



# Meteorologiske data for Ås November 2024

FAKULTET FOR REALFAG OG TEKNOLOGI

DATO	TEMPERATURER (°C)									FUKT. rf(%)	TRYKK (hPa)	VIND(10m) 1)		
	Mid	Hytte Min Max		Jord(cm) 2 5 10 20 50 100					Mid (m/s)			Max (m/s)	Retn.	
01	9,0	2,5	14,4	7,5	7,7	7,7	7,9	8,4	9,5	48	992,3	6,0	11,4	V
02	2,5	-2,7	5,7	5,3	5,8	6,2	7,2	8,4	9,4	57	1014,1	1,9	4,8	S
03	9,6	4,3	15,5	5,9	6,1	6,1	6,7	8,0	9,4	68	1005,8	3,5	7,7	S
04	6,1	1,4	10,6	5,8	6,0	6,1	6,7	7,8	9,2	87	1015,4	1,5	4,4	SØ
05	5,5	4,3	7,2	6,5	6,6	6,5	6,8	7,6	9,1	96	1013,0	1,2	2,2	NV
06	4,1	3,2	5,3	6,6	6,7	6,7	7,0	7,6	9,0	97	1014,8	1,2	2,4	N
07	1,6	-1,6	6,6	5,8	6,2	6,3	6,8	7,6	8,9	96	1021,0	0,8	2,4	N
08	5,4	-0,4	7,9	5,4	5,6	5,7	6,3	7,4	8,8	97	1021,2	1,6	4,2	S
09	5,6	3,6	7,9	6,4	6,4	6,3	6,5	7,2	8,6	97	1020,1	1,5	2,4	N
10	2,7	2,1	3,5	6,0	6,2	6,2	6,6	7,2	8,5	96	1016,2	1,3	2,5	N
11	2,6	-0,2	3,4	5,6	5,8	5,9	6,3	7,1	8,4	96	1014,2	1,0	3,1	N
12	0,9	-0,9	2,7	5,0	5,2	5,4	6,0	6,9	8,4	98	1021,2	0,6	2,0	Ø
13	3,4	1,8	6,1	5,1	5,3	5,3	5,7	6,7	8,3	98	1009,9	1,3	2,8	S
14	-0,1	-2,5	1,8	3,9	4,4	4,7	5,4	6,5	8,1	98	1005,9	0,6	1,4	Ø
15	4,6	-1,1	10,2	3,5	3,8	3,9	4,7	6,2	8,0	91	997,8	2,2	7,0	S
16	6,3	2,8	9,4	4,4	4,6	4,6	4,9	6,0	7,8	63	981,0	5,6	9,6	S
17	2,6	-0,1	6,5	3,1	3,5	3,8	4,6	6,0	7,7	69	976,2	2,0	4,6	S
18	-2,3	-6,2	3,2	2,0	2,5	2,9	3,9	5,7	7,6	81	983,0	0,8	4,1	NØ
19	-1,1	-5,1	0,8	1,4	1,8	2,2	3,2	5,3	7,5	89	983,0			
20	-1,9	-5,6	-0,8	1,6	1,9	2,2	3,0	4,8	7,3	74	983,3	2,6	4,4	N
21	-3,9	-6,3	-1,8	1,4	1,7	2,0	2,8	4,6	7,1	56	979,0	3,1	5,5	NV
22	-8,6	-12,0	-3,0	0,9	1,3	1,6	2,4	4,3	7,0	64	979,9	0,9	3,1	NV
23	-7,0	-11,7	1,5	0,5	0,9	1,2	2,1	3,9	6,7	80	990,9	0,9	2,9	Ø
24	1,4	-5,4	9,8	0,4	0,7	1,0	1,8	3,6	6,4	92	985,2	2,8	7,1	Ø
25	7,7	4,7	9,7	1,1	1,2	1,2	1,7	3,3	6,2	94	977,7	4,2	6,9	S
26	6,6	1,6	8,5	2,9	2,9	2,6	2,6	3,4	6,0	87	984,8	4,5	9,3	S
27	2,5	0,4	4,7	2,7	2,8	2,8	3,1	3,8	5,9	78	1001,6	3,2	5,3	N
28	-2,0	-7,4	0,9	1,9	2,2	2,4	3,0	4,0	5,9	79	1010,7	2,1	4,4	N
29	-1,6	-7,7	5,6	0,8	1,2	1,5	2,4	3,8	5,9	93	1011,9	1,0	4,3	S
30	7,2	5,8	8,6	1,5	1,6	1,6	2,1	3,5	5,8	93	1005,9	5,4	9,4	S
Mid.	2,3	-1,3	5,7	3,7	4,0	4,1	4,7	5,9	7,8	83,7	1000,6	2,2	4,9	
Min.		-12,0												
Max.			15,5											

Normal temperatur (1931-1960): 0,9°C Normal temperatur (1961-1990): 0,4°C Normal temperatur (1991-2020): 1,8°C

DATO	STRÅLING						Jord- varmefflux (MJ/m2)	Fordamp- ning (mm)	Nedbør (mm)	Snø- dybde (cm)	
	Global	Diffus	Balanse	UV	Synlig	Irød					PAR (mol/m2)
01	4,66	1,22	-4,11	3,9	28,0	68,1	10,4	0,29	-0,77	0,0	0
02	3,86	2,50	-1,96	3,9	29,4	66,7	8,7	0,30	-1,40	0,0	
03	3,55	2,35	-1,79	4,5	34,4	61,1	8,5	0,26	-0,22	0,0	
04	4,16	1,63	-0,71	3,9	31,5	64,6	9,5	0,28	-0,54	0,0	0
05	0,82	0,86	-0,16	7,8	26,9	65,3	2,2	0,17	-0,13	0,0	0
06	1,07	1,11	-0,09	6,1	32,0	61,9	2,8	0,20	-0,30	0,0	0
07	3,51	3,06	-1,36	4,0	35,5	60,5	7,7	0,26	-0,89	0,0	0
08	0,77	0,77	0,65	6,6	31,0	62,4	2,1	0,19	-0,28	0,1	0
09	0,83	0,84	-0,18	6,6	31,6	61,8	2,2	0,19	-0,06	0,5	
10	0,98	1,03	-0,57	6,2	30,7	63,1	2,6	0,20	-0,51	2,4	
11	0,78	0,80	-0,44	7,4	27,9	64,7	2,0	0,20	-0,54	1,1	0
12	1,99	1,87	-0,44	4,9	31,6	63,5	4,6	0,23	-0,70	0,0	0
13	1,67	1,58	-0,56	5,5	31,3	63,3	4,2	0,23	-0,31	0,0	0
14	2,29	2,16	-1,88	4,4	30,2	65,4	5,0	0,25	-1,24	0,0	0
15	2,82	2,51	-1,28	3,5	36,0	60,5	6,1	0,26	-0,56	0,0	0
16	2,91	2,58	-4,74	3,7	30,3	66,0	6,2	0,29	-0,48	0,0	0
17	1,64	1,46	-3,29	5,3	30,4	64,3	3,7	0,24	-1,13	0,0	
18	3,09	2,88	-2,93	3,2	33,7	63,1	5,8	0,30	-1,47	0,0	0
19	1,80	1,66	-1,46	5,0	33,1	61,9	4,2	0,77	-0,97	3,6	7
20	1,74	1,56	-3,03	5,3	30,7	64,1	4,0	0,71	-0,66	0,0	5
21	2,11	1,78	-4,66	4,2	30,6	65,2	4,4	0,66	-0,88	0,0	4
22	2,70	0,99	-3,33	3,5	27,1	69,4	5,1	0,65	-1,09	0,0	4
23	2,98	0,91	-2,87	3,0	42,2	54,8	4,8	0,51	-0,99	0,0	
24	0,37	0,40	-0,23	7,4	31,5	61,1	1,1	0,59	-0,83	10,7	
25	0,68	0,67	-1,31	5,8	43,3	50,9	1,7	0,20	0,54	8,3	0
26	0,66	0,68	-2,25	5,7	26,0	68,3	1,6	0,19	0,21	0,3	0
27	1,21	1,17	-1,04	4,4	40,6	55,0	2,9	0,23	-0,41	0,1	0
28	2,02	0,52	-3,24	3,6	32,7	63,8	4,1	0,27	-1,04	0,0	0
29	0,47	0,51	-0,86	5,0	29,7	65,3	0,9	0,21	-1,09	4,3	0
30	0,19	0,19	-1,40	6,2	48,3	45,5	0,5	0,26	0,30	4,2	
Sum	58,3	42,3	-51,5				129,9		-18,44		35,5
Mid.	1,94	1,41	-1,72	5,0	32,6	62,4	4,3	0,32	-0,61		
Max.										10,7	

Normal nedbør (1931-60): 83 mm Normal nedbør (1961-90): 79 mm Normal nedbør (1991-20): 99 mm