



Meteorologiske data for Ås September 2022

FAKULTET FOR REALFAG OG TEKNOLOGI

DATO	TEMPERATURER (°C)									FUKT. rf(%)	TRYKK (hPa)	VIND(10m)		
	Mid	Hytte		Jord(cm)								Mid (m/s)	Max (m/s)	Retn.
		Min	Max	2	5	10	20	50	100					
01	12,2	4,8	19,9	13,1	13,3	13,3	13,5	13,8	13,4	69	1014,0	1,4	3,9	NØ
02	12,7	6,9	17,5	12,8	13,0	13,0	13,3	13,5	13,2	70	1012,2	2,0	4,0	SØ
03	12,3	9,9	15,1	13,5	13,5	13,3	13,3	13,3	13,1	87	1012,2	1,4	2,8	Ø
04	12,4	10,4	15,5	13,5	13,5	13,3	13,4	13,2	13,0	92	1016,7	1,7	3,6	Ø
05	13,5	6,9	20,3	13,5	13,5	13,3	13,3	13,2	12,9	79	1019,0	1,1	3,3	NØ
06	13,0	4,7	20,3	13,1	13,2	13,1	13,2	13,1	12,8	80	1013,7	1,5	4,5	Ø
07	12,7	4,4	20,0	13,0	13,1	13,0	13,1	13,0	12,8	77	1009,0	1,3	2,9	Ø
08	13,2	10,5	15,8	12,8	12,9	12,9	13,0	12,9	12,7	67	1010,1	2,3	5,3	Ø
09	13,1	10,1	16,0	12,6	12,7	12,6	12,8	12,8	12,6	66	1007,1	2,5	4,1	NØ
10	12,1	10,6	14,0	12,9	12,9	12,8	12,8	12,8	12,6	94	1006,4	1,7	3,6	NØ
11	12,9	8,7	17,7	13,3	13,2	12,9	12,9	12,7	12,5	90	1005,5	1,6	4,0	SØ
12	14,0	11,6	16,2	13,4	13,4	13,2	13,1	12,8	12,5	95	998,9	3,5	8,2	S
13	12,8	10,6	14,5	13,7	13,7	13,5	13,3	12,9	12,5	92	982,2	3,1	7,3	S
14	11,8	6,9	17,5	13,5	13,5	13,3	13,3	12,9	12,5	26	982,4	1,4	5,0	NØ
15	12,3	6,9	17,4	12,7	12,9	12,8	13,0	12,9	12,5	70	980,5	2,2	5,0	NV
16	13,4	10,1	16,7	12,4	12,6	12,6	12,8	12,8	12,4	61	984,1	3,5	7,3	N
17	12,4	6,8	15,9	11,9	12,1	12,1	12,4	12,6	12,4	60	988,8	2,1	5,7	NV
18	11,7	6,4	16,1	11,5	11,8	11,8	12,1	12,5	12,3	63	993,5	2,8	5,5	N
19	11,4	8,6	15,5	11,0	11,3	11,3	11,8	12,2	12,3	54	1001,6	3,6	6,0	N
20	8,7	2,9	14,7	10,2	10,6	10,8	11,4	12,0	12,2	66	1009,2	1,9	4,8	N
21	8,2	1,8	15,7	10,1	10,4	10,5	10,9	11,7	12,1	-83	1011,7	1,1	3,6	NØ
22	9,7	1,7	14,2	10,2	10,4	10,4	10,8	11,4	11,9	37	1007,6	2,6	5,4	S
23	12,5	11,2	13,3	11,5	11,5	11,2	11,2	11,3	11,8	97	1000,7	3,3	5,3	S
24	10,4	5,9	13,6	11,4	11,5	11,4	11,4	11,4	11,7	91	1000,9	1,4	4,2	N
25	8,5	1,9	14,3	10,5	10,7	10,7	11,1	11,4	11,6	31	996,3	1,9	4,6	S
26	9,7	7,8	11,1	10,7	10,9	10,8	11,0	11,3	11,6	43	982,3	3,9	5,6	SØ
27	10,9	9,9	12,1	11,0	11,1	10,9	11,0	11,2	11,5	96	984,6	3,3	5,1	Ø
28	11,7	8,1	14,2	11,0	11,1	11,0	11,1	11,2	11,5	81	991,8	2,8	4,2	NØ
29	8,1	2,9	11,3	10,1	10,4	10,5	10,9	11,2	11,4	80	996,3	2,6	5,1	N
30	7,5	1,3	12,5	9,5	9,8	9,9	10,4	11,0	11,4	87	995,3	1,7	3,9	SØ
Mid.	11,5	7,0	15,6	12,0	12,2	12,1	12,3	12,4	12,3	67,3	1000,5	2,2	4,8	
Min.		1,3												
Max.			20,3											

Normal temperatur (1931-1960): 10,9 °C Normal temperatur (1961-1990): 10,6 °C Normal temperatur (1991-2020): 11,5 °C

DATO	STRÅLING			UV	Synlig (% av global)			PAR (mol/m ²)	Albedo	Jord- varmeflux (MJ/m ²)	Fordamp- ning (mm)	Nedbør (mm)	Snø- dybde (cm)
	Global	Diffus	Balanse (MJ/m ²)		Irød	PAR	Albedo						
01	18,73	2,93	6,71	4,5	34,0	61,5	45,5	0,23	-0,15	3,0	0,0		
02	6,64	6,23	2,12	5,5	31,0	63,5	16,7	0,21	-0,33	1,7	0,0		
03	9,22	7,49	3,14	5,3	32,4	62,3	22,6	0,21	-0,01	1,4	1,7		
04	7,53	6,53	2,61	5,6	33,5	60,9	19,0	0,20	-0,04	1,0	0,4		
05	15,71	4,49	5,69	4,6	34,2	61,2	38,1	0,23	0,09	2,2	0,0		
06	17,66	4,09	6,17	4,4	35,5	60,1	42,7	0,23	-0,05	2,8	0,0		
07	14,39	5,99	5,13	4,6	35,3	60,1	34,1	0,22	-0,10	2,5	0,0		
08	10,03	6,93	3,48	4,8	33,1	62,1	24,2	0,22	-0,21	2,5	0,0		
09	10,15	7,65	3,73	5,0	33,4	61,6	24,8	0,21	-0,16	2,3	0,1		
10	3,98	3,97	0,43	6,3	29,6	64,1	10,6	0,18	-0,07	0,4	2,1		
11	11,40	7,46	3,39	4,9	32,9	62,2	27,9	0,22	0,15	1,7	0,0		
12	5,58	5,29	1,99	5,7	32,1	62,2	14,5	0,19	0,12	0,5	17,3		
13	6,85	5,89	1,03	5,4	31,9	62,7	17,0	0,20	-0,03	8,1	24,4		
14	12,06	7,82	3,22	4,8	34,6	60,6	29,4	0,21	-0,02	1,9	0,5		
15	14,85	5,29	5,07	4,3	34,2	61,4	35,4	0,23	-0,25	3,6	0,0		
16	12,08	7,94	3,34	4,6	33,8	61,6	29,6	0,22	-0,37	2,9	0,0		
17	10,05	6,90	2,78	4,5	33,4	62,0	24,3	0,23	-0,36	1,8	0,0		
18	11,98	4,57	3,10	4,6	33,4	62,0	29,1	0,23	-0,45	2,4	0,0		
19	13,64	3,88	3,18	4,3	32,7	62,9	32,6	0,24	-0,54	3,1	0,0		
20	14,12	2,31	2,99	4,2	32,1	63,6	33,4	0,25	-0,65	2,0	0,0		
21	11,38	5,79	2,96	4,6	33,6	61,8	27,4	0,24	-0,35	1,3	0,0		
22	6,73	6,36	2,60	5,1	33,1	61,9	16,8	0,21	-0,18	0,8	0,0		
23	2,36	2,40	-0,44	6,5	31,5	62,0	6,4	0,17	0,12	0,1	6,2		
24	6,89	5,85	1,80	5,3	31,7	63,0	17,2	0,21	-0,20	0,9	0,0		
25	11,76	3,69	3,62	4,4	34,4	61,1	27,8	0,24	-0,32	1,4	0,0		
26	2,88	2,94	-0,60	6,2	28,4	65,5	7,4	0,17	-0,30	0,6	14,5		
27	3,16	3,19	-1,22	6,0	33,0	60,9	8,3	0,18	-0,11	1,2	4,1		
28	4,09	3,95	-0,15	5,4	31,3	63,3	10,1	0,20	-0,18	1,7	0,0		
29	6,15	5,86	0,70	5,2	31,3	63,5	15,0	0,20	-0,70	1,3	0,0		
30	7,43	5,82	1,66	4,7	33,7	61,6	17,6	0,23	-0,44	0,9	0,0		
Sum	289,5	159,5	80,2				705,5		-6,07	58,4	71,3		
Mid.	9,65	5,32	2,67	5,0	32,8	62,1	23,5	0,21	-0,20	1,9			
Max.											24,4		

Normal nedbør (1931-60): 86 mm Normal nedbør (1961-90): 90 mm Normal nedbør (1991-20): 89,8 mm