

1864. Januar.

Datum.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.				Vindens Retning.				Vindens Styrke.				Luftens Udseende *).		Regn, Sne &c., maalt Kl. 9 Form.	Vedtegninger med Hensyn til Regntiden.	Datum.			
	9 Form.	Middag.	4 Efterm.	2½ Fod over Jord. Middelet Corr - 0°01	4 Fod over Jord.		I Jorden.		MN.	6	MD.	6	MN.	6	MD.	6	MN.				6	MD.	6
					Reaumur.		1 Fod Middelet.	2 Fod Kl. 2.															
					Lavest.	Høiest.																	
1	540,52	540,53	540,58	-4,11 R.	-5,02	-2,07	1,06	2,08	NO.	NO.	NO.	O.	3.	5.	4.	4.	○	⊗	○	○			1
2	42, 59	42, 78	45, 18	-3,58	-6,8	-1,8	1,4	2,6	NO.	N.	NO.	NNO.	4.	3.	5.	4.	○	○	⊗	⊗		Sne 8-9½.	2
3	47, 05	47, 21	47, 54	-2,11	-4,8	-1,1	1,2	2,5	NO.	NO.	O.	O.	4.	3.	4.	3.	○	⊗	⊗	⊗			3
4	47, 74	47, 45	47, 17	-2,91	-4,0	-1,2	1,1	2,5	SO.	SO.	V.	V.	3.	1.	1.	1.	●	⊗	⊗	⊗			4
5	45, 30	44, 84	44, 06	-3,44	-5,9	-2,0	1,0	2,2	V.	V.	V.	V.	3.	3.	3.	3.	○	○	○	○			5
6	42, 59	41, 60	42, 28	-0,24	-5,1	1,1	0,9	2,0	V.	V.	NV.	N.	3.	3.	1.	1.	●	●	●	●			6
7	42, 54	42, 51	42, 30	-0,68	-1,1	-0,1	0,8	2,0	Stille.	Stille.	SSV.	SSV.	0.	0.	2.	2.	●	●	●	●			7
8	40, 90	40, 56	40, 13	-0,68	-2,1	0,0	0,9	2,0	SSO.	SO.	SO.	SO.	2.	3.	3.	1.	●	●	●	●			8
9	40, 48	40, 60	40, 93	-1,14	-2,0	-0,1	0,9	2,0	Stille.	Stille.	SO.	SO.	0.	0.	1.	1.	⊗	⊗	●	●			9
10	42, 42	42, 88	43, 36	-0,81	-3,1	-0,2	0,8	2,0	O.	NO.	O.	O.	1.	3.	3.	3.	●	●	⊗	⊗			10
11	44, 69	44, 55	44, 70	-0,74	-1,3	0,8	0,8	1,9	SO.	SSO.	OSO.	SSO.	2.	2.	2.	1.	●	●	⊗	⊗			11
12	44, 37	44, 18	43, 90	-2,58	-2,9	-1,0	0,8	1,8	SSO.	S.	SSO.	S.	1.	1.	3.	3.	○	⊗	⊗	⊗			12
13	42, 93	42, 77	42, 59	-4,14	-4,8	-3,0	0,7	1,8	S.	SSV.	SV.	Stille.	1.	1.	1.	0.	●	●	●	●			13
14	42, 56	42, 78	42, 59	-0,84	-5,2	0,5	0,7	1,8	Stille.	O.	O.	O.	0.	1.	3.	3.	●	●	●	●			14
15	45, 43	45, 78	46, 22	-2,51	-2,9	-1,8	0,7	1,7	OSO.	SSO.	SO.	SO.	4.	4.	3.	3.	●	⊗	⊗	⊗			15
16	47, 23	47, 21	46, 90	-5,01	-4,9	-4,2	0,6	1,7	SSO.	S.	SV.	S.	3.	4.	3.	3.	●	●	⊗	⊗			16
17	46, 23	45, 77	45, 49	-4,71	-6,9	-3,3	0,6	1,6	SSO.	S.	S.	S.	3.	3.	3.	3.	⊗	○	○	○			17
18	43, 35	42, 95	42, 44	-3,44	-4,9	-2,3	0,4	1,5	S.	S.	S.	S.	3.	3.	4.	3.	○	○	○	○			18
19	40, 95	40, 89	40, 56	-1,88	-5,1	-0,7	0,3	1,4	S.	S.	V.	V.	1.	1.	1.	1.	○	●	●	●		Sne 8½-11.	19
20	42, 10	42, 35	42, 58	0,19	-3,2	1,1	0,2	1,2	Stille.	Stille.	Stille.	O.	0.	0.	0.	1.	●	●	●	●	0,75	Taaqe 3-21.	20
21	39, 83	38, 65	37, 32	0,82	-0,8	1,6	0,3	1,2	SO.	S.	SV.	SV.	3.	3.	3.	3.	●	●	●	●	1,40	Regn og Sne 1-8½ & 16½-	21
22	36, 13	35, 39	34, 65	1,96	0,2	3,5	0,3	1,2	V.	SV.	SV.	SV.	1.	1.	3.	3.	●	●	●	●	0,58	-5½ & 5-25 (af og til).	22
23	32, 24	31, 36	31, 43	2,86	0,8	5,1	0,4	1,2	SV.	SSV.	SV.	V.	4.	3.	3.	4.	●	●	●	⊗	0,68	Regn 4-12½.	23
24	34, 37	34, 99	34, 42	2,19	0,9	3,2	0,4	1,2	V.	V.	VNV.	VNV.	4.	4.	4.	4.	⊗	○	○	⊗	1,91		24
25	37, 36	37, 73	38, 18	2,42	1,1	4,1	0,4	1,2	V.	VNV.	VNV.	VNV.	4.	4.	3,5.	3.	⊗	⊗	⊗	○			25
26	40, 12	39, 83	39, 23	1,66	0,8	2,5	0,4	1,2	VNV.	S.	SV.	SV.	3,5.	1.	1.	3.	○	●	●	●		Regn 2½-3½.	26
27	35, 90	35, 75	35, 10	2,29	0,9	2,7	0,4	1,2	SV.	V.	VSV.	SV.	3.	3.	3.	1.	●	●	●	●	0,20		27
28	33, 57	33, 55	33, 76	-0,41	0,7	1,3	0,4	1,2	SV.	NV.	NO.	O.	1.	1.	3.	4.	●	●	●	⊗	4,92	Sne og Taaqe 11-18 (af og til).	28
29	40, 55	41, 25	40, 38	-2,48	-4,3	-0,1	0,5	1,2	NO.	NNO.	N.	NNV.	4.	3.	3.	2.	○	○	○	⊗	0,95	do. med Regn (ligl. af og til).	29
30	43, 85	45, 70	45, 27	-2,24	-4,6	-0,9	0,5	1,2	NNV.	VNV.	SV.	SSV.	1.	2.	3.	3.	○	○	○	⊗			30
31	42, 67	42, 47	42, 20	-1,58	-4,6	-0,3	0,5	1,2	S.	SV.	SV.	SV.	3.	3.	4.	4.	○	○	⊗	⊗			31

Middel 341,56 341,45 341,27

Middeltemperatur.

	1864.	52 Aar.
1-10	-1,97	-1,05
11-21	-2,24	-1,01
22-31	-0,69	-0,71
1-31	-1,65	-0,92

Maanedlig Vandmængde.

	1864.	45 Aar.
	11,37 Par. Lin.	19,67 Par. Lin.

Vindforhold.

	1864.	62 Aar.		1864.	62 Aar.
N.	0,04	0,06	S.	0,19	0,14
NO.	0,09	0,08	SV.	0,17	0,21
O.	0,10	0,12	V.	0,16	0,14
SO.	0,15	0,15	NV.	0,05	0,10
			Stille	0,07	

*) ○ betyder klar.

⊗ — blandet.

● — mørk.

1864. Februar.

Datum.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.				Vindens Retning.				Vindens Styrke.				Luftens Udseende*).			Regn, Sne &c., maalt Kl. 9 Form.	Vedtegninger med Hensyn til Regntiden.	Datum.			
	9 Form.	Middag.	4 Efterm.	2½ Fod over Jord. Middel Corr.—0°01	4 Fod over Jorden.		I Jorden.		MN.	6	MD.	6	MN.	6	MD.	6	MN.	6	MD.	6				
					Reaumur.		1 Fod Middel.	2 Fod Kl. 2.																
					Lavest.	Höiest.																		
1	540,27	540,14	540,05	—1°78 R.	—5°7	—0°1	0°5	1°2	SV.	SV.	SV.	SV.	3.	3.	1.	3.	○	○	○	○			1	
2	59, 17	59, 25	59, 15	—0,41	—3,1	1,0	0,6	1,2	SV.	S.	SSV.	SSV.	3.	3.	1.	1.	○	○	●	●		Regn 17¼—18½, 23—	2	
3	56, 11	55, 56	55, 48	0,96	—1,7	1,7	0,5	1,2	SV.	S.	VSV.	SV.	3,5.	5.	3.	3.	●	●	●	●	1,75		3	
4	54, 05	54, 04	55, 46	0,66	0,0	2,2	0,6	1,2	SSV.	SV.	S.	SV.	3.	3.	1.	3.	●	●	●	●	2,01	Sne 11¼ & 18½—19.	4	
5	56, 36	56, 78	37, 29	—0,91	—2,0	1,5	0,6	1,2	V.	V.	SV.	SSV.	3.	1.	1.	1.	○	○	○	○	0,42		5	
6	59, 25	59, 20	59, 11	—0,71	—3,2	0,7	0,6	1,2	Stille.	O.	O.	O.	0.	0.	2.	1.	3.	⊗	⊗	⊗	⊗		Sne 14—	6
7	58, 89	58, 55	57, 54	—0,04	—2,0	0,7	0,6	1,2	O.	O.	ONO.	O.	4.	5.	4.	4.	○	●	⊗	●		—5½.	7	
8	56, 05	56, 08	54, 81	0,26	—0,5	1,2	0,5	1,2	OSO.	SO.	SO.	OSO.	3.	3.	1.	3.	●	●	●	●	1,10	Sne 11¼—15½.	8	
9	55, 36	55, 50	55, 10	—1,51	—1,1	—0,2	0,6	1,2	OSO.	SO.	OSO.	O.	6.	6.	5.	5.	●	●	⊗	●	0,26	Sne 16—	9	
10	55, 07	52, 91	55, 04	—1,14	—2,2	0,1	0,6	1,2	S.	OSO.	O.	O.	5.	5.	5.	4.	●	●	●	●	2,78	—5½ & 10¼—14¼.	10	
11	55, 72	56, 53	56, 19	—1,78	—3,8	0,0	0,5	1,2	SSO.	SSO.	SSO.	S.	1.	1.	3.	3.	●	⊗	●	●	0,63	Sne 11—15¼.	11	
12	55, 85	57, 41	56, 71	—1,98	—3,4	0,0	0,5	1,2	S.	SV.	SV.	SV.	3.	2.	1.	3.	●	●	⊗	●		Sne 21—23¼.	12	
13	54, 21	54, 27	55, 33	1,72	—3,1	3,0	0,5	1,2	SSV.	SSV.	VSV.	SV.	5.	4.	3.	3,5.	●	⊗	⊗	●	1,54	Sne 15½—	13	
14	55, 29	56, 50	56, 61	2,69	0,2	3,4	0,6	1,2	SV.	V.	VNV.	V.	5.	9.	5.	3,5.	⊗	○	●	●	0,48	—1½.	14	
15	54, 77	54, 57	55, 71	2,82	1,9	4,2	0,6	1,2	V.	SV.	SSV.	SV.	4.	4.	3.	3.	●	●	⊗	●			15	
16	51, 10	51, 05	50, 76	2,89	2,2	4,9	0,6	1,2	SV.	SV.	VSV.	SV.	3.	3.	3.	3.	●	●	⊗	⊗	1,38	Regn 0¼—8.	16	
17	29, 37	51, 12	55, 22	—0,84	0,7	1,5	0,6	1,2	SV.	V.	O.	ONO.	3.	2.	5.	5.	○	●	⊗	⊗	0,19	Sne 5—8.	17	
18	59, 49	59, 84	59, 87	—3,14	—3,9	—2,2	0,6	1,2	NO.	ONO.	NO.	NO.	5.	5.	7.	6.	○	⊗	○	⊗			18	
19	42, 51	42, 54	41, 91	—2,64	—4,3	—1,1	0,6	1,2	NO.	ONO.	ONO.	ONO.	9.	6.	5.	5.	⊗	⊗	⊗	⊗			19	
20	59, 79	59, 82	59, 54	—1,81	—4,1	0,5	0,6	1,2	O.	ONO.	O.	O.	5.	5.	5.	5.	⊗	⊗	●	●			20	
21	57, 67	57, 18	56, 62	—1,44	—2,5	0,2	0,6	1,2	O.	O.	OSO.	OSO.	4.	5.	4.	4.	●	●	⊗	⊗	1,00	Sne 2½—11¼ & 22½—	21	
22	52, 71	52, 48	55, 41	0,46	—2,5	1,5	0,6	1,2	OSO.	OSO.	OSO.	S.	5.	5.	1.	3.	●	●	●	●	0,35	—5, & 9—	22	
23	58, 05	58, 56	58, 70	0,59	0,0	2,0	0,5	1,2	SSV.	SSV.	SSV.	SV.	3.	3.	1.	1.	●	●	●	●	0,48	—6.	23	
24	57, 64	57, 54	56, 95	0,66	—0,1	1,0	0,5	1,2	SSO.	OSO.	O.	OSO.	3.	4.	3.	3.	●	●	●	●		Regn 9½—	24	
25	57, 98	58, 18	58, 56	0,66	0,5	2,0	0,6	1,2	SO.	S.	V.	VSV.	1.	1.	1.	1.	●	●	⊗	●	0,81	—3.	25	
26	59, 24	59, 45	59, 07	0,42	0,2	1,5	0,6	1,2	SV.	SSV.	OSO.	O.	1.	1.	1.	3.	●	●	⊗	⊗		Sne 8¼—19½.	26	
27	58, 66	58, 54	58, 46	1,16	0,1	1,9	0,6	1,2	O.	O.	O.	O.	1.	1.	1.	1.	●	⊗	●	●	0,08		27	
28	58, 75	58, 66	58, 48	0,62	0,9	1,1	0,7	1,2	OSO.	O.	OSO.	O.	1.	1.	1.	3.	●	●	●	●			28	
29	56, 84	57, 56	56, 95	0,36	0,1	1,0	0,7	1,2	O.	O.	NO.	ONO.	4.	4.	3.	3.	●	●	●	●			29	

Middel 556,63 | 556,77 | 556,62

Middeltemperatur.

	1864.	82 Aar.
1—10	—0,44	—0,85
11—20	—0,05	—0,68
21—50	0,15	—0,56
1—50	—0,11	—0,65

Maanedlig Vandmængde.

1864.	45 Aar.
15,22 Par. Lin.	17,45 Par. Lin.

Vindforhold.

	1864.	62 Aar.		1864.	62 Aar.
N.	0,00	0,07	S.	0,15	0,14
NO.	0,08	0,08	SV.	0,26	0,21
O.	0,52	0,10	V.	0,08	0,16
SO.	0,12	0,12	NV.	0,00	0,12
			Stille . . .	0,01	

*) ○ betyder klar.
 ⊗ — blandet.
 ● — mørk.