

# 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	
	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	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
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	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
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	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
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 maksimumstemperaturer i perioden

#### Absolut minimum

Laveste minimumstemperatur i perioden

#### Absolut maksimum

Højeste maksimumstemperatur 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 vejelement.

<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

