

DK-Vejr: Månedsberegning - 2000 - Juni

1/6 2000 kl 06 UTC - 1/7 2000 kl 06 UTC



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 -99	Måned	Sol korr. måned					
	1982 -99	Måned	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	14.1	13.5	11.0	16.3	8.8	22.6	0	92	105	31	238	85	15	6.9	
Åholm	13.2	13.0	9.1	16.9	2.0	28.4	0	119	130			72		4.8	
Ålborg	13.9	13.4	9.8	17.5	3.8	28.3	0	100	117	45	230	70	15	4.8	
Hornum	13.7	13.4	9.7	17.4	3.8	29.4	0	104	122			69		2.4	
Silstrup		12.6	9.8	15.8	4.7	25.3	0		138	50	244	78		6.0	
Karup	14.2	13.6	9.9	17.4	4.1	29.4	0	97	119	56	212	69	16	4.7	
Hald V	13.1	12.9	8.6	17.1	4.2	29.6	0	120	137			72		4.8	
Tirstrup	14.1	13.8	9.7	17.9	4.2	29.9	0	96	111			68	14	4.4	
Ødum	13.2	13.2	9.2	17.8	4.4	29.9	0	116	125	60	216	70		3.4	
Båstrup	13.4	13.2	8.9	17.6	4.0	30.1	0	113	128	52	225	71		4.5	
Thyborøn	13.8	13.5	11.6	15.8	8.8	26.0	0	101	111	39	239	81	6	8.3	
Mejrup	13.1	12.9	9.5	16.8	4.2	26.9	0	123	133			74		4.9	
Kølkær	13.1	13.0	9.1	17.3	2.6	28.9	0	122	132			73		4.3	
Billund Lufthavn	13.8	13.4	9.5	17.6	3.7	29.0	0	106	125	54	225	72	16	4.8	
Esbjerg Lufthavn		13.5	10.0	17.2	3.0	26.9	0		119			77	14	5.4	
Vester Vedsted	14.0	13.9	11.4	16.6	6.5	28.1	0	99	107	55	212	76		8.0	
Skrydstrup	13.9	13.5	9.4	17.5	4.5	29.6	0	102	123			69	13	5.0	
Store Jyndevad	13.9	14.4	10.4	19.0	5.7	31.0	0	100	100	52	214	71		3.0	
Kegnæs Fyr	14.3	14.1	11.3	17.1	7.8	29.2	0	86	98			85	14	6.5	
Årslev	13.9	13.9	9.9	18.0	5.8	30.6	0	102	114	57	226	67		4.3	
Røsnæs Fyr	14.5	13.8	11.3	16.4	8.0	24.8	0	81	101			69	14	8.8	
Alstedgård	14.1	13.9	9.9	17.9	5.4	29.6	0	94	110	51	238	69		4.1	
Sjælsmark	14.3	14.2	9.8	18.7	3.2	31.7	0	91	102			64		3.9	
Værløse	14.5	13.8	9.6	17.8	3.1	31.3	0	86	112			71	12	4.1	
Københavns Lufthavn	14.8	14.3	10.5	18.1	7.0	30.2	0	76	95	43	247	72	15	5.6	
Roskilde Lufthavn	14.4	14.1	9.5	19.1	3.6	32.4	0	88	103			66	17	4.8	
Bønsvig Strand		15.0	10.9	19.6	5.2	32.9	0		80	33	252	67		4.1	
Abed	14.3	14.6	10.6	18.7	5.5	30.7	0	89	94	35	246	67	15	4.1	
Albuen Fyr	14.9	15.1	12.4	18.3	9.5	32.6	0	73	77			77		6.8	
Klemensker Ø	13.6	14.2	11.0	17.7	4.6	31.1	0	108	104	36	279	69		4.6	
Duodde	13.8	14.3	11.3	17.7	5.6	27.7	0	101	91			71		4.9	
Jylland-Øerne 1)	13.9	13.7	10.1	17.6	5.1	29.1	0.0	99	113	48	231	72	14	5.1	
Landstal 1961-90		14.3	9.9	18.7							249			12	
Nedbør i mm pr. amt	Nord- jyl- land	Vi- borg	År- hus	Vej- le	Ring- kø- bing	Ribe	Søn.- jyl- land	Jyl- land	Fyn	Vest- sjæl- land	Frø. Kbh. Rosk.	Stor- strøm	1) Øerne	Jyl- land, Øerne	Born- holm
Juni 2000	75	54	61	50	53	43	53	55	44	44	58	46	48	53	74
Middel 1961-90	54	56	50	60	58	62	62	57	53	49	52	49	51	55	42
	Hyppighed % af vindretning 4)								Hyppighed % af Beaufort 4)						
	Stille	N	NØ	Ø	SØ	S	SV	V	NV	0 - 1	2 - 3	4 - 5	>= 6	>= 8	>= 10
FSN Ålborg	1	4	5	8	8	14	15	39	7	11	48	39	2	0	0
Skagen Fyr	2	10	8	5	9	18	13	27	10	3	33	52	13	0	0
Thyborøn	0	3	1	10	6	10	23	21	26	1	24	51	25	1	0
FSN Karup	1	1	3	7	9	12	23	32	13	11	54	34	1	0	0
FSN Skrydstrup	<	1	5	8	6	8	20	37	15	8	50	41	1	0	0
Kegnæs Fyr	0	2	4	7	10	5	18	34	21	1	45	47	7	0	0
Odense Lufthavn	0	2	5	6	5	15	16	39	11	5	48	46	2	0	0
Møn Fyr	0	<	4	14	3	3	20	30	26	5	51	43	1	0	0
Københavns Lufthavn	0	3	5	4	10	13	13	41	9	4	46	49	2	0	0
Hammer Odde Fyr	1	2	2	9	8	5	24	47	3	3	25	49	23	2	0
Middel	1	3	4	8	7	10	19	35	14	5	42	45	8	<	0
Middel 1961-90	5	9	5	11	7	10	12	29	11						

1) Fraregnet Bornholm og øerne i Kattegat

2) Soltimer fra nærliggende station

3) Middel af dagobservationerne 09, 12 og 15 UTC.

4) < betyder mindre end 0,5 %.