

UGEØVERSIGT - UGE 1

31/12-2007 kl. 06 UTC - 7/1-2008 kl. 06 UTC



Produktionsdato 20100202 14:05	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	Nor- mal	Skygge		Solskins timer

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 nedbør¹

Antal døgn i perioden, hvor døgnnedbøren har været større eller lig med 0,1 mm

Graddage² (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

¹ 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 vejelement.

² 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

