

Barometer, reduceret til 0ø Resaur.		Thermometer i Skygge mod Nord.		Regn, Sne etc.		Vindens Retning 4 Gange i Døgn.		Middelttemperatur.
9 Form.	Middag.	4 Eftermiddag.	2½ Fod over Jorden. Midd.	7 Form	2 Erforn. Midd.	2 Fod i Jorden. Midd.	2 Fod under Vand. Midd.	1849
1	329,4472	330,4492	330,4497	2963	297	468	240	45 Arr
2	322,43	317,41	332,67	331	1,3	1,9	2,0	1-10
3	35,66	37,39	38,64	3,76	4,2	2,0	2,0	2994
4	41,44	41,41	39,39	5,06	2,8	2,2	3,0	0e59
5	40,66	40,21	39,59	4,64	5,0	2,4	3,0	11-21
6	40,67	40,51	40,09	3,98	1,2	2,6	2,7	1,28
7	30,52	29,41	28,90	3,94	5,0	2,8	2,0	1,49
8	30,22	30,61	30,40	1,50	0,6	2,8	2,0	1,75
9	30,96	32,80	32,80	0,09	-2,0	2,7	2,0	1-31
10	31,51	32,60	32,35	0,38	-3,5	2,4	2,0	
11	30,87	31,08	32,84	3,06	0,7	2,3	2,0	
12	31,24	31,41	32,29	4,16	4,5	2,3	2,0	
13	33,94	33,88	34,34	0,21	0,6	2,3	2,0	
14	38,47	38,73	39,19	-1,60	-2,3	2,3	2,0	
15	41,36	41,54	41,02	-0,16	-2,2	2,1	1,0	
16	39,07	38,66	38,17	0,66	0,0	2,1	1,0	
17	38,52	38,43	38,43	2,36	0,9	1,9	1,7	
18	38,83	39,14	39,00	2,21	0,9	1,9	2,3	
19	40,52	40,58	40,28	-0,29	-1,7	2,0	1,8	
20	38,99	39,44	37,44	1,48	0,1	2,0	2,0	
21	40,04	40,60	40,73	2,09	-0,1	2,1	2,5	
22	41,58	41,50	41,24	1,66	1,2	2,2	2,3	
23	39,39	39,08	38,96	-0,34	-0,2	2,2	2,0	
24	38,53	38,28	37,76	0,16	0,3	2,2	2,0	
25	38,30	38,34	37,86	-1,38	-1,3	2,2	2,5	
26	37,43	37,12	36,96	0,79	0,4	2,1	2,0	
27	35,50	35,21	34,99	0,33	0,4	2,1	1,0	
28	34,79	34,57	34,59	1,76	0,5	2,1	2,0	
29	34,04	33,84	33,73	1,76	0,5	2,1	1,5	
30	32,82	33,33	33,05	1,13	0,6	2,1	1,0	
31	36,74	37,40	38,55	3,69	1,5	2,1	2,0	

Marts, 1849.

Barometer, reduceret til 0ø Resaur.

Thermometer i Skygge mod Nord.

Regn, Sne etc.

9 Form. Middag. 4 Eftermiddag.

2½ Fod over Jorden. Midd.

7 Form 2 Erforn. Midd.

2 Fod i Jorden. Midd.

2 Fod under Vand. Midd.

Vindens Retning 4 Gange i Døgn.

Middelttemperatur. 1849 45 Arr

Mannedl. Vandmængde. 39 Arr. 15,16 Par.Lin. 9,36 Par.Lin.

Vindforhold. 1849 50 Arr.

April, 1849.	Barometer, Reducert til 0 ^e Renning.			Thermometer i Skygge mod Nord.			Regn, Snee &c.		Vindens Retning 4 Gange i Døgnel.		Middeltemperatur, 1849
	9 Form.	Middag.	4 Efter- middag.	2 $\frac{1}{2}$ Fod over Jorden.		2 Fod i Jorden.	2 Fod un- der dagl. Middelt.	Regn 5 Tim.*	4 Gange i Døgnel.		
				Middelt Curr.-0 ^e 35.	7 Form.					2 Efterm.	
1	338 ^u / _u 91	335 ^u / _u 54	337 ^u / _u 93	2 ^u / _u 15	1 ^u / _u 8	3 ^u / _u 0	2 ^u / _u 0	Regn 5 Tim.*	0.	0.	1849
2	306, 74	306, 38	306, 13	3, 15	2, 3	4, 5	2, 4	—	0.	0.	45 Arr
3	306, 68	306, 99	306, 83	2, 58	2, 7	3, 9	2, 6	Regn 2	0.	0.	3 ^u / _u 18
4	306, 15	307, 28	307, 23	3, 05	2, 1	6, 0	2, 8	—	0.	0.	3 ^u / _u 36
5	306, 78	307, 25	306, 73	4, 10	2, 2	7, 9	2, 9	—	0.	0.	11—20
6	306, 05	306, 31	307, 10	2, 05	0, 6	3, 5	3, 0	—	0.	0.	3 ^u / _u 36
7	306, 82	306, 77	306, 46	3, 15	1, 8	5, 4	3, 1	—	0.	0.	21—30
8	306, 08	306, 00	305, 89	3, 05	1, 8	5, 2	3, 2	—	0.	0.	6 ^u / _u 66
9	305, 24	305, 22	305, 49	3, 72	2, 5	6, 5	3, 3	—	0.	0.	4, 30
10	305, 27	304, 97	304, 80	3, 58	2, 1	6, 4	3, 4	—	0.	0.	4, 55
11	302, 66	302, 50	301, 91	2, 60	1, 8	4, 3	3, 4	—	0.	NO.	
12	303, 29	303, 57	303, 51	3, 35	2, 1	5, 0	3, 5	Regn 1	NO.	NO.	
13	303, 96	303, 13	303, 18	3, 87	2, 7	4, 9	3, 5	—	NO.	NO.	
14	304, 89	304, 70	304, 45	5, 20	3, 3	7, 7	3, 6	Regn 1	S.	S.	
15	303, 65	303, 41	303, 28	3, 80	1, 8	7, 5	3, 7	Regn 2	SO.	SO.	
16	303, 21	302, 94	302, 70	3, 90	1, 7	6, 6	3, 7	—	NO.	NO.	
17	301, 16	301, 30	301, 62	1, 85	0, 4	1, 1	3, 7	Regn 4 — Snee 0,47	NO.	NO.	
18	301, 84	301, 66	301, 68	0, 73	3, 5	3, 3	3, 7	Since 22 — * Hagl 1,25	W.	W.	
19	302, 62	302, 32	302, 82	3, 30	1, 1	5, 5	3, 6	Hagl 1 $\frac{1}{2}$ — * Regn 1,05	W.	W.	
20	303, 46	303, 83	303, 95	5, 00	3, 2	7, 7	3, 6	—	SW.	SSO.	
21	304, 41	304, 52	304, 51	4, 92	2, 6	6, 7	3, 8	—	SO.	OSO.	
22	304, 40	304, 41	304, 51	2, 78	3, 0	3, 5	4, 0	Regn 12 — Snee 1,73	OSO.	NO.	
23	303, 23	303, 46	303, 51	3, 00	1, 9	4, 3	3, 4	—	NO.	NO.	
24	303, 06	302, 49	302, 24	5, 02	3, 8	9, 0	4, 1	Regn 2	N.	N.	
25	302, 69	302, 32	302, 38	6, 40	3, 8	10, 7	4, 2	—	W.	W.	
26	302, 47	301, 27	302, 38	7, 08	3, 8	10, 7	4, 4	Regn 3	WSW.	WSW.	
27	302, 30	301, 30	302, 38	5, 35	6, 4	10, 7	4, 7	—	S.	S.	
28	300, 09	300, 55	300, 85	10, 52	6, 0	7, 1	4, 7	Regn 6	SSW.	Stille.	
29	300, 28	300, 01	300, 01	11, 08	5, 8	15, 0	5, 0	—	SW.	NO.	
30	42, 29	40, 08	40, 62	9, 15	6, 3	15, 3	5, 4	Regn 1	SO.	Stille.	
	42, 36	40, 41	40, 62		6, 3		6, 6		NO.	NO.	

Maanedl.
Vandmaaned.
1899

39 Arr.
9,37 Par. L. 12,90 Par. L.

Vindforhold,
50 Arr.

N. 0,03
NO. 0,17
O. 0,33
NO. 0,29
S. 0,06
WSW. 0,11
SO. 0,12
SW. 0,05
NW. 0,06