

Juli. 1845.		Barometer, reduceret til 0° Reaumur.		Thermometer i Skysse mod Nord.				Regn, Sneec etc.		Vindens Retning 4 Gange i Døgnel.	
9 Form.	Middag.	4 Efter- middag.	Middag Corr.-0°02	7 Form.	2 Therm.	2 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.				
1	337,46	337,42	336,44	14,14	18,04	11,06	12,02	Regn 3 Tim.	3,04	S. S. S. S. S.	Middeltemperatur. 1845
2	35, 32	35, 31	36, 58	13,34	16,4	11,9	13,1			S. S. S. S. S. S.	1845 45 Arr
3	39, 48	39, 16	39, 54	14,60	19,7	12,0	13,3			S. S. S. S. S. S.	1-10 14,60 13,988
4	38, 54	38, 49	39, 32	18,46	17,5	12,5	13,3		0,10	N. N. N. S. S. S.	11-21 13,24 14,16
5	38, 74	39, 16	40, 13	13,24	16,0	14,5	14,0			NW. N. N. N. NW.	22-31 14,31 15,01
6	42, 03	41, 80	41, 19	13,34	14,6	12,9	13,7	Regn 3 --		NW. NW. SO. Shile.	1-31 14,02 14,35
7	40, 57	40, 05	39, 47	14,72	14,1	13,0	14,6	Regn 3 --	4,31	Shile. O. OSO. OSO.	
8	37, 48	36, 83	36, 49	17,44	15,8	13,1	15,0	Regn 3 --	5,97	SW. NNO. W. WNW.	
9	36, 49	36, 09	36, 06	13,60	13,2	13,3	14,6	Regn 16 --		SW. NNO. W. WNW.	
10	36, 23	36, 24	35, 81	12,86	12,7	13,3	13,8			W. SW. WSW. WSW.	
11	34, 09	33, 97	33, 66	13,06	11,4	12,8	13,6	Regn 5 1/2 --	1,51	SSW. S. SSW. WSW.	Maaedli.
12	33, 33	32, 75	32, 63	13,80	14,5	12,7	13,7	Regn 4 1/2 --	0,12	S. SO. OSO. NW.	Vandmaengde.
13	35, 12	32, 34	35, 46	10,90	11,2	12,6	13,0	Regn 3 --	0,93	WNW. W. WSW. WSW.	1845 39 Arr.
14	35, 72	33, 47	31, 73	12,22	10,7	15,8	13,0	Regn 6 --	3,04	W. W. W. S. OSO.	33,14 Par. L. 27,11 Par. L.
15	34, 67	34, 98	35, 43	11,40	10,0	15,6	12,3			SSO. SW. S. S.	
16	36, 67	36, 98	37, 12	12,89	12,4	16,3	13,4			SSW. S. S. S.	
17	38, 15	38, 36	38, 64	12,54	13,3	14,4	13,5			S. N. NNW. NNW.	
18	38, 53	37, 77	38, 43	12,92	12,8	16,0	13,2		0,17	NW. NNW. NNO. N.	Vindforhold.
19	37, 60	37, 41	38, 46	13,90	13,2	17,2	13,3	Regn 1 --		NW. NNW. N. N.	1845 50 Arr.
20	36, 77	37, 02	37, 24	16,06	13,5	19,5	14,0			N. NO. O. N.	
21	38, 06	38, 50	37, 87	15,94	14,0	21,1	14,4			O. O. NO. SO. SO.	
22	37, 26	37, 10	37, 57	15,56	13,5	21,1	14,9			Shile NO. Shile.	
23	36, 12	35, 10	35, 11	14,20	12,9	17,0	13,2			WSW. NNW. W. NNO.	
24	36, 37	36, 13	36, 05	14,52	13,2	18,4	15,1			O. OSO. SO. S.	
25	38, 87	36, 07	36, 07	14,06	11,2	17,3	15,3	Regn 6 --		Shile. SW. WNW. WNW.	
26	36, 94	36, 93	36, 85	13,28	11,6	1-7	14,7			W. SW. W. W. SW.	
27	38, 83	36, 69	36, 50	14,66	13,6	18,0	14,5			Shile. W. SW. S.	
28	36, 03	36, 10	36, 01	15,32	15,3	18,9	13,4	Regn 4 --	0,15	Shile. S. SW. S.	
29	36, 52	34, 34	34, 51	15,82	14,4	19,1	13,4	Regn 5 1/2 --	11,23	SO. SO. SO. SO.	
30	33, 23	34, 01	34, 64	12,46	12,1	12,8	14,4	Regn 1 --	2,50	SO. S. SW. WNW.	
31	36, 36	36, 27	36, 23	13,24	12,0	17,1	14,2			WNW. W. S. S.	

Barometer,		Thermometer i Skygge		Regn, Sne &c.		Vindens Retning					
reduceret til 0° Reaumur.		mod Nord.		Snee &c.		4 Gange i Døgn.					
August, 1845.	9 Form. Middag.	4 Eftermiddag.	2½ Fod over Jordan.	2 Fod i Jordan.	2 Fod under dagl. Væde.	Regn, Sne &c.	Vindens Retning				
			Middel Corr.-0004	7 Form.	2 Effem.	Middel.	Middel.				
1	835, "37	835, "89	336, "37	14928	1500	1694	1392	1406	Regn 1 Tim.	OSO. S. NW. NW.	Middeltemperatur.
2	36, 13	35, 47	34, 67	1382	128	174	131	146	Regn 4 —	O. SO. OSO. OSO.	1845 45 Ar
3	35, 32	35, 50	35, 93	1380	13,0	158	13,1	14,9	Regn 1 —	S. SW. SW. SW.	1845 14024 1405
4	38, 73	36, 36	36, 37	14,35	14,1	183	13,1	14,9	Regn 1 —	S. S. SSW.	11-10 14024 1405
5	36, 84	36, 67	36, 21	15,24	14,2	183	13,3	15,1	Regn 3½ —	SSW. S. S. SSW.	11-21 11,63 14,03
6	34, 53	34, 59	34, 86	15,98	14,7	18,3	13,4	15,5	Regn 7 —	SO. OSO. OSO. OSO.	22-31 11,80 12,97
7	31, 51	31, 31	31, 30	15,70	11,6	18,0	13,6	15,6	Regn 7 —	ONO. ONO. SO. S.	1-31 12,59 13,86
8	32, 41	31, 81	31, 22	12,89	11,0	15,0	13,6	15,4	Regn 1 —	S. SW. SW. SW.	
9	36, 45	36, 50	36, 17	13,78	12,8	17,3	13,6	15,5	Regn 1 —	SSW. SO. SSO. SSW.	
10	34, 51	34, 32	33, 94	14,18	13,5	17,9	13,5	15,4	Regn 7½ —	SSW. SO. SSO. SSW.	
11	33, 85	33, 55	34, 02	13,32	11,8	16,6	13,5	15,5	Regn 2½ —	SSW. W. SSW. S.	Maanedl.
12	32, 92	33, 33	33, 64	12,72	13,8	14,2	13,5	15,1	Regn 1 —	SSW. W. SSW. S.	Vandmaengde.
13	32, 85	33, 06	33, 27	12,20	11,8	15,3	13,3	14,7	Regn 9 —	SO. SSO. SSW.	1845 39 Ar.
14	32, 70	32, 69	32, 43	10,98	10,4	13,3	13,2	14,1	Regn 5 —	W. NW. WNW.	
15	30, 72	30, 88	31, 03	9,74	9,4	11,1	12,5	13,7	Regn 2 —	SSW. W. WSW.	
16	31, 69	32, 04	32, 20	10,96	10,3	14,2	12,5	13,1	Regn 2½ —	SO. SSO. SSW. S.	46,69 Parlin. 30,26 Parlin.
17	33, 08	33, 26	34, 28	12,12	12,0	16,3	12,4	13,9	Regn 1 —	NO. S. NO. N.	
18	34, 19	34, 50	34, 87	11,20	11,0	12,4	12,4	13,4	Regn 9½ —	W. NW. WNW.	
19	35, 16	34, 96	34, 42	11,56	9,8	12,4	12,4	13,2	Regn 3 —	W. W. W.	
20	31, 98	31, 68	32, 74	12,22	11,5	14,9	12,3	13,5	Regn 3 —	SO. SSO. SSW. SO.	
21	32, 56	32, 97	33, 68	10,86	10,8	12,3	12,2	12,6	Regn 12 —	Hægl 1,45	
22	36, 33	37, 04	37, 98	10,72	10,2	12,5	12,0	11,9	Regn 1 —	OSO. S. NW. NW.	Vindforhold.
23	39, 39	39, 86	39, 68	11,38	10,1	14,3	11,8	12,2	Regn 1 —	WSW. WSW. W. W.	1845 50 Ar
24	38, 48	39, 03	37, 14	12,02	11,7	14,9	11,8	12,2	Regn 1 —	WNW. WNW. NW. NW.	
25	38, 39	38, 63	37, 73	11,94	9,7	13,3	11,8	12,6	Regn 6 —	S. SW. SSW. S.	
26	38, 02	37, 87	36, 57	11,62	11,0	15,2	11,8	12,5	Regn 4 —	SSW. W. W.	
27	36, 54	37, 20	37, 86	10,98	9,9	14,9	11,8	13,0	Regn 4 —	SSO. SSO. SSO. SSO.	3,46 0,48
28	40, 70	40, 85	40, 86	12,06	10,4	16,6	11,9	13,2	Regn 1 —	SSW. W. SSO. S.	
29	41, 25	41, 03	40, 51	12,18	10,8	15,8	11,9	13,3	Regn 1 —	S. SW. SSO. S.	
30	40, 26	39, 99	40, 60	12,40	10,8	15,1	11,9	13,6	Regn 1 —	NW. S. NW. NW.	
31	37, 09	37, 10	38, 03	12,72	12,6	15,0	11,9	13,4	Regn 1 —	W. NW. NW. NNW.	

Barometer, reduceret til 0° Reaumur.		Thermometer i Skygge mod Nord.		Regn, Snee etc.		Vindens Retning 4 Gange i Døgnel.							
9 Form.	Middag.	4 Efter- middag.	2½ Fod over Jorden. Middel. Corr.-0°56	7 Form.	2 Efterm.	2 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.						
Septbr. 1845.													
1	341,473	341,449	338,456	12°64	10,49	9,6	12°63	11,7	13°5	Regn 3 Tim.	0,78	NNW, NNW, NW, W	Middeltemperatur. 1845
2	36,49	36,27	36,02	10,49	10,21	10,5	13,8	11,7	13,0	—	—	NNW, NNW, NW, W	45 Arr
3	37,23	37,7	37,07	10,21	7,99	8,5	12,8	11,5	12,5	—	—	NNW, NNW, NW, W	1-10 9,77
4	37,05	37,39	36,43	7,99	7,59	6,9	10,6	11,3	12,1	—	—	NNW, N, N, NNW	12011
5	35,59	36,54	38,57	7,59	8,59	7,5	9,9	10,9	11,5	—	—	W, W, NNO, NO	11-19 10,35
6	41,18	41,31	41,09	8,59	9,87	5,5	13,1	10,5	11,5	—	—	NO, Sille, O, NNW	11,17
7	40,65	40,31	39,82	9,87	10,34	7,5	13,5	10,2	10,5	—	—	W, W, WSW, WSW, NW	20-30 9,04
8	39,98	39,93	39,49	10,34	10,74	7,0	14,0	10,2	11,6	—	—	W, W, WSW, WSW, NW	1-30 9,72
9	39,92	39,73	39,47	10,74	9,24	9,2	13,8	10,2	11,8	—	—	W, W, WSW, WSW, NW	11,15
10	35,99	35,52	35,48	9,24	10,4	10,4	9,6	10,3	12,1	—	—	SSO, SSO, SW, NNO	
11	39,00	37,83	37,57	9,54	8,6	8,6	12,2	10,4	11,5	—	—	N, NNO, NNO, N	Maanedl.
12	36,46	36,16	35,89	10,06	10,0	10,0	11,3	10,3	11,0	—	—	N, N, N, NO	Vandmængde.
13	35,68	35,55	35,56	10,39	9,1	9,1	12,3	10,3	11,1	—	—	NO, ONO, NO, N	1845
14	34,65	34,55	34,21	10,92	10,0	10,0	13,6	10,3	11,3	—	—	W, WNW, SSW	39 Arr.
15	32,06	32,14	32,66	10,74	10,4	10,4	13,4	10,4	11,3	—	—	NW, SSO, SW, WSW	29,01 Par. L. 28,61 Par. L.
16	31,04	31,06	31,05	8,79	8,5	8,5	9,4	10,4	11,0	—	—	Sille, NNO, NW, NW	
17	32,05	32,66	32,88	10,41	7,8	7,8	12,8	10,3	11,0	—	—	NW, NW, WNW, SSW	
18	33,53	33,61	32,86	13,04	11,8	11,8	14,8	10,3	11,6	—	—	SSW, SW, SW, SSW	
19	33,81	33,59	34,23	11,09	10,5	10,5	13,6	10,1	11,8	—	—	SSW, SW, SW, SW	
20	36,83	37,85	38,1	8,52	8,0	8,0	11,5	10,5	11,3	—	—	SW, W, W, WNW	Vindforhold.
21	39,97	38,63	37,76	10,19	8,9	8,9	11,8	10,4	11,1	—	—	Sille, SO, SO, SO	1845
22	35,52	35,54	35,63	11,34	10,7	10,7	13,7	10,3	11,3	—	—	SO, S, S, SSW	0,09
23	39,31	38,36	38,12	8,54	8,2	8,2	11,6	10,3	11,0	—	—	SO, SW, W, WSW	0,07
24	36,56	36,45	36,17	8,49	7,6	7,6	10,6	10,1	10,9	—	—	SO, W, W, WNW	0,01
25	37,68	37,62	37,45	8,02	5,1	5,1	11,5	9,9	10,9	—	—	W, WNW, S, S	0,07
26	36,58	36,11	35,50	9,06	7,6	7,6	10,7	9,8	10,9	—	—	W, WNW, SSO, SO	0,09
27	35,15	35,85	35,55	9,29	7,7	7,7	12,2	9,7	10,6	—	—	SSO, SW, W, WSW	0,17
28	34,11	34,22	34,17	10,04	6,3	6,3	12,5	9,7	10,6	—	—	SSO, SW, W, WSW	0,31
29	34,91	34,72	35,18	7,73	5,5	5,5	10,2	9,6	10,5	—	—	SW, SW, SW, SW	0,19
30	34,31	34,01	33,12	7,69	7,0	7,0	8,3	9,5	10,4	—	—	SW, SW, SW, WSW	0,13

Barometer,		Thermometer i Skysge		Regn,		Vindens		Middeltemperatur.							
reduceret til 0° Reamur.		mod Nord.		Sneec & c.		Retnings		1846							
9 Form.	Middag.	4 Eftermiddag.	2½ Fod over Jordan.	7 Form.	2 Efterm.	2 Fod i Jordan.	2 Fod under dagl. Vande.	4 Gange i Døgnct.	1845						
			Middel.			Middel.									
			Corr.-0037			Middel.									
1	833,401	833,410	834,496	7095	691	1091	908	1003	0,405	W.	W.	W.	1-10	7088	9001
2	35, 29	35, 01	34, 57	8,78	7,9	10,2	9,1	9,9	1,62	W.	SW.	SW.	11-21	5,14	7,51
3	35, 14	35, 29	35, 05	7,18	7,6	8,2	9,0	10,0	12,24	SW.	SW.	SO.	22-31	6,16	6,36
4	32, 80	33, 02	33, 03	10,31	10,4	11,7	9,0	10,0	0,21	SW.	SW.	SW.	1-31	6,19	7,62
5	31, 09	32, 89	33, 14	7,63	9,2	8,7	9,1	9,1	0,26	W.	W.	WNW.			
6	36, 53	37, 24	37, 87	7,93	6,9	10,1	9,0	9,1	5,47	OSO.	OSO.	OSO.			
7	37, 84	37, 37	37, 85	7,35	5,7	8,9	8,8	8,4	1,73	OSO.	OSO.	OSO.			
8	35, 39	35, 10	34, 90	6,18	7,3	8,7	8,6	7,6	7,29	OSO.	OSO.	OSO.			
9	31, 59	34, 72	35, 28	5,28	5,3	5,7	3,4	7,5		OSO.	OSO.	OSO.			
10	33, 73	35, 65	35, 69	4,96	5,2	5,1	3,1			OSO.	OSO.	OSO.			
11	34, 62	31, 83	35, 14	3,10	3,7	3,4	7,7	6,9	1,53	SO.	OSO.	OSO.			
12	36, 93	31, 66	38, 50	4,18	3,0	5,8	7,4	6,5	0,06	ONO.	NO.	ONO.			
13	42, 17	42, 80	43, 28	4,41	2,1	6,4	7,2	6,9		N.	N.	N.			
14	45, 62	43, 47	45, 34	5,30	3,6	7,9	7,0	7,0		OSO.	SW.	SSW.			
15	43, 62	42, 98	41, 12	5,76	4,2	7,8	6,3	7,0		OSO.	SW.	S			
16	38, 02	37, 61	37, 82	6,33	4,1	8,1	6,8	6,8		S.	S.	SSW.			
17	35, 89	35, 61	34, 49	6,03	3,6	8,3	6,8	7,0		W.	WSW.	WSW.			
18	33, 03	32, 80	32, 23	6,33	5,2	7,2	6,9	7,7	4,07	SSW.	WSW.	WSW.			
19	34, 05	35, 50	36, 05	5,90	5,6	7,2	6,9	7,4	2,98	W.	WNW.	WNW.			
20	35, 11	33, 11	31, 22	4,91	4,8	7,4	6,8	7,5	2,46	WNW.	W.	S.			
21	28, 08	30, 93	32, 16	4,25	4,6	6,8	6,8	7,4		NW.	NW.	N.			
22	37, 87	39, 31	39, 80	5,78	2,3	8,5	6,6	7,2	0,44	Regn 19—*	NW.	NW.			
23	38, 20	39, 47	39, 72	7,36	7,0	8,5	6,6	7,3	0,56	Regn 4—	NW.	NW.			
24	40, 74	40, 48	40, 44	7,35	6,5	8,1	6,6	7,4		W.	W.	WNW.			
25	38, 83	38, 48	37, 97	5,83	6,5	8,1	6,8	7,4		W.	W.	W.			
26	38, 12	38, 29	37, 87	4,93	1,9	7,4	6,7	7,4		W.	W.	W.			
27	32, 07	31, 88	31, 88	5,11	6,2	7,0	6,5	7,1	0,92	Regn 12—*	WSW.	NW.	WSW.		
28	34, 84	32, 31	32, 31	4,70	2,9	6,0	6,4	6,4	1,65	Regn 24—	SW.	SW.	SW.		
29	36, 41	37, 75	36, 29	7,13	5,5	7,0	6,1	6,4	0,60	Regn 21—	NW.	NW.	NW.		
30	37, 09	37, 15	37, 26	6,28	7,2	7,8	6,2	6,9	0,21	Regn 3—	SW.	S.	SW.		
31	38, 00	38, 26	38, 26	6,28	6,6	8,4	6,4	6,8		WSW.	W.	W.			

Mannedl.
 Vandmængde.
 89 Ar.
 1845
 50,35Par.Lin. 22,17Par.Lin.

Vindforhold.
 50 Ar

1846
 0,06
 0,02
 0,08
 0,13
 0,10
 0,13
 0,12
 0,25
 0,23
 0,17
 0,10