

# DK-Vejr: Månedsberegning - 2000 - Januar

1/1 2000 kl 06 UTC - 1/2 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	1.5	3.7	1.4	5.5	-7.8	8.8	9	481	413	368	80	89	17	8.7	
Åholm	0.2	2.5	-0.3	4.7	-8.5	8.2	14	522	449			85		6.2	
Ålborg	0.2	2.2	-0.6	4.3	-10.1	7.0	14	522	458	426	61	86	14	6.4	
Hornum	0.4	2.8	0.0	5.0	-12.9	7.8	11	516	440			86		3.6	
Silstrup		3.7	1.2	5.5	-7.3	8.0	10		413	385	54	90		8.0	
Karup	0.9	3.4	0.4	5.7	-15.8	8.7	9	500	420	390	55	89	20	5.6	
Hald V	0.0	2.3	-0.2	4.4	-10.8	7.8	11	528	454			87		6.7	
Tirstrup	0.8	2.6	0.0	4.8	-11.9	8.6	12	502	445			86	15	5.0	
Ødum	0.2	2.7	0.0	4.9	-12.1	8.4	10	521	444	407	68	85		5.3	
Båstrup	0.5	2.9	0.3	5.0	-15.2	8.6	9	512	438	401	65	86		6.1	
Thyborøn	2.3	5.0	3.4	6.2	-4.2	8.4	4	456	373	342	58	90	18	9.9	
Mejrup	0.7	3.7	0.7	5.7	-13.8	8.5	9	506	414			88		6.5	
Kølkær	0.5	3.1	-0.1	5.4	-19.3	8.6	11	510	432			88		5.3	
Billund Lufthavn	0.5	3.0	0.2	5.0	-15.0	8.3	11	511	434	403	59	92	22	5.9	
Esbjerg Lufthavn		3.6	0.5	5.5	-14.2	8.2	10		414			97	24	6.9	
Vester Vedsted	1.0	3.6	1.3	5.1	-10.2	7.8	9	497	417	377	70	89		8.9	
Skrydstrup	0.9	2.9	0.2	4.8	-12.7	8.1	14	498	438			88	19	6.5	
Store Jydevad	0.9	3.4	0.8	5.4	-11.2	8.6	13	500	421	385	62	87		4.8	
Kegnæs Fyr	1.6	3.6	1.8	5.1	-4.0	8.4	4	476	416			92	16	9.2	
Årslev	0.6	3.0	0.7	4.9	-10.6	9.0	6	507	435	402	58	89		6.0	
Røsnæs Fyr	1.7	3.2	1.9	4.6	-4.2	7.2	4	475	429			90	14	11.9	
Alstedgård	0.5	2.4	-1.0	5.8	-11.1	9.3	15	511	453	414	68	87		5.8	
Sjælsmark	0.2	2.2	-0.6	4.3	-14.4	8.8	13	520	460			80		4.8	
Værløse	0.5	1.8	-1.1	4.0	-15.8	8.5	15	511	472			90	13	4.9	
Københavns Lufthavn	0.7	2.1	-0.7	4.2	-12.0	9.4	14	506	463	421	72	84	11	6.8	
Roskilde Lufthavn	0.4	2.1	-0.8	4.4	-14.5	8.7	13	514	462			87	11	6.4	
Bønsvig Strand		2.4	-0.3	4.5	-9.4	9.1	13		453	413	70	82		4.9	
Abed	0.8	2.8	0.2	4.6	-12.7	9.0	8	501	439	401	66	85	13	5.8	
Albuen Fyr	1.5	3.3	1.7	4.6	-4.7	7.8	4	480	424			91		8.4	
Klemensker Ø	0.7	1.6	-0.1	3.1	-8.6	8.0	12	505	478	442	63	82		6.2	
Dueodde	1.5	2.3	0.5	3.9	-8.7	9.1	9	480	455			81		7.0	
Jylland-Øerne 1)	0.8	3.0	0.4	5.0	-11.3	8.4	10.3	503	435	396	64	88	16	6.6	
Landstal 1961-90		0.0	-2.9	2.0			19.0				39		17		
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
Januar 2000	60	81	41	57	81	60	67	64	48	39	41	44	43	58	42
Middel 1961-90	54	60	53	66	66	68	66	62	52	46	46	46	47	57	51
	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	6	2	2	4	14	40	24	8	5	39	47	9	1	0
Skagen Fyr	<	8	2	2	4	15	36	27	6	2	22	44	32	3	0
Thyborøn	0	6	3	3	4	14	24	26	20	1	17	44	38	7	2
FSN Karup	1	2	2	1	5	10	38	24	17	11	43	38	9	0	0
FSN Skrydstrup	<	6	1	3	2	8	33	31	15	6	40	40	13	1	0
Kegnæs Fyr	0	6	1	3	2	6	31	32	18	2	18	48	32	2	0
Odense Lufthavn	0	6	0	3	2	9	31	35	14	3	36	49	11	2	0
Møn Fyr	0	11	1	3	<	3	26	34	22	2	28	51	19	1	0
Københavns Lufthavn	0	7	3	4	2	8	32	34	10	3	35	50	12	1	0
Hammer Odde Fyr	<	9	2	2	2	3	25	46	10	3	12	33	52	6	1
Middel	<	7	2	3	3	9	32	31	14	4	29	44	23	2	<
Middel 1961-90	4	8	7	14	12	16	16	19	6						

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 %.