

UGEOVERSIGT - UGE 6
(foreløbig)
6/2-2012 kl. 06 UTC - 13/2-2012 kl. 06 UTC

Produktionsdato 20120213 11:45	Lufttemperatur							Nedbør				Vind		Graddage		Sol	
	°C							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	0,0	-2,4	-5,2	-0,3	-8,1	4,7	7		0	0,0	0	5,7	16,4	119	136		22
Skagen	0,0	-2,4	-5,2	-0,3	-8,1	4,7	7		0	0,0	0	5,7	16,4	119	136		22
Hjørring	-0,7	-5,1	-9,5	-2,1	-13,7	3,0	7	1	1,1	1	3,4	14,1	124	154		27	
Ålborg	-0,4	-5,5	-10,9	-1,2	-14,5	4,4	7	0	0,0	0	3,0	12,9	122	158		28	
Thisted	-0,2	-4,6	-8,8	-1,7	-12,0	4,0	7	1	0,9	2	3,5	13,6	120	151		35	
Hobro	-0,6	-5,9	-10,7	-2,3	-15,2	2,8	7	1	0,6	3	2,6	11,9	123	160		30	
Viborg	-0,3	-6,2	-11,8	-2,3	-17,6	3,0	7	1	0,5	2	2,2	11,7	121	162		28	
Herning	-0,4	-6,8	-13,4	-2,0	-18,4	3,7	7	1	0,9	1	2,4	11,6	122	166		33	
Holstebro	-0,2	-5,8	-10,8	-2,1	-15,5	3,4	7	1	1,0	1	3,0	12,6	121	160		38	
Grindsted	-0,3	-6,6	-12,6	-2,1	-17,9	3,9	7	2	1,9	3	2,3	11,1	121	165		33	
Ringkøbing	0,4	-4,8	-9,0	-1,4	-13,1	3,7	7	2	1,5	2	3,8	13,7	116	153		37	
Randers	-0,6	-5,5	-9,1	-2,8	-12,8	2,2	7	0	0,2	2	3,1	12,3	123	158		27	
Århus	-0,2	-5,2	-9,5	-2,1	-16,6	2,9	7	0	0,2	1	2,8	12,9	120	155		25	
Grenaa	-0,1	-3,9	-6,8	-1,8	-10,9	1,1	7	3	2,0	2	4,3	14,9	120	146		24	
Silkeborg	-0,4	-6,5	-12,6	-2,0	-18,5	3,5	7	0	0,3	1	2,3	11,6	122	164		30	
Horsens	-0,2	-5,7	-11,2	-1,8	-18,8	4,0	7	0	0,0	0	2,4	12,1	121	159		25	
Kolding	-0,1	-6,1	-11,6	-2,0	-17,2	3,7	7	0	0,1	1	2,6	12,4	120	162		30	
Tønder	0,2	-6,3	-12,9	-1,7	-18,3	4,1	7	0	0,2	2	3,6	13,8	118	163		30	
Ribe	0,2	-6,4	-12,7	-2,1	-16,9	2,5	7	3	1,4	4	3,4	13,5	118	164		33	
Esbjerg	0,5	-6,6	-13,9	-1,8	-19,5	3,6	7	1	1,0	2	3,3	13,3	116	165		34	
Sønderborg	0,4	-3,8	-7,4	-1,4	-12,2	2,9	7	0	0,2	1	4,1	13,6	116	146		27	
Åbenrå	0,1	-5,7	-11,3	-1,7	-16,6	3,7	7	1	0,4	3	3,4	13,4	118	159		29	
Odense	-0,1	-6,1	-11,0	-2,2	-18,2	2,1	7	0	0,3	1	3,0	13,6	119	161		26	
Svendborg	0,1	-4,7	-9,0	-1,9	-14,0	1,6	7	1	0,8	2	3,3	13,7	118	152		25	
Assens	0,2	-4,4	-7,5	-1,8	-12,2	2,1	7	0	0,2	3	4,0	14,4	118	150		25	
Nakskov	0,1	-4,7	-8,9	-2,0	-14,0	0,7	7	2	0,9	3	4,5	17,7	118	152		21	
Nykøbing F.	0,0	-4,0	-7,3	-1,6	-10,8	0,5	7	2	0,6	4	4,8	19,7	119	147		14	
Næstved	-0,2	-5,4	-10,0	-2,4	-13,9	0,7	7	1	0,8	1	3,8	17,4	121	157		24	
Sorø	-0,4	-5,5	-10,0	-2,3	-13,8	0,9	7	1	1,2	2	3,2	16,3	121	157		25	
Kalundborg	0,1	-3,6	-6,3	-1,7	-10,2	1,1	7	1	1,0	2	3,6	14,2	118	145		25	
Nykøbing Sj.	-0,1	-4,1	-7,0	-2,0	-10,8	0,6	7	5	2,5	5	4,3	15,4	120	147		25	
København	-0,2	-3,7	-7,1	-1,4	-9,7	1,2	7	1	0,8	1	3,1	13,8	121	145		20	
Hillerød	-0,7	-5,8	-10,9	-2,1	-15,8	0,6	7	3	2,8	2	2,4	14,7	124	159		20	
Helsingør	-0,1	-4,2	-7,2	-2,0	-10,0	0,4	7	1	1,0	2	4,2	17,3	120	149		21	
Roskilde	-0,5	-5,9	-10,6	-2,4	-13,6	0,6	7	1	1,0	1	3,2	15,7	122	160		22	
Køge	-0,1	-4,8	-9,3	-1,9	-13,4	0,8	7	1	0,7	1	3,6	17,0	120	153		22	
Rønne	-0,3	-2,9	-5,3	-1,6	-11,7	0,2	7	5	3,8	3	4,8	19,1	121	139		3	
Åkirkeby	-0,4	-2,7	-4,6	-1,4	-9,7	0,5	7	3	1,7	3	5,6	20,9	122	138		3	

Region	-0,5	-5,2	-9,9	-1,7	-16,8	4,7	7,0		1	2,2	1,1	3,3	18,9	122	155		28
Nordjylland	-0,5	-5,2	-9,9	-1,7	-16,8	4,7	7,0		1	2,2	1,1	3,3	18,9	122	155		28
Midt- og Vestjylland	-0,1	-5,8	-11,2	-1,8	-19,3	5,4	7,0	1	3,6	1,4	3,0	15,8	120	160		34	
Østjylland	-0,3	-5,6	-10,5	-2,1	-18,9	4,2	7,0	1	2,5	1,6	2,8	18,4	121	158		28	
Syd- og Sønderjylland	0,1	-6,1	-12,0	-1,9	-20,2	4,3	7,0	1	2,8	1,7	3,2	17,4	118	161		32	
Fyn	0,1	-5,1	-9,1	-2,0	-19,5	2,7	7,0	1	1,2	1,5	3,6	18,9	118	155		25	
Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster	-0,1	-4,7	-8,7	-2,0	-16,0	1,9	7,0	2	3,1	3,2	4,0	21,6	120	152		22	
København og Nordsjælland	-0,4	-5,1	-9,5	-2,1	-16,5	1,2	7,0	2	3,0	1,5	3,2	19,0	122	155		21	
Bornholm	-0,2	-2,6	-4,6	-1,3	-11,8	0,8	7,0	4	3,8	3,2	5,7	21,6	121	137		3	

Landstal	-0,2	-5,4	-10,2	-1,9	-20,2	5,4	7,0		1	3,8	1,8	3,3	21,6	120	157		28
Danmark	-0,2	-5,4	-10,2	-1,9	-20,2	5,4	7,0		1	3,8	1,8	3,3	21,6	120	157		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 frost¹

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

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.

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 vejrelement.

² 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