

UGEOVERSIGT - UGE 10
(foreløbig)
5/3-2012 kl. 06 UTC - 12/3-2012 kl. 06 UTC

| Produktionsdato 20120315 13:31 | 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 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|-----|-----|------|-----|------|------|---|--|----|------|---|-----|------|-----|-----|--|----|
| Skagen | 1,4 | 3,9 | 2,0 | 5,3 | 0,8 | 8,0 | 0 | | 7 | 6,7 | 1 | 9,6 | 22,1 | 109 | 92 | | 27 |
| Hjørring | 1,0 | 3,5 | 1,5 | 5,5 | -0,1 | 8,4 | 1 | | 8 | 7,4 | 4 | 7,3 | 20,1 | 112 | 94 | | 20 |
| Ålborg | 1,2 | 4,3 | 2,0 | 6,5 | 0,0 | 9,2 | 0 | | 8 | 7,5 | 2 | 6,8 | 20,5 | 111 | 89 | | 19 |
| Thisted | 1,3 | 4,3 | 2,8 | 5,8 | 0,1 | 7,8 | 0 | | 9 | 6,8 | 4 | 7,3 | 17,8 | 110 | 89 | | 17 |
| Hobro | 1,1 | 3,8 | 1,6 | 5,9 | -0,7 | 8,2 | 2 | | 10 | 9,0 | 4 | 6,2 | 17,6 | 111 | 93 | | 14 |
| Viborg | 1,4 | 3,9 | 1,8 | 6,1 | -0,6 | 8,2 | 2 | | 11 | 9,2 | 3 | 5,8 | 17,1 | 109 | 92 | | 13 |
| Herning | 1,3 | 4,3 | 2,4 | 6,8 | -0,5 | 8,9 | 2 | | 13 | 10,8 | 3 | 5,5 | 15,6 | 110 | 89 | | 15 |
| Holstebro | 1,4 | 4,4 | 2,6 | 6,4 | -0,1 | 8,4 | 1 | | 10 | 8,0 | 3 | 6,3 | 15,4 | 109 | 88 | | 14 |
| Grindsted | 1,3 | 4,1 | 2,0 | 6,5 | -1,0 | 8,6 | 2 | | 11 | 9,6 | 3 | 5,3 | 15,1 | 110 | 91 | | 17 |
| Ringkøbing | 1,9 | 4,4 | 3,0 | 5,7 | 0,8 | 7,1 | 0 | | 8 | 7,1 | 4 | 7,2 | 18,1 | 106 | 88 | | 21 |
| Randers | 1,1 | 3,6 | 1,3 | 5,7 | -0,8 | 8,5 | 2 | | 11 | 10,3 | 3 | 6,5 | 18,1 | 112 | 94 | | 14 |
| Århus | 1,3 | 4,0 | 1,6 | 6,1 | -0,3 | 9,2 | 1 | | 14 | 11,6 | 3 | 6,0 | 17,6 | 110 | 91 | | 15 |
| Grenaa | 1,3 | 3,5 | 1,5 | 5,3 | 0,1 | 8,0 | 0 | | 8 | 7,8 | 2 | 7,4 | 18,1 | 110 | 94 | | 20 |
| Silkeborg | 1,2 | 4,1 | 2,0 | 6,5 | -0,5 | 8,9 | 2 | | 11 | 8,5 | 3 | 5,5 | 16,0 | 111 | 90 | | 14 |
| Horsens | 1,3 | 4,1 | 1,7 | 6,3 | -0,4 | 9,3 | 2 | | 13 | 12,0 | 3 | 5,0 | 13,0 | 110 | 90 | | 15 |
| Kolding | 1,5 | 4,1 | 2,0 | 6,5 | -0,7 | 9,2 | 2 | | 10 | 10,1 | 2 | 5,5 | 14,5 | 109 | 90 | | 17 |
| Tønder | 1,8 | 4,5 | 2,6 | 6,7 | -0,2 | 9,5 | 1 | | 13 | 11,1 | 3 | 6,9 | 15,8 | 106 | 87 | | 15 |
| Ribe | 1,8 | 4,3 | 2,5 | 6,1 | -0,2 | 8,2 | 2 | | 11 | 10,8 | 5 | 7,4 | 17,2 | 106 | 89 | | 18 |
| Esbjerg | 1,9 | 4,5 | 2,4 | 6,6 | -0,4 | 8,9 | 2 | | 7 | 6,9 | 3 | 7,3 | 17,9 | 105 | 88 | | 19 |
| Sønderborg | 1,7 | 4,9 | 3,0 | 7,0 | 0,6 | 10,5 | 0 | | 8 | 7,6 | 2 | 6,2 | 15,2 | 107 | 85 | | 17 |
| Åbenrå | 1,6 | 4,5 | 2,5 | 6,8 | -0,1 | 9,7 | 1 | | 9 | 7,9 | 3 | 6,1 | 14,6 | 108 | 88 | | 15 |
| Odense | 1,8 | 4,1 | 1,6 | 6,4 | -0,5 | 10,3 | 2 | | 10 | 9,7 | 2 | 6,1 | 16,2 | 107 | 91 | | 20 |
| Svendborg | 1,7 | 3,8 | 1,8 | 6,0 | -0,4 | 9,8 | 2 | | 9 | 9,0 | 1 | 5,3 | 15,4 | 107 | 92 | | 20 |
| Assens | 1,7 | 3,9 | 2,0 | 6,0 | -0,5 | 9,0 | 2 | | 10 | 9,1 | 3 | 6,4 | 15,0 | 107 | 92 | | 17 |
| Nakskov | 1,6 | 3,8 | 1,5 | 6,0 | -0,5 | 9,7 | 2 | | 7 | 6,1 | 3 | 6,2 | 14,3 | 108 | 93 | | 21 |
| Nykøbing F. | 1,5 | 3,5 | 1,3 | 5,5 | -0,2 | 8,6 | 1 | | 8 | 7,4 | 4 | 6,8 | 16,2 | 108 | 94 | | 27 |
| Næstved | 1,3 | 3,4 | 0,7 | 5,5 | -1,5 | 9,7 | 3 | | 10 | 7,1 | 4 | 5,7 | 14,7 | 110 | 95 | | 22 |
| Sorø | 1,3 | 3,5 | 0,7 | 5,7 | -1,0 | 9,9 | 3 | | 9 | 6,5 | 4 | 5,7 | 14,5 | 110 | 95 | | 21 |
| Kalundborg | 1,4 | 3,5 | 1,6 | 5,4 | -0,1 | 7,9 | 2 | | 9 | 7,5 | 3 | 5,6 | 17,2 | 109 | 94 | | 20 |
| Nykøbing Sj. | 1,3 | 3,2 | 1,1 | 5,2 | -0,5 | 7,8 | 3 | | 10 | 5,7 | 4 | 6,5 | 16,4 | 110 | 97 | | 20 |
| København | 1,3 | 4,0 | 1,1 | 6,8 | -0,4 | 10,2 | 2 | | 9 | 4,8 | 4 | 5,2 | 15,6 | 110 | 91 | | 27 |
| Hillerød | 1,1 | 3,2 | 0,5 | 5,9 | -1,3 | 8,9 | 4 | | 8 | 3,9 | 4 | 4,4 | 15,5 | 111 | 96 | | 25 |
| Helsingør | 1,3 | 3,1 | 0,4 | 5,7 | -1,4 | 8,7 | 4 | | 7 | 2,8 | 4 | 5,2 | 16,9 | 110 | 98 | | 26 |
| Roskilde | 1,3 | 3,2 | 0,1 | 5,6 | -1,2 | 9,8 | 4 | | 9 | 5,2 | 4 | 6,5 | 17,1 | 110 | 97 | | 23 |
| Køge | 1,3 | 3,6 | 0,7 | 5,9 | -0,7 | 10,1 | 4 | | 6 | 3,3 | 4 | 5,6 | 15,7 | 110 | 94 | | 23 |
| Rønne | 0,9 | 1,9 | -0,1 | 3,7 | -3,3 | 6,0 | 4 | | 3 | 1,6 | 3 | 5,7 | 17,4 | 113 | 106 | | 32 |
| Åkirkeby | 0,8 | 2,0 | 0,1 | 3,7 | -2,0 | 7,2 | 4 | | 7 | 4,5 | 3 | 5,5 | 16,4 | 113 | 105 | | 34 |

| Region | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|--|----|------|-----|-----|------|-----|-----|--|----|
| Nordjylland | 1,2 | 3,9 | 1,8 | 5,9 | -0,9 | 11,6 | 1,1 | | 9 | 15,2 | 2,8 | 7,2 | 22,6 | 111 | 92 | | 19 |
| Midt- og Vestjylland | 1,4 | 4,2 | 2,4 | 6,3 | -1,0 | 9,7 | 1,1 | | 11 | 13,2 | 3,2 | 6,4 | 19,0 | 109 | 89 | | 16 |
| Østjylland | 1,3 | 4,0 | 1,7 | 6,2 | -1,3 | 10,8 | 1,8 | | 11 | 15,6 | 3,0 | 5,9 | 20,9 | 110 | 91 | | 16 |
| Syd- og Sønderjylland | 1,7 | 4,3 | 2,4 | 6,5 | -1,3 | 10,7 | 1,5 | | 10 | 14,7 | 2,7 | 6,3 | 19,4 | 107 | 89 | | 17 |
| Fyn | 1,7 | 3,9 | 1,8 | 6,1 | -0,6 | 10,5 | 1,9 | | 10 | 13,2 | 2,1 | 6,2 | 19,4 | 107 | 91 | | 19 |
| Vest- og Sydsjælland samt Lolland/Falster | 1,4 | 3,6 | 1,1 | 5,7 | -1,6 | 10,5 | 2,3 | | 8 | 8,0 | 3,4 | 6,2 | 21,1 | 109 | 94 | | 22 |
| København og Nordsjælland | 1,3 | 3,4 | 0,6 | 5,8 | -2,1 | 10,5 | 3,5 | | 8 | 5,9 | 3,7 | 5,4 | 17,5 | 110 | 95 | | 24 |
| Bornholm | 0,9 | 1,9 | 0,1 | 3,6 | -3,3 | 7,7 | 4,0 | | 8 | 14,3 | 3,0 | 5,5 | 18,7 | 113 | 105 | | 33 |

| Landstal | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|-----|-----|------|------|-----|--|----|------|-----|-----|------|-----|----|--|----|
| Danmark | 1,4 | 3,9 | 1,8 | 6,1 | -3,3 | 11,6 | 1,7 | | 10 | 15,6 | 3,0 | 6,3 | 22,6 | 109 | 91 | | 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 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".

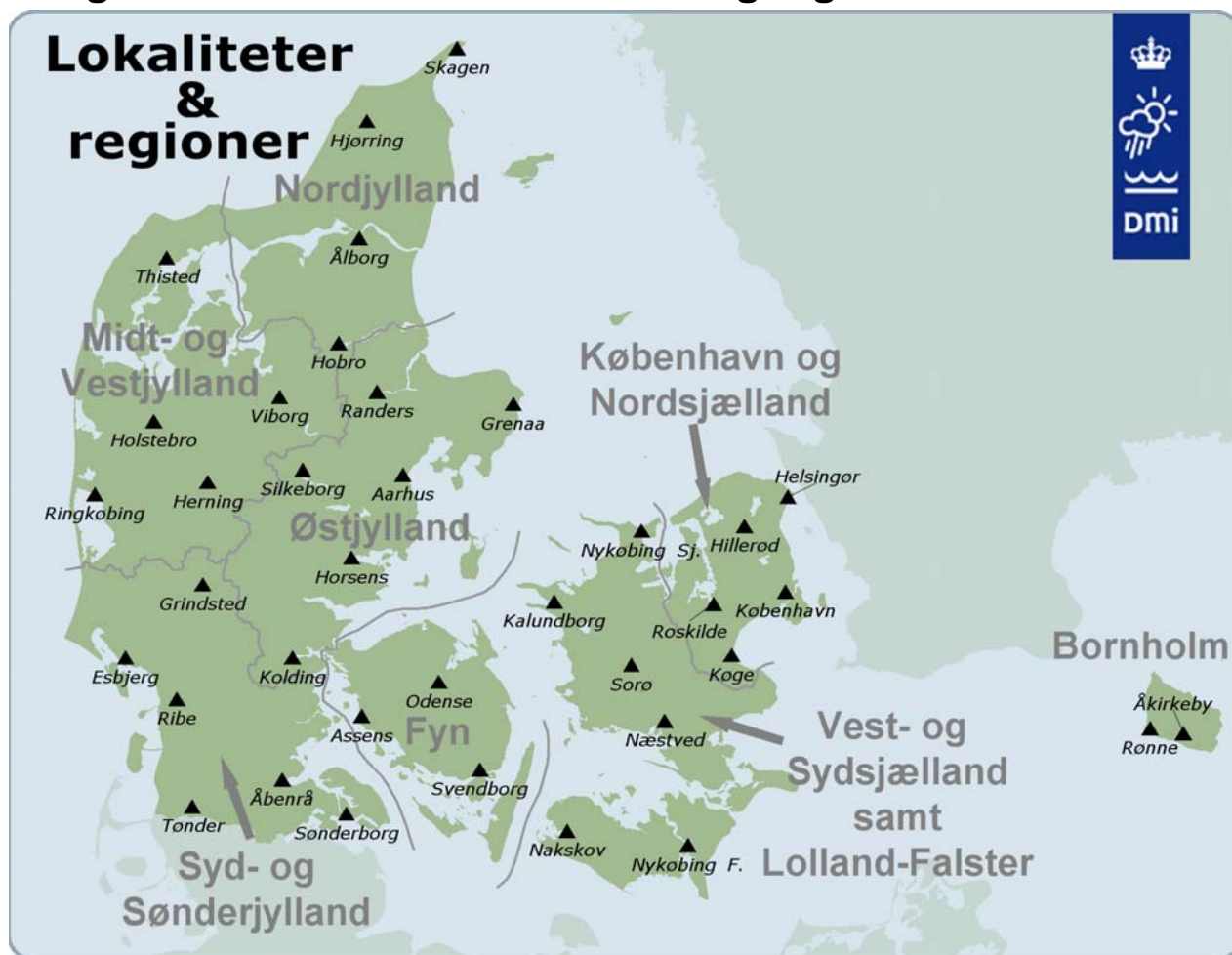
Temperatur- og graddagenormaler for ugeberetningen er estimerede ud fra normaler i månedsberetningen.

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 |