9
Nexø Vest	10.8		10.8		3.2		1.4		8.1		5.9		4.6		45.0
JYLLAND-ØERNE 1)															28.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.0		17.6		15.1		16.0		17.1		15.8		15.8		16.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 39

25/9 2006 - 2/10 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08											
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum			
Skagen Fyr	0	5	-	2	6	3	11	27	Grindsted L/S	0	4	-	0	0	5	5	13			
Hirtshals	0	9	-	0	5	5	6	25	Ovtrup	0	3	1	0	1	9	22	35			
									Nordby	-	3	-	0	0	0	7	10			
Sæby Vandforsyning	0	9	0	0	14	5	6	33	Rousthøje	-	7	1	0	0	4	5	16			
Hellum	0	14	-	0	4	10	5	33	Fåborg	-	4	-	0	0	2	5	12			
Tylstrup	0	12	1	0	6	12	5	35	Brørup	-	5	-	0	0	3	9	18			
Springborg	0	6	0	0	0	7	2	15	Hviding	1	4	1	0	0	2	11	19			
<b>VI Ribe Amt</b>									<b>17</b>											
Aggersund	0	18	0	0	1	3	4	26	Rødding	0	6	1	0	0	1	16	24			
Veggerby	0	11	0	0	20	10	2	42	Christiansfeld	1	4	2	0	0	0	19	25			
									Skrydstrup	-	4	3	-	0	0	25	33			
Nørager	0	6	0	0	1	14	2	22	Kongsmark	-	4	2	0	0	3	11	21			
Mørkeskov	0	9	0	1	1	11	6	29	Toftlund	0	7	3	0	1	0	35	44			
Havnø	0	8	0	0	0	14	5	26	Tønder	1	6	3	0	0	-	15	25			
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>29</b>											
Hinding	0	7	0	0	3	0	9	19	Store Jyndeved	-	9	5	0	0	0	9	23			
									Ny Skovbøl	-	6	3	0	0	0	12	21			
Vestervig	1	4	0	0	9	1	5	20	Frederiksgård	0	5	4	0	2	-	11	22			
Nykøbing M.	0	18	-	0	4	6	6	34	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>									<b>26</b>		
Øster Lyby	0	26	0	0	3	18	3	49	Odense Lufthavn											
									Båring	0	2	1	0	0	-	13	16			
Karup	0	5	1	0	0	7	10	24	Sønder Nærå	0	3	3	0	-	1	11	18			
Grønbæk	0	4	-	0	0	3	7	15	Flemløse	0	3	3	0	-	0	11	17			
Tindbæk	0	2	0	0	0	3	4	9	Ulbohle	0	6	3	0	-	-	7	16			
<b>II Viborg Amt</b>									<b>24</b>											
Hald	0	3	0	0	0	1	5	8	Øksendrup	0	7	7	0	-	-	6	20			
									Marstal	0	3	1	0	0	0	0	4			
Sorvad	0	1	0	0	0	1	4	6	Rudkøbing	0	4	6	0	-	-	1	12			
Grenå Ådalen P40	0	2	-	0	-	0	-	3	<b>VIII Fyns Amt</b>									<b>15</b>		
Tistrup	0	2	0	0	0	1	9	12	Kollekolle	0	2	3	0	-	-	5	11			
									Holbæk Vandværk	0	1	4	0	0	1	6	12			
Viby J.	0	2	-	0	0	4	7	13	Selchausdal	0	3	4	0	-	1	4	13			
Flensted	0	2	1	0	1	4	9	16	Lille Svenstrup	0	2	10	0	0	1	3	17			
Skanderborg Renseanl	0	2	1	0	0	7	9	19	Bildsø	0	4	0	0	0	2	8	14			
Hov	0	1	1	0	1	-	6	9	Flakkebjerg	0	3	6	0	-	0	8	17			
<b>III Århus Amt</b>									<b>11</b>											
Hårup	0	1	1	0	0	2	17	21	Dageløkke	0	4	9	0	0	1	7	21			
Sejet	0	1	1	0	0	1	12	16	Græsted	0	3	7	0	1	-	9	19			
Give	0	2	0	0	3	3	6	13	Frederikssund	0	2	8	0	-	-	11	20			
-									Botanisk Have	0	2	7	0	-	1	3	13			
Børkop	0	1	1	0	0	2	17	21	Roskilde S	0	6	6	1	-	0	3	17			
Brakker S	2	2	1	0	-	2	16	23	Køge Havn	0	6	6	0	-	1	6	18			
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>19</b>											
Trans	0	9	-	0	7	12	4	32	<b>X Hovedstads Regionen*</b>									<b>18</b>		
Sevel	0	14	0	0	1	31	4	49	Tågerup	0	2	4	0	0	1	1	8			
Nørre Felding	0	4	0	1	3	25	4	36	Karrebæk	0	4	4	0	-	0	2	10			
Fruehøj	0	5	0	0	5	16	2	28	Ørsløv	0	8	2	0	0	2	2	14			
Staby	0	5	-	1	6	21	4	36	Store Damme	0	-	2	0	-	4	7	13			
Rødding	0	8	0	0	0	9	5	21	Tjennemark	0	6	2	0	0	2	1	11			
Bodholt	-	6	-	0	0	6	5	17	Frederiksdal	0	3	3	0	0	-	-	6			
Videbæk	0	2	0	0	1	12	5	20	Nykøbing F.	0	2	4	0	1	4	1	11			
Hanning	-	1	0	0	-	10	7	18	<b>XI Storstrøms Amt</b>									<b>10</b>		
Brande	-	4	0	0	1	5	6	16	Rønne N	0	0	-	1	0	3	3	7			
									Østerlars	0	0	0	-	0	-	4	5			
Lyne	0	7	0	0	-	24	16	46	Slamrehuse	0	0	0	-	0	0	6	6			
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>29</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.											
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Søn-jylland	Jvl-land		Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm					
I ugen 26/ 9 - 2/10 2006	29	24	11	19	29	17	26	22	15	14	18	10	14	20	6					
Hermed målt i oktober	5	6	6	14	5	9	17	9	7	6	7	2	5	8	4					
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60					
September 2006	52	46	15	18	51	31	25	34	25	29	32	36	30	33	41					
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10					
Skagen Fyr	0	0	0	5	22	31	31	11	0	0	51	49	0	0	0					
Thyborøn	0	0	0	11	20	30	29	9	2	0	64	36	0	0	0					
Hvide Sande	0	0	0	5	18	36	27	9	4	0	36	64	0	0	0					
Sletterhage Fyr	0	0	0	7	25	21	30	14	2	0	66	34	0	0	0					
Rømø/Juvre	0	0	0	9	20	39	16	16	0	0	54	46	0	0	0					
Kegnæs Fyr	0	0	0	5	14	29	29	23	0	0	57	41	2	0	0					
Gedser	0	2	0	15	24	18	27	9	5	9	76	15	0	0	0					
Røsnæs Fyr	0	0	0	7	16	42	25	7	2	0	31	69	0	0	0					
Københavns Lufthavn	0	0	0	4	31	28	22	11	4	7	76	17	0	0	0					
Hammer Odde Fyr	0	2	0	20	9	20	27	23	0	7	68	25	0	0	0					
Middel	0	<	0	9	20	29	26	13	2	2	58	40	<	0	0					

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 40

2/10 2006 - 9/10 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.9	13.9	11.4	16.2	8.9	17.4	0	43	22	6	32	80	4	7.3	
Tylstrup		13.1	10.0	16.3	8.0	17.4	0		27			79		3.8	
Ålborg	9.8	13.9	11.1	16.9	9.4	17.9	0	51	22			80	6	5.0	
Års Syd		13.1	10.2	16.1	7.7	17.6	0		27	12	24	84		4.1	
Silstrup		13.5	11.2	15.9	10.0	16.9	0		25	8	26	83	6	5.4	
Karup	10.2	13.0	9.7	16.5	7.3	17.8	0	47	28			79	7	4.2	
Hald V	9.4	12.5	9.6	15.8	6.7	17.2	0	53	31			81		5.3	
Tirstrup	10.0	12.9	10.1	15.7	7.3	17.5	0	49	29			79	4	4.1	
Ødum	9.7	12.8	10.1	16.1	8.1	17.6	0	51	29	9	29	79		3.7	
Horsens/Bygholm		13.1	9.7	16.4	7.1	18.0	0		27			84		4.1	
Thyborøn	11.5	14.7	12.8	16.4	11.6	17.6	0	38	16			76		7.4	
Mejrup															
Borris															
Isenvad		12.7	9.2	15.8	6.2	17.3	0		30			84		4.1	
Billund Lufthavn	9.9	12.5	8.8	16.0	5.5	17.3	0	49	31	21	17	83	6	3.6	
Esbjerg Lufthavn		13.8	10.8	16.6	8.3	18.1	0		22			78		4.7	
Vester Vedsted	10.9	14.5	11.8	16.1	10.4	16.7	0	42	18	7	18	83		8.4	
Skrydstrup	10.3	12.9	9.7	16.6	6.9	17.4	0	46	29			87	7	4.4	
Kegnæs Fyr	11.5	14.5	12.9	16.3	11.7	17.5	0	38	18			90		9.2	
Odense Lufthavn	10.7	13.7	10.9	16.7	8.0	18.3	0	44	23			85		5.0	
Årsløv	10.2	13.6	11.6	16.3	9.3	17.1	0	47	24	13	21	88		4.9	
Røsnæs Fyr	11.5	14.6	13.3	16.7	12.2	18.1	0	38	17			81		9.7	
Flakkebjerg		13.5	11.5	15.9	8.8	16.7	0		24	13	19	86	7	5.9	
Sjælsmark	9.9	13.4	10.6	16.5	7.7	17.9	0	49	25			86	6	3.2	
Københavns Lufthavn	10.6	14.1	11.3	17.1	9.2	17.7	0	44	20	8	20	81	6	6.1	
Roskilde Lufthavn	10.3	13.3	9.8	16.5	7.8	17.4	0	47	26	14	18	84	5	5.1	
Vindebæk Kyst		14.3	12.5	16.3	11.0	16.9	0		19			85	5	7.3	
Abed	10.5	14.0	11.5	16.4	8.1	17.8	0	45	21	13	14	85		5.8	
Langø	11.7	14.7	13.2	16.1	11.8	17.5	0	37	16			87		9.9	
Bornholms Lufthavn	11.0	14.9	12.8	17.1	11.8	19.0	0	42	15	8	15	92	4	7.9	
Jylland-Øerne 1)	10.5	13.6	10.9	16.3	8.7	17.5	0.0	45	24			83	6	5.6	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		5.8	1.9		2.9		6.0		1.6		5.9		7.8		32.0
Års Syd		2.7	2.8		3.8		3.8		2.2		3.7		4.8		23.7
Silstrup		1.8	3.8		5.5		5.8		1.0		3.5		4.3		25.6
Ødum II		2.9	5.1		3.8		6.7		2.5		3.7		4.2		28.9
Mejrup															
Borris															
Askov		1.3	2.1		5.0		4.5		1.0		2.9		0.4		17.2
Rømø/Juvre		1.3	3.7		4.4		4.6		2.2		2.2		0.0		18.5
Store Jyndeved II		1.1	1.1		4.9		7.1		0.4		2.3		0.0		16.9
Årsløv II		2.0	0.9		5.7		7.2		0.5		3.4		0.9		20.6
Flakkebjerg II		1.8	2.6		4.3		6.1		0.8		3.3		0.0		18.8
Københavns Toldbod		2.3	3.4		5.0		5.1		0.2		3.0		0.7		19.7
Køge/Herfølge		2.2	3.4		4.3		5.4		0.3		2.1		0.0		17.8
Abed II		1.8	1.6		2.2		4.9		0.5		3.1		0.1		14.2
Nexø Vest		2.9	0.6		4.4		4.8		0.0		2.5		0.0		15.2
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG		14.0	13.5		12.7		13.2		15.2		13.3		14.1		13.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 40

2/10 2006 - 9/10 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08									
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	9	0	2	4	3	0	18	Grindsted L/S	10	-	4	8	13	5	1	41	
Hirtshals	-	16	1	3	11	2	0	33	Ovtrup	17	1	4	14	8	3	2	48	
Sæby Vandforsyning									Nordby	5	7	-	14	13	1	0	40	
									Rousthøje	5	2	1	20	11	5	1	44	
									Fåborg	18	1	-	16	19	5	2	60	
									Brørup	23	7	1	17	12	7	1	69	
Hellum	5	3	2	11	8	8	-	37	Hviding	24	7	1	9	17	6	-	62	
Tylstrup	2	5	10	12	10	4	0	44	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>52</b>	
Springborg	2	3	0	6	7	-	0	18	Rødding	13	9	1	8	20	6	-	56	
Aggersund	11	9	0	7	10	1	0	37	Christiansfeld	9	1	0	5	30	2	-	47	
Veggerby	4	1	0	6	19	1	0	31	Skrydstrup	9	4	2	6	20	4	-	45	
Nørager	9	7	0	7	11	6	-	40	Kongsmark	13	4	1	11	26	3	-	58	
Mørkeskov	2	3	-	7	9	1	0	22	Toftlund	13	3	1	14	21	6	1	59	
Havnø	3	1	0	6	8	1	0	17	Tønder	23	1	3	17	11	6	-	59	
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>30</b>	Store Jyndeved	17	4	1	9	4	6	-	42	
Hindings	8	27	2	6	12	2	0	58	Ny Skovbøl	10	3	2	3	5	4	0	27	
Vestervig	6	14	3	9	13	2	0	48	Frederiksgård	3	2	2	6	7	7	0	28	
Nykøbing M.	9	14	2	8	19	2	0	53	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>47</b>	
Øster Lyby	9	2	1	7	25	6	0	49	Odense Lufthavn									
Karup	6	0	0	7	11	5	-	30	Båring	4	1	2	6	22	5	2	42	
Grønbæk	2	1	-	5	13	6	1	27	Sønder Nærå	12	-	7	9	5	4	2	38	
Tindbæk	5	0	-	5	9	6	0	26	Flemløse	14	1	3	7	7	1	0	32	
<b>II Viborg Amt</b>								<b>41</b>	Ulbohle	1	1	-	10	3	1	-	15	
Hald	2	-	0	4	10	4	-	21	Øksendrup	3	1	2	10	5	1	-	22	
Sorvad	0	0	0	4	5	2	0	11	Marstal	-	-	1	7	5	2	1	17	
Grenå Ådalen P40	-	0	-	6	14	1	0	22	Rudkøbing	1	1	1	9	3	1	0	17	
Tirstrup	-	0	0	2	4	2	0	9	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>26</b>	
Viby J.	3	-	-	2	4	5	-	15	Kollekolle	6	1	3	4	11	2	0	27	
Flensted	2	0	-	4	10	2	2	21	Holbæk Vandværk	21	1	-	6	5	2	2	36	
Skanderborg Renseanl	3	0	0	6	6	3	3	21	Selchausdal	11	1	-	6	2	2	1	24	
Hov	7	0	0	3	6	-	-	16	Lille Svenstrup	13	1	1	6	4	2	3	30	
<b>III Århus Amt</b>								<b>17</b>	Bildsø	9	-	-	6	1	1	1	19	
Hårup	7	0	0	4	7	5	2	24	Flakkebjerg	1	1	1	7	2	6	3	21	
Sejet	8	-	0	5	6	1	0	19	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>26</b>	
Give	7	0	1	4	14	1	1	27	Dageløkke	11	1	4	10	6	9	-	43	
-									Græsted	23	4	2	4	3	3	1	39	
Børkop	6	2	-	14	9	5	1	37	Frederikssund	10	1	0	7	5	3	0	25	
Brakker S	15	3	2	12	13	4	0	49	Botanisk Have	15	2	0	4	4	6	0	30	
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>31</b>	Roskilde S	2	2	0	3	5	2	2	16	
Trans	22	10	1	14	10	4	0	61	Køge Havn	2	2	0	3	5	2	2	16	
Sevel	20	5	1	10	22	10	-	67	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>31</b>	
Nørre Felding	13	3	5	10	26	2	0	59	Tågerup	-	0	0	4	3	3	5	15	
Fruehøj	11	2	2	17	23	3	0	58	Karrebæk	-	1	-	5	2	2	4	14	
Staby	6	2	3	18	24	2	-	54	Ørslev	-	0	1	7	2	3	-	13	
Rødding	14	5	3	8	27	5	6	68	Store Damme	-	0	2	4	4	-	0	10	
Bodholt									Tjennemark	2	1	1	10	4	2	0	19	
Videbæk	8	3	3	5	13	8	2	41	Frederiksdal	0	2	3	7	2	2	0	16	
Hanning									Nykøbing F.	1	0	1	13	2	1	0	17	
Brande	3	-	1	5	26	6	-	40	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>15</b>	
Lyne	19	5	3	11	6	8	-	53	Rønne N	6	1	0	3	5	2	1	17	
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>56</b>	Østerlars	6	2	2	3	10	6	4	34	
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.									
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Søn- jylland	Jvl-land	Fyn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 3/10 - 9/10 2006	30	41	17	31	56	52	47	39	26	26	31	15	24	35	28			
Hermed målt i oktober	34	47	23	45	61	61	63	48	33	32	37	16	29	42	32			
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60			
September 2006	52	46	15	18	51	31	25	34	25	29	32	36	30	33	41			
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	0	0	2	0	5	25	23	43	2	0	34	41	25	0	0			
Thyborøn	0	0	0	0	11	14	29	45	2	0	36	48	16	0	0			
Hvide Sande	0	0	0	0	0	13	38	34	16	0	23	70	7	0	0			
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	21	38	41	0	0	18	73	9	0	0			
Rømø/Juvre	0	0	0	0	5	16	34	41	4	2	18	54	25	2	0			
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	11	57	29	4	0	9	61	30	0	0			
Gedser	0	0	0	0	0	9	68	24	0	0	3	68	29	0	0			
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	20	41	39	0	0	4	61	36	0	0			
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	13	48	39	0	0	45	54	2	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	9	57	34	0	0	13	66	21	0	0			
Middel	0	0	<	0	2	15	43	37	3	<	20	60	20	<	0			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 41

9/10 2006 - 16/10 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.0	13.0	9.9	15.0	7.2	16.3	0	49	28	8	37	80	1	5.4	
Tylstrup		11.4	6.5	15.2	2.8	16.9	0		39			81		1.7	
Ålborg	8.9	12.2	7.7	15.7	4.2	17.3	0	57	34			79	1	2.5	
Års Syd		11.1	6.3	15.4	2.1	16.5	0		41	13	40	82		2.2	
Silstrup		12.7	9.9	15.5	7.9	17.0	0		30	6	41	83	1	3.4	
Karup	9.4	11.0	5.5	15.4	0.5	16.6	0	54	42			75	2	2.3	
Hald V	8.6	11.8	8.7	14.6	6.8	16.0	0	59	36			80		2.8	
Tirstrup	9.2	10.4	4.9	14.1	1.2	15.9	0	55	46			82	1	2.4	
Ødum	8.9	11.0	6.6	14.8	2.0	16.3	0	57	42	21	30	79		1.8	
Horsens/Bygholm		11.6	7.1	15.4	1.6	17.4	0		38			85		1.5	
Thyborøn	10.8	13.1	10.5	15.8	8.4	16.6	0	44	27			75		4.1	
Mejrup	9.0	11.5	7.8	15.7	4.4	17.0	0	56	39	14	37	75		2.6	
Borris		11.9	8.1	15.7	4.4	17.0	0		36	17	29			2.4	
Isenvad		10.9	6.1	15.3	0.0	16.4	0		43			82		2.0	
Billund Lufthavn	9.0	12.2	8.0	15.5	3.1	16.9	0	56	34	20	23	77	0	2.3	
Esbjerg Lufthavn		12.9	9.9	16.1	7.1	17.8	0		29			79		2.3	
Vester Vedsted	10.0	13.1	9.9	16.0	6.4	17.8	0	49	27	12	26	84		3.7	
Skrydstrup	9.5	12.6	9.2	16.0	5.8	18.5	0	53	31			85	0	2.3	
Kegnæs Fyr	10.7	14.2	13.2	15.4	11.6	17.3	0	44	19			89		5.6	
Odense Lufthavn	9.8	12.2	7.9	15.3	4.2	17.0	0	50	34			89		2.4	
Årsløv	9.3	12.5	9.0	15.1	5.0	16.8	0	54	31	28	10	88		2.2	
Røsnæs Fyr	10.6	13.3	11.8	15.1	10.2	16.2	0	45	26			79		5.1	
Flakkebjerg		11.9	8.6	14.7	4.0	15.6	0		36	31	11	85	1	2.8	
Sjælsmark	9.0	11.2	7.3	15.1	4.5	16.8	0	56	41			85	0	1.7	
Københavns Lufthavn	9.7	12.7	9.6	15.6	5.8	16.4	0	51	30	17	23	81	0	3.6	
Roskilde Lufthavn	9.3	11.8	7.9	15.0	4.2	15.7	0	54	36	29	13	85	0	2.4	
Vindebæk Kyst		13.5	11.0	15.5	7.3	17.8	0		24			84	0	4.3	
Abed	9.6	13.2	10.2	15.9	6.1	17.9	0	51	27	21	13	84		2.7	
Langø	10.8	13.9	12.4	15.3	9.9	16.5	0	43	22			85		4.4	
Bornholms Lufthavn	10.1	13.1	9.2	17.0	6.8	18.0	0	49	27	2	41	87	0	3.4	
Jylland-Øerne 1)	9.6	12.2	8.7	15.4	5.1	16.8	0.0	52	33			82	1	2.9	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		3.5		8.9		0.6		5.3		9.1		8.0		1.5	36.9
Års Syd		4.4		8.6		3.5		0.0		6.2		8.9		8.8	40.4
Silstrup		4.9		9.5		4.3		0.1		7.2		9.5		5.6	41.1
Ødum II		4.7		4.9		1.5		0.0		7.2		3.8		8.2	30.4
Mejrup		5.0		6.5		2.5		1.1		6.1		6.3		9.1	36.6
Borris		5.0		5.5		1.0		0.1		5.3		2.9		8.8	28.7
Askov		6.4		3.6		0.7		0.2		5.0		2.3		4.3	22.6
Rømø/Juvre		4.7		5.7		3.0		4.4		4.5		2.7		0.5	25.5
Store Jyndeved II		5.4		2.2		3.8		2.6		0.0		2.5		0.6	17.1
Årsløv II		5.8		1.4		0.3		0.0		1.1		0.8		0.7	10.0
Flakkebjerg II		4.8		0.4		2.1		2.0		0.4		0.6		0.7	11.0
Københavns Toldbod		2.9		1.5		2.6		0.0		6.7		0.9		8.8	23.2
Køge/Herfølge		3.8		1.6		1.2		0.0		0.1		0.7		6.0	13.3
Abed II		6.3		1.9		1.6		0.6		0.0		0.5		2.6	13.4
Nexø Vest		5.4		8.4		4.0		3.4		4.7		6.0		9.4	41.2
JYLLAND-ØERNE 1)															25.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG		13.4		12.8		13.1		13.1		12.3		9.6		10.1	12.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 41

9/10 2006 - 16/10 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	3	0	0	0	0	0	0	3	Grindsted L/S	0	0	0	0	0	0	0	0
Hirtshals	5	0	0	0	0	0	0	5	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	-	0	0	0	0	0	0	-	Rousthøje	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	-	-	0	0	0	0	0	1	Fåborg	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	1	0	0	0	0	0	0	1	Brørup	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	1	0	0	0	0	0	0	1	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>0</b>
Aggersund	0	0	-	0	0	0	0	-	Rødding	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	-	0	0	0	0	0	0	-
									Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørager	2	0	0	0	0	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	1	0	-	0	0	0	0	1	Toftlund	-	0	0	0	0	0	0	-
Havnø	-	0	0	0	0	0	0	-	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinding	5	-	0	0	0	0	0	5	Ny Skovbøl	-	0	0	0	0	0	0	-
									Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	4	0	0	0	0	0	0	4	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>0</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	2	0	0	0	0	0	0	2	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
									Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	1	0	0	0	0	0	0	1	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	1	-	0	0	0	0	0	1	Ulbølle	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	-	0	0	0	0	0	0	-	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>2</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	2	0	0	0	0	0	0	2	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>0</b>
Sorvad	1	0	0	0	0	0	0	1	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	0	0	0	0	0	0	0	0
Tistrup	1	0	0	0	0	0	0	1	Selchausdal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	0	0
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Renseanl	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>0</b>
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	Dageløkke	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>III Århus Amt</b>								<b>-</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Give	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
-									Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>0</b>
Brakker S	0	-	0	0	0	0	0	-	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
									Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>0</b>	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	1	0	0	0	-	0	0	1	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	4	0	0	0	0	0	0	4	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	2	0	0	0	0	0	0	2	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Frøerhøj	4	0	0	0	0	0	0	4	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Staby	5	-	-	0	0	0	0	5									
Rødding	1	0	0	0	0	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>0</b>
Bodholt	1	-	0	0	0	0	0	1	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>0</b>
Lyne	2	0	0	0	0	0	0	2									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>2</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 10/10 - 16/10 2006	1	2	-	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
Hermed målt i oktober	35	49	23	45	62	61	63	48	33	32	37	16	29	43	32
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60
September 2006	52	46	15	18	51	31	25	34	25	29	32	36	30	33	41
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	5	0	36	9	7	25	18	0	2	59	32	7	0	0
Thyborøn	0	2	7	43	9	27	2	4	7	14	57	29	0	0	0
Hvide Sande	2	7	4	55	13	11	4	2	4	11	59	30	0	0	0
Sletterhage Fyr	5	9	11	39	9	9	9	0	9	18	50	30	2	0	0
Rømø/Juvre	0	5	5	62	15	7	4	0	2	2	71	27	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	11	57	11	7	9	2	2	5	45	46	4	0	0
Gedser	0	29	50	21	0	0	0	0	0	13	67	21	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	7	9	55	9	9	5	4	2	9	44	44	4	0	0
Københavns Lufthavn	0	13	29	29	5	5	4	7	9	14	73	13	0	0	0
Hammer Odde Fyr	4	11	18	34	7	4	14	4	5	13	48	39	0	0	0
Middel	1	9	14	43	9	9	8	4	4	10	57	31	2	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 42

16/10 2006 - 23/10 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	9.2	12.8	11.3	13.7	7.5	15.4	0	55	29	26	8	87	5	6.6	
Tylstrup		11.6	9.2	13.6	4.1	16.0	0		38			90		2.4	
Ålborg	7.9	12.3	9.8	14.2	5.0	16.6	0	64	33			88	5	3.2	
Års Syd		11.5	8.9	13.7	4.9	16.6	0		39	34	9	91		2.9	
Silstrup		12.0	10.5	13.5	8.0	16.2	0		35	31	7	94	5	3.8	
Karup	8.4	11.8	8.5	14.3	4.8	16.2	0	60	37			86	5	2.8	
Hald V	7.7	11.4	9.5	13.4	6.7	15.3	0	66	39			89		3.8	
Tirstrup	8.3	11.6	8.6	13.3	2.9	15.2	0	62	38			90	5	2.4	
Ødum	7.9	11.6	9.1	13.6	3.5	15.4	0	64	38	31	12	87		2.9	
Horsens/Bygholm		11.7	7.8	14.2	2.7	15.9	0		37			90		2.9	
Thyborøn	9.9	12.7	10.9	14.2	9.8	16.8	0	50	30			87		4.1	
Mejrup	8.1	11.1	8.4	13.3	4.7	16.1	0	63	41	34	11	91		3.4	
Borris		11.8	8.6	14.2	5.1	16.5	0		37	31	9			3.1	
Isenvad		11.5	8.0	13.9	3.6	15.3	0		39			92		3.1	
Billund Lufthavn	8.0	12.0	9.2	15.0	5.0	19.6	0	63	35	29	13	86	5	2.9	
Esbjerg Lufthavn		12.2	9.2	14.6	5.2	16.5	0		34			87		3.4	
Vester Vedsted	9.0	12.5	9.6	14.6	6.0	16.0	0	56	32	24	14	90		4.8	
Skrydstrup	8.5	12.0	8.7	14.7	4.9	16.4	0	60	35			89	3	3.7	
Kegnæs Fyr	9.7	13.6	11.8	14.8	9.4	16.0	0	51	24			90		6.9	
Odense Lufthavn	8.8	12.3	8.3	15.2	3.0	16.3	0	58	33			86	3	3.2	
Årsløv	8.3	12.5	10.0	14.9	5.1	15.8	0	61	31	22	17	88		3.2	
Røsnæs Fyr	9.7	13.4	12.0	14.7	10.7	16.2	0	51	25			82		7.4	
Flakkebjerg		12.0	9.1	14.1	4.5	15.2	0		35	25	18	88	4	3.6	
Sjælsmark	8.1	11.7	8.7	14.2	4.4	15.4	0	63	37			89	5	1.5	
Københavns Lufthavn	8.7	12.7	10.4	14.3	6.5	15.4	0	59	30	20	16	85	4	4.1	
Roskilde Lufthavn	8.3	11.3	8.3	14.1	4.0	15.3	0	61	40	29	17	88	4	3.4	
Vindebæk Kyst		13.3	12.0	14.6	10.6	15.5	0		26			86	4	5.4	
Abed	8.6	12.4	9.0	15.1	4.9	16.5	0	59	32	18	24	85		3.4	
Langø	9.8	13.2	11.5	14.7	9.0	16.1	0	51	27			87		5.6	
Bornholms Lufthavn	9.1	13.2	11.0	15.0	7.5	15.8	0	56	27	14	23	90		4.8	
Jylland-Øerne 1)	8.6	12.2	9.5	14.2	5.7	16.1	0.0	59	34			88	4	3.8	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		0.0		1.5		0.0		1.2		0.3		0.0		4.5	7.6
Års Syd		0.0		4.6		0.6		0.0		0.0		0.9		2.7	8.8
Silstrup		0.0		2.3		0.1		0.1		0.0		0.9		3.8	7.1
Ødum II		0.0		8.4		1.0		0.0		0.0		0.9		2.1	12.4
Mejrup		0.0		5.3		0.2		0.0		0.1		1.7		4.0	11.2
Borris		0.0		5.7		0.1		0.0		0.0		1.1		2.5	9.5
Askov		0.0		8.7		1.2		0.8		0.0		0.6		1.6	12.9
Rømø/Juvre		0.0		7.2		2.0		0.9		0.0		1.6		2.5	14.2
Store Jyndeved II		0.7		8.5		2.8		1.2		0.2		0.2		1.7	15.2
Årsløv II		0.0		9.2		2.9		0.9		0.4		1.0		2.4	16.9
Flakkebjerg II		0.0		8.6		4.8		1.0		1.1		1.1		1.5	18.2
Københavns Toldbod		0.0		8.8		5.0		0.0		0.4		0.0		1.4	15.6
Køge/Herfølge		0.0		8.7		4.9		0.9		2.0		0.2		0.5	17.3
Abed II		2.1		9.1		5.3		2.1		0.7		1.3		3.1	23.7
Nexø Vest		0.0		9.3		6.3		4.7		0.5		0.3		2.0	23.1
JYLLAND-ØERNE 1)															13.6
MID.TEMP. JÆGERSBORG		10.3		10.2		12.5		12.7		12.8		13.4		13.5	12.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 42

16/10 2006 - 23/10 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	5	2	7	4	13	31	Grindsted L/S	0	0	12	1	8	15	16	52
Hirtshals	0	0	5	2	7	3	13	30	Ovtrup	0	0	14	2	8	5	16	45
									Nordby	0	0	12	1	9	6	12	40
Sæby Vandforsyning	0	0	14	2	7	6	13	41	Rousthøj	0	0	11	2	9	14	18	55
Hellum	0	0	15	2	8	5	17	47	Fåborg	0	0	11	1	9	8	13	42
Tylstrup	0	0	13	-	7	4	20	44	Brørup	0	0	5	1	9	2	13	30
Springborg	0	0	9	2	11	3	8	33	Hviding	0	0	6	2	7	0	12	27
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>41</b>
Aggersund	0	0	8	5	13	14	26	67	Rødding	0	0	6	1	8	-	11	26
Veggerby	0	0	10	1	15	7	13	46	Christiansfeld	0	0	1	2	9	3	10	24
									Skrydstrup	0	0	1	1	2	3	7	14
Nørager	0	0	17	1	12	4	18	52	Kongsmark	0	0	6	1	8	-	10	26
Mørkeskov	0	0	13	1	13	5	14	47	Toftlund	0	0	4	1	13	-	11	29
Havnø	0	0	13	2	11	15	3	45	Tønder	-	-	2	2	6	0	10	21
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>44</b>	Store Jyndeved	0	0	0	2	6	-	11	20
Hinding	0	0	8	2	13	4	32	59	Ny Skovbøl	0	0	0	2	4	2	11	19
									Frederiksgård	0	0	0	3	2	0	7	13
Vestervig	0	0	11	6	10	12	40	78	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>21</b>
Nykøbing M.	0	0	14	6	11	16	33	78	Odense Lufthavn	0	0	0	2	1	0	7	10
Øster Lyby	0	0	15	5	11	10	12	53	Båring	0	0	2	2	8	1	12	26
									Sønder Nærå	0	0	0	2	2	-	12	17
Karup	0	0	18	2	17	6	8	51	Flemløse	0	0	1	3	6	1	11	21
Grønbæk	0	0	15	1	11	13	6	46	Ulbølle	0	0	0	3	1	-	7	11
Tindbæk	0	0	14	2	10	11	4	42	Øksendrup	0	-	-	3	1	1	12	17
<b>II Viborg Amt</b>								<b>58</b>	Marstal	0	0	0	3	-	0	4	7
Hald	0	0	14	3	13	5	6	41	Rudkøbing	0	0	-	2	-	-	7	9
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>15</b>
Sorvad	0	0	13	1	8	7	14	44	Kollekolle	0	0	-	0	4	-	7	11
Grenå Ådalen P40	0	0	5	1	4	2	12	24	Holbæk Vandværk	0	0	0	1	1	-	11	13
Tistrup	0	0	2	2	4	1	5	15	Selchausdal	0	0	0	1	2	0	9	12
									Lille Svenstrup	0	0	0	1	2	-	10	14
Viby J.	0	0	6	2	10	6	11	34	Bildsø	0	0	0	1	1	-	7	10
Flensted	0	0	10	1	12	10	13	45	Flakkebjerg	0	0	0	2	3	-	7	13
Skanderborg Renseanl	0	0	9	1	13	2	10	35	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>12</b>
Hov	0	0	7	3	8	2	7	27	Dageløkke								
<b>III Århus Amt</b>								<b>33</b>	Græsted	0	0	-	1	2	-	10	14
Hårup	0	0	8	1	11	10	10	39	Frederikssund	0	0	-	1	3	-	8	12
Sejet	0	0	4	2	8	1	8	23	Botanisk Have	0	0	0	1	1	1	3	5
Give	0	0	9	1	14	16	19	57	Roskilde S	0	0	0	1	4	1	5	11
									Køge Havn	0	0	0	1	1	-	2	4
Børkop	0	0	2	2	13	3	12	32	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>9</b>
Brakker S	0	0	4	1	10	-	11	26	Tågerup	0	0	0	1	1	1	3	7
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>35</b>	Karrebæk	0	0	0	1	2	-	5	8
Trans	0	0	20	6	15	11	30	82	Ørslev	0	0	0	0	4	-	3	7
Sevel	0	0	20	5	15	16	18	75	Store Damme	0	0	0	-	2	0	2	4
Nørre Felding	0	0	22	6	13	8	23	73	Tjennemark	0	0	0	1	2	-	4	7
Fruehøj	0	0	17	6	14	30	27	94	Frederiksdal	0	0	0	1	1	-	3	5
Staby	0	0	16	7	12	8	23	67	Nykøbing F.	0	0	0	0	2	1	6	8
Rødding	0	0	16	4	15	17	8	59	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>6</b>
Bodholt	0	0	14	3	15	15	8	55	Rønne N	0	0	0	0	2	-	-	2
Videbæk	0	0	17	3	12	16	10	56	Østerlars	0	0	0	0	-	1	0	1
Hanning	0	0	29	3	9	15	10	65	Slamrehuse	0	0	0	0	1	-	0	2
Brande	0	0	17	3	15	26	13	74	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
Lyne	0	-	15	2	13	5	6	42									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>67</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 43

23/10 2006 - 30/10 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	8.2	10.6	7.7	13.1	5.9	15.2	0	62	45	32	18	81	5	7.4	
Tylstrup		9.9	6.8	12.8	5.2	16.3	0		50			82		3.7	
Ålborg	6.9	10.7	7.4	13.6	4.8	16.8	0	71	44			82	6	4.7	
Års Syd		10.3	7.4	13.1	4.1	17.0	0		47	39	14	85		4.3	
Silstrup		10.8	8.2	13.2	6.2	16.0	0		43	34	15	85	6	5.7	
Karup	7.4	10.4	7.6	13.2	4.5	17.7	0	68	46			80	6	4.3	
Hald V	6.6	9.8	7.0	12.5	4.1	16.2	0	73	50			82		5.5	
Tirstrup	7.2	9.9	6.3	12.5	1.2	15.8	0	69	49			83	5	3.9	
Ødum	6.9	10.1	7.1	12.8	3.4	16.3	0	71	48	39	14	82		3.7	
Horsens/Bygholm		10.7	7.0	13.5	2.9	16.7	0		44			85		4.1	
Thyborøn	9.0	12.1	10.2	14.0	7.5	16.3	0	57	34			78		7.6	
Mejrup	7.1	10.6	7.9	13.1	5.9	16.6	0	70	45	38	12	81		4.8	
Borris		11.3	8.9	13.7	6.5	17.4	0		40	34	11			4.0	
Isenvad		10.5	7.6	13.3	4.4	16.7	0		46			85		3.9	
Billund Lufthavn	6.9	10.7	7.9	13.4	5.2	16.6	0	71	44	35	14	80	6	4.1	
Esbjerg Lufthavn		11.6	9.0	14.3	5.8	16.7	0		38			81		4.4	
Vester Vedsted	7.9	12.4	9.9	14.9	6.0	17.5	0	64	33	26	13	83		7.0	
Skrydstrup	7.4	11.2	7.5	14.7	4.3	17.0	0	68	40			87	7	4.6	
Kegnæs Fyr	8.6	12.8	10.9	15.1	7.7	17.7	0	59	30			89		7.6	
Odense Lufthavn	7.7	11.5	7.9	14.3	3.8	17.1	0	65	39			85	5	5.1	
Årsløv	7.2	11.4	8.3	14.1	3.6	17.1	0	69	39	31	15	86		4.5	
Røsnæs Fyr	8.7	12.0	10.5	13.5	6.8	15.8	0	58	35			79		5.4	
Flakkebjerg		11.1	8.2	13.8	2.5	16.7	0		41	33	14	84	6	5.3	
Sjælsmark	7.0	10.5	6.8	13.3	0.8	16.8	0	71	45			83	5	3.5	
Københavns Lufthavn	7.6	11.4	8.4	14.0	4.0	17.2	0	66	39	32	12	80	5	6.3	
Roskilde Lufthavn	7.2	10.6	7.2	13.6	1.8	17.0	0	69	45	37	14	83	5	5.3	
Vindebæk Kyst		12.3	10.2	14.9	5.7	17.6	0		33			83	6	6.9	
Abed	7.5	12.3	9.4	15.2	5.9	18.1	0	67	33	27	13	84		4.9	
Langø	8.6	12.7	11.0	14.7	6.7	17.0	0	59	30			86		8.3	
Bornholms Lufthavn	8.0	12.0	8.7	14.4	-0.9	17.2	1	63	35	25	17	85		7.4	
Jylland-Øerne 1)	7.6	11.1	8.3	13.7	4.7	16.8	0.0	66	41			83	6	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.3		0.0		7.9		0.0		5.3		0.0		4.4		18.0
Års Syd	0.4		0.1		7.5		0.1		4.4		0.0		1.2		13.6
Silstrup	0.7		1.1		7.6		0.0		4.6		0.1		0.8		14.9
Ødum II	0.3		0.0		7.3		1.2		4.7		0.3		0.1		13.9
Mejrup	1.4		1.2		6.8		0.2		2.6		0.0		0.3		12.4
Borris	0.3		0.0		6.5		0.8		2.4		0.9		0.4		11.3
Askov	0.1		0.3		7.5		3.0		2.5		0.6		0.3		14.2
Rømø/Juvre	2.4		0.8		5.8		1.9		1.5		0.0		0.5		13.0
Store Jyndeved II	0.3		1.1		5.5		1.5		1.3		0.6		0.4		10.6
Årsløv II	0.4		0.8		7.9		1.0		4.4		0.9		0.0		15.4
Flakkebjerg II	1.0		0.6		7.2		0.8		3.9		0.1		0.4		13.9
Københavns Toldbod	0.5		1.1		5.2		0.4		4.2		0.0		0.8		12.1
Køge/Herfølge	0.8		0.8		7.2		1.0		3.8		0.9		0.1		14.5
Abed II	2.0		1.0		4.4		0.8		3.7		1.0		0.6		13.5
Nexø Vest	0.2		3.0		6.0		0.3		2.2		3.6		1.2		16.5
JYLLAND-ØERNE 1)															13.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.7		11.6		11.1		13.8		10.5		10.5		5.7		10.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 43

23/10 2006 - 30/10 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	7	3	5	24	0	28	0	67	Grindsted L/S	10	3	3	6	-	4	-	27
Hirtshals	9	4	6	20	-	45	-	84	Ovtrup	14	6	4	8	-	5	-	38
									Nordby	5	12	3	3	-	7	5	36
Sæby Vandforsyning	5	2	5	23	1	22	-	58	Rousthøj	10	7	3	4	-	6	1	31
Hellum	1	3	2	8	0	24	-	38	Fåborg	5	12	4	6	0	6	-	33
Tylstrup	4	1	6	15	1	21	-	49	Brørup	5	12	3	6	0	10	-	36
Springborg	4	2	8	2	0	13	0	28	Hviding	4	2	2	6	-	5	6	25
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>32</b>
Aggersund	7	1	9	6	0	11	1	35	Rødding	5	7	2	8	0	7	-	29
Veggerby	1	2	8	8	-	10	-	30	Christiansfeld	4	6	2	8	0	4	-	23
									Skrødstrup	3	7	1	7	1	5	1	27
Nørager	6	1	6	5	0	10	1	29	Kongsmark	4	3	2	6	1	8	7	30
Mørkeskov	4	2	7	3	-	9	1	27	Toftlund	4	3	2	7	0	8	4	27
Havnø	8	3	7	2	0	8	1	29	Tønder	4	1	2	6	1	9	1	23
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>43</b>	Store Jyndeved	10	1	2	4	-	3	4	23
Hinding	6	3	16	6	0	24	0	55	Ny Skovbøl	8	2	2	8	0	3	2	25
									Frederiksgård	13	4	2	0	1	3	-	23
Vestervig	4	3	11	4	0	13	0	35	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>25</b>
Nykøbing M.	1	1	8	8	0	12	-	29	Odense Lufthavn	5	6	-	6	0	2	0	19
Øster Lyby	1	1	5	9	0	11	0	27	Båring	4	24	2	9	0	5	1	44
									Sønder Nærå	8	7	1	3	0	3	0	22
Karup	7	1	5	9	0	6	-	28	Flemløse	7	5	1	6	0	4	0	23
Grønbæk	14	5	5	5	0	9	1	38	Ulbole	15	6	1	-	0	4	-	27
Tindbæk	7	5	5	2	0	10	-	30	Øksendrup	14	5	1	-	0	3	0	23
<b>II Viborg Amt</b>								<b>34</b>	Marstal	15	3	0	0	0	4	1	23
Hald	8	3	6	2	0	9	1	30	Rudkøbing	14	9	1	1	0	4	0	27
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>26</b>
Sorvad	7	6	4	2	0	7	1	26	Kollekolle	6	13	0	9	0	12	0	40
Grenå Ådalen P40	7	7	4	13	0	8	2	41	Holbæk Vandværk	11	2	1	1	0	9	0	23
Tistrup	4	3	3	7	0	10	0	27	Selchausdal	9	7	1	1	-	10	0	27
									Lille Svenstrup	25	3	1	5	-	9	0	43
Viby J.	6	3	4	6	0	9	-	28	Bildsø	11	7	-	5	-	5	-	29
Flensted	17	2	5	6	0	7	-	38	Flakkebjerg	12	2	-	6	0	6	-	27
Skanderborg Renseanl	5	2	4	5	0	6	1	23	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>31</b>
Hov	3	9	4	0	0	9	1	26	Dageløkke								
<b>III Århus Amt</b>								<b>30</b>	Græsted	9	3	2	5	0	8	0	26
Hårup	8	5	3	6	0	7	-	29	Frederikssund	10	4	1	1	0	13	0	29
Sejet	8	6	2	5	0	3	-	26	Botanisk Have	12	9	1	4	0	11	-	37
Give	7	4	2	6	0	8	0	26	Roskilde S	9	8	1	6	0	7	0	31
-									Køge Havn	12	7	-	3	0	5	0	26
Børkop	7	6	3	8	0	5	1	29	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>30</b>
Brakker S	7	9	3	6	-	5	1	30	Tågerup	12	11	1	2	0	3	0	28
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>28</b>	Karrebæk	10	12	-	1	0	4	-	28
Trans	1	1	6	8	-	7	1	24	Ørslev	7	2	-	1	0	3	1	14
Sevel	2	1	5	9	0	9	0	25	Store Damme	5	3	-	1	0	2	1	12
Nørre Felding	2	2	5	7	0	7	0	21	Tjennemark	9	2	-	0	0	3	0	14
Fruehøj	2	2	5	6	-	12	-	27	Frederiksdal	14	3	1	3	0	3	1	26
Staby	2	2	4	13	0	7	2	29	Nykøbing F.	3	4	1	1	-	3	0	11
Rødding	4	3	5	13	0	5	1	31	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>19</b>
Bodholt	15	3	4	5	0	7	-	34	Rønne N	3	5	0	-	0	9	-	18
Videbæk	5	4	6	9	-	7	6	36	Østerlars	5	9	0	1	0	7	1	22
Hanning	5	4	5	9	0	7	-	30	Slamrehuse	2	9	0	1	0	8	-	21
Brande	20	3	3	7	0	7	0	40	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>20</b>
Lyne	13	2	3	5	0	7	-	30									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>30</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 44

30/10 2006 - 6/11 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	7.2	8.4	5.3	10.6	0.9	13.6	0	69	60	50	17	68	3	8.8	
Tylstrup		6.9	3.0	10.0	-3.0	13.1	3		71			79		5.0	
Ålborg	5.8	7.4	3.6	10.3	-2.2	13.5	3	79	67			79	5	5.7	
Års Syd		6.7	3.0	10.2	-2.9	14.0	3		72	61	18	81		5.8	
Silstrup		7.8	4.8	10.0	0.6	13.8	0		64	54	17	78	6	7.5	
Karup	6.2	6.3	2.0	9.4	-5.0	13.9	3	76	75			81	5	5.1	
Hald V	5.5	6.1	2.5	9.5	-2.9	13.3	3	80	76			81		6.5	
Tirstrup	6.1	6.2	2.2	9.2	-3.3	13.3	3	76	76			82	4	5.8	
Ødum	5.8	6.1	2.1	9.3	-3.4	13.7	3	79	76	60	24	78		4.3	
Horsens/Bygholm		6.2	2.0	9.7	-4.5	14.4	3		75			79		4.8	
Thyborøn	8.0	9.3	6.3	11.2	1.5	14.4	0	64	54			71		11.1	
Mejrup	6.0	7.2	3.1	9.9	-2.0	14.3	3	78	69	54	22	79		6.5	
Borris		7.2	2.7	10.2	-4.2	14.6	3		69	56	20	79		5.5	
Isenvad		5.9	1.5	9.2	-6.2	14.1	3		77			86		4.5	
Billund Lufthavn	5.8	6.0	1.4	9.4	-6.7	14.1	3	79	77	65	19	76	5	5.0	
Esbjerg Lufthavn		7.4	3.7	10.6	-3.4	14.8	3		67			76		5.7	
Vester Vedsted	6.7	7.7	4.0	10.1	-1.9	14.5	2	73	65	56	15	81		9.0	
Skrydstrup	6.3	6.2	1.5	10.2	-6.3	14.0	3	76	75			83	5	5.5	
Kegnæs Fyr	7.5	8.2	5.7	10.4	1.8	14.5	0	67	62			83		7.9	
Odense Lufthavn	6.6	7.1	3.0	9.9	-2.9	14.2	3	73	69			83		6.5	
Årsløv	6.1	6.8	3.5	9.3	-1.6	13.8	3	77	71	58	20	83		5.7	
Røsnæs Fyr	7.7	8.6	6.6	10.2	2.6	13.7	0	66	59			76		9.7	
Flakkebjerg		6.8	3.4	9.2	-2.9	12.8	2		72	66	10	87	7	6.3	
Sjælsmark	5.8	6.0	1.6	9.3	-5.4	13.2	3	79	77			86	5	4.0	
Københavns Lufthavn	6.5	6.9	3.3	9.6	-2.5	13.0	3	74	71	62	15	81	6	7.3	
Roskilde Lufthavn	6.1	5.5	1.2	8.7	-6.5	13.2	3	77	80	71	16	92	6	6.4	
Vindebæk Kyst		7.0	4.2	9.7	-1.8	12.9	3		70			85	6	7.2	
Abed	6.3	7.5	3.8	9.9	-2.2	13.4	2	75	66	56	17	82		5.7	
Langø	7.5	8.0	5.4	10.1	0.5	13.3	0	67	63			85		10.1	
Bornholms Lufthavn	6.9	6.9	3.6	9.7	-1.6	13.1	3	71	71	59	17	80		7.7	
Jylland-Øerne 1)	6.5	7.0	3.3	9.8	-2.6	13.8	2.3	74	70			81	5	6.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.4		4.2		2.0		3.9		3.6		2.6		0.0		16.7
Års Syd	0.0		3.2		1.9		7.5		4.0		1.8		0.0		18.4
Silstrup	0.0		2.2		1.8		7.6		3.2		2.3		0.0		17.1
Ødum II	0.1		2.6		3.6		7.7		6.5		3.1		0.0		23.6
Mejrup	0.0		2.7		3.6		8.0		5.3		2.3		0.0		22.0
Borris	0.0		1.4		3.7		8.0		5.4		1.5		0.0		20.0
Askov	0.0		0.8		2.7		7.8		5.2		2.0		0.0		18.5
Rømø/Juvre	0.1		1.3		3.5		4.3		4.7		1.4		0.0		15.4
Store Jyndeved II	0.2		0.7		4.7		6.0		1.0		2.2		0.0		14.9
Årsløv II	0.0		1.4		0.3		7.3		7.6		3.1		0.0		19.8
Flakkebjerg II	0.2		1.2		0.0		2.6		4.1		2.2		0.0		10.1
Københavns Toldbod	0.3		0.9		0.0		2.9		7.9		2.9		0.0		14.9
Køge/Herfølge	1.0		0.8		0.6		1.9		7.4		4.0		0.0		15.7
Abed II	0.2		1.0		0.9		7.9		5.5		1.8		0.0		17.2
Nexø Vest	0.0		0.0		0.5		7.6		8.1		1.1		0.1		17.4
JYLLAND-ØERNE 1)															17.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.5		9.7		-0.1		-0.2		3.9		10.1		10.0		6.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 44

30/10 2006 - 6/11 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	12	16	0	-	0	0	0	28	Grindsted L/S	10	9	2	0	0	3	1	25
Hirtshals	12	14	1	0	0	0	1	26	Ovtrup	12	10	0	0	2	3	-	27
Sæby Vandforsyning	16	10	-	0	0	0	1	27	Nordby	13	6	0	0	1	5	-	24
	13	12	-	0	0	-	1	26	Rousthøje	12	10	-	0	0	5	-	27
	10	9	1	0	0	0	1	21	Fåborg	13	12	1	0	0	5	1	32
	12	8	1	0	0	-	3	24	Brørup	18	9	-	0	-	5	1	34
Springborg									Hviding	6	7	-	0	0	4	1	18
									<b>VI Ribe Amt</b>								
Aggersund	13	16	1	0	1	-	1	31	Rødding	20	14	0	0	0	3	2	39
Veggerby	12	15	1	0	0	-	2	29	Christiansfeld	12	6	0	0	-	2	2	21
Nørager	15	10	-	0	0	-	0	25	Skrydstrup	8	10	-	0	0	2	2	22
	12	11	2	0	0	0	1	26	Kongsmark	7	8	0	0	-	-	1	16
	5	7	0	0	0	-	-	12	Toftlund	14	12	-	0	-	4	1	31
									Tønder	7	10	0	0	1	3	1	22
<b>I Nordjyllands Amt</b>									<b>25</b>								
Hinding	19	11	-	0	1	0	1	31	Store Jyndeved	10	9	0	0	-	3	2	23
Vestervig	16	14	1	0	0	1	0	31	Ny Skovbøl	9	8	-	0	0	2	1	20
	17	13	-	0	1	1	1	32	Frederiksgård	5	9	0	0	0	1	-	16
	17	11	1	0	0	1	1	30	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								
Karup	14	7	1	0	1	3	1	26	Odense Lufthavn								
	9	10	-	0	0	2	1	21	Båring	10	5	0	0	0	1	1	17
	9	7	0	0	0	1	-	17	Sønder Nærå	5	10	2	2	2	1	0	22
									Flemløse	4	7	1	1	-	1	1	15
									<b>27</b>								
Hald	9	9	0	0	-	-	1	19	Ulbohle	3	9	0	1	1	1	-	16
									Øksendrup	3	8	5	-	-	1	-	17
									Marstal	1	5	1	0	0	1	1	8
									Rudkøbing	1	7	2	2	-	1	0	13
<b>II Viborg Amt</b>									<b>VIII Fyns Amt</b>								
Sorvad	10	6	3	0	0	4	1	23	Kollekolle	5	9	2	10	2	0	4	31
Grenå Ådalen P40	6	9	6	0	-	5	2	27	Holbæk Vandværk	3	8	5	9	2	1	6	33
Tistrup									Selchausdal	3	8	4	2	-	0	2	18
Viby J.	5	11	3	0	0	2	-	21	Lille Svenstrup	3	7	4	3	1	0	2	19
	7	10	0	0	0	3	-	20	Bildsø	4	4	4	3	1	1	1	18
	6	7	0	0	0	2	-	15	Flakkebjerg	4	6	2	0	0	-	1	13
	7	5	0	0	0	1	-	13	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								
<b>III Århus Amt</b>									<b>20</b>								
Hårup	4	8	0	0	0	5	2	17	Dageløkke								
Sejet	4	5	0	0	0	2	-	11	Græsted	6	8	2	0	0	0	6	22
Give	7	8	0	1	0	6	1	22	Frederikssund	3	6	3	2	2	0	6	22
Børkop	5	8	0	0	0	2	2	17	Botanisk Have	2	10	3	0	-	0	9	23
	6	12	0	-	0	4	1	24	Roskilde S	3	7	3	6	1	0	5	24
									Køge Havn	2	6	3	3	5	0	5	23
									<b>X Hovedstads Regionen*</b>								
<b>IV Vejle Amt</b>									<b>18</b>								
Trans	17	6	-	0	-	-	-	24	Tågerup	2	5	7	1	1	-	1	17
Sevel	15	12	-	0	0	1	1	29	Karrebæk	2	5	3	3	1	-	3	17
Nørre Felding	13	15	0	0	0	1	1	30	Ørslev	1	6	2	2	1	0	2	13
Fruehøj	19	11	0	0	0	1	-	31	Store Damme	1	6	-	0	1	1	1	10
Staby	15	7	-	-	0	2	1	24	Tjennemark	1	6	-	0	1	1	1	10
Rødding	13	19	1	0	0	3	-	35	Frederiksdal								
Bodholt	10	10	1	0	0	3	2	25	Nykøbing F.	1	3	0	2	1	1	1	9
Videbæk	14	11	0	0	0	3	0	29	<b>XI Storstrøms Amt</b>								
Hanning	16	10	0	0	1	2	0	28	Rønne N	2	3	11	0	0	0	2	18
Brande	9	11	0	0	-	6	-	27	Østerlars	5	6	15	0	0	-	1	27
Lyne	12	9	-	0	1	4	1	26	Slamrehuse	5	4	11	0	0	0	1	20
									<b>XII Bornholms Amt</b>								
									<b>22</b>								
<b>V Ringkøbing Amt</b>									<b>28</b>								
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																	
- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 31/10 - 6/11 2006	25	27	20	18	28	27	23	24	15	22	23	13	18	22			
Hermed målt i november	2	2	5	5	3	6	4	4	4	11	12	7	9	5			
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79			
Oktober 2006	145	165	100	120	184	154	129	143	84	85	86	48	76	122			
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76			
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8			
Skagen Fyr	0	23	9	2	0	4	16	32	14	0	18	55	21	5			
Thyborøn	0	21	2	2	2	4	9	48	13	2	11	27	57	4			
Hvide Sande	2	18	9	4	4	4	13	16	32	9	18	43	30	0			
Sletterhage Fyr	0	23	4	0	0	4	9	34	27	0	20	50	30	0			
Rømø/Juvre	0	23	2	2	0	7	18	20	29	5	23	25	41	5			
Kegnæs Fyr	0	14	2	0	0	0	20	36	29	0	34	41	25	0			
Gedser	0	25	2	0	0	0	23	38	13	2	27	36	34	2			
Røsnæs Fyr	18	20	2	0	0	0	2	41	18	18	4	23	48	7			
Københavns Lufthavn	0	14	4	0	0	0	21	39	21	0	32	52	14	2			
Hammer Odde Fyr	0	27	2	0	0	0	25	34	13	0	2	50	46	2			
Middel	2	21	4	1	1	2	16	34	21	4	19	40	35	3			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 45

6/11 2006 - 13/11 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.2	9.1	7.1	10.8	3.4	13.6	0	75	56	36	27	76	4	8.2	
Tylstrup		7.8	4.0	10.3	-0.9	13.1	2		65			82		4.5	
Ålborg	4.7	8.5	4.6	10.9	0.0	13.4	0	86	60			81	5	5.3	
Års Syd		7.9	4.7	10.2	0.0	12.1	0		64	48	22	83		5.3	
Silstrup		8.7	6.7	10.4	4.5	12.3	0		58	46	19	83	6	7.2	
Karup	5.1	8.0	4.6	10.2	-0.6	12.6	2	83	63			82	6	5.5	
Hald V	4.4	7.1	4.4	9.5	2.1	11.7	0	88	69			84		6.0	
Tirstrup	5.1	7.2	4.1	9.6	-0.5	12.1	1	84	69			85	4	5.0	
Ødum	4.7	7.4	4.5	9.7	1.1	12.2	0	86	67	53	20	82		4.2	
Horsens/Bygholm		7.8	4.4	10.2	0.3	13.0	0		64			85		4.7	
Thyborøn	6.9	10.1	8.1	11.3	6.2	12.8	0	70	49			77		11.1	
Mejrup	4.9	8.6	5.8	10.8	1.9	12.5	0	85	59	50	14	82		6.4	
Borris		8.9	6.4	11.2	2.1	13.2	0		57	47	16	81		5.7	
Isenvad		7.7	4.3	9.9	-1.5	12.4	2		65			87		4.6	
Billund Lufthavn	4.6	7.7	4.2	10.3	-1.0	12.8	2	87	65	57	14	81	6	5.0	
Esbjerg Lufthavn		9.3	7.1	11.5	2.4	13.5	0		54			78		6.9	
Vester Vedsted	5.5	9.6	8.0	10.7	6.1	12.2	0	81	52	47	13	84		10.2	
Skrydstrup	5.1	8.0	4.2	10.9	-0.9	13.3	2	83	63			87	6	6.1	
Store Jyndevad	5.0	8.8	6.5	11.1	3.7	13.1	0	84	58	52	13	86		3.7	
Kegnæs Fyr	6.4	8.9	7.1	10.9	5.1	13.0	0	74	57			88		8.5	
Odense Lufthavn	5.5	8.4	5.5	10.8	1.2	13.8	0	81	61			88	5	6.3	
Årsløv	4.9	8.0	5.7	10.4	2.1	13.1	0	85	63	52	17	86		5.4	
Røsnæs Fyr	6.6	9.3	8.1	10.6	6.6	12.5	0	73	54			77		11.1	
Flakkebjerg		8.0	5.6	10.3	2.2	12.5	0		63	51	18	84	5	6.6	
Sjælsmark	4.7	7.6	4.8	9.9	0.3	12.3	0	86	66			85	6	4.6	
Københavns Lufthavn	5.3	8.0	5.2	10.4	0.8	13.0	0	82	63	54	15	82	4	6.4	
Roskilde Lufthavn	4.9	7.6	4.9	9.9	1.6	12.6	0	85	66	56	16	87	5	6.6	
Vindebæk Kyst		8.5	6.6	10.4	4.6	12.6	0		60			84	3	7.9	
Abed	5.2	8.5	6.5	10.7	3.9	13.0	0	83	60	48	16	84		5.8	
Langø	6.3	9.0	7.6	10.5	5.1	12.5	0	75	56			85		11.2	
Bornholms Lufthavn	5.7	7.6	4.2	10.3	-0.9	12.2	2	79	66	58	12	91		8.0	
Jylland-Øerne 1)	5.3	8.3	5.7	10.5	2.1	12.8	0.4	82	61	50	17	83	5	6.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.6		4.9		0.0		4.0		3.7		3.1		6.2		26.6
Års Syd	0.0		6.5		0.0		2.6		3.4		5.1		4.5		22.1
Silstrup	0.0		6.5		0.0		1.6		2.8		3.6		4.0		18.6
Ødum II	0.0		5.2		0.0		2.4		4.0		3.4		4.7		19.7
Mejrup	0.1		3.0		0.0		1.3		2.9		4.1		2.9		14.3
Borris	2.5		3.2		0.0		2.2		2.8		3.0		2.7		16.4
Askov	0.0		3.0		0.4		2.3		2.8		2.9		2.2		13.7
Rømø/Juvre	1.4		3.4		0.1		1.9		1.6		2.2		1.8		12.5
Store Jyndevad II	0.7		2.9		0.7		2.5		2.4		1.8		1.7		12.7
Årsløv II	0.3		2.6		0.0		2.3		4.4		2.4		5.0		17.0
Flakkebjerg II	0.0		3.5		0.0		3.1		4.1		1.2		5.6		17.5
Københavns Toldbod	0.0		5.8		0.0		1.7		5.4		0.7		1.8		15.4
Køge/Herfølge	0.0		3.8		0.0		4.3		5.1		1.2		1.4		15.7
Abed II	0.0		3.3		0.0		2.9		4.7		0.1		5.3		16.3
Nexø Vest	0.2		3.7		0.0		1.6		5.6		0.0		1.3		12.4
JYLLAND-ØERNE 1)	17.0														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.2		10.4		9.2		5.8		6.1		5.9		6.0		7.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 45

6/11 2006 - 13/11 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	-	21	0	1	1	0	23	Grindsted L/S	0	3	10	2	13	8	2	39
Hirtshals	0	-	23	0	6	3	-	33	Ovtrup	0	2	14	3	15	6	3	43
									Nordby	0	2	12	3	13	6	6	43
Sæby Vandforsyning	0	1	22	-	5	3	-	31	Rousthøje	0	5	10	2	14	6	8	45
Hellum	0	1	22	0	6	5	1	35	Fåborg	0	5	12	4	15	9	6	50
Tylstrup	0	1	31	-	8	5	-	44	Brørup	0	3	17	3	15	10	4	52
Springborg	0	3	35	1	3	4	0	45	Hviding	0	2	14	3	8	10	1	37
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>44</b>
Aggersund	0	3	34	1	10	4	-	52	Rødding	0	2	16	3	13	8	3	45
Veggerby	0	4	39	0	7	5	-	55	Christiansfeld	0	1	12	3	4	7	2	30
									Skrydstrup	0	1	10	3	4	9	2	29
Nørager									Kongsmark	0	-	11	4	9	8	5	37
Mørkeskov	0	3	41	1	5	8	1	57	Toftlund	0	1	14	4	7	7	11	44
Havnø	0	3	15	-	3	8	0	29	Tønder	0	0	8	3	8	7	7	33
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>40</b>	Store Jyndeved	0	0	12	3	8	8	2	32
Hindring	0	4	31	1	16	4	1	57	Ny Skovbøl	0	0	7	4	4	10	3	28
									Frederiksgård	0	0	5	3	3	6	1	17
Vestervig	0	4	25	3	10	5	4	50	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>33</b>
Nykøbing M.	0	5	33	1	14	7	1	61	Odense Lufthavn	0	1	6	3	1	6	0	18
Øster Lyby	0	5	26	-	13	9	1	53	Båring	0	3	8	2	2	10	-	25
									Sønder Nærå	0	1	6	2	5	7	1	22
Karup	0	4	17	2	10	6	1	40	Flemløse	0	1	7	2	8	10	1	28
Grønbæk	0	3	13	1	4	7	1	29	Ulboelle	0	0	6	3	8	9	1	26
Tindbæk	0	1	15	1	3	5	1	26	Øksendrup	0	1	6	2	5	8	0	21
<b>II Viborg Amt</b>								<b>45</b>	Marstal	0	0	1	2	4	7	1	14
Hald	0	2	13	0	2	3	1	22	Rudkøbing	0	0	2	4	6	9	-	21
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>22</b>
Sorvad	0	1	13	1	4	3	0	22	Kollekolle	0	5	15	2	4	7	0	32
Grenå Ådalen P40	0	1	13	1	4	3	0	22	Holbæk Vandværk	0	5	11	6	5	3	0	29
Tistrup	0	-	12	1	7	3	0	22	Selchausdal	0	2	9	2	5	8	0	25
									Lille Svenstrup	0	3	8	0	3	10	3	28
Viby J.	0	3	11	-	2	4	-	19	Bildsø	0	3	7	0	5	9	3	27
Flensted	0	4	10	1	4	4	1	23	Flakkebjerg	0	3	6	0	5	-	2	17
Skanderborg Renseanl	0	2	12	1	2	4	1	22	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>26</b>
Hov	0	4	8	0	2	5	1	21	Dageløkke								
<b>III Århus Amt</b>								<b>22</b>	Græsted	0	2	19	2	2	7	-	32
Hårup	0	3	13	4	3	9	3	35	Frederikssund	0	3	13	9	1	5	-	31
Sejet	0	3	9	2	1	5	1	20	Botanisk Have	0	2	12	3	2	6	2	26
Give	0	4	13	4	10	10	1	42	Roskilde S	0	3	10	6	1	3	0	23
-									Køge Havn	0	2	8	4	0	7	-	21
Børkop	0	3	11	5	3	9	2	32	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>27</b>
Brakker S	0	3	10	3	7	10	2	35	Tågerup	0	2	6	1	2	8	2	19
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>33</b>	Karrebæk	0	2	6	0	4	12	1	25
Trans	0	3	25	1	14	6	2	52	Ørslev	0	0	4	0	4	9	1	18
Sevel	0	3	26	8	18	4	1	59	Store Damme	0	0	2	0	-	8	-	11
Nørre Felding	0	2	18	3	16	10	2	51	Tjennemark	0	0	2	1	2	14	0	19
Fruehøj	0	2	33	3	16	6	3	63	Frederiksdal	0	0	1	1	4	6	0	11
Staby	0	2	18	1	11	6	1	39	Nykøbing F.	0	0	4	1	1	10	4	19
Rødding	0	4	22	6	19	11	1	63	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>17</b>
Bodholt	0	6	20	6	12	7	1	51	Rønne N	0	1	3	2	0	10	4	19
Videbæk	0	14	19	3	16	7	1	60	Østerlars	0	1	6	6	0	11	3	28
Hanning	0	7	22	1	12	8	2	51	Slamrehuse	0	1	8	6	0	12	8	34
Brande	0	4	15	7	10	8	1	46	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>27</b>
Lyne																	
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>53</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 7/11 - 13/11 2006	40	45	22	33	53	44	33	39	22	26	27	17	23	34	27		
Hermed målt i november	42	47	26	37	56	49	36	42	26	37	38	24	31	39	40		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2006	145	165	100	120	184	154	129	143	84	85	86	48	76	122	61		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	16	5	2	2	15	9	42	9	2	27	42	29	0	0		
Thyborøn	0	2	0	2	0	5	16	46	29	2	7	30	54	7	0		
Hvide Sande	0	2	0	0	0	2	20	36	41	0	13	50	38	0	0		
Sletterhage Fyr	0	5	0	0	0	2	25	44	24	2	11	51	36	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	2	27	39	32	0	11	38	41	11	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	0	32	46	21	0	11	64	25	0	0		
Gedser	0	0	0	0	0	2	27	55	16	0	14	39	45	2	0		
Røsnæs Fyr	0	2	0	0	0	5	27	48	18	0	4	36	59	2	0		
Københavns Lufthavn	2	0	2	0	0	2	21	55	18	7	29	63	2	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	9	0	0	0	2	32	39	18	0	14	36	50	0	0		
Middel	<	4	1	<	<	4	24	45	23	1	14	45	38	2	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 46

13/11 2006 - 20/11 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.3	9.2	7.1	10.3	4.3	11.3	0	82	54	50	9	86	5	9.2	
Tylstrup		7.9	5.2	10.1	3.0	13.0	0		64			90		4.1	
Ålborg	3.7	8.4	5.5	10.6	3.0	13.4	0	93	60			89	5	5.0	
Års Syd		7.9	5.3	10.3	3.0	13.4	0		63	62	9	89		4.4	
Silstrup		8.8	6.4	10.7	4.0	12.7	0		57	52	12	87	6	6.2	
Karup	4.0	8.4	6.0	10.5	3.5	13.4	0	91	60			85	7	4.4	
Hald V	3.4	7.6	5.1	9.7	2.7	11.9	0	95	66			91		5.3	
Tirstrup	4.0	8.3	6.3	10.1	3.4	12.0	0	91	61			94		3.3	
Ødum	3.6	8.1	5.8	10.1	3.2	12.6	0	94	62	61	6	88		4.1	
Horsens/Bygholm		8.6	6.2	10.9	2.6	13.5	0		59			90		3.8	
Thyborøn	6.0	10.2	8.0	11.5	5.3	13.3	0	77	48			77		8.4	
Mejrup	3.8	8.8	6.3	10.7	4.1	12.8	0	92	57	54	10	86		5.8	
Borris		9.0	6.9	11.0	3.6	13.3	0		56	52	9	88		4.4	
Isenvad		8.3	5.9	10.5	3.1	13.1	0		61			91		4.3	
Billund Lufthavn	3.6	8.5	6.2	10.5	2.9	13.3	0	94	59	57	5	86	7	4.0	
Esbjerg Lufthavn		9.5	7.3	10.9	3.7	12.9	0		53			85		5.0	
Vester Vedsted	4.4	9.4	8.0	10.8	4.2	13.5	0	88	53	50	7	91		7.8	
Skrydstrup	4.1	8.8	6.1	11.0	0.9	14.9	0	91	57			92	7	5.2	
Store Jyndevad	3.9	9.3	7.2	11.2	3.9	14.9	0	91	54	48	9	93		3.8	
Kegnæs Fyr	5.3	9.8	8.2	11.4	4.7	14.5	0	82	51			94		8.3	
Odense Lufthavn	4.4	9.3	7.2	11.1	3.9	14.0	0	88	54			94		4.6	
Årsløv	3.9	9.2	7.1	10.9	3.9	13.5	0	92	55	50	9	94		4.4	
Røsnæs Fyr	5.6	9.5	8.4	10.5	6.4	11.8	0	80	52			87		8.5	
Flakkebjerg		8.7	6.5	10.6	2.3	12.6	0		58	49	14	93	6	4.7	
Sjælsmark	3.6	8.7	6.5	11.0	2.7	13.5	0	93	58			91	7	2.8	
Københavns Lufthavn	4.3	8.9	6.7	10.9	1.8	11.7	0	89	57	50	12	91	5	5.2	
Roskilde Lufthavn	3.9	8.5	5.3	11.1	0.4	13.4	0	92	60	52	13	93	6	4.1	
Vindebæk Kyst		9.4	7.8	11.0	3.0	11.9	0		53			91	5	6.2	
Abed	4.1	9.3	6.7	11.5	1.9	13.1	0	90	54	47	12	93		4.8	
Langø	5.2	9.7	8.3	10.9	5.6	12.9	0	83	51			92		8.1	
Bornholms Lufthavn	4.7	9.1	6.1	10.8	-0.2	11.6	1	86	56	47	13	98		5.7	
Jylland-Øerne 1)	4.3	8.9	6.7	10.7	3.4	13.1	0.0	89	57	52	10	90	6	5.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.2		2.5		1.8		0.1		0.5		0.2		3.6		8.9
Års Syd	0.3		2.7		1.4		0.5		1.3		1.1		1.3		8.5
Silstrup	0.5		1.9		1.6		0.4		2.0		1.6		4.0		12.1
Ødum II	0.1		2.7		0.8		1.4		0.0		0.6		0.8		6.3
Mejrup	0.1		3.2		1.2		0.8		1.9		2.2		0.8		10.1
Borris	0.1		3.2		0.6		0.2		2.0		2.0		0.5		8.6
Askov	0.0		3.2		0.1		0.2		0.4		0.9		0.4		5.2
Rømø/Juvre	0.6		3.5		0.8		0.0		0.5		1.6		0.0		6.9
Store Jyndevad II	0.2		3.9		0.0		3.7		0.3		0.3		0.5		8.9
Årsløv II	0.1		2.0		0.0		5.2		0.0		0.4		1.8		9.4
Flakkebjerg II	0.0		2.4		0.0		5.9		0.0		2.2		3.0		13.5
Københavns Toldbod	0.0		1.4		0.1		6.3		0.2		1.0		3.2		12.3
Køge/Herfølge	0.0		1.8		0.0		6.2		0.0		1.6		2.9		12.5
Abed II	0.0		2.1		0.0		6.3		0.0		2.4		1.1		11.9
Nexø Vest	0.2		0.2		0.0		6.2		1.6		0.0		4.9		13.2
JYLLAND-ØERNE 1)															9.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.7		8.9		10.5		11.3		10.2		8.2		5.6		8.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 46

13/11 2006 - 20/11 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	6	5	3	3	0	-	0	18	Grindsted L/S	12	1	2	3	0	3	1	21
Hirtshals	4	1	2	5	-	1	-	13	Ovtrup	10	5	1	4	1	5	1	26
									Nordby	5	2	0	1	-	2	2	12
Sæby Vandforsyning	9	5	1	2	-	2	-	19	Rousthøje	6	2	-	2	0	2	1	14
Hellum	14	3	1	3	-	1	-	22	Fåborg	7	2	-	3	1	3	2	17
Tylstrup	10	4	2	3	-	2	-	21	Brørup	12	3	1	5	-	4	-	25
Springborg	7	1	1	2	-	2	0	13	Hviding	5	3	-	1	0	1	1	12
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>18</b>
Aggersund	9	1	3	3	0	3	-	18	Rødding	7	3	-	2	1	4	1	18
Veggerby	5	1	1	3	-	1	1	13	Christiansfeld	7	5	1	2	1	2	1	18
									Skrydstrup	7	4	1	3	-	2	-	17
Nørager									Kongsmark	3	4	-	1	0	4	2	14
Mørkeskov	8	1	-	3	-	2	1	15	Toftlund	2	4	1	3	1	3	-	14
Havnø	6	-	-	2	1	1	0	11	Tønder	6	5	2	2	-	1	5	20
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>16</b>	Store Jyndeved	7	2	1	2	1	3	-	15
Hindring	13	2	2	5	2	4	1	29	Ny Skovbøl	6	3	1	2	-	1	-	13
									Frederiksgård	3	2	1	1	2	-	2	12
Vestervig	7	-	1	3	4	4	1	18	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>16</b>
Nykøbing M.	8	1	1	6	1	5	1	23	Odense Lufthavn								
Øster Lyby	5	2	-	4	1	4	1	17	Båring	7	3	1	2	1	1	-	14
									Sønder Nærå	5	5	3	1	1	-	2	17
Karup	5	2	1	5	1	2	0	15	Flemløse	8	5	3	1	1	-	1	19
Grønbæk	4	3	-	3	1	1	0	12	Ulboelle	5	3	2	1	2	1	1	13
Tindbæk	3	2	1	3	1	2	0	11	Øksendrup								
<b>II Viborg Amt</b>								<b>18</b>	Marstal	2	-	-	1	1	-	3	8
Hald	6	1	1	2	1	1	-	12	Rudkøbing	3	3	1	-	3	-	4	13
									<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>14</b>
Sorvad	12	2	1	1	1	1	0	17	Kollekolle	7	1	1	0	2	1	2	13
Grenå Ådalen P40	7	3	-	1	1	1	0	13	Holbæk Vandværk	6	0	1	-	1	-	1	10
Tistrup									Selchausdal	6	-	-	-	2	0	1	10
Viby J.	6	2	-	1	1	1	-	12	Lille Svenstrup	7	-	-	-	3	0	6	16
Flensted	6	1	-	4	-	2	0	14	Bildsø	8	1	-	0	3	0	2	13
Skanderborg Renseanl	6	2	-	2	-	2	-	12	Flakkebjerg	8	2	1	0	3	0	5	19
Hov	7	4	4	1	1	1	0	17	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>14</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>14</b>	Dageløkke								
Hårup	8	2	2	3	1	-	0	17	Græsted	10	1	2	1	2	1	3	19
Sejet	8	1	1	1	1	1	0	14	Frederikssund	7	1	1	1	2	-	3	14
Give	13	3	-	6	1	2	4	29	Botanisk Have	8	1	1	-	3	0	10	23
-									Roskilde S	6	-	1	-	3	0	6	16
Børkop	13	1	2	2	1	1	2	22	Køge Havn	6	-	1	-	2	-	7	17
Brakker S	8	1	1	5	1	1	2	19	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>18</b>
									Tågerup	7	1	1	0	2	0	7	18
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>20</b>	Karrebæk	7	1	1	-	3	-	9	21
Trans	7	-	1	4	2	3	2	19	Ørslev	8	1	1	0	2	0	6	18
Sevel	8	2	2	5	-	5	-	22	Store Damme	7	-	2	0	2	0	6	17
Nørre Felding	8	3	1	5	1	3	1	21	Tjennemark	6	1	4	0	2	0	5	17
Fruehøj	5	2	3	4	3	2	2	21	Frederiksdal	5	-	1	0	2	0	9	16
Staby	8	2	1	3	3	5	2	23	Nykøbing F.	7	1	2	0	2	0	7	19
Rødding	11	2	1	4	-	1	0	19									
Bodholt	6	3	1	5	-	1	-	16	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>18</b>
Videbæk	11	5	1	4	3	0	2	25	Rønne N	6	-	1	0	1	2	12	22
Hanning	11	2	-	3	1	3	1	22	Østerlars	10	0	3	0	1	4	13	30
Brande	12	1	2	5	1	2	1	24	Slamrehuse	8	-	3	0	-	4	10	25
Lyne	10	7	1	5	0	3	3	29	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>26</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>22</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 14/11 - 20/11 2006	16	18	14	20	22	18	16	18	14	14	18	18	16	17	26		
Hermed målt i november	58	65	40	57	78	67	51	59	39	51	56	41	47	56	66		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2006	145	165	100	120	184	154	129	143	84	85	86	48	76	122	61		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	2	41	36	21	0	0	14	52	34	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	16	27	32	25	0	2	18	59	21	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	48	27	23	2	2	14	64	20	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	2	2	34	46	13	4	4	13	77	7	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	2	48	30	18	2	0	11	80	9	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	27	59	14	0	0	11	82	7	0	0		
Gedser	0	2	0	2	0	38	46	9	4	0	13	82	5	0	0		
Røsnæs Fyr	2	0	0	0	2	45	43	9	0	2	9	73	16	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	2	0	2	38	46	13	0	0	59	41	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	0	2	2	25	61	9	0	4	23	61	13	0	0		
Middel	<	<	<	1	3	37	43	15	1	1	19	67	13	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 47

20/11 2006 - 27/11 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.5	8.9	8.0	10.0	6.7	12.6	0	88	57	53	9	87	5	11.3	
Tylstrup		7.8	5.3	9.7	2.8	14.2	0		65			90		5.1	
Ålborg	2.7	8.2	5.8	10.1	3.2	14.4	0	100	62			88	6	6.3	
Års Syd		7.8	5.5	9.9	2.7	14.7	0		65	60	9	90		6.0	
Silstrup		8.1	6.1	10.0	4.5	13.8	0		63	57	11	93	7	7.0	
Karup	3.1	7.9	5.8	10.0	3.2	14.7	0	97	64			87	6	5.4	
Hald V	2.4	7.3	5.3	9.3	2.2	13.7	0	102	68			91		7.1	
Tirstrup	3.1	7.8	6.3	9.3	4.5	13.2	0	97	64			94		4.3	
Ødum	2.7	7.8	6.1	9.6	3.3	14.3	0	100	64	61	6	88		5.5	
Horsens/Bygholm		8.1	6.1	9.9	3.7	15.1	0		62			91		5.7	
Thyborøn	5.1	8.8	7.1	10.6	5.3	13.7	0	83	57			86		6.7	
Mejrup	2.9	8.1	5.8	10.0	3.5	14.2	0	98	63	58	8	89		6.7	
Borris		8.4	6.3	10.4	3.6	14.5	0		60	57	7	92		5.3	
Isenvad		7.8	5.7	9.7	3.2	14.7	0		64			94		5.7	
Billund Lufthavn	2.7	7.9	6.1	9.8	3.1	15.0	0	100	64	61	6	88	7	5.0	
Esbjerg Lufthavn		8.7	6.8	10.3	4.4	13.5	0		58			89		5.4	
Vester Vedsted	3.4	8.5	6.6	10.1	5.0	13.7	0	95	60	57	7	94		9.1	
Skrydstrup	3.1	7.8	5.0	10.0	2.7	15.2	0	97	65			94	6	6.2	
Store Jyndevad	3.0	8.2	5.4	10.4	2.8	15.6	0	98	62	61	3	95		5.3	
Kegnæs Fyr	4.4	8.6	6.6	10.2	4.0	15.3	0	88	59			96		10.3	
Odense Lufthavn	3.6	8.4	6.4	10.1	3.7	15.4	0	94	60			94		5.9	
Årslev	3.0	8.2	6.1	9.8	3.9	14.9	0	98	62	61	6	92		5.6	
Røsnæs Fyr	4.7	8.4	7.3	9.4	6.0	12.2	0	86	60			86		10.7	
Flakkebjerg		7.6	5.5	8.9	3.6	12.6	0		66	63	5	92	4	6.0	
Sjælsmark	2.8	7.7	5.5	9.3	3.5	13.3	0	99	65			90	5	3.4	
Københavns Lufthavn	3.4	8.1	6.0	9.4	4.4	12.6	0	95	62	59	7	88	4	6.8	
Roskilde Lufthavn	2.9	7.2	4.1	8.9	1.0	13.3	0	98	69	64	8	93	3	5.5	
Vindebæk Kyst		8.5	7.2	9.5	6.0	12.6	0		59			88	5	8.1	
Abed	3.2	8.1	5.5	9.6	3.2	13.5	0	96	62	60	6	90		5.9	
Langø	4.3	8.5	6.9	9.5	5.4	13.0	0	89	60			90		9.2	
Bornholms Lufthavn	3.8	8.1	5.8	9.8	5.0	11.5	0	92	62	61	5	95		7.1	
Jylland-Øerne 1)	3.4	8.1	6.1	9.8	3.8	14.0	0.0	95	62	59	7	91	5	6.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		1.3		1.4		0.3		2.0		0.0		4.3		9.3
Års Syd	0.0		1.6		0.8		0.3		3.6		0.0		3.0		9.1
Silstrup	0.0		1.4		2.4		0.1		2.9		0.2		3.6		10.6
Ødum II	0.0		0.6		0.3		0.2		2.8		0.0		2.5		6.4
Mejrup	0.0		0.4		1.1		0.0		4.0		0.0		2.5		8.0
Borris	0.0		0.3		1.0		0.0		3.9		0.0		2.0		7.2
Askov	0.0		0.5		0.8		0.0		1.1		0.0		3.4		5.8
Rømø/Juvre	0.0		0.6		1.5		0.0		2.3		0.0		2.8		7.3
Store Jyndevad II	0.1		0.4		0.0		0.0		0.4		0.0		2.1		3.0
Årslev II	1.1		0.2		1.7		0.0		1.6		0.0		1.3		6.0
Flakkebjerg II	0.8		0.0		3.5		0.0		0.7		0.0		0.3		5.3
Københavns Toldbod	0.6		0.0		4.9		0.2		0.3		0.0		0.9		6.9
Køge/Herfølge	1.8		0.0		4.6		0.0		0.2		0.0		1.1		7.8
Abed II	1.3		0.0		3.3		0.0		0.6		0.0		0.8		6.0
Nexø Vest	1.0		0.0		1.7		0.3		0.0		0.2		2.1		5.3
JYLLAND-ØERNE 1)	7.1														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.8		6.3		6.5		7.6		9.0		10.6		9.0		7.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 47

20/11 2006 - 27/11 2006

Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	4	1	0	5	0	8	1	18	Grindsted L/S	8	4	14	8	2	7	1	42
Hirtshals	3	1	1	7	1	8	5	27	Ovtrup	11	18	17	15	5	4	-	69
									Nordby	5	8	13	9	2	4	3	43
Sæby Vandforsyning	6	1	1	11	1	11	5	36	Rousthøje	11	5	20	11	1	7	1	55
Hellum	6	2	1	10	4	8	6	37	Fåborg	11	4	21	14	3	6	1	60
Tylstrup	4	2	1	9	-	8	7	31	Brørup	9	5	6	10	2	7	-	39
Springborg	3	1	-	7	0	7	5	23	Hviding	7	5	5	6	-	5	0	28
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>48</b>
Aggersund	3	-	1	6	1	5	5	20	Rødding	9	4	2	7	1	5	-	29
Veggerby	3	1	1	6	1	6	11	29	Christiansfeld	4	1	3	8	1	5	-	22
									Skrydstrup	4	2	6	6	-	6	0	24
Mørkeskov	3	2	2	8	2	5	3	25	Kongsmark	7	7	2	8	1	4	0	29
Havnø	2	1	0	5	1	7	2	18	Toftlund	6	4	4	8	1	6	0	29
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>26</b>	Tønder	7	4	12	9	1	5	0	38
Hindring	8	1	7	10	4	8	2	40	Store Jyndeved	6	3	4	8	1	5	0	27
									Ny Skovbøl	3	1	1	5	-	3	0	14
Vestervig	13	4	11	7	4	7	6	53	Frederiksgård	4	2	1	9	1	2	0	19
Nykøbing M.	9	-	5	7	4	4	6	35	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>25</b>
Øster Lyby	10	1	2	5	1	4	6	29	Odense Lufthavn								
									Båring	9	2	1	6	1	6	-	24
Karup	4	3	3	6	2	4	-	23	Sønder Nærå	8	2	-	6	-	3	0	19
Grønbæk	2	4	4	6	-	5	0	21	Flemløse	6	2	1	10	-	3	0	23
Tindbæk	2	5	1	5	1	5	-	17	Ulbølle	5	3	-	8	-	3	-	19
<b>II Viborg Amt</b>								<b>31</b>	Øksendrup	4	3	-	8	1	3	0	18
Hald	3	1	-	6	1	7	-	19	Marstal	2	3	-	6	-	1	0	11
									Rudkøbing	3	3	-	6	0	1	0	14
Sorvad	3	2	0	6	1	5	1	17	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>18</b>
Grenå Ådalen P40	8	2	0	6	0	6	0	22	Kollekolle	4	6	-	3	-	2	0	15
Tistrup									Holbæk Vandværk	2	3	-	3	0	1	0	11
									Selchausdal	5	3	0	4	0	1	0	14
Viby J.	5	1	0	7	1	5	-	19	Lille Svenstrup	4	6	0	5	-	1	0	16
Flensted	5	2	1	6	2	5	0	20	Bildsø	4	3	0	5	0	2	0	15
Skanderborg Renseanl	5	1	-	8	2	5	0	22	Flakkebjerg	4	4	0	5	-	2	0	15
Hov	5	3	-	5	2	8	0	24	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>14</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>20</b>	Græsted	2	6	0	4	0	3	0	16
Hårup	3	2	1	6	2	6	0	20	Frederikssund	2	5	-	4	0	2	0	13
Sejet	4	-	0	3	1	5	-	14	Botanisk Have	3	7	-	6	0	1	0	16
Give	4	3	6	8	2	6	0	29	Roskilde S	1	5	0	5	0	1	0	12
-									Køge Havn	1	3	1	4	0	0	0	8
Børkop	2	1	-	8	1	6	-	18	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>13</b>
Brakker S	3	1	1	8	3	5	0	21	Tågerup	2	4	-	7	0	-	0	13
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>20</b>	Karrebæk	5	5	0	5	-	1	0	16
Trans	9	2	10	7	4	5	2	40	Ørslev	2	3	-	4	-	0	0	9
Sevel	16	1	7	7	1	6	2	39	Store Damme	4	4	0	6	-	0	0	14
Nørre Felding	24	1	11	8	3	5	2	54	Tjennemark	3	3	-	7	-	-	0	14
Fruehøj	13	8	12	7	7	2	2	51	Frederiksdal	2	3	0	5	0	-	0	11
Staby	11	14	11	7	2	7	3	54	Nykøbing F.	6	4	0	8	0	-	0	19
Rødding	21	1	16	10	3	6	-	57	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>14</b>
Bodholt	2	2	10	7	1	6	0	29	Rønne N	3	1	0	10	0	1	0	14
Videbæk	20	3	11	9	6	3	0	52	Østerlars	3	4	0	13	0	1	0	21
Hanning	12	5	13	8	1	6	-	46	Slamrehuse	1	1	0	9	0	-	0	11
Brande	5	3	13	8	2	7	0	38	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>15</b>
Lyne	8	15	13	12	1	5	0	55									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>47</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-land	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 21/11 - 27/11 2006	26	31	20	20	47	48	25	31	18	14	13	14	15	26	15		
Hermed målt i november	84	96	60	77	125	115	76	90	57	65	69	55	61	82	81		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
Oktober 2006	145	165	100	120	184	154	129	143	84	85	86	48	76	122	61		
Middel 1961-90	76	85	67	87	96	100	87	85	62	55	56	49	55	76	60		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	14	63	23	0	0	0	2	41	55	2	0		
Thyborøn	0	0	0	2	29	48	21	0	0	0	34	59	7	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	16	50	34	0	0	0	7	61	32	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	13	50	38	0	0	0	5	82	13	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	16	59	25	0	0	0	7	70	23	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	7	45	48	0	0	0	2	61	38	0	0		
Gedser	0	0	0	0	11	59	30	0	0	0	4	73	23	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	14	61	25	0	0	0	0	54	46	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	7	55	36	2	0	2	23	70	5	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	2	52	46	0	0	0	45	54	2	0	0		
Middel	0	0	0	<	13	54	33	<	0	<	13	63	24	<	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 48

27/11 2006 - 4/12 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.7	9.4	7.8	10.4	6.7	11.5	0	92	54	51	5	91	4	8.9	
Tylstrup		8.6	6.2	10.1	5.5	11.2	0		59			93		4.5	
Ålborg	2.0	9.2	6.5	10.7	4.8	11.6	0	105	55			91	4	5.7	
Års Syd		8.6	5.9	10.4	4.8	11.3	0		59	55	7	92		5.1	
Silstrup		9.0	6.4	10.6	5.5	11.4	0		56	52	7	95	5	6.8	
Karup	2.4	8.7	6.4	10.7	4.6	12.1	0	102	58			88	4	4.9	
Hald V	1.7	8.0	5.6	9.6	4.4	11.1	0	107	63			94		6.1	
Tirstrup	2.4	8.1	6.6	9.4	5.7	10.9	0	102	62			96	3	3.5	
Ødum	1.9	8.2	6.2	9.7	5.0	11.3	0	106	62	58	7	91		4.6	
Horsens/Bygholm		8.5	6.1	10.2	4.6	11.5	0		59			93		4.5	
Thyborøn	4.4	9.9	8.3	10.9	6.6	11.3	0	88	50			88		6.6	
Mejrup	2.2	9.0	6.7	10.7	4.9	11.4	0	103	56	51	8	91		6.3	
Borris		9.0	6.4	11.0	4.4	11.9	0		56	46	15	91		4.7	
Isenvad		8.4	6.1	10.5	4.2	12.1	0		60			94		4.7	
Billund Lufthavn	2.0	8.3	6.0	10.2	3.7	11.4	0	105	61	55	10	88	4	4.4	
Esbjerg Lufthavn		9.2	6.8	10.7	4.4	11.8	0		55			89		4.9	
Vester Vedsted	2.7	8.7	6.7	10.1	3.6	11.8	0	100	58	49	14	94		8.4	
Skrydstrup	2.4	8.2	4.6	10.2	1.0	11.7	0	102	61			95	4	5.5	
Store Jyndevad	2.3	8.5	5.8	10.2	3.3	12.2	0	103	59	53	11	96		4.1	
Kegnæs Fyr	3.7	8.8	7.2	9.9	5.4	10.9	0	93	57			97		8.5	
Odense Lufthavn	2.9	8.8	6.7	10.6	5.4	12.9	0	99	57			93	3	5.1	
Årslev	2.3	8.5	6.6	10.0	5.3	12.0	0	103	59	54	10	94		5.2	
Røsnæs Fyr	3.9	8.6	7.5	9.7	6.3	11.8	0	91	59			92		8.9	
Flakkebjerg		7.8	6.1	9.1	4.8	10.4	0		64	58	11	95	4	5.1	
Sjælsmark	2.1	8.0	6.0	9.8	5.4	12.3	0	104	63			94	4	3.0	
Københavns Lufthavn	2.7	8.1	6.4	9.5	5.7	10.9	0	100	62	58	10	93	3	5.4	
Roskilde Lufthavn	2.2	7.5	5.1	9.2	4.0	10.5	0	103	67	62	9	96	4	4.6	
Vindebæk Kyst		8.3	7.4	9.4	6.4	10.2	0		61			93	3	5.8	
Abed	2.5	8.4	6.2	9.9	5.1	12.1	0	101	60	53	12	92		4.9	
Langø	3.5	8.5	7.3	9.5	6.1	10.9	0	94	59			93		7.7	
Bornholms Lufthavn	3.2	8.0	5.9	9.5	3.9	10.8	0	96	63	57	12	96		6.2	
Jylland-Øerne 1)	2.7	8.6	6.5	10.1	4.9	11.5	0.0	100	59	54	10	93	4	5.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.2		0.0		3.9		0.1		0.0		0.0		0.2		5.4
Års Syd	1.7		0.5		4.6		0.5		0.0		0.0		0.1		7.3
Silstrup	1.3		0.9		5.0		0.1		0.0		0.0		0.0		7.3
Ødum II	1.2		1.9		3.8		0.1		0.0		0.0		0.2		7.1
Mejrup	2.5		1.6		4.1		0.2		0.0		0.0		0.0		8.4
Borris	3.2		4.9		5.2		1.1		0.0		0.0		0.2		14.6
Askov	2.2		5.3		2.0		0.1		0.0		0.0		0.6		10.1
Rømø/Juvre	3.8		4.5		4.6		0.4		0.0		0.0		0.7		13.9
Store Jyndevad II	1.8		5.6		1.6		0.0		0.0		0.0		2.5		11.5
Årslev II	1.5		6.0		0.8		0.0		0.0		0.0		1.7		10.1
Flakkebjerg II	0.6		5.9		3.0		0.0		0.0		0.0		1.6		11.1
Københavns Toldbod	1.2		6.3		0.9		0.0		0.5		0.0		1.2		10.2
Køge/Herfølge	0.8		5.8		0.5		0.0		0.4		0.0		1.5		8.9
Abed II	1.4		5.8		0.0		0.0		0.8		0.0		4.1		12.2
Nexø Vest	4.5		3.3		0.1		0.0		1.0		1.8		1.4		12.1
JYLLAND-ØERNE 1)	9.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.6		8.4		8.5		7.9		7.5		7.8		8.2		8.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 48

27/11 2006 - 4/12 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	1	0	0	6	6	3	16	Grindsted L/S	-	1	-	0	10	22	9	42
Hirtshals	0	1	-	0	7	3	4	15	Ovtrup	0	2	-	0	15	14	11	42
									Nordby	0	1	0	0	10	11	6	29
Sæby Vandforsyning	0	1	0	0	8	5	6	19	Rousthøje	0	1	0	0	10	21	6	38
Hellum	0	1	0	1	11	1	5	19	Fåborg	0	1	0	0	11	14	8	33
Tylstrup	-	1	0	0	11	2	6	20	Brørup	0	1	-	0	10	19	12	42
Springborg	-	-	0	0	7	3	8	19	Hviding	0	-	-	0	6	12	6	24
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>36</b>
Aggersund	-	1	-	0	8	-	6	15	Rødding	0	1	-	0	6	20	10	36
Veggerby	0	1	0	0	7	2	6	16	Christiansfeld	0	-	0	0	4	9	5	18
									Skrydstrup	0	1	0	0	2	13	5	21
Mørkeskov	0	1	0	0	7	5	8	21	Kongsmark	0	-	0	0	10	10	25	45
Havnø	0	-	0	0	5	7	3	15	Toftlund	-	1	-	0	7	16	7	30
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>17</b>	Tønder	0	1	0	0	8	13	4	25
Hindring	-	2	0	0	11	-	12	25	Store Jyndeved	0	-	-	0	5	14	4	23
									Ny Skovbøl	0	0	0	0	3	8	2	13
Vestervig	-	2	0	0	13	-	5	21	Frederiksgård	0	0	0	0	0	5	3	8
Nykøbing M.	-	2	-	0	13	-	6	22	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>24</b>
Øster Lyby	0	1	0	0	8	5	8	22	Odense Lufthavn	0	0	0	0	3	2	3	7
									Båring	0	1	-	0	5	11	4	20
Karup	0	1	0	1	8	8	10	28	Sønder Nærå	0	0	0	0	2	11	2	15
Grønbæk	0	0	0	0	7	7	6	20	Flemløse	-	-	-	0	6	13	2	21
Tindbæk	0	-	0	0	5	9	3	17	Ulboelle	-	-	0	0	1	8	2	12
<b>II Viborg Amt</b>								<b>22</b>	Øksendrup	0	0	0	0	1	7	9	17
Hald	0	0	0	0	7	7	5	20	Marstal	0	0	0	0	0	-	2	3
									Rudkøbing	0	0	-	0	0	2	3	4
Sorvad	0	0	0	0	7	6	4	16	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>12</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	3	11	5	19	Kollekolle	0	0	-	0	2	16	23	41
Tistrup									Holbæk Vandværk	0	0	-	0	1	6	4	11
									Selchausdal	0	0	0	0	2	11	3	15
Viby J.	0	0	0	0	6	10	7	24	Lille Svenstrup	0	-	0	-	1	6	9	16
Flensted	0	0	0	0	4	9	8	21									
Skanderborg Centrallr	0	0	0	0	5	10	8	22	Bildsø	0	-	0	0	1	7	2	10
Hov	0	0	0	0	4	-	3	8	Flakkebjerg	0	-	0	0	-	4	2	6
<b>III Århus Amt</b>								<b>18</b>	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>16</b>
Hårup	0	0	0	0	6	16	7	29	Græsted	0	0	1	0	-	12	3	16
Sejet	0	0	0	0	3	7	5	14	Frederikssund	0	-	1	0	-	5	3	9
Giv	0	1	0	0	6	14	8	28	Botanisk Have	0	0	1	0	0	2	2	4
-									Roskilde S	0	0	0	0	-	3	3	5
Børkop	0	-	0	0	5	7	6	18	Køge Havn	-	-	-	0	0	1	3	3
Brakker S	0	-	0	0	5	16	5	26	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>8</b>
									Tågerup	1	-	-	0	0	-	3	4
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>23</b>	Karrebæk	-	-	-	-	0	1	3	5
Trans	0	2	0	0	15	5	17	38	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Sevel	0	2	-	0	11	6	10	28	Store Damme	-	0	-	0	0	0	2	2
Nørre Felding	0	1	0	1	12	6	9	30	Tjennemark	-	0	-	0	0	0	-	1
Fruehøj	0	2	0	0	12	6	10	29	Frederiksdal	0	-	0	0	0	0	2	2
Staby	0	2	0	0	14	5	9	30	Nykøbing F.	-	-	-	0	0	0	2	3
Rødding	0	2	0	0	12	9	11	33									
Bodholt	2	1	-	0	6	12	8	28	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>2</b>
Videbæk	0	0	3	0	15	7	10	34	Rønne N	0	0	0	0	0	0	2	2
Hanning	0	3	-	0	16	8	8	35	Østerlars	0	0	0	0	0	0	3	3
Brande	0	1	-	0	17	29	9	56	Slamrehuse	0	0	0	0	0	0	2	2
									<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>2</b>
Lyne	0	3	0	0	9	13	4	28									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>34</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 28/11 - 4/12 2006	17	22	18	23	34	36	24	25	12	16	8	2	10	20	2		
Hermed målt i december	16	21	18	23	31	34	24	24	12	16	7	2	9	20	2		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2006	85	97	60	77	127	116	77	91	57	65	69	55	62	82	81		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	4	48	48	0	0	0	9	70	21	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	9	50	41	0	0	0	30	68	2	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	11	39	50	0	0	0	11	71	18	0	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	9	29	63	0	0	2	23	70	5	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	7	43	48	2	0	0	9	77	14	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	5	34	57	4	0	0	9	77	14	0	0		
Gedser	0	0	0	0	9	43	45	4	0	0	21	70	9	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	13	41	46	0	0	0	7	73	20	0	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	9	39	41	11	0	0	50	50	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	5	4	16	70	5	0	7	18	73	2	0	0		
Middel	0	0	0	1	8	38	51	3	0	1	19	70	11	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 49

4/12 2006 - 11/12 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.2	8.4	7.0	9.5	5.6	12.2	0	97	60	51	16	87	7	10.6	
Tylstrup		7.3	5.2	9.1	3.0	12.4	0		68			89		5.8	
Ålborg	1.4	7.9	5.9	9.5	4.2	12.7	0	109	64			88	6	7.3	
Års Syd		7.3	5.0	9.2	2.9	12.6	0		68	61	11	89		6.6	
Silstrup		8.0	6.1	9.9	4.6	12.2	0		63	58	11	88	7	8.0	
Karup	1.8	7.3	4.7	9.5	1.7	12.7	0	106	68			87	7	5.9	
Hald V	1.1	6.8	4.5	8.7	1.4	12.5	0	111	71			89		7.7	
Tirstrup	1.9	7.3	5.2	9.1	1.7	12.2	0	106	68			91	6	4.9	
Ødum	1.3	7.3	5.3	9.1	2.9	12.6	0	110	68	62	11	85		5.9	
Horsens/Bygholm		7.6	5.1	9.8	1.0	12.8	0		66			88		6.8	
Thyborøn	3.9	9.2	7.6	10.4	6.5	12.1	0	92	55			79		9.4	
Mejrup	1.7	7.8	5.4	9.7	2.5	12.4	0	107	65	61	6	87		7.3	
Borris		8.1	6.0	10.1	3.8	12.8	0		62	59	8	87		5.9	
Isenvad		7.2	5.0	9.4	1.7	12.4	0		69			92		5.7	
Billund Lufthavn	1.5	7.3	4.8	9.5	1.5	12.0	0	109	68	63	9	87	7	6.1	
Esbjerg Lufthavn		8.3	6.2	10.4	3.0	12.3	0		61			84		8.5	
Vester Vedsted	2.2	8.6	7.1	9.9	5.7	11.6	0	104	59	53	9	88		11.4	
Skrydstrup	1.9	7.6	5.4	10.0	1.6	12.3	0	105	66			90	7	8.3	
Store Jyndevad	1.8	8.2	6.3	10.5	2.5	12.8	0	106	62	55	13	95		6.0	
Kegnæs Fyr	3.1	8.6	7.3	10.7	4.5	12.9	0	97	59			91		13.0	
Odense Lufthavn	2.4	8.2	6.6	10.2	1.7	13.4	0	102	62			91	5	7.7	
Årsløv	1.8	8.0	6.3	10.0	2.8	13.1	0	106	63	57	10	88		7.2	
Røsnæs Fyr	3.4	8.4	7.4	9.8	5.4	11.7	0	95	60			88		12.9	
Flakkebjerg		7.8	6.4	9.6	3.4	12.1	0		65	59	10	88	5	8.0	
Sjælsmark	1.5	7.9	6.1	9.7	3.2	12.6	0	108	64			87	6	4.8	
Københavns Lufthavn	2.1	8.2	6.2	9.6	2.7	12.4	0	104	62	57	11	87	5	8.1	
Roskilde Lufthavn	1.7	7.6	5.7	9.5	1.6	12.3	0	107	66	61	8	89	5	7.4	
Vindebæk Kyst		8.4	7.2	9.9	4.4	12.4	0		60			86	5	9.8	
Abed	2.0	8.3	6.7	10.4	3.0	13.2	0	105	61	53	12	86		8.1	
Langø	3.0	8.5	7.6	10.0	5.6	11.8	0	98	59			88		11.9	
Bornholms Lufthavn	2.8	8.4	6.9	9.8	5.4	11.3	0	100	60	55	9	94	3	8.6	
Jylland-Øerne 1)	2.1	7.9	6.0	9.8	3.2	12.5	0.0	104	64	58	10	88	6	7.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.8		0.0		1.8		0.7		1.1		3.5		3.9		15.8
Års Syd	3.9		0.0		1.6		0.0		0.4		1.2		4.3		11.5
Silstrup	1.6		0.0		2.5		0.0		1.0		2.9		2.7		10.6
Ødum II	2.3		0.0		1.7		0.1		0.3		2.2		4.7		11.3
Mejrup	2.2		0.0		0.2		0.0		0.0		0.5		3.2		6.1
Borris	2.1		0.0		0.7		0.0		0.1		1.2		4.1		8.1
Askov	2.4		0.0		0.4		0.0		0.0		1.9		4.2		8.9
Rømø/Juvre	3.6		0.0		0.2		0.0		0.0		2.1		3.5		9.4
Store Jyndevad II	2.1		0.5		2.2		0.3		0.1		2.4		4.9		12.5
Årsløv II	0.4		0.0		0.3		0.1		0.5		3.5		5.5		10.2
Flakkebjerg II	0.3		0.1		1.0		0.6		0.0		2.4		5.3		9.7
Københavns Toldbod	0.0		0.0		1.7		1.3		0.2		1.5		5.9		10.6
Køge/Herfølge	0.1		0.0		0.9		1.2		0.1		0.4		5.5		8.3
Abed II	0.0		0.0		0.3		1.3		0.4		4.2		6.2		12.4
Nexø Vest	1.0		0.0		0.0		3.8		2.1		0.1		2.3		9.4
JYLLAND-ØERNE 1)	10.4														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.0		11.3		8.6		8.0		9.3		6.9		5.5		8.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 49

4/12 2006 - 11/12 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	3	4	7	8	-	2	25	Grindsted L/S	10	6	2	17	12	3	5	55
Hirtshals	1	7	7	10	8	0	2	34	Ovtrup	5	1	2	23	19	5	9	63
									Nordby	6	1	3	24	11	4	8	58
Sæby Vandforsyning	1	-	6	14	15	0	6	41	Rousthøje	4	2	3	17	11	3	11	50
Hellum	2	4	1	12	16	-	3	38	Fåborg	13	2	3	24	11	2	10	66
Tylstrup	1	2	2	9	10	1	2	27	Brørup	12	3	6	15	10	2	8	57
Springborg	2	2	1	8	13	0	1	26	Hviding	8	6	8	14	7	2	1	45
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>56</b>
Aggersund	1	1	1	11	8	-	2	24	Rødding	12	4	13	16	10	2	5	61
Veggerby	1	2	3	14	15	1	2	36	Christiansfeld	7	3	9	11	8	1	1	40
									Skrydstrup	6	7	7	10	8	-	2	40
Mørkeskov	4	7	1	12	20	1	2	47	Kongsmark	6	1	8	16	9	2	2	43
Havnø	1	1	4	10	11	-	2	27	Toftlund	9	6	9	14	11	1	5	54
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>32</b>	Tønder	9	3	9	10	11	3	2	46
Hindring	4	15	2	10	17	1	15	63	Store Jyndeved	9	6	4	9	7	1	4	40
									Ny Skovbøl	7	7	7	5	4	-	-	29
Vestervig	3	3	3	13	21	1	12	56	Frederiksgård	6	8	3	6	4	-	0	27
Nykøbing M.	2	3	2	20	14	3	6	50	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>42</b>
Øster Lyby	1	6	3	11	13	1	3	39	Odense Lufthavn	1	4	9	6	3	0	-	24
									Båring	6	1	9	9	6	-	-	30
Karup	3	3	9	15	16	2	6	53	Sønder Nærå	4	7	6	7	4	0	1	29
Grønbæk	1	3	3	12	9	1	1	30	Flemløse	5	6	9	4	6	0	0	30
Tindbæk	1	2	3	14	1	1	1	22	Ulboelle	3	5	4	5	3	-	1	20
<b>II Viborg Amt</b>								<b>45</b>	Øksendrup	5	10	2	8	3	0	1	28
Hald	2	1	2	8	9	1	-	23	Marstal	3	8	2	3	1	0	0	18
									Rudkøbing	3	-	3	5	2	0	1	14
Sorvad	1	4	1	7	6	1	0	20	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>24</b>
Grenå Ådalen P40	2	2	-	11	7	0	2	25	Kollekolle	2	4	5	7	2	0	1	21
Tistrup									Holbæk Vandværk	4	6	3	8	2	-	1	25
									Selchausdal	4	5	3	5	2	0	1	20
Viby J.	4	1	3	11	8	3	-	31	Lille Svenstrup	4	-	3	10	2	0	1	19
Flensted	3	2	3	16	9	2	1	33	Bildsø	2	4	3	4	2	0	1	16
Skanderborg Centrallr	7	2	6	13	7	1	0	36	Flakkebjerg	2	1	1	4	1	0	0	10
Hov	2	1	3	9	9	1	-	27	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>18</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>28</b>									
Hårup	10	4	3	10	6	4	1	38	Græsted	4	2	4	7	2	-	0	17
Sejet	5	2	1	11	5	0	0	24	Frederikssund	4	3	7	5	1	0	-	19
Give	8	5	5	11	8	1	4	41	Botanisk Have	6	3	4	5	1	0	-	18
-									Roskilde S	5	5	3	8	1	0	-	21
Børkop	7	5	10	10	9	1	1	42	Køge Havn	5	1	2	6	1	0	0	15
Brakker S	9	3	10	12	9	1	1	45	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>18</b>
									Tågerup	5	1	2	7	1	0	-	16
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>38</b>	Karrebæk	4	1	2	6	-	0	0	13
Trans	4	1	1	26	12	2	10	56	Ørsløv	6	1	6	5	1	0	0	19
Sevel	3	7	3	17	13	6	7	56	Store Damme	5	-	-	5	2	0	-	14
Nørre Felding	5	3	6	20	15	9	11	68	Tjennemark	4	2	2	3	-	0	-	11
Fruehøj	5	4	3	26	11	3	10	62	Frederiksdal	3	2	2	5	1	0	-	12
Staby	5	3	4	20	13	7	3	54	Nykøbing F.	7	3	2	4	2	0	-	18
Rødding	3	2	9	20	18	4	9	65									
Bodholt	2	5	8	17	10	4	3	49	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>15</b>
Videbæk	5	3	7	24	17	6	13	73	Rønne N	5	2	0	0	0	0	0	7
Hanning	4	1	4	22	16	13	11	70	Østerlars	5	6	0	1	-	0	0	13
Brande	5	1	5	14	13	3	7	47	Slamrehuse	4	4	0	0	0	0	0	8
Lyne	3	1	3	14	21	4	8	52	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>9</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>59</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 5/12 - 11/12 2006	32	45	28	38	59	56	42	43	24	18	18	15	19	36	9		
Hermed målt i december	48	65	46	61	90	90	66	67	36	34	25	16	28	55	11		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2006	85	97	60	77	127	116	77	91	57	65	69	55	62	82	81		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	2	2	0	2	32	54	9	0	0	11	39	43	7	0		
Thyborøn	2	0	0	2	2	25	48	21	0	2	11	52	36	0	0		
Hvide Sande	0	0	2	0	2	21	50	14	11	2	14	32	48	4	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	2	16	66	16	0	0	0	68	30	2	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	2	18	61	16	4	0	2	45	54	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	2	14	70	14	0	0	7	18	68	7	0		
Gedser	0	0	0	0	2	27	63	9	0	0	0	39	61	0	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	13	73	13	0	0	0	27	60	13	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	20	71	9	0	0	15	76	9	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	14	75	11	0	0	4	71	25	0	0		
Middel	<	<	<	<	1	20	63	13	2	<	6	47	43	3	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 50

11/12 2006 - 18/12 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.8	7.5	5.0	8.9	0.3	11.1	0	100	67	62	8	83	7	9.1	
Tylstrup		6.5	4.0	8.7	-1.7	11.5	1		74			88		5.2	
Ålborg	1.0	7.0	4.7	9.1	-1.9	11.4	1	112	70			87	5	7.1	
Års Syd		6.4	3.9	8.6	-0.4	11.2	1		74	70	7	88		5.9	
Silstrup		7.3	5.2	9.2	1.2	11.5	0		68	63	9	86	7	7.8	
Karup	1.5	6.4	3.8	8.5	-1.8	11.2	1	109	74			86	6	5.9	
Hald V	0.7	5.8	3.4	7.9	-1.1	10.7	1	114	78			91		6.9	
Tirstrup	1.5	6.2	4.1	8.1	-1.9	10.9	1	108	76			94	4	4.6	
Ødum	0.9	6.3	3.9	8.3	-1.0	11.3	1	113	75	71	8	87		4.7	
Horsens/Bygholm		6.7	4.2	8.8	-1.4	11.7	1		72			90		6.2	
Thyborøn	3.5	8.4	6.7	9.5	5.3	11.0	0	95	60			80		10.2	
Mejrup	1.4	7.0	4.7	9.0	0.1	11.2	0	109	70	67	7	87		6.8	
Borris		7.3	5.3	9.0	1.6	11.2	0		68	66	6	87		5.7	
Isenvad		6.4	3.7	8.4	-2.5	11.3	1		74			92		5.1	
Billund Lufthavn	1.1	6.5	4.2	8.5	-2.0	11.2	1	111	74	71	6	86	7	5.6	
Esbjerg Lufthavn		7.6	5.6	9.4	-0.6	11.4	1		66			85		7.5	
Vester Vedsted	1.8	7.4	5.6	8.7	1.7	10.6	0	106	68	66	6	88		10.4	
Skrydstrup	1.6	6.8	4.5	8.9	-1.5	11.2	1	108	72			93	6	7.6	
Store Jyndevad	1.5	7.4	5.2	9.2	-0.1	11.1	1	108	68	65	6	97*		5.0	
Kegnæs Fyr	2.7	7.7	6.2	8.9	2.8	11.0	0	100	65			96		11.9	
Odense Lufthavn	2.0	7.2	5.2	9.3	-1.0	12.0	1	105	68			94	6	7.0	
Årsløv	1.4	6.9	5.1	8.8	0.2	11.2	0	109	71	66	7	93		6.7	
Røsnæs Fyr	2.9	7.9	6.8	9.0	4.8	11.0	0	98	64			89		12.7	
Flakkebjerg		7.0	5.2	8.6	0.4	10.7	0		70	65	8	92	7	7.3	
Sjælsmark	1.2	6.8	4.8	8.9	-1.1	11.3	1	111	71			91	6	5.0	
Københavns Lufthavn	1.7	7.1	5.1	8.8	-0.4	10.7	1	107	69	63	10	91	6	7.5	
Roskilde Lufthavn	1.3	6.6	4.4	8.6	-0.1	11.1	1	110	73	68	8	94	6	6.9	
Vindebæk Kyst		7.2	5.9	8.6	2.6	10.6	0		69			91	6	9.0	
Abed	1.7	7.3	5.6	8.8	1.7	10.6	0	107	68	62	8	91		7.4	
Langø	2.6	7.8	6.8	8.8	4.8	10.3	0	101	65			91		11.6	
Bornholms Lufthavn	2.4	7.4	5.7	9.0	3.3	10.3	0	102	67	64	7	93		10.1	
Jylland-Øerne 1)	1.8	7.0	5.0	8.8	0.2	11.1	0.6	107	70	66	7	90	6	7.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		2.5		2.6		0.0		0.0		3.1		0.3		8.5
Års Syd	0.0		2.7		1.5		0.0		0.0		3.2		0.1		7.5
Silstrup	0.0		1.9		0.6		0.0		0.0		3.9		2.2		8.5
Ødum II	0.0		4.5		1.5		0.0		0.1		1.5		0.5		8.1
Mejrup	0.0		2.2		0.5		0.0		0.0		3.2		1.1		7.0
Borris	0.0		2.2		1.0		0.0		0.0		1.7		1.1		6.0
Askov	0.0		3.7		1.3		0.0		0.0		0.1		0.8		6.0
Rømø/Juvre	0.0		2.9		0.9		0.0		0.0		0.5		1.4		5.8
Store Jyndevad II	0.0		3.4		1.4		0.0		0.0		0.0		1.1		6.0
Årsløv II	0.0		4.0		2.8		0.0		0.0		0.0		0.7		7.4
Flakkebjerg II	0.0		4.8		2.4		0.0		0.0		0.0		0.5		7.7
Københavns Toldbod	0.0		5.6		3.6		0.0		0.0		0.0		0.4		9.5
Køge/Herfølge	0.0		4.5		3.0		0.0		0.0		0.0		0.4		7.8
Abed II	0.0		5.2		2.7		0.0		0.0		0.0		0.2		8.1
Nexø Vest	0.8		0.9		3.9		0.0		0.0		0.0		1.1		6.7
JYLLAND-ØERNE 1)															7.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.1		6.8		8.6		10.7		8.6		4.8		3.9		7.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 50

11/12 2006 - 18/12 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	4	5	7	2	3	-	2	23	Grindsted L/S	20	7	11	1	9	4	2	55
Hirtshals	12	5	11	3	3	4	0	37	Ovtrup	19	4	6	0	7	6	4	46
									Nordby	8	4	5	0	8	4	3	31
Sæby Vandforsyning	6	3	11	3	2	1	-	26	Rousthøje	12	5	6	-	10	7	5	46
Hellum	6	11	12	4	3	1	2	40	Fåborg	18	7	9	1	10	3	4	51
Tylstrup	10	6	13	-	2	1	2	34	Brørup	19	8	16	2	12	3	4	64
Springborg	4	8	9	2	3	1	1	28	Hviding	5	5	4	-	7	3	3	27
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>46</b>
Aggersund	12	4	10	4	4	2	-	35	Rødding	16	7	14	1	9	3	4	54
Veggerby	11	4	13	4	5	1	2	40	Christiansfeld	8	6	12	1	8	4	5	43
									Skrydstrup	9	5	10	1	6	3	4	38
Mørkeskov	8	4	14	3	4	2	1	37	Kongsmark	7	4	4	-	9	4	2	30
Havnø	4	10	13	2	5	1	-	35	Toftlund	11	6	13	4	19	4	-	57
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>33</b>	Tønder	9	6	4	-	5	4	5	32
Hindring	19	6	17	4	5	7	3	61	Store Jyndevad	12	7	4	-	4	6	3	37
									Ny Skovbøl	7	4	6	-	3	4	4	28
Vestervig	13	7	11	5	8	2	-	46	Frederiksgård	5	4	3	1	3	5	3	23
Nykøbing M.	20	9	15	5	8	4	-	61	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>38</b>
Øster Lyby	14	13	18	6	8	7	1	66	Odense Lufthavn								
									Båring	5	3	8	-	7	2	2	28
Karup	16	5	16	5	10	6	1	60	Sønder Nærå	4	2	5	2	8	2	2	24
Grønbæk	9	3	15	3	9	6	2	47	Flemløse	3	2	3	1	10	3	-	22
Tindbæk	6	4	14	1	8	1	1	34	Ulbole	2	3	2	1	1	3	3	14
<b>II Viborg Amt</b>								<b>53</b>	Øksendrup	4	3	3	2	3	3	2	19
Hald	5	6	12	-	7	1	0	31	Marstal	2	1	1	0	-	4	2	9
									Rudkøbing	4	7	2	-	-	4	6	23
Sorvad	4	6	10	1	7	1	-	29	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>20</b>
Grenå Ådalen P40	3	3	10	1	12	-	-	29	Kollekolle	7	2	9	1	3	3	2	27
Tistrup									Holbæk Vandværk	6	1	6	1	4	1	1	19
									Selchausdal	4	1	5	2	4	2	1	19
Viby J.	5	3	10	1	12	-	1	32	Lille Svenstrup	6	2	6	2	6	3	2	26
Flensted	8	4	13	2	12	3	2	44	Bildsø	4	1	2	-	5	3	2	16
Skanderborg Centrallr	7	7	10	2	8	1	1	36	Flakkebjerg	4	-	2	-	1	3	1	13
Hov	2	7	7	1	8	2	0	27	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>20</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>33</b>	Græsted	8	2	13	1	3	2	1	31
Hårup	9	7	13	2	10	3	2	46	Frederikssund	5	1	9	3	3	3	3	26
Sejet	3	5	5	-	7	1	2	24	Botanisk Have	3	2	8	2	10	2	2	29
Give	12	9	16	2	10	3	3	54	Roskilde S	4	3	7	1	6	3	2	26
-									Køge Havn	2	2	7	2	1	3	2	19
Børkop	6	7	9	1	9	2	2	34	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>26</b>
Brakker S	0	7	11	1	10	2	3	33	Tågerup	4	2	6	-	1	3	4	18
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>38</b>	Karrebæk	4	2	3	-	1	4	2	17
Trans	15	10	13	4	12	5	2	62	Ørsløv	4	4	5	1	-	4	4	22
Sevel	19	10	21	9	10	4	2	74	Store Damme	4	1	4	1	-	3	1	15
Nørre Felding	21	9	16	5	11	3	1	66	Tjennemark	4	3	5	3	-	6	1	22
Fruehøj	22	6	14	4	13	6	2	66	Frederiksdal	2	1	1	0	-	3	1	9
Staby	22	7	10	3	10	4	1	56	Nykøbing F.	3	8	8	3	-	4	1	27
Rødding	27	5	18	6	12	9	1	77	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>18</b>
Bodholt	16	5	17	3	13	6	-	60	Rønne N	4	4	6	0	0	2	2	17
Videbæk	20	7	16	3	11	10	1	67	Østerlars	7	4	8	0	0	2	3	24
Hanning	17	5	10	1	8	4	2	45	Slamrehuse	7	5	9	0	0	2	2	24
Brande	21	8	18	7	12	6	-	72	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>22</b>
Lyne	10	5	7	1	6	7	3	38									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>62</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 12/12 - 18/12 2006	33	53	33	38	62	46	38	43	20	20	26	18	21	37	22		
Hermed målt i december	81	118	78	98	152	136	103	110	56	54	51	34	49	91	33		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2006	85	97	60	77	127	116	77	91	57	65	69	55	62	82	81		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	2	5	2	0	0	7	41	41	2	2	16	46	36	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	0	52	32	16	0	5	54	41	0	0		
Hvide Sande	5	2	0	0	0	0	30	39	23	5	16	45	34	0	0		
Sletterhage Fyr	0	2	0	0	0	0	43	43	13	2	7	73	18	0	0		
Rømø/Juvre	0	4	0	0	0	0	54	30	13	0	13	36	52	0	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	0	57	32	11	0	16	18	48	18	0		
Gedser	0	0	0	0	0	2	77	16	5	0	9	27	64	0	0		
Røsnæs Fyr	0	2	0	0	0	0	61	25	13	0	0	36	50	14	0		
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	2	63	33	2	0	25	58	17	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	2	0	0	0	0	73	21	4	0	2	29	66	4	0		
Middel	1	2	<	0	0	1	55	31	10	1	11	42	43	4	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 51

18/12 2006 - 25/12 2006



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.4	7.2	4.4	8.9	-0.2	10.0	1	102	69	56	19	87	0	7.4	
Tylstrup		6.2	2.7	8.6	-1.2	9.8	2		76			92		4.3	
Ålborg	0.7	6.6	3.1	9.2	-0.4	10.8	1	114	73			90	0	4.5	
Års Syd		6.1	3.8	8.2	-0.1	9.7	1		76	71	10	91		4.5	
Silstrup		7.3	5.3	8.6	2.1	9.7	0		68	58	14	90	2	6.7	
Karup	1.2	6.5	4.3	7.8	1.5	9.1	0	111	74			86	1	4.4	
Hald V	0.4	5.8	3.5	7.4	-1.2	8.9	1	116	79			93		5.8	
Tirstrup	1.3	5.7	3.3	7.6	-1.3	9.8	1	110	79			94	0	5.0	
Ødum	0.6	5.9	3.7	7.4	-0.9	9.1	1	115	77	71	12	88		3.9	
Horsens/Bygholm		6.4	4.5	7.8	-0.3	9.3	1		74			89		3.7	
Thyborøn	3.2	8.1	6.9	9.0	5.0	9.6	0	97	62			83		8.8	
Mejrup	1.2	6.9	5.0	8.2	2.0	9.3	0	111	71	63	11	88		4.9	
Borris		7.0	5.4	8.0	2.7	9.2	0		70	68	5	88		3.5	
Isenvad		6.5	5.0	7.6	1.6	8.9	0		73			91		3.7	
Billund Lufthavn	0.9	6.1	4.2	7.5	-0.7	9.1	1	113	76	75	3	87	2	3.9	
Esbjerg Lufthavn		7.0	5.0	8.2	-0.4	9.5	1		70			86		4.3	
Vester Vedsted	1.6	7.3	6.2	8.1	3.5	9.0	0	108	68	64	7	89		5.6	
Skrydstrup	1.4	6.2	3.8	7.5	-1.2	9.0	1	110	76			94	3	3.8	
Store Jyndevad	1.4	6.7	5.0	7.8	-0.6	8.9	1	110	72	68	7			2.2	
Kegnæs Fyr	2.5	6.9	5.5	7.8	2.8	9.0	0	102	71			93		4.2	
Odense Lufthavn	1.8	6.3	3.8	7.8	-1.2	9.6	1	107	75			93	0	3.5	
Årslev	1.2	6.1	4.3	7.3	0.4	9.2	0	111	76	71	9	91		3.6	
Røsnæs Fyr	2.6	7.1	6.1	8.0	4.4	8.7	0	101	69			88		8.1	
Flakkebjerg		5.9	4.1	7.0	0.7	8.3	0		78	75	5	90	1	4.5	
Sjælsmark	0.9	6.0	3.7	7.6	-1.8	9.1	1	113	77			92	2	3.7	
Københavns Lufthavn	1.4	6.2	4.1	7.7	-0.1	9.4	1	109	76	66	14	88	0	4.6	
Roskilde Lufthavn	1.0	5.5	3.7	7.1	-1.3	8.3	1	112	80	77	7	95	0	4.8	
Vindebæk Kyst		6.3	4.8	7.2	1.6	8.5	0		75			89	0	5.3	
Abed	1.5	6.4	4.5	7.5	1.6	8.8	0	108	74	73	5	88		3.3	
Langø	2.4	6.8	5.9	7.5	4.6	8.1	0	102	71			89		6.8	
Bornholms Lufthavn	2.2	6.0	3.1	8.1	-0.8	9.6	1	104	77	65	18	92	0	5.9	
Jylland-Øerne 1)	1.5	6.5	4.5	7.9	0.7	9.2	0.6	109	74	68	9	90	1	4.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.9		0.0		4.6		5.1		2.2		0.7		5.1		19.4
Års Syd	3.2		0.2		4.8		0.0		0.4		0.0		1.2		9.8
Silstrup	5.3		0.0		5.1		0.3		0.2		0.0		3.4		14.2
Ødum II	3.8		0.6		5.2		0.0		1.5		0.0		1.4		12.4
Mejrup	3.3		0.3		4.0		0.0		0.1		0.0		3.3		11.0
Borris	0.2		0.6		0.1		0.0		0.0		0.0		3.9		4.8
Askov	0.7		0.5		0.0		0.0		0.0		0.0		2.0		3.1
Rømø/Juvre	2.4		1.1		0.0		0.0		0.0		0.0		3.8		7.3
Store Jyndevad II	3.0		2.4		0.0		0.0		0.0		0.0		1.9		7.3
Årslev II	0.7		3.7		3.0		0.0		0.0		0.0		1.6		9.1
Flakkebjerg II	2.4		0.3		2.6		0.0		0.1		0.0		0.0		5.4
Københavns Toldbod	4.7		3.0		3.6		0.0		2.4		0.0		0.0		13.8
Køge/Herfølge	4.0		1.7		0.9		0.0		0.5		0.0		0.0		7.1
Abed II	2.7		0.8		0.0		0.0		0.0		0.0		1.4		4.9
Nexø Vest	4.2		4.1		5.9		0.0		0.8		0.6		2.6		18.1
JYLLAND-ØERNE 1)	9.2														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.2		6.5		6.0		6.6		7.0		7.1		6.9		6.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 51

18/12 2006 - 25/12 2006



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Grindsted L/S	-	0	0	0	0	0	1	1
Hirtshals	-	0	0	0	0	0	0	-	Ovtrup	1	-	0	0	0	1	-	2
									Nordby	1	0	0	0	0	1	0	1
Sæby Vandforsyning	0	1	0	-	0	0	0	1	Rousthøj	0	-	0	0	0	1	0	1
Hellum	0	1	0	0	-	-	0	1	Fåborg	1	-	0	0	-	1	0	2
Tylstrup	1	-	-	-	0	-	-	2	Brørup	-	-	0	0	0	1	0	1
Springborg	0	0	-	0	1	0	-	1	Hviding	-	0	0	0	0	1	0	1
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>1</b>
Aggersund	0	0	5	-	0	0	0	5	Rødding	0	-	-	0	0	1	0	1
Veggerby	-	0	0	0	0	1	0	1	Christiansfeld	-	-	0	0	0	0	0	-
									Skrydstrup	0	-	-	0	-	0	0	1
Mørkeskov	1	0	0	0	0	0	0	1	Kongsmark	0	0	0	0	0	1	0	1
Havnø	2	0	0	0	0	-	0	2	Toftlund	0	-	-	0	-	-	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Tønder	-	-	-	0	0	1	-	2
Hindring	-	0	0	0	0	0	0	-	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	1	0	1
									Ny Skovbøl	0	-	0	0	0	-	0	-
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Nykøbing M.	-	0	0	0	0	-	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Øster Lyby	0	0	0	0	0	-	-	-	Odense Lufthavn	0	0	0	0	0	0	0	0
									Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	-	0	0	0	0	0	-	-	Sønder Nærå	1	0	0	0	0	0	-	2
Grønbæk	0	-	0	0	0	-	-	1	Flemløse	0	0	0	0	0	0	0	0
Tindbæk	0	0	0	0	0	1	0	1	Ulboelle	2	-	0	0	0	0	0	2
<b>II Viborg Amt</b>								<b>-</b>	Øksendrup	0	0	0	0	0	0	-	-
Hald	1	-	0	0	0	0	0	1	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
									Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Sorvad	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>-</b>
Grenå Ådalen P40	-	0	0	0	0	0	0	-	Kollekolle	0	0	-	0	0	0	0	-
Tistrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Holbæk Vandværk	-	0	0	0	0	0	-	1
									Selchausdal	0	0	0	0	0	0	-	-
Viby J.	0	-	0	0	0	0	-	-	Lille Svenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Flensted	0	-	0	0	0	0	-	-									
Skanderborg Centralr	0	0	0	0	0	0	0	0	Bildsø	0	0	0	0	0	0	-	-
Hov	-	0	0	0	0	0	1	1	Flakkebjerg	0	0	0	0	0	0	-	-
<b>III Århus Amt</b>								<b>-</b>	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>-</b>
Hårup	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	0	0	1	0	1
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	-	0	0	1	0	1
Give	0	0	0	0	0	1	0	1	Botanisk Have	0	0	-	0	0	-	0	1
-									Roskilde S	0	0	0	0	0	-	0	-
Børkop	1	-	0	0	0	0	0	2	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Brakker S	-	0	0	0	0	-	0	-	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>-</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>1</b>	Tågerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	0	0	-	0	-
Sevel	-	0	0	0	0	-	0	-	Ørslev	0	0	-	0	0	1	0	1
Nørre Felding	1	0	0	0	-	-	-	1	Store Damme	0	0	1	0	0	-	0	1
Fruehøj	0	0	0	0	1	-	-	1	Tjennemark	0	0	-	0	0	-	0	-
Staby	1	0	0	0	0	1	-	1	Frederiksdal	0	0	0	0	0	0	0	0
Rødding	-	0	0	0	0	1	-	1	Nykøbing F.	-	0	0	0	0	0	0	-
Bodholt	3	0	0	0	-	-	-	4	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>-</b>
Videbæk	-	0	0	0	0	1	0	1	Rønne N	-	0	-	0	0	1	0	1
Hanning	0	0	0	0	0	1	0	1	Østerlars	0	1	-	0	0	-	0	1
Brande	0	0	0	0	0	1	0	1	Slamrehuse	0	-	-	0	0	0	0	1
Lyne	0	0	0	0	0	1	0	1	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>1</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 52

25/12 2006 - 1/1 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.2	6.3	4.3	8.0	0.3	10.1	0	104	75	64	17	85	2	8.8	
Tylstrup		5.3	2.2	7.4	-3.7	10.2	2		82			90		4.7	
Ålborg	0.5	5.8	2.8	7.8	-2.3	10.6	2	116	78			90	3	5.7	
Års Syd		5.4	2.8	7.1	-2.4	10.4	1		81	79	4	90		5.0	
Silstrup		6.1	4.1	7.6	1.0	10.4	0		76	74	4	89	4	6.4	
Karup	1.1	5.9	4.5	7.2	2.5	10.4	0	112	78			87	5	4.4	
Hald V	0.2	4.9	2.7	6.4	-1.0	9.7	2	118	85			92		5.8	
Tirstrup	1.2	5.2	2.2	6.5	-2.8	9.4	2	111	83			94		4.3	
Ødum	0.5	5.3	2.8	6.7	-2.7	9.9	1	116	82	79	5	87		4.2	
Horsens/Bygholm		6.0	4.5	7.3	2.9	10.4	0		77			91		4.6	
Thyborøn	2.9	7.4	6.3	8.5	5.5	10.5	0	99	67			82		7.7	
Mejrup	1.0	6.4	5.2	7.6	4.2	10.4	0	112	74	73	5	89		5.4	
Borris		6.5	5.3	7.7	4.4	10.3	0		74	71	5	89		4.5	
Isenvad		5.9	4.7	7.0	3.8	10.1	0		78			92		4.4	
Billund Lufthavn	0.8	5.8	4.5	7.0	3.5	9.8	0	114	78	77	4	86	6	4.2	
Esbjerg Lufthavn		6.7	5.4	8.0	3.2	10.5	0		72			86		5.4	
Vester Vedsted	1.4	6.9	5.4	8.0	4.0	10.0	0	109	71	70	4	90		7.4	
Skrydstrup	1.2	5.8	4.2	7.1	1.6	9.9	0	110	78			94	5	5.3	
Store Jyndevad	1.2	6.1	4.6	7.5	2.0	9.8	0	111	76	74	5			3.9	
Kegnæs Fyr	2.2	6.1	4.7	7.6	1.8	9.9	0	103	77			96		8.5	
Odense Lufthavn	1.7	6.2	4.8	7.5	3.1	9.9	0	108	76			94	4	4.8	
Årsløv	1.1	5.8	4.5	7.1	2.5	9.7	0	112	79	78	2	93		5.0	
Røsnæs Fyr	2.4	6.5	5.1	7.4	4.1	9.1	0	103	74			88		10.0	
Flakkebjerg		5.6	4.4	6.5	3.1	8.4	0		80	77	4	91	4	5.4	
Sjælsmark	0.8	5.3	2.7	6.4	-2.1	8.7	2	114	82			93	7	3.7	
Københavns Lufthavn	1.2	5.6	3.3	6.8	-0.8	8.7	1	111	80	78	3	90	3	5.7	
Roskilde Lufthavn	0.8	5.3	3.6	6.4	1.1	8.3	0	113	82	80	3	93	4	5.6	
Vindebæk Kyst		5.8	4.6	6.9	2.4	8.7	0		78			89	3	7.3	
Abed	1.4	5.8	4.7	6.9	2.5	9.2	0	110	78	76	4	90		5.2	
Langø	2.2	6.0	4.9	7.1	2.9	9.1	0	104	77			91		8.6	
Bornholms Lufthavn	2.0	5.7	3.5	7.7	-1.0	8.5	1	106	79	75	8	92		8.1	
Jylland-Øerne 1)	1.3	5.9	4.2	7.2	1.5	9.8	0.4	110	78	75	5	90	4	5.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	1.0		3.0		4.4		4.3		1.0		0.0		3.5		17.3
Års Syd	0.0		0.0		0.0		0.0		0.5		0.2		3.2		4.0
Silstrup	0.0		0.0		0.0		0.2		1.0		0.1		3.0		4.3
Ødum II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.8		0.1		4.2		5.1
Mejrup	0.0		0.0		0.0		0.6		1.5		0.1		2.7		4.8
Borris	0.0		0.0		0.0		0.0		2.2		0.3		2.8		5.4
Askov	0.0		0.0		0.0		0.0		1.9		0.1		1.9		3.9
Rømø/Juvre	0.0		0.0		0.0		0.0		2.4		0.1		1.5		4.1
Store Jyndevad II	0.0		0.0		0.0		0.0		2.8		0.0		1.8		4.6
Årsløv II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.2		0.0		1.9		2.2
Flakkebjerg II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		4.2		4.2
Københavns Toldbod	0.1		0.0		0.0		0.0		0.1		0.0		2.8		3.0
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		2.7		2.7
Abed II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		3.6		3.6
Nexø Vest	4.5		0.0		0.0		0.0		2.1		0.0		1.3		7.9
JYLLAND-ØERNE 1)	4.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.5		5.7		5.8		3.7		4.7		7.1		7.4		5.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2006 - Uge 52

25/12 2006 - 1/1 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	10	7	17	Grindsted L/S	-	0	-	1	3	15	10	29
Hirtshals									Ovtrup	0	0	2	-	4	23	8	38
									Nordby	0	0	2	0	2	17	8	30
Sæby Vandforsyning	0	0	-	0	4	13	7	24	Rousthøje	0	0	2	-	2	22	7	34
Hellum	0	0	1	0	3	14	6	24	Fåborg	-	0	2	-	4	22	9	38
Tylstrup	0	0	-	0	1	12	6	19	Brørup	-	0	2	2	2	19	7	34
Springborg	-	0	0	0	1	13	3	18	Hviding	-	0	2	1	-	11	3	18
									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>31</b>
Aggersund	0	-	0	0	4	12	6	22	Rødding	-	0	2	1	0	18	12	33
Veggerby	1	0	-	-	1	18	6	26	Christiansfeld	1	-	1	1	0	14	5	22
									Skrydstrup	-	0	-	2	0	11	5	19
Mørkeskov	0	-	-	-	-	18	6	25	Kongsmark	-	0	3	0	-	11	2	16
Havnø	0	-	1	0	2	15	6	24	Toftlund	-	0	4	2	-	13	4	23
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>22</b>	Tønder	1	0	4	4	-	9	3	20
Hindring	1	0	0	0	4	11	8	23	Store Jyndeved	-	0	2	2	0	11	5	20
									Ny Skovbøl	-	0	1	-	2	2	5	10
Vestervig	0	0	1	0	6	10	7	24	Frederiksgård	0	0	2	1	1	12	7	24
Nykøbing M.	-	-	1	-	4	11	8	24	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>21</b>
Øster Lyby	-	0	0	-	3	16	7	26	Odense Lufthavn	0	0	-	1	0	7	4	12
									Båring	0	0	1	1	0	12	6	20
Karup	-	0	2	0	4	25	10	41	Sønder Nærå	-	0	1	1	0	11	6	19
Grønbæk	-	0	1	1	3	25	8	38	Flemløse	0	-	1	4	0	11	4	19
Tindbæk	-	0	1	1	2	18	7	28	Ulbohle	-	0	1	2	-	12	5	20
<b>II Viborg Amt</b>								<b>29</b>	Øksendrup	-	0	-	1	0	14	10	25
Hald	-	0	1	0	2	16	7	26	Marstal	0	0	-	2	0	9	2	14
									Rudkøbing	0	0	-	2	0	11	2	15
Sorvad	0	0	1	0	0	20	14	35	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>18</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	-	1	0	19	10	30	Kollekolle	0	0	1	3	0	17	6	27
Tistrup	0	0	-	-	0	18	4	22	Holbæk Vandværk	0	0	-	3	0	15	7	24
									Selchausdal	0	0	-	-	0	12	5	18
Viby J.	0	-	-	1	-	18	9	28	Lille Svenstrup								
Flensted	-	0	1	2	2	22	14	40	Bildsø	0	0	-	0	0	10	3	13
Skanderborg Centrallr	-	0	0	2	2	15	10	29	Flakkebjerg	0	0	1	1	0	13	10	25
Hov	-	0	0	1	2	8	5	17	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>21</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>28</b>	Græsted	0	0	1	2	-	17	7	27
Hårup	0	-	1	1	2	11	8	23	Frederikssund	-	-	1	2	-	15	5	22
Sejet	0	0	-	1	2	7	7	18	Botanisk Have	0	0	0	1	-	18	4	23
Give	1	0	1	1	3	14	10	29	Roskilde S	0	0	-	2	0	14	6	22
-									Køge Havn	0	0	0	1	0	14	3	18
Børkop	1	-	1	1	2	12	5	22	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>22</b>
Brakker S	0	-	2	1	3	13	6	25	Tågerup	0	0	0	1	0	15	3	18
									Karrebæk	0	-	1	1	0	13	2	17
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>23</b>	Ørslev								
Trans	0	0	2	0	5	15	7	28	Store Damme	0	0	0	1	0	19	3	23
Sevel	-	0	1	1	4	19	8	34	Tjennemark	0	0	1	1	0	11	3	15
Nørre Felding	0	0	2	1	5	17	9	33	Frederiksdal	0	0	0	1	0	10	2	13
Fruehøj	0	0	2	1	4	15	10	32	Nykøbing F.	0	0	1	1	0	16	3	20
Staby	0	0	3	-	5	16	8	31									
Rødding	0	0	1	-	6	29	6	42	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>18</b>
Bodholt	-	0	1	1	3	27	8	41	Rønne N	0	0	0	2	-	13	3	19
Videbæk	0	0	2	1	8	32	11	54	Østerlars	0	0	-	3	-	19	6	28
Hanning	0	0	3	1	4	35	8	52	Slamrehuse	0	0	0	3	-	15	7	25
Brande	0	0	1	-	2	19	11	33	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>24</b>
Lyne	0	0	2	-	2	17	10	31									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>37</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Søn-land	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 26/12 - 1/1 2007	22	29	28	23	37	31	21	27	18	21	22	18	20	25	24		
Hermed målt i december	104	147	107	122	190	168	124	137	74	75	73	52	69	117	58		
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62		
November 2006	85	97	60	77	127	116	77	91	57	65	69	55	62	82	81		
Middel 1961-90	75	85	69	91	98	102	91	87	69	58	61	62	62	79	76		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10		
Skagen Fyr	0	4	0	0	0	25	20	46	5	0	23	46	30	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	4	27	14	50	5	4	21	57	18	0	0		
Hvide Sande	0	0	0	2	2	21	23	36	16	2	55	21	20	2	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	7	21	21	46	4	0	34	54	13	0	0		
Rømø/Juvre	0	2	2	0	4	30	27	29	7	4	45	25	23	4	0		
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	20	46	32	2	4	30	29	36	2	0		
Gedser	2	0	0	0	4	26	18	48	2	6	20	58	12	4	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	2	25	27	34	13	2	14	46	30	7	0		
Københavns Lufthavn	4	0	0	0	4	20	18	52	4	9	38	50	4	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	4	2	0	11	27	55	2	4	11	43	41	2	0		
Middel	1	1	1	<	3	23	24	43	6	4	29	43	23	2	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 1

1/1 2007 - 8/1 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.9	7.1	5.7	8.3	5.1	8.9	0	106	69	63	12	84	6	8.3	
Tylstrup		6.6	4.7	8.2	3.6	9.2	0		73			89		6.0	
Ålborg	0.4	7.1	5.4	8.6	4.6	9.7	0	117	70			87	7	7.2	
Års Syd		6.6	4.3	8.2	3.3	9.5	0		73	73	5	88		6.5	
Silstrup		7.2	5.4	8.5	4.3	9.4	0		69	68	4	89		8.9	
Karup	1.0	6.5	4.1	8.2	2.9	9.7	0	112	74			86	7	6.1	
Hald V	0.1	5.8	3.5	7.6	2.6	8.8	0	118	78			90		7.4	
Tirstrup	1.0	6.0	3.9	7.5	2.5	8.4	0	112	77			93	5	5.5	
Ødum	0.4	6.1	4.1	7.7	3.2	8.8	0	116	76	75	4	86		5.4	
Horsens/Bygholm		6.6	4.4	8.3	2.8	9.4	0		73			89		6.1	
Thyborøn	2.7	7.9	6.7	8.8	4.7	9.6	0	100	63			83		10.9	
Mejrup	0.9	6.9	4.6	8.5	2.9	9.6	0	113	71	71	3	88		7.6	
Borris		7.0	5.1	8.4	3.4	9.5	0		70	68	5	88		6.4	
Isenvad		6.5	4.3	8.1	2.5	9.3	0		74			91		5.7	
Billund Lufthavn	0.7	6.5	4.5	8.0	3.1	8.8	0	114	74	73	3	88	6	6.0	
Esbjerg Lufthavn		7.3	5.3	8.6	3.8	9.4	0		68			84		7.8	
Skrydstrup	1.2	6.6	4.4	8.1	2.6	8.9	0	111	73			93	6	7.6	
Store Jyndevad	1.1	7.1	5.2	8.4	4.2	9.2	0	111	70	70	2			4.9	
Kegnæs Fyr	2.1	7.1	5.9	8.2	4.3	9.1	0	105	69			93		10.2	
Odense Lufthavn	1.5	7.0	5.1	8.5	3.8	9.4	0	108	70			94	6	6.8	
Årsløv	1.0	6.6	5.2	8.0	4.1	8.7	0	113	73	70	6	91		6.6	
Røsnæs Fyr	2.1	6.9	6.0	7.8	4.8	8.5	0	104	71			75		12.8	
Flakkebjerg		6.3	4.9	7.4	4.1	8.1	0		75	71	8	89	5	7.2	
Sjælsmark	0.6	6.4	4.9	7.7	3.8	8.2	0	115	74			89	6	5.4	
Københavns Lufthavn	1.0	6.5	5.2	7.7	4.0	8.6	0	112	73	68	12	86	6	7.6	
Roskilde Lufthavn	0.7	6.1	4.6	7.4	3.2	8.1	0	114	76	72	10	90	6	7.5	
Vindebæk Kyst		6.7	5.7	7.8	5.1	8.8	0		72			87	6	9.0	
Abed	1.2	6.8	5.5	7.9	4.6	9.0	0	111	71	67	10	88		7.1	
Langø	2.0	6.9	6.0	7.6	5.2	8.6	0	105	71			90		10.9	
Bornholms Lufthavn	1.7	6.8	5.5	8.2	4.7	9.1	0	108	71	65	12	93		9.8	
Jylland-Øerne 1)	1.2	6.7	5.0	8.1	3.8	9.0	0.0	111	72			88	6	7.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.1		4.4		2.3		0.7		1.4		3.1		0.2		12.2
Års Syd	1.0		1.3		0.5		0.4		0.4		0.4		0.6		4.5
Silstrup	1.8		0.8		0.0		0.1		0.1		0.8		0.2		3.7
Ødum II	0.1		2.1		1.2		0.0		0.8		0.0		0.2		4.4
Mejrup	0.0		1.5		0.7		0.3		0.1		0.1		0.4		3.0
Borris	0.4		2.4		0.6		0.6		0.0		0.2		0.3		4.6
Askov	0.4		1.9		0.0		0.0		0.0		0.2		0.0		2.6
Rømø/Juvre	0.5		0.5		0.3		0.0		0.0		0.0		0.1		1.3
Store Jyndevad II	1.3		0.3		0.2		0.0		0.2		0.0		0.0		2.0
Årsløv II	0.5		3.6		0.7		0.0		0.5		0.0		0.4		5.7
Flakkebjerg II	1.1		2.8		2.1		0.0		2.1		0.0		0.3		8.4
Københavns Toldbod	1.3		2.6		2.4		0.0		3.2		1.8		0.9		12.2
Køge/Herfølge	1.1		2.8		2.4		0.1		2.7		0.2		1.2		10.5
Abed II	2.8		2.5		2.1		0.4		1.0		0.0		1.6		10.3
Nexø Vest	2.4		0.7		3.6		0.0		3.5		0.7		0.9		11.9
JYLLAND-ØERNE 1)	6.1														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.6		5.2		6.5		7.6		6.7		5.9		7.1		6.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 1

1/1 2007 - 8/1 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	1	0	3	4	1	2	3	14	Ovtrup	3	3	9	1	2	0	5	23
									Nordby	4	2	5	2	1	-	4	19
Sæby Vandforsyning	4	1	5	5	1	1	3	19	Fåborg	2	1	9	1	2	-	5	21
Hellum	6	1	7	4	1	1	8	28	Hviding	1	3	7	1	1	0	1	14
Tylstrup	7	1	6	4	1	1	3	23	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>19</b>
Springborg	7	-	6	5	1	1	2	22	Christiansfeld	4	1	9	3	1	1	2	21
Aggersund	5	-	3	7	1	2	2	20	Skrydstrup	4	2	6	5	2	0	2	20
Veggerby	8	0	7	11	2	1	4	32	Kongsmark	7	1	7	2	1	0	2	19
Mørkeskov	2	0	7	10	1	3	4	26	Tønder	2	6	5	3	1	0	3	19
Havnø	2	0	5	5	1	-	2	15	Store Jyndeved	3	2	5	6	1	0	3	19
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>22</b>	Frederiksgård	2	1	3	6	-	1	1	14
Hinding	4	1	10	7	2	3	6	32	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>19</b>
Vestervig	1	-	6	4	1	2	4	19	Odense Lufthavn	8	1	1	2	-	0	1	13
Nykøbing M.	9	1	7	8	2	4	4	35	Båring	7	1	7	3	2	-	2	21
Øster Lyby	3	0	7	5	1	2	4	22	Sønder Nærå	4	0	3	3	1	0	4	15
Karup	3	1	5	6	2	1	4	21	Ulbølle	1	-	5	5	-	0	2	13
Grønbæk	4	1	7	3	2	1	3	20	Marstal	1	0	2	3	0	2	1	8
<b>II Viborg Amt</b>								<b>25</b>	Rudkøbing	1	0	4	5	-	0	2	11
Hald	2	1	6	4	1	-	1	15	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>13</b>
Lime	3	1	5	4	1	1	1	15	Kollekolle	2	0	4	4	0	1	1	12
Grenå Ådalen P40	2	0	5	4	1	0	1	12	Frankerup	-	0	4	1	1	1	1	8
Gravlev	1	0	6	7	1	0	4	18	Gyldenholm Gods	5	0	5	4	1	0	1	16
Viby J.	3	1	6	2	3	2	4	19	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>12</b>
Flensted	4	1	7	3	3	2	3	22	Græsted	1	0	5	5	2	0	2	14
Skanderborg Centralr	3	-	7	3	6	4	4	27	Frederikssund	1	0	3	3	1	1	1	9
Hov	5	0	6	3	1	3	3	20	Botanisk Have	1	0	2	3	1	4	1	12
<b>III Århus Amt</b>								<b>19</b>	Roskilde S	1	0	2	5	1	2	2	12
Sejet	2	3	6	2	1	1	4	19	Køge Havn	4	0	2	4	1	-	2	11
Kulhede	3	2	9	4	2	1	4	23	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>12</b>
Børkop	4	1	7	3	3	1	3	22	Karrebæk	1	-	4	4	1	-	1	9
Harte	3	1	6	1	2	0	3	16	Ørslev	2	0	4	3	-	0	1	10
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>20</b>	Store Damme	-	0	2	3	-	0	-	6
Trans	2	5	7	1	1	0	4	20	Tjennemark	0	0	5	4	1	-	1	10
Nørre Felding	3	6	8	4	2	0	6	28	Frederiksdal	1	0	1	4	0	1	1	8
Fruehøj	3	3	9	2	5	3	6	30	Nykøbing F.	3	-	3	5	-	1	1	13
Bodholt	4	7	8	4	3	4	4	35	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>9</b>
Videbæk	5	1	8	2	3	5	4	28	Rønne N	0	0	1	3	-	-	2	7
Hanning	4	2	9	1	3	1	6	26	Østerlars	-	0	2	5	1	0	5	13
Brande	4	1	11	4	3	1	5	29	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>10</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>28</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 2/1 - 8/1 2007	22	25	19	20	28	19	19	22	13	12	12	9	12	19	10
Hermed målt i januar	22	24	18	20	28	19	18	21	13	12	11	9	11	18	10
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51
December 2006	104	147	107	122	190	168	124	137	74	75	73	52	69	117	58
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	66	62
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10	
Skagen Fyr	0	2	0	0	0	11	36	36	16	0	16	68	16	0	0
Thyborøn	0	0	0	0	0	11	38	34	18	0	2	55	36	7	0
Hvide Sande	0	0	0	0	0	4	32	36	29	0	11	64	25	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	9	45	45	2	0	14	61	23	2	0
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	4	45	41	11	0	5	48	43	4	0
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	0	46	54	0	0	4	55	38	4	0
Gedser	0	0	0	0	0	8	64	28	0	0	10	49	41	0	0
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	4	48	41	7	0	0	25	64	11	0
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	2	45	52	2	0	20	70	11	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	0	48	52	0	0	0	46	45	9	0
Middel	0	<	0	0	0	5	45	42	9	0	8	54	34	4	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 2

8/1 2007 - 15/1 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.7	7.0	5.1	8.6	2.9	11.0	0	107	70	63	11	82	7	10.8	
Tylstrup		6.9	4.4	9.1	1.6	11.3	0		70			86		7.2	
Ålborg	0.3	7.5	5.0	9.5	1.6	11.4	0	117	67			85	7	8.8	
Års Syd		7.3	5.0	9.4	2.2	11.4	0		68	65	6	87		8.6	
Silstrup		7.5	5.3	9.3	2.9	10.9	0		66	65	6	89	4	11.0	
Karup	1.0	7.5	4.8	9.4	2.8	11.1	0	112	67			84	7	8.2	
Hald V	0.1	6.8	4.3	8.9	0.8	11.1	0	119	71			88		9.7	
Tirstrup	0.9	7.1	5.0	8.9	2.8	10.7	0	113	70			90	4	7.4	
Ødum	0.3	7.2	4.7	9.3	2.0	11.3	0	117	69	68	4	84		7.0	
Horsens/Bygholm		7.8	5.0	9.7	2.9	11.6	0		65			87		8.6	
Thyborøn	2.5	8.1	6.3	9.3	4.1	10.6	0	102	62			84		12.9	
Mejrup	0.8	7.7	5.3	9.5	3.3	11.1	0	113	65	64	4	87		10.3	
Borris		7.8	5.5	9.5	4.0	11.0	0		64	61	7	87		8.5	
Isenvad		7.4	4.8	9.3	3.1	11.2	0		67			89		7.9	
Billund Lufthavn	0.6	7.4	4.8	9.3	3.0	11.1	0	115	67	66	5	84	7	8.7	
Esbjerg Lufthavn		8.1	6.3	9.8	5.1	11.1	0		62			83		10.9	
Skrydstrup	1.1	7.7	5.1	9.5	3.7	11.1	0	112	65			89	7	10.9	
Store Jyndevad	1.0	8.3	6.3	9.9	4.6	11.1	0	112	61	58	6			7.0	
Kegnæs Fyr	1.9	8.2	6.5	9.9	4.6	11.3	0	106	61			90		14.3	
Odense Lufthavn	1.4	8.2	5.8	9.9	4.3	11.6	0	109	62			92	6	9.7	
Årsløv	0.8	7.9	5.8	9.6	4.1	11.2	0	113	64	62	4	88		9.5	
Røsnæs Fyr	1.9	7.7	5.9	8.9	4.5	10.3	0	106	65					15.3	
Flakkebjerg		7.7	5.7	9.2	4.3	10.9	0		65	62	7	86	6	9.6	
Sjælsmark	0.4	7.5	5.3	9.2	3.4	11.4	0	116	66			87	7	7.2	
Københavns Lufthavn	0.9	7.7	5.4	9.4	4.2	10.9	0	113	65	62	7	84	7	10.0	
Roskilde Lufthavn	0.6	7.5	5.3	9.2	3.7	10.9	0	115	66	63	7	88	7	9.9	
Vindebæk Kyst		8.0	6.5	9.5	4.9	11.1	0		63			84	7	11.8	
Abed	1.0	8.2	6.4	9.9	4.9	11.5	0	112	61	59	4	85		9.4	
Langø	1.8	8.0	6.7	9.4	5.3	10.6	0	107	63			87		14.0	
Bornholms Lufthavn	1.3	7.6	5.4	9.3	3.4	10.3	0	110	66	63	7	92		11.7	
Jylland-Øerne 1)	1.1	7.6	5.5	9.4	3.5	11.1	0.0	112	65			87	6	9.8	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		0.6		0.0		0.0		0.2		2.2		3.6		4.7	11.3
Års Syd		0.5		0.0		0.0		0.0		0.5		2.7		2.5	6.2
Silstrup		1.2		0.2		0.0		1.0		0.0		1.4		2.3	6.1
Ødum II		0.1		0.0		0.0		0.0		0.6		1.8		1.8	4.2
Mejrup		0.4		0.0		0.0		0.0		0.0		2.5		0.6	3.6
Borris		0.8		0.4		0.0		0.2		0.0		3.6		2.0	7.1
Askov		0.1		0.0		0.0		0.0		0.8		2.0		1.9	4.7
Rømø/Juvre		0.5		0.7		0.0		0.1		0.5		3.7		3.1	8.6
Store Jyndevad II		0.1		0.0		0.0		0.0		0.8		2.5		2.3	5.8
Årsløv II		0.1		0.0		0.0		0.0		0.6		1.8		2.0	4.4
Flakkebjerg II		0.1		0.0		0.0		0.0		0.6		2.0		3.8	6.5
Københavns Toldbod		0.0		0.0		0.0		0.0		2.2		1.9		2.5	6.7
Køge/Herfølge		0.1		0.0		0.0		0.0		1.3		3.2		2.7	7.2
Abed II		0.0		0.0		0.0		0.0		0.4		0.8		3.0	4.3
Nexø Vest		0.2		0.0		0.0		0.0		1.9		2.9		2.0	6.9
JYLLAND-ØERNE 1)															6.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG		6.5		10.3		7.7		5.7		8.6		7.9		6.9	7.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 2

8/1 2007 - 15/1 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	2	2	19	7	5	4	-	39	Ølgod	9	7	8	14	6	4	-	48
Uggerby	5	3	26	9	4	5	0	51	Ovtrup	13	3	8	14	3	5	-	47
Hjørring	5	2	12	10	6	6	1	41	Nordby	6	6	4	17	1	3	-	36
Sæby Vandforsyning	6	1	8	13	7	7	-	42	Fåborg	7	8	6	18	3	5	1	48
Hellum	6	1	7	12	10	8	1	44	Hejnsvig	6	8	9	21	6	5	0	55
Tylstrup	4	3	7	14	7	5	1	42	Tjæreborgvad	6	6	4	17	1	3	1	39
Springborg	2	1	2	12	4	4	2	26	Hviding	4	5	7	7	1	1	-	24
Nørre Økse	5	1	7	16	6	7	-	42	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>42</b>
Aggersund	4	1	2	15	2	2	1	26	Skovlund	6	7	6	24	4	4	2	53
Veggerby	4	2	2	23	3	5	-	39	Christiansfeld	9	8	10	25	8	5	2	67
Sjorup Gårde	5	1	2	23	2	4	-	37	Skrydstrup	5	7	12	20	4	4	1	53
Hørby	3	1	2	24	3	3	1	37	Kongsmark	5	6	6	13	1	2	-	32
Mørkeskov	4	2	2	25	2	4	1	39	Åbenrå	10	10	10	17	3	5	-	53
Havnø	1	-	3	24	2	5	1	36	Bredebro	7	6	8	19	2	3	0	44
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>39</b>	Tønder	6	7	5	15	2	2	0	38
Hinding	10	1	6	15	5	7	0	42	Store Jyndeved	8	10	5	16	4	4	0	46
Vestervig	7	-	2	13	1	3	0	27	Frederiksgård	6	9	9	13	2	5	0	43
Øster Hvidbjerg	8	-	3	17	4	6	-	39	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>48</b>
Nykøbing M.	8	1	2	27	4	5	-	48	Agernæs	2	1	6	14	0	2	2	27
Øster Lyby	6	-	3	22	4	4	-	39	Båring	8	5	8	21	2	4	3	50
Sparkær	5	-	1	23	3	4	-	38	Sønder Nærå	6	5	5	14	2	3	2	37
Bjerregrav	5	1	3	21	3	4	0	36	Ørsted	6	5	7	16	2	3	0	38
Karup	6	2	5	23	4	5	2	47	Ulboelle	4	6	6	11	5	3	1	37
Grønbæk	5	1	5	25	4	5	4	48	Gudme	8	5	10	20	2	4	1	50
<b>II Viborg Amt</b>								<b>40</b>	Marstal	5	4	6	5	-	2	0	22
Hald	3	-	3	18	2	4	1	31	Rudkøbing	4	6	11	5	1	5	1	33
Hevringholm	1	1	1	13	1	2	-	19	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>37</b>
Grenå Ådalen P40	2	1	2	17	1	4	-	27	Kollekolle	3	1	4	11	1	3	1	24
Gravlev	3	-	3	22	1	2	1	31	Mørkøv	3	2	4	6	2	4	1	22
Tved	3	-	3	14	-	2	1	23	Frankerup	3	4	1	5	1	1	2	17
Lime	2	1	2	19	2	3	1	29	Tåstrup Huse	4	2	6	9	1	3	1	24
Viby J.	3	1	5	20	2	4	3	37	Sorø	5	1	6	11	1	2	2	29
Flensted	5	1	5	20	2	3	3	39	Gudum	3	1	5	6	1	2	6	23
Skanderborg Centralr	5	2	7	23	3	4	4	47	Gyldenholm Gods	4	6	6	7	1	2	2	28
Hov	3	3	5	14	-	4	4	33	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>24</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>32</b>	Græsted	5	1	4	13	5	2	0	30
Nørre Snede	7	9	12	26	9	10	5	78	Frederikssund	3	1	2	12	3	3	1	24
Vestbirk	2	3	11	22	3	5	7	54	Hillærød SØ	4	1	4	12	6	3	0	29
Sejet	4	4	6	17	1	3	4	38	Botanisk Have	3	1	4	9	3	1	-	20
Kulhede	5	6	8	18	3	5	4	50	Roskilde S	4	2	5	9	5	2	2	28
Børkop	7	6	7	24	3	4	2	53	Køge Havn	4	2	6	13	2	1	1	28
Egtved	8	7	10	22	7	7	1	61	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>27</b>
Harte	7	6	10	21	5	4	1	53	Karrebæk	3	4	12	9	3	2	-	33
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>55</b>	Orup	4	2	5	13	1	1	1	26
Trans	7	-	2	16	4	4	1	35	Ørslev	2	6	4	12	2	2	0	29
Mogenstrup	8	2	4	22	3	5	1	44	Store Damme	3	7	3	7	2	1	0	23
Nørre Felding	11	2	4	17	4	5	3	45	Tjennemark	2	11	5	4	1	1	1	25
Fruehøj	8	1	3	16	3	4	2	36	Sjunkeby	4	7	2	7	-	1	-	22
Alrum	5	1	2	11	2	3	4	28	Nykøbing F.	3	14	10	7	1	1	-	37
Ørre	7	5	12	15	5	3	6	53	Godsted	2	11	8	6	1	2	-	30
Bodholt	5	3	7	21	5	6	2	49	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>28</b>
Videbæk	12	2	9	17	4	6	4	54	Rønne N	2	3	5	9	3	1	1	25
Hanning	7	2	7	14	3	4	1	39	Østerlars	4	5	3	19	5	2	4	42
Sønder Felding	3	5	18	12	4	4	3	48	Rispebjerg	2	6	1	16	5	1	1	31
Brande	8	7	6	22	6	7	2	59	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>33</b>
Blåhøj Kirkeby	7	6	9	23	6	6	2	58									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>46</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Danmarks Meteorologiske Institut, Lyngbyvej 100, DK-2100 København Ø

	Hyppighed % af vindretning 2)										Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV		0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10				
Skagen Fyr	0	2	4	0	2	18	25	39	11		0	14	36	39	11	0				
Thyborøn	0	0	0	0	2	14	39	43	2		0	5	29	46	18	2				
Hvide Sande	0	0	0	0	0	4	43	45	9		0	4	39	57	0	0				
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	18	38	43	2		0	5	43	41	11	0				
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	5	48	46	0		0	0	18	55	25	2				
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	0	5	39	55	0		0	0	14	68	18	0				
Gedser	0	0	0	0	0	9	52	39	0		0	0	14	71	14	0				
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	13	45	39	4		0	0	11	54	34	2				
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	0	5	43	48	4		0	7	48	43	2	0				
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	4	57	39	0		0	0	27	48	23	2				
Middel	0	<	<	0	<	10	43	44	3		0	4	28	52	16	1				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 3

15/1 2007 - 22/1 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.5	5.0	2.8	7.1	-2.0	8.9	1	108	84	74	15	82	5	9.7	
Tylstrup		4.5	1.3	7.2	-2.6	8.7	2		88			85		5.8	
Ålborg	0.2	5.0	2.0	7.7	-2.1	9.4	1	118	84			85	5	7.3	
Års Syd		4.5	1.9	7.5	-1.7	9.1	1		88	81	11	87		6.4	
Silstrup		5.2	2.5	7.6	-1.9	8.9	1		82	75	12	87	7	8.3	
Karup	1.0	4.4	1.6	7.2	-3.4	8.8	2	112	88			85	7	5.8	
Hald V	0.0	4.1	1.5	6.8	-2.6	8.5	2	119	91			89		7.1	
Tirstrup	0.8	4.4	1.8	6.7	-1.8	8.1	1	113	89			93	6	5.2	
Ødum	0.3	4.5	1.6	6.9	-3.3	8.7	1	117	88	83	9	85		4.9	
Horsens/Bygholm		5.2	2.5	7.6	-2.2	9.7	1		83			90		5.9	
Thyborøn	2.3	6.2	3.6	8.0	-1.2	8.9	1	103	76			81		10.4	
Mejrup	0.8	4.8	1.9	7.7	-2.8	9.2	1	113	85	81	9	86		7.1	
Borris		5.5	2.6	7.8	-2.2	9.4	1		80	79	6	87		6.0	
Isenvad		4.6	1.5	7.4	-3.4	9.5	2		87			90		5.7	
Billund Lufthavn	0.6	5.1	2.6	7.6	-2.3	9.7	1	115	83	82	4	86	7	5.9	
Esbjerg Lufthavn		6.3	3.6	8.6	-0.7	9.9	1		75			84		8.4	
Vester Vedsted											7				
Skrydstrup	1.0	5.9	2.4	8.6	-0.4	10.1	1	112	78			91	7	8.1	
Store Jyndevad	0.9	6.5	4.4	8.8	1.9	10.0	0	113	73	72	4			5.3	
Kegnæs Fyr	1.7	6.6	4.5	8.6	2.0	9.9	0	107	73			95		11.5	
Odense Lufthavn	1.3	5.9	3.7	8.2	1.5	10.3	0	110	78			95	6	6.4	
Årslev	0.7	5.8	3.5	8.0	1.1	9.9	0	114	79	77	4	93		6.8	
Røsnæs Fyr	1.7	6.0	3.4	7.8	0.0	8.8	0	107	77					12.6	
Flakkebjerg		5.7	3.8	7.8	2.0	9.4	0		79	76	5	91	6	7.3	
Sjælsmark	0.3	5.1	2.4	7.1	0.0	8.9	0	117	83			90	7	5.0	
Københavns Lufthavn	0.7	5.6	3.4	7.6	0.1	9.4	0	114	80	78	3	89	6	7.9	
Roskilde Lufthavn	0.4	5.1	2.8	7.5	-0.3	9.7	1	116	84	81	5	93	6	7.4	
Vindebæk Kyst		6.2	4.1	8.1	0.9	10.1	0		75			89	6	9.4	
Abed	0.9	6.4	4.5	8.3	2.4	10.1	0	113	74	73	4	91		7.5	
Langø	1.5	6.6	4.9	8.1	2.8	9.9	0	108	73			91		12.0	
Bornholms Lufthavn	0.9	6.1	3.0	8.2	-0.4	9.6	1	113	76	74	4	95		10.1	
Jylland-Øerne 1)	0.9	5.4	2.9	7.7	-0.8	9.4	0.8	112	81		7	89	6	7.5	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.2		4.2		0.0		3.0		6.0		0.6		0.5		14.6
Års Syd	0.0		4.7		0.1		0.0		2.8		1.8		1.7		11.1
Silstrup	0.3		5.6		0.0		0.0		2.8		2.2		1.4		12.3
Ødum II	0.1		1.5		0.1		0.0		2.5		1.9		3.3		9.5
Mejrup	0.1		2.2		0.0		0.0		1.8		2.0		3.0		9.1
Borris	0.9		0.3		0.0		0.0		1.9		1.6		1.6		6.2
Askov	1.2		0.0		0.0		0.0		2.1		0.7		0.4		4.4
Rømø/Juvre	2.8		0.0		0.0		0.2		2.9		0.7		0.3		6.9
Store Jyndevad II	0.4		0.0		0.0		0.5		2.0		0.8		0.2		3.8
Årslev II	1.1		0.0		0.0		0.2		2.4		0.6		0.2		4.5
Flakkebjerg II	0.1		0.0		0.0		0.0		3.8		0.2		0.4		4.5
Københavns Toldbod	0.1		0.0		0.1		0.0		2.7		0.4		0.1		3.4
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		0.0		4.1		0.2		0.7		5.0
Abed II	0.7		0.0		0.0		0.0		1.8		0.3		1.5		4.3
Nexø Vest	0.2		0.0		0.0		0.0		3.3		0.0		0.4		3.9
JYLLAND-ØERNE 1)															7.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	6.8		5.7		6.9		4.5		4.8		6.1		2.8		5.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 3

15/1 2007 - 22/1 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	0	8	0	1	13	10	33	Ølgod	2	3	9	10	19	4	1	49
Uggerby	0	-	11	1	7	5	1	24	Ovtrup	-	2	12	14	24	6	3	61
Hjorring	-	-	10	-	7	11	6	34	Nordby	-	1	7	11	18	10	4	52
Sæby Vandforsyning	3	0	11	0	18	7	3	41	Fåborg	-	3	10	13	24	10	2	62
Hellum	1	1	9	-	14	5	3	33	Hejnsvig	0	3	10	14	21	11	1	59
Tylstrup	1	-	9	-	10	7	4	32	Tjæreborgvad	-	1	7	11	21	10	8	59
Springborg	0	-	8	3	5	15	1	33	Hviding	0	4	3	9	11	12	8	46
Nørre Økse	-	1	9	1	8	6	2	27	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>55</b>
Aggersund	-	1	5	2	11	6	1	26	Skovlund	-	3	9	9	20	18	6	65
Veggerby	0	0	10	5	16	5	2	37	Christiansfeld	1	6	13	9	21	16	10	75
Sjorup Gårde	0	-	9	12	11	6	1	38	Skrydstrup	-	5	11	8	11	16	22	74
Hørby	1	0	12	12	15	8	3	51	Kongsmark	0	4	6	10	8	13	8	49
Mørkeskov	0	-	10	9	15	8	2	44	Åbenrå	-	7	10	14	15	14	8	69
Havnø	1	0	8	10	15	9	2	43	Bredebro	-	6	9	10	8	8	6	46
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>35</b>	Tønder	0	9	9	14	9	3	4	47
Hinding	-	1	10	3	10	3	5	32	Store Jyndeved	0	10	11	14	10	5	7	56
Vestervig	-	1	7	7	13	4	6	39	Frederiksgård	-	10	11	14	10	6	9	61
Øster Hvidbjerg	-	1	8	8	16	4	5	42	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>60</b>
Nykøbing M.	-	1	8	7	16	3	4	39	Agernæs	-	3	7	7	13	12	2	44
Øster Lyby	-	-	8	9	12	5	3	37	Båring	-	5	11	8	17	16	5	63
Sparkær	1	1	12	13	7	7	-	42	Sønder Nærå	-	6	14	8	10	15	9	63
Bjerregrav	1	6	6	11	15	9	4	52	Ørsted	1	6	8	8	18	11	7	60
Karup	1	2	11	19	20	6	7	66	Ulboelle	0	10	10	10	16	14	11	70
Grønbæk	-	1	9	15	11	16	9	61	Gudme	-	10	12	11	15	19	9	76
<b>II Viborg Amt</b>								<b>45</b>	Marstal	0	7	6	11	8	4	11	46
Hald	1	1	7	15	15	12	2	52	Rudkøbing	0	8	8	10	10	8	12	56
Hevringholm	-	-	5	12	11	9	1	38	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>60</b>
Grenå Ådalen P40	1	-	8	14	7	6	2	37	Kollekolle	0	1	9	16	6	16	1	49
Gravlev	1	1	8	19	13	13	4	59	Mørkøv	-	4	10	9	10	15	2	50
Tved	1	1	6	16	10	13	-	46	Frankerup	-	5	9	9	11	9	1	43
Lime	1	-	7	11	10	11	5	45	Tåstrup Huse	0	4	-	9	5	17	6	41
Viby J.	1	1	8	19	13	15	4	61	Sorø	0	6	10	9	9	18	4	55
Flensted	1	2	11	19	16	13	4	66	Gudum	0	6	8	8	7	14	11	54
Skanderborg Centralr	1	2	10	21	11	13	2	60	Gyldenholm Gods	0	7	6	9	12	12	5	52
Hov	1	1	9	14	13	12	4	53	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>49</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>52</b>	Græsted	0	2	16	18	7	18	2	63
Nørre Snede	2	7	18	19	10	22	3	81	Frederikssund	0	2	10	12	6	17	2	49
Vestbirk	2	3	10	19	18	13	3	67	Hillerød SØ	0	3	11	15	9	16	4	57
Sejet	-	2	7	14	14	8	2	47	Botanisk Have	0	3	7	10	9	12	3	44
Kulhede	1	3	6	15	16	9	1	51	Roskilde S	0	3	9	8	9	11	3	42
Børkop	1	3	11	11	15	16	2	59	Køge Havn	0	6	6	8	7	11	4	42
Egtved	1	3	11	11	21	15	2	62	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>50</b>
Harte	0	4	8	9	19	13	4	58	Karrebæk	0	8	7	9	8	17	8	56
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>61</b>	Orup	0	5	9	10	7	17	5	54
Trans	0	-	6	11	17	2	4	39	Ørslev	-	7	6	10	9	14	13	59
Mogenstrup	1	1	9	15	13	6	11	56	Store Damme	0	6	6	12	6	12	9	49
Nørre Felding	1	-	12	20	20	5	8	66	Tjennemarke	0	5	12	11	9	9	4	50
Fruehøj	1	-	11	13	20	1	6	51	Sjunkeby	0	6	8	10	9	8	5	46
Alrum	1	1	6	16	19	3	5	52	Nykøbing F.	0	5	10	12	9	7	3	46
Ørre	3	1	10	17	25	11	6	73	Godsted	0	6	9	13	16	11	3	56
Bodholt	1	1	14	17	18	11	4	66	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>52</b>
Videbæk	1	1	13	14	27	2	2	60	Rønne N	0	3	3	10	6	15	5	42
Hanning	1	2	8	15	22	5	2	56	Østerlars	0	2	7	10	1	18	10	48
Sønder Felding	2	3	14	10	16	10	1	56	Rispebjerg	0	5	7	13	2	11	5	43
Brande	2	3	13	15	23	12	1	69	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>44</b>
Blåhøj Kirkeby	2	2	12	16	21	10	2	64									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>59</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 4

22/1 2007 - 29/1 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.4	0.8	-1.9	4.2	-4.6	7.3	5	109	114	102	20	73	5	7.4	
Tylstrup		-0.2	-3.5	3.2	-6.3	7.1	7		121			77		4.2	
Ålborg	0.2	0.3	-3.3	3.5	-7.5	8.1	7	118	117			76	6	4.1	
Års Syd		-0.3	-4.8	3.1	-10.1	7.0	6		121	102	28	78		4.6	
Silstrup		1.5	-1.6	4.0	-4.2	7.6	4		109	85	33	74	4	5.9	
Karup	1.0	-1.2	-7.6	2.8	-15.0	7.2	6	112	127			78	6	4.5	
Hald V	0.0	-1.0	-3.9	2.1	-6.5	6.3	6	119	126			83		5.6	
Tirstrup	0.8	-1.0	-5.3	2.3	-9.3	6.6	6	113	126			83		4.7	
Ødum	0.3	-1.0	-5.1	2.4	-10.3	6.9	6	117	126	108	25	79		3.4	
Horsens/Bygholm		-0.2	-3.8	2.9	-8.2	7.1	6		120			81		4.0	
Thyborøn	2.2	2.8	0.2	4.9	-3.0	7.6	4	103	99			69		9.3	
Mejrup	0.7	0.3	-3.8	3.3	-9.5	7.5	4	113	117	93	34	77		5.8	
Borris		0.5	-3.6	3.7	-10.0	7.4	5		116	91	34	78		5.0	
Isenvad		-0.7	-5.1	2.9	-11.8	7.1	6		124			82		4.3	
Billund Lufthavn	0.6	-0.9	-5.7	2.7	-12.8	6.9	6	115	125	106	28	77	6	4.6	
Esbjerg Lufthavn		1.0	-2.7	4.4	-7.5	7.7	5		112			77		6.3	
Vester Vedsted											26				
Skrydstrup	0.9	-0.4	-5.1	3.4	-12.0	7.0	6	112	122			85	7	5.1	
Store Jyndevad	0.9	0.1	-4.3	3.8	-10.9	7.4	4	113	119	101	26			3.8	
Kegnæs Fyr	1.5	1.3	-0.6	3.9	-3.8	7.4	4	108	110			86		8.0	
Odense Lufthavn	1.2	0.4	-2.6	3.1	-6.7	7.3	6	110	116			87	4	4.6	
Årslev	0.6	0.0	-3.1	2.7	-7.3	6.9	6	115	119	108	18	84		5.1	
Røsnæs Fyr	1.5	1.9	0.2	3.7	-2.0	7.0	4	109	106			81		11.4	
Flakkebjerg		-0.4	-3.3	2.7	-6.1	6.6	5		122	110	20	83	4	5.3	
Sjælsmark	0.1	-1.8	-6.2	1.6	-10.5	6.4	6	118	131			85	6	3.4	
Københavns Lufthavn	0.6	-0.7	-4.8	2.5	-8.3	6.8	6	115	124	115	15	83	5	6.5	
Roskilde Lufthavn	0.4	-1.9	-6.8	1.8	-9.9	6.2	6	116	132	125	14	94		5.5	
Vindebæk Kyst		0.1	-3.1	3.2	-6.3	6.5	6		118			85	6	6.4	
Abed	0.7	0.1	-3.1	3.2	-6.9	7.2	5	114	118	105	20	84		5.3	
Langø	1.3	1.4	-0.4	3.5	-2.5	6.5	4	110	109			83		9.8	
Bornholms Lufthavn	0.5	0.3	-4.1	3.3	-9.8	6.6	6	115	117	104	20	88		6.9	
Jylland-Øerne 1)	0.8	0.0	-3.6	3.2	-7.9	7.1	5.4	113	119		24	81	5	5.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.5		3.7		2.1		2.9		4.6		2.2		1.6		19.7
Års Syd	4.8		3.8		1.8		5.9		4.5		5.4		2.0		28.2
Silstrup	4.6		5.4		4.5		4.7		5.1		6.1		2.6		33.0
Ødum II	6.0		4.4		0.0		4.6		3.1		6.2		0.4		24.8
Mejrup	5.5		5.9		5.1		5.8		4.1		6.1		1.1		33.5
Borris	6.6		4.5		6.4		6.4		3.5		6.0		0.6		34.0
Askov	5.4		5.0		2.3		7.0		2.5		6.1		0.2		28.3
Rømø/Juvre	6.8		3.2		3.1		6.9		0.7		4.5		0.5		25.8
Store Jyndevad II	5.1		3.3		4.5		5.2		0.8		6.5		0.5		25.8
Årslev II	2.8		1.4		0.3		4.1		2.9		6.7		0.1		18.3
Flakkebjerg II	0.9		0.8		2.3		7.2		1.8		6.4		0.6		19.9
Københavns Toldbod	1.0		1.0		0.5		5.4		1.7		5.0		0.2		14.8
Køge/Herfølge	1.2		1.8		0.4		6.8		0.9		3.3		0.0		14.4
Abed II	0.4		2.5		3.5		6.1		1.3		6.2		0.1		20.1
Nexø Vest	0.9		6.9		4.0		1.0		0.0		7.1		0.0		19.9
JYLLAND-ØERNE 1)															24.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	-3.9		-1.5		-3.7		-3.7		1.2		-0.4		4.2		-1.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 4

22/1 2007 - 29/1 2007



Nedbør i mm målt kl. 08								Nedbør i mm målt kl. 08							
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	-	1	0	0	2	1	-	4	Ølgod	1	-	0	3	2	1
Uggerby	3	0	0	0	0	1	3	6	Ovtrup	2	-	0	3	2	1
Hjørring	-	0	0	-	-	1	3	5	Nordby	2	0	0	3	0	2
Sæby Vandforsyning	-	0	0	0	1	2	4	8	Fåborg	3	1	0	3	0	1
Hellum	-	-	0	-	1	2	5	9	Hejnsvig	1	1	0	5	1	2
Tylstrup	3	0	0	2	2	2	2	11	Tjæreborgvad	2	2	0	3	0	3
Springborg	3	1	0	0	1	1	3	10	Hviding	1	1	0	-	1	5
Nørre Økse	-	1	0	2	-	1	3	7	<b>VI Ribe Amt</b>						<b>12</b>
Aggersund	4	1	0	1	-	3	2	11	Skovlund	2	0	0	3	0	3
Veggerby	3	-	0	2	2	3	3	12	Christiansfeld	1	-	-	2	2	1
Sjorup Gårde	2	-	0	1	0	1	2	5	Skrydstrup	-	1	-	1	1	2
Hørby	1	0	0	2	0	2	4	9	Kongsmark	1	0	-	2	0	3
Mørkeskov	1	-	0	2	2	1	2	9	Åbenrå	2	1	-	3	2	3
Havnø	0	0	0	1	-	1	3	5	Bredebro	3	2	-	1	2	4
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>8</b>	Tønder	2	-	0	2	-	3
Hinding	3	-	0	3	0	-	2	8	Store Jyndeved	1	1	0	3	3	2
Vestervig	1	0	0	2	0	1	3	6	Frederiksgård	-	0	0	0	2	2
Øster Hvidbjerg	3	0	0	3	-	2	2	10	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>						<b>12</b>
Nykøbing M.	2	1	0	2	0	2	3	10	Agernæs	1	0	0	1	1	2
Øster Lyby	-	1	0	2	0	1	4	9	Båring	5	0	0	2	2	1
Sparkær	-	1	0	6	0	2	5	13	Sønder Nærå	1	-	0	1	3	1
Bjerregrav	1	1	0	1	0	1	4	8	Ørsted	0	1	0	1	1	2
Karup	4	0	0	1	0	1	4	10	Ulboelle	1	1	0	1	3	1
Grønbæk	1	0	0	-	-	1	6	8	Gudme	2	1	0	-	4	1
<b>II Viborg Amt</b>								<b>9</b>	Marstal	0	0	0	0	1	2
Hald	0	0	0	1	0	1	3	5	Rudkøbing	1	1	0	-	2	1
Hevringholm	2	-	0	0	-	-	2	5	<b>VIII Fyns Amt</b>						<b>9</b>
Grenå Ådalen P40	-	-	0	0	5	0	3	8	Kollekolle	2	2	0	0	1	2
Gravlev	3	-	0	-	0	-	3	7	Mørkøv	3	1	0	0	0	3
Tved	3	0	0	-	0	0	3	6	Frankerup	4	-	0	0	0	3
Lime	1	-	0	1	1	1	4	7	Tåstrup Huse	-	0	0	-	1	2
Viby J.	-	0	0	1	2	-	4	7	Sorø	-	-	0	-	2	3
Flensted	1	-	0	1	-	1	5	7	Gudum	2	1	0	0	1	2
Skanderborg Centralr	1	0	0	1	0	1	4	6	Gyldenholm Gods	1	0	0	0	2	2
Hov	-	-	0	1	2	3	2	9	<b>IX Vestsjællands Amt</b>						<b>8</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>7</b>	Græsted	6	2	0	0	4	1
Nørre Snede	1	-	0	2	0	2	6	11	Frederikssund	5	1	0	0	6	2
Vestbirk	1	-	0	1	1	1	4	7	Hillærød SØ	2	1	0	1	3	2
Sejet	-	0	0	1	0	1	3	4	Botanisk Have	2	-	0	-	6	1
Kulhede	1	0	0	3	0	3	4	11	Roskilde S	3	-	0	1	8	7
Børkop	1	1	0	2	0	1	4	10	Køge Havn	1	0	0	0	7	3
Egtved	2	0	0	3	1	2	4	12	<b>X Hovedstads Regionen*</b>						<b>16</b>
Harte	3	0	1	3	-	1	3	12	Karrebæk	-	0	0	0	1	2
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>9</b>	Orup	1	-	0	0	3	2
Trans	4	1	0	1	0	1	2	9	Ørslev	1	-	2	-	1	2
Mogenstrup	1	-	0	4	0	-	5	10	Store Damme	1	1	0	0	2	2
Nørre Felding	3	0	0	2	-	1	3	10	Tjennemark	1	-	0	-	7	1
Fruehøj	9	0	0	2	0	1	3	15	Sjunkeby	5	0	-	-	2	1
Alrum	7	1	0	2	0	1	2	13	Nykøbing F.	1	0	0	0	3	1
Ørre	8	2	0	3	0	3	1	17	Godsted	1	0	0	-	2	1
Bodholt	1	0	0	1	0	3	5	10	<b>XI Storstrøms Amt</b>						<b>9</b>
Videbæk	2	-	1	2	0	2	3	10	Rønne N	2	0	-	0	2	2
Hanning	4	-	1	2	-	1	3	12	Østerlars	5	0	-	1	2	3
Sønder Felding	4	0	1	1	0	3	1	9	Rispebjerg	1	0	0	-	4	3
Brande	2	0	0	3	0	5	1	11	<b>XII Bornholms Amt</b>						<b>17</b>
Blåhøj Kirkeby	1	0	0	4	0	2	5	12							
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>11</b>								

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 23/ 1 - 29/ 1 2007	8	9	7	9	11	12	12	10	9	8	16	9	10	17
Hermed målt i januar	102	118	108	144	143	128	137	126	118	92	103	97	102	103
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	51
December 2006	104	147	107	122	190	168	124	137	74	75	73	52	69	58
Middel 1961-90	62	70	58	77	80	83	74	72	58	54	56	52	55	62

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 5

29/1 2007 - 5/2 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	6.1	3.9	7.7	-1.1	8.5	1	110	76	60	23	83	2	8.7	
Tylstrup		5.8	2.9	7.6	-1.7	8.7	1		79			89		6.1	
Ålborg	0.2	6.2	3.2	8.2	-1.3	9.5	1	117	75			87	5	6.5	
Års Syd		5.6	2.9	7.8	-0.5	9.1	1		80	66	21	89		6.6	
Silstrup		6.3	3.9	7.8	0.7	8.7	0		75	65	16	92	5	8.9	
Karup	1.0	5.7	2.4	7.8	-1.5	8.5	1	112	79			86	5	6.4	
Hald V	0.0	5.0	2.1	7.2	-0.6	8.7	1	118	84			91		7.5	
Tirstrup	0.7	5.4	2.1	7.7	-0.6	9.4	3	113	81			88		6.6	
Ødum	0.3	5.4	2.6	7.6	0.3	8.8	0	117	81	72	17	85		5.3	
Horsens/Bygholm		5.9	2.9	8.0	0.6	9.1	0		78			88		5.1	
Thyborøn	2.1	6.8	5.5	7.7	2.7	8.3	0	104	72			87		10.8	
Mejrup	0.7	6.1	3.7	7.9	0.7	8.5	0	113	76	68	15	88		7.4	
Borris		6.1	3.9	7.5	1.3	8.1	0		77	71	10	90		6.2	
Isenvad		5.7	2.5	7.5	0.1	8.2	0		79			91		5.7	
Billund Lufthavn	0.6	5.6	2.5	7.4	0.6	8.2	0	115	80	75	8	88	6	6.1	
Esbjerg Lufthavn		6.4	4.3	8.0	2.0	8.5	0		75			86		7.3	
Skrydstrup	0.9	5.8	2.6	7.5	0.4	8.4	0	112	78			92	4	6.6	
Store Jyndevad	0.9	6.1	4.1	7.5	2.7	8.1	0	113	77	70	11			4.3	
Kegnæs Fyr	1.4	6.1	4.3	7.4	3.1	8.3	0	109	77			93		7.3	
Odense Lufthavn	1.2	6.0	2.9	8.2	0.5	9.6	0	110	77			94	4	6.8	
Årsløv	0.6	5.7	3.2	7.7	0.7	8.7	0	115	79	72	11	89		6.1	
Røsnæs Fyr	1.3	5.6	4.3	6.9	2.4	7.9	0	110	80			86		10.4	
Flakkebjerg		5.3	2.9	7.2	0.4	8.3	0		82	70	19	89	3	6.3	
Sjælsmark	0.1	5.0	2.6	6.9	-0.6	8.2	1	118	84			85	6	5.3	
Københavns Lufthavn	0.5	5.4	2.9	7.6	-0.7	8.9	1	116	81	67	21	80	5	6.7	
Roskilde Lufthavn	0.4	4.9	2.1	7.2	-1.2	8.1	1	116	85	69	22	88	4	7.0	
Vindebæk Kyst		5.2	3.2	7.0	0.6	8.5	0		82			88	2	7.2	
Abed	0.6	5.7	3.6	7.4	0.2	9.0	0	114	79	68	17	88		5.5	
Langø	1.2	5.6	4.6	6.8	3.0	7.7	0	111	80			92		9.3	
Bornholms Lufthavn	0.2	4.9	2.8	6.6	0.3	7.9	0	117	85	78	12	93		7.8	
Jylland-Øerne 1)	0.8	5.7	3.3	7.5	0.5	8.6	0.4	113	79			88	4	6.9	
SOLTIMER		Mandag	Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr		6.3		3.0		3.6		0.5		0.2		6.2		2.8	22.8
Års Syd		6.8		2.6		2.0		0.0		0.9		6.4		2.1	20.8
Silstrup		5.2		2.3		3.2		0.0		1.0		3.5		1.1	16.3
Ødum II		6.7		1.8		1.3		0.0		0.7		5.1		1.2	16.9
Mejrup		6.6		1.2		0.5		0.0		0.8		2.1		3.7	15.0
Borris		7.0		0.8		0.9		0.0		0.2		0.6		0.7	10.3
Askov		5.6		0.0		0.3		0.0		0.1		0.0		1.8	7.8
Rømø/Juvre		7.2		1.6		0.4		0.0		0.2		0.4		1.1	11.0
Store Jyndevad II		6.4		2.6		0.0		0.0		0.0		0.3		1.2	10.5
Årsløv II		4.6		1.2		0.1		0.1		0.0		3.1		2.3	11.3
Flakkebjerg II		6.1		2.0		0.1		1.4		0.0		7.1		2.7	19.3
Københavns Toldbod		5.7		4.3		0.1		1.5		0.0		7.2		2.1	21.0
Køge/Herfølge		6.7		3.5		0.0		3.1		0.0		7.3		1.8	22.3
Abed II		5.2		2.5		0.0		2.0		0.0		6.1		0.8	16.6
Nexø Vest		1.5		0.1		0.0		2.3		0.0		7.8		0.1	11.9
JYLLAND-ØERNE 1)															15.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG		2.8		6.2		5.4		5.1		6.0		5.8		5.1	5.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 5

29/1 2007 - 5/2 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	2	0	-	0	2		Ølgod	2	2	3	2	1	-	0	10
Uggerby	1	1	-	0	1	0	3		Ovtrup	1	1	3	2	2	1	-	11
Hjørring	2	2	3	-	1	0	7		Nordby	1	-	4	1	3	-	0	9
Sæby Vandforsyning	1	2	2	1	-	0	6		Fåborg	1	1	3	2	4	-	0	11
Hellum	3	2	3	1	1	0	10		Hejnsvig	2	-	5	2	4	0	1	15
Tylstrup	5	1	6	1	1	0	14		Tjæreborgvad	2	-	4	2	4	0	-	12
Springborg	1	3	2	1	1	0	8		Hviding	1	0	3	2	2	0	-	9
Nørre Økse	6	1	3	1	2	0	12		<b>VI Ribe Amt</b>								<b>11</b>
Aggersund	4	1	1	1	2	0	9		Skovlund	1	-	4	3	4	0	0	11
Veggerby	3	1	3	1	3	0	12		Christiansfeld	1	0	2	1	3	0	1	8
Sjorup Gårde	3	1	1	2	2	0	10		Skrydstrup	1	0	4	1	4	0	0	10
Hørby	5	3	3	3	4	0	20		Kongsmark	-	0	3	3	2	0	0	8
Mørkeskov	4	1	3	1	2	0	13		Åbenrå	1	0	5	1	4	0	0	10
Havnø	1	2	2	2	2	0	8		Bredebro	1	-	4	3	3	0	-	11
<b>I Nordjyllands Amt</b>							<b>10</b>		Tønder	-	0	3	2	3	0	0	9
Hinding	3	-	0	2	2	0	1		Store Jyndeved	1	0	4	2	4	0	0	10
Vestervig	2	0	0	1	2	0	2		Frederiksgård	2	0	1	2	2	0	0	7
Øster Hvidbjerg	6	-	0	3	3	-	14		<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>9</b>
Nykøbing M.	3	-	0	2	3	0	4		Agernæs	1	0	1	1	3	0	0	5
Øster Lyby	2	1	1	2	3	0	2		Båring	1	-	2	2	4	0	0	9
Sparkær	2	1	2	1	5	0	3		Sønder Nærå								
Bjerregrav	2	5	-	1	3	0	2		Ørsted	1	0	1	2	2	0	0	6
Karup	2	1	1	2	4	0	2		Ulboelle	1	0	1	2	2	-	0	6
Grønbæk	2	1	3	2	3	0	1		Gudme	1	0	1	-	3	0	0	6
<b>II Viborg Amt</b>							<b>11</b>		Marstal	1	0	1	1	3	0	0	7
Hald	-	1	1	1	3	-	1		Rudkøbing	1	0	1	1	3	-	0	6
Hevringholm	0	1	1	1	2	0	1		<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>6</b>
Grenå Ådalen P40	0	-	0	0	1	0	-		Kollekolle	1	-	3	-	3	0	0	7
Gravlev	0	1	1	1	2	0	1		Mørkøv	1	1	2	-	3	0	0	7
Tved	0	0	1	1	2	0	2		Frankerup	0	0	2	1	2	0	0	4
Lime	-	1	2	1	3	0	2		Tåstrup Huse	0	0	6	0	3	0	0	8
Viby J.	1	-	2	2	2	0	1		Sorø	0	0	5	0	3	0	0	8
Flensted	1	-	3	1	3	0	2		Gudum	1	0	3	1	2	0	0	7
Skanderborg Centralr	1	0	3	1	3	0	1		Gyldenholm Gods	4	0	4	1	4	0	0	12
Hov	2	-	-	3	4	-	1		<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>
<b>III Århus Amt</b>							<b>7</b>		Græsted	3	1	3	-	4	0	0	11
Nørre Snede	2	0	6	2	5	-	2		Frederikssund	2	1	4	-	3	0	0	10
Vestbirk	2	0	3	2	4	0	1		Hillærød SØ	4	2	7	-	5	-	0	18
Sejet	1	0	1	1	3	0	0		Botanisk Have	3	1	5	-	3	0	0	12
Kulhede	3	-	5	2	4	-	1		Roskilde S	1	1	3	-	2	0	0	7
Børkop	1	0	4	1	4	0	-		Køge Havn	1	-	4	-	3	0	0	8
Egtved	2	0	7	2	3	0	1		<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>11</b>
Harte	-	0	4	1	4	0	1		Karrebæk	1	0	5	1	3	0	0	9
<b>IV Vejle Amt</b>							<b>12</b>		Orup	-	0	4	0	4	0	0	8
Trans	1	-	0	2	1	0	2		Ørslev	-	-	4	1	3	0	0	9
Mogenstrup	3	1	1	2	4	-	2		Store Damme	1	0	5	-	4	0	0	9
Nørre Felding	2	-	1	1	4	0	1		Tjennemark	1	0	2	-	3	0	0	6
Fruehøj	2	2	-	2	2	0	2		Sjunkeby	1	0	1	-	3	0	0	5
Alrum	1	1	1	1	2	0	1		Nykøbing F.	-	0	1	-	3	0	0	5
Ørre	1	2	8	2	4	1	2		Godsted	1	0	2	1	3	0	0	5
Bodholt	1	1	3	2	4	0	1		<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>7</b>
Videbæk	1	1	2	2	4	0	1		Rønne N	1	1	2	-	2	0	1	7
Hanning	2	2	1	2	3	0	-		Østerlars	1	1	6	0	4	0	2	13
Sønder Felding	2	5	1	1	4	0	1		Rispebjerg	1	1	5	0	3	0	2	11
Brande	5	1	6	2	5	0	3		<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>10</b>
Blåhøj Kirkeby	2	1	6	2	4	0	1										
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>12</b>										

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 6

5/2 2007 - 12/2 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.3	0.0	-1.6	1.6	-4.3	4.4	6	110	119	108	17	75	2	8.2	
Tylstrup		-0.8	-3.8	1.5	-6.0	4.9	7		124			80		3.4	
Ålborg	0.4	0.1	-3.0	2.2	-4.4	5.4	7	116	118			80	5	5.0	
Års Syd		-0.7	-3.1	1.1	-5.8	4.9	7		124	111	19	84		4.8	
Silstrup		0.3	-1.0	1.7	-2.6	5.9	5		117	101	23	85	5	7.3	
Karup	1.1	-0.4	-2.8	1.7	-7.0	4.9	7	111	122			80	3	5.0	
Hald V	0.1	-0.8	-2.6	0.8	-4.4	4.3	7	118	125			86		5.3	
Tirstrup	0.8	0.1	-2.2	1.8	-4.0	4.9	7	113	118			80	4	4.9	
Ødum	0.4	-0.4	-2.5	1.4	-5.6	4.5	7	116	122	108	20	82		4.3	
Horsens/Bygholm		0.3	-2.8	2.1	-4.3	5.2	7		117			84		4.6	
Thyborøn	2.1	0.8	-0.7	2.2	-3.2	5.8	3	104	113			79		8.2	
Mejrup	0.8	-0.6	-2.8	1.4	-6.6	5.1	6	113	123	103	29	84		5.6	
Borris		0.0	-2.0	2.2	-5.4	5.6	5		119	102	24	86		5.0	
Isenvad		-0.5	-2.8	1.7	-6.3	4.8	7		123			86		4.4	
Billund Lufthavn	0.7	-0.3	-2.5	1.6	-4.5	4.9	7	114	121	109	18	81	3	4.9	
Esbjerg Lufthavn		0.2	-2.3	2.2	-4.8	5.9	7		117			82		6.4	
Skrydstrup	1.0	0.1	-2.3	2.5	-3.3	7.0	7	112	119			87	4	6.1	
Store Jyndevad	1.0	0.6	-1.5	2.6	-2.4	6.3	6	112	115	104	18			4.2	
Kegnæs Fyr	1.4	1.8	0.5	3.8	-1.4	6.6	2	109	106			88		10.7	
Odense Lufthavn	1.3	0.7	-1.9	2.8	-3.4	5.7	7	110	114			88		5.6	
Årsløv	0.6	0.3	-1.4	2.1	-3.2	5.2	5	114	117	103	21	84		4.7	
Røsnæs Fyr	1.3	0.8	-0.7	2.8	-3.6	5.3	4	110	113			78		7.7	
Flakkebjerg		0.0	-2.1	1.9	-5.3	5.0	6		119	105	21	82	4	5.5	
Sjælsmark	0.2	-0.4	-2.2	1.6	-4.5	4.5	7	118	122			80	4	4.4	
Københavns Lufthavn	0.6	0.4	-1.3	2.1	-2.8	5.2	6	115	117	105	20	79	2	6.3	
Roskilde Lufthavn	0.4	-0.3	-2.6	1.5	-4.9	4.6	7	116	121	111	17	86	4	5.7	
Vindebæk Kyst		1.8	0.4	3.1	-1.4	5.2	3		106			82	3	8.4	
Abed	0.7	0.7	-1.4	2.7	-3.0	5.8	6	114	114	103	16	84		5.3	
Langø	1.1	1.1	-0.4	2.5	-2.8	5.2	5	111	111			86		8.0	
Bornholms Lufthavn	0.1	0.3	-2.4	2.9	-4.0	5.6	6	118	117	108	16	84		6.1	
Jylland-Øerne 1)	0.9	0.2	-1.9	2.0	-4.2	5.3	6.0	113	118			83	4	5.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.5		0.9		0.7		0.2		6.4		0.0		2.4		17.2
Års Syd	3.0		0.3		0.0		7.2		4.9		2.9		0.4		18.6
Silstrup	4.1		2.9		0.3		6.0		6.0		2.9		0.7		22.9
Ødum II	5.9		0.8		0.1		4.1		6.0		3.1		0.4		20.4
Mejrup	4.9		3.8		1.6		6.2		4.3		7.8		0.4		29.2
Borris	5.5		2.4		0.4		5.7		3.6		6.6		0.0		24.3
Askov	4.3		3.5		0.0		5.2		1.3		4.2		0.0		18.4
Rømø/Juvre	4.8		3.6		1.2		6.0		1.2		4.6		0.0		21.4
Store Jyndevad II	5.2		4.1		1.6		5.1		0.5		1.0		0.0		17.5
Årsløv II	5.2		3.5		1.6		5.1		1.4		4.1		0.0		20.8
Flakkebjerg II	5.2		1.7		1.9		5.0		3.4		4.1		0.0		21.3
Københavns Toldbod	5.6		1.2		1.6		3.5		1.5		4.4		2.4		20.1
Køge/Herfølge	4.6		2.1		0.7		3.4		1.1		4.3		0.5		16.8
Abed II	4.7		3.0		4.4		3.5		0.3		0.2		0.0		16.1
Nexø Vest	4.1		1.4		2.4		3.1		0.0		2.2		2.3		15.6
JYLLAND-ØERNE 1)															20.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.4		1.1		0.8		0.8		-2.3		-1.9		-0.4		0.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 6

5/2 2007 - 12/2 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																			
Skagen Fyr	0	0	3	1	0	0	0	4	Ølgod	-	4	0	0	0	0	2	6																		
Uggerby	0	3	2	0	0	0	1	6	Ovtrup	2	7	3	0	0	0	2	13																		
Hjørring	0	1	2	-	0	0	-	3	Nordby	2	9	-	0	0	0	-	11																		
Sæby Vandforsyning	0	2	6	-	0	0	-	9	Fåborg	2	11	0	-	0	0	3	15																		
Hellum	0	1	7	1	0	0	1	10	Hejnsvig	-	4	0	0	0	0	1	5																		
Tylstrup	0	-	-	-	0	0	1	1	Tjæreborgvad	1	5	14	1	1	0	3	24																		
Springborg	0	1	3	0	0	0	1	5	Hviding	1	4	1	-	0	0	1	8																		
Nørre Økse	-	1	1	0	0	0	-	2	VI Ribe Amt								12																		
Aggersund	0	3	1	0	0	0	-	5	Skovlund	1	4	0	0	0	0	2	7																		
Veggerby	0	4	2	0	0	0	1	7	Christiansfeld	-	2	0	-	0	0	2	4																		
Sjorup Gårde	0	0	3	0	0	0	-	3	Skrydstrup	-	7	0	0	-	0	1	9																		
Hørby	0	4	0	0	0	0	1	5	Kongsmark	1	5	0	-	0	-	2	8																		
Mørkeskov	0	5	8	0	0	0	1	14	Åbenrå	1	2	0	3	0	1	6	11																		
Havnø	0	3	6	0	0	0	1	10	Bredebro	1	5	1	1	0	-	2	10																		
I Nordjyllands Amt								6	Tønder	-	9	2	1	-	1	2	16																		
Hinding	0	2	2	0	0	0	1	4	Store Jyndeved	-	6	1	3	1	-	3	13																		
Vestervig	1	5	6	0	0	0	1	12	Frederiksgård	-	3	1	1	0	0	6	11																		
Øster Hvidbjerg	-	4	4	0	0	0	-	8	VII Sønderjyllands Amt								10																		
Nykøbing M.	0	4	2	0	0	0	-	6	Agernæs	0	1	0	0	0	0	1	1																		
Øster Lyby	0	1	1	0	0	0	0	3	Båring	0	1	1	0	0	0	1	3																		
Sparkær	0	1	0	0	0	0	0	1	Sønder Nærå																										
Bjerregrav	0	2	4	0	0	0	1	6	Ørsted	0	0	1	0	1	0	1	3																		
Karup	1	4	2	0	0	0	-	7	Ulbole	0	1	1	1	1	0	4	7																		
Grønbæk	-	1	1	0	0	0	-	2	Gudme	0	-	-	-	-	0	4	5																		
II Viborg Amt								5	Marstal	0	0	0	0	-	0	3	3																		
Hald	0	2	3	0	0	0	2	6	Rudkøbing	0	0	-	1	1	0	3	5																		
Hevringholm	1	2	6	0	0	0	-	9	VIII Fyns Amt								4																		
Grenå Ådalen P40	-	8	1	0	0	0	2	12	Kollekolle	0	2	2	0	0	0	0	4																		
Gravlev	-	1	1	0	0	0	2	4	Mørkøv	0	-	0	0	0	0	0	-																		
Tved	0	0	2	1	0	0	2	6	Frankerup	0	1	-	0	0	0	0	1																		
Lime	-	0	4	-	0	0	1	5	Tåstrup Huse	0	5	0	1	0	0	0	5																		
Viby J.	-	2	7	-	0	0	2	10	Sorø	0	5	0	1	-	0	-	7																		
Flensted	-	1	1	0	0	0	1	4	Gudum	0	6	-	-	0	0	0	6																		
Skanderborg Centralt Hov	0	0	1	0	0	0	3	3	Gyldenholm Gods	0	2	0	7	1	0	0	10																		
III Århus Amt								6	IX Vestsjællands Amt								5																		
Nørre Snede	0	5	-	0	0	0	1	6	Græsted	1	0	0	0	0	0	-	1																		
Vestbirk	-	1	2	0	0	0	1	4	Frederikssund	1	0	1	-	0	0	-	2																		
Sejet	0	0	-	0	0	0	1	2	Hillerød SØ	1	0	-	-	0	0	-	1																		
Kulhede	1	4	-	-	0	0	1	6	Botanisk Have	0	2	0	-	0	0	1	3																		
Børkop	0	3	-	0	-	0	2	6	Roskilde S	1	15	10	1	-	0	2	29																		
Egtved	0	1	1	4	0	0	1	7	Køge Havn	-	2	4	2	0	0	-	8																		
Harte	1	2	-	2	0	0	5	10	X Hovedstads Regionen*								7																		
IV Vejle Amt								6	Karrebæk	0	-	0	-	4	0	1	5																		
Trans	2	6	-	0	0	0	-	9	Orup	0	-	0	2	0	0	1	3																		
Mogenstrup	2	4	2	-	0	0	-	9	Ørslev	0	0	0	1	6	0	1	9																		
Nørre Felding	3	12	5	-	0	0	-	19	Store Damme	0	0	0	-	-	0	1	2																		
Fruehøj	2	6	2	-	0	0	-	10	Tjennemark	0	0	0	1	1	0	2	3																		
Alrum									Sjundeby	0	0	-	-	1	0	1	3																		
Ørre	1	10	0	0	0	0	2	13	Nykøbing F.	0	0	0	-	1	0	2	4																		
Bodholt	0	2	5	0	0	0	-	7	Godsted	0	1	-	1	1	0	2	5																		
Videbæk	2	11	1	0	0	0	-	15	XI Storstrøms Amt								4																		
Hanning	1	5	0	0	0	0	1	7	Rønne N	0	4	1	0	0	0	1	5																		
Sønder Felding	3	11	-	2	0	0	1	17	Østerlars	0	2	1	0	0	0	-	3																		
Brande	3	8	0	0	0	0	-	11	Rispebjerg	-	5	1	0	0	0	-	7																		
Blåhøj Kirkeby	2	5	0	0	0	0	1	8	XII Bornholms Amt								5																		
V Ringkøbing Amt								11																											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																			
I ugen 6/2 - 12/2 2007		6	5	6	6	11	12	10	8	4	5	7	4	5	7	5																			
Hermed målt i februar		9	12	10	12	18	17	15	13	7	8	11	7	8	12	9																			
Middel 1961-90		35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32																			
Januar 2007		109	123	110	150	148	133	141	131	120	96	110	100	107	123	109																			
Middel 1961-90		54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51																			
		Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)																								
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10																			
Skagen Fyr		0	0	7	55	29	2	0	0	7	2	25	50	23	0	0																			
Thyborøn		0	0	7	71	5	2	0	11	4	0	13	71	16	0	0																			
Hvide Sande		0	0	9	25	48	2	2	2	13	0	2	82	16	0	0																			
Sletterhage Fyr		0	0	2	54	25	2	2	13	4	0	16	57	27	0	0																			
Rømø/Juvre		0	0	7	43	27	7	0	7	9	0	16	52	32	0	0																			
Kegnæs Fyr		0	0	5	30	25	16	7	16	0	0	11	38	52	0	0																			
Gedser		0	0	5	45	16	5	9	20	0	0	20	70	11	0	0																			
Røsnæs Fyr		0	0	0	38	41	4	0	18	0	4	25	54	18	0	0																			
Københavns Lufthavn		0	0	13	45	27	0	0	14	2	9	30	54	7	0	0																			
Hammer Odde Fyr		2	0	20	30	23	9	4	9	4	21	36	23	20	0	0																			
Middel		<	0	8	44	27	5	2	11	4	4	19	55	22	0	0																			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 7

12/2 2007 - 19/2 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.4	2.7	1.5	3.7	-0.2	6.0	1	109	100	99	3	89	2	7.8	
Tylstrup		2.2	0.9	3.7	-0.5	6.4	1		104			90		3.6	
Ålborg	0.6	2.8	1.3	4.5	-0.6	7.1	1	115	99			88	3	4.4	
Års Syd		2.2	0.4	4.0	-2.0	7.3	2		104	100	9	90		4.1	
Silstrup		2.4	1.0	3.9	-1.3	7.3	1		102	97	10	94	3	4.9	
Karup	1.3	2.2	-0.1	4.2	-4.4	7.3	2	110	104			88	2	3.8	
Hald V	0.3	1.7	0.4	3.1	-0.5	6.7	3	117	107			95		5.0	
Tirstrup	0.9	2.1	0.0	3.5	-3.6	5.3	2	113	104			94	2	3.9	
Ødum	0.5	2.0	0.0	3.4	-3.1	6.3	2	115	105	105	3	91		3.9	
Horsens/Bygholm		2.4	0.3	4.3	-3.7	7.0	2		102			94		3.3	
Thyborøn	2.2	3.2	1.8	4.3	0.4	6.7	0	103	97			88		5.2	
Mejrup	1.0	2.4	0.5	4.2	-1.9	7.6	2	112	102	100	6	91		4.9	
Borris		2.8	0.7	4.8	-1.3	7.8	2		100	96	7	94		3.7	
Isenvad		2.2	-0.1	3.9	-3.2	7.0	2		104			95		4.0	
Billund Lufthavn	0.8	2.5	0.2	4.3	-2.4	7.6	3	113	101	97	7	87	3	3.6	
Esbjerg Lufthavn		3.3	0.9	5.6	-1.8	7.3	1		96			88		4.6	
Vester Vedsted	1.2	3.5	1.6	5.6	-0.4	7.4	1	110	95	87	12	90		4.8	
Skrydstrup	1.2	3.0	0.3	5.0	-3.7	7.4	2	111	98			94	2	4.1	
Store Jyndevad	1.2	3.6	1.2	5.9	-1.3	8.0	2	111	94	86	13			2.6	
Kegnæs Fyr	1.5	3.5	2.3	4.6	1.6	5.7	0	108	94			98		6.6	
Odense Lufthavn	1.4	3.1	0.8	4.6	-2.3	6.9	2	109	97			95		4.3	
Årsløv	0.8	2.9	1.0	5.9	-0.2	8.9	3	114	99	96	5	93		3.8	
Røsnæs Fyr	1.3	3.1	2.0	4.1	0.8	5.4	0	110	98			91		7.3	
Flakkebjerg		2.7	0.8	4.1	-0.9	5.3	2		100	97	6	92	3	4.1	
Sjælsmark	0.4	2.3	0.4	3.5	-1.9	4.7	3	116	103			91	4	3.2	
Københavns Lufthavn	0.7	3.0	1.3	4.0	-0.2	5.8	2	114	98	94	8	89	3	5.3	
Roskilde Lufthavn	0.6	2.2	0.7	3.4	-0.8	4.5	2	115	103	98	8	94	3	4.9	
Vindebæk Kyst		3.5	2.2	4.7	1.1	6.3	0		94			92	4	5.8	
Abed	0.8	3.2	1.6	4.6	-0.1	6.3	1	113	97	92	8	92		3.8	
Langø	1.2	3.3	2.2	4.2	0.1	5.8	0	110	96			94		5.6	
Bornholms Lufthavn	0.2	3.0	1.1	4.5	-1.5	5.3	1	118	98	88	14	93		4.6	
Jylland-Øerne 1)	1.0	2.7	0.9	4.3	-1.3	6.6	1.6	112	100	96	8	92	3	4.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.0		0.0		0.0		0.2		1.0		2.2		3.4
Års Syd	0.0		2.4		0.0		0.1		0.9		1.8		3.3		8.6
Silstrup	0.0		0.1		0.0		1.7		2.1		1.2		4.8		10.0
Ødum II	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		1.1		1.5		2.6
Mejrup	0.0		0.2		0.0		0.1		1.2		0.9		3.3		5.8
Borris	0.0		0.0		0.0		0.1		2.0		2.7		2.3		7.1
Askov	0.0		0.0		0.0		0.0		1.9		3.8		1.6		7.3
Rømø/Juvre	0.0		0.0		0.0		2.6		4.1		3.7		1.5		11.9
Store Jyndevad II	0.1		0.0		0.0		0.7		4.5		6.5		1.3		13.1
Årsløv II	0.0		0.0		0.0		0.1		0.0		4.6		0.4		5.0
Flakkebjerg II	0.0		0.0		0.0		0.3		0.4		3.8		1.4		5.9
Københavns Toldbod	0.0		0.0		0.0		1.8		0.0		4.5		1.7		8.1
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		1.6		0.0		3.8		3.0		8.5
Abed II	0.0		0.0		0.0		0.0		1.2		3.9		2.5		7.7
Nexø Vest	0.0		0.0		0.0		0.0		0.4		6.1		7.7		14.1
JYLLAND-ØERNE 1)	7.5														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	1.3		1.9		2.5		2.5		3.5		3.2		3.1		2.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 7

12/2 2007 - 19/2 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	2	0	-	0	0	0	2		Ølgod	7	1	3	0	0	0	0	11
Uggerby	-	-	2	-	0	0	2		Ovtrup	7	1	3	-	0	0	0	11
Hjørring	-	-	1	0	0	0	1		Nordby	13	-	-	0	0	0	0	14
Sæby Vandforsyning	2	0	1	0	0	0	2		Fåborg	4	1	4	-	0	0	-	9
Hellum	1	-	1	-	0	0	3		Hejnsvig	4	0	3	0	0	0	0	6
Tylstrup	1	-	1	-	0	0	2		Tjæreborgvad	7	-	5	0	0	0	0	12
Springborg	1	1	2	0	0	0	3		Hviding	6	-	5	-	0	0	0	11
Nørre Økse	0	-	1	0	0	0	1		<b>VI Ribe Amt</b>								<b>10</b>
Aggersund	-	-	2	0	0	0	2		Skovlund	5	-	5	0	0	0	0	10
Veggerby	1	1	1	0	0	0	3		Christiansfeld	4	1	5	0	0	0	0	10
Sjørup Gårde	-	0	1	0	0	0	2		Skrydstrup	4	0	6	0	0	0	0	10
Hørby	5	-	3	0	0	0	8		Kongsmark	5	-	7	0	0	0	0	11
Mørkeskov	-	-	2	-	0	0	3		Åbenrå	5	-	10	0	0	0	-	14
Havnø	3	-	3	0	0	0	5		Bredebro	6	-	6	0	-	0	0	12
<b>I Nordjyllands Amt</b>							<b>3</b>		Tønder	5	-	5	0	0	0	0	10
Hinding	2	-	-	0	0	0	3		Store Jyndeved	5	-	7	0	0	0	0	12
Vestervig	1	0	1	0	0	0	2		Frederiksgård	7	0	9	0	0	0	0	16
Øster Hvidbjerg	1	0	1	0	0	0	2		<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>12</b>
Nykøbing M.	1	-	2	-	0	0	2		Agernæs	2	-	3	0	0	0	0	6
Øster Lyby	-	-	2	-	0	0	3		Båring	1	1	4	0	0	0	0	6
Sparkær	-	-	2	0	0	0	2		Sønder Nærå								
Bjerregrav	0	-	1	0	0	0	1		Ørsted	1	0	6	0	0	0	0	7
Karup	-	-	4	-	0	0	5		Ulbole	4	-	6	-	0	0	0	11
Grønbæk	1	-	5	0	0	0	6		Gudme	4	-	9	-	0	0	0	13
<b>II Viborg Amt</b>							<b>3</b>		Marstal	4	0	9	0	0	0	0	13
Hald	0	-	4	0	0	0	4		Rudkøbing	3	-	9	-	0	0	0	12
Hevringholm	0	0	3	0	0	0	3		<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>10</b>
Grenå Ådalen P40	-	0	2	-	0	0	3		Kollekolle	1	0	2	2	0	0	0	5
Gravlev	-	-	3	0	0	0	3		Mørkøv	6	-	3	-	0	0	0	9
Tved	4	0	5	0	0	0	9		Frankerup	2	0	4	0	0	0	0	6
Lime	-	-	5	-	0	0	6		Tåstrup Huse	2	-	4	0	0	0	0	6
Viby J.	4	-	9	0	0	0	13		Sorø	2	1	4	0	0	0	0	6
Flensted	2	0	7	0	0	0	8		Gudum	2	-	3	-	0	0	0	5
Skanderborg Centralr	3	0	6	0	0	0	9		Gyldenholm Gods	4	1	2	1	0	0	0	8
Hov	4	-	5	0	0	0	10		<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>6</b>
<b>III Århus Amt</b>							<b>7</b>		Græsted	0	1	1	0	0	0	0	2
Nørre Snede	3	0	5	0	0	0	8		Frederikssund	-	1	2	-	0	0	0	4
Vestbirk	3	-	6	0	0	0	9		Hillærød SØ	1	2	1	-	0	0	0	4
Sejet	5	-	5	0	0	0	10		Botanisk Have	5	4	1	-	0	0	0	9
Kulhede	3	-	6	-	0	0	9		Roskilde S	4	3	3	1	0	0	0	11
Børkop	5	1	5	-	0	0	11		Køge Havn	4	4	4	1	0	0	0	13
Egtved	5	-	2	0	0	0	8		<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>7</b>
Harte	4	1	5	0	0	0	9		Karrebæk	3	1	3	1	0	0	0	7
<b>IV Vejle Amt</b>							<b>9</b>		Orup	4	4	4	1	0	0	0	13
Trans	1	1	1	0	0	0	2		Ørslev	2	2	5	1	0	0	0	10
Mogenstrup	-	1	3	0	0	0	4		Store Damme	5	1	6	3	0	0	0	14
Nørre Felding	2	-	3	0	0	0	5		Tjennemark	4	-	5	-	0	0	0	10
Fruehøj	1	-	2	0	0	0	2		Sjunkeby	5	-	7	1	0	0	0	12
Alrum	8	4	2	0	0	0	13		Nykøbing F.	6	-	6	1	0	0	0	13
Ørre	1	-	2	0	0	0	3		Godsted	5	-	6	-	0	0	0	11
Bodholt	1	-	3	0	0	0	4		<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>11</b>
Videbæk	2	1	3	0	0	0	6		Rønne N	2	1	-	0	0	0	0	3
Hanning	2	2	2	0	0	0	6		Østerlars	2	2	0	-	0	0	0	3
Sønder Felding	4	1	3	0	0	0	8		Rispebjerg	3	1	0	0	0	0	0	4
Brande	1	-	4	0	0	0	5		<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>4</b>
Blåhøj Kirkeby	4	1	3	-	0	0	8										
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>5</b>										

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 8

19/2 2007 - 26/2 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s		
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge						
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum										
Skagen Fyr	1.6	-0.6	-2.0	0.8	-4.5	3.3	5	108	123	123	0	89	6	12.4		
Tylstrup		-0.3	-1.5	0.9	-3.5	3.7	5		121			95		6.1		
Ålborg	0.8	0.4	-0.7	1.7	-2.5	4.3	5	113	116			93	6	8.7		
Års Syd		0.2	-0.9	1.6	-2.3	5.0	5		117	117	0	96		6.9		
Silstrup		0.3	-1.1	1.7	-2.2	5.4	5		117	117	0	100	6	7.3		
Karup	1.6	0.7	-0.9	2.2	-2.0	5.8	5	108	114			95	7	5.7		
Hald V	0.5	-0.2	-1.2	0.9	-2.7	3.5	5	116	120			98		7.0		
Tirstrup	1.1	0.4	-0.7	1.4	-2.0	3.9	6	111	116			98	6	6.2		
Ødum	0.7	0.5	-0.7	1.5	-2.3	5.2	5	114	116	116	0	95		6.3		
Horsens/Bygholm		1.1	0.1	2.4	-1.2	5.6	3		111			97		5.3		
Thyborøn	2.4	1.1	-0.3	2.3	-1.6	5.3	3	103	111			93		8.3		
Mejrup	1.2	0.8	-0.9	2.0	-1.8	5.3	5	111	114	114	0	96		6.3		
Borris		1.6	-0.1	3.3	-1.0	6.9	4		108	108	0	97		5.0		
Isenvad		0.8	-0.5	2.2	-1.8	5.2	5		113			99		5.0		
Billund Lufthavn	1.1	1.2	-0.3	2.6	-1.8	5.2	4	111	111	111	0	89	6	4.6		
Esbjerg Lufthavn		2.9	1.1	5.3	-0.1	8.7	1		98			91		6.0		
Vester Vedsted	1.6	3.2	1.3	5.6	0.2	8.7	0	108	96	96	1	94		5.9		
Skrydstrup	1.4	2.7	1.0	5.3	-0.3	8.7	2	109	100			96	6	5.0		
Store Jyndevad											1			3.3		
Kegnæs Fyr	1.7	3.0	1.8	4.2	0.3	5.7	0	107	98			99		9.3		
Odense Lufthavn	1.7	1.9	0.6	3.3	-1.1	6.2	3	107	106			95	6	5.4		
Årslev	1.0	1.8	0.5	3.1	-1.8	6.2	3	112	107	107	0	92		4.9		
Røsnæs Fyr	1.5	1.1	0.0	2.3	-1.9	5.3	4	108	112			94		7.3		
Flakkebjerg		0.8	-0.3	2.2	-2.1	6.1	4		113	113	2	94	6	5.9		
Sjælsmark	0.7	0.0	-1.3	1.4	-2.8	5.8	5	114	119			89	7	6.0		
Københavns Lufthavn	1.0	0.6	-0.8	2.0	-2.7	5.7	5	112	115	115	0	88	4	8.2		
Roskilde Lufthavn	0.9	0.2	-0.9	1.4	-2.4	5.0	5	113	117	117	0	95	4	8.7		
Vindebæk Kyst		1.9	0.7	3.0	-1.4	5.7	4		106			92	5	8.6		
Abed	1.1	2.0	0.5	3.4	-2.1	7.2	3	111	105	105	1	92		5.1		
Langø	1.5	2.2	1.1	3.6	-1.6	7.4	3	109	103			94		6.4		
Bornholms Lufthavn	0.4	-0.3	-2.4	1.5	-5.2	5.2	5	116	121	121	0	93		7.9		
Jylland-Øerne 1)	1.3	1.1	-0.2	2.5	-1.8	5.7	3.9	110	111		0	94	6	6.6		
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge	
Skagen Fyr	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Års Syd	0.0		0.1		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1	
Silstrup	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Ødum II	0.0		0.4		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.4	
Mejrup	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1		0.0		0.1	
Borris	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Askov	0.2		0.2		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.4	
Rømø/Juvre	0.7		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1		0.8	
Store Jyndevad II	0.0		0.3		0.0		0.0		0.0		0.0		0.5		0.8	
Årslev II	0.0		0.3		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.3	
Flakkebjerg II	0.0		1.4		0.0		0.0		0.0		0.0		0.2		1.6	
Københavns Toldbod	0.1		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1	
Køge/Herfølge	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
Abed II	0.1		0.3		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1		0.5	
Nexø Vest	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.1		0.2		0.2	
JYLLAND-ØERNE 1)																0.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.9		1.9		-1.6		-1.6		-1.9		-0.2		2.0		0.2	

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 8

19/2 2007 - 26/2 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	6	11	1	6	15	12	52	Ølgod	0	5	11	2	5	5	5	33
Uggerby	0	7	23	1	1	2	9	43	Ovtrup	0	5	22	8	6	9	5	54
Hjørring	0	4	5	-	1	2	5	17	Nordby	0	7	22	8	10	9	5	61
Sæby Vandforsyning	0	7	18	3	5	11	17	60	Fåborg	-	8	20	5	7	6	4	50
Hellum									Hejnsvig	0	7	19	4	1	8	4	44
Tylstrup									Tjæreborgvad	-	9	23	6	10	8	6	60
Springborg	0	9	16	2	4	6	16	53	Hviding	0	7	19	5	6	5	6	48
Nørre Økse									<b>VI Ribe Amt</b>								<b>50</b>
Aggersund	0	5	3	1	4	5	6	24	Skovlund	0	6	16	2	4	5	7	40
Veggerby	0	5	25	3	2	5	5	43	Christiansfeld	0	6	25	8	4	4	6	52
Sjorup Gårde	-	10	23	3	4	6	4	50	Skrydstrup	0	6	23	4	4	7	7	51
Hørby	-	8	12	0	1	10	10	41	Kongsmark	0	9	19	7	6	7	8	56
Mørkeskov	0	17	26	3	4	10	9	69	Åbenrå	0	7	21	3	5	6	7	49
Havnø	0	7	23	2	5	5	5	46	Bredebro	0	7	20	6	6	4	9	52
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>45</b>	Tønder	-	5	18	5	4	5	5	43
Hinding	0	17	25	6	6	7	7	67	Store Jyndeved	0	7	21	5	5	4	8	50
Vestervig	-	15	33	5	5	5	5	68	Frederiksgård	0	6	25	2	16	4	5	57
Øster Hvidbjerg	-	8	13	3	3	6	4	36	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>50</b>
Nykøbing M.	0	12	29	6	4	4	11	66	Agernæs	0	5	17	4	3	2	4	35
Øster Lyby	0	5	2	1	2	3	10	22	Båring	0	4	17	6	3	4	2	36
Sparkær	0	7	4	1	1	1	9	24	Sønder Nærå	0	3	16	1	1	2	5	28
Bjerregrov	0	10	17	4	2	2	6	41	Ørsted	0	4	36	10	4	4	2	60
Karup									Ulboelle	0	5	34	7	1	8	6	61
Grønbæk	1	5	19	3	3	3	4	38	Gudme	0	3	24	7	3	5	6	48
<b>II Viborg Amt</b>								<b>45</b>	Marstal	0	3	22	2	2	6	5	39
Hald	0	5	4	4	1	6	5	25	Rudkøbing	0	3	23	5	3	2	5	41
Hevringholm	0	5	6	-	-	7	6	24	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>44</b>
Grenå Ådalen P40	0	5	28	-	1	9	9	51	Kollekolle	0	5	19	0	2	6	8	41
Gravlev	0	5	9	5	3	9	9	40	Mørkøv								
Tved									Frankerup	0	4	41	2	5	3	6	61
Lime	-	6	24	5	5	6	3	49	Tåstrup Huse	0	3	18	7	11	7	10	55
Viby J.	-	9	40	6	8	13	10	88	Sorø	0	6	18	1	4	6	8	42
Flensted	1	7	27	7	4	4	4	54	Gudum	0	5	16	1	1	8	6	36
Skanderborg Centralr	0	7	43	8	7	7	4	75	Gyldenholm Gods	0	4	25	1	2	9	8	49
Hov	0	6	30	5	7	6	6	60	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>47</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>52</b>	Græsted	0	4	19	5	2	1	6	37
Nørre Snede	0	7	14	4	4	4	5	37	Frederikssund	-	4	14	-	-	4	5	27
Vestbirk	0	8	22	4	7	3	5	48	Hillærød SØ	0	6	22	1	1	5	5	39
Sejet	0	10	20	10	6	5	3	55	Botanisk Have	0	2	17	-	-	5	10	33
Kulhede	0	5	17	2	3	3	7	37	Roskilde S	-	13	35	0	5	13	15	82
Børkop	0	6	25	12	2	4	8	58	Køge Havn	0	3	29	-	-	4	9	45
Egtved	-	5	20	2	1	4	6	38	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>44</b>
Harte	0	8	27	11	4	6	10	66	Karrebæk	0	3	23	-	4	10	11	51
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>48</b>	Orup	0	2	6	-	1	5	16	30
Trans	0	12	13	7	4	6	2	43	Ørsløv	0	4	22	-	1	8	13	48
Mogenstrup	0	9	12	2	4	3	5	34	Store Damme	0	3	12	-	1	-	14	30
Nørre Felding	0	9	29	8	4	5	3	58	Tjennemark	0	1	10	1	4	6	5	26
Fruehøj	0	11	22	12	3	6	2	55	Sjunkeby	0	2	18	1	4	7	4	35
Alrum	0	11	25	5	4	8	2	55	Nykøbing F.	0	1	10	1	4	3	11	30
Ørre									Godsted	0	1	13	1	4	3	6	27
Bodholt	0	7	25	4	4	4	3	46	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>35</b>
Videbæk	0	7	25	3	2	4	2	44	Rønne N	0	1	23	0	1	-	7	32
Hanning	-	9	21	3	3	5	2	43	Østerlars	0	0	3	0	0	0	4	7
Sønder Felding	0	9	18	8	5	6	3	49	Rispebjerg	0	0	3	0	0	1	4	7
Brande	0	7	11	5	5	5	4	36	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>15</b>
Blåhøj Kirkeby	0	7	17	5	4	8	4	45									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>46</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm			
I ugen 20/ 2 - 26/ 2 2007	45	45	52	48	46	50	50	48	44	47	44	35	42	46	15		
Hermed målt i februar	56	59	68	69	69	77	76	68	60	61	61	53	59	65	27		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
Januar 2007	109	123	110	150	148	133	141	131	120	96	110	100	107	123	109		
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51		
Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)								
Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10			
Skagen Fyr	0	0	0	43	45	5	7	0	4	11	13	68	5	0			
Thyborøn	0	0	5	61	16	7	9	2	0	23	45	32	0	0			
Hvide Sande	0	2	4	23	57	5	9	0	0	30	30	39	0	0			
Sletterhage Fyr	0	0	0	46	36	4	11	4	4	25	20	45	7	0			
Rømø/Juvre	2	2	4	27	43	7	14	2	0	36	38	27	0	0			
Kegnæs Fyr	0	0	2	18	52	16	7	5	0	27	30	41	0	0			
Gedser	0	0	0	36	43	5	5	11	0	25	57	9	0	0			
Røsnæs Fyr	2	0	0	7	73	4	7	7	0	27	50	20	0	0			
Københavns Lufthavn	2	0	0	38	43	4	5	4	5	16	54	25	0	0			
Hammer Odde Fyr	0	0	4	50	32	7	2	5	0	50	46	0	0	0			
Middel	1	<	2	35	44	6	8	4	1	3	27	38	31	1	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 9

26/2 2007 - 5/3 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	1.8	2.4	1.1	3.5	0.6	4.6	0	106	102	98	6	92	4	5.4	
Tylstrup		2.5	0.4	4.5	-0.7	6.2	2		102			92		2.6	
Ålborg	1.2	3.1	0.8	5.3	-0.2	7.2	1	111	97			89	4	3.2	
Års Syd		3.1	0.8	5.8	0.2	8.1	0		97	89	14	88		3.4	
Silstrup		3.3	1.3	5.8	0.0	7.4	0		96	86	18	92	5	4.2	
Karup	1.9	3.5	0.4	5.9	-1.2	8.2	2	106	95			83	5	3.7	
Hald Vest	0.8	2.6	0.5	5.0	-0.1	7.6	2	114	101			93		3.8	
Tirstrup	1.5	2.3	-0.2	4.4	-2.7	6.0	2	109	103			93		2.9	
Ødum	1.0	2.9	0.6	5.4	-1.6	7.7	1	112	99	95	9	88		2.8	
Horsens/Bygholm		3.9	1.4	6.3	0.1	8.3	0		92			88		3.2	
Thyborøn	2.6	4.4	2.6	6.3	0.4	7.7	0	101	88			85		5.2	
Mejrup	1.5	3.7	1.1	6.0	-0.5	8.0	2	109	93	87	12	87		4.6	
Borris		4.1	1.3	6.6	-0.5	8.5	2		91	86	10	87		4.2	
Isenvad		3.6	0.8	5.9	-1.7	8.0	2		94			89		3.4	
Billund Lufthavn	1.5	3.7	1.2	6.0	-0.9	7.8	1	109	93	90	6	83	5	3.4	
Esbjerg Lufthavn		4.3	1.2	6.8	-1.5	8.4	2		89			84		5.5	
Vester Vedsted	2.0	4.5	1.6	6.0	-0.8	6.5	2	106	88	78	16	89		6.7	
Skrydstrup	1.8	4.1	1.0	6.4	-1.5	8.9	2	106	90			88	5	4.5	
Store Jyndevad	1.9	4.6	1.6	6.8	-1.1	8.1	2	106	87	83	10	86		3.5	
Kegnæs Fyr	2.0	4.6	2.3	6.5	1.1	7.6	0	105	87			93		6.3	
Odense Lufthavn	2.1	4.8	1.8	7.5	-0.9	9.2	1	105	86			87		4.3	
Årsløv	1.4	4.5	2.2	6.8	0.5	8.5	0	110	87	80	13	86		3.9	
Røsnæs Fyr	1.8	3.7	2.2	5.7	0.6	7.5	0	107	93			91		6.2	
Flakkebjerg		3.8	1.6	5.7	0.2	7.9	0		92	90	6	91	6	3.8	
Sjælsmark	1.1	3.0	0.8	5.3	-0.4	8.2	1	112	98			92	4	2.0	
Københavns Lufthavn	1.4	3.5	1.4	5.9	0.3	7.5	0	110	94	89	9	91	4	3.9	
Roskilde Lufthavn	1.3	3.0	0.3	5.3	-1.2	7.7	3	110	98	93	10	94	4	3.6	
Vindebæk Kyst		3.9	2.2	5.5	0.8	7.3	0		92			93	5	4.9	
Abed	1.6	4.6	2.7	6.6	0.4	8.3	0	108	87	84	7	90		4.0	
Langø	1.9	4.4	3.0	6.0	0.4	7.2	0	106	88			92		6.1	
Bornholms Lufthavn	0.8	3.4	1.2	5.2	0.3	6.7	0	114	95	94	4	99		4.0	
Jylland-Øerne 1)	1.6	3.7	1.3	5.9	-0.4	7.7	1.0	108	93	88	10	89	5	4.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.6		0.0		0.0		0.2		0.3		4.9		6.0
Års Syd	0.0		6.2		0.7		3.7		0.4		2.0		1.5		14.4
Silstrup	0.8		6.8		1.2		3.1		1.6		2.6		1.8		18.0
Ødum II	0.0		2.9		0.8		2.7		0.2		0.4		1.6		8.5
Mejrup	0.4		6.3		0.9		2.6		0.3		1.4		0.0		11.9
Borris	0.0		5.6		1.1		1.7		0.1		1.6		0.0		10.1
Askov	0.0		4.0		0.2		1.3		0.4		0.0		0.0		5.9
Rømø/Juvre	0.0		3.7		2.5		3.5		1.3		4.3		0.6		15.9
Store Jyndevad II	0.0		4.3		0.9		0.9		0.5		2.0		1.0		9.6
Årsløv II	0.7		2.7		0.2		2.7		0.3		0.6		5.8		13.0
Flakkebjerg II	0.0		1.8		0.5		2.5		0.0		0.0		1.6		6.3
Københavns Toldbod	0.0		0.0		0.7		1.3		0.6		0.0		6.3		8.8
Køge/Herfølge	0.0		0.2		1.1		1.7		0.1		0.0		6.5		9.6
Abed II	0.2		2.1		0.1		1.8		0.0		0.3		2.3		6.8
Nexø Vest	0.0		0.0		0.2		0.3		1.0		0.0		2.1		3.6
JYLLAND-ØERNE 1)															10.4
MID.TEMP. JÆGERSBORG	2.2		1.5		5.4		5.2		3.1		3.1		3.4		3.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 9

26/2 2007 - 5/3 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	2	4	-	0	0	7		Ølgod	2	4	5	1	-	0	0	13
Uggerby	5	2	3	4	0	0	13		Ovtrup	3	9	5	1	-	0	0	19
Hjørring	5	2	3	2	0	0	12		Nordby	3	9	4	1	0	-	0	17
Sæby Vandforsyning	4	2	2	-	0	0	8		Fåborg	3	9	5	1	-	2	0	20
Hellum									Hejnsvig	8	7	7	1	0	0	0	22
Tylstrup									Tjæreborgvad	3	8	5	1	0	0	0	17
Springborg	4	6	2	1	0	0	13		Hviding	3	6	3	-	0	-	0	12
Nørre Økse	6	2	4	1	0	0	13		<b>VI Ribe Amt</b>								<b>17</b>
Aggersund	5	5	3	2	-	0	0		Skovlund	4	5	6	1	0	-	0	16
Veggerby	8	5	3	2	0	0	0		Christiansfeld	7	10	3	1	0	-	0	21
Sjorup Gårde	10	10	5	2	-	0	0		Skrydstrup	7	5	3	2	0	2	0	18
Hørby	9	8	6	4	0	0	0		Kongsmark	2	8	3	2	0	-	0	15
Mørkeskov	7	8	5	4	0	0	0		Åbenrå	7	8	3	1	0	0	0	20
Havnø	5	5	2	2	0	0	0		Bredebro	4	8	3	1	0	-	0	16
<b>I Nordjyllands Amt</b>							<b>16</b>		Tønder	2	9	3	4	-	-	0	17
Hinding	4	10	5	4	0	0	-		Store Jyndeved	4	9	4	2	0	0	0	18
Vestervig	6	10	8	1	0	-	0		Frederiksgård	8	9	3	1	0	1	0	22
Øster Hvidbjerg	5	7	8	2	-	-	-		<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>18</b>
Nykøbing M.	7	7	5	3	0	-	-		Agernæs	4	6	3	1	-	-	0	14
Øster Lyby	13	6	6	2	-	-	0		Båring	5	8	2	1	-	1	0	17
Sparkær	10	7	7	-	0	0	0		Sønder Nærå	2	6	3	1	-	0	0	13
Bjerregrav	10	9	5	-	0	0	-		Ørsted	4	8	3	1	0	-	0	15
Karup	8	12	8	2	-	-	0		Ulboelle	2	11	4	1	-	1	-	19
Grønbæk	7	8	5	2	-	0	0		Gudme	2	10	5	-	-	0	0	17
<b>II Viborg Amt</b>							<b>24</b>		Marstal	6	7	4	-	0	0	0	17
Hald	5	5	5	1	0	0	1		Rudkøbing	1	7	5	-	-	-	0	13
Hevringholm	2	4	2	2	0	0	0		<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>16</b>
Grenå Ådalen P40	1	6	3	3	-	0	0		Kollekolle	3	13	4	1	0	0	0	21
Gravlev	2	7	5	2	-	0	0		Mørkøv	4	9	4	1	0	0	0	18
Tved	1	7	2	2	0	0	0		Frankerup	3	5	2	1	0	0	0	12
Lime	2	6	5	2	0	0	-		Tåstrup Huse	3	3	6	3	0	0	0	13
Viby J.	2	8	3	2	0	0	0		Sorø	3	6	4	1	-	0	0	13
Flensted	3	9	5	3	0	-	0		Gudum	3	7	4	-	-	0	0	14
Skanderborg Centralr	2	11	3	1	0	0	0		Gyldenholm Gods	3	8	4	-	-	0	0	16
Hov	2	7	4	1	-	0	0		<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>15</b>
<b>III Århus Amt</b>							<b>15</b>		Græsted	2	7	5	3	1	0	0	17
Nørre Snede	8	8	7	2	0	-	0		Frederikssund	4	7	2	1	1	0	0	14
Vestbirk	5	5	5	3	0	-	0		Hilleroed SØ	3	7	3	1	0	0	0	13
Sejet	2	7	4	-	0	0	0		Botanisk Have	1	8	2	1	0	0	0	11
Kulhede	6	7	5	2	0	0	0		Roskilde S	2	2	6	1	0	0	0	10
Børkop	5	9	6	2	-	-	0		Køge Havn	1	5	3	1	0	0	0	9
Egtved	4	8	9	1	-	-	0		<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>13</b>
Harte	5	11	5	1	0	0	0		Karrebæk	2	7	3	1	-	0	0	13
<b>IV Vejle Amt</b>							<b>20</b>		Orup	2	6	5	2	-	0	0	14
Trans	3	5	7	1	0	-	0		Ørslev	4	5	8	2	1	0	0	20
Mogenstrup	8	7	7	1	0	1	0		Store Damme	2	6	6	2	-	0	0	17
Nørre Felding	7	7	9	1	0	-	0		Tjennemark	4	5	7	1	1	-	0	17
Fruehøj	7	8	10	-	0	1	0		Sjunkeby	1	8	5	1	-	-	0	15
Alrum	4	6	8	1	-	-	0		Nykøbing F.	3	7	9	3	1	0	0	22
Ørre	8	6	8	2	-	-	0		Godsted	5	8	10	4	1	0	0	27
Bodholt	8	8	8	1	-	-	0		<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>18</b>
Videbæk	3	8	8	1	0	2	0		Rønne N	1	6	7	6	-	0	0	20
Hanning	3	8	5	1	0	0	0		Østerlars	-	3	7	8	-	-	0	19
Sønder Felding	7	7	5	2	0	1	0		Rispebjerg	1	5	4	7	0	0	0	17
Brande	6	7	8	2	0	0	0		<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>19</b>
Blåhøj Kirkeby	6	8	7	3	0	0	0										
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>22</b>										

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 10

5/3 2007 - 12/3 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.2	5.3	4.0	6.9	1.6	9.1	0	104	82	77	9	91	5	8.1	
Tylstrup		5.8	3.7	7.7	2.3	9.7	0		78			92		4.6	
Ålborg	1.7	6.4	4.2	8.3	2.5	10.1	0	108	74			90	5	5.7	
Års Syd		6.2	3.5	8.4	1.8	10.8	0		75	68	13	89		5.2	
Silstrup		6.0	3.9	7.9	2.9	9.4	0		77	66	17	94	5	6.4	
Karup	2.3	6.3	3.4	8.4	1.3	11.3	0	103	75			85	4	5.0	
Hald Vest	1.2	5.6	2.8	7.8	1.1	11.5	0	111	80			91		6.2	
Tirstrup	1.9	5.3	2.6	7.4	0.5	11.8	0	106	82			89	4	3.9	
Ødum	1.5	5.9	3.0	8.4	2.1	12.2	0	109	78	70	13	86		4.2	
Horsens/Bygholm		6.3	3.5	8.7	1.6	12.3	0		75			89		4.8	
Thyborøn	2.9	6.2	5.1	7.5	4.5	8.3	0	99	75			90		6.2	
Mejrup	1.9	6.4	4.1	8.3	2.6	11.0	0	106	74	65	14	88		5.9	
Borris		6.5	4.2	8.2	3.1	10.1	0		74	64	17	89		4.9	
Isenvad		6.2	3.6	8.3	1.3	10.9	0		76			91		4.7	
Billund Lufthavn	1.9	6.3	3.8	8.5	1.3	11.8	0	106	75	69	11	83	4	4.4	
Esbjerg Lufthavn		6.4	4.2	7.9	2.0	9.9	0		74			86		5.1	
Vester Vedsted	2.4	6.6	5.4	7.8	5.0	8.7	0	102	73	57	22	92		8.1	
Skrydstrup	2.3	6.5	3.6	9.1	1.1	11.6	0	103	74			89	4	5.8	
Store Jyndevad	2.4	6.9	4.5	9.1	3.0	11.6	0	102	71	59	18	85		4.1	
Kegnæs Fyr	2.5	6.2	4.6	8.3	3.6	10.1	0	102	76			94		7.5	
Odense Lufthavn	2.6	6.9	4.3	9.3	2.0	12.8	0	101	71			85		5.7	
Årslev	1.8	6.7	5.2	8.5	4.2	11.7	0	106	72	63	14	86		5.7	
Røsnæs Fyr	2.2	5.3	4.0	7.0	3.5	9.7	0	104	82			91		8.8	
Flakkebjerg		6.1	3.5	8.4	2.5	11.8	0		76	65	17	89	5	5.0	
Sjælsmark	1.6	6.0	2.9	8.3	2.1	13.1	0	108	77			86	5	4.0	
Københavns Lufthavn	1.8	5.8	2.5	8.5	1.2	15.2	0	106	79	71	12	86	4	5.6	
Roskilde Lufthavn	1.8	5.8	1.8	8.8	1.1	13.2	0	106	79	70	13	87	4	5.2	
Vindebæk Kyst		6.0	4.0	8.0	3.0	11.9	0		77			88	4	6.0	
Abed	2.1	6.7	4.3	9.4	3.4	12.0	0	104	72	62	16	86		5.4	
Langø	2.4	6.3	4.8	7.9	4.3	9.7	0	103	75			91		7.6	
Bornholms Lufthavn	1.4	5.0	2.7	7.3	1.8	9.2	0	110	84	77	14	96		5.2	
Jylland-Øerne 1)	2.1	6.2	3.8	8.2	2.4	11.1	0.0	105	76	66	15	89	4	5.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		0.0		0.0		5.3		2.7		1.1		0.0		9.1
Års Syd	0.3		0.0		0.0		4.7		1.7		3.3		2.6		12.5
Silstrup	0.7		0.0		0.0		6.5		2.9		1.6		5.2		17.0
Ødum II	0.6		0.0		0.0		2.9		1.0		5.3		3.5		13.2
Mejrup	0.2		0.0		0.0		3.6		1.7		1.9		7.1		14.4
Borris	1.2		0.0		0.0		3.8		1.4		3.2		7.4		17.0
Askov	0.6		0.0		0.0		2.0		0.6		1.8		6.3		11.3
Rømø/Juvre	3.3		0.0		0.0		4.9		1.6		5.0		7.4		22.2
Store Jyndevad II	1.8		0.0		0.0		3.3		0.4		4.3		7.7		17.5
Årslev II	1.3		0.1		0.0		0.6		0.2		5.5		6.2		13.9
Flakkebjerg II	0.9		0.1		0.0		2.1		0.0		7.2		7.1		17.4
Københavns Toldbod	0.2		0.1		0.0		1.0		0.5		5.9		4.2		11.8
Køge/Herfølge	0.4		0.3		0.2		0.7		0.1		5.5		5.3		12.6
Abed II	1.4		0.2		0.0		0.6		0.7		5.4		7.8		16.0
Nexø Vest	1.5		1.1		0.7		0.2		2.7		4.6		2.9		13.6
JYLLAND-ØERNE 1)															14.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	4.5		6.1		6.4		5.2		5.4		7.5		8.3		6.2

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 10

5/3 2007 - 12/3 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08												
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum					
Skagen Fyr	3	6	2	0	1	-	0	12	Ølgod	6	8	2	0	4	0	0	21				
Uggerby	5	3	3	0	1	1	0	12	Ovtrup	9	10	2	0	4	0	0	24				
Hjørring	5	4	3	-	1	1	0	14	Nordby	7	9	1	0	4	0	0	20				
Sæby Vandforsyning	5	5	1	0	2	1	0	14	Fåborg	9	16	2	-	5	0	0	32				
Hellum	6	4	3	0	2	1	0	16	Hejnsvig	7	15	2	0	4	0	0	27				
Tylstrup	5	4	1	2	1	-	0	14	Tjæreborgvad	7	12	2	0	4	0	0	25				
Springborg	4	1	1	0	1	0	0	7	Hviding	6	12	1	0	2	0	0	20				
Nørre Økse	3	3	3	-	1	-	0	10	VI Ribe Amt								24				
Aggersund	4	2	2	0	2	0	0	10	Skovlund	8	19	1	0	5	0	0	33				
Veggerby	4	3	2	0	1	0	0	10	Christiansfeld	5	12	2	-	2	0	0	21				
Sjørup Gårde	4	6	2	0	2	0	0	14	Skrydstrup	5	13	1	4	2	0	0	25				
Hørby	5	4	2	0	0	0	0	11	Kongsmark	6	11	2	0	3	0	0	21				
Mørkeskov	6	6	1	-	2	0	0	14	Åbenrå	5	15	5	0	3	0	0	28				
Havnø	4	1	1	0	1	0	0	7	Bredebro	7	18	4	0	3	0	0	31				
I Nordjyllands Amt								12	Tønder	5	15	5	0	3	0	0	27				
Hinding	6	5	2	0	2	-	0	15	Store Jyndeved	6	13	5	0	4	0	0	28				
Vestervig	7	6	2	0	2	0	0	17	Frederiksgård	3	7	3	0	1	0	0	14				
Øster Hvidbjerg	6	6	5	-	3	-	0	20	VII Sønderjyllands Amt								25				
Nykøbing M.	4	4	3	0	3	-	0	15	Agernæs	3	4	1	0	-	0	0	8				
Øster Lyby	3	7	3	0	2	0	0	15	Båring	4	10	1	0	1	0	0	15				
Sparkær	4	6	1	0	2	-	0	13	Sønder Nærå	4	10	1	0	1	0	0	16				
Bjerregrav	4	3	1	-	1	0	0	9	Ørsted	3	10	1	0	1	0	0	14				
Karup	7	7	2	2	1	0	0	19	Ulbølle	3	7	3	-	2	0	0	14				
Grønbæk	5	7	2	0	2	0	0	15	Gudme	4	8	2	-	2	0	0	16				
II Viborg Amt								15	Marstal	3	4	1	0	1	0	0	10				
Hald	4	3	2	0	2	0	0	11	Rudkøbing	3	5	2	0	1	0	0	11				
Hevringholm	4	4	5	0	1	0	0	13	VIII Fyns Amt								13				
Grenå Ådalen P40	5	7	2	0	1	0	0	15	Kollekolle	3	4	7	-	1	0	0	15				
Gravlev	6	9	1	0	3	0	0	18	Mørkøv	4	6	4	0	2	0	0	15				
Tved	3	7	1	0	1	0	0	11	Frankerup	2	5	4	0	2	0	0	13				
Lime	4	5	2	-	1	0	0	11	Tåstrup Huse	4	5	6	0	2	0	0	16				
Viby J.	4	7	1	0	1	0	0	13	Sorø	2	7	4	0	2	0	0	16				
Flensted	5	10	1	0	1	0	0	17	Gudum	5	7	4	1	2	0	0	18				
Skanderborg Centrallr	7	11	3	0	1	0	0	22	Gyldenholm Gods	3	5	5	2	2	0	0	17				
Hov	5	8	1	0	1	0	0	15	IX Vestsjællands Amt								16				
III Århus Amt								15	Græsted	5	5	4	-	3	0	0	17				
Nørre Snede	4	15	2	0	3	0	0	24	Frederikssund	3	5	4	-	1	0	0	13				
Vestbirk	3	9	1	0	2	0	0	16	Hillærød SØ	4	5	3	-	3	0	0	15				
Sejet	4	6	-	0	1	0	0	11	Botanisk Have	3	5	3	-	1	0	0	12				
Kulhede	5	15	1	-	3	-	0	25	Roskilde S	2	3	3	0	1	0	0	10				
Børkop	4	15	3	-	1	0	0	23	Køge Havn	2	3	4	1	1	0	0	10				
Egtved	6	17	1	0	4	0	0	28	X Hovedstads Regionen*								13				
Harte	5	15	4	0	2	0	0	25	Karrebæk	3	4	9	-	1	0	0	17				
IV Vejle Amt								22	Orup	2	4	5	-	2	0	0	13				
Trans	12	6	4	0	3	-	0	24	Ørslev	2	4	3	-	2	0	0	11				
Mogenstrup	5	7	1	0	3	-	0	15	Store Damme	2	4	2	1	-	0	0	9				
Nørre Felding	7	7	6	-	4	0	0	24	Tjennemark	3	4	3	1	1	0	0	11				
Fruehøj	8	7	7	0	4	0	0	26	Sjunkeby	3	4	4	0	-	0	0	12				
Alrum	8	4	4	0	3	0	0	18	Nykøbing F.	3	5	2	0	1	0	0	10				
Ørre	5	10	3	0	4	0	0	22	Godsted	2	4	3	-	1	0	0	10				
Bodholt	5	10	1	0	3	0	0	19	XI Storstrøms Amt								12				
Videbæk	7	10	3	0	4	0	0	24	Rønne N	4	3	2	0	1	0	0	10				
Hanning	6	8	3	0	4	0	0	21	Østerlars	6	4	2	0	1	0	-	13				
Sønder Felding	7	11	2	0	4	0	0	24	Rispebjerg	4	2	1	0	2	0	0	8				
Brande	7	14	1	0	4	0	0	26	XII Bornholms Amt								10				
Blåhøj Kirkeby	7	16	2	-	4	0	0	30													
V Ringkøbing Amt								23													
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.			
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Søn- jylland	Jvl-land		Fvn	Vest- Siæll.	Hoved- stadsr.	Stor- strø- m	1) Øerne	Jvl.- Øerne	Born- holm						
I ugen 6/3 - 12/3 2007	12	15	15	22	23	24	25	19	13	16	13	12	13	18	10						
Hermed målt i marts	13	17	16	23	24	25	27	21	14	17	14	14	14	19	18						
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40						
Februar 2007	70	81	81	87	89	92	92	85	74	75	72	69	73	81	39						
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32						
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)												
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10						
Skagen Fyr	0	0	0	0	20	27	20	32	2	2	20	54	25	0	0						
Thyborøn	0	0	4	4	9	29	34	18	4	2	30	66	2	0	0						
Hvide Sande	0	0	0	2	7	23	38	23	7	0	36	55	9	0	0						
Sletterhage Fyr	0	0	0	4	20	23	27	23	4	2	48	46	4	0	0						
Rømø/Juvre	0	0	0	0	0	34	43	20	4	0	11	82	7	0	0						
Kegnæs Fyr	0	0	0	0	4	29	21	43	4	2	25	61	13	0	0						
Gedser	0	0	0	0	4	32	43	21	0	0	23	75	2	0	0						
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	2	45	32	18	4	0	9	63	29	0	0						
Københavns Lufthavn	0	0	0	0	11	27	24	35	4	2	44	51	4	0	0						
Hammer Odde Fyr	0	0	0	2	4	25	64	5	0	0	34	57	9	0	0						
Middel	0	0	<	1	8	29	35	24	3	1	28	61	10	0	0						

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 11

12/3 2007 - 19/3 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.6	6.6	4.2	9.7	3.0	15.0	0	101	73	43	43	73	3	9.9	
Tylstrup		6.7	4.1	9.9	2.6	15.1	0		72			72		7.3	
Ålborg	2.2	7.3	4.7	10.6	3.2	15.3	0	104	68			72	4	8.9	
Års Syd		6.7	4.0	10.2	2.8	15.2	0		72	41	43	73		7.7	
Silstrup		6.5	3.7	9.4	2.2	12.9	0		74	42	46	78	3	9.7	
Karup	2.8	6.6	3.2	10.5	1.2	16.0	0	99	73			69	3	7.4	
Hald Vest	1.8	6.4	3.3	10.3	1.4	15.7	0	107	74			71		8.2	
Tirstrup	2.4	6.6	3.5	10.7	2.1	15.3	0	102	73			62	3	6.1	
Ødum	2.0	6.8	3.3	10.9	1.3	16.5	0	105	72	42	43	65		5.4	
Horsens/Bygholm		6.9	3.5	10.8	1.8	15.5	0		71			71		6.5	
Thyborøn	3.3	6.5	4.9	8.2	3.9	9.9	0	96	73			81		9.9	
Mejrup	2.4	6.6	3.1	9.7	1.9	14.0	0	103	73	47	39	75		8.0	
Borris		6.6	3.4	9.7	2.2	14.6	0		73	49	34	78		6.4	
Isenvad		6.5	3.6	10.3	2.0	15.3	0		73			75		6.3	
Billund Lufthavn	2.5	6.5	3.2	10.8	1.7	14.7	0	102	73	42	43	66	4	6.4	
Esbjerg Lufthavn		6.6	2.4	9.7	0.5	12.2	0		73			78		7.2	
Vester Vedsted	3.0	6.9	4.2	8.7	2.5	12.1	0	98	71	34	52	85		10.0	
Skrydstrup	2.9	6.7	2.9	11.4	0.7	14.7	0	99	72			77	4	7.3	
Store Jyndevad	3.0	7.0	3.6	10.6	1.0	13.7	0	98	70	37	46	73		4.4	
Kegnæs Fyr	3.0	6.9	4.0	10.4	2.5	14.6	0	98	71			85		8.2	
Odense Lufthavn	3.1	7.2	4.0	11.3	2.1	15.8	0	97	69			70	3	6.7	
Årslev	2.4	7.0	4.1	10.6	2.7	14.9	0	102	70	39	45	76		6.5	
Røsnæs Fyr	2.7	6.0	4.2	8.5	2.8	11.4	0	100	77			81		10.3	
Flakkebjerg		6.4	3.8	9.6	1.7	13.3	0		74	41	46	80	4	6.2	
Sjælsmark	2.3	6.7	3.4	10.1	1.2	16.6	0	103	72			74	4	5.7	
Københavns Lufthavn	2.4	6.8	3.3	10.8	0.8	13.6	0	102	71	41	45	71	4	7.4	
Roskilde Lufthavn	2.4	6.7	3.3	10.5	1.7	15.2	0	102	72	38	50	74	3	7.1	
Vindebæk Kyst		6.8	4.0	10.5	2.9	12.7	0		71			77	3	7.4	
Abed	2.8	7.0	3.5	10.7	1.4	15.4	0	99	70	37	51	78		5.9	
Langø	3.0	6.7	4.8	8.8	3.1	12.6	0	98	72			86		8.6	
Bornholms Lufthavn	2.0	5.5	3.1	8.3	2.4	12.4	0	105	80	52	42	90		7.2	
Jylland-Øerne 1)	2.6	6.7	3.7	10.1	2.0	14.3	0.0	101	72	41	45	75	3	7.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.5		6.6		8.3		2.9		3.6		8.3		4.0		43.3
Års Syd	10.3		6.1		6.8		5.0		5.7		6.7		2.6		43.2
Silstrup	10.6		9.2		7.1		5.7		3.9		6.6		2.9		45.8
Ødum II	10.3		8.0		6.5		2.8		6.9		4.9		3.3		42.7
Mejrup	10.2		9.0		6.1		4.4		4.2		3.1		1.7		38.7
Borris	10.3		5.8		0.8		4.9		5.0		4.6		3.1		34.5
Askov	9.8		5.6		6.1		6.2		7.1		5.0		3.6		43.4
Rømø/Juvre	10.3		6.1		8.7		6.6		8.1		6.8		5.3		52.0
Store Jyndevad II	10.2		6.3		7.1		6.5		6.2		5.8		3.7		45.7
Årslev II	10.2		6.6		7.1		3.7		8.0		6.5		2.6		44.6
Flakkebjerg II	9.5		5.0		8.1		3.7		9.0		6.5		4.7		46.4
Københavns Toldbod	9.4		6.3		8.3		1.4		8.6		7.1		3.7		44.7
Køge/Herfølge	9.4		9.7		7.8		3.0		8.6		7.5		3.6		49.6
Abed II	10.1		10.0		8.6		1.2		7.2		9.6		3.9		50.5
Nexø Vest	9.1		9.9		6.4		0.0		6.0		8.4		1.8		41.5
JYLLAND-ØERNE 1)	44.7														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.5		5.8		7.4		8.4		6.4		7.0		5.5		7.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 11

12/3 2007 - 19/3 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum
Skagen Fyr	0	0	0	0	5	9	2	16	Ølgod	0	0	0	-	8	9	2	19
Uggerby	0	0	0	0	7	13	6	26	Ovtrup	0	0	0	0	6	8	2	15
Hjørring	0	0	0	0	9	15	4	28	Nordby	0	0	0	0	6	7	2	15
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	8	15	7	29	Fåborg	0	-	0	0	7	11	4	23
Hellum	0	0	0	-	10	16	6	32	Hejnsvig	0	0	0	0	7	12	4	23
Tylstrup	0	0	0	0	9	15	3	27	Tjæreborgvad	0	0	0	-	6	7	2	16
Springborg	0	0	0	0	5	7	1	13	Hviding	-	-	0	-	4	5	2	11
Nørre Økse	0	0	0	-	7	12	1	21	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>17</b>
Aggersund	0	0	0	0	6	8	1	14	Skovlund	0	0	0	0	7	11	2	20
Veggerby	0	0	0	0	10	10	1	21	Christiansfeld	0	0	0	-	8	16	5	29
Sjorup Gårde	0	0	0	-	6	8	2	16	Skrydstrup	0	0	0	-	7	11	4	22
Hørby	0	0	0	1	7	10	4	22	Kongsmark	0	0	0	0	5	8	1	14
Mørkeskov	0	0	0	0	7	8	1	17	Åbenrå	0	0	0	-	8	12	5	24
Havnø	0	0	0	0	6	5	4	14	Bredebro	-	0	0	0	7	10	6	22
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>21</b>	Tønder	-	0	0	0	6	8	1	15
Hinding	0	0	0	0	10	11	4	25	Store Jyndevad	0	0	0	0	7	10	3	20
Vestervig	0	0	0	0	5	5	-	11	Frederiksgård	0	0	0	-	6	7	6	20
Øster Hvidbjerg	0	0	0	0	10	10	2	21	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>21</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	9	8	4	21	Agernæs	0	0	0	0	2	6	4	12
Øster Lyby	0	0	0	0	10	10	3	23	Båring	0	0	0	-	4	12	8	24
Sparkær	0	0	0	0	9	10	1	20	Sønder Nærå	0	0	0	0	5	9	4	18
Bjerregrav	0	0	0	-	8	10	4	22	Ørsted	0	0	0	0	3	7	1	12
Karup	0	0	0	-	8	10	7	25	Ulboelle	0	0	0	-	5	6	4	15
Grønbæk	0	0	0	0	8	7	9	23	Gudme	0	0	0	0	5	9	6	20
<b>II Viborg Amt</b>								<b>21</b>	Marstal	0	0	0	0	2	2	3	7
Hald	0	0	0	-	6	7	3	16	Rudkøbing	0	0	0	0	3	8	3	13
Hevringholm	0	0	0	0	4	3	2	9	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>15</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	4	3	7	13	Kollekolle	0	0	0	0	2	4	3	10
Gravlev	0	0	0	0	4	6	5	14	Mørkøv	0	0	0	0	4	6	1	11
Tved	0	0	0	0	2	3	1	7	Frankerup	0	0	0	0	2	3	2	7
Lime	0	0	0	0	5	5	4	14	Tåstrup Huse	0	0	0	0	4	6	3	13
Viby J.	0	0	0	0	5	6	6	17	Sorø	0	0	0	0	4	6	2	12
Flensted	0	0	0	0	6	9	6	21	Gudum	0	0	0	-	3	5	2	10
Skanderborg Centralt Hov	0	0	0	-	6	8	5	20	Gyldenholm Gods	0	0	0	-	3	3	2	8
<b>III Århus Amt</b>								<b>15</b>	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>10</b>
Nørre Snede	0	0	0	-	9	16	7	32	Græsted	0	0	0	0	2	5	2	9
Vestbirk	0	0	0	0	9	10	5	24	Frederikssund	0	0	0	0	3	2	3	8
Sejet	0	0	0	0	4	6	4	13	Hillerød SØ	0	0	0	0	3	4	2	9
Kulhede	0	0	0	0	7	11	3	21	Botanisk Have	0	0	0	0	4	3	1	7
Børkop	0	0	0	-	6	9	6	20	Roskilde S	0	0	0	0	3	5	1	9
Egtved	0	0	0	0	8	15	9	32	Køge Havn	0	0	0	0	3	3	3	9
Harte	0	0	0	-	5	8	5	19	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>9</b>
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>23</b>	Karrebæk	0	0	0	0	2	4	3	10
Trans	0	0	0	0	7	7	3	17	Orup	0	0	0	0	3	2	3	7
Mogenstrup	0	0	0	0	9	9	4	21	Ørslev	0	0	0	0	2	4	2	8
Nørre Felding	0	0	0	0	8	9	6	23	Store Damme	0	0	0	0	2	3	4	9
Fruehøj	0	0	0	-	11	8	3	21	Tjennemarke	0	0	0	0	4	8	6	18
Alrum	0	0	0	0	6	6	7	19	Sjunkeby	0	0	0	0	2	5	2	10
Ørre	0	0	0	1	12	12	12	37	Nykøbing F.	0	0	0	0	4	4	4	12
Bodholt	0	0	0	-	10	10	5	24	Godsted	0	0	0	0	3	5	4	12
Videbæk	0	0	0	0	9	11	5	24	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>11</b>
Hanning	0	0	0	-	7	8	5	20	Rønne N	0	0	0	0	4	9	1	13
Sønder Felding	0	0	0	-	8	10	5	24	Østerlars	0	0	0	0	5	10	3	17
Brande	0	0	0	1	11	14	9	35	Rispebjerg	0	0	0	0	3	8	2	14
Blåhøj Kirkeby	0	0	0	-	11	13	5	29	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>15</b>
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>25</b>									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.									- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.								
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Søn- jylland	Jvl-land		Fvn	Vest-Siæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 13/ 3 - 19/ 3 2007	21	21	15	23	25	17	21	20	15	10	9	11	11	18	15		
Hermed målt i marts	34	38	31	46	48	42	47	41	29	27	22	24	25	36	32		
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40		
Februar 2007	70	81	81	87	89	92	92	85	74	75	72	69	73	81	39		
Middel 1961-90	35	39	36	45	43	43	41	40	36	30	30	32	32	38	32		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10		
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	4	38	59	0	0	5	63	32	0	0		
Thyborøn	0	0	0	0	0	5	54	39	2	0	18	48	21	13	0		
Hvide Sande	0	0	0	0	0	0	39	45	16	0	32	48	18	2	0		
Sletterhage Fyr	0	0	0	0	0	5	35	55	5	2	35	42	22	0	0		
Rømø/Juvre	0	0	0	0	2	0	40	51	7	2	13	47	29	9	0		
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	2	4	20	70	4	4	32	43	11	11	0		
Gedser	0	2	0	2	0	9	38	44	5	2	29	38	27	4	0		
Røsnæs Fyr	0	0	0	0	0	7	32	55	5	2	11	52	27	9	0		
Københavns Lufthavn	0	5	2	0	0	5	27	54	7	5	29	48	18	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	0	0	0	0	0	70	30	0	2	11	59	21	7	0		
Middel	0	1	<	<	<	4	39	50	5	2	22	49	23	6	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 12

19/3 2007 - 26/3 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.2	5.3	3.5	7.5	2.7	8.8	0	97	82	42	61	69	2	7.3	
Tylstrup		4.8	1.0	9.1	-1.1	12.6	4		86			64		3.4	
Ålborg	2.9	5.6	1.5	9.9	-1.2	13.2	2	99	80			60	3	3.9	
Års Syd		5.1	1.3	9.5	-1.3	12.8	2		83	40	68	62		5.4	
Silstrup		5.4	2.7	8.2	1.3	11.0	0		81	39	65	71	3	5.8	
Karup	3.5	4.6	-0.4	9.9	-3.5	14.4	4	95	87			57	3	5.1	
Hald Vest	2.4	4.3	1.3	8.0	-0.8	11.1	1	102	89			68		6.5	
Tirstrup	3.1	4.8	1.2	8.3	-2.9	12.4	2	97	86			66	3	5.3	
Ødum	2.7	4.9	1.7	9.2	-1.0	12.8	2	100	85	43	62	63		3.6	
Horsens/Bygholm		5.4	1.9	9.2	-1.1	12.4	2		81			64		4.2	
Thyborøn	3.9	6.1	3.8	8.8	2.7	13.0	0	92	76			68		7.6	
Mejrup	3.0	5.4	2.1	9.3	0.8	14.1	0	98	81	42	62	63		5.9	
Borris		5.5	1.7	10.1	0.3	14.3	0		81	38	66	58		5.8	
Isenvad		4.9	0.4	9.8	-2.3	14.1	2		85			61		5.1	
Billund Lufthavn	3.2	5.3	1.3	10.1	-0.6	13.6	3	97	82	42	60	51	3	5.8	
Esbjerg Lufthavn		6.0	1.8	10.5	-0.3	14.9	1		77			57		7.0	
Vester Vedsted	3.7	6.3	2.5	10.3	0.7	15.1	0	93	75	35	60	58		7.6	
Skrydstrup	3.6	5.7	1.5	10.5	-0.8	14.3	2	94	79			61	2	6.0	
Store Jyndevad	3.7	6.0	2.5	9.9	0.8	14.0	0	93	77	49	45	59		4.8	
Kegnæs Fyr	3.6	5.5	3.9	7.7	2.2	9.0	0	94	80			83		9.2	
Odense Lufthavn	3.8	5.5	1.9	9.3	-1.2	13.2	2	92	80			70		6.6	
Årslev	3.1	5.4	2.5	8.6	0.3	13.0	0	97	81	49	50	72		6.0	
Røsnæs Fyr	3.3	5.3	3.8	7.7	2.4	11.9	0	96	82			77		9.7	
Flakkebjerg		5.4	2.3	8.6	0.2	13.1	0		81	49	52	69	4	6.4	
Sjælsmark	3.0	5.6	1.8	9.2	-1.6	13.8	2	98	80			67	3	4.1	
Københavns Lufthavn	3.2	5.9	2.4	9.2	-1.1	13.2	1	97	78	47	48	68	3	6.8	
Roskilde Lufthavn	3.2	5.3	1.4	9.1	-2.0	13.1	2	97	82	51	48	72	3	5.8	
Vindebæk Kyst		5.0	3.1	7.0	0.6	7.9	0		84			81	4	7.9	
Abed	3.5	5.3	2.6	8.1	0.1	11.6	0	94	82	54	43	79		6.4	
Langø	3.7	5.6	4.0	7.2	1.8	10.1	0	93	80			81		9.9	
Bornholms Lufthavn	2.7	5.2	2.7	7.9	0.3	11.3	0	100	83	61	34	85		8.2	
Jylland-Øerne 1)	3.3	5.4	2.1	9.0	-0.2	12.6	1.1	96	81	44	56	67	3	6.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	6.0		9.9		11.1		11.2		4.0		8.2		10.9		61.2
Års Syd	4.7		11.2		10.9		11.2		7.9		10.1		11.6		67.5
Silstrup	5.6		11.2		11.2		11.4		6.2		8.0		11.6		65.3
Ødum II	6.1		9.0		5.9		8.8		10.8		10.0		11.6		62.3
Mejrup	1.2		11.1		10.7		11.2		8.5		8.4		11.3		62.5
Borris	3.4		11.0		10.3		11.2		10.2		8.9		11.2		66.2
Askov	4.0		9.9		5.8		9.6		9.9		9.9		10.9		60.1
Rømø/Juvre	4.4		11.0		5.7		10.7		8.0		9.1		10.7		59.5
Store Jyndevad II	3.1		10.0		0.9		2.1		8.4		9.7		10.5		44.8
Årslev II	6.9		11.2		1.8		0.0		8.2		9.9		11.5		49.5
Flakkebjerg II	7.4		11.1		0.5		1.7		8.8		11.2		11.4		52.1
Københavns Toldbod	7.4		7.9		0.0		0.9		9.4		11.1		10.8		47.7
Køge/Herfølge	7.2		8.8		0.0		0.7		8.7		11.6		11.3		48.4
Abed II	3.5		8.8		0.0		0.1		9.0		11.0		10.3		42.7
Nexø Vest	5.3		1.2		0.0		0.0		5.7		11.0		11.3		34.4
JYLLAND-ØERNE 1)	56.4														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	3.0		3.8		4.4		5.4		7.6		8.1		8.0		5.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 12

19/3 2007 - 26/3 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	3	2	0	0	5	Ølgod	2	0	0	-	-	0	0	2
Uggerby	1	0	0	3	2	0	0	5	Ovtrup	1	0	0	0	1	0	0	1
Hjørring	2	0	0	4	2	0	0	8	Nordby	1	0	0	0	1	0	0	2
Sæby Vandforsyning	1	0	0	5	2	0	0	8	Fåborg	4	0	0	0	1	0	0	5
Hellum	3	0	0	4	2	0	0	9	Hejnsvig	2	0	0	0	2	0	0	3
Tylstrup	0	0	0	4	1	0	0	5	Tjæreborgvad	2	0	0	0	1	0	0	3
Springborg	1	0	0	3	2	0	0	7	Hviding	2	0	0	0	1	0	0	3
Nørre Økse	5	0	0	1	-	0	0	6	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>3</b>
Aggersund	1	0	0	1	1	0	0	3	Skovlund	2	0	0	0	2	0	0	4
Veggerby	2	0	0	1	3	0	0	5	Christiansfeld	1	0	0	1	3	0	0	4
Sjørup Gårde	-	0	0	1	2	0	0	3	Skrydstrup	2	0	0	0	4	0	0	6
Hørby	0	0	0	1	2	0	0	3	Kongsmark	2	0	0	0	-	0	0	3
Mørkeskov	1	0	0	3	3	0	0	7	Åbenrå	1	0	0	1	4	0	0	6
Havnø	1	0	0	1	1	0	0	3	Bredebro	1	0	0	0	1	0	0	2
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>6</b>	Tønder	3	0	0	0	1	0	0	4
Hinding	-	0	0	1	3	0	0	4	Store Jyndeved	1	0	0	0	1	0	0	1
Vestervig	1	0	0	0	-	0	0	1	Frederiksgård	4	0	0	1	2	0	0	6
Øster Hvidbjerg	2	0	0	-	1	0	0	3	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>4</b>
Nykøbing M.	-	0	0	0	-	0	0	-	Agernæs	6	0	0	1	2	0	0	8
Øster Lyby	1	0	0	0	1	0	0	1	Båring	2	0	0	1	2	0	0	4
Sparkær	1	0	0	-	1	0	0	2	Sønder Nærå	1	0	1	2	2	0	0	5
Bjerregrov	1	0	0	1	2	0	0	3	Ørsted	1	1	0	1	2	0	0	4
Karup	3	0	0	0	2	0	0	5	Ulboelle	1	0	-	4	2	0	0	8
Grønbæk	1	0	0	1	2	0	0	4	Gudme	1	0	3	3	2	0	0	9
<b>II Viborg Amt</b>								<b>3</b>	Marstal	-	0	4	1	3	0	0	9
Hald	1	0	0	2	3	0	0	6	Rudkøbing	1	0	7	2	3	0	0	13
Hevringholm	2	0	0	2	2	0	0	6	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>8</b>
Grenå Ådalen P40	4	0	0	1	3	0	0	8	Kollekolle	3	0	0	1	1	0	0	5
Gravlev	4	0	0	1	3	0	0	8	Mørkøv	4	1	0	1	1	0	0	6
Tved	2	0	0	1	2	0	0	5	Frankerup	2	0	0	-	1	0	0	3
Lime	1	0	0	1	3	0	0	5	Tåstrup Huse	1	0	0	1	3	0	0	5
Viby J.	1	0	0	1	3	0	0	4	Sorø	2	0	1	-	2	0	0	5
Flensted	3	0	0	1	3	0	0	7	Gudum	2	0	1	-	1	0	0	5
Skanderborg Centralr	2	-	0	1	4	0	0	7	Gyldenholm Gods	4	0	2	-	3	0	0	9
Hov	2	2	0	1	4	0	0	9	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>5</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>6</b>	Græsted	6	0	0	0	1	0	0	7
Nørre Snede	4	0	0	-	1	0	0	5	Frederikssund	3	0	0	0	1	0	0	5
Vestbirk	2	0	0	1	2	0	0	5	Hillerød SØ	6	0	0	0	2	0	0	8
Sejet	3	0	0	1	3	0	0	6	Botanisk Have	4	0	1	0	1	0	0	6
Kulhede	2	1	0	0	2	0	0	4	Roskilde S	2	0	1	0	1	0	0	4
Børkop	3	0	0	-	2	0	0	6	Køge Havn	2	0	2	0	1	0	0	6
Egtved	2	0	0	0	1	0	0	4	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>6</b>
Harte	4	0	0	0	2	0	0	7	Karrebæk	1	0	5	-	4	0	0	10
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>5</b>	Orup	1	0	3	-	3	0	0	7
Trans	1	0	0	0	-	0	0	1	Ørslev	1	0	8	1	4	0	0	14
Mogenstrup	3	0	0	-	-	0	0	3	Store Damme	0	0	7	1	4	0	0	12
Nørre Felding	5	0	0	0	1	0	0	5	Tjennemark	-	0	7	1	5	0	0	13
Fruehøj	9	0	0	0	1	0	0	10	Sjunkeby	1	0	8	2	3	0	0	13
Alrum	4	0	0	0	1	0	0	4	Nykøbing F.	-	0	6	2	6	0	0	13
Ørre	6	0	0	2	1	0	0	8	Godsted	0	0	9	1	4	0	0	13
Bodholt	4	0	0	0	2	0	0	6	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>12</b>
Videbæk	4	0	0	0	-	0	0	4	Rønne N	6	6	1	0	3	0	0	16
Hanning	2	0	0	0	-	0	0	3	Østerlars	2	3	6	0	3	0	0	14
Sønder Felding	3	0	0	0	1	0	0	3	Rispebjerg	0	4	4	0	1	0	0	10
Brande	2	0	0	0	1	0	0	3	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>13</b>
Blåhøj Kirkeby	2	-	0	0	0	0	0	2									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>4</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 13

26/3 2007 - 2/4 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	3.8	7.4	5.0	10.6	2.7	13.6	0	92	68	20	78	75	0	3.7	
Tylstrup		7.3	2.0	13.4	0.2	15.7	0		68			58		2.3	
Ålborg	3.7	8.0	2.1	14.2	0.1	16.8	0	93	63			56	0	3.3	
Års Syd		8.0	1.9	14.8	-1.3	16.2	1		63	15	80	52		3.5	
Silstrup		8.0	4.1	13.5	2.6	14.5	0		63	15	78	68	0	3.8	
Karup	4.3	7.9	0.9	15.3	-2.2	15.9	2	89	64			45	0	3.2	
Hald Vest	3.3	7.4	2.5	12.4	2.0	13.5	0	96	67			67		3.9	
Tirstrup	3.9	6.7	-0.2	13.1	-2.4	14.5	4	92	72			50	0	2.9	
Ødum	3.6	7.5	1.8	13.7	0.3	14.7	0	94	66	18	79	54		2.6	
Horsens/Bygholm		7.6	1.3	13.4	-2.3	14.1	2		66			59		2.8	
Thyborøn	4.5	9.0	4.8	14.0	4.2	14.9	0	88	56			61		4.2	
Mejrup	3.7	8.7	2.6	15.2	1.8	15.8	0	93	58	11	75	48		4.1	
Borris		8.4	1.9	15.0	0.0	15.8	0		60	13	79	46		4.0	
Isenvad		7.5	0.1	14.8	-3.4	15.3	3		67			49		3.3	
Billund Lufthavn	4.0	8.3	2.2	14.8	-1.1	15.4	1	91	61	13	78	44	0	3.6	
Esbjerg Lufthavn		8.5	2.1	15.2	0.3	16.0	0		60			48		5.1	
Vester Vedsted	4.4	8.9	2.9	15.1	1.2	16.1	0	88	57	9	80	47		5.1	
Skrydstrup	4.4	7.9	1.1	14.7	-2.4	15.7	2	88	64			56	0	4.3	
Store Jyndevad	4.5	8.4	2.9	14.6	0.9	15.4	0	87	60	13	76	52		3.5	
Kegnæs Fyr	4.4	7.6	5.2	10.0	4.6	10.8	0	88	66			84		7.0	
Odense Lufthavn	4.6	7.2	0.5	13.9	-1.3	15.0	2	87	68			60	0	3.4	
Årslev	4.0	7.9	2.1	14.2	-0.3	15.2	1	91	64	15	82	56		3.7	
Røsnæs Fyr	4.1	8.4	4.8	13.0	3.6	16.0	0	90	60			68		4.6	
Flakkebjerg		7.7	2.2	14.3	-0.6	14.8	1		65	17	80	51	0	4.2	
Sjælsmark	3.9	8.2	2.1	14.8	-0.1	15.7	2	92	62			47	0	2.4	
Københavns Lufthavn	4.0	7.7	2.7	14.2	0.3	15.2	0	91	65	18	76	55	0	3.4	
Roskilde Lufthavn	4.0	7.3	1.8	12.9	-0.8	15.0	1	91	68	20	79	58	0	3.6	
Vindebæk Kyst		6.2	3.6	8.7	1.5	11.1	0		75			80	0	5.5	
Abed	4.4	7.8	2.5	13.9	-0.3	15.2	1	88	64	17	75	60		4.2	
Langø	4.6	8.5	5.4	13.1	4.7	15.3	0	87	59			66		6.2	
Bornholms Lufthavn	3.5	8.8	3.7	15.0	-1.0	16.5	1	94	58	10	80	54		4.7	
Jylland-Øerne 1)	4.1	7.9	2.5	13.7	0.4	15.0	0.8	90	64	15	78	57	0	3.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	11.0		11.6		11.4		10.7		10.7		11.1		11.5		78.0
Års Syd	11.4		11.8		11.9		10.9		10.3		11.8		11.6		79.7
Silstrup	11.4		11.8		11.7		10.8		8.8		11.7		12.2		78.4
Ødum II	11.3		11.7		11.7		11.0		9.7		11.9		11.8		79.1
Mejrup	11.2		11.6		11.4		10.6		7.3		11.6		11.5		75.3
Borris	11.3		11.6		11.6		10.5		9.5		11.6		12.2		78.5
Askov	10.8		11.2		11.0		10.8		10.8		11.4		11.6		77.6
Rømø/Juvre	11.0		11.4		11.7		10.7		11.1		11.9		12.0		79.7
Store Jyndevad II	10.7		10.9		10.9		10.7		10.8		10.9		11.0		75.9
Årslev II	11.3		11.8		11.7		11.4		11.2		12.0		12.1		81.5
Flakkebjerg II	11.2		11.8		11.7		11.3		11.0		11.3		11.9		80.1
Københavns Toldbod	10.7		11.3		11.1		10.5		9.8		11.0		11.4		75.8
Køge/Herfølge	11.1		11.8		11.5		11.2		10.9		11.3		11.8		79.5
Abed II	9.9		11.7		11.6		10.4		10.0		10.1		11.5		75.3
Nexø Vest	11.5		11.8		11.6		11.1		10.7		11.9		11.7		80.2
JYLLAND-ØERNE 1)															78.2
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.8		7.5		9.1		7.9		8.6		9.0		8.6		8.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 13

26/3 2007 - 2/4 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ølgod	0	0	0	0	0	0	0	0
Uggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hjørring	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Fåborg	0	0	0	0	0	0	0	0
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Hejnsvig	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjæreborgvad	0	0	0	0	0	0	0	0
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Økse	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>0</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Skovlund	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
Sjørup Gårde	0	0	0	0	0	0	0	0	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hørby	0	0	0	0	0	0	0	0	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	0	0	Åbenrå	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	0	0	0	0	0	0	0	0	Bredebro	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>0</b>	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinding	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Hvidbjerg	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>0</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	0	0	Agernæs	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	0	0	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Sparkær	0	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Bjerregrav	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulbole	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Gudme	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>0</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	0	0	0	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Hevringholm	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>0</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Gravlev	0	0	0	0	0	0	0	0	Mørkøv	0	0	0	0	0	0	0	0
Tved	0	0	0	0	0	0	0	0	Frankerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Lime	0	0	0	0	0	0	0	0	Tåstrup Huse	0	0	0	0	0	0	0	0
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0	Sorø	0	0	0	0	0	0	0	0
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Gudum	0	0	0	0	0	0	0	0
Skanderborg Centralr	0	0	0	0	0	0	0	0	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>0</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>0</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Snede	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestbirk	0	0	0	0	0	0	0	0	Hillerød SØ	0	0	0	0	0	0	0	0
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	0	0
Kulhede	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	0	0
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Egtved	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>0</b>
Harte	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>0</b>	Orup	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Mogenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	0	0
Fruehøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Sjunkeby	0	0	0	0	0	0	0	0
Alrum	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Ørre	0	0	0	0	0	0	0	0	Godsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>0</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Sønder Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Rispebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>0</b>
Blåhøj Kirkeby	0	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>0</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veil-e	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 27/ 3 - 2/ 4 2007	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hermed målt i april	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2007	40	41	37	51	53	45	51	45	36	32	28	36	33	42	45
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Hyppighed % af vindretning 2)															
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	Hyppighed % af Beaufort 2)					
										0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	11	25	25	25	5	7	2	0	2	84	14	0	0	0
Thyborøn	0	9	20	66	0	0	0	4	2	4	84	13	0	0	0
Hvide Sande	0	5	14	48	29	0	4	0	0	11	39	50	0	0	0
Sletterhage Fyr	2	0	34	59	0	0	0	4	2	9	75	16	0	0	0
Rømø/Juvre	0	0	20	75	5	0	0	0	0	2	25	66	7	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	39	52	7	0	0	0	0	0	20	80	0	0	0
Gedser	0	0	64	36	0	0	0	0	0	0	41	59	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	0	14	41	39	4	0	2	0	4	68	29	0	0	0
Københavns Lufthavn	2	7	22	47	11	0	5	5	0	11	82	7	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	0	80	16	0	2	2	0	5	95	0	0	0	0
Middel	<	3	25	53	13	1	2	2	<	5	61	33	1	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 14

2/4 2007 - 9/4 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	4.6	6.1	3.0	9.0	1.4	11.6	0	87	77	38	62	66	2	7.9	
Tylstrup		5.6	1.7	9.1	-0.5	11.7	1		80			70		5.6	
Ålborg	4.7	6.5	2.2	10.0	0.0	12.2	0	86	74			67	1	6.4	
Års Syd		5.8	1.5	9.4	-1.3	11.1	1		78	45	50	69		6.5	
Silstrup		6.0	2.9	8.6	1.1	10.0	0		77	47	43	75	2	8.4	
Karup	5.2	5.8	0.7	10.0	-2.8	12.2	2	82	78			65	2	6.7	
Hald Vest	4.2	5.2	0.4	9.1	-2.2	11.9	3	89	82			68		7.3	
Tirstrup	4.8	5.7	0.8	9.9	-3.1	14.0	2	85	79			60	1	6.6	
Ødum	4.5	5.7	1.2	10.0	-1.8	13.8	2	87	79	43	53	63		5.0	
Horsens/Bygholm		6.3	0.0	10.4	-3.7	14.1	4		75			65		5.0	
Thyborøn	5.2	6.6	4.5	8.6	2.8	9.3	0	82	73			76		9.8	
Mejrup	4.6	6.0	2.1	9.3	-0.3	10.9	1	87	77	50	40	72		7.0	
Borris		6.2	1.5	9.3	-1.8	11.0	1		76	53	39	72		6.0	
Isenvad		5.8	-0.2	9.9	-5.4	13.1	3		79			68		5.4	
Billund Lufthavn	5.0	6.1	0.0	11.1	-4.9	14.7	3	84	76	48	45	60	2	5.7	
Esbjerg Lufthavn		6.8	2.6	10.6	-1.1	13.5	1		71			68		6.4	
Vester Vedsted	5.3	7.2	3.1	9.5	-1.0	11.4	1	81	69	40	45	76		8.8	
Skrydstrup	5.3	6.8	0.0	12.3	-4.9	16.5	4	82	71			63	1	6.1	
Store Jyndevad	5.4	7.0	1.7	11.4	-3.4	15.2	2	81	70	45	39	63		4.0	
Kegnæs Fyr	5.2	7.6	3.9	11.3	2.3	14.1	0	82	66			73		6.4	
Odense Lufthavn	5.6	7.1	2.0	11.3	-1.6	15.1	1	80	69			62	3	6.6	
Årslev	5.0	7.0	2.0	11.2	-1.1	14.8	1	84	70	33	55	61		5.8	
Røsnæs Fyr	5.0	6.8	4.7	9.3	3.7	11.4	0	84	72			72		10.1	
Flakkebjerg		6.8	2.2	10.7	-2.3	14.3	1		72	34	57	61	1	6.3	
Sjælsmark	4.9	6.5	2.1	10.0	-2.5	13.9	1	85	73			57	3	4.9	
Københavns Lufthavn	5.0	7.2	2.6	10.8	-1.0	14.7	1	84	69	35	52	54	2	6.3	
Roskilde Lufthavn	5.0	6.4	1.2	10.5	-2.5	14.3	3	84	74	41	53	60	2	6.7	
Vindebæk Kyst		7.0	3.7	10.5	1.0	13.3	0		70			67	2	6.7	
Abed	5.4	7.3	2.8	11.0	-1.4	14.1	1	81	68	31	54	65		5.3	
Langø	5.6	7.4	5.0	9.6	4.1	11.4	0	80	67			76		9.1	
Bornholms Lufthavn	4.4	5.8	2.4	8.9	-3.1	10.6	1	88	79	46	54	80		6.2	
Jylland-Øerne 1)	5.0	6.5	2.1	10.1	-1.1	13.0	1.3	84	74	42	49	66	2	6.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	11.6		12.1		11.9		8.4		10.5		7.2		0.0		61.7
Års Syd	10.7		11.0		8.0		9.4		7.5		3.7		0.0		50.3
Silstrup	6.2		11.9		5.0		5.5		8.4		6.3		0.0		43.3
Ødum II	12.1		10.0		7.9		9.5		7.5		6.0		0.0		53.1
Mejrup	9.8		11.4		3.3		6.0		6.6		2.7		0.0		39.8
Borris	10.9		11.6		1.9		2.9		9.9		1.4		0.0		38.6
Askov	11.5		10.8		4.4		3.5		11.0		3.6		0.3		45.2
Rømø/Juvre	12.0		11.5		3.1		4.7		9.8		3.7		0.3		45.1
Store Jyndevad II	11.1		9.4		5.7		1.1		8.5		2.7		0.1		38.5
Årslev II	12.3		8.9		8.6		9.7		10.2		5.8		0.0		55.5
Flakkebjerg II	12.3		8.0		10.2		10.2		8.5		6.8		0.6		56.6
Københavns Toldbod	11.6		5.5		11.1		10.0		4.1		7.3		2.5		52.0
Køge/Herfølge	12.1		3.5		10.9		11.3		6.9		7.3		1.3		53.3
Abed II	10.8		6.4		10.6		10.3		7.4		8.8		0.0		54.2
Nexø Vest	12.3		0.6		10.3		6.9		11.1		10.5		1.9		53.5
JYLLAND-ØERNE 1)															49.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	9.1		5.0		8.1		8.6		5.1		6.3		6.1		6.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 14

2/4 2007 - 9/4 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	2	8	10	Ølgod	0	0	0	0	0	-	-	-
Uggerby	0	0	0	0	0	0	7	7	Ovtrup	0	0	-	0	0	2	-	2
Hjørring	0	0	0	0	0	0	8	8	Nordby	0	0	0	0	0	1	-	1
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	-	1	1	Fåborg	0	0	0	0	0	-	-	1
Hellum	0	0	0	0	0	0	11	11	Hejnsvig	0	0	0	0	0	0	-	-
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	8	8	Tjæreborgvad	0	0	-	-	0	1	-	1
Springborg	0	0	0	0	0	0	5	5	Hviding	0	0	0	0	0	-	-	1
Nørre Økse	0	0	0	0	0	0	5	5	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>1</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	7	7	Skovlund	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	0	0	0	0	0	0	6	6	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
Sjørup Gårde	0	0	0	0	0	0	8	8	Skrydstrup	0	0	-	0	0	-	0	-
Hørby	0	0	0	0	0	0	7	7	Kongsmark	0	0	0	0	0	-	0	-
Mørkeskov									Åbenrå	0	0	-	0	0	0	-	-
Havnø	0	0	0	0	0	0	5	5	Bredebro	0	0	0	0	0	0	-	-
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>7</b>	Tønder	0	0	0	0	0	-	0	-
Hinding	0	0	0	0	0	0	8	8	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	0	0	0	0	3	5	8	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Hvidbjerg									<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>-</b>
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	2	7	8	Agernæs	0	0	0	0	0	0	2	2
Øster Lyby	0	0	0	0	0	1	6	7	Båring	0	0	0	0	0	0	1	1
Sparkær	0	0	0	0	0	1	5	6	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	2	2
Bjerregrov	0	0	0	0	0	2	6	8	Ørsted	0	0	0	0	0	0	1	1
Karup	0	0	0	0	0	1	6	6	Ulboelle	0	0	0	0	0	0	1	1
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	6	6	Gudme	0	0	0	0	0	0	1	1
<b>II Viborg Amt</b>								<b>7</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	0	0	0	0	0	-	6	7	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	-	-
Hevringholm	0	0	0	0	0	0	5	5	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>1</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	-	7	8	Kollekolle	0	-	0	0	0	0	6	6
Gravlev	0	0	0	0	0	0	5	5	Mørkøv	0	0	0	0	0	0	4	4
Tved	0	0	0	0	0	0	4	4	Frankerup	0	0	0	0	0	0	3	3
Lime	0	0	0	0	0	-	6	6	Tåstrup Huse	0	0	0	0	0	0	3	3
Viby J.	0	0	0	0	0	0	5	5	Sorø	0	0	0	0	0	0	3	3
Flensted	0	0	0	0	0	0	6	6	Gudum	0	0	0	0	0	0	3	3
Skanderborg Centralr	0	0	0	0	0	0	4	4	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	0	0	2	2
Hov	0	0	0	0	0	0	3	3	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>3</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>5</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	9	9
Nørre Snede	0	0	0	0	0	0	3	3	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	6	6
Vestbirk	0	0	0	0	0	0	3	3	Hillerød SØ	0	0	0	0	0	0	10	10
Sejet	0	0	0	0	0	0	2	2	Botanisk Have	0	-	0	0	0	0	7	7
Kulhede	0	0	0	0	0	-	2	2	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	6	6
Børkop	0	0	0	0	0	0	1	1	Køge Havn	0	1	0	0	0	0	4	4
Egtved	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>7</b>
Harte	0	0	0	0	0	0	-	-	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	2	2
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>2</b>	Orup	0	0	0	0	0	0	2	2
Trans	0	0	0	0	0	1	4	5	Ørslev	0	0	0	0	0	0	2	2
Mogenstrup	0	0	0	0	0	1	7	7	Store Damme	0	0	0	0	0	0	1	1
Nørre Felding	0	0	0	0	0	2	3	5	Tjennemarke	0	0	0	0	0	0	1	1
Fruehøj	0	0	0	0	0	5	2	7	Sjunkeby	0	0	0	0	0	0	-	-
Alrum	0	0	0	0	0	1	2	3	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	1	1
Ørre	0	0	0	0	0	1	5	6	Godsted	0	0	0	0	0	0	1	1
Bodholt	0	0	0	0	0	1	3	4	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	1	1	2	Rønne N	0	0	0	0	0	0	10	10
Hanning	0	0	0	0	0	1	1	2	Østerlars	0	0	0	0	0	0	10	10
Sønder Felding	0	0	0	0	0	2	-	2	Rispebjerg	0	0	0	0	0	0	13	13
Brande	0	0	0	0	0	1	1	2	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>11</b>
Blåhøj Kirkeby	0	0	0	0	0	-	2	2									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>4</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ringkøbing	Ribe	Sønderjylland	Jylland	Fyn	Vest-Sjæll.	Hovedstadsr.	Storstrøm	1) Øerne	Jyl.-Øerne	Bornholm
I ugen 3/4 - 9/4 2007	7	7	5	2	4	1	-	4	1	3	7	1	3	4	11
Hermed målt i april	7	7	5	2	4	1	0	4	1	3	7	1	3	3	11
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2007	40	41	37	51	53	45	51	45	36	32	28	36	33	42	45
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Hyppighed % af vindretning 2)															
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	Hyppighed % af Beaufort 2)					
										0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10
Skagen Fyr	0	23	5	2	2	4	5	46	13	0	27	46	27	0	0
Thyborøn	0	5	5	0	2	2	14	39	32	2	11	43	45	0	0
Hvide Sande	0	5	7	0	0	2	2	25	59	2	18	71	9	0	0
Sletterhage Fyr	2	11	0	0	2	2	4	39	41	2	20	54	25	0	0
Rømø/Juvre	0	9	5	0	2	0	0	41	43	2	11	66	21	0	0
Kegnæs Fyr	2	4	7	0	0	2	4	46	36	5	32	59	4	0	0
Gedser	0	0	17	10	0	0	14	52	7	14	28	28	31	0	0
Røsnæs Fyr	0	5	9	0	0	5	2	39	39	0	9	43	48	0	0
Københavns Lufthavn	0	7	2	2	0	2	7	45	36	2	38	54	7	0	0
Hammer Odde Fyr	0	5	9	0	0	2	38	39	7	4	27	46	23	0	0
Middel	<	7	7	1	1	2	9	41	31	3	22	51	24	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 15

9/4 2007 - 16/4 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	5.5	8.6	5.8	11.5	2.8	13.8	0	80	59	18	70	76	1	5.6	
Tylstrup		9.7	4.7	14.0	1.3	18.5	0		51			65		4.0	
Ålborg	5.7	10.6	5.4	15.3	3.3	19.5	0	79	45			62	2	4.5	
Års Syd		10.5	5.9	15.2	3.1	20.2	0		46	15	63	63		4.4	
Silstrup		10.4	7.1	14.1	5.3	19.8	0		47	18	64	73	1	5.2	
Karup	6.3	10.7	5.0	16.3	1.4	22.4	0	75	44			56	1	4.3	
Hald Vest	5.3	10.3	6.4	14.2	4.5	17.5	0	82	47			66		4.8	
Tirstrup	5.9	9.3	3.9	14.5	-0.6	17.6	1	78	54			57		4.1	
Ødum	5.6	10.0	5.4	14.6	2.6	17.1	0	80	49	15	60	61		3.6	
Horsens/Bygholm		9.9	4.3	15.1	1.0	17.9	0		49			64		3.3	
Thyborøn	6.1	10.4	8.1	13.8	6.4	22.1	0	76	47			74		5.0	
Mejrup	5.6	10.8	6.1	15.8	4.3	22.3	0	80	43	17	61	62		4.5	
Borris		10.9	5.8	16.2	4.1	22.4	0		43	14	66	61		4.2	
Isenvad		10.3	4.2	16.1	0.4	22.2	0		47			61		4.0	
Billund Lufthavn	6.1	11.4	6.4	16.9	3.5	21.8	0	76	39	13	60	52	1	4.2	
Esbjerg Lufthavn		11.4	6.7	17.1	5.2	23.4	0		39			59		5.1	
Vester Vedsted	6.3	11.4	7.5	15.7	5.6	22.6	0	74	39	8	72	69		6.2	
Skrydstrup	6.3	11.1	6.3	16.9	3.1	19.9	0	74	42			64	1	4.9	
Store Jyndevad	6.5	11.1	6.9	16.3	5.4	21.5	0	74	41	14	59	61		3.5	
Kegnæs Fyr	6.2	10.0	7.9	12.6	5.7	13.9	0	75	49			85		5.3	
Odense Lufthavn	6.6	10.2	4.5	16.2	1.6	19.6	0	72	48			65	1	4.3	
Årsløv	6.1	10.9	5.9	16.2	3.4	20.1	0	76	43	13	58	64		4.1	
Røsnæs Fyr	5.9	10.1	7.5	13.0	6.9	16.9	0	77	49			77		5.8	
Flakkebjerg		10.3	4.9	16.1	2.6	19.6	0		47	13	64	64	1	4.2	
Sjælsmark	6.0	9.8	4.9	14.9	1.3	19.9	0	77	50			65	1	3.2	
Københavns Lufthavn	6.1	10.2	5.8	14.4	4.1	16.6	0	76	48	15	64	62	1	4.2	
Roskilde Lufthavn	6.1	9.3	4.6	14.1	1.7	15.6	0	76	54	17	64	67	1	4.8	
Vindebæk Kyst		9.2	6.6	12.4	4.6	15.4	0		55			76	1	5.3	
Abed	6.4	10.6	5.4	15.7	2.5	20.0	0	74	45	13	63	66		4.0	
Langø	6.6	10.8	7.6	14.8	6.5	20.7	0	72	44			75		6.0	
Bornholms Lufthavn	5.5	8.4	4.3	12.3	0.9	17.3	0	80	61	24	66	82		4.0	
Jylland-Øerne 1)	6.1	10.3	5.9	15.0	3.5	19.4	0.0	76	47	15	63	66	1	4.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.7		10.3		12.2		12.7		13.2		12.5		8.6		70.3
Års Syd	0.3		4.4		11.0		12.0		13.2		12.2		10.3		63.4
Silstrup	0.0		2.8		10.6		13.1		13.2		12.9		11.3		63.9
Ødum II	0.0		3.8		10.0		9.9		13.0		12.2		11.3		60.1
Mejrup	0.2		2.6		10.5		12.7		12.7		12.6		9.8		61.1
Borris	1.0		6.7		10.9		9.6		12.7		12.9		12.2		65.9
Askov	0.7		5.5		7.8		9.5		12.2		12.6		12.1		60.3
Rømø/Juvre	4.4		9.5		12.4		8.6		11.7		12.8		12.7		72.1
Store Jyndevad II	1.6		4.9		9.7		7.8		11.1		11.9		11.8		58.8
Årsløv II	0.8		5.7		7.9		8.4		11.1		12.0		11.7		57.7
Flakkebjerg II	1.2		6.8		11.3		7.8		12.6		13.1		11.3		64.1
Københavns Toldbod	0.1		3.1		11.2		11.8		13.1		13.1		11.7		64.0
Køge/Herfølge	0.2		3.4		11.4		12.5		13.1		13.2		10.6		64.4
Abed II	0.8		5.0		8.4		12.4		11.0		12.9		12.5		63.0
Nexø Vest	1.7		4.6		9.2		13.0		12.9		13.1		11.7		66.3
JYLLAND-ØERNE 1)															63.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	7.4		9.7		10.2		9.4		11.2		12.6		12.0		10.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 15

9/4 2007 - 16/4 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	-	0	0	0	0	0	-	Ølgod	2	0	0	0	0	0	0	2
Uggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	1	0	0	0	0	0	0	1
Hjørring	-	1	0	0	0	0	0	1	Nordby	1	0	0	0	0	0	0	1
Sæby Vandforsyning	1	1	0	0	0	0	0	2	Fåborg	2	0	0	0	0	0	0	2
Hellum	1	1	0	0	0	0	0	2	Hejnsvig	2	0	0	0	0	0	0	2
Tylstrup	1	-	0	0	0	0	0	1	Tjæreborgvad	1	0	0	0	0	0	0	1
Springborg	-	0	0	0	0	0	0	-	Hviding	-	0	0	0	0	0	0	-
Nørre Økse	-	0	0	0	0	0	0	-	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>1</b>
Aggersund	1	0	0	0	0	0	0	1	Skovlund	1	0	0	0	0	0	0	1
Veggerby	2	0	0	0	0	0	0	2	Christiansfeld	2	0	0	0	0	0	0	2
Sjørup Gårde	1	0	0	0	0	0	0	1	Skrydstrup	1	0	0	0	0	0	0	1
Hørby	2	0	0	0	0	0	0	2	Kongsmark	-	0	0	0	0	0	0	-
Mørkeskov	1	0	0	0	0	0	0	1	Åbenrå	-	0	0	0	0	0	0	-
Havnø	1	0	0	0	0	0	0	1	Bredebro	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Tønder	1	0	0	0	0	0	0	1
Hinding	1	0	0	0	0	0	0	1	Store Jyndevad	1	0	0	0	0	0	0	1
Vestervig	1	0	0	0	0	0	0	1	Frederiksgård	-	0	0	0	0	0	0	-
Øster Hvidbjerg	1	0	0	0	0	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Nykøbing M.	1	0	0	0	0	0	0	1	Agernæs	-	0	0	0	0	0	0	-
Øster Lyby	2	0	0	0	0	0	0	2	Båring	-	0	0	0	0	0	0	-
Sparkær	1	0	0	0	0	0	0	1	Sønder Nærå	-	0	0	0	0	0	0	-
Bjerregrav	1	0	0	0	0	0	0	1	Ørsted	1	0	0	0	0	0	0	1
Karup	1	0	0	0	0	0	0	1	Ulboelle	2	0	0	0	0	0	0	2
Grønbæk	2	0	0	0	0	0	0	2	Gudme	1	0	0	0	0	0	0	1
<b>II Viborg Amt</b>								<b>1</b>	Marstal	-	0	0	0	0	0	0	-
Hald	1	0	0	0	0	0	0	1	Rudkøbing	1	0	0	0	0	0	0	1
Hevringholm	3	0	0	0	0	0	0	3	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>1</b>
Grenå Ådalen P40	1	0	0	0	0	0	0	1	Kollekolle	6	0	0	0	0	0	0	6
Gravlev	1	0	0	0	0	0	0	1	Mørkøv	4	0	0	0	0	0	0	4
Tved	1	0	0	0	0	0	0	1	Frankerup	2	0	0	0	0	0	0	2
Lime	3	0	0	0	0	0	0	3	Tåstrup Huse	2	0	0	0	0	0	0	2
Viby J.	1	0	0	0	0	0	0	1	Sorø	3	0	0	0	0	0	0	3
Flensted	1	0	0	0	0	0	0	1	Gudum	2	0	0	0	0	0	0	2
Skanderborg Centralr	1	0	0	0	0	0	0	1	Gyldenholm Gods	2	0	0	0	0	0	0	2
Hov	1	0	0	0	0	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>3</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>1</b>	Græsted	2	0	0	0	0	0	0	2
Nørre Snede	3	0	0	0	0	0	0	3	Frederikssund	4	0	0	0	0	0	0	4
Vestbirk	2	0	0	0	0	0	0	2	Hillærød SØ	3	0	0	0	0	0	0	3
Sejet	1	0	0	0	0	0	0	1	Botanisk Have	4	0	0	0	0	0	0	4
Kulhede	2	-	0	0	0	0	0	2	Roskilde S	3	0	0	0	0	0	0	3
Børkop	1	0	-	0	0	0	0	1	Køge Havn	2	0	0	0	0	0	0	2
Egtved	1	0	0	0	0	0	0	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>3</b>
Harte	1	0	0	0	0	0	0	1	Karrebæk	2	0	0	0	0	0	0	2
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>2</b>	Orup	2	0	0	0	0	0	0	2
Trans	2	0	0	0	0	0	0	2	Ørslev	1	-	0	0	0	0	0	1
Mogenstrup	4	0	0	0	0	0	0	4	Store Damme	1	0	0	0	0	0	0	1
Nørre Felding	3	0	0	0	0	0	0	3	Tjennemark	1	0	0	0	0	0	0	1
Fruehøj	3	0	0	0	0	0	0	3	Sjunkeby	1	0	0	0	0	0	0	1
Alrum	2	0	0	0	0	0	0	2	Nykøbing F.	-	0	0	0	0	0	0	-
Ørre	4	0	0	0	0	0	0	4	Godsted	1	0	0	0	0	0	0	1
Bodholt	2	0	0	0	0	0	0	2	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>1</b>
Videbæk	4	0	0	0	0	0	0	4	Rønne N	2	1	0	0	0	0	0	3
Hanning	3	0	0	0	0	0	0	3	Østerlars	3	1	0	0	0	0	0	3
Sønder Felding	4	0	0	0	0	0	0	4	Rispebjerg	2	1	0	0	0	0	0	3
Brande	3	0	0	0	0	0	0	3	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>3</b>
Blåhøj Kirkeby	4	0	-	0	0	0	0	4									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>3</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 16

16/4 2007 - 23/4 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	6.6	7.6	5.4	10.3	3.8	15.8	0	73	66	26	70	65	4	8.1	
Tylstrup		7.6	3.5	11.7	-2.6	19.8	1		66			59		5.4	
Ålborg	6.9	8.3	4.2	12.3	-1.4	20.3	1	71	61			59	5	6.3	
Års Syd		7.8	3.9	11.8	0.2	21.3	0		64	32	56	60		5.8	
Silstrup		7.3	4.4	10.6	0.9	18.3	0		68	36	54	69	5	7.6	
Karup	7.5	7.6	3.5	12.3	-0.8	23.6	1	67	66			55	4	5.8	
Hald Vest	6.5	7.1	2.8	11.7	-1.6	23.1	1	74	70			62		6.1	
Tirstrup	7.0	7.5	2.8	11.5	-1.5	18.9	1	70	67			55	1	5.5	
Ødum	6.8	7.4	3.0	12.6	-0.4	22.5	1	72	67	34	57	59		4.5	
Horsens/Bygholm		8.0	2.8	12.8	-2.6	23.1	1		63			56		4.4	
Thyborøn	7.2	7.7	6.1	9.6	4.8	13.0	0	69	65			69		9.3	
Mejrup	6.7	7.5	4.3	11.3	0.2	20.5	0	72	67	40	42	62		6.6	
Borris		7.7	4.4	11.5	1.7	20.4	0		65	41	40	61		5.6	
Isenvad		7.5	2.9	12.5	-3.1	24.6	1		67			59		5.1	
Billund Lufthavn	7.2	7.9	2.7	13.7	-3.2	24.6	1	68	64	35	49	49	3	5.0	
Esbjerg Lufthavn		8.3	4.7	12.3	1.7	20.7	0		61			60		6.2	
Vester Vedsted	7.4	8.7	6.0	11.0	4.3	17.4	0	67	58	35	41	68		8.6	
Skrydstrup	7.5	8.4	3.3	14.2	-1.9	24.9	1	67	60			56	3	5.3	
Store Jyndevad	7.6	8.7	4.7	13.4	2.1	23.2	0	66	58	36	41	55		3.6	
Kegnæs Fyr	7.3	8.3	5.2	11.9	2.4	15.7	0	68	61			73		6.3	
Odense Lufthavn	7.8	8.8	3.9	14.1	-1.5	24.0	1	64	57			50	1	5.6	
Årsløv	7.3	8.7	4.2	13.4	-0.4	22.6	1	68	58	29	53	51		5.2	
Røsnæs Fyr	7.0	8.5	6.0	11.7	4.0	16.1	0	70	60			65		9.5	
Flakkebjerg		8.5	4.7	12.5	0.1	21.0	0		60	28	58	54	1	5.9	
Sjælsmark	7.2	7.9	3.9	12.0	-1.3	20.8	2	69	64			54	4	4.4	
Københavns Lufthavn	7.2	8.1	4.4	11.5	0.8	16.3	0	68	63	31	55	55	2	6.1	
Roskilde Lufthavn	7.2	7.4	3.2	12.2	-2.6	20.0	1	68	67	35	57	58	3	5.9	
Vindebæk Kyst		8.0	4.6	11.5	0.5	14.0	0		63			63	1	6.4	
Abed	7.6	9.1	4.5	13.6	-0.3	21.9	1	66	56	29	51	54		4.9	
Langø	7.8	9.3	6.5	12.5	4.4	19.7	0	64	54			61		8.2	
Bornholms Lufthavn	6.6	7.6	3.7	11.4	-2.5	17.8	1	73	66	27	70	75		5.9	
Jylland-Øerne 1)	7.2	8.0	4.2	12.1	0.2	20.3	0.5	69	63	33	52	59	3	6.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	11.4		12.7		12.1		5.9		13.7		13.4		0.5		69.8
Års Syd	12.3		6.6		11.3		4.2		11.6		8.9		1.4		56.2
Silstrup	12.3		4.8		11.2		5.2		12.6		6.3		1.0		53.5
Ødum II	12.1		8.8		9.8		2.0		10.1		11.5		2.8		57.0
Mejrup	12.1		6.5		6.5		2.3		8.3		3.7		2.8		42.1
Borris	11.5		7.7		7.1		1.7		5.9		2.3		3.7		39.9
Askov	12.3		10.1		7.8		1.0		5.2		5.4		6.8		48.7
Rømø/Juvre	12.0		9.2		7.1		1.0		3.7		1.6		6.0		40.6
Store Jyndevad II	12.0		9.7		6.5		0.9		2.5		1.7		8.1		41.3
Årsløv II	13.2		7.9		5.5		1.3		7.8		10.3		6.7		52.7
Flakkebjerg II	13.3		7.3		9.7		0.9		8.9		12.2		5.3		57.6
Københavns Toldbod	12.9		6.8		9.3		0.9		8.2		13.1		3.2		54.5
Køge/Herfølge	13.2		7.9		8.8		0.4		9.1		13.1		4.2		56.7
Abed II	13.0		8.8		6.4		0.8		4.4		11.5		5.7		50.7
Nexø Vest	13.2		10.2		9.3		0.0		13.1		13.5		10.3		69.7
JYLLAND-ØERNE 1)															51.5
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.4		8.7		7.8		6.5		4.7		6.3		8.9		8.1

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

## DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 16

16/4 2007 - 23/4 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	1	-	0	3	5	9	Ølgod	0	-	0	1	0	1	0	2
Uggerby	0	0	1	0	0	3	1	5	Ovtrup	0	2	0	1	0	-	0	3
Hjørring	0	0	2	0	0	4	3	9	Nordby	0	0	0	1	0	-	0	1
Sæby Vandforsyning	0	0	3	3	0	4	1	11	Fåborg	0	2	0	3	0	-	0	5
Hellum	0	0	5	4	0	4	3	16	Hejnsvig	0	-	0	3	0	0	0	4
Tylstrup	0	0	3	5	0	3	4	15	Tjæreborgvad	0	-	0	2	0	0	0	2
Springborg	0	1	1	3	0	3	3	11	Hviding	0	1	0	1	-	0	-	3
Nørre Økse	0	0	3	5	0	3	3	13	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>3</b>
Aggersund	0	1	2	3	0	5	3	13	Skovlund	0	-	0	3	0	0	0	3
Veggerby	0	2	3	6	0	3	3	16	Christiansfeld	0	1	0	2	0	0	0	2
Sjorup Gårde	0	2	2	3	0	4	2	12	Skrydstrup	0	1	0	3	0	0	-	4
Hørby	0	1	2	4	0	4	1	12	Kongsmark	0	2	0	1	0	0	2	5
Mørkeskov	0	3	9	7	0	3	2	23	Åbenrå	0	2	0	2	0	0	0	4
Havnø	0	-	-	4	0	2	1	8	Bredebro	0	3	0	1	0	0	0	4
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>12</b>	Tønder	0	1	0	1	0	0	0	2
Hinding	0	0	3	3	0	6	4	16	Store Jyndeved	0	1	0	2	0	0	0	3
Vestervig	0	0	-	0	0	5	3	8	Frederiksgård	0	0	0	1	0	0	0	1
Øster Hvidbjerg	0	1	1	2	0	4	2	9	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>3</b>
Nykøbing M.	0	2	2	2	0	4	1	11	Agernæs	0	0	0	1	0	0	0	1
Øster Lyby	0	2	1	2	0	4	1	8	Båring	0	0	0	1	0	0	0	1
Sparkær	0	0	1	3	0	2	-	6	Sønder Nærå	0	0	0	4	0	0	0	4
Bjerregrav	0	2	1	3	0	3	1	9	Ørsted	0	0	0	1	0	0	0	1
Karup	0	2	0	2	0	2	1	7	Ulbole	0	0	0	2	0	0	0	2
Grønbæk	0	-	-	3	0	2	-	6	Gudme	0	0	0	2	0	0	0	2
<b>II Viborg Amt</b>								<b>9</b>	Marstal	0	0	0	2	0	0	0	2
Hald	0	1	-	3	0	3	-	7	Rudkøbing	0	0	0	1	0	0	0	1
Hevringholm	0	0	0	4	0	3	1	7	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>2</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	0	2	0	2	1	6	Kollekolle	0	-	-	1	0	-	0	2
Gravlev	0	0	0	2	0	2	-	4	Mørkøv	0	-	0	1	0	0	0	1
Tved	0	0	0	1	0	2	1	3	Frankerup	0	-	0	1	0	0	0	1
Lime	0	0	0	1	0	2	1	4	Tåstrup Huse	0	-	-	1	0	0	0	2
Viby J.	0	0	0	2	0	2	-	4	Sorø	0	0	0	1	0	0	0	1
Flensted	0	1	0	2	0	2	0	5	Gudum	0	0	0	3	0	0	0	3
Skanderborg Centralr	0	-	0	2	0	1	0	3	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	2	0	2	0	4	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>1</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>5</b>	Græsted	0	0	2	2	0	0	0	4
Nørre Snede	0	0	0	4	0	1	0	5	Frederikssund	0	0	-	1	0	0	0	1
Vestbirk	0	0	0	4	0	1	0	5	Hillærød SØ	0	0	2	2	0	0	0	4
Sejet	0	0	0	1	0	1	0	2	Botanisk Have	0	-	-	3	0	0	0	4
Kulhede	0	0	0	2	0	1	0	3	Roskilde S	0	0	-	-	0	0	0	1
Børkop	0	0	0	3	0	0	0	3	Køge Havn	0	0	0	2	0	0	0	2
Egtved	0	1	0	4	0	0	0	5	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>2</b>
Harte	0	-	0	3	0	0	0	4	Karrebæk	0	0	0	3	0	0	0	3
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>3</b>	Ørup	0	0	-	2	0	0	0	3
Trans	0	0	0	-	0	2	1	3	Ørslev	0	0	0	1	0	0	0	1
Mogenstrup	0	0	-	2	0	5	-	8	Store Damme	0	0	0	2	0	0	0	2
Nørre Felding	0	-	-	2	0	4	-	6	Tjennemarke	0	0	0	1	0	0	0	1
Fruehøj	0	1	0	3	0	3	-	7	Sjunkeby	0	0	0	1	0	0	0	1
Alrum	0	1	0	1	0	1	0	3	Nykøbing F.	0	0	0	3	0	0	0	3
Ørre	0	-	-	4	0	3	2	9	Godsted	0	-	0	1	0	0	0	2
Bodholt	0	0	0	3	0	2	0	5	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>2</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	-	4	4	Rønne N	0	0	0	1	0	0	0	1
Hanning	0	0	0	2	0	1	0	3	Østerlars	0	0	1	3	0	0	0	4
Sønder Felding	0	-	0	3	0	1	0	4	Rispebjerg	0	0	1	1	0	0	0	2
Brande	0	-	0	3	0	1	0	4	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>2</b>
Blåhøj Kirkeby	0	-	0	2	0	1	0	3									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>5</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 17/ 4 - 23/ 4 2007	12	9	5	3	5	3	3	6	2	1	2	2	2	5	2
Hermed målt i april	20	17	11	6	12	5	4	11	3	7	12	4	7	9	16
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Marts 2007	40	41	37	51	53	45	51	45	36	32	28	36	33	42	45
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
Hypighed % af vindretning 2)															
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	Hypighed % af Beaufort 2)					
										0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	4	5	4	5	21	7	25	29	2	21	57	20	0	0
Thyborøn	0	0	0	0	2	20	11	21	46	2	23	32	38	5	0
Hvide Sande	0	7	0	0	0	13	16	16	48	0	27	50	23	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	0	7	5	13	9	20	46	4	30	45	20	2	0
Rømø/Juvre	0	5	0	0	4	13	9	30	39	0	25	41	34	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	13	11	11	23	41	0	39	52	9	0	0
Gedser	2	2	4	2	7	11	9	30	34	4	41	46	9	0	0
Røsnæs Fyr	0	9	0	0	2	25	13	14	38	4	14	48	29	5	0
Københavns Lufthavn	2	2	5	2	5	16	11	16	41	9	34	55	2	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	0	2	2	9	36	45	7	0	38	41	21	0	0
Middel	<	3	1	2	5	15	13	24	37	3	29	47	21	1	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) &lt; betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 17

23/4 2007 - 30/4 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	7.7	10.4	8.0	13.3	5.9	14.3	0	65	46	8	66	79	0	5.1	
Tylstrup		12.3	6.7	17.8	3.0	21.5	0		33			65		2.7	
Ålborg	8.0	13.0	7.1	18.6	4.5	22.0	0	63	28			66	1	3.2	
Års Syd		12.6	6.5	18.2	3.9	22.2	0		31	9	64	65		2.8	
Silstrup		12.3	7.7	17.0	5.8	20.1	0		33	9	61	72	1	3.3	
Karup	8.7	13.0	5.9	19.7	1.9	25.4	0	58	28			56	0	2.6	
Hald Vest	7.7	12.1	6.9	17.9	3.6	23.0	0	66	34			68		3.5	
Tirstrup	8.2	11.1	4.5	17.3	-3.9	21.1	1	62	41			55	0	2.7	
Ødum	7.9	12.0	6.4	17.8	3.9	20.2	0	64	35	2	70	64		2.3	
Horsens/Bygholm		12.4	5.5	18.9	2.9	23.3	0		32			62		2.3	
Thyborøn	8.2	11.5	9.1	14.7	8.3	19.3	0	61	38			76		3.6	
Mejrup	7.9	12.9	7.0	18.7	2.9	22.5	0	64	29	7	65	63		3.3	
Borris		12.8	6.6	18.8	3.0	22.5	0		30	8	64	61		2.6	
Isenvad		12.8	4.8	19.6	0.3	25.6	0		29			59		2.7	
Billund Lufthavn	8.4	13.9	6.6	20.3	1.3	25.5	0	60	23	6	67	50	0	2.4	
Esbjerg Lufthavn		13.6	7.0	19.7	2.9	22.7	0		25			58		3.4	
Vester Vedsted	8.6	13.6	8.1	18.6	4.2	22.3	0	59	24	6	64	63		4.0	
Skrydstrup	8.6	13.3	6.5	19.8	0.5	24.8	0	59	26			59	0	3.1	
Store Jyndevad	8.7	13.7	7.0	19.7	1.2	24.5	0	58	23	6	67	52		2.3	
Kegnæs Fyr	8.4	12.3	9.4	16.4	6.4	19.8	0	60	33			80		4.6	
Odense Lufthavn	9.0	12.8	6.2	19.4	2.7	24.9	0	56	30			58	0	2.7	
Årsløv	8.5	13.2	7.5	19.0	3.8	25.0	0	60	26	1	78	55		2.6	
Røsnæs Fyr	8.2	11.8	9.4	16.4	7.2	18.7	0	62	36			71		4.6	
Flakkebjerg		12.7	6.7	19.1	4.8	22.9	0		30	1	82	52	0	3.1	
Sjælsmark	8.4	12.2	6.1	18.0	2.4	21.4	0	60	34			58	1	2.0	
Københavns Lufthavn	8.5	11.7	6.8	17.0	4.4	21.8	0	60	37	7	73	59	1	3.3	
Roskilde Lufthavn	8.4	11.0	5.4	17.2	3.3	22.2	0	60	42	8	74	65	2	3.5	
Vindebæk Kyst		10.3	6.5	13.9	3.5	18.1	0		47			75	0	4.3	
Abed	8.7	13.1	6.8	19.4	2.5	23.5	0	58	27	3	80	52		3.1	
Langø	9.0	12.9	9.6	17.1	7.1	22.6	0	56	29			65		4.9	
Bornholms Lufthavn	7.8	10.4	5.6	16.0	1.2	20.7	0	65	46	17	65	69	0	3.5	
Jylland-Øerne 1)	8.4	12.4	6.9	18.0	3.5	22.1	0.0	61	32	6	70	63	0	3.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	7.6		1.7		8.0		11.3		11.4		12.1		14.0		66.1
Års Syd	0.8		1.1		10.8		12.2		14.1		10.5		14.2		63.8
Silstrup	2.5		0.0		7.1		11.9		14.2		11.3		14.4		61.4
Ødum II	5.1		8.6		11.6		11.0		12.9		8.0		12.8		69.9
Mejrup	3.4		0.0		11.2		12.7		14.1		9.2		14.3		64.9
Borris	3.7		0.0		12.6		10.9		13.5		10.3		13.3		64.3
Askov	4.2		0.0		11.2		12.4		13.7		11.7		13.4		66.5
Rømø/Juvre	4.7		0.1		11.2		8.8		13.2		12.8		13.4		64.2
Store Jyndevad II	4.6		0.1		12.7		12.8		12.5		11.9		13.0		67.5
Årsløv II	6.5		7.9		12.8		13.1		14.0		9.6		14.1		77.9
Flakkebjerg II	6.3		12.4		13.3		13.3		14.0		9.2		13.3		81.8
Københavns Toldbod	1.0		10.4		13.4		13.1		13.7		7.7		13.7		72.9
Køge/Herfølge	3.0		11.3		10.9		13.9		13.8		7.6		12.9		73.5
Abed II	4.3		11.2		12.1		13.5		13.5		11.4		14.0		80.1
Nexø Vest	5.4		6.0		3.0		14.0		13.5		8.9		14.0		64.8
JYLLAND-ØERNE 1)															69.6
MID.TEMP. JÆGERSBORG	11.5		13.2		11.1		15.6		15.0		10.2		10.0		12.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 17

23/4 2007 - 30/4 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ølgod	0	0	0	0	0	0	0	0
Uggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hjørring	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	-	0	0	0	0	0	0	-
Sæby Vandforsyning	-	0	0	0	0	0	0	0	Fåborg	-	0	0	0	0	0	0	-
Hellum	0	0	0	0	0	0	0	0	Hejnsvig	-	0	0	0	0	0	0	-
Tylstrup	-	0	0	0	0	0	0	0	Tjæreborgvad	-	0	0	0	0	0	0	-
Springborg	-	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	1	0	0	0	0	0	0	1
Nørre Økse	-	0	0	0	0	0	0	0	<b>VI Ribe Amt</b>								-
Aggersund	1	-	0	0	0	0	0	1	Skovlund	0	0	0	0	0	0	0	0
Veggerby	2	0	0	0	0	0	0	2	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	0	0
Sjørup Gårde	1	0	0	0	0	0	0	1	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hørby	1	0	0	0	0	0	0	1	Kongsmark	-	0	0	0	0	0	0	-
Mørkeskov	2	0	0	0	0	0	0	2	Åbenrå	-	0	0	0	0	0	0	-
Havnø	2	0	0	0	0	0	0	2	Bredebro	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Tønder	-	0	0	0	0	0	0	-
Hinding	-	0	0	0	0	0	0	-	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	0	-	0	0	0	0	0	-	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Hvidbjerg	-	-	0	0	0	0	0	-	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>0</b>
Nykøbing M.	-	0	0	0	0	0	0	-	Agernæs	0	0	0	0	0	0	0	0
Øster Lyby	-	0	0	0	0	0	0	-	Båring	0	0	0	0	0	0	0	0
Sparkær	0	0	0	0	0	0	0	0	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	0	0
Bjerregrov	-	0	0	0	0	0	0	-	Ørsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Karup	-	0	0	0	0	0	0	-	Ulboelle	0	0	0	0	0	0	0	0
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Gudme	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II Viborg Amt</b>								<b>-</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	1	0	0	0	0	0	0	1	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	0	0
Hevringholm	2	0	0	0	0	0	0	2	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>0</b>
Grenå Ådalen P40	-	0	0	0	0	0	0	-	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	0	0
Gravlev	0	0	0	0	0	0	0	0	Mørkøv	0	0	0	0	0	-	0	-
Tved	0	0	0	0	0	0	0	0	Frankerup	0	0	0	0	0	0	0	0
Lime	1	0	0	0	0	0	0	1	Tåstrup Huse	0	0	0	0	0	2	0	2
Viby J.	0	0	0	0	0	0	0	0	Sorø	0	0	0	0	0	9	0	9
Flensted	0	0	0	0	0	0	0	0	Gudum	0	0	0	0	0	1	0	1
Skanderborg Centralr	0	0	0	0	0	0	0	0	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	0	0	0	0
Hov	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>2</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>-</b>	Græsted	0	0	0	0	0	1	0	1
Nørre Snede	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	0	0	0	4	0	4
Vestbirk	0	0	0	0	0	0	0	0	Hillærød SØ	0	0	0	0	0	3	0	3
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	0	0	-	0	-
Kulhede	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	0	0	0	0	1	0	1
Børkop	0	0	0	0	0	0	0	0	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	0	0
Egtved	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>1</b>
Harte	0	0	0	0	0	0	0	0	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>0</b>	Orup	0	0	0	0	0	0	0	0
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	0	0	0	0	0	0	0	0
Mogenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	0	0
Fruehøj	0	0	0	0	0	0	0	0	Sjunkeby	0	0	0	0	0	0	0	0
Alrum	0	0	0	0	0	0	0	0	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	0	0
Ørre	0	0	0	0	0	0	0	0	Godsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Bodholt	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>0</b>
Videbæk	0	0	0	0	0	0	0	0	Rønne N	0	0	0	0	0	-	0	-
Hanning	0	0	0	0	0	0	0	0	Østerlars	0	0	0	0	0	-	0	-
Sønder Felding	0	0	0	0	0	0	0	0	Rispebjerg	0	0	0	0	0	0	0	0
Brande	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>-</b>
Blåhøj Kirkeby	0	0	0	0	0	0	0	0									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>0</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 18

30/4 2007 - 7/5 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	8.9	10.0	5.8	13.2	3.2	15.1	0	57	49	13	70	75	1	4.2	
Tylstrup		10.4	5.4	16.2	2.3	19.0	0		46			64		2.9	
Ålborg	9.2	11.2	6.1	17.0	3.5	19.6	0	55	41			63	1	3.2	
Års Syd		10.5	4.7	16.8	1.5	18.8	0		46	8	72	62		2.6	
Silstrup		9.4	5.3	13.8	3.2	16.7	0		53	15	70	80	1	3.5	
Karup	9.9	10.5	4.0	17.5	2.7	19.6	0	51	45			53	1	2.7	
Hald Vest	8.8	10.2	4.2	16.6	3.3	18.8	0	58	48			61		3.2	
Tirstrup	9.4	10.6	3.2	16.6	0.8	18.9	0	54	45			45	1	2.7	
Ødum	9.0	10.4	3.8	17.3	1.9	18.9	0	56	46	3	78	55		2.0	
Horsens/Bygholm		10.6	2.8	17.9	0.3	20.1	0		45			55		2.6	
Thyborøn	9.3	9.4	7.2	12.0	6.0	17.2	0	54	53			78		3.9	
Mejrup	9.0	10.0	5.0	15.5	2.7	19.0	0	57	49	11	72	65		3.1	
Borris		9.9	5.0	15.2	3.0	18.8	0		49	9	71	67		2.6	
Isenvad		10.3	2.8	17.3	0.0	19.2	0		47			58		2.5	
Billund Lufthavn	9.6	10.8	3.3	18.5	0.6	20.3	0	52	43	1	84	48	1	2.4	
Esbjerg Lufthavn		10.2	4.8	16.3	2.2	19.9	0		47			60		3.2	
Vester Vedsted	9.7	10.2	5.2	14.5	1.5	18.3	0	52	48	9	75	75		4.9	
Skrydstrup	9.7	10.9	2.8	18.6	-0.1	20.4	1	52	43			54	1	2.8	
Store Jyndevad	9.8	10.7	3.8	17.6	0.7	19.0	0	51	44	1	79	52		2.1	
Kegnæs Fyr	9.6	11.6	7.9	16.2	7.2	17.8	0	52	38			75		4.1	
Odense Lufthavn	10.1	11.4	4.1	18.5	1.1	20.4	0	49	39			50	3	2.9	
Årslev	9.7	11.3	4.7	17.7	0.6	20.2	0	52	40	1	85	43		2.4	
Røsnæs Fyr	9.4	11.6	9.0	16.0	7.7	16.8	0	54	38			69		4.4	
Flakkebjerg		10.9	3.8	16.9	0.1	18.5	0		42	5	87	42	1	2.9	
Sjælsmark	9.6	11.0	3.9	17.4	1.4	21.0	0	52	42			48	1	2.0	
Københavns Lufthavn	9.7	10.6	5.9	15.3	3.5	17.6	0	52	45	8	86	51	1	3.2	
Roskilde Lufthavn	9.6	10.1	3.5	16.1	1.5	21.1	0	52	49	12	87	50		2.8	
Vindebæk Kyst		9.8	6.3	13.6	3.6	19.5	0		51			74	1	4.1	
Abed	9.9	11.1	4.0	17.2	1.3	19.9	0	50	42	3	90	44		2.6	
Langø	10.1	11.5	7.7	15.2	5.4	16.8	0	49	38			59		4.3	
Bornholms Lufthavn	9.0	9.0	3.7	13.8	-2.3	17.8	2	57	56	19	80	66		3.6	
Jylland-Øerne 1)	9.5	10.6	4.9	16.3	2.4	18.9	0.0	53	45	7	79	59	1	3.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.6		13.7		14.6		14.7		3.6		7.1		3.1		70.4
Års Syd	14.4		14.0		14.5		10.0		7.6		8.4		3.4		72.3
Silstrup	14.4		14.4		13.7		10.8		7.4		8.8		0.0		69.6
Ødum II	13.1		10.0		14.0		13.2		12.7		8.6		6.7		78.2
Mejrup	14.2		14.4		13.1		10.5		7.4		10.3		1.7		71.6
Borris	14.0		14.1		11.0		8.6		10.3		10.1		3.1		71.2
Askov	13.4		14.3		11.0		14.0		13.9		10.9		6.8		84.4
Rømø/Juvre	13.9		13.1		8.1		14.2		11.6		12.4		2.2		75.4
Store Jyndevad II	12.4		13.2		9.7		13.3		13.1		9.5		8.2		79.4
Årslev II	14.0		8.0		13.5		14.4		14.5		11.1		10.0		85.5
Flakkebjerg II	11.9		5.0		14.4		14.4		14.5		14.6		11.9		86.7
Københavns Toldbod	13.1		2.9		14.0		14.1		14.1		14.4		13.1		85.6
Køge/Herfølge	13.8		2.5		14.3		14.4		14.5		14.6		12.9		87.1
Abed II	12.7		9.2		13.0		14.4		14.4		14.5		12.2		90.5
Nexø Vest	9.9		1.1		11.6		14.4		14.5		14.5		14.2		80.4
JYLLAND-ØERNE 1)															79.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	8.4		10.9		12.5		9.8		12.2		12.1		14.3		11.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 18

30/4 2007 - 7/5 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	3	3	Ølgod	0	0	0	0	0	0	5	5
Uggerby	0	0	0	0	0	0	5	5	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	8	8
Hjørring	0	0	0	0	0	0	10	10	Nordby	0	0	0	0	0	0	7	7
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	7	7	Fåborg	0	0	0	0	0	0	9	9
Hellum	0	0	0	0	0	0	6	6	Hejnsvig	0	0	0	0	0	0	9	9
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	9	9	Tjæreborgvad	0	0	0	0	0	0	8	8
Springborg	0	0	0	0	0	0	3	3	Hviding	0	0	0	0	0	0	5	5
Nørre Økse	0	0	0	0	0	0	8	8	<b>VI Ribe Amt</b>							<b>7</b>	
Aggersund	0	0	0	0	0	0	4	4	Skovlund	0	0	0	0	0	0	13	13
Veggerby	0	0	0	0	0	0	4	4	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	9	9
Sjørup Gårde	0	0	0	0	0	0	5	5	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	7	7
Hørby	0	0	0	0	0	0	6	6	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	6	6
Mørkeskov	0	0	0	0	0	0	7	7	Åbenrå	0	0	0	0	0	0	5	5
Havnø	0	0	0	0	0	0	6	6	Bredebro	0	0	0	0	0	0	7	7
<b>I Nordjyllands Amt</b>							<b>6</b>		Tønder	0	0	0	0	0	0	8	8
Hinding	0	0	0	0	0	0	7	7	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	8	8
Vestervig	0	0	0	0	0	0	8	8	Frederiksgård	0	0	0	0	0	0	4	4
Øster Hvidbjerg	0	0	0	0	0	0	9	9	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>							<b>7</b>	
Nykøbing M.	0	0	0	0	0	0	7	7	Agernæs	0	0	0	0	0	0	5	5
Øster Lyby	0	0	0	0	0	0	7	7	Båring	0	0	0	0	0	0	6	6
Sparkær	0	0	0	0	0	0	10	10	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	0	7	7
Bjerregrav	0	0	0	0	0	0	7	7	Ørsted	0	0	0	0	0	0	8	8
Karup	0	0	0	0	0	0	4	4	Ulboelle	0	0	0	0	0	0	5	5
Grønbæk	0	0	0	0	0	0	3	3	Gudme	0	0	0	0	0	0	8	8
<b>II Viborg Amt</b>							<b>7</b>		Marstal	0	0	0	0	0	0	6	6
Hald	0	0	0	0	0	0	8	8	Rudkøbing	0	0	0	0	0	0	6	6
Hevringholm	0	0	0	0	0	0	4	4	<b>VIII Fyns Amt</b>							<b>6</b>	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	3	3	Kollekolle	0	0	0	0	0	0	3	3
Gravlev	0	0	0	0	0	0	4	4	Mørkøv	0	0	0	0	0	0	3	3
Tved	0	0	0	0	0	0	3	3	Frankerup	0	0	0	0	0	0	5	5
Lime	0	0	0	0	0	0	3	3	Tåstrup Huse	0	0	0	0	0	0	4	4
Viby J.	0	0	0	0	0	0	4	4	Sorø	0	0	0	0	0	0	5	5
Flensted	0	0	0	0	0	0	4	4	Gudum	0	0	0	0	0	0	5	5
Skanderborg Centralr	0	0	0	0	0	0	5	5	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	0	0	5	5
Hov	0	0	0	0	0	0	9	9	<b>IX Vestsjællands Amt</b>							<b>4</b>	
<b>III Århus Amt</b>							<b>5</b>		Græsted	0	0	0	0	0	0	1	1
Nørre Snede	0	0	0	0	0	0	9	9	Frederikssund	0	0	0	0	0	0	1	1
Vestbirk	0	0	0	0	0	0	9	9	Hillerød SØ	0	0	0	0	0	0	2	2
Sejet	0	0	0	0	0	0	4	4	Botanisk Have	0	0	0	0	0	0	2	2
Kulhede	0	0	0	0	0	0	5	5	Roskilde S	0	0	0	0	0	0	3	3
Børkop	0	0	0	0	0	0	6	6	Køge Havn	0	0	0	0	0	0	4	4
Egtved	0	0	0	0	0	0	6	6	<b>X Hovedstads Regionen*</b>							<b>2</b>	
Harte	0	0	0	0	0	0	6	6	Karrebæk	0	0	0	0	0	0	5	5
<b>IV Vejle Amt</b>							<b>6</b>		Orup	0	0	0	0	0	0	4	4
Trans	0	0	0	0	0	0	7	7	Ørslev	0	0	0	0	0	0	4	4
Mogenstrup	0	0	0	0	0	0	8	8	Store Damme	0	0	0	0	0	0	3	3
Nørre Felding	0	0	0	0	0	0	7	7	Tjennemark	0	0	0	0	0	0	5	5
Fruehøj	0	0	0	0	0	0	7	7	Sjunkeby	0	0	0	0	0	0	5	5
Alrum	0	0	0	0	0	0	6	6	Nykøbing F.	0	0	0	0	0	0	4	4
Ørre	0	0	0	0	0	0	5	5	Godsted	0	0	0	0	0	0	5	5
Bodholt	0	0	0	0	0	0	5	5	<b>XI Storstrøms Amt</b>							<b>4</b>	
Videbæk	0	0	0	0	0	0	7	7	Rønne N	0	0	0	0	0	0	1	1
Hanning	0	0	0	0	0	0	7	7	Østerlars	0	0	0	0	0	0	1	1
Sønder Felding	0	0	0	0	0	0	4	4	Rispebjerg	0	0	0	0	0	0	1	1
Brande	0	0	0	0	0	0	7	7	<b>XII Bornholms Amt</b>							<b>1</b>	
Blåhøj Kirkeby	0	0	0	0	0	0	6	6									
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>6</b>										

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Viborg	Århus	Vejle	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 1/5 - 7/5 2007	6	7	5	6	6	7	7	6	6	4	2	4	4	6	1
Hermed målt i maj	6	7	5	6	6	7	7	6	6	4	2	4	4	6	1
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37
April 2007	20	17	11	6	12	5	4	11	3	9	13	4	7	10	17
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37
Hyppighed % af vindretning 2)															
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	Hyppighed % af Beaufort 2)					
										0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10
Skagen Fyr	0	9	4	4	4	18	27	18	18	11	61	29	0	0	0
Thyborøn	0	5	5	4	2	5	20	46	13	16	66	18	0	0	0
Hvide Sande	0	14	4	4	2	2	21	9	45	7	75	18	0	0	0
Sletterhage Fyr	0	7	4	14	11	18	20	11	16	20	68	13	0	0	0
Rømø/Juvre	0	14	7	7	13	2	14	9	34	4	50	46	0	0	0
Kegnæs Fyr	0	9	2	5	27	14	11	14	18	7	70	23	0	0	0
Gedser	0	0	30	23	5	9	13	18	2	5	71	23	0	0	0
Røsnæs Fyr	2	7	13	4	7	41	18	7	2	11	68	20	2	0	0
Københavns Lufthavn	2	2	5	7	16	32	21	13	2	21	63	16	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	2	32	7	7	48	2	2	9	71	20	0	0	0
Middel	<	7	8	10	9	15	21	15	15	11	66	23	<	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 19

7/5 2007 - 14/5 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	10.0	9.7	7.5	12.3	5.4	13.5	0	50	51	12	63	76	4	6.6	
Tylstrup		9.4	6.3	12.0	3.7	13.2	0		53			74		4.1	
Ålborg	10.2	10.3	7.5	13.1	5.4	14.4	0	48	47			71	6	5.9	
Års Syd		9.6	6.3	12.3	1.9	13.6	0		52	27	35	73		4.9	
Silstrup		9.3	6.7	12.0	3.3	13.2	0		54	25	42	79	5	6.0	
Karup	10.9	9.6	6.3	12.8	1.1	14.8	0	44	52			70	5	4.7	
Hald Vest	9.8	8.9	5.3	12.4	1.0	15.2	0	51	56			75		5.3	
Tirstrup	10.5	9.8	6.5	13.0	2.9	16.4	0	46	50			72	5	4.7	
Ødum	10.0	9.5	6.0	13.2	1.8	16.1	0	50	53	30	33	71		3.7	
Horsens/Bygholm		9.9	5.8	13.5	0.8	16.4	0		50			76		4.4	
Thyborøn	10.3	9.8	8.0	11.8	6.8	13.2	0	47	50			75		7.4	
Mejrup	10.0	9.4	6.4	12.3	2.0	13.8	0	50	53	35	28	76		5.3	
Borris		9.6	6.8	12.3	1.9	13.9	0		52	35	25	78		4.8	
Isenvad		9.6	6.0	12.4	0.2	14.3	0		52			77		4.6	
Billund Lufthavn	10.6	9.8	5.6	13.5	0.0	16.9	0	46	50	34	24	70	7	5.0	
Esbjerg Lufthavn		10.4	6.7	13.1	1.2	14.6	0		46			73		6.1	
Vester Vedsted	10.7	10.9	7.7	12.4	3.9	15.8	0	45	43	24	28	80		9.6	
Skrydstrup	10.7	10.6	6.5	14.8	1.9	17.5	0	45	45			76	7	6.5	
Store Jyndevad	10.8	10.8	7.3	13.9	3.6	16.8	0	44	44	30	23	76		3.6	
Kegnæs Fyr	10.6	11.0	8.7	14.1	6.5	18.3	0	45	42			86		7.4	
Odense Lufthavn	11.2	11.2	7.4	14.7	2.3	18.6	0	42	40			70	4	5.7	
Årslev	10.7	10.6	7.0	13.9	2.7	17.4	0	45	45	26	28	72		5.0	
Rønæs Fyr	10.5	11.2	9.0	14.2	7.1	17.7	0	46	40			77		9.5	
Flakkebjerg		10.9	7.5	13.9	3.3	16.9	0		43	22	33	76	6	5.5	
Sjælsmark	10.7	10.6	7.2	13.7	3.3	17.7	0	45	45			76	6	3.6	
Københavns Lufthavn	10.8	10.9	7.7	13.7	4.5	17.2	0	44	43	27	28	75	7	5.7	
Roskilde Lufthavn	10.6	10.3	6.7	13.7	1.8	17.6	0	45	47	30	27	77	6	4.5	
Vindebæk Kyst		10.9	8.7	13.5	6.8	16.2	0		42			80	6	6.6	
Abed	10.9	11.0	7.4	14.4	3.1	18.7	0	43	42	24	31	78		5.0	
Langø	11.2	11.5	9.1	13.5	8.0	17.2	0	41	39			82		8.7	
Bornholms Lufthavn	10.2	10.4	7.9	13.2	6.7	15.9	0	49	46	14	51	90	5	5.3	
Jylland-Øerne 1)	10.6	10.2	7.1	13.2	3.3	15.9	0.0	46	47	27	32	76	6	5.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	12.4		9.3		12.3		4.2		5.9		12.8		6.2		63.0
Års Syd	7.2		2.6		4.5		2.7		5.6		7.9		4.2		34.8
Silstrup	6.1		4.7		11.3		3.2		6.7		7.7		2.2		41.8
Ødum II	8.2		4.5		2.3		2.7		4.0		7.6		4.0		33.1
Mejrup	5.4		2.2		5.4		1.4		5.4		7.2		0.8		27.9
Borris	6.2		2.2		3.5		1.0		5.1		5.1		2.0		25.0
Askov	5.2		3.6		6.2		0.8		2.5		3.3		2.6		24.2
Rømø/Juvre	5.6		2.6		7.8		3.6		3.0		2.2		2.8		27.5
Store Jyndevad II	4.7		3.0		7.1		1.5		1.5		1.7		3.2		22.8
Årslev II	5.4		4.9		5.3		2.1		1.9		4.9		3.8		28.4
Flakkebjerg II	5.9		5.7		5.7		2.7		0.4		5.5		6.9		32.8
Københavns Toldbod	5.6		4.7		0.8		3.1		0.0		4.7		8.9		27.8
Køge/Herfølge	5.0		4.8		2.1		3.6		0.6		4.4		6.0		26.5
Abed II	4.3		6.8		7.6		2.8		0.0		2.0		7.4		31.0
Nexø Vest	8.1		9.9		5.9		6.8		0.0		9.8		10.6		51.2
JYLLAND-ØERNE 1)															31.9
MID.TEMP. JÆGERSBORG	10.6		10.0		9.0		10.2		10.2		10.9		14.5		10.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 19

7/5 2007 - 14/5 2007

Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	1	0	0	0	-	4	5	Ølgod	-	5	-	6	0	4	4	19
Uggerby	1	-	0	3	-	2	9	14	Ovtrup	4	3	-	5	0	3	2	18
Hjørring	0	1	0	6	0	3	9	18	Nordby	-	4	2	2	-	3	4	16
Sæby Vandforsyning	1	1	0	32	0	2	6	41	Fåborg	9	4	1	2	-	2	4	22
Hellum	2	1	0	25	0	3	6	37	Hejnsvig	4	7	-	4	0	2	1	18
Tylstrup	2	2	0	23	-	6	9	42	Tjæreborgvad	1	6	2	3	0	2	4	17
Springborg	5	3	0	9	1	-	6	23	Hviding	2	2	1	2	0	1	-	9
Nørre Økse	3	1	0	12	-	3	7	25	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>17</b>
Aggersund	2	1	0	5	-	-	8	17	Skovlund	2	3	1	2	0	2	1	10
Veggerby	-	2	0	7	0	3	5	17	Christiansfeld	3	7	1	2	0	3	-	17
Sjorup Gårde	1	4	0	6	-	3	5	19	Skrydstrup	3	10	1	2	-	3	-	20
Hørby	2	7	0	9	3	1	5	27	Kongsmark	1	7	2	2	0	1	1	14
Mørkeskov	1	5	0	8	-	1	7	23	Åbenrå	4	5	2	3	2	2	1	17
Havnø	2	1	0	6	1	-	4	15	Bredebro	4	5	1	4	1	1	2	17
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>23</b>	Tønder	3	4	3	4	2	1	-	17
Hinding	2	2	0	4	0	2	8	19	Store Jyndeved	4	5	2	4	2	2	0	17
Vestervig	-	2	0	3	0	2	9	17	Frederiksgård	5	6	1	2	2	5	1	21
Øster Hvidbjerg	-	2	0	8	-	3	8	21	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>17</b>
Nykøbing M.	-	3	0	6	2	3	6	21	Agernæs	4	7	0	3	0	2	0	16
Øster Lyby	1	4	0	9	0	1	6	20	Båring	5	2	0	5	0	4	-	17
Sparkær	1	4	0	10	0	1	5	21	Sønder Nærå	4	2	-	2	-	5	0	13
Bjerregrav	0	6	0	8	2	1	5	22	Ørsted	7	2	1	1	0	6	-	17
Karup	3	9	0	8	0	1	4	25	Ulbølle	2	10	1	2	1	11	1	28
Grønbæk	0	7	0	7	-	2	3	18	Gudme	6	6	1	3	1	8	1	25
<b>II Viborg Amt</b>								<b>20</b>	Marstal	5	5	1	2	4	3	0	20
Hald	-	2	0	5	3	4	2	16	Rudkøbing	2	3	-	3	4	4	0	15
Hevringholm	0	2	0	6	5	-	1	14	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>19</b>
Grenå Ådalen P40	1	2	0	9	2	3	-	17	Kollekolle	0	2	0	8	0	1	-	11
Gravlev	-	1	0	11	-	2	-	15	Mørkøv	1	7	0	3	0	4	1	15
Tved	1	4	0	8	1	1	1	16	Frankerup	7	2	0	2	0	4	-	16
Lime	0	5	0	9	-	-	1	15	Tåstrup Huse	-	12	-	2	0	12	0	27
Viby J.	2	6	0	9	1	1	1	22	Sorø	12	2	0	2	1	16	0	32
Flensted	2	6	0	8	1	2	1	20	Gudum	12	5	1	2	1	14	1	35
Skanderborg Centralr	1	9	0	8	1	2	2	23	Gyldenholm Gods	0	9	1	2	2	7	0	21
Hov	0	5	0	8	3	1	0	17	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>22</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>17</b>	Græsted	0	4	0	10	0	4	0	17
Nørre Snede	1	6	0	7	0	2	1	17	Frederikssund	1	6	0	9	0	8	-	24
Vestbirk	1	8	0	7	-	3	1	20	Hillerød SØ	0	7	0	11	0	8	-	27
Sejet	1	10	0	8	2	1	0	21	Botanisk Have	3	9	-	3	-	4	0	19
Kulhede	-	10	0	8	-	4	1	24	Roskilde S	4	7	1	2	3	8	1	25
Børkop	5	10	-	5	0	5	-	26	Køge Havn	8	13	0	2	2	4	-	29
Egtved	3	8	-	8	1	4	1	25	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>23</b>
Harte	7	3	1	4	0	3	1	18	Karrebæk	1	4	-	4	3	2	-	13
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>21</b>	Orup	1	8	1	3	3	2	-	18
Trans	0	7	0	5	0	3	8	23	Ørslev	0	5	-	1	4	2	-	13
Mogenstrup	-	6	0	8	0	2	5	21	Store Damme	-	6	0	2	3	-	4	16
Nørre Felding	0	8	0	7	0	4	8	27	Tjennemark	5	7	1	2	4	1	-	19
Fruehøj	-	8	0	8	0	4	10	29	Sjunkeby	2	5	2	2	3	1	-	14
Alrum	1	6	0	5	0	4	6	21	Nykøbing F.	-	6	1	1	3	1	3	15
Ørre	-	4	0	7	0	2	3	16	Godsted	0	7	1	2	5	1	2	18
Bodholt	2	7	0	8	0	1	3	20	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>16</b>
Videbæk	3	3	0	5	0	1	4	16	Rønne N	0	3	-	2	9	2	1	17
Hanning	1	13	0	5	0	2	3	23	Østerlars	0	4	0	1	9	2	4	20
Sønder Felding	-	7	0	8	0	6	4	24	Rispebjerg	3	6	3	2	14	4	1	33
Brande	2	8	0	7	0	2	2	21	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>23</b>
Blåhøj Kirkeby	2	10	-	6	0	1	3	22									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>22</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 20

14/5 2007 - 21/5 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.0	10.4	7.5	13.4	5.2	16.6	0	42	47	12	62	69	2	7.7	
Tylstrup		10.4	6.0	14.3	3.3	17.1	0		46			67		4.4	
Ålborg	11.2	11.2	6.9	15.4	4.2	18.1	0	42	40			63	2	5.9	
Års Syd		10.3	5.6	14.6	2.7	18.1	0		47	12	64	64		4.7	
Silstrup		9.9	6.4	13.2	3.3	15.8	0		50	17	65	76	3	6.0	
Karup	11.8	10.2	4.6	15.1	0.6	19.7	0	38	47			59	4	4.5	
Hald Vest	10.6	9.9	4.9	14.5	1.6	18.8	0	45	49			65		5.1	
Tirstrup	11.4	10.2	5.8	14.2	2.2	17.0	0	40	48			62	2	4.4	
Ødum	10.8	10.0	5.3	14.9	2.3	18.5	0	44	49	20	44	63		3.7	
Horsens/Bygholm		10.2	4.8	14.8	0.5	18.7	0		48			69		4.1	
Thyborøn	11.2	10.5	9.2	12.7	8.0	14.1	0	41	45			76		7.7	
Mejrup	10.8	9.8	5.4	13.9	1.6	17.5	0	44	50	19	56	68		4.9	
Borris															
Isenvad		10.0	4.3	14.5	-0.9	18.5	1		49			66		4.3	
Billund Lufthavn	11.4	9.9	4.4	14.9	-0.5	19.7	1	40	50	25	47	63	5	4.2	
Esbjerg Lufthavn		10.1	5.3	14.2	1.4	18.8	0		48			72		4.6	
Vester Vedsted	11.6	11.0	8.4	13.4	6.7	18.0	0	39	42	18	55	80		8.3	
Skrydstrup	11.5	10.3	4.6	15.0	0.5	18.9	0	39	47			72	4	5.0	
Store Jyndevad	11.6	11.0	6.1	15.2	2.9	19.6	0	39	42	20	49	68		3.4	
Kegnæs Fyr	11.6	11.6	8.1	15.3	5.4	18.0	0	38	38			79		6.1	
Odense Lufthavn	12.1	11.4	6.0	16.0	2.4	21.0	0	35	39			64	4	5.3	
Årsløv	11.5	10.9	6.2	15.1	3.1	19.2	0	39	42	16	57	64		4.7	
Røsnæs Fyr	11.5	11.6	9.1	14.8	7.1	18.5	0	39	38			72		8.9	
Flakkebjerg		11.5	7.1	15.3	4.5	19.3	0		39	16	56	64	2	4.8	
Sjælsmark	11.6	11.5	6.9	15.3	1.8	19.2	0	39	39			66	3	3.1	
Københavns Lufthavn	11.8	11.9	8.3	15.4	4.4	19.4	0	37	36	12	53	66	3	4.8	
Roskilde Lufthavn	11.6	11.2	6.7	15.1	3.0	19.1	0	39	41	16	53	67	3	4.3	
Vindebæk Kyst		11.5	8.6	14.1	6.8	18.1	0		39			76	4	5.6	
Abed	11.8	12.3	7.9	16.3	6.1	19.4	0	37	33	8	60	67		4.4	
Langø	12.1	12.5	9.5	15.3	7.5	17.3	0	35	32			72		6.7	
Bornholms Lufthavn	11.2	11.7	8.6	15.4	5.7	20.2	0	41	37	9	57	83	0	4.3	
Jylland-Øerne 1)	11.5	10.8	6.5	14.7	3.4	18.3	0.1	40	43			68	3	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	5.9		12.3		13.0		8.0		2.1		5.8		14.5		61.6
Års Syd	6.7		8.6		11.1		12.3		1.9		9.2		13.9		63.8
Silstrup	5.3		6.6		11.8		14.2		1.1		10.1		15.5		64.6
Ødum II	5.2		7.9		5.8		4.1		5.7		7.2		7.8		43.7
Mejrup	3.9		8.0		7.1		13.1		2.4		8.3		13.1		55.8
Borris	3.7														
Askov	2.5		7.0		0.6		12.1		4.6		10.8		9.4		46.9
Rømø/Juvre	2.2		6.8		0.1		15.0		3.9		14.3		12.2		54.5
Store Jyndevad II	1.7		7.5		0.0		12.6		5.0		10.8		11.4		49.0
Årsløv II	6.7		8.7		0.8		7.2		9.9		9.9		13.6		56.8
Flakkebjerg II	7.8		11.0		2.0		0.4		12.3		9.0		13.8		56.3
Københavns Toldbod	5.9		9.4		4.9		0.0		13.5		5.7		13.4		52.9
Køge/Herfølge	6.6		9.9		4.5		0.0		14.0		5.6		12.4		53.0
Abed II	8.6		9.6		2.1		7.8		13.8		5.5		12.5		59.9
Nexø Vest	7.3		11.0		10.0		0.2		6.9		8.4		12.8		56.6
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	13.4		9.8		9.8		9.4		13.9		13.0		14.9		12.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 20

14/5 2007 - 21/5 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	1	0	1	2	Ølgod	2	2	-	0	-	0	2	6
Uggerby	0	0	0	0	3	0	3	6	Ovtrup	2	2	-	0	1	0	2	8
Hjørring	0	-	0	0	4	0	2	6	Nordby	8	-	10	0	-	0	8	27
Sæby Vandforsyning	0	-	0	0	2	0	1	3	Fåborg	10	0	8	0	3	0	7	27
Hellum	0	-	0	0	3	0	2	5	Hejnsvig	10	2	7	0	2	0	8	28
Tylstrup	0	0	0	0	3	0	2	5	Tjæreborgvad	7	0	11	0	2	0	8	28
Springborg	0	1	0	0	1	0	2	4	Hviding	2	2	12	0	1	-	12	29
Nørre Økse	0	1	0	0	6	0	2	9	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>22</b>
Aggersund	0	1	0	0	3	0	2	6	Skovlund	3	4	25	0	0	1	10	43
Veggerby	-	1	-	0	1	0	2	5	Christiansfeld	3	2	25	0	0	0	9	39
Sjorup Gårde	0	1	0	0	2	0	2	5	Skrydstrup	1	2	31	0	0	0	11	45
Hørby	0	2	0	0	2	0	3	7	Kongsmark	3	5	13	0	0	0	15	36
Mørkeskov	0	1	0	0	-	0	3	4	Åbenrå	1	3	28	0	0	0	7	39
Havnø	0	2	0	0	0	0	3	5	Bredebro	2	-	19	-	1	0	12	34
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>5</b>	Tønder	1	5	17	0	0	0	7	30
Hinding	0	1	0	0	4	0	1	6	Store Jyndeved	0	4	16	0	0	0	11	31
Vestervig	0	1	0	0	4	0	1	6	Frederiksgård	0	2	22	0	0	0	0	24
Øster Hvidbjerg	0	1	0	0	3	-	2	6	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>35</b>
Nykøbing M.	0	2	0	0	4	0	3	8	Agernæs	0	1	15	0	0	0	8	25
Øster Lyby	0	2	0	0	2	0	2	7	Båring	-	2	19	0	0	0	10	31
Sparkær	-	3	0	0	0	-	2	5	Sønder Nærå	-	-	35	0	0	0	0	35
Bjerregrav	0	2	0	0	-	0	2	5	Ørsted	-	1	23	0	0	0	7	31
Karup	0	0	0	0	1	0	3	4	Ulboelle	0	1	33	0	0	0	0	34
Grønbæk	1	1	0	0	-	0	8	9	Gudme	0	1	30	0	0	0	0	30
<b>II Viborg Amt</b>								<b>6</b>	Marstal	0	2	17	0	0	0	0	18
Hald	1	1	0	0	-	0	6	8	Rudkøbing	0	1	19	0	1	0	0	20
Hevringholm	-	2	1	0	0	0	7	10	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>28</b>
Grenå Ådalen P40	0	-	17	0	0	0	9	26	Kollekolle	0	-	29	8	0	0	0	38
Gravlev	1	-	22	0	0	0	8	31	Mørkøv	-	-	35	4	-	0	0	38
Tved	-	-	15	0	0	0	10	26	Frankerup	1	1	19	0	0	0	0	20
Lime	1	1	1	0	-	0	7	10	Tåstrup Huse	0	0	44	7	0	0	0	51
Viby J.	1	1	15	0	0	0	8	25	Sorø	0	0	38	2	2	0	0	41
Flensted	3	-	3	0	0	0	12	18	Gudum	0	0	28	-	0	-	0	29
Skanderborg Centralr	2	3	16	0	0	0	10	30	Gyldenholm Gods	0	0	28	2	2	0	0	32
Hov	1	2	20	0	0	0	9	32	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>36</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>22</b>	Græsted	0	0	36	3	0	-	0	39
Nørre Snede	3	3	11	0	0	0	7	24	Frederikssund	0	0	36	4	0	1	0	41
Vestbirk	4	2	13	0	0	0	8	27	Hillerød SØ	0	-	42	3	0	2	0	47
Sejet	1	2	21	0	0	0	6	30	Botanisk Have	0	0	27	5	-	2	0	34
Kulhede	5	3	10	-	2	-	8	29	Roskilde S	0	0	45	10	1	2	0	58
Børkop	4	4	21	-	0	0	5	34	Køge Havn	0	0	24	7	1	1	0	33
Egtved	4	2	25	0	0	0	11	42	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>42</b>
Harte	4	2	26	0	-	0	8	40	Karrebæk	0	0	45	-	-	3	0	49
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>32</b>	Orup	0	1	31	4	-	2	0	38
Trans	0	3	0	0	4	0	1	8	Ørslev	0	-	36	2	-	2	0	41
Mogenstrup	0	2	0	0	2	0	3	7	Store Damme	0	0	24	4	-	4	0	33
Nørre Felding	0	1	-	0	2	0	3	6	Tjennemark	0	0	31	0	1	3	0	35
Fruehøj	0	4	0	0	6	0	2	13	Sjunkeby	0	1	19	0	0	3	0	22
Alrum	0	1	0	0	2	0	3	6	Nykøbing F.	0	0	37	2	0	3	0	42
Ørre	1	1	0	0	1	0	2	5	Godsted	0	0	31	0	0	3	0	35
Bodholt	3	0	0	0	1	0	4	8	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>37</b>
Videbæk	1	0	0	0	1	0	3	5	Rønne N	3	0	3	0	0	1	0	6
Hanning	1	0	0	0	1	0	3	5	Østerlars	1	0	4	0	0	0	0	5
Sønder Felding	2	1	0	0	1	0	3	6	Rispebjerg	2	0	3	-	0	0	0	5
Brande	4	3	-	0	-	0	7	14	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>5</b>
Blåhøj Kirkeby	5	3	5	-	2	0	8	23									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>9</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile-købing	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 15/ 5 - 21/ 5 2007	5	6	22	32	9	22	35	19	28	36	42	37	36	24	5
Hermed målt i maj	34	33	43	59	36	45	59	44	52	62	67	56	59	49	29
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37
April 2007	20	17	11	6	12	5	4	11	3	9	13	4	7	10	17
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37

	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)					
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	7	7	4	5	14	21	38	4	2	25	54	20	0	0
Thyborøn	0	2	2	4	0	16	25	29	23	0	18	71	11	0	0
Hvide Sande	0	11	5	4	0	11	27	18	25	4	29	59	9	0	0
Sletterhage Fyr	0	7	9	0	7	18	25	16	18	5	32	63	0	0	0
Rømø/Juvre	0	5	7	9	0	14	25	14	25	2	21	50	27	0	0
Kegnæs Fyr	0	5	4	11	4	9	21	23	23	4	39	54	4	0	0
Gedser	0	4	13	9	11	9	14	21	20	7	45	48	0	0	0
Røsnæs Fyr	0	14	5	4	4	23	16	14	20	2	16	46	36	0	0
Københavns Lufthavn	0	2	9	7	5	21	16	21	18	11	52	38	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	0	18	7	20	39	14	2	9	50	41	0	0	0
Middel	0	6	6	7	4	16	23	21	18	5	33	52	11	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 21

21/5 2007 - 28/5 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	11.9	12.0	9.6	14.6	5.4	17.3	0	36	35	11	48	75	3	5.9	
Tylstrup		12.0	8.4	15.6	3.5	17.3	0		35			70		3.2	
Ålborg	12.0	12.9	9.0	16.7	5.0	18.4	0	36	29			66	2	4.5	
Års Syd		12.1	8.1	16.1	3.6	19.0	0		34	11	45	67		3.6	
Silstrup		11.2	7.9	14.2	4.8	16.2	0		41	17	46	79	2	4.4	
Karup	12.5	12.1	8.2	16.6	4.4	20.5	0	33	34			62	2	3.2	
Hald Vest	11.3	12.0	7.9	16.2	4.4	20.1	0	40	35			70		4.0	
Tirstrup	12.2	12.6	8.4	15.8	4.9	19.6	0	34	31			66	1	3.1	
Ødum	11.5	12.3	8.1	16.8	5.1	21.6	0	39	33	16	37	64		2.1	
Horsens/Bygholm		12.9	8.6	17.0	6.7	21.8	0		29			67		2.6	
Thyborøn	12.0	11.8	10.2	13.9	8.8	15.0	0	36	36			76		5.6	
Mejrup	11.5	11.9	8.4	15.7	5.1	18.4	0	39	36	16	41	70		3.5	
Borris															
Isenvad		12.0	7.7	16.3	2.8	20.4	0		35			70		3.0	
Billund Lufthavn	12.1	12.8	8.8	17.3	6.7	22.2	0	35	29	12	41	58	1	3.0	
Esbjerg Lufthavn		12.4	9.0	16.6	6.1	20.5	0		32			66		3.1	
Vester Vedsted	12.3	13.2	10.1	15.9	8.1	18.6	0	34	27	9	45	74		5.2	
Skrydstrup	12.2	13.3	8.2	18.3	5.6	24.0	0	35	26			69	2	3.1	
Store Jyndevad	12.3	13.5	9.1	17.8	6.8	23.0	0	34	24	11	41	69		1.9	
Kegnæs Fyr	12.4	14.0	11.1	17.5	9.3	20.3	0	33	21			88		3.4	
Odense Lufthavn	12.8	13.9	9.5	17.8	5.7	21.9	0	30	22			72	2	3.1	
Årsløv	12.2	13.4	9.2	17.4	6.8	21.7	0	34	25	11	41	69		2.4	
Røsnæs Fyr	12.4	13.6	11.2	17.3	10.2	22.6	0	33	24			75		5.1	
Flakkebjerg		13.7	9.6	18.2	7.6	22.5	0		23	13	32	73	2	2.7	
Sjælsmark	12.4	14.1	9.9	18.4	7.7	23.0	0	33	20			71	3	2.0	
Københavns Lufthavn	12.7	14.3	10.7	18.4	8.1	21.9	0	31	19	7	40	72	2	3.5	
Roskilde Lufthavn	12.4	13.5	9.3	17.8	6.9	21.7	0	33	24	10	39	76	2	2.5	
Vindebæk Kyst		14.1	10.8	17.3	9.4	19.9	0		20			83	3	3.4	
Abed	12.5	14.8	10.2	19.6	7.6	25.0	0	32	15	6	47	77		2.5	
Langø	13.0	14.8	12.0	17.8	11.0	20.4	0	29	16			81		4.4	
Bornholms Lufthavn	12.2	15.3	10.7	20.2	5.4	25.0	0	35	14	0	81	88		3.6	
Jylland-Øerne 1)	12.2	13.0	9.3	16.9	6.5	20.5	0.0	34	28			72	2	3.4	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.9		8.2		12.0		4.8		0.7		15.9		3.6		48.0
Års Syd	6.0		9.6		12.9		3.9		1.2		10.0		1.7		45.3
Silstrup	5.5		9.9		13.0		3.6		0.3		13.1		1.1		46.4
Ødum II	2.3		9.8		13.9		0.1		5.0		4.9		0.9		37.0
Mejrup	4.0		10.2		14.1		1.1		1.5		9.7		0.8		41.3
Borris															
Askov	4.3		7.1		13.9		2.5		10.0		3.6		0.0		41.4
Rømø/Juvre	5.3		7.7		13.2		0.7		12.5		5.6		0.0		45.1
Store Jyndevad II	4.8		6.7		12.3		4.6		11.8		1.2		0.1		41.4
Årsløv II	5.2		5.4		12.5		3.9		12.4		1.2		0.6		41.3
Flakkebjerg II	1.8		3.0		12.2		4.4		9.0		0.4		0.9		31.8
Københavns Toldbod	6.1		7.7		14.3		4.9		6.1		0.0		1.3		40.5
Køge/Herfølge	6.8		5.5		13.1		5.9		6.2		0.2		1.2		38.9
Abed II	8.3		4.8		11.7		12.5		8.2		0.3		0.9		46.6
Nexø Vest	14.8		14.4		13.8		15.5		10.2		9.4		2.9		81.1
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.6		13.9		13.3		16.1		17.2		10.9		14.7		14.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 21

21/5 2007 - 28/5 2007



Nedbør i mm målt kl. 08								Nedbør i mm målt kl. 08									
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	3	0	0	0	2	0	5	Ølgod	3	0	0	0	0	0	1	4	
Uggerby	2	0	0	0	2	0	25	Ovtrup	1	0	0	0	0	1	2	4	
Hjørring	3	0	0	0	1	0	14	Nordby	0	0	0	0	0	-	1	1	
Sæby Vandforsyning	2	0	0	-	0	0	11	Fåborg	0	0	0	0	0	-	1	2	
Hellum	1	0	0	1	0	0	30	Hejnsvig	0	0	0	0	0	1	3	4	
Tylstrup	2	0	0	-	0	0	8	Tjæreborgvad	0	0	0	0	0	1	1	1	
Springborg	1	0	0	0	0	0	26	Hviding	0	0	0	0	0	1	2	2	
Nørre Økse	4	0	0	0	1	0	1	VI Ribe Amt								3	
Aggersund	4	0	0	0	0	0	3	Skovlund	0	0	0	0	0	1	3	4	
Veggerby	1	0	0	-	0	0	3	Christiansfeld	0	0	0	0	0	0	4	4	
Sjørup Gårde	2	0	0	-	0	0	1	Skrydstrup	0	0	0	0	0	0	4	4	
Hørby	0	0	0	0	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	1	2	3	
Mørkeskov	-	0	0	0	0	0	3	Åbenrå	0	0	0	0	0	5	12	17	
Havnø	-	0	0	0	0	0	18	Bredebro	0	0	0	0	0	2	2	4	
I Nordjyllands Amt								13	Tønder	0	0	0	0	0	3	2	5
Hinding	1	0	0	0	3	0	8	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	3	1	4	
Vestervig	1	0	0	0	0	0	9	Frederiksgård	0	0	0	0	2	4	4	10	
Øster Hvidbjerg	2	0	0	-	0	0	10	VII Sønderjyllands Amt								6	
Nykøbing M.	4	0	0	-	0	0	3	Agernæs	-	0	0	0	0	1	-	1	
Øster Lyby	1	0	0	-	0	0	2	Båring	-	0	0	0	0	1	-	1	
Sparkær	0	0	0	0	0	0	1	Sønder Nærå	0	0	0	0	0	4	1	6	
Bjerregrav	0	0	0	0	0	0	1	Ørsted	0	0	0	0	0	2	1	3	
Karup	0	0	0	0	0	0	2	Ulboelle	0	0	0	0	-	7	1	8	
Grønbæk	-	0	0	0	0	0	1	Gudme	0	0	0	0	0	7	2	8	
II Viborg Amt								6	Marstal	0	0	0	0	3	14	2	19
Hald	1	0	0	0	0	0	11	Rudkøbing	0	0	0	0	2	15	3	20	
Hevringholm	3	0	0	0	0	0	9	VIII Fyns Amt								8	
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	5	Kollekolle	0	0	0	0	0	2	1	3	
Gravlev	0	0	0	0	0	0	3	Mørkøv	0	0	0	0	0	10	4	14	
Tved	0	0	0	0	0	0	8	Frankerup	0	0	0	0	0	2	2	4	
Lime	-	0	0	0	0	0	10	Tåstrup Huse	0	0	0	0	0	6	3	9	
Viby J.	0	0	0	0	0	0	4	Sorø	0	0	0	0	0	9	2	11	
Flensted	0	-	0	0	0	0	1	Gudum	0	0	0	0	0	7	2	9	
Skanderborg Centralt Hov	0	0	0	0	0	-	-	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	0	12	2	14	
III Århus Amt								6	IX Vestsjællands Amt							9	
Nørre Snede	0	0	0	0	0	0	2	Græsted	0	0	0	0	0	1	1	2	
Vestbirk	-	0	0	0	0	0	1	Frederikssund	0	0	0	0	0	2	2	4	
Sejet	0	0	0	0	0	0	1	Hillerød SØ	0	0	0	0	0	2	2	4	
Kulhede	-	0	0	0	0	0	3	Botanisk Have	0	0	0	0	0	1	5	7	
Børkop	0	0	0	0	0	0	2	Roskilde S	0	0	0	0	0	6	2	7	
Egtved	0	0	0	0	0	0	7	Køge Havn	0	0	0	0	0	4	1	5	
Harte	0	0	0	0	0	1	3	X Hovedstads Regionen*								5	
IV Vejle Amt								3	Karrebæk	0	0	0	0	0	11	5	16
Trans	1	0	0	0	0	0	8	Orup	0	0	0	0	1	2	5	7	
Mogenstrup	1	0	0	0	0	0	2	Ørslev	0	0	0	0	1	5	1	7	
Nørre Felding	1	0	0	0	0	0	1	Store Damme	0	0	0	0	2	2	6	10	
Fruehøj	1	0	0	0	0	0	5	Tjennemarke	0	0	0	0	3	6	16	25	
Alrum	1	0	0	0	0	0	5	Sjunkeby	0	0	0	0	2	6	10	18	
Ørre	5	0	0	0	0	0	4	Nykøbing F.	0	0	0	0	4	7	10	21	
Bodholt	-	0	0	0	0	0	2	Godsted	0	0	0	0	2	8	14	24	
Videbæk	0	0	0	0	0	0	1	XI Storstrøms Amt								16	
Hanning	-	0	0	0	0	0	1	Rønne N	0	0	0	0	14	0	1	15	
Sønder Felding	0	0	0	0	0	0	2	Østerlars	0	0	0	0	41	0	7	49	
Brande	-	0	0	0	0	0	4	Rispebjerg	0	0	0	0	22	0	1	23	
Blåhøj Kirkeby	-	0	0	0	0	0	8	XII Bornholms Amt								29	
V Ringkøbing Amt								4									
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-ivlland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ivlland	Ribe	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm		
I ugen 22/ 5 - 28/ 5 2007	13	6	6	3	4	3	6	6	8	9	5	16	10	7	29		
Herméd målt i maj	46	38	49	62	40	48	65	50	61	71	72	72	69	55	58		
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37		
April 2007	20	17	11	6	12	5	4	11	3	9	13	4	7	10	17		
Middel 1961-90	38	40	38	45	43	45	45	42	38	36	39	39	38	41	37		
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)								
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1 2 - 3 4 - 5 >= 6 >= 8 >=10							
Skagen Fyr	2	13	11	4	0	5	16	48	2	0	41	59	0	0	0		
Thyborøn	0	21	9	0	0	7	30	16	16	0	48	50	2	0	0		
Hvide Sande	0	18	20	7	0	0	32	9	14	2	55	43	0	0	0		
Sletterhage Fyr	0	5	16	5	7	13	16	13	25	9	70	21	0	0	0		
Rømø/Juvre	0	11	23	4	0	4	27	18	14	0	50	50	0	0	0		
Kegnæs Fyr	2	16	21	11	4	9	9	14	14	16	75	5	4	0	0		
Gedser	0	9	29	13	4	0	14	18	14	9	71	20	0	0	0		
Røsnæs Fyr	0	13	16	11	9	14	20	5	13	5	52	39	4	0	0		
Københavns Lufthavn	4	20	9	5	9	15	15	15	9	20	65	15	0	0	0		
Hammer Odde Fyr	0	5	7	16	11	7	45	9	0	7	66	27	0	0	0		
Middel	1	13	16	8	4	7	22	17	12	7	59	33	1	0	0		

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 22

28/5 2007 - 4/6 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	12.7	13.3	10.5	15.9	6.8	19.8	0	31	26	12	45	76	5	7.6	
Tylstrup		13.2	9.1	16.9	3.2	20.6	0		27			76		2.2	
Ålborg	12.6	14.1	10.0	17.9	5.1	21.5	0	32	20			73	4	3.7	
Års Syd		13.6	9.0	17.6	3.8	20.7	0		24	11	49	74		3.6	
Silstrup		13.0	10.1	15.7	6.2	19.8	0		28	16	43	80	5	4.5	
Karup	13.0	14.0	8.4	17.9	3.3	21.9	0	29	21			65	2	3.3	
Hald Vest	11.9	13.2	10.0	16.5	7.2	18.9	0	36	26			80		3.9	
Tirstrup	12.8	13.4	8.4	17.4	2.8	19.7	0	30	25			69	3	3.3	
Ødum	12.1	13.6	9.0	17.5	3.2	20.4	0	35	24	11	46	70		1.9	
Horsens/Bygholm		14.2	9.2	17.5	4.0	20.4	0		20			72		2.4	
Thyborøn	12.6	14.0	11.8	16.5	9.8	21.4	0	31	22			73		5.5	
Mejrup	12.0	13.6	9.9	17.0	5.0	21.4	0	36	24	11	48	72		3.8	
Borris															
Isenvad		13.4	8.0	17.4	2.5	21.3	0		25			72		2.9	
Billund Lufthavn	12.7	14.4	9.7	18.1	5.1	21.6	0	32	18	9	45	64	2	3.0	
Esbjerg Lufthavn		14.5	10.2	18.3	6.3	22.3	0		18			67		3.1	
Vester Vedsted	12.9	14.6	10.5	17.9	8.1	21.8	0	30	17	9	42	70		4.4	
Skrydstrup	12.8	14.5	9.9	18.1	6.2	20.9	0	31	18			73	2	3.4	
Store Jyndevad	12.9	14.3	10.1	17.9	7.4	21.0	0	30	19	9	41	70		2.1	
Kegnæs Fyr	13.1	14.9	12.6	16.8	11.1	18.8	0	28	15			87		4.8	
Odense Lufthavn	13.5	14.6	9.8	18.5	4.5	20.3	0	26	17			72	3	3.1	
Årsløv	12.8	14.2	9.8	17.5	4.5	19.6	0	31	20	8	50	71		2.7	
Røsnæs Fyr	13.1	14.7	12.9	17.5	10.4	20.2	0	27	16			79		5.5	
Flakkebjerg		14.7	10.4	18.7	4.7	21.8	0		16	6	47	69	2	2.9	
Sjælsmark	13.0	15.0	10.6	19.5	5.7	25.0	0	29	16			74	5	2.4	
Københavns Lufthavn	13.4	15.5	11.9	19.1	7.8	23.6	0	26	12	8	43	68	4	3.8	
Roskilde Lufthavn	13.0	14.6	10.3	19.2	6.6	24.0	0	29	17	9	47	72	2	2.7	
Vindebæk Kyst		13.8	11.2	16.2	7.1	18.7	0		22			81	3	4.6	
Abed	13.1	14.7	11.0	18.1	6.5	20.6	0	28	16	6	49	73		3.6	
Langø	13.6	15.1	12.8	17.3	9.4	18.9	0	25	13			77		5.7	
Bornholms Lufthavn	13.0	14.3	11.1	18.2	8.3	21.1	0	29	19	9	30	86		5.2	
Jylland-Øerne 1)	12.8	14.2	10.2	17.6	6.0	20.9	0.0	30	20			73	3	3.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.0		6.1		4.4		13.2		0.3		6.1		14.8		44.9
Års Syd	0.0		1.1		7.8		15.7		8.6		0.2		15.6		49.0
Silstrup	0.0		0.0		8.4		15.8		3.0		0.0		16.2		43.4
Ødum II	0.0		1.1		7.3		15.0		10.4		0.3		11.5		45.7
Mejrup	0.0		0.0		8.9		11.5		14.7		0.0		13.3		48.4
Borris															
Askov	0.0		0.0		9.9		11.4		10.6		0.1		12.4		44.6
Rømø/Juvre	0.0		0.0		11.4		10.4		7.8		0.9		11.0		41.6
Store Jyndevad II	0.0		0.0		9.5		8.2		11.9		0.1		11.6		41.2
Årsløv II	1.3		0.3		8.7		13.8		15.1		0.3		10.6		50.1
Flakkebjerg II	3.4		2.9		5.2		15.1		11.7		0.1		9.0		47.3
Københavns Toldbod	5.7		7.1		0.0		14.5		6.5		1.4		7.2		42.5
Køge/Herfølge	1.1		7.1		4.1		14.7		11.3		0.1		8.9		47.2
Abed II	2.1		0.0		8.9		13.8		11.5		0.7		12.3		49.1
Nexø Vest	8.2		0.2		0.8		7.7		5.4		1.9		5.7		29.9
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.8		18.3		12.6		14.9		16.5		12.7		16.0		15.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 22

28/5 2007 - 4/6 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	5	4	-	0	-	2	0	12	Ølgod	-	36	-	0	0	0	0	36																		
Uggerby	9	4	1	0	0	-	0	15	Ovtrup	1	19	0	0	0	0	0	20																		
Hjørring	3	2	8	-	0	1	0	14	Nordby	2	18	0	0	0	-	0	20																		
Sæby Vandforsyning	1	5	0	1	-	2	-	9	Fåborg	3	34	0	0	0	0	0	36																		
Hellum	4	2	3	1	-	1	1	12	Hejnsvig	-	24	0	0	0	0	0	24																		
Tylstrup	2	3	2	0	0	-	1	8	Tjæreborgvad	2	23	0	0	0	0	0	25																		
Springborg	1	8	-	0	0	4	-	14	Hviding	2	27	0	0	0	0	0	29																		
Nørre Økse	2	9	2	0	0	1	-	14	<b>VI Ribe Amt</b>							<b>27</b>																			
Aggersund	2	11	1	0	-	-	0	14	Skovlund	1	35	0	0	0	0	0	36																		
Veggerby	3	10	1	0	0	1	0	14	Christiansfeld	2	17	0	0	0	0	0	18																		
Sjorup Gårde	-	4	0	0	0	-	0	4	Skrydstrup	2	18	0	0	0	0	0	20																		
Hørby	1	8	0	0	0	0	0	9	Kongsmark	4	30	0	0	0	0	0	34																		
Mørkeskov	6	12	1	0	0	-	0	19	Åbenrå	5	43	0	0	-	0	0	49																		
Havnø	7	9	0	0	0	1	0	17	Bredebro	1	27	0	0	0	0	0	28																		
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>12</b>	Tønder	3	24	0	0	0	0	0	27																		
Hinding	1	5	0	0	0	0	0	6	Store Jyndeved	2	17	0	0	0	0	0	19																		
Vestervig	-	32	0	0	0	0	0	32	Frederiksgård	4	15	0	0	0	0	0	19																		
Øster Hvidbjerg	-	13	-	0	0	-	0	13	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>							<b>28</b>																			
Nykøbing M.	-	19	-	0	0	0	0	19	Agernæs	1	2	0	0	0	0	0	3																		
Øster Lyby	0	10	0	0	0	-	0	10	Båring	1	14	0	0	0	0	0	15																		
Sparkær	0	13	0	0	0	0	0	13	Sønder Nærå	1	14	0	0	0	0	0	15																		
Bjerregrav	0	3	0	0	0	0	0	3	Ørsted	1	12	0	0	0	0	0	12																		
Karup	1	12	0	0	0	-	0	12	Ulboelle	5	3	0	0	0	0	0	7																		
Grønbæk	-	2	0	0	0	0	0	3	Gudme	5	42	0	0	0	0	0	47																		
<b>II Viborg Amt</b>								<b>12</b>	Marstal	6	9	0	0	0	0	0	16																		
Hald	6	11	0	0	0	-	0	17	Rudkøbing	9	3	0	0	0	0	0	12																		
Hevringholm	1	5	0	0	0	1	0	7	<b>VIII Fyns Amt</b>							<b>16</b>																			
Grenå Ådalen P40	-	6	0	0	0	2	0	8	Kollekolle	1	4	0	-	-	0	0	5																		
Gravlev	-	7	0	0	0	1	0	8	Mørkøv	4	6	0	0	0	0	0	10																		
Tved	-	2	0	0	0	-	0	2	Frankerup	3	3	0	0	0	0	0	6																		
Lime	2	6	0	0	0	1	0	9	Tåstrup Huse	7	3	0	0	0	0	0	10																		
Viby J.	0	15	0	0	0	0	0	15	Sorø	4	4	0	0	0	0	0	8																		
Flensted	-	2	0	0	0	0	0	2	Gudum	2	4	0	0	0	-	0	6																		
Skanderborg Centrallr	0	1	0	0	0	0	0	1	Gyldenholm Gods	4	3	0	0	0	0	0	7																		
Hov	-	1	0	0	0	0	0	1	<b>IX Vestsjællands Amt</b>							<b>7</b>																			
<b>III Århus Amt</b>								<b>7</b>	Græsted	8	-	0	0	4	0	2	14																		
Nørre Snede	-	17	0	0	0	0	0	17	Frederikssund	7	2	0	-	3	0	1	12																		
Vestbirk	0	10	0	0	0	0	1	11	Hillærød SØ	6	0	0	0	1	0	1	9																		
Sejet	0	4	0	0	0	0	0	4	Botanisk Have	9	0	0	-	2	-	-	11																		
Kulhede	1	26	-	0	0	0	0	27	Roskilde S	6	4	0	0	0	0	0	9																		
Børkop	1	28	0	0	0	0	0	29	Køge Havn	4	8	0	0	0	2	0	14																		
Egtved	-	21	0	0	0	0	0	21	<b>X Hovedstads Regionen*</b>							<b>11</b>																			
Harte	0	16	0	0	0	0	0	16	Karrebæk	2	5	0	0	0	0	0	7																		
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>18</b>	Orup	9	6	0	0	0	-	0	15																		
Trans	0	33	0	0	0	0	0	33	Ørslev	6	12	0	0	0	1	0	19																		
Mogenstrup	0	8	0	0	0	0	0	8	Store Damme	13	2	0	0	-	1	0	16																		
Nørre Felding	-	28	0	0	0	0	0	28	Tjennemark	4	1	0	0	0	0	0	6																		
Fruehøj	-	30	0	0	0	0	0	30	Sjunkeby	10	4	0	0	0	0	0	14																		
Alrum	0	21	0	0	0	0	0	21	Nykøbing F.	7	3	0	0	0	0	0	10																		
Ørre	4	49	0	0	0	0	0	53	Godsted	4	3	0	0	0	0	0	7																		
Bodholt	-	13	0	0	0	0	0	13	<b>XI Storstrøms Amt</b>							<b>12</b>																			
Videbæk	1	53	0	0	0	0	0	54	Rønne N	0	-	0	0	0	0	1	2																		
Hanning	1	26	0	0	0	0	0	27	Østerlars	-	1	0	0	4	2	1	8																		
Sønder Felding	2	30	0	0	0	0	0	31	Rispebjerg	0	1	0	0	1	-	1	2																		
Brande	1	36	0	0	0	0	0	38	<b>XII Bornholms Amt</b>							<b>4</b>																			
Blåhøj Kirkeby	-	31	0	0	0	0	0	31																											
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>31</b>																											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-ivlland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ivlland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																				
I ugen 29/ 5 - 4/ 6 2007		12	12	7	18	31	27	28	19	16	7	11	12	12	17	4																			
Hermed målt i juni		1	0	1	-	0	0	0	-	0	0	2	-	1	-	3																			
Middel 1961-90		54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42																			
Maj 2007		57	50	55	79	71	75	93	69	76	78	81	83	80	72	59																			
Middel 1961-90		49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37																			
		Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)																									
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1 2 - 3 4 - 5 >= 6 >= 8 >=10																								
Skagen Fyr		0	11	55	18	2	0	0	14	0	0 27 61 13 0 0 0																								
Thyborøn		0	11	48	21	7	2	9	0	2	4 46 50 0 0 0 0																								
Hvide Sande		0	18	27	30	11	2	7	5	0	5 57 38 0 0 0 0																								
Sletterhage Fyr		0	13	36	30	4	2	0	11	5	18 71 11 0 0 0 0																								
Rømø/Juvre		0	7	20	39	9	2	2	13	9	2 57 38 4 0 0 0																								
Kegnæs Fyr		2	13	27	25	14	0	2	18	0	11 45 45 0 0 0 0																								
Gedser		0	0	73	0	0	0	7	13	7	7 27 53 13 0 0 0																								
Røsnæs Fyr		0	7	43	27	4	2	0	16	2	7 43 45 5 0 0 0																								
Københavns Lufthavn		2	14	30	18	9	4	4	13	7	11 70 20 0 0 0 0																								
Hammer Odde Fyr		2	0	41	23	2	2	21	7	2	5 38 54 4 0 0 0																								
Middel		1	9	40	23	6	2	5	11	3	7 48 42 4 0 0 0																								

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 23

4/6 2007 - 11/6 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	13.3	19.2	15.0	23.8	12.8	26.9	0	26	1	0	79	62	2	3.6	
Ålborg	13.2	20.5	13.8	25.8	11.4	30.4	0	28	1			48	1	2.1	
Års Syd		19.8	13.2	25.1	11.5	30.8	0		2	0	72	50		2.5	
Silstrup		19.4	14.8	23.9	12.3	28.8	0		3	1	76	62	2	2.7	
Karup	13.5	20.4	13.3	26.1	12.0	31.1	0	26	0			42	1	3.4	
Hald Vest	12.4	18.9	14.6	23.1	13.2	27.6	0	32	3			62		3.1	
Tirstrup	13.4	18.4	12.0	23.4	9.8	27.6	0	26	2			49	3	2.4	
Ødum	12.6	18.7	12.5	24.1	10.7	28.7	0	31	1	0	76	52		1.8	
Horsens/Bygholm		19.0	12.5	23.9	9.7	29.2	0		1			56		2.1	
Thyborøn	13.2	20.2	16.5	24.6	13.6	28.3	0	28	1			55		3.8	
Mejrup	12.5	19.6	13.8	25.3	13.2	30.2	0	32	1	0	81	52		3.2	
Borris															
Isenvad		19.2	11.9	25.3	10.1	29.5	0		1			49		2.9	
Billund Lufthavn	13.1	19.5	14.3	24.7	12.7	30.0	0	29	0	0	78	51	2	3.0	
Esbjerg Lufthavn		19.6	14.3	25.2	13.1	29.4	0		0			52		2.9	
Vester Vedsted	13.4	19.8	14.2	24.6	13.1	29.3	0	27	0	0	81	54		4.2	
Skrydstrup	13.3	19.2	13.4	24.0	9.4	29.0	0	28	0			59	1	3.3	
Store Jyndevad	13.3	19.0	13.2	24.1	10.5	28.6	0	27	1	0	71	56		2.1	
Kegnæs Fyr	13.7	18.5	16.2	20.8	14.6	24.3	0	24	1			83		3.8	
Odense Lufthavn	14.0	18.5	12.4	23.9	10.6	28.5	0	23	2			63	1	2.8	
Årsløv	13.2	18.4	12.8	23.0	10.5	28.1	0	27	2	2	75	58		2.6	
Røsnæs Fyr	13.8	18.3	16.0	21.4	14.6	25.2	0	23	3			80		3.6	
Flakkebjerg		18.5	13.2	23.0	10.2	27.1	0		1	1	72	62		3.0	
Sjælsmark	13.6	19.7	13.3	25.2	10.9	29.4	0	25	1			54	1	1.8	
Københavns Lufthavn	14.1	19.4	14.1	23.8	12.3	26.7	0	22	1	1	66	54	2	2.9	
Roskilde Lufthavn	13.6	18.8	12.9	23.4	9.6	26.9	0	25	1	1	72	59	2	2.2	
Vindebæk Kyst		16.4	12.8	19.3	11.6	21.4	0		6			75	2	4.2	
Abed	13.6	18.2	12.7	23.1	10.3	28.3	0	25	2	0	75	66		3.0	
Langø	14.2	18.9	16.0	21.6	14.6	24.5	0	21	1			73		5.0	
Bornholms Lufthavn	13.7	19.1	12.6	25.4	7.4	28.5	0	24	1	0	87	61		4.0	
Jylland-Øerne 1)	13.4	19.1	13.8	23.8	11.7	28.1	0.0	26	1			59	2	3.0	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	4.9		2.9		9.3		14.6		16.2		15.5		16.0		79.4
Års Syd	4.1		1.5		2.9		14.6		16.1		16.3		16.1		71.5
Silstrup	3.1		0.4		8.8		15.2		16.0		16.2		16.4		76.1
Ødum II	5.1		6.0		3.9		15.2		15.2		15.3		15.4		76.0
Mejrup	9.6		2.5		6.2		15.5		15.0		16.2		16.0		81.0
Borris															
Askov	6.9		0.5		8.5		15.5		15.3		15.7		15.7		78.1
Rømø/Juvre	9.5		2.8		7.5		14.1		15.0		16.0		16.0		80.9
Store Jyndevad II	5.7		1.3		8.6		13.9		13.0		14.0		14.1		70.7
Årsløv II	1.0		1.9		8.4		15.8		15.5		15.8		16.1		74.6
Flakkebjerg II	0.7		2.8		6.2		14.6		15.8		16.1		16.1		72.3
Københavns Toldbod	0.0		6.0		3.4		10.9		15.6		15.6		14.6		66.1
Køge/Herfølge	1.2		7.0		2.8		13.8		15.8		16.1		15.5		72.3
Abed II	2.2		1.4		9.8		15.7		15.7		16.0		14.0		74.8
Nexø Vest	2.8		11.8		10.8		14.5		15.8		15.8		15.3		86.8
JYLLAND-ØERNE 1)															
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.9		18.7		19.4		20.2		20.4		22.2		22.9		19.9

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 23

4/6 2007 - 11/6 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	-	-	0	0	0	0	0	-	Ølgod	0	0	2	0	0	0	0	2
Uggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	0	0	0	0	0	0	0	0
Hjørring	0	0	0	0	0	0	0	0	Nordby	0	0	0	0	0	0	0	0
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	0	0	0	0	Fåborg	0	-	0	0	0	0	0	-
Hellum	-	0	0	0	0	0	0	-	Hejnsvig	0	0	0	0	0	0	0	0
Tylstrup	1	0	0	0	0	0	0	1	Tjæreborgvad	0	1	0	0	0	0	0	1
Springborg	1	0	0	0	0	0	0	1	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Økse	2	-	0	0	0	0	0	2	<b>VI Ribe Amt</b>								-
Aggersund	1	1	3	0	0	0	0	4	Skovlund	0	2	0	0	0	0	0	2
Veggerby	-	1	1	0	0	0	0	2	Christiansfeld	0	3	2	0	0	0	0	4
Sjørup Gårde	1	0	0	0	0	0	0	1	Skrydstrup	0	0	1	0	0	0	0	1
Hørby	0	0	2	0	0	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0
Mørkeskov	-	0	3	0	0	0	0	4	Åbenrå	0	0	0	0	0	0	0	0
Havnø	1	0	-	0	0	0	0	1	Bredebro	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>1</b>	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0
Hinding	-	0	0	0	0	0	0	-	Store Jyndeved	0	0	0	0	0	0	0	0
Vestervig	-	1	0	0	0	0	0	1	Frederiksgård	0	0	3	0	0	0	0	3
Øster Hvidbjerg	0	1	0	0	0	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>1</b>
Nykøbing M.	-	-	-	0	0	0	0	1	Agernæs	1	5	2	0	0	0	0	8
Øster Lyby	2	-	0	0	0	0	0	2	Båring	0	5	6	0	0	0	0	11
Sparkær	-	3	0	0	0	0	0	3	Sønder Nærå	0	5	0	0	0	0	0	5
Bjerregrav	-	0	0	0	0	0	0	-	Ørsted	-	-	0	0	0	0	0	-
Karup	1	1	0	0	0	0	0	2	Ulboelle	0	0	1	0	0	0	0	1
Grønbæk	-	4	0	0	0	0	0	4	Gudme	0	3	1	0	0	0	0	5
<b>II Viborg Amt</b>								<b>2</b>	Marstal	0	0	0	0	0	0	0	0
Hald	-	-	4	0	0	0	0	4	Rudkøbing	0	1	0	0	0	0	0	1
Hevringholm	0	0	7	0	0	0	0	7	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>4</b>
Grenå Ådalen P40	-	-	0	0	0	0	0	1	Kollekolle	3	2	0	0	0	0	0	4
Gravlev	1	1	4	0	0	0	0	5	Mørkøv	2	4	-	0	0	0	0	6
Tved	1	1	6	0	0	0	0	7	Frankerup	-	-	0	0	0	0	0	-
Lime	1	-	3	0	0	0	0	3	Tåstrup Huse	2	5	0	0	0	0	0	7
Viby J.	1	2	0	0	0	0	0	3	Sorø	0	1	0	0	0	0	0	1
Flensted	1	1	0	0	0	0	0	2	Gudum	0	12	1	0	0	0	0	13
Skanderborg Centralr	1	1	0	0	0	0	0	2	Gyldenholm Gods	0	21	1	0	0	0	0	22
Hov	-	4	2	0	0	0	0	7	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>8</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>4</b>	Græsted	0	0	0	0	0	0	0	0
Nørre Snede	0	1	0	0	0	0	0	1	Frederikssund	1	0	0	0	0	0	0	1
Vestbirk	-	-	0	0	0	0	0	1	Hillærød SØ	-	0	0	0	0	0	0	-
Sejet	1	0	-	0	0	0	0	1	Botanisk Have	1	1	0	0	0	0	0	2
Kulhede	0	0	0	0	0	0	0	0	Roskilde S	0	7	0	0	0	0	0	7
Børkop	0	1	3	0	0	0	0	3	Køge Havn	5	6	0	0	0	0	0	11
Egtved	0	-	1	0	0	0	0	1	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>4</b>
Harte	0	0	2	0	0	0	0	2	Karrebæk	0	29	0	0	0	0	0	29
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>1</b>	Orup	0	3	0	0	0	0	0	3
Trans	0	0	-	0	0	0	0	-	Ørsløv	0	5	0	0	0	0	0	5
Mogenstrup	1	3	0	0	0	0	0	4	Store Damme	0	5	0	0	0	0	0	5
Nørre Felding	0	0	3	0	0	0	0	3	Tjennemark	0	2	0	0	0	0	0	2
Fruehøj	0	0	1	0	0	0	0	1	Sjunkeby	0	0	0	0	0	0	0	0
Alrum	0	1	1	0	0	0	0	3	Nykøbing F.	0	13	0	0	0	0	0	13
Ørre	0	0	0	0	0	0	0	0	Godsted	0	1	0	0	0	0	0	1
Bodholt	1	1	0	0	0	0	0	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>7</b>
Videbæk	0	-	0	0	0	0	0	-	Rønne N	0	0	0	0	0	0	0	0
Hanning	0	0	-	0	0	0	0	-	Østerlars	0	0	0	0	0	0	0	0
Sønder Felding	0	1	0	0	0	0	0	1	Rispebjerg	-	0	0	0	0	0	0	-
Brande	1	-	0	0	0	0	0	1	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>-</b>
Blåhøj Kirkeby	0	-	0	0	0	0	0	-									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>1</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 24

11/6 2007 - 18/6 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.0	14.9	11.7	18.5	7.6	25.9	0	22	18	5	74	63	2	6.7	
Ålborg	13.7	15.6	11.1	20.0	5.0	29.6	0	24	16			57	3	4.3	
Års Syd		15.0	10.3	19.8	2.4	30.1	0		19	7	54	57		3.5	
Silstrup		14.4	11.1	18.5	7.1	28.6	0		21	7	60	68	4	4.6	
Karup	14.0	14.9	10.2	19.7	4.4	31.4	0	24	20			58	4	3.6	
Hald Vest	13.0	14.5	10.2	19.6	7.0	30.1	0	29	22			62		3.7	
Tirstrup	13.9	14.8	10.4	19.1	3.1	28.0	0	23	21			56	3	3.7	
Ødum	13.1	14.8	10.2	19.9	4.3	28.8	0	28	21	6	52	56		2.5	
Horsens/Bygholm		15.3	10.7	19.7	5.1	28.7	0		18			62		3.0	
Thyborøn	13.7	14.9	12.7	17.7	11.3	24.6	0	24	18			67		5.8	
Mejrup	12.9	14.3	10.6	18.9	5.3	28.3	0	30	23	10	50	66		3.4	
Borris		14.7	11.2	18.7	5.5	28.5	0		21	8	46	67		3.0	
Isenvad		14.3	9.4	19.0	2.3	29.1	0		23			66		2.9	
Billund Lufthavn	13.6	15.1	11.1	19.3	7.5	29.6	0	26	18	10	38	62	3	2.9	
Esbjerg Lufthavn		15.1	11.1	19.2	6.9	29.0	0		17			65		2.9	
Vester Vedsted	13.8	15.4	12.6	18.0	7.7	25.9	0	24	16	9	31	75		4.8	
Skrydstrup	13.7	15.3	10.8	20.0	9.2	29.0	0	25	16			75	5	3.2	
Store Jyndevad	13.8	15.5	11.6	19.0	10.0	29.7	0	24	15	9	28	75		1.8	
Kegnæs Fyr	14.2	16.5	13.6	19.0	11.5	25.0	0	21	9			88		5.3	
Odense Lufthavn	14.5	15.9	11.4	20.8	8.6	29.0	0	20	14			71	4	3.4	
Årsløv	13.7	15.2	11.2	19.3	9.1	27.9	0	25	17	7	46	73		3.1	
Rønæs Fyr	14.3	16.3	13.7	19.3	11.6	25.4	0	20	11			77		5.2	
Flakkebjerg		15.6	11.4	19.3	8.2	27.9	0		16	7	48	75	4	3.3	
Sjælsmark	14.1	16.0	11.6	19.8	6.4	29.9	0	22	15			66	4	3.0	
Københavns Lufthavn	14.7	16.9	12.8	20.4	10.7	29.1	0	19	10	6	45	65	3	4.4	
Roskilde Lufthavn	14.2	16.0	11.3	20.3	8.2	30.0	0	21	15	8	48	67	3	3.1	
Vindebæk Kyst		16.7	13.4	20.0	11.3	26.0	0		8			77	4	4.5	
Abed	14.1	16.2	11.8	20.0	10.6	28.1	0	22	11	8	44	77		3.4	
Langø	14.8	16.7	14.4	18.7	11.1	25.2	0	18	8			82		6.1	
Bornholms Lufthavn	14.3	16.9	13.2	21.1	10.6	28.8	0	20	7	5	58	86		4.4	
Jylland-Øerne 1)	13.9	15.4	11.5	19.4	7.6	28.2	0.0	23	16	8	47	68	4	3.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	16.3		13.4		10.1		16.0		14.6		0.2		3.6		74.2
Års Syd	15.5		11.9		4.7		12.8		7.9		0.0		1.5		54.3
Silstrup	16.4		12.7		5.0		13.8		9.2		0.4		2.2		59.8
Ødum II	15.4		13.1		3.6		9.4		5.6		0.3		4.5		52.0
Mejrup	16.0		12.0		2.0		11.3		5.6		0.9		2.5		50.3
Borris	16.0		11.0		2.5		9.2		2.3		0.6		4.4		46.1
Askov	15.7		8.5		1.6		6.5		0.4		0.4		4.8		37.9
Rømø/Juvre	16.1		2.0		2.2		5.0		0.0		0.3		5.6		31.1
Store Jyndevad II	14.2		1.4		2.0		4.2		0.0		0.3		5.8		27.9
Årsløv II	15.7		13.0		2.8		5.0		0.0		2.9		6.8		46.2
Flakkebjerg II	16.1		14.5		2.5		5.0		0.0		2.3		7.2		47.5
Københavns Toldbod	14.9		14.2		2.2		6.0		0.2		0.0		7.6		45.1
Køge/Herfølge	16.1		14.2		2.8		5.1		0.0		1.3		8.2		47.7
Abed II	15.8		12.4		5.2		2.1		0.0		1.7		6.9		44.1
Nexø Vest	11.6		15.1		11.6		11.3		0.1		0.0		8.1		57.9
JYLLAND-ØERNE 1)	47.4														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	23.5		20.4		17.0		13.4		13.1		13.8		15.8		16.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 24

11/6 2007 - 18/6 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	-	0	0	18	0	18	Ølgod	0	0	-	0	11	15	1	26
Uggerby	0	0	0	0	0	19	0	19	Ovtrup	0	0	-	0	20	10	1	31
Hjørring	0	0	-	0	0	18	0	18	Nordby	0	1	-	0	14	7	2	23
Sæby Vandforsyning	0	-	1	0	0	25	27	53	Fåborg	0	0	2	0	12	10	5	29
Hellum	0	-	1	0	0	21	10	32	Hejnsvig	0	0	1	0	10	13	16	40
Tylstrup	0	-	-	0	0	16	3	20	Tjæreborgvad	0	-	2	0	20	8	7	36
Springborg	0	0	0	0	0	19	6	25	Hviding	0	1	0	0	18	9	2	30
Nørre Økse	0	0	0	0	0	18	12	30	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>31</b>
Aggersund	0	0	-	0	0	22	2	24	Skovlund	0	0	0	0	13	11	31	55
Veggerby	0	0	-	0	0	22	4	26	Christiansfeld	0	-	0	0	11	13	11	35
Sjorup Gårde	0	0	0	0	0	19	3	22	Skrydstrup	0	3	-	0	16	10	12	42
Hørby	0	0	2	0	0	17	1	20	Kongsmark	0	9	0	0	1	5	4	18
Mørkeskov	0	0	-	0	0	24	22	46	Åbenrå	0	1	-	-	28	9	9	47
Havnø	0	0	2	0	0	17	26	45	Bredebro	0	2	2	0	18	9	5	36
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>28</b>	Tønder	0	5	1	0	17	8	1	31
Hinding	0	-	-	0	0	19	12	31	Store Jyndeved	0	2	3	-	13	7	11	36
Vestervig	0	1	-	0	4	22	-	27	Frederiksgård	0	0	4	2	1	8	6	21
Øster Hvidbjerg	0	0	-	0	6	19	12	37	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>36</b>
Nykøbing M.	0	0	-	0	1	17	12	29	Agernæs	0	0	4	0	6	19	6	33
Øster Lyby	0	0	0	0	3	17	17	36	Båring	0	0	2	0	6	17	6	31
Sparkær	0	0	2	0	3	19	6	30	Sønder Nærå	0	0	1	0	7	19	1	29
Bjerregrav	0	0	1	0	1	16	5	23	Ørsted	0	1	0	0	18	12	13	44
Karup	0	0	4	0	2	15	6	27	Ulbole	0	1	2	1	17	14	2	36
Grønbæk	0	0	3	0	1	23	5	32	Gudme	0	-	-	-	13	24	1	38
<b>II Viborg Amt</b>								<b>30</b>	Marstal	0	0	2	1	13	16	2	33
Hald	0	0	2	0	0	17	3	22	Rudkøbing	0	0	1	1	16	16	2	35
Hevringholm	0	0	3	0	0	14	12	29	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>35</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	2	0	0	18	2	22	Kollekolle	0	0	0	0	3	30	10	43
Gravlev	0	0	4	0	-	15	5	24	Mørkøv	0	0	0	0	2	31	-	33
Tved	0	0	3	0	-	17	8	29	Frankerup	0	0	-	0	0	30	1	31
Lime	0	0	3	0	0	16	7	26	Tåstrup Huse	0	0	-	0	1	29	1	32
Viby J.	0	0	3	0	2	18	4	27	Sorø	0	0	-	0	3	27	2	31
Flensted	0	0	2	0	3	22	2	28	Gudum	0	0	-	0	1	28	1	30
Skanderborg Centralr	0	0	2	0	1	23	3	29	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	3	28	4	34
Hov	0	0	-	0	4	17	3	25	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>33</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>26</b>	Græsted	0	0	2	0	0	33	10	44
Nørre Snede	0	0	2	0	2	14	3	22	Frederikssund	0	0	1	0	-	36	3	41
Vestbirk	0	0	1	0	5	15	4	25	Hillerød SØ	0	0	16	0	1	39	15	71
Sejet	0	0	2	0	4	18	4	27	Botanisk Have	0	0	-	0	2	35	5	41
Kulhede	0	0	5	0	3	15	9	33	Roskilde S	0	0	3	0	1	33	8	44
Børkop	0	0	8	-	8	15	4	34	Køge Havn	0	0	0	0	2	38	3	42
Egtved	0	0	3	-	10	13	17	43	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>47</b>
Harte	0	0	2	-	18	10	12	42	Karrebæk	0	0	4	1	2	31	5	43
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>32</b>	Orup	0	0	2	2	3	33	2	42
Trans	0	0	0	0	3	20	10	33	Ørslev	0	0	3	3	6	28	2	43
Mogenstrup	0	0	1	0	2	16	16	34	Store Damme	0	0	0	2	9	22	0	33
Nørre Felding	0	0	4	0	5	19	10	39	Tjennemark	0	0	0	6	22	12	8	47
Fruehøj	0	0	1	0	10	25	10	46	Sjunkeby	0	0	1	5	15	20	3	44
Alrum	0	-	5	0	14	18	6	42	Nykøbing F.	0	0	0	6	8	20	4	38
Ørre	0	0	4	0	3	24	12	43	Godsted	0	0	0	7	22	16	2	46
Bodholt	0	0	2	0	2	16	12	31	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>42</b>
Videbæk	0	0	2	0	5	23	11	41	Rønne N	0	0	0	1	5	3	1	9
Hanning									Østerlars	0	0	0	0	11	4	-	15
Sønder Felding	0	0	1	0	5	19	7	31	Rispebjerg	0	0	0	0	7	4	7	17
Brande	0	0	-	0	3	16	4	23	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>14</b>
Blåhøj Kirkeby	0	0	1	0	5	17	6	28									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>35</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile-købing	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 12/ 6 - 18/ 6 2007	28	30	26	32	35	31	36	31	35	33	47	42	39	34	14
Hermed målt i juni	30	32	30	33	36	31	37	33	39	41	53	49	45	37	17
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
Maj 2007	57	50	55	79	71	75	93	69	76	78	81	83	80	72	59
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37

	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10	
Skagen Fyr	0	11	7	23	2	0	9	45	4	0	32	64	4	0	0	
Thyborøn	0	0	5	29	0	5	4	29	29	5	43	52	0	0	0	
Hvide Sande	0	18	4	16	2	4	13	16	29	0	57	39	4	0	0	
Sletterhage Fyr	0	7	2	25	0	5	13	29	20	9	48	38	5	0	0	
Rømø/Juvre	0	13	13	13	5	5	14	21	16	4	54	39	4	0	0	
Kegnæs Fyr	2	9	4	20	7	5	11	34	9	11	50	27	13	0	0	
Gedser	0	5	20	5	0	5	30	34	0	9	38	54	0	0	0	
Røsnæs Fyr	0	2	7	21	4	11	16	29	11	5	54	41	0	0	0	
Københavns Lufthavn	0	9	5	20	2	9	23	27	5	9	59	32	0	0	0	
Hammer Odde Fyr	0	4	4	23	0	2	52	14	2	0	29	71	0	0	0	
Middel	<	8	7	20	2	5	19	28	13	5	46	46	3	0	0	

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 25

18/6 2007 - 25/6 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.6	15.8	13.2	18.4	10.2	21.4	0	18	9	2	62	78	3	5.0	
Ålborg	14.3	16.9	13.2	21.1	9.9	23.5	0	21	4			67	1	3.3	
Års Syd		16.4	12.0	20.9	8.9	23.0	0		6	0	65	63		2.9	
Silstrup		16.1	12.5	20.1	10.0	22.6	0		8	0	77	73	1	3.6	
Karup	14.5	16.1	11.5	20.9	8.0	23.1	0	21	8			66	3	2.9	
Hald Vest	13.5	16.0	11.8	20.5	8.8	22.3	0	26	8			67		3.1	
Tirstrup	14.5	15.8	12.1	19.8	9.4	21.2	0	20	9			62	3	2.8	
Ødum	13.6	16.2	12.3	20.9	10.2	22.8	0	25	7	1	49	65		2.1	
Horsens/Bygholm		16.3	11.6	20.6	8.9	22.6	0		6			70		2.3	
Thyborøn	14.2	17.0	15.2	19.4	14.1	23.2	0	21	2			71		4.5	
Mejrup	13.4	16.2	12.0	20.9	9.8	22.6	0	27	7	0	58	68		2.7	
Borris		16.3	11.9	20.0	10.7	21.8	0		6	0	61	73		2.5	
Isenvad		15.7	10.4	20.5	7.4	22.5	0		10			72		2.5	
Billund Lufthavn	14.1	16.2	11.6	20.8	8.5	22.4	0	23	7	0	51	66	3	2.5	
Esbjerg Lufthavn		16.3	11.6	20.8	9.7	22.3	0		6			68		3.0	
Vester Vedsted	14.3	16.9	14.3	19.1	12.7	21.4	0	21	2	0	54	76		4.4	
Skrydstrup	14.2	16.2	11.6	21.1	8.4	22.8	0	22	7			77	4	2.4	
Store Jyndevad	14.3	16.2	11.9	20.4	10.1	22.1	0	21	6	0	38	73		1.3	
Kegnæs Fyr	14.7	17.0	14.4	19.6	13.3	23.2	0	18	2			88		3.4	
Odense Lufthavn	15.0	17.0	12.8	21.6	10.6	23.2	0	17	2			70	5	2.6	
Årsløv	14.2	16.4	11.8	21.2	10.0	23.6	0	22	5	0	45	68		2.3	
Rønæs Fyr	14.9	18.0	15.2	21.5	14.4	23.3	0	16	0			74		4.5	
Flakkebjerg		16.4	12.6	20.4	10.1	22.5	0		6	1	51	71	4	2.8	
Sjælsmark	14.7	16.1	12.0	20.5	9.4	22.4	0	19	8			75	5	1.9	
Københavns Lufthavn	15.3	16.8	13.5	19.7	11.4	21.7	0	16	4	2	35	74	6	3.3	
Roskilde Lufthavn	14.8	16.0	11.5	20.5	9.7	21.4	0	18	7	1	43	74	5	2.8	
Vindebæk Kyst		17.1	14.0	20.1	11.6	21.2	0		2			77	4	3.9	
Abed	14.7	17.2	13.0	21.0	10.1	23.6	0	19	2	1	49	70		2.8	
Langø	15.4	17.5	15.2	19.7	13.8	23.3	0	15	1			79		4.6	
Langø	15.4	17.5	15.2	19.7	13.8	23.3	0	15	1			79		4.6	
Bornholms Lufthavn	15.0	17.2	14.2	20.4	9.5	22.8	0	17	4	0	57	87	2	3.5	
Jylland-Øerne 1)	14.4	16.5	12.6	20.4	10.3	22.5	0.0	20	5	1	53	72	4	3.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.4		15.3		12.2		2.3		0.0		9.8		13.5		62.4
Års Syd	10.2		13.6		8.0		10.0		7.3		10.0		5.5		64.7
Silstrup	9.5		16.0		7.6		13.2		11.2		8.5		10.7		76.8
Ødum II	2.5		10.6		7.6		6.8		7.4		8.7		5.4		49.0
Mejrup	4.6		12.6		7.2		13.2		8.1		5.7		6.4		57.7
Borris	7.3		13.6		6.1		12.4		10.0		8.5		3.2		61.1
Askov	6.8		13.2		5.9		8.5		7.0		5.1		4.7		51.2
Rømø/Juvre	2.9		15.0		5.4		7.6		9.4		7.4		6.7		54.3
Store Jyndevad II	4.3		7.1		5.6		3.6		8.6		6.2		2.4		37.8
Årsløv II	5.2		10.2		7.1		5.0		6.5		4.5		6.1		44.6
Flakkebjerg II	7.5		14.8		7.2		0.5		7.3		6.0		7.3		50.5
Københavns Toldbod	5.9		6.4		9.5		0.2		1.2		5.5		5.9		34.6
Køge/Herfølge	6.3		12.0		8.8		0.0		4.2		6.0		6.0		43.4
Abed II	5.6		14.2		5.9		0.0		9.4		7.3		7.1		49.5
Nexø Vest	12.4		7.2		11.9		3.8		3.3		5.6		12.7		56.8
JYLLAND-ØERNE 1)															52.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.2		17.0		18.6		16.5		14.7		15.7		16.7		16.4

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 25

18/6 2007 - 25/6 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	2	3	18	0	23		Ølgod	0	0	-	0	-	3	0	3
Uggerby	0	0	3	2	2	0	7		Øvtrup	0	0	0	0	0	3	1	4
Hjørring	0	0	8	-	1	0	9		Nordby	0	0	-	0	0	0	1	1
Sæby Vandforsyning	0	0	11	2	4	0	17		Fåborg	0	0	2	0	0	7	1	9
Hellum	0	0	9	1	1	0	12		Hejnsvig	0	0	3	0	0	14	-	17
Tylstrup	0	0	14	0	-	0	16		Tjæreborgvad	0	0	2	0	0	2	2	5
Springborg	0	0	1	1	1	0	4		Hviding	0	0	3	0	0	-	1	4
Nørre Økse								<b>VI Ribe Amt</b>									<b>6</b>
Aggersund	0	0	6	0	0	0	1	7	Skovlund	0	0	5	0	0	2	4	11
Veggerby	0	0	3	-	0	0	-	3	Christiansfeld	-	0	10	-	-	4	5	19
Sjorup Gårde	0	0	4	0	0	0	3	6	Skrydstrup								
Hørby	0	0	3	1	0	2	2	8	Kongsmark	0	0	3	0	6	0	1	10
Mørkeskov	-	0	1	1	0	0	0	2	Åbenrå	0	0	2	1	0	1	9	13
Havnø	0	0	-	-	0	0	0	-	Bredebro	0	0	3	0	0	2	9	14
<b>I Nordjyllands Amt</b>							<b>9</b>	Tønder	0	0	2	0	-	3	12	17	
Hinding	0	0	2	0	0	0	0	2	Store Jyndeved	0	0	-	0	0	8	14	21
Vestervig	0	0	2	0	0	0	0	2	Frederiksgård	1	0	-	12	0	43	6	61
Øster Hvidbjerg	-	0	3	0	0	0	1	4	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>21</b>
Nykøbing M.	0	0	2	0	0	0	5	7	Agernæs	6	0	14	11	0	0	-	31
Øster Lyby	0	0	2	0	0	0	6	7	Båring	0	0	23	1	0	2	1	26
Sparkær	-	0	1	0	0	0	8	9	Sønder Nærå	1	0	1	12	2	0	1	16
Bjerregrov	0	0	1	0	0	2	4	7	Ørsted	0	0	2	10	0	1	3	14
Karup	0	0	1	0	0	9	2	11	Ulboelle	0	0	1	12	-	-	3	16
Grønbæk	0	0	2	0	0	0	4	6	Gudme	0	0	0	15	-	4	2	22
<b>II Viborg Amt</b>							<b>6</b>	Marstal	0	0	-	10	1	0	-	11	
Hald	0	0	1	-	0	0	0	1	Rudkøbing	0	0	0	13	0	0	-	13
Hevringholm	0	0	-	2	0	16	14	32	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>19</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	-	9	2	2	-	13	Kollekolle	0	0	10	15	2	0	-	27
Gravlev	0	0	3	7	0	0	0	10	Mørkøv	0	0	4	19	-	0	-	23
Tved	-	0	1	2	0	0	1	5	Frankerup	0	0	4	13	0	0	0	17
Lime	0	0	1	1	0	6	5	13	Tåstrup Huse	0	0	1	29	1	1	0	31
Viby J.	1	0	1	1	0	4	0	7	Sorø	0	0	1	16	3	0	1	21
Flensted	2	0	3	-	0	2	14	21	Gudum	0	0	-	14	2	3	-	20
Skanderborg Centralr	4	0	1	1	0	1	1	8	Gyldenholm Gods	0	0	1	14	1	2	-	18
Hov									<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>22</b>
<b>III Århus Amt</b>							<b>12</b>	Græsted	4	0	1	35	15	-	17	72	
Nørre Snede	2	0	3	0	0	1	1	6	Frederikssund	0	0	3	23	2	0	28	56
Vestbirk	1	0	1	-	0	2	2	6	Hillerød SØ	0	0	1	44	11	0	15	70
Sejet	0	0	5	-	0	5	13	23	Botanisk Have	0	0	0	29	3	8	-	41
Kulhede	0	0	3	0	0	1	1	5	Roskilde S	0	0	1	25	1	10	-	36
Børkop	0	0	5	-	0	1	2	8	Køge Havn	0	0	2	24	13	2	-	41
Egtved	-	0	4	0	0	3	13	20	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>53</b>
Harte	-	0	5	0	2	8	2	17	Karrebæk	0	0	1	14	29	0	-	45
<b>IV Vejle Amt</b>							<b>12</b>	Ørup	0	0	2	18	12	5	-	37	
Trans	0	0	-	0	0	4	9	13	Ørslev	0	0	0	20	-	0	1	21
Mogenstrup	0	0	1	0	0	0	7	8	Store Damme	0	0	0	20	5	3	1	29
Nørre Felding	1	0	1	0	0	0	2	4	Tjennemark	0	0	0	17	-	0	0	17
Fruehøj	0	0	1	0	0	0	2	3	Sjunkeby	0	-	0	17	-	0	1	18
Alrum	0	0	0	0	0	1	0	1	Nykøbing F.	0	0	1	19	-	0	0	19
Ørre	2	0	0	0	0	18	2	23	Godsted	0	0	-	17	0	0	1	18
Bodholt	8	0	1	0	0	5	14	28	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>25</b>
Videbæk	0	0	3	0	0	4	1	7	Rønne N	0	0	0	6	17	0	0	23
Hanning									Østerlars	0	0	0	5	6	3	0	13
Sønder Felding	0	0	0	0	0	-	26	26	Rispebjerg	0	0	0	4	4	0	1	8
Brande	0	0	3	0	0	2	13	18	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>15</b>
Blåhøj Kirkeby	0	0	4	0	0	5	2	10									
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>13</b>										

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veile-købing	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 19/ 6 - 25/ 6 2007	9	6	12	12	13	6	21	11	19	22	53	25	30	17	15
Hermed målt i juni	39	38	42	45	49	37	57	44	57	63	105	74	75	53	32
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
Maj 2007	57	50	55	79	71	75	93	69	76	78	81	83	80	72	59
Middel 1961-90	49	49	46	53	51	50	52	50	46	43	42	43	44	48	37

	Hyppighed % af vindretning 2)										Hyppighed % af Beaufort 2)									
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV		0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10				
Skagen Fyr	0	2	0	0	7	16	25	36	14		0	63	38	0	0	0				
Thyborøn	0	4	2	11	2	5	16	51	9		5	67	27	0	0	0				
Hvide Sande	0	5	2	4	7	7	16	36	23		0	84	16	0	0	0				
Sletterhage Fyr	0	2	0	9	16	9	29	20	16		16	61	23	0	0	0				
Rømø/Juvre	0	4	4	11	4	4	16	34	25		0	68	32	0	0	0				
Kegnæs Fyr	5	4	4	7	9	7	15	31	18		20	64	16	0	0	0				
Gedser	2	7	0	14	5	4	32	27	9		5	71	23	0	0	0				
Røsnæs Fyr	4	4	2	5	11	11	23	18	23		11	54	34	2	0	0				
Københavns Lufthavn	2	15	9	7	13	9	22	11	11		20	65	15	0	0	0				
Hammer Odde Fyr	2	4	9	11	5	2	51	13	4		15	65	16	2	2	0				
Middel	2	5	3	8	8	7	25	28	15		9	66	24	<	<	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 26

25/6 2007 - 2/7 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.1	14.7	12.5	17.1	10.2	20.8	0	15	16	7	40	78	5	6.3	
Ålborg	14.9	15.0	12.0	18.5	9.1	20.6	0	18	15			74	5	4.8	
Års Syd		13.8	10.5	17.6	7.5	19.9	0		22	11	29	73		4.0	
Silstrup		13.8	11.2	17.1	8.9	19.4	0		22	11	30	81	7	4.9	
Karup	15.0	13.3	10.1	17.2	7.1	19.3	0	18	26			75	6	4.0	
Hald Vest	14.1	13.3	10.0	16.8	7.3	18.4	0	22	26			76		4.3	
Tirstrup	15.1	13.4	10.1	16.1	7.3	17.3	0	17	26			75	5	4.2	
Ødum	14.2	13.4	10.2	16.5	8.0	18.1	0	21	25	10	32	73		3.5	
Horsens/Bygholm		13.3	9.7	16.7	6.8	17.6	0		26			82		3.7	
Thyborøn	14.7	14.6	12.4	16.9	9.9	19.1	0	18	17			75		7.1	
Mejrup	13.9	13.2	10.3	16.8	7.3	18.6	0	23	27	13	25	81		4.4	
Borris		13.4	10.2	16.4	6.0	19.4	0		25	12	21	81		4.3	
Isenvad		12.9	9.3	16.6	5.2	18.2	0		29			82		3.9	
Billund Lufthavn	14.6	12.7	9.3	16.0	5.4	17.9	0	20	30	16	23	80	6	4.2	
Esbjerg Lufthavn		13.3	10.4	15.9	6.6	19.0	0		26			78		5.7	
Vester Vedsted	14.9	14.1	11.8	15.7	8.8	19.6	0	18	20	11	22	83		9.3	
Skrydstrup	14.8	12.8	9.0	16.2	6.2	20.3	0	19	29			85	6	5.6	
Store Jyndevad	14.9	13.0	9.7	16.6	7.4	20.8	0	18	28	16	20	83		3.1	
Kegnæs Fyr	15.3	14.0	11.8	16.3	10.4	19.4	0	15	21			91		7.6	
Odense Lufthavn	15.6	13.9	10.6	17.9	7.0	20.5	0	14	22			83	6	4.8	
Årsløv	14.8	13.7	9.6	19.9	7.3	22.2	0	19	23	8	31	77		4.3	
Røsnæs Fyr	15.5	15.1	13.0	17.7	11.2	18.7	0	14	14			79		9.5	
Flakkebjerg		14.0	11.2	17.3	9.0	21.2	0		21	7	27	76	6	5.0	
Sjælsmark	15.3	14.3	11.0	18.1	6.7	20.1	0	16	19			77	6	3.2	
Københavns Lufthavn	15.9	15.0	11.9	18.4	8.5	21.3	0	13	15	4	31	73	5	5.6	
Roskilde Lufthavn	15.4	14.1	10.7	17.9	6.5	19.7	0	15	20	6	28	74	6	4.6	
Vindebæk Kyst		14.6	12.3	17.2	10.7	20.4	0		17			80	5	7.4	
Abed	15.2	14.2	11.1	17.6	7.8	22.0	0	16	20	8	29	78		4.9	
Langø	16.0	14.6	12.8	16.6	10.9	20.9	0	12	17			82		9.0	
Bornholms Lufthavn	15.7	14.9	12.4	17.9	7.7	21.7	0	14	16	5	41	87	4	6.6	
Jylland-Øerne 1)	15.0	13.8	10.9	17.1	8.0	19.7	0.0	17	22	10	28	79	6	5.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.9		0.0		0.1		7.5		3.2		9.4		8.6		39.6
Års Syd	1.7		1.8		0.0		7.0		1.5		8.0		8.6		28.6
Silstrup	2.9		1.3		0.0		6.1		1.6		10.1		8.1		30.1
Ødum II	0.1		5.5		0.0		8.1		2.6		7.6		8.5		32.4
Mejrup	1.3		3.7		0.0		8.4		0.1		5.7		6.3		25.5
Borris	0.2		4.4		0.0		6.5		0.3		5.7		4.0		21.2
Askov	0.1		4.3		0.0		8.6		1.2		5.0		3.6		22.8
Rømø/Juvre	1.0		2.9		0.0		10.5		0.4		6.3		1.3		22.3
Store Jyndevad II	0.2		4.3		0.0		8.2		1.9		3.9		1.7		20.3
Årsløv II	0.2		3.6		0.0		9.4		4.8		6.5		6.0		30.5
Flakkebjerg II	0.4		2.5		0.0		7.2		7.8		5.4		3.8		27.1
Københavns Toldbod	1.5		4.1		1.8		3.4		6.0		7.5		6.6		31.0
Køge/Herfølge	1.0		3.0		1.6		6.1		7.1		6.6		2.9		28.5
Abed II	0.7		2.2		0.0		9.2		7.0		4.2		5.3		28.6
Nexø Vest	4.7		5.2		0.1		4.6		8.9		5.8		11.4		40.8
JYLLAND-ØERNE 1)	27.8														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	17.3		14.8		13.2		13.4		15.2		12.9		16.1		14.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 26

25/6 2007 - 2/7 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	8	17	4	0	7	0	5	41	Ølgod	12	25	65	0	16	10	5	133
Uggerby	22	15	3	-	9	0	2	52	Øvtrup	17	24	34	0	8	5	6	94
Hjørring	22	12	12	0	12	0	4	61	Nordby	14	37	13	0	10	3	9	85
Sæby Vandforsyning	17	10	11	0	4	-	7	49	Fåborg	18	26	22	0	11	5	10	93
Hellum	22	20	21	0	8	0	5	76	Hejnsvig	18	29	34	0	10	7	8	105
Tylstrup	20	17	15	0	8	2	6	68	Tjæreborgvad	23	29	15	0	8	3	8	87
Springborg	24	4	12	0	3	0	4	48	Hviding	51	25	16	0	5	10	9	114
Nørre Økse	40	39	17	0	10	-	4	110	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>102</b>
Aggersund	26	22	15	-	17	3	2	84	Skovlund	30	18	20	0	10	4	9	91
Veggerby	18	4	19	0	7	3	4	54	Christiansfeld	27	13	21	0	9	8	10	87
Sjorup Gårde	15	3	16	-	14	4	2	54	Skrydstrup	17	28	21	0	7	13	7	93
Hørby	22	4	12	0	8	2	5	53	Kongsmark	12	23	12	0	6	1	11	64
Mørkeskov	28	5	16	0	6	0	8	63	Åbenrå	31	27	22	0	8	2	9	99
Havnø	26	5	18	0	4	0	5	57	Bredebro	12	21	21	0	12	2	10	78
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>62</b>	Tønder	14	33	16	0	9	-	16	87
Hinding	22	9	12	0	10	-	6	59	Store Jyndevad	12	36	24	0	12	1	9	93
Vestervig	36	21	9	0	14	8	9	96	Frederiksgård	13	25	23	0	9	4	18	92
Øster Hvidbjerg	31	5	17	1	20	4	5	83	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>87</b>
Nykøbing M.	25	6	9	1	25	5	3	74	Agernæs	29	23	22	0	5	8	4	91
Øster Lyby	14	4	14	1	18	8	3	62	Båring	31	31	28	0	7	14	3	114
Sparkær	11	14	14	0	8	3	2	53	Sønder Nærå	21	25	23	0	7	4	4	85
Bjerregrav	8	3	25	0	6	4	4	50	Ørsted	29	32	24	0	8	29	5	125
Karup	15	20	14	0	11	6	4	70	Ulboelle	7	27	33	0	18	10	7	101
Grønbæk	10	5	13	0	4	5	5	41	Gudme	16	31	22	0	10	7	8	94
<b>II Viborg Amt</b>								<b>65</b>	Marstal	5	18	23	0	6	2	6	59
Hald	19	2	44	0	5	0	4	73	Rudkøbing	10	23	23	0	8	10	7	81
Hevringholm	13	1	19	0	3	-	7	43	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>94</b>
Grenå Ådalen P40	12	1	20	0	3	0	5	41	Kollekolle	29	13	32	0	8	4	-	86
Gravlev	16	1	29	0	3	-	3	52	Mørkøv	10	4	45	0	6	8	1	73
Tved	22	-	38	0	4	0	2	67	Frankerup	11	24	30	0	8	10	1	85
Lime	26	1	59	0	3	0	6	94	Tåstrup Huse	5	8	34	0	5	1	1	55
Viby J.	38	1	17	0	3	1	6	66	Sorø	4	8	50	0	5	10	2	79
Flensted	12	3	20	0	4	2	4	45	Gudum	6	9	49	0	6	3	2	74
Skanderborg Centralr	19	5	15	0	6	2	3	49	Gyldenholm Gods	3	11	32	0	5	5	2	58
Hov	32	8	13	0	5	3	3	64	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>73</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>59</b>	Græsted	6	8	20	0	2	1	0	38
Nørre Snede	23	8	17	0	6	13	4	72	Frederikssund	9	3	22	0	3	-	1	38
Vestbirk	19	9	19	0	6	3	2	57	Hillerød SØ	10	8	30	-	4	4	1	57
Sejet	32	7	13	0	2	5	3	61	Botanisk Have	5	1	26	0	8	1	2	43
Kulhede	33	18	27	-	5	4	5	93	Roskilde S	2	5	32	0	5	2	1	48
Børkop	23	21	24	-	5	6	5	84	Køge Havn	1	1	37	0	6	-	0	46
Egtved	19	28	28	0	8	9	6	97	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>45</b>
Harte	22	22	22	0	7	7	4	85	Karrebæk	1	9	15	0	4	2	1	32
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>78</b>	Orup	3	6	23	0	5	1	8	46
Trans	20	19	10	1	8	6	6	70	Ørslev	5	17	29	0	7	6	11	74
Mogenstrup	14	19	13	0	18	6	4	75	Store Damme	9	20	41	0	3	8	0	80
Nørre Felding	16	20	16	1	14	8	4	78	Tjennemark	-	29	24	0	8	4	4	69
Fruehøj	27	37	21	1	25	1	9	120	Sjunkeby	-	25	19	0	4	5	7	60
Alrum	20	44	32	1	9	3	8	117	Nykøbing F.	-	35	27	0	5	5	-	73
Ørre	20	24	15	1	8	5	5	77	Godsted	-	38	33	0	6	6	8	91
Bodholt	18	12	18	0	8	4	4	63	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>66</b>
Videbæk	16	27	26	0	12	5	4	90	Rønne N	8	16	24	0	-	1	0	49
Hanning	23	37	38	0	12	3	6	118	Østerlars	9	17	37	0	-	3	0	67
Sønder Felding	18	26	22	0	21	3	4	93	Rispebjerg	8	22	29	0	0	4	0	63
Brande	33	14	21	0	10	9	7	94	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>60</b>
Blåhøj Kirkeby	27	28	21	0	6	7	8	97									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>91</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 27

2/7 2007 - 9/7 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.7	15.4	13.6	16.9	11.4	18.2	0	12	11	6	16	90	6	6.9	
Ålborg	15.4	15.5	13.6	18.3	12.2	21.6	0	15	10			84	6	4.1	
Års Syd		15.0	12.4	18.3	9.4	21.2	0		14	10	14	81		3.9	
Silstrup		14.9	12.3	18.3	9.0	21.0	0		15	7	18	88	6	4.5	
Karup	15.6	15.0	11.7	18.8	8.8	20.9	0	15	14			74	6	3.9	
Hald Vest	14.8	14.6	12.0	17.8	10.1	20.5	0	19	17			83		4.5	
Tirstrup	15.6	14.4	11.9	17.3	10.0	18.6	0	14	18			80	4	4.4	
Ødum	14.8	14.6	12.0	18.0	9.4	19.3	0	18	17	10	13	78		2.9	
Horsens/Bygholm		14.9	11.7	18.5	8.9	19.7	0		15			80		3.6	
Thyborøn	15.3	15.3	13.8	17.3	12.1	20.6	0	15	12			81		6.2	
Mejrup	14.5	14.7	12.0	18.6	9.5	21.7	0	20	16	6	25	80		3.9	
Borris		15.0	12.1	18.3	10.6	21.0	0		14	2	28	79		3.5	
Isenvad		14.8	11.5	18.9	8.5	20.5	0		16			78		3.7	
Billund Lufthavn	15.2	14.7	10.9	18.5	7.9	20.0	0	17	16	1	35	74	4	3.7	
Esbjerg Lufthavn		15.0	11.4	18.3	9.1	20.6	0		14			77		4.3	
Vester Vedsted	15.5	15.5	13.7	17.3	12.4	19.4	0	15	11	0	40	83		7.1	
Skrydstrup	15.4	14.8	11.1	19.2	9.1	20.9	0	16	16			83	5	4.1	
Store Jyndevad	15.5	14.8	11.7	18.6	9.3	21.0	0	15	16	1	32	80		2.4	
Kegnæs Fyr	15.9	15.4	13.5	18.4	12.4	19.3	0	12	11			91		5.3	
Odense Lufthavn	16.2	15.6	12.5	19.6	9.4	20.2	0	12	10			79	3	4.4	
Årsløv	15.4	16.0	11.9	22.1	9.1	27.0	0	15	7	1	31	67		4.0	
Røsnæs Fyr	16.0	15.9	14.2	19.3	13.3	21.7	0	11	8			82		8.1	
Flakkebjerg		15.5	12.9	18.8	10.7	20.5	0		11	5	28	77	6	4.3	
Sjælsmark	15.9	15.6	13.4	18.8	12.1	21.6	0	13	10			83	6	3.8	
Københavns Lufthavn	16.5	16.0	13.9	18.9	11.5	20.6	0	10	7	5	23	76	6	5.6	
Roskilde Lufthavn	16.0	15.3	12.7	18.7	10.2	21.3	0	12	12	6	22	79	5	4.9	
Vindebæk Kyst		15.8	13.7	18.4	11.8	19.6	0		8			78	6	6.0	
Abed	15.9	16.2	13.4	19.8	10.3	21.0	0	13	6	2	37	75		4.3	
Langø	16.6	16.0	14.2	18.4	13.2	19.2	0	9	7			82		7.5	
Bornholms Lufthavn	16.3	15.3	13.4	18.1	12.3	21.5	0	11	12	7	31	93	4	5.5	
Jylland-Øerne 1)	15.6	15.2	12.6	18.6	10.4	20.6	0.0	14	12	4	26	80	5	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	0.1		6.1		6.5		0.1		0.0		0.0		3.6		16.4
Års Syd	2.3		5.3		0.5		1.4		0.8		0.2		3.3		13.8
Silstrup	3.2		3.4		2.0		3.0		1.9		0.1		4.6		18.1
Ødum II	0.1		3.1		3.3		0.0		0.3		1.2		5.2		13.1
Mejrup	3.8		4.5		2.6		2.2		3.4		0.6		7.8		24.8
Borris	2.9		3.7		6.2		4.3		4.3		0.8		6.2		28.5
Askov	2.7		5.9		4.3		4.7		4.2		3.1		9.7		34.6
Rømø/Juvre	3.5		3.7		8.4		6.0		4.3		4.8		9.6		40.4
Store Jyndevad II	2.2		4.6		4.6		5.1		3.0		3.7		9.2		32.4
Årsløv II	0.1		5.6		5.6		0.0		4.7		5.4		9.6		31.0
Flakkebjerg II	1.6		7.1		6.1		0.0		2.0		2.0		9.4		28.2
Københavns Toldbod	0.9		9.8		6.0		0.0		0.0		0.2		5.6		22.6
Køge/Herfølge	2.7		5.8		4.8		0.0		1.3		0.9		6.5		22.0
Abed II	1.2		6.8		7.1		0.2		4.3		7.4		9.6		36.6
Nexø Vest	4.8		6.9		8.1		0.8		0.0		0.1		10.1		30.9
JYLLAND-ØERNE 1)	25.9														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	16.1		17.4		15.9		14.9		15.2		15.7		15.5		15.8

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 27

2/7 2007 - 9/7 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	33	4	1	18	15	6	0	77	Ølgod	22	15	-	0	2	1	0	41
Uggerby	23	2	1	20	49	10	0	105	Ovtrup	26	7	1	0	1	1	0	36
Hjørring	18	1	2	23	34	6	0	84	Nordby	2	26	0	-	1	-	0	30
Sæby Vandforsyning	19	2	2	20	25	2	0	71	Fåborg	8	9	2	0	1	1	0	21
Hellum									Hejnsvig	3	10	1	0	3	1	0	17
Tylstrup	15	4	10	24	31	4	0	88	Tjæreborgvad	1	11	5	0	5	1	0	23
Springborg	15	14	2	23	15	6	0	76	Hviding	1	9	0	0	4	0	0	14
Nørre Økse	8	4	9	15	7	3	0	45	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>26</b>
Aggersund	6	18	5	7	0	4	0	40	Skovlund	10	13	0	0	6	1	0	29
Veggerby	7	9	8	8	1	1	-	34	Christiansfeld	11	20	3	0	3	1	0	37
Sjorup Gårde	5	6	7	6	0	1	0	25	Skrydstrup	7	16	1	0	3	-	0	28
Hørby	8	6	21	5	2	1	0	44	Kongsmark	1	3	0	0	4	0	0	7
Mørkeskov	13	13	12	7	1	-	0	46	Åbenrå	5	12	9	0	5	-	0	31
Havnø	9	17	6	7	-	3	0	41	Bredebro	3	9	0	-	4	0	0	16
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>60</b>	Tønder	3	15	2	0	13	1	0	33
Hinding	3	10	2	6	-	1	0	23	Store Jyndeved	10	11	2	1	15	2	0	41
Vestervig	3	7	9	2	-	8	0	30	Frederiksgård	6	15	1	0	2	0	0	23
Øster Hvidbjerg	2	30	8	2	-	11	0	53	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>27</b>
Nykøbing M.									Agernæs	26	8	0	6	1	1	0	41
Øster Lyby	16	20	9	3	-	1	0	49	Båring	2	29	-	1	6	2	0	40
Sparkær	23	18	3	2	2	2	0	50	Sønder Nærå	7	18	1	3	2	0	0	31
Bjerregrav	2	16	4	3	8	1	0	35	Ørsted	2	12	0	-	1	-	0	16
Karup	3	15	2	1	1	1	0	23	Ulbole	10	10	1	-	1	0	0	21
Grønbæk	3	13	3	4	1	1	0	25	Gudme	5	14	0	3	0	0	0	22
<b>II Viborg Amt</b>								<b>36</b>	Marstal	19	11	0	0	-	-	0	30
Hald	5	17	2	4	1	-	0	30	Rudkøbing	5	17	0	2	1	-	0	24
Hevringholm	7	18	1	8	-	0	0	34	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>28</b>
Grenå Ådalen P40	8	14	-	18	1	0	0	41	Kollekolle	7	18	6	31	3	0	0	65
Gravlev	8	22	1	16	0	0	0	46	Mørkøv	1	9	1	26	-	0	0	38
Tved	6	6	2	13	0	0	0	26	Frankerup	4	7	0	15	0	-	0	25
Lime	5	9	13	10	-	1	0	37	Tåstrup Huse	2	12	1	24	0	2	0	39
Viby J.	4	11	3	9	0	1	0	26	Sorø	1	14	0	20	-	-	0	35
Flensted	5	26	5	5	1	1	0	42	Gudum	5	8	-	16	-	3	0	33
Skanderborg Centralr	6	29	2	6	0	0	0	42	Gyldenholm Gods								
Hov	3	12	-	6	1	-	0	24	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>39</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>35</b>	Græsted	21	2	8	45	8	1	0	84
Nørre Snede	3	19	1	2	1	1	0	28	Frederikssund	20	6	3	58	-	0	0	87
Vestbirk	5	14	4	3	1	1	0	28	Hillærød SØ	26	1	34	49	8	1	0	118
Sejet	5	13	1	3	1	1	0	24	Botanisk Have	34	3	3	42	4	0	0	86
Kulhede	5	36	3	1	-	7	0	52	Roskilde S	19	12	7	45	0	1	0	84
Børkop	8	16	3	1	-	1	0	28	Køge Havn	16	-	21	27	0	0	0	64
Egtved	10	12	1	0	0	6	0	28	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>87</b>
Harte	5	23	7	0	1	-	0	36	Karrebæk	1	5	1	18	2	0	0	26
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>32</b>	Orup	10	35	1	28	1	1	0	76
Trans	25	9	5	1	0	4	0	43	Ørslev	3	3	2	21	1	0	0	30
Mogenstrup	3	20	7	2	0	1	0	33	Store Damme	12	2	2	15	3	-	0	34
Nørre Felding	3	20	6	1	22	3	0	55	Tjennemark	5	6	1	6	2	0	0	19
Fruehøj	5	18	6	2	3	5	0	38	Sjunkeby	7	13	1	2	4	0	0	26
Alrum	17	10	3	-	0	0	0	30	Nykøbing F.	10	3	10	8	1	-	0	32
Ørre	6	26	4	1	3	2	0	42	Godsted	4	5	1	5	0	0	0	15
Bodholt	1	20	1	2	3	-	0	26	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>32</b>
Videbæk	3	11	3	-	6	1	0	24	Rønne N	14	2	8	9	15	0	0	48
Hanning	9	10	1	0	3	2	0	25	Østerlars	11	1	7	15	10	0	0	44
Sønder Felding	8	15	0	0	1	2	0	26	Rispebjerg	10	1	4	10	17	0	0	42
Brande	9	23	1	1	1	5	0	39	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>45</b>
Blåhøj Kirkeby	3	15	1	-	2	7	0	28									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>34</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 28

9/7 2007 - 16/7 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.3	15.0	12.9	17.9	9.3	20.9	0	10	14	0	53	78	3	7.2	
Ålborg	16.0	15.7	13.0	19.1	11.7	22.8	0	12	10			71	5	5.6	
Års Syd		15.0	11.9	19.0	9.6	24.1	0		15	6	27	71		4.4	
Silstrup		14.9	12.2	18.1	10.1	20.8	0		15	6	32	77	5	5.5	
Karup	16.2	15.3	12.0	19.0	9.5	24.3	0	12	13			66	6	4.5	
Hald Vest	15.4	14.9	11.5	19.5	9.0	24.6	0	16	16			70		4.8	
Tirstrup	16.2	15.2	12.1	18.8	9.9	23.8	0	11	14			66	4	4.3	
Ødum	15.4	15.3	12.0	19.8	10.0	25.2	0	15	13	7	42	65		3.1	
Horsens/Bygholm		15.6	11.9	19.9	7.9	25.3	0		13			70		3.5	
Thyborøn	15.9	15.2	13.7	17.1	12.5	20.0	0	12	13			79		7.4	
Mejrup	15.1	15.0	12.0	19.0	9.7	22.8	0	17	14	7	37	71		4.5	
Borris		15.4	12.8	18.6	10.1	23.3	0		12	6	41	73		3.6	
Isenvad		15.0	11.3	19.2	6.5	24.3	0		14			71		3.8	
Billund Lufthavn	15.8	15.5	11.9	19.4	8.0	25.0	0	14	13	6	44	65	6	3.6	
Esbjerg Lufthavn		16.2	13.1	18.9	9.4	22.9	0		9			71		4.9	
Vester Vedsted	16.1	16.2	14.4	18.3	13.1	23.9	0	12	8	3	42	78		7.3	
Skrydstrup	15.9	15.9	12.0	20.5	7.0	25.8	0	13	11			74	4	4.6	
Store Jyndevad	16.0	15.8	12.2	19.9	7.4	26.0	0	12	11	5	40	75		2.4	
Kegnæs Fyr	16.5	16.6	13.9	20.0	12.4	24.2	0	9	7			87		5.7	
Odense Lufthavn	16.7	16.6	11.5	21.0	6.2	27.5	0	9	9			69		4.1	
Årslev	16.0	15.9	12.3	20.2	9.0	26.4	0	13	12	4	48	66		3.9	
Røsnæs Fyr	16.6	16.5	14.1	19.6	13.1	22.3	0	8	7			75		7.8	
Flakkebjerg		16.2	12.7	20.0	9.9	26.2	0		11	5	39	71	5	3.8	
Sjælsmark	16.5	15.7	11.8	20.0	8.1	25.6	0	10	12			72	5	3.0	
Københavns Lufthavn	17.0	16.6	13.1	20.3	10.1	23.3	0	8	7	3	39	68	5	4.4	
Roskilde Lufthavn	16.6	16.2	12.0	20.7	8.9	28.0	0	9	11	4	44	69	6	3.8	
Vindebæk Kyst		16.5	13.9	19.8	11.5	23.5	0		7			76	5	5.1	
Abed	16.5	16.8	12.9	21.3	9.6	28.8	0	10	8	3	48	70		4.0	
Langø	17.2	16.9	14.7	19.5	13.5	25.2	0	7	6			79		6.7	
Bornholms Lufthavn	17.0	16.0	13.2	19.0	11.6	22.5	0	8	9	0	53	92		4.0	
Jylland-Øerne 1)	16.2	15.8	12.6	19.5	9.8	24.4	0.0	11	11	5	41	72	5	4.7	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	9.1		7.0		4.7		4.0		12.3		3.1		12.5		52.7
Års Syd	6.0		4.4		1.8		0.4		3.3		2.1		9.0		27.0
Silstrup	9.4		3.4		2.3		0.9		5.0		0.7		9.9		31.6
Ødum II	9.3		8.9		0.9		0.3		6.7		3.9		11.9		41.9
Mejrup	13.1		5.5		0.6		0.7		4.4		2.1		11.1		37.5
Borris	11.0		6.7		1.0		0.9		5.8		3.6		11.8		40.7
Askov	11.3		8.9		0.7		2.2		5.1		5.1		11.2		44.5
Rømø/Juvre	12.7		10.1		0.0		2.3		2.8		5.4		8.7		42.0
Store Jyndevad II	10.8		9.2		0.0		1.6		1.4		8.9		7.9		39.8
Årslev II	11.3		10.1		0.2		2.7		3.0		9.3		11.0		47.7
Flakkebjerg II	7.5		7.4		0.7		1.3		1.7		8.8		11.5		38.8
Københavns Toldbod	8.9		7.2		2.3		1.0		3.2		6.4		10.3		39.4
Køge/Herfølge	10.9		8.9		1.4		1.9		2.1		7.9		11.3		44.4
Abed II	11.5		10.1		0.1		2.1		2.5		11.2		10.8		48.2
Nexø Vest	8.5		5.9		8.3		5.9		3.4		6.5		14.5		52.9
JYLLAND-ØERNE 1)	41.2														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.5		15.1		14.2		14.8		16.2		19.6		18.9		16.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC





# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 29

16/7 2007 - 23/7 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.7	16.0	13.5	18.7	12.0	21.7	0	7	8	3	53	78	4	6.5	
Ålborg	16.4	16.9	13.3	21.2	11.6	22.8	0	10	5			67	4	5.2	
Års Syd		16.2	12.0	21.2	8.7	23.9	0		9	3	48	67		4.0	
Silstrup		16.2	13.0	20.3	10.1	22.5	0		8	2	49	74	6	4.9	
Karup	16.6	16.4	11.7	20.8	7.9	26.4	0	10	9			65	4	3.7	
Hald Vest	15.8	15.9	11.7	21.0	7.2	23.2	0	13	9			67		4.6	
Tirstrup	16.6	16.0	12.0	20.3	7.0	23.3	0	9	10			65	3	3.7	
Ødum	15.9	16.3	11.7	21.0	6.2	23.9	0	12	8	3	53	63		2.9	
Horsens/Bygholm		16.8	12.6	20.9	6.5	23.9	0		6			69		3.4	
Thyborøn	16.4	16.7	14.3	19.3	13.6	24.5	0	9	5			73		6.2	
Mejrup	15.5	16.2	11.9	21.0	8.0	26.8	0	14	10	2	42	68		4.1	
Borris		16.5	12.8	20.3	8.8	26.8	0		8	2	49	71		3.4	
Isenvad		16.0	11.5	20.6	5.9	25.5	0		11			69		3.5	
Billund Lufthavn	16.2	16.6	12.1	21.0	6.2	25.7	0	12	7	2	54	63	2	3.5	
Esbjerg Lufthavn		16.7	13.1	20.5	8.7	26.7	0		8			69		4.1	
Vester Vedsted	16.6	17.4	14.8	20.0	10.0	27.1	0	9	2	0	61	76		6.4	
Skrydstrup	16.4	16.8	12.1	21.5	6.2	27.6	0	10	6			72	3	3.7	
Store Jyndevad	16.5	17.1	12.3	21.7	6.7	28.9	0	10	6	1	57	67		2.2	
Kegnæs Fyr	17.0	18.0	15.4	21.4	12.6	22.9	0	7	2			82		4.8	
Odense Lufthavn	17.1	17.7	13.5	22.3	9.1	28.4	0	7	4			66	2	3.7	
Årslev	16.5	17.2	13.0	21.7	9.1	27.3	0	10	5	3	60	62		3.6	
Rønæs Fyr	17.1	17.6	15.2	20.9	13.8	23.8	0	6	3			76		6.4	
Flakkebjerg		17.7	13.7	21.8	10.6	26.3	0		4	3	66	67	3	3.8	
Sjælsmark	16.9	17.2	13.1	21.6	9.1	25.8	0	8	6			71	2	3.3	
Københavns Lufthavn	17.4	18.1	14.5	22.0	11.8	25.9	0	6	3	3	53	67	2	4.7	
Roskilde Lufthavn	17.0	17.3	12.9	22.4	9.2	25.1	0	7	5	3	63	66	2	3.8	
Vindebæk Kyst		17.9	14.6	21.2	12.0	24.6	0		2			73	1	4.7	
Abed	17.0	18.6	14.2	23.2	12.4	30.5	0	7	2	2	63	65		3.2	
Langø	17.7	18.6	16.3	21.2	14.6	24.7	0	5	1			76		5.9	
Bornholms Lufthavn	17.4	18.3	14.3	23.1	11.3	27.1	0	6	1	1	59	87	2	4.4	
Jylland-Øerne 1)	16.6	17.0	13.2	21.1	9.5	25.4	0.0	9	6	2	55	69	3	4.3	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	10.5		4.3		12.4		11.1		12.2		2.2		0.0		52.7
Års Syd	12.8		4.1		8.0		7.4		8.7		6.8		0.0		47.8
Silstrup	11.0		3.5		5.8		7.6		13.9		6.2		0.7		48.6
Ødum II	11.4		6.2		8.6		8.7		11.7		6.2		0.0		52.9
Mejrup	9.5		2.0		5.7		8.2		10.1		4.8		1.4		41.6
Borris	10.1		5.4		6.6		9.4		12.7		3.6		0.8		48.8
Askov	11.8		6.2		6.9		8.6		11.7		7.5		1.4		54.2
Rømø/Juvre	11.2		8.7		7.7		10.3		10.3		10.2		2.6		61.1
Store Jyndevad II	12.4		5.6		8.0		9.5		10.5		8.6		2.4		57.0
Årslev II	12.3		7.9		9.0		9.4		13.1		8.7		0.0		60.3
Flakkebjerg II	12.0		9.2		12.3		9.8		13.4		9.2		0.0		65.8
Københavns Toldbod	11.4		5.2		8.6		8.6		14.2		5.3		0.1		53.3
Køge/Herfølge	12.3		7.3		11.5		10.4		13.6		7.6		0.0		62.7
Abed II	12.1		10.7		13.1		11.7		8.8		6.9		0.0		63.3
Nexø Vest	11.8		6.7		10.4		11.3		13.9		4.4		0.7		59.3
JYLLAND-ØERNE 1)															55.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.6		19.5		19.2		16.6		16.9		17.5		14.1		17.7

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 29

16/7 2007 - 23/7 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08																										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum																		
Skagen Fyr	3	1	0	0	0	1	17	22	Ølgod	25	-	0	0	14	0	21	60																		
Uggerby	6	1	0	0	0	2	22	31	Ovtrup	3	-	0	0	10	0	0	13																		
Hjørring	10	-	0	0	-	5	20	36	Nordby	14	0	0	0	7	0	0	21																		
Sæby Vandforsyning	5	1	0	0	1	1	20	26	Fåborg	13	0	0	0	15	0	21	49																		
Hellum	14	4	0	0	1	8	21	47	Hejnsvig	-	0	0	0	13	0	4	17																		
Tylstrup	22	0	0	0	-	2	15	39	Tjæreborgvad	22	0	0	0	14	0	15	50																		
Springborg	1	-	0	0	1	-	20	22	Hviding	1	-	0	0	14	0	0	16																		
Nørre Økse	13	0	0	0	-	0	9	22	<b>VI Ribe Amt</b>							<b>32</b>																			
Aggersund	9	0	0	0	2	1	8	19	Skovlund	0	0	-	0	12	0	2	14																		
Veggerby	22	0	-	0	2	1	4	29	Christiansfeld	0	0	0	0	9	0	21	31																		
Sjørup Gårde	19	0	0	0	5	0	5	28	Skrydstrup	0	-	0	0	12	0	19	31																		
Hørby	4	0	0	0	3	0	5	13	Kongsmark	10	0	0	0	7	0	1	18																		
Mørkeskov	4	0	0	0	3	-	8	14	Åbenrå	-	5	1	-	12	-	3	21																		
Havnø	-	0	0	0	2	1	16	19	Bredebro	0	0	0	0	10	0	1	11																		
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>26</b>	Tønder	0	1	0	0	10	0	-	12																		
Hinding	11	-	0	0	2	1	11	24	Store Jyndevad	0	2	0	0	10	0	1	13																		
Vestervig	2	0	0	0	4	0	4	10	Frederiksgård	0	2	0	0	13	-	6	20																		
Øster Hvidbjerg	17	-	-	0	5	-	1	24	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>							<b>19</b>																			
Nykøbing M.	9	0	0	0	4	0	3	16	Agernæs	0	-	0	0	8	0	9	17																		
Øster Lyby	11	-	0	0	4	0	2	17	Båring	0	0	0	0	10	0	9	19																		
Sparkær	26	0	0	0	8	0	5	38	Sønder Nærå	0	1	0	0	7	0	9	17																		
Bjerregrav	18	0	0	0	8	0	4	31	Ørsted	0	5	0	0	9	0	6	20																		
Karup	42	0	0	0	9	0	6	57	Ulbølle	0	0	0	0	7	0	11	18																		
Grønbæk	6	0	0	0	9	0	5	20	Gudme	0	0	0	0	6	0	16	22																		
<b>II Viborg Amt</b>								<b>26</b>	Marstal	0	0	0	0	5	0	11	16																		
Hald	0	0	0	0	4	0	10	13	Rudkøbing	0	0	0	0	3	-	18	20																		
Hevringholm	0	0	0	0	3	-	18	22	<b>VIII Fyns Amt</b>							<b>19</b>																			
Grenå Ådalen P40									Kollekolle	0	0	1	0	4	0	36	41																		
Gravlev	0	0	0	0	2	0	21	23	Mørkøv	0	0	-	0	4	0	29	32																		
Tved	0	0	0	0	4	0	12	17	Frankerup	0	2	0	0	6	0	28	37																		
Lime	0	-	0	0	4	-	12	17	Tåstrup Huse	0	0	0	0	1	0	29	30																		
Viby J.	0	0	0	0	6	0	10	15	Sorø	0	0	0	0	3	0	27	30																		
Flensted	0	0	0	0	7	0	7	14	Gudum	0	0	0	0	2	0	25	26																		
Skanderborg Centralt Hov	0	0	0	0	7	0	21	28	Gyldenholm Gods	0	0	0	0	2	-	25	27																		
<b>III Århus Amt</b>								<b>20</b>	<b>IX Vestsjællands Amt</b>							<b>32</b>																			
Nørre Snede	0	0	0	0	11	0	4	15	Græsted	0	-	0	0	2	1	33	35																		
Vestbirk	0	0	0	0	7	0	7	14	Frederikssund	0	-	0	0	4	0	33	37																		
Sejet	0	0	0	0	9	0	8	17	Hillerød SØ	0	0	0	0	2	0	33	35																		
Kulhede	-	0	0	0	14	-	4	18	Botanisk Have	0	0	0	0	4	0	32	36																		
Børkop	0	-	0	0	8	0	5	13	Roskilde S	0	0	0	0	1	0	39	40																		
Egtved	0	0	0	0	12	0	4	15	Køge Havn	0	0	0	0	1	0	24	25																		
Harte	0	0	0	0	9	0	14	22	<b>X Hovedstads Regionen*</b>							<b>35</b>																			
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>16</b>	Karrebæk	0	0	0	0	3	-	23	25																		
Trans	2	0	0	0	5	0	0	7	Orup	0	0	0	0	1	0	21	22																		
Mogenstrup	10	-	0	0	8	0	2	20	Ørslev	0	0	0	0	1	0	17	18																		
Nørre Felding	4	0	0	0	9	0	1	14	Store Damme	0	0	0	0	0	0	15	15																		
Fruehøj	2	0	0	0	8	0	0	10	Tjennemark	0	0	0	0	3	1	22	26																		
Alrum	2	0	0	0	7	0	10	19	Sjunkeby	-	0	0	0	1	0	15	16																		
Ørre	25	0	0	0	9	0	2	36	Nykøbing F.	0	0	-	0	1	-	18	19																		
Bodholt	3	0	0	0	10	0	2	15	Godsted	0	0	0	0	1	1	23	25																		
Videbæk	5	0	0	0	13	0	12	30	<b>XI Storstrøms Amt</b>							<b>21</b>																			
Hanning	4	0	0	0	11	0	4	19	Rønne N	4	0	0	0	3	0	45	51																		
Sønder Felding	46	0	0	0	11	0	5	62	Østerlars	3	0	0	0	1	0	64	67																		
Brande	7	0	0	0	11	0	5	23	Rispebjerg	2	0	0	0	1	0	40	43																		
Blåhøj Kirkeby	14	-	0	0	11	0	3	27	<b>XII Bornholms Amt</b>							<b>54</b>																			
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>23</b>																											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.																	
Sammendrag af nedbørsobservationerne		Nord-ivlland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Søn-ivlland	Jvl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadstr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm																				
I ugen 17/ 7 - 23/ 7 2007		26	26	20	16	23	32	19	23	19	32	35	21	26	24	54																			
Hermed målt i juli		106	81	73	78	82	89	81	84	75	86	135	75	93	87	109																			
Middel 1961-90		64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55																			
Juni 2007		97	98	97	119	134	130	133	115	145	134	149	135	141	123	91																			
Middel 1961-90		54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42																			
		Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)																									
		Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>=6	>=8	>=10																			
Skagen Fyr		2	7	7	16	20	2	21	21	4	5	36	48	11	0	0																			
Thyborøn		0	0	5	16	14	5	20	34	5	5	30	59	5	0	0																			
Hvide Sande		0	4	4	2	18	7	27	14	25	7	46	43	4	0	0																			
Sletterhage Fyr		0	5	13	18	2	9	21	27	5	7	43	50	0	0	0																			
Rømø/Juvre		0	8	3	15	8	3	15	33	15	0	38	62	0	0	0																			
Kegnæs Fyr		0	7	11	13	5	2	14	39	9	7	59	30	4	0	0																			
Gedser		0	7	23	4	2	7	16	30	11	2	63	36	0	0	0																			
Røsnæs Fyr		0	5	5	18	7	4	21	25	14	5	38	45	13	0	0																			
Københavns Lufthavn		0	5	11	16	15	5	13	29	5	5	60	35	0	0	0																			
Hammer Odde Fyr		0	0	4	38	4	2	38	11	5	2	50	39	9	0	0																			
Middel		<	5	9	16	10	5	21	26	10	5	46	45	5	0	0																			

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 30

23/7 2007 - 30/7 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	17.0	15.4	13.0	18.0	9.6	18.9	0	6	11	2	46	77	4	7.1	
Ålborg	16.6	16.1	13.0	19.4	10.3	22.4	0	9	7			72	3	6.2	
Års Syd		15.2	12.2	19.1	9.9	22.1	0		12	2	40	70		4.8	
Silstrup		15.3	12.8	18.6	10.5	21.0	0		12	3	37	76	6	6.2	
Karup	16.9	14.9	12.0	18.3	8.8	20.9	0	8	15			71	5	4.9	
Hald Vest	16.1	14.9	11.6	19.3	7.9	22.3	0	12	15			70		5.5	
Tirstrup	16.9	14.9	12.0	17.8	9.6	19.1	0	7	15			73	5	4.5	
Ødum	16.2	15.0	12.0	18.8	8.5	20.7	0	11	14	4	38	69		3.6	
Horsens/Bygholm		15.1	12.4	18.5	8.6	20.5	0		13			76		4.1	
Thyborøn	16.8	15.8	14.1	17.6	12.2	18.7	0	8	8			76		8.8	
Mejrup	15.8	15.0	12.4	18.9	10.0	20.5	0	13	14	4	35	74		5.3	
Borris		15.2	12.7	18.0	10.6	20.2	0		13	4	39	76		4.5	
Isenvad		14.6	11.7	18.5	8.4	20.7	0		17			76		4.4	
Billund Lufthavn	16.5	15.0	12.1	18.4	9.0	20.1	0	10	14	5	33	68	6	4.5	
Esbjerg Lufthavn		15.4	13.0	18.2	9.4	19.1	0		11			74		5.5	
Vester Vedsted	16.9	15.8	13.9	17.0	11.4	18.3	0	7	9	2	37	80		8.8	
Skrydstrup	16.7	15.3	12.0	19.3	8.5	20.7	0	9	12			78	6	5.1	
Store Jyndevad	16.8	15.6	12.4	19.2	9.1	20.3	0	9	10	3	34	72		2.7	
Kegnæs Fyr	17.3	16.5	13.9	19.4	11.7	21.4	0	6	6			88		7.1	
Odense Lufthavn	17.4	15.8	13.2	19.4	9.5	21.3	0	6	9			77	5	5.2	
Årsløv	16.8	15.6	12.9	19.7	9.5	21.1	0	9	10	3	36	81		4.7	
Rønæs Fyr	17.4	16.3	14.5	19.2	12.5	21.3	0	5	6			79		9.6	
Flakkebjerg		15.9	13.3	19.4	10.3	20.8	0		8	4	27	76	6	4.7	
Sjælsmark	17.1	15.5	12.3	19.0	8.7	20.8	0	7	12			78	6	3.5	
Københavns Lufthavn	17.6	16.4	13.6	20.3	9.9	21.9	0	5	6	2	25	72	6	5.7	
Roskilde Lufthavn	17.2	15.4	12.0	19.9	8.0	21.7	0	6	12	3	31	77	5	4.7	
Vindebæk Kyst		16.9	14.2	20.0	11.7	21.7	0		4			74	7	6.5	
Abed	17.3	16.8	13.7	20.3	10.7	22.6	0	6	3	1	33	72		4.8	
Langø	18.0	16.9	15.0	19.0	12.7	19.9	0	3	3			79		8.4	
Bornholms Lufthavn	17.7	17.0	13.9	20.3	10.3	21.8	0	4	3	0	47	88		6.0	
Jylland-Øerne 1)	16.9	15.6	12.9	18.9	9.9	20.7	0.0	8	10	3	35	75	5	5.6	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	2.6		3.7		10.3		0.5		6.5		9.9		12.3		45.7
Års Syd	8.4		0.0		6.9		1.9		6.3		9.4		7.1		40.0
Silstrup	8.3		0.0		7.7		1.3		5.3		7.2		7.4		37.2
Ødum II	4.4		0.6		6.6		1.3		7.6		8.4		8.7		37.5
Mejrup	7.3		0.0		7.9		0.8		4.7		6.1		8.4		35.2
Borris	11.4		0.0		8.6		0.6		7.0		5.5		6.3		39.4
Askov	10.2		0.0		7.9		0.4		4.5		4.2		5.9		33.2
Rømø/Juvre	10.0		0.0		8.9		0.3		6.2		5.2		6.1		36.6
Store Jyndevad II	9.8		0.7		8.8		0.1		4.1		6.0		4.7		34.2
Årsløv II	8.7		0.0		8.5		0.1		5.5		7.1		5.8		35.7
Flakkebjerg II	5.9		0.4		6.2		0.3		6.9		4.9		2.5		27.1
Københavns Toldbod	5.5		0.3		4.7		1.4		4.6		4.7		3.6		24.9
Køge/Herfølge	5.7		2.2		5.7		1.1		7.0		5.1		4.1		30.9
Abed II	9.3		0.9		8.1		0.3		6.9		4.0		3.8		33.4
Nexø Vest	8.6		4.1		6.0		5.5		8.4		8.7		5.3		46.7
JYLLAND-ØERNE 1)															35.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	15.8		14.7		16.7		18.0		15.8		15.0		13.5		15.6

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 30

23/7 2007 - 30/7 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	4	0	5	4	2	0	16	Ølgod	5	15	0	15	5	6	6	52
Uggerby	-	1	0	1	2	2	0	6	Øvtrup	1	20	0	19	1	2	5	48
Hjørring	0	1	1	1	3	2	3	11	Nordby	10	12	0	9	-	2	9	43
Sæby Vandforsyning	0	5	0	3	8	1	0	17	Fåborg	7	11	0	8	7	2	6	41
Hellum	0	3	-	4	12	1	-	21	Hejnsvig	7	12	0	7	1	2	4	32
Tylstrup	-	2	-	2	2	2	0	7	Tjæreborgvad	8	15	0	5	1	4	4	37
Springborg	0	4	0	3	2	0	-	9	Hviding	12	17	0	7	2	7	15	59
Nørre Økse	0	4	0	2	8	2	1	17	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>45</b>
Aggersund	1	4	-	2	3	-	3	13	Skovlund	9	42	0	8	7	6	2	74
Veggerby	2	7	-	3	5	1	1	18	Christiansfeld	11	65	0	6	8	4	2	95
Sjorup Gårde	0	10	0	5	6	1	3	24	Skrydstrup	13	24	0	9	6	3	7	62
Hørby	0	6	0	4	3	1	2	17	Kongsmark	14	9	0	10	0	0	7	39
Mørkeskov	1	7	0	6	5	1	1	21	Åbenrå	22	30	-	19	9	3	12	95
Havnø	-	5	0	3	3	-	0	11	Bredebro	12	19	0	3	9	2	8	52
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>15</b>	Tønder	16	7	-	8	-	3	7	42
Hinding	0	4	1	2	1	1	5	13	Store Jyndeved	17	21	0	13	3	4	6	64
Vestervig	0	8	1	6	1	0	6	21	Frederiksgård	22	3	0	4	3	2	8	41
Øster Hvidbjerg	0	9	2	3	6	1	7	29	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>63</b>
Nykøbing M.	0	15	1	4	1	1	6	28	Agernæs	3	17	0	16	3	0	2	40
Øster Lyby	0	21	0	6	5	1	11	44	Båring	6	19	0	8	5	1	1	39
Sparkær	0	14	0	4	3	1	7	28	Sønder Nærå	6	20	0	4	7	-	1	38
Bjerregrav	0	6	0	4	4	2	6	21	Ørsted	10	14	0	16	8	-	1	50
Karup	-	11	0	6	5	10	6	38	Ulbølle	13	18	0	7	3	4	2	47
Grønbæk	-	10	0	4	1	3	1	19	Gudme	7	21	0	8	2	10	4	52
<b>II Viborg Amt</b>								<b>27</b>	Marstal	12	7	0	7	2	3	1	32
Hald	-	5	0	2	2	1	1	11	Rudkøbing	12	13	0	5	2	3	1	35
Hevringholm	0	6	0	3	1	5	1	17	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>41</b>
Grenå Ådalen P40	0	15	0	10	1	2	5	32	Kollekolle	0	20	0	5	2	2	-	29
Gravlev	0	15	0	10	-	0	1	26	Mørkøv	-	24	0	5	4	1	-	35
Tved	0	15	0	13	0	0	1	29	Frankerup	-	24	0	3	3	-	0	29
Lime	-	8	0	3	2	-	2	15	Tåstrup Huse	0	16	0	4	7	3	2	31
Viby J.	2	22	0	9	3	0	1	36	Sorø	6	10	0	6	4	2	-	28
Flensted	1	13	0	6	1	0	2	23	Gudum	1	25	0	5	5	4	-	40
Skanderborg Centralr	-	19	0	8	3	0	1	32	Gyldenholm Gods	2	18	0	8	5	5	2	40
Hov	3	18	0	5	2	0	-	27	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>33</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>25</b>	Græsted	0	29	-	5	3	3	1	41
Nørre Snede	1	19	0	5	1	2	3	31	Frederikssund	0	12	0	4	1	3	1	22
Vestbirk	2	18	0	4	4	2	2	33	Hillerød SØ	1	25	0	5	5	5	-	41
Sejet	3	18	0	7	2	3	1	34	Botanisk Have	-	6	0	11	6	8	6	36
Kulhede	2	17	0	7	11	4	8	48	Roskilde S	0	8	0	5	2	3	3	21
Børkop	4	20	0	5	4	2	1	36	Køge Havn	0	5	0	6	9	5	2	28
Egtved	4	17	0	7	3	1	2	33	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>31</b>
Harte	11	33	-	8	3	1	2	57	Karrebæk	2	8	0	9	1	2	1	23
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>39</b>	Orup	-	5	0	12	1	2	0	20
Trans	1	12	1	6	2	1	3	24	Ørslev	1	6	1	17	6	1	1	33
Mogenstrup	0	10	0	7	3	2	9	33	Store Damme	0	7	1	12	-	1	7	28
Nørre Felding	-	8	1	8	3	4	4	28	Tjennemarke	3	10	-	18	1	0	2	35
Fruehøj	1	22	2	6	-	1	8	39	Sjunkeby	10	11	1	15	3	0	2	41
Alrum	1	13	1	8	0	1	5	29	Nykøbing F.								
Ørre	0	17	0	9	3	1	6	36	Godsted	2	7	1	6	11	-	2	30
Bodholt	1	19	0	7	1	1	5	33	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>30</b>
Videbæk	0	18	0	15	5	1	7	46	Rønne N	0	1	0	3	0	1	3	8
Hanning	1	13	0	10	0	-	9	33	Østerlars	0	-	1	3	0	0	4	8
Sønder Felding	3	30	0	12	3	6	9	62	Rispebjerg	0	-	-	1	0	-	13	15
Brande	2	20	0	9	4	4	6	44	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>10</b>
Blåhøj Kirkeby	3	12	0	7	2	5	13	41									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>37</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 31

30/7 2007 - 6/8 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	17.0	16.4	14.0	18.8	12.7	19.8	0	6	5	1	67	76	0	6.4	
Ålborg	16.5	17.1	13.3	21.1	10.6	25.4	0	9	5			66	0	5.2	
Års Syd		16.5	12.3	21.4	9.5	27.6	0		10	4	48	61		4.4	
Silstrup		16.4	13.2	20.7	10.7	26.8	0		10	0	62	66	2	6.2	
Karup	16.9	16.3	12.2	21.0	9.8	27.8	0	8	11			60	1	4.9	
Hald Vest	16.0	16.1	11.7	21.0	8.7	24.8	0	12	10			60		5.2	
Tirstrup	16.8	16.5	11.4	19.3	8.8	22.6	0	7	8			64	2	5.0	
Ødum	16.2	15.9	11.6	20.3	8.3	22.9	0	11	11	4	52	62		3.5	
Horsens/Bygholm		16.1	11.6	20.3	8.1	25.5	0		11			67		3.6	
Thyborøn	16.9	16.6	14.7	18.6	13.3	24.4	0	6	8			72		8.4	
Mejrup	15.9	16.3	12.3	20.9	9.2	27.0	0	13	11	3	53	62		5.2	
Borris		16.2	12.7	19.9	9.8	26.2	0		11	5	52	68		4.5	
Isenvad		16.0	11.8	20.5	9.2	27.3	0		13			65		4.2	
Billund Lufthavn	16.4	15.9	11.9	20.5	8.2	27.2	0	10	13	5	52	60	2	4.5	
Esbjerg Lufthavn		16.4	12.6	20.1	10.5	25.6	0		10			67		5.2	
Vester Vedsted	17.0	16.5	13.5	18.7	11.2	25.5	0	6	8	3	56	75		7.9	
Skrydstrup	16.7	16.0	11.7	20.9	8.9	26.5	0	9	12			69	1	4.9	
Store Jyndevad	16.8	15.9	11.7	20.6	9.3	26.6	0	8	12	6	51	65		2.6	
Kegnæs Fyr	17.4	16.6	14.1	19.4	12.0	21.8	0	5	7			84		5.5	
Odense Lufthavn	17.4	16.8	12.0	21.3	10.5	27.1	0	6	7			62	1	5.3	
Årsløv	16.8	16.5	12.2	21.4	10.6	25.8	0	8	8	2	53	58		4.2	
Røsnæs Fyr	17.5	17.0	14.8	19.8	12.6	23.1	0	4	5			73		8.3	
Flakkebjerg		16.4	12.1	20.8	10.3	25.9	0		9	2	54	62	3	4.4	
Sjælsmark	17.0	16.1	11.6	20.5	8.1	25.8	0	7	10			69	3	3.1	
Københavns Lufthavn	17.6	16.4	13.0	20.1	9.9	22.9	0	5	8	2	47	69	2	4.8	
Roskilde Lufthavn	17.2	15.8	11.3	20.4	8.0	25.0	0	6	12	4	47	68	2	4.2	
Vindebæk Kyst		16.2	13.6	19.1	12.3	21.6	0		8			76	2	5.3	
Abed	17.3	16.6	12.0	20.8	9.8	26.5	0	6	8	2	49	63		3.9	
Langø	18.1	16.8	14.3	19.7	12.5	25.1	0	3	6			73		6.4	
Bornholms Lufthavn	17.7	16.3	12.7	19.0	10.6	21.0	0	4	7	0	58	87	1	5.2	
Jylland-Øerne 1)	16.9	16.4	12.6	20.3	10.1	25.2	0.0	7	9	3	53	67	2	5.1	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	14.1		13.5		6.8		1.5		13.7		8.1		9.4		67.1
Års Syd	6.3		1.4		5.7		2.8		11.5		9.6		11.0		48.2
Silstrup	7.0		9.1		4.0		7.1		12.7		7.6		13.9		61.5
Ødum II	5.8		2.2		9.9		4.9		11.3		8.9		8.8		51.8
Mejrup	2.8		3.0		9.3		5.3		10.0		7.9		14.3		52.6
Borris	1.0		3.1		11.5		4.4		10.6		6.9		14.4		52.0
Askov	1.7		4.1		12.8		5.0		8.4		7.0		13.2		52.1
Rømø/Juvre	0.4		3.5		12.5		6.9		12.1		6.7		14.1		56.2
Store Jyndevad II	0.9		3.3		12.3		4.6		9.1		9.0		11.5		50.7
Årsløv II	1.6		4.7		11.9		4.6		8.5		9.1		12.1		52.5
Flakkebjerg II	4.2		2.6		12.2		2.4		11.1		8.4		13.5		54.4
Københavns Toldbod	6.1		2.2		6.3		3.4		6.8		9.2		13.0		46.9
Køge/Herfølge	2.8		2.0		8.8		3.7		5.9		9.5		14.3		47.1
Abed II	2.6		3.6		11.3		1.6		7.1		9.3		13.7		49.4
Nexø Vest	4.9		3.4		11.7		6.6		4.1		12.8		14.7		58.1
JYLLAND-ØERNE 1)	53.0														
MID.TEMP. JÆGERSBORG	14.0		14.2		17.3		16.5		15.2		18.8		19.9		16.5

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 31

30/7 2007 - 6/8 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	0	0	0	0	0	0	0	0	Ølgod	9	-	0	0	0	0	0	9
Uggerby	0	0	0	0	0	0	0	0	Ovtrup	2	0	0	0	0	0	0	2
Hjørring	0	0	0	2	0	0	2	2	Nordby	1	0	0	0	0	0	0	1
Sæby Vandforsyning	0	0	0	1	0	0	1	1	Fåborg	1	0	0	0	0	0	0	1
Hellum	1	0	0	1	0	0	2	2	Hejnsvig	7	1	0	0	0	0	0	8
Tylstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Tjæreborgvad	6	0	0	0	0	0	0	6
Springborg	0	0	0	0	0	0	0	0	Hviding	3	0	0	0	0	0	0	3
Nørre Økse	0	0	0	-	0	0	0	-	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>4</b>
Aggersund	0	0	0	0	0	0	0	0	Skovlund	1	0	0	0	0	0	0	1
Veggerby	1	0	0	0	0	0	1	1	Christiansfeld	5	-	0	0	0	0	0	6
Sjørup Gårde	0	0	0	0	0	0	0	0	Skrydstrup	2	0	0	0	0	0	0	2
Hørby	3	0	0	3	0	0	6	6	Kongsmark	6	0	0	0	0	0	0	6
Mørkeskov	2	0	0	-	0	0	3	3	Åbenrå	6	-	0	0	0	0	0	6
Havnø	8	0	0	2	0	0	10	10	Bredebro	4	1	0	0	0	0	0	5
<b>I Nordjyllands Amt</b>							<b>2</b>	<b>2</b>	Tønder	10	1	0	0	0	0	0	10
Hinding	1	0	1	0	0	0	2	2	Store Jyndeved	8	-	0	0	0	0	0	8
Vestervig	0	0	-	0	0	0	0	-	Frederiksgård	2	0	0	0	0	0	0	2
Øster Hvidbjerg	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>5</b>
Nykøbing M.	1	0	0	0	0	0	1	1	Agernæs	3	0	0	0	0	0	0	3
Øster Lyby	2	0	0	0	0	0	2	2	Båring	2	0	0	0	0	0	0	2
Sparkær	1	0	0	0	0	0	1	1	Sønder Nærå	5	0	0	0	0	0	0	5
Bjerregrav	-	0	0	0	0	0	0	-	Ørsted	3	0	0	0	0	0	0	3
Karup	0	0	0	0	0	0	0	0	Ulboelle	4	0	0	0	0	0	0	4
Grønbæk	1	0	0	-	0	0	2	2	Gudme	4	0	0	0	0	0	0	4
<b>II Viborg Amt</b>							<b>1</b>	<b>1</b>	Marstal	3	0	0	0	0	0	0	3
Hald	5	0	0	0	0	0	5	5	Rudkøbing	3	0	0	0	0	0	0	3
Hevringholm	8	0	0	-	0	0	8	8	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>3</b>
Grenå Ådalen P40	9	0	0	0	0	0	9	9	Kollekolle	4	0	0	-	0	0	0	4
Gravlev	9	0	0	0	0	0	9	9	Mørkøv	4	-	0	-	0	0	0	4
Tved	-	0	0	0	0	0	0	0	- Frankerup	3	0	0	0	0	0	0	3
Lime	2	0	0	-	0	0	2	2	Tåstrup Huse	1	0	0	2	0	0	0	3
Viby J.	2	0	0	0	0	0	2	2	Sorø	11	0	0	2	0	0	0	13
Flensted	2	0	0	2	0	0	4	4	Gudum	3	0	0	1	0	0	0	4
Skanderborg Centralr	1	0	0	0	0	0	1	1	Gyldenholm Gods	3	0	0	3	0	0	0	6
Hov	2	0	0	0	0	0	2	2	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>5</b>
<b>III Århus Amt</b>							<b>4</b>	<b>4</b>	Græsted	4	0	0	2	0	0	0	6
Nørre Snede	2	0	0	-	0	0	2	2	Frederikssund	5	0	0	2	0	0	0	6
Vestbirk	-	0	0	0	0	0	0	0	- Hillerød SØ	5	0	0	4	0	0	0	9
Sejet	1	0	0	0	0	0	1	1	Botanisk Have	3	0	0	6	0	0	0	9
Kulhede	7	-	0	1	0	0	8	8	Roskilde S	3	0	0	4	0	0	0	8
Børkop	3	0	0	0	0	0	3	3	Køge Havn	1	0	0	4	0	0	0	5
Egtved	7	0	0	-	0	0	7	7	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>7</b>
Harte	3	0	0	0	0	0	3	3	Karrebæk	4	0	0	3	0	0	0	7
<b>IV Vejle Amt</b>							<b>3</b>	<b>3</b>	Orup	13	-	0	4	0	0	0	17
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Ørslev	2	0	0	5	0	0	0	7
Mogenstrup	0	0	0	0	0	0	0	0	Store Damme	2	0	0	5	0	0	0	7
Nørre Felding	4	0	0	0	0	0	4	4	Tjennemark	7	0	0	5	0	0	0	12
Fruehøj	2	0	0	0	0	0	2	2	Sjunkeby	3	0	0	4	0	0	0	7
Alrum	2	0	0	0	0	0	2	2	Nykøbing F.	5	0	0	8	0	0	0	13
Ørre	-	0	0	0	0	0	0	0	- Godsted	3	0	0	5	0	0	0	8
Bodholt	1	0	0	0	0	0	1	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>10</b>
Videbæk	3	0	0	0	0	0	3	3	Rønne N	4	0	0	0	0	0	0	4
Hanning	4	0	0	0	0	0	4	4	Østerlars	6	0	0	-	0	0	0	7
Sønder Felding	5	0	0	0	0	0	5	5	Rispebjerg	9	0	0	1	-	0	0	11
Brande	8	0	0	0	0	0	8	8	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>7</b>
Blåhøj Kirkeby	5	0	0	0	0	0	5	5									
<b>V Ringkøbing Amt</b>							<b>3</b>	<b>3</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler. - betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Veil-e	Ring-købing	Ribe	Søn-jylland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm
I ugen 31/ 7 - 6/ 8 2007	2	1	4	3	3	4	5	3	3	5	7	10	6	4	7
Hermed målt i august	1	-	-	-	0	0	0	-	0	1	3	5	2	1	1
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55
Juli 2007	121	109	102	119	122	138	148	123	119	123	170	110	130	125	125
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55

	Hyppighed % af vindretning 2)									Hyppighed % af Beaufort 2)					
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	2	0	0	13	20	18	43	5	0	39	59	2	0	0
Thyborøn	0	0	0	2	9	18	25	20	27	0	25	50	23	2	0
Hvide Sande	0	0	0	0	11	16	23	13	38	0	21	64	14	0	0
Sletterhage Fyr	0	0	0	13	9	11	14	43	11	2	46	34	18	0	0
Rømø/Juvre	0	0	0	2	16	16	14	21	30	0	25	54	21	0	0
Kegnæs Fyr	0	0	0	2	21	7	13	46	11	4	48	48	0	0	0
Gedser	0	2	2	9	13	16	7	43	9	2	59	21	18	0	0
Røsnæs Fyr	0	2	0	0	9	23	16	36	14	0	25	46	29	0	0
Københavns Lufthavn	2	2	4	0	14	16	16	36	11	4	64	32	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	0	0	13	7	5	30	39	5	5	46	30	18	0	0
Middel	<	1	1	4	12	15	18	34	16	2	40	44	14	<	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 32

6/8 2007 - 13/8 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.8	19.0	16.5	21.7	13.5	24.0	0	7	1	0	60	83	1	4.1	
Ålborg	16.2	19.7	16.0	24.1	13.0	26.2	0	10	0			72	1	3.5	
Års Syd		19.0	14.9	23.8	11.3	26.5	0		2	0	46	69		3.0	
Silstrup		18.5	14.8	23.4	13.5	26.4	0		0	0	56	75	2	4.0	
Karup	16.6	18.6	13.8	24.0	11.4	26.3	0	10	2			66	1	3.7	
Hald Vest	15.7	19.1	15.0	24.1	11.3	26.9	0	14	2			67		3.7	
Tirstrup	16.5	18.9	14.7	23.0	9.9	25.1	0	9	1			67	1	3.3	
Ødum	15.9	18.6	14.2	23.1	9.7	25.0	0	12	2	0	55	70		2.6	
Horsens/Bygholm		18.9	14.0	23.9	9.0	26.5	0		2			71		2.5	
Thyborøn	16.8	17.5	15.8	20.1	14.7	25.5	0	7	1			78		6.1	
Mejrup	15.7	18.2	14.3	23.8	11.5	27.6	0	14	2	1	62	67		4.4	
Borris		18.4	14.1	23.9	11.9	26.5	0		2	1	56	68		3.9	
Isenvad		18.4	13.5	24.2	9.3	26.7	0		3		70			3.5	
Billund Lufthavn	16.1	18.7	13.9	24.3	10.4	26.2	0	12	2	2	50	63		3.5	
Esbjerg Lufthavn		18.1	14.2	23.0	10.3	25.9	0		3			69		4.4	
Vester Vedsted	16.8	18.3	15.0	22.5	12.6	25.9	0	7	2	1	62	76		6.4	
Skrydstrup	16.4	19.0	14.2	24.5	10.8	26.3	0	10	1			69	2	3.5	
Store Jyndevad	16.6	18.7	14.0	24.3	10.6	26.5	0	10	2	2	57	65		2.3	
Kegnæs Fyr	17.2	19.2	16.8	21.8	14.5	24.3	0	6	0			93		4.5	
Odense Lufthavn	17.1	19.4	14.8	23.8	10.7	25.8	0	7	0			78	2	3.8	
Årsløv	16.6	18.7	14.6	23.1	11.0	25.0	0	10	0	0	47	70		3.1	
Røsnæs Fyr	17.4	19.8	17.2	22.8	15.9	26.0	0	4	0			81		5.1	
Flakkebjerg		19.7	15.5	24.7	10.4	27.2	0		1	0	56	68	3	3.3	
Sjælsmark	16.7	19.9	15.8	24.7	10.8	26.8	0	9	1			72	2	1.9	
Københavns Lufthavn	17.3	20.2	16.6	24.5	12.2	26.2	0	6	0	0	51	70	3	3.5	
Roskilde Lufthavn	16.8	19.5	15.1	24.0	9.7	26.7	0	8	1	0	48	72	3	3.2	
Vindebæk Kyst		18.5	16.3	21.3	13.6	22.9	0		0			86	3	4.2	
Abed	17.1	19.5	15.9	23.4	11.5	25.6	0	7	0	0	45	75		3.7	
Langø	17.8	19.5	16.9	22.3	14.6	25.4	0	3	0			81		5.5	
Bornholms Lufthavn	17.4	20.5	17.0	25.5	15.4	27.5	0	5	0	0	65	82	1	4.1	
Jylland-Øerne 1)	16.7	18.9	15.1	23.4	11.7	25.9	0.0	9	1	1	54	73	2	3.8	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	13.6		8.4		10.7		13.9		3.5		6.1		4.0		60.2
Års Syd	14.2		9.9		5.6		7.9		3.8		0.0		4.3		45.7
Silstrup	14.8		8.4		5.3		14.3		7.4		0.2		6.0		56.5
Ødum II	13.9		13.7		6.9		9.3		3.8		0.0		6.8		54.5
Mejrup	14.8		9.3		8.1		14.2		7.8		0.1		7.2		61.5
Borris	14.6		7.5		6.1		10.4		9.1		0.2		8.4		56.3
Askov	14.1		8.4		5.8		6.7		5.8		0.9		8.4		50.2
Rømø/Juvre	14.4		11.8		9.9		7.0		8.3		1.4		8.9		61.7
Store Jyndevad II	13.0		12.2		8.5		9.7		4.9		0.1		8.9		57.3
Årsløv II	14.5		9.1		6.6		9.4		0.0		0.0		7.2		46.8
Flakkebjerg II	14.6		10.8		11.6		9.0		2.6		0.7		6.8		56.2
Københavns Toldbod	13.1		11.9		8.5		9.2		2.3		4.4		1.9		51.3
Køge/Herfølge	14.2		13.2		5.3		9.0		1.2		1.5		3.2		47.6
Abed II	14.6		11.3		5.9		6.5		0.9		0.0		6.2		45.4
Nexø Vest	14.6		14.5		13.4		5.6		5.2		9.5		2.3		65.2
JYLLAND-ØERNE 1)															53.7
MID.TEMP. JÆGERSBORG	20.0		20.2		20.6		21.6		20.6		20.2		16.8		20.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 32

6/8 2007 - 13/8 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08										
	Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		
Skagen Fyr	0	0	0	0	28	0	0	28	Ølgod	0	0	1	-	0	0	-	1		
Uggerby	0	0	0	0	5	4	0	9	Ovtrup	0	0	-	0	0	0	0	-		
Hjørring	0	0	0	0	4	-	0	4	Nordby	0	0	0	0	0	0	1	1		
Sæby Vandforsyning	0	0	0	0	8	-	0	8	Fåborg	0	-	0	0	0	0	2	3		
Hellum	0	0	0	0	5	0	0	5	Hejnsvig	0	0	28	0	0	0	0	28		
Tylstrup	0	0	28	0	10	0	0	38	Tjæreborgvad	0	0	0	0	0	0	2	2		
Springborg	0	0	0	0	4	-	0	5	Hviding	0	0	0	0	0	0	0	0		
Nørre Økse	0	0	0	0	2	-	0	2	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>5</b>		
Aggersund	0	0	3	0	1	-	0	3	Skovlund	0	0	0	0	0	0	0	0		
Veggerby	0	0	0	0	2	1	0	3	Christiansfeld	0	0	0	0	10	0	0	10		
Sjørup Gårde	0	0	2	0	1	0	0	3	Skrydstrup	0	0	0	0	11	0	-	11		
Hørby	0	0	0	0	2	0	0	2	Kongsmark	0	0	0	0	0	0	0	0		
Mørkeskov	0	0	0	0	7	-	0	7	Åbenrå	0	0	0	0	3	-	0	3		
Havnø	0	0	0	0	3	-	0	3	Bredebro	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>9</b>	Tønder	0	0	0	0	0	0	0	0		
Hinding	0	0	0	0	-	0	0	-	Store Jyndeved	0	0	0	0	5	0	0	5		
Vestervig	0	2	0	0	1	0	0	2	Frederiksgård	0	0	0	0	6	7	0	12		
Øster Hvidbjerg	0	-	1	0	0	0	0	1	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>5</b>		
Nykøbing M.	0	-	0	0	1	0	0	2	Agernæs	0	0	0	0	-	0	0	-		
Øster Lyby	0	1	0	0	-	0	0	1	Båring	0	0	0	0	35	-	0	35		
Sparkær	0	0	0	0	-	1	0	1	Sønder Nærå	0	0	0	0	1	-	0	2		
Bjerregrav	0	-	0	0	-	0	0	1	Ørsted	0	0	0	0	0	8	0	8		
Karup	0	0	0	0	1	0	0	1	Ulboelle	0	0	0	0	3	2	0	5		
Grønbæk	0	0	10	0	5	-	0	15	Gudme	0	0	0	0	2	2	0	4		
<b>II Viborg Amt</b>								<b>3</b>	Marstal	0	0	0	0	6	2	0	8		
Hald	0	0	0	0	3	0	0	3	Rudkøbing	0	0	0	0	10	-	0	10		
Hevringholm	0	0	0	0	6	1	0	6	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>9</b>		
Grenå Ådalen P40	0	0	0	0	0	0	0	0	Kollekolle	0	0	0	1	2	0	0	3		
Gravlev	0	0	0	0	21	1	0	22	Mørkøv	0	0	0	2	2	2	0	6		
Tved	0	0	0	0	1	0	0	1	Frankerup	0	0	8	3	4	0	0	14		
Lime	0	0	0	0	-	0	0	1	- Tåstrup Huse	0	0	0	5	6	1	0	13		
Viby J.	0	0	0	0	1	-	0	2	Sorø	0	0	0	-	4	0	0	4		
Flensted	0	0	0	0	2	1	1	4	Gudum	0	0	-	5	2	1	0	7		
Skanderborg Centralt Hov	0	0	0	0	2	0	0	2	Gyldenholm Gods	0	0	0	2	4	0	0	6		
<b>III Århus Amt</b>								<b>4</b>	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>7</b>		
Nørre Snede	0	0	0	0	0	0	0	0	Græsted	0	0	0	7	0	-	0	8		
Vestbirk	0	0	0	0	0	0	0	0	Frederikssund	0	0	27	5	1	0	0	33		
Sejet	0	0	0	0	0	0	0	0	Hillerød SØ	0	0	0	7	17	0	0	24		
Kulhede	0	0	0	0	-	0	0	0	Botanisk Have	0	0	0	6	-	1	0	7		
Børkop	0	0	0	0	1	0	1	1	- Roskilde S	0	0	0	1	28	3	0	32		
Egtved	0	0	0	0	7	0	0	7	Køge Havn	0	0	3	2	2	1	0	8		
Harte	0	0	0	0	4	0	0	4	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>18</b>		
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>2</b>	Karrebæk	0	0	0	1	3	1	0	4		
Trans	0	0	0	0	0	0	0	0	Orup	0	0	9	4	2	-	-	15		
Mogenstrup	0	0	0	0	0	1	0	1	Ørslev	0	0	1	4	1	18	0	24		
Nørre Felding	0	0	-	0	0	0	-	1	Store Damme	0	0	0	5	2	18	0	25		
Fruehøj	0	0	0	0	-	0	-	-	Tjennemark	0	0	0	5	2	1	0	8		
Alrum	0	1	0	0	0	0	1	2	- Sjunkeby	0	0	-	6	9	-	0	15		
Ørre	0	0	9	3	0	0	0	11	Nykøbing F.	0	0	0	5	2	16	0	23		
Bodholt	0	0	0	1	0	0	-	1	Godsted	0	0	-	8	12	4	0	25		
Videbæk	0	0	0	0	0	0	1	1	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>17</b>		
Hanning	0	0	0	0	0	0	-	-	Rønne N	0	0	0	0	9	0	0	9		
Sønder Felding	0	0	0	9	0	0	-	9	- Østerlars	0	0	0	0	4	0	0	4		
Brande	0	0	0	3	0	0	-	3	Rispebjerg	0	0	0	0	9	0	0	9		
Blåhøj Kirkeby	0	0	0	3	0	0	1	4	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>7</b>		
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>3</b>											
Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.																		- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.	
Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-ivlland	Vi-borg	År-hus	Vei-le	Ring-købing	Ribe	Søn-ivlland	Jyl-land	Fyn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm				
I ugen 7/ 8 - 13/ 8 2007	9	3	4	2	3	5	5	4	9	7	18	17	13	7	7				
Hermed målt i august	9	2	4	2	3	5	4	4	9	8	22	22	15	7	8				
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55				
Juli 2007	121	109	102	119	122	138	148	123	119	123	170	110	130	125	125				
Middel 1961-90	64	63	64	69	66	68	75	67	62	61	68	63	64	66	55				
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)										
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0-1	2-3	4-5	>= 6	>= 8	>=10				
Skagen Fyr	0	16	20	16	20	0	7	16	5	7	75	18	0	0	0				
Thyborøn	0	4	0	5	11	7	5	11	57	0	36	64	0	0	0				
Hvide Sande	0	46	0	0	14	5	5	5	23	0	16	84	0	0	0				
Sletterhage Fyr	0	11	9	38	0	4	2	4	34	4	71	25	0	0	0				
Rømø/Juvre	0	34	0	5	11	7	2	7	34	0	21	73	5	0	0				
Kegnæs Fyr	4	16	18	16	11	2	2	5	27	5	71	20	4	0	0				
Gedser	0	11	48	14	0	2	0	9	16	0	70	30	0	0	0				
Røsnæs Fyr	0	18	29	7	23	5	0	4	14	2	54	45	0	0	0				
Københavns Lufthavn	2	25	18	21	11	2	4	5	13	14	80	5	0	0	0				
Hammer Odde Fyr	2	0	36	41	2	0	5	14	0	7	80	13	0	0	0				
Middel	1	18	18	16	10	3	3	8	22	4	57	38	1	0	0				

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 33

13/8 2007 - 20/8 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	16.3	16.6	14.3	18.8	12.2	20.3	0	9	6	0	49	78	5	8.2	
Ålborg	15.7	16.9	14.0	20.7	11.7	22.1	0	13	6			69	6	5.7	
Års Syd		16.3	12.5	20.3	10.3	22.7	0		9	0	35	65		4.1	
Silstrup		16.3	13.4	19.8	11.2	21.7	0		8	0	35	77	6	4.9	
Karup	16.0	16.0	12.3	20.3	8.3	22.7	0	12	11			65	6	4.1	
Hald Vest	15.2	15.9	12.0	20.8	9.2	22.8	0	16	10			67		4.9	
Tirstrup	15.9	15.9	12.9	19.2	9.5	21.1	0	12	10			71	5	3.5	
Ødum	15.4	15.9	12.4	19.9	9.3	22.0	0	15	10	0	38	69		3.8	
Horsens/Bygholm		16.3	12.3	20.2	8.3	22.1	0		9			71		3.9	
Thyborøn	16.5	16.8	14.1	18.9	12.8	20.4	0	8	5			72		6.2	
Mejrup	15.2	16.1	12.1	20.3	9.1	22.4	0	16	10	0	36	66		4.7	
Borris		16.3	12.6	19.7	10.1	22.0	0		9	0	35	69		3.9	
Isenvad		16.0	12.5	20.2	9.1	22.0	0		10			68		4.1	
Billund Lufthavn	15.6	16.0	12.5	20.3	9.2	21.7	0	15	10	0	37	62	4	3.9	
Esbjerg Lufthavn		16.8	13.6	20.0	8.5	22.3	0		6			66		4.4	
Vester Vedsted	16.4	16.7	13.8	19.0	11.3	22.1	0	9	4	0	36	72		6.7	
Skrydstrup	15.9	16.2	12.6	20.0	8.9	21.8	0	13	9			73	5	4.2	
Store Jyndevad	16.0	16.4	12.8	20.6	10.0	22.1	0	12	9	3	32	69		2.7	
Kegnæs Fyr	16.8	17.7	15.3	20.1	13.2	22.1	0	7	3			88		7.2	
Odense Lufthavn	16.6	17.3	13.4	21.3	9.7	23.1	0	9	4			68	4	4.5	
Årsløv	16.1	16.5	13.2	20.6	10.6	22.8	0	12	7	0	34	69		4.0	
Røsnæs Fyr	17.0	17.8	15.8	20.9	14.3	22.3	0	6	2			77		8.6	
Flakkebjerg		17.2	13.8	21.1	10.7	23.5	0		4	0	41	68	5	4.5	
Sjælsmark	16.1	16.9	12.8	21.1	9.9	23.7	0	12	6			71	3	2.6	
Københavns Lufthavn	16.7	17.6	14.8	20.5	12.7	22.1	0	8	3	0	44	72	3	5.3	
Roskilde Lufthavn	16.3	16.9	12.7	20.8	9.8	24.2	0	10	5	0	41	67		4.4	
Vindebæk Kyst		17.3	15.1	19.8	13.1	21.4	0		3			80	5	6.1	
Abed	16.5	17.5	13.8	21.4	10.9	24.1	0	10	4	0	39	70		4.2	
Langø	17.4	17.8	15.3	20.4	13.4	22.0	0	5	3			76		6.4	
Bornholms Lufthavn	16.8	18.3	14.9	21.7	9.5	23.3	0	7	2	0	46	80		5.4	
Jylland-Øerne 1)	16.2	16.7	13.4	20.2	10.6	22.3	0.0	11	7	0	38	71	5	4.9	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.3		9.7		2.3		5.5		7.9		9.2		5.9		48.8
Års Syd	6.0		7.8		0.9		4.1		8.1		5.5		2.4		34.8
Silstrup	6.6		6.1		1.5		4.9		6.4		8.6		0.5		34.6
Ødum II	5.6		7.3		2.6		3.1		8.3		4.1		6.6		37.6
Mejrup	6.6		6.7		1.3		4.8		7.1		6.8		3.2		36.3
Borris	7.8		5.9		0.6		4.0		8.2		5.4		3.1		35.0
Askov	8.0		6.4		2.0		3.6		6.8		4.8		5.0		36.6
Rømø/Juvre	8.7		5.4		5.0		3.3		7.6		3.0		3.5		36.4
Store Jyndevad II	8.6		6.2		2.8		2.6		3.0		7.1		1.6		31.8
Årsløv II	9.0		6.7		2.4		3.6		5.3		6.1		1.3		34.3
Flakkebjerg II	10.0		9.6		4.4		2.6		5.0		7.4		2.5		41.4
Københavns Toldbod	11.2		10.7		2.5		1.9		8.1		5.3		4.4		44.0
Køge/Herfølge	10.5		10.0		2.7		2.0		5.6		7.4		3.2		41.3
Abed II	8.6		6.9		3.4		2.8		7.0		7.4		3.4		39.5
Nexø Vest	10.6		5.9		4.1		2.2		7.0		8.2		7.9		46.0
JYLLAND-ØERNE 1)															38.0
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.9		19.0		18.7		16.3		14.8		15.5		18.1		17.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 33

13/8 2007 - 20/8 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	8	1	7	-	1	0	0	17	Ølgod	-	7	6	2	2	-	2	19
Uggerby	8	3	14	5	1	0	2	33	Ovtrup	6	8	3	1	3	-	0	22
Hjørring	1	2	7	12	4	0	2	28	Nordby	0	6	5	5	2	1	-	19
Sæby Vandforsyning	1	1	9	2	2	-	3	18	Fåborg	1	4	5	10	-	0	1	21
Hellum	0	4	8	5	2	-	3	22	Hejnsvig	0	3	4	9	4	0	1	20
Tylstrup	0	1	4	7	2	0	3	17	Tjæreborgvad	1	5	4	5	2	-	1	16
Springborg	6	2	5	1	-	0	3	17	Hviding	0	4	6	1	4	-	-	15
Nørre Økse	16	4	9	4	3	3	1	40	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>19</b>
Aggersund	12	2	11	4	-	1	0	30	Skovlund	0	4	8	2	3	1	2	18
Veggerby	-	2	4	11	5	1	3	25	Christiansfeld	0	1	8	10	13	-	2	34
Sjorup Gårde	3	4	9	20	3	1	0	40	Skrydstrup	0	2	7	6	3	-	2	21
Hørby	0	3	5	8	2	0	1	20	Kongsmark	0	3	8	1	2	1	1	16
Mørkeskov	2	3	5	3	4	0	5	21	Åbenrå								
Havnø	0	2	5	1	1	0	10	18	Bredebro	0	4	15	19	3	0	0	41
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>25</b>	Tønder	0	3	13	7	10	0	-	33
Hinding	1	3	7	1	3	6	0	21	Store Jyndeved	0	2	2	2	7	0	1	13
Vestervig	3	4	16	2	3	1	1	29	Frederiksgård	2	3	6	3	4	0	3	21
Øster Hvidbjerg	2	3	25	8	4	1	-	42	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>25</b>
Nykøbing M.	8	3	15	6	5	1	0	37	Agernæs	0	-	2	3	1	0	3	9
Øster Lyby	3	2	4	13	4	0	0	26	Båring	0	1	4	1	4	-	3	14
Sparkær	3	3	11	2	4	0	-	23	Sønder Nærå	5	1	5	2	2	0	5	21
Bjerregrav	-	1	12	1	2	0	-	16	Ørsted	0	2	2	2	-	0	3	9
Karup	0	2	7	3	2	0	-	14	Ulboelle	2	4	7	2	6	0	5	26
Grønbæk	0	1	4	5	-	-	1	11	Gudme	0	2	9	1	4	0	2	18
<b>II Viborg Amt</b>								<b>24</b>	Marstal	0	2	6	1	3	0	6	17
Hald	-	3	7	5	3	0	2	19	Rudkøbing	0	3	5	3	5	-	3	18
Hevringholm	5	2	12	2	3	0	2	26	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>16</b>
Grenå Ådalen P40	0	0	23	6	-	0	1	30	Kollekolle	0	0	7	7	7	-	2	23
Gravlev	0	1	14	2	11	0	-	28	Mørkøv	0	0	5	10	0	0	3	17
Tved	0	-	12	2	1	0	3	18	Frankerup	1	-	5	11	0	-	-	18
Lime	2	1	13	1	1	-	2	21	Tåstrup Huse	0	-	9	2	0	0	0	11
Viby J.	-	2	12	2	2	-	0	18	Sorø								
Flensted	-	2	11	1	2	0	1	17	Gudum	0	-	9	4	0	0	0	13
Skanderborg Centralr	1	2	18	3	1	-	0	24	Gyldenholm Gods	0	-	9	1	1	1	0	11
Hov	0	1	12	3	3	0	0	19	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>16</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>22</b>	Græsted	0	-	8	5	2	1	0	15
Nørre Snede	0	3	3	6	0	0	1	13	Frederikssund	0	1	6	7	0	0	0	14
Vestbirk	1	3	12	4	1	0	-	22	Hillerød SØ	0	1	7	6	1	1	0	15
Sejet	2	2	11	1	1	0	2	18	Botanisk Have	0	1	6	1	0	0	0	8
Kulhede	-	4	4	9	2	-	1	19	Roskilde S	0	-	9	5	0	0	0	14
Børkop	2	5	17	10	2	0	3	37	Køge Havn	0	1	6	3	2	0	0	11
Egtved	1	5	11	7	2	0	1	28	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>13</b>
Harte	-	4	11	4	1	1	1	22	Karrebæk	0	1	7	1	6	0	4	20
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>23</b>	Orup	2	1	9	8	2	0	0	22
Trans	1	5	13	4	2	5	1	30	Ørsløv	4	1	8	5	8	0	0	26
Mogenstrup	1	1	4	6	5	0	0	16	Store Damme	0	-	9	4	0	0	0	13
Nørre Felding	-	2	7	5	2	-	-	17	Tjennemarke	1	2	6	9	7	0	-	25
Fruehøj	8	7	13	10	6	1	1	45	Sjunkeby	0	2	8	6	2	0	0	18
Alrum	2	12	2	9	4	1	1	31	Nykøbing F.	1	-	9	7	-	0	0	17
Ørre	2	1	10	7	2	-	-	22	Godsted	4	2	6	1	0	0	1	14
Bodholt	0	2	6	9	3	0	-	20	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>19</b>
Videbæk	7	1	5	7	1	0	1	22	Rønne N								
Hanning	6	1	6	3	1	0	2	19	Østerlars	2	0	10	0	2	0	0	13
Sønder Felding	0	1	7	4	4	0	1	17	Rispebjerg	10	0	10	0	14	1	0	34
Brande	0	3	3	7	5	0	2	20	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>24</b>
Blåhøj Kirkeby	0	2	5	9	3	0	1	19									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>23</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat 2) < betyder mindre end 0,5%  
 \*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 34

20/8 2007 - 27/8 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	15.7	17.4	15.3	19.9	13.1	21.6	0	12	3	0	49	76	1	8.4	
Ålborg	14.9	17.8	15.4	20.7	12.3	22.3	0	17	3			75	5	5.7	
Års Syd		17.1	14.7	20.1	11.7	22.7	0		5	0	23	77		5.1	
Silstrup		17.0	14.9	19.7	11.5	21.8	0		5	0	34	83	4	6.7	
Karup	15.3	17.1	14.9	20.3	10.1	22.5	0	16	4			76	5	4.6	
Hald Vest	14.5	16.7	14.4	20.0	10.7	24.2	0	20	5			79		5.7	
Tirstrup	15.1	16.7	14.7	19.3	10.9	22.9	0	16	5			83	5	4.9	
Ødum	14.7	16.7	14.5	20.2	10.2	24.1	0	19	5	0	20	80		2.9	
Horsens/Bygholm		17.4	14.9	20.5	9.3	22.5	0		3			81		3.6	
Thyborøn	16.0	17.3	15.6	19.5	12.9	21.7	0	10	4			77		8.0	
Mejrup	14.5	17.1	14.6	20.5	9.8	23.3	0	20	4	1	22	77		5.0	
Borris		17.4	15.4	20.3	11.3	23.6	0		3	0	24	80		4.4	
Isenvad		16.9	14.7	20.4	9.6	22.4	0		4			82		4.1	
Billund Lufthavn	14.9	17.3	15.0	20.7	9.6	24.1	0	18	4	1	23	76	6	4.3	
Esbjerg Lufthavn		17.5	14.8	20.4	9.3	23.4	0		2			77		4.6	
Vester Vedsted	15.7	17.8	15.8	19.9	12.9	22.1	0	13	2	0	32	80		6.9	
Skrydstrup	15.2	17.5	14.5	21.5	10.3	25.0	0	16	3			80	6	4.8	
Store Jyndevad	15.3	17.3	14.5	21.4	10.9	24.0	0	16	3	1	29	79		2.3	
Kegnæs Fyr	16.2	18.1	16.2	20.6	13.1	22.3	0	10	1			92		6.1	
Odense Lufthavn	15.9	18.0	15.7	21.2	11.7	23.6	0	13	2			85	2	5.5	
Årsløv	15.3	17.4	14.9	20.7	12.3	22.6	0	16	2	0	22	77		4.0	
Rønæs Fyr	16.4	17.9	16.5	20.4	13.8	22.2	0	9	1			86		8.2	
Flakkebjerg		18.2	15.7	21.5	13.1	24.1	0		1	0	25	78	5	4.9	
Sjælsmark	15.3	18.3	16.2	21.4	13.3	24.5	0	16	2			81	5	3.9	
Københavns Lufthavn	16.0	18.5	16.2	21.4	13.4	24.9	0	12	1	0	20	76	4	5.3	
Roskilde Lufthavn	15.5	18.1	15.9	21.5	12.3	24.5	0	14	2	0	19	80	3	4.7	
Vindebæk Kyst		17.7	16.0	20.2	14.4	22.5	0		0			85	4	5.5	
Abed	15.7	18.1	15.4	21.3	13.7	23.7	0	13	0	0	23	80		4.7	
Langø	16.7	18.1	16.1	20.6	13.9	23.5	0	8	1			83		7.1	
Bornholms Lufthavn	16.1	18.6	16.2	22.0	14.9	25.2	0	11	0	0	19	90	3	6.0	
Jylland-Øerne 1)	15.5	17.5	15.3	20.6	11.8	23.2	0.0	14	3	0	26	80	4	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	3.4		6.0		2.6		4.5		12.1		9.5		11.2		49.3
Års Syd	0.2		3.2		0.6		0.4		9.4		3.9		5.8		23.4
Silstrup	0.4		7.2		4.9		2.0		9.6		3.3		6.4		34.0
Ødum II	1.3		0.1		1.7		0.8		8.3		3.1		4.9		20.1
Mejrup	1.6		1.0		0.1		2.6		9.4		1.8		5.6		22.2
Borris	2.9		1.0		0.6		1.8		9.4		1.7		6.9		24.3
Askov	3.4		0.0		1.3		5.9		5.1		1.0		6.2		22.8
Rømø/Juvre	4.7		0.1		3.6		10.8		4.6		0.8		7.1		31.7
Store Jyndevad II	4.5		0.1		2.5		8.4		6.5		0.3		6.9		29.2
Årsløv II	4.3		0.0		1.5		3.7		5.4		1.2		6.0		22.2
Flakkebjerg II	3.3		0.1		3.4		5.7		4.5		1.6		6.4		25.0
Københavns Toldbod	0.9		0.9		5.4		2.4		2.9		1.4		5.8		19.7
Køge/Herfølge	2.8		0.0		3.4		3.1		3.2		1.0		5.8		19.4
Abed II	6.4		0.0		1.4		5.9		1.4		1.2		6.4		22.8
Nexø Vest	1.1		0.0		8.1		3.3		0.3		1.1		5.2		19.1
JYLLAND-ØERNE 1)															26.1
MID.TEMP. JÆGERSBORG	18.3		19.3		20.2		18.8		18.6		17.4		15.9		18.3

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 34

20/8 2007 - 27/8 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	4	0	0	0	0	0	4		Ølgod	1	-	7	0	0	5	-	14
Uggerby	-	0	0	0	0	0	0		Ovtrup	1	0	10	0	0	1	0	12
Hjørring	1	1	0	0	0	0	-	3	Nordby	10	0	23	0	0	1	1	34
Sæby Vandforsyning	-	0	0	1	0	-	-	2	Fåborg	1	3	15	3	-	1	1	23
Hellum	2	0	0	1	0	1	1	5	Hejnsvig	0	3	43	8	1	3	0	57
Tylstrup	10	3	0	1	0	1	1	15	Tjæreborgvad	7	3	21	-	0	1	1	33
Springborg	4	5	0	1	0	3	6	19	Hviding	9	5	8	0	0	1	0	23
Nørre Økse	2	0	0	-	0	2	0	4	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>28</b>
Aggersund	1	2	-	1	0	3	1	8	Skovlund	-	2	28	0	-	2	0	32
Veggerby	1	2	-	1	0	7	1	11	Christiansfeld	0	3	33	0	-	2	0	38
Sjorup Gårde	2	3	-	1	0	12	1	18	Skrydstrup	1	6	14	0	-	2	-	23
Hørby	3	1	3	1	0	14	1	24	Kongsmark	52	3	5	0	0	0	1	61
Mørkeskov	4	3	-	1	0	12	-	21	Åbenrå								
Havnø	1	1	-	1	0	4	1	8	Bredebro	15	5	4	0	-	1	0	25
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>10</b>	Tønder	1	3	8	0	-	2	0	14
Hinding	10	-	0	0	0	3	1	13	Store Jyndeved	10	2	22	0	-	1	-	36
Vestervig	2	1	0	1	0	16	0	21	Frederiksgård	0	1	12	0	0	0	0	13
Øster Hvidbjerg	3	1	1	2	0	14	1	20	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>30</b>
Nykøbing M.	13	0	1	-	0	11	-	24	Agernæs	7	2	21	0	0	0	0	30
Øster Lyby	14	1	0	-	-	16	0	30	Båring	1	4	48	0	0	0	0	53
Sparkær	19	1	1	-	1	3	1	25	Sønder Nærå	-	-	41	1	0	-	0	43
Bjerregrav	1	2	2	-	1	16	-	21	Ørsted	0	2	33	0	1	1	-	36
Karup	3	1	1	-	-	6	1	13	Ulbole	0	2	13	0	0	1	0	15
Grønbæk	3	1	2	1	0	2	1	10	Gudme	0	3	14	0	0	1	0	17
<b>II Viborg Amt</b>								<b>20</b>	Marstal	0	2	4	0	0	1	0	7
Hald	1	1	-	0	0	10	2	14	Rudkøbing	-	1	6	0	0	-	-	7
Hevringholm	1	1	2	-	0	7	-	11	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>26</b>
Grenå Ådalen P40	1	-	5	0	0	2	1	9	Kollekolle	0	0	35	0	0	5	1	41
Gravlev	-	2	6	0	0	7	-	15	Mørkøv	-	0	32	-	0	0	-	33
Tved	5	-	4	1	0	1	0	12	Frangerup	5	0	50	0	0	1	0	56
Lime	4	1	2	-	0	7	-	14	Tåstrup Huse								
Viby J.	9	1	8	2	0	4	-	24	Sorø								
Flensted	7	0	6	4	0	2	-	19	Gudum	5	1	29	0	0	0	0	35
Skanderborg Centralr	6	2	7	4	0	2	-	21	Gyldenholm Gods	15	1	8	0	0	1	0	24
Hov	3	10	18	0	0	0	0	32	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>38</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>17</b>	Græsted	-	-	6	1	0	6	3	17
Nørre Snede	14	1	7	0	0	4	1	26	Frederikssund	0	0	17	0	0	6	1	24
Vestbirk	3	-	8	-	0	1	1	14	Hillærød SØ	0	0	3	-	0	2	5	10
Sejet	2	2	16	0	0	-	0	21	Botanisk Have	1	-	14	0	0	1	1	17
Kulhede	0	1	13	0	-	7	-	21	Roskilde S	0	0	25	0	0	2	0	27
Børkop	1	5	12	0	1	1	-	19	Køge Havn	0	1	8	0	0	0	0	9
Egtved	0	3	36	9	-	1	0	49	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>17</b>
Harte	0	5	30	3	-	1	0	38	Karrebæk	8	1	15	-	0	0	-	24
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>27</b>	Orup	0	3	7	-	1	-	-	11
Trans	-	-	-	1	0	1	0	2	Ørsløv	4	-	2	0	0	1	0	8
Mogenstrup	3	1	-	-	-	4	1	10	Store Damme	3	1	10	0	0	1	0	15
Nørre Felding	1	-	1	0	-	3	1	6	Tjennemark	-	1	4	0	0	1	0	6
Fruehøj	5	-	-	0	0	2	1	8	Sjunkeby	0	2	5	0	0	-	0	7
Alrum	-	0	1	0	0	1	0	2	Nykøbing F.	0	1	5	0	0	-	0	5
Ørre	2	-	1	0	-	4	1	9	Godsted	8	1	6	0	-	-	0	15
Bodholt									<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>11</b>
Videbæk	0	1	2	4	0	2	0	8	Rønne N								
Hanning	-	-	3	8	0	3	0	14	Østerlars	0	1	-	0	0	-	3	4
Sønder Felding	0	0	8	0	0	3	0	11	Rispebjerg	1	3	0	0	0	0	1	5
Brande	2	2	11	0	0	3	0	17	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>4</b>
Blåhøj Kirkeby	-	-	9	-	-	3	-	13									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>9</b>									

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter



# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 35

27/8 2007 - 3/9 2007



STATION	LUFTTEMPERATUR °C						Antal døgn med frost	GRADDAGE			Antal sol- timer 2)	Rel. fugt. % 3)	Antal døgn med nedbør	Middel vind m/s	
	MIDDEL		MIDDEL		ABSOLUT			1982 -00	Uge	Sol korr. uge					
	1982 -00	Uge	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.9	13.1	9.7	15.7	6.4	17.0	0	16	27	7	47	70	4	6.1	
Ålborg	14.1	13.1	9.3	16.6	6.6	17.5	0	22	28			71	4	4.9	
Års Syd		12.5	9.1	15.8	7.4	17.0	0		32	14	32	73		4.6	
Silstrup		12.9	10.2	15.8	8.6	16.5	0		29	9	39	77	6	6.7	
Karup	14.4	12.0	8.2	15.7	6.3	16.6	0	20	35			72	6	4.5	
Hald Vest	13.6	11.6	7.9	16.0	5.8	17.0	0	25	38			74		5.3	
Tirstrup	14.2	12.0	8.5	15.7	5.9	17.0	0	21	35			70	3	4.7	
Ødum	13.9	12.0	8.6	16.2	6.7	17.4	0	24	35	16	32	71		3.2	
Horsens/Bygholm		12.2	8.2	16.3	5.8	17.8	0		34			78		3.6	
Thyborøn	15.3	14.1	12.9	15.8	11.8	16.6	0	14	20			72		10.1	
Mejrup	13.8	12.5	9.4	16.0	7.6	16.9	0	24	31	19	21	76		5.1	
Borris		12.9	10.0	16.1	8.8	17.0	0		29	15	23	78		4.3	
Isenvad		11.8	8.0	15.7	5.5	16.6	0		36			79		4.0	
Billund Lufthavn	14.0	12.0	8.1	15.9	5.7	17.3	0	23	35	22	22	73	6	4.4	
Esbjerg Lufthavn		13.1	9.4	16.6	6.7	17.8	0		27			74		4.8	
Vester Vedsted	15.0	14.2	12.2	16.1	10.6	18.0	0	17	20	12	22	78		8.2	
Skrydstrup	14.4	12.6	8.5	17.6	5.9	19.2	0	20	31			78	6	4.5	
Store Jyndevad	14.5	12.7	8.8	17.2	4.2	18.5	0	20	30	18	22	74		2.4	
Kegnæs Fyr	15.5	14.0	11.6	17.2	10.2	18.5	0	13	21			85		5.9	
Odense Lufthavn	15.0	13.1	9.4	17.1	6.8	18.9	0	17	28			79	2	5.1	
Årsløv	14.5	12.6	9.5	16.3	7.5	18.2	0	20	31	17	24	71		4.2	
Røsnæs Fyr	15.6	14.2	12.4	16.9	11.9	18.6	0	12	20			76		9.7	
Flakkebjerg		13.4	10.5	16.6	8.9	17.8	0		25	13	22	73	5	5.0	
Sjælsmark	14.4	12.7	8.3	16.6	5.9	18.2	0	21	30			76	7	3.2	
Københavns Lufthavn	15.1	13.5	9.9	17.2	8.0	19.0	0	16	25	11	32	68	5	5.2	
Roskilde Lufthavn	14.7	12.4	8.7	16.8	6.8	18.7	0	19	32	15	29	74	5	4.3	
Vindebæk Kyst		13.9	11.6	16.6	10.2	18.2	0		22			74	5	5.6	
Abed	14.9	14.0	10.5	17.4	7.2	19.0	0	18	21	10	28	72		4.4	
Langø	15.9	14.5	12.9	16.8	12.3	18.4	0	12	18			76		8.2	
Bornholms Lufthavn	15.2	14.6	11.5	17.1	8.6	18.3	0	15	17	8	38	76	3	6.8	
Jylland-Øerne 1)	14.7	13.0	9.7	16.4	7.7	17.8	0.0	19	28	14	28	75	5	5.2	
SOLTIMER	Mandag		Tirsdag		Onsdag		Torsdag		Fredag		Lørdag		Søndag		Uge
Skagen Fyr	8.0		11.5		9.0		7.4		0.9		7.7		2.1		46.5
Års Syd	4.6		9.9		9.9		2.6		1.6		3.6		0.3		32.5
Silstrup	5.4		12.0		10.3		3.8		2.1		5.2		0.6		39.4
Ødum II	6.4		10.1		9.7		0.4		1.7		3.5		0.7		32.4
Mejrup	4.3		8.7		4.0		1.2		0.6		2.3		0.1		21.2
Borris	3.5		7.8		5.3		0.1		1.8		4.6		0.1		23.3
Askov	2.2		9.0		5.3		0.7		1.5		2.7		0.8		22.1
Rømø/Juvre	1.5		10.0		3.0		1.0		2.3		2.3		1.6		21.8
Store Jyndevad II	2.6		9.0		5.1		1.1		1.1		2.0		0.9		21.7
Årsløv II	4.5		9.6		4.0		0.4		2.2		2.4		0.9		24.0
Flakkebjerg II	2.8		9.0		4.4		0.3		2.0		2.9		0.6		21.9
Københavns Toldbod	4.8		9.4		9.4		0.5		1.5		5.1		0.9		31.6
Køge/Herfølge	5.6		10.4		6.4		0.6		2.3		2.9		1.0		29.1
Abed II	3.3		10.2		7.0		0.2		1.4		5.0		1.2		28.4
Nexø Vest	4.3		10.4		10.3		1.7		0.1		9.9		1.4		38.1
JYLLAND-ØERNE 1)															28.3
MID.TEMP. JÆGERSBORG	MID	13.3	12.2		12.5		11.4		13.3		14.9		13.9		13.0

- 1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat
- 2) Soltimer fra nærliggende station
- 3) Middel af dagsobservationerne 09, 12 og 15 UTC

# DK-Vejr: Ugeberetning - 2007 - Uge 35

27/8 2007 - 3/9 2007



Nedbør i mm målt kl. 08									Nedbør i mm målt kl. 08								
Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum		Ti	On	To	Fr	Lø	Sø	Ma	Sum	
Skagen Fyr	1	0	0	-	8	1	0	10	Ølgod	9	1	2	8	8	1	8	35
Uggerby	5	0	0	9	4	0	1	18	Ovtrup	4	1	1	8	5	1	9	29
Hjørring	6	0	0	3	7	-	1	17	Nordby	9	0	6	6	6	-	7	34
Sæby Vandforsyning	7	-	0	1	6	2	2	18	Fåborg	3	-	-	9	4	-	8	24
Hellum	5	-	0	3	5	1	1	16	Hejnsvig	8	0	0	5	5	0	9	27
Tylstrup	4	0	0	2	4	1	2	13	Tjæreborgvad	3	-	2	11	5	-	5	26
Springborg	5	0	0	2	1	-	3	11	Hviding	6	-	2	10	5	0	5	28
Nørre Økse	4	0	0	4	3	1	2	14	<b>VI Ribe Amt</b>								<b>29</b>
Aggersund	4	0	0	2	3	-	2	11	Skovlund	3	-	2	6	5	0	6	21
Veggerby	2	0	0	1	6	1	7	17	Christiansfeld	2	0	1	6	6	-	8	23
Sjorup Gårde	3	0	0	1	5	-	6	15	Skrydstrup	3	0	3	5	8	-	9	28
Hørby	3	0	0	1	4	1	10	20	Kongsmark	1	2	1	6	6	1	9	25
Mørkeskov	1	0	0	1	6	1	8	17	Åbenrå								
Havnø	5	0	0	1	3	0	9	18	Bredebro	1	0	1	8	6	1	7	23
<b>I Nordjyllands Amt</b>								<b>15</b>	Tønder	1	0	2	8	6	1	8	26
Hinding	3	0	0	2	9	1	4	20	Store Jyndeved	2	0	1	7	4	1	11	25
Vestervig	4	0	1	4	2	0	6	17	Frederiksgård	4	0	0	6	4	-	4	18
Øster Hvidbjerg	6	0	-	5	2	-	7	20	<b>VII Sønderjyllands Amt</b>								<b>24</b>
Nykøbing M.	4	0	0	5	4	0	6	19	Agernæs	1	0	0	6	4	0	9	20
Øster Lyby	4	0	-	4	6	0	11	25	Båring	3	0	0	6	8	0	8	25
Sparkær	3	0	0	3	6	-	9	22	Sønder Nærå	2	0	0	5	6	0	8	20
Bjerregrav	5	0	1	1	8	0	11	26	Ørsted	3	0	1	7	6	0	11	27
Karup	3	0	1	2	1	2	10	18	Ulboelle	4	0	1	8	9	0	3	25
Grønbæk	1	0	0	3	5	1	9	19	Gudme	3	-	3	5	6	0	6	24
<b>II Viborg Amt</b>								<b>20</b>	Marstal	2	0	0	6	3	0	5	16
Hald	4	0	0	1	8	-	10	23	Rudkøbing	3	0	0	7	8	0	4	22
Hevringholm	2	0	0	1	2	-	11	17	<b>VIII Fyns Amt</b>								<b>22</b>
Grenå Ådalen P40	2	0	0	1	3	-	8	15	Kollekolle	2	0	0	2	10	0	11	26
Gravlev	2	0	0	1	5	-	10	17	Mørkøv	6	0	0	5	11	-	10	31
Tved	1	0	0	1	2	0	5	8	Frankerup	3	0	0	3	4	0	7	17
Lime	3	0	-	1	3	-	8	15	Tåstrup Huse	-	0	0	2	6	0	7	15
Viby J.	2	0	0	2	3	0	8	14	Sorø	2	0	0	2	8	0	6	18
Flensted	6	0	0	4	8	1	8	26	Gudum	1	0	0	3	8	1	6	19
Skanderborg Centralr	4	0	0	4	6	0	8	21	Gyldenholm Gods	3	0	0	6	6	0	8	22
Hov	4	0	0	4	4	0	8	20	<b>IX Vestsjællands Amt</b>								<b>21</b>
<b>III Århus Amt</b>								<b>18</b>	Græsted	7	6	-	1	7	0	9	28
Nørre Snede	4	0	1	5	6	1	7	22	Frederikssund	2	0	0	2	5	0	7	15
Vestbirk	6	0	1	3	4	0	7	21	Hillerød SØ	1	2	1	2	6	-	7	19
Sejet	2	0	-	4	4	0	8	18	Botanisk Have	2	4	0	2	7	-	7	21
Kulhede	3	-	1	8	6	0	8	26	Roskilde S	2	0	0	1	5	0	9	16
Børkop	3	0	0	4	4	0	7	17	Køge Havn	1	0	0	5	3	0	5	14
Egtved	6	-	0	4	6	0	11	27	<b>X Hovedstads Regionen*</b>								<b>19</b>
Harte	8	0	0	4	5	0	9	26	Karrebæk	1	-	0	7	9	0	5	21
<b>IV Vejle Amt</b>								<b>23</b>	Orup	2	0	0	4	10	-	4	20
Trans	1	0	0	5	1	0	11	18	Ørslev	1	0	0	5	11	0	6	22
Mogenstrup	4	0	0	3	5	1	10	23	Store Damme	-	0	0	7	10	0	4	22
Nørre Felding	7	0	1	5	3	1	14	30	Tjennemark	1	0	-	6	11	0	6	24
Fruehøj	4	-	-	7	3	1	9	24	Sjunkeby	1	0	-	7	8	0	11	27
Alrum	5	1	4	9	3	1	12	34	Nykøbing F.	1	0	2	6	10	0	12	31
Ørre	3	-	-	4	1	1	7	16	Godsted	2	0	-	8	13	0	8	30
Bodholt	4	0	1	4	3	1	10	23	<b>XI Storstrøms Amt</b>								<b>25</b>
Videbæk	3	0	3	7	4	1	8	25	Rønne N	1	1	0	1	1	0	8	12
Hanning	3	-	1	7	4	1	9	25	Østerlars	0	0	0	2	3	0	6	11
Sønder Felding	6	0	0	6	6	1	7	26	Rispebjerg	5	1	0	2	3	0	7	18
Brande	8	0	2	5	3	1	8	26	<b>XII Bornholms Amt</b>								<b>14</b>
Blåhøj Kirkeby	6	0	1	7	9	1	8	32									
<b>V Ringkøbing Amt</b>								<b>25</b>									

Ved ugesammentælling er der taget hensyn til decimaler.

- betyder fra 0.1 til 0.4 mm.

Sammendrag af nedbørsobservationerne	Nord-jylland	Vi-borg	År-hus	Vej-le	Ring-købing	Ribe	Søn-ivland	Jvl-land	Fvn	Vest-Sjæll.	Hoved-stadsr.	Stor-strøm	1) Øerne	Jvl.-Øerne	Born-holm					
I ugen 28/ 8 - 3/ 9 2007	15	20	18	23	25	29	24	22	22	21	19	25	22	22	14					
Hermed målt i september	4	9	8	8	10	8	8	8	7	8	7	7	7	8	7					
Middel 1961-90	72	78	64	79	91	89	80	79	60	56	60	55	58	73	63					
August 2007	54	58	52	65	49	72	74	60	66	74	63	69	68	63	42					
Middel 1961-90	67	68	61	69	75	80	76	71	61	59	64	58	60	67	55					
	Hyppighed % af vindretning 2)								Hyppighed % af Beaufort 2)											
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1						2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
Skagen Fyr	0	9	2	2	2	2	11	43	30	2						48	43	7	0	0
Thyborøn	0	2	2	0	2	0	9	46	39	0						9	39	52	0	0
Hvide Sande	0	5	0	2	0	2	2	23	66	0						16	77	7	0	0
Sletterhage Fyr	0	2	0	0	0	0	16	52	30	2						16	73	9	0	0
Rømø/Juvre	0	5	0	0	0	0	11	27	57	0						14	64	21	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	0	0	0	2	9	57	30	0						57	34	9	0	0
Gedser	0	2	0	0	0	0	18	50	30	2						29	63	7	0	0
Røsnæs Fyr	0	4	2	0	0	0	16	36	43	0						9	54	38	0	0
Københavns Lufthavn	0	2	5	2	0	2	13	63	14	2						55	43	0	0	0
Hammer Odde Fyr	0	5	0	0	0	0	21	64	9	0						9	54	38	0	0
Middel	0	4	1	1	<	1	13	46	35	1						26	54	19	0	0

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) < betyder mindre end 0,5%

\*) Omfatter Frederiksborg-, Københavns- og Roskilde Amter

# UGEOVERSIGT - UGE 36

## (foreløbig)

### 3/9-2007 kl. 06 UTC - 10/9-2007 kl. 06 UTC

Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum	Døgn med frost	Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,1	14,2	11,4	16,6	8,3	18,3	0	-	10	8,8	2	7,0	20,6	21	20	-	58
Hjørring	13,2	13,3	9,9	17,0	6,2	19,0	0	-	12	11,2	3	5,9	19,6	27	26	-	58
Ålborg	13,3	13,9	10,4	17,3	6,1	19,1	0	-	10	9,4	2	5,9	20,1	26	22	-	58
Thisted	13,5	13,5	11,2	16,2	8,3	18,0	0	-	9	8,2	2	8,1	20,5	25	25	-	57
Hobro	13,0	12,9	9,3	16,7	5,6	18,6	0	-	12	11,8	1	5,6	17,8	28	29	-	54
Viborg	13,1	12,7	9,2	16,4	5,2	18,1	0	-	11	11,0	2	5,2	13,6	28	30	-	51
Herning	13,0	12,9	8,8	16,6	3,5	18,5	0	-	10	9,5	4	5,5	20,0	28	29	-	49
Holstebro	13,5	13,2	10,1	16,6	7,2	18,6	0	-	15	13,6	3	6,6	22,6	24	27	-	48
Grindsted	13,0	13,0	8,7	17,0	3,6	19,2	0	-	9	7,6	5	5,2	19,5	28	28	-	49
Ringkøbing	13,9	14,0	12,5	15,6	11,1	16,7	0	-	11	9,5	3	8,7	22,1	22	21	-	41
Randers	13,1	12,7	8,8	16,9	4,8	19,0	0	-	10	10,3	2	5,6	20,0	28	30	-	50
Århus	13,7	13,4	9,6	17,3	5,1	19,5	0	-	7	6,8	1	4,9	12,8	23	25	-	51
Grenaa	13,6	13,8	11,0	16,3	7,9	18,2	0	-	11	10,2	4	7,4	19,3	24	23	-	53
Silkeborg	13,0	12,9	8,8	16,8	3,8	18,7	0	-	9	9,3	1	4,9	17,5	28	29	-	50
Horsens	13,6	13,3	9,4	17,4	4,3	19,3	0	-	5	4,8	1	4,0	16,5	24	26	-	52
Kolding	13,6	13,3	9,5	17,2	4,4	19,5	0	-	7	6,8	3	5,9	19,6	23	26	-	51
Tønder	13,4	13,4	9,5	17,4	4,1	19,8	0	-	9	6,9	4	3,9	15,6	25	25	-	41
Ribe	13,6	13,8	10,7	16,3	6,0	18,1	0	-	12	10,2	3	7,7	20,8	23	23	-	47
Esbjerg	14,2	13,4	10,5	16,4	6,2	18,2	0	-	12	11,0	3	6,8	21,2	19	25	-	44
Sønderborg	14,3	14,3	11,2	18,8	8,8	21,0	0	-	6	6,1	2	5,8	20,2	19	19	-	51
Åbenrå	13,6	13,8	10,1	17,9	5,5	20,2	0	-	13	11,3	3	5,0	17,9	24	23	-	46
Odense	13,9	13,8	10,3	17,7	6,0	20,3	0	-	11	10,9	2	5,5	18,2	22	23	-	49
Svendborg	14,1	14,2	11,0	17,8	9,1	20,2	0	-	10	9,3	4	5,7	17,6	20	19	-	49
Assens	14,4	14,3	11,9	17,5	10,4	19,8	0	-	11	9,8	2	6,7	17,5	18	19	-	54
Nakskov	14,7	14,2	11,5	17,3	8,3	19,6	0	-	8	5,8	4	5,9	18,3	16	19	-	47
Nykøbing F.	14,3	14,0	10,9	17,3	6,3	19,3	0	-	8	5,2	3	5,3	17,3	19	21	-	47
Næstved	14,0	13,6	9,9	17,1	5,2	19,7	0	-	13	7,8	5	4,8	17,0	21	24	-	48
Sorø	13,9	13,6	10,1	17,0	5,6	19,5	0	-	20	13,1	4	5,2	17,3	22	24	-	48
Kalundborg	14,3	14,2	12,1	16,8	10,0	18,5	0	-	10	8,6	3	6,6	19,0	19	20	-	52
Nykøbing Sj.	14,3	14,0	11,4	16,4	7,9	18,4	0	-	12	8,8	3	6,8	18,2	19	21	-	48
København	14,1	14,1	10,4	18,2	6,5	21,0	0	-	6	5,6	3	4,1	12,1	20	20	-	54
Hillerød	13,8	13,2	9,2	16,8	4,1	19,2	0	-	9	8,6	4	3,7	15,8	22	26	-	50
Helsingør	14,3	13,6	10,7	16,8	7,1	18,7	0	-	6	5,5	3	6,2	18,2	19	24	-	52
Roskilde	14,0	13,3	9,1	17,1	3,4	19,4	0	-	7	5,4	3	5,0	19,5	21	26	-	49
Køge	14,1	13,5	9,8	17,4	5,0	19,6	0	-	4	3,6	2	4,2	17,2	20	25	-	50
Rønne	14,5	13,8	10,1	17,0	6,2	19,2	0	-	3	2,9	1	5,2	15,4	18	23	-	46
Åkirkeby	14,3	13,7	10,2	17,0	6,5	19,4	0	-	2	2,2	1	5,1	15,3	19	23	-	46

Region																	
Nordjylland	13,3	13,5	10,1	16,9	5,0	19,2	0	-	10	15,1	1,7	6,3	22,1	26	25	-	57
Midt- og Vestjylland	13,4	13,2	10,2	16,3	1,4	19,2	0	-	11	14,9	2,0	7,0	24,7	25	27	-	51
Østjylland	13,4	13,1	9,2	17,0	1,5	19,9	0	-	8	12,7	1,5	5,3	22,1	25	27	-	51
Syd- og Sønderjylland	13,7	13,6	10,1	17,1	2,1	21,1	0	-	11	14,8	2,8	5,8	23,1	23	24	-	46
Fyn	14,2	14,0	10,9	17,6	5,9	20,7	0	-	10	17,7	2,0	6,0	19,9	19	21	-	51
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,2	13,9	10,7	17,1	4,0	20,2	0	-	11	13,4	3,4	5,4	22,6	19	22	-	48
København og Nordsjælland	14,0	13,5	9,9	17,0	3,2	21,0	0	-	10	9,1	3,6	4,8	20,1	21	25	-	50
Bornholm	14,4	13,7	10,5	16,7	6,0	20,3	0	-	2	3,9	1,0	5,3	15,6	19	23	-	46

Landstal																	
Danmark	13.7	13.5	10.1	16.9	1.4	21.1	0	-	10	17.7	2.3	5.9	24.7	23	25	-	50

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 37

## (foreløbig)

### 10/9-2007 kl. 06 UTC - 17/9-2007 kl. 06 UTC

Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum	Døgn med frost	Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,3	13,3	11,2	15,3	9,9	16,1	0	-	9	3,2	5	4,0	19,5	26	26	-	48
Hjørring	12,4	12,3	9,2	15,3	7,0	17,3	0	-	22	9,1	5	3,1	17,4	32	33	-	44
Ålborg	12,4	13,0	9,8	15,9	6,5	17,7	0	-	16	4,2	5	3,1	18,3	32	28	-	44
Thisted	12,7	12,9	10,1	15,3	7,5	17,5	0	-	12	5,3	5	4,2	20,4	30	29	-	41
Hobro	12,1	12,4	9,4	15,6	7,0	17,7	0	-	23	10,3	5	2,9	17,6	34	32	-	44
Viborg	12,2	12,4	9,5	15,6	7,4	17,9	0	-	13	6,3	5	2,7	16,8	33	33	-	44
Herning	12,2	12,6	9,7	15,8	8,0	18,1	0	-	12	6,0	5	2,8	16,1	34	31	-	34
Holstebro	12,8	12,7	9,9	15,7	8,0	17,6	0	-	13	7,4	5	3,4	16,5	29	30	-	30
Grindsted	12,2	12,8	9,8	15,9	8,0	18,0	0	-	9	6,4	5	2,7	15,8	33	29	-	34
Ringkøbing	13,2	13,7	11,7	15,6	9,7	16,6	0	-	8	6,9	4	4,5	18,6	27	23	-	30
Randers	12,2	12,2	9,1	15,7	6,8	18,5	0	-	15	7,4	5	2,9	17,6	33	34	-	44
Århus	12,9	12,8	9,6	16,2	7,9	18,7	0	-	14	9,3	4	2,5	15,4	29	29	-	45
Grenaa	12,8	13,2	10,9	15,5	9,8	17,2	0	-	7	3,3	4	3,9	16,5	29	27	-	47
Silkeborg	12,1	12,5	9,4	15,8	7,7	18,1	0	-	13	5,4	5	2,5	15,5	34	32	-	41
Horsens	12,8	12,6	9,4	16,1	6,8	18,1	0	-	9	5,2	4	2,2	13,5	29	31	-	45
Kolding	12,9	12,8	9,6	16,1	7,7	18,4	0	-	10	6,9	5	3,2	16,2	29	30	-	37
Tønder	12,7	13,0	9,9	16,3	7,3	18,4	0	-	6	3,1	2	2,0	13,4	30	28	-	29
Ribe	12,9	13,6	11,2	15,8	9,4	17,6	0	-	6	4,9	3	4,1	18,2	29	24	-	34
Esbjerg	13,5	13,5	10,7	16,0	9,0	17,1	0	-	11	6,1	4	3,5	18,3	24	25	-	35
Sønderborg	13,5	13,4	10,1	17,4	8,5	19,6	0	-	6	2,9	3	3,1	15,8	24	25	-	39
Åbenrå	12,8	13,1	10,0	16,7	8,1	18,6	0	-	8	5,8	3	2,7	14,8	29	27	-	33
Odense	13,1	12,9	9,5	16,5	7,8	19,0	0	-	5	2,5	3	2,8	15,4	27	29	-	41
Svendborg	13,3	13,5	10,6	16,3	9,4	18,6	0	-	7	3,6	4	3,0	13,1	26	25	-	42
Assens	13,6	13,7	11,4	16,3	9,4	18,3	0	-	4	3,1	2	3,7	16,5	24	23	-	40
Nakskov	13,9	13,5	10,8	16,1	9,3	18,5	0	-	4	2,0	3	3,1	15,7	22	25	-	43
Nykøbing F.	13,5	13,3	10,5	16,0	9,2	17,6	0	-	9	8,1	2	2,8	15,5	24	26	-	44
Næstved	13,1	12,7	9,4	16,0	7,9	18,0	0	-	8	6,5	4	2,1	14,8	27	30	-	41
Sorø	13,0	12,8	9,6	16,2	7,8	18,2	0	-	11	6,5	5	2,5	14,9	28	29	-	39
Kalundborg	13,5	13,5	11,2	16,3	10,1	18,4	0	-	7	4,8	4	3,4	17,0	24	24	-	45
Nykøbing Sj.	13,5	13,3	10,9	15,9	10,1	17,8	0	-	19	10,5	4	3,4	14,0	24	26	-	43
København	13,3	13,3	10,0	17,4	9,0	19,5	0	-	13	10,2	3	1,9	13,4	26	26	-	39
Hillerød	12,9	12,4	9,1	16,3	8,1	18,4	0	-	20	11,4	5	1,7	12,6	28	32	-	36
Helsingør	13,5	12,7	9,9	16,0	8,3	18,2	0	-	8	5,0	3	3,0	14,5	24	30	-	39
Roskilde	13,1	12,3	8,5	16,6	7,1	18,2	0	-	11	5,9	3	2,4	14,7	27	33	-	39
Køge	13,3	12,6	9,1	16,3	7,8	18,2	0	-	9	6,3	2	2,0	13,2	26	31	-	41
Rønne	13,6	13,5	10,8	16,3	8,0	18,2	0	-	6	4,6	2	2,8	16,9	24	24	-	36
Åkirkeby	13,4	13,4	10,7	16,2	8,1	17,8	0	-	10	8,9	2	2,7	16,4	25	25	-	36

Region																	
Nordjylland	12,5	12,7	9,7	15,5	6,1	18,2	0	-	16	12,1	5,1	3,3	19,5	31	30	-	44
Midt- og Vestjylland	12,6	12,8	10,1	15,6	7,1	18,5	0	-	12	10,5	4,6	3,6	21,6	31	29	-	37
Østjylland	12,6	12,6	9,5	15,9	6,5	18,9	0	-	11	13,2	4,0	2,8	18,7	31	31	-	43
Syd- og Sønderjylland	12,9	13,2	10,3	16,2	7,0	19,8	0	-	8	11,6	3,1	3,0	21,1	29	27	-	33
Fyn	13,5	13,2	10,3	16,4	7,5	19,5	0	-	6	7,7	2,7	3,2	18,3	25	26	-	42
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,4	13,1	10,2	16,2	7,3	19,6	0	-	10	15,2	2,8	2,7	20,1	25	27	-	42
København og Nordsjælland	13,2	12,6	9,4	16,4	6,9	19,5	0	-	14	15,2	3,4	2,3	16,3	27	31	-	39
Bornholm	13,5	13,3	10,8	15,9	7,9	18,3	0	-	10	12,8	2,0	2,7	17,0	24	26	-	36

Landstal																	
Danmark	12.9	12.9	10.0	16.0	6.1	19.8	0	-	11	15.2	3.7	3.1	21.6	29	29	-	40

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 38

## (foreløbig)

### 17/9-2007 kl. 06 UTC - 24/9-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071003 15:01	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum		Nor-mal	Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	12,6	12,2	9,7	14,6	6,4	16,7	0	-	13	7,6	4	6,7	17,0	31	33	-	36
Hjørring	11,7	11,4	7,7	15,0	4,7	17,8	0	-	22	17,0	4	4,7	12,1	37	39	-	29
Ålborg	11,7	12,3	8,8	15,8	6,4	18,8	0	-	29	19,4	4	4,3	13,2	37	33	-	29
Thisted	12,0	12,1	9,5	15,2	7,0	18,2	0	-	26	15,5	5	5,6	16,6	35	34	-	28
Hobro	11,4	12,1	8,2	15,7	4,5	18,4	0	-	37	24,7	4	4,3	13,0	40	35	-	30
Viborg	11,5	12,1	8,0	15,7	4,2	18,5	0	-	33	14,4	6	3,9	9,8	39	34	-	28
Herning	11,5	12,3	8,0	15,8	3,4	18,6	0	-	34	17,7	5	4,2	15,3	39	33	-	28
Holstebro	12,1	12,1	8,6	15,5	4,9	18,1	0	-	45	22,9	6	4,9	18,4	35	34	-	23
Grindsted	11,5	12,7	8,6	16,1	3,6	18,6	0	-	37	22,8	5	4,1	16,4	39	30	-	27
Ringkøbing	12,5	13,6	11,5	15,2	8,6	16,5	0	-	34	15,7	6	6,7	18,4	32	24	-	31
Randers	11,5	12,0	8,1	15,8	3,8	18,1	0	-	22	10,8	5	4,6	15,2	39	35	-	30
Århus	12,2	12,9	9,2	16,2	5,3	18,1	0	-	21	10,2	3	4,4	11,3	34	29	-	31
Grenaa	12,1	13,3	10,8	15,4	7,8	16,4	0	-	14	10,0	3	6,6	15,5	35	26	-	32
Silkeborg	11,4	12,3	8,0	15,9	3,5	18,6	0	-	29	15,3	4	4,0	13,5	40	33	-	29
Horsens	12,1	12,7	8,2	16,3	3,5	18,9	0	-	28	13,5	3	4,0	15,7	35	30	-	29
Kolding	12,2	13,0	9,4	16,3	4,7	18,9	0	-	40	27,3	5	5,4	16,8	34	28	-	27
Tønder	12,0	13,2	9,6	16,5	4,6	19,6	0	-	28	14,1	5	3,6	15,4	35	27	-	26
Ribe	12,2	13,5	10,8	16,0	7,6	18,7	0	-	36	25,9	5	6,2	18,5	34	24	-	29
Esbjerg	12,8	13,5	10,7	16,3	5,9	18,3	0	-	36	26,1	5	5,3	18,0	30	25	-	32
Sønderborg	12,8	13,7	10,2	17,6	6,1	20,9	0	-	26	17,4	5	4,5	16,3	29	23	-	28
Åbenrå	12,1	13,4	9,9	16,8	5,3	19,7	0	-	30	17,7	5	4,5	16,2	34	25	-	27
Odense	12,4	13,1	9,7	16,4	4,7	18,8	0	-	25	17,3	4	4,7	15,9	33	27	-	24
Svendborg	12,6	13,9	11,1	16,5	8,0	19,1	0	-	24	17,4	4	4,7	15,2	31	22	-	25
Assens	12,9	13,9	11,9	15,8	8,4	17,9	0	-	21	15,2	4	6,8	16,3	29	21	-	29
Nakskov	13,1	14,0	11,4	16,4	7,9	19,3	0	-	5	3,4	3	6,3	15,5	27	21	-	24
Nykøbing F.	12,7	13,8	11,4	16,1	8,0	18,7	0	-	8	3,7	4	6,3	15,1	30	22	-	27
Næstved	12,3	13,4	10,4	16,1	6,5	18,9	0	-	16	11,1	3	4,6	13,6	33	26	-	23
Sorø	12,2	13,4	10,4	16,2	6,5	18,8	0	-	13	6,7	4	5,1	14,3	34	25	-	23
Kalundborg	12,8	13,8	11,5	16,1	8,6	17,7	0	-	11	9,0	3	5,7	16,5	30	23	-	28
Nykøbing Sj.	12,8	13,5	10,9	15,9	7,9	17,8	0	-	21	10,5	5	6,4	15,7	30	25	-	25
København	12,5	13,7	10,7	16,9	6,9	18,9	0	-	10	3,8	5	3,5	9,9	31	23	-	23
Hillerød	12,1	12,9	9,4	16,0	5,7	18,2	0	-	17	8,1	5	3,2	12,8	34	28	-	22
Helsingør	12,8	13,1	10,2	15,9	7,0	17,5	0	-	12	4,6	6	4,3	16,2	30	27	-	23
Roskilde	12,3	13,0	9,4	16,3	5,3	19,1	0	-	13	5,2	4	4,9	14,2	33	28	-	22
Køge	12,6	13,2	9,9	16,4	5,8	19,1	0	-	9	5,3	5	4,5	14,0	31	26	-	21
Rønne	12,8	13,2	10,0	15,7	6,5	17,0	0	-	21	8,2	6	5,4	15,4	29	27	-	26
Åkirkeby	12,6	13,2	10,1	15,6	7,0	17,0	0	-	20	5,7	5	5,4	15,1	31	27	-	26

Region																	
Nordjylland	11,8	12,0	8,5	15,4	3,9	19,0	0	-	28	38,8	3,8	4,9	18,4	37	35	-	30
Midt- og Vestjylland	11,9	12,4	9,0	15,6	2,6	18,9	0	-	34	31,4	4,8	5,1	20,6	36	32	-	28
Østjylland	11,8	12,6	8,7	16,0	2,6	19,1	0	-	28	35,9	3,8	4,5	18,7	36	31	-	30
Syd- og Sønderjylland	12,2	13,3	9,9	16,3	2,6	21,4	0	-	34	41,6	4,8	5,0	20,6	34	26	-	28
Fyn	12,7	13,5	10,6	16,3	4,1	19,5	0	-	22	26,2	3,6	5,4	18,4	30	24	-	26
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,7	13,6	10,8	16,2	5,6	19,8	0	-	12	14,1	3,3	5,6	21,6	30	24	-	24
København og Nordsjælland	12,4	13,2	9,9	16,2	5,2	19,3	0	-	15	12,4	4,7	4,3	18,0	32	27	-	22
Bornholm	12,7	13,2	10,3	15,5	6,2	17,7	0	-	20	8,3	5,0	5,6	17,5	30	27	-	26

Landstal																	
Danmark	12,1	12,9	9,5	15,9	2,6	21,4	0	-	26	41,6	4,1	5,0	21,6	34	29	-	27

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 39

## (foreløbig)

### 24/9-2007 kl. 06 UTC - 1/10-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071003 15:00	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum		Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	11,9	12,3	10,5	14,2	9,0	16,2	0	-	51	22,7	6	8,9	23,1	35	33	-	21
Hjørring	10,9	11,5	9,1	14,5	7,0	18,4	0	-	43	20,1	6	5,5	18,4	43	39	-	21
Ålborg	10,9	12,2	9,6	15,6	6,5	21,0	0	-	38	16,2	6	5,4	18,2	43	34	-	21
Thisted	11,2	11,7	9,7	14,7	8,0	20,4	0	-	34	16,8	6	6,2	20,8	41	37	-	23
Hobro	10,6	11,6	9,1	14,8	6,6	20,1	0	-	33	13,9	5	4,8	15,9	45	38	-	20
Viborg	10,7	11,4	8,6	14,7	6,3	20,7	0	-	32	14,9	5	4,3	15,2	44	39	-	20
Herning	10,7	11,3	7,9	15,2	3,4	20,5	0	-	26	7,8	5	4,0	15,6	44	40	-	20
Holstebro	11,3	11,5	9,0	14,8	7,0	20,3	0	-	30	10,3	6	4,9	19,4	40	39	-	22
Grindsted	10,8	11,6	8,5	15,5	5,2	20,1	0	-	27	7,6	6	3,9	16,8	44	38	-	23
Ringkøbing	11,7	12,5	10,5	14,8	9,2	18,4	0	-	30	10,3	6	6,7	20,7	37	32	-	29
Randers	10,7	11,6	9,3	14,6	7,3	19,1	0	-	38	17,5	5	4,8	17,5	44	38	-	21
Århus	11,5	12,1	9,4	15,4	5,3	19,7	0	-	53	22,2	5	4,5	13,5	39	34	-	22
Grenaa	11,3	12,6	10,7	14,8	8,8	18,8	0	-	36	12,8	6	6,2	18,2	40	31	-	22
Silkeborg	10,6	11,4	8,3	15,2	4,3	20,4	0	-	29	12,5	5	3,9	14,4	45	39	-	21
Horsens	11,3	11,9	8,7	15,6	4,6	20,3	0	-	37	16,9	6	3,3	14,4	40	36	-	24
Kolding	11,4	12,0	8,9	15,8	5,5	20,4	0	-	35	13,4	6	4,8	16,7	39	35	-	24
Tønder	11,3	12,1	8,9	15,9	6,0	20,3	0	-	15	6,0	6	3,5	14,8	40	34	-	25
Ribe	11,5	12,3	8,9	15,5	4,8	19,3	0	-	22	8,5	6	5,6	17,9	39	33	-	25
Esbjerg	12,0	12,2	8,8	16,1	5,5	19,2	0	-	22	6,8	6	4,8	17,9	35	33	-	28
Sønderborg	12,1	12,9	10,2	17,2	8,5	21,9	0	-	12	7,5	6	4,9	16,7	34	29	-	26
Åbenrå	11,4	12,4	9,3	16,2	6,4	20,5	0	-	21	8,3	6	4,4	16,0	39	32	-	25
Odense	11,6	12,4	9,3	15,9	5,3	21,4	0	-	23	13,3	6	4,5	15,4	38	32	-	22
Svendborg	11,8	13,2	10,9	16,3	8,3	21,8	0	-	23	10,3	6	4,7	16,0	36	27	-	24
Assens	12,1	13,0	10,9	15,4	8,8	18,6	0	-	18	12,2	5	6,3	18,9	34	28	-	27
Nakskov	12,3	13,3	11,1	15,9	7,7	22,2	0	-	18	8,8	5	6,4	18,8	33	26	-	22
Nykøbing F.	11,9	13,2	11,2	15,2	7,2	19,8	0	-	31	15,9	6	6,8	20,6	36	27	-	23
Næstved	11,6	12,7	10,1	15,3	5,9	21,7	0	-	39	19,7	5	4,7	17,6	38	30	-	25
Sorø	11,3	12,6	10,0	15,6	5,9	21,3	0	-	29	11,1	6	4,6	15,5	40	31	-	24
Kalundborg	12,0	13,0	11,2	15,5	9,2	19,9	0	-	22	7,3	7	5,0	18,0	35	28	-	24
Nykøbing Sj.	12,0	12,8	10,8	15,4	8,2	20,8	0	-	29	9,8	7	5,9	17,4	35	29	-	24
København	11,7	13,3	11,1	15,9	8,0	20,5	0	-	23	8,8	5	4,0	12,7	37	26	-	26
Hillerød	11,3	12,5	9,9	15,3	5,9	20,1	0	-	35	15,2	5	3,2	15,1	40	31	-	27
Helsingør	12,0	12,5	10,5	15,1	8,6	19,5	0	-	14	7,6	5	4,8	17,9	35	32	-	25
Roskilde	11,5	12,3	9,6	15,4	5,0	20,0	0	-	37	20,0	6	3,9	14,0	38	33	-	26
Køge	11,8	12,5	10,1	15,3	5,8	20,1	0	-	34	11,8	6	4,2	16,0	36	31	-	26
Rønne	12,0	13,4	11,3	15,8	8,5	19,0	0	-	20	11,5	5	6,5	20,0	35	25	-	23
Åkirkeby	11,8	13,5	11,4	15,7	8,9	19,1	0	-	19	8,6	5	6,4	19,5	37	25	-	23

Region																	
Nordjylland	11,0	11,8	9,3	14,9	5,0	21,3	0	-	36	29,7	5,4	5,7	23,4	42	36	-	20
Midt- og Vestjylland	11,1	11,6	8,9	15,0	2,3	20,9	0	-	30	19,5	5,2	5,2	26,8	41	38	-	22
Østjylland	11,1	11,8	9,0	15,2	2,4	20,7	0	-	36	25,3	5,3	4,4	21,1	42	36	-	22
Syd- og Sønderjylland	11,4	12,1	9,0	15,8	4,0	22,2	0	-	25	21,3	5,6	4,6	21,6	39	34	-	25
Fyn	11,9	12,8	10,2	15,9	5,0	22,2	0	-	21	18,2	5,5	5,3	19,5	35	30	-	24
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,8	12,9	10,6	15,5	3,8	23,2	0	-	31	24,5	5,6	5,5	22,6	36	29	-	24
København og Nordsjælland	11,6	12,6	10,1	15,4	4,7	22,2	0	-	34	22,7	5,6	4,1	19,6	38	31	-	26
Bornholm	11,9	13,4	11,5	15,5	8,4	21,9	0	-	24	20,1	4,8	6,3	21,6	36	25	-	23

Landstal																	
Danmark	11,4	12,1	9,5	15,3	2,3	23,2	0	-	31	29,7	5,4	5,0	26,8	39	34	-	23

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 40

## (foreløbig)

### 1/10-2007 kl. 06 UTC - 8/10-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071009 09:27	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum	Døgn med frost	Nor-mal	Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	11,2	11,2	8,2	14,0	6,2	15,1	0	-	5	4,9	1	4,2	14,9	40	41	-	39
Hjørring	10,1	9,5	5,1	13,8	3,6	15,0	0	-	0	0,0	0	2,8	12,8	48	53	-	26
Ålborg	10,2	10,2	6,0	14,4	4,7	16,2	0	-	7	7,3	2	2,8	12,6	48	48	-	26
Thisted	10,4	10,8	7,7	13,8	5,4	15,2	0	-	16	15,3	3	3,7	14,3	46	43	-	30
Hobro	9,8	9,5	5,4	13,5	3,8	14,6	0	-	23	22,8	1	2,5	9,3	50	52	-	26
Viborg	9,9	9,3	4,8	13,5	2,7	14,7	0	-	23	22,0	4	2,3	7,5	49	54	-	25
Herning	10,0	9,3	3,9	14,0	1,8	15,5	0	-	20	19,8	2	2,3	7,7	49	54	-	32
Holstebro	10,4	10,1	6,2	14,1	3,8	15,7	0	-	19	18,2	3	3,0	8,5	46	48	-	28
Grindsted	10,0	9,6	4,5	14,3	2,3	15,9	0	-	19	17,6	4	2,0	8,0	49	52	-	32
Ringkøbing	10,8	11,6	9,0	14,1	7,8	15,6	0	-	13	12,7	4	4,1	10,8	43	38	-	36
Randers	9,9	9,5	5,5	13,2	3,7	14,0	0	-	22	21,6	3	2,7	8,8	50	53	-	28
Århus	10,7	10,0	6,1	14,0	3,7	15,1	0	-	17	16,8	1	2,5	7,5	44	49	-	31
Grenaa	10,5	11,2	8,6	13,7	7,8	14,2	0	-	14	14,2	1	4,1	12,2	46	41	-	37
Silkeborg	9,8	9,2	4,3	13,8	2,3	15,2	0	-	23	22,4	2	2,1	7,8	51	54	-	30
Horsens	10,4	9,5	4,6	14,0	2,3	15,8	0	-	12	11,8	2	1,7	8,1	46	53	-	30
Kolding	10,5	9,9	5,5	14,5	3,2	15,9	0	-	14	12,3	4	2,3	7,2	45	50	-	29
Tønder	10,6	9,8	4,9	15,0	3,1	16,6	0	-	9	6,6	7	1,6	5,6	45	50	-	21
Ribe	10,7	10,5	5,6	14,5	3,6	16,0	0	-	20	17,8	5	3,1	9,1	44	46	-	25
Esbjerg	11,2	10,6	6,1	15,6	3,6	17,8	0	-	11	6,3	4	2,5	7,2	41	45	-	26
Sønderborg	11,3	11,3	6,8	15,6	5,6	16,7	0	-	4	3,0	2	2,5	7,2	40	40	-	31
Åbenrå	10,7	10,4	5,8	15,1	4,2	16,6	0	-	6	4,7	5	2,1	6,3	44	46	-	25
Odense	10,7	10,2	5,9	14,7	3,5	16,0	0	-	8	7,3	4	2,5	8,3	44	48	-	33
Svendborg	11,1	10,9	5,9	14,8	4,7	16,0	0	-	9	8,1	5	2,4	7,6	41	43	-	35
Assens	11,4	11,5	8,8	14,5	7,2	16,4	0	-	5	4,1	3	3,3	10,1	39	39	-	34
Nakskov	11,4	11,1	6,9	14,5	5,3	15,7	0	-	2	1,7	1	2,9	8,9	39	41	-	33
Nykøbing F.	11,1	11,1	6,7	14,5	4,8	15,6	0	-	2	1,3	3	3,1	9,0	41	41	-	37
Næstved	10,7	10,5	5,8	14,4	3,9	16,3	0	-	7	6,7	2	2,4	7,9	44	45	-	34
Sorø	10,4	10,5	5,9	14,6	3,6	15,9	0	-	12	12,2	3	2,4	10,6	46	46	-	33
Kalundborg	11,2	11,7	9,4	14,7	8,7	15,5	0	-	10	9,6	1	2,9	13,4	41	37	-	37
Nykøbing Sj.	11,1	11,3	8,5	14,4	7,6	14,8	0	-	18	16,9	7	3,6	12,4	41	40	-	39
København	10,9	11,3	7,5	15,9	6,2	17,9	0	-	12	11,5	2	2,4	8,1	43	40	-	37
Hillerød	10,5	10,2	6,1	15,1	3,6	16,6	0	-	10	8,0	3	1,9	10,3	46	47	-	37
Helsingør	11,1	10,8	7,3	14,7	6,2	15,4	0	-	2	2,1	1	3,0	13,9	41	44	-	38
Roskilde	10,7	10,0	4,9	14,7	1,4	16,5	0	-	23	22,4	2	2,5	12,0	44	49	-	36
Køge	11,0	10,2	5,6	14,6	4,1	15,6	0	-	9	8,8	1	2,1	7,9	42	47	-	35
Rønne	11,1	10,9	6,9	14,9	4,6	15,8	0	-	1	0,8	2	3,4	13,3	42	43	-	24
Åkirkeby	10,9	10,9	7,1	14,6	4,8	15,4	0	-	2	0,8	3	3,3	12,6	43	43	-	24

Region																	
Nordjylland	10,3	9,9	5,9	13,9	3,1	16,4	0	-	8	23,7	1,3	3,1	15,8	47	50	-	27
Midt- og Vestjylland	10,4	10,1	5,9	14,0	1,2	17,9	0	-	19	30,6	2,2	3,1	15,4	47	49	-	30
Østjylland	10,3	9,7	5,4	13,8	1,2	16,4	0	-	17	26,0	2,0	2,4	17,1	47	51	-	30
Syd- og Sønderjylland	10,7	10,3	5,7	14,8	1,7	18,8	0	-	13	21,8	3,3	2,4	15,9	44	47	-	27
Fyn	11,2	10,8	6,9	14,7	3,1	17,2	0	-	6	11,7	2,0	2,8	15,7	41	43	-	34
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,0	10,8	6,6	14,6	2,2	16,8	0	-	8	19,8	1,3	2,8	19,0	42	43	-	35
København og Nordsjælland	10,7	10,4	6,3	14,8	1,0	17,9	0	-	13	23,5	2,0	2,5	15,9	44	46	-	37
Bornholm	11,0	11,0	7,7	14,1	4,5	15,9	0	-	1	1,3	2,4	3,2	13,5	42	42	-	24

Landstal																	
Danmark	10,6	10,2	6,0	14,3	1,0	18,8	0	-	13	30,6	2,0	2,8	19,0	45	47	-	31

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 41

## (foreløbig)

### 8/10-2007 kl. 06 UTC - 15/10-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071022 15:13	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Nor- mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge	Nor- mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10,5	9,9	6,6	12,3	1,0	13,2	0	-	2	2,0	1	5,8	20,1	45	50	-	35
Hjørring	9,3	8,3	3,5	11,8	-0,2	13,2	1	-	4	3,6	2	4,2	18,0	54	61	-	40
Ålborg	9,4	9,1	4,0	12,8	1,1	14,1	0	-	3	2,6	1	4,0	18,4	53	56	-	40
Thisted	9,5	9,7	6,1	12,5	4,6	13,7	0	-	6	6,3	1	5,1	20,1	52	51	-	37
Hobro	9,0	8,5	4,8	12,1	2,6	13,7	0	-	4	3,7	1	3,4	16,3	56	60	-	36
Viborg	9,1	8,5	4,7	12,2	2,6	13,7	0	-	3	2,5	1	3,1	12,3	55	59	-	34
Herning	9,2	8,9	5,4	12,5	1,6	13,6	0	-	6	5,6	1	3,5	16,6	55	57	-	31
Holstebro	9,5	9,5	6,5	12,3	3,5	13,6	0	-	5	5,1	1	4,3	17,0	52	53	-	29
Grindsted	9,3	8,9	5,9	12,8	2,9	14,3	0	-	4	3,6	3	2,9	17,2	54	57	-	29
Ringkøbing	10,0	10,8	8,9	12,7	7,1	13,6	0	-	5	5,2	1	5,6	19,8	49	43	-	26
Randers	9,1	8,3	5,0	11,9	2,7	13,5	0	-	2	1,5	1	3,4	16,5	56	61	-	32
Århus	9,9	9,0	5,3	12,4	2,8	13,8	0	-	2	2,3	1	3,2	12,2	49	56	-	30
Grenaa	9,7	9,7	6,9	11,9	4,3	12,8	0	-	2	1,6	1	5,3	19,7	51	51	-	29
Silkeborg	9,0	8,7	4,8	12,4	1,9	13,7	0	-	3	2,7	1	3,1	15,0	56	58	-	32
Horsens	9,6	8,6	4,2	12,6	1,7	14,0	0	-	1	0,8	1	2,6	13,5	52	59	-	34
Kolding	9,7	9,3	6,3	12,7	3,1	14,7	0	-	3	1,8	3	3,6	16,8	51	54	-	28
Tønder	9,8	9,5	6,2	13,3	1,9	15,0	0	-	2	1,5	2	2,3	13,5	50	53	-	25
Ribe	9,9	9,8	7,1	12,8	3,2	15,1	0	-	2	2,0	2	4,6	19,2	49	51	-	26
Esbjerg	10,4	10,2	7,5	13,4	4,0	15,9	0	-	14	12,5	2	4,0	18,5	46	48	-	25
Sønderborg	10,5	10,3	7,1	14,1	4,4	15,7	0	-	2	1,2	3	3,4	18,0	45	47	-	26
Åbenrå	9,9	9,7	6,6	13,4	2,9	15,4	0	-	3	2,5	3	3,1	16,4	49	51	-	26
Odense	9,9	9,4	6,0	12,3	2,8	13,5	0	-	1	0,5	1	3,5	17,7	50	53	-	26
Svendborg	10,3	9,7	6,6	12,5	2,6	14,2	0	-	1	0,6	1	3,3	17,9	47	51	-	25
Assens	10,6	10,8	8,6	13,0	6,0	14,9	0	-	3	1,5	2	5,0	17,5	45	43	-	27
Nakskov	10,5	9,8	7,1	12,2	3,6	13,7	0	-	0	0,2	1	4,2	15,8	46	51	-	24
Nykøbing F.	10,2	9,8	6,9	12,3	3,0	14,4	0	-	1	1,0	2	4,1	15,8	48	50	-	25
Næstved	9,9	8,6	5,2	11,8	1,3	13,8	0	-	2	1,5	1	3,3	15,9	50	59	-	26
Sorø	9,5	8,7	5,2	11,8	1,3	13,4	0	-	1	1,0	1	3,3	16,9	52	58	-	25
Kalundborg	10,4	10,2	8,0	12,5	5,7	13,8	0	-	1	1,2	1	4,5	21,1	47	47	-	28
Nykøbing Sj.	10,3	9,6	6,7	12,1	4,0	13,3	0	-	1	1,2	1	4,9	16,6	47	52	-	28
København	10,0	9,2	5,2	12,7	2,8	15,1	0	-	1	1,3	1	2,9	10,8	49	55	-	32
Hillerød	9,6	7,8	2,7	12,0	-0,2	13,9	1	-	2	1,8	1	2,2	15,3	52	64	-	29
Helsingør	10,3	8,6	4,6	12,4	2,2	14,6	0	-	3	3,2	1	3,9	17,9	47	59	-	31
Roskilde	9,9	8,1	3,8	11,8	0,1	13,8	0	-	2	1,9	1	3,0	17,6	50	62	-	28
Køge	10,2	8,2	4,3	12,0	1,3	13,9	0	-	0	0,1	1	2,7	14,1	48	61	-	27
Rønne	10,2	9,3	4,0	12,9	-0,8	15,2	1	-	1	0,7	1	4,8	19,4	48	54	-	37
Åkirkeby	10,0	9,3	4,3	12,7	-0,4	14,9	1	-	2	2,2	2	4,7	18,9	49	54	-	37

Region																	
Nordjylland	9,4	8,8	4,3	12,2	-0,6	14,3	0,2	-	3	4,9	1,0	4,3	21,1	53	58	-	38
Midt- og Vestjylland	9,5	9,4	6,2	12,5	0,6	14,4	0,0	-	5	7,8	1,1	4,4	22,1	52	53	-	32
Østjylland	9,4	8,8	5,2	12,3	0,4	14,9	0,0	-	2	4,6	1,2	3,3	20,6	53	57	-	31
Syd- og Sønderjylland	9,8	9,7	6,7	13,0	1,7	16,7	0,0	-	4	23,4	2,1	3,5	21,1	50	51	-	27
Fyn	10,3	9,8	6,8	12,5	2,2	15,0	0,0	-	1	1,8	1,2	4,0	18,6	47	50	-	26
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10,1	9,3	6,1	12,1	0,4	14,7	0,0	-	1	4,4	1,1	3,8	21,1	48	54	-	26
København og Nordsjælland	9,9	8,4	4,2	12,1	-0,5	15,2	0,1	-	2	4,5	1,0	3,0	19,5	50	61	-	29
Bornholm	10,1	9,3	5,0	12,3	-1,1	15,3	0,3	-	3	7,8	1,1	4,8	20,6	48	54	-	37

Landstal																	
Danmark	9,7	9,2	5,7	12,4	-1,1	16,7	0,0	-	3	23,4	1,3	3,9	22,1	51	55	-	30

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 42

(foreløbig)

15/10-2007 kl. 06 UTC - 22/10-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071022 12:31	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Nor- mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge	Nor- mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	9,7	9,9	7,7	12,0	3,8	14,9	0	-	1	0,5	1	6,1	16,5	51	50	-	32
Hjørring	8,4	8,0	4,6	11,4	0,7	14,7	0	-	6	5,0	2	3,8	11,6	60	63	-	30
Ålborg	8,5	8,6	4,9	12,2	-0,1	15,5	1	-	2	1,9	2	3,6	11,0	60	59	-	30
Thisted	8,7	9,2	6,4	11,7	3,0	14,7	0	-	4	2,7	2	4,5	14,2	58	55	-	28
Hobro	8,1	7,9	4,2	11,5	0,5	15,0	0	-	4	2,7	2	3,2	9,5	63	64	-	31
Viborg	8,3	7,8	3,8	11,6	-0,5	15,3	2	-	4	4,1	2	2,9	7,5	61	64	-	30
Herning	8,3	7,9	3,0	11,8	-1,7	15,4	2	-	7	6,6	2	3,0	8,9	61	64	-	29
Holstebro	8,5	8,8	5,0	11,9	1,0	14,9	0	-	5	3,8	2	4,0	11,8	59	57	-	28
Grindsted	8,4	8,0	2,9	11,9	-1,2	15,5	2	-	10	9,6	3	3,0	12,5	60	63	-	30
Ringkøbing	9,1	10,1	7,2	12,2	4,2	14,5	0	-	8	6,5	2	5,9	18,9	55	48	-	29
Randers	8,2	7,7	4,0	11,3	0,9	14,7	0	-	6	4,7	2	3,3	9,9	62	65	-	30
Århus	9,1	8,1	3,9	11,5	-0,2	15,0	1	-	8	7,5	3	3,3	8,4	56	62	-	30
Grenaa	8,8	9,1	6,7	11,2	3,6	14,0	0	-	6	5,1	3	5,4	13,1	58	55	-	30
Silkeborg	8,1	7,8	3,1	11,7	-1,3	15,3	2	-	7	6,6	3	2,8	8,6	62	65	-	30
Horsens	8,7	7,8	2,5	11,6	-1,5	15,3	3	-	10	9,4	3	2,8	12,2	58	64	-	31
Kolding	8,8	8,2	3,3	11,8	-0,6	15,1	1	-	14	13,3	2	3,9	12,4	58	62	-	30
Tønder	9,0	8,2	3,1	11,7	-1,4	15,0	1	-	18	13,6	4	2,6	12,3	56	62	-	27
Ribe	9,1	8,8	4,1	11,9	0,4	14,4	0	-	13	13,0	3	4,9	17,3	55	58	-	29
Esbjerg	9,5	9,0	4,3	12,6	-0,6	14,7	1	-	9	8,8	3	4,1	17,2	53	56	-	29
Sønderborg	9,7	9,2	4,8	12,6	2,1	16,4	0	-	10	5,5	2	4,0	15,8	51	55	-	30
Åbenrå	9,1	8,6	3,7	12,1	0,1	15,4	0	-	17	14,0	3	3,5	13,6	56	59	-	29
Odense	9,0	8,3	4,4	11,6	0,4	15,3	0	-	8	7,5	2	3,5	13,5	56	61	-	28
Svendborg	9,4	9,1	5,1	11,7	1,4	14,8	0	-	8	4,6	2	3,7	13,1	54	56	-	28
Assens	9,7	9,6	6,9	11,9	3,7	14,6	0	-	14	11,5	2	5,4	14,4	51	52	-	32
Nakskov	9,6	9,0	5,5	11,6	2,2	14,4	0	-	6	4,2	3	4,6	12,7	52	56	-	24
Nykøbing F.	9,2	8,8	5,6	11,4	1,7	14,3	0	-	7	6,7	1	4,5	12,1	54	57	-	28
Næstved	9,0	8,0	4,0	11,0	0,0	14,2	0	-	8	5,9	2	3,6	12,9	56	63	-	29
Sorø	8,5	8,2	4,2	11,1	0,2	14,3	0	-	11	6,1	2	3,6	12,0	59	62	-	30
Kalundborg	9,5	9,7	7,3	11,9	5,5	15,2	0	-	10	6,4	3	4,3	14,4	53	51	-	32
Nykøbing Sj.	9,4	9,2	6,4	11,5	4,3	14,7	0	-	11	7,6	3	5,1	13,5	53	55	-	33
København	9,0	8,9	5,1	11,8	1,0	15,6	0	-	8	4,3	2	3,0	8,9	56	57	-	30
Hillerød	8,6	7,8	3,0	11,4	-1,3	15,5	2	-	9	7,4	2	2,3	11,3	58	65	-	33
Helsingør	9,4	8,6	5,0	11,9	1,6	15,4	0	-	9	6,6	2	4,5	16,3	53	59	-	31
Roskilde	8,9	7,7	3,1	11,2	-1,4	15,2	2	-	9	5,5	2	3,4	12,5	56	65	-	32
Køge	9,3	7,9	4,0	11,2	0,1	15,1	0	-	7	4,7	2	3,1	12,0	54	64	-	30
Rønne	9,3	8,7	5,1	11,8	-0,8	14,1	1	-	6	5,9	1	4,3	16,5	54	58	-	27
Åkirkeby	9,1	8,7	5,3	11,6	-0,4	14,0	1	-	6	6,3	1	4,4	15,3	55	58	-	27

Region																	
Nordjylland	8,6	8,4	5,0	11,7	-1,4	15,7	0,3	-	3	6,6	1,8	4,0	16,5	59	60	-	30
Midt- og Vestjylland	8,6	8,6	4,7	11,9	-2,9	15,6	0,6	-	5	9,2	1,9	4,1	23,1	59	59	-	29
Østjylland	8,5	8,0	3,7	11,5	-2,9	15,8	1,2	-	8	15,3	2,1	3,4	19,5	59	63	-	30
Syd- og Sønderjylland	8,9	8,5	3,8	12,0	-2,7	16,5	0,7	-	14	16,9	2,4	3,8	21,6	56	59	-	29
Fyn	9,4	8,9	5,3	11,7	0,1	16,0	0,0	-	10	12,5	2,0	4,3	16,4	53	57	-	29
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9,2	8,6	5,1	11,4	-0,9	15,5	0,1	-	9	11,4	2,3	4,2	17,5	55	59	-	29
København og Nordsjælland	8,9	8,1	4,0	11,4	-1,7	15,8	1,0	-	8	9,8	2,3	3,4	18,5	56	62	-	32
Bornholm	9,3	8,9	5,8	11,4	-1,0	14,1	0,4	-	6	7,0	1,0	4,8	17,0	54	57	-	27

Landstal																	
Danmark	8,8	8,5	4,5	11,7	-2,9	16,5	0,6	-	8	16,9	2,1	3,9	23,1	57	60	-	30

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 43

## (foreløbig)

### 22/10-2007 kl. 06 UTC - 29/10-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071029 14:46	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum		Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	8,8	7,8	3,0	10,0	-1,8	11,0	2	-	5	4,1	3	5,7	19,4	57	65	-	33
Hjørring	7,4	5,7	1,2	9,6	-2,3	10,8	5	-	6	5,9	1	2,8	14,9	67	79	-	32
Ålborg	7,4	6,1	1,7	10,4	-1,9	11,8	4	-	4	4,0	2	3,0	14,8	67	76	-	32
Thisted	7,8	7,2	4,6	9,2	1,9	12,7	0	-	6	5,2	3	4,3	17,6	65	69	-	31
Hobro	7,1	5,9	2,3	9,2	-1,2	10,9	4	-	5	4,3	2	3,3	14,3	69	78	-	31
Viborg	7,3	5,5	1,7	9,2	-2,0	10,9	4	-	4	3,9	2	3,1	13,4	68	81	-	28
Herning	7,3	5,9	2,1	9,6	-2,7	10,9	3	-	9	7,6	2	3,1	14,8	68	78	-	27
Holstebro	7,5	6,3	2,9	9,4	-0,6	11,5	2	-	10	8,8	2	4,1	16,5	67	75	-	32
Grindsted	7,3	6,5	3,3	9,7	-1,3	11,1	2	-	5	5,2	2	3,1	13,2	68	73	-	24
Ringkøbing	8,1	7,6	5,2	9,6	3,1	11,7	0	-	11	10,4	2	5,7	17,2	62	66	-	29
Randers	7,1	6,1	2,8	8,9	-0,1	10,6	2	-	3	3,1	2	3,5	13,5	69	77	-	27
Århus	8,1	6,5	2,9	8,9	-0,9	10,7	3	-	6	4,9	2	3,3	12,4	63	74	-	26
Grenaa	7,8	7,4	5,2	9,4	3,2	10,5	0	-	7	7,0	1	4,5	15,9	64	67	-	25
Silkeborg	7,1	5,8	2,0	9,4	-2,4	10,9	4	-	5	4,8	2	2,9	13,6	69	78	-	26
Horsens	7,6	6,5	2,8	9,3	-2,4	11,1	2	-	6	5,3	2	2,6	11,3	66	74	-	17
Kolding	7,8	7,1	4,3	9,9	0,1	11,2	0	-	5	4,8	1	3,9	13,3	65	70	-	22
Tønder	8,0	7,5	4,7	10,3	-1,4	11,6	1	-	10	9,5	2	3,2	13,4	63	67	-	20
Ribe	8,1	7,1	3,7	10,1	-0,9	11,2	2	-	9	8,8	1	4,4	15,2	62	69	-	22
Esbjerg	8,5	7,2	3,6	10,5	-0,2	11,4	1	-	6	6,0	1	3,8	14,3	59	68	-	23
Sønderborg	8,7	8,5	6,2	11,0	2,2	13,0	0	-	3	2,6	1	4,5	13,2	58	60	-	21
Åbenrå	8,1	7,7	4,9	10,5	-0,5	11,9	1	-	4	4,3	1	3,8	13,6	62	65	-	21
Odense	8,0	7,0	3,1	9,8	-1,1	11,9	1	-	4	4,4	1	3,4	15,0	63	70	-	21
Svendborg	8,3	8,2	5,5	10,3	0,9	11,6	0	-	5	5,4	1	3,7	11,8	61	62	-	20
Assens	8,6	8,3	6,2	10,4	2,8	11,4	0	-	5	4,5	1	4,9	14,9	59	61	-	22
Nakskov	8,6	8,3	5,9	10,3	1,4	11,5	0	-	3	2,5	1	4,9	13,9	59	61	-	20
Nykøbing F.	8,2	8,8	6,9	10,5	2,6	11,2	0	-	1	0,7	1	5,5	14,5	62	58	-	18
Næstved	7,9	7,7	4,6	9,7	0,5	10,9	0	-	2	2,2	1	3,8	13,7	64	65	-	17
Sorø	7,5	7,3	4,0	9,8	0,4	11,5	0	-	2	2,0	1	3,4	12,7	66	68	-	18
Kalundborg	8,5	8,0	6,0	9,8	3,7	12,1	0	-	8	7,9	1	3,4	15,9	59	63	-	21
Nykøbing Sj.	8,4	7,5	5,2	9,6	2,9	11,3	0	-	3	2,5	1	4,0	14,6	60	67	-	21
København	8,0	8,1	5,3	10,1	0,9	11,5	0	-	4	4,3	1	3,1	11,1	63	63	-	17
Hillerød	7,6	6,6	2,7	9,5	-1,1	11,0	2	-	4	4,1	1	2,0	11,1	66	73	-	17
Helsingør	8,4	7,2	4,5	9,5	1,6	11,5	0	-	4	4,0	1	3,0	13,7	60	69	-	18
Roskilde	7,9	6,9	3,3	9,7	0,8	11,1	0	-	1	0,7	1	2,9	12,8	64	70	-	17
Køge	8,2	7,5	4,3	9,8	0,9	10,6	0	-	2	2,4	1	3,3	13,3	61	66	-	14
Rønne	8,4	9,0	6,3	11,3	-0,4	12,3	1	-	3	1,7	2	5,2	14,4	60	56	-	8
Åkirkeby	8,2	9,0	6,6	11,0	0,0	12,0	0	-	3	2,0	2	5,4	14,5	62	56	-	8

Region																	
Nordjylland	7,6	6,1	2,0	9,8	-2,6	12,3	3,6	-	5	20,2	1,7	3,5	19,4	66	76	-	32
Midt- og Vestjylland	7,6	6,4	3,0	9,5	-3,5	12,7	2,0	-	8	17,0	2,0	3,9	21,1	65	75	-	29
Østjylland	7,5	6,4	3,0	9,3	-3,3	11,5	2,0	-	5	10,6	1,4	3,3	20,1	66	74	-	24
Syd- og Sønderjylland	8,0	7,2	4,2	10,1	-2,8	13,2	1,1	-	7	12,1	1,3	3,9	19,0	63	68	-	22
Fyn	8,4	7,7	4,7	10,0	-1,2	12,7	0,4	-	5	10,4	1,0	4,1	17,0	60	65	-	21
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,2	7,9	5,2	10,0	-0,9	12,5	0,1	-	2	10,4	1,0	4,3	17,7	62	64	-	18
København og Nordsjælland	7,9	7,1	3,9	9,7	-1,5	11,8	0,4	-	3	5,8	1,0	2,9	16,5	64	69	-	17
Bornholm	8,4	9,1	6,9	10,7	-0,6	12,4	0,2	-	2	2,6	2,0	5,6	15,4	61	55	-	8

Landstal																	
Danmark	7,8	6,9	3,7	9,8	-3,5	13,2	1,5	-	5	20,2	1,4	3,8	21,1	64	71	-	24

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 44

## (foreløbig)

### 29/10-2007 kl. 06 UTC - 5/11-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071105 14:03	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum		Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	7,8	9,2	5,2	11,6	1,2	12,8	0	-	0	0,0	0	7,1	19,0	64	55	-	31
Hjørring	6,3	7,3	1,5	11,2	-0,5	12,6	1	-	1	0,5	3	5,0	17,7	75	68	-	31
Ålborg	6,3	8,0	1,7	12,2	-1,4	13,6	1	-	1	0,3	4	4,6	19,0	75	63	-	31
Thisted	6,8	9,4	5,1	11,9	3,1	13,7	0	-	3	1,2	4	5,5	21,0	72	54	-	27
Hobro	6,0	7,6	2,3	11,4	0,4	13,0	0	-	0	0,1	1	4,0	15,8	77	66	-	29
Viborg	6,3	7,7	2,4	11,5	-0,1	13,1	1	-	2	1,3	4	3,7	11,6	75	65	-	28
Herning	6,2	7,9	1,5	11,7	-0,3	13,2	1	-	6	3,9	4	3,5	16,1	75	64	-	22
Holstebro	6,3	8,5	3,7	11,7	1,0	13,2	0	-	7	5,1	4	4,5	18,0	75	60	-	25
Grindsted	6,2	8,2	2,2	11,7	0,6	13,4	0	-	3	0,9	4	3,1	14,4	75	62	-	23
Ringkøbing	7,1	10,2	7,7	12,2	5,7	13,5	0	-	7	5,1	4	5,4	18,6	69	48	-	27
Randers	6,1	7,5	2,4	11,1	0,7	12,8	0	-	1	0,6	3	4,2	17,6	77	67	-	27
Århus	7,0	8,2	3,1	11,7	-0,4	13,0	1	-	1	0,7	3	3,5	10,7	70	62	-	26
Grenaa	6,9	8,8	5,7	11,0	3,5	12,2	0	-	0	0,2	3	6,1	18,3	71	57	-	27
Silkeborg	6,1	7,7	1,7	11,6	-0,6	13,2	1	-	2	0,8	5	3,3	14,3	76	65	-	24
Horsens	6,6	8,0	2,2	11,9	-1,7	13,4	1	-	1	0,3	3	3,0	12,9	73	63	-	24
Kolding	6,7	8,7	3,8	12,0	1,4	13,6	0	-	3	1,4	4	3,9	14,8	72	58	-	23
Tønder	7,0	9,1	5,1	12,0	0,8	13,7	0	-	2	0,8	5	2,7	12,7	70	55	-	22
Ribe	7,1	9,6	6,1	11,9	2,5	13,2	0	-	3	1,2	4	4,9	15,8	70	52	-	23
Esbjerg	7,5	9,5	4,9	12,6	2,0	13,7	0	-	2	0,4	4	4,4	16,0	67	52	-	24
Sønderborg	7,6	9,7	6,2	12,7	2,5	15,1	0	-	2	1,0	4	3,8	15,1	66	51	-	23
Åbenrå	7,0	9,3	5,3	12,3	1,8	14,3	0	-	6	2,2	5	3,5	14,1	70	54	-	23
Odense	6,9	8,6	4,0	11,7	-1,1	14,0	1	-	3	1,2	4	3,8	14,3	70	59	-	25
Svendborg	7,2	9,3	6,2	11,7	0,7	13,3	0	-	7	5,6	4	3,9	14,1	69	54	-	24
Assens	7,5	9,9	7,7	11,8	4,5	13,4	0	-	4	1,5	4	4,9	14,9	67	50	-	24
Nakskov	7,7	9,4	6,6	11,5	1,3	13,1	0	-	13	12,2	3	5,0	13,7	65	53	-	24
Nykøbing F.	7,1	9,2	6,5	11,3	2,3	12,8	0	-	15	14,1	4	4,8	14,2	69	55	-	22
Næstved	6,8	8,3	4,4	10,9	0,1	12,7	0	-	16	14,6	4	3,8	16,5	71	61	-	22
Sorø	6,5	8,4	4,3	11,2	-0,4	13,4	1	-	11	10,2	2	3,9	15,8	74	60	-	22
Kalundborg	7,5	9,4	6,9	11,3	4,2	12,6	0	-	3	2,4	2	5,0	18,0	66	54	-	24
Nykøbing Sj.	7,4	8,9	6,1	11,0	2,9	12,6	0	-	4	1,8	5	5,5	15,4	67	57	-	22
København	6,9	9,2	6,6	11,7	3,4	14,1	0	-	19	18,5	3	3,4	11,2	71	55	-	23
Hillerød	6,5	8,2	4,7	11,1	-0,9	13,1	1	-	11	9,8	5	3,1	16,7	73	62	-	25
Helsingør	7,3	8,6	5,7	11,1	2,0	13,0	0	-	10	8,9	4	4,5	18,9	68	59	-	24
Roskilde	6,7	8,0	4,0	11,1	-1,1	13,6	1	-	13	10,7	5	3,9	17,3	72	63	-	23
Køge	7,1	8,3	5,0	11,2	0,0	14,0	0	-	12	11,4	3	3,4	14,2	69	61	-	21
Rønne	7,5	8,9	5,2	11,5	-0,9	12,8	1	-	6	3,6	4	5,9	20,0	67	57	-	21
Åkirkeby	7,3	8,8	5,2	11,3	-0,4	12,7	1	-	6	3,5	4	5,8	19,4	68	58	-	21

Region																	
Nordjylland	6,5	7,8	2,2	11,6	-1,8	13,7	0,7	-	1	1,3	1,9	5,0	21,1	73	64	-	30
Midt- og Vestjylland	6,6	8,6	3,7	11,8	-1,3	13,7	0,3	-	4	8,3	3,5	4,6	22,6	73	59	-	26
Østjylland	6,5	8,0	2,7	11,5	-2,7	13,8	0,6	-	2	5,1	2,8	3,8	19,9	73	63	-	25
Syd- og Sønderjylland	6,9	9,2	5,0	12,1	-0,5	15,4	0,0	-	4	3,5	4,0	3,9	20,1	71	55	-	23
Fyn	7,3	9,1	5,5	11,7	-2,3	14,9	0,3	-	4	8,6	3,4	4,4	17,5	68	55	-	24
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,1	8,8	5,5	11,3	-1,1	13,9	0,3	-	12	18,7	3,0	4,4	18,0	69	57	-	22
København og Nordsjælland	6,8	8,4	5,0	11,2	-1,3	14,1	0,6	-	12	24,5	3,8	3,8	20,1	71	60	-	23
Bornholm	7,4	8,8	5,4	11,0	-1,1	12,9	0,3	-	6	4,4	3,8	5,9	20,1	67	57	-	21

Landstal																	
Danmark	6,8	8,5	4,1	11,6	-2,7	15,4	0,4	-	5	24,5	3,2	4,3	22,6	71	59	-	25

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 45

## (foreløbig)

### 5/11-2007 kl. 06 UTC - 12/11-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071112 14:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Normal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge	Normal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,9	6,8	4,5	8,6	-0,4	10,3	1	-	9	5,8	3	8,5	30,4	71	72	-	25
Hjørring	5,3	4,9	1,1	7,6	-2,0	9,4	2	-	13	5,9	3	6,5	24,0	82	85	-	26
Ålborg	5,3	5,6	1,1	8,5	-4,1	10,1	2	-	15	8,2	4	6,1	21,6	82	80	-	26
Thisted	5,9	6,7	4,1	8,9	0,6	11,2	0	-	20	9,1	6	9,2	25,7	78	72	-	28
Hobro	5,0	4,9	1,3	7,8	-2,5	9,9	2	-	15	7,7	4	5,7	20,3	84	85	-	27
Viborg	5,3	5,0	1,6	7,9	-2,5	10,2	2	-	24	8,0	5	5,5	19,3	82	84	-	25
Herning	5,2	5,5	2,3	8,2	-2,0	10,5	2	-	32	12,8	7	5,9	19,4	82	80	-	21
Holstebro	5,3	6,3	3,9	8,6	0,7	10,6	0	-	28	10,5	7	8,1	22,6	82	75	-	22
Grindsted	5,2	5,6	2,4	8,4	-0,2	10,6	1	-	36	13,5	7	5,8	20,6	83	80	-	23
Ringkøbing	6,2	7,8	5,5	9,5	3,4	11,0	0	-	25	10,6	7	11,2	27,8	76	64	-	20
Randers	5,0	4,4	1,0	7,5	-2,3	9,7	2	-	17	6,6	4	5,8	20,8	84	88	-	27
Århus	6,0	5,2	2,3	8,2	-1,0	10,2	2	-	15	6,9	4	5,4	16,0	77	82	-	28
Grenaa	5,9	6,3	3,9	8,2	1,2	9,8	0	-	12	5,8	4	9,3	25,0	78	75	-	25
Silkeborg	5,1	5,1	1,6	8,0	-2,3	10,3	2	-	32	11,7	5	5,2	17,9	83	83	-	25
Horsens	5,5	5,1	1,3	8,2	-1,2	10,8	1	-	25	9,1	5	4,6	17,0	80	84	-	28
Kolding	5,7	5,7	2,8	8,5	0,3	10,8	0	-	29	11,9	6	6,5	20,3	79	79	-	24
Tønder	6,0	6,3	3,8	8,8	1,6	11,1	0	-	44	17,9	7	5,0	18,5	77	75	-	20
Ribe	6,0	7,0	4,4	9,1	2,3	10,8	0	-	35	13,3	7	9,3	26,9	77	70	-	20
Esbjerg	6,5	7,2	4,2	9,6	2,0	11,5	0	-	35	11,8	7	8,5	26,2	73	69	-	18
Sønderborg	6,6	6,4	3,9	9,3	2,1	11,8	0	-	20	7,0	7	6,6	21,4	73	74	-	24
Åbenrå	6,0	6,2	3,6	8,9	1,3	11,3	0	-	29	11,2	7	6,0	20,1	77	75	-	22
Odense	5,9	5,6	2,6	8,2	-0,1	10,6	1	-	20	9,3	5	6,4	20,7	78	80	-	25
Svendborg	6,1	6,4	3,7	8,4	1,2	10,4	0	-	16	7,2	7	6,8	19,7	77	74	-	24
Assens	6,4	7,0	5,3	8,9	3,7	11,1	0	-	16	5,6	6	8,4	21,8	74	70	-	25
Nakskov	6,7	6,5	4,3	8,4	1,0	10,5	0	-	15	6,2	6	7,6	22,3	72	73	-	24
Nykøbing F.	6,1	6,2	4,0	8,3	-0,2	10,3	1	-	20	9,5	6	7,2	20,5	77	75	-	25
Næstved	5,8	5,4	2,7	7,7	-1,9	9,7	1	-	22	10,5	6	5,8	20,2	79	81	-	22
Sorø	5,4	5,5	2,6	7,9	-1,5	9,8	1	-	24	13,9	5	6,3	20,3	81	80	-	21
Kalundborg	6,5	6,8	5,0	8,4	2,9	10,3	0	-	14	8,0	5	7,9	22,1	73	72	-	25
Nykøbing Sj.	6,4	6,4	4,1	8,2	1,3	9,8	0	-	25	8,4	5	8,8	25,5	74	74	-	21
København	5,9	5,6	2,9	8,6	-0,3	10,3	2	-	25	11,5	6	4,6	16,7	78	80	-	21
Hillerød	5,5	5,2	2,0	8,0	-2,5	9,6	2	-	27	9,4	6	4,6	22,6	81	83	-	22
Helsingør	6,3	5,8	2,8	8,3	-0,6	10,2	1	-	19	10,3	6	8,2	26,8	75	78	-	21
Roskilde	5,6	4,6	0,9	7,6	-3,8	9,5	2	-	29	14,0	6	5,9	23,4	80	87	-	22
Køge	6,1	5,1	2,0	7,8	-1,4	9,7	2	-	23	8,8	6	5,1	20,6	77	84	-	23
Rønne	6,6	6,8	3,6	9,1	-0,6	10,4	1	-	27	6,9	5	8,4	22,9	73	72	-	24
Åkirkeby	6,5	6,5	3,4	8,8	-0,1	10,2	1	-	29	7,9	5	8,1	21,8	74	74	-	24

Region																	
Nordjylland	5,5	5,4	1,7	8,1	-4,5	10,9	1,9	-	15	11,1	3,8	6,8	30,4	81	81	-	26
Midt- og Vestjylland	5,6	6,2	3,3	8,6	-3,6	11,3	0,9	-	26	14,9	5,7	8,1	34,0	80	76	-	24
Østjylland	5,5	5,2	1,9	8,0	-3,7	11,0	1,6	-	22	14,2	5,1	5,9	28,3	81	83	-	26
Syd- og Sønderjylland	5,9	6,4	3,6	8,9	-1,2	11,9	0,2	-	34	19,0	6,9	7,0	32,9	78	74	-	21
Fyn	6,2	6,2	3,6	8,4	-0,6	11,2	0,1	-	17	10,7	5,3	7,3	24,7	75	76	-	25
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6,1	6,0	3,5	8,1	-3,1	10,8	0,8	-	20	14,0	5,2	6,9	26,8	76	77	-	23
København og Nordsjælland	5,8	5,3	2,1	8,0	-4,1	10,6	1,7	-	26	16,7	5,9	6,0	29,3	79	82	-	22
Bornholm	6,5	6,4	3,5	8,5	-0,9	10,4	0,3	-	29	10,2	5,0	8,1	25,5	73	74	-	24

Landstal																	
Danmark	5,8	5,8	2,9	8,3	-4,5	11,9	1,0	-	23	19,0	5,4	7,0	34,0	79	78	-	24

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 46

(foreløbig)

12/11-2007 kl. 06 UTC - 19/11-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071119 13:28	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost	Normal	Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge	Normal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,0	4,6	2,4	5,9	0,6	9,1	0	-	0	0,0	0	5,7	17,5	77	87	-	17
Hjørring	4,4	3,2	0,2	4,9	-1,1	8,4	4	-	0	0,2	2	3,8	12,3	88	97	-	17
Ålborg	4,3	3,7	0,5	5,6	-1,3	8,6	4	-	1	0,7	4	3,7	11,8	89	93	-	17
Thisted	5,0	4,7	2,6	6,8	0,5	9,8	0	-	3	2,8	3	4,6	13,7	84	86	-	21
Hobro	4,1	2,9	0,3	4,9	-1,9	8,4	4	-	1	0,9	3	3,4	12,2	90	99	-	15
Viborg	4,4	2,8	0,1	5,2	-2,7	8,8	4	-	1	0,2	3	3,1	12,0	88	100	-	14
Herning	4,3	2,8	-1,2	5,6	-5,0	9,2	4	-	0	0,1	1	3,0	11,2	89	100	-	16
Holstebro	4,3	3,8	0,8	6,1	-1,0	9,5	4	-	0	0,0	0	3,5	11,8	89	93	-	16
Grindsted	4,2	2,5	-1,4	5,5	-4,6	8,9	4	-	1	0,5	1	2,6	11,5	90	101	-	19
Ringkøbing	5,3	5,1	2,6	7,0	0,0	10,0	0	-	1	0,6	2	4,8	13,1	82	83	-	20
Randers	4,1	2,8	0,1	4,6	-2,1	8,1	4	-	2	1,3	3	3,6	12,2	90	99	-	13
Århus	5,0	3,6	1,1	5,5	-1,1	9,2	3	-	1	0,5	2	3,4	13,0	84	94	-	13
Grenaa	5,0	4,5	2,6	5,7	1,1	8,2	0	-	1	0,4	3	5,5	13,4	84	88	-	14
Silkeborg	4,2	2,7	-0,8	5,3	-4,0	8,9	4	-	0	0,1	2	2,9	10,9	90	100	-	15
Horsens	4,6	2,9	-0,6	5,3	-3,2	8,6	4	-	0	0,1	3	2,9	11,4	87	99	-	17
Kolding	4,8	3,0	-0,5	5,8	-3,6	9,0	4	-	2	1,4	2	3,5	12,4	85	98	-	21
Tønder	5,0	3,1	-1,0	6,3	-4,6	9,2	4	-	0	0,2	1	2,5	13,2	84	98	-	27
Ribe	5,1	3,5	0,2	6,3	-3,9	8,8	4	-	2	2,4	1	3,9	12,1	83	95	-	24
Esbjerg	5,6	3,8	-0,1	7,0	-4,6	9,6	4	-	1	1,1	1	3,5	12,8	80	93	-	24
Sønderborg	5,6	4,4	1,2	7,0	-0,5	10,0	1	-	1	0,3	4	4,1	13,9	80	88	-	22
Åbenrå	5,0	3,6	-0,1	6,4	-2,8	9,1	4	-	2	0,7	4	3,3	12,8	84	94	-	25
Odense	5,0	3,9	1,2	5,8	-0,7	8,3	3	-	5	2,7	3	3,6	13,0	84	92	-	18
Svendborg	5,1	4,2	0,9	6,4	-2,3	8,3	2	-	2	1,0	4	3,8	12,2	83	90	-	16
Assens	5,4	5,0	3,2	6,5	0,9	8,9	0	-	4	1,5	3	5,0	14,6	81	84	-	22
Nakskov	5,8	4,3	1,7	6,1	-0,8	8,0	2	-	4	2,0	4	4,8	13,4	78	89	-	13
Nykøbing F.	5,1	4,0	1,5	5,8	-1,3	7,9	2	-	1	0,2	4	4,5	13,5	83	91	-	15
Næstved	4,8	3,4	0,9	5,1	-2,7	8,1	4	-	0	0,2	2	3,5	12,8	85	95	-	12
Sorø	4,5	3,4	0,3	5,3	-2,8	8,3	4	-	1	0,5	2	3,3	11,9	87	95	-	12
Kalundborg	5,6	5,1	3,3	6,3	1,3	8,4	0	-	2	1,2	3	4,8	13,4	80	84	-	13
Nykøbing Sj.	5,5	4,6	2,5	5,9	0,3	8,2	0	-	1	1,0	1	5,3	14,0	80	87	-	13
København	4,9	4,3	2,0	5,5	-1,7	8,7	3	-	1	0,6	1	3,3	11,6	85	89	-	10
Hillerød	4,5	3,4	0,2	4,9	-4,1	8,0	4	-	2	1,6	4	2,6	10,5	87	95	-	10
Helsingør	5,4	3,8	1,3	5,5	-1,7	8,2	2	-	1	0,3	2	5,4	16,8	81	92	-	11
Roskilde	4,6	3,0	-0,3	4,9	-4,3	8,3	4	-	6	5,4	3	3,4	12,5	87	98	-	12
Køge	5,1	3,5	0,9	5,0	-2,5	8,5	4	-	1	0,8	2	3,3	11,1	83	95	-	12
Rønne	5,7	4,6	2,1	6,6	-2,1	8,9	1	-	10	3,5	5	4,6	13,6	79	87	-	11
Åkirkeby	5,6	4,5	2,0	6,4	-1,9	8,7	1	-	12	4,7	5	4,5	13,8	80	88	-	11

Region																	
Nordjylland	4,6	3,5	0,7	5,3	-2,1	9,6	3,4	-	1	4,5	1,7	4,0	18,0	87	95	-	17
Midt- og Vestjylland	4,7	3,6	0,6	6,1	-5,9	10,4	3,0	-	1	4,3	1,2	3,9	20,6	86	93	-	17
Østjylland	4,6	3,1	0,0	5,3	-5,9	9,5	3,5	-	1	3,7	1,7	3,4	18,7	87	97	-	16
Syd- og Sønderjylland	5,0	3,4	-0,2	6,2	-5,6	10,2	3,7	-	1	3,6	1,5	3,4	18,4	84	95	-	23
Fyn	5,3	4,2	1,6	6,1	-2,7	9,0	1,7	-	3	6,0	2,8	4,3	16,5	82	89	-	18
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,2	3,9	1,2	5,6	-3,8	8,7	2,6	-	1	3,8	1,7	4,1	17,8	83	91	-	13
København og Nordsjælland	4,8	3,6	0,7	5,2	-4,5	8,8	3,2	-	1	6,4	1,9	3,7	19,0	85	94	-	11
Bornholm	5,6	4,5	2,1	6,2	-2,3	8,9	0,9	-	11	8,0	3,7	4,9	18,5	80	88	-	11

Landstal																	
Danmark	4,8	3,6	0,6	5,7	-5,9	10,4	3,1	-	2	8,0	1,7	3,8	20,6	85	94	-	17

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 47

## (foreløbig)

### 19/11-2007 kl. 06 UTC - 26/11-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071128 10:40	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Normal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge	Normal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	5,2	5,2	2,9	6,8	-3,3	8,1	1	-	10	5,6	3	8,6	22,4	83	83	-	8
Hjørring	3,6	4,1	1,7	6,1	-3,6	8,1	2	-	14	9,5	5	5,5	16,7	94	90	-	6
Ålborg	3,5	4,8	1,8	7,0	-4,7	9,0	2	-	13	7,6	7	5,4	17,3	95	86	-	6
Thisted	4,3	4,9	2,8	6,9	-0,5	8,9	2	-	20	15,1	5	7,1	24,0	89	85	-	5
Hobro	3,3	4,0	1,2	6,1	-3,9	8,2	2	-	18	9,8	5	5,3	18,5	96	91	-	7
Viborg	3,6	3,8	1,2	6,2	-4,0	8,3	2	-	16	11,5	5	5,2	20,4	94	93	-	6
Herning	3,5	4,0	0,7	6,5	-5,1	8,4	2	-	20	16,5	5	5,0	21,0	95	91	-	7
Holstebro	3,5	4,4	2,1	6,7	-1,8	8,8	2	-	21	16,0	5	6,3	22,1	95	88	-	7
Grindsted	3,4	4,0	0,7	6,5	-4,9	8,4	3	-	13	9,1	6	4,9	20,6	95	91	-	8
Ringkøbing	4,6	5,1	3,0	7,0	0,8	8,6	0	-	21	16,1	6	8,4	25,4	87	83	-	5
Randers	3,3	3,8	1,2	5,8	-3,8	8,0	3	-	14	8,6	5	5,5	18,6	96	92	-	7
Århus	4,2	4,3	1,7	6,3	-3,1	7,8	2	-	11	7,2	5	5,4	16,0	90	89	-	7
Grenaa	4,2	4,9	2,9	6,5	-0,4	7,6	1	-	9	5,3	5	7,4	21,1	90	84	-	8
Silkeborg	3,4	3,9	0,9	6,3	-4,7	8,2	3	-	14	10,6	5	4,9	19,7	95	91	-	7
Horsens	3,8	4,3	1,4	6,5	-3,9	8,2	2	-	8	6,9	5	5,0	17,6	92	89	-	11
Kolding	4,0	4,1	0,9	6,5	-3,7	8,7	3	-	14	10,4	5	5,7	21,8	91	90	-	11
Tønder	4,1	4,3	1,0	6,6	-3,6	8,7	2	-	10	7,6	6	4,4	17,5	90	89	-	15
Ribe	4,3	4,6	1,7	6,8	-3,0	8,9	2	-	14	9,6	5	7,1	24,8	89	87	-	12
Esbjerg	4,8	4,8	1,5	7,1	-3,3	8,7	2	-	15	8,7	4	6,3	23,9	85	85	-	11
Sønderborg	4,7	5,2	2,4	7,4	-0,8	9,2	2	-	8	8,2	1	6,0	18,1	86	82	-	14
Åbenrå	4,2	4,6	1,4	7,0	-2,9	9,0	2	-	11	9,9	5	5,4	18,8	90	87	-	14
Odense	4,2	4,4	1,9	6,4	-1,2	8,2	2	-	11	8,3	4	5,1	19,0	90	88	-	12
Svendborg	4,3	4,6	1,8	6,6	-0,1	8,9	1	-	8	5,8	4	5,2	18,3	89	87	-	14
Assens	4,6	5,0	2,5	6,9	1,2	8,3	0	-	12	10,6	5	7,1	20,7	87	84	-	14
Nakskov	4,9	4,5	2,6	6,4	1,5	8,2	0	-	5	3,7	3	6,3	19,3	85	87	-	15
Nykøbing F.	4,2	4,7	2,7	6,4	1,2	8,2	0	-	1	0,6	2	6,4	18,1	89	86	-	13
Næstved	3,9	4,2	2,0	6,2	0,1	8,6	0	-	4	3,7	4	5,1	18,4	91	90	-	10
Sorø	3,7	4,2	2,2	6,1	0,5	7,8	0	-	8	4,1	4	5,3	18,5	93	89	-	9
Kalundborg	4,8	5,0	3,3	6,5	1,6	7,7	0	-	7	3,9	3	5,9	21,6	86	84	-	9
Nykøbing Sj.	4,7	4,9	3,1	6,4	1,2	7,9	0	-	10	5,7	4	6,8	20,6	86	85	-	8
København	4,0	5,1	3,6	6,6	1,2	8,4	0	-	7	3,8	3	4,1	13,6	91	83	-	5
Hillerød	3,6	4,4	2,4	6,1	-0,9	8,8	1	-	11	5,7	4	3,8	15,5	93	88	-	7
Helsingør	4,6	4,5	2,7	6,2	0,1	9,1	0	-	7	3,9	2	5,3	24,9	87	88	-	6
Roskilde	3,7	4,2	2,4	6,0	0,1	8,0	0	-	8	4,6	4	5,2	17,8	93	90	-	8
Køge	4,3	4,4	2,6	6,2	0,2	8,7	0	-	6	3,0	2	4,5	17,0	89	88	-	8
Rønne	4,8	5,0	2,5	6,6	1,0	8,4	0	-	16	7,6	3	5,8	22,1	85	84	-	3
Åkirkeby	4,7	4,9	2,5	6,4	1,0	8,2	0	-	10	3,7	3	5,6	21,5	86	85	-	3

Region																	
Nordjylland	3,8	4,4	1,8	6,5	-5,0	9,2	2,0	-	14	15,5	5,0	5,9	22,7	93	88	-	7
Midt- og Vestjylland	3,9	4,4	1,8	6,7	-6,3	9,0	2,0	-	18	24,1	4,5	6,3	27,8	92	88	-	6
Østjylland	3,8	4,2	1,4	6,3	-6,3	8,8	2,4	-	12	15,2	4,5	5,4	25,7	93	90	-	8
Syd- og Sønderjylland	4,1	4,5	1,3	6,8	-5,9	9,5	2,1	-	13	14,1	4,4	5,8	29,8	90	88	-	12
Fyn	4,5	4,6	2,1	6,6	-2,1	9,0	0,9	-	9	12,1	3,5	5,9	22,3	88	87	-	12
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,3	4,5	2,6	6,3	0,0	8,9	0,0	-	6	6,3	2,8	5,9	23,1	89	87	-	11
København og Nordsjælland	3,9	4,5	2,6	6,2	-1,2	9,5	0,3	-	8	6,2	3,2	4,9	28,8	91	88	-	7
Bornholm	4,8	4,8	2,7	6,2	0,9	8,6	0,0	-	10	7,9	3,0	5,5	24,2	86	85	-	3

Landstal																	
Danmark	4,0	4,4	1,9	6,5	-6,3	9,5	1,5	-	12	24,1	4,1	5,8	29,8	91	88	-	9

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 48

## (foreløbig)

### 26/11-2007 kl. 06 UTC - 3/12-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071203 12:24	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Normal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge	Normal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,3	5,7	3,7	7,0	0,6	8,1	0	-	31	8,1	5	8,6	25,2	89	79	-	16
Hjørring	2,9	4,3	1,8	6,5	-1,3	8,2	2	-	27	7,3	5	5,4	22,7	99	89	-	17
Ålborg	2,7	5,0	2,4	7,3	-2,2	9,1	2	-	20	5,5	5	5,2	24,1	100	84	-	16
Thisted	3,6	5,3	3,3	7,3	0,1	9,6	0	-	28	9,5	5	5,6	24,4	94	82	-	18
Hobro	2,6	4,2	1,8	6,5	-2,1	8,6	2	-	16	5,5	5	4,9	20,6	101	89	-	15
Viborg	2,9	4,2	1,7	6,6	-2,4	8,6	2	-	17	5,1	5	4,6	20,1	99	90	-	15
Herning	2,8	4,5	1,7	6,8	-3,4	8,7	2	-	37	8,2	6	4,4	19,8	100	88	-	14
Holstebro	2,8	5,1	2,7	7,2	-0,8	9,0	2	-	30	9,0	5	5,3	23,0	100	83	-	15
Grindsted	2,7	4,4	1,7	6,7	-2,8	8,6	2	-	39	13,4	6	4,3	21,9	100	88	-	14
Ringkøbing	3,9	5,9	4,2	7,4	0,4	8,5	0	-	26	7,8	5	7,0	23,9	92	78	-	10
Randers	2,6	4,0	1,5	6,2	-2,5	8,3	2	-	11	3,3	5	5,2	20,3	101	91	-	16
Århus	3,4	4,5	2,2	6,5	-2,7	8,8	2	-	22	11,0	5	5,1	16,6	95	88	-	16
Grenaa	3,3	5,2	3,7	6,3	0,6	8,1	0	-	12	4,5	5	8,0	22,8	96	83	-	15
Silkeborg	2,6	4,3	1,6	6,6	-3,1	8,7	2	-	34	11,8	5	4,4	19,5	101	89	-	15
Horsens	3,1	4,3	1,7	6,6	-3,2	9,1	2	-	25	11,9	5	4,6	21,5	98	89	-	17
Kolding	3,3	4,6	2,1	6,7	-2,2	8,7	2	-	32	16,2	6	6,0	26,4	96	87	-	15
Tønder	3,3	4,9	2,3	6,8	-2,6	8,9	2	-	39	21,5	5	4,9	19,5	96	85	-	13
Ribe	3,5	5,2	3,2	6,9	-0,9	8,5	2	-	34	16,5	5	6,9	28,1	94	83	-	14
Esbjerg	4,0	5,5	3,2	7,5	-1,6	8,8	2	-	30	13,6	5	5,6	24,8	91	81	-	12
Sønderborg	3,9	5,7	3,7	7,5	0,0	10,2	0	-	36	19,5	5	6,1	22,5	92	79	-	14
Åbenrå	3,3	5,1	2,6	7,0	-1,6	9,2	2	-	45	22,5	5	5,7	22,4	96	83	-	14
Odense	3,4	4,7	2,6	6,5	-1,8	9,0	2	-	26	12,6	5	5,8	22,1	95	86	-	16
Svendborg	3,6	4,9	3,1	6,9	-2,7	9,8	1	-	31	17,7	6	5,5	20,1	94	85	-	15
Assens	3,9	5,7	4,2	6,9	1,8	8,9	0	-	31	16,6	5	8,2	26,1	91	79	-	15
Nakskov	4,0	5,1	3,6	6,5	-0,5	9,2	1	-	23	14,2	5	7,7	22,6	91	83	-	15
Nykøbing F.	3,5	5,0	3,6	6,3	-0,4	8,9	1	-	23	13,4	5	7,6	21,3	95	84	-	15
Næstved	3,2	4,5	2,6	6,0	-2,7	8,8	1	-	29	13,8	5	5,7	19,7	97	87	-	16
Sorø	2,9	4,7	2,8	6,2	-1,7	8,8	1	-	24	10,8	5	6,0	20,2	99	86	-	16
Kalundborg	3,9	5,4	4,2	6,4	1,9	8,3	0	-	16	7,9	5	6,5	22,1	91	81	-	16
Nykøbing Sj.	3,9	5,2	3,7	6,3	0,7	8,4	0	-	17	5,9	6	7,8	21,6	92	83	-	15
København	3,3	5,2	3,3	6,5	-0,8	8,7	1	-	20	10,3	5	4,5	15,1	96	83	-	16
Hillerød	2,9	4,5	2,1	6,2	-3,2	8,8	2	-	20	9,1	5	4,2	18,7	99	87	-	14
Helsingør	3,8	4,6	2,5	6,2	-0,8	8,5	1	-	11	4,8	5	6,4	22,5	92	87	-	15
Roskilde	2,9	4,4	2,3	6,0	-2,5	8,6	2	-	18	8,6	5	6,0	21,6	99	89	-	15
Køge	3,5	4,6	2,7	6,1	-1,1	8,8	1	-	22	8,8	5	5,3	19,4	94	87	-	16
Rønne	3,9	5,1	3,0	6,7	-2,1	8,7	1	-	31	18,8	5	8,1	21,1	92	83	-	13
Åkirkeby	3,8	5,0	2,8	6,5	-2,2	8,6	1	-	30	17,2	5	7,9	20,8	92	84	-	13

Region																	
Nordjylland	3,0	4,7	2,3	6,8	-2,3	9,4	1,8	-	21	8,4	5,0	5,6	26,4	98	86	-	16
Midt- og Vestjylland	3,2	4,9	2,5	7,1	-5,4	9,6	1,7	-	27	15,2	5,0	5,4	28,8	97	84	-	15
Østjylland	3,0	4,4	2,0	6,5	-4,0	9,1	1,8	-	24	18,7	5,1	5,2	27,8	98	88	-	16
Syd- og Sønderjylland	3,4	5,0	2,6	7,0	-4,8	10,4	1,6	-	38	25,3	5,0	5,7	32,4	96	84	-	13
Fyn	3,7	5,0	3,2	6,7	-3,3	10,2	1,2	-	26	24,3	5,2	6,6	26,2	93	84	-	15
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,5	4,9	3,3	6,3	-3,1	9,5	0,8	-	21	15,0	4,8	6,8	26,2	94	85	-	16
København og Nordsjælland	3,1	4,6	2,5	6,2	-3,6	9,1	1,3	-	18	11,5	5,2	5,5	25,2	97	87	-	15
Bornholm	3,9	4,9	2,8	6,4	-2,9	8,7	1,3	-	32	21,3	5,0	7,9	22,6	92	84	-	13

Landstal																	
Danmark	3,3	4,8	2,6	6,7	-5,4	10,4	1,5	-	26	25,3	5,0	5,8	32,4	96	85	-	15

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 49

## (foreløbig)

### 3/12-2007 kl. 06 UTC - 10/12-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071210 13:04	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum		Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,5	6,3	4,6	7,8	2,3	9,9	0	-	21	8,0	4	7,3	20,4	94	75	-	10
Hjørring	2,3	5,2	3,0	7,3	0,5	10,5	0	-	29	10,3	7	4,8	14,8	103	83	-	10
Ålborg	2,1	6,0	3,8	8,0	1,1	11,3	0	-	23	8,0	7	4,9	14,3	104	77	-	10
Thisted	3,0	6,3	4,7	8,1	2,3	10,5	0	-	34	16,1	7	6,3	18,5	98	75	-	13
Hobro	2,0	5,7	3,6	7,5	1,2	10,7	0	-	30	6,8	7	5,0	15,3	105	79	-	8
Viborg	2,2	5,7	3,9	7,7	1,4	10,8	0	-	24	8,8	7	4,6	15,4	104	79	-	7
Herning	2,1	5,9	4,0	8,2	1,6	10,7	0	-	36	12,9	7	4,7	17,2	104	78	-	8
Holstebro	2,1	6,2	4,3	8,2	1,2	10,6	0	-	29	11,5	7	5,9	17,5	104	76	-	9
Grindsted	2,0	6,1	4,3	8,2	1,8	10,2	0	-	38	12,9	7	4,7	18,8	105	77	-	9
Ringkøbing	3,3	6,8	5,2	8,2	1,6	9,2	0	-	30	7,5	7	7,4	21,0	96	71	-	9
Randers	2,0	5,5	3,3	7,2	0,7	10,3	0	-	22	7,0	7	5,3	15,9	105	81	-	8
Århus	2,7	6,2	4,3	7,7	1,8	10,4	0	-	31	9,8	7	5,7	18,4	100	76	-	9
Grenaa	2,6	6,1	4,7	7,2	3,2	8,6	0	-	24	11,8	7	7,3	17,5	101	76	-	9
Silkeborg	1,9	5,8	3,9	7,9	1,4	10,7	0	-	28	10,1	7	4,6	16,0	106	78	-	9
Horsens	2,4	6,1	4,2	8,2	1,1	10,8	0	-	23	10,1	7	4,8	16,0	102	76	-	12
Kolding	2,7	6,3	4,6	8,3	2,2	10,2	0	-	33	10,0	7	6,2	19,2	100	75	-	11
Tønder	2,5	6,6	4,9	8,8	2,4	10,5	0	-	35	12,2	7	5,0	18,3	102	73	-	12
Ribe	2,8	6,5	5,0	8,3	1,5	9,7	0	-	39	12,4	7	7,4	22,8	99	74	-	10
Esbjerg	3,3	6,6	5,0	8,6	1,6	9,8	0	-	37	10,8	7	6,0	21,7	96	73	-	10
Sønderborg	3,2	7,5	5,9	9,7	4,1	12,1	0	-	30	13,1	7	5,7	18,5	97	67	-	12
Åbenrå	2,6	6,7	5,0	8,9	2,7	10,8	0	-	37	13,6	7	5,6	18,6	101	72	-	12
Odense	2,7	6,5	4,5	8,3	2,2	10,9	0	-	31	11,4	7	5,8	19,0	100	74	-	12
Svendborg	3,0	6,6	5,1	8,0	3,2	9,9	0	-	26	10,4	7	5,7	19,4	98	73	-	11
Assens	3,3	6,7	5,6	8,0	4,2	9,7	0	-	40	13,5	7	7,6	20,6	96	72	-	13
Nakskov	3,2	6,6	5,1	8,1	2,1	10,0	0	-	24	8,7	7	7,7	21,5	97	73	-	9
Nykøbing F.	2,7	6,5	5,1	7,8	3,2	10,0	0	-	24	10,5	7	8,3	21,9	100	73	-	9
Næstved	2,4	6,2	4,4	7,7	1,6	10,0	0	-	21	9,6	7	6,1	18,6	102	76	-	9
Sorø	2,2	6,2	4,4	7,7	1,4	9,8	0	-	27	12,8	7	6,3	18,5	103	76	-	10
Kalundborg	3,2	6,4	5,0	7,6	2,9	9,1	0	-	22	12,8	7	6,6	22,1	97	75	-	11
Nykøbing Sj.	3,1	6,2	4,7	7,3	2,2	9,1	0	-	20	9,4	7	7,2	17,6	97	76	-	9
København	2,5	6,6	4,8	8,1	2,7	10,3	0	-	23	8,0	7	4,7	14,8	101	73	-	7
Hillerød	2,1	6,0	4,2	7,5	0,8	9,8	0	-	30	10,0	7	4,4	14,7	104	77	-	6
Helsingør	3,1	5,9	4,1	7,3	1,1	9,5	0	-	22	6,3	7	5,9	17,4	97	78	-	7
Roskilde	2,2	5,8	3,7	7,6	0,1	10,0	0	-	19	7,3	7	6,0	20,8	104	78	-	7
Køge	2,8	6,3	4,4	7,8	2,1	10,3	0	-	16	6,8	7	5,6	17,8	99	75	-	7
Rønne	3,1	6,8	5,3	8,3	4,1	9,9	0	-	35	14,8	7	9,2	23,7	97	71	-	7
Åkirkeby	2,9	6,7	5,2	8,2	4,1	9,7	0	-	33	14,8	7	9,0	23,4	99	72	-	7

Region																	
Nordjylland	2,4	5,7	3,7	7,7	0,2	11,4	0,0	-	24	15,7	6,9	5,4	20,4	102	79	-	10
Midt- og Vestjylland	2,6	6,2	4,4	8,1	0,0	11,1	0,0	-	30	17,3	7,0	5,7	23,7	101	76	-	9
Østjylland	2,3	5,9	4,1	7,8	0,4	10,8	0,0	-	28	17,6	6,9	5,3	22,6	103	77	-	10
Syd- og Sønderjylland	2,6	6,5	4,8	8,6	-1,2	12,3	0,0	-	36	15,3	7,0	5,9	25,2	100	74	-	10
Fyn	3,1	6,6	5,0	8,2	1,3	11,3	0,0	-	29	15,1	6,6	6,5	23,2	97	73	-	12
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,8	6,4	4,7	7,8	0,6	10,8	0,0	-	23	15,4	6,6	7,0	24,2	100	74	-	9
København og Nordsjælland	2,4	6,0	4,2	7,6	-0,1	10,4	0,0	-	23	12,5	7,0	5,6	21,6	102	77	-	7
Bornholm	3,0	6,6	5,1	8,0	2,2	10,2	0,0	-	34	15,2	6,1	8,9	25,7	98	73	-	7

Landstal																	
Danmark	2,6	6,2	4,4	8,0	-1,2	12,3	0,0	-	28	17,6	6,9	5,9	25,7	101	76	-	10

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 50

## (foreløbig)

### 10/12-2007 kl. 06 UTC - 17/12-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071217 16:14	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Normal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge	Normal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,8	2,8	0,6	5,1	-1,4	6,9	2	-	1	0,8	1	3,5	11,9	99	100	-	6
Hjørring	1,7	1,7	-0,1	3,5	-4,2	5,9	2	-	1	1,3	1	2,4	9,8	107	107	-	2
Ålborg	1,5	2,2	0,6	3,7	-3,2	5,9	3	-	1	0,7	2	2,1	8,9	109	104	-	2
Thisted	2,4	3,0	1,3	4,3	-1,8	6,0	2	-	2	1,4	2	2,5	11,5	102	98	-	11
Hobro	1,4	1,8	0,1	3,3	-4,8	5,0	2	-	0	0,3	2	1,7	8,2	109	106	-	4
Viborg	1,6	1,7	-0,1	3,3	-5,2	4,7	2	-	1	0,6	3	1,4	7,3	108	107	-	4
Herning	1,5	1,5	-0,8	3,6	-6,6	4,7	3	-	1	0,7	2	1,2	7,5	109	109	-	8
Holstebro	1,6	2,4	0,3	4,1	-3,8	5,8	2	-	1	0,8	2	1,9	7,9	108	103	-	12
Grindsted	1,5	1,4	-0,8	3,6	-5,7	5,0	3	-	0	0,3	2	1,0	6,9	109	109	-	7
Ringkøbing	2,7	3,4	1,6	5,1	-1,8	7,0	2	-	1	0,9	1	2,2	9,8	100	95	-	9
Randers	1,4	1,9	0,2	3,3	-4,6	4,9	2	-	0	0,1	3	1,7	8,3	109	106	-	2
Århus	2,0	2,5	0,7	4,0	-4,6	5,7	2	-	1	0,4	2	1,4	6,9	105	102	-	3
Grenaa	1,9	3,4	1,8	4,6	-1,5	6,0	2	-	1	0,5	2	2,6	10,1	106	95	-	3
Silkeborg	1,3	1,6	-0,4	3,5	-6,1	4,8	3	-	1	1,0	2	1,2	7,3	110	108	-	5
Horsens	1,8	2,0	0,1	3,9	-5,0	5,7	3	-	1	0,5	3	1,2	8,6	106	105	-	5
Kolding	2,1	1,8	-0,2	3,8	-4,7	5,3	3	-	1	0,2	4	1,4	8,0	104	106	-	4
Tønder	1,8	2,0	-0,2	3,8	-3,6	5,2	3	-	1	0,6	2	1,2	5,8	106	105	-	1
Ribe	2,2	2,1	-0,3	4,0	-4,8	4,9	3	-	1	0,2	3	2,1	7,3	104	104	-	5
Esbjerg	2,7	2,2	-0,3	4,3	-4,9	5,9	3	-	0	0,3	2	1,7	7,7	100	103	-	7
Sønderborg	2,5	3,7	2,3	5,1	-0,4	6,4	1	-	1	0,8	5	2,3	10,3	101	93	-	3
Åbenrå	2,0	2,5	0,5	4,2	-3,4	5,5	3	-	1	0,1	5	1,7	7,6	105	101	-	2
Odense	2,1	2,7	0,9	4,4	-4,1	6,1	2	-	1	0,7	3	1,4	8,9	104	100	-	6
Svendborg	2,4	3,4	1,8	4,8	-1,2	5,8	2	-	1	0,6	3	1,8	8,6	102	95	-	4
Assens	2,8	3,4	1,9	4,5	-1,5	5,8	1	-	1	0,5	1	2,4	11,0	99	96	-	2
Nakskov	2,4	3,5	2,0	4,6	-0,2	5,9	1	-	0	0,4	1	2,6	10,3	102	95	-	2
Nykøbing F.	2,1	3,5	2,1	4,7	0,1	6,0	0	-	0	0,3	1	2,7	10,7	104	95	-	3
Næstved	1,8	2,6	1,0	4,0	-1,7	5,6	2	-	0	0,2	1	2,1	8,8	106	101	-	5
Sorø	1,6	2,7	0,8	4,1	-2,5	5,8	2	-	0	0,3	1	1,9	9,1	108	100	-	6
Kalundborg	2,5	3,8	2,4	5,0	-0,1	6,4	1	-	0	0,2	1	2,1	11,0	101	92	-	5
Nykøbing Sj.	2,4	3,5	1,8	4,9	-0,7	6,2	2	-	1	0,6	3	2,6	10,7	102	95	-	5
København	1,9	3,5	1,6	4,9	-2,1	6,4	2	-	0	0,0	0	2,3	9,3	106	95	-	7
Hillerød	1,5	2,5	0,3	4,2	-4,0	6,0	2	-	1	1,3	2	1,4	7,1	108	102	-	5
Helsingør	2,4	3,0	1,2	4,5	-1,8	5,8	2	-	0	0,1	1	3,0	11,8	102	98	-	6
Roskilde	1,5	2,5	0,4	4,0	-4,3	5,7	2	-	0	0,3	1	1,9	8,2	108	102	-	6
Køge	2,2	2,6	0,8	4,1	-2,9	5,9	2	-	0	0,2	1	2,0	8,7	104	101	-	7
Rønne	2,3	3,3	0,9	5,1	-0,8	6,7	4	-	0	0,1	1	3,2	13,5	103	96	-	1
Åkirkeby	2,1	3,3	1,1	4,9	-0,6	6,6	3	-	1	0,3	3	3,3	13,2	104	96	-	1

Region																	
Nordjylland	1,8	2,0	0,3	3,6	-5,3	6,9	2,1	-	1	3,2	1,2	2,3	14,8	106	105	-	3
Midt- og Vestjylland	2,0	2,2	0,3	4,0	-7,2	7,4	2,2	-	1	2,0	1,4	1,9	14,8	105	103	-	8
Østjylland	1,7	2,0	0,2	3,7	-7,2	6,3	2,5	-	1	2,7	1,7	1,4	13,5	107	105	-	4
Syd- og Sønderjylland	2,0	2,1	-0,0	4,0	-6,9	6,9	2,8	-	1	2,4	1,2	1,6	12,2	105	104	-	4
Fyn	2,5	3,1	1,5	4,6	-4,4	6,7	1,8	-	1	2,7	1,6	1,9	12,5	102	97	-	4
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,1	3,1	1,4	4,5	-3,7	6,8	1,3	-	0	0,7	0,7	2,3	13,9	104	97	-	5
København og Nordsjælland	1,7	2,8	0,8	4,3	-4,5	6,4	2,0	-	0	1,3	0,7	2,1	13,1	107	100	-	6
Bornholm	2,3	3,3	1,4	4,8	-1,0	6,7	1,9	-	1	1,7	1,3	3,5	16,8	103	96	-	1

Landstal																	
Danmark	2,0	2,4	0,6	4,1	-7,2	7,4	2,1	-	1	3,2	1,3	1,9	16,8	105	102	-	5

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 51

## (foreløbig)

### 17/12-2007 kl. 06 UTC - 24/12-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071224 16:39	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum		Nor-mal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge	Nor-mal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,2	2,4	0,8	3,9	-0,6	5,8	2	-	2	1,5	1	3,6	16,0	103	102	-	1
Hjørring	1,2	1,2	-0,4	2,7	-1,6	4,9	4	-	2	1,7	4	3,0	11,7	111	111	-	3
Ålborg	1,0	1,8	0,1	3,4	-2,0	5,2	4	-	1	0,8	3	3,3	12,5	112	106	-	3
Thisted	1,9	2,8	1,3	4,9	-0,1	6,5	1	-	0	0,2	2	4,0	13,3	106	99	-	8
Hobro	0,9	0,7	-1,5	2,5	-5,0	5,7	5	-	1	1,1	1	2,7	11,2	113	114	-	3
Viborg	1,1	0,7	-1,5	2,5	-5,1	5,9	4	-	1	0,4	2	2,6	9,7	111	114	-	4
Herning	1,0	0,7	-1,7	2,5	-5,9	5,6	6	-	1	0,4	2	2,1	8,3	112	114	-	5
Holstebro	1,1	1,8	-0,3	3,2	-2,6	6,4	4	-	1	0,4	2	2,9	10,9	111	107	-	5
Grindsted	1,0	0,3	-2,0	2,1	-4,6	4,8	6	-	0	0,2	2	1,7	9,0	112	117	-	4
Ringkøbing	2,2	2,9	0,8	4,5	-3,1	7,0	2	-	1	1,0	2	3,5	13,0	104	99	-	6
Randers	0,9	0,2	-1,9	1,9	-4,9	5,1	6	-	1	0,6	1	2,7	11,0	113	118	-	3
Århus	1,5	0,4	-1,4	1,8	-2,6	4,5	6	-	1	0,8	2	2,4	8,4	109	116	-	2
Grenaa	1,4	1,3	-0,6	2,5	-1,6	4,7	5	-	1	0,4	2	3,5	11,3	109	110	-	1
Silkeborg	0,8	0,4	-1,8	2,2	-5,0	5,1	6	-	0	0,4	1	2,1	8,4	113	116	-	3
Horsens	1,3	0,0	-1,9	1,4	-3,5	3,6	6	-	0	0,3	2	1,9	7,9	110	119	-	1
Kolding	1,6	0,2	-1,8	2,1	-3,2	4,7	6	-	1	0,4	4	2,0	8,9	108	118	-	2
Tønder	1,3	0,3	-1,6	2,4	-3,7	4,5	5	-	0	0,0	0	1,6	6,4	110	117	-	1
Ribe	1,7	1,0	-1,1	3,0	-2,3	5,3	6	-	2	1,6	3	2,7	9,5	107	112	-	3
Esbjerg	2,2	1,8	-0,4	3,8	-2,1	7,0	6	-	2	1,3	2	2,3	9,1	104	106	-	3
Sønderborg	2,0	1,1	-1,1	2,9	-3,6	4,5	5	-	1	0,6	1	2,1	8,5	105	112	-	1
Åbenrå	1,5	0,5	-1,5	2,5	-3,5	4,2	5	-	1	0,9	1	1,9	7,0	108	115	-	1
Odense	1,6	0,4	-1,2	2,0	-3,0	3,5	5	-	0	0,1	2	2,1	8,4	108	117	-	0
Svendborg	1,9	0,7	-1,1	2,3	-2,7	3,7	5	-	0	0,0	0	2,1	9,8	106	114	-	1
Assens	2,3	1,1	-0,7	2,6	-3,0	4,1	4	-	1	1,0	1	2,7	10,9	103	111	-	0
Nakskov	1,8	0,9	-0,5	2,4	-2,3	3,4	4	-	0	0,1	1	2,6	9,1	106	113	-	2
Nykøbing F.	1,6	0,9	-0,5	2,2	-2,3	3,1	5	-	0	0,0	0	2,8	9,6	108	113	-	3
Næstved	1,3	0,4	-1,1	1,6	-2,7	2,7	6	-	0	0,3	2	2,2	8,9	110	116	-	1
Sorø	1,1	0,5	-1,0	1,8	-2,6	2,9	5	-	0	0,2	1	2,2	8,8	111	116	-	0
Kalundborg	2,0	1,5	-0,3	2,7	-1,7	4,3	4	-	0	0,0	0	3,2	12,2	105	109	-	0
Nykøbing Sj.	1,8	1,3	-0,4	2,5	-1,9	3,9	5	-	0	0,0	0	3,1	10,1	106	110	-	0
København	1,4	1,2	-0,2	2,3	-2,7	3,9	3	-	0	0,0	0	2,3	8,5	109	111	-	0
Hillerød	1,0	0,5	-0,9	1,6	-3,3	3,1	5	-	0	0,0	0	1,7	7,6	112	115	-	0
Helsingør	1,8	0,9	-0,6	2,0	-2,8	3,6	4	-	0	0,2	1	2,6	9,1	106	113	-	0
Roskilde	1,0	0,2	-1,2	1,3	-3,4	2,8	4	-	0	0,0	0	2,1	10,7	112	117	-	0
Køge	1,7	0,4	-1,1	1,6	-3,2	2,8	5	-	0	0,0	0	2,2	8,0	107	116	-	1
Rønne	1,7	1,7	-0,0	3,3	-0,8	4,8	3	-	0	0,0	0	3,7	13,3	107	107	-	0
Åkirkeby	1,5	1,5	0,0	3,1	-0,8	4,5	3	-	0	0,0	0	3,7	13,1	108	108	-	0

Region																	
Nordjylland	1,3	1,5	-0,3	3,1	-5,1	6,3	4,3	-	1	2,1	1,5	3,3	16,0	110	109	-	3
Midt- og Vestjylland	1,5	1,7	-0,4	3,5	-7,2	7,1	3,8	-	1	1,9	1,4	3,0	14,9	109	107	-	5
Østjylland	1,2	0,3	-1,7	1,9	-7,1	5,7	5,9	-	1	1,8	1,1	2,3	14,8	111	117	-	2
Syd- og Sønderjylland	1,5	0,8	-1,3	2,7	-5,7	7,2	5,4	-	1	4,0	1,5	2,1	13,2	108	114	-	2
Fyn	1,9	0,7	-1,0	2,3	-3,3	4,4	5,0	-	0	1,0	0,5	2,4	11,7	105	114	-	0
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,6	0,8	-0,7	2,0	-3,2	5,1	4,8	-	0	0,4	0,3	2,5	13,5	108	114	-	1
København og Nordsjælland	1,2	0,6	-0,9	1,7	-3,5	4,0	4,7	-	0	0,2	0,1	2,2	12,0	111	115	-	0
Bornholm	1,7	1,5	0,1	2,9	-0,8	4,9	3,9	-	0	0,0	0,0	3,9	16,0	107	109	-	0

Landstal																	
Danmark	1,5	1,0	-0,9	2,6	-7,2	7,2	4,8	-	1	4,0	1,0	2,6	16,0	109	112	-	2

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 52

## (foreløbig)

### 24/12-2007 kl. 06 UTC - 31/12-2007 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20071231 11:23	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Normal	Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge	Normal	Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,7	6,1	5,0	7,3	3,6	9,1	0	-	31	16,8	6	9,2	19,9	107	77	-	9
Hjørring	0,8	4,8	3,0	6,5	-0,7	8,5	1	-	34	14,5	5	6,4	18,5	114	85	-	9
Ålborg	0,6	5,3	3,3	7,1	-3,4	9,0	1	-	27	8,9	6	6,2	18,6	115	82	-	9
Thisted	1,4	6,0	3,9	7,7	0,7	9,4	0	-	56	15,8	6	7,8	20,6	109	77	-	7
Hobro	0,5	4,7	2,5	6,3	-1,5	8,7	1	-	17	6,1	5	6,3	19,5	115	86	-	8
Viborg	0,8	4,7	2,5	6,4	-1,8	8,7	1	-	19	7,1	6	5,8	19,2	114	86	-	8
Herning	0,6	4,8	2,4	6,6	-2,6	8,7	1	-	42	11,7	6	5,8	18,1	115	85	-	5
Holstebro	0,7	5,6	3,4	7,1	0,3	8,8	0	-	47	12,0	6	7,5	21,1	114	80	-	8
Grindsted	0,6	4,5	2,3	6,4	-1,6	8,3	1	-	49	25,8	6	5,7	18,9	115	87	-	7
Ringkøbing	1,7	6,3	5,0	7,3	3,5	8,4	0	-	43	12,2	6	9,0	22,5	107	75	-	8
Randers	0,5	4,3	2,2	5,8	-1,1	8,4	1	-	10	3,0	6	6,5	18,3	115	89	-	6
Århus	1,0	4,5	2,4	6,0	-1,1	8,5	1	-	15	10,6	5	6,4	16,0	112	88	-	7
Grenaa	1,0	4,6	3,2	5,6	1,3	7,2	0	-	3	0,7	6	8,7	19,1	112	87	-	7
Silkeborg	0,5	4,6	2,2	6,3	-2,5	8,7	1	-	22	7,0	5	5,7	18,0	116	87	-	6
Horsens	0,9	4,4	2,1	6,2	-1,6	8,8	2	-	28	18,8	6	5,9	19,9	113	88	-	8
Kolding	1,1	4,4	2,4	6,1	-0,9	8,1	1	-	18	8,3	5	7,4	19,3	111	88	-	7
Tønder	1,0	4,4	2,6	6,0	-0,1	7,6	1	-	14	5,5	7	6,1	17,3	112	88	-	6
Ribe	1,3	5,0	3,3	6,2	1,7	7,5	0	-	23	7,7	6	8,7	23,9	110	84	-	7
Esbjerg	1,7	5,6	3,8	6,9	1,3	7,9	0	-	25	10,9	6	7,1	20,8	107	80	-	8
Sønderborg	1,6	5,0	3,2	6,5	0,0	8,9	0	-	6	2,4	5	6,5	20,3	108	84	-	6
Åbenrå	1,1	4,6	2,8	6,2	0,2	8,1	0	-	10	4,8	6	6,7	19,4	111	87	-	6
Odense	1,1	4,3	2,6	5,8	-0,7	8,0	1	-	10	4,1	5	6,5	19,2	111	89	-	6
Svendborg	1,5	4,3	2,7	5,6	0,0	7,7	0	-	6	2,1	6	5,7	16,0	109	89	-	5
Assens	1,8	4,6	3,5	5,5	1,6	7,2	0	-	7	4,1	3	8,9	20,6	106	87	-	7
Nakskov	1,4	4,1	2,7	5,3	0,5	7,4	0	-	1	0,5	4	7,9	17,1	109	90	-	4
Nykøbing F.	1,2	3,8	2,5	4,9	0,6	6,8	0	-	1	0,4	3	8,0	16,7	111	92	-	2
Næstved	0,9	3,7	1,9	5,0	-1,0	7,1	1	-	3	1,5	2	6,0	14,5	113	93	-	3
Sorø	0,7	3,9	2,3	5,3	-0,1	7,4	1	-	5	2,0	4	6,6	17,0	114	92	-	3
Kalundborg	1,5	4,6	3,5	5,7	1,6	7,4	0	-	4	1,5	5	6,6	18,0	109	87	-	7
Nykøbing Sj.	1,4	4,5	3,2	5,5	0,7	7,3	0	-	7	3,0	5	8,3	17,9	109	88	-	7
København	1,0	4,5	2,9	5,9	-0,1	8,1	1	-	2	1,6	2	4,6	12,7	112	88	-	2
Hillerød	0,6	4,0	2,3	5,4	-0,7	7,9	2	-	8	6,5	4	4,3	15,5	115	91	-	3
Helsingør	1,3	4,1	2,6	5,4	-0,3	7,6	1	-	9	5,7	4	5,8	15,4	110	90	-	3
Roskilde	0,6	3,7	1,8	5,2	-1,9	7,4	2	-	4	2,3	4	6,3	17,2	115	93	-	4
Køge	1,2	3,8	2,2	5,2	-0,5	7,5	2	-	2	1,7	3	5,8	15,7	111	92	-	2
Rønne	1,3	3,8	2,0	5,4	1,0	6,7	0	-	3	1,8	3	7,9	17,0	110	92	-	4
Åkirkeby	1,1	3,7	2,0	5,2	0,9	6,5	0	-	3	1,4	4	7,7	16,6	112	93	-	4

Region																	
Nordjylland	0,9	5,1	3,2	6,8	-4,0	9,3	0,9	-	28	16,8	5,2	6,9	23,2	113	83	-	9
Midt- og Vestjylland	1,1	5,4	3,3	7,0	-4,4	9,4	0,7	-	39	21,9	5,8	7,1	26,2	111	81	-	7
Østjylland	0,8	4,4	2,3	6,0	-3,6	8,8	1,0	-	21	27,6	4,9	6,3	21,8	113	88	-	7
Syd- og Sønderjylland	1,1	4,8	3,0	6,3	-2,5	9,1	0,5	-	24	36,2	5,1	7,1	26,8	111	85	-	7
Fyn	1,5	4,4	2,8	5,7	-1,2	8,0	0,5	-	8	11,0	4,3	7,2	21,4	109	88	-	6
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,1	4,0	2,6	5,3	-1,4	8,0	0,4	-	3	5,7	2,5	7,2	22,6	111	91	-	4
København og Nordsjælland	0,8	4,0	2,3	5,4	-2,1	8,1	1,4	-	5	6,5	2,5	5,7	18,5	114	91	-	3
Bornholm	1,2	3,6	2,0	5,0	0,2	6,7	0,0	-	3	2,6	3,4	7,8	19,5	110	94	-	4

Landstal																	
Danmark	1,0	4,7	2,8	6,2	-4,4	9,4	0,7	-	21	36,2	4,5	6,9	26,8	112	86	-	6

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 1

31/12-2007 kl. 06 UTC - 7/1-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:05	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	1,2	1,8	0,4	3,3	-0,6	5,4	2		13	9,8	4	12,1	26,8	110	106		4
Hjørring	0,3	0,9	-0,4	2,2	-1,5	3,6	5		7	5,8	5	7,2	22,6	117	113		7
Ålborg	0,2	1,5	-0,2	2,8	-3,2	4,6	4		11	7,9	5	7,3	22,8	117	109		7
Thisted	1,0	1,3	-0,3	2,8	-2,2	6,6	4		7	3,9	5	7,7	22,2	112	110		7
Hobro	0,2	0,5	-1,0	1,8	-2,9	3,8	6		13	7,6	5	6,3	20,6	117	116		7
Viborg	0,5	0,3	-1,1	1,6	-2,9	4,0	6		11	7,7	4	6,0	20,7	116	117		7
Herning	0,3	0,4	-1,3	1,9	-3,1	4,7	6		15	10,5	6	5,7	21,2	117	116		7
Holstebro	0,4	0,6	-0,8	2,0	-2,7	4,8	5		14	7,1	4	6,6	21,1	116	115		7
Grindsted	0,3	0,3	-1,5	1,9	-3,2	4,9	6		20	14,2	4	5,2	19,5	117	117		7
Ringkøbing	1,2	1,3	-0,2	2,9	-2,1	6,2	3		15	9,5	4	8,2	21,2	111	110		8
Randers	0,2	0,4	-1,1	1,7	-3,1	3,7	5		9	7,1	5	6,4	20,6	117	116		6
Århus	0,5	1,0	-0,5	2,4	-2,5	4,3	4		13	8,8	4	7,3	19,1	115	112		6
Grenaa	0,6	1,5	0,1	2,8	-2,0	4,5	4		10	7,7	5	9,2	22,2	114	109		5
Silkeborg	0,2	0,5	-1,2	1,9	-2,9	4,3	6		15	8,5	5	5,8	20,4	118	116		7
Horsens	0,5	0,9	-0,9	2,4	-2,6	4,5	5		11	8,1	3	5,8	19,5	116	113		7
Kolding	0,6	0,5	-1,2	2,0	-3,2	4,9	6		19	15,8	6	6,1	20,3	115	115		7
Tønder	0,7	0,6	-1,3	2,2	-3,1	5,3	6		13	11,7	3	4,9	17,7	114	115		9
Ribe	0,9	0,6	-1,2	2,2	-3,1	5,0	6		16	13,2	5	6,1	19,2	112	115		8
Esbjerg	1,3	0,9	-0,9	2,7	-2,8	5,8	6		20	15,4	5	5,5	19,9	110	113		9
Sønderborg	1,3	1,6	-0,2	3,1	-2,9	5,6	3		9	8,6	3	7,5	20,3	110	108		8
Åbenrå	0,9	0,9	-0,9	2,5	-3,1	5,5	5		11	9,8	5	6,1	19,1	113	113		9
Odense	0,7	0,7	-1,1	2,1	-3,2	4,6	5		10	7,8	3	5,6	18,2	114	114		6
Svendborg	1,0	0,6	-1,5	2,0	-3,8	4,4	6		10	8,1	5	5,5	18,2	112	115		8
Assens	1,4	0,9	-0,7	2,3	-3,4	4,5	4		17	15,0	3	6,9	20,1	109	113		8
Nakskov	1,0	0,3	-1,5	1,7	-4,1	4,5	4		6	5,2	4	6,7	17,4	112	117		10
Nykøbing F.	0,9	0,5	-1,3	2,1	-4,1	4,3	4		3	2,7	3	7,6	18,0	113	116		10
Næstved	0,5	0,2	-1,6	1,7	-3,9	4,1	6		6	4,7	4	6,5	18,4	116	118		7
Sorø	0,3	0,3	-1,4	1,7	-3,8	4,2	6		6	4,2	6	6,2	18,2	117	117		6
Kalundborg	1,1	1,2	-0,3	2,6	-2,9	4,5	4		5	3,2	3	6,0	18,0	112	110		6
Nykøbing Sj.	0,9	1,1	-0,3	2,5	-2,8	4,6	4		4	3,4	3	8,3	21,2	113	112		6
København	0,6	1,0	-0,5	2,5	-3,1	5,3	5		8	6,7	3	5,7	16,5	115	112		4
Hillerød	0,2	0,3	-1,0	1,9	-3,7	4,9	6		9	6,9	3	5,4	19,1	118	117		4
Helsingør	0,8	0,5	-0,9	1,9	-3,6	4,5	5		4	2,2	3	6,5	19,8	113	116		4
Roskilde	0,2	0,2	-1,7	1,8	-3,4	5,0	6		7	4,3	4	7,2	20,3	117	117		5
Køge	0,7	0,4	-1,3	2,0	-3,5	4,6	6		7	4,2	5	6,2	17,8	114	116		5
Rønne	0,9	0,0	-2,4	2,1	-5,3	4,3	5		17	8,9	5	7,2	18,8	113	119		3
Åkirkeby	0,7	0,0	-2,3	1,9	-5,2	4,1	5		18	8,6	5	7,1	18,1	114	119		3

Region																	
Nordjylland	0,4	1,0	-0,4	2,4	-3,7	6,0	4,6		11	15,0	4,5	7,5	29,3	116	112		7
Midt- og Vestjylland	0,7	0,8	-0,8	2,2	-3,9	6,6	5,2		12	14,8	3,9	6,5	24,2	114	114		7
Østjylland	0,4	0,7	-0,9	2,1	-3,8	5,5	5,2		13	17,0	3,6	6,4	23,8	116	114		7
Syd- og Sønderjylland	0,8	0,7	-1,1	2,3	-4,6	6,2	5,6		15	18,3	3,6	6,0	24,2	113	114		8
Fyn	1,0	0,8	-1,0	2,2	-3,9	5,0	4,8		11	18,4	3,1	6,3	20,7	112	114		7
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,8	0,5	-1,2	2,0	-4,8	5,1	4,8		6	7,2	3,4	7,0	26,2	114	115		8
København og Nordsjælland	0,4	0,4	-1,1	2,0	-3,7	5,3	5,5		7	8,9	3,4	6,5	22,5	116	116		5
Bornholm	0,8	0,0	-2,0	1,8	-5,3	4,4	4,3		16	12,8	4,2	6,8	19,0	113	119		3

Landstal																	
Danmark	0,6	0,7	-0,9	2,2	-5,3	6,6	5,1		11	18,4	3,7	6,6	29,3	115	114		7

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 2

7/1-2008 kl. 06 UTC - 14/1-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:06	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,8	4,9	3,3	6,1	1,8	7,8	0		36	9,3	7	8,1	20,2	114	85		4
Hjørring	-0,1	4,1	1,6	5,9	1,1	7,6	0		27	7,4	7	5,7	19,1	119	90		6
Ålborg	-0,1	4,9	2,5	6,7	1,6	8,2	0		23	4,6	7	5,6	17,7	120	85		6
Thisted	0,6	5,1	2,8	6,7	2,3	7,8	0		26	8,6	7	6,7	21,8	115	83		6
Hobro	-0,1	4,3	2,0	6,1	0,7	7,8	0		31	7,0	6	5,9	19,3	120	89		6
Viborg	0,2	4,4	2,1	6,3	0,8	7,8	0		29	9,5	7	5,5	19,5	118	88		6
Herning	0,0	4,7	2,3	6,5	1,0	7,8	0		45	15,1	7	5,3	19,8	119	86		4
Holstebro	0,1	4,8	2,5	6,6	1,3	7,9	0		40	15,0	7	6,6	24,1	118	86		6
Grindsted	0,0	4,8	2,7	6,6	0,8	7,8	0		41	9,3	7	5,4	19,8	119	85		3
Ringkøbing	0,7	5,0	3,3	6,3	1,6	7,2	0		38	9,3	7	8,1	21,8	114	84		5
Randers	-0,1	4,1	2,0	5,8	0,4	7,6	0		20	7,3	7	6,1	19,2	120	90		5
Århus	0,1	4,7	2,8	6,2	0,6	8,0	0		23	6,0	7	5,9	15,6	118	86		5
Grenaa	0,3	4,5	3,2	5,6	1,1	6,7	0		16	4,7	6	7,6	17,8	117	87		6
Silkeborg	-0,1	4,6	2,3	6,3	0,9	7,8	0		34	10,3	7	5,3	18,8	120	87		4
Horsens	0,1	4,9	2,8	6,5	1,0	8,2	0		27	6,9	6	5,6	18,9	118	85		4
Kolding	0,2	5,1	2,9	6,7	1,0	8,1	0		27	8,1	6	6,9	21,1	117	83		3
Tønder	0,5	5,4	3,4	7,1	0,9	8,6	0		16	5,9	6	6,0	19,1	116	81		4
Ribe	0,6	5,1	2,9	6,6	0,8	8,3	0		35	12,7	7	8,6	21,3	115	84		3
Esbjerg	0,9	5,1	3,2	6,6	1,4	7,9	0		28	9,0	6	6,9	19,4	113	84		5
Sønderborg	0,9	5,2	3,9	6,8	1,3	7,7	0		18	9,3	6	6,3	19,1	113	82		4
Åbenrå	0,6	5,2	3,4	6,8	1,2	8,1	0		19	6,3	7	6,5	19,0	115	83		4
Odense	0,3	5,3	3,2	6,9	0,6	8,4	0		21	8,1	6	6,3	17,7	117	82		4
Svendborg	0,6	5,1	3,4	6,4	0,4	8,2	0		18	9,0	6	5,6	18,0	115	83		6
Assens	1,0	4,9	3,4	6,0	1,4	7,1	0		19	5,0	7	8,3	18,5	112	85		3
Nakskov	0,6	4,8	3,2	6,1	0,5	8,1	0		10	7,6	5	8,1	19,1	115	85		9
Nykøbing F.	0,5	4,6	3,2	5,8	1,1	7,2	0		9	8,1	4	8,6	18,2	115	87		11
Næstved	0,1	4,5	2,8	5,9	0,3	7,9	0		8	4,9	5	6,1	16,6	118	87		6
Sorø	-0,1	4,5	2,8	6,0	0,3	7,6	0		14	6,0	4	6,3	16,9	120	87		6
Kalundborg	0,6	4,5	3,1	5,7	1,3	6,8	0		15	4,7	6	6,4	18,5	114	88		6
Nykøbing Sj.	0,5	4,6	3,0	5,8	0,7	6,9	0		15	7,8	4	7,3	17,4	116	87		6
København	0,2	5,2	3,5	6,5	0,9	7,9	0		12	5,3	4	4,5	13,8	118	83		4
Hillerød	-0,2	4,6	2,7	6,2	0,5	7,7	0		16	8,2	4	4,1	16,7	120	87		3
Helsingør	0,4	4,5	2,6	6,1	0,4	7,5	0		12	6,1	6	5,2	16,8	116	87		4
Roskilde	-0,1	4,5	2,4	6,1	0,2	7,7	0		12	5,2	5	6,0	19,1	120	88		5
Køge	0,3	4,7	2,8	6,3	0,4	7,6	0		9	4,5	5	5,6	17,3	117	86		5
Rønne	0,5	4,4	2,9	5,7	1,5	6,3	0		11	5,0	5	8,2	18,1	116	88		6
Åkirkeby	0,3	4,3	2,9	5,6	1,5	6,4	0		13	5,1	5	8,0	18,6	117	89		6

Region																	
Nordjylland	0,0	4,5	2,2	6,3	0,5	8,3	0,0		27	10,7	6,9	6,2	23,5	119	87		6
Midt- og Vestjylland	0,3	4,8	2,6	6,5	0,6	8,5	0,0		35	22,5	6,8	6,3	25,2	117	85		5
Østjylland	0,1	4,6	2,6	6,2	0,2	8,3	0,0		27	12,7	6,2	5,9	22,1	118	87		4
Syd- og Sønderjylland	0,5	5,1	3,1	6,7	0,5	8,7	0,0		28	16,0	6,1	6,8	24,2	116	83		4
Fyn	0,6	5,1	3,3	6,5	0,3	8,8	0,0		19	11,2	5,8	6,9	21,0	115	83		5
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,4	4,6	3,0	6,0	0,2	8,5	0,0		11	9,7	4,5	7,2	23,4	116	87		7
København og Nordsjælland	0,0	4,6	2,8	6,1	0,1	7,9	0,0		13	9,8	4,4	5,4	19,5	119	87		4
Bornholm	0,4	4,3	3,0	5,5	1,1	7,7	0,0		13	7,1	4,6	7,8	20,6	116	89		6

Landstal																	
Danmark	0,3	4,8	2,8	6,3	0,1	8,8	0,0		24	22,5	5,9	6,5	25,2	117	86		5

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 3

14/1-2008 kl. 06 UTC - 21/1-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:06	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,4	5,5	4,3	6,9	3,4	9,8	0		19	8,7	6	9,9	27,8	116	80		15
Hjørring	-0,4	4,9	2,9	6,7	2,0	9,3	0		23	9,2	7	7,6	24,4	121	85		10
Ålborg	-0,3	5,6	3,5	7,3	2,1	9,4	0		21	7,3	7	7,1	24,8	121	80		10
Thisted	0,2	5,5	3,3	7,1	1,8	10,0	0		32	15,7	7	8,4	26,1	117	81		9
Hobro	-0,3	5,1	2,9	6,9	1,4	10,2	0		27	10,6	6	6,9	23,0	121	83		9
Viborg	0,0	5,2	3,0	7,1	1,1	10,3	0		28	15,4	7	6,4	22,5	119	82		8
Herning	-0,2	5,3	3,1	7,2	1,0	10,1	0		38	23,4	7	6,2	22,9	121	82		8
Holstebro	-0,1	5,5	3,5	7,2	1,1	9,9	0		36	22,4	6	7,9	26,7	120	81		8
Grindsted	-0,2	5,4	3,4	7,3	1,1	9,9	0		33	20,6	7	6,0	23,3	121	81		7
Ringkøbing	0,5	5,8	4,5	7,1	2,1	9,2	0		28	15,8	6	9,1	25,9	116	78		7
Randers	-0,3	4,9	2,8	6,6	1,6	10,1	0		19	9,2	6	7,2	21,8	121	85		8
Århus	-0,1	5,4	3,4	7,2	1,9	10,7	0		21	13,0	7	6,7	17,4	120	81		8
Grenaa	0,1	5,1	3,8	6,4	2,4	8,8	0		14	7,3	4	8,4	22,6	119	83		9
Silkeborg	-0,3	5,3	3,1	7,1	1,2	10,3	0		35	20,5	6	6,1	21,6	121	82		8
Horsens	-0,1	5,5	3,4	7,5	1,0	10,8	0		25	16,7	7	6,1	22,4	120	81		7
Kolding	0,0	5,7	3,6	7,6	1,3	10,1	0		25	16,7	7	7,2	23,8	119	79		6
Tønder	0,3	6,0	4,3	7,9	1,0	9,8	0		34	15,7	7	6,1	21,3	117	77		4
Ribe	0,4	5,7	3,7	7,3	0,8	9,3	0		32	18,0	6	8,7	23,8	116	79		5
Esbjerg	0,7	5,7	4,0	7,2	1,1	9,2	0		28	16,1	6	7,3	22,9	114	79		5
Sønderborg	0,7	6,1	4,8	7,5	2,1	9,2	0		19	5,9	6	6,0	20,7	114	76		6
Åbenrå	0,4	5,9	4,2	7,7	1,4	9,8	0		28	12,5	6	6,6	21,9	116	78		5
Odense	0,1	5,9	4,2	7,7	1,5	10,5	0		18	7,5	6	6,6	20,7	119	78		6
Svendborg	0,4	5,7	4,3	7,3	1,9	9,5	0		15	5,2	6	5,5	16,9	117	79		7
Assens	0,6	5,5	4,3	7,1	2,5	9,6	0		22	12,5	6	8,1	23,6	114	81		6
Nakskov	0,4	5,7	4,0	7,1	1,6	9,2	0		11	4,0	4	7,5	17,7	117	79		7
Nykøbing F.	0,3	5,3	3,9	6,8	1,9	9,1	0		18	7,0	4	7,8	17,6	117	82		9
Næstved	-0,1	5,4	3,7	7,0	1,2	8,9	0		17	6,3	4	6,1	16,6	120	81		7
Sorø	-0,3	5,4	3,7	7,2	1,2	9,8	0		22	10,9	5	6,4	17,2	121	81		6
Kalundborg	0,4	5,2	3,9	6,6	1,9	9,1	0		13	4,5	5	6,8	20,1	117	83		8
Nykøbing Sj.	0,2	5,2	3,7	6,7	1,8	8,9	0		13	7,7	4	7,6	18,7	118	83		9
København	0,0	5,8	4,2	7,6	2,6	10,8	0		10	4,5	3	5,0	15,2	119	79		6
Hillerød	-0,4	5,2	3,4	7,0	1,4	10,2	0		14	6,6	4	4,7	18,9	122	82		7
Helsingør	0,1	5,1	3,1	6,8	1,5	9,7	0		10	5,0	4	5,4	18,4	119	83		7
Roskilde	-0,3	5,2	3,5	7,3	1,5	10,2	0		11	6,0	5	6,2	19,8	121	83		7
Køge	0,1	5,5	3,9	7,4	1,6	10,1	0		11	4,6	4	5,5	16,3	119	81		7
Rønne	0,1	4,9	3,3	6,6	2,9	8,1	0		14	3,9	6	8,1	20,2	118	85		10
Åkirkeby	-0,1	4,9	3,4	6,5	3,0	8,0	0		18	6,0	5	7,9	20,3	119	85		10

Region																	
Nordjylland	-0,2	5,3	3,2	7,0	1,1	10,3	0,0		23	19,2	6,8	7,8	29,8	121	82		10
Midt- og Vestjylland	0,1	5,5	3,4	7,2	0,9	10,3	0,0		32	30,4	6,2	7,5	27,8	119	81		8
Østjylland	-0,1	5,3	3,3	7,1	0,9	11,0	0,0		25	27,5	6,0	6,6	26,2	120	82		8
Syd- og Sønderjylland	0,2	5,7	3,9	7,5	0,7	10,2	0,0		30	27,2	5,9	7,1	28,8	117	79		5
Fyn	0,3	5,7	4,2	7,4	1,5	10,9	0,0		16	18,1	5,8	7,0	23,7	117	79		6
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,1	5,4	3,8	7,1	1,1	10,2	0,0		15	11,2	4,1	7,0	24,2	118	81		7
København og Nordsjælland	-0,2	5,3	3,6	7,2	1,3	10,8	0,0		13	8,9	3,8	5,6	20,9	121	82		7
Bornholm	0,1	4,9	3,5	6,4	2,9	8,5	0,0		17	9,3	5,0	7,8	23,7	118	84		10

Landstal																	
Danmark	0,0	5,4	3,6	7,2	0,7	11,0	0,0		23	30,4	5,7	7,1	29,8	119	81		8

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 4

21/1-2008 kl. 06 UTC - 28/1-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:06	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,2	4,6	2,4	6,7	-1,1	8,9	1		20	8,0	5	9,2	28,9	118	87		20
Hjørring	-0,6	4,0	1,4	6,5	-1,7	8,8	3		17	8,1	5	7,7	27,7	123	91		18
Ålborg	-0,5	4,6	1,9	7,1	-2,2	9,3	2		25	10,4	7	7,2	26,4	122	87		17
Thisted	0,0	5,2	2,7	7,0	0,1	8,9	0		23	8,0	6	8,4	26,9	119	83		19
Hobro	-0,5	4,3	1,5	6,9	-1,3	8,7	2		29	10,1	6	6,5	25,5	123	89		16
Viborg	-0,2	4,5	1,7	7,0	-1,1	8,7	2		26	11,0	7	6,0	24,7	121	88		15
Herning	-0,4	4,7	1,8	7,1	-1,3	8,8	2		26	9,9	7	6,0	23,8	122	86		12
Holstebro	-0,3	5,1	2,2	7,2	-0,6	9,0	2		23	7,6	6	7,3	24,7	121	83		11
Grindsted	-0,4	4,8	1,9	7,3	-1,8	8,6	2		17	9,0	6	6,0	23,8	122	86		11
Ringkøbing	0,3	6,0	4,0	7,2	1,0	8,4	0		19	6,0	7	8,0	24,7	117	77		13
Randers	-0,5	4,0	1,2	6,6	-1,4	8,5	3		29	12,0	5	6,6	25,7	123	91		14
Århus	-0,3	4,7	1,8	7,3	-0,2	8,8	2		23	9,0	5	6,1	19,6	121	86		13
Grenaa	-0,1	4,5	2,4	6,4	0,2	8,0	0		22	10,5	6	8,7	28,7	120	88		14
Silkeborg	-0,5	4,5	1,6	7,1	-1,2	8,8	2		28	11,4	6	5,8	23,3	122	87		13
Horsens	-0,3	4,6	1,7	7,5	-1,5	9,2	2		19	7,6	5	5,9	23,0	121	87		11
Kolding	-0,2	5,0	1,9	7,5	-1,3	8,7	2		13	4,0	7	7,4	24,0	120	84		9
Tønder	0,1	5,4	2,8	7,5	-0,5	8,4	1		16	6,6	5	5,5	21,7	118	81		8
Ribe	0,2	5,5	3,2	7,1	0,4	8,2	0		18	11,3	6	8,7	25,2	118	80		9
Esbjerg	0,5	5,7	3,1	7,4	-0,3	8,4	1		15	7,3	6	8,3	24,1	116	79		10
Sønderborg	0,5	5,5	3,1	7,3	1,1	8,8	0		6	1,8	6	6,9	26,6	116	80		9
Åbenrå	0,2	5,3	2,6	7,5	-0,2	8,5	1		12	5,0	7	6,6	24,8	118	82		8
Odense	-0,1	4,9	2,2	7,3	-0,2	8,6	1		12	4,2	5	7,0	24,7	120	85		8
Svendborg	0,2	5,2	2,8	7,2	0,8	8,3	0		10	4,0	6	6,6	22,2	118	83		8
Assens	0,4	5,4	3,2	7,2	1,2	8,6	0		8	3,8	4	8,1	26,8	116	81		10
Nakskov	0,2	5,1	2,8	6,9	0,9	8,1	0		7	4,1	4	8,0	22,7	118	84		6
Nykøbing F.	0,1	4,7	2,5	6,7	0,4	7,8	0		11	5,0	4	8,0	23,5	118	86		6
Næstved	-0,3	4,2	1,9	6,7	-1,0	8,4	2		17	9,1	5	6,4	22,8	121	89		7
Sorø	-0,5	4,3	1,7	6,8	-0,7	8,4	2		19	8,2	5	6,7	23,3	122	89		7
Kalundborg	0,2	4,8	3,0	6,6	1,2	8,1	0		15	9,6	4	8,5	23,8	118	85		9
Nykøbing Sj.	0,0	4,4	2,3	6,4	0,1	7,9	0		13	8,4	4	8,6	24,4	119	88		8
København	-0,2	4,7	1,8	7,4	-1,0	9,4	2		19	8,8	4	5,6	18,2	120	86		9
Hillerød	-0,6	3,9	0,8	6,7	-3,0	8,5	2		19	10,4	5	5,6	22,1	123	91		8
Helsingør	-0,1	4,1	1,4	6,6	-1,0	8,2	2		14	6,5	4	6,9	26,0	120	91		9
Roskilde	-0,5	3,9	0,9	6,8	-2,0	8,5	2		19	7,5	5	6,9	24,2	122	92		7
Køge	-0,1	4,2	1,4	6,9	-1,5	8,7	2		13	7,0	5	5,9	21,1	120	90		6
Rønne	-0,1	3,9	0,9	5,9	-2,7	7,3	3		10	5,0	3	9,0	25,0	120	92		5
Åkirkeby	-0,3	3,9	1,0	5,8	-2,2	7,2	3		14	6,0	3	8,9	25,2	121	92		5

Region																	
Nordjylland	-0,4	4,4	1,8	6,8	-2,4	9,4	1,8		23	15,0	5,4	7,6	29,8	122	88		17
Midt- og Vestjylland	-0,1	5,0	2,3	7,1	-1,9	9,0	1,3		23	16,0	6,0	7,3	29,8	120	84		14
Østjylland	-0,3	4,5	1,7	7,1	-3,1	9,2	1,9		22	15,0	5,3	6,5	33,2	121	88		12
Syd- og Sønderjylland	0,1	5,3	2,6	7,4	-2,2	9,1	1,2		15	12,5	5,5	7,1	30,4	118	82		9
Fyn	0,1	5,1	2,7	7,2	-1,1	9,0	0,2		9	6,8	4,7	7,5	31,5	118	84		9
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,1	4,6	2,2	6,8	-1,7	8,7	0,9		13	13,8	4,0	7,4	35,0	120	87		7
København og Nordsjælland	-0,4	4,1	1,3	6,8	-3,3	9,4	2,0		17	11,1	4,6	6,5	29,8	122	90		8
Bornholm	-0,1	3,9	1,3	5,7	-2,9	7,3	2,7		13	8,0	3,2	9,2	31,9	120	92		5

Landstal																	
Danmark	-0,2	4,7	2,1	7,0	-3,3	9,4	1,4		18	16,0	5,2	7,2	35,0	120	86		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 5

28/1-2008 kl. 06 UTC - 4/2-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:06	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,0	4,6	2,9	6,3	-1,3	8,4	1		13	8,5	4	10,9	32,9	119	87		16
Hjørring	-0,7	3,5	1,5	5,7	-2,4	7,5	1		17	9,9	4	8,1	24,2	124	95		13
Ålborg	-0,5	4,1	2,2	6,3	-1,0	7,7	1		19	11,6	5	7,5	23,7	123	91		12
Thisted	-0,2	4,3	2,2	6,3	-0,9	7,8	2		28	19,7	5	9,3	26,0	120	89		12
Hobro	-0,6	3,4	1,6	5,5	-2,3	7,3	1		15	9,1	4	7,1	23,3	124	95		9
Viborg	-0,3	3,4	1,6	5,5	-2,1	7,5	1		28	14,5	5	6,5	23,9	121	95		8
Herning	-0,5	3,6	1,6	5,7	-2,4	7,3	1		35	16,6	6	6,3	24,2	122	94		6
Holstebro	-0,3	4,1	2,0	6,3	-1,4	8,0	1		35	18,1	5	8,4	27,3	121	91		10
Grindsted	-0,4	3,6	1,7	5,5	-1,6	7,2	2		29	13,6	5	6,1	23,7	122	94		7
Ringkøbing	0,3	4,8	3,2	6,4	-0,6	7,4	1		23	11,8	6	10,3	31,2	117	85		11
Randers	-0,6	3,2	1,6	5,2	-2,2	7,1	1		17	8,2	5	7,3	23,7	123	97		8
Århus	-0,3	3,7	2,2	5,3	-1,1	7,3	1		17	11,3	6	6,9	24,3	121	93		9
Grenaa	-0,2	3,9	2,6	5,1	0,0	6,2	0		11	7,4	6	9,7	26,6	120	91		11
Silkeborg	-0,5	3,4	1,6	5,5	-2,2	7,3	1		30	17,1	5	6,2	22,9	123	95		7
Horsens	-0,3	3,5	1,8	5,4	-1,1	7,3	1		23	10,8	6	6,5	22,7	121	94		10
Kolding	-0,3	3,6	1,8	5,3	-1,2	7,3	1		29	13,0	6	7,8	24,3	121	94		9
Tønder	0,1	3,9	2,3	5,5	-0,1	7,6	1		18	8,2	5	6,1	24,3	118	92		9
Ribe	0,1	4,3	2,6	5,6	0,2	7,2	0		24	10,8	5	9,7	29,6	118	89		8
Esbjerg	0,4	4,5	2,7	6,0	0,0	7,3	0		20	8,0	5	9,2	32,2	116	88		9
Sønderborg	0,4	4,0	2,6	5,3	0,3	6,7	0		24	16,3	5	6,7	22,9	116	91		10
Åbenrå	0,1	3,9	2,1	5,4	-0,3	7,4	1		27	12,5	5	6,9	24,2	118	92		10
Odense	-0,2	3,7	2,1	5,2	-0,8	7,2	1		18	9,3	5	7,1	23,3	120	93		10
Svendborg	0,0	4,0	2,5	5,4	0,4	6,8	0		16	8,6	6	6,7	24,0	119	91		10
Assens	0,2	4,2	3,0	5,3	0,0	6,6	0		23	9,8	5	9,9	26,2	117	90		10
Nakskov	0,1	4,1	2,6	5,4	0,9	6,6	0		8	3,2	5	9,0	26,0	119	91		11
Nykøbing F.	0,0	4,0	2,7	5,2	1,3	6,5	0		5	3,0	5	9,1	25,6	119	91		12
Næstved	-0,3	3,5	1,7	5,0	-0,8	6,2	1		11	3,4	5	7,1	24,0	121	95		10
Sorø	-0,5	3,5	1,8	5,0	-0,6	6,6	1		9	4,3	6	7,4	23,4	122	94		9
Kalundborg	0,1	3,9	2,6	5,0	0,1	6,3	0		12	8,4	3	8,5	23,8	119	92		11
Nykøbing Sj.	-0,2	3,7	2,3	5,0	0,1	6,4	0		15	11,2	5	9,2	25,3	120	93		11
København	-0,3	4,2	2,4	5,9	0,0	8,0	0		5	2,0	4	5,4	21,9	121	90		12
Hillerød	-0,8	3,5	1,7	5,1	-0,6	7,1	1		12	3,7	6	5,6	19,4	124	94		11
Helsingør	-0,2	3,5	1,5	5,3	-0,5	7,4	1		8	4,0	5	6,5	22,8	120	94		12
Roskilde	-0,5	3,3	1,1	5,1	-1,4	7,0	1		9	3,3	6	7,3	23,8	123	96		11
Køge	-0,2	3,5	1,7	5,1	-0,5	6,7	1		8	4,2	5	6,4	22,5	120	94		11
Rønne	-0,2	3,9	2,1	5,3	-0,2	6,1	1		4	1,8	6	9,2	24,6	121	92		13
Åkirkeby	-0,4	3,8	2,0	5,2	-0,3	5,9	1		5	2,2	5	9,1	24,5	122	92		13

Region																	
Nordjylland	-0,5	3,8	1,9	5,9	-3,0	8,4	1,0		18	19,3	4,6	8,4	34,0	123	93		12
Midt- og Vestjylland	-0,2	4,0	2,0	6,0	-3,0	8,0	1,2		28	24,8	5,0	8,1	34,3	120	91		9
Østjylland	-0,4	3,5	1,9	5,3	-2,6	7,4	1,0		22	19,0	5,0	7,0	30,4	122	94		9
Syd- og Sønderjylland	0,0	4,0	2,2	5,6	-1,9	7,7	1,1		26	19,2	5,0	7,7	41,2	119	91		9
Fyn	0,0	3,9	2,4	5,3	-0,9	7,7	0,6		19	17,9	5,0	8,0	29,1	119	92		10
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,2	3,8	2,2	5,2	-1,2	7,1	0,5		9	13,0	4,5	8,2	31,9	120	92		11
København og Nordsjælland	-0,5	3,6	1,6	5,2	-1,6	8,0	0,9		9	11,4	4,9	6,6	27,8	122	94		11
Bornholm	-0,2	3,8	2,1	5,0	-0,5	6,1	0,7		6	4,3	4,6	9,1	29,8	121	93		13

Landstal																	
Danmark	-0,2	3,8	2,0	5,5	-3,0	8,4	0,9		20	24,8	4,9	7,8	41,2	121	92		10

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 6

4/2-2008 kl. 06 UTC - 11/2-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:07	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,0	5,2	4,1	6,2	3,1	7,8	0		13	7,8	5	7,5	20,6	119	83		10
Hjørring	-0,7	4,7	2,6	6,2	1,0	8,8	0		11	7,5	4	5,6	21,5	124	86		12
Ålborg	-0,5	5,4	3,1	7,1	0,9	9,4	0		11	7,0	5	5,3	23,6	122	81		13
Thisted	-0,2	5,2	2,8	7,0	0,6	8,4	0		10	7,7	4	6,4	23,1	120	83		14
Hobro	-0,7	5,0	2,4	7,1	0,6	9,1	0		11	5,9	3	5,3	21,0	124	84		15
Viborg	-0,3	5,0	2,4	7,3	0,3	8,9	0		11	7,1	3	5,0	20,0	121	84		15
Herning	-0,5	5,2	2,4	7,8	0,2	10,2	0		15	12,0	5	4,8	18,2	122	83		19
Holstebro	-0,3	5,3	2,6	7,7	0,4	9,6	0		11	9,1	5	5,9	20,1	121	82		20
Grindsted	-0,4	5,1	2,2	8,0	0,6	10,1	0		15	11,1	4	4,4	16,6	122	83		21
Ringkøbing	0,3	5,4	3,9	6,9	1,5	7,8	0		10	8,4	4	7,0	17,7	117	82		24
Randers	-0,6	4,9	2,3	7,1	0,9	8,8	0		7	4,0	4	5,5	21,1	124	85		17
Århus	-0,2	5,4	3,0	7,9	1,4	10,6	0		11	7,1	5	5,1	19,3	120	81		19
Grenaa	-0,1	4,9	3,3	6,4	1,9	7,3	0		10	8,1	3	6,5	21,5	120	85		21
Silkeborg	-0,5	5,2	2,4	7,7	0,5	9,9	0		13	7,8	3	4,7	18,3	122	83		18
Horsens	-0,3	5,3	2,4	8,2	0,4	10,1	0		12	8,7	3	4,3	15,6	121	82		24
Kolding	-0,2	5,1	2,4	8,1	0,1	10,3	0		18	14,3	2	5,3	16,5	120	83		23
Tønder	0,1	5,2	2,6	8,3	0,7	10,7	0		15	13,1	3	4,3	15,2	118	83		25
Ribe	0,1	5,0	2,6	7,2	0,2	8,2	0		13	11,7	4	6,6	17,7	118	84		23
Esbjerg	0,4	5,2	3,0	7,4	0,6	8,8	0		9	8,2	5	6,4	17,6	116	83		24
Sønderborg	0,4	5,4	3,6	7,8	1,5	10,1	0		12	9,6	3	4,5	15,9	116	81		26
Åbenrå	0,1	5,2	2,6	8,2	0,8	9,9	0		14	11,5	3	4,8	15,0	119	83		25
Odense	-0,1	5,7	3,0	8,4	1,4	10,1	0		14	11,9	2	5,2	17,9	120	79		28
Svendborg	0,1	5,1	2,5	7,5	0,7	9,4	0		11	9,4	2	4,2	14,8	119	83		28
Assens	0,2	5,1	3,5	7,0	1,5	8,5	0		14	11,0	2	5,8	15,5	118	84		26
Nakskov	0,1	5,2	3,2	7,2	1,2	8,9	0		6	6,1	2	5,9	16,1	119	83		29
Nykøbing F.	0,0	5,0	3,3	7,0	1,7	8,2	0		5	5,2	1	5,6	17,4	119	84		31
Næstved	-0,3	5,1	2,9	7,0	0,3	9,0	0		8	7,6	2	4,8	18,3	121	83		27
Sorø	-0,4	5,1	2,9	7,3	0,8	9,2	0		11	10,7	2	5,0	18,6	122	83		27
Kalundborg	0,1	5,2	3,2	7,1	1,4	8,7	0		11	9,5	3	5,2	19,0	118	83		25
Nykøbing Sj.	-0,1	4,9	3,1	6,6	1,1	8,4	0		11	10,2	4	6,0	19,4	120	84		25
København	-0,3	5,9	3,6	8,2	2,0	11,0	0		5	4,9	2	4,0	17,9	121	78		24
Hillerød	-0,8	5,2	2,5	7,6	1,1	11,1	0		9	8,2	3	3,6	17,4	124	83		21
Helsingør	-0,2	4,9	2,7	7,2	1,3	10,4	0		8	7,4	3	4,8	19,6	120	85		23
Roskilde	-0,5	4,9	2,3	7,4	0,5	10,0	0		7	6,6	3	5,0	19,8	122	85		24
Køge	-0,2	5,4	2,9	7,7	1,0	10,5	0		5	4,6	1	4,5	15,7	120	81		26
Rønne	-0,3	4,6	2,1	6,7	0,6	8,9	0		6	2,0	4	5,0	17,8	121	87		20
Åkirkeby	-0,4	4,7	2,3	6,6	1,0	9,1	0		6	2,9	4	5,0	17,5	122	86		20

Region																	
Nordjylland	-0,5	5,0	2,8	6,7	0,4	9,7	0,0		11	9,9	3,5	5,7	25,2	123	84		13
Midt- og Vestjylland	-0,2	5,2	2,8	7,4	-0,5	10,5	0,1		11	13,8	3,7	5,7	24,7	120	82		18
Østjylland	-0,4	5,2	2,5	7,6	-0,5	11,3	0,0		11	16,8	2,7	5,0	23,4	122	83		20
Syd- og Sønderjylland	0,0	5,1	2,7	7,9	-0,5	10,9	0,1		14	18,7	2,5	5,3	21,1	119	83		23
Fyn	0,1	5,4	3,0	7,7	0,2	11,3	0,0		12	13,9	2,2	5,3	19,6	119	81		27
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,2	5,1	3,1	7,2	-0,1	10,4	0,0		8	12,5	1,6	5,3	21,6	120	83		27
København og Nordsjælland	-0,4	5,1	2,7	7,5	0,4	11,3	0,0		8	9,4	2,5	4,6	20,6	122	83		23
Bornholm	-0,2	4,7	2,6	6,5	0,4	10,0	0,0		6	3,9	4,0	5,3	17,9	121	86		20

Landstal																	
Danmark	-0,2	5,2	2,8	7,4	-0,5	11,3	0,0		11	18,7	2,8	5,3	25,2	121	83		21

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 7

11/2-2008 kl. 06 UTC - 18/2-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:07	Lufttemperatur							Nedbør			Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																
Skagen	0,1	3,7	1,4	5,2	-2,9	6,9	1		0	0,1	1	6,5	23,7	118	93	25
Hjørring	-0,6	2,7	0,3	4,9	-3,5	8,8	4		0	0,2	2	4,9	21,5	123	100	21
Ålborg	-0,3	3,3	0,5	5,7	-3,5	9,1	3		0	0,2	2	4,7	21,8	121	96	21
Thisted	-0,1	3,5	1,4	5,1	-1,0	7,9	3		0	0,1	1	5,0	19,5	120	95	22
Hobro	-0,5	2,6	0,1	4,5	-3,6	7,0	4		0	0,2	1	4,2	16,9	122	101	19
Viborg	-0,2	2,5	0,0	4,4	-4,1	6,9	4		1	0,3	2	3,7	15,5	120	102	18
Herning	-0,3	2,5	-0,4	4,6	-5,6	6,9	4		1	0,7	4	3,5	13,8	121	102	16
Holstebro	-0,1	3,1	1,0	4,8	-1,9	7,3	2		1	0,3	3	4,2	15,4	120	97	19
Grindsted	-0,2	2,3	-0,6	4,5	-5,5	6,6	3		0	0,2	1	3,3	14,4	120	103	16
Ringkøbing	0,5	3,8	2,1	5,1	-0,2	6,7	1		0	0,1	1	4,6	12,9	115	93	15
Randers	-0,5	2,3	0,0	4,1	-3,7	6,8	4		0	0,2	2	4,4	17,1	122	103	18
Århus	0,0	2,6	0,2	4,4	-4,1	7,5	3		0	0,2	1	3,9	17,8	119	101	18
Grenaa	0,0	2,8	0,9	4,1	-2,4	6,5	3		0	0,0	0	6,0	21,0	119	99	18
Silkeborg	-0,3	2,4	-0,3	4,4	-5,3	7,1	4		1	0,3	3	3,4	14,7	121	102	17
Horsens	-0,1	2,5	-0,3	4,5	-4,9	7,7	3		0	0,2	1	3,3	14,5	120	102	17
Kolding	0,0	2,3	-0,5	4,4	-4,9	6,9	3		0	0,3	1	3,8	14,0	119	103	16
Tønder	0,3	2,0	-1,1	4,2	-5,7	6,1	3		0	0,1	1	2,5	12,9	117	105	14
Ribe	0,3	2,4	-0,4	4,6	-4,1	6,3	4		0	0,1	1	4,3	16,7	117	102	16
Esbjerg	0,6	2,8	-0,1	5,1	-5,6	7,1	3		0	0,0	0	4,2	15,4	115	100	16
Sønderborg	0,5	2,7	0,5	4,2	-1,6	6,4	2		0	0,1	1	3,7	15,3	115	100	16
Åbenrå	0,2	2,2	-0,7	4,3	-4,9	6,3	3		0	0,1	1	3,4	14,4	118	104	15
Odense	0,1	2,5	0,0	4,3	-3,7	7,4	3		0	0,3	1	3,8	14,5	118	101	14
Svendborg	0,2	2,4	-0,8	4,3	-4,6	6,2	3		0	0,1	1	3,8	14,2	118	102	18
Assens	0,3	3,0	0,9	4,4	-2,1	6,8	2		1	0,5	1	4,5	15,2	117	98	16
Nakskov	0,2	2,6	0,0	4,1	-3,3	5,9	2		0	0,0	0	4,5	16,2	118	101	23
Nykøbing F.	0,1	2,2	-0,6	3,9	-4,2	5,5	3		0	0,0	0	4,4	17,3	118	104	26
Næstved	-0,1	1,8	-1,3	3,8	-5,2	6,6	4		0	0,0	0	3,6	13,8	120	106	19
Sorø	-0,2	1,9	-1,2	3,9	-5,2	6,6	3		0	0,3	1	3,8	14,8	120	105	18
Kalundborg	0,2	2,7	0,5	4,0	-2,8	6,8	3		0	0,0	0	4,8	14,4	118	100	17
Nykøbing Sj.	0,0	2,7	0,4	3,9	-2,7	6,4	2		0	0,1	1	5,5	17,6	119	100	16
København	-0,1	2,9	-0,7	4,9	-5,3	7,2	3		0	0,0	0	3,8	16,8	120	99	19
Hillerød	-0,6	2,0	-2,5	4,0	-7,3	6,7	6		0	0,0	0	3,2	16,0	123	105	18
Helsingør	0,0	2,3	-0,9	4,3	-4,6	6,2	3		0	0,0	0	4,9	16,0	119	103	19
Roskilde	-0,3	1,6	-2,5	3,9	-6,8	6,8	5		0	0,1	1	3,9	18,1	121	108	18
Køge	0,0	1,8	-1,8	4,0	-5,7	6,8	4		0	0,0	0	3,5	15,8	119	106	20
Rønne	-0,2	2,4	-0,7	4,3	-5,2	5,7	3		0	0,0	0	5,4	19,6	120	102	23
Åkirkeby	-0,3	2,4	-0,5	4,2	-4,6	5,5	3		0	0,0	0	5,4	19,6	121	102	23

Region																
Nordjylland	-0,3	3,0	0,5	5,1	-3,9	9,3	3,4		0	0,7	0,9	4,9	24,2	121	98	21
Midt- og Vestjylland	0,0	3,0	0,6	4,9	-6,4	8,3	3,1		0	1,7	1,2	4,3	21,1	119	98	18
Østjylland	-0,2	2,4	-0,2	4,3	-7,0	7,7	3,4		0	1,0	0,5	3,9	23,7	120	102	17
Syd- og Sønderjylland	0,2	2,4	-0,3	4,5	-6,5	7,5	3,0		0	0,7	0,3	3,6	18,4	117	102	16
Fyn	0,2	2,6	0,1	4,3	-4,9	7,7	2,9		0	0,6	0,6	4,1	17,1	117	101	16
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,0	2,2	-0,7	4,0	-6,3	7,2	3,2		0	0,3	0,0	4,2	20,1	119	104	20
København og Nordsjælland	-0,3	2,1	-1,7	4,1	-7,7	7,3	4,3		0	0,1	0,0	4,0	18,9	121	105	19
Bornholm	-0,2	2,4	-0,1	4,0	-5,4	5,8	3,0		0	0,4	0,2	5,8	22,3	120	102	23

Landstal																
Danmark	-0,1	2,6	-0,1	4,5	-7,7	9,3	3,2		0	1,7	0,5	4,2	24,2	119	101	18

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 8

18/2-2008 kl. 06 UTC - 25/2-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:07	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,4	6,2	3,8	8,2	0,6	9,3	0		7	6,3	2	9,4	34,0	116	76		23
Hjørring	-0,3	5,7	3,0	8,0	1,4	9,4	0		9	7,3	3	8,5	31,6	121	79		11
Ålborg	0,0	6,2	3,5	8,3	2,2	9,3	0		10	6,4	4	8,2	31,6	119	75		10
Thisted	0,2	6,0	4,1	7,5	2,7	9,3	0		12	4,8	5	9,7	30,1	118	77		6
Hobro	-0,1	6,0	3,6	8,0	2,0	9,3	0		12	6,1	3	7,4	30,6	120	77		5
Viborg	0,1	6,1	3,7	8,1	1,9	9,6	0		8	3,1	4	6,9	32,0	118	77		3
Herning	0,1	6,2	4,0	8,1	2,0	9,3	0		11	4,2	4	7,0	30,1	119	76		5
Holstebro	0,2	6,3	4,2	7,9	2,7	9,2	0		6	3,0	4	8,6	32,4	117	75		3
Grindsted	0,1	6,0	3,8	7,9	1,6	9,2	0		12	4,8	5	6,6	26,9	118	77		5
Ringkøbing	0,8	6,2	5,0	7,3	3,4	8,8	0		4	1,6	4	8,1	27,2	113	76		5
Randers	-0,2	5,9	3,5	7,9	1,8	9,2	0		7	3,6	4	7,5	30,6	120	78		4
Århus	0,3	6,5	4,1	8,4	2,1	10,0	0		5	1,8	4	6,4	27,7	117	74		5
Grenaa	0,3	5,6	3,9	7,2	2,3	8,8	0		3	1,2	4	8,3	31,2	117	80		9
Silkeborg	0,0	6,2	3,9	8,2	1,9	9,6	0		9	3,8	4	6,7	29,3	119	76		4
Horsens	0,2	6,5	4,3	8,7	2,1	10,0	0		5	2,5	4	6,5	25,0	117	73		5
Kolding	0,3	6,2	3,7	8,3	1,3	9,1	0		9	4,1	5	7,9	28,5	117	76		5
Tønder	0,6	6,0	3,6	7,6	1,0	9,1	0		12	5,0	6	5,9	25,2	114	77		4
Ribe	0,6	5,8	3,6	7,3	0,3	8,5	0		7	3,3	4	8,9	26,8	115	78		5
Esbjerg	0,9	6,0	3,6	7,9	0,6	8,8	0		7	4,3	5	8,3	26,3	113	77		5
Sønderborg	0,8	5,9	4,0	7,5	1,0	8,8	0		10	3,2	7	6,5	25,9	114	78		6
Åbenrå	0,5	6,0	3,6	7,9	1,1	9,1	0		13	3,6	6	6,8	25,9	115	77		4
Odense	0,5	6,3	3,9	8,3	1,3	9,5	0		12	6,6	6	7,0	25,5	116	75		4
Svendborg	0,5	5,8	3,7	7,5	1,0	9,1	0		9	3,8	6	6,4	25,8	115	78		5
Assens	0,6	5,8	4,2	7,5	1,7	9,2	0		10	4,8	5	7,7	26,2	115	79		7
Nakskov	0,5	5,7	3,6	7,4	-0,2	8,8	1		6	3,3	6	7,2	25,0	115	79		2
Nykøbing F.	0,4	5,6	3,5	7,4	0,2	8,8	0		6	3,2	4	7,5	27,0	116	80		4
Næstved	0,2	5,6	3,1	7,6	-0,4	9,2	1		8	4,1	6	6,3	22,5	117	80		6
Sorø	0,1	5,8	3,4	8,0	0,3	9,1	0		6	3,6	5	6,4	23,0	118	78		7
Kalundborg	0,5	5,8	4,0	7,5	1,8	8,7	0		3	2,0	2	7,0	28,8	116	79		8
Nykøbing Sj.	0,3	5,6	3,7	7,3	1,5	8,7	0		3	1,9	3	7,6	26,2	117	80		8
København	0,2	6,8	4,2	9,3	0,9	11,2	0		2	2,0	2	5,3	17,4	118	71		6
Hillerød	-0,2	5,9	3,3	8,3	-1,2	9,8	1		6	3,7	5	5,4	25,1	121	77		7
Helsingør	0,3	5,8	3,5	7,9	0,5	9,1	0		4	2,9	4	5,4	18,1	117	78		7
Roskilde	0,1	5,9	3,1	8,5	-0,9	9,8	1		3	1,3	3	6,6	26,4	118	78		7
Køge	0,3	6,0	3,2	8,4	-0,5	10,0	1		5	3,0	4	5,6	22,3	117	77		6
Rønne	0,0	4,8	2,3	7,3	-0,8	8,6	1		9	3,5	5	8,0	27,0	119	85		18
Åkirkeby	-0,1	4,9	2,5	7,2	-0,3	8,3	1		10	3,9	5	8,0	27,0	119	85		18

Region																	
Nordjylland	0,0	6,0	3,4	8,0	0,6	9,9	0,0		9	8,4	3,4	8,4	39,1	119	77		10
Midt- og Vestjylland	0,3	6,2	4,2	7,8	1,7	9,7	0,0		8	8,9	3,6	8,2	37,6	117	76		5
Østjylland	0,1	6,2	3,9	8,1	1,2	10,2	0,0		7	7,6	3,8	7,0	35,3	118	76		5
Syd- og Sønderjylland	0,5	6,0	3,7	7,8	-0,4	9,3	0,0		10	6,5	4,8	7,4	36,0	115	77		5
Fyn	0,6	6,0	3,9	7,9	0,8	10,3	0,0		9	7,0	5,1	7,3	35,4	115	77		5
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,3	5,8	3,5	7,7	-1,2	10,0	0,3		6	5,6	4,1	6,9	38,1	117	79		5
København og Nordsjælland	0,1	6,0	3,4	8,3	-1,4	11,2	0,6		4	4,4	3,5	6,0	26,8	119	77		7
Bornholm	0,1	5,0	2,8	7,0	-1,0	8,8	0,3		9	4,6	4,7	8,4	31,9	119	84		18

Landstal																	
Danmark	0,3	6,0	3,7	7,9	-1,4	11,2	0,1		8	8,9	4,0	7,5	39,1	117	77		6

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 9

25/2-2008 kl. 06 UTC - 3/3-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:07	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,7	5,7	4,1	7,7	2,3	8,4	0		12	6,0	4	9,9	24,2	114	79		30
Hjørring	0,2	5,4	3,1	7,4	1,0	8,3	0		14	8,3	3	9,3	26,8	118	82		26
Ålborg	0,5	6,0	3,7	8,2	2,5	8,6	0		17	10,3	5	8,8	30,4	116	77		26
Thisted	0,6	5,6	3,4	7,4	1,9	7,8	0		26	13,6	7	10,3	28,3	115	80		27
Hobro	0,4	5,4	2,9	7,7	1,1	8,2	0		24	11,3	6	8,0	26,1	117	82		20
Viborg	0,6	5,4	3,0	7,7	0,9	8,1	0		25	12,5	7	7,6	27,1	160	81		16
Herning	0,5	5,5	3,2	7,6	1,5	8,0	0		37	16,1	6	7,4	26,6	115	81		15
Holstebro	0,7	5,6	3,6	7,4	1,8	8,0	0		30	15,3	6	9,0	26,9	114	80		14
Grindsted	0,5	5,5	3,1	7,7	1,8	8,8	0		38	17,3	7	7,4	26,6	115	80		17
Ringkøbing	1,2	6,2	4,5	7,5	3,1	7,8	0		25	10,3	6	9,2	29,2	110	76		26
Randers	0,3	5,1	2,6	7,6	0,9	8,1	0		20	8,3	7	8,1	26,7	117	83		18
Århus	0,7	5,7	3,6	8,1	1,9	8,5	0		20	10,2	6	7,4	26,8	114	79		20
Grenaa	0,7	5,4	3,9	7,1	3,1	7,3	0		14	7,6	6	10,2	27,7	114	81		25
Silkeborg	0,5	5,4	3,1	7,8	1,3	8,2	0		27	12,8	7	7,2	25,5	116	81		16
Horsens	0,6	5,7	3,3	8,0	1,6	8,7	0		26	12,4	7	7,0	21,3	115	79		21
Kolding	0,8	5,7	3,5	8,0	2,1	8,6	0		31	13,6	6	8,6	28,0	114	79		19
Tønder	1,1	5,9	4,0	8,0	2,0	8,8	0		27	13,4	6	6,6	23,4	111	78		17
Ribe	1,1	6,0	4,4	7,5	3,4	8,0	0		33	15,3	5	10,4	28,1	111	77		20
Esbjerg	1,3	6,0	4,2	7,7	3,1	8,1	0		27	11,7	6	9,6	25,9	110	77		25
Sønderborg	1,1	6,0	4,3	8,1	2,9	8,7	0		25	13,7	6	7,5	25,6	111	77		23
Åbenrå	0,9	5,8	3,9	8,1	2,3	8,6	0		33	15,9	6	7,7	24,8	113	78		19
Odense	1,0	5,8	3,8	8,3	3,1	8,9	0		27	15,0	4	8,1	27,3	112	78		18
Svendborg	1,0	5,9	4,1	7,9	2,7	8,6	0		22	11,4	6	7,9	26,8	112	77		22
Assens	1,0	5,9	4,3	7,7	2,8	8,2	0		27	12,5	4	9,4	24,2	112	78		24
Nakskov	0,9	5,9	4,2	7,9	3,4	8,5	0		13	7,3	5	8,8	24,6	112	78		22
Nykøbing F.	0,8	5,8	4,2	7,6	3,7	8,5	0		15	6,9	4	9,4	24,8	113	79		24
Næstved	0,6	5,6	3,9	7,8	3,1	8,4	0		13	7,6	5	7,6	23,1	115	80		21
Sorø	0,6	5,7	3,8	7,9	3,2	8,5	0		15	8,6	5	8,1	25,0	115	79		22
Kalundborg	0,8	5,6	4,2	7,5	3,4	8,1	0		8	3,7	5	9,1	28,3	113	80		23
Nykøbing Sj.	0,7	5,5	4,0	7,3	3,2	7,8	0		10	5,0	4	9,7	26,7	114	80		24
København	0,6	6,3	4,2	8,6	3,2	9,4	0		12	6,0	4	6,8	25,1	115	75		16
Hillerød	0,3	5,7	3,7	7,9	2,6	8,9	0		14	6,5	4	6,9	21,8	117	79		16
Helsingør	0,7	5,6	3,8	7,6	2,9	8,5	0		10	5,2	4	6,9	25,7	114	80		18
Roskilde	0,6	5,6	3,5	8,2	2,7	8,9	0		14	7,7	4	8,6	26,4	115	80		19
Køge	0,7	5,7	3,9	8,1	3,2	9,0	0		11	7,2	4	7,3	24,7	114	79		19
Rønne	0,4	5,2	3,7	6,9	3,5	7,8	0		8	5,6	3	10,3	26,1	117	83		19
Åkirkeby	0,3	5,2	3,8	6,9	3,6	7,9	0		11	6,7	5	10,1	25,7	117	83		19

Region																	
Nordjylland	0,5	5,6	3,3	7,7	0,6	8,8	0,0		17	16,9	4,5	9,2	31,9	116	80		25
Midt- og Vestjylland	0,7	5,7	3,5	7,6	0,8	8,8	0,0		30	23,1	6,2	8,9	34,0	114	79		20
Østjylland	0,6	5,5	3,2	7,8	0,7	9,3	0,0		25	22,3	6,0	7,8	31,9	115	81		19
Syd- og Sønderjylland	1,0	5,8	3,8	7,8	1,7	9,5	0,0		32	22,9	6,0	8,3	31,9	112	78		19
Fyn	1,0	5,8	4,0	8,0	2,6	9,5	0,0		23	16,1	4,6	8,7	31,2	112	78		21
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,7	5,7	4,0	7,8	2,8	9,2	0,0		12	9,8	4,4	8,6	32,4	114	79		22
København og Nordsjælland	0,5	5,7	3,8	8,0	2,6	9,4	0,0		12	9,7	4,1	7,7	27,7	115	79		18
Bornholm	0,4	5,1	3,8	6,8	3,3	8,5	0,0		13	13,1	4,0	10,4	26,2	116	83		19

Landstal																	
Danmark	0,7	5,7	3,6	7,8	0,6	9,5	0,0		23	23,1	5,3	8,5	34,0	114	79		21

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 10

3/3-2008 kl. 06 UTC - 10/3-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:08	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,2	4,6	2,2	6,7	-0,3	8,0	1		11	4,4	4	7,8	22,6	110	87		32
Hjørring	0,8	3,9	0,9	6,7	-2,4	8,6	3		14	5,5	5	6,1	20,5	114	91		26
Ålborg	1,0	4,7	1,4	7,3	-3,2	9,5	3		18	8,3	6	6,0	21,0	112	86		25
Thisted	1,1	4,6	2,3	6,4	-0,7	7,8	1		31	13,6	7	7,3	21,3	111	87		21
Hobro	0,9	3,9	1,0	6,5	-2,9	8,4	3		23	10,7	7	5,6	18,2	112	92		18
Viborg	1,2	3,7	0,9	6,6	-3,1	8,6	3		24	11,7	7	5,3	18,3	111	93		15
Herning	1,1	4,1	0,7	6,6	-4,3	8,2	3		34	12,7	7	5,5	18,6	111	90		15
Holstebro	1,2	4,5	1,5	6,6	-2,8	7,9	3		32	11,7	6	6,7	18,5	111	88		15
Grindsted	1,1	4,2	0,9	6,5	-4,4	8,4	3		33	9,5	7	5,4	18,2	111	90		15
Ringkøbing	1,7	5,1	3,5	6,4	0,5	7,7	0		25	7,5	6	8,4	19,9	107	84		17
Randers	0,9	3,7	0,8	6,2	-3,0	7,9	3		18	7,9	6	5,9	19,3	113	93		17
Århus	1,2	4,3	1,4	6,7	-2,1	8,7	3		17	6,3	7	5,4	17,5	111	89		19
Grenaa	1,2	4,2	2,1	5,9	-1,6	7,4	1		16	5,9	5	7,4	20,6	111	89		24
Silkeborg	1,0	4,0	0,7	6,6	-4,0	8,2	3		25	9,8	7	5,2	17,8	112	91		16
Horsens	1,1	4,4	1,2	6,9	-3,5	8,6	3		20	5,6	6	5,2	16,1	111	88		16
Kolding	1,3	4,4	1,2	6,7	-3,3	9,1	2		29	8,2	7	6,6	19,4	110	88		17
Tønder	1,6	4,7	1,4	7,0	-2,7	8,3	2		25	8,4	7	5,3	16,9	108	86		16
Ribe	1,6	4,7	2,3	6,4	-1,8	7,4	2		34	17,4	6	8,4	19,8	108	86		15
Esbjerg	1,8	4,8	2,2	6,6	-2,6	8,1	2		22	7,5	6	7,8	20,1	107	86		17
Sønderborg	1,5	4,8	2,6	7,5	-0,6	9,2	2		15	5,9	6	5,8	18,3	108	85		21
Åbenrå	1,4	4,6	1,4	7,0	-2,8	8,4	2		23	6,5	7	5,9	18,2	109	87		17
Odense	1,6	4,9	1,9	7,2	-1,4	9,2	2		16	6,0	6	6,0	18,8	108	85		21
Svendborg	1,5	5,0	2,4	7,3	-1,4	9,6	2		12	4,5	7	5,6	21,2	108	84		24
Assens	1,5	4,8	2,9	6,5	0,2	8,7	0		15	3,9	6	7,6	19,5	108	86		22
Nakskov	1,4	5,1	2,6	7,2	-0,7	8,9	1		9	2,3	7	7,0	22,1	109	83		25
Nykøbing F.	1,3	4,7	2,0	6,9	-1,7	8,3	2		9	6,2	6	6,8	20,9	110	86		28
Næstved	1,1	4,6	1,5	7,2	-1,8	9,3	3		11	3,8	7	5,5	20,6	111	87		28
Sorø	1,1	4,6	1,4	7,2	-2,3	9,2	3		11	3,9	7	5,8	18,3	111	87		28
Kalundborg	1,2	4,6	2,5	6,5	-0,5	8,7	1		10	4,8	7	6,4	19,5	110	87		24
Nykøbing Sj.	1,2	4,5	2,1	6,6	-1,5	8,5	1		17	7,0	7	7,0	20,4	111	87		26
København	1,1	5,0	1,6	8,4	-2,1	11,0	3		14	7,1	7	4,5	18,3	111	84		28
Hillerød	0,9	4,4	0,3	7,6	-3,9	10,2	3		18	8,7	6	4,2	17,9	113	89		29
Helsingør	1,2	4,4	1,2	7,4	-2,0	10,0	3		16	9,2	7	5,5	18,2	111	88		28
Roskilde	1,1	4,4	-0,1	7,6	-4,3	9,9	3		9	3,7	7	5,5	18,3	111	88		28
Køge	1,2	4,6	0,7	7,4	-3,6	9,5	3		8	4,0	6	4,9	17,7	111	87		28
Rønne	0,8	4,2	1,9	6,6	-0,4	8,1	3		28	18,5	5	6,7	24,7	114	90		31
Åkirkeby	0,7	4,2	2,0	6,5	-0,4	8,0	2		26	13,8	5	6,6	24,3	114	90		31

Region																	
Nordjylland	1,0	4,2	1,2	6,8	-3,5	9,8	2,9		19	12,9	5,6	6,4	24,2	112	89		24
Midt- og Vestjylland	1,3	4,4	1,6	6,6	-6,4	8,7	2,4		27	16,4	6,2	6,6	26,2	110	88		17
Østjylland	1,1	4,1	1,1	6,5	-5,5	9,4	2,9		22	15,4	6,1	5,7	25,1	111	90		18
Syd- og Sønderjylland	1,5	4,6	1,6	6,7	-5,5	9,3	2,3		27	20,7	6,5	6,5	23,7	109	87		16
Fyn	1,5	4,9	2,3	7,0	-1,8	9,8	1,8		13	6,3	6,0	6,5	24,1	108	85		22
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,2	4,7	1,8	7,1	-3,8	9,7	2,1		10	10,8	6,0	6,3	27,3	110	86		27
København og Nordsjælland	1,1	4,5	0,7	7,5	-4,6	11,0	3,0		13	9,2	6,3	5,2	21,5	111	88		28
Bornholm	0,8	4,2	2,2	6,3	-0,5	9,4	1,3		24	18,7	4,7	6,7	26,2	114	89		31

Landstal																	
Danmark	1,2	4,4	1,5	6,8	-6,4	11,0	2,4		20	20,7	6,1	6,3	27,3	110	88		21

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 11

10/3-2008 kl. 06 UTC - 17/3-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:08	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,8	5,1	3,0	7,1	0,0	8,5	0		15	7,6	4	7,1	21,6	106	83		29
Hjørring	1,5	4,8	2,4	7,1	0,2	7,8	0		11	7,9	3	5,3	15,2	109	86		14
Ålborg	1,7	5,4	3,1	7,9	1,1	9,2	0		16	7,8	6	5,4	16,2	107	82		13
Thisted	1,8	5,1	3,2	7,1	1,6	7,9	0		22	7,9	5	6,0	18,2	107	83		12
Hobro	1,6	4,5	2,0	7,0	0,0	9,0	0		23	7,1	6	5,1	17,7	107	88		11
Viborg	1,9	4,3	1,6	7,0	-1,7	9,0	2		27	8,0	5	4,8	17,8	106	89		10
Herning	1,8	4,8	2,2	7,2	-0,6	8,9	1		30	10,1	5	5,0	18,3	107	86		11
Holstebro	1,9	5,0	2,5	7,4	0,4	8,6	0		23	8,4	5	5,9	20,1	106	84		13
Grindsted	1,8	5,1	2,5	7,6	-0,1	9,3	1		33	11,9	4	5,1	19,7	107	84		13
Ringkøbing	2,3	5,9	4,1	7,3	3,0	8,9	0		18	7,2	5	7,4	19,7	103	78		18
Randers	1,5	4,4	1,8	6,9	-0,5	8,7	1		27	8,2	5	5,3	17,1	108	88		12
Århus	1,8	4,8	2,2	7,2	-0,9	8,5	1		24	8,7	5	5,1	17,5	107	85		14
Grenaa	1,8	4,9	3,0	6,8	0,7	8,0	0		22	7,5	5	6,6	17,3	107	84		18
Silkeborg	1,7	4,7	2,0	7,2	-0,7	8,6	2		32	10,5	4	4,8	17,6	107	86		11
Horsens	1,8	5,0	2,4	7,5	-0,8	9,3	1		25	11,0	5	4,8	16,7	107	84		14
Kolding	2,0	5,3	2,7	7,8	0,2	9,7	0		28	13,2	4	6,4	20,6	105	82		16
Tønder	2,3	5,7	3,0	8,0	0,9	10,7	0		23	9,9	5	5,4	20,9	103	79		17
Ribe	2,3	5,9	3,8	7,9	2,2	10,6	0		21	13,0	4	8,3	22,0	103	78		18
Esbjerg	2,4	6,0	3,7	8,4	2,2	10,7	0		20	9,4	4	7,8	21,5	102	77		21
Sønderborg	2,1	5,5	3,6	7,6	0,9	8,8	0		18	7,7	4	5,7	20,1	104	80		21
Åbenrå	2,1	5,6	3,1	8,0	0,7	10,3	0		21	8,6	5	5,9	20,2	105	80		18
Odense	2,3	5,3	2,7	7,8	-0,5	10,1	1		26	11,5	5	5,8	20,1	103	82		17
Svendborg	2,2	5,6	3,3	8,0	0,3	10,2	0		21	7,6	4	5,8	20,1	104	80		20
Assens	2,2	5,6	3,9	7,3	1,7	8,8	0		19	7,5	4	7,4	19,5	104	80		21
Nakskov	2,1	5,7	3,3	7,9	1,0	10,4	0		18	6,4	5	7,0	20,7	105	79		23
Nykøbing F.	2,0	5,3	3,4	7,4	1,0	8,8	0		22	10,6	5	7,0	21,8	105	82		23
Næstved	1,8	5,2	2,6	7,9	-0,7	10,4	2		23	7,0	5	5,2	19,9	107	82		18
Sorø	1,7	5,2	2,5	8,0	-1,1	10,2	2		19	8,3	5	5,6	19,5	107	83		18
Kalundborg	1,8	5,3	3,5	7,3	1,3	9,0	0		14	5,3	5	6,0	22,1	107	82		18
Nykøbing Sj.	1,8	5,2	3,3	7,5	0,6	9,6	0		13	4,7	5	6,2	18,0	107	82		17
København	1,8	6,0	3,3	8,6	1,1	10,7	0		22	7,6	4	4,3	18,1	107	77		17
Hillerød	1,6	5,2	2,6	8,0	-1,2	10,2	2		22	9,2	5	4,0	16,9	108	82		17
Helsingør	1,8	5,3	3,1	8,3	0,8	10,5	0		19	10,6	5	4,9	18,9	107	82		17
Roskilde	1,8	4,9	2,1	8,0	-2,2	10,2	2		14	4,3	4	5,4	19,7	106	85		17
Køge	1,8	5,0	2,5	7,9	-1,4	10,0	2		14	5,6	4	4,7	18,8	107	84		16
Rønne	1,3	4,9	2,0	8,2	-1,5	10,0	2		11	3,2	5	6,2	22,1	110	85		31
Åkirkeby	1,2	4,9	2,2	8,0	-1,3	9,9	2		13	4,5	5	6,1	21,7	111	85		31

Region																	
Nordjylland	1,7	4,9	2,6	7,3	-1,1	9,5	0,1		16	10,7	4,7	5,6	21,6	107	85		14
Midt- og Vestjylland	1,9	5,0	2,5	7,3	-2,1	9,9	0,6		24	13,7	4,7	5,8	23,7	106	84		12
Østjylland	1,8	4,8	2,2	7,2	-2,7	9,9	1,2		27	16,6	4,4	5,3	21,3	107	85		14
Syd- og Sønderjylland	2,1	5,5	3,1	7,9	-0,7	10,9	0,1		24	15,3	4,2	6,4	26,2	104	80		17
Fyn	2,2	5,4	3,1	7,7	-1,4	10,6	0,2		20	15,4	4,0	6,4	23,7	104	81		19
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,9	5,3	2,9	7,8	-1,9	11,0	1,0		19	12,1	4,5	6,1	25,2	106	82		20
København og Nordsjælland	1,8	5,2	2,6	8,0	-2,4	10,9	1,4		17	10,7	4,8	4,9	21,6	107	83		17
Bornholm	1,3	4,9	2,5	7,9	-1,6	12,2	1,7		12	5,8	4,9	6,0	23,0	110	84		31

Landstal																	
Danmark	1,9	5,1	2,7	7,6	-2,7	12,2	0,6		22	16,6	4,5	5,8	26,2	106	83		16

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 12

17/3-2008 kl. 06 UTC - 24/3-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:08	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal			

Lokalitet																	
Skagen	2,4	1,2	-1,1	3,1	-3,6	5,4	3		20	8,7	3	9,2	26,2	102	111		41
Hjørring	2,2	-0,4	-3,7	2,4	-6,8	4,8	7		21	10,7	3	5,8	20,6	104	122		38
Ålborg	2,3	0,6	-3,5	3,6	-7,2	5,9	7		16	8,8	3	5,6	21,0	103	115		38
Thisted	2,5	1,2	-1,1	3,5	-4,7	5,6	4		15	11,2	3	5,7	22,3	102	110		39
Hobro	2,4	-0,1	-3,8	3,1	-8,2	5,3	7		16	8,0	3	5,0	19,6	102	120		36
Viborg	2,6	0,0	-4,1	3,4	-8,3	6,0	7		14	6,9	3	4,6	18,8	101	119		35
Herning	2,5	0,2	-4,3	3,9	-8,4	6,8	7		21	12,8	4	4,4	18,3	102	118		36
Holstebro	2,6	0,7	-2,8	3,7	-8,3	5,8	6		24	13,3	4	5,2	20,1	101	114		39
Grindsted	2,5	0,5	-4,0	4,6	-8,3	7,3	7		22	13,7	4	4,2	18,3	102	116		37
Ringkøbing	2,9	2,7	0,6	4,6	-2,2	6,4	3		21	14,2	3	7,4	21,0	99	100		41
Randers	2,3	-0,3	-3,9	2,8	-8,3	5,0	7		14	7,5	3	5,2	20,4	103	121		35
Århus	2,4	0,5	-3,2	3,8	-7,6	6,1	7		18	8,9	3	4,9	21,0	102	115		37
Grenaa	2,4	1,1	-1,9	3,1	-4,4	4,7	7		24	15,5	4	7,2	22,7	102	111		40
Silkeborg	2,4	0,0	-4,4	3,7	-8,9	6,2	7		17	7,6	3	4,3	18,1	102	119		37
Horsens	2,5	0,4	-4,0	3,9	-8,1	6,1	7		18	9,2	4	4,0	16,0	102	116		42
Kolding	2,7	1,1	-3,1	5,0	-6,9	8,0	7		15	8,8	3	5,2	19,3	100	111		40
Tønder	3,0	1,5	-2,6	5,1	-6,9	7,6	6		25	14,4	5	4,0	16,2	98	108		38
Ribe	2,9	2,1	-1,3	4,9	-5,2	6,9	5		30	17,2	4	6,7	19,7	98	104		40
Esbjerg	3,0	2,0	-1,6	5,4	-7,3	7,6	5		24	12,0	4	6,1	19,2	98	105		45
Sønderborg	2,7	2,2	-0,8	5,4	-4,1	8,4	2		13	8,4	5	5,5	18,5	100	103		46
Åbenrå	2,7	1,5	-2,7	5,3	-6,9	7,5	7		22	13,4	6	4,8	17,6	100	108		41
Odense	3,0	1,4	-2,4	4,6	-5,7	7,7	7		15	9,7	3	5,2	18,2	98	109		46
Svendborg	2,9	2,0	-1,3	5,2	-3,9	8,7	6		17	11,1	5	5,5	16,7	99	105		47
Assens	2,8	2,3	-0,3	5,0	-4,2	7,1	3		16	6,8	4	6,8	18,5	99	103		48
Nakskov	2,7	2,2	-0,6	4,5	-2,9	7,7	4		18	12,0	3	6,6	18,6	100	104		45
Nykøbing F.	2,6	1,9	-1,1	4,4	-4,1	6,5	4		18	15,0	2	6,4	20,0	100	106		49
Næstved	2,5	1,0	-2,5	3,6	-5,7	5,2	6		16	10,4	4	5,5	20,3	102	112		44
Sorø	2,5	1,0	-2,4	3,6	-5,4	5,1	6		27	18,9	3	5,5	20,6	101	112		45
Kalundborg	2,4	2,0	-0,5	4,3	-2,6	6,2	4		19	17,0	3	5,7	21,1	102	105		44
Nykøbing Sj.	2,4	1,3	-1,1	3,3	-3,2	4,6	6		20	11,4	4	6,9	22,7	102	110		41
København	2,5	1,1	-2,4	3,8	-5,3	5,7	7		25	9,2	7	5,1	22,4	102	111		32
Hillerød	2,4	0,3	-3,5	3,0	-7,0	4,3	7		27	11,4	5	4,6	19,4	102	117		38
Helsingør	2,5	0,9	-2,1	3,9	-4,9	5,8	6		19	10,3	5	7,5	22,9	102	113		35
Roskilde	2,6	0,2	-4,0	3,0	-7,8	5,0	6		22	8,2	7	5,8	23,7	101	118		40
Køge	2,5	0,7	-2,9	3,3	-6,2	4,9	7		11	6,8	3	5,3	24,3	102	114		40
Rønne	1,9	1,2	-1,6	3,6	-4,4	5,6	5		14	5,3	5	6,8	23,1	106	111		23
Åkirkeby	1,8	1,0	-1,6	3,4	-4,2	5,4	5		21	7,0	6	6,6	23,0	107	112		23

Region																	
Nordjylland	2,4	0,2	-3,2	3,0	-8,2	6,1	6,8		18	23,6	3,2	6,0	26,2	103	117		38
Midt- og Vestjylland	2,6	0,8	-2,7	3,9	-9,5	7,2	6,0		19	18,6	3,2	5,5	26,8	101	113		38
Østjylland	2,4	0,4	-3,7	3,7	-9,6	8,5	6,9		18	26,0	3,4	4,9	29,3	102	116		38
Syd- og Sønderjylland	2,8	1,5	-2,4	5,0	-9,6	8,6	5,8		23	17,8	3,8	5,2	23,1	99	109		40
Fyn	2,9	1,8	-1,6	4,8	-6,3	8,9	5,5		14	13,7	3,5	5,9	22,3	99	107		46
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,6	1,4	-1,6	3,9	-7,1	8,4	5,1		19	20,0	3,5	6,1	25,7	101	109		45
København og Nordsjælland	2,5	0,6	-3,0	3,2	-8,1	6,6	6,6		21	13,6	5,6	5,7	25,4	102	115		38
Bornholm	1,8	0,9	-1,5	3,1	-4,5	5,7	4,9		19	10,5	5,8	6,6	26,2	106	113		23

Landstal																	
Danmark	2,6	0,9	-2,6	4,0	-9,6	8,9	6,0		19	26,0	3,6	5,6	29,3	101	112		40

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 13

24/3-2008 kl. 06 UTC - 31/3-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:08	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,0	2,5	0,3	4,7	-4,3	9,1	4		18	8,1	4	7,1	20,7	98	102		31
Hjørring	2,9	1,9	-1,9	4,6	-6,0	9,0	4		7	3,6	4	4,4	18,2	99	106		33
Ålborg	3,1	2,8	-1,2	6,0	-5,9	11,1	4		11	6,4	5	4,2	18,1	97	99		33
Thisted	3,2	2,0	-1,7	4,7	-6,9	10,1	5		14	7,6	6	4,6	18,4	96	105		40
Hobro	3,2	2,6	-1,1	5,9	-4,7	11,5	4		15	10,8	5	4,0	17,9	97	101		33
Viborg	3,3	2,7	-1,3	6,2	-5,3	12,0	4		12	7,5	5	4,0	16,1	96	100		32
Herning	3,2	2,6	-1,5	6,4	-6,3	12,5	4		18	8,6	5	3,6	16,4	96	101		37
Holstebro	3,3	2,5	-1,2	6,2	-5,0	12,3	5		11	4,5	6	4,5	17,5	96	102		38
Grindsted	3,2	2,7	-1,4	6,8	-6,2	13,2	4		22	11,0	6	3,4	14,9	96	100		37
Ringkøbing	3,6	3,6	1,2	6,2	-2,1	10,2	4		12	4,5	6	6,1	18,5	94	94		38
Randers	3,1	2,4	-1,0	5,6	-4,2	10,6	4		12	8,3	4	4,2	18,8	97	102		38
Århus	3,2	2,9	-0,8	6,2	-5,1	11,2	4		15	6,2	6	4,1	14,4	97	99		41
Grenaa	3,2	3,2	0,4	5,6	-2,7	10,0	4		12	4,3	4	4,8	17,4	97	97		41
Silkeborg	3,2	2,6	-1,4	6,3	-6,0	12,2	4		17	9,7	5	3,6	16,0	97	101		36
Horsens	3,2	2,8	-1,3	6,6	-5,3	12,8	5		15	5,6	5	3,8	14,9	96	99		38
Kolding	3,4	3,3	-0,4	7,2	-4,9	13,9	4		16	8,6	5	4,6	15,2	95	96		39
Tønder	3,7	3,7	-0,7	7,7	-5,7	15,3	4		24	14,6	6	3,5	14,4	93	93		40
Ribe	3,7	3,7	-0,1	7,0	-4,0	13,4	4		19	10,1	6	5,3	17,1	93	93		41
Esbjerg	3,8	3,6	-0,3	7,2	-5,5	12,0	4		17	7,4	6	5,2	17,7	93	94		43
Sønderborg	3,5	4,2	1,1	7,7	-2,8	14,4	4		8	3,9	5	4,4	15,5	95	90		43
Åbenrå	3,5	3,8	-0,2	7,7	-4,1	14,6	4		15	5,9	7	4,2	14,6	95	92		41
Odense	3,7	3,8	0,0	7,4	-3,8	13,2	4		7	3,1	4	4,4	16,5	93	93		37
Svendborg	3,6	3,8	0,6	7,0	-2,7	12,7	4		9	3,9	6	3,8	13,3	94	93		41
Assens	3,6	3,9	1,3	6,6	-1,2	9,8	4		6	2,1	3	6,1	18,3	94	92		44
Nakskov	3,5	3,8	-0,5	7,1	-4,9	13,2	4		8	3,5	5	4,4	17,0	95	92		42
Nykøbing F.	3,4	3,5	0,5	6,0	-2,8	10,4	4		11	5,1	4	5,4	15,2	95	94		40
Næstved	3,3	3,3	-0,6	6,3	-4,5	12,6	4		7	2,4	5	4,1	15,4	96	96		41
Sorø	3,4	3,0	-1,4	6,4	-6,9	12,1	4		9	3,6	4	4,0	15,2	95	98		41
Kalundborg	3,2	3,8	1,0	6,8	-1,6	11,0	3		5	2,4	5	4,5	18,5	97	92		43
Nykøbing Sj.	3,2	3,3	0,2	6,1	-3,0	11,7	4		8	3,5	5	4,3	17,5	97	96		41
København	3,3	3,9	0,2	6,7	-3,4	10,5	4		6	3,1	4	3,5	17,1	96	92		32
Hillerød	3,3	2,8	-1,1	6,1	-5,2	10,8	4		5	2,1	4	3,1	16,7	96	100		37
Helsingør	3,3	2,8	-0,7	6,2	-4,1	11,0	4		4	2,0	3	4,1	17,9	96	99		35
Roskilde	3,4	2,3	-1,7	5,7	-6,2	9,6	4		5	1,7	5	4,1	16,0	95	103		39
Køge	3,3	3,0	-0,7	6,0	-4,4	10,8	4		6	5,1	3	3,7	15,2	96	98		40
Rønne	2,6	3,3	0,1	6,4	-4,1	10,3	4		5	2,1	3	5,2	14,9	101	96		47
Åkirkeby	2,4	3,3	0,2	6,1	-3,8	10,0	4		9	4,6	4	5,0	14,7	102	96		47

Region																	
Nordjylland	3,1	2,4	-1,3	5,4	-6,7	12,4	4,0		11	13,3	4,5	4,6	21,5	97	102		33
Midt- og Vestjylland	3,3	2,6	-1,1	6,1	-8,9	13,1	4,2		14	14,9	4,9	4,4	22,1	96	101		37
Østjylland	3,2	2,8	-1,0	6,3	-7,5	14,6	4,1		15	13,2	4,8	4,0	20,1	97	99		39
Syd- og Sønderjylland	3,5	3,4	-0,4	7,2	-7,5	15,8	4,0		18	14,9	5,3	4,4	21,6	94	95		40
Fyn	3,6	3,8	0,5	7,1	-4,7	14,1	4,0		7	6,5	4,5	4,7	19,2	94	93		40
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,3	3,3	-0,4	6,3	-9,0	13,5	4,0		8	8,0	4,6	4,6	20,9	96	96		41
København og Nordsjælland	3,3	2,8	-0,9	6,1	-6,3	12,8	4,0		6	7,2	3,9	3,8	18,5	96	99		38
Bornholm	2,4	3,3	0,5	5,9	-4,3	13,2	4,0		9	9,8	3,4	4,9	17,0	102	96		47

Landstal																	
Danmark	3,3	3,0	-0,7	6,3	-9,0	15,8	4,1		12	14,9	4,7	4,4	22,1	96	98		38

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 14

31/3-2008 kl. 06 UTC - 7/4-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:09	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,8	5,4	3,4	8,1	1,1	10,5	0		6	2,3	6	4,6	15,4	93	81		31
Hjørring	3,7	5,3	1,4	9,1	-0,5	11,9	3		8	4,2	6	3,6	13,6	93	82		19
Ålborg	3,9	6,0	1,9	10,2	-0,8	13,0	3		10	3,5	6	3,5	13,5	92	77		19
Thisted	4,1	5,6	2,1	9,1	-0,5	10,8	1		7	4,7	4	4,1	14,1	90	80		27
Hobro	4,0	5,5	1,3	9,5	-1,1	11,1	2		15	3,9	5	3,1	12,0	91	81		21
Viborg	4,2	5,5	0,8	9,5	-2,0	11,3	3		12	4,1	5	2,8	11,3	90	81		22
Herning	4,1	5,2	0,6	9,8	-3,1	11,7	3		14	4,2	6	2,8	11,2	90	82		21
Holstebro	4,2	5,4	1,3	9,8	-2,3	11,2	2		11	4,0	5	3,6	14,3	90	81		26
Grindsted	4,1	5,3	0,6	9,6	-3,0	11,6	3		10	3,6	6	2,9	12,3	90	82		21
Ringkøbing	4,3	5,9	3,6	8,3	1,8	9,4	0		7	3,1	5	4,9	17,0	89	78		34
Randers	4,0	5,3	1,3	9,2	-0,7	10,2	2		11	3,4	6	3,0	11,8	91	82		22
Århus	3,9	5,6	1,2	9,3	-1,6	10,0	3		10	3,6	6	2,7	12,0	91	80		22
Grenaa	4,0	5,4	2,6	8,0	1,5	9,0	0		8	3,8	5	3,3	13,5	91	81		23
Silkeborg	4,0	5,3	0,6	9,6	-2,7	11,2	3		18	7,7	6	2,6	11,1	91	82		21
Horsens	4,1	5,4	0,7	9,6	-2,6	11,0	4		12	4,8	5	2,5	12,6	90	81		17
Kolding	4,2	5,4	1,0	9,4	-1,9	11,3	2		12	5,6	6	3,5	14,7	89	81		19
Tønder	4,5	5,7	1,4	10,0	-1,7	13,4	2		5	2,8	6	3,0	14,0	87	79		19
Ribe	4,5	5,8	2,7	8,7	-0,6	12,0	1		12	4,4	7	5,3	14,5	88	79		21
Esbjerg	4,6	5,7	2,0	9,2	-1,0	11,1	1		9	3,9	6	4,4	14,6	87	79		26
Sønderborg	4,3	6,6	2,8	10,3	0,5	11,5	0		9	4,1	6	3,2	11,7	89	73		18
Åbenrå	4,3	5,9	1,7	10,0	-0,9	12,4	1		8	4,6	7	3,2	12,5	89	78		19
Odense	4,5	6,2	1,6	10,2	-1,4	12,1	1		12	6,4	6	3,1	12,7	87	76		17
Svendborg	4,4	6,2	2,4	9,8	-0,5	11,8	1		7	5,3	3	3,0	9,8	88	75		20
Assens	4,4	5,8	3,0	8,6	1,2	9,5	0		19	8,1	5	3,6	12,4	89	79		16
Nakskov	4,2	6,4	2,7	9,8	-1,0	12,0	1		7	4,3	4	3,0	12,2	89	74		22
Nykøbing F.	4,2	6,2	3,8	8,7	0,3	10,3	0		24	9,6	4	3,2	12,2	89	76		26
Næstved	4,3	6,4	2,8	9,4	-0,8	11,6	1		7	3,6	4	2,8	11,8	89	74		22
Sorø	4,3	6,3	2,6	9,6	-0,9	11,5	1		13	8,2	4	2,8	11,9	89	75		22
Kalundborg	4,0	6,1	3,1	9,6	2,1	10,4	0		5	4,0	3	3,1	13,9	91	76		20
Nykøbing Sj.	4,1	6,0	3,0	9,2	1,6	11,0	0		8	4,7	5	2,9	12,7	91	77		19
København	4,3	7,2	3,8	11,3	0,3	14,5	0		14	6,0	4	2,3	11,3	89	69		22
Hillerød	4,2	6,1	1,5	9,9	-1,9	13,4	1		12	4,6	4	1,8	9,5	89	77		15
Helsingør	4,1	6,0	2,6	10,5	0,0	12,7	0		12	5,5	4	2,6	11,0	90	77		20
Roskilde	4,2	6,1	1,6	10,1	-2,4	13,7	1		8	3,2	4	2,6	11,6	89	76		18
Køge	4,2	6,4	2,7	9,8	-1,4	12,7	1		8	3,4	4	2,4	10,4	90	74		18
Rønne	3,3	5,6	2,6	8,6	-0,8	11,9	1		7	5,2	3	3,2	12,7	96	80		22
Åkirkeby	3,1	5,6	2,7	8,6	-0,3	11,5	1		7	3,0	4	3,2	13,0	98	80		22

Region																	
Nordjylland	3,9	5,6	1,8	9,4	-1,5	13,5	1,8		9	7,6	5,0	3,7	17,4	92	80		21
Midt- og Vestjylland	4,2	5,5	1,6	9,4	-3,5	12,3	1,7		10	9,5	4,4	3,6	18,0	90	80		25
Østjylland	4,1	5,4	1,0	9,3	-3,7	11,8	2,6		11	16,6	4,8	2,8	17,8	91	81		20
Syd- og Sønderjylland	4,4	5,6	1,6	9,4	-3,7	13,6	1,5		9	8,5	5,0	3,7	17,5	89	80		21
Fyn	4,4	6,1	2,2	9,7	-2,2	12,8	0,6		10	9,4	4,2	3,3	16,9	88	76		18
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,2	6,3	3,0	9,4	-2,0	13,1	0,6		10	12,2	3,7	2,9	20,1	90	75		22
København og Nordsjælland	4,2	6,2	2,3	10,0	-2,6	14,5	0,8		10	8,9	3,8	2,4	13,4	89	76		18
Bornholm	3,1	5,7	3,0	8,4	-1,0	13,4	0,3		7	5,8	3,9	3,3	15,9	97	79		22

Landstal																	
Danmark	4,2	5,7	1,9	9,4	-3,7	14,5	1,5		10	16,6	4,4	3,3	20,1	90	79		21

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 15

7/4-2008 kl. 06 UTC - 14/4-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:09	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,6	5,4	2,6	8,0	-0,4	9,5	1		15	8,4	5	4,7	17,9	87	82		36
Hjørring	4,6	4,7	1,0	9,1	-0,7	11,5	1		13	7,4	5	3,3	12,6	87	86		44
Ålborg	4,8	5,5	1,3	10,0	-0,2	11,8	1		12	9,6	7	3,7	14,8	85	81		44
Thisted	5,0	5,3	2,6	8,9	1,9	10,7	0		8	5,9	4	4,2	13,3	84	82		46
Hobro	4,9	4,8	0,8	9,5	-0,3	11,6	2		11	9,7	2	3,3	13,4	85	85		43
Viborg	5,1	4,7	0,3	9,5	-1,1	11,7	3		9	8,1	3	3,0	12,6	83	86		40
Herning	5,0	4,7	0,0	9,6	-1,8	11,7	4		8	6,9	3	3,1	12,7	84	86		37
Holstebro	5,1	5,0	0,5	9,4	-1,0	11,2	4		8	7,3	4	3,7	14,0	83	84		42
Grindsted	5,0	4,7	-0,2	9,7	-2,6	12,0	4		6	6,2	2	2,7	14,7	84	86		41
Ringkøbing	5,2	5,9	3,4	8,1	1,2	9,3	0		4	4,2	1	5,2	15,2	83	78		55
Randers	4,9	4,7	0,8	9,3	-0,2	11,3	2		8	7,6	3	3,4	13,9	85	86		41
Århus	4,8	5,1	0,3	9,2	-1,6	11,4	3		14	13,2	2	3,1	13,7	85	84		43
Grenaa	4,8	5,5	2,4	8,5	1,6	10,5	0		11	10,5	2	4,1	15,7	85	80		50
Silkeborg	5,0	4,7	0,0	9,6	-1,7	11,7	4		9	9,1	1	2,9	12,9	84	86		38
Horsens	5,0	4,6	-1,0	9,6	-2,2	11,7	5		10	9,5	3	2,6	13,9	84	87		39
Kolding	5,1	5,0	0,6	9,7	-1,3	12,2	3		10	10,2	2	3,1	14,5	83	84		44
Tønder	5,4	4,9	0,3	10,2	-1,8	12,4	4		6	5,6	3	2,5	12,9	81	84		39
Ribe	5,3	5,2	1,2	8,8	-1,1	10,6	1		6	4,1	2	4,2	14,5	82	83		47
Esbjerg	5,4	5,6	1,6	9,5	-1,3	10,9	2		4	3,4	2	3,5	13,7	81	80		55
Sønderborg	5,2	6,0	2,4	9,9	0,3	13,4	0		8	6,8	2	3,2	15,5	82	77		52
Åbenrå	5,2	5,2	0,9	10,0	-0,9	12,4	2		9	7,8	4	3,0	14,2	82	83		44
Odense	5,4	5,3	0,9	9,7	-1,0	12,1	2		7	7,1	2	2,8	15,6	81	82		43
Svendborg	5,3	5,5	0,9	9,3	-1,1	12,3	3		8	7,7	4	2,8	15,6	82	81		48
Assens	5,2	6,0	3,5	8,8	1,7	11,1	0		9	9,1	1	3,8	15,9	82	77		56
Nakskov	5,1	5,4	1,0	9,2	-0,9	12,7	3		7	3,3	4	3,0	16,1	83	81		44
Nykøbing F.	5,1	5,4	2,5	8,1	-0,1	11,7	1		27	24,4	4	3,8	16,4	83	81		47
Næstved	5,3	5,0	0,4	8,7	-1,0	11,3	3		16	9,7	4	3,3	17,4	82	84		43
Sorø	5,3	5,2	0,4	9,1	-1,4	11,8	3		8	5,1	3	3,4	16,9	82	83		45
Kalundborg	4,9	6,1	2,8	9,8	1,7	12,4	0		5	4,9	3	3,3	17,5	85	76		45
Nykøbing Sj.	5,0	5,7	1,8	9,4	0,6	11,7	0		6	5,3	3	4,0	16,3	84	79		39
København	5,3	6,3	2,4	10,5	0,7	14,3	0		17	7,8	5	3,0	14,6	82	75		42
Hillerød	5,2	5,0	0,0	9,5	-2,2	12,4	2		7	6,5	2	2,5	15,1	82	84		41
Helsingør	5,1	5,4	1,1	9,9	-1,0	12,4	2		8	4,8	4	3,9	15,7	83	81		42
Roskilde	5,2	4,9	-0,4	9,3	-2,7	12,8	4		11	5,5	3	3,4	17,3	83	84		41
Køge	5,2	5,0	0,2	9,1	-2,2	12,4	3		15	10,9	3	3,1	16,9	83	84		38
Rønne	4,1	5,0	2,2	8,0	-1,0	10,1	1		17	6,4	4	3,9	17,4	90	84		30
Åkirkeby	3,9	5,0	2,3	7,9	-0,7	10,4	1		14	6,2	5	4,0	16,4	92	84		30

Region																	
Nordjylland	4,8	5,1	1,3	9,3	-0,9	12,1	1,0		11	12,5	4,0	3,7	18,4	86	84		43
Midt- og Vestjylland	5,0	5,1	1,1	9,3	-2,8	12,2	2,2		7	10,0	2,1	3,7	15,5	84	84		43
Østjylland	5,0	4,9	0,3	9,4	-3,3	12,7	2,8		9	14,9	1,5	3,1	16,5	84	85		42
Syd- og Sønderjylland	5,2	5,1	0,9	9,6	-3,3	13,5	2,6		7	9,9	1,7	3,3	16,9	82	83		45
Fyn	5,3	5,5	1,5	9,4	-2,0	12,7	1,2		8	10,0	2,2	3,1	17,7	82	80		48
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,1	5,4	1,3	8,9	-2,6	12,9	1,7		14	25,0	3,8	3,5	18,4	83	81		44
København og Nordsjælland	5,2	5,2	0,5	9,5	-3,0	14,3	2,2		10	10,9	3,2	3,2	18,2	83	82		40
Bornholm	3,9	4,9	2,6	7,5	-1,1	11,2	0,6		14	6,9	4,2	4,2	18,7	92	84		30

Landstal																	
Danmark	5,1	5,1	1,0	9,3	-3,3	14,3	2,0		9	25,0	2,6	3,4	18,7	84	83		43

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 16

14/4-2008 kl. 06 UTC - 21/4-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:09	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	5,5	7,4	3,9	10,3	0,8	11,4	0		0	0,0	0	4,9	15,5	81	67		82
Hjørring	5,6	6,7	1,3	10,9	0,0	13,0	0		0	0,0	0	3,7	14,6	80	72		64
Ålborg	5,8	7,2	1,4	11,7	-0,5	14,0	2		1	0,4	4	3,6	13,9	78	69		63
Thisted	6,0	6,8	3,3	10,0	1,8	13,4	0		0	0,1	1	4,4	14,3	77	71		61
Hobro	5,9	6,4	1,5	10,6	-0,2	13,3	1		0	0,1	1	3,2	13,0	78	74		59
Viborg	6,1	6,2	1,2	10,7	-0,7	13,4	2		0	0,0	0	2,9	11,9	76	75		57
Herning	6,0	6,3	0,7	11,1	-1,5	13,8	3		0	0,3	1	3,2	11,4	77	75		51
Holstebro	6,1	6,8	2,4	11,0	0,8	14,8	0		0	0,0	0	3,6	13,2	76	72		51
Grindsted	6,0	6,3	0,6	11,1	-1,4	13,3	3		5	2,6	2	3,0	11,3	77	75		53
Ringkøbing	6,1	7,8	4,9	10,9	4,1	14,5	0		0	0,2	2	4,9	14,9	76	64		63
Randers	5,9	6,2	1,4	10,2	-0,4	12,3	1		1	0,6	3	3,1	12,4	78	76		58
Århus	5,8	6,5	1,2	10,4	-0,5	11,4	1		5	2,7	3	2,8	11,2	78	73		60
Grenaa	5,8	6,9	3,3	9,7	2,4	11,0	0		5	2,7	3	3,8	12,7	78	71		68
Silkeborg	6,0	6,3	0,6	10,9	-1,0	13,0	3		1	0,6	2	2,8	10,4	77	75		54
Horsens	6,0	6,2	0,3	10,6	-1,4	11,7	4		7	4,2	2	2,3	8,6	77	75		57
Kolding	6,1	6,5	1,3	10,7	-0,9	12,2	2		6	3,8	2	3,1	11,7	76	74		57
Tønder	6,4	6,4	1,6	10,7	-1,4	12,2	2		7	5,9	2	3,0	13,2	74	75		55
Ribe	6,3	6,8	2,6	10,5	1,6	12,9	0		7	3,4	2	4,5	12,3	75	71		57
Esbjerg	6,4	7,1	2,9	11,5	1,8	14,1	0		7	5,5	2	3,9	12,8	74	69		62
Sønderborg	6,2	7,1	3,6	10,5	1,2	11,6	0		4	2,2	2	3,8	14,2	76	69		62
Åbenrå	6,2	6,7	2,1	10,7	-0,4	11,9	1		6	3,0	2	3,4	12,8	76	72		57
Odense	6,4	6,5	1,4	10,4	0,1	12,0	0		10	5,8	2	2,4	10,9	74	73		59
Svendborg	6,3	6,8	2,6	10,3	1,1	11,3	0		10	5,2	2	3,4	12,3	75	71		59
Assens	6,2	7,2	3,8	10,3	3,1	12,4	0		7	5,2	2	3,8	13,1	76	69		65
Nakskov	6,1	6,8	3,7	10,1	1,8	12,0	0		5	2,7	2	4,3	14,1	76	71		55
Nykøbing F.	6,1	6,5	3,4	9,4	2,3	10,2	0		6	3,5	2	4,3	14,2	76	74		52
Næstved	6,3	6,3	1,9	10,4	0,6	11,0	0		15	12,8	2	3,4	12,4	75	75		54
Sorø	6,4	6,6	2,1	10,7	0,7	11,7	0		11	5,8	2	3,1	11,4	74	73		55
Kalundborg	5,9	7,3	4,1	10,7	3,4	12,5	0		5	3,6	2	3,3	12,2	78	68		62
Nykøbing Sj.	6,0	7,0	3,0	10,6	2,4	12,4	0		7	3,7	2	3,5	12,5	77	70		57
København	6,3	7,3	3,2	12,0	1,9	13,3	0		5	4,6	2	2,7	10,8	75	68		44
Hillerød	6,3	6,3	0,4	11,2	-0,9	12,6	5		7	6,3	2	2,1	10,5	75	75		52
Helsingør	6,1	6,9	2,7	11,9	1,6	13,9	0		3	3,0	1	3,7	13,7	76	71		50
Roskilde	6,2	6,3	1,0	11,0	-0,4	11,9	2		6	5,4	2	2,9	11,4	75	75		52
Køge	6,2	6,2	1,3	10,7	0,0	11,3	0		6	6,4	1	2,6	10,6	76	76		50
Rønne	5,1	5,8	2,3	9,1	-0,4	11,6	2		14	14,0	2	3,4	15,0	83	78		23
Åkirkeby	4,8	5,7	2,6	8,7	0,0	11,1	0		16	14,6	4	3,5	15,1	85	79		23

Region																	
Nordjylland	5,8	6,9	1,8	11,0	-0,8	14,5	0,5		1	3,0	0,9	3,8	16,5	79	71		64
Midt- og Vestjylland	6,0	6,7	2,0	10,9	-2,5	16,2	0,9		0	2,2	0,6	3,9	18,9	77	72		56
Østjylland	6,0	6,3	1,0	10,5	-2,9	13,7	2,2		4	5,9	2,2	2,9	16,4	77	75		58
Syd- og Sønderjylland	6,2	6,6	1,9	10,8	-2,9	14,6	0,9		5	7,1	2,0	3,6	15,8	76	73		57
Fyn	6,3	6,8	2,5	10,3	-0,7	12,7	0,2		7	8,8	2,0	3,2	14,5	75	72		61
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6,2	6,6	2,7	10,2	-0,4	13,2	0,0		8	20,5	1,9	3,6	16,0	76	73		54
København og Nordsjælland	6,2	6,5	1,6	11,1	-1,2	14,8	1,2		6	10,7	1,6	2,8	14,6	75	73		51
Bornholm	4,8	5,6	3,0	8,0	-0,6	11,8	0,4		15	15,0	3,1	3,8	17,5	86	80		23

Landstal																	
Danmark	6,0	6,6	1,9	10,6	-2,9	16,2	0,9		4	20,5	1,5	3,5	18,9	77	73		57

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 17

21/4-2008 kl. 06 UTC - 28/4-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:09	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	6,6	9,7	7,6	12,5	5,9	13,8	0		4	2,6	3	5,0	14,0	73	51		61
Hjørring	6,8	9,7	4,8	14,0	1,8	16,5	0		3	2,4	3	3,5	11,5	71	51		58
Ålborg	7,0	10,7	5,8	15,0	1,8	18,2	0		1	0,5	3	3,7	11,4	70	44		58
Thisted	7,1	10,2	6,8	14,3	4,5	18,3	0		1	0,4	4	4,1	13,2	69	47		57
Hobro	7,0	10,0	5,2	14,3	2,0	18,6	0		3	1,7	2	4,0	12,9	70	49		59
Viborg	7,3	10,1	4,8	14,6	1,1	19,0	0		2	0,7	4	4,0	13,0	68	48		58
Herning	7,1	10,2	4,9	15,2	-0,6	19,2	1		1	0,9	3	4,0	13,1	69	47		54
Holstebro	7,2	10,3	5,1	15,1	1,6	18,1	0		1	0,5	3	4,5	13,4	69	47		55
Grindsted	7,1	10,4	5,7	15,0	1,0	19,2	0		0	0,3	1	3,8	14,6	69	46		55
Ringkøbing	7,2	10,6	7,6	13,8	5,9	15,5	0		1	0,7	2	5,9	16,2	69	45		54
Randers	7,1	9,6	5,1	13,8	2,6	18,4	0		1	0,8	2	4,1	12,6	70	52		60
Århus	6,9	9,7	5,2	13,4	1,9	17,9	0		0	0,2	2	3,9	13,3	70	51		61
Grenaa	6,9	9,5	6,1	12,5	4,3	15,0	0		9	8,5	3	4,3	13,1	71	53		64
Silkeborg	7,2	10,1	4,9	14,7	0,6	19,1	0		0	0,3	2	3,8	12,7	69	48		57
Horsens	7,2	10,1	5,2	14,1	1,3	18,9	0		0	0,3	2	3,2	11,5	69	48		59
Kolding	7,2	10,3	5,9	14,6	2,4	18,7	0		2	1,4	2	3,9	13,2	68	47		59
Tønder	7,6	10,8	6,6	15,4	2,9	19,9	0		4	3,8	1	4,1	14,1	66	43		56
Ribe	7,4	10,4	5,9	14,8	0,8	18,8	0		1	1,3	2	5,2	13,5	67	46		56
Esbjerg	7,5	10,5	6,5	15,1	3,0	18,6	0		1	0,7	1	4,5	14,3	66	45		53
Sønderborg	7,2	10,3	6,9	13,9	5,2	17,9	0		2	1,5	1	4,9	16,3	68	47		62
Åbenrå	7,3	10,5	6,4	14,8	3,4	19,0	0		1	1,1	2	4,5	14,3	68	46		58
Odense	7,6	10,3	5,3	14,3	1,7	18,9	0		3	2,7	2	2,9	13,1	66	47		64
Svendborg	7,4	10,2	6,4	13,6	3,4	18,0	0		2	1,2	3	4,3	15,4	67	48		66
Assens	7,3	10,1	6,7	13,9	3,1	16,6	0		1	0,5	2	5,0	14,9	68	48		63
Nakskov	7,3	10,5	6,5	14,4	2,5	19,2	0		0	0,1	1	5,4	16,4	68	46		68
Nykøbing F.	7,2	9,1	6,2	12,4	3,5	17,0	0		5	4,8	3	5,5	16,0	69	55		69
Næstved	7,4	9,5	5,3	13,5	2,7	18,8	0		0	0,2	2	4,4	15,5	67	53		68
Sorø	7,6	9,7	5,0	14,0	1,2	18,7	0		0	0,0	0	4,2	14,1	66	51		68
Kalundborg	7,1	9,8	6,3	13,1	4,3	16,2	0		0	0,4	1	3,7	12,2	70	50		65
Nykøbing Sj.	7,2	9,9	6,0	13,9	3,7	17,3	0		0	0,4	1	4,2	13,1	69	50		67
København	7,4	10,6	7,0	15,3	2,7	18,4	0		0	0,1	1	3,2	12,7	67	45		67
Hillerød	7,6	9,9	5,0	15,0	-0,3	18,3	1		1	0,7	1	2,7	11,6	66	50		66
Helsingør	7,3	9,8	5,7	14,7	1,7	18,0	0		1	1,0	2	3,2	9,6	68	50		67
Roskilde	7,4	9,3	4,3	13,9	0,0	18,0	0		3	2,6	1	3,8	13,8	67	54		67
Køge	7,3	9,5	5,1	13,9	-0,4	18,2	1		1	1,2	1	3,7	12,8	68	53		69
Rønne	6,2	8,1	3,9	12,8	1,2	16,7	0		0	0,0	0	4,1	18,3	76	62		76
Åkirkeby	5,9	8,0	4,0	12,5	1,3	16,7	0		0	0,0	0	4,0	17,5	77	63		76

Region																	
Nordjylland	6,9	10,1	5,5	14,2	1,0	18,8	0,0		2	6,0	2,2	4,0	16,3	71	48		59
Midt- og Vestjylland	7,1	10,3	5,7	14,8	-1,5	19,6	0,1		1	2,0	2,4	4,3	16,5	69	47		56
Østjylland	7,1	9,9	5,2	14,0	-1,4	19,5	0,1		1	11,4	1,2	3,8	15,4	69	50		59
Syd- og Sønderjylland	7,3	10,4	6,2	14,7	-0,5	20,1	0,0		1	3,9	1,1	4,6	18,9	68	46		57
Fyn	7,4	10,2	6,0	13,9	1,0	19,2	0,0		1	4,8	1,8	4,0	17,5	67	48		64
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,3	9,7	5,7	13,5	-0,8	20,0	0,0		0	5,0	0,8	4,6	18,3	68	51		68
København og Nordsjælland	7,4	9,7	5,3	14,4	-1,0	18,7	0,2		1	2,8	1,0	3,4	15,2	67	51		67
Bornholm	5,8	7,9	4,4	11,9	1,2	17,4	0,0		0	0,0	0,0	4,1	18,5	78	64		76

Landstal																	
Danmark	7,2	10,0	5,7	14,2	-1,5	20,1	0,1		1	11,4	1,5	4,2	18,9	69	49		61

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 18

28/4-2008 kl. 06 UTC - 5/5-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:10	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	7,8	9,4	7,2	12,2	4,3	13,5	0		4	3,5	2	5,2	16,7	64	53		43
Hjørring	8,1	10,1	6,1	14,4	1,7	16,9	0		11	6,0	4	3,8	14,5	62	48		36
Ålborg	8,2	10,6	6,4	15,3	2,8	18,8	0		21	11,1	5	3,4	12,9	61	45		36
Thisted	8,2	9,9	6,7	13,9	4,3	18,5	0		39	22,8	4	3,2	12,5	61	50		39
Hobro	8,2	10,4	6,1	14,8	2,5	18,8	0		27	12,7	5	2,8	14,3	61	47		35
Viborg	8,5	10,2	5,9	14,8	2,4	19,3	0		32	14,4	5	2,8	13,9	59	47		35
Herning	8,4	10,4	5,3	15,7	0,9	19,7	0		34	19,0	5	2,5	12,8	60	46		41
Holstebro	8,3	10,5	6,6	15,1	3,9	19,4	0		24	16,5	4	3,2	14,3	61	45		43
Grindsted	8,4	10,8	5,7	15,9	2,2	18,8	0		21	14,5	5	2,4	11,3	60	44		43
Ringkøbing	8,3	11,1	8,0	14,0	5,6	16,2	0		13	11,9	4	4,1	15,3	61	41		57
Randers	8,3	10,3	6,1	14,5	1,7	18,1	0		32	16,8	5	2,8	15,4	61	47		35
Århus	8,2	10,4	6,0	14,6	2,6	17,3	0		30	14,5	5	2,7	14,6	62	46		37
Grenaa	8,1	10,7	7,5	13,9	5,1	16,6	0		12	5,0	5	3,7	14,8	62	44		49
Silkeborg	8,4	10,4	5,5	15,3	1,5	19,4	0		33	16,8	5	2,5	13,5	60	47		38
Horsens	8,4	10,6	6,0	15,4	2,5	20,4	0		29	14,7	5	2,3	13,9	60	45		38
Kolding	8,4	11,0	6,6	15,6	4,3	18,2	0		20	9,8	5	2,6	11,1	60	42		44
Tønder	8,8	11,2	6,0	16,6	2,8	19,6	0		10	7,5	3	2,3	11,4	57	41		44
Ribe	8,7	10,9	6,6	15,0	4,0	17,9	0		10	8,1	3	3,6	12,0	58	43		46
Esbjerg	8,7	11,0	6,4	15,7	4,2	18,2	0		12	8,8	4	3,1	12,0	58	42		53
Sønderborg	8,4	11,4	7,7	15,6	6,2	17,4	0		12	6,1	5	2,9	13,9	61	39		52
Åbenrå	8,5	11,2	6,6	16,0	4,2	18,5	0		13	8,7	5	2,8	11,8	59	41		46
Odense	8,8	11,3	6,8	15,8	3,3	20,0	0		22	14,7	4	2,6	13,6	57	40		51
Svendborg	8,6	11,4	7,1	15,4	5,2	19,6	0		21	14,2	4	2,8	13,1	59	39		55
Assens	8,5	11,1	8,2	14,6	7,3	17,3	0		18	9,9	2	3,2	15,7	59	41		52
Nakskov	8,5	12,2	8,1	16,1	6,5	21,3	0		16	12,9	4	3,4	15,3	59	34		59
Nykøbing F.	8,3	11,3	7,6	14,8	5,9	16,7	0		9	7,0	3	3,4	14,0	61	40		60
Næstved	8,6	11,5	7,1	16,4	5,1	19,2	0		8	4,4	4	3,4	13,6	59	39		57
Sorø	8,9	11,5	6,8	16,2	4,3	19,2	0		4	1,7	4	3,3	14,1	57	39		55
Kalundborg	8,3	11,4	8,2	15,2	6,3	18,1	0		15	11,0	4	2,9	14,9	61	40		53
Nykøbing Sj.	8,5	11,3	7,6	15,3	5,1	18,4	0		9	6,1	4	3,6	14,8	60	40		56
København	8,6	12,6	8,4	17,3	6,8	20,9	0		19	7,4	3	3,5	15,7	59	31		59
Hillerød	8,9	11,5	6,7	16,0	3,8	19,1	0		10	6,7	2	3,2	14,6	57	38		64
Helsingør	8,5	11,9	7,9	16,0	5,8	20,0	0		7	5,0	2	4,0	15,4	59	36		60
Roskilde	8,7	10,7	5,8	15,4	3,2	16,6	0		18	9,7	3	4,0	16,4	58	44		60
Køge	8,5	11,3	6,6	16,1	4,5	18,4	0		27	14,0	3	3,2	14,2	60	40		59
Rønne	7,4	11,4	7,8	16,4	4,0	20,6	0		3	1,7	3	4,4	15,9	67	39		63
Åkirkeby	7,2	11,3	7,8	16,0	4,4	19,1	0		5	4,1	2	4,3	15,0	69	40		63

Region																	
Nordjylland	8,1	10,3	6,4	14,6	1,1	19,3	0,0		19	19,5	4,2	3,6	19,9	62	47		37
Midt- og Vestjylland	8,3	10,4	6,3	14,9	-0,4	20,6	0,0		29	24,1	4,3	3,1	15,9	61	46		42
Østjylland	8,3	10,5	6,1	15,0	-0,4	20,5	0,0		27	21,7	4,8	2,7	17,5	61	46		40
Syd- og Sønderjylland	8,5	11,0	6,5	15,7	1,1	20,0	0,0		14	17,0	3,6	2,9	16,3	59	42		46
Fyn	8,6	11,3	7,4	15,4	2,9	20,1	0,0		22	22,4	3,8	3,0	15,7	59	40		52
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,5	11,5	7,3	15,7	2,4	22,4	0,0		13	20,0	3,3	3,4	16,4	59	39		57
København og Nordsjælland	8,7	11,4	6,9	15,9	3,0	20,9	0,0		16	17,0	2,7	3,7	17,7	58	39		61
Bornholm	7,0	11,0	7,8	15,3	3,8	21,1	0,0		5	5,8	1,9	4,0	16,3	70	42		63

Landstal																	
Danmark	8,4	10,8	6,6	15,2	-0,4	22,4	0,0		20	24,1	3,9	3,1	19,9	60	43		46

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 19

5/5-2008 kl. 06 UTC - 12/5-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:10	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	9,1	13,7	9,0	18,6	6,1	21,3	0		0	0,0	0	3,1	15,1	55	23		94
Hjørring	9,4	14,6	7,6	21,1	5,6	24,0	0		0	0,0	0	2,3	12,1	53	17		96
Ålborg	9,5	15,2	8,3	21,8	6,0	25,1	0		0	0,0	0	2,4	9,8	53	14		97
Thisted	9,4	14,8	9,8	20,3	7,3	23,8	0		0	0,0	0	2,8	11,3	53	17		100
Hobro	9,4	14,9	7,9	21,2	5,4	23,9	0		0	0,0	0	2,2	9,0	53	16		97
Viborg	9,7	14,8	7,4	21,3	4,4	24,4	0		0	0,0	0	2,2	8,9	51	16		95
Herning	9,6	14,6	6,1	21,9	3,5	24,9	0		0	0,0	0	2,0	8,2	52	17		89
Holstebro	9,5	14,6	7,6	21,1	5,4	24,4	0		0	0,0	0	2,6	9,8	53	18		99
Grindsted	9,6	14,9	6,5	22,0	5,1	24,7	0		0	0,0	0	1,9	8,0	52	15		91
Ringkøbing	9,5	15,2	11,4	18,6	8,0	22,4	0		0	0,0	0	3,1	10,1	53	15		96
Randers	9,5	14,7	8,0	20,8	5,5	23,3	0		0	0,0	0	2,3	9,2	52	16		95
Århus	9,4	14,5	7,3	20,7	4,6	23,9	0		0	0,0	0	1,8	7,4	53	18		95
Grenaa	9,3	14,3	10,1	18,5	7,5	21,8	0		0	0,0	0	2,4	10,4	54	19		97
Silkeborg	9,7	14,7	6,4	21,7	3,7	24,1	0		0	0,0	0	1,9	7,9	51	17		91
Horsens	9,6	14,5	6,0	21,7	4,1	24,2	0		0	0,0	0	1,6	6,8	52	18		91
Kolding	9,6	15,1	7,9	21,3	5,9	24,1	0		0	0,0	0	2,0	6,9	51	14		91
Tønder	10,0	15,3	6,9	22,4	4,7	25,5	0		0	0,0	0	1,7	8,4	49	13		88
Ribe	9,9	14,9	7,7	20,4	6,0	23,6	0		0	0,0	0	3,3	11,0	50	16		93
Esbjerg	9,9	14,9	8,1	21,1	4,7	24,7	0		0	0,0	0	2,9	10,2	49	16		97
Sønderborg	9,5	15,5	9,7	20,6	8,1	23,1	0		0	0,0	0	2,1	8,4	53	11		94
Åbenrå	9,7	15,2	7,8	21,4	6,2	24,2	0		0	0,0	0	2,0	8,7	51	13		90
Odense	10,1	15,2	7,5	21,2	5,9	24,1	0		0	0,0	0	1,6	6,5	48	13		97
Svendborg	9,8	15,0	7,7	20,5	5,5	23,3	0		0	0,0	0	1,6	9,1	50	15		97
Assens	9,7	15,1	10,7	19,6	8,7	22,4	0		0	0,0	0	2,3	7,7	51	14		94
Nakskov	9,8	15,8	9,7	20,8	7,9	23,3	0		0	0,0	0	2,1	8,9	51	10		98
Nykøbing F.	9,5	15,2	9,4	20,0	7,1	23,1	0		0	0,0	0	2,1	8,5	52	13		98
Næstved	9,8	15,6	7,5	21,6	5,4	24,6	0		0	0,0	0	1,7	8,4	50	11		99
Sorø	10,2	15,2	7,4	21,1	5,8	23,9	0		0	0,0	0	1,9	8,3	48	14		100
Kalundborg	9,6	15,6	10,8	20,1	8,6	23,4	0		0	0,0	0	2,2	9,2	52	12		99
Nykøbing Sj.	9,8	14,8	9,1	19,6	7,7	22,8	0		0	0,0	0	2,2	9,7	51	16		100
København	9,8	16,3	9,8	22,3	7,3	25,6	0		0	0,0	0	2,2	10,6	50	8		96
Hillerød	10,2	14,6	6,8	20,8	4,6	23,5	0		0	0,0	0	1,8	8,6	48	17		101
Helsingør	9,8	14,7	9,4	19,5	7,2	22,0	0		0	0,0	0	2,6	11,3	51	16		98
Roskilde	10,0	14,7	7,1	21,1	5,4	24,1	0		0	0,0	0	2,0	8,8	49	16		100
Køge	9,6	15,0	7,6	21,2	5,4	23,9	0		0	0,0	0	1,9	8,2	52	15		97
Rønne	8,6	13,3	7,0	18,8	5,6	22,9	0		0	0,0	0	2,3	8,6	58	26		95
Åkirkeby	8,5	13,5	7,3	18,9	5,8	22,7	0		0	0,0	0	2,4	8,8	60	25		95

Region																	
Nordjylland	9,3	14,8	8,1	21,0	4,6	25,4	0,0		0	0,0	0,0	2,5	18,4	54	16		97
Midt- og Vestjylland	9,5	14,7	8,0	20,7	2,4	25,4	0,0		0	0,0	0,0	2,5	15,8	52	17		96
Østjylland	9,5	14,6	7,3	21,0	2,4	25,5	0,0		0	0,0	0,0	2,0	14,0	52	17		93
Syd- og Sønderjylland	9,7	15,0	7,8	21,1	2,7	25,8	0,0		0	0,0	0,0	2,3	13,9	51	15		92
Fyn	9,8	15,2	8,6	20,6	5,0	25,3	0,0		0	0,0	0,0	1,9	9,8	50	13		96
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9,8	15,2	8,4	20,7	3,6	24,9	0,0		0	0,0	0,0	2,0	11,6	51	13		99
København og Nordsjælland	9,9	14,9	7,9	20,8	4,2	25,6	0,0		0	0,0	0,0	2,0	12,4	50	15		99
Bornholm	8,2	13,7	8,0	18,8	5,4	23,0	0,0		0	0,0	0,0	2,6	11,8	61	23		95

Landstal																	
Danmark	9,6	14,9	8,0	20,8	2,4	25,8	0,0		0	0,0	0,0	2,2	18,4	52	15		96

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 20

12/5-2008 kl. 06 UTC - 19/5-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:10	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum			Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10,2	10,5	6,6	13,9	0,9	16,6	0		0	0,2	1	5,4	15,4	47	46		75
Hjørring	10,5	10,0	4,3	14,7	-0,2	18,1	1		0	0,1	1	4,2	12,9	45	49		82
Ålborg	10,6	11,2	6,0	16,1	2,7	18,9	0		0	0,0	0	4,3	13,0	45	40		81
Thisted	10,4	10,7	6,9	14,4	4,5	17,9	0		1	0,5	1	4,6	14,0	46	44		76
Hobro	10,5	10,4	5,0	15,3	1,8	18,5	0		0	0,0	0	3,6	11,9	45	46		73
Viborg	10,8	10,5	4,7	15,5	1,7	18,4	0		0	0,0	0	3,3	11,6	43	46		71
Herning	10,6	10,7	4,2	16,1	0,6	20,1	0		0	0,1	1	3,1	11,7	45	44		62
Holstebro	10,5	10,6	5,0	15,7	1,4	19,0	0		0	0,3	1	3,4	12,1	45	45		62
Grindsted	10,6	11,2	4,7	16,8	1,5	22,1	0		0	0,2	1	2,8	10,9	45	41		62
Ringkøbing	10,5	12,1	9,0	15,3	6,8	21,1	0		1	1,1	1	4,9	13,6	45	34		63
Randers	10,6	10,3	5,0	15,0	2,0	18,4	0		0	0,0	0	3,6	11,9	45	47		72
Århus	10,5	11,1	5,9	15,8	3,3	18,9	0		0	0,0	0	3,3	11,8	45	41		73
Grenaa	10,4	11,5	8,0	14,9	4,9	16,7	0		0	0,1	1	4,9	13,9	46	38		79
Silkeborg	10,7	10,7	4,4	15,9	1,1	18,7	0		0	0,3	1	3,0	11,0	44	44		66
Horsens	10,7	11,0	4,9	16,2	3,1	19,4	0		2	2,4	1	2,8	9,0	44	42		59
Kolding	10,7	11,5	5,7	16,9	3,4	22,1	0		0	0,2	1	2,9	9,3	44	38		74
Tønder	11,1	11,6	5,0	17,3	1,4	23,8	0		0	0,0	0	2,5	11,2	41	38		73
Ribe	10,9	11,7	6,0	16,0	2,5	20,9	0		0	0,0	0	4,3	12,7	43	37		74
Esbjerg	11,0	12,2	6,3	17,2	3,3	22,5	0		0	0,1	1	3,7	13,0	42	34		73
Sønderborg	10,5	12,5	7,7	17,1	6,0	23,1	0		0	0,0	0	3,6	13,4	45	32		82
Åbenrå	10,8	11,8	5,8	17,2	3,5	23,4	0		0	0,0	0	3,1	11,4	43	36		76
Odense	11,2	11,5	5,8	16,4	2,9	20,5	0		5	5,3	1	2,8	9,5	40	38		81
Svendborg	10,9	11,7	6,3	16,3	3,3	21,7	0		1	0,8	1	3,1	11,4	43	37		84
Assens	10,8	12,6	8,6	16,8	5,8	21,7	0		3	3,2	1	3,7	12,2	43	31		85
Nakskov	10,9	12,1	7,1	16,5	4,3	22,1	0		1	1,2	1	3,7	12,5	43	35		83
Nykøbing F.	10,6	11,6	6,9	15,9	3,6	22,0	0		3	2,9	1	3,9	13,7	45	38		81
Næstved	10,9	11,1	5,5	16,0	2,4	21,8	0		0	0,4	1	3,3	12,6	43	41		83
Sorø	11,3	11,2	5,6	15,9	2,5	20,3	0		0	0,0	0	3,4	11,4	40	41		85
Kalundborg	10,7	12,2	8,5	16,6	6,5	18,7	0		0	0,3	1	3,8	12,7	44	34		82
Nykøbing Sj.	10,9	11,7	7,5	15,7	4,9	18,6	0		0	0,0	0	4,2	12,8	43	37		82
København	10,9	12,2	7,4	17,3	3,8	22,2	0		0	0,0	0	3,2	12,1	43	34		84
Hillerød	11,3	10,9	4,9	16,2	0,7	20,5	0		0	0,0	0	2,6	10,6	40	43		77
Helsingør	10,9	11,7	6,7	16,8	3,4	20,6	0		0	0,0	0	4,1	13,6	43	37		81
Roskilde	11,2	10,9	5,0	15,8	1,5	20,4	0		0	0,0	0	3,6	12,0	40	43		80
Køge	10,7	10,9	5,4	16,1	1,9	21,1	0		0	0,0	0	3,1	11,3	44	43		77
Rønne	9,8	10,0	3,9	15,6	0,5	20,0	0		2	2,2	1	3,2	14,9	50	49		91
Åkirkeby	9,7	10,0	4,1	15,6	0,7	20,3	0		2	2,1	1	3,3	14,7	51	49		91

Region																	
Nordjylland	10,5	10,6	5,3	15,2	-0,7	19,1	0,2		0	11,2	0,2	4,4	18,9	46	45		78
Midt- og Vestjylland	10,6	10,8	5,6	15,5	0,1	22,0	0,0		1	3,5	0,6	3,9	17,5	45	43		66
Østjylland	10,6	10,9	5,3	15,9	0,0	23,2	0,0		1	8,5	0,6	3,3	16,9	45	43		70
Syd- og Sønderjylland	10,8	11,6	5,8	16,8	0,9	24,7	0,0		0	5,4	0,3	3,3	15,7	43	38		72
Fyn	11,0	11,8	6,7	16,4	2,5	22,1	0,0		2	9,7	1,0	3,4	14,9	42	36		82
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10,9	11,5	6,4	16,0	1,5	22,9	0,0		1	3,0	0,8	3,6	15,9	43	39		82
København og Nordsjælland	11,0	11,2	5,8	16,3	0,3	22,2	0,0		0	0,2	0,0	3,4	14,7	42	41		79
Bornholm	9,4	10,2	4,8	15,5	0,4	21,7	0,0		2	2,4	1,0	3,6	14,9	53	48		91

Landstal																	
Danmark	10,7	11,1	5,8	15,9	-0,7	24,7	0,0		1	11,2	0,5	3,6	18,9	44	41		74

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 21

19/5-2008 kl. 06 UTC - 26/5-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:10	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	11,3	11,6	7,8	14,9	3,4	17,9	0		3	2,9	1	3,9	15,6	40	38		85
Hjørring	11,5	10,7	5,0	15,3	1,9	18,7	0		6	5,5	2	2,9	11,5	38	44		68
Ålborg	11,6	11,5	5,1	16,3	3,0	19,6	0		1	0,8	1	3,3	12,5	38	38		68
Thisted	11,3	11,1	7,6	14,5	5,1	18,0	0		0	0,1	1	4,1	13,5	40	41		83
Hobro	11,5	10,6	4,5	15,7	2,1	18,4	0		3	2,6	1	2,9	11,9	39	45		70
Viborg	11,8	10,5	3,7	15,8	2,1	18,7	0		0	0,3	1	2,8	12,7	37	46		70
Herning	11,5	10,4	2,8	16,2	0,9	19,5	0		1	1,1	1	2,9	13,2	38	46		67
Holstebro	11,4	10,5	4,5	15,6	2,0	19,5	0		2	2,0	1	3,4	11,8	39	45		67
Grindsted	11,5	10,9	4,2	16,5	0,7	19,4	0		0	0,1	1	2,6	12,7	38	43		71
Ringkøbing	11,4	12,3	9,1	15,3	7,6	19,8	0		0	0,3	1	4,6	13,1	39	33		77
Randers	11,6	10,5	5,0	15,3	1,6	18,1	0		2	2,4	1	2,8	11,2	38	46		72
Århus	11,5	10,8	4,8	15,3	2,5	17,7	0		3	2,5	1	2,6	15,6	38	43		76
Grenaa	11,5	12,0	8,6	15,0	5,5	17,5	0		1	1,3	1	3,6	11,6	39	35		88
Silkeborg	11,6	10,5	3,3	16,0	1,2	18,7	0		2	1,6	1	2,5	12,8	38	46		69
Horsens	11,7	10,9	4,1	15,9	1,1	18,1	0		3	1,6	2	2,0	11,0	37	43		71
Kolding	11,7	11,4	5,4	16,4	2,4	19,2	0		5	4,9	2	2,8	11,5	37	39		75
Tønder	12,0	11,8	4,7	17,3	0,7	19,8	0		6	5,8	1	2,3	11,3	35	37		69
Ribe	11,8	11,7	5,9	16,1	3,1	20,2	0		0	0,2	1	4,0	13,4	36	37		78
Esbjerg	11,9	12,0	5,7	17,4	2,5	21,6	0		0	0,1	1	3,3	13,5	35	35		84
Sønderborg	11,5	12,6	7,9	16,7	4,2	18,9	0		10	9,4	2	3,7	13,4	38	31		81
Åbenrå	11,8	11,9	5,8	17,0	2,1	19,5	0		10	9,6	1	3,0	12,0	37	36		74
Odense	12,2	11,0	5,0	15,8	2,8	18,1	0		18	14,2	2	2,5	10,4	33	42		75
Svendborg	11,9	12,1	6,8	16,3	4,2	18,7	0		9	6,5	3	3,4	12,2	35	35		82
Assens	11,8	12,6	8,1	16,4	6,6	19,5	0		7	7,2	1	3,7	11,8	36	31		82
Nakskov	12,0	12,4	7,5	16,3	4,8	18,5	0		6	5,5	2	4,1	13,4	35	32		86
Nykøbing F.	11,7	11,8	7,2	15,5	3,9	17,5	0		2	2,1	2	4,2	13,5	37	36		87
Næstved	12,0	11,2	5,6	16,2	2,4	19,7	0		14	9,1	2	2,9	12,2	35	41		81
Sorø	12,3	11,3	5,6	16,0	2,3	18,8	0		8	5,4	2	2,7	12,3	33	40		80
Kalundborg	11,8	12,6	8,7	16,1	5,2	18,6	0		6	3,0	2	3,5	13,2	37	31		86
Nykøbing Sj.	12,0	12,3	8,2	15,9	4,8	18,3	0		3	2,9	2	3,3	11,0	35	33		87
København	12,0	12,4	7,4	17,4	3,2	20,9	0		5	3,5	2	2,5	9,6	35	32		73
Hillerød	12,3	11,3	5,5	16,5	0,5	19,2	0		2	1,5	1	2,0	9,3	33	40		82
Helsingør	12,0	12,1	7,7	17,1	3,4	19,6	0		2	2,0	1	3,1	12,1	35	34		79
Roskilde	12,3	11,0	4,8	16,0	0,9	19,2	0		6	4,5	2	2,5	10,2	33	42		82
Køge	11,8	11,0	5,1	16,0	1,8	19,2	0		7	3,5	2	2,4	10,1	37	42		80
Rønne	10,9	11,6	6,4	16,2	2,0	19,3	0		0	0,0	0	3,7	11,5	42	38		95
Åkirkeby	10,9	11,4	6,6	15,7	2,3	18,6	0		0	0,0	0	3,7	11,6	43	39		95

Region																	
Nordjylland	11,5	11,0	5,1	15,6	1,6	19,8	0,0		2	13,0	1,2	3,3	17,9	39	42		71
Midt- og Vestjylland	11,5	10,8	5,1	15,6	-0,3	21,6	0,0		1	4,0	0,7	3,6	16,0	39	43		72
Østjylland	11,6	10,9	4,8	15,8	-0,5	19,5	0,0		2	10,5	1,2	2,7	18,0	38	43		74
Syd- og Sønderjylland	11,7	11,6	5,5	16,6	-0,5	22,4	0,1		4	11,5	0,8	3,2	15,9	37	38		75
Fyn	12,0	11,8	6,6	16,0	2,7	19,5	0,0		9	16,0	2,0	3,2	14,1	35	36		80
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,9	11,7	6,5	16,0	1,2	19,9	0,0		8	14,3	1,9	3,3	15,1	35	37		84
København og Nordsjælland	12,1	11,5	6,0	16,4	0,1	20,9	0,0		5	9,5	1,7	2,5	13,2	34	38		81
Bornholm	10,6	11,3	7,1	15,1	1,7	19,5	0,0		0	0,2	0,1	3,9	16,4	45	40		95

Landstal																	
Danmark	11,7	11,3	5,6	15,9	-0,5	22,4	0,0		4	16,0	1,2	3,2	18,0	37	40		76

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 22

26/5-2008 kl. 06 UTC - 2/6-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:11	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	12,3	16,3	12,9	19,5	10,4	21,8	0		0	0,0	0	3,9	13,4	33	7		104
Hjørring	12,4	15,7	9,4	20,6	6,4	23,1	0		0	0,0	0	3,6	12,9	32	10		91
Ålborg	12,5	16,2	9,4	21,4	5,4	23,5	0		0	0,0	0	4,5	14,9	31	8		90
Thisted	12,2	16,7	12,2	21,0	7,1	24,0	0		0	0,2	1	4,7	16,9	34	7		93
Hobro	12,4	15,5	9,3	20,7	4,2	24,3	0		0	0,0	0	4,2	14,5	32	13		88
Viborg	12,6	15,8	9,3	21,2	3,3	25,6	0		0	0,0	0	4,4	15,9	31	12		84
Herning	12,3	16,1	9,4	21,7	2,7	26,7	0		1	0,5	1	4,8	17,9	33	11		78
Holstebro	12,3	16,4	9,8	22,3	5,5	27,7	0		0	0,1	1	5,2	19,0	33	9		83
Grindsted	12,4	16,1	10,6	21,1	4,4	26,0	0		0	0,4	1	5,1	18,0	33	11		78
Ringkøbing	12,3	17,0	13,3	21,1	10,3	27,6	0		0	0,0	0	7,0	19,6	33	6		82
Randers	12,5	15,0	9,5	19,7	5,2	23,4	0		1	0,8	1	4,1	14,0	32	15		85
Århus	12,5	14,3	9,0	18,7	3,9	22,0	0		7	6,7	1	4,4	18,1	32	19		85
Grenaa	12,5	15,2	11,6	19,0	7,9	21,9	0		4	4,1	1	5,0	14,8	32	13		88
Silkeborg	12,4	15,5	9,3	20,6	2,9	25,0	0		0	0,3	1	4,5	16,7	32	13		79
Horsens	12,6	14,7	10,0	18,7	3,4	22,4	0		3	2,8	2	4,2	15,6	31	17		76
Kolding	12,5	15,7	10,7	20,5	5,0	25,1	0		1	0,6	1	4,9	17,2	31	13		75
Tønder	12,8	16,1	11,7	20,6	5,7	25,0	0		0	0,0	0	4,3	17,2	29	12		66
Ribe	12,6	16,4	11,2	21,5	5,1	26,2	0		0	0,1	1	6,1	19,1	31	11		72
Esbjerg	12,8	17,1	12,0	22,6	6,8	27,4	0		0	0,1	1	5,4	19,3	30	8		74
Sønderborg	12,5	15,7	12,6	19,3	8,8	22,9	0		4	4,2	1	6,5	18,6	31	11		76
Åbenrå	12,7	15,9	11,7	20,3	6,2	24,8	0		1	1,2	1	5,3	18,4	30	12		71
Odense	13,2	14,6	9,7	19,1	4,4	23,3	0		10	10,2	1	4,5	16,9	27	17		81
Svendborg	12,9	14,8	11,7	18,3	5,4	21,6	0		15	15,4	1	5,5	15,2	29	16		80
Assens	12,8	15,9	11,7	20,5	6,9	25,1	0		3	2,8	1	5,6	16,5	29	12		78
Nakskov	13,0	15,3	11,6	19,3	8,2	23,3	0		12	11,8	1	6,6	16,5	28	14		77
Nykøbing F.	12,7	13,7	11,2	16,4	7,5	18,6	0		5	5,3	1	6,8	17,0	30	23		80
Næstved	13,0	13,9	9,9	17,7	4,0	20,9	0		22	22,0	1	5,7	17,0	28	22		84
Sorø	13,3	14,2	9,5	18,6	4,6	22,5	0		14	14,3	1	5,4	17,0	26	20		85
Kalundborg	12,8	15,6	11,7	20,3	7,6	23,9	0		12	11,6	1	4,0	15,4	29	12		87
Nykøbing Sj.	12,9	15,2	11,3	19,5	7,2	22,9	0		10	9,6	1	4,8	15,4	29	14		89
København	13,0	15,3	10,6	20,6	5,0	24,8	0		32	31,7	1	3,8	14,3	28	15		83
Hillerød	13,2	14,5	8,7	20,0	3,2	23,7	0		14	14,1	1	3,3	12,0	26	18		89
Helsingør	13,0	15,3	10,1	21,1	6,6	25,0	0		8	7,9	1	3,5	11,9	28	15		86
Roskilde	13,2	14,1	8,9	18,7	3,1	22,6	0		22	21,8	1	4,6	14,4	26	21		87
Køge	12,8	13,7	8,6	17,8	3,7	21,6	0		35	34,5	1	4,3	16,1	29	23		86
Rønne	12,1	14,8	10,2	20,2	7,4	23,9	0		11	11,2	1	5,4	14,4	35	17		86
Åkirkeby	12,0	14,4	10,2	19,3	7,5	22,7	0		13	13,3	1	5,2	14,2	35	18		86

Region																	
Nordjylland	12,4	15,9	9,7	20,9	2,4	25,4	0,0		0	0,3	0,0	4,1	16,5	32	10		92
Midt- og Vestjylland	12,3	16,4	10,4	21,7	1,5	29,5	0,0		0	1,6	0,3	5,0	21,6	33	9		85
Østjylland	12,5	15,1	9,9	19,8	1,5	26,5	0,0		3	15,5	0,9	4,5	19,0	32	14		81
Syd- og Sønderjylland	12,6	16,1	11,3	20,9	4,0	27,8	0,0		1	8,8	0,7	5,5	22,6	31	11		73
Fyn	13,0	14,9	10,8	19,1	3,6	25,2	0,0		11	23,0	1,0	5,3	18,1	28	15		80
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,9	14,4	10,5	18,2	3,3	24,8	0,0		13	26,4	1,0	5,8	19,0	29	18		83
København og Nordsjælland	13,1	14,5	9,4	19,5	2,9	25,7	0,0		19	34,5	1,0	4,0	19,1	27	18		87
Bornholm	11,7	13,9	10,2	17,9	7,4	24,4	0,0		14	16,0	1,0	4,8	15,6	37	22		86

Landstal																	
Danmark	12,6	15,5	10,3	20,2	1,5	29,5	0,0		5	34,5	0,7	5,0	22,6	31	13		83



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 23

2/6-2008 kl. 06 UTC - 9/6-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:11	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,2	18,2	13,7	22,8	9,4	24,7	0		0	0,0	0	4,6	19,0	27	0		111
Hjørring	13,2	17,9	10,2	23,6	7,2	26,0	0		0	0,0	0	3,7	14,1	26	1		107
Ålborg	13,3	18,7	10,9	24,4	7,7	26,8	0		0	0,0	0	3,9	13,3	26	0		107
Thisted	12,9	18,8	13,9	23,3	12,8	24,6	0		0	0,0	0	4,1	13,5	29	0		110
Hobro	13,2	18,2	11,4	23,8	9,8	26,0	0		0	0,0	0	3,5	11,8	27	0		108
Viborg	13,3	18,4	10,9	24,5	9,4	26,6	0		0	0,0	0	3,5	12,6	26	0		104
Herning	13,1	18,5	10,3	25,1	8,5	28,0	0		0	0,0	0	3,6	13,4	28	0		96
Holstebro	13,0	18,9	11,7	25,4	10,5	28,5	0		0	0,0	0	4,2	13,4	28	0		107
Grindsted	13,1	18,7	11,1	24,9	9,2	27,4	0		0	0,0	0	3,8	13,6	28	0		98
Ringkøbing	13,1	19,3	14,7	23,7	13,5	25,6	0		0	0,0	0	5,7	15,7	27	0		105
Randers	13,3	17,8	11,8	23,0	10,5	25,1	0		0	0,0	0	3,5	11,3	26	1		103
Århus	13,3	17,2	10,0	22,5	8,2	26,4	0		0	0,0	0	3,5	12,9	26	3		103
Grenaa	13,4	18,0	13,9	21,9	12,8	24,2	0		0	0,0	0	4,0	13,5	25	0		110
Silkeborg	13,1	18,1	10,3	24,2	8,8	26,3	0		0	0,0	0	3,4	12,7	27	1		98
Horsens	13,4	17,5	10,4	23,1	8,0	26,9	0		0	0,0	0	3,2	12,6	25	3		99
Kolding	13,3	18,4	11,5	24,6	10,0	27,5	0	1	0,7	1	3,9	14,1	26	1		100	
Tønder	13,5	18,6	11,7	24,7	10,1	27,8	0		0	0,0	0	3,3	15,6	25	1		93
Ribe	13,3	18,9	12,3	24,5	9,4	25,9	0		0	0,0	0	4,9	16,1	26	0		98
Esbjerg	13,5	19,6	12,8	26,0	10,8	27,2	0		0	0,0	0	4,1	14,8	24	0		100
Sønderborg	13,4	18,5	13,8	23,4	13,4	26,5	0		0	0,0	0	5,1	16,0	25	0		101
Åbenrå	13,5	18,5	12,3	24,5	11,0	27,6	0		0	0,0	0	4,1	15,5	25	1		96
Odense	14,0	17,3	9,9	23,2	8,0	26,4	0		0	0,0	0	3,9	15,0	21	3		109
Svendborg	13,8	17,8	12,6	22,8	11,6	26,1	0		0	0,0	0	4,6	15,6	23	2		105
Assens	13,7	18,3	13,2	24,3	10,7	27,4	0		0	0,0	0	4,7	16,5	23	1		102
Nakskov	13,9	18,2	13,3	23,2	12,2	26,6	0		0	0,0	0	5,7	16,4	22	1		102
Nykøbing F.	13,7	16,3	11,9	20,2	9,5	23,5	0		0	0,0	0	5,4	16,3	23	6		102
Næstved	13,9	17,1	10,6	22,4	9,2	25,6	0		0	0,0	0	4,5	18,3	22	5		110
Sorø	14,1	17,3	10,2	23,1	8,6	25,9	0		0	0,0	0	4,2	16,4	21	4		111
Kalundborg	13,7	18,2	13,4	22,8	12,0	24,6	0		0	0,0	0	3,6	13,4	23	0		111
Nykøbing Sj.	13,8	18,0	13,0	22,6	11,9	24,3	0		0	0,0	0	3,6	13,1	22	0		112
København	14,0	19,1	13,3	24,7	11,7	27,0	0		0	0,0	0	3,2	12,2	21	0		105
Hillerød	14,1	17,7	10,1	24,1	7,4	26,7	0		0	0,0	0	2,5	11,7	21	1		111
Helsingør	13,9	18,5	12,6	24,3	9,9	27,7	0		0	0,0	0	3,0	11,1	22	0		108
Roskilde	14,1	17,0	10,1	22,4	8,2	25,8	0		0	0,0	0	3,8	12,8	20	4		111
Køge	13,8	16,9	9,7	22,8	7,7	26,1	0		0	0,0	0	3,2	14,2	23	5		112
Rønne	13,1	17,6	12,3	23,5	11,1	27,4	0		0	0,0	0	4,2	17,3	27	3		107
Åkirkeby	13,0	17,2	12,3	22,7	11,2	26,3	0		0	0,0	0	4,2	16,6	28	4		107

Region																	
Nordjylland	13,2	18,3	11,1	23,9	5,6	27,1	0,0		0	0,0	0,0	3,9	19,0	26	0		108
Midt- og Vestjylland	13,1	18,7	11,9	24,7	7,5	29,5	0,0		0	0,0	0,0	4,1	16,3	28	0		104
Østjylland	13,3	17,9	11,0	23,4	7,0	28,0	0,0		0	0,9	0,1	3,6	17,4	26	1		102
Syd- og Sønderjylland	13,3	18,7	12,0	24,7	7,7	29,0	0,0		0	0,4	0,0	4,2	18,6	26	0		98
Fyn	13,8	17,7	11,6	23,1	6,5	27,4	0,0		0	0,0	0,0	4,5	18,1	22	2		106
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,8	17,2	11,4	22,3	7,1	27,3	0,0		0	0,0	0,0	4,6	19,0	22	3		108
København og Nordsjælland	14,0	17,7	11,0	23,4	7,0	28,5	0,0		0	0,0	0,0	3,2	15,4	21	2		110
Bornholm	12,8	16,7	12,5	21,4	10,7	27,8	0,0		0	0,0	0,0	4,3	17,5	29	5		107

Landstal																	
Danmark	13,4	18,1	11,5	23,7	5,6	29,5	0,0		0	0,9	0,0	4,0	19,0	25	1		104

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsom

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 24

9/6-2008 kl. 06 UTC - 16/6-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:11	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,0	13,5	10,7	16,5	6,7	19,6	0		6	5,1	2	7,3	24,7	21	24		89
Hjørring	13,9	12,4	8,2	16,7	4,9	20,1	0		11	8,8	3	6,2	21,8	21	32		74
Ålborg	14,0	13,3	9,3	17,6	6,3	20,4	0		13	5,5	5	6,3	21,6	21	27		71
Thisted	13,5	12,3	9,3	15,8	6,4	18,7	0		21	10,6	5	7,0	20,4	24	33		73
Hobro	13,8	12,1	7,8	16,9	5,5	21,0	0		13	6,3	5	5,1	18,1	22	34		58
Viborg	14,0	12,0	7,8	16,6	5,2	20,7	0		14	6,6	6	4,8	17,8	21	35		55
Herning	13,7	11,9	7,8	16,3	5,1	20,7	0		24	9,4	5	5,0	17,7	23	35		53
Holstebro	13,7	12,0	8,1	16,7	4,8	20,6	0		26	12,4	5	5,1	17,5	23	35		49
Grindsted	13,7	12,4	8,3	16,9	6,0	21,3	0		18	7,5	6	4,9	16,5	23	33		53
Ringkøbing	13,7	13,1	10,5	15,5	8,7	17,9	0		26	12,3	5	6,9	17,8	23	27		60
Randers	13,9	11,8	7,5	16,8	5,5	21,4	0		10	5,3	5	5,1	17,3	21	36		57
Århus	14,0	12,8	8,6	17,3	6,1	22,3	0		8	3,0	4	4,8	15,8	21	30		60
Grenaa	14,2	13,6	10,9	16,9	9,1	20,8	0		10	5,1	5	7,6	20,2	20	24		68
Silkeborg	13,7	12,1	7,7	16,7	5,1	21,4	0		13	10,1	4	4,8	17,0	23	34		56
Horsens	14,1	12,6	7,6	17,7	4,2	23,0	0		8	5,2	5	4,6	15,5	21	31		62
Kolding	14,0	12,9	8,9	17,4	6,8	22,3	0		10	4,8	6	5,2	16,5	21	29		55
Tønder	14,1	13,0	8,6	17,8	6,3	21,8	0		22	7,1	6	3,6	14,8	20	28		53
Ribe	14,0	13,1	10,3	15,7	8,1	19,4	0		20	9,4	6	7,9	18,3	21	28		54
Esbjerg	14,2	13,1	9,5	17,0	7,4	20,7	0		41	17,3	6	6,3	17,3	20	28		58
Sønderborg	14,2	13,6	9,7	18,6	8,1	23,7	0		10	2,8	6	4,8	17,5	20	25		57
Åbenrå	14,2	13,2	9,1	18,0	7,2	22,9	0		15	4,6	6	4,9	17,4	20	27		54
Odense	14,7	13,3	8,7	18,1	6,2	23,0	0		6	4,7	3	5,2	16,4	16	26		67
Svendborg	14,5	14,2	11,2	17,9	9,5	21,9	0		5	2,4	6	6,1	16,7	17	20		62
Assens	14,4	13,9	11,5	17,4	10,3	23,2	0		7	3,8	5	7,4	18,5	18	23		57
Nakskov	14,6	14,2	10,0	18,2	8,1	22,6	0		3	0,9	4	6,2	16,8	17	21		64
Nykøbing F.	14,5	14,3	10,6	18,0	9,0	21,8	0		2	1,0	4	6,5	16,7	17	20		69
Næstved	14,6	13,8	9,7	18,0	7,9	22,0	0		8	4,6	4	5,0	15,4	17	22		63
Sorø	14,8	13,6	9,1	18,0	7,3	21,9	0		7	1,6	5	5,1	16,3	16	24		61
Kalundborg	14,5	14,2	11,3	18,2	9,8	22,5	0		8	6,1	4	7,3	20,1	17	20		62
Nykøbing Sj.	14,5	14,0	10,6	17,8	8,4	21,1	0		7	2,9	5	6,9	18,5	17	22		58
København	14,8	14,3	10,6	19,2	8,4	22,8	0		7	2,0	5	4,2	17,9	15	20		52
Hillerød	14,7	13,4	8,8	18,1	6,3	21,5	0		5	4,6	4	4,1	16,9	16	25		55
Helsingør	14,7	13,8	9,8	18,6	7,2	21,5	0		7	4,0	5	4,5	16,9	16	23		55
Roskilde	14,8	13,2	7,9	18,4	5,5	22,2	0		3	1,6	4	5,0	16,9	15	27		58
Køge	14,6	13,5	8,4	18,5	5,4	22,2	0		4	2,0	4	4,3	16,4	17	25		66
Rønne	14,0	14,7	11,7	18,2	10,7	20,3	0		3	1,0	3	6,2	17,6	21	16		74
Åkirkeby	13,9	14,5	11,2	18,2	10,0	20,6	0		6	2,5	5	6,0	17,7	21	17		74

Region																	
Nordjylland	13,9	12,7	8,7	16,9	4,1	21,1	0,0		11	12,6	4,0	6,5	25,2	21	30		70
Midt- og Vestjylland	13,7	12,3	8,7	16,2	4,7	21,7	0,0		20	17,1	5,0	6,2	23,7	23	33		58
Østjylland	13,9	12,5	8,3	17,1	4,1	23,0	0,0		10	11,1	4,3	5,1	23,1	21	32		59
Syd- og Sønderjylland	14,0	12,9	9,1	17,1	5,7	24,1	0,0		20	20,2	5,9	5,5	20,1	21	29		54
Fyn	14,6	13,7	10,1	18,0	6,1	23,5	0,0		6	8,8	3,6	6,1	19,6	17	23		63
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,6	14,0	9,9	18,2	5,1	23,1	0,0		5	9,1	3,9	5,8	22,1	17	22		63
København og Nordsjælland	14,7	13,6	9,0	18,4	4,9	22,8	0,0		6	5,6	4,4	4,7	20,6	16	24		57
Bornholm	13,8	14,4	11,0	17,9	6,9	21,9	0,0		6	8,5	3,7	6,2	20,4	22	18		74

Landstal																	
Danmark	14,1	13,0	9,1	17,2	4,1	24,1	0,0		12	20,2	4,5	5,8	25,2	20	28		61

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 25

16/6-2008 kl. 06 UTC - 23/6-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:11	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,6	13,6	11,1	16,3	7,3	17,1	0		19	12,6	4	8,0	23,1	17	24		51
Hjørring	14,5	12,7	9,0	16,7	6,3	20,3	0		25	9,3	7	5,7	19,1	18	30		41
Ålborg	14,6	14,2	10,3	18,1	8,7	21,2	0		22	8,3	6	5,6	18,1	17	20		41
Thisted	14,1	13,3	10,4	16,7	8,2	19,1	0		17	5,8	7	6,4	16,8	20	26		36
Hobro	14,4	13,2	9,2	17,7	6,6	20,1	0		24	6,7	6	4,7	15,3	18	27		43
Viborg	14,5	13,4	9,3	17,5	6,8	20,0	0		13	6,5	5	4,5	15,0	18	26		43
Herning	14,2	13,5	9,5	17,8	6,4	20,5	0		12	4,6	6	4,8	15,3	20	25		46
Holstebro	14,2	13,4	9,7	17,7	7,8	20,1	0		19	9,1	6	5,6	18,5	20	25		44
Grindsted	14,2	13,9	10,2	18,0	7,6	20,4	0		10	2,8	6	4,4	16,9	20	22		47
Ringkøbing	14,3	14,2	11,6	16,8	9,5	19,7	0		11	5,2	6	7,8	20,4	19	20		54
Randers	14,5	12,9	8,9	17,8	5,9	20,2	0		14	5,2	6	4,7	15,5	18	29		46
Århus	14,6	14,0	9,7	18,3	6,3	20,4	0		10	3,5	6	4,5	14,6	17	21		49
Grenaa	14,8	14,5	11,6	17,6	9,1	19,0	0		14	4,8	6	6,7	16,6	15	17		52
Silkeborg	14,2	13,5	9,4	17,9	6,2	20,4	0		14	5,3	6	4,5	14,6	20	24		45
Horsens	14,6	13,9	9,8	18,4	6,2	20,7	0		7	1,8	6	4,3	14,4	17	22		45
Kolding	14,5	14,3	10,6	18,5	7,6	21,2	0		12	4,1	6	4,7	17,0	18	19		51
Tønder	14,6	14,8	10,4	19,4	6,3	23,5	0		5	2,2	4	3,5	14,3	17	16		52
Ribe	14,5	14,3	11,4	17,3	8,6	21,2	0		12	4,2	6	6,9	20,4	18	19		52
Esbjerg	14,7	14,5	11,4	18,0	8,1	20,5	0		10	3,0	6	5,8	19,2	16	18		55
Sønderborg	14,8	15,3	11,6	19,9	8,9	23,9	0		13	7,0	5	4,2	14,9	15	12		56
Åbenrå	14,7	14,9	10,8	19,4	7,5	23,0	0		8	2,7	5	4,4	15,9	16	15		53
Odense	15,3	14,4	10,4	19,2	7,4	22,6	0		5	1,9	5	4,5	16,2	12	18		54
Svendborg	15,1	15,3	11,8	19,6	6,1	23,9	0		20	11,4	4	4,3	14,3	13	13		56
Assens	15,0	15,2	12,7	18,1	10,3	20,2	0		13	6,2	5	6,3	18,6	14	13		56
Nakskov	15,2	15,7	11,4	20,4	8,3	25,1	0		6	3,6	3	4,9	15,3	13	10		59
Nykøbing F.	15,1	15,7	12,1	19,6	9,5	22,8	0		4	3,7	2	5,2	16,8	13	10		60
Næstved	15,2	14,8	10,4	19,8	5,2	23,0	0		17	6,8	5	4,4	15,3	13	15		51
Sorø	15,3	14,7	10,1	19,7	5,8	22,4	0		9	4,0	4	4,3	14,9	12	16		50
Kalundborg	15,1	15,1	11,9	18,8	9,0	20,4	0		5	1,7	4	5,7	17,5	13	13		54
Nykøbing Sj.	15,1	15,0	11,0	18,9	8,3	21,6	0		13	4,8	5	5,9	15,8	13	14		51
København	15,4	15,7	11,8	20,2	9,0	23,4	0		11	6,1	3	4,0	16,1	11	11		43
Hillerød	15,3	14,6	9,8	19,5	7,1	22,7	0		17	6,5	5	3,5	15,5	12	17		50
Helsingør	15,3	14,8	10,3	19,2	8,0	22,6	0		13	4,9	5	3,8	12,3	12	16		47
Roskilde	15,4	14,4	9,3	19,2	6,5	22,7	0		14	8,9	5	4,5	17,6	11	19		50
Køge	15,2	14,7	9,7	19,7	6,0	23,0	0		8	4,5	3	3,8	14,5	12	16		50
Rønne	14,8	16,2	13,0	19,6	11,3	22,3	0		4	2,5	5	5,2	15,4	15	6		65
Åkirkeby	14,7	16,1	12,7	19,5	11,1	22,5	0		6	2,9	5	4,9	15,4	16	7		65

Region																	
Nordjylland	14,5	13,4	9,7	17,4	5,4	21,5	0,0		24	20,4	5,9	6,0	23,1	18	25		43
Midt- og Vestjylland	14,2	13,6	10,1	17,4	5,1	21,1	0,0		15	15,7	5,6	5,9	24,7	19	24		43
Østjylland	14,5	13,8	9,8	18,1	5,1	21,8	0,0		11	8,0	5,8	4,7	19,1	18	23		48
Syd- og Sønderjylland	14,5	14,4	10,8	18,4	5,8	24,7	0,0		11	18,1	5,3	5,1	22,1	18	18		52
Fyn	15,2	14,9	11,4	19,1	5,6	24,4	0,0		11	15,4	4,4	5,0	18,7	13	15		55
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,2	15,2	10,9	19,7	5,0	25,5	0,0		12	22,3	4,1	4,9	22,1	13	13		54
København og Nordsjælland	15,3	14,7	10,1	19,4	5,5	23,4	0,0		11	13,4	4,8	4,1	18,0	12	16		49
Bornholm	14,6	16,0	12,5	19,5	8,1	25,9	0,0		6	6,1	3,3	5,0	18,1	17	8		65

Landstal																	
Danmark	14,7	14,2	10,4	18,3	5,0	25,9	0,0		14	22,3	5,2	5,2	24,7	16	20		49

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 26

23/6-2008 kl. 06 UTC - 30/6-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:12	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,1	13,8	11,4	16,4	10,0	19,4	0		12	7,0	4	7,2	25,7	13	22		61
Hjørring	14,9	13,1	10,0	16,6	5,7	19,3	0		16	12,2	5	5,9	24,0	15	27		46
Ålborg	15,0	14,4	11,4	18,0	8,1	20,8	0		17	11,4	5	6,0	24,2	14	18		45
Thisted	14,6	13,5	10,9	16,4	6,8	18,2	0		19	8,2	5	6,1	21,7	17	25		50
Hobro	14,8	13,6	10,1	17,6	5,4	19,9	0		15	5,6	6	4,8	18,7	15	24		40
Viborg	14,9	13,7	10,1	17,4	5,2	19,6	0		16	5,5	6	4,5	18,8	15	23		38
Herning	14,5	13,7	10,1	17,6	4,8	19,7	0		21	9,0	5	4,2	18,7	17	23		42
Holstebro	14,6	13,7	10,3	17,6	5,8	19,6	0		17	6,7	6	4,8	19,5	17	23		37
Grindsted	14,5	14,1	10,1	18,3	4,7	20,5	0		18	6,5	5	4,2	19,2	18	20		43
Ringkøbing	14,7	14,4	12,1	16,7	9,9	18,6	0		19	10,3	6	6,1	19,1	16	18		42
Randers	14,9	13,3	9,6	17,7	4,8	20,1	0		12	4,5	6	4,7	17,7	15	26		39
Århus	15,0	14,1	10,2	18,0	5,3	20,7	0		8	4,7	5	4,2	17,4	14	20		42
Grenaa	15,2	14,4	11,9	17,1	9,3	19,6	0		5	2,7	6	6,6	22,5	12	18		43
Silkeborg	14,5	13,8	9,9	17,8	4,8	20,1	0		12	6,1	5	4,1	18,3	17	23		41
Horsens	15,0	14,1	9,7	18,3	5,0	21,0	0		7	4,0	5	4,0	17,6	14	20		44
Kolding	14,8	14,3	10,3	18,3	5,4	20,5	0		10	4,8	5	4,4	18,7	15	19		43
Tønder	14,9	14,6	10,0	18,9	5,6	21,0	0		11	4,6	5	3,3	16,3	15	17		37
Ribe	14,9	14,5	11,0	17,4	6,3	20,8	0		22	10,8	4	6,6	20,8	15	17		45
Esbjerg	15,1	14,7	11,0	18,4	5,7	21,5	0		19	9,5	6	5,3	19,8	13	16		47
Sønderborg	15,2	15,0	11,5	18,8	8,8	21,6	0		9	3,7	4	4,3	18,0	13	14		43
Åbenrå	15,0	14,7	10,4	18,8	6,1	21,1	0		10	4,8	5	4,3	18,4	14	16		40
Odense	15,6	14,3	10,3	18,3	4,6	21,2	0		8	5,6	3	4,5	20,3	10	19		41
Svendborg	15,5	15,1	12,0	18,5	6,8	20,5	0		9	4,3	5	4,7	19,3	11	13		42
Assens	15,5	14,8	11,8	17,8	8,0	19,8	0		8	3,9	3	5,7	21,6	11	16		44
Nakskov	15,6	15,3	11,8	18,8	7,7	21,3	0		8	6,4	5	5,3	19,7	10	12		40
Nykøbing F.	15,5	15,2	11,9	18,3	6,7	20,8	0		4	1,3	3	5,6	19,6	11	12		41
Næstved	15,5	14,5	10,6	18,2	4,7	20,7	0		9	3,6	4	4,3	18,0	10	18		40
Sorø	15,6	14,5	10,4	18,4	4,4	21,3	0		6	3,9	2	4,4	18,0	10	18		41
Kalundborg	15,5	14,9	12,2	18,2	9,3	20,3	0		4	1,6	4	5,8	21,1	10	14		45
Nykøbing Sj.	15,5	14,7	11,6	18,0	8,0	20,4	0		8	3,5	4	5,9	21,0	11	16		40
København	15,9	15,4	12,1	19,4	7,7	22,7	0		12	9,4	3	3,9	18,3	8	13		36
Hillerød	15,7	14,3	10,0	18,7	4,4	21,3	0		17	12,4	5	3,8	17,7	9	19		42
Helsingør	15,8	14,5	10,9	18,8	7,1	21,1	0		6	2,5	4	4,0	19,0	9	17		38
Roskilde	15,8	14,2	9,9	18,4	4,4	21,7	0		11	8,7	3	4,6	19,8	8	19		40
Køge	15,7	14,4	9,9	18,5	4,6	21,5	0		18	13,0	4	3,6	17,5	9	18		36
Rønne	15,4	15,0	11,2	18,4	5,8	20,4	0		9	4,5	4	5,3	22,1	11	14		53
Åkirkeby	15,4	15,0	11,1	18,4	5,8	20,4	0		8	5,1	3	5,2	21,6	11	14		53

Region																	
Nordjylland	14,9	13,7	10,6	17,2	5,0	21,0	0,0		18	24,1	4,8	6,1	28,3	15	23		46
Midt- og Vestjylland	14,6	13,8	10,7	17,3	4,2	20,8	0,0		19	27,5	5,3	5,4	24,2	16	22		42
Østjylland	14,9	13,9	10,1	17,9	4,2	21,3	0,0		9	8,9	5,1	4,5	24,7	15	21		43
Syd- og Sønderjylland	14,8	14,4	10,5	18,3	3,3	22,2	0,0		13	20,4	4,4	4,7	22,6	15	18		42
Fyn	15,5	14,7	11,2	18,3	4,2	22,2	0,0		8	9,7	3,3	5,0	22,0	10	16		43
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,5	14,8	11,2	18,4	3,9	21,7	0,0		7	20,4	3,3	4,9	23,7	10	15		40
København og Nordsjælland	15,7	14,5	10,5	18,6	4,1	22,7	0,0		11	13,0	3,5	4,2	21,1	9	17		40
Bornholm	15,3	15,0	11,4	18,3	5,5	20,6	0,0		8	6,9	3,0	5,5	22,6	12	14		53

Landstal																	
Danmark	15,1	14,2	10,7	17,9	3,3	22,7	0,0		13	27,5	4,4	5,1	28,3	14	19		43

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 27

30/6-2008 kl. 06 UTC - 7/7-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:12	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	15,4	17,8	14,5	21,2	10,6	24,9	0		0	0,1	1	5,1	19,5	11	3		96
Hjørring	15,2	17,6	11,6	22,5	8,4	28,0	0		0	0,0	0	4,0	15,7	13	5		88
Ålborg	15,3	18,6	12,9	23,6	10,8	28,2	0		5	4,2	2	4,4	15,0	12	3		88
Thisted	14,9	17,8	13,6	22,2	9,5	26,2	0		1	0,4	2	4,2	13,6	14	5		96
Hobro	15,2	18,1	11,9	23,7	8,5	27,7	0		0	0,1	2	3,6	12,6	13	5		83
Viborg	15,2	18,2	11,8	23,5	8,6	27,2	0		1	0,6	2	3,5	13,0	13	5		79
Herning	14,8	17,9	11,5	23,9	7,5	27,8	0		9	7,3	4	3,4	13,8	15	5		73
Holstebro	14,9	18,2	12,0	24,1	8,7	28,5	0		1	0,7	3	3,8	12,9	15	5		80
Grindsted	14,7	18,3	11,9	24,1	7,1	28,5	0		1	0,9	2	3,4	13,0	16	4		76
Ringkøbing	15,1	18,5	15,0	22,4	12,8	26,2	0		1	0,7	1	5,1	14,5	13	2		84
Randers	15,2	17,7	11,8	23,2	7,9	27,3	0		4	2,5	3	3,5	12,7	13	6		75
Århus	15,3	17,7	11,7	23,0	8,0	27,3	0		6	6,1	2	3,5	12,7	12	5		77
Grenaa	15,5	18,0	14,3	21,7	11,7	24,6	0		9	8,5	1	4,3	13,7	10	3		87
Silkeborg	14,8	18,0	11,5	23,7	7,7	27,2	0		7	3,7	2	3,3	13,0	15	5		74
Horsens	15,2	18,0	11,4	23,5	6,9	27,1	0		4	3,7	2	2,9	11,4	13	5		74
Kolding	15,1	18,3	12,4	24,0	8,9	27,8	0		1	0,9	2	3,6	14,2	13	3		80
Tønder	15,2	18,2	12,0	24,2	8,9	28,1	0		3	2,5	1	2,7	11,7	13	3		66
Ribe	15,2	18,4	12,9	23,3	10,1	28,8	0		0	0,1	1	4,6	15,7	12	2		75
Esbjerg	15,4	18,4	12,8	24,0	10,0	28,7	0		0	0,1	1	3,8	14,6	11	2		78
Sønderborg	15,4	18,3	13,7	23,1	10,6	26,5	0		3	3,3	1	4,0	14,7	11	2		83
Åbenrå	15,2	18,3	12,6	23,9	9,6	27,6	0		1	0,6	1	3,7	14,0	12	2		73
Odense	15,8	18,0	12,1	23,7	9,0	27,3	0		4	3,9	1	3,6	14,6	8	4		82
Svendborg	15,7	18,2	13,2	23,5	9,7	25,9	0		5	4,6	1	3,9	13,0	9	2		85
Assens	15,8	18,7	14,7	23,3	12,9	28,6	0		5	5,0	1	4,7	15,4	8	2		87
Nakskov	15,8	18,7	13,3	24,0	10,2	27,7	0		6	5,7	1	4,5	15,2	8	2		85
Nykøbing F.	15,7	18,0	13,7	22,1	11,2	24,1	0		8	7,5	1	4,6	14,1	9	1		88
Næstved	15,8	17,9	12,3	23,0	9,6	25,4	0		6	6,3	1	3,8	13,4	9	3		83
Sorø	15,8	18,0	11,8	23,4	9,1	26,1	0		2	1,3	2	3,7	13,0	8	4		82
Kalundborg	15,8	18,4	14,4	23,0	12,0	27,2	0		3	3,4	1	4,3	13,4	8	2		86
Nykøbing Sj.	15,8	18,3	14,0	22,9	11,7	25,8	0		7	5,5	2	4,0	13,7	9	2		84
København	16,2	18,9	13,9	24,7	11,1	28,0	0		6	5,5	1	3,1	13,6	5	2		83
Hillerød	15,9	18,1	11,7	24,0	8,5	27,4	0		5	5,3	1	2,8	13,3	8	3		85
Helsingør	16,1	18,3	13,3	23,6	11,9	27,0	0		2	1,9	1	3,2	12,5	7	2		84
Roskilde	16,2	17,6	11,6	23,2	8,7	26,4	0		4	3,6	2	3,6	13,4	6	3		84
Køge	16,0	17,7	11,4	23,4	8,2	27,7	0		6	6,0	1	3,1	13,6	7	4		83
Rønne	15,9	17,4	12,8	22,2	8,4	27,0	0		9	7,7	2	4,3	14,9	8	3		94
Åkirkeby	15,9	17,4	12,8	21,9	8,6	25,7	0		4	4,3	1	4,3	14,9	8	3		94

Region																	
Nordjylland	15,2	18,1	12,4	23,1	7,6	28,6	0,0		2	26,2	1,0	4,2	19,5	13	4		89
Midt- og Vestjylland	15,0	18,2	12,6	23,5	6,7	28,6	0,0		2	38,4	1,6	4,0	16,3	14	4		82
Østjylland	15,1	17,9	12,0	23,3	6,2	29,1	0,0		5	16,0	1,7	3,5	15,3	13	5		77
Syd- og Sønderjylland	15,1	18,2	12,5	23,7	6,2	29,7	0,0		1	7,1	0,9	3,8	17,0	13	3		76
Fyn	15,8	18,2	13,1	23,4	8,5	28,7	0,0		5	13,7	1,1	4,1	15,9	8	3		84
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,8	18,1	12,9	23,1	7,7	28,4	0,0		5	10,6	1,1	4,1	18,0	8	2		85
København og Nordsjælland	16,0	18,1	12,3	23,6	7,6	28,0	0,0		6	12,4	1,6	3,3	15,0	7	3		84
Bornholm	15,8	17,3	13,0	21,4	8,3	27,5	0,0		6	8,2	1,3	4,4	17,3	8	3		94

Landstal																	
Danmark	15,3	18,1	12,5	23,4	6,2	29,7	0,0		3	38,4	1,3	3,9	19,5	12	3		82

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 28

7/7-2008 kl. 06 UTC - 14/7-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:12	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,6	15,8	13,2	19,0	12,4	19,8	0		33	20,6	5	5,2	15,9	10	8		55
Hjørring	15,4	14,9	10,9	20,1	10,0	21,3	0		53	17,8	4	3,2	12,6	11	15		41
Ålborg	15,5	16,0	12,2	20,9	11,0	22,0	0		40	16,1	7	3,3	13,5	11	7		41
Thisted	15,2	14,9	11,9	18,9	10,3	19,5	0		41	15,3	6	3,9	11,9	12	14		40
Hobro	15,4	15,0	10,5	20,1	9,0	21,0	0		39	16,4	6	3,0	13,8	11	14		44
Viborg	15,4	15,0	10,2	19,5	8,3	20,7	0		34	13,7	6	3,0	13,8	11	14		44
Herning	15,0	14,5	9,7	19,2	7,7	20,3	0		32	14,2	7	3,1	13,0	14	17		41
Holstebro	15,1	14,9	9,8	19,9	8,4	21,1	0		21	14,4	6	3,5	12,3	14	14		46
Grindsted	14,9	14,7	10,4	19,1	8,9	20,1	0		28	8,8	6	3,2	14,2	15	16		43
Ringkøbing	15,3	16,1	14,0	18,2	12,9	18,6	0		21	13,0	6	6,0	15,2	12	7		49
Randers	15,4	14,8	10,4	20,0	8,9	21,1	0		26	13,2	6	3,2	14,4	11	16		45
Århus	15,6	15,5	11,2	19,9	9,9	21,0	0		22	12,5	6	3,6	16,9	10	11		48
Grenaa	15,7	16,6	14,1	19,6	12,7	20,2	0		13	4,5	5	5,1	18,9	9	3		55
Silkeborg	15,0	14,8	10,0	19,4	8,1	20,6	0		29	14,5	6	3,0	13,7	14	16		42
Horsens	15,4	14,9	10,2	19,7	9,0	20,6	0		42	26,3	6	3,1	14,1	11	14		41
Kolding	15,3	15,2	11,4	19,5	10,3	20,2	0		19	7,9	7	4,1	15,0	12	13		44
Tønder	15,4	15,2	11,2	20,1	9,6	21,5	0		27	6,7	7	3,3	12,2	11	13		36
Ribe	15,5	15,5	12,0	18,3	10,6	18,9	0		40	14,4	7	6,1	14,9	11	11		44
Esbjerg	15,6	15,7	12,5	19,1	10,4	20,0	0		25	8,7	6	4,8	14,7	9	9		47
Sønderborg	15,6	16,1	13,0	20,4	11,8	21,2	0		18	6,9	7	4,0	19,5	9	7		46
Åbenrå	15,4	15,5	11,8	20,0	10,5	20,7	0		31	9,4	7	4,1	15,7	11	11		40
Odense	15,9	15,8	11,5	20,3	10,0	20,7	0		12	7,9	4	4,1	16,2	8	8		53
Svendborg	15,9	16,5	13,8	20,4	12,8	21,4	0		22	13,9	7	4,3	14,0	8	4		52
Assens	16,0	16,4	14,5	19,2	13,7	19,6	0		13	6,0	7	6,6	19,0	7	5		46
Nakskov	16,0	17,0	13,4	20,8	12,1	21,9	0		9	7,6	4	5,6	16,4	7	3		54
Nykøbing F.	15,9	17,1	13,8	20,3	12,6	21,2	0		6	2,1	5	5,5	14,9	8	2		55
Næstved	15,9	16,5	13,0	20,6	11,1	21,2	0		27	17,8	4	4,1	15,3	8	4		55
Sorø	15,9	16,5	12,5	20,8	10,5	21,4	0		33	15,1	6	3,9	15,1	8	5		54
Kalundborg	16,0	17,1	14,0	21,1	13,2	22,1	0		27	11,4	5	4,7	14,5	7	1		55
Nykøbing Sj.	16,0	16,9	13,3	21,0	12,1	22,0	0		18	7,9	6	4,8	17,7	7	2		54
København	16,5	17,7	13,9	21,7	11,5	22,8	0		21	15,7	4	3,2	12,4	4	1		55
Hillerød	16,1	16,6	11,8	21,4	9,2	22,7	0		19	8,4	5	2,6	12,0	6	4		49
Helsingør	16,3	16,6	12,5	21,5	10,5	22,8	0		23	6,1	5	3,2	13,6	5	4		54
Roskilde	16,4	16,4	11,6	21,1	9,1	22,4	0		41	30,2	5	3,6	13,4	4	5		53
Køge	16,2	16,6	12,0	21,1	9,1	22,2	0		32	15,5	3	3,3	13,9	6	4		57
Rønne	16,3	17,8	15,3	21,0	13,5	22,3	0		17	12,5	3	4,5	16,3	5	0		49
Åkirkeby	16,3	17,7	14,8	21,1	13,3	22,6	0		23	17,7	4	4,4	15,3	5	0		49

Region																	
Nordjylland	15,4	15,3	11,4	20,2	8,5	22,3	0,0		37	40,1	5,5	3,6	16,3	11	12		44
Midt- og Vestjylland	15,2	15,1	11,0	19,3	6,5	21,4	0,0		32	33,0	6,0	3,9	16,5	13	14		43
Østjylland	15,3	15,1	10,9	19,6	6,6	22,2	0,0		27	40,1	5,8	3,5	21,7	12	13		45
Syd- og Sønderjylland	15,3	15,2	11,6	19,3	8,2	21,7	0,0		28	22,8	6,6	4,4	20,6	12	12		43
Fyn	16,0	16,2	12,9	20,2	9,1	22,0	0,0		18	26,8	5,5	4,9	20,6	7	5		51
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,0	16,8	13,1	20,8	8,8	22,8	0,0		20	26,2	5,1	4,7	22,6	7	3		55
København og Nordsjælland	16,2	16,7	12,3	21,3	8,7	23,2	0,0		26	33,1	4,6	3,3	17,8	5	4		53
Bornholm	16,2	17,5	14,6	21,0	10,9	23,5	0,0		21	28,6	3,9	4,5	16,5	5	1		49

Landstal																	
Danmark	15,5	15,7	11,8	19,9	6,5	23,5	0,0		28	40,1	5,7	4,1	22,6	10	9		47

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 29

14/7-2008 kl. 06 UTC - 21/7-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:13	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,8	15,4	12,7	18,6	9,6	20,9	0		11	7,3	4	6,6	18,5	8	11		55
Hjørring	15,5	14,4	10,3	18,6	7,0	20,6	0		29	18,9	5	5,0	15,5	10	18		32
Ålborg	15,6	15,2	11,7	19,1	8,5	20,9	0		20	9,8	6	4,9	16,3	10	12		31
Thisted	15,4	14,4	11,7	17,3	10,3	19,4	0		38	30,8	5	5,0	16,0	11	18		28
Hobro	15,5	14,6	11,0	18,6	8,9	20,9	0		10	4,4	5	4,1	13,6	10	17		27
Viborg	15,5	14,7	11,0	18,2	9,1	20,8	0		15	5,0	6	3,9	13,5	10	16		25
Herning	15,1	14,4	11,2	18,1	9,4	20,7	0		32	14,4	7	4,1	13,6	13	18		21
Holstebro	15,2	14,5	11,3	18,2	10,1	20,7	0		56	38,1	7	4,4	14,4	12	17		22
Grindsted	15,0	14,8	12,0	18,5	10,7	20,9	0		21	6,6	6	4,1	15,0	14	15		22
Ringkøbing	15,5	15,5	13,6	17,6	11,9	18,6	0		53	37,9	6	6,5	16,2	10	10		24
Randers	15,5	14,5	11,0	18,9	9,5	21,3	0		10	2,8	5	4,3	13,9	10	17		27
Århus	15,7	15,3	12,2	19,3	10,5	22,1	0		10	3,5	6	4,2	13,8	9	12		31
Grenaa	15,8	16,2	14,0	19,1	12,8	21,5	0		11	4,3	4	6,4	14,7	8	6		37
Silkeborg	15,1	14,6	11,3	18,4	9,5	21,1	0		19	9,0	6	4,0	13,7	13	17		24
Horsens	15,5	15,0	11,9	18,8	10,5	22,0	0		15	6,0	6	4,1	14,9	10	14		26
Kolding	15,4	15,1	12,4	18,8	11,1	20,8	0		24	12,1	6	4,8	15,5	11	13		26
Tønder	15,5	15,0	12,1	19,1	10,2	20,1	0		31	11,2	5	3,6	12,8	10	14		23
Ribe	15,6	15,5	13,2	17,7	11,2	19,0	0		32	9,3	5	7,1	17,5	10	11		26
Esbjerg	15,8	15,6	13,0	18,6	11,3	19,9	0		27	8,0	6	5,6	15,6	8	10		28
Sønderborg	15,9	16,0	13,4	19,7	11,5	21,8	0		22	7,6	6	4,7	16,0	8	9		27
Åbenrå	15,5	15,4	12,6	19,2	11,2	20,9	0		26	6,4	6	4,7	15,4	10	11		25
Odense	16,0	15,6	12,5	19,7	10,8	22,3	0		16	6,2	5	4,9	15,9	7	11		28
Svendborg	16,0	16,2	13,9	19,5	11,5	21,7	0		18	6,1	7	5,4	14,2	7	7		29
Assens	16,2	16,0	13,8	18,4	12,1	19,7	0		39	15,5	5	7,1	18,4	5	8		28
Nakskov	16,1	16,5	13,9	20,0	11,6	21,6	0		10	4,5	6	6,5	15,7	6	6		29
Nykøbing F.	16,0	16,6	14,2	19,5	12,1	21,5	0		8	3,9	5	6,8	15,4	7	5		32
Næstved	16,0	16,1	13,3	19,7	10,8	21,8	0		12	4,4	7	5,0	14,6	7	8		29
Sorø	16,0	15,9	13,0	19,8	10,8	22,6	0		12	8,7	4	4,8	13,8	7	9		27
Kalundborg	16,1	16,3	14,0	19,7	12,5	21,5	0		10	5,2	6	6,0	13,9	6	6		34
Nykøbing Sj.	16,1	16,3	13,6	19,8	11,6	22,3	0		14	5,9	6	6,2	15,1	6	6		30
København	16,6	17,1	14,1	21,1	12,6	24,2	0		9	3,0	4	4,1	14,8	3	3		29
Hillerød	16,2	16,1	12,8	20,1	9,6	23,6	0		22	10,1	6	3,8	14,7	5	8		29
Helsingør	16,4	16,0	13,1	20,2	10,3	23,7	0		22	10,4	6	3,8	13,6	4	9		29
Roskilde	16,5	15,8	12,3	20,1	8,6	23,3	0		16	11,1	4	4,7	15,2	3	10		29
Køge	16,3	15,9	12,6	20,2	9,9	22,8	0		9	3,4	4	4,0	13,9	5	9		31
Rønne	16,5	17,4	13,8	20,6	11,2	21,5	0		26	21,7	5	6,5	15,0	3	2		42
Åkirkeby	16,5	17,3	13,7	20,5	10,9	21,5	0		20	12,5	5	6,2	14,3	3	2		42

Region																	
Nordjylland	15,6	14,8	11,2	18,7	6,4	21,2	0,0		18	33,4	5,0	5,1	19,4	10	16		33
Midt- og Vestjylland	15,4	14,7	11,7	18,0	8,1	21,4	0,0		34	60,2	5,6	4,9	19,0	11	16		24
Østjylland	15,4	15,0	11,9	18,9	8,5	23,4	0,0		15	29,4	5,0	4,4	17,6	11	14		28
Syd- og Sønderjylland	15,4	15,2	12,5	18,6	10,0	22,0	0,0		26	32,0	5,8	5,0	20,1	11	13		25
Fyn	16,1	15,9	13,2	19,4	10,5	23,0	0,0		21	25,8	5,4	5,8	18,5	6	9		29
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,1	16,3	13,5	19,9	9,1	24,1	0,0		11	20,1	5,0	5,7	18,5	6	7		30
København og Nordsjælland	16,4	16,1	12,9	20,2	8,3	24,4	0,0		16	16,1	5,2	4,3	15,9	4	8		29
Bornholm	16,5	17,1	13,6	20,3	9,6	22,8	0,0		21	22,3	5,1	6,1	20,1	3	3		42

Landstal																	
Danmark	15,7	15,3	12,3	19,0	6,4	24,4	0,0		21	60,2	5,3	5,1	20,1	9	12		28



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 30

21/7-2008 kl. 06 UTC - 28/7-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:13	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,0	19,4	16,0	23,4	13,0	26,5	0		0	0,0	0	3,4	12,0	7	1		99
Hjørring	15,6	19,1	13,0	24,0	11,1	26,9	0		0	0,0	0	3,2	11,9	10	2		88
Ålborg	15,7	19,7	14,2	24,2	12,1	27,1	0		0	0,2	1	3,9	13,1	9	0		87
Thisted	15,6	19,2	15,3	23,2	12,8	27,9	0		0	0,0	0	4,4	14,0	10	3		95
Hobro	15,6	19,0	13,1	24,1	10,3	27,9	0		0	0,0	0	3,8	12,5	10	3		85
Viborg	15,6	19,0	12,7	24,1	10,3	28,9	0		0	0,0	0	3,6	12,8	10	3		82
Herning	15,2	18,3	11,5	23,6	9,1	28,3	0		0	0,0	0	3,6	13,3	12	5		74
Holstebro	15,4	19,3	13,4	24,6	11,3	29,6	0		0	0,0	0	4,2	13,5	11	3		82
Grindsted	15,2	18,4	12,6	23,5	9,6	28,7	0		2	1,7	1	3,6	12,2	13	6		72
Ringkøbing	15,7	19,1	15,4	22,0	12,5	26,6	0		0	0,0	0	5,4	15,9	9	3		73
Randers	15,6	18,9	13,2	23,8	9,8	27,1	0		0	0,0	0	4,0	11,9	10	4		84
Århus	15,9	18,5	12,3	23,6	9,4	26,7	0		0	0,0	0	3,7	12,4	8	3		85
Grenaa	15,9	19,3	15,7	22,5	13,5	25,4	0		0	0,0	0	4,4	13,3	8	1		88
Silkeborg	15,3	18,5	11,9	23,7	9,1	28,0	0		1	0,5	1	3,4	12,3	12	4		78
Horsens	15,6	18,1	12,2	23,0	8,6	26,6	0		1	0,5	1	3,0	10,8	10	5		78
Kolding	15,6	18,5	13,1	23,4	9,9	28,5	0		2	2,2	1	3,8	12,2	10	6		72
Tønder	15,6	17,5	11,4	23,2	8,4	28,0	0		3	2,5	1	2,9	12,4	10	9		60
Ribe	15,8	18,5	13,1	23,1	11,3	28,9	0		0	0,3	1	4,8	13,2	9	6		68
Esbjerg	16,0	18,9	13,4	24,0	10,3	29,6	0		0	0,1	1	4,2	13,4	7	5		69
Sønderborg	16,1	18,3	14,5	22,4	11,4	26,6	0		2	1,5	1	4,4	13,4	6	4		75
Åbenrå	15,7	18,0	12,8	23,0	9,8	27,8	0		3	3,1	1	3,9	12,8	9	7		66
Odense	16,1	18,0	12,0	23,3	8,9	27,6	0		4	4,0	1	3,7	12,3	6	6		75
Svendborg	16,2	18,5	14,2	23,0	10,6	27,3	0		3	3,2	1	4,3	13,0	6	5		79
Assens	16,4	18,8	14,7	23,1	12,6	28,5	0		1	1,1	1	4,6	13,6	4	4		77
Nakskov	16,4	19,0	14,6	23,7	10,9	28,4	0		2	1,6	2	5,0	14,5	5	3		86
Nykøbing F.	16,2	18,2	14,6	21,7	11,0	24,0	0		7	6,6	1	5,3	14,5	5	3		85
Næstved	16,2	18,0	12,7	22,8	8,9	25,6	0		12	11,7	1	4,4	15,3	6	6		76
Sorø	16,1	18,1	12,3	23,7	9,3	27,3	0		2	2,3	1	3,9	13,1	6	6		74
Kalundborg	16,3	19,0	15,1	23,3	12,2	27,5	0		0	0,0	0	4,0	10,8	5	2		83
Nykøbing Sj.	16,3	18,9	15,0	23,0	12,4	26,1	0		0	0,0	0	4,0	12,5	5	2		82
København	16,7	19,5	14,4	25,2	11,4	29,7	0		0	0,0	0	3,0	11,0	2	3		73
Hillerød	16,3	18,6	12,4	24,1	9,7	28,6	0		0	0,3	1	2,5	10,2	5	5		81
Helsingør	16,5	19,0	14,5	24,4	11,8	28,5	0		2	1,7	1	2,8	10,7	3	3		78
Roskilde	16,6	18,1	12,3	23,2	8,5	26,6	0		0	0,0	0	3,4	12,5	2	6		79
Køge	16,5	18,1	12,3	23,6	9,6	27,7	0		0	0,3	1	3,2	12,0	4	6		76
Rønne	16,8	18,8	14,2	23,2	9,3	27,8	0		3	2,6	1	4,8	14,4	2	4		88
Åkirkeby	16,7	18,7	14,3	23,0	9,5	27,3	0		1	1,3	1	4,8	14,3	2	3		88

Region																	
Nordjylland	15,7	19,3	13,7	24,0	10,0	28,7	0,0		0	0,7	0,2	3,8	15,8	9	2		88
Midt- og Vestjylland	15,5	19,0	13,5	23,6	7,5	29,6	0,0		0	1,2	0,1	4,3	17,2	11	3		82
Østjylland	15,6	18,6	12,8	23,5	7,5	29,2	0,0		1	6,5	0,5	3,7	15,1	10	4		80
Syd- og Sønderjylland	15,6	18,3	12,9	23,2	7,1	30,0	0,0		2	7,1	0,8	4,0	16,8	10	6		68
Fyn	16,3	18,4	13,4	23,1	8,7	28,9	0,0		3	8,9	1,0	4,2	15,0	5	5		78
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,3	18,4	13,5	23,1	8,7	29,4	0,0		6	46,2	0,9	4,4	16,7	5	4		80
København og Nordsjælland	16,5	18,6	13,1	23,8	8,2	29,7	0,0		0	3,9	0,6	3,1	14,2	4	5		79
Bornholm	16,7	18,5	14,6	22,4	9,2	28,1	0,0		2	4,2	1,0	4,7	14,4	2	3		88

Landstal																	
Danmark	15,8	18,7	13,3	23,5	7,1	30,0	0,0		2	46,2	0,5	4,0	17,2	8	4		80

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 31

28/7-2008 kl. 06 UTC - 4/8-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:13	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,2	20,6	17,6	23,4	14,8	26,7	0		16	13,5	3	4,9	14,6	6	0		84
Hjørring	15,6	20,4	14,4	25,9	11,4	29,6	0		14	9,6	3	3,7	12,3	10	0		80
Ålborg	15,8	21,5	15,2	27,0	12,9	30,2	0		27	14,4	3	4,2	13,5	9	0		80
Thisted	15,6	21,0	16,0	26,6	14,0	30,4	0		16	6,2	3	4,0	12,5	10	0		79
Hobro	15,6	20,9	14,6	27,1	12,6	30,5	0		24	10,2	3	4,0	12,7	10	0		80
Viborg	15,6	20,5	14,1	26,9	11,1	30,2	0		21	8,8	3	4,0	12,1	10	0		78
Herning	15,3	20,3	13,9	26,3	10,8	29,8	0		20	11,6	3	3,9	12,2	12	0		68
Holstebro	15,4	20,5	14,2	26,7	12,2	31,0	0		19	12,6	3	4,5	12,7	11	0		71
Grindsted	15,3	20,4	14,8	26,4	13,1	30,6	0		24	9,7	3	3,8	12,4	12	0		69
Ringkøbing	15,7	20,7	17,0	24,6	14,9	27,8	0		18	10,4	3	5,8	13,9	9	0		74
Randers	15,6	20,8	15,1	26,9	13,8	30,2	0		28	9,5	3	4,1	13,0	10	0		79
Århus	16,0	20,2	14,2	26,0	11,5	28,5	0		21	10,0	3	3,9	12,3	7	0		80
Grenaa	15,9	20,9	17,2	25,1	15,4	27,4	0		31	22,6	3	4,6	13,1	8	0		84
Silkeborg	15,4	20,3	14,0	26,3	10,9	29,6	0		19	8,2	3	3,9	11,7	11	0		73
Horsens	15,7	20,1	14,3	25,4	10,4	28,6	0		19	9,4	3	4,0	11,8	9	0		71
Kolding	15,6	20,5	15,2	26,3	13,8	30,3	0		22	17,2	3	4,2	12,7	10	0		70
Tønder	15,6	19,9	14,6	25,8	11,3	29,4	0		26	22,3	4	3,2	12,1	9	0		61
Ribe	15,8	20,4	15,7	25,8	13,7	30,8	0		36	15,0	3	5,1	14,6	8	0		68
Esbjerg	16,2	20,7	16,0	26,3	14,2	30,7	0		29	12,9	3	4,4	13,3	6	0		70
Sønderborg	16,3	20,6	16,5	25,2	14,4	27,9	0		20	14,8	3	5,3	14,0	5	0		71
Åbenrå	15,8	20,3	15,6	25,8	13,4	29,3	0		35	30,3	3	4,4	13,6	8	0		65
Odense	16,2	20,3	14,7	26,2	12,6	28,9	0		27	23,4	3	4,4	14,2	6	0		73
Svendborg	16,3	20,9	16,5	26,3	14,8	29,7	0		21	17,2	4	4,6	14,2	5	0		76
Assens	16,6	20,9	16,8	25,7	14,3	29,5	0		23	19,1	3	5,5	14,6	3	0		73
Nakskov	16,5	21,0	16,4	26,7	15,2	30,1	0		23	18,5	4	5,6	14,5	3	0		75
Nykøbing F.	16,4	19,9	16,6	23,9	15,2	25,3	0		21	20,6	2	5,5	14,3	4	0		77
Næstved	16,3	20,1	15,7	25,1	13,6	26,5	0		16	13,3	3	4,8	13,7	5	0		82
Sorø	16,2	20,4	15,0	26,2	12,7	28,1	0		39	37,1	3	4,5	12,8	6	0		83
Kalundborg	16,4	21,2	16,9	26,4	15,4	28,6	0		19	17,1	3	3,9	13,2	4	0		83
Nykøbing Sj.	16,4	21,0	16,4	26,0	15,2	28,5	0		32	25,2	3	4,5	13,0	4	0		84
København	16,7	21,6	16,8	27,2	15,2	29,7	0		19	18,1	2	3,1	13,6	2	0		74
Hillerød	16,4	20,7	14,7	26,7	12,3	29,6	0		27	18,3	3	2,6	12,7	4	0		82
Helsingør	16,6	20,9	15,7	26,8	14,8	29,5	0		19	16,8	3	2,9	11,5	3	0		78
Roskilde	16,7	19,9	15,0	25,0	13,3	26,2	0		21	14,9	2	4,4	13,8	2	0		83
Køge	16,5	20,0	14,8	25,8	11,8	27,8	0		11	7,8	2	3,7	12,9	3	0		83
Rønne	16,9	20,4	15,8	25,1	12,0	28,1	0		9	7,5	3	4,3	14,4	1	0		84
Åkirkeby	16,7	20,3	15,9	24,8	12,3	27,1	0		4	3,2	3	4,2	14,4	2	0		84

Region																	
Nordjylland	15,7	20,9	15,0	26,4	11,0	30,9	0,0		25	28,7	3,0	4,1	16,8	9	0		81
Midt- og Vestjylland	15,6	20,6	14,9	26,4	9,2	31,0	0,0		19	19,6	3,0	4,3	15,3	10	0		74
Østjylland	15,6	20,5	14,9	26,1	9,3	31,2	0,0		24	29,7	3,0	4,0	15,1	9	0		76
Syd- og Sønderjylland	15,7	20,3	15,4	25,9	10,9	31,4	0,0		31	67,7	3,0	4,4	18,9	9	0		68
Fyn	16,4	20,6	15,8	26,0	10,9	30,1	0,0		24	34,7	3,0	4,9	16,5	4	0		75
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,4	20,4	15,9	25,5	11,2	30,7	0,0		21	39,0	3,0	4,9	16,0	4	0		80
København og Nordsjælland	16,5	20,5	15,3	26,1	11,0	30,1	0,0		22	34,0	2,6	3,5	15,9	3	0		82
Bornholm	16,8	20,1	16,1	24,1	11,8	28,5	0,0		5	7,7	2,8	4,1	18,0	2	0		84

Landstal																	
Danmark	15,9	20,5	15,3	26,0	9,2	31,4	0,0		23	67,7	3,0	4,3	18,9	8	0		76

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 32

4/8-2008 kl. 06 UTC - 11/8-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:13	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,2	16,6	14,6	19,2	11,7	20,1	0		83	58,0	6	7,0	22,6	6	4		26
Hjørring	15,5	15,8	12,9	19,1	9,2	21,8	0		73	48,8	6	4,9	16,9	10	9		21
Ålborg	15,7	16,8	14,1	19,7	11,1	21,6	0		62	40,1	5	4,8	16,9	9	4		21
Thisted	15,6	16,3	13,8	19,1	12,3	21,0	0		50	29,0	6	5,3	16,1	10	6		26
Hobro	15,5	16,1	13,2	19,2	10,8	21,1	0		53	26,1	6	4,4	15,0	11	8		22
Viborg	15,5	15,8	12,8	18,9	10,1	20,6	0		53	24,4	6	4,1	14,7	10	9		21
Herning	15,2	15,8	12,4	19,0	8,4	21,3	0		49	17,6	7	4,1	13,8	13	9		21
Holstebro	15,4	15,7	12,8	18,8	10,1	20,1	0		48	19,4	7	4,5	14,4	11	10		22
Grindsted	15,2	16,0	12,8	19,4	9,3	22,2	0		51	17,8	7	4,1	16,7	12	9		20
Ringkøbing	15,7	17,1	15,0	19,1	13,7	20,1	0		50	20,0	7	6,9	19,1	9	1		24
Randers	15,5	16,0	13,0	19,4	10,9	21,6	0		51	23,6	6	4,8	14,9	10	8		24
Århus	15,9	16,5	13,4	19,6	10,2	21,6	0		54	30,7	6	4,5	14,8	7	5		26
Grenaa	15,8	17,1	15,2	19,3	13,8	21,5	0		94	43,3	6	7,4	22,0	8	2		26
Silkeborg	15,4	15,9	12,6	19,2	9,1	21,5	0		37	18,4	6	3,9	13,6	12	9		23
Horsens	15,7	16,2	12,8	19,7	9,5	23,0	0		63	37,8	7	3,3	14,6	9	7		25
Kolding	15,6	16,4	13,6	19,8	11,0	23,1	0		59	30,5	7	4,7	17,5	10	6		23
Tønder	15,6	16,5	13,4	20,8	11,0	25,1	0		86	43,6	7	3,7	15,9	10	6		22
Ribe	15,8	16,9	14,2	19,4	11,8	23,5	0		63	34,1	6	7,1	20,0	9	3		21
Esbjerg	16,2	17,0	14,1	20,0	12,2	22,6	0		47	19,3	6	5,9	18,9	6	2		22
Sønderborg	16,4	17,2	14,6	20,6	12,8	24,3	0		43	22,8	7	4,8	17,7	4	2		25
Åbenrå	15,8	16,7	13,8	20,5	11,5	24,3	0		56	25,5	7	4,7	17,9	8	4		23
Odense	16,2	16,8	13,5	20,4	11,1	25,1	0		39	23,6	6	5,1	20,1	6	4		27
Svendborg	16,3	17,4	14,6	20,7	12,1	26,0	0		42	21,8	7	5,6	20,6	5	1		27
Assens	16,6	17,2	15,2	19,8	14,4	22,3	0		53	28,2	6	6,9	19,0	3	1		25
Nakskov	16,6	17,7	15,0	20,7	13,8	27,3	0		26	8,5	6	6,4	20,4	3	1		29
Nykøbing F.	16,5	17,6	15,2	20,6	13,2	26,2	0		15	4,9	7	6,9	21,9	4	0		31
Næstved	16,3	17,2	13,9	21,1	11,0	27,2	0		30	12,1	7	5,2	20,5	5	3		26
Sorø	16,2	17,2	14,0	20,9	11,5	26,6	0		32	10,4	7	5,4	20,8	6	3		24
Kalundborg	16,4	17,4	15,3	20,0	13,7	23,6	0		57	28,5	7	7,0	22,6	4	1		27
Nykøbing Sj.	16,4	17,2	14,9	19,8	13,4	22,8	0		60	27,8	6	7,2	23,6	4	2		23
København	16,6	17,8	14,7	21,0	11,8	26,6	0		61	28,9	6	4,4	20,9	3	2		28
Hillerød	16,3	16,8	13,7	20,3	9,4	25,5	0		69	48,7	7	4,1	20,7	5	6		23
Helsingør	16,5	16,9	14,3	20,1	12,3	23,9	0		73	54,0	7	5,6	27,5	4	4		26
Roskilde	16,6	16,6	13,5	20,3	10,5	24,7	0		33	17,0	7	5,4	21,0	3	6		24
Køge	16,5	17,2	14,0	21,2	11,1	27,2	0		35	15,6	7	4,6	19,5	4	3		27
Rønne	16,9	18,0	15,6	20,6	14,0	25,5	0		17	15,4	2	7,7	28,3	1	0		33
Åkirkeby	16,6	18,0	15,5	20,6	13,6	25,6	0		23	20,6	3	7,5	27,6	3	0		33

Region																	
Nordjylland	15,7	16,3	13,5	19,2	8,6	22,3	0,0		69	86,5	5,7	5,2	22,6	9	6		22
Midt- og Vestjylland	15,5	16,1	13,3	19,0	7,4	22,1	0,0		49	92,5	6,2	5,2	20,6	10	7		22
Østjylland	15,6	16,2	13,2	19,5	7,4	23,9	0,0		62	84,3	6,0	4,6	28,3	10	7		25
Syd- og Sønderjylland	15,7	16,6	13,7	19,9	8,9	25,4	0,0		57	52,1	6,6	5,1	21,6	9	5		22
Fyn	16,4	17,1	14,3	20,3	10,9	26,1	0,0		43	37,3	6,3	5,9	22,4	4	2		27
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,4	17,4	14,6	20,7	10,7	28,8	0,0		34	38,8	6,6	6,1	25,7	4	1		27
København og Nordsjælland	16,5	17,0	14,0	20,4	9,0	27,7	0,0		50	54,1	6,7	5,1	30,4	4	4		25
Bornholm	16,7	18,0	15,4	20,7	12,2	29,6	0,0		25	42,5	2,2	7,6	32,9	2	0		33

Landstal																	
Danmark	15,9	16,6	13,7	19,8	7,4	29,6	0,0		52	92,5	6,2	5,3	32,9	8	5		24

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 33

11/8-2008 kl. 06 UTC - 18/8-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:14	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,0	16,3	13,7	19,2	10,8	20,0	0		19	14,8	3	6,4	21,1	7	5		56
Hjørring	15,3	15,3	11,1	19,8	9,3	21,1	0		16	10,3	3	4,5	17,8	12	12		46
Ålborg	15,5	16,0	11,4	20,4	9,0	21,3	0		25	15,3	5	4,3	19,8	11	7		45
Thisted	15,4	15,7	12,2	19,5	10,5	20,9	0		25	14,0	5	4,9	17,6	11	9		45
Hobro	15,2	15,0	10,6	19,8	8,3	20,8	0		18	11,4	3	3,7	15,5	13	14		42
Viborg	15,3	14,9	10,4	19,7	7,8	20,9	0		17	7,8	5	3,4	16,3	12	15		40
Herning	15,0	14,8	10,0	19,6	6,2	21,7	0		21	7,8	6	3,4	17,1	14	16		35
Holstebro	15,3	14,9	10,8	19,3	8,5	22,2	0		20	10,0	5	4,4	18,5	12	15		39
Grindsted	15,1	15,2	11,0	19,7	7,1	21,6	0		32	14,4	6	3,4	18,4	14	13		39
Ringkøbing	15,6	16,7	14,4	19,5	13,5	23,0	0		12	4,4	6	5,9	21,7	10	3		48
Randers	15,3	15,0	10,8	20,0	8,9	21,0	0		19	13,6	5	3,9	15,4	12	14		42
Århus	15,8	15,6	11,0	20,1	9,1	21,5	0		24	16,5	5	3,7	15,2	9	10		45
Grenaa	15,6	16,9	14,7	19,1	14,0	20,2	0		32	16,2	5	5,7	20,7	10	2		47
Silkeborg	15,2	14,9	10,2	19,7	6,9	21,1	0		24	9,2	5	3,3	16,3	13	15		39
Horsens	15,5	15,2	10,7	19,8	7,7	21,2	0		21	16,6	5	3,2	15,0	11	13		45
Kolding	15,5	15,8	12,0	19,8	8,6	21,6	0		28	25,1	5	4,0	18,6	11	9		45
Tønder	15,4	15,9	10,7	20,9	6,2	23,7	0		43	29,9	6	3,1	16,5	11	9		40
Ribe	15,6	16,2	12,5	19,3	9,0	22,0	0		26	18,7	4	5,9	20,8	10	6		44
Esbjerg	16,0	16,4	12,3	20,3	9,0	22,9	0		22	10,6	5	4,7	18,1	7	5		47
Sønderborg	16,3	16,8	13,4	20,4	10,3	22,0	0		8	4,4	6	3,8	16,7	5	3		48
Åbenrå	15,7	16,0	11,8	20,3	8,0	22,6	0		25	16,6	5	3,8	18,1	9	7		43
Odense	16,0	15,8	12,1	19,7	8,8	20,7	0		10	4,7	4	4,0	17,6	7	8		47
Svendborg	16,2	16,6	13,1	20,3	10,8	21,3	0		8	5,1	6	3,8	18,4	6	4		46
Assens	16,5	16,8	14,4	19,6	11,9	22,3	0		14	6,2	6	6,1	21,1	4	2		50
Nakskov	16,5	16,8	13,2	20,0	11,5	21,3	0		9	4,5	5	5,3	19,7	3	3		43
Nykøbing F.	16,3	16,9	13,5	20,1	11,0	21,2	0		5	2,2	4	5,0	19,7	5	2		44
Næstved	16,2	16,3	12,0	20,5	8,6	21,8	0		10	8,2	5	4,3	18,5	6	5		42
Sorø	16,0	16,2	11,9	20,3	9,1	21,4	0		9	5,6	5	4,1	18,3	7	6		40
Kalundborg	16,3	17,0	14,6	20,0	13,7	21,5	0		3	1,4	3	4,7	18,6	5	1		48
Nykøbing Sj.	16,3	16,8	14,0	19,6	12,3	21,2	0		4	1,4	6	5,5	20,5	5	3		46
København	16,3	17,3	13,8	21,2	11,3	22,8	0		9	3,4	4	3,3	15,6	5	2		41
Hillerød	16,1	16,1	12,1	20,2	8,8	22,1	0		4	2,0	4	2,7	14,0	7	7		40
Helsingør	16,3	16,4	13,1	20,4	10,3	22,3	0		0	0,0	0	4,2	17,2	5	5		41
Roskilde	16,4	15,9	11,2	20,2	8,0	22,0	0		5	2,9	4	3,8	18,6	4	8		42
Køge	16,3	16,4	11,9	21,0	8,9	22,2	0		8	3,8	4	3,6	16,8	5	5		44
Rønne	16,7	17,1	14,3	20,2	13,1	22,2	0		25	10,3	6	4,8	20,2	2	3		36
Åkirkeby	16,4	17,0	14,1	20,2	12,7	21,9	0		26	7,2	6	4,8	20,3	4	3		36

Region																	
Nordjylland	15,4	15,5	11,3	19,8	7,2	21,5	0,0		21	22,4	4,0	4,6	23,5	11	11		46
Midt- og Vestjylland	15,3	15,3	11,3	19,6	5,1	24,1	0,0		20	21,0	4,5	4,4	26,2	12	12		41
Østjylland	15,4	15,4	11,3	19,8	5,1	22,0	0,0		24	29,5	4,5	3,7	25,2	11	11		43
Syd- og Sønderjylland	15,6	15,9	11,9	20,0	5,8	24,1	0,0		28	44,6	5,1	4,2	24,7	10	8		43
Fyn	16,2	16,3	13,0	19,8	8,7	22,3	0,0		12	24,3	5,1	4,6	23,1	5	5		48
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,3	16,6	12,8	20,2	8,2	22,6	0,0		9	21,0	4,0	4,7	25,7	5	4		44
København og Nordsjælland	16,2	16,3	12,3	20,4	7,8	22,8	0,0		6	10,2	3,7	3,7	20,6	5	5		42
Bornholm	16,5	16,9	14,2	20,0	11,4	22,4	0,0		30	13,8	5,6	5,1	22,1	4	3		36

Landstal																	
Danmark	15,7	15,8	11,9	19,9	5,1	24,1	0,0		19	44,6	4,4	4,3	26,2	9	8		43

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 34

18/8-2008 kl. 06 UTC - 25/8-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:14	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,7	16,7	14,2	19,5	10,7	20,5	0		23	21,4	2	5,9	18,0	9	2		68
Hjørring	14,8	15,7	11,8	20,0	8,8	21,2	0		23	21,1	3	4,0	13,9	15	9		47
Ålborg	15,0	16,7	12,9	20,7	9,2	21,9	0		15	11,8	4	3,8	13,0	14	2		45
Thisted	15,0	16,0	13,2	19,8	11,6	20,9	0		25	21,0	5	4,1	13,9	14	7		39
Hobro	14,7	15,6	12,3	19,7	11,1	20,2	0		23	10,8	5	3,3	12,3	16	10		32
Viborg	14,8	15,5	12,2	19,6	11,0	20,2	0		27	10,7	6	2,9	12,0	15	11		28
Herning	14,5	15,4	12,3	19,5	9,6	20,1	0		41	15,3	7	3,0	12,2	17	11		26
Holstebro	14,9	15,4	11,7	19,5	10,2	20,6	0		33	21,8	7	3,6	13,9	15	11		29
Grindsted	14,6	15,8	12,9	19,3	10,7	20,3	0		44	14,3	7	2,9	14,4	17	9		27
Ringkøbing	15,2	17,1	15,0	19,2	14,3	20,0	0		33	13,9	5	5,5	16,2	13	1		42
Randers	14,8	15,5	12,5	19,7	11,9	20,8	0		32	11,2	7	3,6	12,7	15	11		27
Århus	15,3	16,1	13,3	19,9	11,7	21,4	0		30	18,3	7	3,4	13,3	12	6		26
Grenaa	15,1	16,9	15,3	19,2	14,5	20,4	0		18	5,6	7	5,1	16,0	13	2		30
Silkeborg	14,7	15,5	12,5	19,6	10,9	20,3	0		34	14,5	7	2,9	12,2	16	10		26
Horsens	15,1	15,8	13,4	19,9	12,8	20,9	0		50	11,8	7	3,0	14,0	14	8		23
Kolding	15,1	16,0	13,4	19,5	11,3	20,7	0		47	15,7	7	4,0	17,1	13	8		22
Tønder	14,9	16,1	12,4	20,0	8,9	21,2	0		57	24,5	7	3,2	12,4	14	7		18
Ribe	15,2	16,4	13,6	19,4	10,2	20,0	0		61	32,4	7	5,1	15,9	13	5		24
Esbjerg	15,7	16,7	13,4	20,0	9,1	20,4	0		31	10,0	7	4,4	15,7	9	4		32
Sønderborg	16,0	16,7	14,8	19,8	14,4	22,2	0		41	11,8	7	4,1	13,9	7	3		22
Åbenrå	15,2	16,3	13,5	19,7	11,3	21,0	0		62	23,6	7	3,9	14,1	12	5		20
Odense	15,5	16,3	14,2	19,3	13,0	21,7	0		64	24,3	7	3,8	15,7	10	6		22
Svendborg	15,7	16,8	14,9	19,8	13,7	22,5	0		54	19,5	7	3,9	14,5	9	3		21
Assens	16,0	16,9	15,0	18,8	13,5	19,9	0		74	38,6	6	6,2	16,5	7	2		23
Nakskov	16,2	17,1	15,2	19,7	14,4	22,9	0		49	27,5	5	5,9	15,7	6	2		18
Nykøbing F.	16,0	17,0	15,2	19,2	13,9	21,8	0		51	28,5	6	5,5	15,4	7	3		20
Næstved	15,7	16,5	14,4	19,5	12,8	22,8	0		46	27,4	7	4,4	14,0	9	5		23
Sorø	15,5	16,5	14,3	19,5	13,3	22,8	0		48	34,7	7	4,1	14,1	10	5		22
Kalundborg	15,9	17,1	15,2	20,1	14,2	22,2	0		39	23,4	7	4,2	13,4	8	1		25
Nykøbing Sj.	15,9	16,8	14,9	19,6	14,1	22,3	0		35	24,3	7	5,2	15,6	8	2		24
København	15,8	17,5	15,1	20,5	14,2	22,7	0		37	29,7	5	3,5	14,1	8	2		25
Hillerød	15,6	16,3	13,6	19,7	12,3	22,4	0		47	29,4	6	2,7	12,9	10	6		24
Helsingør	15,8	16,3	14,0	20,1	12,9	22,7	0		37	13,6	6	3,9	16,2	8	5		25
Roskilde	15,9	16,2	13,6	19,4	12,9	23,0	0		40	26,3	7	3,7	14,3	8	7		24
Køge	15,8	16,6	14,1	20,0	12,9	23,5	0		49	25,0	6	3,8	14,4	8	5		26
Rønne	16,2	17,0	14,5	19,9	10,7	21,8	0		62	34,0	5	4,7	15,8	5	4		31
Åkirkeby	15,9	17,0	14,6	19,9	10,9	21,9	0		67	35,4	6	4,6	15,3	8	4		31

Region																	
Nordjylland	15,0	16,0	12,5	20,0	8,4	22,2	0,0		18	27,6	3,8	4,0	18,0	14	7		44
Midt- og Vestjylland	14,9	15,9	12,7	19,6	8,3	21,9	0,0		29	25,6	5,5	3,8	17,9	15	8		32
Østjylland	15,0	15,9	13,2	19,6	9,7	22,6	0,0		36	40,0	6,8	3,4	18,8	14	8		26
Syd- og Sønderjylland	15,2	16,2	13,4	19,5	8,1	22,4	0,0		52	40,6	6,8	4,1	21,6	13	6		24
Fyn	15,8	16,6	14,6	19,4	12,7	22,7	0,0		51	38,6	6,9	4,6	18,5	8	4		22
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,9	16,8	14,7	19,6	11,5	23,9	0,0		51	65,0	6,1	4,8	20,1	8	3		22
København og Nordsjælland	15,8	16,5	14,0	19,8	12,0	23,7	0,0		44	42,6	6,0	3,6	18,4	9	5		24
Bornholm	16,0	17,0	14,8	19,7	10,5	23,8	0,0		64	46,3	5,9	4,8	18,5	7	4		31

Landstal																	
Danmark	15,3	16,2	13,5	19,7	8,1	23,9	0,0		39	65,0	5,9	4,1	21,6	12	6		28

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 35

25/8-2008 kl. 06 UTC - 1/9-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:14	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,0	16,2	14,0	18,6	10,8	19,4	0		12	8,3	3	6,5	19,0	14	6		51
Hjørring	14,2	15,4	11,6	19,7	8,0	21,8	0		19	9,6	4	4,7	16,6	20	11		42
Ålborg	14,3	16,1	12,4	20,1	8,3	22,4	0		11	5,2	4	4,4	16,3	19	8		42
Thisted	14,4	16,1	13,2	19,5	9,8	22,2	0		14	6,3	4	5,0	16,0	18	8		44
Hobro	14,0	15,6	12,0	19,5	7,9	21,8	0		19	8,6	4	3,8	13,9	21	10		43
Viborg	14,1	15,6	11,5	19,5	6,9	21,9	0		13	4,5	4	3,5	12,6	20	11		42
Herning	13,9	15,8	11,8	19,8	6,6	22,4	0		19	7,2	4	3,7	11,7	22	10		37
Holstebro	14,4	15,5	12,0	19,6	8,7	22,6	0		18	6,4	4	4,4	13,1	18	11		41
Grindsted	14,0	16,1	12,3	20,2	7,2	22,5	0		21	7,5	4	3,6	12,7	21	8		37
Ringkøbing	14,7	17,1	15,1	19,5	12,9	21,9	0		26	12,0	4	5,9	15,4	16	3		40
Randers	14,1	15,7	12,3	19,6	8,7	21,4	0		10	3,9	4	3,9	14,4	20	10		42
Århus	14,7	16,1	12,3	20,1	7,6	21,5	0		13	6,0	4	3,8	12,6	16	8		43
Grenaa	14,5	17,0	15,0	19,1	13,3	20,4	0		12	5,2	4	5,9	16,5	17	3		45
Silkeborg	14,0	15,7	11,7	19,8	6,8	21,9	0		12	6,5	4	3,6	11,7	21	10		40
Horsens	14,5	16,0	12,0	20,0	7,2	21,9	0		8	4,5	3	3,9	13,3	18	8		42
Kolding	14,5	16,4	13,1	20,1	8,0	22,2	0		11	6,2	4	4,6	13,6	17	6		37
Tønder	14,4	16,7	13,1	21,0	7,4	23,6	0		5	2,0	5	3,1	11,3	18	5		28
Ribe	14,6	16,9	13,6	19,6	8,7	22,6	0		12	7,2	4	6,0	15,5	17	4		36
Esbjerg	15,1	16,9	13,6	20,4	8,5	23,1	0		12	6,5	4	4,9	13,8	13	4		39
Sønderborg	15,3	17,3	14,9	20,1	11,5	21,3	0		3	1,0	5	4,5	13,6	12	1		36
Åbenrå	14,6	16,8	13,6	20,4	8,8	22,2	0		6	2,2	5	4,1	12,9	17	4		32
Odense	14,9	16,5	13,1	20,3	8,6	22,4	0		5	2,6	4	4,1	13,7	15	5		38
Svendborg	15,1	16,9	14,1	19,9	9,2	23,0	0		5	2,7	4	4,2	11,8	13	3		38
Assens	15,4	17,1	15,0	19,7	12,6	21,8	0		6	3,6	4	5,7	14,4	11	2		38
Nakskov	15,6	16,8	14,1	19,4	11,0	22,5	0		5	3,3	4	5,1	13,2	10	3		34
Nykøbing F.	15,3	16,8	14,3	19,2	9,7	20,9	0		7	5,9	4	5,3	13,9	12	3		37
Næstved	15,0	16,1	13,0	19,3	8,9	21,0	0		8	4,8	4	4,3	12,2	14	7		41
Sorø	14,9	16,2	12,9	19,8	8,9	21,6	0		13	6,3	3	4,3	12,4	15	6		43
Kalundborg	15,3	17,1	14,8	19,8	12,8	22,5	0		13	6,9	3	4,7	17,0	12	2		43
Nykøbing Sj.	15,3	16,7	14,2	19,6	11,8	21,4	0		14	5,5	4	5,4	16,0	12	4		44
København	15,1	16,8	13,2	20,7	9,4	22,2	0		14	9,5	3	3,5	14,4	13	4		43
Hillerød	14,9	15,8	12,2	19,8	7,2	21,6	0		20	9,1	3	3,1	14,0	15	9		44
Helsingør	15,2	16,2	13,2	19,9	9,9	21,8	0		9	5,0	3	4,1	14,5	12	6		44
Roskilde	15,1	16,1	12,3	19,5	8,4	21,7	0		12	7,3	3	4,3	14,7	13	7		43
Køge	15,2	16,2	12,4	20,0	8,5	21,4	0		10	4,6	3	3,7	13,2	13	7		42
Rønne	15,6	16,4	13,3	19,5	8,7	20,3	0		4	2,0	3	5,8	16,5	10	6		47
Åkirkeby	15,3	16,5	13,5	19,5	9,3	20,2	0		5	3,1	3	5,7	16,3	12	5		47

Region																	
Nordjylland	14,3	15,8	12,2	19,6	6,6	22,6	0,0		13	15,3	3,7	4,7	21,0	19	9		44
Midt- og Vestjylland	14,3	16,0	12,6	19,6	6,0	24,5	0,0		16	15,0	4,0	4,5	18,4	19	8		41
Østjylland	14,4	16,1	12,5	19,8	6,0	22,7	0,0		12	8,7	3,6	4,0	20,1	18	8		41
Syd- og Sønderjylland	14,6	16,6	13,4	20,1	6,6	24,1	0,0		11	15,1	4,2	4,5	18,0	17	5		35
Fyn	15,2	16,8	13,9	20,0	8,1	23,7	0,0		6	6,6	4,0	4,7	17,7	13	4		38
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,2	16,5	13,6	19,6	7,5	23,2	0,0		10	13,6	3,6	4,8	19,0	12	4		40
København og Nordsjælland	15,1	16,2	12,7	19,8	6,8	22,2	0,0		14	10,0	3,1	3,9	15,9	14	7		43
Bornholm	15,4	16,5	13,9	19,3	8,5	20,5	0,0		5	7,5	2,9	5,7	19,1	11	5		47

Landstal																	
Danmark	14,7	16,3	13,0	19,8	6,0	24,5	0,0		12	15,3	3,8	4,5	21,0	16	7		40

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 36

1/9-2008 kl. 06 UTC - 8/9-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:14	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,3	15,6	12,7	17,7	11,6	18,1	0		47	20,3	6	7,0	18,7	19	10		37
Hjørring	13,4	14,7	11,6	18,5	9,5	19,4	0		54	22,4	7	4,6	16,0	25	16		27
Ålborg	13,5	15,4	12,0	19,5	10,3	20,8	0		34	12,8	7	4,5	15,5	25	11		28
Thisted	13,7	15,1	12,0	18,5	10,7	20,6	0		67	17,4	7	5,0	17,5	23	13		24
Hobro	13,2	14,7	11,2	18,7	9,3	20,3	0		26	9,8	7	4,2	16,3	27	16		29
Viborg	13,3	14,5	11,0	18,6	9,4	19,9	0		33	8,8	7	3,9	15,5	26	17		25
Herning	13,2	14,5	10,9	18,6	9,4	20,3	0		56	20,0	7	3,9	14,9	27	18		25
Holstebro	13,7	14,2	10,6	18,3	9,2	19,7	0		56	13,4	7	4,6	16,5	23	20		26
Grindsted	13,2	14,4	11,4	18,2	10,1	20,4	0		71	20,4	7	3,5	14,7	26	18		22
Ringkøbing	14,1	16,1	13,7	18,6	12,5	20,3	0		63	17,4	7	7,1	20,4	20	7		25
Randers	13,3	14,6	11,3	18,5	9,0	20,4	0		20	9,0	7	4,7	15,2	26	17		29
Århus	13,9	14,9	11,8	18,4	10,2	20,0	0		30	9,3	7	4,5	18,0	22	14		30
Grenaa	13,8	16,2	14,2	18,1	13,3	19,8	0		27	10,6	7	6,4	17,7	22	6		31
Silkeborg	13,2	14,5	11,0	18,6	9,6	20,0	0		36	8,5	7	3,9	14,1	27	17		26
Horsens	13,8	14,7	11,0	18,4	9,4	19,9	0		46	16,6	7	3,8	13,5	23	16		27
Kolding	13,9	14,9	11,8	18,2	10,9	20,4	0		50	17,5	7	4,9	15,8	22	15		22
Tønder	13,6	15,2	11,5	19,0	10,0	20,3	0		51	13,8	7	3,8	15,0	23	13		13
Ribe	13,9	15,4	13,0	18,0	11,9	19,9	0		105	51,1	7	6,4	18,0	22	11		18
Esbjerg	14,5	15,7	13,2	18,6	12,6	20,6	0		72	27,1	7	4,9	16,4	18	9		20
Sønderborg	14,6	16,0	13,0	19,4	11,8	20,6	0		20	6,6	7	4,4	15,7	17	7		24
Åbenrå	13,8	15,4	12,1	18,7	11,1	20,2	0		28	9,3	7	4,5	15,4	22	11		18
Odense	14,1	15,6	12,5	19,1	11,2	21,5	0		20	7,7	6	4,5	15,4	20	10		29
Svendborg	14,3	16,4	13,8	19,7	12,7	21,5	0		20	11,2	5	4,1	15,2	19	4		32
Assens	14,6	16,2	14,1	18,3	13,3	19,6	0		23	10,2	4	7,5	17,9	16	6		25
Nakskov	14,9	16,7	13,9	19,5	12,4	20,6	0		15	6,6	4	5,8	17,0	15	4		35
Nykøbing F.	14,6	16,7	14,3	19,3	12,3	20,5	0		14	5,9	5	5,9	15,6	17	3		38
Næstved	14,2	16,1	13,0	19,3	11,2	20,8	0		20	12,6	4	4,2	14,7	19	6		35
Sorø	14,1	16,1	12,9	19,4	11,2	21,1	0		15	10,0	4	4,6	14,2	20	6		34
Kalundborg	14,5	16,4	13,9	19,4	12,6	21,1	0		18	7,8	5	4,9	17,0	17	5		32
Nykøbing Sj.	14,5	16,3	13,7	19,1	12,1	20,7	0		19	9,1	4	5,7	16,3	17	6		32
København	14,4	17,1	14,1	20,4	12,8	21,8	0		12	9,0	5	3,4	13,3	18	2		41
Hillerød	14,0	16,1	12,3	19,7	10,6	21,5	0		15	12,8	4	2,7	13,6	21	7		33
Helsingør	14,5	16,1	13,0	19,9	10,8	21,7	0		10	8,5	4	3,8	14,4	17	7		37
Roskilde	14,3	15,8	12,1	19,4	10,4	21,2	0		15	13,4	3	4,4	16,0	19	9		34
Køge	14,4	16,2	12,5	19,9	10,9	21,8	0		14	7,1	4	3,9	14,9	18	7		37
Rønne	14,7	17,2	14,5	19,8	11,7	21,0	0		19	12,7	6	5,2	13,7	16	2		42
Åkirkeby	14,5	17,1	14,5	19,6	12,0	21,0	0		18	11,9	6	5,0	13,4	18	2		42

Region																	
Nordjylland	13,6	15,0	11,8	18,7	9,0	21,2	0,0		42	42,0	6,9	4,9	23,1	24	14		30
Midt- og Vestjylland	13,6	14,8	11,6	18,6	8,4	21,8	0,0		50	30,7	7,0	4,7	22,1	24	15		25
Østjylland	13,6	14,8	11,7	18,4	8,4	20,9	0,0		38	37,0	6,8	4,4	21,6	24	15		27
Syd- og Sønderjylland	13,9	15,2	12,2	18,4	9,5	21,2	0,0		56	53,6	6,5	4,8	24,7	22	13		19
Fyn	14,5	16,0	13,2	19,1	10,9	22,8	0,0		21	17,5	5,3	5,3	19,7	18	7		29
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,5	16,4	13,5	19,4	10,3	22,0	0,0		15	16,2	4,5	5,1	21,6	18	5		35
København og Nordsjælland	14,2	16,2	12,8	19,7	10,2	22,1	0,0		14	15,8	4,0	3,9	17,0	19	7		35
Bornholm	14,6	17,1	14,6	19,4	11,5	21,1	0,0		20	17,5	4,8	4,9	18,5	17	2		42

Landstal																	
Danmark	13,9	15,4	12,3	18,8	8,4	22,8	0,0		37	53,6	6,1	4,8	24,7	22	11		28



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 37

8/9-2008 kl. 06 UTC - 15/9-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:15	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,5	14,1	12,1	15,9	9,4	17,1	0		10	9,5	3	7,6	18,5	24	21		32
Hjørring	12,6	13,1	9,9	16,3	7,7	18,5	0		8	8,1	2	4,1	15,2	31	27		33
Ålborg	12,7	13,7	9,9	17,5	7,4	20,2	0		9	7,6	4	4,4	15,1	30	23		32
Thisted	12,9	14,0	11,2	16,8	8,2	19,3	0		13	9,0	3	4,8	15,8	29	21		34
Hobro	12,4	13,1	9,8	17,0	5,9	19,4	0		15	8,6	4	3,8	14,3	33	27		31
Viborg	12,5	12,9	9,3	17,3	4,6	19,3	0		12	6,6	3	3,5	14,9	32	29		31
Herning	12,4	13,0	9,0	17,3	4,5	19,5	0		15	7,7	3	3,8	15,4	32	28		35
Holstebro	13,0	12,9	9,8	17,0	6,6	19,4	0		14	7,6	3	4,6	14,4	28	28		37
Grindsted	12,4	13,4	9,9	17,7	6,2	19,8	0		6	3,1	3	3,9	15,8	32	25		38
Ringkøbing	13,4	14,7	12,2	17,6	9,1	19,4	0		15	8,6	3	6,6	16,9	25	16		47
Randers	12,5	13,1	10,1	16,9	6,8	19,5	0		8	5,9	3	4,1	14,0	32	27		30
Århus	13,1	13,8	10,0	17,6	7,0	20,0	0		7	5,3	2	4,6	16,5	27	23		33
Grenaa	13,0	14,6	12,5	16,7	9,9	18,6	0		8	6,7	3	5,7	16,8	28	17		37
Silkeborg	12,4	13,1	9,2	17,3	5,1	19,8	0		6	4,2	2	3,6	15,4	32	28		34
Horsens	13,0	13,5	9,7	17,5	7,3	20,5	0		5	2,6	2	3,3	17,0	28	24		41
Kolding	13,1	13,8	10,2	17,8	6,7	20,0	0		6	5,7	2	4,6	16,0	27	22		39
Tønder	12,9	14,1	10,2	18,5	6,5	21,5	0		7	6,7	2	3,1	14,4	29	20		27
Ribe	13,1	14,0	10,6	17,8	5,4	20,9	0		6	5,8	2	5,0	16,5	27	21		38
Esbjerg	13,7	14,4	11,2	18,5	6,3	21,0	0		7	6,1	3	4,4	16,5	23	19		41
Sønderborg	13,7	15,3	12,6	18,0	9,6	20,9	0		4	4,2	1	5,5	19,6	23	12		38
Åbenrå	13,0	14,4	11,0	18,1	7,3	20,5	0		11	10,9	3	4,2	17,2	28	18		33
Odense	13,3	13,6	9,8	17,6	5,9	20,0	0		2	2,2	2	4,0	15,8	26	24		36
Svendborg	13,5	14,6	11,4	18,1	8,0	20,7	0		3	2,5	2	4,5	17,5	24	17		33
Assens	13,8	14,6	11,9	17,8	8,5	20,5	0		4	4,1	1	5,2	15,9	22	17		42
Nakskov	14,1	14,7	11,9	17,6	9,2	20,3	0		2	2,0	2	5,5	16,6	20	16		26
Nykøbing F.	13,8	14,8	12,1	17,6	9,5	19,6	0		1	0,8	1	5,9	18,3	23	15		32
Næstved	13,4	13,8	10,0	17,3	6,0	19,5	0		0	0,3	1	4,5	17,2	25	23		31
Sorø	13,3	13,7	9,8	17,7	6,2	19,8	0		3	2,9	1	4,3	15,8	26	23		31
Kalundborg	13,7	14,6	12,0	17,8	9,0	20,8	0		2	1,5	2	4,0	12,9	23	17		39
Nykøbing Sj.	13,7	14,3	11,5	17,3	8,7	19,3	0		6	5,6	2	5,1	15,7	23	19		36
København	13,6	14,7	11,5	18,2	8,6	20,9	0		0	0,1	1	3,8	15,5	24	16		34
Hillerød	13,2	13,6	9,6	17,3	5,5	20,1	0		7	3,5	2	2,9	14,0	27	24		35
Helsingør	13,7	13,8	10,7	17,4	7,7	20,2	0		3	2,1	2	3,9	14,3	23	23		35
Roskilde	13,4	13,6	9,2	17,6	5,8	19,9	0		1	0,7	2	3,7	15,8	25	24		34
Køge	13,6	14,1	10,5	17,8	7,6	19,9	0		0	0,0	0	4,0	16,4	24	20		32
Rønne	13,9	14,7	11,2	17,9	8,7	19,9	0		7	6,4	3	5,1	15,6	22	16		22
Åkirkeby	13,7	14,7	11,5	17,7	9,1	19,6	0		12	8,5	5	5,2	15,9	23	16		22

Region																	
Nordjylland	12,8	13,4	10,1	16,8	5,1	20,5	0,0		10	12,4	2,8	4,3	18,5	30	25		32
Midt- og Vestjylland	12,8	13,4	10,0	17,4	2,8	21,5	0,0		13	12,9	2,8	4,4	17,3	29	25		36
Østjylland	12,8	13,5	10,1	17,3	4,0	20,7	0,0		7	21,0	2,3	4,1	19,2	29	24		36
Syd- og Sønderjylland	13,1	14,0	10,7	17,9	4,0	22,0	0,0		8	22,1	1,8	4,5	21,1	27	21		36
Fyn	13,7	14,2	10,9	17,7	5,8	20,8	0,0		4	10,2	1,6	4,7	19,4	23	20		37
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,7	14,2	10,9	17,7	5,8	21,9	0,0		2	8,5	1,4	4,9	19,5	23	19		32
København og Nordsjælland	13,4	13,9	10,2	17,5	5,2	21,3	0,0		3	6,0	1,9	3,7	17,3	25	22		34
Bornholm	13,8	14,8	12,0	17,4	8,5	20,0	0,0		10	10,3	3,7	5,6	19,0	23	16		22

Landstal																	
Danmark	13,1	13,8	10,4	17,5	2,8	22,0	0,0		7	22,1	2,2	4,4	21,1	27	23		34

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 38

15/9-2008 kl. 06 UTC - 22/9-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:15	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal			

Lokalitet																	
Skagen	12,8	12,3	10,3	13,8	9,3	15,8	0		1	0,6	3	4,8	12,6	29	33		36
Hjørring	11,9	10,7	7,4	13,9	6,1	16,0	0		2	1,1	2	2,7	11,0	36	44		23
Ålborg	11,9	11,2	7,5	14,8	5,3	16,9	0		6	4,5	3	2,7	10,2	36	41		23
Thisted	12,2	11,8	8,8	14,5	7,3	16,2	0		3	2,0	4	3,3	12,0	34	36		36
Hobro	11,6	10,5	6,9	14,4	4,7	16,8	0		3	2,4	2	2,4	10,2	38	45		23
Viborg	11,7	10,3	6,3	14,5	3,9	16,6	0		0	0,1	1	2,1	9,2	37	47		21
Herning	11,7	10,0	5,0	15,0	2,1	17,3	0		0	0,2	1	2,1	8,1	37	49		27
Holstebro	12,3	10,7	6,9	14,7	3,8	16,4	0		0	0,3	1	2,6	9,7	33	44		25
Grindsted	11,7	10,2	5,6	15,3	3,0	17,8	0		0	0,1	1	1,8	9,9	37	48		31
Ringkøbing	12,7	12,4	9,4	15,5	8,2	16,7	0		0	0,0	0	3,7	11,4	30	32		30
Randers	11,7	10,6	7,1	14,3	4,5	17,1	0		3	2,5	2	2,4	10,0	37	45		25
Århus	12,4	10,8	6,6	14,9	2,8	17,8	0		3	3,0	1	2,3	10,6	32	43		31
Grenaa	12,3	12,2	10,2	14,5	9,1	16,7	0		7	7,1	2	3,3	10,4	33	33		36
Silkeborg	11,6	10,1	5,5	14,8	2,5	17,3	0		0	0,1	1	1,9	8,1	38	48		28
Horsens	12,3	10,5	6,1	14,8	1,4	18,1	0		3	2,5	2	1,5	8,6	33	45		38
Kolding	12,4	10,5	5,7	15,3	2,5	18,3	0		2	1,8	1	2,3	11,2	32	45		36
Tønder	12,2	10,5	5,0	16,8	1,8	19,6	0		0	0,0	0	1,6	7,5	34	45		35
Ribe	12,4	10,7	6,1	15,5	4,8	17,6	0		0	0,0	0	2,8	9,8	32	44		38
Esbjerg	13,0	11,3	6,8	16,4	5,4	18,8	0		0	0,0	0	2,5	9,9	28	40		38
Sønderborg	13,0	12,4	9,1	15,8	6,5	18,8	0		2	1,9	2	2,9	9,6	28	32		34
Åbenrå	12,3	11,1	6,3	16,1	3,5	19,0	0		1	0,4	2	2,2	8,8	33	42		35
Odense	12,6	11,0	6,9	15,4	2,8	18,2	0		0	0,0	0	2,1	9,5	31	42		42
Svendborg	12,8	11,7	7,7	15,9	4,7	17,5	0		0	0,0	0	2,2	8,2	30	37		35
Assens	13,1	12,2	8,9	15,5	6,8	17,1	0		0	0,0	0	3,2	12,0	27	34		33
Nakskov	13,4	12,0	8,9	15,0	6,4	17,0	0		0	0,0	0	3,4	11,2	25	35		31
Nykøbing F.	13,0	11,6	8,6	14,8	6,3	16,3	0		2	1,4	2	3,3	11,1	28	38		24
Næstved	12,6	10,9	7,4	15,0	5,5	17,3	0		0	0,3	1	2,5	10,7	31	43		35
Sorø	12,4	11,2	7,5	15,2	5,8	17,5	0		0	0,0	0	2,5	9,4	32	41		36
Kalundborg	13,0	12,4	9,9	15,0	8,4	17,5	0		0	0,0	0	3,0	11,7	28	32		41
Nykøbing Sj.	13,0	11,9	9,3	14,7	7,2	16,7	0		1	0,6	1	3,2	10,3	28	36		42
København	12,8	11,7	8,8	15,4	6,8	17,6	0		5	2,2	4	2,7	8,9	30	37		37
Hillerød	12,4	10,5	6,6	14,7	3,0	16,8	0		8	6,9	3	1,7	9,7	33	46		31
Helsingør	13,0	11,2	8,4	14,7	6,3	15,9	0		1	0,5	2	3,3	12,2	28	41		36
Roskilde	12,6	10,7	6,7	14,9	3,9	17,5	0		1	1,2	2	2,3	8,3	31	44		35
Køge	12,8	11,2	7,7	15,0	5,5	17,8	0		0	0,0	0	2,2	8,9	30	41		35
Rønne	13,0	11,3	7,8	15,0	5,7	15,9	0		23	9,5	5	3,9	13,1	28	40		13
Åkirkeby	12,9	11,4	8,2	14,8	6,2	15,7	0		28	10,7	6	3,9	13,2	29	39		13

Region																	
Nordjylland	12,0	11,0	7,6	14,3	3,1	17,1	0,0		3	13,4	2,4	2,9	14,8	35	42		25
Midt- og Vestjylland	12,1	10,9	6,9	15,0	0,9	17,8	0,0		1	4,2	0,8	2,7	14,3	34	43		28
Østjylland	12,0	10,7	6,7	14,8	0,9	18,5	0,0		3	14,5	1,3	2,2	12,8	35	44		32
Syd- og Sønderjylland	12,4	10,8	6,2	15,8	1,2	19,8	0,0		0	5,6	0,3	2,3	13,8	32	43		35
Fyn	12,9	11,6	7,9	15,5	2,3	18,8	0,0		1	12,4	0,4	2,6	12,1	29	38		37
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,9	11,5	8,2	15,0	3,1	18,0	0,0		2	10,0	0,8	2,9	14,1	29	38		34
København og Nordsjælland	12,6	11,0	7,5	14,8	2,6	18,0	0,0		2	7,1	1,9	2,4	13,5	31	42		35
Bornholm	12,9	11,6	9,0	14,4	5,5	16,0	0,0		28	15,0	5,6	4,2	18,3	28	38		13

Landstal																	
Danmark	12,4	11,0	7,2	15,0	0,9	19,8	0,0		2	15,0	1,1	2,6	18,3	32	42		31

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 39

22/9-2008 kl. 06 UTC - 29/9-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:15	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	12,1	13,5	9,7	15,9	4,8	16,6	0		0	0,1	2	6,7	18,0	34	25		50
Hjørring	11,1	11,9	7,4	16,1	4,5	18,1	0		3	2,7	2	4,7	15,7	41	36		47
Ålborg	11,1	12,5	8,1	17,3	4,0	19,9	0		4	3,6	2	4,3	15,4	41	32		46
Thisted	11,4	12,7	9,6	16,1	7,9	19,0	0		4	2,6	4	4,8	17,5	39	30		45
Hobro	10,8	11,7	7,0	16,2	4,4	18,9	0		5	2,0	4	3,5	14,3	43	37		45
Viborg	10,9	11,5	6,5	16,2	3,7	18,6	0		3	2,0	2	2,8	13,5	42	39		45
Herning	11,0	11,5	6,0	16,7	3,7	19,4	0		4	1,8	3	2,9	12,6	42	39		41
Holstebro	11,5	11,7	7,3	16,4	4,9	18,7	0		3	2,3	2	3,6	12,6	39	37		43
Grindsted	11,0	11,8	6,6	16,8	4,5	18,9	0		4	2,5	3	2,7	11,1	42	37		41
Ringkøbing	11,9	13,5	10,3	16,5	9,4	18,6	0		4	2,1	3	4,8	15,1	36	24		45
Randers	10,9	11,8	7,4	16,1	5,5	18,9	0		2	2,3	2	3,8	14,2	43	36		46
Århus	11,7	12,2	7,8	16,5	4,5	18,6	0		1	0,6	2	3,2	12,6	37	34		46
Grenaa	11,5	13,3	10,9	15,5	9,6	16,7	0		1	0,4	2	5,3	14,8	38	26		44
Silkeborg	10,8	11,5	6,2	16,5	3,6	18,9	0		2	1,6	3	2,7	12,7	43	38		43
Horsens	11,5	11,6	6,4	16,5	3,6	18,5	0		1	0,6	3	2,4	11,7	38	38		43
Kolding	11,6	11,8	6,7	16,5	4,0	17,8	0		2	0,7	3	3,5	13,4	38	37		42
Tønder	11,5	11,7	6,2	17,1	1,8	18,7	0		4	2,1	5	2,2	9,5	38	37		36
Ribe	11,7	12,3	7,0	16,6	4,4	18,5	0		5	2,0	3	4,2	13,3	37	33		42
Esbjerg	12,2	12,4	7,1	17,4	5,0	19,5	0		3	1,7	3	3,5	12,3	33	32		45
Sønderborg	12,3	13,1	10,5	16,5	8,4	18,3	0		3	2,8	3	3,9	12,4	33	28		41
Åbenrå	11,6	12,2	7,7	16,7	4,4	18,1	0		6	4,7	4	3,1	11,1	38	34		38
Odense	11,8	12,0	7,9	16,1	5,3	18,0	0		3	3,3	1	3,4	12,2	36	35		42
Svendborg	12,1	12,7	9,9	16,0	6,4	17,2	0		2	2,4	1	3,5	12,4	35	30		41
Assens	12,4	12,9	10,2	15,8	8,8	18,0	0		3	3,1	1	4,3	13,2	33	29		42
Nakskov	12,5	12,5	9,4	15,5	5,9	16,0	0		1	0,5	2	4,6	12,9	31	32		37
Nykøbing F.	12,2	12,6	9,5	15,6	5,7	16,5	0		1	1,0	1	4,9	13,0	34	31		37
Næstved	11,8	12,0	8,3	15,8	4,6	16,6	0		2	1,5	2	3,6	11,5	37	35		41
Sorø	11,6	11,9	7,9	16,1	3,9	17,4	0		1	0,6	1	3,5	12,7	38	36		44
Kalundborg	12,2	13,1	10,7	15,5	9,7	17,0	0		3	3,2	2	4,3	14,3	33	27		43
Nykøbing Sj.	12,2	12,7	9,8	15,5	7,4	16,7	0		4	4,4	1	5,0	13,8	34	30		44
København	12,0	12,8	9,3	17,3	6,6	19,6	0		3	3,3	2	3,4	13,8	35	30		45
Hillerød	11,5	11,7	7,2	16,0	4,4	17,7	0		8	6,5	4	2,5	12,6	38	37		48
Helsingør	12,2	12,3	9,0	15,5	6,0	16,8	0		9	5,0	2	4,3	14,8	34	33		46
Roskilde	11,8	11,7	7,3	16,3	3,3	18,1	0		3	2,6	2	3,4	13,7	37	37		44
Køge	12,0	12,1	8,3	16,2	4,2	18,5	0		2	1,9	1	3,3	12,6	35	34		39
Rønne	12,2	13,4	10,9	16,1	9,6	17,6	0		4	3,7	1	5,8	14,9	34	25		26
Åkirkeby	12,0	13,4	11,0	16,0	9,8	17,6	0		9	8,5	1	5,7	14,8	35	25		26

Region																	
Nordjylland	11,3	12,2	7,8	16,5	3,3	20,1	0,0		3	8,6	1,7	4,5	20,4	40	34		46
Midt- og Vestjylland	11,4	12,1	7,6	16,5	3,0	20,0	0,0		3	4,5	2,2	3,9	18,5	39	34		43
Østjylland	11,3	12,0	7,4	16,4	3,2	19,8	0,0		2	3,6	2,2	3,3	17,9	40	35		44
Syd- og Sønderjylland	11,6	12,1	7,2	16,8	1,3	20,2	0,0		4	7,4	2,8	3,3	15,3	37	34		41
Fyn	12,2	12,4	9,1	16,0	5,2	18,8	0,0		3	5,6	1,1	3,9	17,0	34	32		41
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,1	12,3	8,8	15,8	3,4	18,4	0,0		2	5,2	1,4	4,2	19,0	34	33		41
København og Nordsjælland	11,8	12,0	8,1	16,1	3,1	19,6	0,0		4	8,0	1,7	3,4	16,1	36	35		45
Bornholm	12,1	13,4	11,4	15,7	8,7	17,7	0,0		8	11,6	1,2	6,1	17,8	34	25		26

Landstal																	
Danmark	11,6	12,2	8,0	16,3	1,3	20,2	0,0		3	11,6	2,0	3,8	20,4	38	34		43

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 40

29/9-2008 kl. 06 UTC - 6/10-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:15	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	11,4	10,6	7,5	12,9	5,0	14,3	0		14	4,9	5	7,0	30,5	39	45		36
Hjørring	10,3	9,4	6,0	12,8	3,1	14,1	0		28	11,8	6	5,4	22,8	47	53		36
Ålborg	10,4	10,2	7,2	13,6	5,1	14,9	0		17	9,0	7	5,2	23,5	46	48		36
Thisted	10,6	10,1	7,2	12,9	6,4	14,4	0		55	20,9	7	5,9	22,3	45	48		30
Hobro	10,0	9,0	6,3	12,3	5,4	13,8	0		29	11,6	7	4,4	21,8	49	56		30
Viborg	10,2	9,0	6,2	12,3	5,4	13,8	0		43	21,3	7	3,9	20,1	48	56		26
Herning	10,2	9,0	5,6	12,7	3,0	14,6	0		73	31,5	7	3,9	19,1	48	56		27
Holstebro	10,7	9,3	6,6	12,6	6,0	14,3	0		84	38,4	7	4,7	22,1	44	54		31
Grindsted	10,3	9,0	5,2	12,9	1,9	14,8	0		73	33,0	7	3,5	19,3	47	56		27
Ringkøbing	11,1	11,3	8,5	13,9	6,9	15,2	0		88	33,5	7	6,3	27,5	41	40		25
Randers	10,1	8,9	6,2	12,2	5,0	14,0	0		24	8,5	7	4,9	23,5	48	57		30
Århus	11,0	9,7	6,8	12,8	5,6	15,0	0		14	6,5	7	4,9	24,6	42	51		33
Grenaa	10,7	11,2	9,1	12,9	7,7	14,5	0		16	6,4	6	8,0	25,2	44	41		33
Silkeborg	10,0	9,0	5,7	12,6	3,4	14,5	0		39	19,0	7	3,8	19,2	49	56		29
Horsens	10,7	9,1	5,4	12,9	2,9	14,6	0		23	5,8	7	4,0	17,8	44	55		36
Kolding	10,8	9,3	6,0	12,9	2,9	14,9	0		44	10,2	7	5,1	20,1	43	54		29
Tønder	10,8	9,4	6,2	13,4	2,0	15,7	0		111	37,5	7	3,5	20,3	43	53		18
Ribe	11,0	10,5	7,4	13,0	4,2	14,4	0		79	24,9	7	6,5	24,3	42	46		24
Esbjerg	11,4	10,2	7,1	13,7	3,7	15,4	0		80	24,8	7	5,1	22,7	39	48		21
Sønderborg	11,6	10,2	8,0	13,0	5,1	15,5	0		59	17,8	7	5,1	19,5	38	47		26
Åbenrå	10,9	9,7	6,6	13,1	2,9	15,5	0		80	22,8	7	4,7	20,5	43	51		22
Odense	11,0	9,8	7,3	12,7	4,5	14,9	0		54	17,0	5	5,0	20,1	42	51		31
Svendborg	11,3	10,5	8,3	12,8	3,4	15,0	0		50	14,4	7	5,7	19,6	40	46		26
Assens	11,6	11,0	9,2	12,7	7,7	14,7	0		53	17,5	5	8,4	24,2	38	42		29
Nakskov	11,7	10,5	8,4	12,5	5,1	14,7	0		46	18,5	6	8,0	20,7	37	46		19
Nykøbing F.	11,3	10,5	8,5	12,5	4,7	14,6	0		54	15,6	6	8,5	21,0	40	45		19
Næstved	11,0	10,1	7,9	12,6	3,8	14,7	0		41	8,2	7	5,8	18,9	42	48		25
Sorø	10,7	10,0	7,8	12,8	3,6	14,8	0		45	13,1	7	5,7	18,4	44	49		27
Kalundborg	11,4	11,0	9,1	13,2	7,5	14,7	0		27	8,3	7	6,5	20,2	39	42		31
Nykøbing Sj.	11,4	10,7	8,7	12,9	7,0	14,5	0		43	13,4	7	7,3	21,5	39	44		30
København	11,1	10,6	8,3	13,5	5,4	15,4	0		25	8,2	6	4,0	19,2	41	45		27
Hillerød	10,7	9,5	7,4	12,6	5,9	14,2	0		32	10,6	7	3,5	14,8	44	52		25
Helsingør	11,4	9,8	7,8	12,9	6,6	14,3	0		26	7,0	7	4,2	17,3	39	50		27
Roskilde	11,0	9,5	7,0	13,0	3,5	14,9	0		34	12,3	6	5,1	16,9	42	53		26
Køge	11,2	9,8	7,7	12,8	5,1	14,6	0		21	6,4	6	4,6	16,2	40	50		25
Rønne	11,3	11,4	8,8	13,1	5,6	14,9	0		78	18,4	7	10,2	23,8	40	39		13
Åkirkeby	11,1	11,2	8,8	12,9	5,7	14,7	0		86	25,0	7	9,9	23,8	41	40		13

Region																	
Nordjylland	10,5	9,7	6,6	12,9	2,5	15,1	0,0		21	25,2	6,1	5,6	31,9	46	51		34
Midt- og Vestjylland	10,6	9,7	6,7	12,9	1,0	15,3	0,0		67	42,0	6,7	5,2	29,3	45	51		28
Østjylland	10,5	9,4	6,3	12,7	0,9	15,4	0,0		30	38,5	6,4	4,7	29,3	46	53		32
Syd- og Sønderjylland	10,9	9,7	6,6	13,1	-0,2	15,9	0,0		79	48,2	7,0	4,9	30,4	43	51		24
Fyn	11,4	10,3	8,0	12,7	2,8	15,3	0,0		45	19,0	6,0	6,4	27,1	39	47		29
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,2	10,3	8,3	12,7	2,4	15,3	0,0		41	31,9	6,3	6,8	30,4	40	47		24
København og Nordsjælland	11,0	9,8	7,6	12,9	3,3	15,4	0,0		32	14,0	6,6	4,6	23,5	42	50		26
Bornholm	11,3	11,1	8,8	12,7	5,5	15,0	0,0		86	44,4	7,0	9,8	26,2	40	41		13

Landstal																	
Danmark	10,8	9,8	7,1	12,9	-0,2	15,9	0,0		48	48,2	6,5	5,5	31,9	43	50		28

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 41

6/10-2008 kl. 06 UTC - 13/10-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:16	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10,7	12,4	10,0	14,0	5,8	14,8	0		15	9,8	3	8,0	19,1	44	32		31
Hjørring	9,5	11,2	7,5	13,6	2,4	14,1	0		8	5,1	3	5,7	15,5	52	41		28
Ålborg	9,6	11,9	8,1	14,4	2,0	15,3	0		8	3,7	3	5,0	14,8	52	36		28
Thisted	9,8	11,7	9,2	13,6	6,7	14,0	0		11	6,5	3	5,7	16,7	50	37		26
Hobro	9,2	11,3	7,5	13,8	3,1	14,5	0		7	3,4	4	4,5	13,8	55	40		27
Viborg	9,4	11,2	7,1	13,9	1,7	14,7	0		5	3,2	3	4,0	14,3	53	40		26
Herning	9,4	11,4	7,4	14,3	1,9	15,0	0		6	3,1	6	3,9	14,6	53	39		22
Holstebro	9,8	11,4	7,7	13,8	3,2	14,3	0		6	3,8	3	5,0	17,9	51	39		24
Grindsted	9,5	11,6	7,5	14,6	1,5	15,7	0		6	3,4	5	3,5	14,7	53	38		23
Ringkøbing	10,2	12,9	11,0	14,3	7,8	15,1	0		4	3,8	3	6,0	17,8	47	29		24
Randers	9,3	11,3	7,8	13,8	4,3	14,8	0		4	3,0	4	4,8	13,4	54	40		27
Århus	10,2	11,5	7,5	14,4	1,6	15,5	0		4	2,2	3	4,3	15,4	48	38		30
Grenaa	9,9	12,4	10,2	14,3	7,2	14,9	0		2	1,8	3	6,3	15,7	50	32		37
Silkeborg	9,2	11,3	7,1	14,4	1,4	15,2	0		3	2,5	4	3,8	13,8	55	40		25
Horsens	9,8	11,2	6,5	14,7	0,7	15,6	0		3	1,2	4	3,3	13,5	50	41		27
Kolding	9,9	11,8	8,3	14,7	2,7	15,7	0		2	1,1	4	4,5	16,2	50	37		25
Tønder	10,1	12,1	8,2	15,5	2,2	17,0	0		4	2,1	4	2,8	12,9	49	35		24
Ribe	10,2	12,4	9,8	14,6	4,6	15,0	0		3	2,6	2	5,2	17,4	48	32		25
Esbjerg	10,6	12,5	9,0	15,1	3,7	15,9	0		5	4,4	3	4,4	15,7	45	32		26
Sønderborg	10,8	12,6	9,9	15,4	5,9	16,8	0		2	1,0	4	4,1	13,2	44	31		29
Åbenrå	10,2	12,2	8,9	15,2	3,2	16,5	0		5	2,9	5	3,8	14,6	48	34		25
Odense	10,1	11,7	8,0	14,7	2,3	15,7	0		2	1,2	3	4,1	13,9	48	37		27
Svendborg	10,5	12,1	9,3	14,4	3,8	15,4	0		2	0,7	5	3,7	12,3	45	34		30
Assens	10,8	12,6	10,6	14,4	7,7	15,5	0		1	1,0	1	5,8	15,6	43	31		30
Nakskov	10,8	11,9	8,8	14,3	4,0	15,4	0		2	0,7	4	4,9	14,1	44	36		31
Nykøbing F.	10,5	12,0	9,5	14,0	4,2	15,2	0		1	0,8	2	5,2	13,6	46	35		35
Næstved	10,1	11,6	8,1	14,2	1,9	14,8	0		1	0,5	3	4,1	12,0	48	38		36
Sorø	9,8	11,6	8,0	14,3	1,9	15,3	0		1	0,5	2	4,2	12,7	51	38		35
Kalundborg	10,6	12,4	10,2	14,5	7,2	15,0	0		0	0,0	0	4,6	13,9	45	32		36
Nykøbing Sj.	10,5	12,2	9,6	14,3	6,2	15,3	0		1	0,3	4	5,5	14,9	45	34		40
København	10,3	12,2	8,6	15,3	3,3	16,2	0		0	0,4	1	3,3	11,5	47	34		42
Hillerød	9,8	11,4	7,3	14,6	1,9	15,3	0		2	0,7	4	3,1	11,3	50	39		42
Helsingør	10,5	11,6	8,6	14,2	4,4	14,8	0		1	0,3	4	3,9	12,6	45	38		42
Roskilde	10,1	11,3	7,1	14,4	1,9	15,4	0		1	0,7	2	4,3	13,5	48	40		39
Køge	10,4	11,5	7,7	14,5	1,1	15,5	0		0	0,0	0	3,8	12,3	46	39		39
Rønne	10,4	12,0	8,8	14,6	2,7	14,9	0		2	1,8	2	5,4	14,9	46	35		33
Åkirkeby	10,2	11,9	8,8	14,5	2,8	14,8	0		2	1,0	3	5,2	14,8	47	36		33

Region																	
Nordjylland	9,7	11,6	8,0	13,9	1,0	15,4	0,0		9	10,0	3,1	5,5	19,2	51	38		29
Midt- og Vestjylland	9,8	11,7	8,4	14,1	1,0	15,8	0,0		6	8,6	3,0	5,0	20,6	51	37		25
Østjylland	9,7	11,6	7,7	14,4	-0,1	16,1	0,0		4	8,0	2,7	4,2	20,0	51	38		27
Syd- og Sønderjylland	10,1	12,1	8,9	14,9	0,1	17,1	0,0		5	6,8	3,0	4,1	18,9	48	34		24
Fyn	10,6	12,0	9,1	14,6	-0,1	16,4	0,0		1	2,1	2,4	4,6	17,8	45	35		29
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10,4	11,8	8,7	14,3	0,8	16,3	0,0		1	2,3	1,6	4,7	19,5	46	36		36
København og Nordsjælland	10,1	11,6	7,9	14,5	0,7	16,2	0,0		1	0,8	2,2	3,9	15,1	48	38		40
Bornholm	10,4	11,9	9,0	14,3	2,5	15,7	0,0		2	1,8	2,2	5,2	17,0	46	36		33

Landstal																	
Danmark	10,0	11,8	8,4	14,4	-0,1	17,1	0,0		4	10,0	2,6	4,7	20,6	49	37		29

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 42

13/10-2008 kl. 06 UTC - 20/10-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:16	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	9,9	10,9	9,0	12,7	6,2	14,7	0		22	10,6	5	7,1	18,0	49	43		25
Hjørring	8,6	9,6	6,7	12,1	4,2	14,8	0		23	10,2	6	5,4	16,7	59	52		21
Ålborg	8,7	10,4	6,8	12,9	3,8	15,6	0		20	8,8	6	4,9	15,9	58	46		21
Thisted	8,9	10,1	7,5	12,5	5,8	14,5	0		29	11,4	6	5,9	17,8	56	48		22
Hobro	8,3	9,7	6,5	12,3	4,4	15,0	0		31	9,6	6	4,4	13,7	61	51		22
Viborg	8,5	9,8	6,5	12,3	4,2	15,1	0		27	11,4	6	4,1	13,9	59	51		20
Herning	8,5	9,9	6,3	12,7	4,0	14,9	0		40	13,7	7	3,9	13,4	59	50		17
Holstebro	8,8	10,0	6,9	12,5	5,2	14,8	0		33	12,8	6	4,8	17,0	57	49		19
Grindsted	8,6	10,2	7,2	12,8	3,9	14,6	0		38	16,7	7	3,7	13,8	59	47		17
Ringkøbing	9,3	11,9	10,0	13,5	8,6	14,8	0		39	11,7	7	6,9	18,1	54	36		15
Randers	8,4	9,5	6,3	12,3	4,4	14,8	0		22	10,5	5	4,7	13,8	60	53		22
Århus	9,3	10,1	7,0	12,8	4,9	15,0	0		20	11,7	6	4,4	17,3	54	48		23
Grenaa	9,0	11,1	9,2	12,9	7,7	14,4	0		16	10,8	7	7,4	15,7	56	41		25
Silkeborg	8,3	9,8	6,3	12,6	3,9	15,0	0		24	10,0	6	3,8	13,0	61	50		20
Horsens	8,9	10,1	6,9	13,1	4,0	15,6	0		27	15,1	7	3,6	14,0	56	48		22
Kolding	9,0	10,5	7,8	13,0	5,0	15,3	0		35	19,5	7	5,0	14,6	56	45		18
Tønder	9,2	11,1	8,1	13,7	5,5	17,0	0		43	18,1	7	3,4	13,0	54	41		15
Ribe	9,3	11,5	9,3	13,3	7,7	14,8	0		54	23,2	6	6,5	17,8	54	39		16
Esbjerg	9,7	11,3	9,0	13,7	6,8	15,7	0		54	22,8	7	5,4	16,9	51	40		16
Sønderborg	9,9	11,5	9,1	13,9	7,2	16,2	0		27	9,5	7	4,6	15,1	49	38		19
Åbenrå	9,3	11,1	8,4	13,6	6,2	16,4	0		45	15,0	7	4,4	14,0	54	41		17
Odense	9,2	10,8	8,1	13,1	5,8	15,2	0		31	12,3	6	4,8	13,7	54	44		24
Svendborg	9,6	11,5	9,5	13,4	7,7	14,9	0		26	9,7	6	4,9	14,9	52	38		23
Assens	9,9	11,7	10,0	13,4	7,8	15,5	0		33	12,5	6	6,9	16,1	50	37		20
Nakskov	9,8	11,6	9,3	13,7	7,0	15,7	0		9	3,6	6	6,2	15,1	50	38		22
Nykøbing F.	9,5	11,5	9,4	13,4	7,4	15,5	0		8	3,7	5	6,5	16,0	52	38		23
Næstved	9,2	10,9	8,3	13,2	5,6	15,3	0		24	9,1	6	4,6	14,8	54	43		25
Sorø	8,8	10,8	8,2	13,0	5,3	15,1	0		21	11,9	5	5,0	14,5	57	44		25
Kalundborg	9,7	11,4	9,6	13,1	8,2	15,0	0		31	23,1	5	6,1	17,0	51	39		25
Nykøbing Sj.	9,6	11,1	9,1	12,9	7,5	15,1	0		38	25,4	5	6,8	16,2	52	41		25
København	9,3	11,1	8,1	14,3	5,7	17,2	0		16	9,3	5	4,0	14,0	54	41		25
Hillerød	8,9	10,2	7,0	13,2	3,9	16,9	0		36	18,5	6	3,4	12,4	57	48		25
Helsingør	9,6	10,6	7,9	12,8	6,0	16,7	0		31	15,6	4	4,8	14,4	52	45		25
Roskilde	9,2	10,3	6,9	13,3	3,7	16,7	0		20	10,9	4	4,8	14,3	54	47		25
Køge	9,5	10,7	7,8	13,3	5,1	16,4	0		14	6,5	6	4,1	13,5	52	44		26
Rønne	9,5	11,8	9,2	13,7	7,1	15,1	0		25	14,8	4	7,8	21,0	52	36		29
Åkirkeby	9,3	11,6	9,0	13,6	6,6	15,0	0		23	10,4	5	7,4	20,7	54	38		29

Region																	
Nordjylland	8,8	10,0	7,0	12,4	3,5	15,7	0,0		22	14,4	5,4	5,4	25,2	57	49		22
Midt- og Vestjylland	8,9	10,3	7,4	12,7	3,2	15,3	0,0		33	19,5	6,1	5,3	23,1	57	47		19
Østjylland	8,8	10,1	7,1	12,8	2,8	15,6	0,0		26	23,9	5,3	4,5	19,5	57	48		21
Syd- og Sønderjylland	9,2	11,0	8,4	13,4	2,8	17,1	0,0		46	31,2	6,4	4,8	22,1	55	42		16
Fyn	9,7	11,2	8,9	13,3	5,2	16,0	0,0		27	21,0	5,9	5,6	18,1	51	41		23
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9,5	11,1	8,8	13,3	4,2	16,5	0,0		18	26,9	5,1	5,7	19,5	53	41		24
København og Nordsjælland	9,2	10,5	7,5	13,3	3,5	17,3	0,0		25	24,9	4,7	4,5	17,5	55	45		25
Bornholm	9,5	11,5	9,1	13,3	4,8	15,3	0,0		22	15,0	4,8	7,5	22,1	52	38		29

Landstal																	
Danmark	9,1	10,6	7,8	13,0	2,8	17,3	0,0		29	31,2	5,6	5,2	25,2	55	45		21

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 43

20/10-2008 kl. 06 UTC - 27/10-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:16	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	9,1	10,3	7,7	12,2	5,9	13,6	0		47	12,4	7	9,4	24,2	56	47		16
Hjørring	7,7	9,1	5,7	11,9	3,3	12,8	0		49	16,5	7	7,0	18,5	65	55		17
Ålborg	7,7	9,9	6,4	12,5	3,8	13,5	0		33	12,4	7	6,1	17,5	65	50		17
Thisted	8,0	9,8	7,3	12,1	5,3	13,1	0		60	31,3	7	8,2	20,8	63	51		15
Hobro	7,4	9,0	5,4	11,9	3,3	12,8	0		39	11,0	7	6,0	16,9	67	56		18
Viborg	7,6	8,9	5,4	12,1	3,4	13,0	0		47	17,8	7	5,5	17,1	66	57		16
Herning	7,6	9,2	5,4	12,2	3,5	13,2	0		71	23,0	7	5,2	16,9	66	55		15
Holstebro	7,8	9,5	6,1	12,1	3,9	13,0	0		69	26,0	7	6,7	20,4	64	53		15
Grindsted	7,6	9,3	5,5	12,3	2,3	13,0	0		59	22,0	7	4,9	16,8	66	54		15
Ringkøbing	8,4	11,3	9,4	13,0	7,9	13,7	0		62	23,6	7	9,3	21,8	60	40		16
Randers	7,4	8,8	5,3	11,7	3,2	12,5	0		30	10,5	7	6,2	16,8	67	57		18
Århus	8,4	9,4	5,8	12,0	3,6	12,8	0		19	7,5	6	5,7	20,6	60	53		18
Grenaa	8,1	10,6	8,7	12,1	7,3	13,2	0		18	7,6	7	8,9	18,8	62	45		19
Silkeborg	7,4	9,0	5,3	12,1	3,2	13,0	0		51	13,2	7	5,1	16,8	67	56		16
Horsens	7,9	9,3	5,2	12,3	2,4	13,2	0		19	8,0	6	5,2	17,9	63	54		15
Kolding	8,1	9,3	5,8	12,2	3,9	13,3	0		30	9,3	7	6,4	17,8	63	54		17
Tønder	8,3	9,7	6,0	12,6	4,4	14,0	0		29	9,8	7	4,7	16,0	61	51		22
Ribe	8,4	10,6	7,8	12,4	5,4	13,6	0		38	12,0	7	8,3	18,9	60	45		16
Esbjerg	8,8	10,8	8,3	13,0	6,8	13,6	0		43	16,8	7	6,9	19,0	57	43		16
Sønderborg	9,0	10,2	7,6	12,5	6,6	14,5	0		18	6,2	7	5,5	16,5	56	48		20
Åbenrå	8,4	9,8	6,4	12,4	4,9	13,9	0		31	11,5	7	5,6	16,9	60	50		21
Odense	8,3	9,6	6,5	12,0	4,6	13,9	0		25	12,7	6	5,6	17,8	61	52		22
Svendborg	8,6	10,4	8,8	12,0	8,1	14,0	0		20	7,8	7	5,6	18,9	59	46		21
Assens	8,9	10,9	9,5	12,2	8,5	13,7	0		22	11,5	6	9,0	18,5	57	43		20
Nakskov	8,9	10,3	7,7	11,9	6,3	13,7	0		11	5,4	5	7,4	16,1	57	47		19
Nykøbing F.	8,5	10,5	8,1	12,1	6,8	13,9	0		10	7,0	3	7,6	16,7	59	46		22
Næstved	8,2	9,9	7,1	11,7	4,8	13,3	0		16	7,3	7	5,6	15,0	61	49		19
Sorø	7,8	9,8	6,6	11,7	4,6	13,5	0		21	6,6	7	5,8	15,9	64	51		20
Kalundborg	8,8	10,6	8,6	12,2	7,3	13,5	0		17	6,2	7	6,1	15,9	57	45		20
Nykøbing Sj.	8,7	10,3	8,1	11,9	7,0	13,4	0		23	7,2	7	7,9	18,4	58	47		21
København	8,3	10,2	7,1	12,6	4,7	14,4	0		22	8,5	6	4,1	13,6	61	48		19
Hillerød	7,9	9,5	6,1	12,0	4,6	14,3	0		30	13,3	7	3,4	12,7	64	53		19
Helsingør	8,7	9,5	6,4	11,8	5,3	13,7	0		18	7,5	5	4,7	14,3	58	53		20
Roskilde	8,2	9,2	5,2	11,8	3,4	13,9	0		18	10,0	6	5,2	15,3	62	55		20
Køge	8,5	9,7	6,4	12,0	4,2	13,6	0		13	5,8	6	4,9	15,0	59	51		19
Rønne	8,6	11,3	9,7	12,9	8,2	14,5	0		8	7,7	3	7,9	18,0	59	40		27
Åkirkeby	8,5	11,2	9,5	12,8	8,5	14,5	0		11	8,7	4	7,6	17,7	60	41		27

Region																	
Nordjylland	7,9	9,5	6,1	12,1	2,8	13,6	0,0		38	26,9	6,9	7,1	26,2	64	53		17
Midt- og Vestjylland	7,9	9,7	6,6	12,3	1,9	14,0	0,0		59	40,3	7,0	7,1	25,2	63	51		16
Østjylland	7,8	9,4	5,9	12,1	0,7	13,7	0,0		29	25,5	6,5	5,9	23,9	64	54		17
Syd- og Sønderjylland	8,3	9,9	6,7	12,4	0,7	14,6	0,0		42	25,9	6,8	6,3	24,7	61	50		18
Fyn	8,7	10,1	7,8	12,0	3,9	14,5	0,0		21	14,5	6,5	6,7	22,1	58	48		21
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,5	10,2	7,4	11,9	3,9	14,2	0,0		15	14,9	5,5	6,6	26,8	60	48		20
København og Nordsjælland	8,2	9,6	6,3	11,9	3,1	14,4	0,0		21	13,8	6,3	4,8	18,6	62	52		20
Bornholm	8,6	11,1	9,5	12,6	7,3	14,5	0,0		11	12,6	3,6	7,5	19,5	59	42		27

Landstal																	
Danmark	8,1	9,8	6,7	12,2	0,7	14,6	0,0		35	40,3	6,5	6,5	26,8	62	51		18



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 44

27/10-2008 kl. 06 UTC - 3/11-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:16	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	8,1	6,0	3,1	8,7	0,5	9,8	0		3	3,1	1	6,2	20,1	62	77		37
Hjørring	6,6	3,5	-0,3	7,9	-2,5	9,0	3		5	5,4	1	3,2	12,7	73	95		42
Ålborg	6,6	3,8	-0,5	8,8	-4,1	9,8	3		2	1,8	1	2,9	15,8	72	92		42
Thisted	7,1	5,0	2,5	8,1	1,3	9,4	0		20	10,5	5	3,5	22,7	70	84		34
Hobro	6,3	3,9	0,0	7,7	-2,3	9,4	4		6	4,7	2	3,0	14,4	75	92		41
Viborg	6,6	3,8	-0,4	7,6	-3,6	9,6	5		6	4,3	4	2,7	13,6	73	93		38
Herning	6,5	3,7	-0,3	8,2	-3,4	9,8	4		12	6,2	5	2,4	13,2	73	93		34
Holstebro	6,7	4,3	0,9	7,9	-1,2	9,6	2		18	9,0	5	2,8	15,4	72	89		36
Grindsted	6,5	4,3	0,5	8,5	-2,7	10,3	3		8	4,2	5	2,4	12,4	73	89		32
Ringkøbing	7,4	6,3	4,0	8,9	2,3	10,9	0		14	5,0	3	4,6	19,0	67	75		34
Randers	6,4	4,2	0,6	7,7	-1,0	9,5	3		4	3,5	3	3,2	14,6	74	90		38
Århus	7,3	4,6	0,5	8,3	-2,9	9,9	3		2	1,1	3	3,1	12,8	68	87		35
Grenaa	7,1	6,5	3,9	8,6	2,1	10,2	0		5	3,4	6	5,2	18,2	69	74		30
Silkeborg	6,4	3,8	-0,3	8,1	-3,3	9,8	4		6	4,5	4	2,4	12,4	74	92		35
Horsens	6,9	4,4	0,4	8,6	-2,7	10,4	4		3	2,2	3	2,1	12,2	71	88		33
Kolding	7,0	5,0	1,6	8,5	-2,3	9,7	2		4	2,7	4	3,3	12,8	70	84		29
Tønder	7,3	5,4	2,2	9,0	-1,5	10,3	3		9	5,6	4	2,4	9,8	68	82		17
Ribe	7,3	5,7	2,3	8,8	-0,6	10,2	2		10	5,0	4	4,3	15,9	68	79		27
Esbjerg	7,8	5,7	2,5	9,3	-1,3	10,7	1		13	7,8	3	3,6	15,0	65	79		26
Sønderborg	7,9	6,6	4,1	8,8	1,1	10,2	0		4	3,8	2	4,0	12,5	64	73		22
Åbenrå	7,3	5,7	2,6	8,8	-0,6	9,9	2		8	6,4	2	3,2	12,0	68	79		20
Odense	7,2	5,4	2,2	8,4	-0,7	10,1	1		3	2,7	2	3,0	13,7	68	81		25
Svendborg	7,5	6,4	4,1	8,7	0,5	10,0	0		6	3,7	2	3,7	15,6	67	74		21
Assens	7,8	6,9	4,7	8,8	2,5	10,1	0		2	1,9	1	5,1	17,0	65	71		24
Nakskov	7,9	6,6	4,1	8,8	1,4	10,2	0		3	1,7	3	4,5	14,6	63	73		16
Nykøbing F.	7,4	6,8	4,3	8,9	1,1	10,4	0		9	4,4	5	4,9	15,4	67	71		16
Næstved	7,1	5,9	3,0	8,2	-0,6	9,9	1		3	1,8	3	3,7	14,2	69	78		19
Sorø	6,8	5,5	2,4	8,2	-1,0	10,4	1		4	3,1	4	3,2	13,7	72	81		21
Kalundborg	7,8	6,9	5,0	8,7	4,0	10,4	0		1	0,5	3	0,9	14,4	64	71		25
Nykøbing Sj.	7,7	6,3	4,0	8,3	2,4	10,0	0		7	3,0	5	4,4	15,8	65	75		21
København	7,2	6,0	2,9	9,0	-0,5	11,8	1		7	4,0	5	2,9	12,6	68	77		20
Hillerød	6,8	4,7	1,3	7,7	-1,8	9,9	3		18	5,8	4	2,2	10,8	71	86		21
Helsingør	7,6	5,4	2,6	8,0	0,7	10,1	0		9	3,4	4	4,1	18,0	66	82		21
Roskilde	7,1	4,9	1,8	7,8	-1,7	10,1	1		7	4,5	4	3,2	12,7	70	85		20
Køge	7,4	5,5	2,2	8,3	-1,2	10,4	2		2	1,2	3	2,9	11,8	67	81		19
Rønne	7,7	7,6	4,8	9,8	0,5	12,0	0		32	25,9	4	6,2	20,7	65	66		9
Åkirkeby	7,6	7,5	4,9	9,6	0,7	11,8	0		42	35,9	6	6,1	21,0	66	66		9

Region																	
Nordjylland	6,8	4,0	0,1	8,2	-4,5	10,0	3,0		4	9,5	2,0	3,5	20,1	71	91		41
Midt- og Vestjylland	6,9	4,4	0,9	8,2	-5,8	11,0	2,5		14	18,9	3,4	3,3	24,7	71	88		35
Østjylland	6,8	4,6	0,8	8,3	-5,1	10,4	2,9		4	8,3	2,5	3,0	21,2	71	87		34
Syd- og Sønderjylland	7,2	5,4	2,0	8,8	-3,4	10,9	2,1		8	10,8	2,8	3,4	20,1	69	81		26
Fyn	7,6	6,1	3,4	8,6	-1,0	10,8	0,4		3	5,9	1,7	3,9	20,2	66	76		24
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,4	6,2	3,4	8,5	-1,6	11,4	0,5		3	8,5	2,8	3,8	22,6	67	76		19
København og Nordsjælland	7,1	5,3	2,2	8,0	-2,1	11,8	1,2		8	7,0	3,8	3,1	20,1	69	82		20
Bornholm	7,7	7,6	5,2	9,5	0,3	12,0	0,0		38	38,1	4,6	6,2	23,7	65	66		9

Landstal																	
Danmark	7,1	5,1	1,7	8,4	-5,8	12,0	2,0		7	38,1	2,8	3,5	24,7	69	84		29

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 45

3/11-2008 kl. 06 UTC - 10/11-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:17	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	7,2	7,3	5,3	8,7	3,2	9,9	0		26	16,1	3	8,0	27,3	69	68		16
Hjørring	5,6	6,4	4,0	7,9	-0,3	9,8	1		16	8,0	5	4,8	20,1	80	74		4
Ålborg	5,6	7,1	4,5	8,7	1,6	10,7	0		15	7,0	5	4,9	20,0	80	70		4
Thisted	6,1	6,7	5,1	7,9	3,0	9,9	0		24	20,6	6	5,7	22,3	76	72		3
Hobro	5,3	6,9	5,5	8,2	4,0	9,8	0		14	7,1	3	4,6	18,3	82	71		3
Viborg	5,6	7,0	5,5	8,2	4,3	9,7	0		13	9,0	6	4,5	18,4	80	70		3
Herning	5,5	7,4	6,0	8,5	5,6	10,0	0		16	12,4	6	4,4	17,9	80	67		2
Holstebro	5,6	7,0	5,7	8,1	4,9	10,1	0		15	12,9	6	5,1	21,5	80	70		3
Grindsted	5,5	7,8	6,6	8,9	5,5	9,7	0		13	11,0	6	4,5	18,6	81	64		3
Ringkøbing	6,4	7,8	6,7	8,7	6,0	10,4	0		14	11,7	5	6,9	24,5	74	65		7
Randers	5,3	7,0	5,8	8,3	4,5	9,8	0		12	6,5	6	4,7	18,3	82	70		3
Århus	6,2	7,9	6,9	8,9	6,1	10,0	0		13	6,6	6	5,3	18,3	75	64		4
Grenaa	6,2	8,3	7,2	9,3	5,5	10,5	0		13	6,4	4	6,1	21,6	76	61		6
Silkeborg	5,4	7,4	6,0	8,6	5,3	9,9	0		15	9,8	5	4,3	17,9	81	67		3
Horsens	5,8	8,1	6,9	9,2	5,7	10,3	0		10	7,6	6	3,8	20,0	78	62		2
Kolding	6,0	8,3	7,0	9,4	6,1	9,9	0		14	9,4	6	5,2	19,0	77	61		3
Tønder	6,2	8,8	7,8	10,1	6,0	10,9	0		10	7,5	6	3,9	18,6	75	57		4
Ribe	6,3	8,5	7,2	9,8	6,1	10,4	0		16	8,0	6	5,7	21,7	75	59		3
Esbjerg	6,8	8,6	7,2	9,7	6,3	10,7	0		15	11,3	6	5,9	23,3	72	59		5
Sønderborg	6,9	9,3	8,4	10,2	7,1	11,0	0		8	6,1	5	5,9	23,8	71	54		5
Åbenrå	6,3	8,8	7,8	10,0	6,1	10,6	0		10	6,6	7	4,8	20,8	75	57		4
Odense	6,2	8,7	7,5	9,8	6,7	10,7	0		11	6,5	6	4,9	21,3	76	58		4
Svendborg	6,4	9,1	8,2	10,0	6,9	10,9	0		10	4,3	7	4,6	17,1	74	55		5
Assens	6,7	9,0	8,3	9,9	7,5	10,8	0		9	5,0	6	5,8	25,1	72	56		5
Nakskov	7,0	9,1	8,2	9,9	7,0	10,8	0		7	3,3	7	5,8	17,2	70	55		5
Nykøbing F.	6,4	9,3	8,3	10,1	7,8	11,0	0		6	3,1	6	6,6	17,6	74	54		5
Næstved	6,1	8,8	7,7	10,0	6,6	11,8	0		12	6,1	6	5,4	18,4	77	58		6
Sorø	5,7	8,5	7,4	9,8	6,7	11,0	0		16	5,4	7	5,1	17,3	79	59		5
Kalundborg	6,8	8,6	7,5	9,7	6,3	10,7	0		11	5,0	5	1,9	17,6	71	59		7
Nykøbing Sj.	6,7	8,3	6,9	9,6	5,5	11,3	0		16	11,7	5	5,4	20,6	72	61		8
København	6,2	9,0	7,7	10,7	6,7	12,3	0		6	3,3	4	4,3	15,6	76	56		13
Hillerød	5,8	8,1	6,7	9,9	5,5	12,1	0		5	2,6	3	3,8	15,7	79	62		11
Helsingør	6,6	8,0	6,4	9,8	4,9	12,0	0		4	2,7	2	4,3	17,6	73	63		11
Roskilde	5,9	8,2	6,9	9,8	6,0	11,4	0		10	6,6	4	5,0	18,2	78	61		9
Køge	6,4	8,7	7,4	10,0	6,8	11,2	0		8	5,2	6	4,8	18,4	74	58		6
Rønne	6,8	9,2	7,4	10,8	6,4	11,5	0		2	1,1	4	6,2	19,4	71	55		6
Åkirkeby	6,7	9,1	7,5	10,7	6,5	11,2	0		2	1,9	3	6,0	18,9	72	55		6

Region																	
Nordjylland	5,8	6,8	4,7	8,3	-1,1	10,9	0,2		17	16,3	3,7	5,1	27,3	79	71		5
Midt- og Vestjylland	5,9	7,2	5,8	8,4	3,0	11,7	0,0		17	29,4	4,9	5,1	25,7	78	69		3
Østjylland	5,8	7,8	6,6	8,9	3,9	10,6	0,0		12	13,0	4,6	4,7	26,2	79	64		3
Syd- og Sønderjylland	6,2	8,5	7,3	9,6	4,4	11,6	0,0		13	16,3	5,5	5,2	29,3	76	60		4
Fyn	6,5	8,9	7,9	9,8	5,9	11,4	0,0		9	10,2	5,5	5,3	25,2	73	57		5
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6,4	8,8	7,8	9,9	5,0	12,0	0,0		11	12,5	5,2	5,5	28,3	74	57		6
København og Nordsjælland	6,1	8,3	6,9	9,9	4,3	12,4	0,0		9	11,6	3,5	4,5	20,9	77	61		9
Bornholm	6,8	9,1	7,6	10,5	6,4	11,6	0,0		3	3,5	2,3	5,9	19,5	72	55		6

Landstal																	
Danmark	6,1	8,0	6,6	9,2	-1,1	12,4	0,0		13	29,4	4,7	5,1	29,3	77	63		5

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 46

10/11-2008 kl. 06 UTC - 17/11-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:17	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,3	7,9	4,7	9,7	1,7	11,6	0		32	13,6	5	8,5	26,8	75	64		17
Hjørring	4,7	6,9	4,1	9,0	0,7	11,5	0		34	18,1	6	6,3	23,9	86	71		13
Ålborg	4,6	7,6	5,2	9,7	0,0	11,4	0		28	10,3	7	6,1	21,2	87	66		13
Thisted	5,2	7,3	5,5	9,1	1,9	11,3	0		42	13,0	7	7,2	29,1	82	68		12
Hobro	4,3	7,2	4,7	9,2	0,2	11,3	0		31	7,7	7	5,7	23,7	89	69		13
Viborg	4,6	7,2	4,8	9,3	-0,1	11,4	1		33	12,7	7	5,2	24,2	86	68		13
Herning	4,6	7,5	4,9	9,6	-0,3	11,4	1		49	21,0	7	5,2	22,3	87	67		11
Holstebro	4,6	7,5	5,5	9,6	2,3	11,4	0		46	18,9	7	6,3	22,6	87	66		11
Grindsted	4,5	7,7	5,0	9,9	-0,4	11,4	1		51	18,5	7	5,1	19,1	88	65		11
Ringkøbing	5,5	9,0	7,3	10,4	5,5	11,6	0		48	22,4	6	7,7	24,1	80	56		11
Randers	4,4	7,1	4,6	9,0	0,2	11,3	0		37	12,5	7	6,0	25,3	89	70		12
Århus	5,3	7,8	5,1	9,7	0,2	11,7	0		35	14,6	7	5,4	19,3	82	64		12
Grenaa	5,3	8,6	6,6	10,0	2,9	11,4	0		38	16,2	7	8,6	23,3	82	59		11
Silkeborg	4,4	7,4	4,8	9,6	-0,4	11,5	1		44	17,1	7	5,1	22,1	88	67		12
Horsens	4,9	7,8	4,7	10,1	-0,6	11,9	1		37	17,5	7	5,3	21,5	85	64		11
Kolding	5,0	8,0	5,2	10,3	-0,2	11,8	1		44	20,7	7	6,8	22,4	84	63		10
Tønder	5,3	8,5	5,8	10,8	-0,6	12,3	1		50	26,7	7	5,1	19,2	82	60		8
Ribe	5,4	8,8	6,6	10,5	2,9	11,5	0		73	32,7	7	8,2	26,2	82	58		10
Esbjerg	5,8	8,8	6,2	10,7	1,4	11,7	0		50	22,1	7	7,5	24,1	78	57		10
Sønderborg	5,9	9,0	6,6	11,0	2,1	13,1	0		29	16,2	7	6,2	19,3	78	56		9
Åbenrå	5,3	8,5	5,9	10,7	0,4	12,3	0		48	24,3	7	6,2	20,2	82	60		9
Odense	5,3	8,3	5,5	10,3	0,4	12,4	0		35	17,7	7	6,4	21,1	82	61		8
Svendborg	5,4	8,8	6,6	10,6	0,0	13,1	0		31	14,7	7	6,7	18,7	81	58		9
Assens	5,7	9,0	7,3	10,5	4,3	11,9	0		34	20,0	7	9,1	23,1	79	56		8
Nakskov	6,1	9,0	6,6	10,8	2,4	13,0	0		21	11,5	7	8,6	22,0	77	56		12
Nykøbing F.	5,4	9,0	6,6	11,0	1,2	13,1	0		15	4,5	7	8,9	20,5	81	56		14
Næstved	5,1	8,3	5,8	10,7	-0,7	13,2	1		27	13,2	7	6,5	20,8	84	61		9
Sorø	4,8	8,3	5,6	10,3	-0,2	12,8	1		32	16,2	7	6,5	19,6	86	61		9
Kalundborg	5,9	8,8	7,1	10,2	4,0	11,9	0		29	12,1	6	10,8	23,4	78	57		10
Nykøbing Sj.	5,8	8,7	6,6	10,1	2,8	12,3	0		37	13,6	7	8,7	22,2	79	58		8
København	5,2	8,9	5,9	11,2	0,0	13,1	0		24	9,9	7	5,1	19,4	83	57		6
Hillerød	4,8	8,2	5,2	10,4	-1,3	13,1	1		33	11,5	7	4,9	17,0	86	62		5
Helsingør	5,7	8,2	5,6	10,2	0,9	12,5	0		25	7,7	7	5,7	20,5	79	61		6
Roskilde	4,9	8,1	4,8	10,5	-1,2	13,2	1		28	9,8	7	6,5	20,3	85	62		7
Køge	5,4	8,4	5,5	10,8	-0,7	13,4	1		15	8,2	6	5,7	18,4	81	61		8
Rønne	5,9	9,5	7,3	11,5	2,5	13,2	0		7	3,0	6	10,5	22,4	77	52		11
Åkirkeby	5,8	9,4	7,2	11,4	2,6	13,0	0		11	3,8	7	10,2	22,0	78	53		11

Region																	
Nordjylland	4,8	7,3	4,8	9,4	-0,1	11,9	0,0		31	19,4	6,7	6,4	29,7	85	68		13
Midt- og Vestjylland	4,9	7,7	5,5	9,6	-1,2	11,7	0,2		41	26,7	6,8	6,4	30,4	85	65		12
Østjylland	4,8	7,7	5,1	9,8	-1,6	12,1	0,5		40	27,8	6,9	5,9	27,8	85	65		11
Syd- og Sønderjylland	5,2	8,4	5,9	10,5	-2,1	13,1	0,3		51	34,1	6,7	6,6	29,3	82	60		10
Fyn	5,5	8,6	6,3	10,4	-0,6	13,2	0,0		31	23,9	6,8	7,5	25,6	80	59		9
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,4	8,6	6,2	10,6	-1,0	13,6	0,3		24	16,6	6,8	7,7	28,3	81	59		10
København og Nordsjælland	5,1	8,3	5,4	10,5	-1,6	13,5	0,7		28	17,5	6,9	5,9	25,7	84	61		7
Bornholm	5,9	9,4	7,3	11,2	2,4	14,1	0,0		12	6,6	6,5	10,3	25,2	78	53		11

Landstal																	
Danmark	5,1	8,1	5,6	10,1	-2,1	14,1	0,3		36	34,1	6,8	6,7	30,4	83	63		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 47

17/11-2008 kl. 06 UTC - 24/11-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:17	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum		Sum	Max døgn sum			Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	5,4	5,0	2,5	7,0	-0,4	10,0	1		3	1,3	5	8,3	21,1	81	84		19
Hjørring	3,8	3,2	-0,1	6,3	-4,3	9,9	4		6	3,3	4	6,3	23,1	92	96		25
Ålborg	3,7	3,8	-0,2	6,9	-5,3	10,6	4		6	2,4	3	5,6	23,1	93	92		25
Thisted	4,5	4,4	2,0	6,9	-2,5	9,6	2		10	7,5	4	7,4	23,7	88	88		23
Hobro	3,5	2,8	-0,3	5,8	-5,2	9,8	4		5	3,5	3	5,3	20,5	94	99		24
Viborg	3,8	2,8	-0,4	5,9	-5,8	9,8	4		9	4,8	4	5,2	20,6	92	100		23
Herning	3,7	2,9	-0,5	6,2	-6,5	10,4	4		20	7,3	5	5,2	20,5	93	99		22
Holstebro	3,7	3,7	1,4	6,3	-4,0	10,0	2		14	6,3	5	6,6	22,6	93	93		24
Grindsted	3,6	3,0	-0,4	6,3	-5,2	10,3	4		16	7,3	5	5,0	20,6	94	98		24
Ringkøbing	4,8	5,5	3,5	7,7	-1,0	10,7	1		14	6,2	4	8,9	23,5	86	80		20
Randers	3,5	2,6	-0,5	5,6	-4,3	9,7	4		7	3,5	3	5,5	20,1	94	101		24
Århus	4,4	3,1	0,1	6,3	-4,7	10,0	4		7	3,3	3	5,2	18,6	88	97		24
Grenaa	4,4	4,7	2,3	6,8	-1,2	10,2	1		6	2,4	7	8,8	21,9	88	86		22
Silkeborg	3,6	2,7	-0,7	6,1	-6,3	10,2	4		15	5,8	4	4,8	19,5	94	100		23
Horsens	4,0	3,0	-0,5	6,3	-6,3	10,4	4		7	3,0	5	4,2	16,7	91	98		26
Kolding	4,2	3,4	0,4	6,5	-4,0	10,5	3		10	4,6	4	5,7	20,0	89	95		25
Tønder	4,4	3,9	0,7	7,1	-3,1	10,4	4		11	3,3	5	4,3	18,3	88	92		23
Ribe	4,5	4,6	1,6	7,3	-3,6	10,6	3		12	5,8	4	7,8	24,0	87	87		23
Esbjerg	5,0	4,7	1,2	7,8	-3,7	10,8	3		12	4,3	5	7,3	24,7	84	86		20
Sønderborg	5,0	4,8	2,1	7,3	-1,0	11,0	2		6	2,5	5	6,2	21,0	84	85		24
Åbenrå	4,4	4,1	0,9	7,1	-3,0	10,5	3		12	4,7	6	5,4	20,0	88	90		24
Odense	4,4	3,6	0,6	6,4	-4,6	10,2	3		8	4,7	4	5,8	19,8	88	94		25
Svendborg	4,5	4,2	1,5	6,7	-2,9	10,1	3		8	4,7	4	6,5	19,7	87	90		23
Assens	4,8	5,1	3,0	7,1	-0,8	10,5	1		6	2,9	3	7,7	20,1	85	83		26
Nakskov	5,2	4,5	2,0	6,7	-2,4	10,0	1		11	6,2	7	7,3	21,4	83	87		21
Nykøbing F.	4,5	4,1	1,4	6,4	-2,9	9,9	3		21	7,9	6	6,7	20,7	88	91		21
Næstved	4,2	3,0	-0,4	5,9	-6,4	9,8	4		15	7,7	7	5,0	18,3	90	98		21
Sorø	3,9	3,2	0,0	6,0	-6,0	9,8	3		19	7,4	7	5,6	19,3	92	96		20
Kalundborg	5,0	4,9	2,8	6,7	-0,4	9,9	1		12	4,1	6	8,4	23,1	84	85		22
Nykøbing Sj.	4,9	4,5	2,4	6,5	-0,8	9,8	1		20	7,7	6	8,4	21,1	85	87		20
København	4,3	3,5	0,2	6,1	-3,9	9,9	3		14	5,3	4	4,4	19,6	89	95		19
Hillerød	3,9	3,1	-0,7	5,9	-6,1	9,4	4		16	9,2	4	4,4	17,1	92	97		19
Helsingør	4,8	3,8	0,9	6,3	-3,2	9,5	3		12	5,7	4	7,7	21,5	85	93		19
Roskilde	4,0	2,4	-1,8	5,6	-8,7	9,7	5		19	6,6	4	5,5	18,8	91	102		20
Køge	4,5	2,9	-0,8	5,7	-5,5	10,0	4		10	6,1	5	4,7	17,4	87	98		22
Rønne	5,1	4,0	1,7	6,3	-1,3	10,8	2		15	7,2	6	8,2	26,3	83	91		20
Åkirkeby	5,0	3,8	1,4	6,2	-1,9	10,7	3		19	8,5	6	7,8	26,5	84	92		20

Region																	
Nordjylland	4,0	3,5	0,2	6,5	-6,2	10,7	3,4		6	5,5	3,6	6,3	26,2	91	94		24
Midt- og Vestjylland	4,1	3,7	0,9	6,6	-8,0	10,8	3,0		13	10,5	4,0	6,8	28,3	90	93		23
Østjylland	4,0	3,1	0,0	6,2	-7,0	10,6	3,7		9	8,4	4,0	5,5	24,3	91	97		24
Syd- og Sønderjylland	4,4	4,0	0,9	7,0	-5,9	11,8	3,1		13	9,4	4,6	6,0	28,8	88	91		23
Fyn	4,7	4,2	1,5	6,7	-5,2	10,6	2,4		7	6,1	4,1	6,8	23,1	86	90		24
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,6	3,8	1,0	6,3	-7,6	10,2	2,7		14	9,9	5,9	6,4	25,2	87	92		21
København og Nordsjælland	4,2	3,2	-0,3	5,9	-9,2	10,3	3,6		15	10,9	4,5	5,6	23,1	90	97		20
Bornholm	5,0	3,8	1,4	6,1	-4,2	10,8	2,2		18	12,8	5,8	8,1	27,3	84	92		20

Landstal																	
Danmark	4,3	3,7	0,7	6,5	-9,2	11,8	3,1		11	12,8	4,4	6,3	28,8	89	93		23

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 48

24/11-2008 kl. 06 UTC - 1/12-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,6	5,6	3,8	7,0	0,6	9,4	0		16	10,1	5	7,6	22,6	87	80		3
Hjørring	3,1	4,3	2,1	5,7	-1,6	9,1	2		12	3,7	6	5,5	21,2	97	89		4
Ålborg	2,9	4,7	2,4	6,3	-2,2	9,8	2		13	4,3	6	4,9	21,8	98	86		4
Thisted	3,8	4,8	2,6	6,3	-1,4	8,9	1		10	4,0	5	5,3	19,0	93	85		9
Hobro	2,8	3,7	1,3	5,3	-3,2	8,8	4		15	5,1	5	4,2	18,4	99	93		8
Viborg	3,1	3,6	0,9	5,2	-4,6	8,9	4		14	4,4	6	3,8	17,2	98	94		7
Herning	3,0	3,4	-0,1	5,4	-6,9	9,1	4		16	7,8	6	3,5	16,0	98	95		7
Holstebro	3,0	3,8	1,4	5,4	-4,0	8,7	4		10	3,8	5	4,2	17,5	98	92		6
Grindsted	2,9	3,3	0,2	5,3	-5,9	8,8	4		16	10,6	5	3,4	15,8	99	96		9
Ringkøbing	4,1	4,8	2,5	6,4	-1,8	9,4	2		12	4,9	4	5,2	16,6	91	85		6
Randers	2,8	3,4	1,0	5,1	-3,2	8,7	4		13	5,1	5	4,6	19,2	100	95		8
Århus	3,6	3,9	1,1	5,6	-3,0	9,4	4		11	4,8	5	4,5	16,3	94	92		8
Grenaa	3,6	4,8	2,7	6,2	-0,7	9,1	1		14	6,0	5	6,7	19,8	94	86		5
Silkeborg	2,8	3,5	0,3	5,3	-5,9	9,1	4		13	7,3	5	3,6	16,0	99	95		7
Horsens	3,3	3,7	0,5	5,5	-5,8	9,3	4		7	3,4	5	3,6	15,4	96	93		8
Kolding	3,5	3,5	0,6	5,4	-4,9	9,0	3		6	3,4	6	4,5	17,2	94	95		10
Tønder	3,5	3,6	0,9	5,8	-3,7	9,4	3		5	1,5	6	3,4	15,6	95	94		10
Ribe	3,7	3,7	0,9	5,8	-4,2	8,5	4		9	4,2	5	5,0	18,4	93	93		9
Esbjerg	4,2	4,0	1,1	6,3	-4,8	9,0	4		12	8,4	6	4,6	18,0	89	91		8
Sønderborg	4,1	4,7	2,4	6,0	-0,1	9,6	1		4	2,0	4	4,7	16,1	90	86		10
Åbenrå	3,6	3,9	1,2	5,8	-3,2	9,2	2		5	1,8	5	4,3	16,5	94	92		10
Odense	3,6	4,2	1,8	5,5	-2,7	9,1	2		4	3,0	3	4,5	16,7	94	90		9
Svendborg	3,8	4,2	2,3	5,9	-1,9	9,0	2		7	5,0	6	4,4	15,9	93	89		7
Assens	4,1	4,9	3,0	6,0	-1,0	9,1	1		3	1,8	2	6,1	18,7	90	85		11
Nakskov	4,3	4,1	2,1	5,4	-0,9	8,9	1		9	4,4	6	5,7	16,5	89	90		5
Nykøbing F.	3,7	4,1	2,0	5,5	-2,1	8,6	2		7	4,0	4	5,8	16,5	93	90		6
Næstved	3,4	3,6	0,8	5,4	-5,8	9,0	2		8	4,4	7	4,3	14,6	95	94		6
Sorø	3,1	3,8	1,2	5,4	-4,7	8,9	2		10	5,8	6	4,5	15,3	97	92		5
Kalundborg	4,2	4,9	3,2	6,0	0,4	9,0	0		6	3,5	4	5,0	16,5	90	85		6
Nykøbing Sj.	4,1	4,6	2,8	5,9	-0,4	9,0	1		14	10,6	6	6,2	16,5	90	87		5
København	3,5	4,5	2,2	6,2	-2,4	9,5	2		9	6,7	4	4,0	15,1	95	87		6
Hillerød	3,1	4,0	1,7	5,6	-3,5	9,0	2		10	7,2	5	3,7	14,9	97	91		3
Helsingør	4,0	4,2	2,1	5,8	-1,9	9,0	2		6	5,1	4	5,2	18,1	91	90		5
Roskilde	3,1	3,6	0,4	5,2	-6,0	8,9	2		13	8,7	6	4,8	16,2	97	94		5
Køge	3,7	3,7	1,0	5,5	-3,8	9,0	2		10	6,8	6	4,0	15,1	93	93		7
Rønne	4,2	4,6	2,3	6,6	-2,3	9,1	2		7	1,9	6	6,9	18,6	90	87		6
Åkirkeby	4,1	4,4	2,1	6,4	-2,6	9,0	2		8	2,4	6	6,7	18,4	91	88		6

Region																	
Nordjylland	3,2	4,4	2,2	5,9	-3,7	9,9	2,0		13	10,5	5,4	5,3	24,2	96	88		5
Midt- og Vestjylland	3,4	4,1	1,4	5,8	-7,8	9,7	3,0		12	13,2	4,6	4,5	22,1	95	90		7
Østjylland	3,2	3,7	0,9	5,5	-7,7	9,5	3,5		12	13,0	4,7	4,3	22,6	97	93		8
Syd- og Sønderjylland	3,6	3,8	1,0	5,8	-6,5	10,3	3,3		9	12,0	4,6	4,3	21,3	94	93		9
Fyn	3,9	4,4	2,3	5,7	-3,6	9,7	1,5		5	5,7	3,5	5,1	19,2	91	88		9
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,7	4,1	1,8	5,5	-6,4	9,3	1,7		9	11,3	5,1	5,2	20,9	93	90		5
København og Nordsjælland	3,3	4,0	1,5	5,6	-6,5	9,8	2,0		11	10,6	5,4	4,5	20,6	96	91		5
Bornholm	4,1	4,4	2,1	6,2	-4,3	9,1	2,0		8	4,9	6,3	6,7	21,1	90	88		6

Landstal																	
Danmark	3,5	4,0	1,5	5,7	-7,8	10,3	2,6		10	13,2	4,8	4,7	24,2	95	91		7

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 49

1/12-2008 kl. 06 UTC - 8/12-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,8	4,0	2,5	5,3	0,0	6,1	0		7	5,9	3	5,1	20,3	93	91		6
Hjørring	2,5	2,7	0,8	4,3	-1,6	5,2	2		8	7,1	7	2,8	13,9	102	100		6
Ålborg	2,3	3,1	1,0	4,7	-2,3	5,9	2		7	3,9	5	2,7	14,7	103	97		7
Thisted	3,1	2,6	0,7	4,0	-0,6	6,0	4		12	4,1	7	2,9	14,5	97	101		9
Hobro	2,1	2,4	0,3	3,9	-2,8	4,8	2		6	2,6	4	2,5	12,2	104	102		9
Viborg	2,4	2,2	0,0	3,9	-3,3	4,8	4		7	2,4	6	2,5	11,4	102	103		7
Herning	2,3	2,1	-0,4	3,9	-4,3	5,3	5		6	2,2	7	2,3	11,5	103	104		6
Holstebro	2,3	2,1	0,2	3,5	-2,3	5,5	3		7	2,4	7	2,6	12,2	103	104		7
Grindsted	2,2	2,3	-0,3	4,1	-4,5	5,5	5		8	4,6	7	2,3	12,6	103	103		7
Ringkøbing	3,4	3,4	2,1	4,7	0,1	7,1	0		9	3,9	5	4,1	14,9	95	96		11
Randers	2,1	2,4	0,4	3,8	-2,5	4,8	3		10	5,4	6	2,7	12,4	104	102		6
Århus	2,9	3,0	0,9	4,4	-1,9	5,4	3		12	4,2	7	3,0	13,6	99	98		5
Grenaa	2,8	4,0	2,6	5,1	0,4	5,8	0		22	6,1	7	4,7	16,0	100	91		3
Silkeborg	2,1	2,3	-0,2	4,0	-3,8	5,1	5		8	3,5	5	2,3	11,8	104	103		6
Horsens	2,6	2,7	0,1	4,4	-3,9	5,4	4		6	2,4	7	2,4	12,4	101	100		6
Kolding	2,9	2,7	0,4	4,3	-3,5	5,7	2		10	4,9	5	3,2	13,3	99	100		4
Tønder	2,7	2,9	0,7	4,5	-2,5	6,2	1		6	2,7	4	2,5	9,2	100	98		3
Ribe	3,0	3,0	0,9	4,7	-3,2	6,3	1		3	1,5	6	3,5	12,1	98	98		6
Esbjerg	3,5	3,1	0,8	4,9	-3,4	6,8	1		6	2,2	6	3,4	11,9	94	97		9
Sønderborg	3,4	3,9	2,0	5,1	-0,6	6,3	1		11	4,1	7	3,7	13,9	95	92		3
Åbenrå	2,8	3,2	1,0	4,7	-2,3	6,0	1		8	3,6	7	3,2	11,8	99	97		4
Odense	2,9	3,4	1,8	4,6	-1,2	5,5	1		12	4,9	7	3,0	12,8	99	95		4
Svendborg	3,1	4,0	2,4	5,0	0,4	5,8	0		21	8,7	7	3,6	13,1	97	91		3
Assens	3,5	4,2	2,8	5,3	1,2	6,3	0		12	4,9	6	5,1	14,9	94	90		3
Nakskov	3,4	4,0	2,7	4,9	0,3	5,7	0		37	21,6	7	4,8	16,3	95	91		4
Nykøbing F.	2,9	4,1	2,4	5,2	0,8	6,1	0		38	25,0	7	5,4	16,7	98	91		4
Næstved	2,6	3,4	1,8	4,5	-0,2	5,2	1		30	15,5	7	3,7	14,2	101	95		2
Sorø	2,4	3,4	1,9	4,5	-0,4	5,2	1		29	11,6	7	3,6	12,9	102	95		1
Kalundborg	3,4	4,1	2,9	5,2	1,0	5,9	0		29	11,6	7	3,9	14,8	95	90		3
Nykøbing Sj.	3,3	3,9	2,5	4,9	0,6	5,6	0		32	11,7	7	4,7	15,3	96	92		2
København	2,7	3,9	2,0	5,3	0,1	6,5	0		42	21,2	6	3,3	13,3	100	92		1
Hillerød	2,3	3,1	1,1	4,6	-1,6	5,9	3		44	16,5	7	2,6	11,8	103	97		1
Helsingør	3,3	3,3	1,5	4,6	-0,3	5,6	1		21	8,5	7	4,4	17,9	96	96		1
Roskilde	2,4	3,1	0,9	4,6	-2,0	5,8	2		40	18,2	7	3,7	14,5	103	98		1
Køge	3,0	3,4	1,6	4,7	-0,4	5,7	1		37	14,0	6	3,4	14,0	98	96		1
Rønne	3,3	4,7	2,3	6,4	-1,6	8,4	1		26	6,2	6	6,1	19,6	96	86		5
Åkirkeby	3,2	4,6	2,4	6,2	-1,3	8,2	1		30	6,7	6	5,8	19,3	97	87		5

Region																	
Nordjylland	2,6	2,8	0,9	4,4	-2,9	6,1	1,9		8	10,0	4,9	3,0	20,4	101	99		7
Midt- og Vestjylland	2,7	2,5	0,4	4,1	-5,5	7,4	3,1		8	8,0	5,5	2,9	15,8	100	101		8
Østjylland	2,5	2,8	0,6	4,3	-5,1	6,1	3,0		10	8,6	5,2	2,9	19,0	102	100		5
Syd- og Sønderjylland	2,8	2,9	0,7	4,6	-5,1	7,3	2,0		7	7,0	5,1	3,2	19,3	99	98		5
Fyn	3,3	3,7	2,2	4,9	-1,7	6,3	0,6		14	11,3	6,8	3,9	16,7	96	93		3
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,0	3,7	2,2	4,9	-1,5	6,6	0,5		33	32,0	6,8	4,3	18,5	98	93		3
København og Nordsjælland	2,6	3,3	1,4	4,7	-2,3	6,5	2,0		40	25,9	6,7	3,5	20,1	101	96		1
Bornholm	3,3	4,5	2,5	6,0	-1,8	8,4	0,7		29	8,2	6,1	5,5	23,5	96	87		5

Landstal																	
Danmark	2,8	3,1	1,1	4,5	-5,5	8,4	2,0		15	32,0	5,7	3,3	23,5	100	98		5

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 50

8/12-2008 kl. 06 UTC - 15/12-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,0	2,7	1,2	4,0	-1,4	6,7	1		1	1,0	2	6,9	19,6	98	100		0
Hjørring	1,9	1,5	-0,6	3,1	-2,8	6,7	4		2	1,1	4	4,3	16,2	106	108		2
Ålborg	1,7	2,0	-0,7	3,6	-4,2	6,8	4		2	1,0	4	4,4	18,8	107	105		3
Thisted	2,6	2,1	0,5	3,7	-1,7	7,2	4		4	1,9	4	5,0	16,4	101	104		11
Hobro	1,5	1,3	-0,6	2,8	-3,1	6,5	4		3	1,7	4	3,6	17,1	108	110		5
Viborg	1,7	1,1	-0,8	2,8	-3,3	6,6	4		3	1,2	4	3,3	16,7	107	111		5
Herning	1,7	1,4	-0,9	3,1	-3,4	6,8	4		5	3,1	6	3,4	16,4	107	109		5
Holstebro	1,7	1,2	-0,5	3,0	-3,2	6,9	4		5	2,4	5	4,0	14,9	107	110		2
Grindsted	1,6	1,9	-0,4	3,4	-3,1	6,9	4		5	3,2	6	3,3	15,1	108	106		5
Ringkøbing	2,9	2,6	1,2	3,9	-1,2	7,2	2		4	1,3	5	5,5	17,0	99	101		3
Randers	1,5	1,4	-0,4	2,8	-2,7	6,3	4		3	1,3	3	3,8	16,8	108	109		5
Århus	2,2	2,1	-0,1	3,9	-3,0	6,7	4		2	1,1	4	4,1	17,5	104	105		5
Grenaa	2,1	3,0	1,2	4,4	-1,4	6,7	3		3	2,2	3	5,3	19,7	104	98		6
Silkeborg	1,5	1,5	-0,8	3,1	-3,1	6,7	4		3	1,7	2	3,3	16,7	109	109		5
Horsens	2,0	2,1	-0,2	3,7	-3,3	7,1	4		2	1,0	5	3,3	16,0	105	104		4
Kolding	2,3	2,2	0,1	3,7	-2,8	7,3	4		6	3,1	5	3,7	16,7	103	103		6
Tønder	2,0	2,4	0,5	3,9	-1,3	7,4	4		17	10,0	6	3,2	12,6	105	102		8
Ribe	2,4	2,6	0,7	4,1	-1,0	7,0	4		9	5,2	5	4,4	15,9	102	101		6
Esbjerg	2,9	2,8	0,8	4,4	-1,5	7,6	2		7	4,4	6	4,5	17,2	99	100		5
Sønderborg	2,7	3,3	1,6	4,7	-0,2	7,6	1		14	5,8	5	4,9	17,8	100	96		7
Åbenrå	2,2	2,7	0,7	4,1	-1,6	7,3	3		20	10,4	5	3,8	15,2	104	100		7
Odense	2,3	2,6	0,5	4,4	-1,7	7,0	4		11	6,7	4	3,5	16,6	103	101		6
Svendborg	2,6	3,0	1,2	4,2	-0,6	6,7	2		13	6,8	3	4,1	14,2	101	98		6
Assens	2,9	3,3	1,7	4,5	-0,2	7,1	1		11	7,6	3	4,9	16,5	98	96		8
Nakskov	2,6	2,9	1,4	4,1	0,2	6,2	0		12	7,1	4	5,1	14,6	101	99		4
Nykøbing F.	2,3	3,0	1,4	4,3	-0,5	6,1	1		13	6,6	6	5,4	15,8	103	98		4
Næstved	2,0	2,4	0,2	3,9	-3,0	5,9	4		14	7,9	5	4,2	17,4	105	102		5
Sorø	1,8	2,4	0,3	4,0	-2,6	6,1	4		14	10,0	4	4,0	17,7	107	102		6
Kalundborg	2,7	3,3	1,6	4,6	-1,1	6,7	1		6	4,4	3	3,5	14,9	100	96		6
Nykøbing Sj.	2,6	3,0	1,2	4,5	-0,7	6,6	3		6	2,5	4	4,8	19,5	101	98		5
København	2,1	3,3	1,7	4,8	0,3	7,2	0		13	7,9	3	3,5	16,0	104	96		6
Hillerød	1,7	2,3	0,6	3,9	-1,1	6,6	4		9	5,7	5	2,9	17,1	107	103		2
Helsingør	2,6	2,5	0,8	4,2	-0,8	6,4	4		8	5,9	4	4,0	17,0	101	101		5
Roskilde	1,7	2,2	-0,3	4,1	-3,7	6,4	4		14	10,2	5	3,9	18,8	107	104		4
Køge	2,4	2,6	0,5	4,3	-2,6	6,2	4		13	8,7	4	3,7	16,3	102	101		4
Rønne	2,5	3,6	1,8	5,2	-0,7	6,9	1		12	7,2	4	5,3	15,4	101	94		3
Åkirkeby	2,4	3,5	1,8	5,1	-0,6	6,7	1		14	7,0	5	5,1	15,1	103	94		3

Region																	
Nordjylland	2,0	1,7	-0,4	3,3	-4,6	7,2	3,9		3	5,5	2,9	4,5	21,6	105	107		4
Midt- og Vestjylland	2,1	1,7	-0,2	3,3	-5,3	7,6	3,8		4	4,6	3,6	4,2	19,0	104	107		6
Østjylland	1,9	2,0	-0,2	3,5	-6,0	7,3	3,9		3	6,4	3,5	3,7	20,2	106	105		5
Syd- og Sønderjylland	2,2	2,4	0,5	3,9	-4,3	7,7	3,4		11	11,8	4,3	4,0	21,1	104	102		6
Fyn	2,6	2,9	1,0	4,4	-2,0	7,5	2,5		11	9,5	3,6	4,3	18,5	101	99		6
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,3	2,7	0,9	4,2	-3,4	6,8	2,4		12	11,1	3,9	4,6	23,7	103	100		5
København og Nordsjælland	1,9	2,5	0,6	4,2	-4,0	7,2	3,5		11	10,5	4,4	3,7	20,4	106	101		4
Bornholm	2,5	3,6	1,9	5,0	-0,8	6,9	0,9		13	10,2	4,9	5,1	18,1	101	94		3

Landstal																	
Danmark	2,1	2,2	0,2	3,8	-6,0	7,7	3,4		7	11,8	3,7	4,2	23,7	104	104		5



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 51

15/12-2008 kl. 06 UTC - 22/12-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,4	5,6	4,3	6,6	3,0	8,5	0		11	5,8	4	8,6	25,7	102	80		6
Hjørring	1,3	4,5	2,5	6,1	0,1	8,9	0		13	7,4	4	6,1	25,6	110	87		6
Ålborg	1,1	5,2	3,0	6,6	0,1	9,3	0		9	4,2	5	6,1	29,3	111	83		6
Thisted	2,0	4,8	3,4	6,4	1,6	8,7	0		13	6,0	6	7,8	33,7	105	86		10
Hobro	1,0	4,4	2,4	6,0	-0,3	8,8	1		10	4,0	5	5,8	26,0	112	88		6
Viborg	1,2	4,4	2,5	6,1	0,0	9,1	0		11	4,1	5	5,4	25,4	110	88		6
Herning	1,1	4,7	2,4	6,3	-0,1	9,0	1		14	6,1	6	5,4	25,1	111	86		6
Holstebro	1,2	4,7	2,6	6,2	0,1	8,6	0		10	5,1	6	6,3	26,8	110	86		9
Grindsted	1,1	4,5	2,0	6,2	-0,6	9,2	1		9	5,3	5	5,0	24,7	111	88		7
Ringkøbing	2,3	5,5	4,2	6,5	2,1	8,5	0		6	3,3	5	7,3	22,3	103	81		8
Randers	1,0	4,3	2,2	5,7	-0,3	8,6	1		8	3,3	5	5,9	25,8	112	89		6
Århus	1,6	4,6	2,6	6,0	-0,2	9,3	1		7	2,6	6	5,2	24,4	108	87		6
Grenaa	1,5	4,9	3,6	6,0	1,8	8,2	0		7	2,3	5	7,4	28,8	108	84		6
Silkeborg	0,9	4,6	2,3	6,2	-0,2	9,2	1		11	4,3	4	5,1	24,1	112	87		6
Horsens	1,4	4,7	2,2	6,4	-0,6	9,9	1		5	2,8	5	4,7	20,4	109	86		7
Kolding	1,7	4,6	2,2	6,1	-0,7	8,9	1		6	4,4	3	5,5	23,2	107	87		7
Tønder	1,4	4,5	2,3	6,2	-1,5	8,9	1		7	5,5	3	4,4	18,8	109	87		8
Ribe	1,8	4,6	2,7	6,1	-0,8	8,4	1		7	4,7	3	6,9	22,6	106	87		7
Esbjerg	2,3	5,1	3,2	6,5	-0,3	8,8	1		5	3,0	5	6,6	24,7	103	83		7
Sønderborg	2,1	5,0	2,9	6,5	0,7	9,7	0		5	2,8	3	4,9	20,3	104	84		8
Åbenrå	1,6	4,6	2,5	6,2	-0,8	9,1	1		6	3,3	3	5,1	20,8	108	87		8
Odense	1,7	4,7	2,6	6,1	1,1	9,3	0		6	2,9	3	5,1	21,5	107	86		7
Svendborg	2,0	4,7	3,4	5,8	2,0	8,4	0		5	2,5	4	4,9	19,4	105	86		9
Assens	2,4	5,0	3,7	6,1	2,0	9,0	0		5	3,1	3	6,4	21,6	102	84		9
Nakskov	2,0	4,7	3,4	5,6	2,9	8,4	0		6	3,1	4	5,9	20,6	105	86		8
Nykøbing F.	1,7	4,7	3,4	5,6	2,8	8,2	0		8	4,9	4	6,3	20,8	107	86		7
Næstved	1,4	4,4	3,1	5,6	2,7	8,2	0		8	3,6	4	4,8	20,9	109	88		8
Sorø	1,2	4,5	3,0	5,6	2,4	8,6	0		11	6,3	4	5,2	22,5	110	88		9
Kalundborg	2,1	4,8	3,5	5,8	2,2	8,0	0		8	5,3	5	3,3	22,7	104	86		8
Nykøbing Sj.	2,0	4,6	3,3	5,6	2,3	7,9	0		11	3,7	4	6,4	26,2	105	87		8
København	1,5	5,0	3,2	6,4	2,5	9,2	0		9	5,5	3	4,2	21,4	108	84		7
Hillerød	1,1	4,3	2,7	5,6	1,9	8,4	0		15	5,9	4	3,8	21,3	111	89		9
Helsingør	2,0	4,4	3,0	5,6	2,0	8,1	0		13	6,0	4	4,9	24,5	105	88		8
Roskilde	1,1	4,2	2,4	5,7	1,4	8,8	0		10	4,7	5	5,3	26,1	111	90		8
Køge	1,8	4,5	3,0	5,8	2,0	8,6	0		6	3,9	4	4,4	21,7	106	87		6
Rønne	1,9	4,9	3,2	6,3	1,9	8,1	0		9	6,5	3	6,3	21,2	106	84		6
Åkirkeby	1,7	4,8	3,1	6,1	1,9	8,0	0		11	7,2	4	6,0	21,4	107	85		6

Region																	
Nordjylland	1,4	4,8	2,8	6,3	-0,6	9,5	0,4		10	7,7	4,8	6,5	32,5	109	86		6
Midt- og Vestjylland	1,6	4,8	2,9	6,3	-0,6	9,2	0,4		10	9,0	4,5	6,5	34,0	108	85		7
Østjylland	1,3	4,6	2,4	6,1	-1,2	9,9	0,7		8	7,3	4,1	5,5	29,6	110	87		6
Syd- og Sønderjylland	1,7	4,7	2,5	6,2	-2,8	9,8	0,8		7	7,7	3,2	5,6	26,2	107	86		7
Fyn	2,1	4,8	3,0	6,0	0,6	9,6	0,0		5	5,0	2,8	5,6	27,3	104	86		8
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,7	4,6	3,2	5,7	1,8	8,8	0,0		7	7,4	3,9	5,5	29,8	107	87		8
København og Nordsjælland	1,3	4,4	2,8	5,7	1,3	9,2	0,0		11	6,9	4,3	4,8	26,8	110	88		8
Bornholm	1,9	4,7	3,1	5,9	1,5	8,2	0,0		10	8,0	3,5	5,9	24,2	106	86		6

Landstal																	
Danmark	1,6	4,7	2,8	6,1	-2,8	9,9	0,4		8	9,0	4,0	5,8	34,0	108	86		7

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 52

22/12-2008 kl. 06 UTC - 29/12-2008 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:19	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,9	3,1	0,0	5,2	-1,3	8,6	5		0	0,3	1	4,9	23,1	106	97		23
Hjørring	0,9	1,2	-1,7	4,1	-3,7	8,2	5		0	0,2	2	3,3	24,6	113	110		22
Ålborg	0,7	1,7	-2,2	4,6	-4,9	8,8	5		1	0,4	2	3,3	25,3	114	107		22
Thisted	1,6	2,7	0,7	4,8	-1,8	7,7	4		0	0,2	2	4,5	27,8	108	100		24
Hobro	0,6	1,4	-1,1	3,8	-3,5	7,6	5		0	0,4	1	3,4	23,8	115	109		19
Viborg	0,9	1,4	-1,3	3,9	-4,5	7,7	4		0	0,3	2	3,1	24,2	113	109		18
Herning	0,7	1,8	-1,2	4,2	-4,5	8,0	4		0	0,2	1	3,1	23,8	114	107		15
Holstebro	0,8	2,1	-0,1	4,2	-3,5	7,6	4		0	0,2	1	4,0	25,2	113	105		18
Grindsted	0,7	2,0	-0,7	4,3	-4,6	8,0	4		0	0,3	1	3,1	22,1	114	105		11
Ringkøbing	1,8	3,5	1,6	5,3	-0,7	8,3	2		0	0,2	1	5,4	23,6	106	95		13
Randers	0,6	1,5	-0,6	3,7	-2,8	7,5	4		0	0,3	1	3,6	24,1	115	108		17
Århus	1,1	2,3	-0,2	4,6	-3,3	8,2	3		0	0,3	1	3,5	22,5	111	103		17
Grenaa	1,1	2,9	1,0	4,7	-0,6	8,0	3		1	0,9	1	4,6	24,9	111	99		15
Silkeborg	0,5	1,8	-1,1	4,2	-4,3	8,0	4		0	0,1	1	3,0	22,8	115	107		16
Horsens	1,0	2,3	-0,4	4,5	-3,8	8,5	2		0	0,1	1	2,6	20,3	112	103		12
Kolding	1,2	2,5	0,0	4,6	-3,7	8,4	3		0	0,0	0	3,4	21,4	110	102		10
Tønder	1,0	3,1	0,7	4,9	-3,0	8,5	2		3	1,6	2	2,6	17,6	112	98		6
Ribe	1,4	2,9	0,5	4,8	-3,5	8,1	3		0	0,2	2	4,2	22,9	109	99		8
Esbjerg	1,9	2,9	0,2	5,1	-4,3	8,4	3		0	0,1	2	4,0	25,1	106	99		8
Sønderborg	1,7	4,0	2,2	5,5	0,3	8,9	0		0	0,2	3	4,1	19,4	107	91		9
Åbenrå	1,2	3,2	0,8	4,9	-2,6	8,5	2		2	1,1	3	3,4	19,2	110	97		7
Odense	1,3	2,5	0,0	4,5	-3,7	8,4	3		0	0,2	1	3,3	20,8	110	102		9
Svendborg	1,6	3,4	1,1	5,1	-0,8	8,3	1		1	0,4	2	3,5	21,2	108	96		10
Assens	2,0	3,3	1,7	4,9	-0,6	8,4	2		0	0,0	0	4,2	20,1	105	96		9
Nakskov	1,5	3,4	1,7	4,8	0,2	8,2	0		2	0,9	3	3,9	20,8	108	96		9
Nykøbing F.	1,3	3,2	1,3	4,8	-0,6	8,1	1		5	2,9	5	3,7	19,3	110	97		9
Næstved	1,0	2,0	-0,3	3,8	-2,6	8,2	5		1	0,6	2	3,0	21,4	112	105		12
Sorø	0,8	2,0	-0,3	4,1	-2,5	7,9	3		2	1,4	3	3,1	21,1	114	105		13
Kalundborg	1,6	3,0	1,2	4,8	-1,2	7,9	3		0	0,3	1	3,3	19,6	108	98		13
Nykøbing Sj.	1,5	2,5	0,5	4,3	-1,8	7,7	3		1	1,0	3	4,1	23,0	109	102		10
København	1,1	2,2	-0,2	4,5	-2,1	8,5	4		2	1,5	3	2,9	20,9	112	104		8
Hillerød	0,7	1,3	-1,8	3,6	-4,2	7,8	5		3	2,7	3	2,2	19,6	114	110		7
Helsingør	1,5	1,7	-0,6	4,0	-2,2	7,6	5		3	2,5	2	4,0	23,6	109	107		8
Roskilde	0,7	1,2	-2,1	3,7	-4,7	7,8	6		1	1,0	2	2,8	22,3	114	110		9
Køge	1,3	1,9	-0,4	4,1	-2,7	8,2	4		1	0,3	2	2,7	21,2	110	106		9
Rønne	1,4	2,9	0,7	4,6	-0,6	7,9	4		6	3,5	4	3,9	18,7	109	98		6
Åkirkeby	1,2	2,8	0,8	4,5	-0,6	7,8	3		7	3,4	5	3,9	19,0	111	99		6

Region																	
Nordjylland	1,0	1,7	-1,4	4,3	-5,2	8,9	4,9		1	1,5	1,2	3,5	28,5	112	107		21
Midt- og Vestjylland	1,2	2,2	-0,3	4,5	-5,3	8,3	3,9		0	1,2	0,9	4,0	30,9	111	104		18
Østjylland	0,9	2,1	-0,4	4,3	-5,1	8,7	3,3		0	1,1	0,5	3,3	27,0	113	104		15
Syd- og Sønderjylland	1,2	2,8	0,3	4,8	-5,9	9,0	2,7		1	2,9	1,2	3,6	26,8	110	99		8
Fyn	1,6	3,0	0,8	4,8	-4,6	8,9	2,1		0	0,5	0,9	3,8	26,0	108	98		10
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,3	2,6	0,4	4,4	-4,5	8,6	2,8		2	3,0	2,8	3,5	27,8	110	101		11
København og Nordsjælland	0,9	1,6	-1,1	3,9	-4,9	8,7	4,8		2	2,8	1,5	2,9	24,8	113	108		8
Bornholm	1,4	2,9	1,1	4,4	-0,8	7,9	2,0		6	5,5	4,2	4,1	23,1	109	99		6

Landstal																	
Danmark	1,1	2,3	-0,2	4,5	-5,9	9,0	3,4		1	5,5	1,3	3,6	30,9	111	103		14

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 1

29/12-2008 kl. 06 UTC - 5/1-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:19	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,4	0,0	-2,4	2,6	-4,4	6,6	7		0	0,1	2	4,9	19,5	109	119		16
Hjørring	0,5	-2,3	-5,1	0,8	-8,1	5,4	7		1	0,7	2	3,2	18,8	116	135		11
Ålborg	0,3	-1,9	-5,6	1,3	-9,6	5,9	7		1	0,4	4	2,9	18,3	117	132		11
Thisted	1,1	-0,6	-3,4	1,7	-6,5	5,6	7		1	0,7	2	4,0	19,5	111	123		7
Hobro	0,3	-2,2	-4,7	0,5	-8,2	4,6	7		1	0,9	1	2,6	15,5	117	134		10
Viborg	0,6	-2,4	-5,1	0,4	-8,9	4,8	7		1	1,1	2	2,2	15,2	115	136		8
Herning	0,4	-2,4	-5,4	0,6	-9,1	4,9	7		3	2,0	3	2,3	14,6	116	136		11
Holstebro	0,5	-1,6	-4,3	0,9	-6,5	5,0	7		2	1,1	3	3,0	14,9	115	130		11
Grindsted	0,4	-2,1	-5,3	0,8	-8,9	4,7	7		2	1,6	3	2,4	14,8	116	134		11
Ringkøbing	1,3	-0,1	-2,9	2,4	-5,3	5,7	6		2	0,8	3	4,5	17,7	110	120		15
Randers	0,3	-2,1	-4,5	0,4	-7,9	4,3	7		1	0,6	1	2,7	15,1	117	134		9
Århus	0,7	-1,5	-4,0	1,0	-7,6	4,7	7		1	0,6	2	2,8	14,1	114	129		9
Grenaa	0,7	-0,4	-2,7	1,7	-5,8	4,8	7		0	0,3	2	4,2	18,0	114	122		9
Silkeborg	0,3	-2,2	-5,0	0,6	-8,9	4,8	7		2	1,8	1	2,2	14,5	117	135		10
Horsens	0,6	-1,5	-4,1	0,9	-7,6	4,8	7		1	0,5	1	2,3	14,0	115	129		9
Kolding	0,8	-1,4	-4,3	1,1	-6,7	4,7	7		1	0,5	3	3,1	14,4	114	129		11
Tønder	0,8	-0,9	-4,0	1,6	-6,4	4,6	6		3	1,4	3	2,4	10,6	113	125		17
Ribe	1,0	-1,2	-4,4	1,8	-7,6	4,4	6		2	1,4	3	3,5	13,7	112	128		14
Esbjerg	1,4	-1,1	-4,4	2,0	-7,4	5,0	6		2	1,4	3	3,2	14,9	109	126		15
Sønderborg	1,4	0,2	-1,9	2,2	-3,6	5,0	6		2	1,0	2	3,9	13,7	110	118		12
Åbenrå	1,0	-0,8	-3,6	1,6	-5,8	4,6	7		2	1,3	4	3,0	13,3	112	124		15
Odense	0,8	-1,0	-3,6	1,4	-5,4	4,3	7		4	3,5	2	2,7	14,1	113	126		12
Svendborg	1,1	-0,5	-3,0	1,6	-4,7	4,0	7		3	1,7	3	3,1	14,7	111	123		12
Assens	1,5	-0,3	-2,6	1,9	-5,9	4,5	7		1	1,0	1	3,7	15,8	108	121		11
Nakskov	1,1	-0,6	-2,8	1,2	-4,2	3,6	7		2	0,8	3	3,9	16,0	111	123		13
Nykøbing F.	1,0	-0,6	-3,2	1,5	-4,5	3,4	7		2	1,0	3	4,0	16,7	112	123		15
Næstved	0,6	-1,9	-5,1	0,8	-7,1	3,5	7		0	0,1	1	3,1	13,7	115	132		11
Sorø	0,4	-1,7	-4,6	0,8	-7,0	3,6	7		1	0,6	1	2,9	15,1	116	131		11
Kalundborg	1,2	-0,1	-2,0	1,8	-3,1	4,6	7		1	0,4	2	3,0	16,5	111	120		10
Nykøbing Sj.	1,0	-0,6	-2,8	1,3	-4,4	4,1	7		1	1,1	1	4,0	16,7	112	123		9
København	0,7	-1,0	-3,7	1,3	-6,0	3,9	7		3	3,2	1	2,8	14,2	114	126		9
Hillerød	0,3	-2,1	-6,0	0,6	-9,6	3,9	7		2	1,5	1	2,0	14,5	117	134		8
Helsingør	1,0	-1,4	-4,0	0,8	-6,5	3,8	7		1	1,0	1	3,9	15,1	112	129		9
Roskilde	0,3	-2,3	-5,6	0,6	-9,1	3,6	7		2	1,1	2	2,9	16,2	117	135		9
Køge	0,9	-1,8	-5,0	0,9	-7,2	3,7	7		2	1,3	2	2,6	13,7	113	131		9
Rønne	1,0	-0,4	-3,6	2,4	-6,9	4,3	7		5	3,6	2	4,2	21,0	112	122		15
Åkirkeby	0,8	-0,4	-3,5	2,3	-6,5	4,3	7		7	4,3	3	3,9	20,2	114	122		15

Region																	
Nordjylland	0,5	-1,8	-4,8	1,0	-10,0	6,6	7,0		1	4,5	1,9	3,2	23,7	115	132		11
Midt- og Vestjylland	0,8	-1,5	-4,4	1,2	-11,8	6,2	6,9		2	3,1	2,1	3,3	21,6	113	129		10
Østjylland	0,5	-1,7	-4,4	0,9	-11,1	5,2	7,0		1	2,6	1,0	2,7	20,1	115	131		10
Syd- og Sønderjylland	0,9	-1,2	-4,2	1,5	-9,6	5,6	6,5		2	3,1	2,5	3,1	17,0	113	127		14
Fyn	1,2	-0,6	-3,1	1,6	-6,3	4,7	7,0		2	4,0	1,8	3,4	19,3	111	123		12
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,9	-1,1	-3,7	1,2	-8,4	4,8	7,0		1	4,6	1,5	3,5	21,3	113	127		12
København og Nordsjælland	0,5	-1,7	-4,9	0,8	-10,0	4,1	7,0		2	3,2	1,4	2,9	17,1	115	131		9
Bornholm	1,0	-0,4	-3,1	2,1	-7,2	4,3	7,0		7	6,5	3,0	4,1	21,9	112	122		15

Landstal																	
Danmark	0,8	-1,4	-4,2	1,2	-11,8	6,6	6,9		2	6,5	1,8	3,2	23,7	114	129		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 2

5/1-2009 kl. 06 UTC - 12/1-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:19	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,9	3,3	0,4	5,0	-4,4	7,0	3		1	0,7	3	9,3	23,1	113	96		19
Hjørring	0,0	1,9	-1,4	4,1	-8,0	6,3	5		2	0,8	3	7,4	21,1	119	106		14
Ålborg	0,0	2,1	-1,7	4,7	-10,1	7,1	4		1	0,5	3	6,4	19,4	119	105		13
Thisted	0,7	2,9	0,4	4,7	-6,7	6,5	2		2	1,2	3	7,8	21,8	114	99		15
Hobro	0,0	1,1	-2,1	3,3	-8,6	6,1	5		1	0,4	3	5,7	18,7	119	111		13
Viborg	0,3	1,1	-2,1	3,2	-9,1	6,3	5		1	0,5	2	5,0	18,2	117	111		13
Herning	0,1	0,8	-2,6	3,1	-10,4	6,1	5		5	2,7	4	4,8	17,3	118	114		14
Holstebro	0,2	1,8	-0,7	3,5	-6,4	5,9	3		4	2,3	4	6,3	19,0	118	106		15
Grindsted	0,1	0,3	-3,1	2,9	-10,3	5,5	5		5	3,8	4	4,5	17,9	119	117		17
Ringkøbing	0,9	2,8	0,4	4,4	-5,0	6,0	2		3	2,3	4	7,4	19,2	113	100		18
Randers	0,0	0,8	-2,4	2,9	-8,0	5,8	5		1	0,2	3	5,9	18,3	119	113		14
Århus	0,2	1,0	-2,5	3,1	-7,9	5,3	5		0	0,1	1	5,4	20,3	117	112		16
Grenaa	0,4	1,9	-0,6	3,5	-5,5	5,3	3		0	0,0	0	8,3	20,5	116	106		16
Silkeborg	0,0	0,8	-2,7	3,1	-10,0	6,0	5		1	0,5	3	4,7	17,1	119	114		15
Horsens	0,2	0,6	-3,0	3,1	-8,4	5,7	5		0	0,3	2	4,8	16,1	118	115		19
Kolding	0,3	0,4	-3,2	3,0	-9,8	5,5	5		2	2,1	3	5,4	19,3	117	117		20
Tønder	0,5	0,2	-3,8	2,7	-10,4	5,3	6		2	1,7	2	4,1	15,1	115	117		20
Ribe	0,7	0,8	-2,1	2,9	-8,9	4,7	5		3	2,7	1	6,3	18,4	114	113		18
Esbjerg	1,0	1,6	-1,3	3,9	-9,2	5,6	2		3	2,3	3	5,5	17,9	112	108		17
Sønderborg	1,0	0,8	-2,8	3,0	-8,0	5,4	6		1	0,4	2	5,2	15,9	112	114		21
Åbenrå	0,7	0,4	-3,4	2,8	-10,0	5,3	6		2	1,9	2	5,0	16,4	114	116		20
Odense	0,4	0,5	-3,4	2,9	-9,2	5,6	6		1	1,2	2	5,3	18,3	116	116		24
Svendborg	0,7	0,1	-3,1	2,3	-8,7	4,0	6		1	0,9	2	5,0	18,7	114	118		23
Assens	1,1	1,5	-1,1	3,1	-5,7	5,7	5		1	0,5	1	7,0	18,4	112	109		22
Nakskov	0,7	0,1	-2,9	2,1	-7,4	4,4	6		1	0,6	2	6,8	19,4	114	118		24
Nykøbing F.	0,6	0,0	-3,0	2,0	-8,9	4,5	6		2	1,8	1	6,9	19,4	115	119		22
Næstved	0,2	-0,4	-4,2	2,0	-10,6	5,1	6		2	1,1	2	5,0	17,9	118	122		22
Sorø	0,0	0,0	-3,5	2,3	-8,8	5,1	6		2	1,5	2	5,1	16,8	119	119		22
Kalundborg	0,8	1,7	-0,8	3,1	-3,8	4,9	6		0	0,1	2	4,5	11,8	114	107		21
Nykøbing Sj.	0,6	1,3	-1,3	3,0	-5,3	4,8	6		1	0,6	2	7,3	20,7	115	110		21
København	0,3	0,8	-2,3	2,8	-6,6	5,3	5		1	1,0	2	4,4	16,5	117	113		19
Hillerød	-0,1	0,0	-3,9	2,4	-10,4	5,1	6		2	1,6	2	4,1	16,5	120	119		18
Helsingør	0,5	0,5	-2,6	2,7	-7,1	4,8	6		1	0,7	2	5,4	17,5	116	115		18
Roskilde	0,0	-0,4	-4,4	2,1	-9,9	5,4	6		2	1,2	2	5,2	16,3	119	122		21
Køge	0,4	-0,2	-3,8	2,1	-9,6	5,0	6		1	0,9	2	4,8	17,0	116	120		24
Rønne	0,6	1,2	-2,1	3,7	-10,5	5,1	4		2	1,0	2	8,2	23,8	115	111		13
Åkirkeby	0,4	1,0	-2,4	3,4	-10,4	5,0	4		3	1,8	3	7,9	23,4	116	112		13

Region																	
Nordjylland	0,1	2,0	-1,4	4,2	-10,3	7,3	4,1		1	2,7	2,4	7,0	24,4	118	105		14
Midt- og Vestjylland	0,4	1,8	-1,1	3,8	-12,2	7,0	3,6		3	6,2	2,9	6,4	27,8	116	106		15
Østjylland	0,2	0,8	-2,6	3,1	-11,9	6,2	4,9		1	5,7	1,3	5,4	24,1	118	113		17
Syd- og Sønderjylland	0,6	0,7	-2,6	3,0	-13,0	5,7	4,9		3	6,2	1,8	5,3	21,1	115	114		19
Fyn	0,7	0,7	-2,7	2,8	-9,8	6,1	5,9		1	2,2	1,6	6,0	23,3	114	114		23
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,5	0,3	-3,0	2,3	-11,3	5,5	5,9		1	2,5	1,5	6,0	25,7	116	117		22
København og Nordsjælland	0,1	0,1	-3,4	2,4	-10,9	5,7	5,9		1	2,8	1,8	5,0	21,4	118	118		20
Bornholm	0,5	1,0	-2,2	3,2	-10,8	5,2	4,0		2	2,2	2,1	8,2	26,8	115	112		13

Landstal																	
Danmark	0,4	1,0	-2,2	3,2	-13,0	7,3	4,8		2	6,2	1,9	6,0	27,8	116	112		18

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 3

12/1-2009 kl. 06 UTC - 19/1-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:19	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,5	2,6	0,9	3,7	-3,4	6,7	3		21	17,3	3	9,8	25,2	115	101		8
Hjørring	-0,3	1,7	0,5	3,1	-1,9	5,8	3		22	12,8	5	5,9	19,7	121	107		6
Ålborg	-0,3	2,2	0,6	3,6	-3,1	6,3	2		25	13,2	5	5,1	18,1	121	104		6
Thisted	0,3	2,2	0,9	3,4	-1,9	6,3	3		30	19,9	5	5,9	21,3	117	103		4
Hobro	-0,3	1,7	0,3	3,1	-2,3	5,8	4		31	16,1	6	4,9	17,7	121	107		3
Viborg	0,0	2,0	0,5	3,3	-1,9	5,9	4		21	10,0	5	4,4	17,4	119	105		2
Herning	-0,2	2,5	1,2	3,7	-0,4	6,1	2		36	20,8	5	4,3	16,7	120	102		2
Holstebro	-0,1	2,7	1,5	3,7	-0,2	5,8	1		37	21,4	5	5,3	19,5	120	100		1
Grindsted	-0,2	2,5	1,3	3,8	-0,2	5,9	1		28	13,7	6	4,3	17,0	120	102		2
Ringkøbing	0,5	2,8	1,7	4,0	0,1	5,8	0		36	18,6	5	7,1	20,0	115	99		1
Randers	-0,3	1,6	0,2	2,9	-2,1	5,6	4		19	11,2	6	5,2	16,7	121	108		2
Århus	-0,1	2,1	0,8	3,4	-0,7	5,5	3		17	10,2	6	5,4	16,8	120	104		2
Grenaa	0,1	2,3	1,1	3,4	-1,7	5,0	2		16	10,1	5	6,7	17,6	118	103		4
Silkeborg	-0,3	2,3	1,0	3,5	-0,8	6,0	3		22	11,1	5	4,4	16,6	121	103		2
Horsens	-0,1	2,5	1,4	3,9	-0,3	6,1	1		18	12,3	5	4,5	16,6	120	102		1
Kolding	0,0	2,1	1,3	3,8	-0,3	5,4	1		24	13,4	6	5,4	17,9	119	104		1
Tønder	0,3	2,7	1,3	4,2	-0,1	5,3	1		18	8,5	5	4,2	15,1	117	100		3
Ribe	0,4	2,9	1,6	4,2	0,2	5,2	0		28	10,2	5	6,2	18,4	116	99		2
Esbjerg	0,7	3,2	1,8	4,5	-0,1	5,9	1		23	9,6	5	5,2	17,0	114	97		2
Sønderborg	0,7	3,2	2,1	4,5	0,7	6,4	0		12	7,4	6	5,3	17,4	114	97		1
Åbenrå	0,4	2,8	1,5	4,2	0,2	5,1	0		18	9,9	6	5,0	16,9	116	100		2
Odense	0,1	2,4	1,3	3,8	-0,8	5,5	2		15	9,2	5	4,7	17,3	118	102		3
Svendborg	0,4	2,5	1,6	3,5	-0,1	4,7	1		12	7,0	5	4,4	13,8	116	101		3
Assens	0,7	2,5	1,8	3,5	0,5	4,7	0		22	14,1	4	6,9	17,5	114	101		1
Nakskov	0,4	2,2	1,1	3,3	-0,8	4,6	3		7	4,9	5	5,5	14,3	116	103		3
Nykøbing F.	0,3	2,1	1,0	3,2	-0,9	4,4	3		9	6,0	5	6,3	16,9	117	104		4
Næstved	-0,1	1,6	0,3	2,9	-3,2	4,5	3		12	8,0	5	4,4	14,1	120	108		4
Sorø	-0,3	1,8	0,5	3,1	-2,4	4,6	3		12	7,5	5	4,6	14,2	121	106		4
Kalundborg	0,4	2,2	1,0	3,3	-1,6	4,8	3		11	6,3	5	3,3	10,9	116	104		3
Nykøbing Sj.	0,2	2,0	0,7	3,2	-2,1	4,7	3		11	6,5	5	5,9	16,5	117	105		5
København	0,0	2,5	1,2	3,8	-1,4	5,8	2		10	7,7	5	4,0	14,9	119	101		8
Hillerød	-0,4	1,7	0,2	3,0	-3,9	5,2	3		15	8,8	5	3,7	14,2	122	107		6
Helsingør	0,1	1,6	0,1	3,0	-3,8	5,2	3		10	7,6	4	4,5	15,9	118	108		7
Roskilde	-0,3	1,8	0,3	3,1	-2,9	5,1	3		8	4,9	5	5,3	17,1	121	107		5
Køge	0,1	1,9	0,6	3,1	-2,0	5,0	3		6	3,5	5	4,5	15,8	118	105		5
Rønne	0,2	2,0	0,5	3,6	-1,9	4,9	3		9	4,3	4	5,9	17,5	117	105		14
Åkirkeby	0,0	2,0	0,5	3,4	-1,7	4,6	3		11	6,5	5	5,8	17,0	119	105		14

Region																	
Nordjylland	-0,2	2,0	0,5	3,3	-3,4	6,7	3,1		24	17,5	4,1	5,9	25,2	120	105		5
Midt- og Vestjylland	0,1	2,4	1,1	3,6	-2,8	6,3	2,2		30	28,0	4,8	5,2	25,7	118	102		2
Østjylland	-0,1	2,2	1,0	3,5	-4,6	6,2	2,5		20	15,8	4,9	5,0	21,7	120	104		2
Syd- og Sønderjylland	0,3	2,7	1,5	4,1	-1,5	6,6	0,8		22	18,9	5,0	5,3	21,6	117	100		2
Fyn	0,4	2,5	1,5	3,7	-1,3	5,9	1,4		14	24,7	4,5	5,4	19,6	116	102		2
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,2	2,0	0,8	3,2	-3,6	5,4	2,8		10	10,2	4,7	5,3	21,1	118	105		4
København og Nordsjælland	-0,2	1,9	0,4	3,2	-4,1	6,4	2,8		10	10,6	4,5	4,7	17,6	120	106		6
Bornholm	0,2	2,0	0,6	3,2	-2,0	4,9	3,0		10	7,0	4,3	5,5	19,5	118	105		14

Landstal																	
Danmark	0,1	2,3	1,0	3,5	-4,6	6,7	2,2		20	28,0	4,7	5,3	25,7	118	103		3

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 4

19/1-2009 kl. 06 UTC - 26/1-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:20	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,3	3,2	2,1	4,2	1,3	5,2	0		22	8,6	5	9,9	23,2	117	97		12
Hjørring	-0,5	2,1	0,8	3,4	0,1	4,1	0		24	9,3	6	5,5	19,0	123	104		10
Ålborg	-0,4	2,5	1,0	4,0	-0,7	4,7	1		21	7,1	6	5,4	19,6	122	101		10
Thisted	0,1	1,9	0,4	3,2	-0,2	4,0	1		28	11,1	5	6,0	16,0	119	106		9
Hobro	-0,5	1,8	0,6	3,0	-0,3	3,8	1		20	7,6	5	5,2	18,0	122	107		7
Viborg	-0,2	1,7	0,5	2,9	-0,2	3,7	2		20	7,6	5	5,1	17,1	120	107		5
Herning	-0,4	1,8	0,4	3,2	-0,4	3,9	2		25	10,0	5	4,7	16,1	122	107		6
Holstebro	-0,2	1,8	0,3	3,4	-0,6	4,3	2		28	11,0	5	5,4	15,7	121	107		7
Grindsted	-0,3	1,6	0,1	3,1	-0,2	4,1	3		21	11,2	5	4,2	15,9	121	108		7
Ringkøbing	0,3	2,4	0,8	3,9	0,3	4,9	0		33	13,2	5	7,4	18,6	117	102		6
Randers	-0,5	1,7	0,6	3,0	-0,4	3,9	1		17	6,0	6	5,4	18,0	122	107		7
Århus	-0,2	2,0	0,7	3,4	-0,7	4,5	1		21	7,8	5	5,5	18,6	121	105		8
Grenaa	-0,1	2,6	1,5	3,7	0,7	4,7	0		14	5,6	4	6,8	21,7	119	101		9
Silkeborg	-0,4	1,8	0,5	3,2	-0,4	4,0	2		19	7,3	6	4,7	16,9	122	106		6
Horsens	-0,2	2,0	0,4	3,7	-1,5	4,6	1		14	5,4	4	4,6	17,5	121	105		9
Kolding	-0,2	1,9	0,4	3,5	0,1	4,5	0		25	11,6	4	5,2	18,3	120	106		9
Tønder	0,2	2,0	0,1	3,7	-1,0	5,5	3		20	8,7	5	4,2	16,6	118	105		9
Ribe	0,2	1,9	0,2	3,6	-0,9	5,0	1		26	14,2	6	5,9	18,4	117	106		7
Esbjerg	0,5	2,1	0,5	3,7	-0,5	4,8	1		29	11,8	5	5,2	16,1	115	105		5
Sønderborg	0,5	2,6	0,8	4,3	-0,1	5,6	1		11	4,8	4	5,5	20,7	115	101		12
Åbenrå	0,2	2,1	0,3	3,7	-0,5	5,2	1		16	7,6	5	5,0	18,2	117	105		10
Odense	-0,1	2,4	0,8	3,9	0,0	4,8	0		13	5,0	3	4,8	17,7	119	102		13
Svendborg	0,2	2,3	0,4	3,9	-1,4	5,1	2		13	5,6	3	4,1	17,3	118	103		14
Assens	0,5	2,3	1,1	3,4	-0,1	4,5	1		17	6,9	3	7,1	19,0	116	103		13
Nakskov	0,2	2,2	0,6	3,8	-0,6	5,0	2		8	5,3	4	5,5	17,8	118	104		18
Nykøbing F.	0,1	2,3	0,8	3,6	-0,3	4,7	2		8	5,7	3	6,0	19,0	118	103		17
Næstved	-0,2	1,7	0,1	3,6	-0,6	5,0	3		11	4,8	5	4,5	18,9	121	107		12
Sorø	-0,4	1,8	0,2	3,6	-0,8	4,8	2		13	6,0	4	4,7	18,4	122	106		12
Kalundborg	0,2	2,3	1,1	3,7	0,5	4,4	0		12	4,8	4	7,0	20,0	118	103		11
Nykøbing Sj.	0,0	2,2	0,8	3,8	-0,2	4,6	1		9	4,3	4	6,0	22,2	119	104		11
København	-0,2	2,7	1,5	4,1	0,6	5,2	0		11	3,8	4	3,5	19,4	120	100		8
Hillerød	-0,6	1,9	0,5	3,7	-0,6	4,8	2		12	6,1	4	3,2	19,6	123	106		10
Helsingør	-0,1	2,0	0,6	3,8	-0,6	5,0	1		11	4,5	5	4,1	20,3	120	105		9
Roskilde	-0,4	1,7	0,0	3,6	-1,6	5,0	3		10	4,7	4	4,8	20,5	122	107		10
Køge	-0,1	2,0	0,4	3,7	-0,5	4,8	2		6	3,3	5	4,1	17,2	120	105		9
Rønne	0,0	2,3	0,1	4,1	-3,3	5,1	3		3	1,0	5	5,4	18,2	119	103		0
Åkirkeby	-0,2	2,3	0,2	4,0	-2,9	5,0	3		3	1,4	4	5,2	17,3	120	103		0

Region																	
Nordjylland	-0,4	2,2	0,9	3,5	-1,0	5,2	0,7		22	13,0	5,1	6,0	24,0	122	104		10
Midt- og Vestjylland	-0,1	1,9	0,5	3,3	-0,8	5,3	1,3		26	15,1	4,9	5,5	19,0	119	105		7
Østjylland	-0,3	2,0	0,7	3,4	-1,6	5,0	0,9		16	12,6	4,5	5,1	22,0	121	105		8
Syd- og Sønderjylland	0,1	1,9	0,3	3,6	-1,4	6,7	2,0		22	15,2	4,1	5,2	23,1	118	105		8
Fyn	0,2	2,3	0,8	3,8	-1,7	5,5	0,7		13	9,4	3,3	5,4	21,5	118	103		13
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,0	2,1	0,6	3,7	-1,3	5,3	1,8		10	7,5	3,7	5,4	24,2	119	104		13
København og Nordsjælland	-0,3	2,0	0,5	3,7	-1,8	5,4	1,8		10	6,1	4,2	4,2	22,2	121	105		10
Bornholm	0,0	2,3	0,4	3,9	-3,5	5,1	2,2		3	2,2	4,3	4,8	18,5	119	103		0

Landstal																	
Danmark	-0,1	2,1	0,6	3,5	-3,5	6,7	1,4		18	15,2	4,3	5,3	24,2	120	105		9

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 5

26/1-2009 kl. 06 UTC - 2/2-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:20	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,1	0,4	-0,9	1,5	-2,4	3,4	6		0	0,0	0	4,3	15,6	118	116		6
Hjørring	-0,7	-0,8	-2,0	0,4	-3,7	2,5	6		0	0,1	1	3,0	12,4	124	125		5
Ålborg	-0,5	-0,3	-1,7	0,8	-3,1	2,9	6		0	0,0	0	3,3	13,4	123	121		5
Thisted	-0,1	-0,9	-1,9	-0,1	-3,5	1,5	7		0	0,0	0	4,6	15,0	120	126		5
Hobro	-0,6	-0,9	-2,2	0,0	-3,6	1,5	6		0	0,0	0	3,5	14,2	123	125		4
Viborg	-0,3	-1,0	-2,4	0,0	-3,7	1,6	7		0	0,0	0	3,4	15,1	121	126		4
Herning	-0,5	-0,8	-2,3	0,3	-3,8	1,9	7		0	0,0	0	3,6	15,4	122	125		4
Holstebro	-0,3	-0,9	-2,4	0,0	-3,9	2,0	7		0	0,0	0	4,3	14,4	121	126		4
Grindsted	-0,4	-0,9	-2,4	0,1	-3,6	2,0	7		0	0,0	0	3,6	16,0	122	125		4
Ringkøbing	0,3	-0,3	-1,4	0,6	-2,8	2,1	6		0	0,0	0	6,1	15,7	117	121		5
Randers	-0,6	-0,9	-2,3	-0,1	-3,6	1,3	7		0	0,0	0	3,5	13,8	123	125		2
Århus	-0,3	-0,3	-1,7	0,6	-2,8	1,9	6		0	0,2	1	4,0	16,2	121	121		2
Grenaa	-0,2	0,3	-1,1	1,3	-2,5	2,5	5		0	0,2	1	4,1	16,0	120	117		4
Silkeborg	-0,5	-0,7	-2,2	0,3	-3,6	1,8	7		0	0,0	0	3,4	15,0	123	124		3
Horsens	-0,3	-0,2	-1,8	0,8	-3,1	2,5	6		0	0,0	0	2,9	14,1	121	121		2
Kolding	-0,3	-0,6	-2,2	0,4	-3,2	2,1	7		0	0,0	0	4,2	17,1	121	123		4
Tønder	0,1	-0,7	-2,5	0,5	-3,6	2,1	6		0	0,4	1	3,6	16,9	118	124		5
Ribe	0,1	-0,7	-2,2	0,3	-3,2	2,2	6		0	0,0	0	4,2	18,0	118	124		4
Esbjerg	0,4	-0,6	-1,9	0,4	-3,1	2,5	7		0	0,0	0	4,1	17,2	116	123		4
Sønderborg	0,4	0,2	-1,5	1,3	-2,4	2,4	6		0	0,0	0	5,2	18,8	116	118		4
Åbenrå	0,1	-0,4	-2,1	0,7	-3,1	2,1	6		0	0,0	0	4,2	17,7	118	122		5
Odense	-0,2	-0,2	-1,7	1,0	-2,9	2,1	6		0	0,3	1	3,4	15,9	120	121		3
Svendborg	0,1	0,0	-1,8	1,1	-2,9	2,6	7		1	0,8	2	3,4	17,5	119	119		2
Assens	0,3	-0,1	-1,9	1,0	-3,0	2,1	7		0	0,0	0	4,5	16,5	117	120		4
Nakskov	0,1	-0,1	-1,8	0,9	-2,9	2,2	7		0	0,0	0	4,1	16,7	118	120		0
Nykøbing F.	0,0	0,0	-1,9	1,2	-3,2	2,3	7		1	0,5	2	4,2	18,0	119	119		0
Næstved	-0,3	-0,3	-2,2	0,9	-3,6	2,3	7		1	0,5	2	3,2	17,5	121	121		1
Sorø	-0,5	-0,4	-2,1	1,0	-3,4	2,8	7		1	0,5	2	3,1	15,5	122	122		2
Kalundborg	0,1	0,1	-1,5	1,3	-3,1	2,9	5		0	0,1	1	2,7	10,3	118	119		3
Nykøbing Sj.	-0,1	-0,1	-1,6	1,2	-3,1	2,9	5		0	0,2	1	3,5	15,2	120	120		2
København	-0,3	0,6	-1,1	1,8	-2,6	3,2	5		0	0,0	0	3,0	14,9	121	115		3
Hillerød	-0,7	-0,4	-2,1	1,1	-4,9	2,3	7		0	0,3	1	2,1	13,9	124	122		2
Helsingør	-0,2	-0,1	-1,6	1,5	-3,3	3,0	6		0	0,0	0	3,2	13,8	120	119		3
Roskilde	-0,5	-0,5	-2,4	0,8	-3,7	2,2	7		0	0,3	2	2,6	16,7	123	123		1
Køge	-0,2	-0,1	-1,7	1,1	-3,5	2,5	5		0	0,1	1	3,1	15,5	120	120		1
Rønne	-0,2	0,7	-1,3	3,0	-3,6	5,3	6		1	0,6	2	3,7	15,6	120	114		7
Åkirkeby	-0,4	0,8	-1,2	2,9	-3,6	5,1	6		2	1,3	2	3,8	16,1	121	114		7

Region																	
Nordjylland	-0,5	-0,6	-1,9	0,5	-4,2	3,4	6,0		0	0,7	0,2	3,4	15,6	123	123		5
Midt- og Vestjylland	-0,2	-0,8	-2,1	0,2	-4,0	2,4	6,9		0	0,1	0,0	4,2	17,0	120	125		5
Østjylland	-0,4	-0,5	-1,9	0,5	-3,9	2,9	6,3		0	0,5	0,2	3,6	18,8	122	122		3
Syd- og Sønderjylland	0,0	-0,7	-2,2	0,4	-4,4	2,7	6,7		0	0,4	0,1	4,3	23,1	119	124		5
Fyn	0,1	-0,1	-1,7	1,0	-3,3	2,7	6,5		0	1,9	0,4	3,9	19,5	119	120		3
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,2	-0,2	-1,9	1,1	-3,8	3,3	6,5		0	2,9	1,0	3,5	20,1	120	120		1
København og Nordsjælland	-0,5	-0,2	-1,9	1,1	-5,2	3,4	6,0		0	0,5	0,5	2,7	17,0	122	120		2
Bornholm	-0,2	0,9	-0,9	2,7	-3,6	5,4	5,2		2	1,5	2,0	4,1	20,6	120	113		7

Landstal																	
Danmark	-0,2	-0,5	-2,0	0,6	-5,2	5,4	6,5		0	2,9	0,3	3,7	23,1	121	122		3



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 6

2/2-2009 kl. 06 UTC - 9/2-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:20	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,0	1,0	-0,6	2,0	-2,6	3,2	4		7	2,8	4	6,8	17,1	119	112		7
Hjørring	-0,7	0,3	-1,3	1,4	-2,9	2,7	5		13	3,6	6	4,2	14,1	124	117		6
Ålborg	-0,5	1,1	-0,5	2,4	-2,2	3,7	4		10	3,4	5	4,3	16,2	123	111		6
Thisted	-0,2	0,3	-1,1	1,4	-2,7	2,5	6		24	11,8	6	4,5	16,9	120	117		9
Hobro	-0,7	0,5	-1,1	1,8	-2,5	3,4	6		10	3,5	6	4,1	15,8	124	115		7
Viborg	-0,4	0,5	-1,3	1,8	-2,9	3,3	5		11	5,8	6	3,9	16,4	121	115		6
Herning	-0,5	0,8	-1,0	2,0	-2,6	3,7	5		15	6,5	6	3,9	16,9	122	114		7
Holstebro	-0,3	0,6	-1,1	2,0	-2,9	3,4	5		17	5,5	6	4,1	16,5	121	115		9
Grindsted	-0,4	0,9	-0,6	2,4	-1,6	3,9	6		8	4,1	5	3,8	17,7	122	113		5
Ringkøbing	0,3	1,3	0,2	2,5	-0,7	3,7	2		18	9,4	6	5,5	18,9	117	110		7
Randers	-0,7	0,6	-0,9	1,8	-2,8	3,9	6		7	3,5	6	4,3	15,6	124	115		6
Århus	-0,2	1,2	0,1	2,4	-1,2	4,7	2		6	2,7	5	4,7	18,0	121	111		6
Grenaa	-0,2	1,6	0,5	2,6	-0,8	3,9	1		6	2,8	6	5,8	18,1	120	108		6
Silkeborg	-0,5	0,8	-0,8	2,1	-2,3	4,1	5		5	3,7	5	3,9	16,5	123	113		7
Horsens	-0,3	1,3	-0,1	2,6	-0,9	5,0	4		5	2,8	4	3,5	15,6	121	110		5
Kolding	-0,2	1,2	-0,3	2,6	-1,7	4,5	4		7	2,7	6	4,3	18,3	121	111		5
Tønder	0,1	1,6	-0,1	3,1	-1,3	5,8	3		5	3,2	4	3,6	17,3	118	108		5
Ribe	0,1	1,3	-0,2	2,7	-1,4	4,4	4		5	3,9	4	4,7	18,0	118	110		6
Esbjerg	0,4	1,4	-0,1	2,8	-1,2	3,9	4		7	4,4	6	4,1	17,9	116	110		7
Sønderborg	0,4	2,0	0,5	3,5	-0,1	6,6	1		7	2,9	6	5,0	19,4	116	105		6
Åbenrå	0,1	1,6	0,1	3,1	-0,8	5,5	3		7	2,5	6	4,2	18,3	119	108		5
Odense	-0,1	1,6	0,2	3,0	-0,2	5,8	2		4	2,0	4	4,1	17,0	120	108		4
Svendborg	0,0	1,6	0,4	2,9	-0,5	5,4	1		7	2,9	6	4,2	17,6	119	108		6
Assens	0,2	1,7	0,6	2,8	-0,3	4,4	1		7	2,5	4	5,2	18,5	118	107		6
Nakskov	0,0	1,5	0,3	2,9	-0,7	5,6	1		10	5,8	5	4,9	16,4	119	109		8
Nykøbing F.	0,0	1,5	0,4	2,5	-0,7	4,4	1		17	12,9	5	5,6	17,7	119	108		7
Næstved	-0,3	1,3	0,2	2,4	-0,2	4,8	3		12	6,8	5	4,6	17,2	121	110		5
Sorø	-0,4	1,3	0,2	2,4	-0,2	4,6	3		9	4,0	3	4,4	17,6	122	110		4
Kalundborg	0,1	1,6	0,5	2,5	-0,6	3,9	1		5	2,2	4	3,1	11,0	119	108		5
Nykøbing Sj.	-0,2	1,5	0,3	2,4	-0,9	4,1	1		8	3,5	5	5,2	16,5	120	109		5
København	-0,3	1,8	0,3	3,0	-0,2	4,7	2		18	9,5	4	3,8	16,2	121	106		4
Hillerød	-0,8	1,3	-0,3	2,5	-1,6	4,7	4		15	6,7	3	3,5	17,3	124	110		5
Helsingør	-0,2	1,4	-0,1	2,5	-1,7	4,5	4		13	8,9	4	3,8	15,8	120	110		5
Roskilde	-0,5	1,1	0,1	2,2	-0,7	4,5	3		13	7,0	4	4,8	17,4	123	112		4
Køge	-0,2	1,3	0,2	2,4	0,0	4,7	0		13	7,6	4	4,1	17,4	120	110		4
Rønne	-0,3	1,4	-0,2	2,7	-2,6	4,2	3		4	1,3	4	5,7	15,4	121	109		5
Åkirkeby	-0,4	1,4	-0,2	2,6	-2,4	4,1	3		2	1,0	4	5,4	15,3	122	110		5

Region																	
Nordjylland	-0,5	0,7	-1,0	1,9	-3,2	3,9	5,0		12	14,3	5,3	4,6	17,9	123	114		6
Midt- og Vestjylland	-0,2	0,8	-0,9	2,0	-3,8	4,9	4,9		17	18,0	5,3	4,4	20,1	120	114		7
Østjylland	-0,4	1,1	-0,3	2,4	-3,3	6,8	4,2		6	5,5	4,4	4,3	20,8	122	111		6
Syd- og Sønderjylland	0,0	1,3	-0,2	2,8	-2,6	6,7	4,0		7	7,0	4,5	4,3	22,7	119	110		6
Fyn	0,0	1,6	0,3	2,9	-0,5	5,9	1,8		5	4,1	4,1	4,6	20,3	119	108		5
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,2	1,4	0,3	2,5	-1,2	6,2	1,8		11	13,1	3,6	4,9	20,1	120	109		5
København og Nordsjælland	-0,5	1,3	0,0	2,5	-2,2	4,7	3,3		14	10,4	3,5	4,2	18,1	122	110		4
Bornholm	-0,2	1,3	-0,1	2,5	-2,7	4,8	3,1		3	1,4	3,7	5,2	17,4	121	110		5

Landstal																	
Danmark	-0,2	1,1	-0,3	2,4	-3,8	6,8	3,8		10	18,0	4,5	4,5	22,7	121	111		6

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 7

9/2-2009 kl. 06 UTC - 16/2-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:20	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,1	-0,6	-2,8	1,2	-7,2	2,8	7		16	15,5	2	4,9	15,8	119	123		27
Hjørring	-0,7	-1,3	-4,0	1,2	-6,9	2,9	7		3	1,7	3	3,2	10,3	124	128		31
Ålborg	-0,4	-0,7	-3,8	2,1	-7,2	3,8	6		3	2,3	2	3,3	11,8	122	124		31
Thisted	-0,1	-0,1	-2,0	1,9	-3,2	4,0	6		3	1,8	4	3,2	11,0	120	120		32
Hobro	-0,6	-1,1	-3,7	1,4	-6,1	2,7	7		3	2,2	3	3,0	11,1	123	127		30
Viborg	-0,3	-1,2	-4,1	1,5	-7,1	2,7	7		4	2,3	4	2,8	10,1	121	127		29
Herning	-0,4	-1,3	-5,2	1,4	-10,7	2,5	7		12	4,6	6	2,6	10,0	122	128		27
Holstebro	-0,2	-1,0	-4,2	1,4	-7,8	3,2	7		11	5,4	6	3,0	10,5	120	126		35
Grindsted	-0,3	-1,4	-5,0	1,2	-10,1	2,0	6		13	4,5	6	2,5	10,7	121	129		27
Ringkøbing	0,4	0,8	-2,0	2,6	-4,3	3,9	4		14	5,0	6	4,0	12,2	116	114		30
Randers	-0,6	-1,1	-3,6	1,1	-5,6	2,5	7		2	1,7	4	3,2	11,7	123	127		30
Århus	-0,1	-0,7	-3,5	1,9	-6,5	3,2	7		4	2,4	3	3,4	13,1	119	124		29
Grenaa	-0,1	-0,1	-2,2	1,6	-4,6	2,7	6		3	2,5	2	5,3	14,4	119	120		25
Silkeborg	-0,4	-1,2	-4,6	1,5	-8,6	2,6	7		6	3,0	5	2,6	10,0	122	127		28
Horsens	-0,2	-0,6	-3,4	1,8	-6,4	3,3	7		7	2,7	7	2,5	9,0	120	123		28
Kolding	-0,1	-1,2	-5,0	1,3	-10,7	2,0	7		13	3,6	6	3,3	12,3	119	128		26
Tønder	0,2	-0,7	-4,5	1,7	-9,2	2,8	6		16	6,6	6	2,9	11,9	117	124		24
Ribe	0,2	-0,4	-3,9	1,8	-8,9	2,8	6		12	4,9	7	4,0	13,3	117	122		26
Esbjerg	0,5	-0,2	-4,3	2,4	-9,1	3,4	6		16	6,0	7	3,4	12,3	115	121		28
Sønderborg	0,5	0,0	-2,0	1,6	-4,5	2,6	5		9	3,6	5	4,9	14,3	116	119		23
Åbenrå	0,1	-0,6	-3,9	1,6	-8,4	2,4	6		15	4,9	6	3,7	12,5	118	124		24
Odense	0,0	-0,2	-2,2	1,4	-5,7	2,3	5		10	6,8	3	3,7	14,8	119	121		21
Svendborg	0,1	-0,5	-3,2	1,1	-8,3	1,7	5		13	9,8	4	3,6	13,3	118	123		21
Assens	0,3	0,2	-1,4	1,5	-3,1	2,2	5		12	5,2	4	4,8	13,9	117	118		23
Nakskov	0,1	0,1	-1,6	1,2	-4,5	1,7	6		10	4,6	4	5,2	15,1	118	118		18
Nykøbing F.	0,0	-0,4	-2,4	1,2	-5,7	1,9	7		11	7,0	3	4,9	15,6	119	122		20
Næstved	-0,2	-1,2	-4,0	0,9	-9,7	1,9	7		9	6,2	3	4,2	15,2	120	128		21
Sorø	-0,3	-0,9	-3,4	1,0	-8,4	2,1	7		6	3,3	2	4,1	14,1	121	126		21
Kalundborg	0,2	0,2	-1,3	1,5	-3,1	3,0	6		3	1,2	4	3,3	10,8	118	118		22
Nykøbing Sj.	-0,1	-0,1	-1,8	1,3	-4,2	2,9	6		2	1,3	3	5,4	14,8	119	120		21
København	-0,2	-0,1	-2,4	2,6	-4,9	3,3	6		3	1,5	2	3,9	14,2	120	119		22
Hillerød	-0,7	-1,0	-3,8	1,3	-8,4	2,8	7		6	3,2	4	3,1	14,9	124	126		26
Helsingør	-0,1	-0,6	-2,8	1,7	-5,5	3,1	7		3	2,3	2	5,7	15,3	119	123		23
Roskilde	-0,4	-1,3	-3,9	0,9	-8,4	2,4	7		8	3,9	4	4,6	15,7	122	128		23
Køge	-0,1	-1,0	-3,3	1,1	-7,9	2,4	7		6	4,2	3	4,1	14,6	119	126		24
Rønne	-0,2	-0,3	-2,5	1,9	-6,7	3,5	6		20	8,2	3	4,8	16,4	121	121		15
Åkirkeby	-0,3	-0,4	-2,5	1,7	-6,7	3,3	6		27	14,3	4	4,9	16,4	121	122		15

Region																	
Nordjylland	-0,4	-0,9	-3,6	1,6	-7,5	4,0	6,9		4	16,0	2,7	3,4	15,8	122	125		30
Midt- og Vestjylland	-0,1	-0,7	-3,8	1,8	-11,5	4,9	6,6		8	7,6	4,8	3,1	15,3	120	124		30
Østjylland	-0,3	-0,9	-3,8	1,5	-12,8	3,8	6,8		6	5,8	4,2	3,2	16,4	121	125		28
Syd- og Sønderjylland	0,2	-0,7	-4,2	1,6	-12,3	4,1	6,1		14	9,8	6,0	3,4	18,0	118	124		26
Fyn	0,2	-0,2	-2,2	1,4	-9,1	3,1	5,3		9	13,6	3,6	4,2	17,1	118	120		22
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,1	-0,5	-2,7	1,1	-10,3	3,1	6,6		8	11,7	2,7	4,6	18,5	120	123		21
København og Nordsjælland	-0,3	-0,8	-3,3	1,3	-8,7	3,5	6,8		6	8,3	3,5	4,3	17,0	121	125		24
Bornholm	-0,2	-0,3	-2,2	1,5	-6,9	3,5	6,0		24	15,9	3,1	5,2	17,1	120	121		15

Landstal																	
Danmark	-0,1	-0,7	-3,5	1,5	-12,8	4,9	6,5		8	16,0	4,0	3,7	18,5	120	124		26

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 8

16/2-2009 kl. 06 UTC - 23/2-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:21	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,3	-0,5	-2,1	1,3	-4,4	6,1	6		16	14,2	3	5,6	17,0	117	122		12
Hjørring	-0,4	-0,9	-3,7	1,2	-6,1	6,2	6		10	8,3	3	3,8	15,0	122	126		15
Ålborg	-0,1	0,1	-2,4	2,0	-5,5	7,3	6		13	10,2	5	3,9	18,7	119	118		14
Thisted	0,1	0,7	-1,5	2,2	-3,4	6,5	6		15	9,8	5	4,6	20,5	118	114		7
Hobro	-0,3	-0,2	-2,7	1,5	-5,9	6,4	7		16	10,3	5	3,3	17,6	121	120		8
Viborg	0,0	0,1	-2,3	1,9	-5,2	6,4	7		14	10,3	6	2,9	17,5	119	118		8
Herning	-0,1	0,9	-1,7	2,7	-4,4	6,7	6		12	8,6	5	3,1	17,1	119	113		7
Holstebro	0,1	1,0	-1,3	2,6	-4,2	6,4	6		12	8,5	5	3,8	18,5	118	112		7
Grindsted	0,0	1,2	-0,9	2,9	-4,4	6,7	5		12	8,0	6	3,0	16,9	119	110		7
Ringkøbing	0,7	2,2	0,5	3,8	-1,4	6,5	2		12	8,6	5	4,5	17,6	114	104		7
Randers	-0,3	-0,5	-2,9	1,3	-6,1	6,4	7		12	7,7	6	3,4	18,1	121	123		8
Århus	0,2	0,2	-2,2	1,8	-5,4	7,1	6		15	10,3	5	3,2	17,2	117	118		9
Grenaa	0,2	-0,2	-2,1	1,4	-5,2	5,7	6		14	8,0	6	4,5	17,3	118	120		13
Silkeborg	-0,1	0,5	-2,1	2,3	-5,1	6,8	6		15	11,4	6	2,9	16,6	119	116		8
Horsens	0,1	0,7	-1,7	2,6	-5,0	7,5	6		10	8,3	5	2,4	13,2	118	114		8
Kolding	0,2	1,3	-0,8	2,9	-4,6	7,4	5		9	6,4	5	3,8	17,6	117	110		8
Tønder	0,5	1,7	-0,4	3,5	-4,0	7,5	3		13	8,4	6	3,3	16,3	115	107		9
Ribe	0,5	1,8	0,0	3,4	-3,1	6,0	3		17	11,7	4	4,7	16,8	115	106		7
Esbjerg	0,8	2,2	0,6	4,0	-2,3	6,7	3		13	8,8	5	4,0	18,2	113	103		7
Sønderborg	0,7	1,3	-0,5	3,0	-4,0	7,8	3		11	7,4	6	5,9	15,2	114	110		10
Åbenrå	0,4	1,4	-0,7	3,2	-4,4	7,5	5		13	8,1	6	4,2	16,4	116	109		9
Odense	0,4	0,8	-1,9	2,8	-6,4	7,9	5		10	6,8	6	3,3	14,8	116	113		11
Svendborg	0,4	0,5	-2,0	2,0	-7,5	5,7	5		11	6,6	5	3,2	13,3	116	115		13
Assens	0,5	1,2	-0,8	2,7	-3,7	6,9	5		13	8,2	4	3,9	13,9	116	111		10
Nakskov	0,4	0,2	-1,9	1,8	-7,3	6,7	5		12	5,8	5	4,1	14,9	116	118		15
Nykøbing F.	0,3	-0,3	-2,8	1,4	-9,0	5,5	6		16	8,5	5	4,3	14,4	117	121		13
Næstved	0,1	-1,1	-4,9	1,0	-12,2	5,9	6		13	6,3	6	3,3	13,1	118	127		17
Sorø	0,0	-0,8	-4,0	1,2	-10,6	6,2	6		12	6,3	4	3,2	14,0	119	125		17
Kalundborg	0,4	0,2	-1,8	1,7	-4,9	5,8	6		12	7,4	4	2,5	11,3	116	118		15
Nykøbing Sj.	0,2	-0,7	-2,8	1,0	-6,7	5,5	6		13	6,9	5	3,9	14,6	118	124		16
København	0,1	-0,6	-3,3	1,6	-7,5	6,8	6		15	8,9	6	2,9	13,6	118	124		15
Hillerød	-0,3	-1,7	-5,1	0,6	-11,7	6,2	6		16	9,5	5	2,3	10,9	121	131		14
Helsingør	0,2	-1,4	-4,1	0,8	-8,2	6,0	6		9	5,5	6	3,2	14,4	118	129		15
Roskilde	0,0	-1,7	-5,6	0,8	-13,5	6,0	6		14	6,2	5	3,3	13,7	119	131		15
Køge	0,2	-1,2	-4,6	1,0	-11,8	5,9	6		7	2,7	5	2,9	13,9	118	128		17
Rønne	0,0	-1,0	-3,4	1,3	-5,5	3,8	6		11	4,7	4	3,8	16,6	119	126		10
Åkirkeby	-0,1	-1,0	-3,3	1,1	-5,8	3,6	6		18	9,3	4	3,9	16,1	120	126		10

Region																	
Nordjylland	-0,1	-0,3	-2,8	1,6	-6,6	7,5	6,3		13	14,5	4,3	4,0	20,6	120	121		12
Midt- og Vestjylland	0,2	1,0	-1,4	2,6	-5,9	6,8	5,8		13	14,3	4,7	3,8	21,1	118	112		7
Østjylland	0,0	0,4	-2,0	2,1	-7,9	7,7	6,0		13	13,8	4,7	3,2	19,2	119	116		9
Syd- og Sønderjylland	0,4	1,6	-0,4	3,3	-5,4	8,2	4,2		13	12,0	4,9	3,9	18,5	116	108		8
Fyn	0,4	0,8	-1,6	2,5	-7,8	8,6	5,2		11	8,7	4,4	3,6	16,5	116	114		12
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,2	-0,5	-3,3	1,4	-12,9	7,2	5,8		13	13,9	4,4	3,6	17,4	118	123		15
København og Nordsjælland	0,0	-1,4	-4,6	0,8	-13,9	6,9	6,0		14	10,1	5,2	3,0	15,6	119	129		15
Bornholm	0,0	-0,9	-3,1	0,9	-6,9	3,8	6,0		15	11,4	4,0	4,0	17,0	119	126		10

Landstal																	
Danmark	0,2	0,3	-2,1	2,1	-13,9	8,6	5,6		13	14,5	4,6	3,7	21,1	118	117		10

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 9

23/2-2009 kl. 06 UTC - 2/3-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:21	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,7	2,5	0,5	4,3	-1,9	5,8	3		9	4,2	3	7,0	19,0	114	101		23
Hjørring	0,1	2,2	-0,4	4,3	-2,2	6,0	5		8	3,7	4	4,9	19,4	118	104		17
Ålborg	0,4	3,0	-0,5	5,3	-3,4	6,8	5		7	5,1	4	4,9	21,2	116	98		16
Thisted	0,5	3,2	1,1	5,1	-1,5	6,5	2		8	7,0	4	5,4	21,6	115	97		14
Hobro	0,2	2,8	-0,2	5,0	-3,8	6,9	4		9	5,3	4	4,8	21,6	117	100		12
Viborg	0,5	3,1	0,2	5,3	-3,6	7,1	3		7	6,0	4	4,5	20,3	116	98		10
Herning	0,4	3,3	0,8	5,5	-2,9	7,3	2		11	6,6	5	4,2	18,8	116	96		6
Holstebro	0,6	3,3	0,8	5,1	-3,1	6,9	2		9	5,7	5	5,2	20,1	115	96		8
Grindsted	0,5	3,5	0,9	5,6	-3,0	7,3	2		11	7,0	6	4,1	18,9	116	95		9
Ringkøbing	1,1	4,0	2,4	5,3	-1,6	6,5	1		9	6,3	5	5,3	18,8	111	91		14
Randers	0,2	2,7	-0,3	4,9	-4,0	6,9	4		7	5,8	3	5,0	21,1	118	100		11
Århus	0,6	3,2	0,4	5,4	-3,5	7,9	2		7	5,1	3	4,4	18,2	115	96		10
Grenaa	0,6	2,6	0,5	4,2	-1,7	5,8	3		7	3,5	3	6,0	19,5	115	101		14
Silkeborg	0,4	3,2	0,4	5,4	-3,3	7,4	2		7	3,8	4	4,2	18,9	116	97		8
Horsens	0,5	3,6	0,7	5,7	-3,8	7,6	2		6	3,9	4	4,1	17,1	115	94		9
Kolding	0,7	3,6	1,1	5,5	-3,1	6,9	2		11	6,9	5	4,8	19,6	114	94		8
Tønder	1,0	4,2	1,4	6,3	-3,3	8,2	2		10	8,0	4	3,8	18,0	112	90		10
Ribe	1,0	3,9	1,4	5,6	-3,2	6,4	2		9	8,4	4	5,6	20,0	112	92		11
Esbjerg	1,2	4,0	1,8	6,1	-2,3	7,2	2		9	7,5	6	5,0	22,4	111	91		13
Sønderborg	1,0	3,6	1,6	5,5	-1,9	6,8	2		8	5,1	4	5,7	16,7	112	94		8
Åbenrå	0,8	3,8	1,1	5,7	-3,3	7,1	2		9	5,8	5	4,8	19,6	113	92		9
Odense	0,9	3,4	1,4	5,3	-1,9	7,1	2		6	3,2	3	4,7	17,9	113	95		4
Svendborg	0,9	3,1	1,2	4,7	-2,7	5,6	2		8	3,4	6	4,6	14,9	113	98		8
Assens	0,9	3,5	1,6	5,1	-1,9	6,5	2		7	5,2	3	5,3	18,5	113	95		6
Nakskov	0,8	3,2	1,4	4,6	-1,9	6,0	2		6	2,5	5	5,8	17,7	113	96		10
Nykøbing F.	0,7	2,8	0,8	4,2	-1,8	5,6	2		4	2,0	4	5,6	16,3	114	99		11
Næstved	0,5	2,5	0,0	4,4	-2,5	6,6	4		6	2,7	5	5,1	16,3	115	102		12
Sorø	0,5	2,7	0,1	4,5	-2,5	6,8	4		7	3,5	5	4,9	17,6	116	100		12
Kalundborg	0,7	2,7	0,9	4,2	-1,1	6,0	2		2	1,0	3	3,8	17,0	114	100		11
Nykøbing Sj.	0,6	2,5	0,4	4,1	-1,6	5,7	4		2	1,3	3	5,7	18,1	115	102		14
København	0,5	3,2	0,8	5,7	-0,9	8,2	3		2	0,8	3	4,1	18,2	115	96		17
Hillerød	0,2	2,5	-0,8	4,8	-3,7	7,1	4		2	1,2	4	3,9	15,3	118	101		18
Helsingør	0,6	2,4	-0,5	4,8	-2,5	6,8	4		2	1,8	2	4,9	16,4	115	103		17
Roskilde	0,4	2,4	-1,2	4,7	-4,5	6,9	5		3	1,4	4	5,2	18,7	116	102		15
Køge	0,6	2,7	0,2	4,8	-2,1	7,0	4		3	1,9	4	4,4	18,2	115	100		13
Rønne	0,3	2,2	-0,1	3,9	-2,6	5,5	2		3	1,2	4	6,2	17,1	117	103		18
Åkirkeby	0,2	2,2	0,1	3,8	-2,0	5,1	2		4	1,4	4	6,2	17,2	118	103		18

Region																	
Nordjylland	0,3	2,7	-0,2	4,8	-4,0	7,0	4,2		8	9,4	3,3	5,2	23,1	117	100		16
Midt- og Vestjylland	0,6	3,4	1,0	5,3	-3,8	7,6	2,0		9	9,0	3,9	4,9	22,6	115	96		11
Østjylland	0,5	3,2	0,5	5,3	-4,2	8,7	2,5		7	9,0	3,5	4,6	22,1	116	97		9
Syd- og Sønderjylland	0,9	3,8	1,3	5,7	-4,5	8,5	2,0		9	10,1	4,2	4,7	23,1	113	92		10
Fyn	0,9	3,3	1,4	5,0	-3,0	7,8	2,0		7	6,0	3,7	5,1	19,0	113	96		7
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,6	2,8	0,5	4,4	-3,9	7,0	2,9		4	3,7	4,1	5,3	20,1	115	99		12
København og Nordsjælland	0,4	2,5	-0,4	4,8	-4,8	8,2	4,1		2	2,7	2,6	4,7	19,6	116	101		16
Bornholm	0,3	2,2	0,4	3,6	-2,8	5,6	1,5		4	1,8	4,0	6,3	19,0	117	104		18

Landstal																	
Danmark	0,6	3,1	0,6	5,1	-4,8	8,7	2,7		7	10,1	3,7	4,9	23,1	115	97		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 10

2/3-2009 kl. 06 UTC - 9/3-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:21	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,1	3,4	2,2	4,6	1,2	6,5	0		28	9,9	6	8,7	21,5	111	96		7
Hjørring	0,7	3,3	1,8	5,2	0,4	7,5	0		23	9,1	6	5,6	16,7	114	96		8
Ålborg	0,9	4,2	2,7	6,0	1,2	7,7	0		18	5,7	6	5,6	17,7	112	90		8
Thisted	1,0	3,5	2,1	5,2	0,6	7,0	0		23	9,7	6	5,9	16,1	112	94		12
Hobro	0,9	3,5	1,8	5,2	0,3	7,1	0		17	5,0	5	5,3	16,8	113	95		8
Viborg	1,1	3,5	1,8	5,2	0,0	7,0	0		16	5,5	6	4,9	16,5	111	95		7
Herning	1,0	3,7	2,0	5,4	0,5	7,6	0		17	6,4	5	4,7	16,1	112	93		9
Holstebro	1,1	3,8	2,3	5,6	0,9	7,6	0		18	10,3	6	5,6	17,0	111	92		11
Grindsted	1,0	3,7	1,9	5,5	0,5	7,6	0		17	5,8	7	4,4	15,6	112	93		11
Ringkøbing	1,6	4,5	3,3	5,7	2,0	7,4	0		15	6,3	5	6,8	18,4	108	88		15
Randers	0,8	3,3	1,8	5,1	0,5	7,1	0		14	4,1	6	5,4	16,7	114	96		7
Århus	1,1	3,6	2,2	5,2	1,1	7,5	0		12	4,0	5	5,1	16,7	111	94		8
Grenaa	1,1	3,5	2,4	4,8	1,5	6,5	0		13	4,2	5	5,9	16,9	111	94		9
Silkeborg	0,9	3,6	2,0	5,4	0,4	7,2	0		13	4,4	5	4,6	16,1	113	94		8
Horsens	1,1	3,9	2,4	5,6	1,2	7,2	0		10	3,0	5	4,1	15,0	112	92		8
Kolding	1,2	3,9	2,2	5,6	0,8	7,2	0		11	4,4	5	5,4	15,7	110	92		11
Tønder	1,5	4,4	2,4	6,6	1,3	9,2	0		10	4,5	5	4,5	14,5	108	88		14
Ribe	1,5	4,2	2,4	5,9	1,1	8,3	0		18	7,2	4	5,8	15,8	108	90		13
Esbjerg	1,7	4,3	2,6	6,2	0,6	8,7	0		14	4,9	5	5,0	15,6	107	89		15
Sønderborg	1,5	3,6	2,3	5,3	1,4	7,3	0		10	3,5	4	7,1	17,6	109	94		13
Åbenrå	1,4	4,1	2,2	6,1	0,8	7,8	0		11	4,1	4	5,1	15,5	110	91		13
Odense	1,5	4,0	2,4	5,8	1,1	7,4	0		10	3,0	4	4,9	13,8	109	91		9
Svendborg	1,4	3,9	2,2	5,7	0,7	7,1	0		10	3,5	4	4,9	14,9	109	92		11
Assens	1,5	3,9	2,6	5,3	1,8	6,8	0		12	4,1	4	5,8	15,7	109	92		12
Nakskov	1,4	3,9	2,3	5,7	1,3	7,2	0		8	2,6	4	6,1	15,6	109	92		11
Nykøbing F.	1,3	3,4	2,2	5,0	1,5	6,2	0		6	3,5	4	5,9	15,3	110	95		13
Næstved	1,0	3,4	1,7	5,6	-0,1	7,0	1		13	4,5	4	5,4	19,4	112	95		10
Sorø	1,0	3,5	1,8	5,6	0,1	6,8	0		10	4,3	4	5,2	15,7	112	95		10
Kalundborg	1,2	3,5	2,4	5,1	1,5	6,9	0		12	3,7	4	3,5	12,3	111	94		10
Nykøbing Sj.	1,1	3,4	2,0	5,1	0,3	7,0	0		12	4,6	4	5,5	15,5	111	96		10
København	1,0	3,9	2,4	5,8	0,2	7,9	0		10	3,7	4	4,2	15,5	112	92		8
Hillerød	0,8	3,3	1,6	5,4	-0,9	7,8	1		9	3,0	4	3,9	15,2	113	96		8
Helsingør	1,1	3,4	1,7	5,6	-0,9	7,4	1		5	2,3	3	4,4	14,0	111	95		8
Roskilde	1,1	3,2	1,1	5,4	-1,8	7,5	2		11	3,9	4	5,2	16,3	112	97		9
Køge	1,1	3,4	1,7	5,5	-0,2	7,3	1		10	3,3	4	4,6	14,8	111	95		9
Rønne	0,7	3,3	1,2	4,9	-2,9	6,3	1		5	2,7	3	5,6	15,4	114	96		2
Åkirkeby	0,6	3,2	1,3	4,7	-2,5	5,9	1		5	2,8	5	5,4	15,3	115	96		2

Region																	
Nordjylland	0,9	3,6	2,2	5,4	0,0	7,7	0,0		20	13,2	5,8	5,8	22,1	113	94		8
Midt- og Vestjylland	1,2	3,8	2,2	5,5	-0,2	8,6	0,0		17	13,8	5,5	5,4	20,6	111	92		11
Østjylland	1,0	3,7	2,1	5,3	0,2	7,9	0,0		13	6,5	5,1	4,9	18,8	112	93		8
Syd- og Sønderjylland	1,4	4,0	2,2	5,9	-0,4	9,6	0,1		13	8,0	4,3	5,2	19,4	109	91		13
Fyn	1,5	3,9	2,4	5,6	0,6	8,3	0,0		10	4,7	4,0	5,4	16,9	109	92		10
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,1	3,5	2,0	5,4	-1,2	8,0	0,3		10	9,8	4,0	5,5	20,6	111	94		11
København og Nordsjælland	1,0	3,4	1,6	5,4	-2,0	7,9	1,0		10	4,9	3,9	4,6	17,5	112	95		9
Bornholm	0,7	3,1	1,5	4,5	-3,1	6,4	0,9		5	3,6	3,9	5,2	15,4	114	97		2

Landstal																	
Danmark	1,2	3,7	2,1	5,5	-3,1	9,6	0,1		14	13,8	4,8	5,3	22,1	111	93		10

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsom

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 11

9/3-2009 kl. 06 UTC - 16/3-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:21	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,7	3,2	1,1	5,3	0,0	6,9	0		18	17,2	2	4,9	20,0	107	96		25
Hjørring	1,4	3,2	0,8	6,3	-1,4	7,9	1		12	8,3	3	3,2	12,5	110	97		24
Ålborg	1,6	4,2	1,1	7,9	-2,3	9,8	2		17	7,9	4	3,2	12,1	108	90		24
Thisted	1,7	4,3	2,1	7,2	0,6	8,5	0		16	7,8	5	3,9	12,7	107	89		28
Hobro	1,5	3,9	1,1	7,2	-1,0	8,3	1		19	7,8	5	3,2	12,1	108	91		20
Viborg	1,8	4,2	1,1	7,4	-0,7	8,3	1		12	4,9	4	3,1	11,5	107	90		17
Herning	1,7	4,6	1,5	7,7	0,2	8,6	0		13	8,4	5	3,1	10,8	107	87		16
Holstebro	1,8	4,7	2,3	7,5	0,4	8,7	0		12	6,4	6	3,7	12,8	107	86		20
Grindsted	1,7	4,6	1,8	7,7	0,7	9,2	0		16	6,2	6	3,0	10,6	107	87		15
Ringkøbing	2,2	5,2	3,5	7,2	2,6	8,7	0		14	5,9	5	4,5	15,0	104	82		28
Randers	1,5	3,7	1,0	6,9	-0,8	8,1	1		15	6,8	6	3,3	12,4	109	93		14
Århus	1,7	4,1	0,7	7,2	-2,1	9,3	1		18	7,6	6	3,0	12,1	107	90		12
Grenaa	1,7	3,6	1,4	5,9	-0,6	6,5	1		15	6,6	5	3,8	13,4	107	94		15
Silkeborg	1,6	4,3	1,1	7,5	-0,7	8,7	1		11	5,3	5	2,9	10,9	108	89		15
Horsens	1,7	4,5	0,9	7,7	-1,5	9,6	1		13	5,2	4	2,6	10,8	107	88		11
Kolding	1,9	4,9	2,5	7,7	1,2	9,4	0		14	5,1	6	3,7	11,9	106	85		13
Tønder	2,2	5,3	3,0	7,9	2,0	9,3	0		20	7,2	6	3,4	12,2	104	82		12
Ribe	2,2	5,1	2,9	7,2	1,9	9,0	0		16	8,3	3	5,1	14,3	104	83		17
Esbjerg	2,3	5,0	2,6	7,7	2,1	9,5	0		16	6,3	6	4,2	12,5	103	84		23
Sønderborg	2,0	4,7	2,6	7,2	1,7	9,2	0		17	5,9	4	4,3	11,9	105	86		14
Åbenrå	2,0	5,1	2,7	7,7	1,8	9,2	0		17	6,1	5	3,8	12,4	105	84		13
Odense	2,2	4,8	1,9	7,5	-0,2	8,9	1		11	4,4	4	3,4	13,4	104	85		11
Svendborg	2,1	4,7	2,0	7,4	0,5	8,8	0		17	6,1	6	3,4	11,5	105	86		12
Assens	2,1	4,6	2,7	6,8	2,1	9,3	0		17	5,8	4	4,1	13,9	104	87		14
Nakskov	2,0	4,6	1,6	6,9	0,1	8,9	0		16	6,8	6	4,3	13,2	105	87		10
Nykøbing F.	1,9	4,1	1,1	6,4	-1,2	7,2	2		17	7,1	5	4,0	12,4	106	91		13
Næstved	1,7	3,9	0,2	6,9	-3,1	9,1	2		21	7,9	6	3,1	12,0	107	92		11
Sorø	1,6	4,0	0,7	6,9	-2,7	8,6	2		14	7,0	5	3,1	12,1	107	91		11
Kalundborg	1,7	3,9	1,7	6,2	0,0	6,8	0		12	6,8	5	2,7	10,9	107	92		12
Nykøbing Sj.	1,7	3,6	1,2	6,0	-1,3	7,9	2		13	4,8	6	3,3	12,2	107	94		12
København	1,7	4,1	1,2	6,8	-2,5	9,0	2		15	10,3	6	2,6	12,9	107	90		12
Hillerød	1,5	3,3	-0,3	6,1	-5,1	8,6	2		16	9,6	6	2,1	11,2	108	96		11
Helsingør	1,7	3,3	0,4	6,1	-3,2	8,7	2		10	6,0	7	3,3	14,5	107	96		12
Roskilde	1,7	3,5	-0,1	6,6	-4,9	8,8	3		17	7,1	5	3,0	11,6	107	95		11
Køge	1,7	3,8	0,4	6,5	-3,2	8,6	2		12	5,6	5	2,7	11,5	107	93		10
Rønne	1,2	2,7	-0,9	5,0	-4,3	6,8	4		18	9,9	7	3,4	13,7	110	100		10
Åkirkeby	1,1	2,6	-0,6	4,8	-3,9	6,3	4		17	7,9	6	3,4	13,2	111	101		9

Region																	
Nordjylland	1,6	3,7	1,1	7,0	-2,5	10,1	1,1		15	17,5	3,6	3,5	20,0	108	93		23
Midt- og Vestjylland	1,8	4,6	1,9	7,5	-1,5	9,5	0,4		14	13,5	4,1	3,6	17,5	106	87		21
Østjylland	1,7	4,2	1,2	7,2	-4,2	9,6	0,9		14	8,8	4,1	3,1	16,7	107	90		13
Syd- og Sønderjylland	2,0	4,9	2,6	7,6	0,0	10,1	0,0		16	9,3	4,0	3,9	16,3	105	84		16
Fyn	2,1	4,7	2,1	7,2	-0,5	9,4	0,3		14	8,9	4,2	3,7	15,8	104	86		12
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,8	4,1	0,9	6,6	-4,3	9,3	1,6		17	11,0	4,6	3,4	18,3	107	91		11
København og Nordsjælland	1,7	3,5	0,2	6,4	-5,4	9,1	2,1		15	11,8	5,0	2,8	15,5	107	94		11
Bornholm	1,2	2,7	-0,2	4,6	-4,5	7,3	3,3		16	10,0	6,0	3,3	13,9	111	100		10

Landstal																	
Danmark	1,8	4,3	1,5	7,1	-5,4	10,1	0,9		15	17,5	4,2	3,5	20,0	106	89		16

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 12

16/3-2009 kl. 06 UTC - 23/3-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:22	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,3	4,9	2,3	8,1	-2,3	9,1	1		1	0,6	2	6,8	19,5	103	84		54
Hjørring	2,1	4,2	0,8	7,7	-2,6	9,5	2		3	2,7	2	6,4	19,9	105	89		47
Ålborg	2,2	5,0	0,8	8,5	-3,2	9,8	3		3	1,9	2	6,3	21,9	103	84		47
Thisted	2,4	4,7	2,3	7,0	-0,7	8,2	2		3	2,6	2	7,8	23,5	103	86		48
Hobro	2,3	4,4	0,8	7,8	-2,7	9,3	3		4	2,9	2	6,1	21,4	103	88		47
Viborg	2,5	4,6	0,5	8,1	-4,0	9,5	3		4	2,8	2	5,7	21,8	102	87		45
Herning	2,4	4,6	0,6	8,3	-4,5	9,6	2		5	3,4	2	5,5	21,8	102	87		41
Holstebro	2,5	4,6	1,6	7,5	-2,3	8,4	2		4	3,6	2	6,4	23,7	102	87		44
Grindsted	2,4	4,6	0,7	8,5	-3,5	10,0	2		6	3,1	2	5,3	20,0	103	87		40
Ringkøbing	2,8	5,3	3,2	7,3	1,3	9,5	0		6	3,8	2	6,2	20,6	99	82		47
Randers	2,2	4,3	0,9	7,7	-2,0	9,6	2		3	2,1	2	6,1	21,4	104	89		47
Århus	2,3	4,9	1,2	8,8	-2,8	10,9	2		4	2,1	2	5,3	20,8	103	85		47
Grenaa	2,3	4,7	2,2	7,1	-0,5	8,8	1		3	2,8	1	7,1	21,8	103	86		46
Silkeborg	2,3	4,6	0,6	8,4	-4,1	10,0	2		2	2,0	2	5,3	21,0	103	87		44
Horsens	2,4	4,9	0,8	9,0	-3,5	11,0	2		1	1,2	2	4,5	18,7	103	84		45
Kolding	2,6	4,7	1,0	8,4	-3,1	10,2	2		4	2,8	2	5,8	20,2	101	86		40
Tønder	2,8	4,8	1,2	8,2	-3,2	9,1	2		3	2,9	2	4,5	17,0	99	85		37
Ribe	2,8	4,8	1,3	7,5	-3,0	9,4	2		6	5,2	2	7,0	19,9	99	86		40
Esbjerg	2,9	4,9	1,4	7,9	-3,0	10,4	2		6	4,7	2	6,1	20,7	98	85		43
Sønderborg	2,6	5,1	2,4	8,1	0,5	10,3	0		3	2,4	2	6,1	19,5	101	84		42
Åbenrå	2,6	4,8	1,2	8,3	-2,4	9,7	2		5	4,4	2	5,2	18,9	101	85		39
Odense	2,9	4,9	1,4	8,6	-2,7	11,1	2		1	1,0	1	5,7	21,7	99	85		44
Svendborg	2,8	4,9	1,7	8,2	-1,5	10,2	2		1	0,7	2	5,7	24,5	100	85		43
Assens	2,7	5,0	2,4	7,8	-0,3	9,9	1		1	1,0	1	5,8	17,5	100	84		43
Nakskov	2,6	5,0	2,1	7,8	-1,0	9,8	2		1	0,6	2	6,1	19,6	101	84		41
Nykøbing F.	2,5	4,8	1,9	7,7	-0,7	9,7	2		4	3,6	1	5,7	18,5	101	85		41
Næstved	2,4	4,5	1,0	7,7	-2,5	9,7	2		3	3,1	2	5,3	19,3	102	87		44
Sorø	2,4	4,5	1,1	7,6	-2,6	9,3	2		6	5,0	2	5,6	18,9	102	87		46
Kalundborg	2,3	4,8	2,6	7,2	0,1	8,2	0		5	5,4	1	6,7	22,0	103	85		46
Nykøbing Sj.	2,3	4,5	2,1	6,6	-0,9	8,0	1		7	6,6	1	6,6	21,2	103	88		44
København	2,4	5,2	1,9	8,5	-1,8	11,5	2		5	4,0	2	4,8	21,6	102	82		41
Hillerød	2,3	4,3	0,8	7,3	-4,3	9,3	2		8	7,0	2	4,6	21,1	103	89		44
Helsingør	2,4	4,1	1,3	6,9	-2,4	8,1	2		5	5,0	2	6,1	22,3	103	90		43
Roskilde	2,5	4,3	0,6	7,7	-3,9	9,1	2		4	3,9	2	6,0	21,0	102	89		44
Køge	2,4	4,6	1,0	7,8	-3,1	9,5	2		4	3,3	2	5,0	19,4	102	87		43
Rønne	1,8	3,6	0,2	6,1	-2,4	7,8	3		5	4,8	2	6,2	19,1	106	94		37
Åkirkeby	1,7	3,6	0,3	6,1	-2,2	7,6	3		9	7,5	2	6,2	19,7	107	94		37

Region																	
Nordjylland	2,3	4,6	1,0	7,9	-3,6	10,0	2,6		2	3,1	1,9	6,6	23,7	103	87		48
Midt- og Vestjylland	2,5	4,7	1,4	7,8	-6,3	10,2	2,0		4	5,0	1,9	6,5	23,7	102	86		45
Østjylland	2,3	4,7	1,0	8,4	-5,1	11,7	2,0		3	4,6	1,8	5,6	22,7	103	86		45
Syd- og Sønderjylland	2,7	4,7	1,2	8,1	-4,0	10,9	2,0		5	6,8	1,9	5,6	21,6	100	86		40
Fyn	2,8	4,9	1,8	8,3	-3,2	12,0	1,8		1	2,4	1,7	6,0	25,2	100	85		43
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,5	4,7	1,6	7,6	-3,6	10,9	1,7		4	9,2	1,4	5,8	23,1	102	86		43
København og Nordsjælland	2,4	4,4	1,1	7,4	-4,5	11,5	2,0		6	7,0	1,8	5,5	24,1	102	88		43
Bornholm	1,8	3,5	0,6	5,7	-2,5	8,6	2,9		8	9,1	2,0	6,4	23,1	107	95		37

Landstal																	
Danmark	2,5	4,7	1,3	7,9	-6,3	12,0	2,0		4	9,2	1,8	6,0	25,2	102	86		44



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 13

23/3-2009 kl. 06 UTC - 30/3-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:22	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,9	2,4	-0,1	4,8	-4,5	6,9	3		14	8,9	2	6,2	23,4	98	102		46
Hjørring	2,8	1,8	-1,6	5,3	-5,2	7,9	5		16	8,0	3	4,2	15,3	99	106		39
Ålborg	3,0	2,7	-1,4	6,3	-5,0	9,1	5		17	8,0	4	4,4	14,9	98	100		39
Thisted	3,1	2,6	-0,1	5,4	-1,7	7,5	4		9	5,2	4	5,1	17,2	97	101		37
Hobro	3,0	2,1	-1,3	5,4	-4,0	8,4	5		16	7,1	4	4,0	13,1	98	105		35
Viborg	3,2	2,1	-1,1	5,5	-4,1	8,4	5		13	5,2	5	3,9	13,5	96	104		30
Herning	3,1	2,2	-1,1	5,7	-3,8	8,5	4		19	6,7	5	3,8	14,1	97	104		25
Holstebro	3,2	2,4	-0,8	5,6	-3,3	7,8	4		17	6,7	5	4,5	14,4	96	102		24
Grindsted	3,1	2,3	-0,8	5,8	-3,4	9,0	6		17	7,2	6	3,7	13,8	97	103		20
Ringkøbing	3,5	3,3	0,8	5,4	-0,1	8,9	2		21	8,7	5	6,3	17,4	95	96		21
Randers	3,0	1,9	-1,4	5,1	-4,1	8,1	5		12	7,1	5	4,0	13,7	98	105		26
Århus	3,0	2,5	-0,4	5,5	-5,0	8,9	4		17	6,8	6	4,0	15,2	98	102		25
Grenaa	3,0	2,7	0,2	5,1	-2,8	7,4	4		15	8,7	3	5,5	16,8	98	100		37
Silkeborg	3,1	2,2	-1,0	5,6	-4,5	8,9	4		17	6,2	5	3,7	13,7	98	104		25
Horsens	3,1	2,7	-0,2	5,9	-5,2	9,6	2		14	7,2	5	3,9	13,5	97	100		19
Kolding	3,3	2,8	-0,3	6,1	-2,7	9,6	5		20	7,4	6	4,7	15,3	96	99		18
Tønder	3,6	3,5	1,2	6,4	-0,6	8,2	2		24	9,0	6	4,1	16,0	94	94		13
Ribe	3,6	3,3	0,6	5,8	-0,9	8,6	2		19	8,9	5	5,7	18,4	94	96		17
Esbjerg	3,6	3,1	0,2	6,1	-1,2	9,3	3		14	7,3	6	4,6	16,8	93	97		19
Sønderborg	3,4	3,3	1,5	5,7	-1,4	8,0	1		17	5,7	6	6,4	19,9	95	96		18
Åbenrå	3,4	3,3	0,9	6,2	-1,5	9,0	1		22	8,8	6	4,8	15,7	95	96		15
Odense	3,6	3,2	0,3	6,0	-4,0	10,4	2		22	9,3	6	4,3	15,6	94	97		19
Svendborg	3,5	3,4	1,1	5,9	-3,7	9,5	1		20	9,0	6	4,4	15,5	95	95		22
Assens	3,5	3,3	1,3	5,5	-1,3	8,6	2		19	8,2	5	5,7	17,0	95	96		17
Nakskov	3,3	3,5	0,9	5,8	-2,5	9,0	2		20	10,6	4	5,3	17,2	96	95		24
Nykøbing F.	3,3	3,2	0,9	5,6	-3,5	8,2	2		27	13,7	4	4,9	16,4	96	96		23
Næstved	3,2	2,6	-0,7	5,6	-5,3	9,9	3		18	8,5	4	4,4	16,7	97	101		29
Sorø	3,2	2,6	-0,7	5,5	-4,5	9,4	4		17	9,1	3	4,4	15,1	96	101		28
Kalundborg	3,1	3,0	0,4	5,7	-1,9	8,3	3		12	5,0	4	5,4	17,8	98	98		31
Nykøbing Sj.	3,1	2,6	-0,2	5,4	-2,9	7,8	4		9	6,4	3	5,4	16,6	97	101		36
København	3,2	3,2	-0,2	6,6	-5,1	10,2	4		8	7,4	4	3,7	16,2	97	96		39
Hillerød	3,2	2,1	-1,9	5,8	-7,7	9,9	5		8	7,6	2	3,2	14,5	97	104		43
Helsingør	3,1	2,3	-1,2	6,2	-5,5	8,6	5		9	5,3	3	4,6	20,5	97	103		41
Roskilde	3,3	2,2	-1,8	5,6	-6,8	9,6	5		11	6,2	3	4,7	15,8	96	103		37
Køge	3,2	2,5	-1,1	5,6	-6,5	9,4	4		10	6,0	3	4,1	14,9	97	101		35
Rønne	2,5	2,2	-1,0	5,5	-6,8	9,6	5		26	9,5	6	4,3	17,2	102	104		27
Åkirkeby	2,3	2,1	-0,9	5,2	-6,3	9,1	5		28	9,9	5	4,3	16,2	103	104		27

Region																	
Nordjylland	3,0	2,2	-1,3	5,6	-6,2	9,4	4,9		16	14,0	3,4	4,6	23,4	98	103		39
Midt- og Vestjylland	3,2	2,5	-0,6	5,6	-4,7	9,5	4,2		15	9,8	4,3	4,6	22,1	96	102		28
Østjylland	3,1	2,4	-0,6	5,6	-6,7	9,9	4,3		15	11,2	4,7	4,1	21,3	97	102		24
Syd- og Sønderjylland	3,4	3,1	0,3	6,0	-4,2	11,1	3,4		19	10,2	5,2	4,8	21,6	95	98		17
Fyn	3,5	3,3	0,8	5,8	-5,0	11,7	1,8		20	12,3	4,9	4,9	18,5	94	96		20
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,2	2,9	0,0	5,6	-6,7	10,1	3,0		17	16,7	3,7	4,8	20,1	96	99		28
København og Nordsjælland	3,2	2,4	-1,3	5,8	-8,0	10,2	4,8		10	9,7	2,9	4,2	22,6	97	102		39
Bornholm	2,3	2,1	-0,8	4,9	-7,0	10,4	4,2		27	12,0	5,1	4,4	17,5	103	105		27

Landstal																	
Danmark	3,2	2,6	-0,4	5,7	-8,0	11,7	3,8		16	16,7	4,3	4,6	23,4	97	100		27

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 14

30/3-2009 kl. 06 UTC - 6/4-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:22	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,6	5,7	2,8	9,1	0,5	13,1	0		0	0,0	0	5,9	19,0	93	79		46
Hjørring	3,6	6,1	1,2	11,5	-0,5	14,7	1		0	0,0	0	5,0	17,5	94	76		47
Ålborg	3,8	7,0	2,3	12,6	0,2	16,7	0		0	0,1	1	4,5	17,2	92	70		47
Thisted	4,0	5,9	2,8	10,2	1,1	14,8	0		0	0,0	0	4,9	17,2	91	78		50
Hobro	3,9	6,7	2,0	12,0	0,2	17,5	0		1	0,9	1	4,1	15,1	92	72		45
Viborg	4,1	7,0	2,2	12,7	0,0	17,7	0		0	0,1	1	3,7	14,9	91	70		46
Herning	4,0	7,1	1,9	12,8	-0,5	18,2	2		0	0,1	1	3,5	14,6	91	69		44
Holstebro	4,1	6,5	2,2	11,6	0,6	16,8	0		0	0,0	0	4,3	15,4	90	73		45
Grindsted	4,0	7,2	2,1	12,6	-0,6	18,4	2		0	0,0	0	3,3	13,1	91	69		40
Ringkøbing	4,2	6,8	4,0	10,0	2,1	16,4	0		0	0,0	0	4,5	14,3	89	72		47
Randers	3,8	6,6	1,8	11,4	-0,2	16,8	1		0	0,1	1	4,2	14,5	92	73		46
Århus	3,8	6,7	2,3	11,4	-0,1	16,7	1		0	0,0	0	3,5	12,9	92	72		46
Grenaa	3,8	6,2	2,7	9,8	0,5	13,8	0		0	0,0	0	4,4	15,1	92	75		49
Silkeborg	3,9	7,1	2,0	12,6	-0,1	18,1	1		0	0,0	0	3,4	14,1	92	70		44
Horsens	4,0	6,7	1,9	11,9	-0,5	19,2	2		0	0,0	0	3,3	13,9	91	72		41
Kolding	4,1	6,8	2,4	11,6	-0,3	17,6	1		0	0,0	0	4,0	14,2	90	71		38
Tønder	4,4	7,1	2,7	12,0	-1,0	18,2	1		0	0,0	0	3,2	12,3	88	69		37
Ribe	4,3	6,9	3,1	10,8	0,1	16,1	0		0	0,0	0	4,8	15,0	89	71		40
Esbjerg	4,4	7,1	3,3	11,6	1,2	16,9	0		0	0,0	0	4,0	13,9	88	69		45
Sønderborg	4,2	6,4	3,7	9,5	2,4	12,9	0		0	0,0	0	4,3	14,1	90	74		40
Åbenrå	4,2	6,8	2,6	11,3	-0,1	16,7	1		0	0,0	0	3,6	13,4	90	71		38
Odense	4,4	6,8	1,9	11,8	-1,3	19,3	2		0	0,0	0	3,6	13,8	88	71		36
Svendborg	4,3	6,6	3,2	10,4	-0,1	16,8	1		0	0,0	0	3,3	11,6	89	73		39
Assens	4,2	6,2	3,0	8,8	0,8	12,5	0		0	0,0	0	3,7	14,5	89	76		39
Nakskov	4,1	6,8	2,9	11,0	1,2	17,4	0		0	0,0	0	4,0	13,1	90	71		39
Nykøbing F.	4,1	6,4	3,0	9,8	1,2	14,4	0		0	0,0	0	4,0	14,0	90	74		42
Næstved	4,1	6,4	2,0	10,7	-0,6	16,9	3		0	0,1	1	3,5	12,5	90	74		43
Sorø	4,2	6,4	1,5	11,1	-1,1	17,0	3		0	0,0	0	3,5	12,2	90	74		44
Kalundborg	3,9	6,3	2,9	9,8	0,3	14,2	0		0	0,0	0	4,5	16,1	92	75		47
Nykøbing Sj.	3,9	6,3	2,5	10,5	-0,3	16,3	1		0	0,0	0	4,1	14,7	91	75		50
København	4,1	7,7	2,4	13,1	0,2	17,8	0		0	0,0	0	2,9	13,2	90	65		50
Hillerød	4,1	6,9	0,7	12,9	-2,0	18,1	4		0	0,0	0	2,9	12,3	90	71		54
Helsingør	4,0	6,9	2,4	12,1	0,3	18,6	0		0	0,0	0	3,2	11,9	91	71		51
Roskilde	4,1	6,1	1,3	10,8	-1,6	14,1	3		0	0,1	1	3,7	13,6	90	76		49
Køge	4,1	6,2	0,6	11,1	-2,4	16,2	3		0	0,0	0	2,8	11,6	90	76		44
Rønne	3,2	5,2	1,3	8,6	-1,0	12,8	1		0	0,0	0	3,5	12,8	97	83		35
Åkirkeby	3,0	5,3	1,5	8,8	-0,5	13,1	1		0	0,0	0	3,6	12,8	98	82		35

Region																	
Nordjylland	3,8	6,5	1,9	11,7	-1,0	18,3	0,4		0	1,0	0,2	4,8	20,1	93	74		47
Midt- og Vestjylland	4,0	6,7	2,5	11,6	-1,6	18,8	0,5		0	0,7	0,1	4,2	21,6	91	72		46
Østjylland	3,9	6,8	2,1	11,7	-2,2	19,4	1,1		0	0,5	0,0	3,7	18,2	92	71		44
Syd- og Sønderjylland	4,2	6,9	2,7	11,4	-1,3	19,4	0,8		0	0,2	0,0	3,8	16,3	89	71		39
Fyn	4,3	6,6	2,6	10,7	-1,7	20,9	0,7		0	0,2	0,0	3,7	16,4	89	73		39
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,1	6,5	2,3	10,7	-2,8	19,7	1,3		0	0,3	0,0	3,8	19,1	90	74		44
København og Nordsjælland	4,1	6,7	1,5	11,8	-2,9	19,5	2,2		0	0,2	0,0	3,2	15,1	90	72		50
Bornholm	3,0	5,4	1,8	8,8	-1,2	14,2	0,5		0	0,1	0,0	3,8	15,3	98	81		35

Landstal																	
Danmark	4,0	6,7	2,3	11,4	-2,9	20,9	0,9		0	1,0	0,1	4,0	21,6	91	72		44

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 15

6/4-2009 kl. 06 UTC - 13/4-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:23	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,4	7,8	6,1	10,5	4,8	13,5	0		20	10,1	2	6,2	16,5	88	65		63
Hjørring	4,5	8,7	4,8	13,0	3,2	13,9	0		21	10,7	2	4,6	14,8	88	58		58
Ålborg	4,7	9,8	5,3	14,5	2,2	16,1	0		14	9,3	3	4,6	14,0	86	51		60
Thisted	4,9	9,3	5,6	13,9	3,8	15,7	0		14	11,7	2	4,8	15,9	85	54		64
Hobro	4,8	9,5	4,6	14,6	2,1	15,9	0		11	7,9	2	4,5	13,7	86	52		65
Viborg	5,0	9,9	4,7	15,4	1,6	17,0	0		9	6,2	2	4,3	13,9	84	50		63
Herning	4,9	10,2	4,5	16,3	0,3	18,0	0		8	4,8	2	4,3	14,2	85	48		59
Holstebro	5,0	9,7	4,4	15,6	2,1	18,2	0		7	4,8	2	4,7	16,5	84	51		59
Grindsted	4,9	10,3	4,9	16,3	0,2	18,1	0		8	5,1	2	3,9	13,8	85	47		62
Ringkøbing	5,0	10,4	6,8	14,5	3,3	18,1	0		5	4,9	2	5,7	17,5	84	47		64
Randers	4,8	9,3	4,6	14,2	2,0	15,3	0		8	5,0	3	4,6	13,3	86	54		62
Århus	4,7	9,0	4,8	13,7	3,5	14,6	0		7	5,6	2	4,4	13,3	86	56		63
Grenaa	4,7	8,8	5,8	12,2	4,8	13,5	0		6	3,2	2	5,0	15,4	86	57		70
Silkeborg	4,9	9,9	4,7	15,4	0,9	16,6	0		6	2,9	2	4,2	13,3	85	50		61
Horsens	4,9	9,7	4,8	14,6	0,0	15,8	0		8	4,6	2	3,9	14,4	85	51		65
Kolding	5,0	10,1	5,3	15,3	0,9	16,8	0		6	3,9	2	4,7	14,8	84	48		65
Tønder	5,3	10,7	5,7	16,3	1,4	19,2	0		7	5,0	2	4,0	14,3	82	44		65
Ribe	5,2	10,5	5,7	16,3	1,8	18,6	0		7	6,0	2	5,2	15,7	83	45		64
Esbjerg	5,3	10,7	6,0	16,3	2,8	18,5	0		6	5,2	2	4,4	14,0	82	44		65
Sønderborg	5,1	8,7	6,1	12,0	3,0	13,4	0		6	3,4	2	6,1	15,2	83	58		68
Åbenrå	5,1	10,2	5,7	15,3	1,9	16,9	0		7	3,6	2	4,6	13,4	83	48		66
Odense	5,3	10,0	5,3	15,1	3,0	16,5	0		5	3,0	2	4,4	16,5	82	49		72
Svendborg	5,2	10,0	5,9	14,8	2,5	16,7	0		5	2,7	2	4,3	12,7	83	49		70
Assens	5,1	10,0	6,1	14,0	3,5	16,7	0		8	4,3	2	5,0	13,8	83	49		70
Nakskov	5,0	10,1	5,6	15,2	3,2	17,1	0		8	6,7	2	5,1	14,1	84	48		65
Nykøbing F.	5,0	8,3	5,3	12,2	4,3	14,5	0		6	3,6	2	4,8	15,2	84	61		71
Næstved	5,1	8,6	4,2	13,3	1,3	14,5	0		5	2,8	2	4,6	13,4	83	59		71
Sorø	5,2	8,9	4,2	13,8	1,6	14,6	0		4	2,2	2	4,5	14,7	83	57		72
Kalundborg	4,8	9,3	5,7	13,6	4,4	15,4	0		4	2,7	2	4,2	14,9	86	54		72
Nykøbing Sj.	4,8	9,0	5,3	13,3	4,3	14,3	0		3	2,3	2	4,7	15,9	85	56		74
København	5,1	10,2	5,8	15,4	4,8	16,6	0		6	2,9	2	3,1	10,9	83	48		67
Hillerød	5,1	9,2	4,4	14,5	2,1	15,3	0		4	3,9	2	3,1	11,1	83	55		73
Helsingør	4,9	9,2	4,8	14,2	3,7	15,9	0		5	4,7	2	3,5	13,4	84	55		70
Roskilde	5,0	8,3	4,0	13,0	2,6	15,1	0		5	3,9	2	4,5	14,1	84	61		72
Køge	5,0	8,7	4,4	13,8	3,3	15,0	0		6	3,7	2	3,7	13,0	84	58		71
Rønne	4,0	7,9	4,4	12,1	1,0	14,7	0		2	2,2	1	4,1	13,0	91	64		58
Åkirkeby	3,7	7,8	4,3	11,9	1,2	13,8	0		1	1,2	1	4,0	12,4	93	64		58

Region																	
Nordjylland	4,7	9,2	5,0	13,8	1,7	16,9	0,0		15	12,4	2,1	4,8	17,9	86	54		62
Midt- og Vestjylland	4,9	10,0	5,1	15,4	-0,4	19,3	0,1		8	25,5	2,1	4,6	19,0	85	49		62
Østjylland	4,8	9,6	4,9	14,6	-0,4	18,5	0,1		7	8,1	2,1	4,3	16,5	85	52		64
Syd- og Sønderjylland	5,1	10,2	5,5	15,5	-0,1	19,9	0,0		7	13,6	2,0	4,7	17,4	83	48		64
Fyn	5,2	9,9	5,7	14,6	2,1	17,3	0,0		5	4,5	2,0	4,7	18,0	83	50		70
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,0	8,9	4,9	13,4	1,0	18,0	0,0		5	7,6	2,0	4,7	20,6	84	57		71
København og Nordsjælland	5,1	8,9	4,6	13,9	1,7	16,6	0,0		5	4,7	2,0	3,8	16,8	84	56		72
Bornholm	3,8	7,5	4,2	11,3	0,9	15,1	0,0		1	2,2	1,0	3,8	13,2	93	67		58

Landstal																	
Danmark	4,9	9,6	5,1	14,5	-0,4	19,9	0,0		8	25,5	2,0	4,6	20,6	85	52		65

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 16

13/4-2009 kl. 06 UTC - 20/4-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:23	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	5,3	8,4	5,2	11,8	1,7	13,4	0		1	0,6	1	5,0	17,4	82	60		61
Hjørring	5,5	8,3	3,3	13,1	1,0	14,7	0		1	0,5	2	3,4	11,9	81	61		61
Ålborg	5,7	9,1	3,1	14,2	0,2	15,9	0		1	0,9	2	3,6	14,1	79	55		61
Thisted	5,8	8,5	4,5	12,8	2,5	13,8	0		1	0,6	3	4,2	14,0	78	60		63
Hobro	5,8	8,6	3,3	13,6	1,6	14,5	0		0	0,0	0	3,7	13,5	79	59		62
Viborg	6,0	9,2	3,5	14,8	1,0	16,1	0		0	0,2	2	3,4	13,0	77	54		61
Herning	5,9	9,7	3,5	15,9	0,2	17,5	0		1	0,5	3	3,5	12,9	78	51		61
Holstebro	5,9	9,5	3,7	14,9	1,4	15,8	0		1	0,5	1	3,7	12,2	77	52		63
Grindsted	5,9	9,7	3,9	15,5	1,0	18,0	0		0	0,1	1	3,8	14,0	78	51		65
Ringkøbing	5,9	11,0	6,7	15,1	4,7	17,0	0		0	0,3	2	5,3	15,7	77	42		62
Randers	5,8	8,3	3,8	13,0	1,4	14,1	0		0	0,4	1	3,8	13,4	79	61		61
Århus	5,7	8,4	4,1	12,8	1,4	15,3	0		2	1,8	1	4,0	13,1	79	60		63
Grenaa	5,6	8,7	5,3	12,5	3,9	13,2	0		1	0,6	2	4,6	13,5	79	58		69
Silkeborg	5,9	9,2	3,5	14,9	0,6	16,7	0		0	0,0	0	3,4	12,6	78	54		60
Horsens	5,9	8,7	3,4	13,8	-0,2	16,0	1		0	0,2	1	2,9	11,0	78	58		60
Kolding	5,9	9,4	4,2	14,8	1,0	16,9	0		1	0,5	1	4,5	14,6	77	53		69
Tønder	6,3	9,9	4,5	15,9	0,6	19,5	0		0	0,0	0	4,0	14,4	75	50		76
Ribe	6,1	10,1	4,3	16,4	1,4	19,2	0		0	0,0	0	4,8	15,1	76	48		69
Esbjerg	6,2	10,7	5,3	16,8	2,8	19,3	0		0	0,2	1	4,1	14,0	75	44		68
Sønderborg	6,0	8,5	5,0	12,9	3,3	16,3	0		0	0,0	0	4,8	15,4	77	60		79
Åbenrå	6,1	9,4	4,4	15,0	1,1	18,1	0		0	0,0	0	4,3	14,8	77	53		75
Odense	6,3	8,9	3,6	14,3	0,9	17,3	0		0	0,0	0	4,1	14,2	75	57		80
Svendborg	6,1	9,0	4,9	13,4	0,0	16,8	0		0	0,0	0	4,8	15,7	76	56		83
Assens	6,0	9,5	5,3	14,2	3,2	16,2	0		0	0,0	0	4,8	17,5	77	53		79
Nakskov	6,0	9,1	4,5	14,0	0,7	16,7	0		0	0,0	0	5,8	17,6	77	56		87
Nykøbing F.	5,9	7,6	4,2	11,3	1,0	14,7	0		0	0,0	0	6,2	16,4	77	66		88
Næstved	6,2	7,5	3,4	12,3	-0,6	16,1	1		0	0,0	0	5,2	18,0	76	66		84
Sorø	6,3	8,1	3,2	13,5	-0,7	16,9	1		0	0,0	0	4,8	15,8	75	62		85
Kalundborg	5,8	8,8	5,2	12,8	3,8	14,9	0		0	0,0	0	3,8	14,9	79	58		75
Nykøbing Sj.	5,9	8,6	4,5	13,2	2,5	14,6	0		0	0,0	0	4,5	14,9	78	59		76
København	6,2	9,2	4,7	15,1	2,6	18,0	0		0	0,0	0	3,5	12,7	76	54		73
Hillerød	6,2	8,5	3,2	14,2	0,0	17,0	0		0	0,0	0	3,2	14,0	76	60		76
Helsingør	6,0	8,5	3,6	14,4	1,2	17,6	0		0	0,0	0	3,7	13,3	77	59		74
Roskilde	6,1	7,7	3,3	12,9	0,0	14,8	0		0	0,0	0	4,6	17,1	77	65		79
Køge	6,1	7,8	3,1	13,0	-1,1	16,4	1		0	0,0	0	4,1	17,3	77	65		80
Rønne	4,9	7,3	3,6	11,7	-1,7	15,4	1		0	0,0	0	6,2	16,8	84	68		66
Åkirkeby	4,7	7,0	3,6	11,1	-1,6	15,0	1		0	0,0	0	5,9	16,0	86	70		66

Region																	
Nordjylland	5,6	8,7	3,4	13,5	-0,6	16,1	0,1		1	10,7	1,4	3,7	17,4	80	58		61
Midt- og Vestjylland	5,9	9,5	4,1	14,9	-0,8	18,3	0,1		1	5,7	1,2	3,9	16,3	78	53		63
Østjylland	5,8	8,9	4,0	13,8	-0,8	18,1	0,1		1	2,5	0,9	3,8	15,8	78	57		63
Syd- og Sønderjylland	6,1	9,7	4,5	15,4	-1,7	19,7	0,1		0	0,6	0,2	4,4	19,0	77	51		70
Fyn	6,1	9,0	4,4	13,8	-0,4	17,5	0,0		0	0,2	0,0	4,7	18,6	76	56		80
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6,0	8,1	3,9	12,9	-1,5	18,8	0,5		0	0,5	0,0	5,3	19,7	77	62		84
København og Nordsjælland	6,1	8,3	3,5	13,7	-1,6	18,3	0,2		0	0,1	0,0	3,9	18,5	76	61		77
Bornholm	4,6	6,6	3,6	10,2	-1,8	15,6	0,9		0	0,0	0,0	5,6	17,0	87	73		66

Landstal																	
Danmark	5,9	8,9	4,0	14,0	-1,8	19,7	0,2		1	10,7	0,6	4,2	19,7	78	56		70

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 17

20/4-2009 kl. 06 UTC - 27/4-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:23	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,4	9,2	6,5	12,6	2,9	16,2	0		0	0,0	0	3,5	14,4	74	54		64
Hjørring	6,6	9,1	4,2	14,0	1,5	17,5	0		0	0,0	0	3,1	14,0	73	55		65
Ålborg	6,8	9,8	4,2	15,1	2,4	18,8	0		0	0,0	0	3,1	15,4	71	50		65
Thisted	6,9	9,2	5,7	13,1	3,8	17,3	0		0	0,3	2	3,4	11,7	71	54		61
Hobro	6,9	9,9	4,5	15,3	0,9	18,6	0		0	0,0	0	3,1	14,6	71	50		70
Viborg	7,1	10,2	4,1	15,9	0,1	18,5	0		0	0,3	2	3,0	15,8	69	48		70
Herning	7,0	10,3	3,6	16,4	-1,0	18,8	1		0	0,3	1	2,9	16,8	70	47		70
Holstebro	7,0	9,4	4,5	14,6	2,1	17,6	0		0	0,3	2	3,3	14,4	70	53		71
Grindsted	7,0	10,6	4,6	16,8	0,0	19,4	0		0	0,2	2	2,7	14,6	70	45		69
Ringkøbing	7,0	10,4	7,3	13,9	5,3	17,0	0		0	0,2	1	4,4	15,8	70	46		68
Randers	6,9	10,0	4,9	15,4	1,0	18,9	0		0	0,0	0	3,3	14,1	71	49		71
Århus	6,8	10,1	4,3	15,0	0,5	17,0	0		0	0,0	0	3,1	13,4	72	49		72
Grenaa	6,7	10,3	6,9	13,8	3,9	16,7	0		0	0,0	0	3,8	14,8	72	47		74
Silkeborg	7,0	10,3	3,9	16,2	-0,6	18,7	1		0	0,1	2	2,9	16,0	70	47		70
Horsens	7,0	10,4	3,5	15,9	0,3	17,5	0		0	0,0	0	2,5	15,4	70	46		68
Kolding	7,1	10,7	5,0	16,0	1,1	18,8	0		5	4,7	2	3,4	16,8	70	44		71
Tønder	7,4	11,1	5,1	16,5	0,8	19,8	0		2	2,3	2	2,7	13,0	67	41		69
Ribe	7,3	10,8	5,4	15,8	0,8	19,4	0		3	1,8	2	4,1	16,7	68	44		70
Esbjerg	7,4	10,8	5,3	16,3	2,0	19,0	0		2	1,2	2	3,4	16,7	68	44		70
Sønderborg	7,1	9,9	7,1	12,8	4,2	17,3	0		1	1,1	1	4,2	17,7	69	49		75
Åbenrå	7,2	10,8	5,3	15,7	1,2	19,4	0		2	2,0	2	3,2	15,1	69	44		71
Odense	7,4	10,9	5,3	15,7	1,3	19,2	0		5	4,7	1	2,9	15,6	67	43		80
Svendborg	7,2	10,6	5,4	15,4	2,0	19,6	0		1	1,4	1	2,9	14,1	68	45		78
Assens	7,1	10,8	7,0	14,2	5,1	18,7	0		3	2,8	2	4,0	15,9	69	44		75
Nakskov	7,1	11,0	5,6	15,8	2,7	21,7	0		0	0,0	0	3,9	14,2	69	42		80
Nykøbing F.	7,0	9,5	5,5	13,2	2,5	17,7	0		0	0,4	1	3,9	13,6	70	53		81
Næstved	7,3	9,7	4,9	14,4	1,9	20,8	0		0	0,0	0	3,4	14,1	68	51		79
Sorø	7,5	10,0	4,1	15,4	1,5	21,3	0		0	0,0	0	3,2	14,2	67	49		78
Kalundborg	6,9	10,5	6,9	14,5	5,2	18,1	0		0	0,0	0	3,1	15,4	71	46		78
Nykøbing Sj.	7,0	10,2	6,1	14,7	3,9	18,3	0		0	0,0	0	3,5	15,3	70	48		78
København	7,3	11,6	6,8	17,0	4,2	21,5	0		0	0,0	0	2,6	13,1	68	38		84
Hillerød	7,4	10,5	4,4	16,2	0,9	21,0	0		0	0,0	0	2,1	12,6	67	46		82
Helsingør	7,1	10,4	5,8	15,6	3,3	20,9	0		0	0,0	0	3,2	13,4	69	46		82
Roskilde	7,2	9,5	3,9	14,5	0,8	17,7	0		0	0,0	0	3,6	14,3	68	53		80
Køge	7,1	9,6	3,6	15,0	0,7	20,0	0		0	0,0	0	2,9	13,2	69	52		79
Rønne	6,0	9,0	5,0	14,0	0,7	20,3	0		0	0,0	0	4,1	12,0	77	56		67
Åkirkeby	5,8	8,8	5,0	13,6	0,7	19,7	0		0	0,0	0	3,9	11,7	79	57		67

Region																	
Nordjylland	6,7	9,6	4,5	14,5	0,6	19,1	0,0		0	0,2	0,0	3,2	17,0	72	52		66
Midt- og Vestjylland	7,0	9,9	4,8	15,0	-1,9	19,4	0,3		0	2,0	0,8	3,3	18,0	70	50		68
Østjylland	6,9	10,4	4,7	15,6	-1,9	20,0	0,2		0	6,0	0,3	3,1	17,9	71	47		71
Syd- og Sønderjylland	7,2	10,6	5,3	15,8	-1,1	20,0	0,1		2	5,3	1,5	3,3	18,5	69	44		70
Fyn	7,2	10,7	5,8	15,2	0,0	20,9	0,0		2	7,4	0,9	3,4	17,0	68	44		78
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,1	10,0	5,0	14,6	0,0	22,9	0,0		0	0,8	0,1	3,6	17,3	69	49		79
København og Nordsjælland	7,2	10,2	4,7	15,4	0,2	21,5	0,0		0	0,0	0,0	3,0	16,2	68	48		81
Bornholm	5,7	8,7	5,1	13,1	0,5	20,5	0,0		0	0,0	0,0	3,7	14,4	79	58		67

Landstal																	
Danmark	7,0	10,1	4,9	15,1	-1,9	22,9	0,1		1	7,4	0,6	3,3	18,5	70	48		72

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 18

27/4-2009 kl. 06 UTC - 4/5-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:23	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	7,7	11,2	8,0	14,3	6,2	17,7	0		5	4,7	1	5,4	14,5	65	41		66
Hjørring	7,9	11,4	6,1	16,5	4,7	19,6	0		7	7,1	1	3,7	13,6	64	39		63
Ålborg	8,1	12,1	6,3	17,7	4,2	20,3	0		6	4,9	2	3,6	15,1	63	34		62
Thisted	8,1	10,5	6,4	15,6	5,0	18,9	0		6	5,5	3	3,5	14,2	62	46		50
Hobro	8,1	11,4	5,9	17,0	3,9	20,1	0		11	9,3	2	3,1	13,8	63	40		58
Viborg	8,3	11,5	5,4	17,7	3,4	21,0	0		12	11,4	2	3,0	13,5	61	39		56
Herning	8,2	11,2	4,7	17,9	1,8	21,9	0		13	11,9	4	2,9	13,3	62	40		51
Holstebro	8,2	10,7	5,2	16,6	3,5	21,7	0		10	7,6	4	3,2	13,4	62	44		49
Grindsted	8,2	11,3	5,3	18,0	1,7	21,2	0		12	10,9	4	2,9	14,7	62	40		52
Ringkøbing	8,1	11,3	8,4	15,3	7,2	20,3	0		13	9,3	4	4,1	14,5	62	40		44
Randers	8,1	11,2	6,3	16,4	3,9	19,7	0		10	10,2	2	3,3	13,0	62	41		60
Århus	8,0	11,2	5,6	16,3	3,7	18,8	0		10	10,4	1	3,0	14,1	63	41		63
Grenaa	7,9	11,8	8,2	15,9	6,8	18,8	0		7	6,6	1	3,7	13,4	64	36		69
Silkeborg	8,2	11,3	5,1	17,7	2,7	20,7	0		10	9,7	1	2,8	13,5	61	40		56
Horsens	8,2	11,2	5,2	17,3	2,2	19,8	0		13	12,3	2	2,4	14,9	61	41		55
Kolding	8,3	11,5	6,2	17,5	3,9	20,2	0		10	9,1	2	3,6	16,3	61	39		58
Tønder	8,6	11,8	6,5	18,1	3,7	21,2	0		11	6,1	4	2,9	16,4	59	36		54
Ribe	8,5	11,2	6,4	16,3	3,5	19,5	0		12	8,3	4	4,3	16,0	60	41		55
Esbjerg	8,6	11,2	6,6	16,7	3,3	20,3	0		17	9,8	4	3,6	13,7	59	40		48
Sønderborg	8,2	11,2	7,6	15,7	6,2	18,6	0		7	6,5	3	4,7	18,5	62	41		63
Åbenrå	8,4	11,5	6,5	17,6	4,2	19,8	0		8	7,3	3	3,4	16,9	60	38		57
Odense	8,6	11,5	6,3	17,2	1,8	18,4	0		6	5,8	1	3,2	15,1	58	39		70
Svendborg	8,4	12,0	7,8	16,7	4,4	18,2	0		4	3,8	1	3,6	15,5	60	35		67
Assens	8,3	11,5	7,8	16,2	5,6	19,0	0		9	8,6	1	4,1	15,4	61	39		64
Nakskov	8,3	12,3	8,0	17,7	3,8	20,6	0		5	4,8	1	4,3	18,0	61	33		66
Nykøbing F.	8,2	11,0	7,5	15,2	4,4	18,9	0		5	3,1	2	4,5	16,1	62	42		62
Næstved	8,5	11,7	6,3	17,6	1,5	20,6	0		3	2,8	2	3,7	14,8	60	37		69
Sorø	8,7	12,0	6,2	18,2	0,9	20,5	0		3	3,0	1	3,4	12,6	58	35		69
Kalundborg	8,1	11,7	8,2	16,2	5,5	17,7	0		8	7,9	1	3,2	13,9	62	37		70
Nykøbing Sj.	8,3	12,2	7,7	17,7	3,8	19,9	0		12	12,2	1	3,3	12,6	61	34		71
København	8,4	13,5	8,9	19,7	6,3	22,2	0		7	3,9	2	3,0	10,6	60	24		74
Hillerød	8,7	12,8	6,8	19,0	1,4	21,2	0		7	5,6	2	2,5	10,0	58	29		76
Helsingør	8,3	13,0	7,9	19,5	4,8	22,8	0		5	4,0	2	3,2	14,3	61	28		74
Roskilde	8,6	11,8	6,3	18,0	1,5	21,8	0		5	4,6	2	3,5	11,5	59	36		73
Køge	8,3	12,0	6,3	17,9	0,8	21,8	0		5	3,2	2	3,2	11,6	61	35		70
Rønne	7,2	11,7	7,3	17,1	3,5	22,1	0		9	9,4	1	5,5	18,6	68	37		66
Åkirkeby	7,0	11,6	7,1	16,7	3,7	21,6	0		8	7,9	1	5,2	17,6	70	38		67

Region																	
Nordjylland	7,9	11,5	6,2	16,9	3,7	20,9	0,0		6	10,4	1,8	3,8	18,0	63	38		61
Midt- og Vestjylland	8,2	11,1	5,8	16,9	1,1	23,4	0,0		11	13,4	2,8	3,4	18,4	62	41		51
Østjylland	8,1	11,4	6,0	17,0	1,1	22,1	0,0		10	15,3	1,5	3,0	16,7	62	39		59
Syd- og Sønderjylland	8,4	11,4	6,3	17,2	1,4	22,1	0,0		12	13,1	3,4	3,5	21,6	60	40		54
Fyn	8,4	11,6	7,2	16,7	1,5	19,6	0,0		5	9,2	1,0	3,7	20,0	60	38		67
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,4	11,8	7,0	17,1	-0,1	22,2	0,0		4	13,0	1,4	3,8	22,0	61	36		68
København og Nordsjælland	8,5	12,5	7,0	18,6	0,0	23,8	0,0		6	11,8	1,7	3,1	15,9	60	32		73
Bornholm	6,8	11,2	6,8	16,1	3,4	22,3	0,0		8	9,6	1,0	4,7	18,9	71	41		66

Landstal																	
Danmark	8,2	11,5	6,4	17,1	-0,1	23,8	0,0		8	15,3	2,0	3,5	22,0	61	39		60

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 19

4/5-2009 kl. 06 UTC - 11/5-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:24	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	8,9	9,5	7,1	12,8	6,0	13,5	0		21	7,9	5	8,4	20,1	57	52		66
Hjørring	9,2	9,1	5,7	12,7	3,8	14,5	0		23	9,4	6	7,0	18,4	55	56		59
Ålborg	9,3	10,1	6,7	13,4	4,8	15,2	0		16	7,4	5	6,7	19,1	54	48		57
Thisted	9,2	8,8	6,4	11,4	5,2	12,3	0		19	7,6	5	7,8	18,8	54	58		56
Hobro	9,3	9,3	5,6	13,1	3,7	14,7	0		13	5,1	4	5,7	18,9	54	54		47
Viborg	9,6	9,5	5,9	13,3	3,6	14,6	0		12	4,5	5	5,7	17,8	52	52		44
Herning	9,4	9,5	5,8	13,1	2,4	14,5	0		20	8,8	5	5,3	17,3	53	53		41
Holstebro	9,3	9,0	5,9	12,2	3,8	13,3	0		19	8,2	4	6,1	16,5	54	56		41
Grindsted	9,4	9,6	5,5	13,3	2,5	14,7	0		21	7,3	5	5,0	19,0	53	52		40
Ringkøbing	9,3	10,2	8,4	11,9	7,7	12,4	0		18	7,3	4	8,0	18,8	54	48		56
Randers	9,4	9,2	5,4	13,2	3,1	14,6	0		11	4,5	5	5,7	18,9	54	55		43
Århus	9,2	9,8	6,3	13,7	4,3	15,2	0		16	9,1	4	5,1	19,1	54	50		44
Grenaa	9,1	10,4	7,8	13,3	6,9	14,9	0		18	5,7	5	7,5	20,3	55	46		51
Silkeborg	9,5	9,6	5,7	13,4	2,7	14,8	0		13	5,3	5	5,1	17,6	53	52		43
Horsens	9,5	9,8	5,7	13,5	3,2	15,0	0		18	8,8	5	4,6	16,1	53	51		42
Kolding	9,5	9,9	5,9	13,4	4,1	14,7	0		21	9,2	5	5,9	18,6	53	50		42
Tønder	9,9	10,3	6,6	13,9	4,6	15,2	0		29	10,8	5	4,5	16,1	50	47		41
Ribe	9,7	10,0	7,4	12,2	6,3	13,1	0		30	15,0	5	8,1	20,1	51	49		39
Esbjerg	9,8	10,2	7,2	13,1	5,1	14,0	0		23	7,6	5	6,6	21,2	51	48		49
Sønderborg	9,3	10,8	7,9	14,1	7,2	16,1	0		15	6,0	4	6,8	20,2	54	43		48
Åbenrå	9,6	10,2	6,6	13,8	5,5	15,4	0		27	10,3	5	5,5	18,1	52	47		43
Odense	9,9	9,8	5,7	13,5	4,3	15,0	0		23	11,2	5	5,4	19,0	50	50		45
Svendborg	9,6	10,8	7,5	14,3	5,0	16,8	0		15	4,9	4	5,6	19,6	51	43		49
Assens	9,5	10,7	8,4	12,9	6,6	14,8	0		16	8,4	3	6,9	18,5	52	44		49
Nakskov	9,6	11,2	7,7	14,7	6,9	17,1	0		12	4,8	4	6,6	20,0	52	41		50
Nykøbing F.	9,4	11,0	7,6	14,3	5,6	16,5	0		8	3,6	4	6,6	21,1	54	42		48
Næstved	9,7	10,6	6,3	14,6	4,1	18,0	0		12	5,0	4	5,1	19,2	51	45		46
Sorø	10,0	10,6	6,3	14,7	5,2	17,9	0		21	8,2	4	5,3	19,9	49	45		47
Kalundborg	9,4	10,5	7,7	13,6	6,8	15,0	0		21	11,9	4	6,3	22,1	53	45		50
Nykøbing Sj.	9,6	10,4	7,1	13,8	6,2	16,4	0		25	12,4	4	6,8	20,8	52	46		50
København	9,6	11,3	7,2	16,2	6,2	19,4	0		14	5,4	4	4,5	21,4	52	40		41
Hillerød	10,0	10,1	5,8	14,7	4,6	19,2	0		24	8,5	4	4,1	18,6	49	48		42
Helsingør	9,6	10,4	6,5	14,9	5,5	19,2	0		18	9,7	4	4,9	23,0	52	46		43
Roskilde	9,9	10,2	4,9	15,3	3,8	19,4	0		18	7,1	4	5,3	21,3	50	48		44
Køge	9,5	10,5	5,6	15,0	4,3	19,0	0		13	5,4	4	4,6	21,2	53	46		42
Rønne	8,5	9,4	6,7	12,6	4,2	16,2	0		14	8,1	4	5,5	23,1	60	53		37
Åkirkeby	8,3	9,5	6,5	12,8	4,3	15,8	0		16	9,7	4	5,4	23,1	61	53		37

Region																	
Nordjylland	9,2	9,5	6,2	12,9	3,0	15,4	0,0		18	15,0	4,8	7,1	22,1	55	53		56
Midt- og Vestjylland	9,4	9,4	6,4	12,5	1,0	15,3	0,0		16	10,8	4,4	6,7	20,6	54	53		46
Østjylland	9,4	9,8	6,0	13,5	1,0	16,4	0,0		16	19,0	4,6	5,4	24,5	53	51		44
Syd- og Sønderjylland	9,6	10,0	6,6	13,2	1,8	16,5	0,0		25	16,4	4,8	6,0	22,1	52	49		42
Fyn	9,7	10,3	6,9	13,7	3,5	17,1	0,0		17	12,6	3,9	6,1	23,6	51	47		47
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9,6	10,8	6,9	14,5	3,8	19,1	0,0		15	20,0	3,7	6,0	26,2	52	44		48
København og Nordsjælland	9,7	10,4	6,0	15,0	3,6	19,9	0,0		19	12,0	4,0	4,9	24,8	51	46		43
Bornholm	8,1	9,5	6,4	12,9	4,1	21,0	0,0		15	11,5	3,7	5,6	24,2	63	52		37

Landstal																	
Danmark	9,4	9,9	6,4	13,4	1,0	21,0	0,0		18	20,0	4,4	6,1	26,2	53	49		47



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 20

11/5-2009 kl. 06 UTC - 18/5-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:24	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10,1	11,2	9,1	13,9	7,8	16,0	0		1	1,2	1	5,8	17,5	49	41		74
Hjørring	10,4	10,1	6,1	13,6	3,9	15,3	0		3	2,6	1	3,9	12,7	46	48		64
Ålborg	10,5	10,5	5,8	14,5	2,7	16,3	0		5	5,0	2	4,3	14,0	46	46		63
Thisted	10,3	9,9	6,9	13,0	4,4	15,2	0		10	7,8	3	4,6	14,0	47	50		59
Hobro	10,4	9,6	5,1	13,6	2,8	16,1	0		9	7,1	3	3,8	12,9	46	52		55
Viborg	10,7	9,8	5,1	14,0	2,2	16,5	0		11	6,2	4	3,8	13,2	44	50		54
Herning	10,5	10,0	4,9	14,3	1,2	16,8	0		16	7,3	3	4,1	13,9	46	49		52
Holstebro	10,4	9,7	5,7	13,7	3,0	16,7	0		11	5,6	4	4,2	12,9	46	51		57
Grindsted	10,5	10,3	5,3	14,9	2,2	17,1	0		15	9,3	3	4,1	15,3	46	47		57
Ringkøbing	10,4	11,4	8,5	14,9	7,7	18,6	0		14	7,2	3	6,8	17,1	46	39		58
Randers	10,5	9,5	5,6	13,2	3,7	16,0	0		9	5,9	3	3,8	13,1	46	53		53
Århus	10,4	9,8	5,4	13,3	2,3	15,6	0		15	7,6	3	4,1	14,9	46	51		53
Grenaa	10,3	10,5	7,7	13,1	6,0	14,5	0		5	3,8	3	4,9	15,3	47	45		60
Silkeborg	10,6	9,9	5,1	14,0	1,6	16,5	0		11	6,0	2	3,8	13,6	45	50		53
Horsens	10,6	10,1	6,0	13,7	1,7	15,7	0		13	6,8	3	3,4	13,8	45	48		57
Kolding	10,6	10,5	5,9	14,7	2,5	16,6	0		13	7,6	3	4,7	15,1	45	45		62
Tønder	11,0	11,2	6,5	15,7	2,3	17,9	0		16	6,9	3	3,7	15,3	42	41		58
Ribe	10,8	11,1	6,1	15,3	2,9	17,8	0		16	9,8	3	5,1	16,7	44	42		61
Esbjerg	10,9	11,5	6,6	16,2	3,9	19,1	0		16	8,6	3	4,4	15,9	43	39		59
Sønderborg	10,4	11,0	7,9	14,6	5,4	17,0	0		12	5,4	3	5,6	16,7	46	42		65
Åbenrå	10,7	11,1	6,7	15,3	3,3	17,7	0		12	5,4	3	4,4	15,3	44	42		61
Odense	11,1	9,9	5,9	13,7	2,5	15,2	0		10	5,4	3	4,0	13,4	42	50		66
Svendborg	10,8	11,0	7,0	15,0	3,5	17,4	0		10	5,6	3	4,4	15,0	44	42		65
Assens	10,7	11,4	7,6	15,3	6,7	17,7	0		12	6,4	3	4,9	13,9	44	39		66
Nakskov	10,8	11,0	7,7	14,4	6,0	16,3	0		5	3,8	3	5,3	14,8	44	42		67
Nykøbing F.	10,5	10,3	7,1	13,3	4,0	14,6	0		4	2,7	3	5,2	14,7	46	47		67
Næstved	10,8	9,6	5,4	13,6	2,7	16,1	0		5	4,4	3	4,3	13,4	44	52		59
Sorø	11,2	9,8	5,5	13,7	2,8	16,2	0		11	7,4	3	4,1	12,8	41	51		59
Kalundborg	10,6	10,6	7,6	13,4	6,8	15,2	0		12	8,9	2	4,0	13,4	45	45		57
Nykøbing Sj.	10,8	10,3	7,2	13,1	6,4	14,7	0		5	3,7	3	4,4	13,6	44	47		60
København	10,8	11,0	6,9	15,1	4,3	17,5	0		4	3,1	2	3,0	10,7	44	42		63
Hillerød	11,2	9,8	5,1	13,7	2,0	15,1	0		9	5,7	4	2,5	9,2	41	50		61
Helsingør	10,8	10,4	6,4	14,5	5,4	16,6	0		3	1,2	3	3,8	13,0	44	46		63
Roskilde	11,1	9,3	4,8	13,3	1,8	15,5	0		9	6,8	3	3,7	12,1	42	54		60
Køge	10,6	9,5	5,4	13,3	0,9	15,6	0		8	7,3	2	3,5	11,7	45	53		56
Rønne	9,7	9,2	5,2	12,8	2,2	14,8	0		9	6,3	2	3,8	13,1	51	55		60
Åkirkeby	9,5	9,1	5,2	12,7	2,2	14,6	0		10	7,1	2	3,7	12,7	52	55		60

Region																	
Nordjylland	10,3	10,1	5,9	13,9	1,3	16,5	0,0		5	9,0	1,8	4,2	17,9	47	48		62
Midt- og Vestjylland	10,4	10,1	5,9	14,1	0,0	19,4	0,0		12	10,5	3,1	4,6	17,6	46	48		56
Østjylland	10,5	10,0	5,7	13,8	0,0	17,3	0,0		12	12,0	2,7	4,0	17,7	46	49		55
Syd- og Sønderjylland	10,7	10,9	6,3	15,2	1,0	19,8	0,0		14	10,7	3,0	4,6	19,9	44	43		60
Fyn	10,8	10,6	6,8	14,2	1,9	17,7	0,0		10	8,5	3,0	4,6	17,2	43	45		64
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10,7	10,1	6,4	13,6	0,3	16,7	0,0		7	16,8	2,5	4,6	17,0	44	48		62
København og Nordsjælland	10,9	9,9	5,6	13,7	0,2	17,5	0,0		8	13,1	2,8	3,4	15,4	43	50		60
Bornholm	9,2	8,9	5,3	12,3	2,1	14,9	0,0		9	8,3	2,0	3,7	13,2	54	57		60

Landstal																	
Danmark	10,6	10,2	6,1	14,1	0,0	19,8	0,0		10	16,8	2,7	4,3	19,9	45	47		59

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 21

18/5-2009 kl. 06 UTC - 25/5-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:24	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	11,1	11,6	9,4	14,8	8,5	16,6	0		37	20,1	5	5,5	16,5	41	38		50
Hjørring	11,4	11,5	8,0	16,0	6,5	17,1	0		19	12,9	4	4,4	14,2	39	39		51
Ålborg	11,5	12,4	9,0	16,6	6,6	17,6	0		20	8,8	6	4,4	15,5	39	32		51
Thisted	11,2	11,1	8,3	14,7	8,0	15,8	0		12	8,1	6	5,4	13,8	41	42		59
Hobro	11,3	11,8	7,8	16,7	6,2	17,8	0		19	9,9	5	4,0	13,4	40	37		52
Viborg	11,6	12,0	7,8	17,0	6,5	18,4	0		11	5,5	5	4,0	12,9	38	35		53
Herning	11,4	11,9	7,4	17,0	6,0	18,8	0		6	4,2	6	3,9	12,8	39	36		54
Holstebro	11,3	11,3	7,5	15,7	6,6	17,1	0		11	7,3	5	4,3	13,4	40	40		54
Grindsted	11,4	12,0	7,3	16,9	5,3	19,2	0		9	4,2	5	3,7	12,9	39	35		56
Ringkøbing	11,3	12,0	10,0	14,7	9,3	17,1	0		8	5,6	4	5,6	15,2	40	35		63
Randers	11,5	11,7	7,5	16,6	6,1	17,6	0		11	4,5	6	4,0	13,2	39	37		52
Århus	11,4	12,0	7,4	16,6	4,7	17,8	0		16	8,1	6	3,5	12,3	39	35		54
Grenaa	11,3	12,6	9,6	16,0	8,7	16,7	0		13	5,5	5	4,8	14,0	40	31		59
Silkeborg	11,5	12,0	7,4	17,1	5,4	18,8	0		15	7,7	6	3,7	12,3	38	35		53
Horsens	11,6	11,9	6,5	17,0	3,3	19,4	0		15	5,7	6	3,3	13,1	38	36		55
Kolding	11,5	12,3	7,4	17,1	5,9	19,6	0		6	3,0	4	4,2	14,5	38	33		61
Tønder	11,9	12,9	8,0	18,1	6,3	20,5	0		9	4,9	3	3,1	11,8	36	29		60
Ribe	11,7	12,2	8,7	15,7	7,3	18,1	0		10	7,1	3	5,6	16,5	37	33		60
Esbjerg	11,8	12,3	8,4	16,3	7,2	18,4	0		7	3,7	4	4,6	13,8	36	33		62
Sønderborg	11,4	13,2	9,0	18,0	7,7	21,2	0		6	4,4	4	3,5	14,4	39	26		64
Åbenrå	11,7	12,9	8,1	17,9	7,1	20,4	0		7	5,2	4	3,7	13,4	37	29		61
Odense	12,1	12,7	7,6	17,5	5,8	19,8	0		7	5,1	3	3,8	13,6	34	30		63
Svendborg	11,8	13,4	8,7	17,7	6,3	19,7	0		4	1,6	4	3,9	14,0	36	26		62
Assens	11,7	13,2	10,0	16,5	8,9	18,6	0		12	9,1	4	4,6	13,8	37	27		67
Nakskov	11,8	13,8	9,8	18,1	8,0	19,7	0		12	9,6	4	4,3	14,3	36	23		59
Nykøbing F.	11,5	13,3	9,7	17,0	7,4	18,0	0		28	25,6	3	4,1	14,8	38	26		62
Næstved	11,8	13,4	8,9	17,9	5,4	19,7	0		12	7,3	4	3,4	13,0	36	25		57
Sorø	12,2	13,1	8,4	17,9	6,0	19,1	0		10	4,9	3	3,5	13,2	34	27		58
Kalundborg	11,6	13,1	10,0	17,1	9,5	18,2	0		6	3,9	5	4,7	18,5	38	27		59
Nykøbing Sj.	11,8	12,9	9,5	16,8	8,9	18,1	0		11	6,7	4	4,2	14,4	36	29		56
København	11,8	13,9	9,7	19,0	8,5	20,4	0		22	10,4	5	3,0	15,0	36	22		50
Hillerød	12,2	12,9	8,1	17,6	5,8	19,2	0		12	5,8	5	2,8	12,6	34	29		51
Helsingør	11,8	13,1	9,1	17,6	7,4	19,0	0		6	2,5	4	3,4	13,7	36	27		52
Roskilde	12,1	12,8	8,0	17,8	6,0	19,5	0		11	5,0	5	3,5	15,1	34	30		54
Køge	11,6	12,9	8,5	17,6	6,2	19,2	0		15	6,4	6	3,0	13,3	38	29		54
Rønne	10,8	11,9	8,6	15,1	7,4	19,2	0		22	17,7	4	3,7	15,3	44	36		61
Åkirkeby	10,7	12,0	8,4	15,4	7,5	18,7	0		20	16,8	4	3,6	14,9	44	35		59

Region																	
Nordjylland	11,3	11,8	8,4	16,2	5,8	18,2	0,0		21	24,0	4,9	4,6	19,4	40	36		52
Midt- og Vestjylland	11,4	11,7	8,2	16,0	4,9	19,6	0,0		9	14,2	4,3	4,7	19,4	39	37		56
Østjylland	11,5	12,1	7,6	16,8	3,2	19,8	0,0		14	11,4	5,0	3,8	17,7	39	34		56
Syd- og Sønderjylland	11,6	12,4	8,1	17,0	4,5	21,3	0,0		8	9,4	3,1	4,1	19,5	38	32		61
Fyn	11,8	13,0	8,6	17,4	5,7	20,3	0,0		7	9,1	3,3	4,1	17,4	36	28		63
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,8	13,2	9,2	17,5	5,2	20,5	0,0		14	29,3	3,3	3,8	18,5	37	26		58
København og Nordsjælland	11,9	13,0	8,6	17,7	5,5	20,5	0,0		13	11,4	4,4	3,3	17,0	35	28		53
Bornholm	10,4	12,0	8,5	15,5	7,2	19,4	0,0		19	19,8	3,4	3,9	18,0	46	35		60

Landstal																	
Danmark	11,5	12,3	8,3	16,8	3,2	21,3	0,0		12	29,3	4,1	4,1	19,5	38	33		57

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsom

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 22

25/5-2009 kl. 06 UTC - 1/6-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:24	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal			

Lokalitet																	
Skagen	12,1	13,6	10,1	17,1	7,7	21,1	0		5	4,5	2	6,3	22,1	34	24		94
Hjørring	12,3	13,3	7,7	18,0	6,3	22,0	0		8	7,0	2	4,9	18,8	33	26		85
Ålborg	12,4	14,2	7,9	19,4	5,5	24,5	0		4	2,6	2	4,8	18,2	32	20		85
Thisted	12,0	12,7	8,6	16,8	7,0	21,0	0		10	5,7	3	5,4	20,5	35	30		84
Hobro	12,2	13,7	7,8	18,7	5,7	22,7	0		7	3,3	3	4,5	18,3	33	23		84
Viborg	12,5	13,9	7,7	19,2	5,5	23,6	0		5	2,5	3	4,3	18,5	32	22		82
Herning	12,2	13,7	7,4	19,1	5,3	24,0	0		6	3,8	2	4,3	17,6	33	23		80
Holstebro	12,2	13,0	7,4	17,9	5,9	22,9	0		7	3,6	2	4,6	18,0	34	28		81
Grindsted	12,2	14,1	8,5	19,1	5,3	23,8	0		7	4,1	2	4,3	17,3	33	21		80
Ringkøbing	12,2	14,5	11,3	17,6	9,8	24,4	0		4	2,4	2	5,9	17,7	34	20		82
Randers	12,4	13,5	8,1	18,3	5,9	21,3	0		4	1,9	3	4,5	18,6	33	25		82
Århus	12,3	13,8	8,0	18,6	6,1	22,1	0		7	5,6	2	4,3	17,9	33	22		83
Grenaa	12,3	14,2	10,7	17,4	9,1	20,1	0		8	7,1	2	6,1	21,1	33	20		90
Silkeborg	12,3	13,9	7,6	19,2	5,4	23,4	0		5	3,5	3	4,0	17,2	33	22		81
Horsens	12,5	14,0	7,9	18,9	5,4	22,7	0		9	7,3	2	3,5	16,5	32	21		81
Kolding	12,4	14,0	8,8	18,6	6,3	22,1	0		15	10,2	2	5,2	17,8	32	21		82
Tønder	12,7	14,3	9,3	19,5	6,4	23,0	0		21	11,7	2	3,9	15,9	30	19		78
Ribe	12,5	14,3	9,5	18,5	7,8	23,6	0		10	6,2	2	6,3	19,6	31	20		77
Esbjerg	12,7	14,2	9,0	18,9	7,3	24,8	0		8	4,3	2	5,1	18,4	30	21		75
Sønderborg	12,4	14,6	10,6	19,2	8,5	23,1	0		17	10,2	2	4,8	17,9	32	17		83
Åbenrå	12,6	14,4	9,5	19,3	7,0	22,9	0		26	13,0	2	4,6	16,4	31	19		80
Odense	13,1	13,8	8,9	18,1	6,8	22,0	0		13	6,7	2	4,8	18,6	28	23		86
Svendborg	12,8	14,6	10,2	19,0	8,6	23,7	0		12	6,9	2	5,1	16,7	30	17		83
Assens	12,7	14,3	10,8	17,9	9,2	22,7	0		20	11,5	2	6,1	16,5	30	20		86
Nakskov	12,8	14,7	11,0	18,7	9,7	23,5	0		8	5,3	2	6,3	20,9	29	16		79
Nykøbing F.	12,6	14,0	10,3	17,8	8,8	22,3	0		12	6,6	2	6,1	18,7	31	21		75
Næstved	12,8	14,3	9,5	19,2	7,8	23,9	0		8	4,3	2	4,8	15,9	29	19		79
Sorø	13,1	14,5	9,6	19,3	7,6	24,1	0		7	4,6	2	4,9	18,1	27	18		82
Kalundborg	12,7	14,3	11,2	17,4	10,0	20,2	0		6	3,2	2	5,8	22,1	30	19		87
Nykøbing Sj.	12,8	14,2	10,8	17,6	9,3	21,1	0		7	6,3	2	5,9	20,3	30	19		85
København	12,9	15,6	11,2	20,5	10,2	26,0	0		8	4,1	2	4,1	18,7	29	12		69
Hillerød	13,1	14,6	9,2	19,7	6,9	24,5	0		7	7,2	2	3,7	17,5	27	18		73
Helsingør	12,9	14,5	10,6	18,9	9,4	22,9	0		6	5,0	2	5,2	21,3	29	17		74
Roskilde	13,1	14,7	9,4	20,1	7,4	25,0	0		6	5,2	2	4,9	19,7	27	17		77
Køge	12,7	14,3	9,5	19,4	7,5	23,7	0		13	7,4	2	4,1	17,9	30	19		75
Rønne	11,9	13,4	10,2	16,7	6,5	21,8	0		16	9,5	3	7,0	19,2	36	25		81
Åkirkeby	11,8	13,2	10,1	16,5	6,4	21,4	0		16	6,5	3	6,7	18,3	36	26		78

Region																	
Nordjylland	12,3	13,7	8,0	18,5	5,1	24,9	0,0		5	7,2	2,2	5,1	24,2	33	23		86
Midt- og Vestjylland	12,2	13,6	8,3	18,4	3,8	25,1	0,0		6	6,9	2,3	5,0	21,5	34	24		82
Østjylland	12,4	13,9	8,4	18,7	3,9	24,2	0,0		8	12,8	2,1	4,4	22,1	32	22		83
Syd- og Sønderjylland	12,5	14,2	9,3	18,9	4,5	25,2	0,0		16	21,0	2,0	4,9	22,1	32	20		79
Fyn	12,8	14,1	9,8	18,3	6,5	24,2	0,0		12	11,5	2,0	5,4	23,9	29	20		85
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,8	14,3	10,1	18,7	7,0	25,5	0,0		9	9,5	2,0	5,5	26,8	29	19		80
København og Nordsjælland	12,9	14,6	9,9	19,5	6,6	26,0	0,0		8	9,6	1,8	4,6	25,2	28	17		76
Bornholm	11,6	13,0	10,0	16,2	6,2	24,4	0,0		15	9,6	3,0	6,5	19,5	38	28		80

Landstal																	
Danmark	12,5	14,0	9,0	18,6	3,8	26,0	0,0		9	21,0	2,1	5,0	26,8	32	21		81

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 23

1/6-2009 kl. 06 UTC - 8/6-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:25	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,1	12,5	9,1	15,8	4,9	21,3	0		6	4,8	2	5,4	18,0	27	31		87
Hjørring	13,1	11,4	5,9	16,1	3,4	23,9	0		8	4,7	3	3,4	14,2	27	40		84
Ålborg	13,2	12,5	7,1	17,3	5,1	25,1	0		9	4,5	6	3,5	13,3	26	33		85
Thisted	12,8	11,7	7,5	15,8	4,9	23,4	0		4	3,2	5	3,8	14,7	29	37		83
Hobro	13,1	11,6	5,5	16,8	3,3	25,1	0		7	4,2	4	3,1	11,7	28	38		79
Viborg	13,2	11,6	5,2	16,9	2,8	25,3	0		3	1,4	5	3,0	12,9	26	38		71
Herning	13,0	11,3	4,7	17,2	1,6	25,2	0		3	1,5	5	3,5	13,4	28	40		73
Holstebro	12,9	10,9	5,6	16,5	2,9	23,1	0		3	1,9	3	3,9	15,4	29	43		72
Grindsted	13,0	11,6	5,7	17,3	2,4	25,6	0		4	2,2	5	3,7	15,4	28	39		73
Ringkøbing	13,0	12,2	9,7	15,3	8,2	19,1	0		4	1,9	6	6,7	22,2	28	33		87
Randers	13,2	11,4	5,8	16,5	3,5	24,7	0		9	5,8	4	3,1	11,5	27	39		72
Århus	13,2	11,7	6,3	16,5	1,9	23,5	0		9	5,4	5	3,4	13,3	27	37		70
Grenaa	13,3	12,2	8,7	15,7	6,8	20,7	0		9	7,2	3	5,2	15,7	26	33		76
Silkeborg	13,0	11,5	5,0	17,1	1,9	25,4	0		4	1,7	5	3,1	12,6	28	39		72
Horsens	13,3	11,4	5,6	17,1	1,3	25,4	0		8	4,8	5	2,8	11,5	26	39		68
Kolding	13,2	11,7	6,3	17,3	3,0	25,4	0		2	1,2	4	4,2	15,2	27	38		66
Tønder	13,4	11,7	6,8	17,2	3,4	25,0	0		6	3,5	2	3,4	15,2	25	38		61
Ribe	13,3	11,8	7,9	16,1	4,6	23,4	0		19	18,6	2	6,2	20,8	26	37		68
Esbjerg	13,4	11,7	7,1	16,7	3,9	23,4	0		8	7,3	3	5,4	20,7	25	37		80
Sønderborg	13,3	12,5	8,2	17,7	4,9	24,2	0		5	2,3	4	4,5	16,3	26	33		60
Åbenrå	13,4	12,1	7,2	17,5	4,2	25,1	0		7	3,4	5	3,9	16,0	25	36		61
Odense	13,9	11,3	6,3	16,3	2,9	22,5	0		7	3,4	5	3,7	13,3	22	40		61
Svendborg	13,7	12,3	7,6	17,3	3,3	23,9	0		5	2,2	5	4,1	13,4	23	33		63
Assens	13,5	12,4	8,5	17,1	7,0	24,8	0		2	1,8	2	4,7	14,4	24	34		58
Nakskov	13,7	12,5	8,8	16,5	4,7	21,7	0		9	3,7	5	4,9	13,7	23	32		66
Nykøbing F.	13,6	12,4	8,3	16,7	4,2	23,1	0		10	4,4	5	4,9	13,2	24	33		63
Næstved	13,7	11,7	6,6	17,2	2,4	25,2	0		8	2,8	4	3,8	14,8	23	38		65
Sorø	14,0	11,9	6,4	17,1	1,9	24,4	0		5	2,4	5	3,9	15,0	21	36		65
Kalundborg	13,6	12,3	8,9	16,3	6,7	21,1	0		3	1,7	4	4,3	15,9	24	33		66
Nykøbing Sj.	13,7	12,1	8,2	15,9	5,5	21,5	0		10	2,9	6	5,0	15,5	23	34		68
København	13,8	13,0	8,5	18,4	5,6	26,7	0		15	13,9	4	4,1	16,4	22	31		65
Hillerød	13,9	11,8	6,6	16,8	2,5	24,4	0		10	7,4	6	3,5	15,5	21	38		70
Helsingør	13,8	12,4	8,1	17,3	5,4	22,8	0		10	9,0	5	5,7	19,6	22	33		68
Roskilde	14,0	12,0	6,4	17,3	1,2	25,3	0		16	7,2	6	4,4	15,8	21	36		67
Køge	13,6	11,9	6,9	17,0	2,5	25,0	0		14	7,3	6	3,8	14,4	23	37		64
Rønne	13,0	11,2	7,5	15,2	3,5	22,9	0		10	4,7	4	4,9	15,8	28	40		64
Åkirkeby	12,9	11,2	7,5	15,3	3,4	22,4	0		8	3,4	4	4,8	15,4	29	41		64

Region																	
Nordjylland	13,1	11,9	6,4	16,6	2,4	25,7	0,0		8	12,1	4,1	3,6	21,6	27	36		84
Midt- og Vestjylland	13,0	11,5	6,3	16,5	0,2	26,2	0,0		3	9,4	3,5	4,2	23,7	28	38		77
Østjylland	13,2	11,6	6,1	16,8	0,2	26,2	0,0		6	9,8	3,8	3,5	21,3	27	38		70
Syd- og Sønderjylland	13,2	11,8	7,0	17,0	1,9	26,8	0,0		8	19,1	3,1	4,5	24,2	26	37		68
Fyn	13,7	11,9	7,4	16,7	2,6	24,8	0,0		7	13,0	3,4	4,2	17,1	23	36		62
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,7	12,1	7,5	16,8	1,4	25,5	0,0		7	9,7	4,5	4,4	19,0	23	35		65
København og Nordsjælland	13,8	12,1	7,1	17,1	0,9	26,7	0,0		13	14,0	5,1	4,3	21,1	22	36		67
Bornholm	12,7	11,1	7,6	15,1	2,8	23,2	0,0		8	4,8	3,4	4,9	17,0	30	41		64

Landstal																	
Danmark	13,3	11,8	6,7	16,7	0,2	26,8	0,0		7	19,1	3,8	4,1	24,2	26	37		71

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 24

8/6-2009 kl. 06 UTC - 15/6-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:25	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,9	12,9	10,9	15,4	9,0	17,3	0		70	31,7	4	6,0	17,0	22	29		61
Hjørring	13,8	11,8	8,4	15,1	3,2	16,4	0		55	21,0	5	4,5	15,0	22	36		52
Ålborg	13,9	12,5	9,0	15,9	4,0	17,4	0		55	20,6	5	5,2	15,4	21	31		51
Thisted	13,5	11,2	8,9	14,1	7,8	15,8	0		44	24,4	5	6,5	16,6	25	41		49
Hobro	13,8	11,6	8,3	15,2	5,0	16,4	0		38	12,0	4	4,8	14,9	23	38		47
Viborg	13,9	11,4	8,0	15,1	4,0	16,8	0		36	16,7	4	4,7	16,1	22	39		44
Herning	13,6	11,5	7,8	15,4	3,2	17,4	0		20	15,9	4	4,7	17,1	24	38		38
Holstebro	13,6	11,1	8,0	14,6	4,9	16,6	0		25	20,6	4	5,2	17,5	24	42		41
Grindsted	13,6	11,4	7,7	14,9	4,7	18,1	0		15	8,4	3	4,7	17,9	24	39		38
Ringkøbing	13,7	12,4	10,5	14,8	9,6	18,2	0		15	13,6	2	6,9	19,5	23	32		40
Randers	13,9	11,5	8,2	15,2	5,9	16,7	0		48	23,9	4	4,9	15,2	22	39		48
Århus	13,9	11,8	8,2	15,1	3,2	17,7	0		45	30,7	4	4,9	15,2	21	37		50
Grenaa	14,1	12,6	10,1	15,2	8,2	16,8	0		84	50,9	4	7,9	20,5	20	31		53
Silkeborg	13,6	11,6	7,8	15,4	3,4	17,5	0		24	9,7	4	4,5	15,8	24	38		43
Horsens	14,0	11,6	7,5	15,2	2,3	18,1	0		21	14,2	4	4,0	15,1	21	38		46
Kolding	13,9	11,5	7,9	15,3	5,0	19,4	0		20	15,5	4	5,6	19,4	22	38		39
Tønder	14,0	11,5	7,9	15,5	5,9	19,8	0		30	21,1	4	3,8	16,8	21	38		28
Ribe	13,9	11,9	8,9	14,5	5,1	17,1	0		13	12,3	3	6,7	21,4	22	36		36
Esbjerg	14,1	11,7	8,0	15,1	4,6	18,0	0		13	11,7	3	5,6	20,9	21	37		38
Sønderborg	14,1	12,2	8,8	15,5	7,3	19,9	0		48	29,6	4	5,3	19,8	20	34		38
Åbenrå	14,1	11,7	8,2	15,6	5,8	19,8	0		30	21,6	4	4,8	18,8	21	37		32
Odense	14,7	11,5	7,7	14,8	3,3	18,6	0		35	28,4	4	5,4	19,3	16	39		43
Svendborg	14,4	12,1	8,9	15,3	5,2	18,6	0		54	42,2	5	6,1	19,8	18	35		40
Assens	14,3	12,3	9,5	15,3	7,3	19,0	0		19	16,1	2	6,4	19,5	19	33		40
Nakskov	14,5	12,1	9,3	14,7	6,5	18,1	0		48	37,9	5	7,0	21,4	17	34		38
Nykøbing F.	14,4	12,1	9,2	14,6	6,9	17,3	0		67	45,9	5	7,0	22,1	18	34		37
Næstved	14,5	11,6	7,8	14,7	3,1	17,3	0		71	51,3	5	5,6	18,6	17	38		40
Sorø	14,7	11,8	8,0	15,2	2,7	17,8	0		96	66,3	4	5,9	19,0	16	36		40
Kalundborg	14,4	12,4	10,1	15,3	8,5	17,0	0		78	57,2	4	7,6	23,7	18	32		49
Nykøbing Sj.	14,4	12,4	9,6	15,4	6,8	17,2	0		129	83,7	5	7,4	21,9	18	32		48
København	14,7	12,8	9,3	16,6	7,4	19,1	0		69	44,5	4	4,9	19,3	16	29		37
Hillerød	14,7	12,1	8,4	16,0	3,0	17,7	0		129	88,9	4	4,9	19,2	16	34		43
Helsingør	14,6	12,5	9,3	16,2	5,4	17,7	0		93	62,5	4	6,5	25,3	17	32		41
Roskilde	14,7	11,9	7,7	15,5	1,9	18,0	0		119	81,3	4	6,3	20,8	16	36		43
Køge	14,5	11,9	8,2	15,3	3,5	17,9	0		94	66,3	5	5,1	17,8	18	36		42
Rønne	13,9	12,1	9,1	15,0	4,4	18,9	0		50	20,0	5	7,0	24,7	22	34		41
Åkirkeby	13,8	12,0	9,1	15,0	4,3	18,3	0		57	32,6	5	6,7	24,1	22	35		42

Region																	
Nordjylland	13,8	12,0	8,8	15,3	2,1	17,6	0,0		53	38,5	4,6	5,2	17,9	22	35		52
Midt- og Vestjylland	13,6	11,6	8,6	14,9	1,9	19,8	0,0		26	30,3	3,7	5,8	21,6	24	38		43
Østjylland	13,9	11,7	8,2	15,3	1,8	19,6	0,0		38	51,8	3,8	5,1	23,7	22	37		46
Syd- og Sønderjylland	13,9	11,7	8,3	15,2	4,0	20,8	0,0		24	35,9	2,9	5,2	23,1	22	37		35
Fyn	14,5	11,9	8,6	15,0	3,2	19,4	0,0		41	49,0	4,0	6,2	23,2	18	36		42
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,5	12,0	8,8	15,0	2,0	18,5	0,0		79	86,1	4,6	6,6	25,7	17	35		41
København og Nordsjælland	14,6	12,2	8,5	15,8	1,6	19,1	0,0		114	99,7	4,0	5,8	27,8	17	34		43
Bornholm	13,7	11,9	9,0	14,9	3,6	19,2	0,0		52	36,7	5,0	6,6	26,8	23	36		41

Landstal																	
Danmark	14,0	11,8	8,5	15,1	1,6	20,8	0,0		47	99,7	3,9	5,7	27,8	21	36		43

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 25

15/6-2009 kl. 06 UTC - 22/6-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:25	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,5	13,0	9,7	16,2	7,7	17,3	0		16	8,3	2	5,4	24,2	17	28		87
Hjørring	14,4	12,3	7,9	16,6	6,0	18,5	0		13	5,6	3	4,1	18,4	18	33		66
Ålborg	14,5	13,1	9,3	17,3	6,8	19,7	0		17	11,7	5	5,1	17,9	17	27		65
Thisted	14,0	11,8	8,7	15,1	7,4	18,2	0		12	5,2	3	6,6	15,8	21	37		74
Hobro	14,3	12,2	7,9	16,7	6,0	19,3	0		17	13,3	2	4,6	15,4	19	34		61
Viborg	14,4	12,2	7,8	16,5	6,2	19,4	0		12	9,1	4	4,4	14,6	18	34		60
Herning	14,1	12,3	7,6	16,9	5,8	19,9	0		11	4,2	4	4,5	14,1	20	33		61
Holstebro	14,1	12,0	8,3	16,1	6,4	19,5	0		7	5,6	4	5,1	14,4	20	35		58
Grindsted	14,1	12,5	7,7	16,8	6,0	18,5	0		11	8,1	5	4,4	14,7	20	32		62
Ringkøbing	14,2	13,0	10,9	15,2	9,8	15,9	0		6	4,4	4	6,8	16,0	19	28		72
Randers	14,4	12,1	7,6	16,7	5,3	18,6	0		16	14,4	2	4,6	15,3	18	34		66
Århus	14,5	12,6	8,1	17,0	6,2	17,9	0		7	5,4	2	4,3	15,0	17	31		70
Grenaa	14,7	13,2	9,6	16,7	8,1	17,2	0		13	11,1	2	6,0	17,0	16	27		71
Silkeborg	14,1	12,3	7,6	17,0	5,8	19,6	0		5	3,9	3	4,3	13,9	20	33		63
Horsens	14,5	12,1	6,2	17,1	2,7	18,7	0		8	6,0	3	3,9	13,4	17	34		68
Kolding	14,4	12,7	8,0	16,8	6,0	17,8	0		13	10,8	3	4,9	15,4	18	30		63
Tønder	14,5	12,7	7,9	16,8	5,4	17,9	0		10	4,0	4	3,6	13,8	18	30		46
Ribe	14,4	12,9	9,6	15,6	8,1	17,0	0		10	5,8	4	6,8	18,3	18	29		59
Esbjerg	14,6	13,1	9,7	16,3	7,3	17,0	0		8	3,0	4	5,7	16,1	17	27		67
Sønderborg	14,7	13,2	9,0	17,3	6,5	18,7	0		9	7,5	4	4,0	15,1	16	27		64
Åbenrå	14,6	12,9	8,3	17,1	6,0	18,1	0		12	6,5	4	4,4	15,3	17	29		53
Odense	15,2	12,5	7,6	16,9	5,0	17,8	0		6	4,7	3	4,4	14,8	13	31		70
Svendborg	15,0	13,2	9,3	16,8	7,0	17,7	0		6	5,1	4	4,8	14,2	14	27		69
Assens	14,9	13,4	10,5	16,2	8,9	17,1	0		6	5,2	2	5,5	17,9	14	25		66
Nakskov	15,1	13,3	9,4	16,9	7,6	18,4	0		3	3,0	1	5,3	14,2	13	26		73
Nykøbing F.	15,0	13,3	9,8	16,7	8,0	17,9	0		2	1,6	2	5,3	15,1	14	26		70
Næstved	15,1	13,0	8,6	17,1	5,6	18,2	0		3	1,2	3	4,2	15,3	13	28		70
Sorø	15,2	13,0	8,5	17,3	5,5	18,3	0		5	3,1	3	4,4	14,3	13	28		70
Kalundborg	15,0	13,5	10,0	17,0	8,4	17,8	0		11	9,4	2	6,2	17,0	14	25		71
Nykøbing Sj.	15,0	13,2	9,6	16,8	7,5	17,6	0		9	7,6	2	5,6	15,5	14	26		66
København	15,4	14,2	10,0	18,8	7,6	20,6	0		7	5,0	5	4,0	16,7	12	20		59
Hillerød	15,2	13,0	8,4	17,3	4,3	18,2	0		17	11,1	5	3,7	15,0	13	28		65
Helsingør	15,2	13,5	9,7	17,4	7,2	18,3	0		13	9,3	5	3,9	13,6	12	25		62
Roskilde	15,3	12,9	8,0	17,8	5,0	19,0	0		7	3,6	5	4,4	16,3	12	28		66
Køge	15,1	13,2	9,4	17,4	7,2	18,4	0		4	3,1	4	4,2	14,4	13	26		68
Rønne	14,7	13,1	10,4	15,5	7,0	17,5	0		0	0,0	0	5,2	14,9	16	27		85
Åkirkeby	14,6	13,0	9,8	16,2	7,6	17,7	0		1	0,5	2	5,0	14,9	17	28		80

Region																	
Nordjylland	14,4	12,5	8,5	16,7	4,8	20,2	0,0		16	24,8	3,4	5,0	24,2	18	31		67
Midt- og Vestjylland	14,2	12,4	8,6	16,2	4,2	21,6	0,0		9	14,4	3,1	5,6	18,5	20	33		64
Østjylland	14,4	12,5	7,9	16,9	2,0	20,3	0,0		9	17,9	2,6	4,6	18,4	18	31		67
Syd- og Sønderjylland	14,4	12,8	8,6	16,6	3,8	19,8	0,0		9	13,5	3,9	4,9	22,6	18	30		59
Fyn	15,1	13,0	8,9	16,8	4,6	18,3	0,0		6	8,4	2,2	5,0	18,0	13	28		69
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,1	13,2	9,2	17,1	3,9	18,8	0,0		5	13,4	2,2	5,0	18,5	13	27		70
København og Nordsjælland	15,2	13,2	8,8	17,6	3,6	20,6	0,0		10	16,0	3,8	4,1	17,5	12	26		65
Bornholm	14,5	13,0	10,0	15,9	6,9	18,3	0,0		1	3,2	1,1	5,2	17,7	17	28		83

Landstal																	
Danmark	14,6	12,7	8,6	16,7	2,0	21,6	0,0		9	24,8	3,0	5,0	24,2	17	30		66

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 26

22/6-2009 kl. 06 UTC - 29/6-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:25	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,0	18,3	14,7	21,7	10,3	24,4	0		0	0,0	0	5,0	14,9	14	5		109
Hjørring	14,9	18,0	11,8	23,1	7,5	26,3	0		0	0,0	0	3,1	12,6	15	6		97
Ålborg	14,9	18,9	12,6	24,2	9,1	26,9	0		0	0,0	0	3,8	14,2	14	4		97
Thisted	14,5	16,8	12,3	21,0	7,1	24,3	0		0	0,0	0	3,9	13,0	17	9		92
Hobro	14,8	17,8	11,9	23,1	8,1	25,3	0		0	0,0	0	3,3	14,0	16	5		92
Viborg	14,8	17,8	11,7	23,1	7,7	25,0	0		0	0,0	0	3,1	14,0	15	5		87
Herning	14,5	17,8	10,8	23,8	5,7	25,5	0		0	0,0	0	3,5	14,5	18	5		79
Holstebro	14,5	17,3	11,2	22,6	5,4	25,4	0		0	0,3	1	3,7	14,9	17	7		78
Grindsted	14,5	17,8	11,7	23,3	7,5	24,7	0		0	0,0	0	3,8	15,2	18	3		79
Ringkøbing	14,7	18,3	14,6	21,7	11,1	24,3	0		0	0,0	0	5,5	15,1	16	5		84
Randers	14,8	17,7	12,2	22,8	8,1	24,7	0		0	0,0	0	3,3	13,3	15	4		87
Århus	15,0	17,7	12,2	22,5	8,7	23,6	0		0	0,0	0	3,6	13,5	14	3		90
Grenaa	15,2	17,9	14,4	21,5	11,8	23,3	0		0	0,0	0	4,3	13,2	13	3		102
Silkeborg	14,5	17,9	11,4	23,5	6,9	25,0	0		0	0,0	0	3,2	13,9	18	4		84
Horsens	14,9	18,0	11,3	23,2	6,7	24,3	0		0	0,0	0	2,7	12,4	15	2		91
Kolding	14,8	17,3	11,8	22,6	8,3	23,6	0		0	0,0	0	4,2	14,6	15	2		78
Tønder	14,9	17,3	11,6	23,0	8,7	24,1	0		1	0,5	1	3,2	17,9	15	2		60
Ribe	14,8	17,5	12,0	22,5	8,9	24,2	0		0	0,2	1	5,0	17,5	15	4		76
Esbjerg	15,0	17,4	11,5	23,0	7,9	24,9	0		0	0,1	1	4,1	15,2	14	5		85
Sønderborg	15,1	17,6	13,7	21,9	11,4	23,5	0		1	0,5	1	4,8	18,1	13	1		74
Åbenrå	15,0	17,5	12,4	22,7	9,5	23,9	0		1	0,9	1	3,9	17,7	14	2		67
Odense	15,6	16,6	11,4	21,3	8,3	22,7	0		0	0,1	1	3,6	14,3	10	5		86
Svendborg	15,4	17,4	12,8	21,7	9,1	23,5	0		1	1,2	1	4,5	17,5	11	2		80
Assens	15,4	17,7	13,6	22,3	11,2	23,9	0		0	0,0	0	4,5	17,0	11	2		75
Nakskov	15,5	17,2	13,6	20,7	11,5	22,6	0		1	1,3	1	6,0	19,8	10	2		80
Nykøbing F.	15,4	16,3	12,8	19,9	10,3	22,0	0		1	1,3	1	5,3	17,1	11	6		79
Næstved	15,5	17,0	11,8	21,9	8,4	24,1	0		0	0,0	0	4,8	17,5	11	3		86
Sorø	15,6	17,3	11,9	22,3	8,4	24,2	0		0	0,0	0	4,2	15,4	10	3		85
Kalundborg	15,5	17,4	14,1	21,0	12,0	23,4	0		0	0,0	0	4,3	13,9	11	2		94
Nykøbing Sj.	15,4	17,5	13,9	21,0	11,4	22,6	0		0	0,0	0	4,4	12,6	11	2		98
København	15,8	19,0	14,6	24,3	13,1	26,5	0		0	0,0	0	3,7	14,2	8	0		92
Hillerød	15,6	18,0	12,6	23,1	9,3	24,8	0		0	0,0	0	3,0	12,5	10	1		102
Helsingør	15,7	18,0	13,7	22,7	11,9	24,6	0		0	0,0	0	4,2	13,0	9	1		97
Roskilde	15,8	17,7	12,1	22,5	8,4	25,3	0		0	0,0	0	4,1	16,2	8	3		95
Køge	15,6	17,3	12,5	22,0	10,1	24,4	0		0	0,0	0	3,6	14,3	10	2		92
Rønne	15,3	16,5	13,7	20,0	11,8	21,2	0		0	0,0	0	6,5	21,3	12	4		81
Åkirkeby	15,3	16,1	13,6	19,3	11,6	20,7	0		0	0,3	1	6,3	20,2	12	7		75

Region																	
Nordjylland	14,9	18,2	12,2	23,2	7,3	27,3	0,0		0	0,0	0,0	3,6	14,9	15	5		98
Midt- og Vestjylland	14,6	17,7	12,0	22,9	4,3	27,4	0,0		0	0,4	0,0	3,9	20,1	17	5		84
Østjylland	14,8	17,8	12,1	22,9	4,4	25,9	0,0		0	0,3	0,0	3,5	16,2	15	3		87
Syd- og Sønderjylland	14,8	17,5	12,1	22,7	6,6	25,4	0,0		0	1,2	0,6	4,2	22,6	15	3		74
Fyn	15,5	17,1	12,6	21,5	7,7	23,9	0,0		1	2,4	0,6	4,3	19,9	11	3		82
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,5	17,0	12,6	21,3	7,4	24,9	0,0		0	3,1	0,4	4,8	21,1	10	2		86
København og Nordsjælland	15,7	17,8	12,9	22,6	8,1	26,5	0,0		0	0,0	0,0	3,8	18,8	9	2		97
Bornholm	15,2	15,7	13,5	18,6	11,1	21,4	0,0		0	0,5	0,6	6,1	21,6	13	9		79

Landstal																	
Danmark	15,0	17,6	12,3	22,5	4,3	27,4	0,0		0	3,1	0,2	4,0	22,6	14	3		86



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 27

29/6-2009 kl. 06 UTC - 6/7-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:26	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,4	19,9	15,9	23,8	13,3	25,8	0		0	0,0	0	3,6	13,4	11	0		94
Hjørring	15,2	20,0	14,5	25,4	12,9	27,8	0		0	0,0	0	3,1	11,9	13	0		83
Ålborg	15,3	20,8	16,0	26,2	14,4	28,9	0		0	0,0	0	3,4	11,8	12	0		81
Thisted	14,9	19,1	15,3	23,8	13,9	26,0	0		0	0,0	0	3,8	13,3	15	0		89
Hobro	15,1	20,2	14,6	25,9	12,3	29,1	0		0	0,0	0	2,7	10,6	13	0		73
Viborg	15,1	20,1	14,7	25,6	12,8	28,6	0		1	1,0	1	2,6	10,6	13	0		71
Herning	14,8	19,8	13,3	25,9	9,7	28,5	0		1	0,9	1	2,4	10,3	16	0		67
Holstebro	14,8	19,6	14,2	25,5	12,6	28,9	0		0	0,0	0	2,8	10,2	15	0		74
Grindsted	14,7	20,3	14,3	26,2	11,5	28,3	0		1	0,8	1	2,3	11,2	16	0		69
Ringkøbing	15,0	19,8	16,8	23,5	15,2	26,8	0		0	0,0	0	3,5	12,0	14	0		74
Randers	15,2	20,2	14,6	25,8	12,1	29,4	0		0	0,0	0	2,8	10,1	13	0		71
Århus	15,3	19,9	13,6	25,2	11,8	28,2	0		0	0,0	0	2,3	11,4	12	0		72
Grenaa	15,5	20,4	16,2	24,4	15,0	26,9	0		0	0,0	0	3,0	12,7	11	0		83
Silkeborg	14,8	20,0	13,8	25,9	11,0	28,6	0		0	0,3	1	2,3	10,0	16	0		68
Horsens	15,2	20,1	12,6	26,2	10,1	29,1	0		4	4,0	1	2,0	10,7	13	0		63
Kolding	15,1	20,1	14,2	25,8	11,9	27,8	0		1	0,6	1	2,9	12,1	14	0		70
Tønder	15,2	20,1	14,6	25,6	12,5	28,5	0		0	0,2	2	2,1	8,8	13	0		58
Ribe	15,2	19,9	15,0	24,7	12,1	28,2	0		0	0,1	1	3,8	12,4	13	0		69
Esbjerg	15,4	19,4	14,2	24,8	10,5	28,6	0		0	0,1	1	3,0	11,7	11	0		71
Sønderborg	15,4	20,6	16,3	25,0	14,8	26,7	0		0	0,0	0	2,6	10,7	11	0		73
Åbenrå	15,2	20,3	15,0	25,4	13,5	27,4	0		0	0,0	0	2,5	10,9	13	0		64
Odense	15,8	20,0	14,3	25,2	12,3	27,5	0		0	0,3	1	2,3	9,0	9	0		69
Svendborg	15,7	20,2	14,9	24,8	12,6	26,7	0		10	5,0	2	2,4	11,0	9	0		70
Assens	15,7	20,3	16,6	24,1	15,1	27,0	0		6	6,0	1	3,0	13,1	9	0		77
Nakskov	15,8	20,0	14,8	24,4	13,1	26,8	0		0	0,1	1	2,9	11,8	9	0		67
Nykøbing F.	15,7	19,8	15,5	23,6	14,2	25,5	0		2	0,9	3	2,9	12,5	9	0		69
Næstved	15,7	20,0	14,1	25,1	11,4	27,8	0		5	4,6	1	2,0	10,8	9	0		66
Sorø	15,8	20,3	14,4	25,4	12,4	27,5	0		3	3,4	1	2,1	9,7	9	0		66
Kalundborg	15,8	20,2	16,4	24,4	15,5	26,8	0		0	0,0	0	2,9	14,6	9	0		74
Nykøbing Sj.	15,7	20,4	16,3	24,4	15,3	26,8	0		0	0,0	0	2,5	11,1	9	0		75
København	16,2	22,0	17,6	26,7	15,2	29,7	0		1	0,4	2	2,4	9,5	6	0		70
Hillerød	15,9	20,7	15,0	25,2	12,9	27,0	0		0	0,1	1	1,8	8,4	8	0		84
Helsingør	16,0	21,0	16,8	25,1	15,2	27,7	0		0	0,2	2	2,5	9,2	7	0		77
Roskilde	16,1	20,4	14,4	25,5	12,3	28,3	0		1	0,4	2	2,3	8,8	6	0		74
Køge	15,9	20,5	15,9	24,9	14,2	27,8	0		5	4,8	2	1,9	8,4	8	0		63
Rønne	15,8	19,5	15,6	23,8	13,7	25,2	0		4	4,3	2	2,8	10,2	8	0		75
Åkirkeby	15,8	19,2	15,1	23,4	13,7	26,4	0		1	0,7	2	2,8	10,0	8	0		72

Region																	
Nordjylland	15,2	20,2	15,1	25,5	11,9	29,6	0,0		0	0,2	0,0	3,3	16,3	13	0		81
Midt- og Vestjylland	14,9	19,7	14,7	25,0	7,3	29,6	0,0		1	9,5	0,4	3,1	14,8	15	0		75
Østjylland	15,1	20,2	14,3	25,7	7,5	29,9	0,0		1	15,1	0,5	2,5	15,9	13	0		70
Syd- og Sønderjylland	15,1	20,0	14,8	25,3	9,2	29,6	0,0		0	7,9	0,4	2,7	13,9	14	0		68
Fyn	15,8	20,1	15,1	24,7	11,8	28,3	0,0		3	18,2	1,3	2,6	14,7	9	0		71
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,8	20,1	15,1	24,6	10,6	28,3	0,0		2	10,0	1,0	2,4	17,1	9	0		68
København og Nordsjælland	16,0	20,8	15,5	25,4	11,7	29,7	0,0		1	12,4	0,8	2,2	12,7	7	0		75
Bornholm	15,8	19,0	15,3	23,1	13,4	27,3	0,0		2	5,5	1,1	2,9	12,6	9	0		74

Landstal																	
Danmark	15,3	20,1	14,9	25,1	7,3	29,9	0,0		1	18,2	0,6	2,7	17,1	12	0		73

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 28

6/7-2009 kl. 06 UTC - 13/7-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:26	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,6	16,0	13,8	18,5	11,8	21,4	0		34	15,5	6	5,4	15,6	10	8		42
Hjørring	15,4	15,2	11,7	19,3	10,1	22,5	0		19	7,8	6	3,9	13,6	11	13		29
Ålborg	15,5	16,5	13,1	20,5	11,1	23,0	0		28	10,1	6	4,0	14,0	11	5		30
Thisted	15,2	15,1	11,7	19,2	10,5	20,6	0		21	10,9	6	4,8	14,5	13	14		40
Hobro	15,4	15,2	11,1	20,0	8,5	22,0	0		28	14,0	5	3,5	13,0	12	13		36
Viborg	15,4	15,1	10,9	19,4	8,1	20,8	0		29	9,9	5	3,3	13,0	11	13		37
Herning	15,0	14,8	11,0	19,3	8,0	20,5	0		30	9,1	7	3,7	13,5	14	16		34
Holstebro	15,0	14,8	10,8	19,9	7,6	21,4	0		22	9,7	6	4,1	13,4	14	16		35
Grindsted	14,9	15,1	11,7	19,2	9,9	20,1	0		43	14,5	7	3,7	14,0	15	14		34
Ringkøbing	15,3	16,1	13,6	18,6	12,0	20,3	0		35	15,8	7	6,4	15,0	12	7		38
Randers	15,4	15,1	11,1	20,1	8,7	22,1	0		28	12,0	6	3,8	13,6	11	14		35
Århus	15,5	15,6	11,8	20,0	9,9	21,5	0		26	12,5	6	3,9	13,2	10	10		43
Grenaa	15,7	16,7	14,1	19,9	13,0	22,0	0		16	5,3	6	6,0	15,4	9	4		54
Silkeborg	15,0	15,1	11,2	19,6	8,7	20,4	0		35	18,2	6	3,5	13,2	14	13		36
Horsens	15,4	15,2	11,1	20,0	9,5	20,9	0		30	11,8	6	3,6	13,9	11	12		39
Kolding	15,3	15,3	12,0	19,5	10,5	20,8	0		25	15,9	7	4,9	15,4	12	12		41
Tønder	15,4	15,6	11,8	20,2	10,8	22,6	0		35	12,1	7	3,6	12,7	11	10		35
Ribe	15,4	15,8	13,1	18,4	11,1	19,9	0		46	23,4	7	7,0	16,4	11	9		39
Esbjerg	15,6	15,6	12,8	19,0	11,6	20,2	0		33	14,5	7	5,4	15,4	10	10		42
Sønderborg	15,6	16,1	13,0	20,4	11,8	22,9	0		23	6,9	7	4,2	15,4	10	8		47
Åbenrå	15,4	15,7	12,2	20,2	11,1	22,5	0		35	11,6	7	4,4	15,1	11	10		39
Odense	15,9	15,5	12,2	19,3	11,3	21,2	0		17	6,6	7	4,2	14,6	8	11		54
Svendborg	15,9	16,5	13,7	20,2	12,3	22,2	0		15	5,2	7	5,0	14,3	8	5		52
Assens	16,0	16,3	14,2	18,9	12,5	21,0	0		15	7,2	5	6,8	18,9	7	7		48
Nakskov	15,9	16,5	13,2	20,0	11,3	22,1	0		16	4,5	7	5,8	15,8	7	6		51
Nykøbing F.	15,9	16,5	13,7	19,6	12,2	22,2	0		16	5,5	7	5,9	15,9	8	6		54
Næstved	15,9	16,3	12,7	20,5	11,7	23,1	0		24	13,4	7	4,4	13,9	8	7		55
Sorø	15,9	16,2	12,5	20,3	11,2	22,7	0		18	8,4	7	4,3	14,0	8	7		54
Kalundborg	16,0	16,7	13,9	20,2	12,6	21,7	0		14	8,0	7	5,4	16,5	7	4		54
Nykøbing Sj.	15,9	16,5	13,4	20,3	11,4	22,1	0		21	7,3	6	5,6	15,2	7	5		51
København	16,4	17,3	14,1	21,8	12,4	25,6	0		26	16,4	4	3,9	14,9	4	4		49
Hillerød	16,1	16,1	12,4	20,4	10,2	23,9	0		22	13,1	5	3,0	14,0	6	8		50
Helsingør	16,3	16,5	13,0	21,1	10,4	24,6	0		23	14,0	6	3,5	12,2	5	6		50
Roskilde	16,3	16,0	11,5	20,9	8,8	24,2	0		19	9,9	5	4,3	14,4	5	8		52
Køge	16,1	16,1	12,3	20,7	10,0	24,0	0		16	9,2	5	3,9	14,0	6	8		57
Rønne	16,2	16,9	14,7	19,3	13,8	21,5	0		21	9,8	4	5,4	16,9	5	4		63
Åkirkeby	16,2	16,9	14,5	19,4	13,6	21,9	0		26	13,1	6	5,2	16,8	5	4		58

Region																	
Nordjylland	15,4	15,6	12,1	19,8	8,2	23,3	0,0		26	21,1	5,7	4,3	17,9	11	10		34
Midt- og Vestjylland	15,2	15,2	11,6	19,4	7,6	22,8	0,0		26	21,4	5,5	4,6	19,9	13	13		36
Østjylland	15,3	15,5	11,8	19,8	7,7	23,8	0,0		27	36,4	5,8	4,0	17,5	12	11		40
Syd- og Sønderjylland	15,3	15,5	12,3	19,5	8,8	23,1	0,0		34	24,0	6,9	4,8	19,0	12	11		39
Fyn	16,0	16,0	13,2	19,6	11,3	22,6	0,0		17	11,3	6,3	5,4	19,0	7	7		52
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,9	16,4	13,0	20,2	8,2	23,9	0,0		18	23,5	6,2	5,1	20,1	7	6		53
København og Nordsjælland	16,2	16,3	12,5	20,8	8,5	25,9	0,0		20	17,0	4,6	3,9	16,7	6	7		51
Bornholm	16,2	16,7	14,2	19,4	10,3	23,6	0,0		23	17,3	5,1	5,3	19,8	6	5		61

Landstal																	
Danmark	15,5	15,7	12,3	19,8	7,6	25,9	0,0		25	36,4	5,9	4,6	20,1	10	9		42

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 29

13/7-2009 kl. 06 UTC - 20/7-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:26	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,8	17,0	14,4	19,6	12,3	20,9	0		46	28,1	5	5,2	18,3	8	3		41
Hjørring	15,5	16,3	11,7	20,6	8,5	22,6	0		27	16,5	6	3,7	11,5	10	7		41
Ålborg	15,6	17,7	12,7	21,8	10,5	23,4	0		29	19,5	6	3,8	13,3	10	2		41
Thisted	15,4	16,2	12,4	20,3	10,6	23,3	0		33	16,9	5	3,8	12,7	11	8		42
Hobro	15,5	17,0	11,9	22,2	9,6	24,4	0		17	11,7	4	3,0	12,2	10	4		45
Viborg	15,5	16,8	11,5	21,9	8,7	24,8	0		13	7,3	5	2,9	12,0	10	6		45
Herning	15,1	16,7	10,8	22,2	8,1	24,6	0		17	12,8	3	3,2	11,6	13	5		50
Holstebro	15,2	16,5	11,2	21,7	9,4	24,9	0		14	7,7	5	3,7	11,9	13	7		51
Grindsted	15,0	17,4	11,9	22,6	9,6	24,9	0		16	9,6	4	3,2	12,0	14	3		54
Ringkøbing	15,5	17,8	15,5	20,6	14,7	23,3	0		12	7,5	3	4,9	13,5	10	0		57
Randers	15,5	17,2	12,5	22,4	10,2	24,0	0		38	27,6	4	3,2	11,7	10	4		47
Århus	15,7	17,7	12,6	22,2	10,0	24,8	0		26	21,1	4	3,2	11,9	9	2		52
Grenaa	15,8	18,9	16,0	22,2	14,3	24,2	0		15	8,3	3	4,5	14,3	8	0		55
Silkeborg	15,1	17,0	11,4	22,3	8,7	24,8	0		11	6,7	5	3,0	11,2	13	4		49
Horsens	15,5	17,6	11,7	22,9	8,7	26,2	0		15	7,7	5	2,9	10,9	10	3		53
Kolding	15,4	17,8	12,7	22,9	10,7	25,4	0		19	7,4	5	3,8	13,8	11	2		61
Tønder	15,5	18,2	12,7	23,6	11,0	26,1	0		17	9,6	3	2,6	11,3	10	1		52
Ribe	15,6	17,7	13,8	21,4	11,7	24,6	0		14	9,8	4	4,9	14,6	10	1		62
Esbjerg	15,8	17,5	13,2	21,9	10,6	25,6	0		17	10,3	4	4,0	13,3	8	1		64
Sønderborg	15,8	18,8	14,8	23,1	13,3	26,1	0		10	5,4	4	3,4	12,7	8	0		62
Åbenrå	15,5	18,3	13,5	23,3	11,8	25,8	0		12	6,1	4	3,4	11,9	10	0		57
Odense	16,0	18,2	13,2	23,1	10,6	26,6	0		8	6,0	4	3,3	11,8	7	1		60
Svendborg	16,0	18,8	14,4	23,4	12,1	26,5	0		8	6,2	5	3,2	12,0	7	0		58
Assens	16,2	18,8	15,9	22,1	14,8	25,0	0		19	12,1	3	4,8	14,8	6	0		65
Nakskov	16,1	18,8	14,6	23,3	13,2	27,0	0		51	47,7	3	4,0	14,0	6	0		55
Nykøbing F.	16,0	18,6	15,1	22,2	13,9	24,4	0		12	6,9	3	3,9	14,2	7	0		53
Næstved	16,0	18,7	14,1	23,5	11,6	27,1	0		16	10,9	3	3,6	13,6	7	0		53
Sorø	16,0	18,6	13,8	23,3	11,0	26,9	0		13	10,2	3	3,5	12,7	7	0		54
Kalundborg	16,1	19,0	15,9	22,9	14,5	25,8	0		26	14,5	2	3,9	14,4	6	0		57
Nykøbing Sj.	16,1	18,8	15,2	22,9	13,4	26,5	0		6	5,4	3	4,3	13,7	6	0		52
København	16,6	19,7	15,3	24,5	13,1	26,5	0		4	2,8	2	3,1	13,4	3	0		47
Hillerød	16,2	18,3	13,5	23,2	11,3	25,7	0		6	3,5	3	2,6	11,4	6	1		48
Helsingør	16,4	18,6	14,4	23,6	12,3	26,8	0		6	4,1	5	3,0	12,0	4	1		48
Roskilde	16,5	18,4	13,3	23,4	10,7	27,0	0		4	2,6	3	3,7	13,6	3	2		50
Køge	16,3	18,4	13,5	23,5	11,0	26,3	0		8	3,3	3	2,9	12,5	5	1		51
Rønne	16,5	18,9	15,9	22,0	13,5	25,7	0		15	6,5	4	4,0	13,0	3	0		54
Åkirkeby	16,5	18,8	15,7	22,1	13,5	25,1	0		19	6,6	5	3,8	13,0	3	0		53

Region																	
Nordjylland	15,5	17,0	12,3	21,3	8,2	25,1	0,0		27	28,8	4,9	3,9	18,3	10	4		43
Midt- og Vestjylland	15,3	16,8	12,1	21,6	7,1	25,8	0,0		18	28,3	3,8	3,7	14,9	12	5		48
Østjylland	15,4	17,7	12,7	22,5	7,1	26,2	0,0		20	36,2	4,0	3,3	19,5	11	2		53
Syd- og Sønderjylland	15,4	17,8	13,2	22,5	9,1	26,6	0,0		15	14,8	3,7	3,7	18,5	11	1		59
Fyn	16,1	18,5	14,3	22,9	9,8	27,1	0,0		11	20,3	3,5	3,8	15,5	6	0		60
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,1	18,6	14,4	23,0	10,3	28,0	0,0		17	56,8	2,9	3,8	16,5	6	0		53
København og Nordsjælland	16,3	18,6	13,9	23,5	10,5	27,6	0,0		6	9,0	2,6	3,2	17,0	5	1		49
Bornholm	16,5	18,7	15,6	22,0	12,7	25,9	0,0		16	11,2	4,6	3,8	15,5	4	0		53

Landstal																	
Danmark	15,7	17,7	13,1	22,3	7,1	28,0	0,0		17	56,8	3,7	3,6	19,5	9	2		52

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

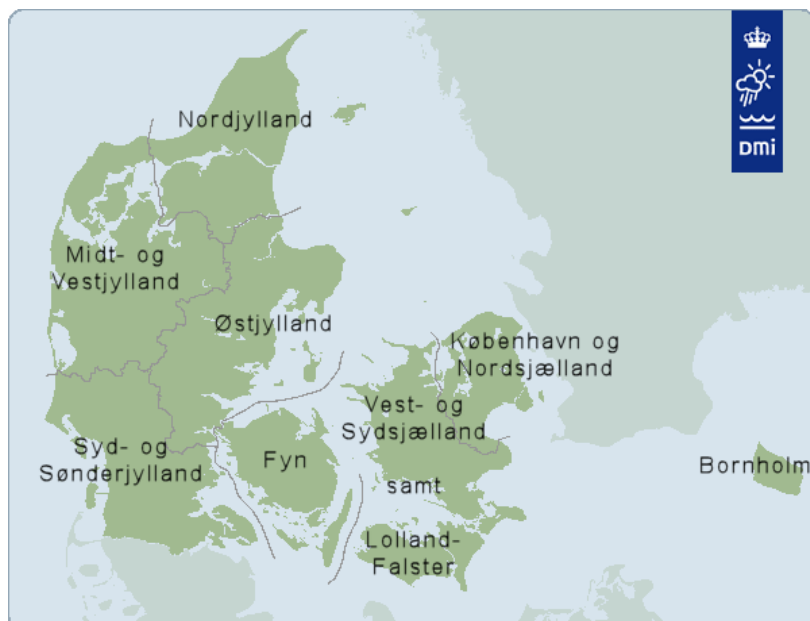
UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 30

20/7-2009 kl. 06 UTC - 27/7-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:26	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,0	16,5	14,2	19,1	12,3	20,4	0		9	4,4	5	7,2	19,5	7	4		60
Hjørring	15,6	15,2	11,7	19,6	9,7	21,7	0		9	4,0	5	5,3	16,5	10	12		45
Ålborg	15,7	16,3	12,8	20,0	9,4	22,1	0		24	11,0	6	4,9	16,5	9	5		43
Thisted	15,6	15,4	12,5	19,1	10,2	20,8	0		12	6,2	6	5,9	17,9	10	11		43
Hobro	15,6	15,5	11,8	20,1	10,1	22,2	0		20	5,1	7	4,1	14,3	10	11		40
Viborg	15,6	15,5	11,9	19,6	9,9	22,3	0		18	5,0	7	4,1	13,8	10	11		39
Herning	15,2	15,4	11,4	19,8	10,0	21,6	0		18	5,5	7	4,0	14,0	13	11		39
Holstebro	15,3	15,3	11,7	20,0	10,6	21,9	0		12	3,7	7	4,5	13,4	12	12		39
Grindsted	15,1	15,7	12,1	20,0	9,7	21,8	0		28	9,1	7	3,7	15,9	13	9		40
Ringkøbing	15,7	17,0	14,9	19,1	14,4	20,0	0		16	5,1	7	6,4	15,3	9	2		45
Randers	15,6	15,3	11,6	20,3	10,6	21,7	0		38	14,9	7	4,1	14,3	10	12		38
Århus	15,9	15,9	11,8	20,1	10,0	21,0	0		19	8,0	7	3,9	14,5	8	8		40
Grenaa	15,9	16,9	14,5	19,8	13,7	20,7	0		40	15,8	7	6,3	16,1	8	2		44
Silkeborg	15,3	15,5	11,4	20,0	9,8	21,9	0		25	9,3	7	3,8	13,3	12	11		39
Horsens	15,6	15,6	11,1	20,8	8,9	22,2	0		29	10,9	7	3,2	12,4	10	10		40
Kolding	15,5	16,3	12,9	20,2	11,2	22,2	0		27	17,6	7	4,6	15,5	10	6		41
Tønder	15,6	16,6	12,9	21,1	10,1	23,6	0		28	14,2	6	3,3	15,2	10	6		39
Ribe	15,7	16,7	14,2	19,2	13,3	21,2	0		17	9,6	5	6,1	17,2	9	3		44
Esbjerg	16,0	16,6	13,9	19,4	12,4	20,6	0		20	7,0	7	5,2	16,4	7	4		47
Sønderborg	16,1	17,2	14,0	21,3	12,7	23,2	0		46	28,5	6	3,9	16,6	7	4		41
Åbenrå	15,7	16,8	13,4	21,0	11,6	23,0	0		35	17,8	6	4,0	16,2	9	5		40
Odense	16,1	16,5	12,9	20,7	11,6	21,8	0		42	28,0	6	4,4	15,0	6	5		42
Svendborg	16,2	17,5	14,8	20,7	14,1	22,5	0		39	22,1	6	4,5	16,1	6	2		41
Assens	16,4	17,3	15,3	19,6	14,5	20,7	0		42	32,0	5	5,8	16,5	4	2		40
Nakskov	16,3	17,4	14,5	20,7	13,6	22,0	0		19	9,4	6	5,4	17,6	5	2		38
Nykøbing F.	16,2	17,5	14,8	20,3	13,8	21,9	0		20	7,6	6	5,7	18,6	6	1		41
Næstved	16,2	17,2	13,5	21,4	12,0	23,3	0		17	5,4	6	4,2	14,5	6	2		39
Sorø	16,1	17,0	13,2	21,3	11,1	22,9	0		36	16,8	6	4,3	14,7	6	3		40
Kalundborg	16,3	17,3	14,7	20,5	13,2	21,5	0		51	30,3	5	5,9	21,6	5	1		42
Nykøbing Sj.	16,3	17,1	14,2	20,8	12,8	22,2	0		54	30,0	4	5,8	17,3	5	2		41
København	16,7	17,6	14,2	22,4	12,3	24,0	0		27	9,7	6	3,9	17,0	2	1		36
Hillerød	16,3	16,8	13,3	21,2	9,6	23,6	0		36	12,7	5	3,5	14,4	5	4		41
Helsingør	16,5	17,1	14,0	21,4	12,0	23,0	0		32	8,8	6	3,9	14,5	3	2		39
Roskilde	16,6	17,0	12,6	21,9	10,0	23,9	0		24	7,8	5	4,5	17,1	3	3		39
Køge	16,4	16,9	12,8	21,6	10,4	23,8	0		23	7,3	5	3,6	14,4	4	4		34
Rønne	16,7	17,6	15,2	20,1	13,1	22,7	0		18	11,5	5	5,5	19,3	2	1		49
Åkirkeby	16,7	17,5	15,0	20,4	12,7	23,5	0		19	13,1	5	5,4	18,5	2	1		45

Region																	
Nordjylland	15,7	15,7	12,4	19,8	9,3	22,8	0,0		19	18,1	5,6	5,3	20,4	9	9		44
Midt- og Vestjylland	15,5	15,7	12,5	19,6	9,0	22,8	0,0		16	20,0	6,4	5,1	19,0	11	9		41
Østjylland	15,6	15,9	12,1	20,2	8,8	22,8	0,0		30	31,3	6,6	4,1	19,4	10	8		40
Syd- og Sønderjylland	15,6	16,5	13,3	20,2	8,8	23,8	0,0		27	33,6	6,2	4,5	19,1	10	5		42
Fyn	16,3	17,0	14,0	20,5	11,3	22,7	0,0		37	38,0	5,9	4,9	19,9	5	3		41
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,2	17,2	14,0	21,0	9,4	24,7	0,0		29	45,0	5,5	5,0	23,7	5	2		40
København og Nordsjælland	16,5	17,0	13,3	21,6	9,3	24,1	0,0		30	25,4	4,9	4,1	18,0	4	3		39
Bornholm	16,7	17,5	14,9	20,7	11,3	26,9	0,0		19	16,5	4,6	5,6	19,5	2	1		47

Landstal																	
Danmark	15,8	16,3	13,0	20,3	8,8	26,9	0,0		26	45,0	6,0	4,8	23,7	8	5		41

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 31

27/7-2009 kl. 06 UTC - 3/8-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:27	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,2	16,2	14,2	18,3	12,9	19,4	0		36	20,8	5	7,9	23,7	6	6		34
Hjørring	15,6	15,6	11,8	19,7	8,8	21,2	0		42	23,3	5	5,4	20,5	10	11		25
Ålborg	15,8	16,6	13,0	20,4	11,1	21,9	0		27	10,8	5	5,3	20,6	9	6		26
Thisted	15,6	15,6	12,4	19,2	9,7	21,6	0		28	10,0	5	5,8	22,5	10	11		29
Hobro	15,6	16,0	11,5	20,5	7,8	23,1	0		24	10,4	4	4,3	18,3	10	10		29
Viborg	15,6	15,9	11,3	20,0	7,4	22,6	0		34	13,5	5	4,0	19,6	10	10		29
Herning	15,3	15,8	11,3	20,2	6,3	22,4	0		33	12,9	5	3,9	17,9	12	10		29
Holstebro	15,4	15,4	11,2	20,0	7,1	23,0	0		26	11,5	5	4,6	20,1	11	11		28
Grindsted	15,2	16,0	11,5	20,5	6,9	22,2	0		26	10,1	5	3,5	17,7	12	9		30
Ringkøbing	15,7	16,9	14,4	19,2	13,0	21,3	0		33	8,9	5	6,4	24,3	9	3		28
Randers	15,6	16,1	11,5	21,0	7,9	23,3	0		22	13,1	5	4,6	18,6	10	9		32
Århus	16,0	16,6	11,9	21,0	7,2	22,9	0		25	16,7	4	4,3	19,7	7	6		35
Grenaa	15,9	17,5	14,6	20,6	13,0	22,6	0		30	18,5	5	6,1	20,8	8	2		41
Silkeborg	15,4	16,0	11,3	20,4	6,6	22,3	0		25	7,7	6	3,8	18,5	11	9		30
Horsens	15,7	16,6	10,9	21,3	5,9	22,6	0		25	11,2	6	3,6	18,1	9	7		31
Kolding	15,6	16,8	12,0	21,1	7,1	22,9	0		21	9,1	6	4,7	20,3	10	5		35
Tønder	15,6	17,2	12,2	22,9	8,2	25,1	0		22	6,8	4	3,2	17,2	9	5		36
Ribe	15,8	16,8	12,9	20,2	8,5	22,8	0		25	8,3	4	5,6	22,4	8	5		34
Esbjerg	16,1	16,3	12,0	20,1	8,4	22,4	0		32	9,2	4	4,3	18,8	6	7		32
Sønderborg	16,3	18,1	14,4	22,4	10,7	25,5	0		18	7,3	4	4,6	19,8	5	3		42
Åbenrå	15,8	17,4	13,0	22,2	9,1	24,1	0		21	7,7	4	4,2	19,9	8	4		37
Odense	16,2	17,3	12,4	22,7	7,4	25,7	0		11	5,9	4	4,2	20,0	6	5		41
Svendborg	16,3	18,4	13,7	23,4	8,4	27,1	0		10	6,6	4	4,3	17,9	5	2		47
Assens	16,6	17,9	14,7	21,0	11,6	22,5	0		18	8,8	4	6,0	22,1	3	1		42
Nakskov	16,5	18,7	14,1	23,3	9,1	26,3	0		5	4,2	3	5,2	18,6	3	2		51
Nykøbing F.	16,4	18,5	14,5	22,5	9,3	24,6	0		7	4,4	3	5,1	17,4	4	1		57
Næstved	16,3	18,3	13,2	23,1	7,5	25,4	0		4	2,9	3	4,6	18,0	5	2		48
Sorø	16,2	18,2	13,0	23,3	7,1	26,1	0		6	4,7	3	4,5	17,9	6	2		47
Kalundborg	16,4	18,0	14,9	21,5	12,6	23,6	0		8	4,4	3	5,4	20,1	4	2		44
Nykøbing Sj.	16,4	18,0	14,3	21,9	11,6	24,4	0		9	6,8	3	5,6	19,4	4	2		45
København	16,7	19,0	14,5	23,9	10,3	27,2	0		2	1,7	3	3,7	13,9	2	0		45
Hillerød	16,4	17,8	12,7	22,4	8,1	25,5	0		5	2,1	4	3,0	15,3	4	3		47
Helsingør	16,6	17,9	13,9	22,5	11,6	26,2	0		8	3,3	5	3,7	12,4	3	2		46
Roskilde	16,7	17,8	12,8	22,8	6,6	25,3	0		4	1,9	3	4,8	18,3	2	3		47
Køge	16,5	18,2	12,9	23,6	7,2	25,7	0		4	2,5	3	3,7	17,3	3	3		47
Rønne	16,9	18,6	15,5	21,4	12,6	25,7	0		5	3,8	2	4,4	14,4	1	0		70
Åkirkeby	16,7	18,6	15,4	21,6	12,2	25,0	0		6	4,8	3	4,4	14,5	2	0		70

Region																	
Nordjylland	15,7	16,0	12,3	20,0	7,6	23,5	0,0		30	26,0	4,7	5,5	26,8	9	9		28
Midt- og Vestjylland	15,6	16,0	12,0	19,9	5,7	23,5	0,0		31	19,5	4,7	5,0	29,8	10	9		28
Østjylland	15,6	16,6	11,9	20,9	5,7	24,1	0,0		24	19,4	4,4	4,3	25,0	9	7		33
Syd- og Sønderjylland	15,7	16,8	12,5	21,2	6,5	25,8	0,0		25	17,1	4,1	4,3	25,2	9	5		34
Fyn	16,4	17,8	13,4	22,4	7,1	27,5	0,0		12	17,1	3,9	4,9	24,0	4	3		43
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,4	18,4	13,7	22,9	6,8	27,2	0,0		6	7,2	2,6	4,9	26,8	4	2		49
København og Nordsjælland	16,5	18,1	13,3	22,8	6,4	27,2	0,0		4	6,4	3,1	4,0	18,8	3	2		46
Bornholm	16,8	18,5	15,3	21,7	9,3	26,0	0,0		6	5,7	2,4	4,4	15,8	2	0		70

Landstal																	
Danmark	15,9	16,9	12,6	21,2	5,7	27,5	0,0		21	26,0	4,0	4,7	29,8	8	5		36

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 32

3/8-2009 kl. 06 UTC - 10/8-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:27	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,2	18,0	15,0	20,4	10,9	22,8	0		10	8,5	3	3,3	13,2	6	3		56
Hjørring	15,5	18,0	13,2	23,0	9,5	25,8	0		9	6,2	3	2,7	10,5	10	3		54
Ålborg	15,7	18,7	13,9	23,8	10,1	26,6	0		24	14,0	2	3,1	13,2	9	1		54
Thisted	15,6	17,8	14,3	21,9	11,2	25,7	0		13	9,8	3	3,1	11,3	10	4		55
Hobro	15,5	18,6	14,0	24,1	11,4	26,1	0		17	11,1	2	2,7	10,6	11	2		56
Viborg	15,6	18,6	13,7	24,0	10,6	26,4	0		10	8,4	2	2,5	10,7	10	2		56
Herning	15,2	18,2	12,7	24,3	8,7	26,7	0		20	14,5	3	2,4	10,8	13	3		55
Holstebro	15,4	17,6	12,5	23,3	8,5	26,8	0		30	19,9	3	2,9	11,3	11	4		56
Grindsted	15,3	18,6	13,5	24,4	9,0	26,8	0		22	19,8	3	2,4	9,6	12	2		57
Ringkøbing	15,7	19,1	15,8	22,8	13,4	27,0	0		33	29,8	3	3,7	13,4	9	1		63
Randers	15,6	18,7	14,2	24,2	11,8	26,6	0		7	6,2	2	2,8	10,8	10	1		59
Århus	16,0	18,7	13,8	23,9	10,5	25,8	0		4	3,3	2	2,6	10,9	7	1		60
Grenaa	15,8	19,1	15,7	23,0	13,3	25,2	0		2	1,1	3	3,4	12,0	8	0		58
Silkeborg	15,4	18,6	13,4	24,2	9,8	26,1	0		27	22,9	2	2,4	10,9	11	2		57
Horsens	15,7	18,9	13,8	24,6	9,8	26,8	0		3	2,6	2	2,4	11,3	9	2		60
Kolding	15,6	18,9	13,9	24,4	9,4	26,5	0		8	7,2	2	2,9	11,7	10	2		61
Tønder	15,6	19,1	13,8	24,7	8,7	26,9	0		5	2,5	2	2,1	10,3	10	2		56
Ribe	15,8	18,9	14,3	23,5	9,8	26,5	0		4	2,8	2	3,6	11,8	9	1		60
Esbjerg	16,2	18,6	14,1	23,3	9,1	26,4	0		7	5,4	2	3,1	11,2	6	3		63
Sønderborg	16,4	19,7	16,1	23,8	13,0	25,5	0		4	2,5	2	3,2	12,5	4	0		65
Åbenrå	15,8	19,2	14,6	24,3	10,4	26,2	0		16	14,4	2	2,7	11,5	8	1		60
Odense	16,2	19,2	14,3	24,3	9,9	27,2	0		0	0,1	2	2,8	12,3	6	1		62
Svendborg	16,3	20,1	15,9	24,6	12,1	27,9	0		2	2,1	1	3,0	12,2	5	0		60
Assens	16,6	19,5	16,3	23,1	13,5	25,4	0		5	4,5	1	3,3	11,9	3	0		70
Nakskov	16,6	19,8	15,3	24,5	12,6	27,5	0		0	0,1	1	3,6	12,5	3	0		52
Nykøbing F.	16,5	19,4	16,0	23,1	13,3	25,6	0		4	4,0	3	3,7	13,1	4	0		57
Næstved	16,3	19,3	15,3	23,9	12,3	27,6	0		8	6,7	3	3,4	12,6	5	1		58
Sorø	16,2	19,4	14,8	24,4	12,0	27,4	0		4	3,9	3	3,3	12,3	6	1		56
Kalundborg	16,4	19,5	16,2	23,3	14,2	25,9	0		0	0,3	2	3,1	11,0	4	0		59
Nykøbing Sj.	16,4	19,3	16,0	23,2	13,9	26,1	0		10	7,6	2	3,4	11,8	4	0		57
København	16,6	20,3	16,7	25,3	15,8	27,9	0		12	10,6	3	2,8	11,1	3	0		59
Hillerød	16,3	19,2	15,2	23,8	13,4	26,7	0		11	9,6	3	2,1	8,2	5	1		64
Helsingør	16,5	19,4	16,0	23,5	15,1	26,6	0		10	9,0	3	3,1	10,0	3	1		60
Roskilde	16,6	19,1	14,7	23,5	11,5	26,3	0		10	8,1	2	3,7	12,4	2	1		61
Køge	16,5	19,5	15,7	23,7	13,7	26,4	0		10	8,2	2	2,7	11,6	4	0		64
Rønne	16,9	19,7	16,0	23,9	13,9	25,6	0		0	0,3	1	3,6	11,5	1	0		67
Åkirkeby	16,6	19,4	16,5	22,7	14,8	24,1	0		1	0,7	1	3,5	11,3	2	0		69

Region																	
Nordjylland	15,7	18,3	13,8	23,2	8,4	26,9	0,0		15	37,4	2,1	3,0	14,8	9	2		55
Midt- og Vestjylland	15,5	18,3	13,8	23,5	7,8	28,6	0,0		20	54,7	2,4	2,9	14,1	10	2		56
Østjylland	15,6	18,8	14,1	24,0	7,9	27,5	0,0		7	31,8	2,1	2,6	13,1	10	1		59
Syd- og Sønderjylland	15,7	18,9	14,2	24,1	7,6	27,7	0,0		9	33,3	2,0	2,8	17,4	9	1		60
Fyn	16,4	19,5	15,3	24,0	9,6	28,3	0,0		1	4,5	1,1	3,2	14,6	4	0		62
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,4	19,5	15,5	23,8	10,8	28,6	0,0		5	25,0	1,9	3,5	15,3	4	0		57
København og Nordsjælland	16,5	19,4	15,4	23,9	10,9	27,9	0,0		10	11,0	2,2	3,0	12,9	4	0		61
Bornholm	16,7	19,4	16,4	22,7	13,8	25,8	0,0		1	0,9	1,0	3,5	11,7	2	0		68

Landstal																	
Danmark	15,9	18,9	14,4	23,7	7,6	28,6	0,0		11	54,7	2,0	3,0	17,4	8	1		58

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 33

10/8-2009 kl. 06 UTC - 17/8-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:27	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,1	16,4	14,0	18,8	10,2	19,6	0		19	11,9	4	7,5	18,5	6	4		44
Hjørring	15,3	15,8	12,7	19,4	10,7	19,8	0		50	41,1	4	5,9	17,7	12	9		39
Ålborg	15,5	16,5	13,7	20,1	12,3	20,9	0		29	21,1	6	5,9	17,6	10	4		38
Thisted	15,4	15,3	13,0	18,0	12,1	18,8	0		14	6,6	6	7,4	18,9	11	12		38
Hobro	15,2	15,9	12,7	19,7	11,1	20,6	0		23	10,8	5	5,1	16,1	12	8		32
Viborg	15,3	15,9	12,6	19,5	11,0	20,6	0		21	7,2	6	4,6	15,7	12	8		31
Herning	15,0	15,8	12,7	19,6	10,8	20,1	0		20	6,8	7	4,7	16,0	14	9		29
Holstebro	15,3	15,4	12,6	18,9	11,0	19,3	0		18	4,9	7	5,5	16,5	12	11		29
Grindsted	15,1	16,1	12,9	20,1	10,2	21,0	0		18	8,0	7	4,6	15,1	13	7		29
Ringkøbing	15,6	16,8	14,9	18,8	13,6	19,4	0		22	11,1	7	7,1	15,5	10	3		31
Randers	15,3	15,9	12,5	20,0	10,8	21,0	0		21	10,4	6	5,4	16,2	12	8		33
Århus	15,8	16,5	13,3	20,5	12,0	21,3	0		20	9,0	4	4,7	15,2	8	5		34
Grenaa	15,6	17,1	14,2	20,6	13,1	22,1	0		18	9,0	5	7,3	16,7	10	2		40
Silkeborg	15,2	16,0	12,8	20,0	10,9	20,7	0		16	5,2	5	4,5	15,6	13	7		30
Horsens	15,5	16,5	13,0	20,8	10,9	21,7	0		16	6,1	6	4,5	14,9	11	5		31
Kolding	15,5	16,6	13,4	20,5	11,0	22,1	0		12	8,3	7	5,5	15,4	11	5		31
Tønder	15,4	16,8	13,5	21,1	10,7	22,1	0		22	8,8	6	3,3	13,1	11	4		31
Ribe	15,6	16,8	14,2	19,5	12,1	20,4	0		16	8,0	6	7,2	17,3	10	4		31
Esbjerg	16,1	16,5	13,8	19,5	9,7	20,1	0		24	15,1	7	6,0	17,1	6	5		33
Sønderborg	16,4	17,7	14,6	21,9	13,0	23,6	0		14	6,2	6	4,8	14,2	4	1		37
Åbenrå	15,7	17,0	13,7	21,1	11,4	22,5	0		15	4,8	6	4,6	14,1	9	3		33
Odense	16,0	16,8	13,2	21,2	11,0	23,2	0		12	4,6	5	5,2	16,0	7	5		36
Svendborg	16,2	17,8	14,7	21,5	12,9	23,4	0		10	4,0	6	5,4	14,1	6	1		40
Assens	16,5	17,4	14,8	20,4	12,9	22,0	0		16	9,4	4	6,7	15,1	4	2		36
Nakskov	16,6	17,9	14,5	21,7	12,8	23,9	0		2	1,0	4	5,9	15,9	3	1		48
Nykøbing F.	16,4	18,0	14,9	21,5	13,6	23,9	0		15	7,1	5	5,9	15,1	4	1		51
Næstved	16,2	17,7	13,9	21,8	12,2	25,6	0		10	2,9	6	4,7	14,8	6	2		42
Sorø	16,0	17,7	13,9	22,0	12,5	25,1	0		10	5,2	6	5,1	14,7	7	2		41
Kalundborg	16,3	17,5	14,6	21,1	13,4	23,2	0		10	6,3	5	6,9	17,0	5	1		39
Nykøbing Sj.	16,3	17,5	14,3	21,2	13,0	24,1	0		11	6,5	5	6,8	15,9	5	2		36
København	16,3	18,2	14,3	22,9	13,5	26,6	0		16	7,6	4	4,2	14,3	5	0		35
Hillerød	16,1	17,2	13,6	21,5	12,2	25,1	0		24	11,3	6	4,0	14,9	6	3		36
Helsingør	16,3	17,4	14,2	21,4	13,0	24,9	0		19	9,0	6	4,7	14,9	5	2		36
Roskilde	16,4	17,6	13,6	22,1	12,4	25,1	0		15	6,6	6	5,0	15,3	4	2		38
Køge	16,3	17,8	14,1	22,0	12,9	24,8	0		13	4,9	6	4,2	14,1	5	1		43
Rønne	16,7	18,7	16,4	21,2	15,1	23,6	0		4	2,0	2	6,3	16,0	2	0		52
Åkirkeby	16,4	18,4	15,4	21,5	13,3	23,5	0		2	1,0	2	6,2	16,2	4	0		50

Region																	
Nordjylland	15,5	16,1	13,1	19,5	9,9	21,4	0,0		26	42,8	4,5	6,2	21,0	11	7		37
Midt- og Vestjylland	15,4	15,9	13,2	19,2	10,1	21,1	0,0		19	16,4	5,8	6,1	21,6	11	8		31
Østjylland	15,5	16,4	13,2	20,4	9,3	22,9	0,0		18	30,9	5,2	5,1	19,7	11	5		33
Syd- og Sønderjylland	15,6	16,7	13,7	20,4	8,3	23,9	0,0		18	27,5	5,8	5,2	18,5	10	4		31
Fyn	16,3	17,3	14,0	21,1	10,7	23,8	0,0		11	9,4	5,2	5,8	18,3	5	3		38
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,3	17,8	14,4	21,8	11,3	26,6	0,0		10	12,0	4,7	5,6	19,9	5	1		43
København og Nordsjælland	16,3	17,6	13,9	21,9	11,2	26,6	0,0		18	17,8	5,6	4,7	17,5	5	2		37
Bornholm	16,5	18,4	15,6	21,3	12,4	25,6	0,0		3	2,8	2,0	6,4	18,6	3	0		51

Landstal																	
Danmark	15,7	16,7	13,6	20,4	8,3	26,6	0,0		17	42,8	5,2	5,6	21,6	9	4		36



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsom

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 34

17/8-2009 kl. 06 UTC - 24/8-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:27	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,7	16,4	14,1	19,0	12,5	21,2	0		9	8,4	2	6,7	17,9	9	6		55
Hjørring	14,9	16,2	12,2	20,6	9,5	25,3	0		9	7,7	3	5,2	17,8	15	10		51
Ålborg	15,1	17,0	12,7	21,5	10,3	27,2	0		10	8,0	4	4,7	16,2	13	7		52
Thisted	15,0	16,1	12,4	20,2	10,8	28,5	0		21	10,1	4	4,8	16,4	14	12		45
Hobro	14,8	16,4	12,1	21,0	9,5	27,0	0		13	9,4	3	4,2	14,4	16	10		55
Viborg	14,9	16,5	11,8	21,0	9,1	27,4	0		18	11,4	4	4,0	14,7	15	10		55
Herning	14,6	16,7	12,0	21,4	9,2	29,0	0		24	15,0	4	3,8	13,1	17	10		56
Holstebro	15,0	16,0	11,4	21,0	8,1	28,8	0		17	10,9	4	4,4	14,9	14	13		50
Grindsted	14,7	16,8	11,9	21,6	8,4	28,1	0		22	16,6	3	3,4	14,0	16	9		55
Ringkøbing	15,3	17,6	14,8	20,8	13,7	26,6	0		27	20,1	4	5,8	14,3	12	3		52
Randers	14,9	16,4	12,1	21,0	9,6	26,6	0		19	14,1	4	4,4	15,3	15	10		57
Århus	15,4	16,8	12,6	21,1	9,0	25,8	0		21	15,0	2	4,0	15,5	11	7		59
Grenaa	15,2	17,4	14,2	20,7	12,3	24,8	0		14	10,8	2	5,7	17,0	13	3		61
Silkeborg	14,8	16,7	12,1	21,4	9,1	27,7	0		22	11,7	3	3,7	13,4	15	9		57
Horsens	15,1	16,9	11,6	21,8	7,6	27,3	0		17	11,5	2	3,3	11,9	13	8		58
Kolding	15,1	17,3	12,6	21,7	9,5	27,9	0		12	8,8	3	4,5	13,7	13	6		58
Tønder	15,0	17,5	12,3	23,1	8,3	31,0	0		16	10,1	3	2,9	10,9	14	6		51
Ribe	15,2	17,5	13,2	21,7	10,4	29,8	0		13	9,2	3	5,3	17,6	12	5		58
Esbjerg	15,8	17,2	12,5	21,7	9,9	29,8	0		22	16,6	3	4,4	15,3	9	7		58
Sønderborg	16,0	18,0	14,3	22,2	11,9	27,3	0		6	3,2	3	4,5	13,3	7	2		59
Åbenrå	15,3	17,6	13,1	22,3	10,0	28,7	0		16	8,2	3	3,8	12,1	12	5		54
Odense	15,6	17,4	12,8	22,1	9,1	28,2	0		9	5,4	2	3,8	13,1	10	5		60
Svendborg	15,8	18,4	14,1	22,5	9,1	29,6	0		5	3,5	2	4,0	13,4	8	2		59
Assens	16,1	18,2	15,5	21,3	13,5	26,7	0		8	5,5	2	5,5	14,2	6	1		61
Nakskov	16,3	18,0	13,4	22,4	10,1	28,4	0		5	3,6	3	4,5	14,7	5	3		55
Nykøbing F.	16,0	18,1	14,3	21,7	10,2	25,3	0		1	0,5	3	5,0	14,0	7	1		61
Næstved	15,8	17,5	12,9	21,8	8,7	26,0	0		3	2,3	2	3,9	13,5	8	4		59
Sorø	15,6	17,5	12,8	21,9	8,3	26,6	0		4	2,2	2	3,9	13,8	10	4		59
Kalundborg	15,9	17,9	14,7	21,4	12,8	25,8	0		8	4,7	2	4,8	16,5	7	2		61
Nykøbing Sj.	15,9	17,6	14,2	21,1	11,9	25,0	0		23	17,3	3	5,1	16,1	7	3		60
København	15,9	18,1	13,6	22,2	10,8	26,3	0		3	1,8	2	3,5	15,4	8	2		56
Hillerød	15,7	16,9	12,5	21,1	8,4	24,6	0		5	4,2	4	2,9	15,1	9	6		60
Helsingør	15,9	17,3	13,6	21,0	11,0	24,9	0		5	2,7	4	3,9	16,5	8	3		58
Roskilde	16,0	17,0	12,3	21,3	8,3	22,8	0		4	3,6	3	4,2	16,2	7	5		60
Køge	15,9	17,7	13,6	21,4	10,4	24,5	0		4	3,3	2	3,5	14,2	8	3		60
Rønne	16,3	17,7	13,4	20,8	9,0	24,3	0		3	1,8	2	4,8	16,7	5	1		69
Åkirkeby	16,0	17,6	13,6	21,1	10,0	23,2	0		4	2,5	2	4,7	17,2	7	2		70

Region																	
Nordjylland	15,1	16,5	12,6	20,8	9,0	27,9	0,0		12	14,6	3,2	5,1	21,5	14	9		53
Midt- og Vestjylland	15,0	16,7	12,5	21,1	8,1	31,1	0,0		21	23,2	3,8	4,6	21,1	14	9		51
Østjylland	15,1	16,9	12,5	21,3	7,3	29,7	0,0		17	17,2	2,3	4,1	20,0	13	7		58
Syd- og Sønderjylland	15,2	17,4	12,8	22,0	7,4	32,7	0,0		17	21,5	2,8	4,1	22,1	12	5		56
Fyn	15,9	17,8	13,8	22,0	8,4	30,3	0,0		8	14,0	2,0	4,5	18,8	8	3		60
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,9	17,8	13,6	21,8	7,1	30,4	0,0		4	20,3	2,0	4,5	22,1	7	3		59
København og Nordsjælland	15,8	17,3	13,0	21,4	7,7	26,3	0,0		5	18,1	2,6	3,8	18,0	8	4		60
Bornholm	16,1	17,5	13,7	20,8	8,9	24,5	0,0		4	5,2	2,0	4,7	21,6	6	1		69

Landstal																	
Danmark	15,4	17,1	12,9	21,4	7,1	32,7	0,0		13	23,2	2,7	4,4	22,1	11	6		56

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 35

24/8-2009 kl. 06 UTC - 31/8-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:28	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,1	16,2	13,9	18,2	11,8	20,2	0		29	11,6	5	8,0	17,5	13	8		33
Hjørring	14,3	15,8	12,8	19,8	10,5	22,9	0		36	16,0	6	5,4	15,0	19	11		32
Ålborg	14,4	16,6	13,5	20,6	11,2	24,3	0		29	13,4	4	5,1	15,6	18	7		33
Thisted	14,5	15,5	12,5	19,0	10,1	23,3	0		28	9,4	6	6,1	17,0	18	12		34
Hobro	14,1	15,8	12,4	19,9	10,0	23,4	0		16	5,9	4	4,6	14,0	20	11		34
Viborg	14,2	15,8	12,3	19,8	9,9	23,3	0		17	7,0	5	4,2	14,0	20	12		32
Herning	14,0	15,8	12,3	19,9	9,8	24,3	0		31	13,3	6	4,1	14,2	21	12		30
Holstebro	14,5	15,5	12,1	19,6	9,4	23,8	0		31	13,2	6	5,1	15,9	18	12		29
Grindsted	14,1	15,9	12,4	20,0	10,1	23,8	0		29	8,6	5	3,8	15,2	20	11		32
Ringkøbing	14,8	17,0	14,5	19,5	12,4	23,3	0		32	12,8	6	7,2	17,7	15	5		34
Randers	14,2	15,7	12,4	19,8	10,0	23,2	0		22	14,5	5	4,9	14,5	19	12		35
Århus	14,8	16,3	13,1	20,0	10,6	22,7	0		18	11,6	4	5,1	17,1	15	10		38
Grenaa	14,6	17,0	14,2	20,3	12,2	22,8	0		18	11,0	6	6,7	16,5	17	6		44
Silkeborg	14,1	16,0	12,5	20,0	10,0	23,7	0		23	8,7	4	4,1	13,9	20	11		33
Horsens	14,6	16,4	12,6	20,7	8,9	24,2	0		25	11,1	4	4,3	14,2	17	10		37
Kolding	14,6	16,3	12,9	20,3	10,3	23,6	0		23	9,1	4	4,9	15,8	17	10		37
Tønder	14,5	16,4	12,8	20,8	10,3	25,0	0		36	12,8	5	3,3	15,1	18	9		32
Ribe	14,7	16,7	13,6	19,8	11,8	24,3	0		28	10,7	5	6,6	20,9	16	7		35
Esbjerg	15,2	16,7	13,3	19,9	11,1	24,4	0		29	9,4	5	5,5	18,0	12	7		35
Sønderborg	15,4	17,1	14,2	20,4	11,6	24,1	0		27	10,4	4	4,6	16,5	11	7		41
Åbenrå	14,7	16,6	13,3	20,5	10,9	23,8	0		37	14,8	4	4,4	15,9	16	8		35
Odense	15,0	16,7	13,1	20,6	10,8	24,0	0		18	9,2	4	4,5	16,8	14	9		46
Svendborg	15,2	17,7	14,4	21,3	12,0	25,4	0		14	7,4	4	4,6	17,2	13	4		47
Assens	15,5	17,5	15,1	19,7	13,0	22,7	0		33	16,2	4	7,4	17,8	10	4		43
Nakskov	15,7	17,6	14,2	21,4	11,6	25,5	0		6	3,5	3	5,7	18,6	9	5		48
Nykøbing F.	15,4	17,7	14,9	21,0	12,4	24,2	0		3	1,0	4	5,7	16,7	11	4		52
Næstved	15,1	17,6	13,9	21,7	11,3	26,0	0		7	3,8	4	4,6	17,4	13	4		52
Sorø	15,0	17,5	13,8	21,7	11,3	25,7	0		6	3,7	4	4,8	15,7	14	5		52
Kalundborg	15,4	17,5	14,6	20,9	12,6	23,4	0		11	9,2	4	5,2	16,5	12	4		49
Nykøbing Sj.	15,4	17,4	14,4	21,2	12,2	24,5	0		11	7,9	4	6,0	17,8	12	4		50
København	15,3	18,4	14,8	22,9	12,2	25,7	0		0	0,2	1	3,9	14,7	12	3		49
Hillerød	15,0	17,2	13,5	21,9	10,8	25,1	0		3	1,8	4	3,2	14,5	14	6		50
Helsingør	15,3	17,5	14,1	21,8	11,9	25,3	0		5	3,5	4	3,9	14,5	12	5		49
Roskilde	15,3	17,3	13,5	22,0	10,6	26,4	0		1	0,6	3	4,8	17,2	12	6		51
Køge	15,3	17,7	14,3	21,5	11,6	24,7	0		3	2,1	3	4,1	14,4	12	4		54
Rønne	15,7	18,3	15,3	21,0	12,7	23,6	0		7	3,1	4	5,9	16,9	9	2		59
Åkirkeby	15,4	17,9	15,0	21,0	11,8	24,8	0		9	6,9	5	5,7	16,8	11	3		60

Region																	
Nordjylland	14,4	16,1	13,0	19,9	9,9	24,7	0,0		28	27,9	4,5	5,7	23,1	18	10		33
Midt- og Vestjylland	14,4	16,0	12,7	19,7	9,4	25,8	0,0		28	20,5	4,9	5,5	23,1	18	10		32
Østjylland	14,5	16,3	12,9	20,1	8,6	24,6	0,0		23	21,8	4,1	4,7	20,6	18	10		37
Syd- og Sønderjylland	14,7	16,5	13,1	20,2	9,1	25,7	0,0		30	28,3	4,6	4,9	27,8	16	9		35
Fyn	15,3	17,1	13,9	20,6	10,6	25,7	0,0		18	20,8	3,9	5,4	20,1	12	6		46
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,3	17,6	14,3	21,4	9,9	26,2	0,0		7	11,0	3,5	5,3	21,6	12	4		51
København og Nordsjælland	15,2	17,5	13,9	21,9	9,8	26,7	0,0		2	7,1	2,7	4,2	19,0	13	5		50
Bornholm	15,5	18,0	15,2	21,0	11,4	26,6	0,0		9	8,1	3,8	5,7	18,5	11	3		59

Landstal																	
Danmark	14,8	16,6	13,3	20,4	8,6	26,7	0,0		21	28,3	4,2	5,2	27,8	16	8		39

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 36

31/8-2009 kl. 06 UTC - 7/9-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:28	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,4	15,9	13,7	18,0	13,0	19,8	0		31	21,3	6	8,3	17,0	18	8		30
Hjørring	13,5	15,3	12,4	18,7	11,6	24,3	0		23	12,5	6	5,8	16,7	24	12		27
Ålborg	13,6	16,0	13,0	19,6	12,0	25,9	0		27	12,3	7	5,6	17,0	24	9		26
Thisted	13,8	14,8	12,5	17,7	11,8	23,4	0		30	15,9	7	6,6	20,0	23	15		18
Hobro	13,3	15,1	12,3	18,4	10,7	25,7	0		29	10,3	6	5,3	18,3	26	14		22
Viborg	13,4	14,9	12,2	18,4	10,5	26,1	0		42	19,1	7	4,8	18,7	25	15		22
Herning	13,3	15,0	12,3	18,2	11,2	25,6	0		69	37,5	7	5,0	19,1	26	15		21
Holstebro	13,8	14,6	12,2	18,1	10,8	25,3	0		57	30,1	7	5,8	17,0	22	17		18
Grindsted	13,3	15,0	12,3	18,2	11,3	25,6	0		71	31,3	7	4,9	19,7	26	15		19
Ringkøbing	14,2	16,0	14,2	18,0	13,6	22,4	0		56	26,8	7	8,5	24,2	20	8		18
Randers	13,4	14,9	12,2	18,3	10,0	25,1	0		30	11,7	7	5,7	19,7	25	15		23
Århus	14,0	15,3	12,8	18,3	11,1	24,7	0		32	17,5	6	6,7	21,4	21	13		24
Grenaa	13,9	16,0	13,9	18,4	12,4	23,4	0		24	14,2	6	8,4	21,9	22	9		28
Silkeborg	13,3	15,1	12,4	18,4	10,9	25,5	0		39	18,3	6	4,9	19,4	26	14		22
Horsens	13,9	15,3	12,4	18,6	10,4	25,6	0		45	20,9	7	5,1	20,2	22	13		21
Kolding	14,0	15,3	12,8	18,6	11,8	25,4	0		52	26,8	7	6,3	22,2	21	13		19
Tønder	13,8	15,4	12,9	18,8	12,3	25,5	0		75	35,9	7	4,6	19,9	23	12		13
Ribe	14,0	15,6	13,2	18,2	12,6	24,5	0		62	28,3	6	8,3	24,8	21	11		17
Esbjerg	14,6	15,6	13,2	18,2	12,8	23,6	0		66	23,7	7	6,9	23,4	17	11		17
Sønderborg	14,7	15,9	13,6	19,3	12,9	25,7	0		33	12,3	6	5,9	22,7	16	9		18
Åbenrå	13,9	15,6	13,1	18,8	12,3	25,2	0		70	30,8	7	5,7	22,1	21	11		15
Odense	14,3	15,4	12,9	18,5	10,8	25,6	0		45	18,9	7	5,8	21,8	19	13		19
Svendborg	14,5	16,3	14,0	19,5	13,2	26,3	0		19	6,3	7	6,0	20,7	18	7		22
Assens	14,8	16,0	14,3	18,0	13,4	21,7	0		51	22,5	7	8,9	25,6	16	8		18
Nakskov	15,0	16,4	13,7	19,6	12,1	26,7	0		14	4,7	5	7,5	21,3	14	8		28
Nykøbing F.	14,7	16,7	14,3	19,3	13,1	24,7	0		11	3,4	6	7,7	21,4	16	6		32
Næstved	14,3	16,3	13,6	19,6	11,7	27,5	0		15	7,2	6	5,8	19,9	19	8		26
Sorø	14,2	16,1	13,4	19,4	11,4	26,4	0		17	6,0	7	6,0	20,4	19	9		24
Kalundborg	14,6	16,1	14,1	18,6	12,8	23,7	0		22	8,8	7	6,7	23,1	17	8		24
Nykøbing Sj.	14,6	16,1	13,9	18,8	12,5	24,7	0		26	13,5	6	7,8	22,7	17	8		25
København	14,5	16,7	14,0	20,0	11,7	24,9	0		19	9,8	6	4,4	19,0	18	6		25
Hillerød	14,2	16,0	13,0	19,2	11,2	24,5	0		27	10,6	7	4,0	16,7	20	9		24
Helsingør	14,6	16,1	13,6	19,2	12,5	24,4	0		25	11,7	7	5,0	19,3	17	8		25
Roskilde	14,4	16,0	12,8	19,5	10,2	25,2	0		20	8,4	7	6,3	21,4	18	9		25
Køge	14,5	16,4	13,8	19,3	11,9	24,4	0		18	9,6	6	5,2	20,6	18	7		26
Rønne	14,9	17,4	15,2	19,5	13,5	23,3	0		13	8,2	3	7,4	21,5	15	2		44
Åkirkeby	14,6	17,1	14,7	19,4	13,1	23,8	0		18	10,4	3	7,2	21,1	17	4		45

Region																	
Nordjylland	13,7	15,5	12,7	18,8	10,2	26,5	0,0		29	43,0	6,2	6,1	20,1	23	12		25
Midt- og Vestjylland	13,7	15,1	12,7	18,2	10,3	26,5	0,0		46	50,0	6,9	6,1	25,9	23	13		19
Østjylland	13,7	15,3	12,7	18,4	9,5	25,9	0,0		39	35,3	6,3	5,8	28,0	23	13		22
Syd- og Sønderjylland	14,0	15,4	13,0	18,5	10,6	26,2	0,0		67	44,2	6,7	6,2	29,8	21	12		17
Fyn	14,6	15,9	13,5	18,7	10,4	26,7	0,0		31	27,1	6,3	6,9	25,7	17	10		21
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,6	16,4	13,8	19,3	10,7	28,1	0,0		16	16,4	5,4	6,9	27,8	17	7		27
København og Nordsjælland	14,4	16,2	13,3	19,4	9,7	26,4	0,0		22	14,5	5,7	5,3	22,6	18	8		25
Bornholm	14,7	17,1	14,7	19,4	12,8	27,0	0,0		16	10,6	3,0	7,2	21,6	16	4		44

Landstal																	
Danmark	14,0	15,6	13,1	18,7	9,5	28,1	0,0		38	50,0	6,3	6,2	29,8	21	11		22

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 37

7/9-2009 kl. 06 UTC - 14/9-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:28	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	13,6	15,6	12,9	17,8	9,3	18,4	0		0	0,3	1	6,4	14,5	24	10		52
Hjørring	12,8	14,5	10,3	18,8	7,0	22,6	0		0	0,3	1	4,3	15,2	30	19		46
Ålborg	12,8	15,1	10,8	19,5	7,1	23,7	0		0	0,4	1	4,1	15,1	30	16		46
Thisted	13,0	14,4	11,5	17,3	9,8	21,4	0		1	1,2	1	5,4	16,5	28	19		50
Hobro	12,5	14,4	10,3	19,0	7,0	23,3	0		0	0,0	0	3,8	14,1	32	20		46
Viborg	12,6	14,3	10,2	18,8	6,8	23,4	0		1	0,6	1	3,5	13,4	31	21		46
Herning	12,5	14,3	10,0	19,1	6,5	23,6	0		2	2,0	1	3,8	12,9	31	20		46
Holstebro	13,1	14,2	10,7	18,1	9,0	22,7	0		2	1,9	1	4,5	14,3	27	21		47
Grindsted	12,5	14,6	10,4	19,4	7,2	23,8	0		1	0,6	1	3,7	12,8	31	19		45
Ringkøbing	13,5	15,6	13,6	17,8	11,6	20,5	0		3	2,5	1	7,2	15,4	25	11		46
Randers	12,6	14,4	10,5	19,0	7,5	23,0	0		0	0,2	1	3,9	15,0	31	20		45
Århus	13,2	15,1	11,3	19,3	7,8	22,4	0		0	0,0	0	4,4	13,7	26	15		45
Grenaa	13,1	15,7	12,8	19,0	10,8	21,6	0		0	0,0	0	5,2	15,6	27	11		46
Silkeborg	12,5	14,6	10,4	19,2	6,9	23,4	0		1	0,6	1	3,6	13,2	32	19		45
Horsens	13,1	15,0	11,0	19,6	7,1	23,5	0		0	0,1	1	3,4	13,0	27	16		41
Kolding	13,2	15,0	10,8	19,6	7,7	23,7	0		1	0,5	1	4,1	13,1	26	16		47
Tønder	13,0	15,1	10,5	20,1	7,7	24,4	0		0	0,0	0	4,2	13,8	28	16		41
Ribe	13,2	15,3	11,8	19,0	9,4	22,6	0		0	0,1	1	5,5	14,2	26	14		47
Esbjerg	13,8	14,9	11,5	18,9	9,0	22,2	0		1	1,2	1	4,8	13,7	22	16		48
Sønderborg	13,9	16,2	13,1	20,0	11,7	24,4	0		0	0,0	0	4,5	15,5	22	9		49
Åbenrå	13,1	15,4	11,4	19,8	9,0	23,8	0		0	0,1	1	4,3	14,7	27	14		45
Odense	13,5	15,3	11,1	19,2	8,0	23,3	0		0	0,0	0	3,8	16,4	25	14		48
Svendborg	13,7	15,9	11,9	19,6	9,8	23,7	0		0	0,0	0	3,7	15,5	23	10		50
Assens	14,0	16,0	13,3	18,8	11,8	20,3	0		0	0,0	0	5,4	17,8	21	9		50
Nakskov	14,3	16,0	12,5	19,6	9,7	23,4	0		0	0,3	1	4,6	15,8	19	9		51
Nykøbing F.	13,9	16,1	12,7	19,7	9,7	22,7	0		4	2,8	3	4,7	15,4	22	9		50
Næstved	13,5	15,7	11,5	20,1	8,2	23,6	0		1	0,5	3	3,9	14,8	25	11		49
Sorø	13,4	15,6	11,5	20,0	8,2	23,5	0		0	0,3	1	3,8	14,4	25	12		48
Kalundborg	13,8	15,9	13,2	19,1	11,5	21,5	0		0	0,0	0	4,8	17,0	22	9		48
Nykøbing Sj.	13,9	15,9	13,0	19,2	10,9	22,3	0		0	0,0	0	5,0	16,1	22	9		47
København	13,7	16,7	13,1	21,3	10,4	25,1	0		4	4,0	1	3,3	13,2	23	6		46
Hillerød	13,3	15,6	11,8	20,3	8,0	24,1	0		1	0,4	2	2,5	10,3	26	11		45
Helsingør	13,8	15,8	12,9	19,9	10,7	23,4	0		2	2,0	1	4,9	15,0	22	10		46
Roskilde	13,5	15,5	11,2	20,6	8,0	24,8	0		1	0,3	3	4,0	13,2	24	12		46
Køge	13,7	15,9	12,5	20,0	10,1	23,4	0		2	0,9	2	4,5	14,3	23	9		46
Rønne	14,0	15,9	13,7	18,6	10,0	20,8	0		5	3,4	4	4,2	12,4	21	10		44
Åkirkeby	13,8	15,9	13,5	18,7	10,1	22,2	0		11	9,4	2	4,1	12,7	23	11		43

Region																	
Nordjylland	12,9	14,7	10,7	18,9	5,7	24,0	0,0		0	1,5	0,9	4,5	18,9	29	17		47
Midt- og Vestjylland	13,0	14,6	11,1	18,5	4,7	23,9	0,0		2	4,5	1,0	4,9	19,0	28	18		47
Østjylland	12,9	14,9	11,0	19,3	4,8	24,2	0,0		0	2,1	0,5	3,9	19,5	29	16		45
Syd- og Sønderjylland	13,2	15,1	11,3	19,5	6,1	24,9	0,0		0	2,4	0,6	4,5	19,0	26	15		46
Fyn	13,8	15,6	12,0	19,3	7,7	24,0	0,0		0	0,4	0,1	4,4	18,0	22	12		49
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,8	15,9	12,2	19,8	7,0	25,5	0,0		1	6,5	1,3	4,4	19,0	23	10		48
København og Nordsjælland	13,5	15,8	12,1	20,3	7,4	26,2	0,0		1	4,2	1,0	3,7	16,5	24	10		45
Bornholm	13,9	16,0	13,6	18,7	9,9	23,9	0,0		9	10,6	2,3	4,4	17,5	22	10		44

Landstal																	
Danmark	13,2	15,1	11,4	19,2	4,7	26,2	0,0		1	10,6	0,8	4,4	19,5	26	15		47

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 38

14/9-2009 kl. 06 UTC - 21/9-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:29	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	12,9	14,1	10,5	17,0	8,0	17,8	0		2	1,6	1	4,7	13,6	29	20		59
Hjørring	12,0	12,3	6,6	17,7	4,7	19,2	0		1	0,9	1	3,0	13,1	35	33		54
Ålborg	12,0	12,8	7,0	18,4	4,9	20,3	0		1	0,8	1	3,2	13,5	35	29		54
Thisted	12,3	12,8	9,0	16,9	7,5	19,4	0		1	0,8	1	3,4	13,5	33	29		56
Hobro	11,7	12,3	6,7	17,9	5,5	20,2	0		2	1,5	1	2,8	12,3	37	33		56
Viborg	11,8	12,0	6,3	17,8	4,4	20,2	0		2	2,0	1	2,6	12,5	37	35		55
Herning	11,8	11,8	5,3	18,4	3,3	20,8	0		2	1,8	1	2,5	12,6	36	36		57
Holstebro	12,4	12,1	6,7	17,8	4,2	20,4	0		0	0,4	1	3,2	13,4	32	34		57
Grindsted	11,8	12,3	5,9	18,6	4,2	20,8	0		1	1,2	1	2,4	12,7	36	33		57
Ringkøbing	12,8	14,2	10,9	18,0	10,1	20,8	0		1	0,7	2	4,1	14,4	29	20		60
Randers	11,8	12,5	7,2	17,9	5,0	19,8	0		1	0,6	1	2,9	12,2	37	32		56
Århus	12,5	12,6	7,4	18,2	5,4	19,7	0		0	0,1	1	3,1	11,3	32	31		58
Grenaa	12,4	13,9	10,0	18,0	8,8	19,7	0		1	0,6	1	3,7	12,7	32	22		60
Silkeborg	11,7	12,1	6,0	18,3	4,2	20,4	0		0	0,1	1	2,5	12,0	37	34		57
Horsens	12,4	12,1	5,6	18,5	3,8	20,6	0		1	0,7	1	1,8	10,6	32	35		57
Kolding	12,5	12,9	7,0	18,7	4,8	20,6	0		2	1,5	1	2,9	13,3	32	29		58
Tønder	12,3	12,9	6,6	19,7	3,8	21,8	0		0	0,0	0	2,4	13,6	33	29		50
Ribe	12,5	13,0	7,7	18,6	5,5	21,4	0		2	2,4	1	3,3	13,6	32	28		59
Esbjerg	13,1	12,5	7,0	18,7	4,8	21,2	0		1	0,8	1	3,1	14,0	27	31		63
Sønderborg	13,1	14,5	10,5	18,9	8,7	22,0	0		0	0,0	0	3,6	14,3	27	18		61
Åbenrå	12,4	13,4	7,9	19,1	5,7	20,7	0		0	0,0	0	3,0	13,8	32	25		55
Odense	12,7	13,0	7,2	18,6	4,8	20,7	0		0	0,1	1	2,7	11,9	30	28		59
Svendborg	12,9	14,0	8,4	19,3	6,5	21,3	0		0	0,0	0	2,8	12,0	29	21		61
Assens	13,2	14,3	11,0	18,1	9,9	19,3	0		0	0,0	0	3,6	13,7	27	19		62
Nakskov	13,5	14,3	9,1	19,1	6,2	21,4	0		0	0,0	0	3,7	14,8	25	19		61
Nykøbing F.	13,1	14,6	10,0	18,9	6,7	20,6	0		0	0,3	1	4,1	14,6	27	17		63
Næstved	12,7	13,6	7,6	19,6	5,3	22,2	0		0	0,0	0	3,2	13,5	30	24		63
Sorø	12,6	13,4	7,4	19,4	4,9	22,0	0		0	0,0	0	2,9	12,1	31	25		63
Kalundborg	13,1	14,5	10,9	18,5	9,6	20,5	0		0	0,0	0	3,1	12,2	27	18		62
Nykøbing Sj.	13,1	14,2	10,2	18,6	8,7	20,5	0		0	0,0	0	3,5	12,9	27	20		61
København	12,9	14,5	9,9	20,2	7,8	22,6	0		0	0,0	0	2,5	11,3	29	18		65
Hillerød	12,5	13,1	7,4	19,1	5,3	22,5	0		0	0,0	0	1,9	9,7	32	28		60
Helsingør	13,1	14,1	10,3	18,5	8,5	21,4	0		0	0,0	0	3,3	12,7	27	20		63
Roskilde	12,7	13,2	7,2	19,3	4,1	22,4	0		0	0,0	0	2,8	11,6	30	27		62
Køge	12,9	14,0	9,3	19,0	6,8	21,6	0		0	0,0	0	3,3	12,5	29	21		63
Rønne	13,2	14,5	10,2	18,5	5,9	19,4	0		0	0,0	0	3,5	13,9	27	18		60
Åkirkeby	13,0	14,7	10,7	18,3	7,2	19,3	0		0	0,3	1	3,4	12,6	28	16		60

Region																	
Nordjylland	12,1	12,6	7,2	17,9	3,4	20,9	0,0		1	2,4	1,0	3,2	17,9	34	31		55
Midt- og Vestjylland	12,2	12,5	7,3	18,0	1,9	21,6	0,0		1	3,8	1,1	3,2	17,1	34	31		57
Østjylland	12,1	12,6	7,0	18,3	2,0	21,1	0,0		1	2,5	0,9	2,7	16,4	34	31		57
Syd- og Sønderjylland	12,5	13,0	7,4	18,9	3,1	22,5	0,0		1	2,7	0,6	3,0	17,6	32	28		57
Fyn	13,0	13,7	8,7	18,7	4,3	21,6	0,0		0	0,8	0,1	3,2	15,2	28	23		61
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,0	14,0	8,9	19,1	3,8	23,1	0,0		0	0,6	0,2	3,4	17,0	28	21		62
København og Nordsjælland	12,7	13,6	8,4	19,2	3,6	23,2	0,0		0	0,0	0,0	2,7	14,1	30	24		62
Bornholm	13,1	14,6	10,8	18,1	5,7	19,6	0,0		0	0,8	0,4	3,6	15,4	28	17		60

Landstal																	
Danmark	12,5	13,1	7,7	18,5	1,9	23,2	0,0		1	3,8	0,6	3,1	17,9	32	28		58

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 39

21/9-2009 kl. 06 UTC - 28/9-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:29	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	12,2	14,4	13,0	16,3	11,6	17,1	0		4	1,9	3	9,3	21,6	33	18		32
Hjørring	11,2	13,7	11,3	16,2	8,2	17,0	0		4	1,3	5	7,3	18,5	40	23		16
Ålborg	11,2	14,5	12,2	17,0	9,7	17,8	0		4	1,3	4	6,6	18,4	40	17		17
Thisted	11,5	13,8	11,9	15,7	10,0	16,5	0		7	3,9	5	8,2	20,0	38	22		19
Hobro	10,9	13,7	10,9	16,3	7,5	17,9	0		3	1,3	4	5,3	17,2	43	23		17
Viborg	11,0	13,7	10,9	16,2	7,5	17,8	0		5	2,1	6	4,6	15,8	42	23		15
Herning	11,1	13,9	10,8	16,5	7,4	17,4	0		4	1,1	6	4,9	15,4	42	22		16
Holstebro	11,6	13,8	11,3	15,9	8,9	16,6	0		4	0,9	5	6,3	16,5	38	23		15
Grindsted	11,1	13,9	10,1	16,8	6,3	18,2	0		2	1,2	6	4,4	15,7	41	21		18
Ringkøbing	12,0	15,3	14,0	16,7	13,4	17,2	0		3	0,9	4	7,1	16,8	35	12		18
Randers	11,0	13,6	10,5	16,4	7,2	18,3	0		2	1,1	4	5,6	17,1	42	24		18
Århus	11,8	14,2	11,3	17,0	8,6	18,8	0		2	0,8	5	5,8	15,3	37	20		21
Grenaa	11,6	14,9	12,9	17,1	11,5	18,5	0		1	0,5	5	8,0	17,3	38	15		25
Silkeborg	10,9	13,9	10,6	16,7	7,2	18,2	0		2	0,7	5	4,6	15,2	43	22		17
Horsens	11,6	14,1	10,2	17,2	6,2	19,3	0		2	0,7	4	4,5	16,5	38	21		20
Kolding	11,7	14,2	10,7	17,4	7,5	18,5	0		1	0,2	4	5,2	16,2	37	20		21
Tønder	11,6	14,6	10,8	17,9	7,2	19,2	0		2	0,9	3	5,9	16,1	38	17		18
Ribe	11,8	14,9	12,9	16,8	11,4	17,7	0		1	0,8	2	7,0	16,5	36	15		21
Esbjerg	12,3	14,7	12,2	17,2	9,8	17,8	0		1	0,3	4	6,0	16,6	33	16		22
Sønderborg	12,4	15,1	12,5	18,1	10,9	19,5	0		1	0,9	3	4,6	15,9	32	14		26
Åbenrå	11,7	14,6	11,4	17,9	8,6	19,1	0		1	0,5	4	5,1	16,3	37	17		21
Odense	11,9	14,3	11,1	17,4	8,7	19,2	0		1	0,2	3	5,3	18,5	36	19		25
Svendborg	12,2	15,3	12,9	17,6	8,5	18,8	0		1	0,6	3	5,4	14,3	34	12		28
Assens	12,5	15,1	13,6	17,0	12,7	17,9	0		0	0,0	0	6,8	16,2	32	13		25
Nakskov	12,7	15,0	12,2	17,9	8,6	18,8	0		0	0,3	1	5,6	15,6	30	14		30
Nykøbing F.	12,3	15,2	13,0	17,7	11,1	18,5	0		0	0,0	0	6,6	17,0	33	12		40
Næstved	11,9	14,7	12,2	17,3	9,5	18,6	0		1	0,9	3	5,2	15,8	36	16		28
Sorø	11,7	14,8	11,9	17,7	9,1	19,1	0		1	0,3	2	5,3	15,0	37	15		27
Kalundborg	12,3	15,1	13,4	16,9	12,5	18,3	0		1	0,5	3	6,5	15,4	33	14		27
Nykøbing Sj.	12,3	14,9	13,1	16,8	11,9	18,4	0		5	1,8	4	7,6	16,5	33	15		25
København	12,1	15,2	12,2	18,3	10,5	20,2	0		1	0,4	4	4,3	15,9	34	13		27
Hillerød	11,7	14,6	11,7	17,4	8,5	19,6	0		6	3,0	4	4,3	15,5	37	17		26
Helsingør	12,3	14,7	12,9	16,9	12,1	18,9	0		4	1,7	4	4,3	15,5	33	16		26
Roskilde	11,9	14,7	11,3	17,9	8,1	19,8	0		1	0,7	3	5,4	16,4	36	16		26
Køge	12,1	14,9	11,8	18,1	9,2	19,4	0		1	0,5	2	4,9	15,1	34	14		28
Rønne	12,3	15,8	14,2	17,3	13,4	18,4	0		0	0,0	0	8,1	17,1	33	9		38
Åkirkeby	12,1	15,3	13,1	17,3	11,6	18,3	0		0	0,2	1	7,3	19,3	34	12		39

Region																	
Nordjylland	11,4	14,1	11,7	16,5	7,0	18,5	0,0		4	6,6	3,8	7,2	21,6	40	21		19
Midt- og Vestjylland	11,5	14,1	11,7	16,3	5,9	18,6	0,0		3	5,4	4,2	6,5	21,1	39	20		17
Østjylland	11,4	14,1	10,9	17,0	4,8	21,3	0,0		2	1,9	3,0	5,3	19,4	39	20		20
Syd- og Sønderjylland	11,8	14,5	11,6	17,4	4,8	19,7	0,0		1	3,3	2,6	5,5	19,5	37	17		20
Fyn	12,3	14,8	12,3	17,4	8,0	19,6	0,0		1	1,5	1,2	5,9	19,5	33	16		26
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,2	15,0	12,5	17,6	6,6	19,6	0,0		1	2,0	1,4	6,0	19,2	34	14		30
København og Nordsjælland	11,9	14,8	11,9	17,6	7,8	20,5	0,0		3	4,5	2,8	5,0	17,4	36	16		26
Bornholm	12,2	15,3	13,4	17,1	10,7	18,4	0,0		0	1,9	0,5	8,1	20,1	33	12		38

Landstal																	
Danmark	11,7	14,4	11,8	17,0	4,8	21,3	0,0		2	6,6	2,8	6,0	21,6	37	18		22

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 40

## (foreløbig)

### 28/9-2009 kl. 06 UTC - 5/10-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20091005 12:01	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	11.6	10.2	6.8	12.5	4.7	13.9	0		18	14.6	3	8.5	24.2	33	41		27
Hjørring	10.5	8.9	4.9	12.3	2.8	14.0	0		22	14.7	4	7.1	25.8	39	49		25
Ålborg	10.5	9.7	5.6	13.2	3.4	15.6	0		16	10.1	6	7.1	27.0	39	44		25
Thisted	10.8	9.9	7.3	12.4	6.0	14.2	0		31	18.3	5	9.1	29.2	37	43		28
Hobro	10.2	9.0	5.3	12.6	3.7	14.2	0		18	10.8	5	6.2	24.7	41	48		26
Viborg	10.3	9.1	5.4	12.6	3.8	14.1	0		24	17.8	5	5.7	24.8	40	48		23
Herning	10.3	9.5	5.5	13.3	2.2	15.2	0		31	20.1	5	5.8	22.7	40	45		20
Holstebro	10.8	9.6	6.3	12.5	3.8	14.1	0		28	17.3	5	7.4	24.2	37	45		21
Grindsted	10.4	9.6	5.9	13.6	3.2	15.8	0		29	18.6	5	5.5	21.9	40	44		20
Ringkøbing	11.2	11.7	9.4	13.7	7.1	15.7	0		24	13.4	5	9.4	30.1	35	32		17
Randers	10.3	8.8	5.0	12.7	3.1	14.7	0		18	13.7	5	6.4	24.0	40	49		26
Århus	11.1	9.8	6.2	13.4	3.8	15.4	0		14	12.8	3	7.6	24.1	36	43		26
Grenaa	10.9	11.0	8.4	13.4	7.1	15.5	0		9	7.3	4	10.0	26.3	37	36		25
Silkeborg	10.1	9.3	5.2	13.3	2.5	15.0	0		32	23.9	5	5.5	22.7	41	46		23
Horsens	10.8	9.7	5.1	13.7	2.0	15.9	0		24	19.8	5	5.2	22.6	37	44		27
Kolding	10.9	10.1	6.5	14.1	4.0	16.8	0		23	16.3	5	6.4	24.0	36	42		22
Tønder	10.9	10.9	7.6	14.5	4.9	15.9	0		34	13.1	5	7.0	26.0	36	37		17
Ribe	11.1	11.3	8.3	13.8	5.4	16.1	0		31	15.0	5	8.7	27.2	36	35		19
Esbjerg	11.6	10.7	7.4	14.1	4.6	16.4	0		28	14.2	5	7.2	27.1	33	38		19
Sønderborg	11.7	11.4	8.7	14.4	6.6	16.5	0		28	20.2	5	6.1	23.1	32	34		22
Åbenrå	11.0	10.8	7.5	14.5	5.1	16.6	0		41	26.6	5	6.4	23.8	36	37		19
Odense	11.1	10.1	6.3	13.8	4.0	16.8	0		18	13.9	5	6.6	25.7	35	41		25
Svendborg	11.4	11.4	8.7	14.1	6.6	16.5	0		31	22.7	5	7.3	21.7	33	33		25
Assens	11.7	11.5	9.3	14.0	7.6	16.3	0		20	15.6	5	8.6	24.7	32	33		23
Nakskov	11.8	11.4	8.3	14.1	6.2	16.3	0		26	16.6	5	6.3	20.4	31	34		24
Nykøbing F.	11.5	11.7	9.2	13.9	7.7	16.3	0		17	6.9	6	8.5	23.9	33	32		24
Næstved	11.1	10.8	7.1	13.7	3.1	16.9	0		17	13.5	5	6.5	22.2	35	37		25
Sorø	10.9	10.8	7.3	13.7	4.6	17.0	0		23	18.6	4	6.9	22.6	37	37		25
Kalundborg	11.6	11.5	9.2	13.6	7.8	15.8	0		11	8.0	5	9.3	26.2	33	33		26
Nykøbing Sj.	11.5	11.1	8.5	13.2	7.3	15.5	0		18	14.1	5	9.6	25.8	33	35		24
København	11.3	10.7	7.3	14.0	5.0	16.3	0		22	17.0	5	5.3	22.4	34	38		24
Hillerød	10.9	10.1	6.3	13.3	2.7	15.6	0		22	14.9	6	5.4	25.3	37	42		20
Helsingør	11.5	10.6	7.3	13.1	4.4	15.5	0		18	13.0	6	7.1	25.2	33	38		23
Roskilde	11.1	10.2	5.9	13.7	3.2	16.4	0		25	19.0	6	7.1	26.9	35	41		23
Køge	11.4	10.6	6.9	13.8	4.4	16.8	0		20	16.0	5	6.6	22.5	34	38		25
Rønne	11.5	11.7	6.7	14.2	1.4	16.8	0		19	14.6	5	10.0	28.3	33	32		26
Åkirkeby	11.3	11.1	6.8	13.9	2.0	17.0	0		24	15.3	5	9.0	28.0	34	35		24

Region																	
Nordjylland	10.6	9.4	5.6	12.7	2.4	15.8	0.0		19	20.8	4.7	7.5	29.3	38	46		26
Midt- og Vestjylland	10.7	9.9	6.7	13.0	0.4	15.9	0.0		26	26.3	5.0	7.9	32.9	38	43		23
Østjylland	10.6	9.7	5.8	13.5	0.5	17.0	0.0		22	33.4	4.7	6.5	31.1	38	44		25
Syd- og Sønderjylland	11.0	10.6	7.4	14.1	2.1	17.6	0.0		32	34.3	5.0	6.7	29.8	36	38		19
Fyn	11.5	10.9	7.8	13.9	3.0	17.2	0.0		21	29.5	4.5	7.4	30.3	33	37		24
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11.4	11.2	8.2	13.8	2.6	17.6	0.0		18	23.1	4.6	7.7	32.4	34	35		24
København og Nordsjælland	11.1	10.4	6.7	13.5	2.4	17.6	0.0		22	24.4	5.4	6.5	28.3	35	39		23
Bornholm	11.4	11.3	7.2	13.8	1.2	17.1	0.0		24	21.8	5.0	9.8	29.3	34	34		25

Landstal																	
Danmark	10.9	10.2	6.8	13.5	0.4	17.6	0.0		23	34.3	4.8	7.3	32.9	36	41		23



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 41

## (foreløbig)

### 5/10-2009 kl. 06 UTC - 12/10-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20091012 12:02	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10.8	9.8	7.4	11.6	4.8	13.2	0		13	7.8	4	8.8	24.2	43	50		31
Hjørring	9.6	8.1	4.5	11.1	2.8	13.3	0		14	10.2	5	5.1	20.3	52	62		25
Ålborg	9.7	8.8	4.5	12.3	3.3	14.3	0		17	6.5	5	4.8	20.5	51	57		26
Thisted	9.9	8.9	6.4	11.3	5.3	13.1	0		23	19.1	4	5.7	25.1	50	57		34
Hobro	9.3	8.2	4.4	11.9	3.2	14.1	0		8	3.6	4	4.0	16.8	54	62		32
Viborg	9.5	8.1	4.0	12.0	2.8	14.4	0		11	6.5	3	3.6	16.8	53	63		31
Herning	9.5	8.2	3.7	12.3	1.7	15.4	0		20	16.7	4	3.6	15.4	52	62		28
Holstebro	9.9	8.2	4.8	11.8	2.8	14.2	0		20	15.0	4	4.6	20.6	50	62		27
Grindsted	9.6	8.4	3.8	12.5	2.5	15.7	0		16	8.0	5	3.4	17.0	52	60		27
Ringkøbing	10.3	10.0	7.4	12.6	5.8	15.0	0		24	14.5	5	6.1	21.4	47	49		25
Randers	9.4	8.2	4.6	11.8	3.0	13.8	0		11	6.7	3	4.1	16.3	53	61		31
Århus	10.3	9.1	4.9	12.5	2.8	14.7	0		12	7.4	3	4.8	17.1	47	55		33
Grenaa	10.0	10.0	7.4	12.4	5.9	14.3	0		7	6.1	4	6.7	21.5	49	49		35
Silkeborg	9.3	8.3	3.7	12.3	2.0	15.1	0		14	11.7	3	3.4	15.1	54	61		30
Horsens	10.0	8.8	3.8	12.4	2.0	15.4	0		9	5.7	5	3.0	14.1	49	57		30
Kolding	10.1	9.0	4.4	12.9	3.1	16.2	0		9	4.6	4	3.9	17.3	49	56		29
Tønder	10.2	9.5	5.1	13.8	2.5	17.1	0		18	8.1	5	4.7	18.2	48	53		26
Ribe	10.3	9.3	5.1	12.8	3.1	15.3	0		22	9.7	3	4.9	20.6	47	54		29
Esbjerg	10.7	8.9	4.5	13.0	2.6	15.7	0		23	8.6	5	4.7	18.5	44	57		30
Sønderborg	10.9	10.6	7.8	13.5	5.9	17.0	0		12	8.7	5	4.4	16.5	43	45		31
Åbenrå	10.3	9.6	5.6	13.6	3.5	16.7	0		12	6.8	5	4.1	16.4	47	52		28
Odense	10.2	9.2	4.7	12.7	2.3	15.5	0		10	6.9	5	3.9	16.3	47	55		36
Svendborg	10.6	10.1	6.7	12.9	3.8	15.6	0		10	7.6	5	3.8	16.6	45	49		33
Assens	10.9	10.3	7.9	12.6	5.8	14.8	0		9	8.1	2	5.3	17.5	43	47		31
Nakskov	10.9	9.7	5.9	12.8	2.7	15.8	0		9	3.2	5	3.8	13.7	43	51		31
Nykøbing F.	10.6	10.4	7.2	12.9	4.4	15.5	0		12	6.6	5	5.3	17.5	45	46		31
Næstved	10.3	9.4	5.0	12.6	1.7	15.2	0		9	3.5	5	3.9	13.7	47	53		33
Sorø	9.9	9.4	5.0	12.7	2.6	15.4	0		9	5.7	5	4.2	17.1	50	53		34
Kalundborg	10.7	10.3	7.8	12.6	6.1	14.7	0		4	3.5	2	5.1	22.1	44	47		36
Nykøbing Sj.	10.6	10.0	7.3	12.2	6.3	14.9	0		6	4.6	2	6.1	21.8	45	49		35
København	10.4	10.2	7.1	13.4	6.3	15.6	0		4	1.0	6	4.2	15.8	46	48		33
Hillerød	10.0	9.1	5.1	12.3	3.5	15.1	0		8	4.1	6	3.4	16.5	49	55		31
Helsingør	10.6	9.6	6.6	11.9	5.5	15.0	0		6	2.4	7	5.1	19.6	44	52		33
Roskilde	10.3	9.3	5.1	12.9	3.4	15.5	0		7	4.0	5	4.6	16.9	47	54		32
Køge	10.5	9.7	5.3	13.1	3.4	15.6	0		9	2.9	6	4.4	16.6	45	51		32
Rønne	10.6	10.7	8.1	12.5	5.1	15.5	0		14	4.5	5	6.0	21.2	45	44		36
Åkirkeby	10.4	10.2	7.6	12.1	5.9	15.4	0		14	5.0	6	5.4	21.5	47	47		35

Region																	
Nordjylland	9.8	8.5	4.8	11.7	2.6	14.4	0.0		13	16.9	4.0	5.2	26.2	50	59		29
Midt- og Vestjylland	9.9	8.6	5.0	12.2	0.9	15.8	0.0		18	23.7	3.4	4.8	28.3	50	59		29
Østjylland	9.8	8.8	4.6	12.4	0.9	16.4	0.0		10	12.3	3.5	4.0	25.7	50	57		31
Syd- og Sønderjylland	10.2	9.2	5.1	13.2	1.5	17.2	0.0		17	19.1	3.9	4.2	23.7	48	54		28
Fyn	10.7	9.8	6.2	12.8	2.0	15.8	0.0		9	9.3	3.8	4.4	21.2	44	51		34
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10.5	9.9	6.1	12.8	1.0	15.9	0.0		8	9.8	4.1	4.7	24.7	45	50		33
København og Nordsjælland	10.2	9.5	5.7	12.6	1.0	15.8	0.0		7	5.2	4.8	4.4	22.1	47	53		32
Bornholm	10.5	10.3	7.7	12.1	4.5	15.5	0.0		13	5.8	5.3	5.7	23.1	45	47		35

Landstal																	
Danmark	10.1	9.1	5.3	12.5	0.9	17.2	0.0		13	23.7	3.8	4.6	28.3	48	55		31

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 42

## (foreløbig)

### 12/10-2009 kl. 06 UTC - 19/10-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20091019 12:02	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10.1	7.3	4.0	9.3	1.9	11.3	0		15	7.7	3	7.6	24.7	49	68		48
Hjørring	8.8	5.2	0.7	8.6	-1.6	10.4	3		13	6.0	4	4.9	20.5	58	83		43
Ålborg	8.9	5.7	0.2	9.7	-3.9	11.5	4		8	3.7	4	4.1	17.9	57	79		44
Thisted	9.1	7.0	3.5	9.5	0.8	10.7	0		5	2.3	4	4.5	23.4	56	70		38
Hobro	8.5	5.1	0.6	8.8	-1.6	10.5	2		6	2.3	3	3.7	16.9	60	83		47
Viborg	8.7	5.0	0.3	9.0	-1.8	10.4	5		6	2.7	4	3.3	18.0	58	84		46
Herning	8.7	5.1	-0.8	9.4	-3.5	10.7	5		5	2.7	4	3.5	19.0	58	83		45
Holstebro	9.0	6.3	2.4	9.4	0.4	10.8	0		3	1.7	4	4.2	20.6	56	75		43
Grindsted	8.8	4.9	-0.6	9.5	-3.0	11.1	5		3	1.4	4	3.5	19.6	58	85		47
Ringkøbing	9.5	7.9	4.6	10.4	2.8	12.1	0		5	2.7	4	5.4	25.5	53	64		47
Randers	8.6	5.0	1.1	8.4	-0.6	10.4	2		7	4.6	3	4.0	16.3	59	84		43
Århus	9.5	5.5	1.1	9.2	-0.6	11.0	4		13	10.1	4	3.4	14.2	53	81		43
Grenaa	9.2	6.6	3.1	9.0	1.5	10.7	0		8	4.6	3	6.6	19.1	55	73		43
Silkeborg	8.5	5.1	-0.2	9.2	-2.6	10.8	5		6	4.2	3	3.3	16.9	60	83		45
Horsens	9.1	5.4	1.0	9.3	-1.1	11.3	4		5	3.4	3	3.5	14.9	56	81		49
Kolding	9.2	5.2	-0.2	9.6	-2.0	11.0	5		2	1.3	4	4.5	19.6	55	83		47
Tønder	9.4	5.5	0.0	10.0	-1.6	11.5	5		4	1.7	3	4.9	22.7	54	81		46
Ribe	9.5	5.8	0.5	9.9	-2.2	11.0	3		5	1.7	3	5.0	22.5	53	78		49
Esbjerg	9.9	5.7	-0.6	10.3	-3.7	12.0	5		4	1.9	4	4.6	23.6	50	79		50
Sønderborg	10.1	7.4	5.1	9.8	4.4	10.8	0		4	2.3	4	6.3	20.1	49	67		45
Åbenrå	9.5	6.0	1.6	9.9	0.2	11.3	0		2	1.2	4	5.1	21.0	53	77		46
Odense	9.4	6.3	3.1	8.8	1.8	10.2	0		13	11.5	5	5.0	17.5	53	75		38
Svendborg	9.8	6.6	3.5	9.4	1.3	10.4	0		19	12.5	6	4.6	16.1	51	73		41
Assens	10.1	7.4	4.6	9.5	3.4	10.8	0		5	2.5	3	7.1	18.0	49	68		44
Nakskov	10.0	6.4	3.5	8.7	1.6	9.8	0		18	9.7	4	5.7	16.4	49	74		41
Nykøbing F.	9.7	5.7	2.3	8.5	0.9	9.9	0		5	3.8	4	4.8	14.5	51	79		39
Næstved	9.4	4.6	0.8	8.2	-1.2	9.5	2		8	6.5	5	4.3	13.7	53	87		41
Sorø	9.0	5.1	1.1	8.3	-0.8	9.6	2		11	8.0	6	4.2	13.1	56	83		42
Kalundborg	9.9	7.3	5.1	8.9	4.8	10.3	0		11	9.3	2	5.8	18.0	50	68		41
Nykøbing Sj.	9.8	6.6	4.0	8.4	3.0	9.4	0		11	7.4	5	7.3	18.9	51	73		39
København	9.5	5.7	2.0	8.9	0.2	10.9	0		6	6.1	1	3.9	15.9	53	79		36
Hillerød	9.1	4.7	0.2	8.0	-1.9	9.4	3		10	8.5	3	2.7	11.7	56	86		38
Helsingør	9.8	5.8	2.8	7.8	1.2	9.2	0		8	7.2	4	8.1	21.5	51	79		38
Roskilde	9.4	4.6	0.3	8.1	-1.8	9.3	3		11	8.2	4	4.2	14.1	53	87		39
Køge	9.7	5.2	1.5	8.3	-1.1	9.5	1		8	7.4	3	4.6	15.3	51	83		40
Rønne	9.7	5.6	3.1	7.4	0.6	9.3	0		12	5.9	6	5.4	18.7	51	80		11
Åkirkeby	9.5	5.5	3.8	7.1	1.9	8.6	0		14	7.5	7	6.3	21.2	53	80		9

Region																	
Nordjylland	8.9	5.6	0.9	9.1	-4.3	11.7	2.8		9	8.6	3.5	4.8	26.4	56	80		45
Midt- og Vestjylland	9.0	6.1	1.4	9.6	-4.9	12.3	2.4		5	14.9	3.5	4.3	29.3	56	76		44
Østjylland	8.9	5.4	0.8	9.1	-4.8	11.6	3.3		7	11.1	3.0	3.9	23.7	56	81		45
Syd- og Sønderjylland	9.3	5.8	0.8	9.9	-4.0	12.2	3.6		3	14.9	3.4	4.5	26.2	54	79		47
Fyn	9.8	6.6	3.7	9.1	0.9	10.9	0.0		12	20.5	3.7	5.5	19.3	50	73		41
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9.6	5.7	2.3	8.5	-1.7	10.6	0.6		10	17.0	3.3	5.0	21.1	52	79		40
København og Nordsjælland	9.3	5.1	1.3	8.1	-2.1	10.9	1.4		10	8.9	2.6	4.6	23.1	54	83		39
Bornholm	9.6	5.6	3.7	7.1	0.5	9.3	0.0		13	8.8	5.9	6.7	22.1	52	80		10

Landstal																	
Danmark	9.2	5.8	1.5	9.2	-4.9	12.3	2.2		7	20.5	3.3	4.6	29.3	54	79		43

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 43

19/10-2009 kl. 06 UTC - 26/10-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:30	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	9,2	8,5	7,2	9,6	6,4	11,8	0		21	8,1	5	8,7	19,5	55	60		5
Hjørring	7,8	7,9	6,3	9,5	4,5	12,3	0		16	7,1	4	4,7	14,2	64	64		8
Ålborg	7,9	8,7	6,8	10,4	3,1	13,5	0		16	6,5	4	5,2	15,8	64	58		9
Thisted	8,2	8,1	6,6	9,5	5,7	13,3	0		24	11,9	5	6,0	14,9	62	63		11
Hobro	7,5	8,0	6,1	10,0	3,4	13,6	0		18	5,7	5	4,5	13,1	66	63		10
Viborg	7,7	7,9	6,0	10,1	2,9	13,8	0		18	7,7	6	4,3	13,5	65	64		9
Herning	7,7	8,2	6,1	10,4	2,9	13,7	0		25	17,2	4	4,4	13,7	65	62		10
Holstebro	7,9	8,0	6,2	9,8	3,7	13,3	0		27	15,9	4	5,3	14,6	63	63		9
Grindsted	7,8	8,6	6,6	10,8	4,1	13,9	0		17	9,9	5	4,6	14,6	64	59		13
Ringkøbing	8,5	9,0	7,4	10,6	5,6	12,5	0		31	20,0	4	7,2	19,2	59	56		14
Randers	7,6	8,0	6,2	10,0	3,9	13,7	0		14	5,1	6	4,7	12,8	66	63		9
Århus	8,5	8,7	7,3	10,3	5,9	14,2	0		15	6,7	5	5,4	14,1	59	58		10
Grenaa	8,3	9,0	7,7	10,3	6,6	12,5	0		9	4,0	4	6,6	15,8	61	56		11
Silkeborg	7,5	8,3	6,4	10,4	3,7	13,9	0		22	12,8	4	4,3	13,4	66	61		10
Horsens	8,1	8,9	7,2	10,6	5,8	14,3	0		13	5,9	3	4,3	12,5	62	57		10
Kolding	8,2	8,7	7,0	10,7	5,1	13,7	0		9	7,3	5	5,5	16,9	62	58		16
Tønder	8,4	8,9	7,1	10,9	5,0	13,5	0		8	6,2	2	6,6	19,1	60	57		13
Ribe	8,5	8,8	7,0	10,7	5,0	13,2	0		10	8,3	2	5,9	18,0	59	58		17
Esbjerg	8,9	8,8	7,0	11,2	4,7	13,8	0		15	7,4	3	5,1	17,6	57	57		17
Sønderborg	9,1	9,3	7,9	10,8	6,3	13,7	0		6	3,9	3	6,6	18,2	55	54		19
Åbenrå	8,5	8,9	7,4	10,8	5,5	13,5	0		6	4,0	2	5,9	17,9	59	56		15
Odense	8,4	8,4	6,5	10,2	2,6	13,4	0		5	2,5	3	4,5	15,2	60	60		15
Svendborg	8,8	8,8	7,2	10,4	5,6	13,4	0		8	3,8	3	4,3	14,2	58	57		15
Assens	9,1	8,8	7,4	10,4	4,8	11,9	0		5	4,5	2	6,0	18,0	56	57		22
Nakskov	9,0	8,5	6,6	10,2	4,0	13,0	0		3	2,5	3	4,8	14,4	56	59		14
Nykøbing F.	8,7	8,9	7,5	10,2	5,8	12,3	0		3	1,5	3	6,2	15,3	58	57		15
Næstved	8,4	8,4	6,8	9,9	4,5	12,7	0		8	2,9	5	4,6	14,6	60	60		13
Sorø	8,0	8,2	6,3	10,1	3,3	12,9	0		8	3,5	4	4,5	13,0	63	62		12
Kalundborg	8,9	8,5	7,0	10,3	5,0	12,4	0		4	2,0	3	3,8	11,8	56	60		13
Nykøbing Sj.	8,8	8,4	6,8	10,1	5,3	12,2	0		5	3,1	3	5,6	13,2	57	60		12
København	8,5	8,7	7,1	10,7	6,0	12,5	0		8	3,5	4	3,8	13,7	60	58		14
Hillerød	8,1	7,9	6,1	10,2	4,7	12,5	0		9	4,3	3	3,4	12,9	63	63		13
Helsingør	8,8	8,0	6,2	10,1	4,6	12,0	0		8	3,9	4	3,9	12,8	57	63		13
Roskilde	8,3	8,1	6,0	10,2	4,4	13,0	0		9	4,2	4	4,7	14,4	61	63		13
Køge	8,7	8,4	6,6	10,4	3,7	12,8	0		9	3,5	5	4,7	12,6	58	60		13
Rønne	8,8	8,5	6,9	10,0	4,2	11,0	0		7	4,3	3	4,7	14,1	58	59		12
Åkirkeby	8,6	8,5	7,0	9,7	5,3	11,1	0		11	7,1	4	4,7	13,3	59	59		12

Region																	
Nordjylland	8,0	8,2	6,5	9,9	2,9	13,7	0,0		17	12,6	4,3	5,2	19,5	63	61		8
Midt- og Vestjylland	8,1	8,3	6,4	10,2	2,4	14,0	0,0		23	26,1	4,1	5,2	20,1	62	61		10
Østjylland	8,0	8,6	6,9	10,4	2,4	14,7	0,0		13	16,3	3,5	4,9	18,4	63	59		11
Syd- og Sønderjylland	8,4	8,8	7,1	10,8	3,5	13,9	0,0		11	17,6	2,5	5,6	21,6	60	57		16
Fyn	8,8	8,6	7,0	10,3	0,6	13,7	0,0		6	4,8	2,9	5,1	18,0	57	59		16
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,6	8,5	6,8	10,2	1,9	13,3	0,0		6	5,1	3,0	5,2	17,7	59	59		13
København og Nordsjælland	8,4	8,2	6,3	10,2	1,8	13,1	0,0		9	5,2	3,2	4,2	16,0	61	62		13
Bornholm	8,7	8,5	6,9	9,7	4,1	11,1	0,0		10	7,9	3,0	4,7	17,6	58	60		12

Landstal																	
Danmark	8,3	8,5	6,7	10,3	0,6	14,7	0,0		13	26,1	3,4	5,1	21,6	61	60		12

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 44

26/10-2009 kl. 06 UTC - 2/11-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:30	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	8,3	7,0	5,1	8,6	2,1	11,0	0		15	10,3	3	6,5	25,7	61	70		15
Hjørring	6,8	6,1	4,2	8,3	2,1	12,2	0		18	9,9	2	3,2	19,8	72	76		17
Ålborg	6,8	7,0	5,0	9,5	1,8	13,1	0		25	12,8	3	3,9	19,5	71	70		17
Thisted	7,2	6,5	5,1	8,2	3,8	11,4	0		28	15,8	4	5,0	19,1	69	73		19
Hobro	6,5	6,3	4,6	8,5	1,9	12,5	0		26	15,5	5	3,9	17,5	74	75		11
Viborg	6,7	6,2	4,4	8,5	1,6	12,5	0		27	18,0	4	3,9	17,1	72	75		8
Herning	6,7	6,7	4,5	8,9	1,0	12,6	0		22	14,2	4	3,7	16,0	72	72		9
Holstebro	6,8	6,3	3,9	8,7	0,4	13,0	0		18	11,7	4	4,8	17,5	71	75		12
Grindsted	6,7	7,1	5,1	9,1	1,7	12,9	0		29	13,6	5	3,3	16,3	72	69		7
Ringkøbing	7,6	8,1	6,5	9,4	4,2	12,2	0		23	13,2	6	6,5	19,0	66	63		5
Randers	6,5	6,3	4,7	8,3	2,6	12,2	0		28	14,3	4	3,9	17,6	73	75		10
Århus	7,5	7,3	5,3	8,8	2,7	12,0	0		35	19,8	4	4,8	19,5	67	68		10
Grenaa	7,3	7,4	5,8	8,9	3,8	11,5	0		24	13,9	3	5,2	21,4	68	67		12
Silkeborg	6,5	6,6	4,5	8,8	1,4	12,5	0		27	16,3	4	3,7	16,3	73	73		9
Horsens	7,0	7,1	4,8	8,8	2,1	11,9	0		34	15,9	5	3,4	14,1	70	70		7
Kolding	7,2	7,6	5,4	9,3	2,2	12,8	0		42	17,2	6	4,3	17,2	69	66		7
Tønder	7,4	7,9	5,6	10,0	1,5	12,8	0		42	18,6	5	5,0	16,9	67	64		9
Ribe	7,5	7,8	5,5	9,7	1,5	12,5	0		44	16,2	5	4,6	16,4	67	65		7
Esbjerg	7,9	7,8	5,4	9,7	2,0	12,8	0		34	11,3	6	4,0	15,1	64	64		5
Sønderborg	8,1	8,5	7,0	9,9	5,0	12,7	0		50	26,8	6	5,2	18,2	63	60		8
Åbenrå	7,5	8,0	5,9	9,8	2,6	12,7	0		47	20,8	5	4,6	17,0	67	63		8
Odense	7,4	6,9	4,6	8,7	1,2	11,7	0		42	20,7	5	3,7	16,3	67	71		6
Svendborg	7,7	7,9	6,2	9,2	4,0	11,6	0		36	19,2	5	3,7	16,8	65	64		6
Assens	7,9	8,2	6,8	9,3	4,9	11,4	0		50	25,5	4	6,4	21,5	63	62		9
Nakskov	8,1	7,5	5,4	9,0	2,3	11,9	0		24	14,4	5	4,2	16,4	62	67		5
Nykøbing F.	7,6	7,8	6,2	9,0	4,3	11,6	0		16	8,7	5	5,5	18,6	66	65		5
Næstved	7,3	6,8	4,8	8,4	3,3	11,9	0		22	8,7	4	3,8	17,2	68	72		4
Sorø	6,9	6,7	4,7	8,5	2,3	11,7	0		26	9,6	3	3,7	15,8	71	72		4
Kalundborg	7,9	7,3	5,7	8,8	3,8	11,2	0		24	9,6	4	3,8	14,9	63	68		10
Nykøbing Sj.	7,8	7,0	5,3	8,6	3,4	11,3	0		16	6,3	3	4,3	19,8	64	70		11
København	7,4	7,3	5,4	9,2	3,6	11,8	0		20	14,4	3	3,1	18,4	67	68		12
Hillerød	7,0	6,2	3,2	8,6	-1,2	11,6	2		14	7,1	4	2,5	18,6	70	76		15
Helsingør	7,8	6,6	4,5	8,5	2,3	11,8	0		17	8,8	4	3,7	20,3	65	73		13
Roskilde	7,2	6,7	4,3	8,7	2,3	11,8	0		18	10,3	3	4,1	19,3	68	72		9
Køge	7,6	7,1	5,1	8,9	3,4	12,1	0		16	8,7	3	3,7	17,6	66	69		5
Rønne	7,9	6,9	4,0	9,0	0,1	11,4	0		2	1,1	3	4,3	19,2	64	71		15
Åkirkeby	7,7	6,8	4,4	8,8	1,3	11,2	0		3	2,7	3	3,9	16,6	65	71		14

Region																	
Nordjylland	7,0	6,5	4,7	8,8	1,1	13,2	0,0		24	27,6	3,3	4,0	27,3	70	73		15
Midt- og Vestjylland	7,1	6,8	4,8	8,8	0,4	13,1	0,0		23	25,7	4,1	4,5	20,6	70	72		11
Østjylland	7,0	7,0	5,0	8,8	0,1	13,1	0,0		31	21,2	4,2	4,0	24,2	70	70		9
Syd- og Sønderjylland	7,4	7,7	5,6	9,6	0,7	13,1	0,0		40	30,0	5,1	4,4	23,0	67	65		7
Fyn	7,8	7,5	5,6	9,0	0,6	12,0	0,0		38	32,2	4,9	4,4	21,6	65	67		7
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,6	7,2	5,4	8,8	1,3	12,3	0,0		21	15,5	3,5	4,4	25,2	66	69		6
København og Nordsjælland	7,3	6,7	4,4	8,7	-1,9	12,3	0,3		17	14,5	3,0	3,4	23,3	68	72		11
Bornholm	7,8	6,8	4,5	8,7	0,0	11,4	0,0		3	4,7	2,1	3,9	19,5	64	71		14

Landstal																	
Danmark	7,2	7,0	5,1	8,9	-1,9	13,2	0,0		27	32,2	4,0	4,2	27,3	68	70		9

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 45

2/11-2009 kl. 06 UTC - 9/11-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:30	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	7,3	6,5	5,2	7,4	3,3	9,1	0		17	11,9	5	11,4	26,8	68	73		0
Hjørring	5,7	5,7	4,3	6,7	2,0	8,3	0		14	6,3	5	6,0	22,0	79	79		1
Ålborg	5,7	6,5	5,0	7,5	2,7	9,1	0		17	8,7	7	6,1	22,1	79	74		1
Thisted	6,2	5,7	4,6	6,9	2,1	9,5	0		15	7,9	7	6,9	21,0	75	79		1
Hobro	5,4	5,7	4,3	7,0	1,0	8,7	0		15	8,1	7	5,3	19,4	81	79		1
Viborg	5,7	5,8	4,1	7,0	0,4	9,0	0		11	4,3	7	5,1	18,8	79	78		2
Herning	5,7	6,0	4,3	7,3	0,9	10,4	0		12	4,5	7	4,6	18,5	79	77		1
Holstebro	5,7	5,7	4,1	7,3	0,7	10,5	0		13	6,0	7	5,7	19,0	79	79		2
Grindsted	5,6	6,1	4,4	7,5	1,3	10,8	0		23	11,9	7	4,1	17,1	80	76		2
Ringkøbing	6,6	6,4	5,1	7,5	2,6	10,6	0		23	11,5	7	7,4	20,7	73	74		8
Randers	5,5	5,6	4,2	6,8	0,8	8,4	0		12	5,0	6	5,3	19,7	81	80		1
Århus	6,4	6,4	5,1	7,4	1,5	8,8	0		27	10,9	7	6,0	20,5	74	75		1
Grenaa	6,3	6,5	5,2	7,7	2,3	8,6	0		21	5,6	7	7,3	22,4	75	73		1
Silkeborg	5,5	6,0	4,5	7,3	1,0	9,6	0		13	5,4	6	4,7	18,8	80	77		1
Horsens	6,0	6,5	5,2	7,7	1,7	9,3	0		17	6,7	7	4,5	18,6	77	74		1
Kolding	6,1	6,4	4,8	7,8	1,6	10,7	0		23	12,1	7	4,4	18,7	76	74		2
Tønder	6,4	6,9	5,2	8,7	1,3	11,5	0		27	11,8	7	5,6	18,4	74	71		2
Ribe	6,5	6,6	4,9	8,1	2,0	10,8	0		33	12,4	7	4,9	17,2	74	73		3
Esbjerg	6,9	6,7	4,7	8,3	2,0	11,5	0		27	8,9	7	4,4	17,1	71	72		5
Sønderborg	7,0	7,3	5,6	8,5	2,5	10,5	0		21	7,9	7	5,4	19,0	70	68		3
Åbenrå	6,4	6,9	5,2	8,4	1,9	10,9	0		23	9,3	7	5,0	18,4	74	71		2
Odense	6,3	6,2	4,6	7,3	2,1	8,8	0		13	5,2	7	4,3	17,3	75	76		3
Svendborg	6,5	6,5	4,7	7,6	1,5	9,0	0		19	5,7	7	3,9	16,2	73	74		3
Assens	6,8	6,6	5,1	7,7	1,3	9,2	0		17	8,5	6	6,0	19,5	71	73		2
Nakskov	7,1	6,1	4,1	7,3	1,0	8,9	0		19	7,6	6	5,0	16,9	69	77		3
Nykøbing F.	6,5	6,2	4,2	7,4	1,6	9,1	0		25	13,9	6	6,7	18,0	73	76		5
Næstved	6,2	5,7	3,9	6,9	1,4	8,8	0		29	13,1	6	4,8	17,5	76	79		4
Sorø	5,9	5,8	4,0	7,0	1,1	8,8	0		24	10,1	6	4,8	18,0	78	79		4
Kalundborg	6,9	6,1	4,6	7,4	1,3	8,6	0		15	8,0	5	4,4	20,1	70	76		2
Nykøbing Sj.	6,8	6,0	4,4	7,2	1,7	8,9	0		18	13,1	5	6,3	21,5	71	77		3
København	6,3	6,2	4,4	7,4	1,7	9,3	0		19	10,1	5	4,8	20,7	75	76		3
Hillerød	5,9	5,6	3,9	6,8	1,1	8,4	0		24	12,2	5	4,2	19,2	78	80		2
Helsingør	6,8	5,6	4,1	6,9	1,6	8,5	0		21	10,8	6	5,1	20,6	72	80		2
Roskilde	6,1	5,6	4,0	6,9	0,8	8,4	0		24	11,9	6	5,7	21,2	76	80		3
Køge	6,5	6,0	4,3	7,2	1,8	8,8	0		29	14,0	6	5,3	18,9	73	77		4
Rønne	7,0	5,8	4,2	7,1	0,6	9,2	0		19	10,4	3	7,6	20,3	70	79		11
Åkirkeby	6,8	5,5	3,8	6,7	0,3	9,0	0		14	8,1	4	6,8	19,0	71	80		7

Region																	
Nordjylland	5,9	6,0	4,6	7,1	0,6	9,8	0,0		16	23,4	6,4	6,4	26,8	78	77		1
Midt- og Vestjylland	6,0	6,0	4,4	7,3	0,2	12,1	0,0		14	14,5	6,2	5,6	22,1	77	77		2
Østjylland	5,9	6,2	4,8	7,4	0,6	10,9	0,0		17	14,8	6,4	5,1	24,0	78	76		1
Syd- og Sønderjylland	6,3	6,6	4,9	8,1	1,1	12,1	0,0		25	14,9	6,6	4,9	23,0	75	73		3
Fyn	6,7	6,4	4,8	7,5	1,2	9,6	0,0		16	9,9	6,7	4,9	20,9	72	74		3
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6,5	6,0	4,2	7,2	0,8	9,5	0,0		23	16,0	5,6	5,6	24,2	73	77		4
København og Nordsjælland	6,2	5,8	4,1	7,0	0,7	9,3	0,0		24	16,0	5,4	5,1	22,5	76	79		3
Bornholm	6,9	5,5	3,8	6,8	0,2	9,4	0,0		13	10,5	3,3	6,5	20,6	71	80		9

Landstal																	
Danmark	6,2	6,1	4,6	7,4	0,2	12,1	0,0		19	23,4	6,2	5,4	26,8	76	76		2

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 46

9/11-2009 kl. 06 UTC - 16/11-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:31	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,4	6,0	4,9	7,3	3,8	11,2	0		13	5,6	5	10,3	21,7	74	77		3
Hjørring	4,8	5,7	4,2	7,2	3,1	10,7	0		12	7,1	5	5,6	16,5	86	79		5
Ålborg	4,7	6,7	4,9	8,3	3,1	11,9	0		21	7,7	7	5,5	15,9	86	72		5
Thisted	5,4	6,1	4,9	7,5	3,0	11,3	0		22	10,6	7	6,4	16,0	82	76		5
Hobro	4,5	6,5	4,9	8,1	3,6	11,2	0		19	7,5	6	5,0	13,9	88	74		4
Viborg	4,8	6,7	4,9	8,4	3,3	11,8	0		17	5,2	7	4,6	14,0	86	72		4
Herning	4,7	7,0	5,2	8,6	4,1	12,4	0		20	5,6	7	4,3	13,6	86	70		4
Holstebro	4,7	6,6	4,8	8,3	3,6	12,0	0		20	5,5	7	5,3	14,2	86	73		5
Grindsted	4,6	7,1	5,5	8,6	4,2	12,1	0		24	5,4	7	3,9	14,6	87	69		5
Ringkøbing	5,7	7,2	6,0	8,4	4,5	11,6	0		21	6,1	7	6,6	16,9	79	69		5
Randers	4,5	6,4	4,9	8,0	3,5	11,1	0		16	6,2	7	5,2	13,3	88	74		3
Århus	5,4	7,0	5,5	8,5	4,3	11,4	0		32	8,6	7	5,5	14,2	81	70		3
Grenaa	5,4	7,1	5,8	8,3	4,4	11,1	0		19	5,7	7	6,8	16,4	81	69		3
Silkeborg	4,6	6,9	5,2	8,6	4,0	12,0	0		25	7,3	7	4,3	13,7	87	71		4
Horsens	5,0	7,4	5,7	8,9	4,5	12,3	0		27	7,4	7	3,8	13,8	84	67		4
Kolding	5,2	7,3	5,7	8,8	3,9	12,4	0		31	9,1	7	4,1	14,1	83	68		5
Tønder	5,4	7,9	6,1	9,4	3,6	13,5	0		38	11,8	7	5,3	15,1	81	64		5
Ribe	5,5	7,4	5,6	9,0	3,3	12,7	0		31	8,9	7	4,6	15,0	81	67		6
Esbjerg	6,0	7,4	5,5	9,1	2,7	13,0	0		25	6,0	7	4,3	15,4	77	67		6
Sønderborg	6,0	8,1	6,4	9,5	3,6	13,2	0		33	11,4	7	4,8	14,6	77	62		5
Åbenrå	5,4	7,8	6,0	9,3	3,3	13,1	0		34	11,8	7	4,6	14,0	81	64		5
Odense	5,4	7,4	6,0	8,7	5,0	12,5	0		38	11,2	7	4,3	12,5	81	67		4
Svendborg	5,5	7,5	6,1	8,6	4,9	12,0	0		47	15,2	7	3,9	12,1	81	66		4
Assens	5,8	7,4	6,3	8,3	5,0	11,1	0		43	11,5	7	5,5	16,1	78	67		5
Nakskov	6,2	7,5	6,0	8,7	4,8	12,2	0		34	9,8	7	5,0	13,2	76	67		5
Nykøbing F.	5,5	7,6	6,5	8,6	5,6	11,0	0		29	8,6	7	5,9	15,4	81	66		3
Næstved	5,2	7,1	5,7	8,3	4,7	12,2	0		36	13,0	7	4,4	12,8	83	69		3
Sorø	4,9	6,9	5,4	8,2	4,3	11,7	0		36	12,5	7	4,5	12,0	85	71		3
Kalundborg	6,0	6,9	5,7	8,2	3,9	11,1	0		33	9,4	7	4,4	13,4	77	70		3
Nykøbing Sj.	5,9	6,8	5,4	8,1	3,7	11,3	0		27	12,8	7	6,0	14,2	78	72		3
København	5,3	7,0	5,6	8,3	4,0	11,2	0		39	19,8	6	4,0	12,5	82	70		1
Hillerød	4,9	6,4	4,5	8,0	3,1	11,5	0		34	15,4	7	3,4	12,1	85	74		2
Helsingør	5,8	6,3	4,7	8,0	2,6	11,2	0		35	16,5	6	4,8	15,7	78	75		2
Roskilde	5,0	6,6	4,9	8,1	3,6	11,0	0		35	12,4	7	4,5	14,1	84	73		2
Køge	5,5	6,9	5,5	8,2	4,3	10,9	0		39	12,3	7	4,6	13,3	81	70		1
Rønne	6,1	7,1	5,4	8,6	3,2	10,5	0		20	8,3	6	4,6	19,0	76	69		5
Åkirkeby	6,0	7,1	5,5	8,5	3,1	10,4	0		31	19,0	6	4,2	18,4	77	69		5

Region																	
Nordjylland	4,9	6,2	4,7	7,8	2,9	12,2	0,0		19	14,8	6,2	5,9	22,0	84	75		4
Midt- og Vestjylland	5,1	6,7	5,2	8,3	3,0	13,0	0,0		20	15,6	6,8	5,3	18,0	84	72		4
Østjylland	5,0	7,0	5,4	8,5	3,2	12,9	0,0		24	14,0	6,9	4,7	19,1	84	70		4
Syd- og Sønderjylland	5,3	7,5	5,8	9,0	2,2	13,7	0,0		30	15,2	7,0	4,6	17,9	82	66		5
Fyn	5,7	7,4	6,1	8,6	4,1	12,7	0,0		39	17,0	7,0	4,7	16,2	79	67		4
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,6	7,2	5,8	8,4	3,6	12,4	0,0		34	15,4	7,0	5,1	17,6	80	69		3
København og Nordsjælland	5,2	6,6	5,0	8,1	2,3	11,9	0,0		35	20,0	6,7	4,3	16,7	83	73		2
Bornholm	6,0	7,1	5,5	8,5	3,0	12,5	0,0		28	22,0	5,4	4,5	20,6	77	69		5

Landstal																	
Danmark	5,2	7,0	5,4	8,4	2,2	13,7	0,0		27	22,0	6,8	5,0	22,0	82	70		4

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 47

16/11-2009 kl. 06 UTC - 23/11-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:31	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	5,5	9,2	7,8	10,2	6,9	12,3	0		46	16,1	7	9,0	22,6	80	55		11
Hjørring	3,9	8,8	6,9	10,4	4,9	13,1	0		43	19,9	7	6,6	21,5	91	57		11
Ålborg	3,8	9,5	7,2	11,3	3,7	13,7	0		43	22,6	7	6,1	24,9	92	53		11
Thisted	4,6	9,1	7,4	10,6	5,9	12,0	0		53	23,6	7	7,6	29,2	87	55		10
Hobro	3,6	9,1	7,0	10,9	5,6	13,3	0		34	14,7	7	6,1	28,2	94	55		12
Viborg	3,9	9,3	7,1	11,1	5,5	13,1	0		43	20,6	7	5,8	29,0	91	54		11
Herning	3,8	9,4	7,6	11,2	7,0	12,9	0		57	21,8	6	5,9	28,5	92	53		13
Holstebro	3,8	9,4	7,6	11,0	6,4	12,7	0		58	23,7	7	7,4	31,9	92	53		13
Grindsted	3,7	9,5	7,7	11,3	7,1	13,1	0		53	20,9	6	6,0	26,5	93	53		12
Ringkøbing	4,9	10,1	8,4	11,2	6,5	12,0	0		50	18,5	6	8,9	29,5	85	48		15
Randers	3,6	8,9	7,0	10,7	5,9	13,2	0		33	20,4	7	6,3	29,5	94	57		11
Århus	4,5	9,3	7,5	10,9	6,4	13,0	0		40	16,9	7	6,1	28,1	87	54		12
Grenaa	4,5	9,1	7,8	10,3	6,8	11,6	0		32	14,6	7	7,9	32,2	87	55		14
Silkeborg	3,7	9,4	7,4	11,2	6,6	13,2	0		51	23,3	6	5,7	28,2	93	53		12
Horsens	4,1	9,6	7,6	11,5	6,9	13,4	0		34	15,6	7	5,9	27,8	90	52		12
Kolding	4,3	9,5	7,7	11,3	7,0	12,8	0		29	9,6	6	6,5	26,9	89	53		11
Tønder	4,5	9,9	7,9	11,6	6,3	13,7	0		26	10,9	6	8,4	30,7	88	50		8
Ribe	4,6	9,7	8,1	11,2	7,2	12,4	0		48	14,2	6	8,9	29,0	87	51		11
Esbjerg	5,1	10,0	8,0	11,6	6,3	12,4	0		45	15,9	6	6,9	27,6	83	49		12
Sønderborg	5,1	10,1	8,5	11,9	7,8	14,0	0		21	9,6	5	6,5	26,4	83	49		10
Åbenrå	4,5	9,8	7,9	11,5	6,7	13,4	0		27	12,9	6	7,1	27,8	87	51		9
Odense	4,5	9,5	7,8	11,3	7,3	13,1	0		23	11,3	6	6,9	28,6	87	52		11
Svendborg	4,6	9,4	7,8	10,9	6,2	12,6	0		22	9,1	5	5,5	23,3	87	53		10
Assens	4,9	9,4	8,4	10,5	7,8	11,3	0		20	9,2	5	8,4	27,8	84	53		11
Nakskov	5,3	9,4	7,6	10,7	6,9	12,4	0		15	6,7	5	7,3	26,0	82	53		10
Nykøbing F.	4,6	9,2	7,9	10,3	7,4	11,6	0		14	8,0	6	7,8	26,3	87	54		12
Næstved	4,3	9,0	7,2	10,3	6,0	12,0	0		15	6,9	4	6,0	25,0	89	56		11
Sorø	4,0	9,1	7,4	10,5	6,5	12,4	0		15	7,2	5	6,2	27,2	91	55		11
Kalundborg	5,1	9,2	8,0	10,3	7,5	11,6	0		14	7,0	6	6,4	28,8	83	55		13
Nykøbing Sj.	5,0	9,0	7,6	10,2	6,8	11,7	0		19	11,1	7	7,7	32,1	84	56		13
København	4,4	9,6	7,8	10,9	7,2	12,3	0		12	5,2	4	4,5	28,0	88	52		11
Hillerød	4,0	9,1	6,9	10,9	5,2	13,5	0		17	10,0	7	4,2	27,5	91	55		14
Helsingør	4,9	8,8	6,7	10,7	5,4	12,8	0		17	8,5	7	5,1	26,6	85	57		12
Roskilde	4,1	9,0	7,1	10,8	6,3	12,7	0		13	8,3	5	6,1	30,0	90	56		12
Køge	4,6	9,3	7,5	10,8	6,3	12,8	0		15	9,1	6	5,8	25,4	87	54		11
Rønne	5,2	9,1	7,7	9,9	6,1	10,8	0		10	5,5	6	7,2	29,0	83	56		8
Åkirkeby	5,1	8,9	7,6	10,0	6,5	10,9	0		13	8,3	6	6,9	28,7	83	57		10

Region																	
Nordjylland	4,1	9,2	7,1	10,8	3,3	13,9	0,0		43	29,5	7,0	6,8	29,6	90	55		12
Midt- og Vestjylland	4,2	9,5	7,6	11,1	5,1	13,5	0,0		51	31,3	6,5	7,0	36,5	89	53		12
Østjylland	4,1	9,3	7,5	11,0	5,3	13,4	0,0		37	29,7	6,3	6,1	33,4	90	54		12
Syd- og Sønderjylland	4,5	9,7	7,9	11,4	5,6	14,2	0,0		35	30,4	5,8	7,3	38,6	88	51		11
Fyn	4,8	9,5	7,9	11,0	6,0	13,4	0,0		21	12,1	5,4	7,0	30,6	85	53		11
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,7	9,2	7,6	10,5	5,9	13,4	0,0		15	11,7	4,5	6,9	36,0	86	55		11
København og Nordsjælland	4,3	9,1	7,2	10,8	5,0	13,6	0,0		15	11,9	5,0	5,3	32,3	89	55		12
Bornholm	5,1	8,9	7,6	10,0	6,1	12,8	0,0		12	11,8	5,6	7,3	35,0	83	57		9

Landstal																	
Danmark	4,4	9,4	7,6	10,9	3,3	14,2	0,0		34	31,3	5,9	6,7	38,6	88	53		12

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 48

23/11-2009 kl. 06 UTC - 30/11-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:31	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,7	7,8	6,5	9,0	5,2	10,6	0		22	6,4	7	9,1	21,6	86	64		10
Hjørring	3,2	6,5	4,5	8,6	2,4	11,2	0		30	7,4	7	5,5	17,9	97	73		10
Ålborg	3,0	7,2	4,9	9,3	1,0	11,9	0		27	5,2	7	5,2	17,7	98	69		10
Thisted	3,9	7,1	5,5	8,9	2,7	11,0	0		59	12,9	7	6,6	21,7	92	70		8
Hobro	2,9	6,5	4,5	8,6	1,8	11,6	0		38	11,7	7	5,1	17,7	99	74		8
Viborg	3,2	6,6	4,4	8,7	1,5	11,8	0		43	12,9	7	4,6	17,8	97	73		7
Herning	3,1	6,7	4,1	8,9	-0,5	11,8	1		54	17,2	7	4,7	18,6	98	72		6
Holstebro	3,1	6,7	4,8	8,9	1,6	11,4	0		50	16,1	7	5,5	22,5	98	72		7
Grindsted	3,0	6,9	4,1	8,9	-0,9	11,6	2		55	14,0	7	4,6	20,0	98	71		6
Ringkøbing	4,2	8,5	6,4	10,1	2,3	11,5	0		47	16,2	7	8,0	21,5	90	60		8
Randers	2,9	6,4	4,2	8,5	1,6	11,3	0		45	16,4	7	5,3	17,8	99	74		7
Århus	3,7	7,2	4,9	9,1	0,8	11,6	0		37	7,9	7	5,6	17,0	93	69		7
Grenaa	3,7	7,8	5,9	9,2	3,7	11,1	0		20	4,2	7	7,5	18,2	93	65		9
Silkeborg	2,9	6,7	4,2	8,9	0,0	11,8	0		46	15,8	7	4,7	17,8	98	72		7
Horsens	3,4	7,0	3,8	9,3	-1,1	12,1	2		48	12,3	7	4,9	17,1	95	70		6
Kolding	3,6	7,3	4,6	9,1	-0,3	11,5	1		40	9,3	7	5,6	19,6	94	68		6
Tønder	3,6	8,0	6,0	9,6	2,9	12,1	0		44	10,1	7	7,5	21,0	94	63		5
Ribe	3,8	7,9	5,3	9,6	0,6	11,4	0		50	12,9	7	8,0	23,8	92	64		6
Esbjerg	4,3	7,9	5,0	9,8	-0,6	11,8	2		49	10,2	7	6,7	20,7	89	64		6
Sønderborg	4,3	8,4	6,8	9,7	5,1	12,4	0		37	9,9	7	6,0	18,8	89	60		7
Åbenrå	3,7	7,9	5,6	9,5	2,0	11,9	0		45	10,8	7	6,3	19,5	93	64		5
Odense	3,7	7,7	5,8	9,2	2,9	11,6	0		23	5,4	7	6,0	19,4	93	65		8
Svendborg	3,9	8,2	6,5	9,4	3,4	11,5	0		32	11,5	7	5,9	16,3	92	62		8
Assens	4,2	8,3	6,7	9,3	4,3	11,2	0		29	7,0	7	8,8	21,0	89	61		7
Nakskov	4,4	8,3	6,8	9,4	5,0	11,9	0		15	4,1	7	7,9	18,1	88	61		6
Nykøbing F.	3,8	8,4	7,2	9,3	6,1	11,4	0		25	9,4	6	8,6	18,5	93	60		7
Næstved	3,5	7,9	6,5	9,0	5,2	11,3	0		21	6,7	7	6,0	16,7	95	64		8
Sorø	3,2	7,8	6,3	9,1	4,8	11,4	0		22	7,3	7	6,2	17,3	96	64		8
Kalundborg	4,3	7,9	6,7	9,0	5,3	10,7	0		21	4,5	7	5,8	17,5	89	63		8
Nykøbing Sj.	4,2	7,7	6,3	8,9	5,0	10,9	0		19	4,4	7	7,4	18,6	90	65		8
København	3,6	8,3	6,7	9,7	5,6	12,4	0		17	5,2	6	4,1	15,3	94	61		8
Hillerød	3,2	7,6	5,9	9,1	4,4	11,7	0		17	4,9	7	3,8	13,7	97	66		9
Helsingør	4,1	7,3	5,5	9,0	3,9	11,5	0		18	4,3	7	4,8	14,6	90	68		8
Roskilde	3,2	7,6	5,8	9,0	4,2	11,8	0		18	6,2	7	5,9	18,3	96	66		9
Køge	3,8	8,0	6,3	9,4	4,9	12,1	0		20	5,9	7	5,5	17,9	92	63		9
Rønne	4,3	8,3	6,8	9,1	4,9	10,7	0		29	10,0	6	8,3	19,4	89	61		8
Åkirkeby	4,2	8,1	6,8	9,0	5,3	10,7	0		34	12,0	6	7,7	17,4	90	62		11

Region																	
Nordjylland	3,3	6,8	4,9	8,9	0,9	12,0	0,0		31	15,5	7,0	5,9	23,7	96	71		10
Midt- og Vestjylland	3,5	7,1	4,9	9,1	-1,0	12,1	0,3		47	26,2	7,0	6,0	26,2	95	70		7
Østjylland	3,3	7,0	4,5	9,0	-1,4	12,1	0,8		41	20,0	7,0	5,3	21,1	96	70		7
Syd- og Sønderjylland	3,7	7,7	5,2	9,4	-2,5	12,5	0,9		47	20,4	7,0	6,5	27,3	93	65		6
Fyn	4,0	8,0	6,2	9,3	2,1	11,8	0,0		26	17,4	7,0	6,9	21,1	91	63		7
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,9	8,1	6,7	9,2	4,3	12,2	0,0		20	14,9	6,3	7,1	22,1	92	63		8
København og Nordsjælland	3,5	7,7	6,0	9,2	3,6	12,4	0,0		18	10,0	6,8	5,0	20,1	95	65		9
Bornholm	4,2	8,1	6,8	8,9	4,9	10,7	0,0		32	14,5	5,9	8,0	25,7	89	62		9

Landstal																	
Danmark	3,6	7,4	5,4	9,1	-2,5	12,5	0,3		36	26,2	6,9	6,1	27,3	94	67		7

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 49

30/11-2009 kl. 06 UTC - 7/12-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:31	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,9	5,1	3,5	6,4	0,2	8,3	0		18	8,4	4	9,6	22,1	92	84		12
Hjørring	2,5	3,7	0,9	5,6	-3,9	7,1	3		18	6,5	6	4,8	17,3	101	93		11
Ålborg	2,4	4,1	0,4	6,3	-5,6	7,7	3		18	7,9	5	5,0	19,0	103	91		11
Thisted	3,2	3,8	2,2	5,3	0,4	6,6	0		25	7,0	6	5,4	14,7	96	93		11
Hobro	2,2	3,2	0,7	5,2	-3,3	7,0	3		17	6,0	4	4,2	14,6	103	96		12
Viborg	2,5	3,0	0,3	5,3	-4,0	7,1	3		18	5,9	6	4,1	14,3	102	98		12
Herning	2,4	2,9	0,1	5,5	-5,1	7,9	3		23	9,5	5	3,6	14,0	102	99		12
Holstebro	2,4	3,1	0,8	5,4	-2,8	7,5	2		25	10,9	5	4,7	13,9	102	97		13
Grindsted	2,3	2,9	0,2	5,3	-5,0	8,1	3		25	10,6	4	3,3	12,9	103	98		12
Ringkøbing	3,5	4,4	2,7	5,9	0,7	8,5	0		25	8,5	4	6,3	15,7	94	89		11
Randers	2,2	3,3	1,1	5,2	-2,2	7,0	3		13	5,3	4	4,4	14,3	104	96		12
Århus	3,0	3,8	1,2	5,8	-3,5	7,7	2		23	10,7	6	4,6	15,7	98	93		11
Grenaa	2,9	4,5	2,4	6,1	-1,2	7,7	2		16	7,8	6	6,6	17,7	99	87		8
Silkeborg	2,2	3,1	0,3	5,5	-4,6	7,6	3		17	6,6	4	3,7	14,1	104	97		12
Horsens	2,7	3,4	0,5	5,9	-4,8	8,0	3		21	9,0	5	3,5	13,2	100	95		11
Kolding	2,9	3,5	0,7	5,8	-3,9	8,6	3		26	10,4	5	3,6	12,0	98	95		11
Tønder	2,8	3,5	0,5	6,2	-4,5	9,6	3		25	10,5	6	4,7	13,7	99	95		12
Ribe	3,1	3,7	0,8	6,1	-3,6	9,0	3		31	15,0	5	4,4	13,6	97	93		12
Esbjerg	3,6	3,6	0,5	6,4	-5,0	8,9	3		29	11,0	5	4,4	14,4	94	94		12
Sønderborg	3,5	4,7	2,4	6,9	-1,1	9,5	2		23	8,9	5	4,6	14,3	95	86		11
Åbenrå	2,9	3,8	0,9	6,4	-3,8	9,4	3		24	10,1	6	4,3	13,2	99	92		12
Odense	3,0	3,5	0,8	5,6	-4,6	8,4	2		16	8,3	6	3,5	11,8	98	95		8
Svendborg	3,2	4,1	1,6	5,9	-3,5	8,3	2		20	9,8	6	3,2	11,6	96	91		8
Assens	3,6	4,7	2,8	6,3	-0,7	8,3	2		18	8,0	5	5,7	16,5	94	86		11
Nakskov	3,5	4,3	2,3	5,9	-1,4	7,9	2		16	8,5	5	4,4	12,6	94	89		9
Nykøbing F.	3,0	4,4	2,5	5,9	-1,5	7,9	2		10	6,7	6	5,4	15,2	98	89		5
Næstved	2,7	3,6	1,5	5,4	-2,9	7,6	2		11	6,4	6	4,2	13,1	100	94		5
Sorø	2,5	3,6	1,4	5,5	-3,1	7,6	2		13	6,3	6	4,0	12,2	101	94		6
Kalundborg	3,5	4,6	2,6	5,8	-0,4	7,5	1		13	5,2	5	3,9	12,2	94	87		8
Nykøbing Sj.	3,4	4,3	2,5	5,7	-0,4	7,1	1		11	4,9	6	5,7	15,6	95	89		7
København	2,8	4,7	2,9	6,1	0,0	8,2	0		13	8,9	6	3,7	13,5	99	86		1
Hillerød	2,4	3,8	1,5	5,5	-4,0	7,3	2		9	6,1	6	3,4	13,5	102	92		4
Helsingør	3,4	4,0	2,1	5,4	-0,7	7,0	2		12	7,3	6	4,8	15,5	95	91		3
Roskilde	2,5	3,7	1,0	5,6	-4,3	7,0	2		10	5,7	6	4,9	15,1	102	93		4
Køge	3,1	4,1	1,9	5,8	-2,2	7,5	2		11	6,4	6	4,3	12,8	97	91		2
Rønne	3,4	5,1	3,8	6,4	1,2	7,4	0		9	4,5	4	5,0	13,6	95	83		2
Åkirkeby	3,3	4,9	3,7	6,0	0,9	7,0	0		10	6,7	5	4,3	12,2	96	85		3

Region																	
Nordjylland	2,7	3,8	0,9	5,8	-6,0	8,3	2,5		19	12,4	4,7	5,2	22,1	100	93		11
Midt- og Vestjylland	2,8	3,4	1,0	5,5	-6,0	8,6	2,3		22	12,7	4,4	4,6	18,0	99	95		12
Østjylland	2,6	3,5	0,9	5,6	-7,1	8,9	2,6		19	12,0	4,3	4,2	20,2	101	95		11
Syd- og Sønderjylland	2,9	3,6	0,8	6,1	-6,6	9,7	2,7		26	15,2	4,3	4,2	19,1	98	94		12
Fyn	3,4	4,0	1,7	5,9	-4,8	8,8	2,0		17	10,9	5,3	4,2	16,6	96	91		9
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,1	4,1	2,0	5,7	-3,8	8,2	1,8		12	9,1	5,1	4,7	18,0	97	91		5
København og Nordsjælland	2,7	4,0	1,7	5,6	-4,7	8,4	2,0		10	9,0	5,7	4,3	16,5	100	91		3
Bornholm	3,4	4,9	3,6	6,1	0,1	7,4	0,0		11	12,1	4,1	4,2	13,8	95	85		2

Landstal																	
Danmark	2,9	3,7	1,2	5,7	-7,1	9,7	2,3		19	15,2	4,7	4,5	22,1	99	93		10

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 50

7/12-2009 kl. 06 UTC - 14/12-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:32	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,1	4,9	3,8	6,0	0,2	7,5	0		3	2,4	3	5,8	15,5	97	85		11
Hjørring	1,9	3,8	1,6	5,0	-3,0	6,4	2		4	3,9	3	2,9	9,7	105	92		11
Ålborg	1,7	4,1	1,0	5,8	-4,1	7,6	2		9	6,9	4	2,8	10,6	107	90		11
Thisted	2,6	4,4	3,2	5,4	0,8	7,1	0		8	4,1	6	3,3	10,6	101	88		12
Hobro	1,6	3,5	1,6	4,9	-2,8	7,0	2		6	5,1	2	2,9	9,7	108	94		9
Viborg	1,8	3,5	1,6	4,9	-3,8	7,2	2		6	4,6	4	2,7	8,9	106	95		7
Herning	1,7	3,6	2,1	5,1	-3,2	7,5	2		5	3,4	5	2,7	9,1	107	94		8
Holstebro	1,8	4,0	2,6	5,4	-1,0	7,2	1		6	4,0	5	3,3	10,6	106	91		13
Grindsted	1,7	3,4	1,8	5,0	-3,6	7,7	2		7	3,7	3	2,6	9,3	107	95		9
Ringkøbing	2,9	4,6	3,7	6,0	1,0	8,1	0		4	3,0	3	4,2	13,4	98	87		14
Randers	1,6	3,5	1,7	4,8	-1,9	6,8	2		7	4,6	5	3,1	9,9	108	95		4
Århus	2,3	4,0	2,4	5,3	-2,6	7,4	2		11	8,1	5	3,3	11,8	103	91		4
Grenaa	2,2	4,4	3,0	5,5	0,2	7,2	0		8	5,2	5	4,5	12,3	104	88		8
Silkeborg	1,5	3,6	1,9	5,1	-3,6	7,4	2		7	5,1	3	2,7	9,1	108	94		6
Horsens	2,0	3,9	2,1	5,3	-3,8	7,6	2		9	6,1	6	2,7	10,0	105	92		5
Kolding	2,3	3,8	2,3	5,1	-2,2	7,6	2		14	8,2	5	3,2	10,0	103	92		6
Tønder	2,1	4,0	2,3	5,4	-0,9	7,3	2		16	13,1	6	4,0	12,0	104	91		5
Ribe	2,5	3,8	2,0	5,4	-2,5	7,5	2		11	6,6	4	3,8	11,7	102	92		8
Esbjerg	3,0	3,9	1,9	5,6	-3,0	7,9	3		8	4,6	4	3,9	12,2	98	92		11
Sønderborg	2,8	4,9	3,7	5,9	1,7	7,3	0		19	15,1	5	4,3	13,0	100	85		6
Åbenrå	2,3	4,3	2,8	5,6	-0,1	7,3	1		19	13,7	6	3,7	11,8	103	89		5
Odense	2,4	4,2	2,7	5,3	-1,1	7,3	1		12	8,4	5	3,1	10,8	102	90		5
Svendborg	2,6	4,2	2,8	5,3	-0,1	6,9	2		15	12,6	5	2,9	10,1	101	89		6
Assens	3,0	4,7	3,5	5,7	0,9	7,4	0		17	13,0	3	4,3	12,5	98	86		5
Nakskov	2,7	4,1	3,0	5,1	0,3	6,7	0		5	4,5	4	4,1	11,8	100	90		5
Nykøbing F.	2,4	4,2	2,8	5,3	-0,5	6,9	1		6	4,1	6	4,6	13,0	102	90		4
Næstved	2,1	3,4	2,0	4,5	-1,2	6,5	2		7	5,8	4	3,3	10,3	105	96		7
Sorø	1,9	3,4	1,8	4,6	-1,8	6,8	2		9	6,2	5	3,1	10,1	106	95		8
Kalundborg	2,8	4,5	3,5	5,4	0,8	7,2	0		8	5,7	5	3,2	11,7	99	88		7
Nykøbing Sj.	2,7	4,1	2,7	5,0	0,0	6,8	0		7	5,2	3	4,4	12,1	100	90		7
København	2,2	4,3	2,9	5,1	-1,3	7,3	2		5	4,0	2	3,1	10,8	104	89		5
Hillerød	1,8	3,3	1,1	4,4	-4,1	6,7	2		7	5,5	3	2,2	7,8	107	96		5
Helsingør	2,7	3,6	2,0	4,6	-0,6	6,9	2		6	4,6	3	4,1	13,4	100	94		6
Roskilde	1,8	3,2	1,2	4,5	-3,7	6,8	2		9	6,4	5	3,2	11,3	107	96		6
Køge	2,5	3,8	2,4	4,8	-1,4	6,8	2		8	6,4	4	3,5	9,5	102	92		5
Rønne	2,6	3,9	2,2	5,8	-0,6	7,6	2		8	4,4	4	2,8	13,2	100	92		5
Åkirkeby	2,5	4,1	2,3	5,6	-0,1	7,4	1		15	7,0	5	3,0	11,6	102	91		7

Region																	
Nordjylland	2,0	3,9	1,7	5,3	-4,3	7,8	1,6		7	9,5	3,0	3,2	15,5	105	91		11
Midt- og Vestjylland	2,2	4,0	2,5	5,4	-4,0	8,5	1,5		5	12,4	2,6	3,1	14,3	103	91		10
Østjylland	2,0	3,8	2,1	5,2	-4,4	7,9	1,8		9	9,8	3,4	3,0	16,2	105	92		5
Syd- og Sønderjylland	2,3	4,0	2,4	5,4	-4,4	8,2	1,8		13	16,6	3,0	3,6	15,6	103	91		7
Fyn	2,7	4,3	3,0	5,4	-1,4	7,6	0,8		13	17,6	4,0	3,5	13,5	100	89		5
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,4	3,8	2,4	4,9	-3,1	7,3	1,3		7	9,5	3,1	3,8	15,1	102	92		6
København og Nordsjælland	2,0	3,6	1,8	4,6	-4,4	7,6	2,0		8	8,9	3,1	3,1	14,4	105	94		5
Bornholm	2,6	4,1	2,4	5,6	-0,7	7,6	0,5		14	11,5	4,7	3,1	16,0	101	91		6

Landstal																	
Danmark	2,2	3,9	2,3	5,2	-4,4	8,5	1,5		9	17,6	3,1	3,3	16,2	103	92		8



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 51

14/12-2009 kl. 06 UTC - 21/12-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:32	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,5	-1,1	-2,6	0,6	-4,2	4,9	7		1	0,4	2	8,8	25,7	102	127		7
Hjørring	1,4	-2,9	-6,0	-0,8	-11,3	3,6	7		8	4,4	5	4,0	17,7	109	140		12
Ålborg	1,2	-3,0	-6,6	-0,4	-12,2	4,8	7		23	16,7	5	4,2	17,7	111	140		12
Thisted	2,1	-1,5	-3,0	0,2	-5,3	5,4	6		13	10,2	4	6,6	20,2	104	130		18
Hobro	1,1	-3,2	-6,0	-0,8	-10,4	3,4	7		15	12,9	3	4,2	17,0	111	142		13
Viborg	1,3	-3,3	-6,2	-1,0	-11,5	3,4	7		12	10,2	5	3,8	17,0	110	142		13
Herning	1,2	-3,3	-6,5	-1,1	-13,2	3,5	7		13	10,2	5	3,9	17,2	111	142		15
Holstebro	1,3	-2,4	-4,5	-0,5	-7,2	4,9	7		10	7,9	4	5,1	18,0	110	136		11
Grindsted	1,2	-3,6	-6,3	-1,3	-12,6	3,2	7		12	8,9	4	3,5	16,9	111	144		13
Ringkøbing	2,4	-1,0	-2,9	1,0	-5,7	6,1	5		9	7,2	5	7,7	23,5	102	126		16
Randers	1,1	-3,1	-5,7	-0,8	-9,8	2,8	7		12	11,8	2	4,3	17,8	111	140		12
Århus	1,7	-2,5	-4,9	-0,2	-11,0	3,2	7		21	12,1	4	4,4	19,9	107	136		11
Grenaa	1,6	-1,3	-3,4	0,5	-6,4	4,1	7		15	12,4	4	5,8	20,2	108	128		9
Silkeborg	1,0	-3,3	-6,4	-1,0	-13,5	3,2	7		12	8,9	3	3,6	16,9	112	142		13
Horsens	1,5	-3,4	-6,5	-0,9	-18,5	2,9	7		19	8,5	5	3,2	17,7	109	143		7
Kolding	1,8	-3,2	-6,3	-0,8	-14,4	3,2	7		42	26,2	5	3,8	13,5	106	142		10
Tønder	1,5	-3,4	-7,0	-0,8	-11,5	4,8	7		17	13,1	5	5,2	15,6	109	143		12
Ribe	1,9	-3,2	-6,4	-0,4	-11,5	3,8	7		19	12,0	6	5,0	15,7	106	142		10
Esbjerg	2,4	-3,0	-6,2	-0,4	-11,7	4,1	6		9	4,6	6	4,8	16,9	102	140		11
Sønderborg	2,2	-1,9	-3,9	0,2	-7,6	5,3	7		11	9,4	4	5,2	17,3	104	132		10
Åbenrå	1,7	-2,9	-5,9	-0,4	-10,6	4,7	7		20	15,8	4	4,6	15,2	107	140		11
Odense	1,8	-2,9	-5,8	-0,8	-14,3	2,8	7		19	16,9	4	4,0	14,1	106	140		11
Svendborg	2,1	-2,2	-5,0	-0,6	-10,8	2,7	7		9	4,7	5	4,0	14,7	104	134		9
Assens	2,5	-1,5	-3,5	0,5	-7,6	5,3	5		23	19,5	4	5,6	18,5	102	129		10
Nakskov	2,1	-2,2	-4,1	-0,7	-8,0	2,6	7		6	2,5	5	5,3	17,2	104	135		5
Nykøbing F.	1,8	-2,1	-4,0	-0,5	-7,1	2,8	7		21	13,0	4	5,6	16,4	106	134		8
Næstved	1,5	-2,8	-5,0	-1,2	-7,9	2,5	7		11	5,9	6	4,3	14,4	109	138		9
Sorø	1,3	-3,0	-5,5	-1,2	-10,2	2,3	7		9	8,5	3	4,0	13,7	110	140		10
Kalundborg	2,2	-1,2	-3,1	0,4	-7,2	4,0	5		14	8,9	4	4,4	14,9	104	127		10
Nykøbing Sj.	2,1	-1,7	-3,5	-0,2	-5,9	3,6	6		33	21,4	4	5,7	18,2	104	131		12
København	1,6	-2,0	-3,6	-0,8	-6,1	2,5	6		10	6,9	3	4,4	15,8	108	133		5
Hillerød	1,2	-3,3	-5,8	-1,6	-10,8	1,6	7		28	15,6	5	3,0	13,2	111	142		9
Helsingør	2,1	-2,8	-4,7	-1,1	-8,4	3,0	7		19	10,2	5	5,3	19,0	104	138		7
Roskilde	1,2	-3,6	-6,7	-1,7	-11,2	1,6	7		15	9,2	5	3,4	12,4	111	145		9
Køge	1,9	-2,4	-4,4	-0,8	-7,2	2,3	7		12	8,2	5	4,7	15,0	106	136		7
Rønne	2,0	-2,0	-4,1	-0,4	-8,3	4,1	6		16	5,0	6	5,5	15,8	105	133		4
Åkirkeby	1,8	-2,3	-4,3	-0,6	-8,4	3,2	7		24	7,9	7	5,2	15,4	107	135		4

Region																	
Nordjylland	1,5	-2,9	-5,9	-0,6	-12,6	5,4	7,0		15	23,8	3,9	4,7	25,7	109	139		12
Midt- og Vestjylland	1,7	-2,5	-4,9	-0,4	-15,4	6,7	6,7		12	16,3	3,5	5,2	25,2	107	136		14
Østjylland	1,4	-2,9	-5,6	-0,6	-19,0	4,8	6,9		17	29,6	3,6	3,9	21,6	109	139		11
Syd- og Sønderjylland	1,7	-3,1	-6,0	-0,6	-15,1	6,0	6,9		18	28,5	3,5	4,5	23,6	107	141		11
Fyn	2,2	-2,3	-4,8	-0,4	-14,4	5,4	6,5		15	19,5	3,8	4,6	18,8	104	135		10
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,8	-2,4	-4,5	-0,8	-11,9	4,5	6,7		13	23,1	3,7	4,9	24,7	106	136		9
København og Nordsjælland	1,4	-2,9	-5,2	-1,3	-11,6	3,8	6,8		19	21,9	3,6	4,0	20,1	109	140		8
Bornholm	1,9	-2,2	-4,2	-0,5	-8,4	4,1	6,9		22	8,8	6,1	5,5	19,0	105	135		4

Landstal																	
Danmark	1,7	-2,7	-5,3	-0,6	-19,0	6,7	6,8		15	29,6	3,7	4,6	25,7	107	138		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 52

21/12-2009 kl. 06 UTC - 28/12-2009 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:32	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal			

Lokalitet																	
Skagen	1,9	0,9	-0,6	2,2	-5,1	3,2	3		35	26,4	6	8,4	20,1	105	113		1
Hjørring	0,9	-0,6	-2,8	1,1	-12,7	2,1	6		27	17,0	7	4,3	13,5	113	123		11
Ålborg	0,8	0,0	-2,8	1,7	-12,1	2,6	6		25	15,7	7	4,6	13,8	114	119		12
Thisted	1,6	0,2	-1,3	1,4	-5,5	2,9	5		36	20,3	6	5,9	15,4	108	118		9
Hobro	0,7	-0,2	-2,5	1,2	-8,0	2,4	7		24	17,1	4	4,8	14,2	114	121		13
Viborg	0,9	-0,2	-2,5	1,3	-8,0	2,6	7		25	15,3	6	4,5	13,6	113	121		12
Herning	0,8	0,0	-1,9	1,5	-6,0	2,8	5		32	15,8	7	4,2	13,3	114	119		5
Holstebro	0,9	0,0	-2,0	1,4	-6,6	2,8	7		35	17,0	7	5,1	14,3	113	119		8
Grindsted	0,8	0,2	-1,8	1,6	-5,7	3,1	5		26	11,0	7	4,2	14,4	113	118		5
Ringkøbing	1,9	0,8	-1,5	3,1	-4,8	4,8	4		33	12,4	7	6,4	17,4	106	113		6
Randers	0,7	-0,2	-2,1	1,1	-6,8	2,3	5		23	17,0	6	5,0	14,7	114	120		9
Århus	1,2	0,8	-0,8	2,0	-4,7	3,0	4		35	20,5	6	5,5	16,0	111	114		7
Grenaa	1,1	1,3	-0,3	2,5	-5,1	3,7	3		38	23,2	5	6,8	17,1	111	110		5
Silkeborg	0,6	0,1	-1,9	1,5	-6,4	2,7	4		29	14,8	6	4,3	13,6	115	118		7
Horsens	1,0	0,5	-1,6	1,8	-5,6	3,0	4		28	14,2	7	4,1	14,5	112	116		4
Kolding	1,3	0,5	-2,0	1,9	-5,4	3,3	4		37	18,7	7	5,2	15,5	110	116		3
Tønder	1,1	0,6	-2,1	2,3	-6,7	4,4	4		42	13,3	7	6,0	17,4	111	115		3
Ribe	1,5	0,4	-1,8	2,3	-5,4	3,7	4		34	13,5	6	5,5	16,3	109	116		4
Esbjerg	1,9	0,6	-1,7	2,6	-5,5	4,4	5		35	14,9	7	4,7	16,0	106	115		5
Sønderborg	1,7	1,6	-0,8	3,0	-4,5	5,0	4		28	11,6	6	5,9	19,6	107	108		2
Åbenrå	1,3	0,9	-1,8	2,4	-5,7	4,3	4		40	16,2	7	5,5	17,4	110	113		3
Odense	1,3	0,8	-1,4	2,0	-6,0	4,1	4		24	13,8	5	4,8	17,2	110	113		2
Svendborg	1,6	1,2	-0,5	2,6	-5,7	4,6	4		24	13,2	6	5,0	20,2	108	111		2
Assens	2,0	1,5	-0,2	2,9	-5,2	4,4	4		29	14,0	7	7,2	17,0	105	109		1
Nakskov	1,6	1,1	-0,8	2,5	-6,6	4,7	4		14	10,4	5	6,1	20,8	108	112		1
Nykøbing F.	1,3	1,3	-0,6	2,7	-6,0	4,4	4		15	9,4	5	7,3	21,5	110	110		1
Næstved	1,0	0,9	-1,2	2,5	-7,8	4,2	4		18	12,0	5	5,3	18,3	112	113		2
Sorø	0,8	1,0	-1,2	2,5	-7,6	4,3	4		21	11,4	5	5,3	19,0	113	112		3
Kalundborg	1,7	1,4	-0,3	2,6	-5,2	4,0	4		21	15,7	5	5,7	19,6	107	109		4
Nykøbing Sj.	1,6	1,1	-0,7	2,5	-5,4	4,0	4		25	13,5	5	6,3	19,0	108	111		5
København	1,1	1,7	0,1	3,0	-5,1	4,9	2		17	11,1	5	4,0	17,5	111	107		3
Hillerød	0,7	1,0	-1,1	2,4	-9,2	4,1	4		20	12,0	5	3,8	16,2	114	112		5
Helsingør	1,5	0,8	-0,9	2,2	-7,2	3,8	4		21	13,2	5	4,4	18,5	108	113		4
Roskilde	0,7	0,9	-1,5	2,5	-10,4	4,5	4		17	10,0	5	5,5	19,9	114	113		4
Køge	1,4	1,3	-0,8	2,9	-7,7	4,6	4		18	12,3	5	5,1	18,5	109	110		4
Rønne	1,5	2,2	0,3	3,6	-5,0	5,5	2		13	8,0	5	7,2	25,1	109	104		2
Åkirkeby	1,3	1,9	-0,1	3,3	-5,9	5,0	2		15	8,3	5	6,4	23,6	110	106		2

Region																	
Nordjylland	1,0	-0,2	-2,5	1,4	-13,8	3,2	5,8		29	26,5	5,6	5,0	20,1	112	120		10
Midt- og Vestjylland	1,2	0,2	-1,7	1,7	-9,1	5,1	5,3		31	24,4	5,8	5,1	22,1	110	118		8
Østjylland	1,0	0,4	-1,5	1,7	-8,2	4,1	4,2		29	24,5	5,7	4,9	19,3	112	116		6
Syd- og Sønderjylland	1,3	0,6	-1,8	2,2	-7,0	5,1	4,2		36	19,0	6,7	5,2	21,1	110	115		4
Fyn	1,7	1,1	-0,9	2,4	-6,1	4,7	4,0		24	17,4	5,6	5,7	23,6	107	111		2
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,3	1,1	-0,9	2,6	-9,9	4,9	4,0		19	16,7	5,0	6,1	24,7	110	111		2
København og Nordsjælland	0,9	1,1	-1,0	2,5	-10,8	4,9	3,7		19	15,4	5,0	4,7	20,6	112	111		4
Bornholm	1,4	1,9	-0,1	3,4	-7,5	5,5	2,0		14	9,0	4,6	6,6	25,2	109	106		2

Landstal																	
Danmark	1,2	0,6	-1,5	2,0	-13,8	5,5	4,5		28	26,5	5,7	5,3	25,2	111	115		6

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 53

28/12-2009 kl. 06 UTC - 4/1-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:32	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,4	-2,9	-4,8	-0,9	-9,1	3,1	6		3	2,0	2	5,8	19,9	109	139		24
Hjørring	0,5	-5,7	-9,7	-2,0	-13,5	0,8	7		9	4,2	5	3,0	13,4	115	159		23
Ålborg	0,4	-5,8	-10,8	-1,9	-15,5	2,3	7		6	3,3	5	2,8	10,7	116	160		23
Thisted	1,2	-2,9	-5,3	-0,5	-7,4	3,6	7		5	2,5	7	4,0	13,1	111	140		23
Hobro	0,4	-5,4	-9,4	-2,0	-13,0	1,9	7		6	3,9	2	3,0	11,2	116	157		19
Viborg	0,6	-5,4	-9,6	-2,1	-13,3	2,4	7		3	1,5	6	2,6	9,8	115	157		16
Herning	0,5	-4,5	-8,7	-1,4	-14,6	2,5	7		4	1,5	5	2,7	10,6	116	151		21
Holstebro	0,6	-4,4	-7,7	-1,5	-10,9	3,0	7		4	1,4	5	3,1	11,9	115	150		23
Grindsted	0,5	-4,2	-8,3	-0,9	-13,9	2,4	7		4	2,4	5	2,9	11,0	116	149		22
Ringkøbing	1,4	-2,5	-5,3	0,1	-9,8	4,6	6		3	1,2	4	4,6	14,6	109	137		23
Randers	0,4	-4,4	-7,5	-1,7	-11,8	1,7	7		4	2,3	3	3,4	11,0	116	150		17
Århus	0,7	-2,8	-4,9	-0,4	-8,9	3,2	7		2	0,9	4	3,0	11,4	114	138		17
Grenaa	0,8	-2,2	-4,4	0,2	-7,3	3,2	6		1	0,4	2	4,7	13,4	113	135		17
Silkeborg	0,3	-4,4	-8,2	-1,3	-13,5	2,5	7		2	1,0	4	2,5	9,9	117	150		19
Horsens	0,6	-3,4	-6,4	-0,5	-12,6	2,7	7		2	1,0	3	2,4	10,0	114	143		21
Kolding	0,8	-3,3	-6,7	-0,4	-13,9	3,1	7		10	7,7	4	3,5	12,7	113	142		19
Tønder	0,8	-2,6	-5,2	0,4	-11,1	4,4	7		4	2,6	4	4,4	13,9	113	137		17
Ribe	1,1	-3,4	-7,0	-0,2	-12,7	3,3	7		7	4,3	5	4,0	12,8	111	143		19
Esbjerg	1,5	-3,6	-7,7	-0,3	-12,7	3,7	7		6	2,8	5	3,5	10,7	109	144		20
Sønderborg	1,4	-1,3	-3,2	0,7	-9,2	4,7	7		2	1,3	3	5,0	14,8	109	128		16
Åbenrå	1,0	-2,4	-4,9	0,3	-10,4	4,3	7		5	2,6	4	4,1	13,3	112	136		17
Odense	0,9	-2,5	-4,6	-0,1	-8,7	3,5	7		1	0,5	2	3,5	11,6	113	137		14
Svendborg	1,2	-2,0	-4,6	0,3	-10,9	3,7	7		2	1,4	3	3,9	13,1	111	133		15
Assens	1,6	-1,4	-3,2	0,6	-6,5	3,9	6		1	0,5	2	4,8	15,2	108	129		16
Nakskov	1,2	-2,0	-4,7	0,1	-11,0	3,8	7		4	3,5	3	5,1	14,2	111	133		16
Nykøbing F.	1,0	-1,4	-4,1	0,7	-10,0	3,5	6		5	3,9	2	5,2	16,1	112	129		13
Næstved	0,6	-3,2	-6,0	-0,6	-9,6	3,4	7		1	0,4	3	3,7	12,7	115	142		14
Sorø	0,4	-3,4	-6,1	-0,7	-9,8	3,3	7		0	0,2	2	3,5	12,4	116	143		14
Kalundborg	1,2	-1,5	-3,4	0,4	-5,9	3,2	6		0	0,3	1	4,3	13,4	110	130		15
Nykøbing Sj.	1,1	-2,3	-4,3	0,0	-7,2	3,3	6		0	0,0	0	4,7	13,0	111	135		14
København	0,7	-3,1	-5,5	-0,5	-10,1	3,4	7		1	0,9	2	3,1	10,6	114	140		13
Hillerød	0,3	-4,2	-7,1	-1,1	-11,6	3,0	7		1	1,1	2	2,3	8,6	117	149		15
Helsingør	1,0	-3,3	-5,8	-0,9	-8,9	3,0	7		2	1,1	3	4,1	12,0	112	142		14
Roskilde	0,4	-4,4	-7,3	-1,2	-11,9	3,1	7		2	1,0	3	3,0	11,7	116	150		14
Køge	0,9	-3,3	-6,1	-0,5	-9,6	3,3	7		1	0,6	4	3,5	11,9	112	142		13
Rønne	1,0	-1,0	-3,7	1,3	-11,0	4,3	6		3	1,1	4	4,3	13,3	112	126		7
Åkirkeby	0,8	-0,9	-3,4	1,2	-9,9	3,9	7		4	1,6	5	4,3	14,9	113	126		10

Region																	
Nordjylland	0,6	-5,4	-9,6	-1,8	-16,7	3,4	7,0		7	7,0	3,1	3,3	19,9	115	157		22
Midt- og Vestjylland	0,9	-4,1	-7,6	-1,1	-16,2	5,1	6,9		4	5,0	3,7	3,4	15,9	113	147		22
Østjylland	0,6	-3,5	-6,6	-0,8	-16,1	4,5	6,9		3	8,0	3,0	3,1	16,8	115	144		19
Syd- og Sønderjylland	0,9	-3,1	-6,2	-0,1	-14,9	4,7	7,0		5	7,2	3,5	3,8	18,8	112	141		19
Fyn	1,2	-2,1	-4,3	0,1	-11,3	4,3	6,9		1	4,3	1,3	4,2	17,2	110	134		15
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,9	-2,5	-5,1	-0,1	-13,0	5,8	6,7		2	4,5	1,4	4,3	18,0	113	136		14
København og Nordsjælland	0,6	-3,8	-6,4	-0,9	-12,2	3,9	7,0		1	2,0	1,9	3,1	13,4	115	145		14
Bornholm	1,0	-0,9	-3,3	1,2	-11,2	4,3	6,2		4	2,2	3,8	4,7	17,5	112	125		8

Landstal																	
Danmark	0,8	-3,5	-6,7	-0,7	-16,7	5,8	6,9		4	8,0	2,8	3,6	19,9	113	144		18

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 1

## (foreløbig)

### 4/1-2010 kl. 06 UTC - 11/1-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:36	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,0	-5,5	-7,4	-3,8	-8,9	1,3	7		2	1,4	3	9,5	23,3	112	158		19
Hjørring	0,1	-6,6	-9,4	-4,6	-13,4	-2,2	7		16	13,5	3	6,2	16,6	118	165		18
Ålborg	0,0	-6,0	-8,6	-3,8	-13,4	-1,6	7		22	17,6	4	5,4	16,1	119	161		18
Thisted	0,7	-4,9	-7,2	-2,9	-10,9	1,9	7		30	19,4	5	7,0	18,7	114	153		23
Hobro	0,0	-5,0	-7,6	-3,0	-13,2	-0,4	7		25	20,8	3	4,5	14,2	119	154		16
Viborg	0,3	-4,9	-7,6	-2,6	-14,4	0,1	7		21	13,6	4	3,5	14,2	117	153		12
Herning	0,1	-4,3	-7,0	-2,2	-13,7	0,5	7		18	8,8	4	4,3	14,8	118	149		16
Holstebro	0,2	-5,2	-8,0	-3,2	-13,3	0,6	7		28	14,7	5	5,1	14,4	118	155		18
Grindsted	0,1	-3,7	-5,9	-1,8	-11,0	0,7	7		4	2,8	2	4,5	16,5	118	145		17
Ringkøbing	0,9	-3,7	-6,4	-1,3	-12,3	3,6	6		23	14,6	4	6,2	16,3	113	145		14
Randers	0,0	-4,2	-6,4	-2,5	-11,4	-0,4	7		19	13,1	4	4,3	14,9	119	149		15
Århus	0,3	-2,9	-4,8	-1,4	-8,1	0,5	7		3	1,4	4	3,8	15,6	117	139		16
Grenaa	0,4	-2,5	-4,4	-1,0	-8,6	0,8	7		10	4,9	4	6,2	17,9	116	137		19
Silkeborg	0,0	-4,1	-6,7	-2,1	-12,7	0,2	7		6	3,7	4	3,8	14,7	119	148		15
Horsens	0,3	-3,0	-5,4	-1,1	-8,9	0,7	7		2	1,0	4	3,8	15,9	117	140		14
Kolding	0,4	-2,9	-5,3	-1,2	-8,2	0,5	7		5	3,8	5	5,0	18,6	116	139		16
Tønder	0,6	-2,8	-5,0	-1,3	-9,3	0,7	7		3	1,7	5	6,5	19,8	115	139		15
Ribe	0,7	-3,5	-6,3	-1,3	-12,3	1,0	7		4	2,6	2	5,8	17,5	114	143		18
Esbjerg	1,1	-3,8	-7,0	-1,3	-13,3	1,3	7		6	4,9	4	5,1	16,6	111	145		19
Sønderborg	1,0	-1,8	-3,4	-0,7	-6,3	0,7	7		2	1,3	4	6,9	19,5	112	132		15
Åbenrå	0,7	-2,5	-4,6	-1,2	-7,2	0,6	7		3	1,2	6	6,1	19,2	114	137		15
Odense	0,5	-2,4	-4,5	-1,1	-8,1	1,0	7		2	1,0	3	5,7	18,6	116	136		17
Svendborg	0,8	-2,8	-5,0	-1,1	-8,2	0,5	7		2	1,1	4	5,7	19,5	113	139		16
Assens	1,1	-1,9	-3,6	-0,7	-6,9	1,5	7		2	1,0	3	7,0	18,5	111	132		14
Nakskov	0,8	-2,8	-4,8	-1,3	-9,1	0,7	7		4	3,0	4	7,2	21,7	113	139		10
Nykøbing F.	0,6	-1,9	-3,8	-0,6	-7,3	1,4	7		2	1,1	5	8,2	23,5	114	133		8
Næstved	0,3	-3,8	-6,2	-2,1	-12,0	0,3	7		3	1,7	3	5,9	19,8	117	146		17
Sorø	0,0	-3,9	-6,2	-2,1	-11,4	0,3	7		4	2,1	3	5,2	17,8	119	146		19
Kalundborg	0,8	-1,9	-3,4	-0,7	-6,2	1,5	7		3	2,0	3	5,4	15,9	113	132		17
Nykøbing Sj.	0,6	-2,8	-4,6	-1,3	-7,8	0,8	7		4	3,0	3	6,6	17,8	115	138		19
København	0,4	-2,5	-4,5	-1,1	-8,3	0,6	7		5	2,5	4	4,8	17,0	116	137		17
Hillerød	0,0	-4,2	-7,1	-2,2	-12,1	-0,1	7		3	1,8	3	3,4	13,6	119	148		19
Helsingør	0,5	-3,5	-5,6	-1,8	-9,1	0,3	7		5	2,1	4	6,3	18,4	115	144		18
Roskilde	0,0	-4,4	-7,4	-2,5	-13,3	-0,1	7		5	2,0	3	4,3	15,8	119	150		18
Køge	0,5	-3,2	-5,4	-1,4	-9,9	0,3	7		5	2,4	4	5,5	18,2	115	141		17
Rønne	0,6	-0,9	-2,2	0,2	-4,6	2,2	6		18	11,3	7	7,9	23,8	115	125		8
Åkirkeby	0,4	-0,8	-2,1	0,3	-3,9	2,1	6		21	8,6	7	8,3	24,5	116	125		10

Region																	
Nordjylland	0,2	-5,9	-8,6	-3,9	-14,9	1,3	7,0		22	34,2	3,6	6,0	23,3	118	160		18
Midt- og Vestjylland	0,5	-4,7	-7,4	-2,5	-15,9	4,0	7,0		23	25,1	3,6	5,4	25,2	116	152		17
Østjylland	0,2	-3,4	-5,6	-1,6	-14,2	1,3	7,0		7	20,3	3,2	4,3	19,1	117	143		16
Syd- og Sønderjylland	0,6	-3,1	-5,5	-1,3	-14,3	3,6	7,0		4	11,2	3,0	5,6	23,7	115	141		17
Fyn	0,8	-2,4	-4,4	-1,1	-9,2	1,5	7,0		2	2,2	2,5	6,2	21,6	114	136		16
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,5	-3,0	-5,1	-1,4	-12,4	1,9	7,0		3	4,2	2,6	6,4	26,2	115	140		15
København og Nordsjælland	0,2	-3,7	-6,2	-1,9	-13,8	0,7	7,0		4	3,9	3,0	4,7	19,4	118	145		18
Bornholm	0,6	-0,8	-2,2	0,4	-4,6	2,2	5,8		20	16,3	6,2	8,5	26,2	115	125		9

Landstal																	
Danmark	0,4	-3,8	-6,2	-2,0	-15,9	4,0	7,0		11	34,2	3,2	5,5	26,2	116	146		16

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 2

## (foreløbig)

### 11/1-2010 kl. 06 UTC - 18/1-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:36	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,6	-2,1	-3,1	-1,5	-5,1	-0,1	7		0	0,0	0	9,0	20,1	115	134		18
Hjørring	-0,2	-2,5	-4,1	-1,4	-8,0	-0,8	7		1	1,0	1	6,0	18,1	121	136		12
Ålborg	-0,3	-1,6	-3,6	-0,4	-6,8	0,3	7		1	0,6	2	6,1	19,3	121	130		11
Thisted	0,4	-2,2	-3,4	-1,1	-6,1	-0,2	7		0	0,2	2	6,3	16,3	116	134		8
Hobro	-0,3	-2,1	-3,4	-1,0	-6,3	0,6	7		0	0,0	0	5,9	19,1	121	133		7
Viborg	0,0	-2,0	-3,2	-1,0	-6,1	0,7	7		0	0,1	1	5,5	18,8	119	133		5
Herning	-0,2	-1,8	-3,1	-0,9	-5,5	1,0	7		1	0,6	2	5,5	18,9	120	132		4
Holstebro	-0,1	-2,1	-3,4	-1,1	-7,4	0,8	7		0	0,1	1	6,5	19,5	119	134		4
Grindsted	-0,2	-1,9	-3,2	-0,9	-4,6	1,0	7		1	0,6	1	5,4	17,8	120	133		4
Ringkøbing	0,6	-1,7	-3,2	-0,8	-5,6	1,3	7		2	1,7	1	7,0	21,0	115	131		3
Randers	-0,3	-2,0	-3,2	-1,1	-6,0	0,5	7		0	0,1	2	6,0	19,3	121	133		5
Århus	0,0	-1,2	-2,2	-0,3	-3,6	1,0	7		1	0,6	3	6,9	18,2	119	128		5
Grenaa	0,2	-0,7	-1,7	0,2	-2,9	1,4	7		0	0,1	1	7,7	20,6	118	124		9
Silkeborg	-0,3	-1,7	-2,9	-0,8	-5,1	0,9	7		1	0,9	2	5,5	18,5	121	131		5
Horsens	0,0	-1,3	-2,3	-0,4	-3,7	1,0	7		2	0,7	4	5,4	16,6	119	128		5
Kolding	0,1	-1,6	-2,8	-0,7	-3,5	1,3	7		6	3,4	4	6,0	18,0	119	130		4
Tønder	0,3	-1,5	-2,4	-0,4	-4,4	0,9	7		6	3,8	2	6,9	19,3	117	130		4
Ribe	0,5	-1,6	-2,9	-0,5	-4,7	1,4	7		3	2,8	1	5,8	18,7	116	130		4
Esbjerg	0,8	-1,6	-3,2	-0,4	-6,1	1,7	7		3	3,1	2	5,1	18,6	114	130		4
Sønderborg	0,8	-0,8	-1,8	0,1	-2,8	1,2	7		5	3,9	2	7,5	18,8	114	125		3
Åbenrå	0,4	-1,4	-2,3	-0,3	-3,7	1,1	7		7	3,9	2	6,5	18,3	116	129		4
Odense	0,2	-1,6	-2,6	-0,6	-3,6	1,2	7		7	5,6	3	5,0	16,5	118	130		4
Svendborg	0,5	-1,7	-2,9	-0,6	-3,8	1,1	7		10	7,7	4	5,5	15,1	116	131		3
Assens	0,8	-1,4	-2,5	-0,3	-3,3	1,6	7		4	2,9	3	5,7	18,5	114	129		3
Nakskov	0,5	-2,0	-3,3	-0,8	-5,6	0,9	7		8	3,8	3	5,6	14,7	116	133		1
Nykøbing F.	0,4	-1,5	-2,8	-0,3	-4,4	1,0	7		11	5,1	3	7,1	16,3	117	130		1
Næstved	0,0	-1,5	-2,6	-0,3	-4,1	1,4	7		6	2,6	3	5,6	15,3	119	129		3
Sorø	-0,3	-1,4	-2,5	-0,4	-3,8	1,3	7		5	2,6	3	5,5	15,7	121	129		4
Kalundborg	0,5	-0,9	-1,9	0,0	-3,5	1,3	7		3	1,9	3	5,2	17,5	116	125		5
Nykøbing Sj.	0,3	-1,0	-2,0	-0,1	-3,4	1,2	7		2	1,5	2	7,3	20,3	117	126		5
København	0,1	-0,6	-1,6	0,3	-2,9	1,9	7		3	2,2	2	5,2	17,0	119	123		7
Hillerød	-0,3	-1,3	-2,5	-0,4	-3,3	1,2	7		3	2,5	2	4,8	16,2	121	128		10
Helsingør	0,2	-1,4	-2,6	-0,3	-3,4	1,1	7		3	2,2	2	5,2	17,1	118	129		8
Roskilde	-0,3	-1,2	-2,2	-0,3	-3,7	1,2	7		3	2,7	3	6,5	18,2	121	127		5
Køge	0,2	-0,8	-1,9	0,0	-3,5	1,6	7		5	2,7	3	5,8	16,3	118	125		3
Rønne	0,3	-1,2	-2,6	0,2	-4,3	2,5	7		7	6,4	3	6,2	19,6	117	127		6
Åkirkeby	0,1	-1,2	-2,6	0,1	-4,4	2,4	7		6	5,7	4	6,2	20,0	119	127		7

Region																	
Nordjylland	-0,1	-2,1	-3,6	-1,0	-8,3	0,7	7,0		1	2,3	1,0	6,3	21,1	120	134		11
Midt- og Vestjylland	0,2	-2,0	-3,3	-0,9	-7,4	1,4	7,0		1	3,2	0,6	6,0	21,6	118	133		5
Østjylland	-0,1	-1,5	-2,6	-0,6	-6,3	1,6	7,0		1	3,5	1,8	5,9	21,3	119	130		5
Syd- og Sønderjylland	0,3	-1,6	-2,8	-0,6	-6,3	1,7	7,0		5	5,6	1,8	6,1	21,6	117	130		4
Fyn	0,4	-1,5	-2,6	-0,5	-4,1	1,6	7,0		7	9,1	2,7	5,7	18,9	116	130		3
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,2	-1,4	-2,5	-0,3	-6,5	1,8	7,0		5	6,2	2,7	6,2	23,7	118	129		3
København og Nordsjælland	-0,1	-1,1	-2,2	-0,2	-4,8	2,1	7,0		3	3,3	2,0	5,7	20,8	120	127		7
Bornholm	0,2	-1,1	-2,5	0,1	-4,5	2,5	6,8		6	7,5	2,0	5,9	21,6	117	127		6

Landstal																	
Danmark	0,1	-1,6	-2,9	-0,6	-8,3	2,5	7,0		3	9,1	1,7	6,0	23,7	118	131		5

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 3

## (foreløbig)

### 18/1-2010 kl. 06 UTC - 25/1-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:37	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,3	-1,4	-2,1	-0,7	-3,8	0,0	7		0	0,3	1	8,0	16,6	117	129		1
Hjørring	-0,5	-2,1	-3,4	-1,2	-7,7	0,0	7		1	0,4	3	5,2	13,2	122	134		7
Ålborg	-0,4	-1,6	-3,2	-0,5	-8,2	0,7	7		1	0,7	3	5,1	12,9	122	130		8
Thisted	0,1	-2,6	-3,7	-1,5	-7,2	-0,1	7		0	0,1	2	5,2	13,4	118	137		8
Hobro	-0,5	-2,7	-4,0	-1,5	-7,9	0,0	7		1	1,0	2	4,6	12,0	122	138		9
Viborg	-0,1	-2,9	-4,5	-1,6	-8,4	0,0	7		0	0,3	2	4,2	11,8	120	140		6
Herning	-0,3	-2,7	-4,1	-1,7	-7,2	0,0	7		2	0,9	4	4,5	12,6	121	138		6
Holstebro	-0,2	-2,9	-4,4	-1,6	-8,8	0,1	7		1	0,6	2	5,0	13,5	121	139		8
Grindsted	-0,3	-3,1	-4,9	-1,9	-6,8	0,0	7		1	0,6	3	4,6	13,5	121	141		5
Ringkøbing	0,4	-3,2	-5,6	-1,6	-8,3	0,3	7		2	1,3	3	6,2	15,3	117	141		6
Randers	-0,4	-2,6	-3,8	-1,6	-7,3	-0,2	7		1	0,6	2	4,7	12,1	122	138		7
Århus	-0,2	-2,1	-3,0	-1,3	-4,7	0,0	7		1	1,1	2	5,5	14,3	121	133		7
Grenaa	0,0	-1,5	-2,4	-0,6	-4,1	0,4	7		1	0,7	3	6,0	14,7	119	129		5
Silkeborg	-0,4	-2,6	-3,9	-1,5	-6,7	0,0	7		1	0,5	3	4,4	12,4	122	137		6
Horsens	-0,2	-2,1	-3,2	-1,3	-4,7	0,2	7		2	0,8	3	4,4	12,9	121	134		2
Kolding	-0,1	-3,2	-5,0	-2,0	-6,7	0,0	7		4	1,9	3	5,1	13,3	120	141		5
Tønder	0,2	-3,5	-5,6	-2,2	-7,9	0,1	7		5	4,3	3	6,6	15,5	118	144		8
Ribe	0,3	-3,4	-5,2	-2,2	-7,0	0,2	7		3	2,7	2	5,4	14,4	117	143		7
Esbjerg	0,6	-3,3	-5,5	-1,9	-8,1	0,5	7		2	2,1	2	4,6	12,5	115	142		8
Sønderborg	0,6	-2,8	-4,3	-1,6	-6,4	0,5	7		2	1,8	3	7,0	15,2	115	138		5
Åbenrå	0,3	-3,3	-5,1	-2,0	-6,8	0,1	7		5	3,9	3	5,9	14,1	117	142		7
Odense	0,0	-2,8	-4,3	-1,7	-6,3	0,1	7		1	0,7	2	4,4	13,8	119	139		12
Svendborg	0,2	-3,4	-5,0	-2,1	-7,8	0,4	7		1	0,6	3	5,0	15,7	117	143		9
Assens	0,5	-3,2	-4,8	-1,8	-7,3	0,4	7		2	1,2	3	4,4	13,4	115	141		3
Nakskov	0,2	-4,1	-6,3	-2,7	-9,3	0,1	7		1	0,4	3	5,3	14,3	117	148		11
Nykøbing F.	0,1	-3,4	-5,4	-2,0	-7,8	0,7	7		1	0,5	3	6,4	16,1	118	143		9
Næstved	-0,2	-3,0	-4,7	-1,7	-7,0	0,5	7		0	0,1	1	4,5	13,6	121	140		9
Sorø	-0,4	-2,8	-4,5	-1,6	-6,4	0,3	7		0	0,1	2	4,3	13,4	122	139		10
Kalundborg	0,2	-2,1	-3,5	-1,1	-5,5	0,4	7		0	0,2	2	3,4	11,8	117	134		7
Nykøbing Sj.	0,0	-2,1	-3,4	-1,1	-5,5	0,1	7		1	0,7	1	5,2	13,7	119	134		8
København	-0,1	-1,7	-2,8	-0,5	-5,2	0,9	7		1	1,1	2	4,0	13,6	120	131		10
Hillerød	-0,6	-2,4	-3,6	-1,0	-6,5	0,7	7		1	1,0	2	3,7	12,4	123	136		11
Helsingør	-0,1	-2,2	-3,4	-1,0	-6,4	0,7	7		1	1,0	2	3,7	12,9	119	134		9
Roskilde	-0,4	-2,4	-3,9	-1,5	-6,0	0,2	7		1	0,7	2	5,2	15,0	122	136		9
Køge	-0,1	-2,2	-3,6	-1,2	-5,3	0,4	7		0	0,4	1	4,5	12,9	119	135		8
Rønne	0,0	-2,9	-4,4	-1,6	-7,4	1,1	7		5	1,9	4	4,6	14,1	119	139		12
Åkirkeby	-0,2	-2,8	-4,2	-1,7	-6,6	0,6	7		5	2,3	4	4,6	13,9	120	139		15

Region																	
Nordjylland	-0,3	-2,1	-3,4	-1,1	-9,2	0,8	7,0		1	3,2	2,0	5,3	16,6	121	133		8
Midt- og Vestjylland	0,0	-2,8	-4,3	-1,5	-10,2	0,3	7,0		1	4,5	1,3	4,9	16,1	119	139		7
Østjylland	-0,2	-2,4	-3,6	-1,4	-8,0	0,6	7,0		1	2,0	2,2	4,8	17,3	121	136		5
Syd- og Sønderjylland	0,1	-3,3	-5,2	-2,1	-8,6	0,5	7,0		3	5,3	2,4	5,5	19,5	118	142		6
Fyn	0,2	-3,0	-4,5	-1,8	-8,8	0,4	7,0		1	1,5	2,1	5,0	17,4	118	140		8
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,0	-3,0	-4,7	-1,7	-9,8	1,2	7,0		1	1,0	1,2	5,1	18,6	119	140		9
København og Nordsjælland	-0,3	-2,3	-3,6	-1,1	-6,7	1,0	7,0		1	1,1	1,3	4,3	15,4	121	135		10
Bornholm	0,0	-2,8	-4,2	-1,6	-7,4	1,1	7,0		5	3,3	3,5	4,3	14,3	119	139		13

Landstal																	
Danmark	-0,1	-2,7	-4,2	-1,6	-10,2	1,2	7,0		1	5,3	1,8	5,0	19,5	120	138		8

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 4

## (foreløbig)

### 25/1-2010 kl. 06 UTC - 1/2-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100202 14:37	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,1	-3,7	-6,8	-1,3	-11,1	4,9	7		7	3,1	6	6,8	18,0	118	145		20
Hjørring	-0,7	-5,1	-10,3	-1,4	-17,1	4,1	7		9	3,0	5	4,8	17,7	124	155		21
Ålborg	-0,5	-4,7	-9,5	-0,3	-15,1	4,4	7		7	2,9	5	3,9	16,8	123	152		22
Thisted	-0,1	-3,9	-7,1	-0,6	-12,3	3,8	6		9	4,0	5	4,8	20,0	120	146		31
Hobro	-0,6	-5,0	-9,0	-1,2	-14,5	3,3	7		6	4,0	3	3,5	16,5	123	154		28
Viborg	-0,3	-4,9	-9,2	-1,0	-16,1	3,6	7		7	4,7	4	3,0	15,9	121	153		26
Herning	-0,5	-3,9	-7,9	-0,1	-15,4	3,6	7		9	5,5	5	3,4	14,2	122	146		31
Holstebro	-0,3	-4,1	-8,4	-0,4	-15,4	3,4	6		8	4,3	5	4,0	14,9	121	147		36
Grindsted	-0,4	-3,2	-6,7	0,2	-13,2	3,3	7		9	7,6	3	3,3	13,9	122	141		31
Ringkøbing	0,3	-2,5	-6,0	0,8	-11,3	3,7	6		9	5,7	4	5,1	14,2	117	137		34
Randers	-0,6	-4,4	-7,8	-1,2	-11,6	3,1	7		6	4,1	4	3,7	16,3	123	150		25
Århus	-0,3	-3,3	-7,3	-0,4	-11,4	3,6	7		7	3,2	5	3,9	16,7	121	142		24
Grenaa	-0,2	-2,9	-6,1	-0,5	-9,0	2,8	7		4	2,5	4	5,4	18,3	120	139		20
Silkeborg	-0,5	-4,1	-8,1	-0,4	-14,8	3,6	7		8	5,6	4	3,1	14,9	123	147		29
Horsens	-0,3	-3,2	-7,1	0,1	-12,7	3,8	7		9	3,8	4	2,9	15,9	121	141		30
Kolding	-0,2	-3,1	-6,8	0,1	-13,2	3,5	7		7	4,2	4	4,2	16,9	121	141		29
Tønder	0,1	-3,0	-6,9	0,2	-14,4	3,1	7		19	6,8	5	4,8	17,5	118	140		26
Ribe	0,1	-3,0	-6,5	0,1	-13,2	2,9	7		12	7,1	4	4,8	17,5	118	140		29
Esbjerg	0,4	-2,8	-6,8	0,7	-14,1	3,8	6		10	6,9	4	4,2	16,6	116	139		30
Sønderborg	0,4	-1,9	-4,7	0,4	-8,4	3,7	7		15	5,0	5	4,6	17,0	116	132		27
Åbenrå	0,1	-2,6	-6,2	0,2	-12,1	3,3	7		21	6,5	5	4,3	16,6	118	137		27
Odense	-0,1	-3,2	-7,4	0,0	-13,3	3,2	7		9	3,2	4	4,1	17,3	120	141		26
Svendborg	0,1	-2,7	-6,5	-0,1	-12,3	2,2	7		12	6,3	5	4,4	16,9	118	138		25
Assens	0,3	-1,9	-4,2	0,2	-8,3	3,0	7		9	3,7	6	5,0	15,4	117	132		27
Nakskov	0,1	-3,0	-7,1	-0,6	-13,7	2,3	7		20	11,5	4	5,3	19,4	118	140		25
Nykøbing F.	0,0	-2,7	-6,5	-0,4	-12,9	2,0	7		22	18,0	3	6,0	19,9	119	138		23
Næstved	-0,3	-3,8	-9,2	-0,9	-15,0	2,4	7		17	8,7	5	4,3	16,7	121	146		23
Sorø	-0,5	-3,8	-8,6	-0,6	-15,1	2,6	7		18	8,0	5	4,4	17,2	122	145		23
Kalundborg	0,1	-2,4	-5,0	-0,3	-8,2	2,4	7		11	3,9	5	4,5	18,0	118	136		23
Nykøbing Sj.	-0,1	-3,1	-6,4	-0,8	-10,3	2,3	7		8	4,2	3	5,4	19,0	120	140		22
København	-0,3	-3,1	-6,4	-0,5	-11,3	2,3	7		20	7,1	4	3,8	16,3	121	141		24
Hillerød	-0,7	-4,4	-10,0	-1,1	-16,2	2,1	7		13	6,4	5	3,3	14,7	124	150		23
Helsingør	-0,2	-3,3	-7,4	-0,8	-12,8	2,6	7		15	6,0	5	5,0	17,4	120	142		23
Roskilde	-0,5	-4,3	-9,6	-0,9	-17,1	2,6	7		17	7,0	5	4,4	17,7	123	149		23
Køge	-0,2	-3,6	-8,4	-0,6	-15,7	2,7	7		21	9,0	5	4,5	16,5	120	144		24
Rønne	-0,2	-2,8	-6,1	-0,7	-11,9	2,2	7		31	12,8	4	6,7	24,2	120	139		8
Åkirkeby	-0,3	-3,1	-7,2	-0,9	-13,7	1,9	7		32	13,2	5	6,2	23,5	121	141		9

Region																	
Nordjylland	-0,5	-4,9	-9,5	-1,0	-18,0	4,9	7,0		7	5,3	4,5	4,5	20,1	122	153		24
Midt- og Vestjylland	-0,2	-3,9	-7,9	-0,2	-18,0	3,9	6,5		9	7,4	3,5	4,1	21,6	120	146		32
Østjylland	-0,4	-3,5	-7,3	-0,3	-15,8	3,8	7,0		7	7,5	3,5	3,7	19,9	122	144		27
Syd- og Sønderjylland	0,0	-2,8	-6,4	0,3	-14,7	3,9	6,9		13	8,3	4,4	4,2	21,5	119	139		29
Fyn	0,1	-2,7	-6,3	0,0	-14,1	3,3	7,0		10	21,6	4,3	4,7	22,1	119	138		26
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,2	-3,2	-7,5	-0,5	-17,5	2,9	7,0		16	21,8	4,0	5,0	24,2	120	142		23
København og Nordsjælland	-0,5	-3,9	-8,8	-0,9	-17,6	3,1	7,0		16	13,3	4,5	4,2	19,2	122	146		23
Bornholm	-0,2	-3,0	-6,8	-0,9	-14,7	2,2	7,0		32	13,6	4,3	6,5	26,8	120	140		9

Landstal																	
Danmark	-0,2	-3,6	-7,6	-0,4	-18,0	4,9	6,9		11	21,8	4,0	4,3	26,8	121	144		27



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 5

(foreløbig)

1/2-2010 kl. 06 UTC - 8/2-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100209 10:42	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,0	-2,3	-4,4	-0,7	-12,1	0,3	7		16	10,3	3	5,8	18,8	119	135		11
Hjørring	-0,7	-2,8	-5,3	-0,8	-11,0	0,7	7		11	5,8	4	4,4	13,1	124	138		14
Ålborg	-0,5	-2,1	-5,8	0,1	-10,9	1,5	7		11	7,0	3	4,4	13,2	123	134		15
Thisted	-0,2	-2,8	-6,2	-0,7	-10,2	1,3	7		16	9,8	3	4,8	15,3	120	139		17
Hobro	-0,7	-2,9	-6,2	-0,8	-9,9	0,6	7		10	6,8	2	4,1	13,2	124	139		11
Viborg	-0,4	-2,9	-6,4	-0,7	-10,3	0,8	7		5	3,5	2	3,6	14,5	122	140		7
Herning	-0,5	-2,6	-6,2	-0,1	-12,3	1,3	7		7	5,4	2	4,3	16,2	122	138		10
Holstebro	-0,3	-2,5	-5,8	-0,2	-10,0	2,0	7		7	4,6	2	4,9	16,6	121	136		16
Grindsted	-0,4	-2,6	-5,7	-0,2	-11,6	1,2	7		6	5,9	3	4,3	19,0	122	137		9
Ringkøbing	0,3	-1,4	-4,2	0,5	-7,9	2,0	7		6	4,1	3	5,7	22,4	117	129		13
Randers	-0,7	-2,9	-5,6	-0,9	-9,5	0,5	7		5	4,4	2	4,4	14,3	124	139		7
Århus	-0,2	-2,5	-6,0	-0,7	-11,0	0,5	7		8	7,1	2	5,1	15,3	121	136		7
Grenaa	-0,2	-1,9	-3,9	-0,4	-7,2	1,0	7		11	9,1	2	5,9	16,3	120	132		10
Silkeborg	-0,5	-2,8	-6,4	-0,4	-11,9	1,0	7		7	4,9	2	4,0	15,2	123	139		8
Horsens	-0,3	-2,7	-6,8	-0,3	-13,4	1,1	7		5	4,7	2	3,8	14,6	121	138		3
Kolding	-0,2	-2,2	-4,9	0,0	-11,4	1,6	7		8	6,6	4	5,0	19,1	121	134		8
Tønder	0,1	-1,6	-4,5	0,5	-14,1	1,6	7		16	7,6	3	5,9	20,1	118	130		7
Ribe	0,1	-1,7	-4,3	0,4	-11,1	1,7	7		7	3,8	3	5,4	21,7	118	131		8
Esbjerg	0,4	-1,5	-4,2	0,7	-10,7	2,1	7		8	6,0	4	4,8	22,1	116	129		9
Sønderborg	0,4	-1,3	-3,6	0,3	-9,1	1,8	7		12	4,7	3	5,8	18,6	116	128		7
Åbenrå	0,1	-1,8	-4,4	0,2	-12,2	1,5	7		16	7,2	3	5,3	19,3	119	131		7
Odense	-0,1	-2,2	-4,8	0,0	-10,2	2,5	7		4	4,0	2	4,7	17,6	120	135		11
Svendborg	0,0	-1,7	-4,3	0,3	-10,8	1,8	7		8	3,8	3	5,0	19,0	119	131		10
Assens	0,2	-1,4	-2,9	0,2	-6,4	2,4	7		6	4,3	3	5,5	18,5	118	129		6
Nakskov	0,0	-1,5	-4,4	0,3	-10,0	2,0	7		11	5,2	3	5,9	18,2	119	130		10
Nykøbing F.	-0,1	-1,5	-3,6	0,0	-7,3	1,1	7		8	5,1	3	6,4	18,6	119	129		11
Næstved	-0,3	-2,3	-6,0	-0,3	-10,5	0,8	7		5	4,6	2	5,4	15,6	121	135		12
Sorø	-0,5	-2,4	-6,2	-0,3	-10,9	1,1	7		6	5,9	2	5,3	15,6	122	136		13
Kalundborg	0,1	-1,8	-3,6	-0,2	-6,6	1,7	7		6	5,9	2	5,0	19,5	119	132		11
Nykøbing Sj.	-0,2	-2,1	-4,1	-0,5	-7,3	1,2	7		8	7,8	1	5,8	16,8	120	134		13
København	-0,3	-1,5	-4,1	0,4	-6,7	2,2	7		8	7,7	1	4,2	15,9	121	130		8
Hillerød	-0,8	-2,3	-5,1	-0,2	-8,4	1,5	7		6	5,6	3	4,1	14,9	124	135		9
Helsingør	-0,2	-1,9	-4,4	-0,1	-7,8	1,7	7		8	7,2	3	4,1	16,0	120	132		9
Roskilde	-0,5	-2,5	-6,1	-0,4	-10,6	0,5	7		7	6,5	1	5,4	14,7	123	137		10
Køge	-0,2	-2,0	-5,4	-0,1	-8,5	1,2	7		5	4,9	2	4,9	15,9	120	133		9
Rønne	-0,3	-1,1	-2,9	0,2	-4,3	1,4	7		8	6,3	3	6,7	22,4	121	127		10
Åkirkeby	-0,4	-1,2	-3,7	0,0	-5,7	1,4	7		11	8,9	3	5,9	19,9	122	128		10

Region																	
Nordjylland	-0,5	-2,6	-5,7	-0,5	-12,1	1,6	7,0		12	12,9	2,9	4,6	20,4	123	137		14
Midt- og Vestjylland	-0,2	-2,5	-5,8	-0,2	-14,5	2,3	7,0		9	10,9	2,2	4,7	23,1	120	137		12
Østjylland	-0,4	-2,5	-5,7	-0,4	-14,4	2,2	7,0		6	9,4	2,0	4,6	20,1	122	137		7
Syd- og Sønderjylland	0,0	-1,9	-4,5	0,2	-14,5	2,4	7,0		11	10,5	2,9	5,1	23,1	119	132		8
Fyn	0,0	-1,9	-4,2	0,1	-11,3	3,0	7,0		6	6,4	2,3	5,3	20,6	119	132		9
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,2	-1,9	-4,9	-0,1	-13,2	2,1	7,0		7	9,5	2,0	5,8	20,9	120	133		12
København og Nordsjælland	-0,5	-2,2	-5,2	-0,2	-11,0	2,2	7,0		7	8,9	1,6	4,7	19,5	122	134		9
Bornholm	-0,2	-1,2	-3,5	0,0	-6,3	1,4	7,0		9	10,5	3,0	6,1	22,6	121	128		10

Landstal																	
Danmark	-0,2	-2,2	-5,2	-0,2	-14,5	3,0	7,0		8	12,9	2,3	4,9	23,1	121	135		10

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 6

## (foreløbig)

### 8/2-2010 kl. 06 UTC - 15/2-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100215 13:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,0	-3,7	-6,8	-2,4	-10,5	-1,8	7		1	1,2	1	5,3	16,5	119	145		25
Hjørring	-0,7	-5,3	-9,5	-3,4	-13,1	-2,7	7		0	0,1	1	3,4	13,9	124	156		23
Ålborg	-0,4	-4,8	-9,2	-2,7	-14,3	-1,9	7		0	0,1	1	2,7	12,6	122	153		23
Thisted	-0,2	-4,9	-8,1	-2,9	-12,4	-1,0	7		1	1,1	3	3,3	13,7	120	153		22
Hobro	-0,6	-5,0	-7,2	-3,5	-9,5	-2,4	7		0	0,0	0	3,1	13,0	123	154		20
Viborg	-0,3	-5,0	-6,8	-3,5	-9,0	-2,3	7		0	0,1	1	2,5	12,9	121	154		17
Herning	-0,4	-4,6	-7,1	-2,8	-10,6	-1,8	7		1	0,5	3	3,1	12,5	122	151		18
Holstebro	-0,2	-4,8	-7,6	-3,2	-9,6	-2,2	7		1	0,6	3	3,4	12,1	120	152		21
Grindsted	-0,3	-4,5	-6,9	-2,6	-9,6	-1,4	7		1	1,1	1	3,1	12,9	121	151		18
Ringkøbing	0,4	-4,3	-7,5	-2,4	-10,3	-1,5	7		1	0,9	3	4,3	14,3	116	149		21
Randers	-0,6	-4,8	-6,4	-3,4	-7,4	-2,4	7		0	0,0	0	3,4	13,7	123	153		15
Århus	-0,1	-4,2	-6,4	-2,6	-11,2	-1,5	7		1	0,8	1	2,4	11,3	120	148		15
Grenaa	-0,1	-3,7	-5,6	-2,1	-8,7	-1,1	7		0	0,0	0	4,1	13,6	120	145		15
Silkeborg	-0,4	-4,6	-6,9	-2,9	-9,6	-1,8	7		0	0,1	1	2,7	12,5	122	151		17
Horsens	-0,2	-4,3	-6,4	-2,5	-11,0	-1,3	7		1	1,1	1	2,5	12,3	120	149		15
Kolding	-0,1	-4,0	-6,1	-2,2	-9,1	-0,8	7		2	1,1	3	3,7	13,2	120	147		16
Tønder	0,2	-3,9	-6,7	-2,1	-10,8	-0,9	7		1	0,5	2	4,4	15,9	118	146		20
Ribe	0,2	-4,2	-7,1	-2,2	-9,5	-0,8	7		0	0,1	1	4,2	14,0	117	148		18
Esbjerg	0,5	-4,2	-7,3	-2,1	-9,4	-0,6	7		1	0,3	3	4,1	13,9	115	148		20
Sønderborg	0,4	-2,9	-4,7	-2,0	-5,1	-0,9	7		5	1,4	6	4,8	14,5	116	139		14
Åbenrå	0,1	-3,6	-6,0	-2,0	-8,9	-0,7	7		5	1,9	6	4,2	14,7	118	144		17
Odense	0,0	-3,4	-5,1	-2,1	-6,4	-1,3	7		3	3,0	3	3,7	13,2	119	143		15
Svendborg	0,1	-3,1	-4,7	-2,0	-5,9	-1,3	7		5	1,2	6	3,9	12,6	118	141		16
Assens	0,2	-3,1	-4,4	-1,9	-5,6	-0,6	7		3	1,1	5	4,5	14,4	117	140		10
Nakskov	0,1	-3,3	-5,1	-2,1	-6,2	-0,9	7		5	1,5	6	5,0	14,0	118	142		13
Nykøbing F.	0,0	-2,9	-4,7	-1,7	-5,7	-0,6	7		15	6,3	5	4,9	14,6	119	140		8
Næstved	-0,2	-4,1	-6,9	-2,4	-10,2	-1,4	7		2	0,6	5	4,1	12,2	120	148		19
Sorø	-0,3	-4,0	-6,5	-2,4	-8,8	-1,3	7		1	0,3	2	3,5	11,3	121	147		20
Kalundborg	0,1	-2,9	-4,2	-1,8	-5,2	-0,6	7		0	0,2	2	4,2	13,9	118	140		18
Nykøbing Sj.	-0,1	-3,4	-5,1	-2,1	-6,9	-0,4	7		0	0,4	1	4,7	14,0	120	143		23
København	-0,2	-3,0	-5,3	-1,6	-7,7	-0,4	7		1	0,4	2	3,7	11,3	120	140		16
Hillerød	-0,7	-3,9	-6,6	-2,2	-9,4	-1,0	7		1	1,0	2	2,6	9,9	124	147		18
Helsingør	-0,1	-3,3	-5,3	-1,6	-7,5	0,0	7		1	1,0	2	5,5	16,9	120	142		17
Roskilde	-0,4	-4,4	-7,5	-2,6	-10,2	-1,2	7		1	0,6	2	3,2	11,0	122	150		20
Køge	-0,1	-3,8	-6,5	-2,3	-8,5	-1,2	7		1	0,5	4	3,7	11,8	120	145		18
Rønne	-0,2	-1,6	-2,6	-0,8	-5,0	0,4	7		25	16,0	5	4,6	17,1	121	130		3
Åkirkeby	-0,4	-1,7	-3,0	-0,7	-7,6	0,2	7		25	16,3	5	4,9	17,1	121	131		4

Region																	
Nordjylland	-0,4	-5,0	-8,7	-3,1	-14,9	-1,3	7,0		0	1,2	0,5	3,3	16,5	122	154		23
Midt- og Vestjylland	-0,1	-4,7	-7,6	-2,9	-16,3	-0,6	7,0		1	4,3	1,4	3,3	17,9	120	152		20
Østjylland	-0,3	-4,3	-6,4	-2,6	-13,7	-0,2	7,0		1	1,8	0,9	3,0	17,5	121	149		16
Syd- og Sønderjylland	0,1	-4,0	-6,5	-2,2	-11,5	0,1	7,0		2	2,9	2,5	3,9	18,4	118	147		18
Fyn	0,1	-3,3	-4,9	-2,1	-8,3	-0,6	7,0		4	3,4	3,9	4,1	15,5	118	142		14
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,1	-3,5	-5,6	-2,2	-10,6	0,7	7,0		4	8,5	3,3	4,2	16,8	120	144		17
København og Nordsjælland	-0,4	-3,8	-6,4	-2,2	-10,9	0,3	7,0		1	1,4	1,7	3,5	17,9	122	146		19
Bornholm	-0,2	-1,7	-2,9	-0,8	-8,6	0,4	7,0		25	17,0	4,9	5,3	20,1	120	131		3

Landstal																	
Danmark	-0,1	-4,2	-6,7	-2,5	-16,3	0,7	7,0		2	17,0	1,9	3,6	20,1	120	148		18

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 7

## (foreløbig)

### 15/2-2010 kl. 06 UTC - 22/2-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100222 14:51	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,2	-4,1	-5,0	-2,7	-10,3	-1,2	7		11	3,9	6	9,6	22,1	117	148		2
Hjørring	-0,4	-3,8	-5,7	-1,9	-12,9	-0,7	7		32	11,8	6	5,4	14,8	122	145		16
Ålborg	-0,1	-2,8	-5,0	-0,8	-11,7	0,6	7		23	9,6	7	5,0	14,7	120	139		17
Thisted	0,1	-3,6	-5,8	-1,9	-9,1	-0,4	7		28	12,8	6	5,4	16,2	119	144		19
Hobro	-0,3	-3,1	-5,3	-1,3	-11,2	0,5	7		15	5,8	4	4,3	13,8	121	141		15
Viborg	0,0	-3,1	-5,2	-1,1	-10,9	0,8	7		13	7,5	6	4,1	12,9	119	141		12
Herning	-0,1	-2,3	-4,6	-0,7	-8,8	1,1	7		14	6,7	7	3,9	12,3	120	135		12
Holstebro	0,1	-2,6	-5,1	-0,9	-9,2	1,5	7		15	6,3	5	4,7	14,3	118	137		17
Grindsted	0,0	-2,1	-4,4	-0,5	-8,1	1,3	7		9	3,4	6	4,0	12,6	119	134		14
Ringkøbing	0,7	-2,1	-4,8	-0,4	-7,5	1,3	7		9	4,3	5	5,4	15,1	114	133		14
Randers	-0,3	-3,0	-5,2	-1,3	-11,5	0,4	7		12	7,2	6	4,3	13,0	121	140		13
Århus	0,2	-2,1	-4,3	-0,6	-11,9	0,9	7		20	8,5	6	5,4	14,5	118	134		13
Grenaa	0,2	-1,8	-3,6	-0,4	-9,8	1,0	7		14	4,6	6	5,7	15,5	118	131		8
Silkeborg	-0,1	-2,4	-4,7	-0,8	-10,0	1,0	7		12	5,8	6	3,9	12,1	120	136		12
Horsens	0,1	-1,9	-4,1	-0,4	-9,1	1,2	7		13	5,2	6	3,8	11,7	118	133		13
Kolding	0,2	-1,7	-3,8	0,1	-7,3	1,6	6		14	4,9	6	4,7	13,7	118	131		14
Tønder	0,5	-1,5	-3,9	0,7	-7,5	3,2	6		12	4,2	5	5,6	16,6	116	130		19
Ribe	0,5	-1,8	-4,1	0,1	-6,5	1,9	6		12	7,6	5	5,4	16,3	116	132		15
Esbjerg	0,8	-1,8	-4,5	0,1	-7,6	2,0	6		12	6,4	6	5,2	15,0	114	131		15
Sønderborg	0,6	-1,1	-3,0	0,4	-5,5	2,6	6		6	3,1	4	5,5	17,2	115	127		14
Åbenrå	0,4	-1,5	-3,8	0,4	-6,9	2,5	6		8	3,1	4	5,1	15,6	116	130		17
Odense	0,3	-1,5	-3,7	0,1	-7,5	2,2	6		9	5,1	5	4,4	14,9	117	130		17
Svendborg	0,4	-1,4	-3,7	0,4	-7,9	2,1	6		10	4,6	5	4,4	16,2	116	129		14
Assens	0,5	-1,3	-2,7	0,3	-5,2	1,6	6		7	3,6	5	5,7	14,0	116	128		12
Nakskov	0,4	-1,5	-4,4	0,3	-10,4	2,4	6		6	2,8	5	5,1	17,5	116	130		14
Nykøbing F.	0,3	-1,1	-3,1	0,1	-10,0	1,7	6		5	2,2	5	5,9	18,2	117	127		14
Næstved	0,1	-1,6	-3,7	-0,1	-11,7	1,8	6		7	2,5	5	4,9	15,8	119	130		12
Sorø	0,0	-1,7	-3,9	-0,1	-11,9	1,6	6		10	4,9	5	4,8	15,1	119	131		12
Kalundborg	0,3	-1,6	-3,2	-0,2	-8,2	1,3	6		11	5,8	5	4,2	14,9	117	130		12
Nykøbing Sj.	0,2	-1,7	-3,4	-0,5	-9,4	1,1	7		17	10,3	5	5,3	14,9	118	131		10
København	0,1	-0,8	-2,4	0,3	-7,7	2,5	6		12	6,0	5	3,7	14,8	119	125		4
Hillerød	-0,4	-1,6	-3,5	-0,4	-9,9	2,3	6		14	6,1	6	3,6	14,4	122	130		4
Helsingør	0,2	-1,5	-3,3	-0,3	-9,1	1,7	6		14	6,9	6	3,9	15,3	118	130		4
Roskilde	-0,1	-1,7	-3,9	-0,3	-12,3	1,6	7		7	3,1	6	5,2	15,3	120	131		7
Køge	0,2	-1,3	-3,4	0,1	-11,3	1,9	6		8	3,4	5	4,6	14,1	118	128		7
Rønne	-0,1	-0,4	-1,8	0,7	-5,8	2,7	6		10	3,7	6	5,0	17,5	120	122		6
Åkirkeby	-0,2	-0,5	-1,9	0,5	-6,1	2,7	6		10	3,9	6	4,6	17,2	120	123		8

Region																	
Nordjylland	-0,2	-3,3	-5,3	-1,5	-13,5	0,7	7,0		23	15,1	5,1	5,3	22,1	120	142		14
Midt- og Vestjylland	0,2	-2,7	-5,0	-1,0	-11,6	1,5	7,0		15	16,1	4,9	4,7	22,6	118	138		15
Østjylland	0,0	-2,2	-4,4	-0,6	-14,6	1,8	6,8		13	14,0	5,0	4,4	18,4	119	134		13
Syd- og Sønderjylland	0,4	-1,7	-4,1	0,1	-8,3	3,5	6,3		11	7,7	4,6	4,9	23,1	116	131		15
Fyn	0,4	-1,4	-3,5	0,2	-8,6	2,4	6,0		9	6,0	4,4	4,9	20,2	116	129		14
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,1	-1,5	-3,6	0,0	-13,1	2,6	6,0		8	10,6	4,6	5,2	21,0	118	129		12
København og Nordsjælland	-0,1	-1,5	-3,5	-0,2	-13,1	2,5	6,3		11	9,8	5,3	4,3	15,8	120	130		6
Bornholm	0,0	-0,6	-1,9	0,5	-6,7	2,7	6,1		10	6,0	5,1	4,6	19,7	119	123		7

Landstal																	
Danmark	0,1	-2,1	-4,3	-0,5	-14,6	3,5	6,6		13	16,1	4,8	4,8	23,1	118	134		13

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 8

## (foreløbig)

### 22/2-2010 kl. 06 UTC - 1/3-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100301 12:07	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	0,6	-1,8	-3,9	-0,7	-10,1	1,1	7		13	6,1	4	5,6	16,7	115	132		7
Hjørring	0,0	-2,0	-5,4	-0,3	-14,9	1,9	5		17	7,2	5	4,5	13,6	119	133		12
Ålborg	0,3	-1,3	-4,3	0,6	-15,3	2,7	4		18	5,7	6	4,3	14,2	117	128		12
Thisted	0,4	-1,4	-4,7	0,5	-13,9	1,9	6		11	4,2	6	4,4	13,2	116	129		11
Hobro	0,2	-0,9	-3,1	0,6	-9,6	2,2	5		32	11,4	6	4,1	12,4	118	126		15
Viborg	0,4	-0,9	-3,3	0,9	-10,6	2,6	5		13	3,9	6	3,7	12,2	116	125		14
Herning	0,3	-0,3	-2,9	1,6	-11,0	3,6	4		16	6,0	6	3,7	12,7	117	121		13
Holstebro	0,5	-0,7	-2,9	1,0	-8,6	2,6	4		15	6,5	6	4,2	13,6	115	124		16
Grindsted	0,4	0,0	-2,2	1,8	-9,1	3,4	4		13	7,6	5	3,7	13,6	116	119		12
Ringkøbing	1,0	-0,3	-2,7	1,7	-9,5	2,5	3		11	4,8	6	4,8	15,3	112	121		11
Randers	0,1	-0,9	-3,0	0,6	-9,4	2,4	5		19	7,0	6	4,2	12,3	118	126		13
Århus	0,5	-0,6	-3,1	1,3	-14,1	2,7	4		21	6,7	6	4,4	14,2	115	123		12
Grenaa	0,5	-0,2	-2,3	1,4	-8,0	3,3	3		19	4,7	6	5,4	13,8	115	120		9
Silkeborg	0,3	-0,5	-3,0	1,4	-12,0	3,2	5		13	7,5	6	3,6	12,4	117	122		13
Horsens	0,5	-0,2	-2,7	1,7	-13,4	3,7	4		15	7,0	6	3,3	11,7	116	121		8
Kolding	0,6	0,4	-1,7	2,3	-8,1	3,6	3		17	9,6	5	4,6	13,5	115	116		10
Tønder	0,9	1,1	-0,8	2,9	-5,8	4,5	3		24	14,4	6	5,4	16,9	113	111		9
Ribe	0,9	0,3	-1,4	2,0	-6,7	3,5	3		21	8,9	6	4,9	14,2	113	117		10
Esbjerg	1,1	0,3	-1,7	2,1	-7,3	4,1	3		20	8,8	6	5,2	14,9	111	117		10
Sønderborg	1,0	0,9	-0,9	2,7	-6,0	4,1	3		20	11,0	6	5,2	15,1	112	112		9
Åbenrå	0,8	0,8	-1,1	2,8	-6,5	3,9	3		22	13,4	6	4,9	15,8	114	113		10
Odense	0,8	0,5	-1,7	2,6	-9,0	4,7	3		19	10,6	6	4,2	13,1	114	115		15
Svendborg	0,8	0,8	-1,2	2,5	-8,2	4,2	3		24	12,2	6	4,2	13,8	113	114		11
Assens	0,8	0,8	-1,2	3,1	-5,2	4,9	3		17	9,6	6	5,1	14,4	113	114		10
Nakskov	0,8	0,9	-1,3	2,4	-8,4	4,9	3		25	10,0	6	5,3	14,9	114	112		12
Nykøbing F.	0,7	0,5	-1,2	1,9	-7,2	4,1	3		23	8,6	6	5,4	15,3	114	116		7
Næstved	0,5	0,6	-1,2	1,9	-5,7	4,2	3		20	8,0	6	4,8	14,0	116	115		7
Sorø	0,4	0,4	-1,7	2,0	-7,6	4,5	3		16	6,8	6	4,7	13,8	116	116		8
Kalundborg	0,7	0,3	-1,7	2,2	-6,2	5,2	3		14	6,7	6	4,4	13,4	114	117		9
Nykøbing Sj.	0,5	0,0	-2,1	1,4	-7,2	3,5	3		15	5,7	6	5,4	14,7	115	119		6
København	0,4	1,0	-1,1	2,6	-5,2	5,6	3		19	9,0	6	3,5	12,3	116	112		5
Hillerød	0,1	0,3	-2,0	1,7	-6,0	4,4	4		11	3,5	6	3,5	12,8	118	117		5
Helsingør	0,5	0,3	-2,0	1,9	-6,2	5,4	4		15	6,5	6	4,3	15,5	115	117		5
Roskilde	0,4	0,0	-1,7	1,2	-5,5	3,2	4		15	5,0	6	5,3	14,4	116	119		5
Køge	0,5	0,5	-1,4	1,8	-5,3	4,3	3		21	7,2	6	4,5	13,4	115	116		5
Rønne	0,2	1,2	-1,1	2,8	-5,7	5,6	3		19	10,2	6	5,4	15,3	117	110		17
Åkirkeby	0,1	1,3	-0,7	2,7	-4,1	5,1	3		21	11,4	5	4,6	14,2	118	110		19

Region																	
Nordjylland	0,3	-1,4	-4,3	0,2	-16,5	2,9	4,8		18	12,1	5,4	4,5	19,4	117	129		12
Midt- og Vestjylland	0,6	-0,7	-3,2	1,2	-14,2	4,0	4,5		13	9,8	5,8	4,2	17,4	115	124		13
Østjylland	0,4	-0,3	-2,7	1,5	-16,3	5,7	3,9		16	9,8	5,6	4,1	17,0	116	121		11
Syd- og Sønderjylland	0,8	0,5	-1,5	2,3	-10,1	4,9	3,1		19	16,1	5,5	4,8	20,2	113	116		10
Fyn	0,8	0,6	-1,5	2,5	-9,6	5,9	3,0		20	14,2	5,9	4,6	18,5	113	115		12
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	0,5	0,5	-1,6	1,9	-12,4	6,5	3,1		19	13,0	6,0	5,1	19,4	115	116		8
København og Nordsjælland	0,3	0,3	-1,8	1,7	-10,8	5,6	3,5		15	9,0	6,0	4,4	16,6	117	117		5
Bornholm	0,3	1,3	-0,8	2,9	-5,8	7,2	3,1		20	12,2	4,4	4,7	16,8	117	110		18

Landstal																	
Danmark	0,5	-0,2	-2,5	1,6	-16,5	7,2	3,8		17	16,1	5,7	4,5	20,2	115	120		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 9

## (foreløbig)

### 1/3-2010 kl. 06 UTC - 8/3-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100308 15:38	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal			

Lokalitet																	
Skagen	1,1	-1,3	-6,6	0,9	-11,2	3,0	7		0	0,0	0	5,3	16,5	112	128		54
Hjørring	0,6	-3,6	-9,2	0,5	-11,9	4,6	7		0	0,1	1	3,5	13,8	115	144		53
Ålborg	0,8	-3,0	-9,1	1,1	-13,2	3,7	7		0	0,1	1	3,5	12,9	113	140		53
Thisted	1,0	-1,2	-4,2	1,6	-7,8	3,5	7		4	3,0	4	4,6	15,9	112	128		51
Hobro	0,8	-3,0	-7,5	0,5	-12,3	2,8	7		0	0,1	1	3,5	12,4	114	140		51
Viborg	1,0	-2,9	-7,5	0,6	-13,1	3,0	7		4	1,8	3	3,3	11,9	112	139		49
Herning	0,9	-2,7	-8,1	1,5	-15,0	2,8	7		11	4,9	5	3,3	12,3	113	138		43
Holstebro	1,0	-2,2	-6,3	0,8	-10,1	2,5	7		15	9,3	7	3,9	13,9	112	134		44
Grindsted	0,9	-2,3	-7,3	1,9	-14,2	3,4	7		12	10,3	4	3,4	15,0	112	135		41
Ringkøbing	1,5	-0,5	-4,9	2,3	-11,6	3,3	6		8	5,7	6	4,7	13,5	108	122		44
Randers	0,7	-2,9	-6,7	0,5	-10,5	2,9	7		1	0,6	2	3,7	13,3	114	139		49
Århus	1,0	-1,8	-5,8	1,9	-9,9	3,8	7		2	1,3	2	4,2	15,6	112	131		49
Grenaa	1,0	-1,3	-4,0	1,1	-6,6	2,3	7		0	0,1	1	5,5	16,8	112	128		49
Silkeborg	0,8	-2,7	-7,8	1,4	-12,6	3,1	7		4	2,5	4	3,2	12,3	113	138		46
Horsens	1,0	-1,6	-5,8	2,2	-9,1	4,1	6		6	3,7	4	3,2	11,6	112	131		47
Kolding	1,1	-2,0	-7,1	2,3	-16,9	3,8	6		11	10,5	4	4,1	15,6	111	133		42
Tønder	1,4	-1,4	-7,1	2,7	-16,9	4,1	6		8	6,0	4	4,8	16,8	109	129		44
Ribe	1,5	-1,3	-5,6	2,4	-11,5	3,9	7		10	6,0	3	4,3	16,1	109	128		43
Esbjerg	1,6	-1,1	-5,7	2,6	-11,2	4,1	7		9	6,6	4	4,4	16,4	108	127		45
Sønderborg	1,4	-0,5	-4,2	2,8	-11,9	4,6	6		4	3,7	2	4,8	16,0	109	123		43
Åbenrå	1,3	-1,2	-6,2	2,7	-15,1	4,1	6		10	9,2	3	4,5	16,4	110	128		43
Odense	1,4	-1,1	-4,3	2,3	-6,9	4,0	6		5	2,6	3	4,4	16,0	109	127		43
Svendborg	1,3	-0,7	-3,4	2,3	-5,8	4,0	6		2	1,1	4	4,5	16,1	110	124		44
Assens	1,4	-0,7	-3,5	2,2	-6,8	3,9	6		4	3,2	2	4,8	15,4	109	124		42
Nakskov	1,3	-0,6	-2,9	1,8	-6,3	3,6	6		2	1,3	3	5,3	15,7	110	123		45
Nykøbing F.	1,2	-0,9	-3,5	1,3	-6,3	3,3	6		3	2,2	4	5,4	17,6	111	126		47
Næstved	1,0	-1,6	-5,0	1,5	-8,8	3,6	6		2	1,3	3	4,2	16,5	112	130		44
Sorø	0,9	-1,6	-4,7	1,4	-6,9	3,6	6		2	2,0	2	4,4	16,4	113	130		44
Kalundborg	1,1	-0,7	-2,3	1,4	-3,9	2,9	6		2	1,7	2	5,1	15,4	111	124		45
Nykøbing Sj.	1,0	-1,1	-2,9	0,8	-4,5	1,8	6		2	1,1	2	5,6	16,7	112	127		43
København	1,0	-1,0	-3,9	2,4	-6,4	4,3	7		1	0,7	2	4,0	17,7	112	126		43
Hillerød	0,7	-2,2	-5,9	1,1	-9,6	2,7	7		1	0,6	2	3,6	15,3	114	134		47
Helsingør	1,0	-1,4	-3,9	1,8	-5,9	2,8	7		1	0,6	2	5,9	18,4	112	129		45
Roskilde	1,0	-2,6	-5,9	0,9	-8,8	2,5	7		2	1,5	2	4,3	16,5	112	138		44
Køge	1,0	-1,7	-5,1	1,6	-7,8	3,4	6		2	1,1	2	4,2	17,4	112	131		42
Rønne	0,6	-1,6	-4,8	0,5	-9,1	2,4	6		3	1,1	4	5,8	21,6	115	130		38
Åkirkeby	0,6	-1,7	-4,7	0,3	-7,6	1,8	6		3	1,7	4	5,9	21,9	115	131		39

Region																	
Nordjylland	0,8	-3,0	-8,4	0,8	-15,1	5,1	7,0		0	2,0	0,7	3,8	16,5	113	140		53
Midt- og Vestjylland	1,1	-2,0	-6,6	1,4	-17,7	4,3	6,9		8	12,0	3,5	4,0	17,9	111	133		46
Østjylland	0,9	-2,2	-6,4	1,6	-19,1	4,2	6,7		4	11,4	2,3	3,8	18,9	112	134		47
Syd- og Sønderjylland	1,3	-1,4	-6,0	2,4	-18,9	4,7	6,4		10	13,0	3,1	4,2	18,4	110	129		42
Fyn	1,4	-0,9	-3,7	2,2	-9,8	4,3	6,0		3	4,8	2,1	4,8	18,8	109	125		44
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,1	-1,2	-3,9	1,5	-9,3	4,5	6,0		2	3,1	2,3	4,9	19,3	112	127		44
København og Nordsjælland	0,9	-1,9	-5,1	1,3	-9,9	4,3	6,7		1	2,4	1,9	4,3	20,1	113	132		44
Bornholm	0,6	-1,7	-4,4	0,3	-9,3	2,5	6,1		3	2,1	3,6	6,2	22,1	114	131		38

Landstal																	
Danmark	1,1	-1,8	-5,9	1,6	-19,1	5,1	6,6		5	13,0	2,4	4,2	22,1	112	132		46

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 10

## (foreløbig)

### 8/3-2010 kl. 06 UTC - 15/3-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100315 15:14	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Nor- mal	Skygge	timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	1,6	0,6	-2,1	3,1	-6,0	5,9	7		0	0,0	0	4,3	14,9	108	115		48
Hjørring	1,3	-0,3	-3,7	1,8	-7,4	3,9	7		0	0,1	1	4,0	15,6	110	121		31
Ålborg	1,5	0,5	-2,4	2,5	-4,6	4,2	5		0	0,0	0	3,9	15,6	109	116		30
Thisted	1,6	1,3	-0,4	2,7	-3,5	4,1	4		0	0,0	0	5,9	19,3	108	110		41
Hobro	1,4	0,4	-2,2	2,3	-4,8	4,1	6		0	0,1	1	4,1	16,1	109	116		24
Viborg	1,7	0,8	-1,9	2,7	-5,0	4,6	5		0	0,0	0	4,1	16,7	107	113		19
Herning	1,6	1,3	-1,6	3,4	-6,7	5,9	5		0	0,2	2	4,0	17,8	108	110		16
Holstebro	1,7	1,3	-0,6	3,0	-2,8	4,4	5		1	0,4	2	4,6	18,0	107	110		21
Grindsted	1,6	1,3	-1,5	3,6	-7,9	6,5	5		1	0,3	4	4,0	19,1	108	110		14
Ringkøbing	2,1	1,9	0,2	3,5	-2,1	5,0	3		1	0,6	3	5,2	16,9	104	106		20
Randers	1,4	0,2	-2,5	2,2	-6,8	4,3	6		0	0,2	1	4,3	16,8	110	118		23
Århus	1,6	0,9	-1,6	3,2	-7,4	6,5	5		0	0,1	1	4,4	16,9	108	113		23
Grenaa	1,6	0,6	-1,4	2,5	-5,1	5,4	5		0	0,0	0	4,9	16,1	108	115		22
Silkeborg	1,5	1,1	-1,8	3,2	-7,3	5,8	5		1	0,5	2	3,8	16,8	109	112		19
Horsens	1,6	1,2	-1,2	3,6	-6,4	7,0	5		0	0,1	1	3,1	16,5	108	110		20
Kolding	1,8	1,1	-1,6	3,1	-8,8	6,9	4		2	1,4	2	4,1	18,2	107	111		13
Tønder	2,1	1,2	-0,9	3,3	-6,2	6,9	3		1	0,7	2	4,3	17,1	104	110		9
Ribe	2,1	1,2	-1,0	3,1	-6,4	6,5	4		0	0,0	0	4,4	17,1	104	111		11
Esbjerg	2,2	1,7	-0,5	3,6	-4,2	6,9	4		0	0,0	0	4,9	17,9	104	107		14
Sønderborg	1,9	1,6	-0,9	3,7	-5,8	7,7	3		1	0,5	2	4,0	17,0	106	108		11
Åbenrå	1,9	1,2	-1,0	3,3	-6,4	7,1	3		1	0,7	2	4,0	16,8	106	111		10
Odense	2,0	0,9	-1,7	3,3	-5,9	7,5	5		1	0,5	2	4,1	17,0	105	113		16
Svendborg	2,0	0,7	-1,3	2,8	-5,3	7,4	4		3	2,3	2	3,9	17,4	105	114		14
Assens	2,0	0,9	-1,0	2,9	-6,0	6,6	3		1	0,4	2	3,7	17,5	105	112		10
Nakskov	1,9	0,6	-1,5	2,5	-5,9	6,5	4		2	1,0	4	3,8	14,3	106	115		12
Nykøbing F.	1,8	0,0	-2,0	1,8	-5,7	5,0	5		1	0,3	3	3,9	15,0	107	119		14
Næstved	1,6	0,0	-2,3	2,5	-5,1	6,4	6		1	0,3	3	3,2	16,0	108	119		14
Sorø	1,5	0,2	-2,2	2,5	-5,2	6,3	5		1	0,8	3	3,5	14,2	108	118		16
Kalundborg	1,6	0,5	-1,0	2,1	-4,2	5,5	5		0	0,1	1	4,4	15,4	108	116		17
Nykøbing Sj.	1,6	0,1	-1,4	2,0	-4,4	4,7	5		0	0,2	2	4,2	14,3	108	118		19
København	1,6	0,6	-1,9	3,2	-4,3	6,9	6		0	0,0	0	2,8	12,6	108	115		17
Hillerød	1,4	-0,1	-2,5	2,3	-5,3	5,6	6		0	0,2	2	2,6	13,2	109	120		20
Helsingør	1,6	0,0	-1,7	2,0	-3,9	4,8	6		0	0,1	1	3,3	12,9	108	119		18
Roskilde	1,6	-0,1	-2,8	2,5	-6,4	6,3	7		1	0,6	3	3,5	14,4	108	120		16
Køge	1,6	0,1	-2,2	2,5	-5,0	6,2	6		1	0,2	4	3,1	12,5	108	118		13
Rønne	1,1	-0,3	-2,5	1,1	-6,2	2,8	7		1	0,6	3	3,7	11,8	111	121		16
Åkirkeby	1,1	-0,7	-3,0	1,1	-4,8	2,8	7		1	0,8	3	3,8	12,9	112	124		20

Region																	
Nordjylland	1,5	0,3	-2,6	2,3	-9,7	5,9	6,3		0	0,2	0,0	4,2	17,6	109	117		31
Midt- og Vestjylland	1,7	1,3	-0,9	3,1	-8,6	6,4	4,6		0	1,2	0,7	4,8	20,1	107	110		24
Østjylland	1,6	0,9	-1,7	3,1	-11,4	7,3	5,2		0	1,5	0,8	4,0	21,1	108	113		20
Syd- og Sønderjylland	1,9	1,3	-1,0	3,3	-9,5	7,8	3,9		1	1,1	1,1	4,2	21,1	105	110		12
Fyn	2,0	0,9	-1,4	3,0	-6,8	7,6	4,3		1	3,1	1,7	4,1	18,4	105	113		14
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,7	0,3	-1,8	2,3	-7,2	7,4	5,2		1	1,8	1,7	3,7	19,0	107	117		15
København og Nordsjælland	1,6	0,0	-2,3	2,4	-6,7	6,9	6,3		0	0,7	1,1	3,1	14,9	108	119		17
Bornholm	1,1	-0,6	-2,8	1,0	-6,3	2,8	7,0		1	1,4	2,0	4,0	14,5	111	123		18

Landstal																	
Danmark	1,7	0,8	-1,6	2,8	-11,4	7,8	5,0		1	3,1	1,0	4,1	21,1	107	114		19

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 11

## (foreløbig)

### 15/3-2010 kl. 06 UTC - 22/3-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100322 14:03	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,2	3,6	1,5	5,9	-1,7	8,4	2		0	0,2	2	6,1	18,0	103	94		38
Hjørring	2,0	2,4	-0,4	4,5	-5,3	6,2	3		1	0,5	3	5,2	17,0	105	103		29
Ålborg	2,1	3,0	-0,3	5,8	-6,2	8,1	2		1	0,4	5	4,6	15,8	104	98		30
Thisted	2,3	3,7	1,4	5,9	-0,8	8,4	1		0	0,4	1	5,9	16,3	103	93		32
Hobro	2,2	4,1	0,8	6,9	-3,8	10,5	2		7	3,1	4	4,6	15,9	104	91		26
Viborg	2,4	4,4	1,0	7,4	-3,1	11,6	2		4	1,4	5	4,4	15,4	103	88		22
Herning	2,3	4,4	1,2	7,7	-2,2	11,7	2		5	3,4	5	4,2	15,1	103	88		19
Holstebro	2,4	4,3	1,6	6,8	-0,8	9,8	2		5	3,0	4	5,0	14,9	103	89		23
Grindsted	2,3	4,5	1,4	8,1	-2,4	11,8	2		13	9,2	5	4,2	15,6	103	88		20
Ringkøbing	2,7	3,8	2,1	5,8	1,0	7,6	0		6	4,8	4	5,5	15,6	100	92		27
Randers	2,1	4,2	0,9	7,0	-3,7	11,3	2		3	1,8	5	4,7	16,2	105	90		20
Århus	2,2	4,6	1,5	7,5	-2,0	11,4	2		6	6,1	1	4,5	15,5	103	87		21
Grenaa	2,2	3,7	1,5	6,1	-1,8	8,2	2		4	2,8	2	5,5	15,5	103	93		25
Silkeborg	2,2	4,5	1,2	7,7	-2,7	11,8	2		6	4,9	5	4,1	15,1	104	88		21
Horsens	2,3	4,8	1,3	8,1	-1,9	12,2	2		10	7,0	5	3,7	13,5	103	85		22
Kolding	2,5	4,8	1,8	8,2	-1,6	11,8	2		13	9,3	6	5,3	15,2	102	85		20
Tønder	2,8	5,4	2,3	8,2	-0,5	11,9	1		12	7,7	6	5,8	15,4	100	81		18
Ribe	2,7	4,6	1,9	7,6	-0,7	10,7	1		15	10,7	4	5,3	15,0	100	87		21
Esbjerg	2,8	4,5	2,2	7,5	-0,4	9,7	1		13	9,3	5	5,2	15,3	99	87		25
Sønderborg	2,5	5,9	3,1	8,7	0,3	12,2	0		7	4,9	4	4,6	14,9	101	77		22
Åbenrå	2,5	5,3	2,3	8,2	-0,6	11,7	1		11	7,4	5	5,0	15,3	101	82		20
Odense	2,8	5,3	1,9	8,5	-2,4	12,2	2		8	7,1	4	5,2	16,0	100	82		26
Svendborg	2,7	4,8	2,1	7,5	-1,7	11,0	2		7	4,9	5	4,5	12,6	100	85		26
Assens	2,6	3,8	1,7	6,0	0,0	8,5	0		10	6,5	5	4,9	13,6	101	93		21
Nakskov	2,5	5,2	2,6	7,8	-0,9	10,9	2		6	3,2	2	5,6	14,5	101	82		31
Nykøbing F.	2,4	4,3	2,0	6,6	-1,4	8,5	2		5	3,8	4	5,6	14,4	102	89		30
Næstved	2,3	4,9	2,0	7,5	-3,3	10,6	2		8	6,3	4	4,7	14,5	103	85		27
Sorø	2,3	4,9	1,9	7,6	-2,8	10,8	2		13	10,7	3	4,8	15,5	103	85		27
Kalundborg	2,2	3,7	1,9	5,9	-0,7	7,7	2		15	13,0	3	4,8	13,8	103	93		25
Nykøbing Sj.	2,2	3,7	1,5	5,9	-1,6	8,1	2		13	12,5	3	5,4	14,8	103	93		24
København	2,3	5,6	2,4	8,9	-3,4	13,2	2		12	10,8	2	4,0	16,4	103	80		29
Hillerød	2,2	4,6	0,9	7,7	-5,4	12,4	2		14	13,1	2	3,9	15,4	104	87		27
Helsingør	2,3	4,4	1,1	7,0	-3,8	11,7	2		11	10,4	3	4,2	13,7	103	88		28
Roskilde	2,4	4,8	1,3	7,8	-5,1	11,7	2		14	12,5	3	5,0	16,7	102	86		26
Køge	2,3	5,1	1,8	7,9	-3,6	11,5	2		9	7,8	3	4,6	15,7	103	84		25
Rønne	1,7	2,8	1,0	4,4	-2,9	6,0	2		11	9,6	5	4,7	14,8	107	99		24
Åkirkeby	1,6	3,3	0,8	5,1	-2,6	7,5	2		12	10,4	4	5,4	14,8	108	96		26

Region																	
Nordjylland	2,2	3,2	0,2	5,7	-6,5	11,1	2,3		1	3,4	2,6	5,0	18,9	104	97		30
Midt- og Vestjylland	2,4	4,1	1,4	6,8	-4,5	12,0	1,4		4	8,8	3,2	5,0	17,9	102	90		25
Østjylland	2,2	4,5	1,4	7,6	-4,3	12,3	2,0		7	10,3	3,5	4,4	17,0	103	88		21
Syd- og Sønderjylland	2,6	4,8	2,0	7,8	-3,4	12,7	1,3		12	11,5	4,1	5,1	17,4	101	85		20
Fyn	2,7	4,8	2,0	7,6	-3,1	12,3	1,9		8	10,0	3,4	5,2	17,0	100	85		25
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,4	4,7	2,0	7,2	-4,3	12,5	1,9		9	16,0	2,6	5,1	17,1	103	86		27
København og Nordsjælland	2,3	4,8	1,4	7,7	-5,6	13,2	2,0		13	14,5	2,5	4,4	17,5	103	86		26
Bornholm	1,7	3,2	0,8	5,2	-2,9	9,3	2,1		12	11,2	3,5	5,8	19,0	107	97		25

Landstal																	
Danmark	2,4	4,3	1,5	7,1	-6,5	13,2	1,8		7	16,0	3,2	4,9	19,0	102	89		25



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 12

## (foreløbig)

### 22/3-2010 kl. 06 UTC - 29/3-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100329 12:30	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,8	4,7	3,3	6,3	2,4	7,7	0		19	9,5	6	6,1	18,5	99	86		20
Hjørring	2,7	5,4	2,9	8,5	1,5	11,7	0		21	14,6	3	5,1	14,9	100	81		20
Ålborg	2,9	6,3	3,8	10,1	2,1	12,8	0		19	13,3	6	4,4	16,8	99	75		21
Thisted	3,0	5,5	2,7	9,0	1,8	10,5	0		8	3,1	5	5,3	14,3	98	80		24
Hobro	2,9	6,5	3,3	10,2	1,3	12,7	0		19	12,5	4	4,6	15,5	99	74		23
Viborg	3,1	6,6	3,1	10,6	1,1	13,3	0		10	4,5	5	4,3	14,5	97	73		22
Herning	3,0	6,8	3,0	11,1	0,8	15,4	0		7	2,2	6	4,2	13,7	98	71		24
Holstebro	3,1	6,5	2,9	10,5	1,2	14,7	0		7	3,1	5	5,5	14,9	97	74		25
Grindsted	3,0	6,8	3,0	11,1	0,9	15,7	0		4	1,4	4	4,1	13,2	98	71		27
Ringkøbing	3,4	5,8	3,7	8,1	2,5	12,2	0		4	1,3	4	5,9	15,3	95	78		34
Randers	2,8	6,4	3,2	10,1	1,0	12,8	0		18	14,7	4	4,7	16,6	99	74		23
Århus	2,9	6,4	3,2	9,8	0,6	12,7	0		19	16,5	5	4,5	15,2	98	75		24
Grenaa	2,9	5,9	3,4	8,7	1,0	11,3	0		13	11,3	5	5,5	16,5	98	78		24
Silkeborg	2,9	6,8	3,1	10,8	0,8	13,6	0		13	8,8	5	4,1	14,3	98	72		23
Horsens	3,0	6,9	3,3	10,8	0,5	13,2	0		15	12,8	6	4,1	14,9	98	71		26
Kolding	3,2	7,0	3,4	10,8	0,7	14,8	0		9	7,3	4	5,0	14,4	97	70		28
Tønder	3,5	7,5	3,6	11,2	0,9	15,5	0		3	1,8	3	5,5	14,7	95	66		30
Ribe	3,5	6,9	3,3	10,5	1,0	15,8	0		4	2,2	4	4,9	14,1	95	71		32
Esbjerg	3,5	6,9	3,5	10,4	1,6	16,2	0		2	1,1	4	4,9	14,4	94	71		37
Sønderborg	3,3	7,3	3,8	10,9	0,5	13,7	0		16	15,7	3	4,5	13,8	96	68		32
Åbenrå	3,3	7,2	3,4	10,8	0,5	14,2	0		11	10,2	3	4,7	14,0	96	69		31
Odense	3,5	7,3	3,3	11,2	-0,6	14,5	1		21	19,7	3	4,7	16,0	95	68		30
Svendborg	3,4	6,8	3,4	10,4	0,0	14,3	0		17	17,1	2	4,0	12,6	95	71		29
Assens	3,3	6,3	3,3	9,2	0,8	13,7	0		18	17,4	3	4,9	13,4	96	75		32
Nakskov	3,2	7,2	3,1	10,7	-0,2	15,3	1		14	13,9	2	5,1	15,3	96	69		29
Nykøbing F.	3,2	5,9	2,9	8,8	0,0	14,3	0		15	14,1	3	5,5	16,1	97	78		31
Næstved	3,1	6,5	3,1	9,8	0,0	16,3	0		16	14,3	3	4,8	14,1	97	74		27
Sorø	3,1	6,6	2,8	10,3	-0,3	16,2	1		18	17,3	2	4,8	14,9	97	73		27
Kalundborg	2,9	6,1	3,5	9,1	1,5	13,3	0		19	18,3	4	4,7	16,5	98	76		26
Nykøbing Sj.	3,0	5,7	3,0	8,9	0,7	12,9	0		18	15,9	3	5,5	16,1	98	79		25
København	3,1	7,2	3,6	11,3	1,9	17,5	0		22	12,0	3	3,7	17,3	97	69		27
Hillerød	3,0	6,5	2,6	10,7	-0,4	17,6	2		16	11,7	3	3,7	16,9	98	74		25
Helsingør	3,0	6,4	3,0	10,7	0,8	16,5	0		19	11,4	3	4,1	16,5	98	74		26
Roskilde	3,1	6,1	2,6	10,0	-0,4	16,5	1		18	15,7	3	5,0	17,3	97	77		26
Køge	3,1	6,4	2,8	10,2	0,1	16,4	0		14	10,8	3	4,3	16,5	98	74		26
Rønne	2,4	5,6	2,9	8,2	0,4	14,6	0		11	10,4	2	5,1	19,5	102	80		29
Åkirkeby	2,2	5,5	3,0	8,5	0,4	14,4	0		7	7,3	1	4,8	20,7	104	80		29

Region																	
Nordjylland	2,9	5,9	3,3	9,3	1,1	13,0	0,0		18	17,1	5,0	5,0	19,0	99	78		22
Midt- og Vestjylland	3,1	6,4	3,0	10,1	0,5	16,9	0,0		7	11,5	4,3	4,9	17,0	97	74		25
Østjylland	3,0	6,6	3,3	10,4	-0,4	15,8	0,0		15	21,9	4,1	4,4	18,2	98	72		25
Syd- og Sønderjylland	3,3	6,9	3,3	10,6	-0,2	16,6	0,0		6	16,8	3,1	4,9	16,8	96	70		31
Fyn	3,4	6,9	3,4	10,4	-1,7	15,1	0,3		19	25,7	2,3	4,8	17,0	95	71		30
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,1	6,4	3,0	9,8	-0,8	17,5	0,5		16	20,5	2,3	5,1	18,0	97	74		28
København og Nordsjælland	3,1	6,4	2,8	10,4	-0,6	17,7	0,6		18	19,1	3,0	4,3	18,5	97	74		26
Bornholm	2,3	5,3	2,7	8,2	-0,3	14,9	0,1		9	13,5	1,1	5,1	21,1	103	82		29

Landstal																	
Danmark	3,1	6,5	3,2	10,1	-1,7	17,7	0,2		13	25,7	3,5	4,8	21,1	97	74		26

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 13

## (foreløbig)

### 29/3-2010 kl. 06 UTC - 5/4-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100406 12:46	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,5	4,9	3,4	6,5	2,0	7,3	0		17	6,0	5	8,0	19,3	94	85		39
Hjørring	3,5	4,9	2,2	7,5	0,0	9,4	0		29	9,7	5	5,9	16,5	95	85		25
Ålborg	3,7	5,8	2,4	8,4	-0,4	10,6	1		19	7,6	5	5,2	15,4	93	78		24
Thisted	3,8	4,8	2,3	7,0	0,8	9,8	0		17	5,4	6	5,7	15,0	92	86		24
Hobro	3,8	5,2	2,3	8,0	-0,1	10,3	1		23	8,1	5	5,1	14,7	93	83		22
Viborg	3,9	5,3	2,3	8,2	-0,9	10,7	1		16	6,0	7	4,8	15,7	91	82		21
Herning	3,8	5,3	2,3	8,3	-1,4	11,1	1		22	6,6	6	4,7	15,7	92	82		18
Holstebro	4,0	5,1	2,2	7,6	0,1	10,3	0		21	5,6	6	5,7	15,4	91	83		18
Grindsted	3,8	5,5	2,5	8,8	-1,2	11,4	1		32	9,0	6	4,4	16,4	92	81		18
Ringkøbing	4,1	5,9	3,9	7,8	3,0	9,9	0		27	7,7	6	7,0	16,7	90	78		24
Randers	3,7	5,1	2,4	8,0	0,1	9,9	0		17	5,8	5	5,2	14,6	93	84		23
Århus	3,7	5,4	2,7	8,0	-0,6	9,6	1		29	17,9	5	5,7	16,9	93	82		24
Grenaa	3,7	5,4	3,3	7,7	1,0	8,9	0		21	8,0	5	6,3	16,9	93	81		30
Silkeborg	3,8	5,3	2,3	8,3	-1,3	10,6	1		20	5,8	6	4,7	15,5	92	82		20
Horsens	3,8	5,5	2,6	8,4	-1,1	10,2	1		18	7,7	6	4,5	15,0	92	81		19
Kolding	4,0	5,8	2,8	8,9	-0,6	10,8	1		24	11,5	5	5,3	15,7	91	79		19
Tønder	4,3	6,4	3,1	10,0	-0,4	12,4	1		23	7,5	5	6,0	17,3	89	74		26
Ribe	4,2	6,0	3,4	9,1	-0,4	11,3	1		30	8,8	6	6,0	15,7	89	77		22
Esbjerg	4,3	6,0	3,2	9,1	-0,7	11,8	1		26	9,4	6	5,0	15,2	89	77		27
Sønderborg	4,1	6,2	3,7	9,0	1,6	12,0	0		26	11,9	5	5,5	17,3	90	76		25
Åbenrå	4,1	6,1	3,2	9,3	-0,1	11,5	1		29	11,3	6	5,4	16,2	90	76		24
Odense	4,3	5,7	2,7	8,6	-0,5	10,9	1		18	7,5	4	4,9	16,0	89	79		25
Svendborg	4,2	6,1	3,4	9,4	0,3	11,6	0		16	6,9	4	4,5	16,8	90	76		28
Assens	4,1	5,9	3,6	8,5	1,8	10,6	0		23	11,4	6	6,2	18,0	90	78		21
Nakskov	4,0	6,2	3,2	9,6	1,0	11,6	0		14	6,1	4	5,7	15,4	91	75		35
Nykøbing F.	4,0	5,2	3,1	8,0	1,6	9,3	0		21	10,1	5	5,6	15,7	91	83		41
Næstved	4,0	5,3	2,6	8,2	-0,1	10,0	1		20	11,8	5	5,1	15,2	91	82		35
Sorø	4,0	5,4	2,4	8,4	0,0	10,2	0		17	10,2	4	5,1	15,3	91	82		33
Kalundborg	3,7	5,5	3,3	8,0	1,9	10,1	0		14	8,4	4	5,0	16,5	93	80		30
Nykøbing Sj.	3,8	5,2	2,7	7,9	1,1	9,5	0		16	8,0	5	6,0	16,8	92	82		31
København	4,0	5,9	3,0	9,6	0,6	12,0	0		11	8,6	4	3,5	14,5	91	78		38
Hillerød	4,0	5,1	1,6	9,0	-1,6	11,0	1		11	5,9	4	3,5	13,4	91	83		34
Helsingør	3,9	5,3	2,1	9,0	0,5	11,2	0		12	7,1	5	4,3	14,2	92	82		36
Roskilde	4,0	4,8	1,8	8,1	-0,1	10,8	1		17	9,7	4	5,3	15,5	91	85		34
Køge	3,9	5,2	2,2	8,5	-0,4	10,7	1		20	13,5	5	4,6	14,2	91	83		36
Rønne	3,1	4,6	1,4	8,0	-1,1	10,5	1		6	3,7	3	4,1	14,7	97	87		48
Åkirkeby	2,9	4,4	1,6	7,7	-0,6	9,7	1		6	3,5	2	3,7	13,0	99	88		52

Region																	
Nordjylland	3,7	5,2	2,4	7,8	-0,4	10,7	0,6		20	11,8	5,1	6,0	19,4	93	82		26
Midt- og Vestjylland	3,9	5,3	2,5	7,9	-1,9	12,0	0,5		21	12,2	5,8	5,4	17,7	92	82		21
Østjylland	3,8	5,4	2,6	8,3	-1,9	11,6	0,8		20	18,7	5,2	5,0	18,9	92	81		22
Syd- og Sønderjylland	4,1	5,9	3,1	9,1	-1,8	13,1	0,7		28	15,6	5,7	5,4	20,6	90	78		22
Fyn	4,2	5,8	3,1	8,7	-1,6	11,8	0,2		17	13,4	3,9	5,3	18,0	90	78		26
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,0	5,4	2,8	8,4	-1,2	11,8	0,3		18	17,3	4,2	5,4	18,5	91	81		35
København og Nordsjælland	4,0	5,2	2,0	8,6	-1,9	12,0	0,7		15	16,5	4,1	4,4	16,9	91	83		35
Bornholm	2,9	4,3	1,6	7,6	-1,2	10,7	0,9		6	4,4	2,2	3,8	15,4	99	89		50

Landstal																	
Danmark	3,9	5,5	2,7	8,3	-1,9	13,1	0,6		20	18,7	5,0	5,3	20,6	92	81		26

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 14

## (foreløbig)

### 5/4-2010 kl. 06 UTC - 12/4-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100412 13:18	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	4,3	6,1	4,1	8,5	1,4	10,8	0		2	1,2	3	5,8	14,3	89	77		49
Hjørring	4,3	6,5	3,0	10,3	0,9	11,7	0		3	2,3	2	4,7	13,3	89	74		49
Ålborg	4,5	7,4	3,4	11,4	0,9	14,6	0		1	0,9	2	4,3	13,3	87	67		49
Thisted	4,7	6,5	4,0	9,6	3,0	14,6	0		2	1,5	1	5,3	14,7	86	73		53
Hobro	4,6	6,8	3,3	10,7	1,7	13,1	0		5	4,8	1	4,7	13,8	87	71		46
Viborg	4,8	6,9	3,2	11,1	1,4	13,3	0		1	1,0	2	4,3	13,0	85	71		45
Herning	4,7	7,1	3,1	11,5	1,1	15,0	0		1	1,3	1	4,2	13,3	86	69		43
Holstebro	4,8	6,7	3,3	10,4	1,7	14,4	0		1	1,1	1	4,9	14,5	85	72		48
Grindsted	4,7	7,3	3,3	11,7	0,9	13,9	0		2	1,5	1	4,2	12,5	86	68		44
Ringkøbing	4,9	7,3	5,0	10,0	4,3	13,1	0		1	1,2	1	5,7	13,2	85	68		47
Randers	4,6	6,6	3,3	10,5	1,5	12,2	0		2	1,1	2	4,8	15,1	87	73		42
Århus	4,6	7,0	3,9	10,8	2,2	12,1	0		1	0,8	2	4,4	13,9	87	70		39
Grenaa	4,6	6,8	4,1	9,8	3,0	11,7	0		0	0,2	1	5,4	14,0	87	72		40
Silkeborg	4,7	7,1	3,2	11,4	1,3	13,8	0		1	0,6	1	4,1	13,4	86	69		42
Horsens	4,7	7,5	3,8	11,6	2,3	13,7	0		1	0,6	2	3,6	12,9	86	66		37
Kolding	4,9	7,5	3,8	11,5	1,9	12,8	0		1	0,6	1	4,9	14,1	85	66		41
Tønder	5,2	7,9	4,1	12,1	0,9	16,1	0		1	0,8	1	5,3	13,7	83	64		43
Ribe	5,1	7,6	4,1	11,5	1,6	15,7	0		1	0,9	1	5,7	15,3	83	66		46
Esbjerg	5,2	7,5	3,6	12,0	1,6	15,9	0		1	1,0	1	4,7	13,5	83	66		49
Sønderborg	5,0	7,6	4,7	11,5	3,1	13,4	0		1	0,4	2	4,8	14,8	84	66		42
Åbenrå	5,0	7,7	4,0	11,7	1,6	14,1	0		1	0,5	1	4,7	13,9	84	65		43
Odense	5,1	7,2	3,0	11,1	0,4	13,2	0		0	0,4	1	4,7	14,7	83	69		40
Svendborg	5,1	7,2	4,1	10,8	2,0	12,9	0		1	0,5	1	4,2	14,0	84	69		39
Assens	5,0	7,3	4,7	10,4	3,3	12,0	0		1	0,6	1	5,4	14,9	84	68		41
Nakskov	4,9	7,3	4,2	10,7	2,6	12,8	0		0	0,1	1	5,1	13,8	85	68		38
Nykøbing F.	4,9	6,4	4,0	9,6	3,4	11,9	0		1	0,3	2	5,2	13,2	85	74		36
Næstved	5,0	6,9	3,4	10,6	2,2	12,5	0		0	0,1	2	4,2	13,5	84	71		35
Sorø	5,0	6,9	3,2	10,8	2,1	12,3	0		0	0,1	2	4,3	12,6	84	71		35
Kalundborg	4,6	6,5	4,4	9,0	3,5	11,5	0		0	0,2	1	4,8	15,4	87	74		35
Nykøbing Sj.	4,7	6,5	4,0	9,6	2,7	12,5	0		1	0,5	1	5,2	14,2	86	73		33
København	5,0	7,6	4,2	11,7	2,8	14,5	0		2	1,0	2	3,4	13,3	84	66		34
Hillerød	4,9	6,9	2,6	11,2	0,0	14,0	0		1	0,8	2	3,2	12,3	84	71		37
Helsingør	4,8	6,8	3,3	11,1	1,3	13,1	0		1	0,8	2	4,7	15,7	85	71		35
Roskilde	4,9	6,3	2,5	10,3	1,0	12,7	0		1	0,6	2	4,3	13,6	85	75		35
Køge	4,9	6,8	3,1	10,8	2,0	12,7	0		1	0,5	2	4,1	13,3	85	72		35
Rønne	3,9	5,1	2,5	8,7	-0,2	12,0	1		2	1,4	2	5,3	18,3	92	83		51
Åkirkeby	3,6	5,2	2,8	8,5	1,4	10,6	0		2	1,5	2	4,7	15,4	94	83		52

Region																	
Nordjylland	4,5	6,8	3,3	10,6	0,3	14,9	0,0		2	5,2	1,7	4,8	17,4	87	71		48
Midt- og Vestjylland	4,8	6,9	3,6	10,8	-1,4	16,6	0,1		1	4,2	1,1	4,8	15,3	86	70		47
Østjylland	4,7	7,1	3,5	11,0	-0,6	15,0	0,0		1	3,3	1,4	4,4	16,1	86	69		40
Syd- og Sønderjylland	5,0	7,5	3,9	11,6	-0,3	16,7	0,0		1	2,5	1,0	4,8	17,1	84	66		44
Fyn	5,0	7,1	3,8	10,7	0,2	13,4	0,0		0	0,8	1,0	4,8	15,8	84	69		39
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,9	6,8	3,7	10,3	0,9	13,9	0,0		0	0,7	0,7	4,7	16,8	85	72		35
København og Nordsjælland	4,9	6,8	3,0	10,9	-0,3	14,5	0,0		1	1,0	1,8	4,0	16,0	85	72		35
Bornholm	3,6	5,1	2,7	8,5	-0,3	14,2	0,1		2	2,1	1,7	4,8	18,5	94	83		51

Landstal																	
Danmark	4,8	7,0	3,6	10,8	-1,4	16,7	0,0		1	5,2	1,2	4,7	18,5	85	70		42

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 15

## (foreløbig)

### 12/4-2010 kl. 06 UTC - 19/4-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100419 13:32	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum			Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	5,2	7,0	4,2	10,3	1,4	11,9	0		0	0,0	0	6,8	21,6	83	70		81
Hjørring	5,3	6,7	2,5	10,6	0,4	12,4	0		0	0,1	1	6,0	20,5	82	72		69
Ålborg	5,5	7,7	3,0	12,2	0,4	14,6	0		1	0,7	2	5,6	18,6	80	65		68
Thisted	5,7	6,3	3,7	9,7	2,1	12,0	0		0	0,1	1	6,5	19,2	79	75		68
Hobro	5,6	6,8	2,1	11,3	0,2	13,4	0		0	0,0	0	4,9	18,2	80	71		62
Viborg	5,8	6,7	1,7	11,5	-0,4	13,7	2		0	0,0	0	4,5	16,9	78	72		58
Herning	5,7	6,7	1,1	12,0	-1,4	14,8	3		0	0,0	0	4,2	15,3	79	72		61
Holstebro	5,8	6,7	2,5	10,9	0,1	13,8	0		0	0,0	0	5,2	17,0	78	72		65
Grindsted	5,7	6,9	1,3	12,7	-1,8	14,6	3		0	0,0	0	4,1	14,9	79	71		65
Ringkøbing	5,8	7,3	4,9	10,2	3,6	13,6	0		0	0,0	0	5,7	17,3	78	68		69
Randers	5,6	6,7	2,0	11,2	-0,2	12,9	1		0	0,0	0	4,8	18,8	80	72		63
Århus	5,5	7,2	2,9	11,6	1,1	13,4	0		0	0,0	0	4,2	17,4	80	69		66
Grenaa	5,5	7,2	3,9	10,8	2,4	11,8	0		0	0,0	0	5,8	17,5	80	68		71
Silkeborg	5,7	6,8	1,4	12,1	-1,0	14,2	3		0	0,0	0	4,1	16,5	79	71		62
Horsens	5,7	7,2	1,5	12,5	-1,3	14,0	3		0	0,0	0	3,7	17,4	79	69		67
Kolding	5,8	6,9	1,1	12,6	-1,0	14,3	3		0	0,0	0	4,8	15,9	78	71		68
Tønder	6,1	7,2	1,4	12,8	-1,1	14,2	3		0	0,0	0	4,9	15,8	76	69		75
Ribe	6,0	7,1	2,9	11,4	0,8	13,2	0		0	0,0	0	5,9	16,8	77	69		69
Esbjerg	6,1	6,9	2,1	12,2	-0,5	14,4	1		0	0,0	0	4,9	16,6	76	70		70
Sønderborg	5,9	8,0	3,8	13,0	2,3	14,6	0		0	0,0	0	4,3	16,6	78	63		72
Åbenrå	5,9	7,3	1,9	12,8	0,1	14,4	0		0	0,0	0	4,4	15,9	78	68		73
Odense	6,1	7,0	2,0	12,3	0,1	14,5	0		0	0,0	0	4,4	15,7	76	70		70
Svendborg	6,0	7,5	2,9	12,3	0,0	13,1	0		0	0,0	0	4,3	12,9	77	67		73
Assens	5,9	7,7	4,2	12,3	2,7	13,3	0		0	0,0	0	4,8	15,4	78	65		70
Nakskov	5,8	7,5	2,8	11,9	0,2	13,8	0		0	0,0	0	4,8	17,2	78	67		74
Nykøbing F.	5,8	6,4	2,5	10,3	-0,3	13,3	1		0	0,0	0	4,9	17,1	78	74		68
Næstved	6,0	7,1	2,4	12,1	0,1	13,6	0		0	0,0	0	4,1	16,3	77	70		71
Sorø	6,1	7,2	2,0	12,3	-0,2	13,7	2		0	0,0	0	4,1	15,7	76	69		72
Kalundborg	5,6	7,0	4,3	10,4	3,1	12,0	0		0	0,0	0	4,8	14,9	80	70		73
Nykøbing Sj.	5,7	7,0	3,9	10,4	2,6	11,5	0		0	0,0	0	5,2	16,3	79	70		71
København	6,0	8,3	3,8	14,0	2,1	15,9	0		0	0,0	0	4,0	16,0	77	61		66
Hillerød	6,0	7,5	2,5	12,6	0,1	13,8	0		0	0,0	0	3,9	16,0	77	67		66
Helsingør	5,8	7,4	3,5	12,2	1,6	13,8	0		0	0,0	0	4,7	15,4	78	67		67
Roskilde	5,9	7,2	1,8	12,6	0,3	14,0	0		0	0,0	0	4,5	17,7	78	68		68
Køge	5,9	7,3	2,2	12,5	-0,2	14,3	1		0	0,0	0	4,0	15,6	78	68		68
Rønne	4,8	5,6	2,6	9,4	-1,3	11,2	1		0	0,0	0	5,1	17,4	85	80		54
Åkirkeby	4,5	5,4	2,4	8,9	-0,3	11,1	1		0	0,0	0	5,2	17,8	87	81		56

Region																	
Nordjylland	5,5	7,1	2,8	11,2	0,0	14,8	0,0		0	1,2	0,8	5,9	22,6	81	70		68
Midt- og Vestjylland	5,7	6,8	2,6	11,1	-2,7	15,0	0,9		0	0,3	0,0	5,4	19,5	79	72		64
Østjylland	5,7	7,0	2,0	12,0	-2,8	15,0	1,5		0	0,2	0,0	4,4	19,8	79	70		66
Syd- og Sønderjylland	5,9	7,1	2,1	12,3	-2,8	15,0	1,4		0	0,0	0,0	4,7	19,5	78	69		70
Fyn	6,0	7,3	2,9	12,1	-0,5	15,1	0,1		0	0,0	0,0	4,5	16,7	77	68		71
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,9	7,0	2,6	11,5	-1,6	14,2	0,9		0	0,0	0,0	4,5	17,9	78	70		71
København og Nordsjælland	5,9	7,4	2,6	12,5	-1,6	15,9	0,3		0	0,0	0,0	4,2	18,0	77	67		67
Bornholm	4,5	5,2	2,4	8,8	-1,4	11,7	0,8		0	0,0	0,0	5,3	18,0	88	82		55

Landstal																	
Danmark	5,7	7,0	2,5	11,7	-2,8	15,9	0,8		0	1,2	0,1	4,9	22,6	79	70		68

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 16

## (foreløbig)

### 19/4-2010 kl. 06 UTC - 26/4-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100426 14:15	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør		m/s		Antal		timer	
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,3	5,6	2,8	8,3	-1,1	10,2	1		1	0,5	1	6,0	20,6	75	80		77
Hjørring	6,4	4,9	1,0	8,6	-1,0	12,2	3		1	0,3	2	5,0	18,5	74	85		66
Ålborg	6,6	5,7	1,3	9,7	-1,5	13,9	2		1	0,3	3	4,8	16,0	73	79		65
Thisted	6,8	4,9	2,0	8,0	-1,0	14,4	1		4	2,0	5	5,0	15,5	72	85		60
Hobro	6,7	4,7	0,7	9,0	-1,7	13,9	4		3	2,4	2	4,1	14,8	72	86		56
Viborg	6,9	4,6	0,3	9,1	-2,3	14,2	4		4	1,8	5	3,8	14,0	71	87		54
Herning	6,8	4,9	0,5	9,3	-3,4	15,9	4		7	2,7	5	3,6	13,1	71	84		48
Holstebro	6,9	4,9	1,3	8,6	-1,4	16,2	3		3	1,3	5	4,1	13,7	71	85		45
Grindsted	6,8	5,4	1,0	9,8	-3,4	16,5	3		11	5,6	5	3,6	12,8	71	81		49
Ringkøbing	6,8	6,4	4,0	8,3	1,9	14,2	0		8	5,7	5	5,1	14,3	71	74		58
Randers	6,7	4,6	0,7	9,0	-1,8	13,3	4		3	2,0	4	4,2	14,4	72	87		56
Århus	6,6	5,0	1,3	9,2	-1,7	12,0	2		6	3,9	4	3,8	14,0	73	84		57
Grenaa	6,6	5,7	2,8	8,9	0,8	12,1	0		5	4,7	3	5,4	16,4	73	79		63
Silkeborg	6,8	4,8	0,5	9,3	-3,0	14,5	4		6	3,0	3	3,5	13,1	71	85		51
Horsens	6,8	5,2	1,1	9,2	-2,8	13,1	1		8	4,7	4	3,2	11,9	71	83		48
Kolding	6,9	5,8	1,7	10,2	-2,3	15,7	1		7	5,2	5	4,2	14,5	71	78		49
Tønder	7,2	6,3	2,3	10,7	-2,5	16,0	1		7	5,6	4	5,2	16,4	69	75		46
Ribe	7,1	6,4	2,9	9,3	-0,9	17,0	1		8	6,6	3	5,8	17,3	69	75		50
Esbjerg	7,2	6,3	2,3	9,7	-1,5	17,3	1		9	7,2	5	4,5	14,4	69	75		55
Sønderborg	6,9	6,4	3,4	10,2	-0,1	14,3	1		7	4,9	3	4,6	15,5	71	74		53
Åbenrå	7,0	6,1	2,5	10,3	-1,5	15,4	1		8	6,0	4	4,5	15,6	70	76		48
Odense	7,2	5,7	1,6	9,9	-1,3	14,7	1		14	7,1	4	3,8	14,6	68	79		51
Svendborg	7,1	6,4	3,0	9,9	-0,6	14,7	1		7	4,7	4	4,6	17,2	69	74		54
Assens	7,0	6,6	3,9	9,9	1,8	16,2	0		8	5,0	4	5,1	14,4	70	73		54
Nakskov	6,9	6,6	3,2	10,1	0,0	16,0	0		7	3,3	4	4,8	17,9	71	73		54
Nykøbing F.	6,9	6,3	3,7	9,1	2,4	11,4	0		6	3,1	4	5,2	16,6	71	75		61
Næstved	7,1	5,8	2,3	9,1	0,9	11,8	0		6	5,1	4	4,2	14,4	69	79		57
Sorø	7,3	5,7	2,0	9,4	0,5	13,0	0		6	4,6	3	4,2	14,2	68	79		58
Kalundborg	6,7	6,2	3,7	9,7	1,1	13,2	0		5	2,8	3	4,9	13,9	72	76		60
Nykøbing Sj.	6,8	5,9	3,2	9,0	1,5	12,7	0		7	5,5	3	5,1	14,8	71	78		61
København	7,1	6,5	2,8	11,2	1,5	14,2	0		10	6,2	4	3,7	14,4	69	73		54
Hillerød	7,2	5,4	1,1	9,6	-1,5	13,5	2		11	5,9	3	3,6	14,8	69	82		53
Helsingør	6,9	5,8	2,8	9,8	0,7	14,0	0		10	5,5	4	4,8	17,0	71	78		56
Roskilde	7,1	5,4	1,4	9,2	-0,3	11,0	1		6	3,6	3	4,7	14,4	70	81		56
Køge	7,0	5,8	1,8	9,8	0,5	12,1	0		7	4,1	3	3,9	14,3	70	79		56
Rønne	5,9	5,4	2,3	8,0	-1,4	13,1	2		3	2,0	3	5,5	14,9	78	81		69
Åkirkeby	5,6	5,3	2,0	8,4	-1,0	11,5	2		4	1,9	3	5,1	15,6	80	82		70

Region																	
Nordjylland	6,6	5,2	1,2	9,0	-2,4	14,8	2,7		1	2,5	1,8	5,0	20,6	73	83		64
Midt- og Vestjylland	6,8	5,1	1,5	8,9	-4,5	17,2	2,4		5	7,5	4,5	4,4	17,9	71	83		53
Østjylland	6,8	5,2	1,2	9,4	-4,5	16,7	2,6		6	6,6	3,6	3,9	20,6	72	83		53
Syd- og Sønderjylland	7,0	6,1	2,3	9,9	-4,5	17,4	1,1		8	8,0	3,6	4,5	20,6	70	76		50
Fyn	7,1	6,1	2,7	9,9	-1,7	16,3	0,6		9	8,3	3,5	4,5	20,9	70	76		53
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,0	6,0	2,8	9,4	-1,7	17,1	0,1		6	6,7	2,8	4,7	23,1	70	77		58
København og Nordsjælland	7,1	5,7	1,8	9,6	-1,9	14,2	0,6		8	7,0	2,4	4,2	18,5	70	79		55
Bornholm	5,5	5,2	2,1	8,2	-1,5	13,2	1,5		3	3,0	2,7	5,4	16,4	80	82		69

Landstal																	
Danmark	6,8	5,6	1,9	9,4	-4,5	17,4	1,6		6	8,3	3,3	4,5	23,1	71	80		55

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 17

## (foreløbig)

### 26/4-2010 kl. 06 UTC - 3/5-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100503 12:51	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum			Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	7,5	8,3	6,0	11,4	3,6	15,9	0		5	4,5	3	5,7	18,5	67	61		39
Hjørring	7,7	8,7	4,7	12,8	0,6	19,4	0		1	0,6	3	5,5	17,2	65	58		27
Ålborg	7,9	9,3	4,6	13,6	-0,3	19,4	1		2	1,3	3	4,8	16,6	64	54		27
Thisted	7,9	8,5	5,4	11,8	2,8	15,7	0		1	0,9	2	5,6	17,4	64	60		34
Hobro	7,9	9,1	5,0	13,4	1,3	19,6	0		10	8,6	2	4,4	14,3	64	55		20
Viborg	8,1	9,1	5,1	13,5	1,5	19,9	0		4	2,7	3	4,0	13,8	62	55		20
Herning	8,0	9,3	5,2	13,6	1,2	19,4	0		3	1,3	4	3,7	12,7	63	54		23
Holstebro	8,0	9,0	5,4	13,2	2,2	18,1	0		1	0,7	4	4,8	14,0	63	56		30
Grindsted	8,0	9,4	5,5	13,8	0,9	19,6	0		18	7,3	4	3,5	12,8	63	53		28
Ringkøbing	8,0	8,8	7,2	11,0	5,7	12,4	0		2	0,9	3	5,3	14,0	63	57		38
Randers	7,9	9,3	5,1	13,6	1,6	19,7	0		6	4,1	4	4,4	14,2	63	54		20
Århus	7,8	9,9	5,8	14,2	2,0	19,5	0		8	5,6	4	3,9	13,6	64	50		25
Grenaa	7,8	9,6	6,6	12,9	3,7	16,9	0		7	4,6	3	5,1	15,0	65	52		33
Silkeborg	8,1	9,4	5,2	13,9	1,3	20,0	0		7	3,9	4	3,7	12,6	63	53		23
Horsens	8,0	10,0	5,8	14,4	1,6	20,4	0		11	4,4	4	3,6	12,4	63	49		31
Kolding	8,1	9,8	5,8	13,9	1,1	19,6	0		15	6,6	4	4,5	14,4	62	50		33
Tønder	8,5	10,1	5,7	14,5	1,7	20,1	0		16	6,4	4	4,8	15,0	60	48		36
Ribe	8,3	9,5	6,4	12,4	4,1	15,6	0		17	6,7	3	5,4	16,1	61	53		35
Esbjerg	8,4	9,3	5,5	13,0	1,1	16,1	0		12	4,0	4	4,1	13,2	60	54		39
Sønderborg	8,0	10,7	6,7	15,1	3,0	20,3	0		12	4,7	4	3,9	15,0	63	44		39
Åbenrå	8,2	10,1	6,0	14,4	1,8	19,6	0		15	6,9	4	4,2	14,7	62	48		36
Odense	8,5	10,5	6,1	15,0	2,1	20,6	0		10	5,6	4	4,5	16,7	60	46		39
Svendborg	8,3	10,5	7,0	14,7	3,9	19,8	0		11	5,4	4	4,2	13,7	61	46		40
Assens	8,2	9,6	6,9	13,2	4,2	15,8	0		12	5,7	4	4,5	16,2	62	52		40
Nakskov	8,1	11,0	7,1	15,2	4,2	20,9	0		6	4,3	4	5,0	15,3	62	42		45
Nykøbing F.	8,0	10,1	7,1	13,9	4,6	18,4	0		3	3,0	1	5,2	15,6	63	48		47
Næstved	8,3	10,8	6,5	14,9	2,6	20,6	0		5	2,7	4	4,3	14,1	61	44		38
Sorø	8,6	10,6	6,3	14,9	2,7	20,6	0		10	6,8	4	4,3	13,6	59	45		37
Kalundborg	7,9	9,8	7,3	13,6	5,3	17,4	0		10	6,7	4	5,1	14,8	63	50		37
Nykøbing Sj.	8,1	9,9	7,0	13,3	4,7	17,5	0		16	9,6	3	4,8	14,6	62	50		35
København	8,3	11,6	7,5	16,2	4,8	21,4	0		6	5,7	3	3,6	14,2	61	38		36
Hillerød	8,5	10,6	6,1	15,1	0,7	21,5	0		14	9,2	4	3,5	13,8	60	45		32
Helsingør	8,2	10,7	6,9	15,3	3,6	21,1	0		10	7,4	4	3,6	11,8	62	44		35
Roskilde	8,4	10,5	6,0	14,8	2,2	21,4	0		8	6,0	3	4,4	14,7	60	45		35
Køge	8,1	10,8	6,5	15,1	2,9	21,0	0		4	2,6	4	4,1	13,5	62	43		36
Rønne	7,1	8,6	5,5	12,6	3,4	18,0	0		0	0,0	0	4,3	16,5	70	59		51
Åkirkeby	6,8	9,2	6,0	13,3	3,6	17,0	0		0	0,0	0	4,7	19,5	71	55		51

Region																	
Nordjylland	7,8	8,9	4,9	13,0	-1,2	19,8	0,3		3	9,1	2,5	5,2	19,4	65	56		27
Midt- og Vestjylland	8,0	8,9	5,5	12,8	0,5	20,2	0,0		3	9,0	2,8	4,7	17,8	63	56		28
Østjylland	8,0	9,7	5,6	13,9	-1,6	20,9	0,1		9	8,8	3,5	4,0	17,3	63	51		27
Syd- og Sønderjylland	8,2	9,7	5,9	13,6	-0,1	20,7	0,0		15	9,0	4,1	4,3	18,5	62	51		35
Fyn	8,3	10,3	6,6	14,4	1,5	20,8	0,0		10	6,9	4,0	4,6	18,0	61	47		39
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,2	10,5	6,8	14,5	1,0	22,4	0,0		7	11,7	2,8	4,7	17,3	62	46		40
København og Nordsjælland	8,3	10,7	6,5	15,0	0,3	21,6	0,0		10	9,6	3,4	3,9	14,9	61	44		34
Bornholm	6,7	9,0	5,8	13,2	3,4	19,9	0,0		0	0,1	0,0	4,8	20,6	72	56		51

Landstal																	
Danmark	8,0	9,7	5,9	13,7	-1,6	22,4	0,1		8	11,7	3,2	4,5	20,6	63	51		32

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 18

## (foreløbig)

### 3/5-2010 kl. 06 UTC - 10/5-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100510 13:06	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	8,7	7,7	4,6	10,7	2,0	12,5	0		4	3,9	2	6,4	17,5	58	65		68
Hjørring	9,0	7,3	3,4	11,1	0,2	12,9	0		3	2,0	3	5,2	17,6	56	68		49
Ålborg	9,1	8,2	4,2	12,2	1,3	14,2	0		3	1,4	3	4,9	17,0	55	62		49
Thisted	9,1	7,2	4,0	10,4	1,0	11,9	0		6	5,9	2	5,6	19,5	55	69		57
Hobro	9,1	7,0	3,6	10,5	1,8	12,9	0		4	2,1	2	4,6	17,0	55	70		44
Viborg	9,4	6,9	3,4	10,6	1,5	13,3	0		3	1,7	2	4,3	17,1	53	71		41
Herning	9,2	6,7	2,9	10,8	-0,2	12,8	1		2	1,0	3	4,2	17,1	54	72		33
Holstebro	9,2	6,9	3,2	10,5	0,7	11,9	0		1	1,1	2	4,6	17,0	55	71		37
Grindsted	9,2	6,5	2,7	10,4	-0,2	12,2	1		9	7,1	4	3,9	16,3	54	74		30
Ringkøbing	9,2	7,9	5,8	10,3	4,5	12,7	0		2	1,5	2	6,3	17,9	55	64		45
Randers	9,2	6,7	3,6	10,1	0,7	12,6	0		4	1,9	2	4,6	16,6	55	72		37
Århus	9,1	6,9	4,0	9,9	2,0	12,3	0		6	4,6	3	4,2	16,7	56	71		33
Grenaa	9,0	7,2	4,7	9,7	3,6	11,7	0		3	2,1	2	5,7	16,8	56	68		35
Silkeborg	9,3	6,8	3,1	10,5	0,7	12,9	0		4	2,6	3	3,9	16,4	54	72		34
Horsens	9,3	6,7	3,4	10,0	0,4	12,7	0		7	3,7	4	2,9	14,4	54	72		25
Kolding	9,3	6,5	3,1	9,8	0,4	12,2	0		13	9,3	3	4,5	16,4	54	74		27
Tønder	9,7	6,8	3,3	9,9	-0,7	11,8	1		11	10,5	3	4,8	17,4	51	71		25
Ribe	9,5	6,8	3,8	9,7	1,1	12,1	0		14	9,9	3	5,1	17,7	52	72		28
Esbjerg	9,6	6,7	3,0	10,3	-0,4	12,3	1		12	9,0	3	4,3	16,7	52	72		37
Sønderborg	9,2	7,2	4,7	9,7	2,3	11,2	0		17	14,4	4	4,7	15,8	55	69		22
Åbenrå	9,4	6,8	3,4	9,9	0,4	11,8	0		13	11,5	4	4,4	16,5	53	71		24
Odense	9,7	6,3	3,3	9,3	1,2	10,5	0		17	13,9	3	4,1	14,3	51	75		21
Svendborg	9,5	6,8	4,2	9,2	2,3	10,6	0		21	16,7	3	4,2	15,9	53	71		17
Assens	9,4	7,2	4,7	9,8	3,0	11,6	0		15	12,1	4	4,9	14,4	53	69		24
Nakskov	9,4	6,9	4,6	9,0	2,5	10,8	0		21	15,7	4	5,3	17,4	53	71		15
Nykøbing F.	9,2	6,7	4,8	8,5	3,8	10,5	0		25	19,8	3	5,6	18,8	55	72		15
Næstved	9,5	6,6	4,2	9,3	2,6	11,1	0		18	14,7	4	4,5	16,5	53	73		15
Sorø	9,8	6,6	3,9	9,3	2,0	10,8	0		10	8,5	4	4,1	13,4	50	73		14
Kalundborg	9,2	7,2	5,0	9,5	3,9	11,1	0		7	4,9	4	4,9	16,5	55	69		22
Nykøbing Sj.	9,4	7,1	4,6	9,4	3,5	11,3	0		4	1,3	5	5,3	16,3	53	70		22
København	9,5	7,5	4,9	10,6	4,0	12,8	0		6	4,2	4	3,9	15,3	53	66		25
Hillerød	9,8	6,8	4,0	9,9	2,5	12,7	0		6	3,0	4	3,3	13,4	50	71		21
Helsingør	9,4	7,4	4,5	11,2	3,0	13,6	0		5	1,9	5	5,0	16,8	53	68		25
Roskilde	9,7	6,6	3,6	9,5	1,4	11,3	0		4	2,8	3	4,1	14,2	51	73		19
Køge	9,3	6,8	4,2	9,4	2,7	11,3	0		15	12,4	4	4,2	15,3	54	71		19
Rønne	8,3	5,7	4,1	8,0	1,6	10,5	0		25	13,9	5	5,5	21,9	61	79		21
Åkirkeby	8,1	5,4	3,8	7,7	1,6	9,5	0		25	14,8	5	5,1	19,3	62	81		16

Region																	
Nordjylland	9,0	7,5	3,8	11,2	0,0	14,4	0,0		3	4,9	2,0	5,2	21,0	56	66		50
Midt- og Vestjylland	9,2	7,1	3,7	10,7	-0,8	14,2	0,1		3	8,9	1,8	5,0	22,0	55	69		42
Østjylland	9,2	6,8	3,6	10,1	-0,8	13,7	0,1		6	10,8	2,7	4,2	19,3	55	72		32
Syd- og Sønderjylland	9,4	6,7	3,4	10,0	-1,8	12,8	0,4		12	14,9	2,8	4,5	19,2	53	72		28
Fyn	9,5	6,7	4,1	9,4	0,5	11,6	0,0		18	17,4	3,0	4,5	18,4	52	72		21
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9,4	6,8	4,4	9,1	1,1	12,0	0,0		15	20,6	3,2	4,8	21,1	53	72		16
København og Nordsjælland	9,6	6,9	4,1	9,9	1,1	14,0	0,0		7	13,3	3,5	4,0	17,6	52	71		21
Bornholm	7,9	5,4	3,9	7,7	1,5	10,6	0,0		25	15,5	4,0	5,5	22,1	64	81		19

Landstal																	
Danmark	9,3	6,9	3,8	10,1	-1,8	14,4	0,1		8	20,6	2,6	4,7	22,1	54	71		31



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 19

## (foreløbig)

### 10/5-2010 kl. 06 UTC - 17/5-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100517 15:54	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Normal			

Lokalitet																	
Skagen	9,9	8,2	6,0	10,1	3,0	12,2	0		19	15,9	2	5,0	17,0	50	62		33
Hjørring	10,2	7,4	4,8	10,0	0,6	12,4	0		18	16,0	3	4,4	14,9	48	67		26
Ålborg	10,3	8,1	5,7	10,7	2,4	12,4	0		24	16,7	5	4,4	14,8	47	62		26
Thisted	10,1	7,0	5,1	9,4	1,7	11,4	0		28	21,1	3	5,5	14,5	48	70		35
Hobro	10,2	7,2	4,5	9,9	-0,3	11,8	1		25	12,9	4	4,2	13,6	47	69		25
Viborg	10,5	7,1	4,3	9,8	-0,6	11,9	1		26	19,8	4	4,0	13,2	45	70		25
Herning	10,3	6,8	3,6	9,9	-1,8	11,9	1		30	19,8	5	4,0	13,8	47	72		25
Holstebro	10,2	6,7	4,1	9,4	0,2	11,1	0		32	23,3	5	4,9	14,4	47	72		28
Grindsted	10,3	6,8	3,6	10,1	-1,5	12,3	1		43	29,7	5	4,0	14,7	47	71		25
Ringkøbing	10,2	7,6	6,1	9,3	3,5	10,3	0		29	11,5	5	5,9	16,9	47	66		45
Randers	10,3	7,1	4,4	9,8	-0,7	12,0	1		25	16,8	4	4,1	14,4	47	69		21
Århus	10,2	7,5	4,4	10,2	-0,7	13,1	1		34	23,9	3	3,7	14,6	47	67		21
Grenaa	10,1	8,1	6,1	10,0	3,4	11,5	0		21	10,5	3	5,4	17,2	48	62		26
Silkeborg	10,4	7,0	3,9	10,1	-1,6	12,4	1		33	20,0	4	3,7	13,2	46	70		23
Horsens	10,4	7,5	4,4	10,4	-1,4	13,4	1		33	23,1	3	3,1	13,0	46	67		19
Kolding	10,4	7,1	4,0	10,3	-1,4	12,4	1		35	27,8	4	4,7	16,9	46	69		23
Tønder	10,8	7,5	4,6	10,8	-1,2	12,1	1		20	11,0	5	5,2	18,8	43	66		28
Ribe	10,6	7,3	4,9	9,8	1,3	11,1	0		24	12,6	4	6,3	17,5	45	68		25
Esbjerg	10,7	6,9	3,9	10,2	0,7	11,5	0		25	13,1	5	5,1	16,7	44	71		36
Sønderborg	10,2	8,1	5,7	10,9	0,9	12,5	0		27	18,0	5	4,7	16,0	47	62		20
Åbenrå	10,5	7,6	4,7	10,7	-0,8	12,2	1		23	13,1	5	4,7	17,2	45	66		25
Odense	10,9	7,6	4,9	10,0	0,6	12,6	0		33	24,1	5	4,4	15,3	43	66		13
Svendborg	10,6	8,0	5,6	10,2	3,1	12,3	0		45	32,9	4	4,7	16,0	45	63		12
Assens	10,5	8,1	5,9	10,5	3,2	13,2	0		28	21,9	4	5,2	17,5	45	62		21
Nakskov	10,6	8,2	6,5	9,8	5,9	10,8	0		43	32,9	4	5,1	17,5	45	62		8
Nykøbing F.	10,3	8,2	6,5	9,9	5,2	11,2	0		46	26,9	5	5,5	17,5	47	61		9
Næstved	10,6	7,9	6,2	9,6	4,9	11,1	0		42	21,7	5	4,0	14,9	45	64		7
Sorø	11,0	7,8	5,9	9,6	3,8	11,1	0		39	19,9	6	3,9	13,0	42	65		8
Kalundborg	10,4	8,2	6,5	10,2	4,5	11,4	0		42	23,0	5	5,2	17,0	46	62		18
Nykøbing Sj.	10,6	8,0	6,3	9,8	3,3	11,0	0		44	26,6	4	4,9	17,0	45	63		16
København	10,6	8,6	6,7	11,1	4,8	12,4	0		37	22,0	4	3,6	17,8	45	59		9
Hillerød	11,0	7,6	5,4	10,1	0,0	11,8	0		38	20,5	6	3,2	11,0	42	66		10
Helsingør	10,6	8,1	6,3	10,5	2,8	11,4	0		36	20,5	5	4,3	15,4	45	62		12
Roskilde	10,9	7,6	5,8	10,1	2,7	11,4	0		43	21,1	6	4,1	12,8	43	66		9
Køge	10,4	8,2	6,3	10,3	4,6	11,4	0		43	23,8	6	3,8	13,6	46	62		7
Rønne	9,5	8,1	6,2	10,4	2,8	13,7	0		22	8,7	5	4,9	19,8	53	62		28
Åkirkeby	9,4	8,2	6,0	11,1	3,2	13,2	0		21	7,4	4	4,3	13,9	53	61		32

Region																	
Nordjylland	10,2	7,6	5,1	10,2	-0,6	12,5	0,1		22	29,0	3,2	4,7	17,9	48	66		27
Midt- og Vestjylland	10,3	7,0	4,4	9,7	-3,0	12,5	0,5		28	33,5	3,8	5,0	19,0	47	70		30
Østjylland	10,3	7,3	4,4	10,1	-3,0	13,5	0,8		31	33,2	3,4	4,0	23,1	47	68		22
Syd- og Sønderjylland	10,5	7,3	4,4	10,3	-3,1	13,2	0,5		27	33,5	3,8	4,8	22,1	45	68		27
Fyn	10,7	7,8	5,5	10,1	-0,2	13,2	0,0		38	44,1	3,7	4,8	19,3	44	64		15
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10,6	8,0	6,2	9,8	0,1	12,2	0,0		42	39,4	4,3	4,6	20,4	45	63		9
København og Nordsjælland	10,7	7,9	5,9	10,3	-0,4	12,4	0,0		40	26,2	4,9	3,8	19,5	44	64		10
Bornholm	9,1	8,0	5,9	10,8	2,8	13,8	0,0		21	11,4	4,0	4,4	20,1	55	63		30

Landstal																	
Danmark	10,4	7,5	5,0	10,1	-3,1	13,8	0,3		31	44,1	3,8	4,6	23,1	46	67		22

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 20

## (foreløbig)

### 17/5-2010 kl. 06 UTC - 24/5-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100526 12:19	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum			Middel	Højeste vindstød				

Lokalitet																	
Skagen	11,0	13,4	10,6	17,0	6,2	19,8	0		0	0,0	0	4,6	13,2	42	25		75
Hjørring	11,2	14,0	9,2	18,7	5,9	22,3	0		0	0,2	1	3,9	12,5	40	21		79
Ålborg	11,3	14,1	9,7	19,4	7,6	23,4	0		1	0,6	1	4,2	13,6	40	20		78
Thisted	11,1	11,7	8,1	15,8	6,8	20,9	0		0	0,3	1	5,1	15,9	41	37		84
Hobro	11,2	13,2	8,6	18,5	6,3	22,2	0		6	2,4	5	3,9	12,4	41	27		73
Viborg	11,5	13,1	8,2	18,4	5,3	22,8	0		3	2,4	4	3,8	13,3	39	27		72
Herning	11,3	12,7	7,5	18,6	4,2	23,2	0		4	3,8	2	3,9	12,5	40	30		74
Holstebro	11,2	11,7	7,6	16,7	5,8	21,5	0		4	4,2	1	4,4	12,8	41	37		75
Grindsted	11,3	12,8	7,5	19,2	4,9	24,1	0		3	2,6	1	4,1	12,3	40	30		73
Ringkøbing	11,2	10,6	8,8	13,3	8,2	16,7	0		2	2,3	1	5,8	14,3	41	45		79
Randers	11,3	13,3	8,6	18,8	6,5	22,2	0		3	0,9	6	3,8	12,7	40	26		67
Århus	11,2	13,9	9,2	19,2	7,1	22,1	0		7	4,5	3	3,6	16,6	40	22		65
Grenaa	11,2	13,0	10,1	16,6	8,2	18,1	0		7	6,8	4	5,0	15,3	41	28		60
Silkeborg	11,4	13,2	8,0	19,1	4,9	23,1	0		3	2,8	1	3,6	13,1	39	26		70
Horsens	11,4	13,9	8,4	20,1	5,9	24,3	0		2	1,4	3	3,2	12,5	39	21		65
Kolding	11,4	13,2	7,9	19,1	6,1	23,7	0		1	0,7	4	4,6	13,1	39	27		66
Tønder	11,8	12,5	8,3	18,0	6,5	23,0	0		0	0,1	1	5,3	13,7	37	32		56
Ribe	11,6	11,8	8,6	16,0	6,8	20,6	0		0	0,4	1	6,3	14,3	38	36		67
Esbjerg	11,7	11,5	7,8	16,8	6,9	22,0	0		1	1,0	1	5,3	13,4	37	38		72
Sønderborg	11,2	13,3	9,0	18,8	7,0	21,6	0		1	0,9	4	4,2	12,9	40	26		63
Åbenrå	11,5	13,0	8,4	18,6	6,6	22,9	0		1	0,9	3	4,5	13,1	38	28		59
Odense	11,9	13,7	8,6	19,1	5,9	21,8	0		4	3,7	4	3,8	13,1	35	23		54
Svendborg	11,6	13,1	9,5	17,4	7,3	20,6	0		2	1,1	4	3,9	12,5	37	28		58
Assens	11,5	13,0	9,0	18,4	7,4	22,6	0		5	3,5	5	4,3	12,6	38	28		64
Nakskov	11,7	13,1	9,7	17,0	7,4	18,3	0		5	2,8	4	4,5	14,1	37	28		56
Nykøbing F.	11,4	12,8	9,7	16,5	7,6	20,0	0		3	2,4	2	4,4	14,4	39	30		52
Næstved	11,7	13,8	10,1	17,9	6,6	21,0	0		6	5,1	4	3,7	12,8	37	22		50
Sorø	12,0	13,7	9,9	17,9	6,7	20,3	0		7	4,6	4	3,6	12,3	35	23		52
Kalundborg	11,5	12,5	10,0	16,0	7,9	18,0	0		9	4,0	5	5,0	15,8	39	31		60
Nykøbing Sj.	11,7	12,3	10,2	15,1	8,0	16,7	0		40	21,0	4	4,7	14,5	37	33		50
København	11,7	15,2	11,6	19,8	8,8	22,4	0		1	1,0	2	3,4	13,2	37	13		45
Hillerød	12,0	13,9	10,6	18,1	8,0	21,6	0		3	2,0	4	3,2	12,3	35	21		40
Helsingør	11,7	13,1	10,7	16,6	8,5	18,8	0		2	0,9	3	3,9	13,8	37	27		45
Roskilde	12,0	14,0	10,2	18,4	6,2	21,2	0		3	1,9	4	4,0	14,3	35	21		43
Køge	11,5	14,2	10,6	18,3	7,1	20,3	0		6	5,7	3	3,4	12,7	39	20		43
Rønne	10,6	10,9	8,5	14,1	6,4	16,3	0		0	0,2	1	4,0	14,8	45	43		36
Åkirkeby	10,5	11,9	8,9	15,5	7,5	18,6	0		0	0,1	1	3,7	13,7	45	36		37

Region																	
Nordjylland	11,2	13,6	9,2	18,5	5,5	24,0	0,0		1	6,9	1,4	4,3	16,8	41	24		76
Midt- og Vestjylland	11,2	12,1	8,0	17,1	2,9	24,1	0,0		3	4,4	1,2	4,6	16,8	40	34		77
Østjylland	11,3	13,5	8,6	19,1	3,0	24,9	0,0		3	7,2	2,4	3,9	17,5	40	25		67
Syd- og Sønderjylland	11,5	12,4	8,2	17,8	4,3	24,9	0,0		2	7,2	1,4	4,8	16,9	39	32		66
Fyn	11,7	13,3	9,1	18,2	5,3	22,9	0,0		3	8,9	3,0	4,1	15,1	37	26		59
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,6	13,2	9,9	17,1	6,3	21,3	0,0		9	22,8	2,8	4,1	17,5	38	26		52
København og Nordsjælland	11,8	13,9	10,6	18,0	5,9	22,4	0,0		5	17,6	2,6	3,6	15,9	36	21		43
Bornholm	10,2	11,4	8,7	14,9	6,3	19,5	0,0		0	0,4	0,3	3,9	14,9	47	39		36

Landstal																	
Danmark	11,4	13,0	8,9	17,9	2,9	24,9	0,0		4	22,8	1,9	4,3	17,5	39	28		65

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 21

## (foreløbig)

### 24/5-2010 kl. 06 UTC - 31/5-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100531 15:22	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	12,0	10,3	6,9	13,0	3,1	14,8	0		6	2,7	4	5,7	19,5	35	47		66
Hjørring	12,2	9,6	5,8	13,2	2,4	14,4	0		14	10,8	4	5,0	16,4	34	52		59
Ålborg	12,3	10,4	6,9	14,1	3,3	15,5	0		21	16,0	4	4,9	17,6	33	46		58
Thisted	11,9	9,5	7,0	12,5	3,9	14,6	0		24	15,8	3	6,0	20,2	36	53		57
Hobro	12,1	9,5	6,3	13,2	2,4	15,4	0		21	13,3	4	4,9	16,9	34	52		48
Viborg	12,4	9,6	6,2	13,1	1,4	15,6	0		21	12,4	4	4,8	16,5	32	52		45
Herning	12,1	9,3	5,9	13,2	0,5	16,0	0		11	7,1	4	4,6	16,8	34	54		42
Holstebro	12,0	9,2	6,3	12,6	2,9	14,9	0		12	6,4	3	5,2	16,5	35	55		46
Grindsted	12,1	9,7	6,2	13,7	2,2	16,0	0		11	5,5	5	4,4	17,5	34	51		44
Ringkøbing	12,1	10,3	8,6	12,2	6,4	13,5	0		8	3,8	4	6,3	16,6	35	47		58
Randers	12,2	9,5	6,2	13,4	3,3	15,5	0		29	21,0	4	4,8	16,7	33	53		42
Århus	12,2	10,1	6,8	13,7	4,3	16,3	0		25	17,7	6	4,6	16,8	34	48		43
Grenaa	12,2	10,7	8,1	13,5	7,0	15,5	0		29	20,0	4	6,4	18,6	34	44		52
Silkeborg	12,2	9,6	6,1	13,5	1,5	16,1	0		16	13,3	4	4,3	16,3	34	52		43
Horsens	12,3	10,0	6,4	13,8	3,5	16,2	0		21	15,9	6	3,8	15,6	33	49		43
Kolding	12,3	10,0	6,5	14,0	3,5	15,7	0		15	7,1	5	4,9	18,7	33	49		45
Tønder	12,6	10,6	7,1	14,6	4,3	16,8	0		20	14,1	6	5,3	16,9	31	45		39
Ribe	12,4	10,3	7,5	13,0	4,0	14,8	0		11	5,9	5	6,3	20,3	32	47		48
Esbjerg	12,5	10,1	6,8	13,4	2,7	14,7	0		11	4,8	5	4,9	18,3	31	49		55
Sønderborg	12,2	10,9	7,9	14,8	5,1	16,9	0		12	4,6	6	4,4	21,4	33	43		49
Åbenrå	12,4	10,5	7,1	14,6	4,1	16,5	0		18	9,9	6	4,7	16,5	32	45		43
Odense	12,9	10,3	7,1	14,1	4,6	16,0	0		18	11,7	5	4,7	22,3	29	47		41
Svendborg	12,6	10,8	8,0	14,4	6,3	16,1	0		17	11,4	6	5,1	17,9	31	44		49
Assens	12,5	10,8	8,4	14,5	6,7	16,1	0		17	5,6	6	5,5	21,0	31	43		50
Nakskov	12,7	11,0	8,1	14,2	6,6	15,5	0		19	7,8	6	5,1	17,1	30	42		49
Nykøbing F.	12,4	10,6	7,9	13,6	6,2	14,9	0		30	19,2	6	5,5	18,6	32	45		52
Næstved	12,7	10,2	6,8	13,5	3,4	14,7	0		31	21,5	5	4,8	18,2	30	48		47
Sorø	13,0	10,2	6,6	13,8	3,6	15,4	0		25	18,3	4	4,8	17,5	28	48		47
Kalundborg	12,5	10,8	8,5	14,1	7,3	16,7	0		22	15,1	5	6,1	19,5	31	43		51
Nykøbing Sj.	12,6	10,6	8,1	13,7	6,6	15,5	0		22	13,0	5	5,9	18,3	30	45		47
København	12,7	11,1	7,5	15,8	4,1	17,1	0		10	6,2	3	4,2	19,6	30	41		35
Hillerød	13,0	10,0	6,0	14,3	1,1	15,6	0		11	8,2	3	4,0	17,5	28	49		39
Helsingør	12,7	10,5	7,3	14,7	5,0	16,1	0		12	7,1	4	4,2	19,3	30	46		38
Roskilde	13,0	10,1	5,8	14,4	2,4	15,7	0		19	11,8	4	5,0	19,3	28	49		42
Køge	12,5	10,4	6,9	14,5	3,7	15,8	0		26	15,4	4	4,5	17,9	31	46		42
Rønne	11,7	9,4	6,4	12,1	3,9	16,8	0		11	8,6	3	5,2	16,3	37	53		62
Åkirkeby	11,7	9,3	5,8	12,7	3,6	13,9	0		11	9,6	2	5,1	19,1	37	54		62

Region																	
Nordjylland	12,1	9,9	6,4	13,4	1,9	15,6	0,0		19	23,5	3,7	5,4	20,7	34	50		56
Midt- og Vestjylland	12,1	9,6	6,6	12,9	-0,3	17,3	0,0		15	17,0	3,3	5,5	21,1	34	52		49
Østjylland	12,2	10,0	6,6	13,7	-0,3	16,7	0,0		22	25,4	4,5	4,6	20,5	33	49		45
Syd- og Sønderjylland	12,3	10,2	7,0	13,9	1,3	17,0	0,0		14	24,9	5,0	4,9	22,6	33	47		46
Fyn	12,7	10,6	7,7	14,2	4,2	16,7	0,0		20	21,2	5,3	5,2	22,6	30	45		47
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,6	10,5	7,5	13,9	2,6	17,2	0,0		25	24,8	4,5	5,2	22,1	30	46		49
København og Nordsjælland	12,8	10,3	6,6	14,5	0,7	17,1	0,0		16	18,7	3,4	4,5	20,1	29	47		41
Bornholm	11,4	9,3	6,1	12,5	3,4	17,1	0,0		11	11,7	2,3	5,4	20,6	39	54		62

Landstal																	
Danmark	12,3	10,1	6,9	13,6	-0,3	17,3	0,0		19	25,4	4,2	5,1	22,6	33	49		48

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 22

## (foreløbig)

### 31/5-2010 kl. 06 UTC - 7/6-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100608 13:58	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,0	14,5	10,6	18,3	9,4	21,6	0		0	0,0	0	5,4	14,4	28	17		102
Hjørring	13,0	14,0	9,0	18,8	7,6	21,0	0		1	1,3	1	4,3	13,2	28	21		90
Ålborg	13,1	14,8	9,4	19,6	6,8	23,1	0		1	1,2	1	4,1	16,0	27	16		91
Thisted	12,7	13,5	9,6	17,5	7,4	20,9	0		2	1,9	1	4,4	13,0	30	25		96
Hobro	12,9	14,1	8,8	18,9	6,9	22,4	0		3	2,1	2	3,4	15,5	28	20		91
Viborg	13,1	14,4	8,7	19,1	6,2	22,5	0		1	0,8	2	3,2	14,4	27	18		88
Herning	12,9	13,9	7,5	19,7	4,8	22,8	0		4	3,6	1	3,0	12,8	29	22		87
Holstebro	12,8	13,3	8,5	17,9	6,8	21,0	0		5	4,6	1	3,6	14,4	29	26		92
Grindsted	12,9	14,4	8,1	20,4	6,1	23,1	0		4	4,1	1	3,1	13,2	29	18		86
Ringkøbing	12,9	13,8	10,9	17,0	10,1	19,3	0		5	5,1	1	4,3	12,4	29	23		85
Randers	13,1	14,0	8,9	19,1	7,4	22,2	0		1	0,5	2	3,4	15,7	28	21		84
Århus	13,1	14,6	9,3	19,7	7,2	22,0	0		0	0,0	0	2,9	15,5	27	17		82
Grenaa	13,2	14,5	11,2	17,8	10,0	19,3	0		0	0,0	0	4,3	14,3	27	18		85
Silkeborg	12,9	14,2	8,0	19,8	5,3	22,9	0		3	3,0	1	2,9	13,6	29	20		85
Horsens	13,2	14,5	8,6	19,9	6,3	21,9	0		1	1,3	1	2,4	13,0	27	18		80
Kolding	13,1	14,3	8,3	20,1	6,8	22,9	0		7	6,5	1	3,4	12,9	27	19		84
Tønder	13,3	14,5	8,7	20,2	6,7	23,8	0		10	9,6	1	3,9	12,4	26	18		79
Ribe	13,2	14,2	9,1	19,0	6,8	21,1	0		8	7,7	1	4,4	14,4	27	20		84
Esbjerg	13,3	13,9	7,7	19,5	4,9	21,3	0		5	5,4	1	3,6	13,4	26	22		84
Sønderborg	13,2	14,8	10,4	19,6	9,6	21,6	0		25	23,1	3	3,5	12,3	27	15		79
Åbenrå	13,3	14,6	9,0	20,0	7,7	21,8	0		17	16,1	2	3,5	12,2	26	17		80
Odense	13,8	14,5	9,2	19,5	7,4	21,6	0		23	23,0	2	3,2	12,4	22	18		84
Svendborg	13,5	14,6	10,3	19,3	8,5	21,2	0		22	20,8	3	3,3	11,3	24	17		78
Assens	13,4	14,6	10,4	19,1	9,1	21,5	0		16	15,8	3	3,8	13,2	25	17		80
Nakskov	13,6	14,2	10,4	18,0	9,0	21,6	0		15	11,0	3	4,0	12,9	24	20		74
Nykøbing F.	13,4	14,0	10,4	17,5	9,4	20,0	0		24	21,1	3	3,7	12,4	25	21		72
Næstved	13,6	14,1	9,0	18,6	7,4	21,5	0		31	26,0	2	3,4	12,5	24	20		73
Sorø	13,8	14,2	9,0	18,9	7,6	21,5	0		14	9,3	2	3,2	12,3	22	20		75
Kalundborg	13,5	14,2	11,1	17,8	10,2	19,4	0		8	5,9	2	4,2	12,9	25	20		81
Nykøbing Sj.	13,6	14,2	11,0	17,5	10,1	19,0	0		6	4,0	2	4,0	13,0	24	20		80
København	13,7	15,9	10,9	21,0	10,1	23,6	0		7	4,4	2	3,4	13,7	23	9		67
Hillerød	13,8	14,6	9,6	19,3	7,4	22,1	0		4	2,2	2	2,9	14,2	22	17		74
Helsingør	13,7	14,4	11,0	18,2	10,1	20,3	0		5	2,9	2	4,6	13,9	23	18		72
Roskilde	13,8	14,3	9,1	19,4	7,1	22,5	0		11	5,7	2	3,8	13,7	22	19		73
Køge	13,5	14,6	9,8	19,2	8,5	22,3	0		16	9,6	2	3,5	13,3	24	17		69
Rønne	12,8	12,8	9,0	16,1	8,2	20,2	0		37	30,5	3	5,2	22,5	29	29		66
Åkirkeby	12,7	12,8	8,9	16,3	7,9	20,6	0		36	29,0	2	5,0	22,1	30	30		64

Region																	
Nordjylland	13,0	14,2	9,2	18,9	5,5	23,2	0,0		1	3,1	1,1	4,3	17,4	28	19		93
Midt- og Vestjylland	12,9	13,8	8,8	18,5	3,2	24,2	0,0		3	7,4	1,0	3,8	16,2	29	22		90
Østjylland	13,1	14,4	8,9	19,6	3,3	24,0	0,0		2	9,2	0,9	3,1	16,5	28	18		84
Syd- og Sønderjylland	13,1	14,3	8,8	19,7	4,6	24,4	0,0		9	24,7	1,2	3,5	16,0	27	19		83
Fyn	13,6	14,5	9,9	19,1	7,0	22,5	0,0		18	26,1	1,9	3,5	14,4	24	18		81
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,6	14,2	9,9	18,3	7,2	22,7	0,0		18	42,8	2,3	3,6	15,3	24	20		74
København og Nordsjælland	13,7	14,6	9,9	19,2	6,8	23,6	0,0		9	24,7	2,0	3,5	17,0	23	17		73
Bornholm	12,5	12,6	8,9	16,0	7,4	21,4	0,0		37	37,2	2,1	5,1	22,6	31	31		65

Landstal																	
Danmark	13,2	14,2	9,2	19,0	3,2	24,4	0,0		8	42,8	1,4	3,6	22,6	27	20		83

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 23

(foreløbig)

7/6-2010 kl. 06 UTC - 14/6-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100614 15:28	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,8	13,3	11,1	15,3	8,9	16,7	0		15	6,6	5	6,2	22,1	22	26		25
Hjørring	13,8	12,3	9,7	14,6	6,4	15,1	0		26	8,7	5	5,1	20,8	23	33		17
Ålborg	13,9	13,1	10,7	15,2	8,1	15,9	0		28	11,1	6	5,1	21,6	22	27		17
Thisted	13,4	12,4	10,5	14,7	8,8	16,6	0		20	9,1	4	6,0	21,1	25	32		21
Hobro	13,7	12,4	10,4	14,7	7,6	16,6	0		38	12,1	6	4,5	18,7	23	32		14
Viborg	13,8	12,5	10,5	15,0	7,9	17,5	0		27	11,7	6	4,3	18,6	23	32		12
Herning	13,5	12,6	10,6	15,4	8,3	17,9	0		27	14,1	6	4,0	18,7	24	31		11
Holstebro	13,5	12,1	10,2	14,9	7,8	16,7	0		25	14,0	5	4,3	20,6	25	34		12
Grindsted	13,5	13,0	11,0	16,0	8,4	19,1	0		45	19,0	6	3,9	18,6	24	28		14
Ringkøbing	13,6	13,5	12,2	15,3	10,8	17,0	0		23	11,5	5	5,7	20,7	24	25		22
Randers	13,8	12,3	10,4	14,6	6,9	16,5	0		40	12,5	6	4,5	18,2	23	33		12
Århus	13,8	12,8	10,8	15,0	8,0	16,7	0		75	20,8	6	4,1	18,9	22	29		13
Grenaa	14,0	13,2	11,7	15,1	9,8	16,3	0		54	21,4	6	6,0	21,5	21	27		16
Silkeborg	13,5	12,7	10,6	15,3	7,9	17,7	0		39	12,6	6	3,8	18,3	24	30		11
Horsens	13,9	12,9	10,8	15,5	7,1	18,1	0		53	13,7	6	3,2	17,6	22	29		12
Kolding	13,8	13,3	11,1	16,5	7,5	19,3	0		35	10,2	6	4,5	19,3	23	26		14
Tønder	13,9	14,1	11,5	17,7	8,2	21,6	0		23	7,4	6	5,0	18,9	22	21		12
Ribe	13,8	13,8	12,0	16,3	8,6	19,2	0		26	10,4	5	5,7	19,4	22	22		16
Esbjerg	14,0	13,6	11,8	16,5	8,2	19,2	0		26	12,0	6	4,9	20,9	21	24		19
Sønderborg	14,0	14,3	11,9	17,4	8,7	20,0	0		40	13,5	6	4,1	16,2	21	19		16
Åbenrå	14,0	14,0	11,5	17,2	7,9	20,3	0		34	12,1	6	4,4	17,7	21	21		13
Odense	14,6	13,4	10,7	16,7	6,5	19,4	0		70	27,4	6	4,2	17,3	17	25		14
Svendborg	14,3	14,1	11,8	17,1	8,7	20,0	0		56	28,7	6	4,7	17,3	19	21		17
Assens	14,2	14,0	12,1	16,3	9,9	18,8	0		49	15,6	6	5,4	18,0	19	21		17
Nakskov	14,4	14,3	11,6	17,6	8,8	21,2	0		33	14,7	6	5,3	19,1	18	19		20
Nykøbing F.	14,3	13,4	11,3	16,4	9,7	19,2	0		24	13,1	6	6,1	19,9	19	25		23
Næstved	14,4	13,3	10,6	16,9	8,7	20,5	0		27	9,2	6	4,7	18,9	18	26		18
Sorø	14,6	13,3	10,6	16,8	7,7	19,8	0		43	13,7	6	4,4	18,1	17	26		17
Kalundborg	14,3	13,3	11,5	15,9	9,7	18,3	0		56	16,0	6	5,5	21,6	19	26		16
Nykøbing Sj.	14,3	13,3	11,4	15,9	9,3	18,1	0		73	26,3	6	5,3	20,4	19	26		14
København	14,6	13,7	11,2	16,9	9,3	19,0	0		39	22,5	6	3,9	19,7	17	23		15
Hillerød	14,6	13,0	10,7	16,1	8,0	18,1	0		75	31,7	6	3,6	17,5	17	28		10
Helsingør	14,5	13,3	11,1	16,1	9,8	18,3	0		54	23,7	6	3,5	15,9	18	26		14
Roskilde	14,6	12,9	10,2	16,3	7,1	19,8	0		50	29,2	6	4,7	18,9	17	29		16
Køge	14,4	13,1	10,6	16,6	8,5	19,6	0		34	14,1	6	4,3	19,0	18	27		20
Rønne	13,8	12,5	10,2	16,1	9,5	19,5	0		20	15,3	4	5,8	17,1	22	32		41
Åkirkeby	13,7	12,4	10,0	16,3	8,2	18,3	0		18	12,6	4	5,4	18,8	23	32		45

Region																	
Nordjylland	13,7	12,7	10,4	14,8	5,7	17,1	0,0		28	20,3	5,7	5,3	24,7	23	30		17
Midt- og Vestjylland	13,5	12,6	10,7	15,1	7,4	19,4	0,0		25	22,7	5,2	5,1	24,2	24	30		15
Østjylland	13,8	12,9	10,9	15,4	6,4	19,9	0,0		47	22,4	6,0	4,2	22,9	23	29		13
Syd- og Sønderjylland	13,8	13,7	11,5	16,6	6,3	22,1	0,0		32	22,7	5,6	4,6	21,2	22	23		15
Fyn	14,4	13,7	11,4	16,7	5,9	20,2	0,0		57	32,6	5,9	4,7	21,0	18	23		16
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,4	13,5	11,1	16,7	6,9	22,0	0,0		37	26,7	5,6	5,1	22,1	18	25		19
København og Nordsjælland	14,5	13,2	10,7	16,4	6,9	20,7	0,0		55	39,5	6,0	4,1	20,1	17	27		14
Bornholm	13,6	12,1	9,9	15,9	7,7	19,8	0,0		18	16,6	2,9	5,7	20,6	24	34		43

Landstal																	
Danmark	13,9	13,1	10,9	15,9	5,7	22,1	0,0		37	39,5	5,6	4,8	24,7	22	27		16

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 24

## (foreløbig)

### 14/6-2010 kl. 06 UTC - 21/6-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100621 16:08	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,5	12,9	9,6	16,5	7,4	18,1	0		4	2,6	4	5,0	15,9	18	29		80
Hjørring	14,4	11,7	7,9	15,6	5,8	16,9	0		10	4,7	4	4,8	15,5	19	37		60
Ålborg	14,4	12,6	8,7	16,3	4,8	18,0	0		7	5,1	4	4,8	16,3	18	31		60
Thisted	14,0	11,4	8,6	14,3	6,0	15,5	0		1	0,9	2	6,0	21,9	21	39		68
Hobro	14,3	11,5	7,1	15,7	4,7	17,3	0		7	3,5	4	4,0	15,9	19	38		54
Viborg	14,3	11,5	7,1	15,6	4,3	17,1	0		4	3,3	3	4,1	16,5	19	39		51
Herning	14,0	11,5	6,9	15,7	3,1	17,7	0		1	1,3	2	4,0	16,9	21	39		50
Holstebro	14,0	11,1	7,7	14,3	4,4	15,8	0		0	0,2	1	5,0	18,5	21	41		60
Grindsted	14,0	11,6	6,9	16,2	4,9	18,4	0		7	7,0	2	3,7	16,9	21	38		48
Ringkøbing	14,2	12,1	10,3	14,1	9,3	15,7	0		0	0,1	1	6,7	21,9	20	34		57
Randers	14,3	11,4	6,8	16,0	5,3	17,2	0		7	5,6	3	3,8	14,7	19	39		53
Århus	14,5	11,9	7,0	16,4	5,2	18,2	0		24	19,4	2	3,1	14,6	18	36		57
Grenaa	14,7	12,8	9,6	15,9	8,2	17,6	0		10	7,9	3	5,1	16,6	16	29		66
Silkeborg	14,0	11,6	6,7	16,0	3,7	17,8	0		7	5,8	3	3,5	15,0	21	38		52
Horsens	14,4	11,7	6,4	16,5	4,4	18,8	0		13	8,3	3	2,8	13,9	18	37		53
Kolding	14,3	11,8	6,6	16,2	5,0	18,6	0		11	7,7	2	3,9	17,2	19	37		48
Tønder	14,4	12,1	7,4	16,4	5,0	18,5	0		8	4,0	3	4,4	17,2	18	34		45
Ribe	14,3	12,0	8,5	15,2	6,6	17,4	0		6	4,9	3	5,9	19,3	19	35		47
Esbjerg	14,5	11,8	8,0	15,5	5,5	17,6	0		3	3,4	1	5,0	20,5	17	37		52
Sønderborg	14,6	12,7	8,7	17,1	6,8	19,3	0		7	4,0	2	3,6	14,5	16	30		51
Åbenrå	14,5	12,2	7,6	16,6	6,1	18,6	0		15	9,7	3	3,7	15,7	17	34		47
Odense	15,1	12,1	7,2	16,4	5,2	19,1	0		10	9,6	2	3,3	14,7	13	34		59
Svendborg	14,9	12,6	8,1	16,7	6,2	18,5	0		6	4,8	2	3,7	15,5	14	31		60
Assens	14,9	12,6	9,5	16,2	8,5	18,6	0		10	8,5	2	4,2	15,4	15	31		49
Nakskov	15,0	13,0	8,6	16,6	7,8	18,8	0		1	1,2	2	3,9	15,3	14	28		62
Nykøbing F.	15,0	13,1	9,1	16,6	7,4	18,8	0		4	3,1	3	4,2	14,7	14	27		68
Næstved	15,0	12,6	8,0	16,7	7,2	19,7	0		2	1,9	3	3,2	15,4	14	31		66
Sorø	15,1	12,4	7,4	16,8	6,2	19,0	0		1	0,8	3	3,1	13,0	13	32		66
Kalundborg	15,0	13,0	9,9	16,4	8,9	18,0	0		2	1,1	2	5,3	17,0	14	28		65
Nykøbing Sj.	14,9	12,9	9,6	15,9	8,9	17,5	0		1	0,6	2	4,5	15,6	14	29		63
København	15,3	13,7	9,4	18,2	8,5	21,0	0		9	6,4	3	2,9	14,2	12	23		52
Hillerød	15,1	12,6	7,9	17,0	6,1	19,0	0		3	2,1	4	2,8	12,4	13	31		57
Helsingør	15,2	13,1	9,3	17,3	8,3	19,0	0		6	3,0	4	3,3	12,6	13	27		56
Roskilde	15,3	12,6	7,3	17,5	5,6	19,8	0		6	4,7	4	3,4	12,0	12	31		61
Køge	15,1	12,8	7,7	17,3	6,5	19,7	0		6	2,4	3	3,1	13,0	14	29		62
Rønne	14,6	11,8	8,3	14,7	6,2	16,4	0		0	0,0	0	3,4	12,7	17	36		89
Åkirkeby	14,5	12,1	8,1	15,6	6,3	17,9	0		0	0,0	0	3,8	12,5	17	34		86

Region																	
Nordjylland	14,4	12,0	8,2	15,8	4,1	18,2	0,0		7	20,3	3,2	5,1	20,3	19	35		62
Midt- og Vestjylland	14,1	11,6	8,0	15,0	2,2	18,4	0,0		2	7,0	1,1	5,3	24,2	20	38		57
Østjylland	14,3	11,8	7,1	16,2	2,3	19,0	0,0		11	20,2	2,7	3,6	17,5	19	36		54
Syd- og Sønderjylland	14,3	12,0	7,8	16,0	3,5	19,5	0,0		8	16,5	1,9	4,2	21,8	19	35		48
Fyn	15,0	12,5	8,2	16,5	4,6	19,1	0,0		9	18,4	1,7	3,7	17,1	14	32		58
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,0	12,8	8,4	16,7	5,7	19,8	0,0		2	6,7	2,0	3,7	19,0	14	29		65
København og Nordsjælland	15,2	12,8	8,1	17,2	5,3	21,0	0,0		5	10,4	3,0	3,2	15,1	13	29		59
Bornholm	14,4	12,0	8,4	15,3	6,1	18,6	0,0		0	0,3	0,0	4,0	16,3	18	35		88

Landstal																	
Danmark	14,5	12,1	7,9	16,0	2,2	21,0	0,0		6	20,3	2,1	4,3	24,2	17	34		57

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsom

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 25

## (foreløbig)

### 21/6-2010 kl. 06 UTC - 28/6-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100629 09:56	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	m/s		Antal		timer		
	Normal	Middel	Middel Minimum	Middel Maksimum	Abs. Minimum	Abs. Maksimum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,0	14,0	10,8	17,4	9,3	18,7	0		0	0,0	0	5,2	18,0	14	21		84
Hjørring	14,8	13,7	9,4	17,9	7,3	20,3	0		0	0,0	0	4,8	15,2	15	23		74
Ålborg	14,9	14,6	10,7	18,9	8,5	21,1	0		0	0,0	0	4,7	15,6	15	17		73
Thisted	14,4	13,4	9,9	17,0	8,1	19,6	0		0	0,0	0	5,2	14,5	18	25		72
Hobro	14,7	14,0	9,5	18,8	7,3	21,9	0		0	0,0	0	3,7	12,2	16	21		59
Viborg	14,8	14,0	9,5	18,8	7,3	22,2	0		0	0,0	0	3,4	11,4	16	21		53
Herning	14,4	13,9	8,7	19,0	5,5	22,3	0		0	0,0	0	3,0	10,1	18	22		57
Holstebro	14,5	13,3	9,7	17,7	7,4	20,6	0		0	0,0	0	3,7	12,9	18	26		55
Grindsted	14,4	14,3	8,5	19,4	5,5	22,7	0		0	0,0	0	2,7	9,5	18	19		61
Ringkøbing	14,6	13,8	11,7	16,1	10,6	19,5	0		0	0,0	0	3,7	11,6	17	22		51
Randers	14,8	14,1	9,5	19,0	7,0	21,7	0		0	0,0	0	3,5	11,8	15	20		54
Århus	14,9	14,7	9,5	19,4	7,1	21,7	0		0	0,0	0	2,8	10,7	15	17		60
Grenaa	15,1	15,2	11,6	18,2	10,3	20,2	0		0	0,0	0	4,3	14,9	13	13		75
Silkeborg	14,4	14,2	8,8	19,3	6,2	22,2	0		0	0,0	0	2,9	10,0	18	20		57
Horsens	14,9	14,2	7,9	19,7	5,2	21,6	0		0	0,0	0	2,3	9,8	15	20		61
Kolding	14,7	14,7	9,3	19,8	5,8	22,3	0		0	0,0	0	3,4	10,4	16	16		69
Tønder	14,8	15,0	9,0	20,3	5,8	23,2	0		0	0,0	0	3,4	10,9	15	15		76
Ribe	14,8	14,5	10,5	17,7	7,2	22,0	0		0	0,0	0	3,8	11,9	15	18		73
Esbjerg	15,0	13,8	9,0	18,2	5,0	21,9	0		0	0,0	0	3,4	11,2	14	22		73
Sønderborg	15,1	15,8	11,2	20,5	9,0	22,9	0		0	0,1	1	3,0	10,6	13	10		77
Åbenrå	14,9	15,1	9,6	20,1	6,5	22,3	0		0	0,0	0	3,1	10,5	15	14		75
Odense	15,5	15,1	9,4	19,8	7,0	22,3	0		0	0,0	0	2,9	10,4	10	15		72
Svendborg	15,4	15,3	10,1	19,6	7,4	22,2	0		0	0,4	1	2,8	10,3	11	12		76
Assens	15,3	15,5	12,0	19,5	10,1	21,9	0		0	0,1	1	3,3	10,1	12	11		77
Nakskov	15,5	15,7	10,7	19,6	8,7	22,0	0		0	0,0	0	2,9	9,4	11	10		79
Nykøbing F.	15,4	15,8	11,3	19,4	8,5	21,1	0		0	0,2	1	2,9	10,0	11	9		80
Næstved	15,5	15,4	9,6	19,8	7,4	21,9	0		0	0,0	0	2,6	10,1	11	12		78
Sorø	15,5	15,1	9,2	19,7	6,6	22,3	0		0	0,0	0	2,6	9,9	10	14		78
Kalundborg	15,4	15,7	12,2	19,3	10,9	21,7	0		0	0,0	0	3,9	13,2	11	10		79
Nykøbing Sj.	15,4	15,4	11,5	18,7	10,1	21,2	0		0	0,0	0	3,6	13,4	11	12		79
København	15,8	16,7	12,0	21,6	10,9	23,7	0		0	0,0	0	2,7	9,3	9	5		69
Hillerød	15,6	15,4	9,5	20,1	7,5	22,7	0		0	0,0	0	2,4	9,8	10	12		78
Helsingør	15,6	15,8	11,8	20,1	10,4	22,5	0		0	0,0	0	3,6	13,2	9	9		73
Roskilde	15,7	15,4	9,5	20,3	6,6	23,1	0		0	0,0	0	2,9	11,2	9	12		76
Køge	15,6	15,6	10,2	20,3	7,7	23,0	0		0	0,0	0	2,6	10,8	10	11		72
Rønne	15,3	14,7	10,0	17,9	8,0	20,5	0		0	0,0	0	3,3	12,7	12	16		96
Åkirkeby	15,2	15,0	9,9	18,7	8,4	21,3	0		0	0,0	0	2,9	10,8	13	14		91

Region																	
Nordjylland	14,8	14,1	9,9	18,3	7,0	22,0	0,0		0	0,0	0,0	4,9	18,9	15	21		71
Midt- og Vestjylland	14,5	13,7	9,7	17,9	3,9	23,8	0,0		0	0,0	0,0	4,0	16,3	17	23		59
Østjylland	14,8	14,5	9,2	19,3	4,0	23,3	0,0		0	0,0	0,0	3,0	18,0	16	18		62
Syd- og Sønderjylland	14,7	14,6	9,6	19,2	3,8	23,6	0,0		0	0,1	0,0	3,2	13,9	16	17		71
Fyn	15,4	15,3	10,5	19,7	6,8	22,7	0,0		0	0,6	0,2	3,0	13,5	11	12		75
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,5	15,5	10,4	19,6	6,1	23,3	0,0		0	1,5	0,2	2,9	17,3	11	11		78
København og Nordsjælland	15,6	15,6	10,3	20,2	6,4	23,7	0,0		0	0,0	0,0	2,8	13,9	10	11		75
Bornholm	15,1	14,8	10,3	18,4	7,9	21,7	0,0		0	0,0	0,0	3,2	15,9	13	15		94

Landstal																	
Danmark	15,0	14,6	9,8	19,0	3,8	23,8	0,0		0	1,5	0,0	3,5	18,9	14	17		69



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 26

## (foreløbig)

### 28/6-2010 kl. 06 UTC - 5/7-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100705 14:05	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,3	17,4	14,6	20,1	10,9	22,6	0		19	9,9	2	5,2	18,0	12	2		79
Hjørring	15,1	17,9	13,5	22,5	10,6	27,6	0		31	22,9	2	3,9	16,9	13	4		72
Ålborg	15,2	19,2	14,6	24,3	11,7	29,1	0		19	12,2	2	4,0	16,3	13	2		71
Thisted	14,8	17,9	13,9	23,1	10,5	28,0	0		12	10,9	3	3,9	15,0	15	3		74
Hobro	15,1	18,7	13,4	24,3	8,9	29,3	0		19	12,8	2	3,4	11,6	13	4		70
Viborg	15,1	18,9	13,3	24,7	8,8	29,8	0		16	12,9	2	3,1	11,3	13	4		70
Herning	14,7	19,0	13,2	25,3	8,2	29,9	0		14	13,1	3	2,9	11,3	16	4		71
Holstebro	14,8	18,0	13,0	24,1	7,9	29,7	0		9	8,2	3	3,2	15,3	16	5		67
Grindsted	14,7	19,3	13,7	25,2	7,8	30,4	0		34	32,3	3	2,7	10,9	16	4		74
Ringkøbing	15,0	18,4	15,2	22,1	12,4	26,6	0		9	8,9	2	4,1	14,5	14	3		68
Randers	15,1	18,5	13,4	23,7	8,2	28,5	0		13	10,8	2	3,5	11,2	13	4		73
Århus	15,3	18,7	13,6	23,4	9,4	27,5	0		2	1,5	2	3,1	11,0	12	3		78
Grenaa	15,4	19,0	15,6	22,6	12,0	26,2	0		3	2,1	2	4,5	14,4	11	2		79
Silkeborg	14,7	19,1	13,2	25,1	8,3	30,1	0		14	11,1	2	2,9	10,8	16	4		73
Horsens	15,1	19,0	12,8	24,7	7,9	29,9	0		8	7,1	3	2,5	9,8	13	4		80
Kolding	15,0	19,5	13,8	25,1	8,8	30,1	0		4	4,1	1	3,4	11,8	14	3		79
Tønder	15,1	20,2	14,1	26,2	7,0	31,8	0		8	7,5	2	3,8	12,6	13	3		73
Ribe	15,1	19,5	14,4	24,7	9,4	31,2	0		23	21,8	2	3,8	11,9	13	3		77
Esbjerg	15,3	19,1	14,0	24,5	9,0	30,7	0		20	18,8	3	3,6	13,2	12	4		75
Sønderborg	15,4	20,1	15,2	25,1	10,1	29,2	0		1	0,9	1	3,5	12,2	11	2		83
Åbenrå	15,2	19,9	14,3	25,6	8,0	30,9	0		3	2,5	2	3,5	12,0	13	3		77
Odense	15,8	20,0	13,9	25,5	8,9	30,9	0		2	1,6	1	2,8	11,0	9	3		82
Svendborg	15,7	19,9	14,4	24,9	11,0	29,5	0		1	0,7	1	2,9	12,8	9	2		84
Assens	15,7	19,9	16,1	23,9	12,1	29,2	0		3	2,8	1	4,3	11,5	9	2		87
Nakskov	15,7	20,0	14,0	25,2	9,8	29,5	0		0	0,2	1	3,2	11,8	9	1		88
Nykøbing F.	15,7	19,2	14,5	23,0	11,5	25,3	0		0	0,0	0	3,4	12,0	9	1		88
Næstved	15,7	19,0	13,3	23,6	9,8	27,1	0		0	0,2	1	3,1	11,2	9	2		86
Sorø	15,8	18,8	12,7	24,0	9,0	27,8	0		1	0,4	3	3,1	11,1	9	2		85
Kalundborg	15,7	19,3	15,4	23,2	12,2	26,7	0		0	0,1	1	4,0	14,3	9	2		83
Nykøbing Sj.	15,7	19,0	14,8	23,4	12,1	27,3	0		8	7,9	1	4,0	13,3	9	2		83
København	16,2	19,9	14,9	25,1	11,8	28,5	0		1	1,1	1	3,0	12,5	6	1		86
Hillerød	15,9	18,9	12,9	24,2	10,0	27,4	0		1	0,8	1	2,5	10,8	8	2		86
Helsingør	16,0	19,1	14,3	24,3	12,8	28,0	0		1	0,8	2	3,2	11,0	7	1		85
Roskilde	16,1	18,0	12,6	22,6	9,4	24,9	0		1	0,7	1	3,7	12,6	6	2		87
Køge	15,9	18,7	13,0	23,5	9,0	26,1	0		0	0,3	1	3,1	11,2	8	2		89
Rønne	15,8	18,3	13,9	22,3	8,5	25,5	0		0	0,1	1	3,6	12,2	9	2		106
Åkirkeby	15,7	17,9	13,2	22,0	9,4	24,8	0		1	0,5	1	3,1	12,0	9	3		106

Region																	
Nordjylland	15,1	18,5	13,9	23,4	8,5	30,1	0,0		21	44,4	2,1	4,1	19,9	13	3		72
Midt- og Vestjylland	14,9	18,5	13,6	24,1	7,5	31,4	0,0		13	45,8	2,4	3,5	17,4	15	4		71
Østjylland	15,1	19,0	13,7	24,2	6,9	31,2	0,0		10	33,0	2,0	3,2	16,7	14	3		76
Syd- og Sønderjylland	15,0	19,6	14,2	25,0	5,8	32,0	0,0		14	36,6	1,8	3,4	14,8	14	3		76
Fyn	15,7	19,9	14,7	24,7	8,6	31,4	0,0		1	4,9	0,9	3,3	14,0	9	2		84
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,7	19,1	13,8	23,8	7,6	29,7	0,0		1	8,5	0,5	3,4	18,0	9	2		86
København og Nordsjælland	16,0	18,8	13,3	23,8	7,5	28,7	0,0		1	6,9	0,9	3,1	13,2	7	2		86
Bornholm	15,7	17,9	13,5	21,9	8,4	28,3	0,0		0	0,9	0,6	3,3	14,0	9	2		106

Landstal																	
Danmark	15,3	19,0	13,9	24,1	5,8	32,0	0,0		10	45,8	1,7	3,4	19,9	12	3		78

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 27

## (foreløbig)

### 5/7-2010 kl. 06 UTC - 12/7-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100712 14:53	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,6	17,6	15,3	20,7	13,4	23,8	0		9	4,8	2	6,1	16,5	10	3		68
Hjørring	15,3	17,4	13,4	21,9	9,9	25,6	0		10	4,9	3	4,2	15,7	12	5		61
Ålborg	15,4	18,7	14,6	23,2	11,4	27,3	0		7	4,6	3	4,2	14,4	11	2		61
Thisted	15,2	17,3	13,4	21,2	9,3	26,2	0		18	10,6	3	4,4	14,5	13	6		63
Hobro	15,3	17,9	13,4	22,8	8,5	27,9	0		12	9,6	3	3,5	13,1	12	5		63
Viborg	15,3	18,0	13,5	22,9	8,5	28,3	0		11	8,7	4	3,3	12,6	12	5		61
Herning	14,9	18,3	13,6	23,3	7,2	29,2	0		13	6,7	4	3,0	11,5	14	5		61
Holstebro	15,0	17,5	13,0	22,1	6,9	27,8	0		16	6,8	4	3,5	12,3	14	6		59
Grindsted	14,9	18,9	14,2	24,0	7,6	29,5	0		11	5,7	3	2,9	11,6	15	4		61
Ringkøbing	15,3	18,4	15,7	21,1	13,1	26,1	0		24	10,6	5	4,8	16,5	12	3		64
Randers	15,3	17,8	13,3	22,9	7,5	27,8	0		7	6,3	3	3,6	13,0	12	5		60
Århus	15,5	18,9	14,4	23,4	9,2	27,9	0		1	0,8	3	3,1	12,8	10	2		60
Grenaa	15,7	19,2	16,0	22,4	12,2	25,2	0		2	1,2	2	4,5	15,4	9	1		60
Silkeborg	14,9	18,4	13,6	23,5	7,6	29,2	0		4	3,0	3	3,0	11,8	14	5		61
Horsens	15,3	18,7	13,2	24,0	6,9	29,7	0		2	1,2	3	2,5	10,0	12	4		60
Kolding	15,2	19,3	14,2	24,7	7,4	30,5	0		3	2,1	2	3,4	12,1	12	3		62
Tønder	15,3	19,9	14,3	25,3	8,2	31,5	0		14	11,1	5	3,8	13,3	12	4		58
Ribe	15,4	19,2	15,5	23,2	11,8	27,7	0		11	5,5	5	4,5	14,5	11	3		63
Esbjerg	15,6	18,8	14,7	23,1	9,7	28,3	0		18	9,2	4	3,8	13,6	10	4		64
Sønderborg	15,6	20,4	16,0	25,1	10,1	29,9	0		1	0,3	2	3,0	13,0	10	2		62
Åbenrå	15,4	19,9	14,9	25,0	8,8	30,9	0		3	2,3	3	3,2	12,2	12	3		60
Odense	15,9	19,7	14,3	24,5	8,5	29,5	0		0	0,2	2	2,9	10,4	8	3		63
Svendborg	15,8	20,1	15,3	24,7	11,3	29,3	0		1	0,5	2	2,6	11,2	8	1		64
Assens	16,0	20,3	16,7	24,2	12,5	31,1	0		0	0,1	2	3,9	13,2	7	1		61
Nakskov	15,9	20,4	15,7	25,0	11,9	29,8	0		3	1,4	3	3,2	10,7	8	1		67
Nykøbing F.	15,8	20,3	16,3	24,5	12,1	29,0	0		3	2,6	3	3,2	10,4	8	1		66
Næstved	15,9	20,3	15,1	25,2	10,2	30,7	0		2	1,5	4	2,9	11,2	8	2		66
Sorø	15,9	20,0	14,6	25,2	10,0	30,2	0		2	1,2	4	2,9	10,9	8	2		66
Kalundborg	15,9	19,7	16,3	23,4	12,8	26,9	0		0	0,2	2	4,0	12,9	8	1		62
Nykøbing Sj.	15,9	19,5	16,0	23,4	12,3	27,5	0		0	0,4	1	4,1	13,4	8	1		63
København	16,4	21,3	16,6	26,2	11,6	31,5	0		5	5,2	2	3,0	9,5	4	1		66
Hillerød	16,1	20,2	14,7	25,4	10,9	30,9	0		2	0,8	2	2,4	11,2	7	2		62
Helsingør	16,2	20,1	16,1	25,0	12,8	30,7	0		3	2,7	3	3,4	12,4	5	1		65
Roskilde	16,3	19,9	14,5	26,0	8,6	31,3	0		1	1,0	4	3,1	12,4	5	3		63
Køge	16,1	20,3	15,1	25,5	10,2	30,6	0		2	1,0	4	2,9	10,4	6	2		65
Rønne	16,2	20,7	17,1	24,0	13,4	31,4	0		4	3,8	1	3,8	12,8	6	1		89
Åkirkeby	16,2	20,4	16,2	24,4	11,9	29,3	0		4	4,4	1	3,3	12,6	6	2		90

Region																	
Nordjylland	15,4	17,9	13,9	22,4	7,9	28,1	0,0		9	12,2	2,9	4,4	18,9	11	4		63
Midt- og Vestjylland	15,1	17,9	13,9	22,3	6,7	30,7	0,0		16	16,6	3,2	3,9	18,9	13	5		61
Østjylland	15,3	18,8	14,1	23,6	6,7	30,9	0,0		4	12,2	2,5	3,2	17,0	12	3		61
Syd- og Sønderjylland	15,2	19,4	14,8	24,2	6,8	31,8	0,0		11	15,6	2,9	3,5	16,6	12	3		62
Fyn	15,9	19,9	15,3	24,3	8,1	31,1	0,0		1	2,7	1,1	3,2	14,1	8	2		62
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,9	20,1	15,5	24,8	9,1	32,0	0,0		2	3,6	2,0	3,2	16,3	8	1		65
København og Nordsjælland	16,2	20,2	15,2	25,5	8,2	32,0	0,0		2	5,2	1,7	2,9	13,5	6	2		64
Bornholm	16,1	20,5	16,5	24,4	11,1	34,1	0,0		4	6,4	1,0	3,7	15,9	6	2		89

Landstal																	
Danmark	15,5	19,0	14,6	23,6	6,7	34,1	0,0		7	16,6	2,5	3,5	18,9	11	3		63

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 28

## (foreløbig)

### 12/7-2010 kl. 06 UTC - 19/7-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100719 13:34	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,8	17,7	14,4	20,1	12,7	21,0	0		38	12,7	6	5,9	20,1	9	2		51
Hjørring	15,5	17,4	12,7	21,7	10,1	24,3	0		24	15,0	6	4,4	13,7	11	5		41
Ålborg	15,6	18,6	14,0	23,2	11,8	26,6	0		22	9,3	6	4,5	15,1	10	1		41
Thisted	15,4	17,3	13,3	21,1	10,8	24,8	0		7	3,7	4	4,9	14,2	11	4		41
Hobro	15,5	17,9	13,1	22,8	10,5	26,3	0		27	12,4	4	3,9	13,0	11	3		39
Viborg	15,5	17,9	13,1	22,7	10,5	26,9	0		25	16,4	5	3,9	13,6	11	4		38
Herning	15,1	18,0	13,3	23,0	10,1	27,7	0		17	12,0	6	3,8	14,6	13	4		38
Holstebro	15,2	17,2	12,8	21,9	10,9	27,1	0		9	4,3	6	4,4	15,9	13	5		39
Grindsted	15,0	18,3	13,6	23,2	9,7	27,8	0		28	15,4	5	3,5	14,9	14	3		42
Ringkøbing	15,5	18,5	15,8	21,2	14,7	25,7	0		19	11,1	6	6,6	19,8	11	1		49
Randers	15,5	18,0	13,2	22,9	10,0	25,9	0		23	12,7	6	4,0	13,4	11	3		42
Århus	15,7	18,9	14,0	23,6	11,4	26,5	0		22	12,4	5	3,8	13,9	9	1		52
Grenaa	15,8	20,0	16,8	23,4	14,7	26,1	0		17	8,1	5	5,1	15,7	8	0		62
Silkeborg	15,1	18,2	13,4	23,2	10,1	27,3	0		27	19,3	4	3,6	13,7	13	3		40
Horsens	15,5	18,6	13,4	23,7	10,0	27,7	0		20	14,0	6	3,2	12,9	11	2		46
Kolding	15,4	18,8	13,9	23,7	10,4	27,6	0		30	25,7	6	4,2	13,9	11	2		50
Tønder	15,5	19,4	14,7	24,7	11,0	28,9	0		23	14,6	5	5,2	21,1	11	1		51
Ribe	15,6	18,8	15,0	22,8	13,3	27,7	0		24	15,0	4	5,7	20,3	10	0		48
Esbjerg	15,8	18,6	14,5	22,4	12,5	27,4	0		24	16,4	4	5,3	19,4	8	1		50
Sønderborg	15,8	20,3	16,3	25,1	12,9	28,2	0		21	12,3	6	4,3	19,1	8	0		60
Åbenrå	15,5	19,5	15,0	24,8	11,6	28,8	0		23	18,0	4	4,5	18,4	11	0		52
Odense	16,0	19,8	14,4	25,2	11,6	28,7	0		17	8,0	4	3,8	14,2	7	0		64
Svendborg	16,0	20,6	16,5	25,0	14,5	28,4	0		12	7,0	5	3,8	13,6	7	0		66
Assens	16,2	20,6	16,9	24,5	15,5	29,4	0		22	13,5	6	5,7	16,5	6	0		62
Nakskov	16,1	20,7	15,7	25,4	11,9	29,4	0		11	7,8	3	4,2	14,4	6	0		68
Nykøbing F.	16,0	20,7	16,7	24,5	13,3	26,8	0		6	5,5	2	4,3	16,8	7	0		71
Næstved	16,0	20,2	15,0	24,6	9,9	27,8	0		14	12,5	4	3,6	14,9	7	0		67
Sorø	16,0	19,9	14,7	24,8	9,5	28,6	0		18	14,1	4	3,4	12,7	7	1		66
Kalundborg	16,1	20,5	17,1	24,3	15,1	26,9	0		22	13,2	4	4,4	13,8	6	0		63
Nykøbing Sj.	16,1	20,3	16,6	24,2	13,7	26,9	0		29	20,9	4	4,5	14,9	6	0		63
København	16,6	21,7	16,9	26,6	13,0	30,3	0		10	7,5	3	3,1	11,4	3	0		65
Hillerød	16,2	20,4	14,9	25,0	10,3	28,9	0		32	17,8	4	2,6	10,9	6	1		63
Helsingør	16,4	20,6	16,2	25,5	11,8	28,6	0		21	9,0	6	3,2	12,5	4	0		65
Roskilde	16,5	20,1	15,0	24,8	10,3	28,9	0		31	25,5	5	3,8	14,0	4	0		66
Køge	16,3	20,4	15,6	25,1	10,9	28,9	0		17	10,5	4	3,3	12,1	5	0		68
Rønne	16,5	21,7	17,5	25,7	12,7	31,6	0		12	10,2	4	4,2	18,5	4	0		80
Åkirkeby	16,5	21,2	17,1	25,7	11,9	28,8	0		11	9,6	3	3,6	14,3	4	0		79

Region																	
Nordjylland	15,5	17,9	13,4	22,3	9,8	26,9	0,0		22	16,6	5,6	4,8	20,1	10	3		42
Midt- og Vestjylland	15,3	17,9	13,6	22,2	9,5	29,1	0,0		16	24,5	4,3	4,7	20,6	12	3		40
Østjylland	15,4	18,7	14,0	23,5	9,0	28,7	0,0		22	26,3	4,7	3,8	17,0	11	1		47
Syd- og Sønderjylland	15,4	19,0	14,6	23,7	9,0	29,4	0,0		25	24,6	4,0	4,7	28,3	11	1		49
Fyn	16,1	20,2	15,7	24,8	11,3	29,5	0,0		15	19,9	3,6	4,3	17,7	6	0		64
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,1	20,4	15,7	24,8	8,9	29,6	0,0		15	26,8	3,0	4,0	20,6	7	0		67
København og Nordsjælland	16,3	20,5	15,5	25,1	9,5	30,3	0,0		26	35,5	3,9	3,3	14,9	5	0		65
Bornholm	16,5	21,2	17,3	25,5	11,4	31,8	0,0		11	11,5	2,9	3,8	19,0	4	0		79

Landstal																	
Danmark	15,6	19,0	14,5	23,6	8,9	31,8	0,0		20	35,5	4,2	4,3	28,3	9	0		52

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 29

## (foreløbig)

### 19/7-2010 kl. 06 UTC - 26/7-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100726 13:29	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,0	18,0	14,8	20,7	11,0	22,0	0		0	0,0	0	5,3	13,4	7	1		47
Hjørring	15,6	17,8	13,1	22,4	10,0	25,2	0		0	0,0	0	3,8	11,8	10	3		54
Ålborg	15,7	19,2	14,7	23,9	11,8	27,6	0		0	0,2	2	3,8	12,3	9	0		55
Thisted	15,5	17,9	13,1	22,9	10,0	27,9	0		0	0,0	0	3,8	11,8	10	4		64
Hobro	15,6	18,2	13,2	23,6	9,3	27,1	0		0	0,3	2	3,1	10,8	10	3		51
Viborg	15,6	18,2	13,1	23,5	8,8	27,0	0		1	0,7	3	3,1	11,0	10	3		49
Herning	15,2	18,2	12,2	23,9	7,1	27,7	0		4	2,3	5	3,1	11,5	13	3		57
Holstebro	15,3	17,5	12,2	22,9	8,3	27,4	0		1	0,5	3	3,5	12,3	12	5		59
Grindsted	15,1	18,3	12,9	23,7	8,1	28,0	0		3	1,4	4	3,0	11,4	13	3		58
Ringkøbing	15,6	18,3	15,7	21,2	14,0	26,5	0		3	2,6	2	4,8	13,2	10	1		54
Randers	15,6	18,2	13,3	23,7	9,0	27,1	0		9	6,7	3	3,1	11,2	10	3		48
Århus	15,8	18,8	14,0	24,1	10,1	26,9	0		12	7,6	3	3,1	11,0	8	1		51
Grenaa	15,9	19,6	16,3	23,0	14,0	26,3	0		5	4,7	2	4,8	14,6	8	0		57
Silkeborg	15,2	18,4	12,7	24,0	7,9	27,7	0		3	1,0	4	2,9	10,9	12	3		53
Horsens	15,6	18,6	13,0	24,3	7,8	27,5	0		13	8,8	4	2,4	9,9	10	2		49
Kolding	15,5	18,5	13,4	23,8	8,8	28,1	0		12	6,6	3	3,8	12,9	10	2		59
Tønder	15,6	18,8	13,6	24,1	9,9	29,1	0		8	5,0	4	4,3	14,0	10	2		51
Ribe	15,7	18,6	14,4	22,7	10,6	28,2	0		7	2,6	4	4,8	15,2	9	2		58
Esbjerg	16,0	18,1	13,4	22,6	9,6	27,9	0		4	1,7	4	4,1	14,2	7	4		56
Sønderborg	16,0	19,5	15,5	23,9	11,3	27,0	0		6	3,6	3	4,2	13,8	7	0		59
Åbenrå	15,6	19,0	14,2	24,0	10,2	28,0	0		13	9,8	2	4,0	13,3	10	2		54
Odense	16,1	19,4	14,2	24,5	8,9	28,1	0		7	4,9	2	3,6	12,2	6	1		57
Svendborg	16,1	19,8	15,4	24,4	11,0	27,7	0		7	4,9	3	3,5	13,4	6	0		58
Assens	16,4	19,8	16,4	23,6	13,9	26,3	0		11	7,5	3	5,2	15,0	4	0		62
Nakskov	16,3	20,3	15,6	24,6	11,6	28,9	0		0	0,3	2	4,1	14,4	5	0		59
Nykøbing F.	16,2	20,1	16,5	24,0	13,0	26,2	0		0	0,3	1	4,0	14,9	6	0		59
Næstved	16,1	19,6	15,0	24,2	10,8	27,5	0		0	0,4	1	3,6	14,7	6	0		56
Sorø	16,1	19,3	14,6	24,1	10,5	26,8	0		1	1,4	1	3,5	13,7	6	1		56
Kalundborg	16,3	20,2	16,7	24,2	14,1	28,2	0		4	3,3	3	4,1	14,4	5	0		60
Nykøbing Sj.	16,3	19,8	16,4	23,5	13,7	27,1	0		3	3,0	3	4,6	14,9	5	0		60
København	16,7	20,5	16,9	24,5	13,2	27,3	0		1	0,5	1	3,5	15,0	2	0		43
Hillerød	16,3	19,4	15,2	23,4	11,2	26,5	0		3	2,4	2	2,7	14,5	5	1		55
Helsingør	16,5	19,8	16,4	23,7	13,5	27,8	0		2	1,5	2	4,9	19,0	3	0		48
Roskilde	16,6	19,2	15,2	23,5	10,9	25,2	0		3	2,8	1	4,2	14,8	3	1		56
Køge	16,4	19,6	15,4	24,0	11,5	25,9	0		1	0,5	1	3,6	14,3	4	0		55
Rønne	16,7	18,8	15,5	22,1	11,8	27,4	0		38	29,4	4	4,4	16,0	2	4		51
Åkirkeby	16,7	18,6	15,0	22,5	11,7	28,2	0		41	29,2	4	4,3	16,8	2	5		51

Region																	
Nordjylland	15,6	18,4	13,7	23,1	9,0	28,2	0,0		1	6,4	1,0	4,0	15,4	9	2		54
Midt- og Vestjylland	15,5	18,1	13,2	23,1	5,6	29,8	0,0		2	6,6	1,7	3,8	16,8	11	3		57
Østjylland	15,5	18,7	13,6	23,9	5,7	28,5	0,0		9	24,3	3,2	3,2	18,3	10	2		53
Syd- og Sønderjylland	15,6	18,6	13,9	23,5	7,7	29,3	0,0		7	21,8	3,0	3,9	17,0	10	2		57
Fyn	16,2	19,6	15,2	24,2	8,5	28,3	0,0		10	33,8	2,4	4,0	15,4	5	0		58
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,2	19,8	15,6	24,1	9,9	29,5	0,0		1	4,1	1,1	3,9	16,9	5	0		58
København og Nordsjælland	16,5	19,6	15,6	23,7	10,5	28,2	0,0		2	4,4	1,3	3,7	20,6	4	1		54
Bornholm	16,7	18,7	15,3	22,3	11,6	29,3	0,0		40	31,7	3,3	4,6	19,6	2	4		51

Landstal																	
Danmark	15,8	18,8	14,2	23,6	5,6	29,8	0,0		5	33,8	2,0	3,8	20,6	8	1		56

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 30

## (foreløbig)

### 26/7-2010 kl. 06 UTC - 2/8-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100802 11:07	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,1	16,9	14,4	19,4	10,9	21,4	0		47	34,8	4	5,5	22,6	6	3		52
Hjørring	15,6	16,4	12,3	20,5	9,6	22,5	0		29	23,1	4	4,5	17,6	10	5		45
Ålborg	15,8	17,4	13,8	21,4	12,3	23,4	0		26	13,6	5	4,4	16,4	9	2		44
Thisted	15,6	16,1	13,5	19,9	11,9	22,7	0		25	10,2	6	4,7	18,6	10	7		32
Hobro	15,6	16,3	12,5	20,9	10,0	22,8	0		23	11,3	5	3,5	15,2	10	5		36
Viborg	15,6	16,1	12,2	20,5	9,0	22,4	0		37	21,0	5	3,5	14,8	10	7		31
Herning	15,3	15,8	11,9	20,2	8,0	22,5	0		43	31,1	6	3,3	14,1	12	8		28
Holstebro	15,4	15,6	12,5	19,4	9,8	21,3	0		51	41,9	6	4,0	15,9	11	10		32
Grindsted	15,2	15,8	12,2	19,9	9,8	22,6	0		38	13,2	7	3,1	13,8	12	9		27
Ringkøbing	15,7	16,9	15,1	18,7	13,8	20,0	0		42	34,7	6	5,8	17,3	9	3		31
Randers	15,6	16,3	12,5	21,1	10,2	23,4	0		27	11,3	5	3,5	15,7	10	5		31
Århus	16,0	16,7	12,7	20,7	10,6	23,3	0		36	15,8	5	3,3	14,0	7	3		32
Grenaa	15,9	18,0	15,4	20,8	14,6	22,5	0		28	14,9	5	5,2	19,1	8	1		41
Silkeborg	15,4	16,1	12,0	20,6	8,9	23,0	0		49	32,6	5	3,1	14,1	12	7		30
Horsens	15,7	16,2	12,0	20,8	9,7	23,5	0		43	21,7	5	2,9	14,0	9	6		29
Kolding	15,6	16,2	12,4	20,3	9,9	22,9	0		18	8,2	7	4,1	15,6	10	6		28
Tønder	15,6	16,5	12,6	20,9	10,4	23,0	0		34	18,1	6	4,6	14,8	9	5		23
Ribe	15,8	16,5	13,6	19,2	12,1	21,2	0		30	13,3	7	5,4	16,5	8	4		28
Esbjerg	16,1	16,0	12,9	19,1	9,6	20,7	0		26	9,1	7	4,9	15,5	6	7		31
Sønderborg	16,3	17,6	14,7	21,9	13,1	24,8	0		17	5,5	6	3,8	13,8	5	2		33
Åbenrå	15,8	16,8	13,1	21,0	11,4	23,1	0		24	6,9	7	4,0	14,1	9	3		26
Odense	16,2	17,1	12,8	22,1	10,0	24,2	0		23	10,7	5	3,7	16,5	6	3		33
Svendborg	16,3	17,9	14,3	22,3	11,5	25,2	0		20	11,7	5	4,2	14,0	5	1		38
Assens	16,5	17,8	15,0	21,1	14,2	23,5	0		16	5,6	6	5,5	16,8	3	1		35
Nakskov	16,5	18,2	14,1	22,4	11,7	25,6	0		14	5,6	5	4,2	13,3	4	2		39
Nykøbing F.	16,4	18,6	15,0	22,1	12,5	24,1	0		22	15,6	4	4,6	14,7	4	1		47
Næstved	16,3	18,2	14,3	22,2	11,4	25,0	0		20	10,7	6	3,5	14,6	5	1		39
Sorø	16,2	17,9	13,7	22,3	11,1	25,1	0		32	18,3	5	3,4	13,5	6	2		39
Kalundborg	16,4	18,3	15,3	21,9	14,4	24,0	0		46	26,2	5	4,5	17,5	4	1		37
Nykøbing Sj.	16,4	18,2	15,2	21,6	13,8	23,8	0		94	84,1	6	4,6	18,1	4	1		33
København	16,7	19,0	15,4	23,5	14,0	25,6	0		20	12,1	6	3,0	14,1	2	1		41
Hillerød	16,4	17,6	13,6	21,7	11,4	23,5	0		24	14,0	5	2,4	12,5	4	2		34
Helsingør	16,6	17,9	14,6	21,8	13,6	24,0	0		22	11,6	5	3,3	13,7	3	2		39
Roskilde	16,7	18,2	14,0	22,5	11,9	25,1	0		21	12,5	6	3,4	15,0	2	2		35
Køge	16,5	18,4	14,6	22,6	12,0	24,6	0		14	5,6	6	3,2	13,8	3	2		36
Rønne	16,9	18,6	15,9	21,3	12,1	22,9	0		5	3,3	4	4,1	14,0	1	0		55
Åkirkeby	16,7	18,6	15,4	22,0	12,2	25,0	0		4	1,8	3	3,8	13,7	2	0		55

Region																	
Nordjylland	15,7	16,7	13,0	20,7	8,9	23,6	0,0		29	37,0	4,4	4,7	22,6	9	3		43
Midt- og Vestjylland	15,6	16,1	12,9	19,9	6,5	23,4	0,0		38	45,5	5,3	4,5	21,6	10	6		31
Østjylland	15,6	16,5	12,7	20,8	6,6	24,2	0,0		36	38,5	5,2	3,4	21,8	10	4		31
Syd- og Sønderjylland	15,7	16,4	13,0	20,1	8,0	25,0	0,0		29	31,7	6,1	4,3	19,1	9	5		27
Fyn	16,4	17,6	13,9	21,9	9,3	25,5	0,0		23	19,5	5,0	4,3	17,7	4	1		36
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,4	18,3	14,5	22,3	9,7	26,5	0,0		28	89,6	5,0	4,0	22,6	4	1		40
København og Nordsjælland	16,5	18,1	14,3	22,3	10,9	25,6	0,0		26	74,4	5,5	3,1	18,8	3	2		35
Bornholm	16,8	18,5	15,5	21,8	12,0	25,7	0,0		4	4,5	2,8	4,0	17,0	2	0		55

Landstal																	
Danmark	15,9	16,9	13,4	20,9	6,5	26,5	0,0		31	89,6	5,2	4,1	22,6	8	2		35

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 31

## (foreløbig)

### 2/8-2010 kl. 06 UTC - 9/8-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100809 13:51	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,2	17,0	14,1	19,6	9,7	21,3	0		7	3,0	4	4,5	13,9	6	3		41
Hjørring	15,6	16,4	12,3	21,2	9,9	23,5	0		5	2,5	5	3,6	13,0	10	6		38
Ålborg	15,7	17,7	13,7	22,4	10,9	25,4	0		7	3,2	4	3,5	12,5	9	1		39
Thisted	15,6	16,9	13,4	21,2	11,9	23,3	0		13	8,2	2	3,7	11,9	10	3		50
Hobro	15,5	16,6	12,2	21,9	9,2	24,5	0		4	1,7	3	2,7	9,8	10	6		39
Viborg	15,6	16,4	11,8	21,6	8,9	24,5	0		3	1,9	3	2,6	9,2	10	7		36
Herning	15,2	16,2	11,0	21,5	7,8	24,7	0		8	5,8	3	2,6	9,9	12	8		36
Holstebro	15,4	15,9	11,4	20,8	9,3	22,8	0		12	8,1	4	2,9	11,1	11	9		42
Grindsted	15,3	16,1	10,9	21,0	8,3	24,6	0		9	7,6	3	2,3	9,4	12	9		39
Ringkøbing	15,7	17,2	14,9	19,8	14,3	21,2	0		12	6,3	3	4,4	14,0	9	1		41
Randers	15,6	16,4	12,2	21,7	8,6	24,3	0		5	2,6	4	2,6	9,4	10	7		36
Århus	16,0	16,7	12,3	21,0	8,8	24,2	0		15	6,2	4	2,3	9,0	7	5		38
Grenaa	15,9	17,9	15,2	20,9	13,7	22,3	0		23	7,9	5	3,9	13,1	8	0		40
Silkeborg	15,4	16,4	11,3	21,5	8,3	25,0	0		3	2,5	3	2,3	9,1	11	7		36
Horsens	15,7	16,1	10,9	21,0	7,4	24,9	0		8	6,0	4	2,0	10,7	9	9		33
Kolding	15,6	16,5	10,7	21,2	7,7	24,4	0		12	8,7	5	2,6	9,8	10	7		38
Tønder	15,6	16,5	11,0	21,7	7,7	24,4	0		13	8,4	6	3,0	12,4	10	6		35
Ribe	15,8	16,7	12,4	20,3	10,1	23,1	0		28	21,2	3	3,7	11,7	9	5		41
Esbjerg	16,2	16,4	11,7	20,4	9,2	22,4	0		18	12,5	6	3,4	11,4	6	6		45
Sønderborg	16,4	17,7	13,9	21,8	12,1	23,9	0		9	4,4	4	2,5	11,1	4	1		42
Åbenrå	15,8	16,9	11,9	21,6	9,3	24,3	0		16	7,1	4	2,6	11,4	8	4		37
Odense	16,2	17,2	13,1	21,9	9,2	25,3	0		12	6,7	4	2,5	12,6	6	3		33
Svendborg	16,3	17,7	14,0	21,8	10,6	23,5	0		7	3,5	4	2,4	10,7	5	0		37
Assens	16,6	17,9	15,2	21,2	13,7	23,9	0		11	7,3	4	3,5	13,6	3	0		45
Nakskov	16,6	17,9	14,2	22,0	10,6	24,7	0		4	2,4	5	3,1	12,2	3	0		31
Nykøbing F.	16,5	18,3	14,7	22,2	12,1	24,2	0		16	7,3	5	3,2	12,1	4	0		33
Næstved	16,3	17,5	13,3	22,1	9,0	25,1	0		19	11,5	5	2,7	11,5	5	1		34
Sorø	16,2	17,4	13,3	21,9	9,2	24,7	0		25	16,1	4	2,7	10,1	6	2		35
Kalundborg	16,4	18,0	15,4	21,6	13,7	23,7	0		19	13,9	4	3,6	12,7	4	0		38
Nykøbing Sj.	16,4	18,0	15,2	21,3	12,8	22,6	0		28	24,2	5	3,5	11,3	4	0		36
København	16,6	18,6	15,2	23,1	12,0	26,3	0		30	23,0	5	2,8	9,9	3	1		36
Hillerød	16,3	17,7	14,1	21,6	10,2	24,7	0		23	17,2	5	2,2	9,0	5	2		36
Helsingør	16,5	18,2	15,2	21,6	12,5	24,3	0		25	17,5	6	3,7	13,0	3	0		36
Roskilde	16,7	17,6	13,8	21,7	9,5	24,5	0		30	21,2	6	3,2	11,7	2	2		35
Køge	16,5	18,0	14,1	22,4	10,0	25,3	0		31	22,7	5	2,9	10,3	3	1		33
Rønne	16,9	18,7	16,5	21,2	15,3	25,9	0		26	19,0	5	4,0	14,9	1	0		34
Åkirkeby	16,7	18,3	15,9	20,9	12,8	23,9	0		22	15,9	3	3,6	14,0	2	1		31

Region																	
Nordjylland	15,7	17,0	12,9	21,7	8,8	25,6	0,0		7	10,7	3,5	3,7	16,8	9	3		40
Midt- og Vestjylland	15,5	16,5	12,4	21,2	6,5	25,5	0,0		8	13,4	2,7	3,3	15,8	10	6		42
Østjylland	15,6	16,6	12,0	21,3	6,5	25,8	0,0		10	16,7	3,4	2,5	15,7	9	6		37
Syd- og Sønderjylland	15,7	16,6	11,8	21,1	6,3	25,3	0,0		13	21,5	4,1	2,9	16,5	9	6		40
Fyn	16,4	17,5	13,9	21,6	9,1	25,5	0,0		10	13,6	3,9	2,8	15,6	4	1		37
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,4	17,9	14,1	22,0	8,8	25,6	0,0		19	42,5	4,1	3,0	17,0	4	0		34
København og Nordsjælland	16,5	17,9	14,3	21,9	9,2	26,3	0,0		28	36,5	5,0	2,8	13,9	4	1		35
Bornholm	16,7	18,3	16,0	20,9	11,5	26,1	0,0		24	19,5	3,3	3,8	17,7	2	1		33

Landstal																	
Danmark	15,9	17,0	12,9	21,5	6,3	26,3	0,0		13	42,5	3,6	3,0	17,7	8	3		38

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 32

## (foreløbig)

### 9/8-2010 kl. 06 UTC - 16/8-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100816 15:43	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	16,1	17,5	14,8	20,1	11,5	22,7	0		27	16,5	3	5,9	16,5	6	2		42
Hjørring	15,4	17,2	12,9	21,6	10,0	24,7	0		36	22,0	5	4,1	13,7	12	4		27
Ålborg	15,6	18,0	13,4	22,5	11,1	25,6	0		29	12,8	5	3,8	13,3	10	2		28
Thisted	15,4	17,5	13,8	21,6	12,2	24,7	0		18	9,1	4	3,8	13,2	11	2		45
Hobro	15,3	17,0	12,7	21,8	10,4	25,0	0		30	12,2	4	3,3	11,5	12	5		31
Viborg	15,4	16,9	12,6	21,6	9,5	25,1	0		30	16,5	5	3,0	11,0	11	6		28
Herning	15,0	16,6	11,7	21,6	8,0	25,5	0		18	7,7	5	2,9	10,9	14	8		34
Holstebro	15,3	16,4	11,8	21,1	8,8	24,9	0		14	6,9	4	3,6	11,6	12	9		35
Grindsted	15,1	16,7	12,2	21,4	9,0	25,7	0		16	9,6	5	2,8	11,2	13	7		33
Ringkøbing	15,6	17,8	15,2	20,8	14,2	24,3	0		11	8,1	4	5,0	13,6	10	1		47
Randers	15,4	16,9	12,9	21,5	10,8	24,2	0		30	12,2	5	3,4	11,9	11	6		27
Århus	15,8	17,1	13,3	20,5	9,8	23,7	0		30	19,2	5	3,2	13,5	8	6		27
Grenaa	15,7	18,0	15,7	20,1	14,4	22,5	0		27	17,4	5	4,8	13,5	9	1		24
Silkeborg	15,2	16,8	12,2	21,5	8,6	25,1	0		33	17,7	5	2,8	11,0	12	7		30
Horsens	15,5	17,0	12,1	21,1	8,2	25,0	0		21	5,9	6	2,4	11,2	10	7		26
Kolding	15,5	16,9	12,7	21,2	8,8	25,6	0		20	6,3	6	3,4	11,8	10	6		32
Tønder	15,4	17,2	12,6	22,1	9,7	26,2	0		25	10,1	4	3,9	14,0	11	6		33
Ribe	15,6	17,0	13,1	21,1	10,5	26,1	0		26	10,4	4	4,0	13,9	10	6		39
Esbjerg	16,1	16,7	12,2	21,3	10,3	25,9	0		15	8,1	4	3,8	15,5	6	7		46
Sønderborg	16,4	18,1	14,5	21,1	12,4	23,3	0		17	4,3	6	3,8	14,3	4	1		33
Åbenrå	15,7	17,4	13,3	21,5	10,5	25,0	0		20	7,1	6	3,6	14,3	9	4		33
Odense	16,0	17,3	13,5	21,0	9,9	24,0	0		30	18,2	6	3,3	11,9	7	4		28
Svendborg	16,2	18,0	14,4	21,2	10,0	24,1	0		21	11,2	6	3,3	11,4	5	1		28
Assens	16,5	18,2	15,5	20,9	13,5	23,7	0		20	7,5	6	4,9	19,3	3	1		33
Nakskov	16,6	18,3	14,6	21,2	9,9	24,0	0		41	38,1	6	4,0	13,3	3	0		22
Nykøbing F.	16,4	18,3	15,4	20,8	11,6	23,3	0		58	42,1	5	4,0	14,3	4	0		24
Næstved	16,2	17,5	13,9	20,9	9,2	23,6	0		63	39,5	6	3,5	15,3	5	2		26
Sorø	16,0	17,6	13,8	21,3	9,0	23,4	0		57	40,5	6	3,3	12,7	7	3		26
Kalundborg	16,3	18,1	15,8	20,7	14,5	22,4	0		32	23,3	6	4,2	13,4	5	0		26
Nykøbing Sj.	16,3	18,1	15,6	20,7	13,4	23,4	0		56	32,0	5	4,6	14,1	5	1		27
København	16,4	18,6	15,0	22,4	11,2	25,4	0		105	67,8	6	3,0	12,4	4	1		31
Hillerød	16,2	17,8	14,2	21,3	10,0	24,4	0		82	46,2	5	2,4	11,8	6	2		30
Helsingør	16,3	18,0	15,1	21,0	11,9	22,9	0		84	48,5	5	3,7	16,6	5	1		30
Roskilde	16,5	17,7	14,0	21,4	9,7	24,0	0		69	34,5	6	3,6	13,6	4	2		29
Køge	16,3	18,0	14,3	21,4	9,9	23,3	0		74	32,4	6	3,3	12,5	5	2		28
Rønne	16,7	19,4	16,8	22,0	13,1	25,3	0		16	8,9	5	4,1	18,2	2	0		41
Åkirkeby	16,5	19,2	16,4	22,2	13,0	24,0	0		11	8,6	4	3,8	16,6	4	0		40

Region																	
Nordjylland	15,5	17,5	13,2	21,9	9,6	26,1	0,0		29	29,3	4,4	4,1	18,4	10	3		31
Midt- og Vestjylland	15,4	17,0	12,8	21,5	6,9	26,4	0,0		18	23,1	3,8	3,7	17,4	11	5		36
Østjylland	15,5	17,1	13,0	21,1	6,9	26,0	0,0		25	30,5	4,9	3,2	17,4	10	5		28
Syd- og Sønderjylland	15,6	17,1	13,0	21,4	8,4	26,3	0,0		19	14,3	4,4	3,6	19,2	10	5		36
Fyn	16,3	17,8	14,3	21,0	9,4	24,3	0,0		23	22,7	6,0	3,8	19,5	5	2		29
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,3	18,0	14,6	21,2	8,0	25,4	0,0		53	62,7	5,2	3,8	17,0	5	1		26
København og Nordsjælland	16,3	17,9	14,5	21,4	9,0	25,4	0,0		77	68,0	5,1	3,2	17,6	5	1		29
Bornholm	16,6	19,2	16,6	21,9	12,9	25,5	0,0		13	10,2	3,2	3,9	18,5	3	0		40

Landstal																	
Danmark	15,8	17,4	13,5	21,4	6,9	26,4	0,0		31	68,0	4,7	3,6	19,5	9	3		31



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 33

## (foreløbig)

### 16/8-2010 kl. 06 UTC - 23/8-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100823 13:43	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,8	17,1	15,2	19,3	14,3	20,4	0		26	12,8	6	8,1	17,7	8	2		23
Hjørring	15,0	16,4	13,4	20,0	10,0	22,1	0		22	5,5	6	5,9	15,7	14	5		21
Ålborg	15,2	17,5	14,5	20,6	11,9	21,9	0		26	11,6	6	5,5	15,8	13	1		21
Thisted	15,1	16,7	14,1	19,9	11,2	21,1	0		26	12,9	5	5,6	18,2	13	4		17
Hobro	14,9	16,4	12,9	19,7	8,9	20,9	0		43	27,7	6	4,4	14,8	15	6		19
Viborg	15,0	16,2	12,8	19,5	8,1	20,7	0		80	54,2	5	4,1	15,1	14	7		16
Herning	14,7	16,1	12,7	19,2	7,5	21,2	0		115	52,4	5	3,8	15,7	16	8		14
Holstebro	15,0	15,8	12,7	18,4	9,1	19,6	0		77	39,7	5	4,7	16,5	14	9		16
Grindsted	14,8	16,3	12,7	19,7	8,1	21,8	0		163	86,8	5	3,8	16,2	16	8		15
Ringkøbing	15,3	17,4	15,4	19,1	14,0	21,7	0		63	26,0	5	6,3	19,2	12	2		16
Randers	15,0	16,3	12,9	19,9	8,8	21,4	0		60	37,1	6	4,3	14,3	14	7		19
Århus	15,5	16,7	13,3	19,9	9,4	21,5	0		60	37,1	6	4,1	18,4	11	5		20
Grenaa	15,3	17,8	15,6	20,3	13,1	21,5	0		46	23,0	6	6,0	14,4	12	1		26
Silkeborg	14,9	16,3	12,7	19,6	7,9	21,1	0		95	57,3	6	3,7	14,7	15	7		17
Horsens	15,2	16,5	12,6	20,1	8,5	22,1	0		86	37,8	6	3,5	12,9	13	7		19
Kolding	15,2	16,7	13,0	20,0	8,9	21,6	0		83	38,0	6	4,7	14,9	13	6		16
Tønder	15,1	16,8	13,3	20,4	9,7	21,7	0		49	21,8	7	4,9	14,8	13	6		12
Ribe	15,3	17,2	13,9	19,6	10,7	21,7	0		46	16,2	6	6,2	17,3	12	3		15
Esbjerg	15,8	16,8	13,5	19,7	9,0	22,2	0		92	51,5	6	5,6	16,3	8	5		15
Sønderborg	16,1	17,7	14,8	20,6	12,4	22,5	0		41	17,6	6	3,6	13,9	6	2		17
Åbenrå	15,4	17,1	13,7	20,3	10,5	21,5	0		47	18,3	7	4,1	14,2	11	4		14
Odense	15,7	17,1	13,5	20,5	9,7	22,3	0		57	27,3	6	4,2	13,7	9	5		19
Svendborg	15,9	17,8	14,5	20,4	11,3	22,5	0		43	22,9	5	3,9	14,5	8	2		22
Assens	16,2	18,0	15,9	19,7	13,3	21,7	0		39	18,2	7	6,0	15,5	6	0		17
Nakskov	16,3	17,8	14,7	21,0	11,5	23,2	0		41	13,7	5	4,6	14,2	5	2		24
Nykøbing F.	16,1	18,1	15,2	20,8	12,0	23,2	0		39	18,9	6	5,0	14,7	6	0		30
Næstved	15,9	17,5	14,1	20,6	10,0	23,0	0		40	21,0	6	4,0	15,1	8	3		25
Sorø	15,7	17,4	13,9	20,9	10,3	23,4	0		43	25,6	5	4,0	13,5	9	4		25
Kalundborg	16,0	18,0	15,6	20,8	13,6	22,7	0		53	42,8	6	5,0	18,5	7	1		24
Nykøbing Sj.	16,0	18,0	15,3	20,9	13,0	22,6	0		37	28,1	6	5,5	15,1	7	1		24
København	16,0	18,2	14,7	22,1	12,4	25,5	0		37	16,4	5	3,2	11,6	7	1		22
Hillerød	15,8	17,5	13,8	21,0	10,4	23,6	0		17	12,9	6	3,0	12,3	9	4		22
Helsingør	16,0	17,8	14,6	21,6	11,8	23,3	0		33	17,6	6	3,6	13,7	7	2		23
Roskilde	16,0	17,2	13,4	21,1	10,2	24,1	0		39	22,9	6	4,1	13,4	7	5		24
Køge	16,0	17,6	14,0	21,2	11,0	24,0	0		40	24,3	5	3,8	12,2	7	3		25
Rønne	16,4	18,8	16,3	21,1	14,6	24,4	0		91	83,2	6	4,6	15,1	4	0		47
Åkirkeby	16,1	18,6	15,7	21,5	13,0	24,2	0		72	65,6	4	4,5	15,2	7	1		47

Region																	
Nordjylland	15,1	16,8	13,8	20,0	8,4	22,3	0,0		26	39,5	5,6	5,9	20,5	13	4		21
Midt- og Vestjylland	15,1	16,5	13,5	19,4	6,2	23,2	0,0		73	132,0	5,0	5,1	24,2	14	6		16
Østjylland	15,2	16,7	13,2	20,0	6,2	22,3	0,0		83	129,3	5,8	4,1	20,6	13	6		19
Syd- og Sønderjylland	15,3	16,9	13,6	19,9	7,8	22,9	0,0		81	131,7	5,6	4,8	19,5	12	5		15
Fyn	16,0	17,5	14,4	20,3	9,1	22,6	0,0		49	33,2	5,5	4,6	16,9	7	3		20
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	16,0	17,8	14,5	21,0	9,8	24,8	0,0		43	52,2	5,3	4,6	18,5	7	2		26
København og Nordsjælland	15,9	17,6	14,1	21,3	10,1	25,5	0,0		33	31,3	5,5	3,7	15,8	8	3		23
Bornholm	16,2	18,6	16,0	21,3	12,2	24,4	0,0		79	93,2	4,3	4,9	17,7	6	0		47

Landstal																	
Danmark	15,4	17,0	13,8	20,1	6,2	25,5	0,0		60	132,0	5,4	4,8	24,2	11	4		20

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 34

## (foreløbig)

### 23/8-2010 kl. 06 UTC - 30/8-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100830 14:52	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	15,2	14,3	12,0	17,2	9,3	17,7	0		28	14,9	2	8,1	24,2	12	19		54
Hjørring	14,4	13,1	9,7	17,3	6,1	19,4	0		31	14,7	4	6,7	23,9	18	27		40
Ålborg	14,5	14,2	10,7	18,1	7,9	19,8	0		25	15,1	5	6,5	22,6	17	19		39
Thisted	14,6	13,6	10,8	17,3	8,9	19,1	0		37	24,5	4	6,6	23,5	17	24		35
Hobro	14,2	13,1	9,4	17,4	6,8	19,4	0		22	15,6	5	5,2	19,4	19	27		38
Viborg	14,3	13,1	9,1	17,1	6,2	19,4	0		21	13,7	5	4,8	19,9	19	27		38
Herning	14,1	13,0	8,7	17,4	5,0	19,9	0		25	13,9	6	4,5	20,9	20	28		40
Holstebro	14,5	12,8	9,5	16,4	6,9	19,2	0		31	16,0	6	5,3	21,6	17	29		32
Grindsted	14,2	13,1	8,8	17,4	5,6	18,6	0		29	15,1	4	4,4	22,1	20	27		41
Ringkøbing	14,9	14,7	12,4	17,1	10,6	18,2	0		29	15,4	6	7,3	26,4	15	16		41
Randers	14,3	12,9	9,2	17,6	6,4	18,9	0		24	17,1	4	5,0	19,1	19	29		39
Århus	14,9	13,3	9,7	17,6	6,7	18,4	0		17	12,8	4	4,6	20,5	15	26		42
Grenaa	14,7	14,6	12,2	17,4	10,4	19,0	0		17	11,2	4	7,4	22,8	16	17		45
Silkeborg	14,2	13,1	8,8	17,7	5,5	19,6	0		20	13,7	4	4,3	20,0	19	28		40
Horsens	14,7	13,3	8,5	18,2	5,4	19,2	0		22	13,3	4	3,8	19,2	16	26		43
Kolding	14,7	13,4	9,4	17,8	6,9	19,0	0		29	14,8	4	5,3	23,6	16	25		42
Tønder	14,5	13,9	10,5	18,3	9,0	19,4	0		46	14,8	6	6,3	24,8	17	22		28
Ribe	14,8	14,1	10,7	17,1	8,0	19,1	0		33	18,0	4	7,3	27,1	16	21		38
Esbjerg	15,3	13,7	9,7	17,4	7,0	18,9	0		32	16,0	6	6,3	26,4	12	23		38
Sønderborg	15,5	14,8	12,2	18,5	10,7	20,3	0		29	9,6	5	5,3	21,2	10	16		42
Åbenrå	14,8	14,1	10,9	18,2	9,4	19,6	0		43	17,5	6	5,4	22,4	15	20		33
Odense	15,1	14,0	10,1	18,3	8,1	19,3	0		21	12,2	4	5,0	21,1	13	21		43
Svendborg	15,3	14,9	11,9	18,4	10,3	20,1	0		24	12,7	4	5,3	19,5	12	15		43
Assens	15,6	15,0	12,6	18,1	11,5	19,6	0		22	11,7	4	6,9	22,1	10	15		47
Nakskov	15,8	14,8	11,4	18,3	9,3	20,5	0		20	7,4	4	5,8	21,9	8	16		37
Nykøbing F.	15,5	15,1	12,0	18,1	10,0	20,3	0		27	11,1	4	6,4	21,0	10	15		35
Næstved	15,3	14,1	9,9	18,3	6,4	19,8	0		28	13,1	4	4,7	20,4	12	21		42
Sorø	15,1	14,0	9,9	18,3	6,5	19,5	0		21	12,9	4	4,8	19,5	13	21		44
Kalundborg	15,4	15,0	12,7	18,3	11,5	20,0	0		10	9,1	3	6,3	23,1	11	14		47
Nykøbing Sj.	15,4	14,8	12,2	17,8	10,6	19,8	0		18	9,5	4	6,7	21,7	11	16		43
København	15,4	14,7	10,9	19,5	8,9	20,5	0		15	12,0	2	4,2	21,0	12	17		45
Hillerød	15,1	13,7	10,0	18,0	6,9	19,6	0		25	10,3	4	3,8	21,0	13	23		40
Helsingør	15,4	14,4	11,1	18,6	8,6	20,6	0		18	10,7	4	4,6	18,9	11	18		44
Roskilde	15,4	13,6	9,5	18,1	6,2	19,4	0		24	12,7	4	4,7	21,0	11	24		42
Køge	15,4	14,1	10,2	18,4	7,2	19,8	0		29	14,3	4	4,6	19,5	11	21		42
Rønne	15,8	15,1	11,9	17,8	9,3	20,5	0		22	7,6	5	6,3	21,8	9	15		49
Åkirkeby	15,5	14,7	11,3	17,7	8,6	20,8	0		20	11,0	5	6,0	24,0	11	18		45

Region																	
Nordjylland	14,5	13,6	10,2	17,6	5,4	20,0	0,0		25	24,0	3,9	6,8	27,8	17	24		41
Midt- og Vestjylland	14,5	13,4	10,0	17,2	3,6	21,5	0,0		28	30,5	4,6	6,0	29,3	17	25		37
Østjylland	14,6	13,4	9,5	17,8	3,6	20,1	0,0		22	18,6	3,8	4,8	26,8	17	25		42
Syd- og Sønderjylland	14,8	13,8	10,4	17,7	5,2	20,4	0,0		36	29,3	4,9	5,7	30,9	16	22		37
Fyn	15,4	14,5	11,3	18,3	7,7	20,4	0,0		20	17,2	3,7	5,7	23,8	11	18		44
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	15,4	14,6	11,1	18,3	6,2	20,6	0,0		22	18,4	3,8	5,6	25,7	11	18		41
København og Nordsjælland	15,3	14,0	10,3	18,3	6,0	20,8	0,0		22	16,5	3,8	4,5	21,6	12	21		42
Bornholm	15,6	14,9	11,7	17,7	8,3	20,9	0,0		21	12,4	4,0	6,4	25,7	10	17		47

Landstal																	
Danmark	14,9	13,8	10,3	17,8	3,6	21,5	0,0		25	30,5	4,2	5,7	30,9	15	22		40

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 35

## (foreløbig)

### 30/8-2010 kl. 06 UTC - 6/9-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100906 12:41	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	14,5	13,4	9,4	16,9	5,5	18,1	0		0	0,0	0	3,6	12,9	17	25		78
Hjørring	13,7	12,0	6,8	17,3	3,6	19,1	0		0	0,0	0	2,5	11,9	23	35		64
Ålborg	13,7	12,8	6,9	18,0	2,6	19,0	0		0	0,1	1	2,8	11,4	23	29		62
Thisted	13,9	13,4	9,8	17,4	7,9	18,5	0		0	0,0	0	3,5	12,5	22	25		69
Hobro	13,4	12,1	6,8	17,4	3,9	18,2	0		0	0,4	1	2,7	11,8	25	34		55
Viborg	13,5	11,9	6,4	17,3	2,4	18,2	0		2	1,9	2	2,5	11,6	24	36		53
Herning	13,4	11,6	5,4	17,7	1,4	19,2	0		3	2,6	3	2,5	11,5	25	38		51
Holstebro	13,9	12,3	7,9	17,1	5,0	18,9	0		2	1,6	3	3,3	11,5	22	33		57
Grindsted	13,5	11,9	6,0	17,8	3,0	19,3	0		2	0,9	3	2,3	11,7	25	36		51
Ringkøbing	14,3	14,5	11,8	17,4	9,7	19,5	0		2	1,2	2	4,8	14,1	19	18		58
Randers	13,5	12,3	7,2	17,4	5,4	18,8	0		0	0,4	1	2,8	11,9	24	33		54
Århus	14,2	12,4	7,0	17,7	3,4	19,1	0		3	2,5	2	2,5	12,0	20	32		61
Grenaa	14,0	13,8	10,6	17,0	8,7	18,5	0		5	4,7	1	3,9	12,3	21	23		68
Silkeborg	13,4	11,7	5,6	17,7	1,8	18,8	0		1	0,7	2	2,2	11,3	25	37		52
Horsens	14,0	12,1	5,7	18,2	2,2	19,2	0		2	1,5	2	1,5	10,9	21	34		54
Kolding	14,1	12,1	5,8	17,8	3,2	18,6	0		1	0,6	3	2,9	13,0	21	35		53
Tønder	13,9	12,6	6,2	18,8	3,7	20,3	0		0	0,0	0	3,4	13,4	22	31		48
Ribe	14,1	13,2	8,0	17,9	4,9	19,6	0		2	1,3	2	3,9	13,0	21	27		52
Esbjerg	14,7	12,9	7,3	18,0	3,5	20,0	0		2	1,6	2	3,4	14,0	16	29		55
Sønderborg	14,8	14,0	10,3	18,1	8,5	19,1	0		1	0,5	1	3,4	14,2	16	21		57
Åbenrå	14,1	13,0	7,5	18,3	5,8	19,3	0		0	0,2	1	3,1	13,9	21	28		51
Odense	14,4	12,2	6,8	17,4	3,8	18,9	0		1	1,1	1	3,0	13,9	18	33		51
Svendborg	14,6	13,4	9,0	18,3	6,6	19,1	0		1	0,7	1	3,2	12,2	17	25		54
Assens	14,9	13,9	10,5	18,1	8,6	18,7	0		1	1,1	1	4,1	14,9	15	21		61
Nakskov	15,1	13,7	9,9	17,7	6,6	18,8	0		1	0,3	3	3,4	13,7	13	23		47
Nykøbing F.	14,8	13,6	9,5	17,6	6,9	18,9	0		4	3,1	3	3,2	12,7	15	24		52
Næstved	14,5	12,5	7,5	17,6	4,8	18,8	0		6	3,7	3	2,6	10,5	18	31		60
Sorø	14,3	12,7	7,5	17,8	4,2	18,7	0		3	2,2	2	2,7	10,6	19	30		60
Kalundborg	14,7	14,3	11,6	17,8	9,5	19,3	0		3	2,8	2	3,8	13,4	16	19		66
Nykøbing Sj.	14,7	14,0	11,0	17,1	9,1	18,4	0		2	1,4	2	3,9	12,5	16	21		67
København	14,6	13,4	8,6	19,2	6,1	20,7	0		1	0,9	1	2,4	10,9	17	26		64
Hillerød	14,3	12,1	6,2	17,5	3,4	18,7	0		1	0,6	1	1,9	8,8	19	34		66
Helsingør	14,7	13,1	9,3	17,4	7,2	18,3	0		1	1,4	1	4,0	14,4	16	28		65
Roskilde	14,5	12,3	6,4	17,7	3,3	18,7	0		2	1,4	4	2,7	11,4	17	33		65
Køge	14,6	12,8	7,8	18,1	4,7	19,6	0		7	4,7	3	2,5	10,8	17	29		65
Rønne	15,0	12,8	8,6	16,6	5,9	17,4	0		1	0,6	2	3,5	12,5	14	29		59
Åkirkeby	14,7	12,5	8,2	16,1	4,9	17,6	0		2	1,7	2	3,5	11,3	16	31		53

Region																	
Nordjylland	13,8	12,4	7,2	17,5	1,4	19,4	0,0		0	5,0	0,6	3,0	15,6	22	32		63
Midt- og Vestjylland	13,8	12,6	7,8	17,6	0,1	21,5	0,0		2	4,8	1,4	3,4	17,9	22	31		57
Østjylland	13,8	12,3	6,7	17,7	0,2	20,0	0,0		2	6,7	1,5	2,5	16,2	22	33		56
Syd- og Sønderjylland	14,1	12,8	7,4	18,0	2,5	20,6	0,0		1	2,3	1,4	3,2	15,4	20	30		52
Fyn	14,7	13,1	8,6	17,8	3,7	19,5	0,0		1	2,7	1,0	3,4	15,8	16	27		55
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	14,7	13,3	8,9	17,8	3,5	19,8	0,0		3	7,5	2,2	3,1	16,7	16	26		58
København og Nordsjælland	14,5	12,6	7,5	17,8	3,1	20,7	0,0		2	6,2	2,2	2,6	15,5	18	30		65
Bornholm	14,8	12,8	8,9	16,3	4,3	17,7	0,0		1	2,0	1,7	3,7	13,8	15	29		56

Landstal																	
Danmark	14,1	12,7	7,7	17,7	0,1	21,5	0,0		2	7,5	1,5	3,0	17,9	20	30		57

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 36

## (foreløbig)

### 6/9-2010 kl. 06 UTC - 13/9-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100913 15:29	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Antal	Døgn med nedbør	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor-mal	Middel	Middel Mini-mum	Middel Maksi-mum	Abs. Mini-mum	Abs. Maksi-mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor-mal			

Lokalitet																	
Skagen	13,7	15,0	12,7	17,0	10,8	17,9	0		4	3,8	2	8,4	18,7	23	14		38
Hjørring	12,9	14,4	11,3	17,4	9,4	18,8	0		4	4,2	2	5,3	16,2	29	18		26
Ålborg	12,9	15,1	11,5	18,2	9,2	19,8	0		7	3,8	4	5,6	19,1	29	13		24
Thisted	13,1	14,8	12,4	17,5	10,6	18,3	0		9	8,2	3	6,0	17,7	27	16		23
Hobro	12,6	14,2	11,0	17,5	8,5	18,8	0		12	3,6	5	4,8	18,4	31	20		16
Viborg	12,7	14,1	10,6	17,4	7,4	18,5	0		13	4,3	5	4,6	19,0	30	20		13
Herning	12,6	14,3	10,8	17,8	7,0	18,9	0		17	6,9	5	4,4	18,8	30	19		16
Holstebro	13,2	14,3	11,2	17,4	7,9	18,9	0		13	4,4	5	5,1	18,5	26	19		14
Grindsted	12,7	14,5	11,3	17,8	8,0	19,2	0		26	15,9	4	4,6	18,6	30	18		19
Ringkøbing	13,6	15,1	12,9	17,5	11,2	19,0	0		18	10,1	4	7,0	18,5	24	13		25
Randers	12,7	14,2	11,3	17,3	9,1	18,8	0		17	6,4	5	5,0	18,1	30	20		15
Århus	13,4	14,7	12,3	17,9	10,3	19,5	0		23	9,6	5	5,4	18,4	25	16		23
Grenaa	13,3	15,2	13,1	17,4	11,5	18,7	0		21	11,5	4	6,3	17,4	26	13		31
Silkeborg	12,6	14,3	10,9	17,8	7,4	19,0	0		19	7,4	5	4,4	18,8	31	19		16
Horsens	13,2	14,9	11,5	18,4	6,8	19,8	0		27	11,2	4	3,9	18,0	26	14		20
Kolding	13,3	14,6	11,7	17,8	8,4	19,2	0		26	12,7	5	5,0	17,7	26	17		18
Tønder	13,1	14,7	11,5	17,8	7,2	20,1	0		15	6,0	4	5,8	19,1	27	16		17
Ribe	13,3	14,7	12,2	17,3	9,1	18,4	0		17	10,0	4	5,4	18,9	26	16		18
Esbjerg	13,9	14,6	11,8	17,8	8,7	19,4	0		19	11,5	4	5,2	18,4	22	17		20
Sønderborg	14,0	15,3	13,4	17,8	12,2	20,1	0		19	12,4	5	5,8	19,0	21	12		18
Åbenrå	13,3	14,8	12,0	17,7	9,4	19,6	0		18	10,4	4	5,2	18,1	26	15		17
Odense	13,6	14,6	11,8	17,5	7,1	19,0	0		22	12,2	5	4,5	17,8	24	17		23
Svendborg	13,8	14,9	12,2	17,9	8,9	19,3	0		23	14,6	5	4,4	16,8	23	14		21
Assens	14,1	15,0	12,8	17,4	10,0	18,9	0		23	12,3	5	5,3	17,5	21	14		18
Nakskov	14,4	14,7	12,5	17,3	9,8	18,9	0		20	11,7	5	5,1	18,3	18	16		18
Nykøbing F.	14,0	15,0	12,9	16,9	11,1	18,6	0		20	10,9	5	5,9	17,6	21	14		25
Næstved	13,6	14,6	12,2	17,0	8,6	18,6	0		16	8,0	4	5,1	18,4	24	17		24
Sorø	13,5	14,6	12,0	17,5	8,7	18,8	0		13	6,5	4	5,0	17,9	24	17		24
Kalundborg	14,0	15,1	13,0	18,1	10,7	19,1	0		16	6,8	5	4,4	17,0	21	13		26
Nykøbing Sj.	14,0	15,0	12,8	17,7	10,9	18,7	0		13	6,7	4	5,5	17,2	21	14		29
København	13,8	15,2	12,5	18,7	10,7	20,2	0		15	8,7	4	3,7	14,3	22	13		35
Hillerød	13,4	14,7	12,0	17,9	9,4	19,8	0		18	8,4	4	3,7	15,2	25	16		37
Helsingør	14,0	14,7	12,0	17,6	9,9	19,2	0		17	8,3	4	3,8	14,4	21	16		35
Roskilde	13,6	14,6	11,7	17,7	9,0	19,5	0		15	7,2	4	4,9	17,2	24	17		30
Køge	13,8	14,8	12,2	17,5	9,5	19,3	0		16	8,2	4	4,9	16,4	23	15		27
Rønne	14,1	15,6	13,8	17,6	11,2	19,1	0		5	3,2	5	5,3	17,4	20	10		50
Åkirkeby	13,9	15,0	12,7	17,1	11,5	19,9	0		4	2,8	3	5,3	16,3	22	14		50

Region																	
Nordjylland	13,0	14,6	11,4	17,7	7,8	20,0	0,0		7	7,9	3,2	5,6	19,9	28	17		24
Midt- og Vestjylland	13,1	14,5	11,5	17,7	6,4	19,9	0,0		14	14,6	4,1	5,2	20,6	28	17		18
Østjylland	13,0	14,6	11,7	17,8	6,4	20,1	0,0		23	17,8	4,3	4,9	19,5	28	17		19
Syd- og Sønderjylland	13,3	14,7	11,8	17,6	6,7	20,4	0,0		21	17,0	4,0	5,2	22,1	26	16		18
Fyn	13,9	14,8	12,3	17,6	7,0	19,4	0,0		23	16,0	4,8	5,0	19,2	22	15		21
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,9	14,8	12,5	17,4	8,5	20,0	0,0		17	14,6	4,0	5,4	20,1	22	15		24
København og Nordsjælland	13,6	14,8	12,1	17,8	8,6	20,2	0,0		16	8,7	4,0	4,3	18,1	24	16		32
Bornholm	14,0	15,3	13,2	17,3	11,1	22,0	0,0		4	3,5	2,3	5,3	17,5	21	12		50

Landstal																	
Danmark	13,3	14,7	11,9	17,7	6,4	22,0	0,0		17	17,8	4,0	5,2	22,1	26	16		22

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 37

## (foreløbig)

### 13/9-2010 kl. 06 UTC - 20/9-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100921 12:55	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	13,0	12,6	9,8	15,4	8,6	17,6	0		30	9,2	5	8,9	22,1	28	31		49
Hjørring	12,1	11,6	8,8	15,3	6,0	17,9	0		27	9,2	6	7,7	20,7	34	38		33
Ålborg	12,1	12,5	9,5	16,3	6,4	19,2	0		35	13,9	6	7,2	23,3	34	31		32
Thisted	12,4	12,1	9,5	14,9	7,9	17,0	0		45	16,8	6	8,4	24,1	32	35		33
Hobro	11,8	11,6	8,4	15,3	7,5	18,3	0		35	13,8	6	6,1	19,9	36	38		32
Viborg	11,9	11,6	8,3	15,1	7,5	18,0	0		37	13,3	6	5,7	18,7	36	38		31
Herning	11,9	11,7	8,4	15,1	7,7	18,1	0		54	15,2	7	5,3	17,2	36	37		25
Holstebro	12,5	12,0	9,0	15,3	8,2	17,8	0		56	18,3	7	6,4	20,1	32	35		25
Grindsted	11,9	11,8	8,3	15,2	7,3	18,2	0		57	12,3	7	5,0	19,9	36	36		25
Ringkøbing	12,9	13,2	10,7	15,2	9,1	17,6	0		60	21,1	7	8,4	24,3	29	26		24
Randers	11,9	11,4	8,3	15,1	7,6	18,1	0		33	13,6	5	6,4	20,7	36	39		31
Århus	12,6	12,2	9,4	15,6	8,3	18,7	0		25	8,8	7	5,7	18,7	31	34		33
Grenaa	12,5	13,0	10,7	15,6	9,8	18,1	0		28	10,8	7	8,9	22,2	32	28		35
Silkeborg	11,8	11,7	8,4	15,3	7,6	18,4	0		35	13,1	7	5,2	17,7	36	37		28
Horsens	12,5	12,0	8,5	15,8	6,6	19,4	0		31	9,5	7	5,0	18,5	32	35		31
Kolding	12,6	12,1	8,5	15,5	6,5	18,7	0		51	12,0	7	6,1	19,2	31	34		28
Tønder	12,4	12,5	9,1	16,2	7,8	19,0	0		76	22,3	7	7,1	22,9	32	31		26
Ribe	12,6	13,0	10,2	15,1	9,0	17,8	0		54	19,5	7	8,9	25,4	31	28		26
Esbjerg	13,2	12,7	9,7	15,2	8,7	17,8	0		59	22,5	7	7,6	26,5	27	30		26
Sønderborg	13,2	13,0	10,3	16,4	8,9	20,0	0		48	11,0	7	5,5	20,3	27	28		31
Åbenrå	12,5	12,6	9,3	16,0	8,0	19,1	0		70	17,6	7	6,0	21,1	31	31		27
Odense	12,8	12,4	9,3	15,8	7,0	19,1	0		33	9,2	6	6,1	20,6	29	32		30
Svendborg	13,0	13,2	10,9	15,9	10,2	19,4	0		48	15,8	6	6,7	23,2	28	27		31
Assens	13,3	13,3	10,9	15,4	9,9	17,8	0		44	11,7	7	8,5	23,1	26	26		33
Nakskov	13,6	13,2	11,0	15,7	9,9	18,9	0		34	13,6	7	8,0	22,6	24	27		29
Nykøbing F.	13,2	13,4	11,3	15,5	10,0	17,9	0		27	9,3	6	9,2	22,5	27	26		30
Næstved	12,8	12,7	10,4	15,4	8,9	17,9	0		35	13,1	6	6,6	20,5	29	30		30
Sorø	12,7	12,7	10,2	15,6	8,9	18,6	0		32	8,7	6	6,5	19,6	30	30		30
Kalundborg	13,2	13,2	11,3	15,6	10,3	18,4	0		27	8,3	6	7,9	21,1	27	26		33
Nykøbing Sj.	13,2	13,0	10,9	15,5	10,0	18,3	0		27	10,6	6	8,3	22,0	27	28		31
København	13,0	13,0	9,9	17,0	8,2	20,1	0		20	6,4	6	4,9	18,8	28	28		26
Hillerød	12,6	12,5	10,1	15,8	9,7	18,2	0		24	5,8	6	4,8	18,9	31	31		27
Helsingør	13,2	12,7	10,4	15,6	9,6	18,2	0		22	5,5	6	5,0	19,7	27	30		28
Roskilde	12,8	12,4	9,5	16,0	8,3	19,1	0		28	7,9	6	6,1	19,3	29	32		28
Køge	13,0	12,8	10,1	15,9	8,6	19,0	0		33	12,5	6	6,2	18,0	28	30		27
Rønne	13,3	13,7	11,8	15,2	10,5	16,8	0		31	12,6	7	9,0	22,1	26	23		26
Åkirkeby	13,1	13,0	10,5	14,7	10,0	17,0	0		40	17,0	7	8,4	21,4	27	28		22

Region																	
Nordjylland	12,2	12,0	9,1	15,6	5,7	19,4	0,0		33	17,8	5,9	7,7	25,2	34	35		34
Midt- og Vestjylland	12,3	12,1	9,1	15,2	6,9	18,8	0,0		48	25,7	6,5	7,2	27,3	33	34		28
Østjylland	12,2	12,0	8,9	15,4	6,1	19,5	0,0		35	17,8	6,2	5,9	26,8	33	35		30
Syd- og Sønderjylland	12,6	12,5	9,3	15,5	6,2	20,1	0,0		63	24,6	7,0	6,6	30,4	31	31		26
Fyn	13,1	12,8	10,2	15,7	5,9	19,5	0,0		38	20,7	6,2	7,1	25,2	27	29		31
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	13,1	13,0	10,8	15,6	8,2	19,5	0,0		30	22,9	6,0	7,6	26,2	27	28		30
København og Nordsjælland	12,8	12,6	10,0	15,9	8,2	20,1	0,0		26	17,0	6,0	5,6	22,1	29	31		28
Bornholm	13,2	13,2	10,9	14,8	9,5	17,3	0,0		36	18,4	6,4	9,1	24,2	27	27		24

Landstal																	
Danmark	12,6	12,4	9,5	15,5	5,7	20,1	0,0		41	25,7	6,3	6,9	30,4	31	32		30

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

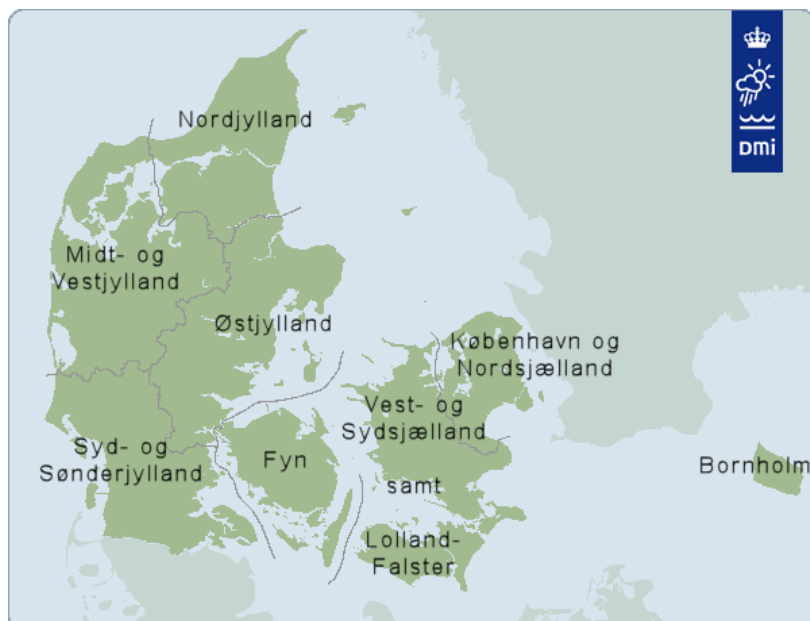
UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 38

## (foreløbig)

### 20/9-2010 kl. 06 UTC - 27/9-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20100927 12:48	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	12,3	12,3	10,0	14,0	7,4	15,5	0		10	7,6	4	7,3	18,4	33	33		26
Hjørring	11,3	12,0	7,8	15,4	5,8	18,5	0		10	6,6	5	5,0	14,5	40	35		28
Ålborg	11,4	12,9	8,8	16,5	6,5	20,7	0		10	6,5	5	4,2	13,0	40	29		28
Thisted	11,6	12,5	9,8	15,4	7,6	18,6	0		18	10,3	5	5,7	15,1	38	31		29
Hobro	11,0	12,3	7,8	15,9	5,6	20,1	0		12	8,8	4	4,0	12,5	42	33		29
Viborg	11,1	12,4	7,7	16,0	5,3	20,0	0		14	10,4	5	3,8	12,8	41	32		29
Herning	11,2	12,3	7,9	16,3	4,9	19,6	0		14	10,2	5	3,8	13,0	41	33		29
Holstebro	11,7	12,2	8,0	15,8	5,6	18,6	0		14	9,2	5	4,5	13,9	37	34		27
Grindsted	11,2	12,4	7,8	16,5	5,2	19,5	0		11	6,5	4	3,4	13,4	41	32		29
Ringkøbing	12,1	13,2	11,1	15,3	10,1	16,5	0		15	9,0	4	5,5	16,2	34	27		24
Randers	11,1	12,3	7,9	15,8	5,4	19,8	0		14	10,2	4	4,4	12,4	41	33		29
Århus	11,9	12,7	8,6	16,2	5,5	19,4	0		11	8,7	4	3,5	15,0	36	30		34
Grenaa	11,7	13,5	11,1	15,5	9,7	17,4	0		9	7,4	4	5,2	15,4	37	25		34
Silkeborg	11,0	12,4	7,8	16,4	4,9	20,0	0		16	11,9	4	3,5	12,3	42	32		31
Horsens	11,7	12,6	7,5	17,0	4,6	20,9	0		12	8,5	4	2,6	12,9	37	31		35
Kolding	11,8	13,0	8,6	16,8	5,5	20,6	0		15	8,7	4	4,2	14,5	36	28		35
Tønder	11,7	13,1	8,6	17,0	5,2	21,2	0		21	7,5	4	4,5	15,5	37	27		33
Ribe	11,9	13,1	9,7	16,2	6,6	18,2	0		22	14,3	5	5,0	17,0	36	27		33
Esbjerg	12,5	12,8	9,4	16,1	7,0	17,7	0		16	10,8	5	5,0	16,4	32	29		30
Sønderborg	12,5	13,9	10,6	17,1	7,7	21,9	0		20	11,2	4	3,7	13,8	32	22		37
Åbenrå	11,8	13,3	9,2	16,9	6,0	21,0	0		21	9,7	4	3,9	14,1	36	26		34
Odense	12,0	13,4	9,2	17,1	5,4	21,2	0		14	9,6	4	3,9	14,7	35	25		37
Svendborg	12,3	13,6	9,9	16,6	4,9	20,6	0		16	11,0	4	3,5	15,0	33	24		38
Assens	12,6	13,8	11,4	16,2	8,7	17,9	0		14	8,2	4	5,0	14,4	31	22		40
Nakskov	12,8	13,9	10,6	16,4	6,0	20,4	0		15	7,6	3	4,6	14,4	30	22		34
Nykøbing F.	12,4	13,7	10,6	16,0	5,9	18,7	0		13	6,7	4	5,1	16,1	32	23		37
Næstved	12,0	13,3	9,6	16,6	3,7	21,1	0		17	11,6	3	3,8	12,8	35	26		35
Sorø	11,8	13,3	9,7	16,6	4,4	20,7	0		16	12,7	3	3,9	14,2	36	26		36
Kalundborg	12,4	13,8	11,6	16,0	9,9	18,0	0		17	8,9	3	4,5	18,5	32	23		38
Nykøbing Sj.	12,4	13,7	11,3	16,1	9,2	19,2	0		14	9,5	3	4,8	16,6	32	23		37
København	12,2	13,8	10,9	16,7	6,6	19,6	0		10	6,5	4	3,3	13,7	34	22		33
Hillerød	11,8	13,2	10,3	16,0	5,1	19,8	0		17	13,4	3	2,6	12,3	37	27		29
Helsingør	12,4	13,5	11,1	16,1	8,6	20,1	0		13	9,5	3	4,2	15,8	32	25		32
Roskilde	12,0	13,1	9,6	16,6	4,8	21,0	0		14	10,7	3	3,9	14,2	35	27		33
Køge	12,2	13,5	10,1	16,6	4,5	20,0	0		17	11,4	3	3,8	12,9	33	25		34
Rønne	12,4	13,5	11,0	15,5	6,4	17,5	0		13	6,4	3	5,0	18,5	32	24		36
Åkirkeby	12,3	13,4	11,0	15,6	7,0	18,4	0		8	8,4	1	4,4	17,5	33	25		35

Region																	
Nordjylland	11,5	12,4	8,4	15,7	5,4	20,9	0,0		9	10,0	3,8	4,9	19,4	39	32		28
Midt- og Vestjylland	11,6	12,5	8,8	15,9	4,2	20,3	0,0		14	14,1	4,4	4,8	22,0	38	32		28
Østjylland	11,5	12,7	8,4	16,3	4,2	21,0	0,0		13	13,4	4,0	3,7	18,0	39	30		33
Syd- og Sønderjylland	11,9	13,0	9,2	16,5	4,5	22,2	0,0		17	14,4	3,9	4,2	19,4	36	28		32
Fyn	12,4	13,6	10,0	16,7	4,5	21,5	0,0		15	13,1	3,6	4,1	17,9	32	24		38
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	12,3	13,6	10,4	16,4	3,5	21,7	0,0		15	15,8	2,9	4,4	18,8	33	24		36
København og Nordsjælland	12,0	13,4	10,3	16,4	3,6	21,3	0,0		14	14,1	3,0	3,5	16,8	35	25		32
Bornholm	12,4	13,5	11,2	15,7	6,2	20,3	0,0		9	9,1	1,2	4,9	20,6	32	24		36

Landstal																	
Danmark	11,8	12,9	9,2	16,2	3,5	22,2	0,0		14	15,8	3,7	4,3	22,0	36	28		32

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 39

## (foreløbig)

### 27/9-2010 kl. 06 UTC - 4/10-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101004 14:55	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	11,6	11,2	9,6	12,5	7,8	13,8	0		2	1,9	1	11,2	24,7	38	41		37
Hjørring	10,6	9,8	7,0	12,3	2,6	13,2	0		2	1,6	1	6,5	19,5	45	50		36
Ålborg	10,6	10,2	6,8	13,4	2,3	14,6	0		1	1,3	2	6,1	18,5	45	48		37
Thisted	10,9	10,5	8,1	12,9	5,8	15,3	0		4	3,7	2	7,0	16,5	43	45		42
Hobro	10,2	9,6	6,1	12,7	2,4	14,6	0		0	0,3	2	6,0	17,1	47	52		35
Viborg	10,4	9,4	5,6	12,6	1,8	14,6	0		1	0,3	2	5,7	15,9	46	53		35
Herning	10,4	9,6	5,6	13,2	2,0	16,2	0		2	1,3	2	5,0	15,1	46	52		37
Holstebro	10,9	9,9	6,3	13,6	3,7	17,3	0		2	1,3	2	6,0	14,4	43	50		39
Grindsted	10,5	9,8	6,3	13,2	3,4	15,2	0		2	1,6	2	4,9	15,5	46	50		34
Ringkøbing	11,3	10,4	7,1	13,4	3,7	16,3	0		3	2,1	2	6,2	15,5	40	46		38
Randers	10,4	9,7	6,8	12,5	3,6	14,6	0		0	0,1	2	6,3	17,2	47	51		32
Århus	11,2	10,2	7,2	12,6	3,5	14,0	0		0	0,1	1	6,1	17,5	41	48		30
Grenaa	11,0	11,0	8,6	12,9	6,4	14,0	0		0	0,1	1	7,6	18,5	42	42		36
Silkeborg	10,2	9,7	5,9	13,0	2,2	15,3	0		1	0,3	2	5,2	15,6	47	51		34
Horsens	10,9	10,5	7,1	13,2	3,8	15,3	0		1	0,4	2	4,6	14,4	43	46		31
Kolding	11,0	10,3	7,5	13,0	4,3	14,7	0		1	0,9	2	5,6	15,3	42	47		29
Tønder	11,0	10,3	6,8	13,9	3,3	17,1	0		1	1,2	2	6,4	16,5	42	47		28
Ribe	11,2	10,4	6,9	13,6	4,1	17,0	0		1	1,0	2	5,6	14,7	41	46		30
Esbjerg	11,7	10,2	6,5	13,7	3,1	16,9	0		2	2,1	2	5,6	15,1	37	48		33
Sønderborg	11,8	11,6	9,7	13,3	7,4	14,5	0		1	0,6	2	7,2	16,2	37	38		29
Åbenrå	11,1	10,8	7,9	13,4	4,5	15,7	0		1	1,1	1	6,2	16,0	41	44		28
Odense	11,2	10,3	6,9	12,8	3,1	14,3	0		0	0,1	1	4,8	14,2	41	47		31
Svendborg	11,5	10,9	8,0	13,7	5,2	14,8	0		0	0,0	0	4,9	13,8	38	43		29
Assens	11,8	11,1	8,3	13,3	6,7	14,3	0		1	0,4	2	7,1	17,3	36	42		29
Nakskov	11,9	10,6	7,4	13,3	5,4	14,7	0		0	0,0	0	5,8	14,7	36	45		22
Nykøbing F.	11,6	11,0	8,4	13,1	7,0	14,2	0		0	0,1	2	7,0	16,3	38	42		30
Næstved	11,2	10,1	7,0	12,8	4,2	14,1	0		0	0,1	1	5,5	16,2	41	48		27
Sorø	11,0	10,1	6,8	12,8	4,2	14,1	0		0	0,0	0	5,1	14,9	42	48		28
Kalundborg	11,7	11,0	8,6	13,3	7,3	14,2	0		0	0,0	0	5,4	15,4	37	42		31
Nykøbing Sj.	11,6	10,9	8,6	12,9	6,9	13,7	0		0	0,1	1	6,9	17,4	38	43		29
København	11,4	11,0	8,4	13,4	6,4	14,6	0		0	0,0	0	4,7	15,4	39	42		25
Hillerød	11,0	10,0	6,8	12,8	3,0	13,9	0		0	0,0	0	3,9	14,6	42	49		28
Helsingør	11,6	10,4	8,2	12,7	6,9	13,8	0		0	0,0	0	5,8	17,8	38	46		28
Roskilde	11,2	10,0	7,0	12,8	4,6	14,3	0		0	0,0	0	5,9	16,7	41	49		26
Køge	11,5	10,5	7,5	12,9	4,4	14,4	0		0	0,0	0	5,6	15,5	39	46		25
Rønne	11,6	10,5	8,1	12,6	4,6	14,0	0		3	2,3	2	6,9	21,6	38	46		23
Åkirkeby	11,4	10,1	7,8	11,9	5,1	13,5	0		2	1,5	2	6,9	21,3	39	48		20

Region																	
Nordjylland	10,7	10,0	6,9	12,8	0,9	15,5	0,0		1	3,4	1,3	6,7	25,1	44	49		37
Midt- og Vestjylland	10,8	9,9	6,4	13,2	0,4	17,3	0,0		2	4,5	1,9	5,9	19,5	43	50		38
Østjylland	10,7	10,1	7,0	12,9	1,0	16,1	0,0		1	1,7	0,9	5,7	20,6	44	48		32
Syd- og Sønderjylland	11,1	10,4	7,1	13,4	2,5	17,7	0,0		2	3,3	1,3	5,7	20,4	41	46		30
Fyn	11,6	10,7	7,7	13,1	2,9	14,8	0,0		0	0,4	0,2	5,6	17,3	38	44		30
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	11,5	10,6	7,6	13,0	2,7	14,8	0,0		0	0,3	0,1	6,0	19,5	39	45		27
København og Nordsjælland	11,2	10,3	7,5	12,8	2,5	14,6	0,0		0	0,1	0,0	5,2	18,7	41	47		27
Bornholm	11,5	10,3	8,0	12,1	4,5	14,0	0,0		3	2,7	2,0	6,8	22,1	38	47		21

Landstal																	
Danmark	11,0	10,2	7,1	13,1	0,4	17,7	0,0		1	4,5	1,0	5,9	25,1	42	47		32



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 40

## (foreløbig)

### 4/10-2010 kl. 06 UTC - 11/10-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101011 13:04	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10,9	11,4	9,0	12,9	4,7	14,3	0		20	19,4	2	8,0	22,3	42	39		17
Hjørring	9,7	10,6	7,7	13,4	1,5	17,1	0		15	14,5	2	5,1	18,7	51	45		24
Ålborg	9,8	11,5	8,3	14,6	2,6	17,8	0		14	13,4	2	4,7	16,5	50	38		25
Thisted	10,0	11,7	8,9	14,3	4,6	16,8	0		11	11,1	3	5,1	13,0	49	37		29
Hobro	9,4	11,2	7,9	14,0	2,9	17,0	0		12	12,1	2	4,7	14,7	53	41		26
Viborg	9,6	11,1	7,4	14,1	2,0	17,2	0		11	11,0	2	4,6	13,6	52	41		25
Herning	9,6	11,4	7,1	14,7	1,5	17,1	0		12	11,9	1	4,0	13,1	52	39		27
Holstebro	10,0	11,5	7,8	15,1	2,5	18,1	0		13	13,2	1	4,8	14,4	49	38		29
Grindsted	9,7	11,7	8,0	14,9	4,3	17,1	0		10	9,9	1	4,2	13,5	51	37		29
Ringkøbing	10,5	12,4	9,9	14,9	6,7	17,1	0		13	13,2	2	5,9	16,7	46	32		33
Randers	9,5	11,1	8,1	13,9	3,4	16,2	0		12	12,2	1	4,9	16,2	52	41		24
Århus	10,4	11,4	8,5	13,7	3,8	15,6	0		11	10,8	1	5,0	16,4	46	39		24
Grenaa	10,1	11,7	9,8	13,6	6,2	14,7	0		12	12,0	3	5,9	17,8	48	37		28
Silkeborg	9,4	11,3	7,5	14,4	2,0	16,9	0		11	10,6	2	4,0	13,4	53	40		25
Horsens	10,1	11,7	8,3	14,7	3,1	16,3	0		10	9,5	1	3,3	12,7	48	37		25
Kolding	10,2	11,7	8,1	14,9	2,6	16,5	0		8	8,1	1	4,5	13,7	48	37		30
Tønder	10,3	11,8	7,3	16,2	0,5	18,4	0		7	7,2	1	3,9	14,1	47	36		39
Ribe	10,4	12,2	8,2	15,8	3,2	17,6	0		9	8,5	2	4,7	13,6	46	33		34
Esbjerg	10,8	12,2	8,0	16,0	3,6	17,8	0		11	11,3	1	4,9	13,2	43	34		39
Sønderborg	11,0	12,6	10,4	14,8	6,7	16,5	0		7	6,9	2	5,5	15,7	42	31		35
Åbenrå	10,4	12,0	8,3	15,5	2,8	17,4	0		6	5,7	1	4,4	14,1	46	35		37
Odense	10,4	11,5	8,1	14,8	1,9	16,5	0		11	10,4	2	4,0	12,9	46	38		32
Svendborg	10,7	12,1	9,3	15,2	4,3	16,1	0		10	10,2	2	4,0	13,2	44	35		32
Assens	11,0	12,1	9,6	15,1	6,1	16,3	0		7	7,3	2	5,4	17,2	42	34		34
Nakskov	11,0	11,8	8,7	14,9	3,5	16,6	0		5	2,8	2	4,6	14,4	42	37		31
Nykøbing F.	10,7	11,8	9,5	14,0	4,5	14,9	0		4	2,5	2	5,8	15,9	44	36		35
Næstved	10,4	11,1	8,2	13,6	2,2	14,6	0		7	5,3	2	4,8	16,3	46	41		28
Sorø	10,0	11,1	8,3	13,7	2,8	14,7	0		14	12,6	2	4,6	15,5	49	42		28
Kalundborg	10,8	11,6	9,8	14,0	7,0	14,8	0		13	12,6	2	4,2	15,4	43	38		28
Nykøbing Sj.	10,8	11,4	9,6	13,6	6,7	15,1	0		17	14,7	2	5,5	17,2	44	39		28
København	10,5	11,3	9,0	13,7	4,7	15,0	0		8	5,0	2	4,0	13,7	45	40		29
Hillerød	10,1	10,8	8,6	13,2	3,6	14,0	0		22	14,2	3	3,6	15,3	48	44		29
Helsingør	10,8	10,9	8,8	13,2	5,8	14,7	0		14	8,1	3	4,2	16,3	44	43		29
Roskilde	10,4	10,7	8,4	12,6	3,1	13,6	0		14	10,8	3	5,5	17,7	46	44		27
Køge	10,7	11,0	8,6	13,1	3,5	14,1	0		7	4,7	2	4,9	15,8	44	42		26
Rønne	10,7	10,5	7,3	13,1	3,0	14,8	0		0	0,1	2	6,1	15,7	44	45		37
Åkirkeby	10,5	10,3	6,9	12,9	2,6	14,1	0		0	0,3	2	5,4	14,4	46	47		37

Region																	
Nordjylland	9,9	11,1	8,1	13,9	1,3	18,0	0,0		13	20,9	1,5	5,2	22,5	50	41		25
Midt- og Vestjylland	10,0	11,6	8,0	14,7	0,3	20,1	0,0		12	16,3	1,1	4,7	17,5	49	38		28
Østjylland	9,9	11,5	8,3	14,3	1,0	17,3	0,0		11	14,9	1,1	4,4	19,0	50	39		26
Syd- og Sønderjylland	10,3	11,9	8,2	15,4	0,1	18,7	0,0		9	14,2	1,0	4,6	18,9	47	35		34
Fyn	10,8	11,8	8,9	14,8	0,8	16,6	0,0		10	11,7	1,6	4,5	17,3	43	36		32
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	10,6	11,4	9,0	13,9	1,9	16,9	0,0		9	16,5	2,0	5,1	20,6	45	39		30
København og Nordsjælland	10,4	10,9	8,7	13,1	2,1	15,4	0,0		15	14,9	2,3	4,6	18,5	46	43		28
Bornholm	10,6	10,4	7,2	12,9	2,3	14,8	0,0		0	1,0	0,8	5,2	15,9	44	46		37

Landstal																	
Danmark	10,2	11,5	8,4	14,4	0,1	20,1	0,0		11	20,9	1,4	4,8	22,5	47	39		29

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 41

## (foreløbig)

### 11/10-2010 kl. 06 UTC - 18/10-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101018 13:42	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	10,2	8,2	3,9	10,7	-0,4	13,0	1		2	1,8	1	4,9	17,2	48	62		39
Hjørring	8,9	6,4	1,3	10,3	-0,3	13,2	2		1	0,9	2	3,3	12,2	57	74		42
Ålborg	9,0	7,0	1,9	11,4	-0,5	14,5	1		2	0,7	4	3,3	12,7	56	70		42
Thisted	9,2	8,1	4,4	11,3	1,9	13,6	0		4	2,7	5	4,3	16,5	55	62		41
Hobro	8,6	6,7	1,5	11,2	-0,9	13,6	1		4	2,0	4	2,8	12,4	59	72		39
Viborg	8,8	6,5	1,0	11,2	-1,9	14,0	3		4	3,6	4	2,5	13,1	58	74		38
Herning	8,8	6,4	0,2	11,5	-3,2	14,7	2		4	3,5	1	2,7	13,4	58	74		33
Holstebro	9,1	7,4	2,3	11,7	-0,3	16,2	1		4	3,4	3	3,2	13,9	55	67		37
Grindsted	8,9	6,6	1,0	11,6	-3,2	14,8	2		2	2,0	1	2,5	12,5	57	73		32
Ringkøbing	9,6	9,2	6,3	11,5	3,7	13,6	0		4	4,0	2	4,7	14,8	52	54		26
Randers	8,7	6,8	2,0	11,0	-0,5	13,6	1		5	3,4	4	3,0	12,6	58	71		37
Århus	9,6	6,9	1,9	11,3	-1,3	13,5	1		3	2,8	2	2,9	12,6	52	71		36
Grenaa	9,3	8,2	4,8	11,0	2,5	13,3	0		1	1,0	2	4,2	14,5	54	62		42
Silkeborg	8,6	6,5	0,4	11,5	-2,7	14,1	2		6	5,7	2	2,4	12,2	59	74		35
Horsens	9,2	6,9	1,2	11,9	-2,2	14,0	2		3	3,0	2	1,9	10,0	55	71		34
Kolding	9,3	6,7	1,7	11,4	-2,9	14,3	2		4	3,9	1	3,1	12,6	54	72		33
Tønder	9,5	6,5	0,7	11,8	-3,5	13,4	2		11	10,2	2	3,2	14,9	53	73		32
Ribe	9,6	7,5	3,2	11,2	-1,3	14,0	2		8	7,7	1	4,1	15,0	52	66		32
Esbjerg	10,0	7,4	2,5	11,5	-2,3	15,0	2		5	5,0	1	4,0	14,6	49	67		29
Sønderborg	10,2	8,5	5,1	11,7	2,4	13,9	0		6	5,9	2	3,5	15,6	48	60		33
Åbenrå	9,6	7,1	2,3	11,6	-1,6	13,4	2		9	8,7	2	3,1	14,2	52	69		32
Odense	9,5	6,7	1,3	11,3	-1,6	13,2	2		2	2,4	1	2,9	13,6	53	72		32
Svendborg	9,9	7,6	2,7	11,5	-0,4	13,9	2		2	2,0	1	2,9	13,6	50	66		34
Assens	10,2	8,5	5,1	11,1	1,9	13,5	0		3	3,2	1	4,0	14,7	48	60		33
Nakskov	10,1	7,3	2,8	11,6	0,5	14,0	0		3	2,6	1	3,3	15,5	48	68		34
Nykøbing F.	9,8	7,8	3,1	11,8	1,7	14,1	0		3	2,4	2	3,7	15,2	50	65		38
Næstved	9,5	6,3	0,8	11,1	-1,7	13,4	2		1	1,4	1	2,5	12,6	53	75		38
Sorø	9,1	6,2	0,6	11,1	-2,4	13,7	2		1	1,1	2	2,4	12,0	55	76		37
Kalundborg	10,0	8,4	5,8	11,3	3,8	13,1	0		1	1,1	2	3,0	14,9	49	60		37
Nykøbing Sj.	9,9	7,9	4,7	10,9	2,5	13,0	0		0	0,1	1	3,6	13,5	50	64		39
København	9,6	6,9	1,5	11,8	-2,2	14,4	2		0	0,1	1	2,2	14,6	52	71		50
Hillerød	9,2	5,5	-0,5	11,1	-3,6	13,5	3		0	0,0	0	1,6	9,1	55	80		47
Helsingør	9,9	6,7	2,6	10,8	0,3	12,7	0		0	0,2	1	3,2	13,3	50	72		48
Roskilde	9,5	5,7	-0,3	11,0	-3,5	13,8	2		1	0,6	2	2,2	11,5	53	79		43
Køge	9,8	6,3	0,7	11,1	-2,3	13,9	2		1	0,5	1	2,4	11,2	50	75		44
Rønne	9,8	6,8	1,6	10,8	-0,8	12,7	2		1	0,4	2	2,8	16,4	50	71		32
Åkirkeby	9,6	6,8	2,5	10,8	-0,6	12,4	1		0	0,3	1	2,8	13,6	52	72		34

Region																	
Nordjylland	9,1	6,9	1,8	11,0	-1,4	14,6	1,0		1	2,9	2,4	3,6	17,9	55	71		41
Midt- og Vestjylland	9,2	7,3	2,3	11,5	-4,1	16,3	1,1		4	8,9	2,0	3,7	18,0	55	68		36
Østjylland	9,1	6,9	1,6	11,4	-4,1	15,3	1,4		3	6,7	1,5	2,7	17,1	56	71		36
Syd- og Sønderjylland	9,5	7,2	2,4	11,5	-4,4	15,5	1,5		6	11,8	1,3	3,3	21,2	53	69		32
Fyn	9,9	7,5	2,9	11,4	-1,9	14,0	1,0		3	4,6	1,0	3,3	17,5	49	67		33
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	9,7	7,0	2,1	11,4	-3,1	14,4	1,1		2	4,9	1,3	3,0	17,8	51	70		38
København og Nordsjælland	9,5	6,2	0,7	11,1	-3,9	14,4	1,8		0	1,4	0,6	2,3	16,5	53	76		45
Bornholm	9,8	7,1	2,9	10,7	-0,9	12,7	0,7		0	0,4	1,3	3,1	17,0	51	69		33

Landstal																	
Danmark	9,4	7,0	2,1	11,3	-4,4	16,3	1,3		3	11,8	1,5	3,2	21,2	53	70		36

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsam

Største døgnsnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnsnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 42

## (foreløbig)

### 18/10-2010 kl. 06 UTC - 25/10-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101025 16:49	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	9,3	6,3	3,7	8,3	-0,1	10,3	1		39	24,7	6	8,1	30,4	54	75		15
Hjørring	7,9	5,2	2,6	7,5	-1,1	9,8	1		53	35,0	7	5,3	24,7	63	83		16
Ålborg	8,0	6,1	3,0	8,7	0,7	11,2	0		54	30,3	7	4,7	23,4	63	76		16
Thisted	8,3	6,3	3,4	8,8	0,6	11,6	0		73	31,3	7	5,1	27,9	61	75		12
Hobro	7,7	5,4	2,4	8,2	-1,1	11,0	1		52	24,3	7	4,3	19,0	65	81		17
Viborg	7,9	5,5	2,3	8,2	-1,2	10,9	1		51	23,0	7	3,8	18,9	64	81		16
Herning	7,9	5,7	2,1	8,7	-1,6	11,6	2		72	28,5	7	3,9	17,3	64	79		15
Holstebro	8,1	6,1	2,7	9,0	0,2	11,9	0		70	25,8	7	4,6	18,0	62	77		12
Grindsted	7,9	5,9	2,0	9,1	-1,5	11,8	3		79	31,6	7	3,8	15,3	63	78		15
Ringkøbing	8,7	8,2	5,4	10,3	3,1	12,0	0		72	24,8	7	6,9	21,7	58	62		14
Randers	7,7	5,3	2,3	8,2	-1,1	11,1	2		51	22,8	7	4,7	17,5	65	82		16
Århus	8,7	6,1	3,0	8,8	-0,5	11,1	1		40	17,3	7	4,6	19,6	58	76		18
Grenaa	8,4	7,3	4,9	9,2	2,6	11,0	0		38	15,6	7	7,7	20,8	60	68		19
Silkeborg	7,7	5,6	2,1	8,6	-1,7	11,4	2		50	22,4	7	3,8	16,9	65	80		16
Horsens	8,2	6,1	2,4	9,1	-1,5	11,6	1		49	17,9	7	4,2	14,0	61	77		18
Kolding	8,3	6,4	2,6	9,3	-0,9	11,4	2		57	15,6	7	5,2	17,4	61	75		18
Tønder	8,6	6,4	2,2	9,5	-1,4	11,3	3		61	17,9	7	6,2	17,6	59	74		14
Ribe	8,7	7,4	3,8	9,8	0,2	11,1	0		64	19,3	7	6,8	20,9	58	67		15
Esbjerg	9,1	7,1	3,4	10,1	0,0	11,9	0		78	21,0	7	6,1	18,1	56	69		14
Sønderborg	9,3	7,4	4,1	10,0	1,1	11,8	0		39	13,5	7	5,8	18,6	54	67		21
Åbenrå	8,7	6,8	2,9	9,6	-0,1	11,3	1		57	19,0	7	5,6	17,0	58	72		16
Odense	8,5	6,6	2,9	9,4	-0,4	11,6	1		41	10,7	7	5,2	15,0	59	73		23
Svendborg	8,9	7,5	4,5	9,8	1,1	11,4	0		36	12,1	7	5,9	15,5	57	67		24
Assens	9,2	7,8	5,5	9,8	2,9	11,0	0		37	11,2	7	8,2	23,0	55	64		23
Nakskov	9,2	7,7	4,6	9,9	1,2	11,2	0		39	24,2	7	7,1	19,9	55	65		26
Nykøbing F.	8,8	7,9	5,5	9,8	2,8	10,8	0		24	11,5	7	7,9	20,0	57	64		27
Næstved	8,5	6,9	3,6	9,1	0,9	10,4	0		32	8,7	7	5,3	16,0	59	70		24
Sorø	8,1	6,9	3,4	9,3	0,8	11,0	0		40	8,2	7	5,4	16,5	62	70		24
Kalundborg	9,1	7,7	5,5	9,6	3,6	11,7	0		40	10,4	7	6,9	21,1	56	65		23
Nykøbing Sj.	9,0	7,4	4,9	9,4	2,8	10,9	0		39	10,0	7	7,5	21,3	56	67		23
København	8,6	7,3	3,2	10,2	-1,5	12,6	2		32	9,6	7	4,0	20,1	59	68		21
Hillerød	8,2	6,5	2,2	9,6	-2,3	11,0	2		41	15,6	7	3,5	18,5	62	73		21
Helsingør	8,9	6,8	3,4	9,6	0,1	11,5	0		35	11,5	7	5,5	21,6	56	72		21
Roskilde	8,5	6,7	2,4	9,5	-1,1	11,2	2		40	9,2	7	5,4	18,0	60	72		23
Køge	8,8	7,1	3,3	9,8	0,0	11,5	0		29	6,7	7	5,0	17,3	57	70		24
Rønne	8,9	8,0	5,4	9,6	2,2	10,2	0		36	11,2	7	8,0	21,8	57	63		19
Åkirkeby	8,7	7,3	3,9	9,3	0,8	10,2	0		46	14,1	7	7,3	22,9	58	68		22

Region																	
Nordjylland	8,1	5,7	2,8	8,2	-1,6	11,6	0,7		53	44,9	6,8	5,3	30,4	62	79		16
Midt- og Vestjylland	8,2	6,3	3,0	8,9	-2,5	12,2	0,8		66	45,4	6,9	5,2	31,9	61	75		14
Østjylland	8,1	6,0	2,7	8,8	-2,5	12,0	1,6		51	40,2	7,0	4,7	26,8	62	77		17
Syd- og Sønderjylland	8,5	6,8	3,1	9,6	-2,4	12,1	1,5		66	40,6	6,6	5,6	27,3	59	72		16
Fyn	9,0	7,2	4,1	9,6	-1,0	11,8	0,2		37	19,2	6,7	6,3	23,1	56	69		23
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	8,8	7,4	4,5	9,6	-0,4	12,2	0,0		35	28,7	6,7	6,5	25,2	58	67		25
København og Nordsjælland	8,5	6,8	2,9	9,7	-2,6	12,6	1,4		37	16,2	7,0	4,8	22,1	59	71		22
Bornholm	8,9	7,5	4,4	9,4	0,0	10,4	0,0		42	15,9	6,6	7,6	26,2	57	66		21

Landstal																	
Danmark	8,4	6,5	3,3	9,1	-2,6	12,6	0,9		52	45,4	6,8	5,5	31,9	60	73		18

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort





# UGEOVERSIGT - UGE 43

## (foreløbig)

### 25/10-2010 kl. 06 UTC - 1/11-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101101 14:07	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	8,4	9,0	6,6	10,6	1,3	12,1	0		18	11,6	4	7,5	22,1	60	56		16
Hjørring	6,9	7,8	5,2	10,3	-0,5	12,4	1		17	7,6	7	4,9	14,6	71	64		13
Ålborg	7,0	8,2	4,9	11,0	-1,6	13,0	2		18	5,5	7	4,3	15,0	70	62		13
Thisted	7,3	8,4	5,9	10,6	1,0	12,4	0		58	42,6	6	5,5	16,9	68	60		11
Hobro	6,6	7,6	4,3	10,4	-0,7	12,0	2		17	6,5	7	4,0	13,6	73	66		15
Viborg	6,9	7,7	4,3	10,5	-1,1	12,2	2		14	4,7	6	3,6	13,8	71	65		13
Herning	6,8	7,9	4,0	10,7	-2,1	12,3	2		21	7,0	6	3,8	14,4	71	64		13
Holstebro	7,0	8,2	4,8	10,8	-0,2	12,5	1		22	7,2	6	4,7	15,9	70	62		14
Grindsted	6,9	8,0	4,4	10,3	-2,1	12,3	2		16	6,5	5	3,6	14,7	71	63		13
Ringkøbing	7,7	9,3	7,4	10,9	4,3	12,4	0		28	8,9	6	5,9	19,6	65	54		13
Randers	6,7	7,4	4,2	10,0	-0,4	11,6	2		17	6,6	4	4,3	13,6	72	67		15
Århus	7,6	8,0	4,5	10,5	-0,4	12,3	2		12	5,2	6	4,0	16,1	66	63		16
Grenaa	7,4	8,5	6,4	10,2	2,2	11,7	0		15	6,8	6	5,8	16,1	67	59		17
Silkeborg	6,7	7,8	4,1	10,6	-1,6	12,3	2		13	5,5	5	3,6	13,6	72	64		14
Horsens	7,2	8,4	4,6	10,8	-0,8	12,6	2		15	5,6	6	3,5	13,0	69	60		15
Kolding	7,3	8,4	5,0	10,7	-1,3	12,4	2		18	6,0	6	4,5	15,9	68	60		14
Tønder	7,6	8,4	4,9	10,7	-1,4	12,5	2		17	7,7	6	5,4	22,6	66	60		13
Ribe	7,7	8,8	5,9	10,7	1,6	12,0	0		19	8,2	5	5,9	21,7	65	57		12
Esbjerg	8,1	8,8	5,8	10,8	0,2	12,6	0		22	11,5	6	5,5	21,0	62	58		11
Sønderborg	8,2	9,3	6,5	11,3	1,8	13,4	0		22	6,6	7	4,2	17,8	61	54		14
Åbenrå	7,6	8,7	5,4	10,9	-0,5	12,8	2		18	6,7	6	4,6	20,1	66	58		13
Odense	7,5	8,5	5,3	10,6	-0,1	13,3	1		16	4,2	7	4,2	16,0	66	60		17
Svendborg	7,8	8,9	6,3	10,6	1,2	13,1	0		24	7,1	6	3,7	17,7	64	57		16
Assens	8,1	9,3	7,5	10,6	3,6	11,8	0		23	6,3	7	6,5	17,1	62	54		15
Nakskov	8,2	8,9	7,3	10,6	3,0	13,5	0		17	5,7	6	5,4	20,0	61	57		17
Nykøbing F.	7,7	8,9	7,2	10,2	3,1	12,4	0		9	3,2	7	5,9	18,6	65	57		18
Næstved	7,5	8,4	6,4	10,3	1,9	13,3	0		13	4,4	6	4,1	14,9	67	60		15
Sorø	7,1	8,4	6,2	10,4	1,5	13,4	0		17	5,6	7	4,1	14,4	70	60		15
Kalundborg	8,1	8,7	7,2	10,3	4,0	12,6	0		17	5,3	6	4,7	18,0	62	58		17
Nykøbing Sj.	8,0	8,6	7,0	10,2	3,2	12,5	0		16	5,9	5	5,4	15,6	63	59		16
København	7,5	8,7	6,1	11,2	0,3	13,8	0		12	5,2	7	3,0	13,2	66	58		15
Hillerød	7,1	8,1	5,3	10,9	-1,3	14,4	2		25	8,3	6	2,7	11,9	69	63		14
Helsingør	7,9	8,2	6,1	10,4	1,8	13,2	0		19	8,4	6	3,8	13,8	63	62		15
Roskilde	7,4	8,1	5,2	10,7	-0,5	14,0	2		16	5,0	6	4,0	14,8	67	63		15
Køge	7,8	8,5	6,2	10,8	1,1	13,8	0		12	3,8	6	4,0	13,5	65	60		15
Rønne	8,0	8,8	6,9	10,4	4,3	12,2	0		16	10,4	3	5,9	16,6	63	57		23
Åkirkeby	7,8	8,5	6,5	10,2	2,3	11,9	0		22	14,3	3	5,3	16,2	64	60		25

Region																	
Nordjylland	7,1	8,0	5,0	10,6	-1,7	13,2	1,5		19	15,7	5,6	4,9	22,2	69	63		14
Midt- og Vestjylland	7,2	8,3	5,1	10,7	-3,1	12,8	1,1		23	64,0	5,5	4,8	25,2	69	61		13
Østjylland	7,1	8,0	4,6	10,4	-3,1	12,7	1,6		14	11,1	5,0	4,1	21,2	69	63		15
Syd- og Sønderjylland	7,5	8,6	5,4	10,8	-3,3	17,5	1,1		18	14,0	5,8	4,9	28,8	66	59		13
Fyn	7,9	8,8	6,2	10,6	-0,5	13,5	0,1		19	8,8	6,6	4,8	20,9	64	58		16
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	7,7	8,7	6,8	10,4	0,3	14,4	0,0		14	7,5	5,5	4,9	21,6	65	58		16
København og Nordsjælland	7,4	8,3	5,8	10,8	-1,6	14,6	0,8		17	8,9	5,8	3,6	15,5	67	61		15
Bornholm	8,0	8,6	6,7	10,3	1,2	12,9	0,0		20	15,4	3,0	5,6	19,0	63	59		24

Landstal																	
Danmark	7,4	8,4	5,5	10,6	-3,3	17,5	1,0		18	64,0	5,6	4,6	28,8	67	61		15

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

UTC er en forkortelse for Universal Time, Coordinated. Dansk tid er UTC plus en time ved dansk normaltid (vinter) og UTC plus to timer ved sommertid.

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et finmasket gridnet over Danmark. De viste lokaliteter er kun et udvalg fra det komplette datamateriale, og de anførte tal kan således afvige fra lands- og regional, som er baseret på det komplette datamateriale.

Normalerne 1961-1990 er månedsnormaler. Temperatur- og graddagenormalerne i ugeberetningen er estimerede ud fra månedsnormalerne.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

## DMI's regionskort



# UGEOVERSIGT - UGE 44

## (foreløbig)

### 1/11-2010 kl. 06 UTC - 8/11-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101108 14:08	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	7,4	7,1	4,4	9,3	-0,9	11,0	1		22	19,0	4	7,0	22,6	67	69		29
Hjørring	5,9	5,8	3,0	8,9	-2,5	10,7	2		25	16,3	5	5,1	19,9	78	78		24
Ålborg	5,9	6,6	3,3	10,0	-2,3	11,8	2		17	10,3	4	4,4	21,6	78	73		24
Thisted	6,4	7,1	5,0	9,8	0,8	11,2	0		28	15,2	5	5,5	19,7	74	69		24
Hobro	5,6	6,1	3,1	9,4	-2,4	11,4	2		22	9,9	6	3,9	20,7	80	77		22
Viborg	5,9	6,0	3,0	9,5	-3,2	11,4	2		22	11,4	4	3,6	19,8	78	77		21
Herning	5,8	6,3	3,1	9,7	-3,9	11,6	2		35	14,8	4	3,8	19,6	78	75		19
Holstebro	5,9	6,8	4,2	9,9	-2,2	11,7	2		31	13,5	5	4,8	22,5	78	71		20
Grindsted	5,8	6,5	3,4	9,8	-3,7	11,6	2		38	15,6	6	3,8	19,2	79	73		20
Ringkøbing	6,7	8,6	6,4	10,5	1,4	12,1	0		34	11,7	6	6,3	22,0	72	59		20
Randers	5,6	6,1	3,2	9,2	-2,0	11,4	2		24	10,9	5	4,1	21,5	80	77		21
Århus	6,5	6,6	3,6	9,8	-2,9	11,6	2		23	9,4	6	3,8	20,1	73	73		21
Grenaa	6,4	7,5	5,3	9,7	0,3	11,1	0		26	16,4	4	6,1	19,9	74	66		22
Silkeborg	5,7	6,2	3,0	9,7	-3,7	11,6	2		35	13,2	4	3,5	19,4	79	76		20
Horsens	6,1	6,6	3,6	10,0	-3,9	12,1	2		25	10,0	6	3,5	18,6	76	73		19
Kolding	6,3	7,0	4,1	10,2	-2,8	12,2	2		24	9,6	4	4,9	20,4	75	70		20
Tønder	6,5	7,2	4,3	10,5	-3,5	12,5	2		28	13,6	6	5,5	20,9	73	69		19
Ribe	6,6	7,8	5,3	10,2	-2,2	12,1	1		36	13,3	7	6,1	20,6	73	64		20
Esbjerg	7,1	7,6	4,6	10,5	-2,3	12,3	2		29	15,7	5	5,7	21,8	70	66		19
Sønderborg	7,2	8,5	6,3	11,1	0,6	13,3	0		19	11,6	4	4,7	18,2	69	59		19
Åbenrå	6,6	7,6	4,8	10,6	-2,4	12,7	2		29	13,4	4	4,9	19,3	73	66		19
Odense	6,5	7,0	4,5	10,1	-3,9	12,1	2		20	10,9	4	4,5	19,8	74	70		16
Svendborg	6,7	8,0	6,1	10,5	-1,4	12,3	1		19	9,0	4	4,5	17,8	72	63		16
Assens	7,0	8,3	6,6	10,5	0,5	12,2	0		27	8,9	5	6,3	19,3	70	61		20
Nakskov	7,3	8,1	6,1	10,4	-0,5	12,4	1		26	15,6	4	5,3	18,9	68	63		14
Nykøbing F.	6,7	8,2	6,3	10,4	0,4	12,2	0		34	17,4	5	5,7	19,5	72	62		14
Næstved	6,4	7,3	4,9	10,0	-1,6	11,9	2		19	11,1	5	4,3	17,3	74	68		15
Sorø	6,0	7,2	4,8	10,1	-2,2	11,9	2		24	12,4	5	4,4	18,4	77	69		15
Kalundborg	7,1	7,9	6,0	9,8	1,1	11,4	0		24	11,3	5	5,2	21,6	69	64		20
Nykøbing Sj.	7,0	7,6	5,6	9,7	0,7	11,0	0		31	14,3	6	5,8	19,1	70	66		18
København	6,5	7,6	5,2	10,6	-2,0	12,5	1		27	14,8	5	3,4	17,1	74	66		13
Hillerød	6,1	6,7	4,1	10,0	-3,7	11,6	2		28	12,9	6	3,2	16,9	77	72		14
Helsingør	6,9	7,1	5,0	10,0	-0,3	11,9	1		22	10,9	5	4,1	19,1	71	69		14
Roskilde	6,2	6,9	4,4	10,0	-2,9	11,9	1		26	15,0	5	4,2	18,7	75	71		15
Køge	6,7	7,4	4,9	10,3	-1,9	12,3	1		31	14,1	6	4,0	18,3	72	67		14
Rønne	7,1	8,0	5,7	9,9	-0,9	11,8	1		32	11,4	5	6,3	19,5	69	63		10
Åkirkeby	7,0	8,0	6,0	9,8	1,2	11,8	0		34	10,6	6	5,8	20,0	70	63		7

Region																	
Nordjylland	6,1	6,3	3,4	9,5	-3,0	12,0	1,8		24	22,4	4,8	5,0	24,2	77	75		24
Midt- og Vestjylland	6,2	6,9	4,2	9,9	-5,1	12,2	1,4		31	23,5	5,0	5,0	25,7	76	71		21
Østjylland	6,1	6,6	3,6	9,8	-5,6	12,3	1,8		28	20,0	4,4	4,1	25,2	77	73		20
Syd- og Sønderjylland	6,5	7,4	4,7	10,3	-4,7	13,5	1,6		31	20,1	4,6	5,1	25,2	74	67		20
Fyn	6,8	7,7	5,5	10,3	-4,6	12,5	1,1		20	15,2	4,1	5,1	21,2	71	65		18
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6,7	7,7	5,5	10,2	-2,8	12,6	1,1		25	18,6	4,7	5,0	23,1	72	65		15
København og Nordsjælland	6,4	7,1	4,6	10,1	-4,0	12,6	1,1		29	19,8	5,3	3,9	19,5	74	69		14
Bornholm	7,0	8,0	6,0	9,8	-1,1	11,9	0,2		31	15,6	5,4	6,2	20,1	70	63		8

Landstal																	
Danmark	6,3	7,1	4,4	10,0	-5,6	13,5	1,4		27	23,5	4,7	4,8	25,7	75	70		19

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

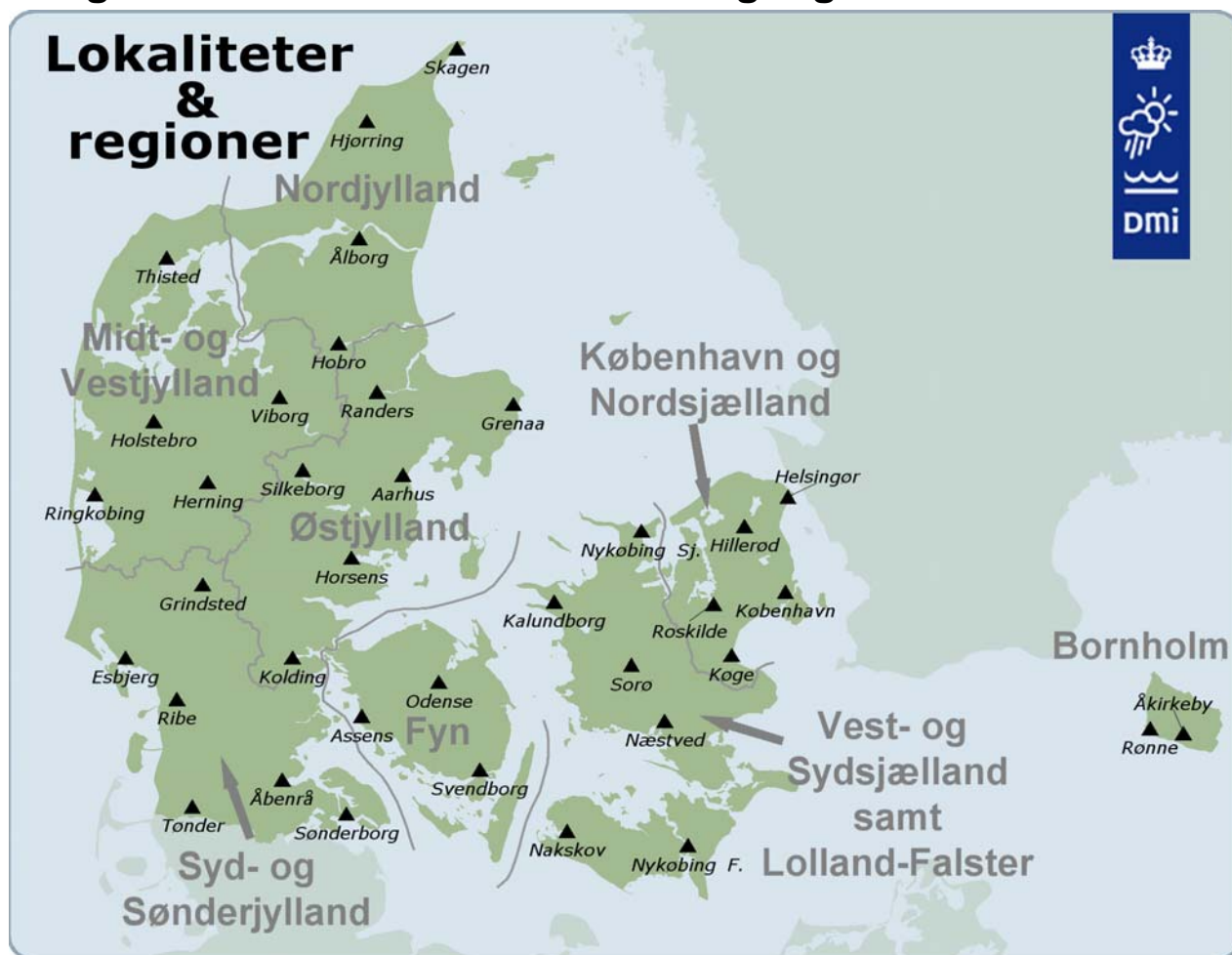
For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima". Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500

# UGEOVERSIGT - UGE 45

## (foreløbig)

### 8/11-2010 kl. 06 UTC - 15/11-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101115 16:21	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	6,5	4,9	3,2	6,2	0,2	8,7	0		20	8,3	7	8,3	25,2	73	85		4
Hjørring	4,9	3,8	1,8	5,3	-2,0	8,2	2		41	12,3	7	5,9	20,2	85	92		12
Ålborg	4,8	4,4	2,2	6,1	-2,5	9,0	2		46	16,4	6	5,5	19,7	85	88		12
Thisted	5,5	4,5	3,1	5,9	0,2	9,3	0		49	19,8	6	6,6	19,5	81	88		14
Hobro	4,6	4,0	2,0	5,6	-0,9	8,9	3		43	19,4	6	5,1	18,4	87	91		13
Viborg	4,9	4,0	2,1	5,7	-0,9	9,1	2		41	20,2	6	4,5	19,0	85	91		12
Herning	4,8	4,2	1,7	6,1	-3,0	9,5	2		32	12,8	6	4,8	20,8	85	90		12
Holstebro	4,8	4,4	2,1	6,3	-1,8	9,4	2		32	18,4	4	5,8	23,0	85	89		14
Grindsted	4,7	4,5	1,7	6,4	-2,3	10,0	2		32	14,9	7	4,6	20,5	86	88		12
Ringkøbing	5,8	5,8	3,9	7,6	1,3	10,5	0		32	14,0	7	6,9	24,9	79	78		15
Randers	4,6	4,0	2,0	5,5	-0,7	8,9	2		35	12,4	6	5,5	18,9	87	91		12
Århus	5,5	4,7	2,1	6,3	-1,9	9,6	2		32	11,4	6	5,2	21,5	80	86		13
Grenaa	5,5	5,6	3,8	7,0	0,7	9,5	0		29	12,2	5	7,4	21,0	80	80		15
Silkeborg	4,7	4,3	1,7	6,0	-2,4	9,5	2		43	20,8	6	4,5	19,7	86	89		12
Horsens	5,1	4,8	1,5	6,7	-3,5	10,5	3		28	12,2	5	4,4	20,1	83	85		14
Kolding	5,3	4,9	2,3	6,8	-1,4	10,0	2		33	13,9	6	5,6	20,1	82	85		12
Tønder	5,5	5,0	2,2	7,4	-2,3	10,6	2		26	12,4	6	6,3	23,0	80	84		12
Ribe	5,6	5,2	2,5	7,2	-0,7	10,1	2		37	19,9	5	6,6	23,4	80	82		13
Esbjerg	6,1	5,3	2,6	7,4	-1,1	10,5	2		29	12,1	5	6,4	24,3	76	82		14
Sønderborg	6,1	6,6	4,8	8,4	-0,2	11,8	1		40	14,2	5	5,9	22,3	76	73		11
Åbenrå	5,5	5,5	2,8	7,5	-1,9	10,5	1		36	15,1	6	5,7	21,9	80	81		12
Odense	5,5	5,2	2,7	7,4	-2,0	11,0	2		28	13,8	7	5,5	19,9	80	82		9
Svendborg	5,6	6,4	4,5	7,9	0,2	11,1	0		29	13,7	7	5,4	20,4	80	75		9
Assens	5,9	6,3	4,8	7,8	1,3	10,4	0		29	12,8	7	7,6	23,1	78	75		11
Nakskov	6,3	6,5	4,1	8,2	0,5	11,6	0		32	11,3	7	7,0	22,9	75	74		6
Nykøbing F.	5,6	6,9	5,0	8,4	1,6	11,7	0		37	10,0	5	7,6	24,3	80	71		7
Næstved	5,3	5,8	3,4	7,5	0,6	11,1	0		25	10,9	6	5,3	18,7	82	79		9
Sorø	5,0	5,7	3,3	7,6	0,7	11,1	0		20	10,3	6	5,4	19,5	84	79		10
Kalundborg	6,1	6,1	4,5	7,6	1,9	10,2	0		20	10,8	3	5,8	21,6	76	76		13
Nykøbing Sj.	6,0	6,0	4,2	7,6	1,8	10,6	0		22	10,6	6	7,0	20,6	77	77		14
København	5,4	6,2	3,9	8,0	1,4	11,0	0		17	9,4	5	4,4	23,2	81	75		9
Hillerød	5,0	5,4	2,7	7,4	0,0	11,0	0		16	7,7	6	4,0	18,5	84	81		12
Helsingør	5,9	5,5	3,3	7,4	1,0	10,6	0		18	8,7	4	5,1	18,5	78	80		11
Roskilde	5,2	5,4	2,4	7,6	0,0	11,3	0		17	8,0	4	5,1	20,1	83	81		10
Køge	5,6	6,0	3,5	7,8	0,2	11,5	0		16	7,8	6	5,3	19,3	80	77		7
Rønne	6,2	7,6	5,9	8,7	3,2	11,4	0		29	7,6	7	7,8	24,7	76	66		4
Åkirkeby	6,1	7,4	5,5	8,8	3,5	12,4	0		35	13,6	7	7,6	23,2	76	67		5

Region																	
Nordjylland	5,1	4,2	2,2	5,8	-2,7	9,2	2,0		45	21,4	6,6	6,0	26,2	84	90		12
Midt- og Vestjylland	5,2	4,5	2,4	6,3	-3,7	10,7	1,5		38	23,2	5,9	5,8	27,8	83	87		13
Østjylland	5,1	4,6	2,1	6,3	-5,7	10,6	2,1		33	22,2	5,6	5,1	24,2	83	87		13
Syd- og Sønderjylland	5,5	5,2	2,6	7,2	-4,1	11,9	1,9		34	22,5	5,6	5,9	28,3	81	83		12
Fyn	5,8	5,8	3,7	7,6	-3,1	11,3	0,8		30	17,4	6,3	6,1	24,8	78	78		10
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	5,7	6,2	4,1	7,9	-0,5	12,1	0,0		24	14,2	5,2	6,3	27,3	79	76		9
København og Nordsjælland	5,3	5,6	3,1	7,6	-0,5	11,6	0,2		16	14,4	5,0	4,8	24,7	82	80		11
Bornholm	6,1	7,5	5,6	8,8	3,1	12,8	0,0		31	15,4	6,9	7,9	25,2	76	67		4

Landstal																	
Danmark	5,4	5,1	2,8	6,8	-5,7	12,8	1,3		33	23,2	5,8	5,8	28,3	81	83		12



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima".

Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

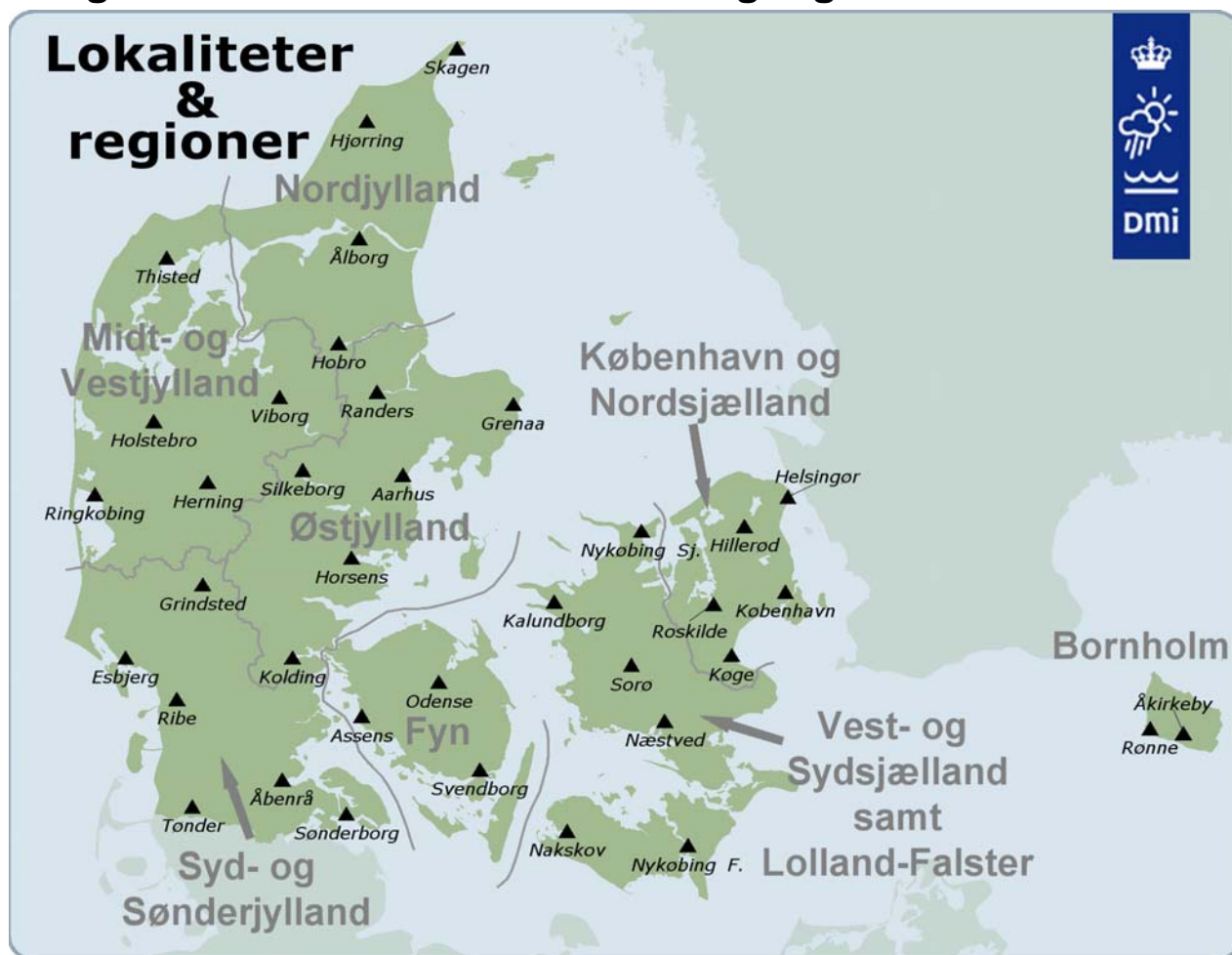
Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.



## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500

# UGEOVERSIGT - UGE 46

## (foreløbig)

### 15/11-2010 kl. 06 UTC - 22/11-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101124 12:43	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm		Døgn med nedbør	Antal	m/s		Antal	Skygge	timer	Solskins timer
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal			

Lokalitet																	
Skagen	5,6	3,6	1,5	5,1	0,2	8,6	0		6	2,8	4	9,5	19,4	80	94		17
Hjørring	4,1	2,1	0,3	4,3	-0,2	8,4	2		9	4,3	5	5,5	14,2	91	104		16
Ålborg	3,9	2,5	0,1	4,9	-2,2	8,5	2		8	3,8	4	4,7	14,0	91	101		15
Thisted	4,7	2,8	1,3	4,4	0,4	8,2	0		1	0,7	3	6,0	14,8	86	100		13
Hobro	3,8	2,1	0,2	4,3	-1,1	7,9	4		7	3,5	5	4,1	12,9	93	104		13
Viborg	4,1	1,9	-0,2	4,2	-2,5	7,9	4		6	4,3	4	3,4	12,5	91	106		12
Herning	3,9	2,0	-0,4	4,5	-3,7	8,4	2		5	3,8	2	3,6	12,4	91	105		12
Holstebro	3,9	2,2	0,2	4,2	-0,9	8,7	3		1	0,7	2	4,4	12,4	91	104		14
Grindsted	3,8	2,6	0,1	4,9	-2,9	8,5	2		12	8,1	6	3,7	14,4	92	101		12
Ringkøbing	5,0	3,5	2,1	5,1	0,8	9,4	0		6	4,2	5	5,3	14,6	84	95		16
Randers	3,8	2,4	0,6	4,5	-0,6	7,9	2		9	6,6	4	4,3	13,5	93	103		11
Århus	4,6	3,2	0,8	5,2	-2,0	8,6	2		9	7,4	4	4,3	16,8	87	97		11
Grenaa	4,6	4,0	2,2	5,6	1,1	8,7	0		9	7,4	3	5,8	17,5	87	91		13
Silkeborg	3,8	2,3	-0,2	4,6	-3,3	8,3	2		5	3,8	4	3,3	12,4	92	103		12
Horsens	4,2	3,3	0,7	5,3	-2,8	8,9	2		11	6,0	4	2,5	12,1	89	96		15
Kolding	4,5	3,3	0,6	5,4	-2,5	9,2	2		20	12,6	5	4,2	15,4	88	96		11
Tønder	4,6	3,6	1,2	5,7	-2,1	9,5	2		14	5,4	6	4,8	15,0	87	94		11
Ribe	4,7	3,5	1,4	5,3	-0,6	8,8	2		19	9,8	7	4,4	14,8	86	95		11
Esbjerg	5,2	3,2	0,9	5,5	-1,6	9,1	2		16	8,7	5	4,5	14,9	82	97		12
Sønderborg	5,2	5,1	3,1	6,6	0,8	10,3	0		18	9,4	4	5,2	17,5	82	84		9
Åbenrå	4,6	3,9	1,6	5,8	-1,6	9,6	2		16	8,0	7	4,4	15,3	87	92		10
Odense	4,6	3,4	1,1	5,3	-1,7	9,5	2		17	9,2	5	3,6	14,5	87	95		10
Svendborg	4,7	4,2	2,4	5,9	-0,4	9,8	1		23	12,0	3	3,9	15,5	86	90		9
Assens	5,1	4,4	2,8	5,8	1,6	9,3	0		13	6,9	7	4,6	14,3	84	89		8
Nakskov	5,4	4,9	3,0	6,1	1,1	9,1	0		24	12,3	4	5,1	17,6	81	85		5
Nykøbing F.	4,7	5,5	3,4	6,8	1,8	9,0	0		20	12,0	3	5,5	19,8	86	81		5
Næstved	4,4	3,4	1,2	5,1	-0,2	8,6	1		19	9,3	4	4,0	15,1	88	95		7
Sorø	4,1	3,2	1,0	5,0	-1,0	9,2	2		17	9,7	5	3,7	14,8	90	97		9
Kalundborg	5,2	4,4	3,0	5,7	2,0	9,4	0		11	9,0	2	3,9	12,2	82	88		10
Nykøbing Sj.	5,1	4,0	2,4	5,4	1,7	9,0	0		14	12,9	4	5,3	15,9	83	91		9
København	4,5	4,2	2,1	5,8	0,7	10,0	0		24	18,4	4	3,8	15,6	87	89		5
Hillerød	4,1	2,6	0,6	4,7	-1,5	9,4	2		13	12,2	4	2,6	12,6	90	101		9
Helsingør	5,0	3,6	1,7	5,3	0,9	9,7	0		12	10,6	4	5,1	15,7	84	94		7
Roskilde	4,2	2,8	0,5	4,6	-1,7	9,7	2		16	14,2	4	3,2	15,0	90	99		7
Køge	4,7	3,8	1,4	5,5	0,0	9,6	0		21	14,6	5	3,8	16,6	86	93		5
Rønne	5,3	5,9	4,6	7,2	3,8	10,6	0		27	9,4	6	5,1	18,6	82	78		2
Åkirkeby	5,2	6,1	5,1	7,2	4,4	10,7	0		37	17,3	5	5,4	20,5	82	77		2

Region																	
Nordjylland	4,2	2,4	0,4	4,5	-2,5	9,5	1,9		8	9,0	4,3	5,3	19,4	90	102		15
Midt- og Vestjylland	4,3	2,4	0,4	4,5	-4,5	9,5	1,7		5	8,8	3,7	4,6	18,5	89	102		13
Østjylland	4,2	2,9	0,6	5,0	-5,3	10,6	1,8		11	15,8	4,2	3,8	17,8	90	98		12
Syd- og Sønderjylland	4,6	3,5	1,1	5,5	-4,6	10,8	1,6		15	13,7	5,1	4,4	18,7	87	95		11
Fyn	4,9	4,0	2,0	5,7	-2,1	10,2	1,0		18	16,0	3,7	4,1	18,0	85	91		9
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,8	4,2	2,1	5,7	-1,6	9,9	0,8		19	15,6	3,6	4,5	21,6	85	90		7
København og Nordsjælland	4,4	3,2	1,1	5,1	-1,9	10,1	1,3		16	23,4	3,4	3,5	20,1	88	96		7
Bornholm	5,3	6,1	5,1	7,2	3,7	10,8	0,0		33	18,7	5,2	5,7	23,1	82	76		2

Landstal																	
Danmark	4,5	3,2	1,1	5,1	-5,3	10,8	1,5		13	23,4	4,1	4,4	23,1	88	97		11

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

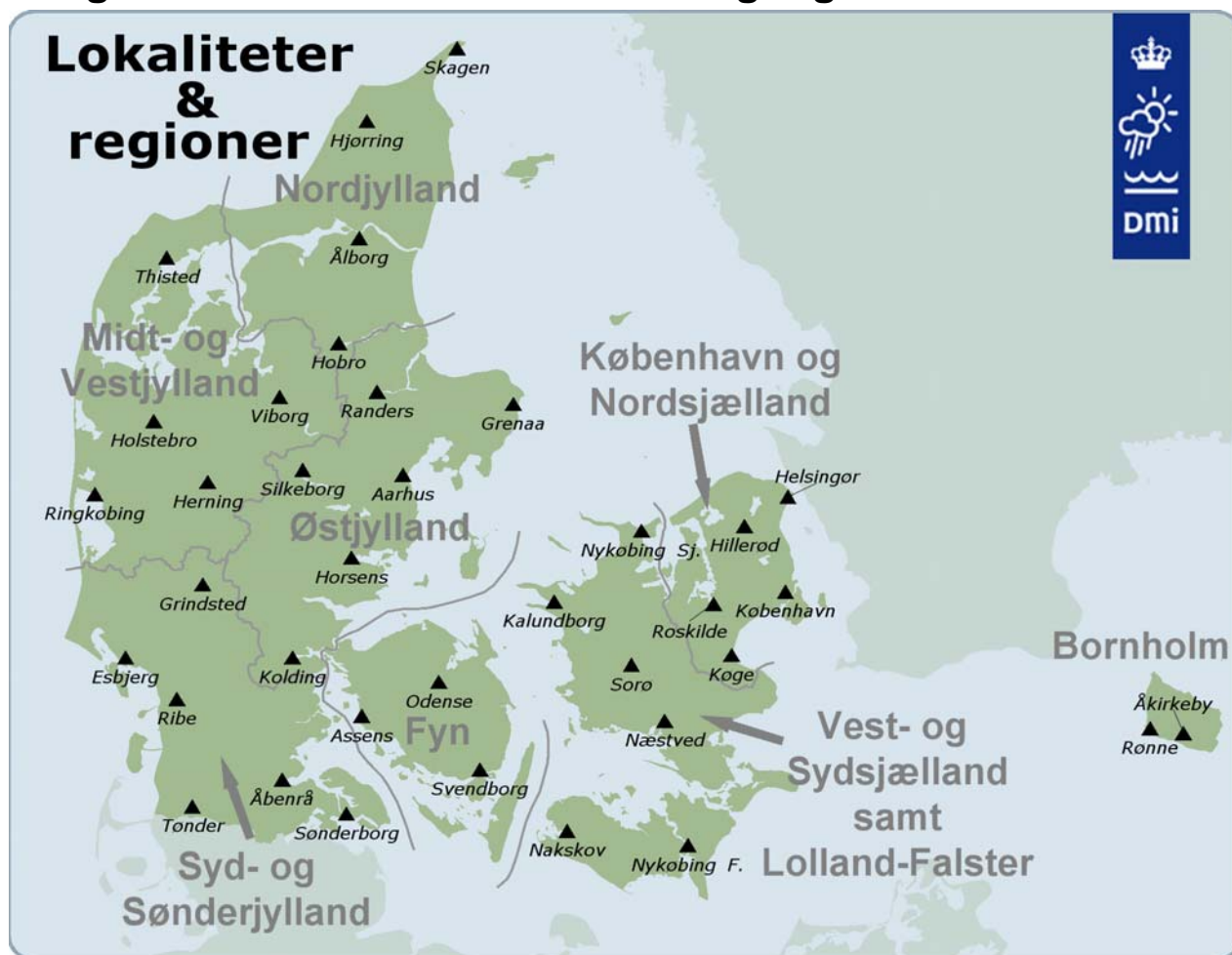
For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima". Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500

# UGEOVERSIGT - UGE 47

## (foreløbig)

### 22/11-2010 kl. 06 UTC - 29/11-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101129 14:39	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum		Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,8	-1,9	-3,3	-0,6	-5,3	2,0	6		11	3,5	6	12,3	20,6	85	132		2
Hjørring	3,3	-2,6	-3,9	-1,4	-5,6	1,6	7		8	2,3	7	8,0	18,8	96	137		12
Ålborg	3,2	-2,0	-3,4	-0,9	-5,4	2,3	6		6	2,0	5	5,9	18,2	97	133		13
Thisted	4,0	-2,0	-3,4	-0,8	-6,1	2,7	6		17	8,5	7	7,5	17,7	91	133		12
Hobro	3,0	-2,6	-4,3	-1,3	-5,9	2,0	7		13	6,9	7	5,6	15,6	98	137		13
Viborg	3,3	-2,7	-4,7	-1,3	-6,6	1,8	7		15	7,1	6	4,6	15,2	96	138		13
Herning	3,2	-2,4	-4,3	-0,9	-6,9	2,5	7		6	3,0	5	4,8	13,9	97	136		13
Holstebro	3,2	-2,1	-3,6	-0,8	-5,8	2,0	6		5	2,0	6	5,5	15,4	97	134		13
Grindsted	3,1	-2,1	-3,8	-0,6	-6,4	3,1	6		7	2,7	5	3,9	14,1	97	134		12
Ringkøbing	4,3	-1,1	-2,3	0,1	-4,2	3,0	6		3	1,0	6	5,9	16,3	89	126		14
Randers	3,0	-2,4	-3,8	-1,2	-5,3	2,4	7		34	11,3	7	5,8	15,9	98	136		7
Århus	3,8	-1,4	-2,9	-0,1	-4,8	3,3	6		36	13,0	7	4,7	18,6	92	129		4
Grenaa	3,8	-0,6	-1,9	0,7	-3,3	4,1	6		41	14,6	7	7,6	20,3	92	123		2
Silkeborg	3,0	-2,3	-4,1	-0,8	-6,3	2,6	7		18	4,8	6	4,4	14,4	98	135		11
Horsens	3,5	-1,3	-2,7	0,1	-4,8	3,5	6		27	11,9	5	4,0	15,4	95	128		5
Kolding	3,7	-1,5	-3,6	0,2	-8,1	4,3	6		6	1,8	5	4,6	17,7	93	130		12
Tønder	3,7	-2,2	-4,8	0,0	-9,5	5,6	6		3	2,2	3	4,8	16,2	93	135		13
Ribe	3,9	-1,7	-3,8	0,0	-7,1	4,1	6		3	1,7	5	5,0	14,9	91	131		16
Esbjerg	4,5	-2,0	-4,3	-0,1	-9,0	4,0	6		4	2,0	5	5,1	17,0	88	133		16
Sønderborg	4,4	0,2	-1,7	1,7	-6,8	5,7	5		5	2,0	5	5,7	18,1	88	118		10
Åbenrå	3,8	-1,3	-3,5	0,5	-8,2	5,2	6		5	2,7	5	4,9	16,3	92	128		12
Odense	3,8	-0,6	-2,5	0,8	-5,3	4,9	6		28	9,7	7	4,4	17,2	92	123		9
Svendborg	4,0	0,1	-1,3	1,5	-4,0	5,1	5		22	14,1	6	4,4	18,1	91	118		9
Assens	4,3	0,2	-1,0	1,3	-2,9	5,5	5		7	3,3	6	6,2	16,5	89	118		7
Nakskov	4,5	-0,3	-2,7	1,6	-6,5	5,3	5		21	9,4	6	5,1	20,0	87	121		9
Nykøbing F.	3,9	0,2	-2,0	2,0	-4,5	6,3	6		15	5,4	5	4,7	20,5	92	118		7
Næstved	3,6	-1,1	-2,9	0,7	-4,9	5,0	6		21	7,0	7	4,4	18,4	94	127		8
Sorø	3,3	-1,1	-2,9	0,6	-5,2	4,5	6		27	8,5	7	4,3	17,1	96	127		9
Kalundborg	4,4	0,1	-1,3	1,4	-3,0	5,0	5		42	12,4	7	4,9	18,0	88	118		4
Nykøbing Sj.	4,3	-0,4	-1,7	0,8	-3,4	4,5	6		35	13,4	7	7,5	20,0	89	122		3
København	3,7	-0,5	-1,9	0,8	-3,2	5,4	6		38	16,6	6	5,1	18,1	93	123		1
Hillerød	3,3	-1,5	-3,2	0,0	-5,6	4,3	6		42	14,4	7	3,7	15,7	96	129		3
Helsingør	4,2	-1,0	-2,4	0,4	-4,4	4,6	6		27	11,2	6	8,2	21,0	89	126		1
Roskilde	3,4	-1,4	-3,7	0,2	-6,5	4,5	6		24	9,0	6	4,5	15,9	96	129		5
Køge	3,9	-0,7	-2,6	1,0	-4,5	5,2	6		28	9,8	7	5,1	18,3	91	124		5
Rønne	4,4	1,4	-0,2	2,7	-2,0	6,6	6		80	21,4	7	4,7	17,2	88	109		3
Åkirkeby	4,3	1,4	-0,3	2,9	-2,4	6,8	6		119	32,7	7	5,2	18,6	89	109		6

Region																	
Nordjylland	3,4	-2,3	-3,8	-1,1	-6,5	3,0	6,6		11	13,2	6,2	7,1	23,0	95	135		12
Midt- og Vestjylland	3,6	-2,1	-3,8	-0,8	-9,1	3,2	6,3		8	11,1	5,8	5,9	23,1	94	134		13
Østjylland	3,4	-1,6	-3,2	-0,3	-9,1	5,2	6,2		24	18,1	6,3	4,8	24,6	95	130		7
Syd- og Sønderjylland	3,8	-1,7	-3,8	0,0	-9,8	5,8	5,9		5	4,0	4,4	4,6	20,6	92	131		13
Fyn	4,1	-0,2	-1,8	1,2	-6,8	5,5	5,6		20	17,4	6,1	4,9	20,6	90	120		8
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	4,0	-0,5	-2,4	1,2	-8,9	7,0	5,8		24	18,2	6,5	4,8	25,2	91	122		7
København og Nordsjælland	3,6	-1,1	-2,8	0,4	-6,9	5,6	6,0		31	23,4	6,6	5,0	22,6	94	127		3
Bornholm	4,4	1,5	-0,1	2,9	-2,8	7,1	5,5		99	40,3	7,0	5,7	22,1	88	108		4

Landstal																	
Danmark	3,7	-1,5	-3,2	0,0	-9,8	7,1	6,1		17	40,3	5,9	5,4	25,2	93	129		10



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima".

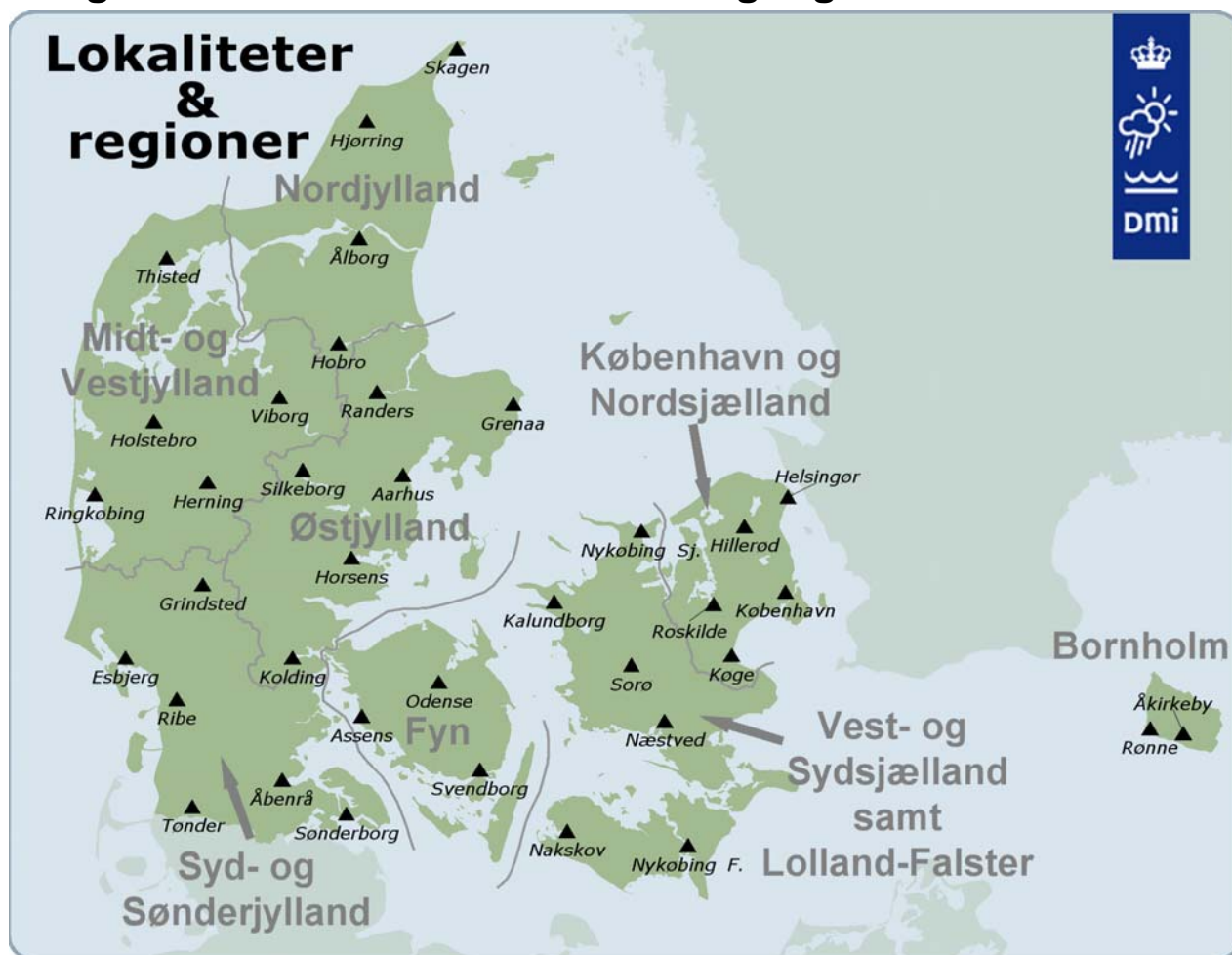
Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Koge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500



# UGEOVERSIGT - UGE 48

## (foreløbig)

### 29/11-2010 kl. 06 UTC - 6/12-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101206 15:32	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Normal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Normal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	4,0	-2,8	-4,8	-1,6	-7,0	0,8	7		8	3,1	4	8,2	21,8	91	139		21
Hjørring	2,6	-4,1	-6,5	-2,4	-7,5	0,3	7		6	2,7	6	5,3	16,4	101	148		23
Ålborg	2,5	-3,8	-6,9	-1,9	-8,0	1,1	7		4	3,0	4	4,8	16,7	102	146		24
Thisted	3,3	-3,3	-5,3	-1,2	-6,9	1,5	7		9	6,1	4	6,1	18,1	96	142		24
Hobro	2,3	-4,1	-6,8	-2,4	-8,7	0,3	7		3	1,3	6	4,8	16,3	103	148		24
Viborg	2,6	-4,1	-6,9	-2,3	-9,6	0,6	7		2	1,0	3	4,2	15,8	101	148		22
Herning	2,5	-4,4	-7,8	-2,3	-12,5	1,2	7		6	4,0	4	4,3	15,7	102	150		21
Holstebro	2,5	-4,1	-7,2	-2,0	-9,8	1,3	7		12	9,8	3	4,9	15,9	102	148		26
Grindsted	2,4	-4,2	-7,2	-2,1	-12,4	0,3	7		9	5,3	5	4,2	15,9	102	149		21
Ringkøbing	3,6	-2,6	-5,2	-0,7	-6,8	3,3	7		13	10,5	4	5,9	18,2	94	138		26
Randers	2,3	-3,9	-6,4	-2,3	-9,0	0,0	7		3	1,4	6	5,2	16,8	103	147		19
Århus	3,1	-2,8	-5,0	-1,3	-8,8	0,9	7		5	2,3	7	5,7	20,2	98	139		17
Grenaa	3,0	-1,8	-3,5	-0,5	-4,8	1,6	7		4	2,4	3	7,6	20,0	98	132		17
Silkeborg	2,3	-4,2	-7,3	-2,1	-11,8	0,7	7		4	2,1	3	4,1	15,7	103	148		20
Horsens	2,8	-3,6	-6,9	-1,5	-14,3	0,1	7		5	2,5	4	3,9	13,3	100	144		15
Kolding	3,0	-3,5	-6,0	-1,2	-10,8	0,6	7		9	3,9	5	5,2	17,4	98	144		19
Tønder	2,9	-3,2	-5,8	-1,2	-8,5	0,5	7		7	3,7	6	6,3	18,0	99	141		15
Ribe	3,2	-3,5	-6,1	-1,3	-10,2	1,1	7		9	5,5	6	5,4	16,9	97	144		17
Esbjerg	3,7	-3,7	-6,7	-0,9	-10,1	1,8	7		6	4,4	2	5,6	16,6	93	145		18
Sønderborg	3,6	-1,6	-3,5	0,0	-5,8	2,1	7		9	3,6	5	7,4	22,2	94	131		19
Åbenrå	3,0	-2,7	-5,2	-0,8	-8,0	1,0	7		8	3,9	7	6,1	18,2	98	138		16
Odense	3,1	-3,0	-4,9	-1,4	-9,7	1,0	7		8	4,3	4	5,4	18,0	97	140		22
Svendborg	3,3	-1,9	-3,8	-0,3	-5,5	2,4	7		17	8,0	6	6,2	19,0	96	132		19
Assens	3,7	-1,7	-3,2	-0,3	-5,2	2,1	7		9	4,6	6	7,1	16,5	93	131		21
Nakskov	3,6	-2,2	-4,9	-0,4	-9,4	2,2	7		24	10,0	7	7,7	20,0	94	135		14
Nykøbing F.	3,1	-1,7	-4,1	0,2	-6,9	2,3	7		14	8,0	6	8,7	22,8	97	131		10
Næstved	2,8	-3,1	-5,7	-1,4	-9,1	1,3	7		8	2,7	6	5,8	18,7	99	141		15
Sorø	2,6	-3,5	-5,9	-1,8	-8,4	1,3	7		6	3,1	6	5,4	16,3	101	144		17
Kalundborg	3,6	-1,7	-3,2	-0,4	-5,2	2,0	7		7	3,0	4	5,8	15,9	94	131		16
Nykøbing Sj.	3,5	-2,3	-3,9	-0,9	-5,8	1,8	7		9	3,9	6	7,5	19,5	94	135		17
København	2,9	-2,9	-4,8	-1,6	-6,8	1,1	7		9	7,2	3	5,2	18,1	98	139		13
Hillerød	2,5	-4,1	-6,2	-2,4	-8,9	0,7	7		10	7,5	6	3,7	15,4	101	148		17
Helsingør	3,5	-3,3	-5,0	-1,7	-7,3	1,1	7		8	6,5	3	6,7	17,9	95	142		15
Roskilde	2,6	-4,2	-6,7	-2,3	-9,4	1,0	7		6	4,5	4	4,4	14,2	101	149		15
Køge	3,2	-3,0	-5,4	-1,4	-7,5	1,3	7		5	3,3	6	5,9	17,3	97	140		12
Rønne	3,6	-1,7	-3,7	-0,1	-5,7	3,4	7		24	7,3	6	8,4	20,2	94	131		5
Åkirkeby	3,4	-1,9	-3,8	-0,2	-5,5	2,8	7		43	10,4	7	8,5	22,3	95	133		8

Region																	
Nordjylland	2,7	-3,9	-6,5	-2,1	-9,5	1,5	7,0		5	5,6	4,6	5,4	21,8	100	146		24
Midt- og Vestjylland	2,9	-3,8	-6,6	-1,8	-15,5	3,7	7,0		8	16,2	3,7	5,2	22,6	99	146		24
Østjylland	2,7	-3,5	-6,1	-1,7	-15,4	2,1	7,0		7	6,8	5,1	4,9	21,2	100	143		18
Syd- og Sønderjylland	3,0	-3,3	-5,9	-1,1	-13,1	3,3	7,0		9	10,4	4,1	5,6	24,2	98	142		18
Fyn	3,4	-2,3	-4,2	-0,8	-11,0	2,5	7,0		9	10,8	4,7	6,4	21,5	95	135		20
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	3,2	-2,6	-4,9	-0,9	-12,6	2,7	7,0		11	17,5	6,0	6,8	24,7	97	137		15
København og Nordsjælland	2,8	-3,6	-5,7	-1,9	-9,6	1,7	7,0		8	9,8	4,3	5,0	20,5	99	144		15
Bornholm	3,5	-1,8	-3,7	0,0	-6,1	3,4	7,0		35	12,0	6,8	8,6	25,7	94	131		6

Landstal																	
Danmark	3,0	-3,3	-5,8	-1,5	-15,5	3,7	7,0		9	17,5	4,7	5,6	25,7	98	142		19

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

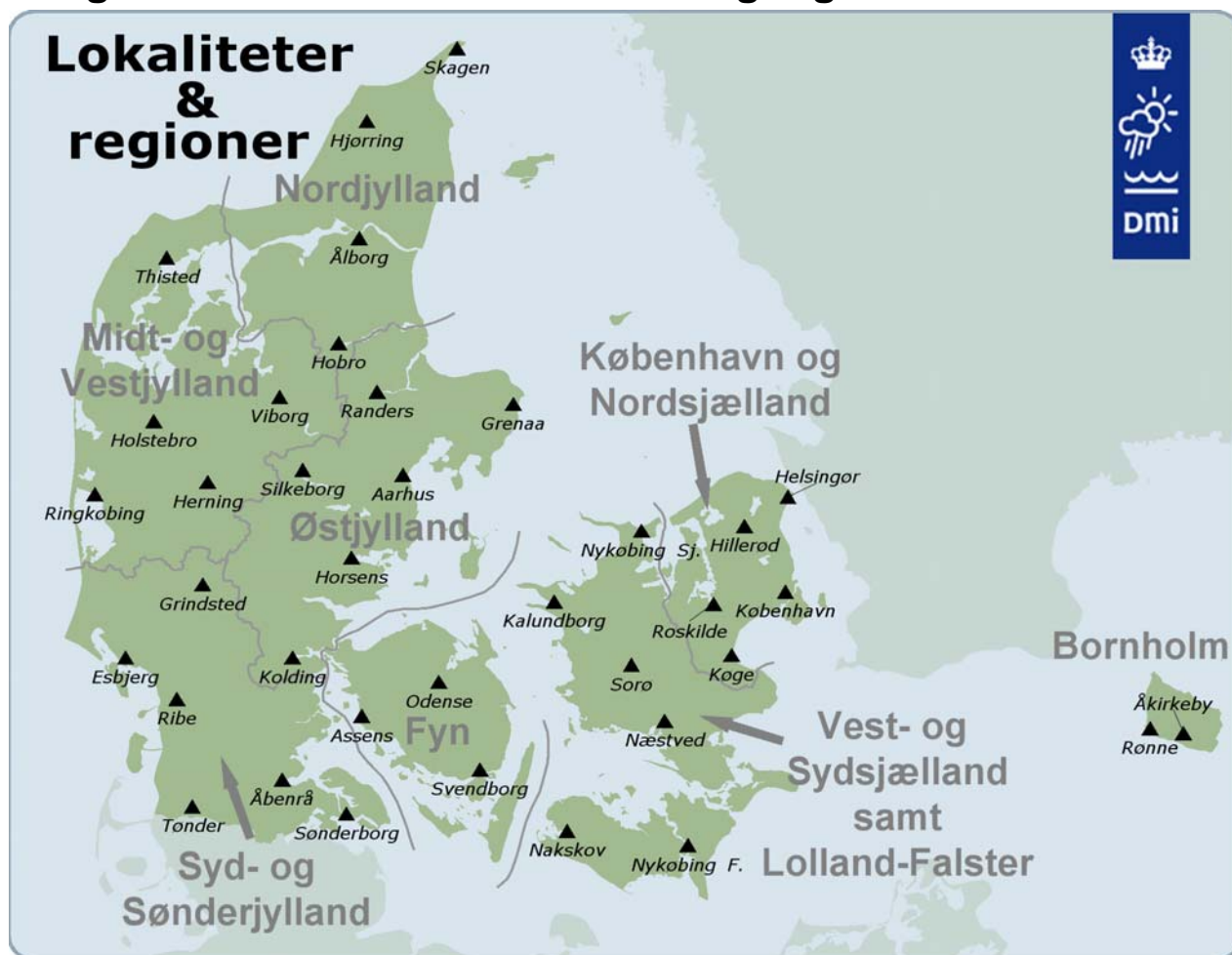
For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima". Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500

# UGEOVERSIGT - UGE 49

## (foreløbig)

### 6/12-2010 kl. 06 UTC - 13/12-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101214 11:36	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	3,2	-0,3	-3,3	2,2	-5,9	5,6	7		6	4,3	4	5,6	17,5	96	121		19
Hjørring	2,0	-2,5	-7,9	0,8	-12,6	5,5	7		9	4,9	5	3,9	17,1	105	137		28
Ålborg	1,8	-2,3	-8,3	1,0	-13,0	6,5	7		12	5,6	7	3,7	19,2	106	135		29
Thisted	2,7	0,1	-3,6	2,9	-5,9	6,4	7		19	8,4	6	5,0	25,6	100	118		25
Hobro	1,7	-2,7	-7,3	0,9	-10,1	5,4	7		11	8,0	4	3,6	18,9	107	138		29
Viborg	1,9	-2,5	-7,4	1,1	-10,4	5,8	7		11	7,5	6	3,5	21,2	106	136		28
Herning	1,8	-1,9	-7,7	1,9	-12,7	6,4	7		17	10,3	7	3,5	22,3	106	132		27
Holstebro	1,9	-0,7	-5,8	2,8	-10,1	6,7	7		18	9,4	7	4,4	23,1	106	124		26
Grindsted	1,8	-1,6	-6,8	1,9	-11,1	6,4	7		13	8,6	5	3,2	21,1	106	130		24
Ringkøbing	3,0	1,4	-2,5	4,5	-4,5	7,2	6		15	7,0	6	5,7	23,6	98	109		23
Randers	1,7	-2,7	-6,9	0,8	-9,8	5,1	7		11	6,7	6	3,7	19,4	107	138		28
Århus	2,4	-1,8	-6,6	1,6	-12,2	6,3	7		8	4,9	5	4,0	21,6	102	132		26
Grenaa	2,3	-0,3	-3,0	2,0	-4,4	5,6	7		8	4,7	6	6,5	19,9	103	121		23
Silkeborg	1,6	-2,3	-7,7	1,4	-11,9	6,1	7		13	6,7	7	3,3	20,8	108	135		27
Horsens	2,1	-1,8	-6,8	1,8	-11,2	6,4	7		7	4,2	6	3,1	18,3	104	131		20
Kolding	2,4	-1,4	-6,6	1,9	-11,7	6,9	7		8	5,8	5	3,8	20,4	102	129		20
Tønder	2,2	-1,3	-6,6	1,5	-10,1	6,3	7		12	8,6	5	4,8	22,0	104	128		16
Ribe	2,5	-0,4	-4,4	2,4	-7,4	6,3	7		13	8,8	6	5,1	22,8	101	122		19
Esbjerg	3,1	0,0	-4,8	3,3	-8,7	7,0	7		18	11,8	4	5,2	24,3	98	119		20
Sønderborg	2,9	0,1	-3,2	2,7	-6,0	7,5	6		4	3,9	2	5,2	23,0	99	118		19
Åbenrå	2,3	-0,9	-5,6	1,9	-9,2	6,8	6		7	6,1	5	4,7	21,7	103	125		17
Odense	2,5	-1,1	-4,9	1,7	-7,8	6,6	7		6	5,0	3	4,6	21,3	102	127		18
Svendborg	2,7	-0,3	-3,8	2,2	-6,5	6,9	6		7	5,8	3	4,5	20,5	100	121		19
Assens	3,1	0,4	-2,5	2,5	-4,3	6,9	6		6	4,6	5	6,0	19,5	97	116		19
Nakskov	2,8	0,0	-2,5	1,9	-3,8	6,4	6		8	5,7	4	5,4	16,1	99	119		18
Nykøbing F.	2,5	-0,1	-2,6	2,0	-4,5	5,5	6		8	5,5	5	5,5	16,7	102	120		15
Næstved	2,2	-0,9	-3,8	1,5	-6,0	5,7	7		9	7,0	4	4,6	17,6	104	125		19
Sorø	1,9	-0,9	-4,3	1,5	-6,4	5,6	7		10	6,6	4	4,6	18,7	105	126		21
Kalundborg	2,9	0,3	-2,1	2,3	-4,1	5,6	7		9	6,1	6	5,3	19,0	99	117		20
Nykøbing Sj.	2,8	-0,1	-2,6	2,0	-4,4	5,3	7		10	7,0	6	6,5	18,1	99	120		18
København	2,3	-0,7	-3,0	1,6	-6,1	5,8	7		9	5,4	4	3,6	16,4	103	124		13
Hillerød	1,9	-1,4	-4,1	1,1	-6,9	5,4	7		13	6,6	6	3,2	17,1	106	129		14
Helsingør	2,8	-1,1	-3,5	1,3	-5,4	4,7	7		11	5,7	6	5,8	20,2	99	127		14
Roskilde	1,9	-1,4	-4,9	1,2	-8,8	5,0	7		10	6,2	5	4,7	18,3	106	129		15
Køge	2,6	-0,9	-3,8	1,6	-6,6	5,7	7		11	5,6	5	4,3	17,1	101	125		15
Rønne	2,8	0,2	-1,8	2,2	-4,7	4,8	5		17	6,4	6	5,8	17,6	100	118		5
Åkirkeby	2,6	-0,1	-2,4	1,8	-4,7	4,2	6		24	8,7	6	5,7	17,6	101	120		7

Region																	
Nordjylland	2,1	-2,1	-7,2	1,1	-13,7	6,7	7,0		11	8,2	4,8	4,2	24,2	104	134		27
Midt- og Vestjylland	2,3	-0,9	-5,6	2,5	-15,8	7,3	6,9		16	11,4	5,6	4,6	27,3	103	125		26
Østjylland	2,0	-1,8	-6,4	1,5	-15,7	7,0	7,0		10	11,3	4,7	3,8	22,9	105	131		24
Syd- og Sønderjylland	2,4	-0,7	-5,4	2,2	-12,8	7,6	6,7		12	12,0	4,2	4,5	27,3	102	124		19
Fyn	2,8	-0,5	-3,9	2,1	-9,0	7,2	6,4		6	7,1	2,6	5,1	21,9	99	122		19
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	2,5	-0,4	-3,2	1,9	-8,2	6,6	6,6		9	7,5	3,6	5,2	21,6	102	122		18
København og Nordsjælland	2,1	-1,1	-4,0	1,4	-9,3	6,0	7,0		11	7,3	5,0	4,3	21,1	104	127		15
Bornholm	2,7	0,0	-2,2	2,0	-5,2	4,8	5,8		20	9,1	5,6	6,2	21,1	100	119		6

Landstal																	
Danmark	2,3	-1,1	-5,3	1,9	-15,8	7,6	6,8		11	12,0	4,5	4,5	27,3	103	127		22

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima". Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

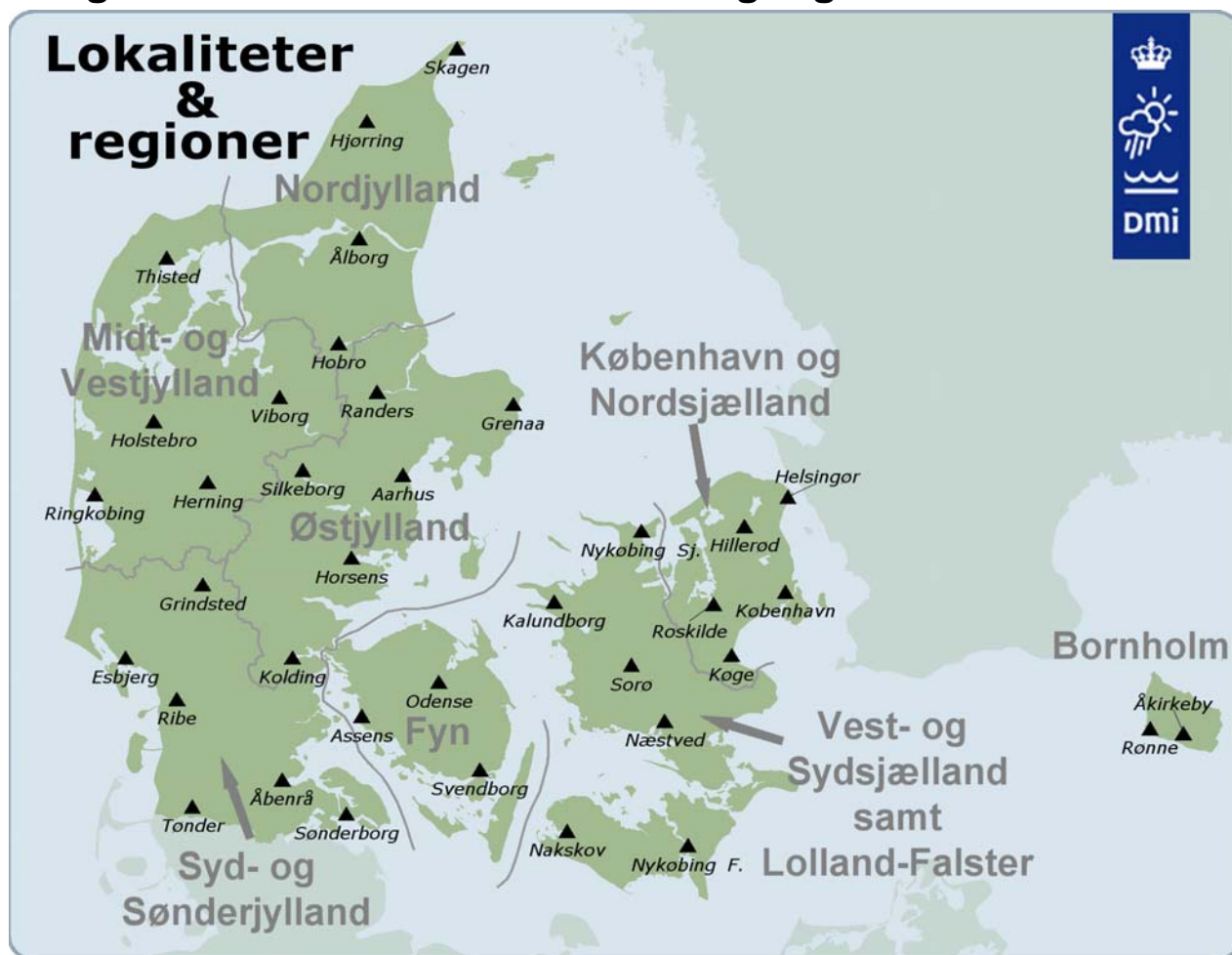
Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.



## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500

# UGEOVERSIGT - UGE 50

## (foreløbig)

### 13/12-2010 kl. 06 UTC - 20/12-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101220 14:25	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,6	-2,6	-4,6	-0,4	-5,6	3,8	7		9	2,6	5	8,4	20,0	101	137		11
Hjørring	1,5	-3,7	-6,8	-1,0	-8,3	3,4	7		14	3,4	6	5,4	18,4	109	145		17
Ålborg	1,3	-3,5	-7,3	-0,4	-14,6	4,2	7		18	5,3	7	4,3	17,8	110	143		18
Thisted	2,2	-2,6	-4,8	0,2	-8,9	4,7	7		9	3,6	5	4,6	19,5	104	137		23
Hobro	1,2	-4,1	-7,2	-1,0	-12,6	3,2	7		11	5,3	5	3,7	15,0	111	148		21
Viborg	1,4	-4,6	-8,3	-0,9	-13,9	3,6	7		10	5,4	6	2,9	15,4	109	151		21
Herning	1,3	-5,0	-9,2	-0,8	-13,5	4,0	7		11	5,3	6	2,7	15,8	110	154		22
Holstebro	1,4	-4,0	-6,6	0,0	-10,6	4,6	7		9	4,4	6	3,3	18,5	109	147		24
Grindsted	1,3	-5,2	-9,5	-1,1	-13,1	3,8	7		11	6,5	6	2,4	16,2	110	156		20
Ringkøbing	2,5	-3,3	-5,9	0,2	-10,5	4,7	7		6	4,4	5	3,9	19,3	102	142		22
Randers	1,2	-4,1	-6,7	-1,3	-9,4	2,5	7		11	5,0	7	3,9	14,5	111	148		18
Århus	1,8	-4,0	-7,3	-0,7	-12,7	2,4	7		8	3,7	6	3,1	15,3	107	147		18
Grenaa	1,7	-2,7	-4,8	-0,9	-6,9	1,6	7		8	2,5	5	5,5	18,1	107	138		19
Silkeborg	1,1	-4,8	-8,9	-1,0	-13,5	3,4	7		13	5,8	6	2,6	14,4	112	153		19
Horsens	1,6	-4,9	-9,3	-1,1	-14,6	3,2	7		10	4,6	6	2,3	13,2	108	153		10
Kolding	1,9	-4,8	-9,2	-1,0	-11,4	3,3	7		12	6,5	6	3,0	14,2	106	153		19
Tønder	1,6	-5,6	-9,4	-2,0	-12,4	2,2	7		11	7,1	5	3,4	16,1	108	158		21
Ribe	2,0	-4,3	-7,4	-0,8	-9,3	3,5	7		10	5,9	5	3,5	14,3	105	149		22
Esbjerg	2,5	-3,9	-7,1	-0,1	-10,0	4,3	7		7	5,8	3	3,9	18,2	102	146		22
Sønderborg	2,3	-3,6	-6,1	-1,1	-7,8	1,6	7		7	4,0	3	3,9	14,6	103	144		19
Åbenrå	1,8	-4,7	-8,1	-1,4	-10,8	2,3	7		12	7,5	5	3,3	15,2	107	152		20
Odense	1,9	-4,5	-8,4	-1,6	-12,7	0,9	7		5	3,3	6	2,8	14,2	106	151		18
Svendborg	2,2	-4,3	-8,2	-1,8	-11,4	0,7	7		4	3,1	4	2,9	14,3	104	149		18
Assens	2,6	-3,1	-5,1	-0,9	-6,6	2,2	7		11	5,8	7	4,1	17,1	101	140		19
Nakskov	2,2	-4,5	-8,4	-2,0	-12,8	-0,1	7		8	7,8	2	4,2	16,4	104	151		12
Nykøbing F.	1,9	-4,0	-7,5	-1,9	-10,3	-0,4	7		7	4,4	7	4,5	18,7	106	147		10
Næstved	1,6	-5,0	-9,7	-2,3	-13,8	-0,2	7		8	5,3	3	3,7	13,9	108	154		16
Sorø	1,4	-5,0	-9,3	-2,2	-13,2	-0,1	7		10	6,4	5	3,3	15,4	109	154		18
Kalundborg	2,3	-2,6	-4,4	-0,9	-6,2	1,0	7		10	4,6	6	3,8	15,9	103	137		18
Nykøbing Sj.	2,2	-3,2	-5,5	-1,5	-7,8	0,6	7		14	6,9	7	5,2	17,0	104	142		18
København	1,7	-3,3	-5,8	-1,9	-7,1	-0,3	7		11	5,6	4	3,5	15,2	107	142		12
Hillerød	1,3	-4,8	-8,6	-2,5	-12,4	-0,2	7		12	5,2	5	2,6	12,3	110	153		16
Helsingør	2,2	-3,9	-6,4	-2,3	-8,6	-0,1	7		12	4,6	5	5,3	17,3	104	146		14
Roskilde	1,3	-5,2	-9,8	-2,6	-13,6	-0,4	7		11	5,7	5	3,7	15,1	110	155		15
Køge	2,0	-4,3	-7,9	-2,2	-10,9	-0,5	7		10	5,9	6	3,9	15,7	105	149		12
Rønne	2,1	-2,1	-3,8	-0,5	-5,8	0,8	7		14	8,9	7	6,2	21,0	105	134		2
Åkirkeby	1,9	-2,4	-4,1	-0,7	-5,8	0,8	7		17	10,2	7	6,4	19,5	106	136		2

Region																	
Nordjylland	1,6	-3,6	-6,8	-0,7	-16,7	4,5	7,0		15	10,5	5,2	4,9	20,6	108	144		19
Midt- og Vestjylland	1,8	-4,0	-7,1	-0,3	-16,7	5,0	7,0		10	7,1	4,9	3,6	23,1	107	147		22
Østjylland	1,5	-4,3	-7,9	-1,0	-14,8	3,9	7,0		11	7,4	5,5	3,2	23,3	109	149		17
Syd- og Sønderjylland	1,8	-4,5	-8,0	-1,0	-14,1	4,6	7,0		11	8,8	4,3	3,3	21,1	106	151		21
Fyn	2,2	-4,0	-7,3	-1,4	-13,4	2,4	7,0		6	6,8	4,3	3,4	19,8	103	147		18
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,9	-4,3	-8,1	-2,0	-14,5	1,1	7,0		9	8,8	3,8	4,0	21,5	106	149		15
København og Nordsjælland	1,5	-4,4	-8,0	-2,3	-14,0	0,6	7,0		12	7,6	4,2	3,7	18,5	109	150		15
Bornholm	2,0	-2,2	-3,9	-0,6	-5,8	1,3	7,0		15	11,7	5,9	6,5	21,1	105	135		2

Landstal																	
Danmark	1,7	-4,1	-7,5	-1,1	-16,7	5,0	7,0		10	11,7	4,7	3,7	23,3	107	148		18



## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima".

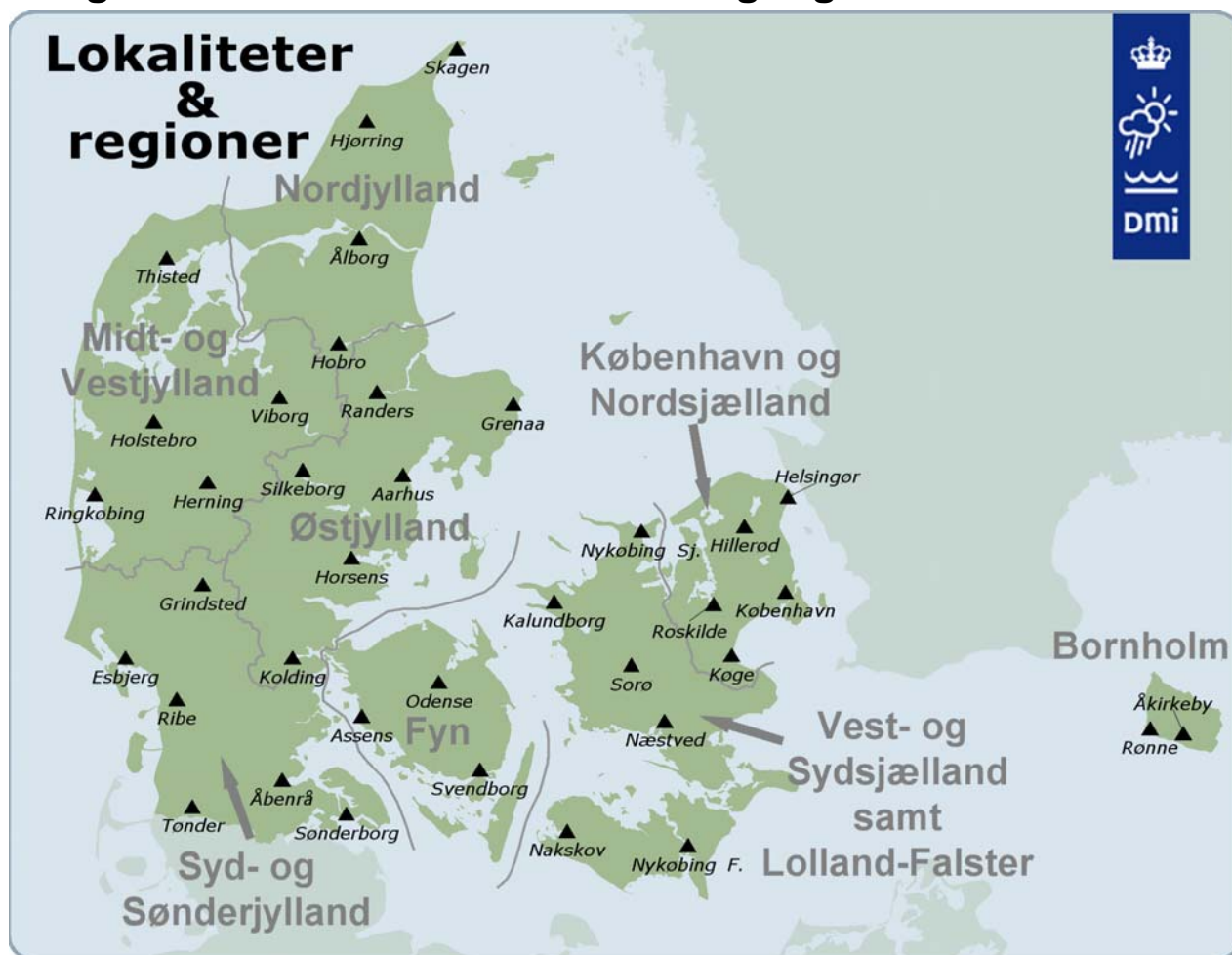
Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500

# UGEOVERSIGT - UGE 51

## (foreløbig)

### 20/12-2010 kl. 06 UTC - 27/12-2010 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20101230 12:45	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C						Antal	mm			Antal	m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum			Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	2,0	-5,6	-7,7	-4,1	-8,8	-1,9	7		5	2,4	4	6,4	17,8	105	158		9
Hjørring	1,0	-7,7	-11,8	-5,8	-15,3	-3,5	7		2	1,2	6	4,3	13,5	112	173		24
Ålborg	0,8	-8,6	-14,4	-5,6	-18,0	-2,5	7		2	0,7	6	3,0	12,2	113	179		26
Thisted	1,7	-6,8	-9,2	-4,7	-10,9	-2,5	7		1	0,6	3	3,5	12,8	107	166		25
Hobro	0,7	-8,7	-12,5	-6,1	-14,1	-4,5	7		2	1,1	4	3,2	13,3	114	180		29
Viborg	1,0	-9,1	-13,6	-5,8	-15,6	-4,4	7		1	0,5	5	2,4	12,4	112	183		28
Herning	0,8	-9,3	-14,0	-5,8	-16,5	-4,2	7		2	0,8	4	2,7	12,4	113	184		25
Holstebro	0,9	-8,6	-11,3	-6,2	-12,7	-5,0	7		1	0,6	4	3,1	13,1	112	180		24
Grindsted	0,8	-9,1	-13,4	-5,8	-17,1	-3,6	7		6	4,1	4	2,5	11,7	113	183		24
Ringkøbing	2,0	-8,9	-13,7	-5,6	-20,5	-1,6	7		3	1,7	4	4,0	14,5	105	182		26
Randers	0,7	-8,2	-11,3	-6,1	-12,9	-4,2	7		2	0,8	5	3,7	13,9	114	177		25
Århus	1,3	-7,9	-12,5	-5,2	-15,3	-2,8	7		3	1,1	4	3,4	13,7	110	175		22
Grenaa	1,2	-5,6	-8,1	-3,9	-9,3	-2,6	7		4	1,1	4	5,9	15,8	111	158		15
Silkeborg	0,6	-9,0	-13,7	-5,7	-16,0	-3,9	7		3	1,4	4	2,6	12,0	114	182		24
Horsens	1,1	-8,8	-13,7	-5,4	-17,2	-2,8	7		4	1,8	4	2,7	11,5	111	180		12
Kolding	1,4	-8,8	-13,9	-4,9	-18,2	-2,2	7		10	5,2	5	3,6	14,8	109	181		21
Tønder	1,1	-8,0	-12,9	-3,9	-18,2	-1,0	7		10	4,1	4	4,7	17,5	111	175		19
Ribe	1,5	-7,9	-12,6	-4,4	-15,5	-2,0	7		7	3,7	3	4,2	15,3	108	175		24
Esbjerg	2,0	-8,5	-13,6	-4,7	-16,2	-3,2	7		8	7,3	3	4,1	15,7	105	179		24
Sønderborg	1,8	-4,8	-7,8	-2,4	-11,0	0,3	7		10	4,9	4	5,9	17,8	106	152		19
Åbenrå	1,3	-7,1	-11,4	-3,6	-15,5	-1,0	7		11	5,1	4	4,7	17,0	110	169		20
Odense	1,4	-7,1	-12,0	-3,4	-19,6	-2,0	7		13	5,5	5	4,6	16,7	109	169		17
Svendborg	1,7	-4,9	-8,0	-2,6	-11,6	-1,4	7		14	7,1	5	5,1	18,0	107	154		18
Assens	2,1	-4,6	-6,7	-2,8	-8,6	-0,4	7		8	4,4	6	6,1	15,9	104	152		17
Nakskov	1,6	-4,9	-8,2	-2,8	-12,3	-0,4	7		19	10,2	4	6,4	17,2	108	154		16
Nykøbing F.	1,4	-4,3	-7,5	-2,2	-10,0	0,3	7		15	6,2	6	6,8	19,7	109	149		12
Næstved	1,1	-6,4	-10,7	-3,9	-17,2	-1,7	7		14	6,1	6	5,1	16,7	111	164		17
Sorø	0,9	-6,8	-10,9	-4,1	-19,4	-2,4	7		15	6,8	5	4,7	14,5	113	167		18
Kalundborg	1,7	-4,7	-6,8	-3,0	-10,3	-2,0	7		9	3,9	5	5,5	15,9	107	152		15
Nykøbing Sj.	1,6	-5,4	-7,8	-3,6	-12,2	-2,4	7		5	2,8	4	6,4	16,9	108	157		11
København	1,2	-5,6	-8,0	-4,0	-10,5	-2,7	7		14	6,6	4	4,4	14,9	111	158		11
Hillerød	0,8	-6,9	-10,4	-4,5	-17,5	-3,0	7		8	2,4	5	3,0	11,6	114	168		9
Helsingør	1,6	-6,0	-8,4	-4,1	-12,1	-2,9	7		10	3,6	5	7,2	18,8	108	161		11
Roskilde	0,8	-7,0	-11,1	-4,4	-19,8	-3,0	7		13	5,6	5	4,7	13,1	113	168		12
Køge	1,5	-6,3	-10,5	-3,6	-16,8	-1,9	7		13	5,7	5	4,9	15,4	109	163		13
Rønne	1,5	-3,1	-5,9	-1,3	-9,5	0,2	7		29	14,8	7	7,7	21,7	108	141		4
Åkirkeby	1,3	-3,0	-5,7	-1,3	-8,9	0,2	7		90	59,7	7	7,7	21,4	110	140		4

Region																	
Nordjylland	1,1	-8,1	-12,4	-5,6	-18,6	-1,9	7,0		2	3,1	3,6	3,9	17,9	111	175		24
Midt- og Vestjylland	1,3	-8,5	-12,4	-5,5	-21,5	-1,0	7,0		2	4,5	2,8	3,3	18,5	110	179		26
Østjylland	1,0	-8,2	-12,3	-5,3	-19,3	-1,3	7,0		4	7,9	3,8	3,4	20,1	112	176		21
Syd- og Sønderjylland	1,3	-7,9	-12,3	-4,4	-19,3	0,7	7,0		9	9,0	3,7	4,1	20,7	110	174		22
Fyn	1,7	-5,8	-9,4	-3,1	-19,8	-0,4	7,0		12	11,6	4,5	5,3	20,0	107	160		17
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,4	-5,6	-9,1	-3,3	-23,0	0,9	7,0		13	11,4	4,3	5,7	22,1	109	158		15
København og Nordsjælland	1,0	-6,5	-10,0	-4,2	-21,1	-1,6	7,0		11	9,8	4,4	4,6	19,9	112	165		11
Bornholm	1,5	-2,9	-5,5	-1,3	-9,6	1,1	7,0		59	74,6	6,9	8,1	24,2	109	139		4

Landstal																	
Danmark	1,3	-7,4	-11,3	-4,6	-23,0	1,1	7,0		8	74,6	3,8	4,2	24,2	110	171		20

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima". Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.

# UGEOVERSIGT - UGE 52

## (foreløbig)

### 27/12-2010 kl. 06 UTC - 3/1-2011 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20110103 12:51	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							mm		Antal		m/s		Antal		timer	
	Nor- mal	Middel	Middel Mini- mum	Middel Maksi- mum	Abs. Mini- mum	Abs. Maksi- mum	Døgn med frost		Sum	Max døgn sum	Døgn med nedbør	Middel	Højeste vindstød	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

Lokalitet																	
Skagen	1,5	-1,4	-4,6	0,9	-10,4	5,5	6		0	0,0	0	5,8	24,7	108	129		20
Hjørring	0,6	-3,0	-7,8	0,0	-16,6	4,5	7		3	2,0	2	4,2	24,4	115	140		17
Ålborg	0,5	-3,2	-8,4	0,7	-16,1	5,1	7		3	1,9	4	4,1	24,8	116	141		18
Thisted	1,2	-2,0	-5,4	0,5	-10,2	5,6	6		4	1,4	3	4,6	23,8	110	133		26
Hobro	0,4	-3,0	-7,2	0,0	-10,8	4,5	7		4	2,2	3	3,6	24,3	116	140		25
Viborg	0,6	-3,2	-7,9	0,0	-11,6	4,8	7		2	1,1	3	3,2	22,3	114	142		25
Herning	0,5	-3,5	-8,1	-0,1	-12,4	4,9	7		5	2,7	5	3,1	21,0	116	144		19
Holstebro	0,6	-2,6	-6,2	0,0	-11,0	5,1	7		4	2,4	3	4,4	24,6	115	137		17
Grindsted	0,5	-3,7	-7,4	-0,4	-12,3	4,3	7		2	0,8	5	2,8	18,7	116	145		20
Ringkøbing	1,5	-2,3	-5,2	0,1	-11,1	4,6	5		1	0,4	2	5,0	21,2	109	135		22
Randers	0,4	-3,0	-7,0	-0,3	-10,1	4,2	7		3	1,6	3	3,7	25,7	116	140		20
Århus	0,8	-2,9	-7,5	0,2	-12,0	4,6	7		1	0,6	3	3,3	22,4	113	140		19
Grenaa	0,8	-2,2	-5,4	0,1	-9,0	3,5	7		2	1,1	3	5,1	22,5	113	135		17
Silkeborg	0,3	-3,4	-8,0	0,0	-11,7	4,8	7		4	2,0	5	2,9	21,3	117	143		20
Horsens	0,7	-3,0	-7,7	0,4	-12,3	4,9	7		1	0,8	3	2,6	18,7	114	140		19
Kolding	0,9	-3,5	-7,6	0,0	-16,2	4,3	7		3	1,1	6	3,5	18,9	113	144		21
Tønder	0,9	-3,8	-7,8	-0,7	-12,6	3,2	7		2	0,9	3	4,4	19,5	113	146		25
Ribe	1,1	-3,6	-6,9	-0,9	-12,8	3,5	7		4	2,6	4	4,4	18,2	111	144		22
Esbjerg	1,6	-3,3	-7,0	0,0	-16,5	4,3	6		3	2,1	2	4,3	19,7	108	142		23
Sønderborg	1,4	-2,2	-5,7	0,2	-10,1	4,3	6		1	0,6	2	4,5	20,3	109	135		21
Åbenrå	1,0	-3,3	-7,3	-0,2	-13,5	3,8	7		2	1,2	4	4,1	19,3	112	142		23
Odense	1,0	-3,8	-8,7	-0,4	-14,9	3,9	7		1	0,4	2	3,3	19,9	112	145		19
Svendborg	1,3	-3,0	-6,1	-0,3	-8,6	3,2	7		1	0,5	4	3,4	17,8	110	140		18
Assens	1,6	-2,5	-5,4	0,2	-9,1	3,9	6		2	0,9	3	4,1	17,5	108	137		21
Nakskov	1,2	-3,6	-7,1	-0,6	-11,5	3,3	7		1	0,9	3	3,6	17,9	110	144		13
Nykøbing F.	1,0	-3,3	-6,7	-0,4	-10,8	3,0	7		2	1,4	3	4,1	20,0	112	142		14
Næstved	0,7	-4,5	-9,0	-0,8	-17,0	3,2	7		3	2,3	4	3,1	17,7	114	150		17
Sorø	0,5	-4,4	-9,1	-0,7	-16,7	3,3	7		4	1,8	4	3,3	18,7	116	150		18
Kalundborg	1,3	-2,4	-5,6	-0,2	-9,1	3,2	7		2	1,0	3	4,0	19,5	110	136		18
Nykøbing Sj.	1,2	-2,7	-6,0	-0,4	-9,8	3,1	7		4	1,3	3	4,8	20,7	111	138		17
København	0,8	-2,7	-5,5	0,2	-9,6	3,9	7		3	2,0	3	3,4	19,2	113	138		18
Hillerød	0,4	-3,6	-7,6	-0,5	-15,1	3,4	7		6	3,7	3	3,2	19,7	116	144		16
Helsingør	1,1	-2,9	-5,4	-0,4	-9,5	2,9	7		4	2,6	3	4,8	22,1	111	139		17
Roskilde	0,4	-4,1	-9,1	-0,7	-16,4	3,2	7		4	2,2	3	4,0	20,9	116	148		16
Køge	1,0	-3,4	-7,4	0,0	-14,6	3,6	7		2	1,0	3	3,5	19,7	112	143		16
Rønne	1,1	-2,2	-5,3	0,0	-9,1	3,2	7		7	4,4	4	5,3	24,9	111	134		12
Åkirkeby	0,9	-2,1	-5,1	0,0	-8,9	3,2	7		12	6,7	6	5,0	26,4	113	133		17

Region																	
Nordjylland	0,7	-2,9	-7,4	0,3	-17,4	5,5	6,9		3	4,0	2,2	4,2	27,8	114	139		20
Midt- og Vestjylland	0,9	-2,8	-6,6	0,2	-14,3	5,6	6,6		3	4,3	2,6	4,1	24,7	113	138		22
Østjylland	0,6	-3,1	-7,3	0,0	-17,4	5,0	7,0		3	3,5	2,7	3,3	27,3	114	140		19
Syd- og Sønderjylland	1,0	-3,4	-7,0	-0,3	-19,0	4,6	6,7		2	3,7	2,7	4,0	20,6	112	143		22
Fyn	1,3	-3,1	-7,0	-0,2	-15,0	4,2	6,9		1	1,6	2,1	3,7	22,1	110	141		19
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	1,0	-3,7	-7,8	-0,5	-17,8	3,7	7,0		3	4,4	2,7	3,7	22,6	112	145		16
København og Nordsjælland	0,6	-3,4	-7,4	-0,3	-16,8	4,3	7,0		4	3,9	3,0	3,7	22,6	115	143		17
Bornholm	1,1	-1,9	-4,8	0,1	-9,2	3,2	7,0		9	7,8	3,6	5,4	30,4	111	132		14

Landstal																	
Danmark	0,9	-3,1	-7,2	-0,1	-19,0	5,6	6,9		3	7,8	2,6	3,9	30,4	113	141		20

## Parameterforklaring

### Lufttemperatur (°C)

#### Normal

Middeltemperatur beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Middel

Middeltemperatur i perioden

#### Middel minimum

Middelværdien af daglige minimumstemperaturer i perioden

#### Middel maksimum

Middelværdien af daglige maksimumtemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumtemperatur i perioden

#### Antal døgn med frost<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor minimumstemperaturen har været lavere end 0 °C

### Vind (m/s)

#### Middel

Middelvindhastighed i perioden

#### Højeste vindstød

Højeste registrerede vindstød i perioden

### Nedbør (mm)

#### Normal

Middel af akkumuleret nedbørsum beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumuleret nedbørsum i perioden

#### Maksimum døgnsum

Største døgnnedbørsum i perioden

#### Antal døgn med nedbør<sup>1</sup>

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

### Graddage<sup>2</sup> (antal)

#### Normal

Middel af akkumulerede skyggegraddage beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede skyggegraddage i perioden

### Sol (timer)

#### Normal

Akkumulerede solskinstimer beregnet for normalperioden 1961-1990

#### Sum

Akkumulerede solskinstimer i perioden

## Information om det tilgrundliggende datamateriale

Dataoversigten er baseret på interpolation af stationsdata i et 1x1 km gridnet over Danmark. Interpolationsmetoden er beskrevet i teknisk rapport TR10-13: "Klimagrid Danmark, Dokumentation og validering af Klimagrid Danmark i 1x1 km opløsning", Peter Riddersholm Wang og Mikael Scharling, DMI, 2010.

Værdierne for en lokalitet (by) repræsenteres af den mest centralt placerede gridcelle. Centerkoordinater for gridcellen er vist i tabellen på næste side.

Værdierne for en region er baseret på samtlige gridcelleværdier i regionen. Ekstremværdier er fundet blandt samtlige gridcelleværdier i regionen.

De i oversigten anførte lokaliteter (byer) og regioner er vist på kortet.

For lokaliteter (byer) og regioner er normaler baseret på interpolerede griddata, 1961-1990. Normaler for landstal på månedsbasis er identiske med normaler anført i DMIs årlige publikation "Danmarks Klima".

Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

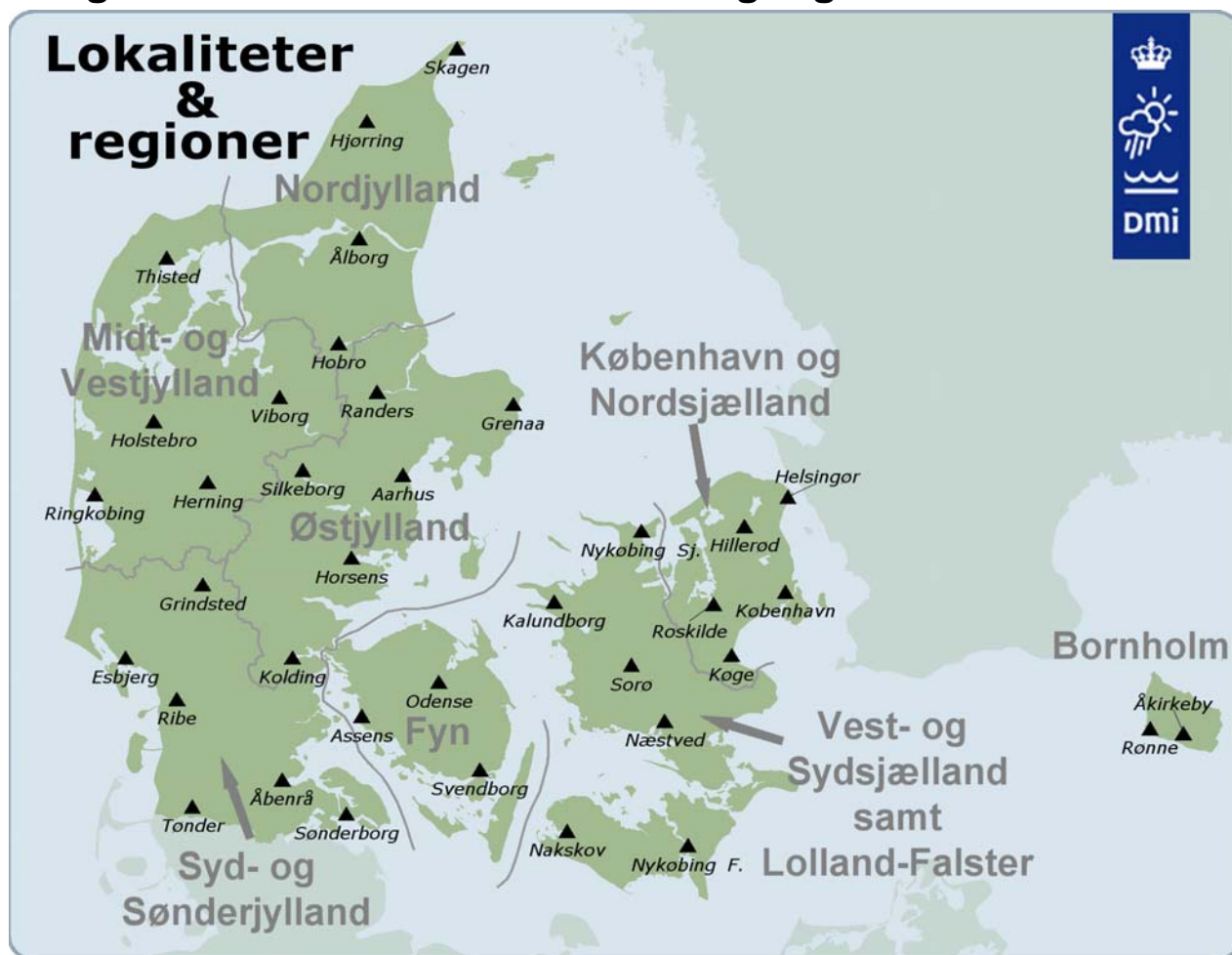
Der tages forbehold for, at datamaterialet kan ændres ved efterfølgende kvalitetskontrol.

<sup>1</sup> Når der i tabellen indgår døgn i tiendedele, er tallet fremkommet ved, at de enkelte lokaliteter har haft et forskelligt antal døgn med det pågældende vejrelement.

<sup>2</sup> Skyggegraddage = 17 minus døgnets middeltemperatur.



## Kort og tabeller over DMI's lokaliteter og regioner



Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Skagen	Nordjylland	6399500	594500
Hjørring	Nordjylland	6369500	559500
Ålborg	Nordjylland	6321500	556500
Thisted	Nordjylland	6313500	481500
Hobro	Midt- og Vestjylland	6278500	548500
Viborg	Midt- og Vestjylland	6256500	525500
Herning	Midt- og Vestjylland	6221500	497500
Holstebro	Midt- og Vestjylland	6246500	476500
Grindsted	Midt- og Vestjylland	6179500	495500
Ringkøbing	Midt- og Vestjylland	6216500	453500
Randers	Østjylland	6258500	563500
Århus	Østjylland	6224500	573500
Grenaa	Østjylland	6253500	616500
Silkeborg	Østjylland	6226500	534500
Horsens	Østjylland	6190500	553500
Kolding	Østjylland	6149500	530500
Tønder	Syd- og Sønderjylland	6088500	491500
Ribe	Syd- og Sønderjylland	6132500	485500
Esbjerg	Syd- og Sønderjylland	6149500	465500

Lokalitet	DMI region	UTM zone 32 (m)	
		Nord	Øst
Sønderborg	Syd- og Sønderjylland	6085500	551500
Åbenrå	Syd- og Sønderjylland	6099500	526500
Odense	Fyn	6139500	587500
Svendborg	Fyn	6103500	603500
Assens	Fyn	6125500	557500
Nakskov	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6078500	637500
Nykøbing F.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6072500	684500
Næstved	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6123500	675500
Sorø	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6146500	662500
Kalundborg	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6172500	632500
Nykøbing Sj.	Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	6201500	666500
København	København og Nordsjælland	6176500	722500
Hillerød	København og Nordsjælland	6203500	706500
Helsingør	København og Nordsjælland	6215500	723500
Roskilde	København og Nordsjælland	6171500	694500
Køge	København og Nordsjælland	6150500	701500
Rønne	Bornholm	6120500	864500
Åkirkeby	Bornholm	6118500	877500