



Meteorologiske data for Ås

Oktober 2023

FAKULTET FOR REALFAG OG TEKNOLOGI

DATO	TEMPERATURER (°C)									FUKT. rf(%)	TRYKK (hPa)	VIND(10m)		
	Mid	Hytte Min	Max	2	5	Jord(cm) 10 20		50	100			Mid (m/s)	Max (m/s)	Retn.
01	9,5	3,5	14,1	11,7	12,1	12,2	12,7	13,2	12,9	80	1002,7	1,3	3,4	Ø
02	13,0	8,5	16,5	12,7	12,7	12,5	12,6	12,8	12,8	83	998,4	2,2	4,4	SV
03	9,5	6,3	14,2	11,8	12,1	12,1	12,4	12,7	12,7	84	990,6	1,2	2,7	Ø
04	10,1	5,8	16,0	10,9	11,2	11,4	11,9	12,5	12,6	73	992,0	2,2	6,4	SV
05	9,3	6,6	14,0	10,7	10,9	11,0	11,4	12,2	12,5	74	999,6	1,9	3,6	N
06	10,7	6,6	14,9	10,7	10,9	10,9	11,2	11,9	12,4	86	988,7	4,0	10,0	S
07	6,5	-0,4	11,5	9,9	10,3	10,5	11,0	11,7	12,3	60	999,6	2,2	4,8	N
08	4,0	-2,0	11,0	8,1	8,6	9,0	10,0	11,4	12,1	68	1010,3	1,5	4,0	NV
09	2,4	-2,8	9,1	7,3	7,8	8,1	9,1	10,8	12,0	79	1004,5	0,9	2,2	Ø
10	6,7	-1,2	13,9	7,2	7,5	7,7	8,5	10,3	11,7	88	994,5	3,1	7,2	S
11	11,6	6,3	13,9	9,3	9,3	9,1	9,1	9,9	11,5	69	976,7	6,1	10,0	SV
12	8,7	3,5	12,4	8,1	8,4	8,5	9,1	10,0	11,3	55	986,1	3,6	7,9	V
13	7,0	2,0	9,5	7,6	7,9	8,0	8,7	9,9	11,2	87	982,1	2,8	5,0	SØ
14	7,9	4,9	11,3	7,8	8,1	8,1	8,6	9,6	11,0	72	970,3	4,2	6,7	SV
15	7,9	1,5	10,9	7,5	7,8	7,9	8,4	9,5	10,9	52	989,5	2,5	4,8	NV
16	4,4	-2,5	9,4	6,1	6,5	6,8	7,8	9,3	10,7	65	1001,4	1,9	3,4	N
17	7,5	1,8	11,9	6,7	7,0	7,0	7,6	8,9	10,6	73	999,1	2,6	5,6	S
18	4,3	0,1	8,2	5,7	6,2	6,4	7,3	8,7	10,4	71	1005,3	1,8	4,2	NØ
19	1,2	-0,8	3,8	4,8	5,3	5,7	6,7	8,4	10,2	68	1006,5	2,9	4,3	NØ
20	1,8	-0,1	4,1	4,2	4,7	5,0	6,0	8,0	10,0	63	1005,6	4,4	6,0	NØ
21	2,0	0,8	2,9	3,9	4,3	4,7	5,6	7,6	9,8	75	1000,6	4,5	6,4	NØ
22	3,5	2,8	4,4	4,8	4,9	5,0	5,6	7,3	9,6	90	997,5	2,5	3,1	N
23	5,0	3,8	6,7	5,6	5,7	5,6	5,9	7,2	9,4	91	1000,2	2,1	3,2	N
24	4,8	3,1	6,3	6,1	6,2	6,1	6,4	7,3	9,2	85	1004,7	2,4	3,8	NØ
25	2,1	1,2	3,1	5,3	5,6	5,8	6,3	7,3	9,1	76	1002,0	3,7	5,3	NØ
26	2,1	1,2	3,5	4,8	5,1	5,3	5,9	7,2	9,0	72	996,3	3,1	4,7	N
27	1,1	0,6	1,7	4,3	4,7	4,9	5,6	7,0	8,9	68	993,3	2,7	3,6	N
28	0,6	-0,7	2,2	4,0	4,4	4,6	5,3	6,8	8,8	68	995,7	2,0	3,4	N
29	-0,1	-2,4	1,5	3,4	3,8	4,1	4,9	6,6	8,6	68	992,6	3,4	5,9	N
30	-1,0	-1,5	-0,1	3,2	3,5	3,8	4,6	6,3	8,5	87	987,0	4,9	6,4	N
31	-0,1	-1,0	0,6	3,2	3,5	3,6	4,4	6,0	8,3	80	989,5	5,3	7,0	N
Mid.	5,3	1,8	8,5	7,0	7,3	7,5	8,1	9,3	10,7	74,6	995,6	2,9	5,1	
Min.		-2,8												
Max.			16,5											

Normal temperatur (1931-1960): 5,7 °C Normal temperatur (1961-1990): 6,2 °C Normal temperatur (1991-2020): 6,1 °C

DATO	STRÅLING			STRÅLING			PAR (mol/m ²)	Albedo	Jord- varmeflux (MJ/m ²)	Fordamp- ning (mm)	Nedbør (mm)	Snø- dybde (cm)
	Global	Diffus	Balanse	UV	Synlig (% av global)	Irød						
01	8,21	5,72	1,39	4,3	33,1	62,6	19,2	0,28	-0,73	2,4	0,3	
02	8,93	5,61	1,93	4,5	35,5	60,1	21,3	0,26	0,08	1,5	0,8	0,0
03	7,38	4,49	0,54	4,7	34,9	60,5	17,4	0,26	-0,61	2,0	0,0	0,0
04	9,37	3,43	0,91	4,3	34,0	61,7	21,8	0,27	-0,83	1,7	0,0	0,0
05	9,71	2,60	1,47	4,2	35,1	60,7	22,7	0,28	-0,47	1,9	0,0	0,0
06	3,57	3,48	-0,57	5,8	33,5	60,7	9,2	0,21	-0,30	1,1	4,7	0,0
07	8,56	3,79	-0,49	4,2	32,0	63,8	19,6	0,26	-1,16	1,5	0,0	
08	9,81	2,78	0,25	4,0	33,5	62,6	22,1	0,27	-1,52	2,2	0,0	
09	7,99	4,97	0,63	4,2	33,6	62,2	18,4	0,26	-1,34	2,2	0,0	0,0
10	5,64	3,59	0,65	4,6	32,1	63,3	13,6	0,25	-0,55	1,8	2,5	0,0
11	7,94	2,99	-0,27	4,3	33,1	62,5	18,5	0,26	0,13	1,2	0,4	0,0
12	6,87	4,19	-1,25	4,4	31,3	64,3	16,0	0,27	-0,87	1,6	0,0	0,0
13	1,92	1,98	-1,39	5,9	29,5	64,7	4,9	0,22	-0,61	1,0	9,9	0,0
14	6,26	3,95	-1,49	4,4	31,9	63,7	14,6	0,25	-0,65	1,4	0,0	
15	6,73	4,38	-1,06	4,2	33,6	62,1	15,5	0,27	-0,81	1,6	0,0	
16	7,60	3,62	0,15	3,9	33,7	62,4	17,0	0,28	-1,18	2,0	0,0	0,0
17	3,18	1,83	-1,51	4,7	35,0	60,3	7,5	0,26	-0,56	1,3	0,0	0,0
18	5,72	3,58	-1,00	4,3	34,0	61,8	13,2	0,27	-1,17	1,6	0,0	0,0
19	6,85	2,34	-1,64	4,1	32,6	63,4	15,3	0,29	-1,36	1,2	0,0	0,0
20	3,90	3,47	-1,56	4,8	31,2	64,0	9,3	0,24	-1,13	0,7	0,0	0,0
21	1,23	1,28	-1,79	5,8	25,3	68,9	3,1	0,20	-0,98	0,6	0,2	
22	1,84	1,89	-0,44	6,0	31,6	62,4	4,8	0,20	-0,31	0,4	1,5	
23	2,56	2,57	0,70	5,8	31,1	63,0	6,6	0,20	-0,01	0,1	0,0	0,0
24	2,48	2,46	0,66	5,7	32,6	61,8	6,3	0,21	-0,20	0,0	0,0	0,0
25	1,56	1,60	-0,18	6,7	28,7	64,6	4,0	0,21	-0,81	0,0	0,0	0,0
26	2,19	2,00	-0,14	6,2	29,3	64,5	5,5	0,23	-0,74	0,0	0,0	0,0
27	1,22	1,25	-0,45	6,9	29,3	63,8	3,2	0,22	-0,85	0,0	0,0	0,0
28	2,46	2,46	-0,12	5,5	31,9	62,7	6,1	0,23	-0,76	0,0	0,0	
29	1,23	1,27	-0,29	7,0	26,7	66,3	3,1	0,20	-1,01	0,0	0,2	
30	1,34	1,38	-0,23	6,8	29,7	63,4	3,7	0,78	-0,81	0,0	4,5	2,5
31	2,83	2,82	-0,20	5,6	31,2	63,2	7,3	0,74	-0,65	0,0	0,1	8,0
Sum	157,1	93,8	-6,8				370,8		-22,74	33,1	25,3	
Mid.	5,07	3,02	-0,22	5,1	32,0	63,0	12,0	0,28	-0,73	1,1		
Max.											9,9	

Normal nedbør (1931-60): 86 mm Normal nedbør (1961-90): 100 mm Normal nedbør (1991-20): 105 mm