

Marts. 1845.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skjyge mod Nord.					Regn, Snee &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgn.	Middeltemperatur. 1845 39 Ar. 1845 39 Ar.
	9 Form.	Middag.	4 Efter- middag.	2½ Fod over Jorden.		2 Fod i Jorden.	2 Fod un- der dagl. Vande.				
				Middel. Corr.-0094	7 Form.			2 Ekstrem.			
1	339, "65	339, "59	339, "46	7026	1099	396	096	092	Snee 3 Tim.	N. N.W. O.	1845 50 Ar
2	40, 05	39, 90	39, 15	879	102	60	08	03		O. N.W. O.N.O.	N. 0,26
3	37, 10	37, 14	37, 07	929	115	72	07	03		N. N.W. N.	0,12
4	31, 08	31, 23	31, 25	756	101	47	07	02		N.O. N.O. N.O.	0,10
5	38, 59	38, 59	38, 40	822	111	38	08	02		N.O. N.O. N.O.	0,08
6	38, 48	38, 86	38, 34	409	67	25	08	01		N. N.W. N.W.	0,11
7	40, 08	39, 92	39, 48	114	21	14	06	01		N.W. N.W. N.	0,15
8	39, 70	40, 03	40, 36	241	65	11	06	01		N.W. N.W. N.	0,15
9	40, 47	39, 98	39, 52	257	60	01	06	01		S.S.W. S.S.W. S.S.W.	0,16
10	37, 31	36, 36	35, 87	154	25	02	06	02		S.S.W. W. N.O. W.S.W.	0,10
11	39, 55	39, 06	39, 32	381	27	04	06	02	Snee 8½	N. N.O. N. O.N.O.	1845 50 Ar
12	37, 02	37, 24	37, 32	1094	133	88	07	02		O.N.O. O.N.O. N.O.	0,10
13	37, 22	37, 01	36, 36	874	118	64	08	02		N.O. W. N.W. S.	0,12
14	36, 52	36, 97	35, 95	704	103	40	10	02		S. S.W. S.S.O. O.S.O.	0,10
15	38, 95	39, 39	39, 40	742	103	35	12	02		O. O.N.O. O.S.O. N.O.	0,08
16	38, 44	38, 28	37, 17	741	110	36	13	02	Snee 7*	O.S.O. S.S.W. W. S.W.	0,11
17	33, 27	34, 60	33, 27	499	110	26	13	02		S.O. N. O.S.O. O.S.O.	0,15
18	34, 26	34, 69	34, 53	534	80	27	12	03		N.O. N. N.O. S.S.W.	0,15
19	34, 36	34, 02	33, 77	587	110	22	10	02		S.O. O.S.O. O.S.O. S.S.W.	0,10
20	34, 38	35, 33	35, 08	389	55	15	10	02		S.S.W. S.S.W. S.S.W.	0,10
21	41, 19	42, 99	44, 12	589	102	21	10	02		N. N. N.O.	0,10
22	44, 69	44, 28	43, 22	469	107	17	10	02		N. S.S.W. S. S.S.W.	0,26
23	38, 02	37, 36	36, 88	088	00	23	08	02	Regn 7½ - Iislag 3,19	S.S.W. S.W. S.S.W. S.W.	0,12
24	35, 44	35, 16	35, 36	161	10	39	07	04		S.W. S.W. W.N.W. W.N.W.	0,10
25	37, 85	38, 34	37, 98	123	10	38	06	05		W.N.W. W.N.W. N.W. N.W.	0,08
26	38, 06	37, 67	37, 33	028	09	18	06	02		S.W. S. S. S.O.	0,08
27	31, 56	30, 36	29, 91	141	05	50	05	00	Snee 5½ - Regn. 1,35	S. S. S. S.W.	0,11
28	29, 56	29, 04	28, 54	240	05	55	05	06	Snee 8 - Regn. 3,83	S. S. S. S.W.	0,15
29	29, 30	28, 80	28, 80	046	05	1,6	04	04	Regn 16 - Snee. 6,00	S.S.W. S.W. S.V. W.S.W.	0,08
30	31, 30	31, 71	30, 80	153	05	4,2	04	03	Snee 4 -	W. N.W. N. N. N.W.	0,10
31	35, 32	35, 61	35, 50	079	01	3,9	04	02		W. N.W. N. N. N.W.	0,10

Maanedt.
Vandmaengde.
1845 39 Ar.
15. IS-Parl.in. 9.33 Parl.in.

Vindforhold.
1845
50 Ar

Barometer,

reduceret til 0° Reaumur.

Thermometer i Skygge mod Nord.

April 1845.		2½ Fod over Jordan.		2 Fod i Jord.		2 Fod under dagl. Vande.		Regn, Sne etc.	Vindens Retning	Middeltemperatur.
9 Form.	Midtdag.	4 Eftermiddag.	Middel Corr. -0.35	7 Form.	2 Efterm.	Middel.	Middel.			
1	313. ⁴⁰ / ₁₀₁	313. ⁴⁰ / ₁₀₃	—	0 ⁰ *13	—	—	—	—	—	—
2	41. ¹³	40. ³⁰	40. ⁵⁴	0 ⁵	2 ⁹	0 ⁴	0 ⁰	—	—	—
3	39.	39.	37.	0 ⁵	2 ⁸	0 ³	0 ⁰	Regn 2 Tim. Hagl.	—	—
4	37. ⁵⁵	38.	37.	1 ¹³	0 ³	0 ⁴	0 ⁰	—	—	—
5	38.	38.	43	1 ¹³	4 ²	0 ³	0 ⁰	—	—	1845 43 Ar
6	39. ²⁷	39.	38.	0 ⁴	6 ⁵	—	0 ⁰	—	—	1—10 2907 3226
7	33.	36	34	0 ¹	4 ⁷	—	0 ³	—	—	11—20 5,40 8,07
8	34	29	34	1 ⁰	4 ⁷	—	0 ³	—	—	21—30 8,71 9,24
9	29.	27	29	2 ⁶⁸	5 ⁷	—	0 ³	—	—	1—30 5,39 4,58
10	27.	27	27	2 ⁷⁵	4 ⁶	—	0 ³	—	—	—
11	330.	73	331.	2 ⁴⁷	4 ⁴	—	0 ³	0 ⁰ **91	—	—
12	29.	26	30.	0 ⁷³	2 ⁰	—	0 ³	—	—	—
13	35.	71	35.	3 ⁶²	6 ⁸	—	0 ³	—	—	—
14	32.	09	34.	2 ⁶³	3 ²	—	0 ³	—	—	—
15	36.	56	37.	5 ⁰⁷	7 ⁶	—	0 ²	—	—	—
16	41.	46	41.	6 ³³	11 ⁵	—	0 ¹	—	—	—
17	41.	58	40.	7 ³⁰	11 ³	—	0 ¹	—	—	—
18	39.	49	39.	8 ⁷⁸	12 ³	—	0 ¹	—	—	—
19	38.	55	38.	8 ⁷⁸	14 ⁰	—	0 ¹	—	—	—
20	39.	34	39.	8 ⁶²	14 ²	—	0 ¹	—	—	—
21	339.	29	339.	9 ¹²	6 ⁸	—	0 ¹	—	—	—
22	39.	18	38.	9 ⁸⁵	6 ⁴	—	0 ¹	—	—	—
23	37.	73	37.	9 ⁸⁸	6 ²	—	0 ³	—	—	—
24	36.	48	36.	10 ⁰⁰	6 ¹	—	0 ³	—	—	—
25	35.	39	36.	10 ⁰⁰	6 ⁴	—	3 ⁴	—	—	—
26	36.	38	36.	11 ⁸⁰	8 ⁸	—	4 ¹	—	—	—
27	32.	17	32.	11 ⁶⁰	7 ⁶	—	5 ⁹	—	—	—
28	32.	34	32.	10 ⁷⁰	7 ²	—	7 ²	—	—	—
29	37.	94	37.	8 ⁷⁸	5 ⁸	—	5 ⁵	—	—	—
30	39.	94	35.	8 ⁵⁰	2 ⁶	—	5 ⁵	—	—	—

*) Sidste Dag man kunde gaae over Isen til Batteriet.	**) Det første Skib kom til Tolboden, den 13de Batteriets Dava fr for Is.	
Vindforhold.	1845 50 Ar.	—
Maanuel.	Vandtempergde.	—
1845 39 Ar.	7,56 Par. L. 12,90 Par. L.	—