

DK-Vejr: Månedsberegning - 2001 - Marts

1/3 2001 kl 06 UTC - 1/4 2001 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 -00	Måned	Sol korr. måned					
	1982 -00	Måned	Mini- mum	Maxi- mum	Mini- mum	Maxi- mum									
Skagen Fyr	2.8	1.3	-1.0	3.2	-7.2	7.0	15	441	488	381	158	77	11	6.5	
Åholm	2.0	0.5	-2.8	3.3	-12.8	9.4	22	464	513			75		4.4	
Ålborg	2.4	0.6	-2.8	3.6	-9.7	10.2	20	452	509	423	132	75	12	4.4	
Hornum	2.4	0.6	-3.2	3.7	-14.1	10.4	22	453	508			75		2.8	
Silstrup		0.8	-1.6	2.9	-8.0	7.6	21		503	416	132	79		5.2	
Karup	3.0	1.1	-2.7	4.2	-12.4	9.0	20	434	494	415	124	75	14	4.1	
Hald V	2.0	0.7	-1.6	3.0	-7.0	9.2	22	467	505			79		5.0	
Tirstrup	2.6	0.6	-3.4	3.5	-16.8	8.5	22	446	509			75	15	3.7	
Ødum	2.2	0.8	-2.3	3.7	-13.3	9.3	22	458	502	423	122	76		4.2	
Båstrup	2.5	0.5	-2.9	3.6	-14.6	8.8	21	451	511	442	108	80		4.7	
Thyborøn	3.5	1.7	-0.3	4.0	-4.8	8.5	19	419	473	388	130	78	15	5.5	
Mejrup	2.5	1.1	-2.0	3.9	-9.0	8.4	20	449	493			78		5.0	
Kølkær	2.5	0.8	-3.1	4.2	-12.8	8.9	20	450	502			73		4.2	
Billund Lufthavn	2.7	0.8	-2.7	3.8	-12.4	8.9	20	445	501	427	117	81	17	4.2	
Esbjerg Lufthavn		1.0	-2.6	4.1	-14.2	8.9	20		498			81	15	4.9	
Vester Vedsted	3.2	1.1	-2.3	3.9	-12.5	9.4	19	429	494	418	117	84		5.9	
Skrydstrup	3.1	0.5	-3.3	3.7	-13.4	9.8	22	433	511			79	13	4.8	
Store Jyndevad	3.2	1.5	-2.5	4.5	-14.1	11.4	19	428	481	419	99	78		3.9	
Kegnæs Fyr	3.2	2.1	0.1	3.9	-5.6	9.4	16	430	461			86	15	8.6	
Årslev	2.6	0.8	-2.7	3.8	-13.9	9.8	20	446	502	437	107	76		4.4	
Røsnæs Fyr	2.9	1.6	-0.3	3.6	-6.4	7.8	18	438	478			91	14	7.6	
Alstedgård	2.5	0.8	-2.6	3.6	-11.9	9.8	21	449	502	418	129	80		4.5	
Sjælsmark	2.5	1.1	-2.3	4.2	-11.8	10.4	21	451	492			70		3.5	
Værløse	2.7	0.7	-2.7	3.6	-10.9	9.2	21	444	505			78	15	3.7	
Københavns Lufthavn	2.6	1.2	-1.5	4.0	-7.5	9.2	21	446	489	398	138	76	11	5.4	
Roskilde Lufthavn	2.6	1.2	-2.3	4.3	-9.9	9.8	21	446	491			78	12	4.8	
Bønsvig Strand		2.0	-0.9	5.3	-12.8	11.5	16		464	382	127	75		5.6	
Abed	3.0	1.9	-1.0	4.3	-11.5	10.7	18	435	469	393	120	79	12	4.8	
Langø	3.2	2.2	0.6	3.9	-3.0	9.0	15	428	458			81		7.1	
Klemensker Ø	1.9	0.5	-3.1	3.1	-12.6	9.1	21	468	512	435	121	78		4.9	
Dueodde	2.4	1.5	-0.8	3.6	-11.8	8.9	19	452	480			74		4.8	
Jylland-Øerne 1)	2.7	1.1	-2.0	3.8	-10.8	9.3	19.8	444	493	412	124	78	14	4.9	
Landstal 1961-90		2.1	-0.8	4.9			15.0				117		14		
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	Frh. Kbh. Rosk.	Stor- strm	1) Øerne	Jyl- land, Øerne	Born- holm
Marts 2001	41	45	38	45	43	42	51	43	44	31	23	31	32	40	43
Middel 1961-90	44	48	42	53	53	54	52	49	41	38	39	37	39	46	40
	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	0	7	15	22	13	17	15	8	3	12	62	22	4	0	0
Skagen Fyr	<	4	12	13	22	17	21	8	3	3	40	46	10	<	0
Thyborøn	0	0	18	8	31	10	23	3	6	6	47	45	2	0	0
FSN Karup	2	6	11	20	18	19	13	8	3	14	57	29	0	0	0
FSN Skrydstrup	2	6	9	29	14	10	16	11	4	13	49	36	2	0	0
Kegnæs Fyr	0	8	6	27	18	11	14	10	7	<	30	38	29	3	0
Odense Lufthavn	<	7	8	24	15	14	16	9	6	7	52	36	4	0	0
Møn Fyr	<	9	5	27	17	7	13	13	9	5	42	33	20	1	0
Københavns Lufthavn	0	6	10	25	20	13	12	10	4	2	54	40	4	0	0
Hammer Odde Fyr	2	5	6	28	16	6	20	11	6	9	26	39	17	8	<
Middel	1	6	10	22	18	12	16	9	5	8	46	36	9	1	0
Middel 1961-90	3	6	6	19	10	13	13	22	7						

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 %.