

Maj 1853.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.					Regn, Sne &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgnet.	Vindens Styrke 4 Gange i Døgnet.	Luftens Udseende 4 Gange i Døgnet.	
	9 Formiddag.	Middag.	4 Eftermidd.	2½ Fod over Jorden.			2 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod under dagl. Vande. Middel.					
				Middel Corr.-0°42	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.							
1	557,51	557,57	557,54	5°66	4,9	9,2	5°0	5°0	Regn 20 $\frac{3}{4}$ — 18 $\frac{1}{2}$.		SO. ONO. O. O.	1. 1. 5. 5.	sk. sk. t. t.
2	58, 28	58, 52	58, 21	7,61	4,7	15,5	5,2	5,5		6,26	OSO. O. O. O.	5,5. 1. 1. 1.	t. t. t. t.
3	57, 97	58, 02	58, 06	7,45	7,2	12,1	5,4	5,8	Regn 25 $\frac{3}{4}$ —0 $\frac{1}{2}$, 4 $\frac{1}{2}$ —7.	0,21	NO. NO. NNO. N.	1. 1. 1. 5.	t. t. t. t.
4	59, 01	59, 10	59, 18	7,61	6,1	15,5	5,7	5,6	Regn 0 $\frac{1}{2}$ —1.	0,07	N. N. N. N.	5,5. 5. 4. 5,5.	sk. kl. sk. sk.
5	59, 15	58, 85	58, 19	7,78	5,1	15,0	5,9	6,2			NNO. NNO. ONO. N.	5. 5. 5. 5.	kl. kl. kl. sk.
6	54, 57	55, 72	52, 57	6,56	5,2	14,2	6,0	6,4			WNW. SW. W. W.	1. 1. 1. 5.	kl. sk. sk. kl.
7	51, 15	50, 98	50, 84	4,66	2,2	10,1	6,1	6,2	Regn 1 $\frac{1}{2}$ —2.		NW. O. S. S.	1. 1. 1. 1.	sk. sk. sk. sk.
8	52, 40	52, 50	52, 60	5,41	— 0,4	10,4	6,0	5,7	Regn 8 $\frac{3}{4}$ —		SW. SW. SW. SO.	3. 2. 1. 1.	sk. kl. sk. sk.
9	52, 69	55, 97	54, 75	4,58	1,1	10,5	5,9	4,9	15 $\frac{1}{2}$, 17—5 Hagl.	2,80	OSO. SW. W. SW.	6. 5. 5. 5.	t. t. t. sk.
10	55, 47	55, 18	54, 86	4,15	0,0	8,6	5,9	4,7	Regn 20 $\frac{1}{2}$ —6.		SW. SO. OSO. W.	1. 1. 1. 1.	kl. sk. t. t.
11	58, 44	58, 86	58, 94	5,58	1,9	12,5	5,8	4,6	Regn 20—20 $\frac{1}{2}$, 25—4 $\frac{1}{2}$ Byger.	4,51	W. W. NW. NW.	1. 1. 1. 1.	t. sk. sk. sk.
12	59, 44	59, 54	59, 88	5,26	— 0,2	10,5	5,9	5,5			Stille. NW. NO. NO.	0. 1. 1. 5.	kl. kl. sk. kl.
13	42, 21	42, 29	42, 72	6,75	2,1	15,9	6,0	6,4			N. NO. SSO. SSW.	5. 3. 1. 2.	kl. kl. kl. sk.
14	45, 58	42, 98	42, 70	6,45	1,5	12,4	6,1	7,9			Stille. SO. SO. S.	0. 1. 1. 2.	kl. kl. kl. kl.
15	41, 89	41, 85	41, 42	6,06	0,7	12,4	6,5	6,9			S. SO. SSO. SSO.	5. 2. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
16	40, 95	40, 91	40, 15	6,21	0,9	12,5	6,4	6,9			SO. SO. SSO. SO.	5. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
17	59, 52	58, 74	58, 58	7,51	1,8	14,9	6,5	7,4			OSO. O. OSO. SO.	1. 2. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
18	57, 41	56, 88	56, 08	8,15	2,1	14,9	6,7	7,6			SO. SO. O. SSO.	1. 1. 1. 5.	kl. sk. kl. kl.
19	54, 80	55, 07	55, 55	8,81	4,5	15,5	7,0	8,5			SW. WNW. N. N.	1. 1. 5. 5.	sk. sk. sk. sk.
20	58, 46	58, 52	58, 82	8,01	5,9	16,2	7,2	7,9			O. O. OSO. SSO.	1. 5. 5. 1.	sk. kl. sk. kl.
21	59, 85	59, 68	59, 50	9,58	5,7	17,9	7,4	8,5			WSW. O. SO. SW.	2. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
22	59, 41	59, 52	59, 06	10,75	5,5	18,4	7,7	9,4			SW. NW. SSW. SW.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. sk.
23	40, 57	40, 56	40, 47	11,56	5,7	20,9	8,0	10,4			S. S. N. SW.	1. 1. 0. 5.	sk. sk. sk. sk.
24	41, 15	41, 16	40, 58	10,21	4,5	18,2	8,5	11,5			SSW. Stille. SW. SW.	1. 0. 1. 1.	kl. sk. kl. sk.
25	59, 66	59, 50	58, 44	12,41	7,6	20,5	8,6	11,5			SW. SSO. SO. OSO.	1. 1. 1. 5.	sk. sk. kl. kl.
26	56, 51	56, 08	55, 68	15,45	8,2	21,8	8,8	10,5			OSO. SO. SO. SO.	5,5. 5. 5,5. 5,5.	kl. kl. kl. kl.
27	55, 12	55, 14	55, 14	15,71	10,2	22,6	9,5	10,4			OSO. S. S. S.	1. 1. 2. 2.	sk. sk. kl. kl.
28	54, 52	54, 40	54, 55	14,55	10,8	25,6	9,7	10,5			SO. SO. S. S.	2. 2. 1. 1.	sk. sk. kl. dis.
29	54, 88	55, 16	55, 57	15,11	11,8	21,0	10,1	10,6	Regn 14 $\frac{1}{2}$ —15 $\frac{3}{4}$, 20 $\frac{1}{2}$ —22 $\frac{1}{4}$.	1,84	S. SSO. SSW. N.	1. 1. 1. 1.	sk. t. t. t.
30	57, 59	57, 57	57, 25	12,88	9,8	21,5	10,5	10,4		0,55	Stille. N. N. NNO.	0. 1. 2. 1.	dis. T. dis. sk.
31	57, 07	56, 80	56, 42	15,81	10,5	25,4	10,4	11,7			NNO. NNO. NO. O.	1. 2. 1. 1.	sk. dis. kl. kl.

Middeltemperatur.

	1853.	45 Aar.
1-10	6,12.	9,95
11-21	7,12.	8,92
22-51	12,82.	10,51
1-51	8,64.	9,19

Maanedl. Vandmængde.

	1853.	29 Aar.
15,84 Par. Lin.		17,17 Par. Lin.

Vindforhold.

	1853.	50 Aar.	1853.	50 Aar.
N.	0,15	0,11	S.	0,15
NO.	0,08	0,10	SW.	0,14
O.	0,14	0,14	W.	0,06
SO.	0,22	0,11	NW.	0,05
			Stille	0,05

