

Barometer, reduceret til 0° Reaumur.				Thermometer i Skygge mod Nord.			Regn, Snee &c ^o .		Vindens Retning 4 Gange i Døgnet.		Middeltemperatur. 1844 45 Aar	
1	9 Form.	Midtdag.	4 Efter- middag.	2½ Fod over Jorden.			2 Fod i Jorden. Middel.	Regn 4 Tim. Snee 1½ Snee 10 Snee 2 Snee 15 Snee 9 Snee 3½	WSW., W. SW. W. SSO. SSO. ONO. NO.	WSW., WNW. SW. W. SSO. ONO. NO.	SSW., W. SSW. S. W. W. NO.	SW., WNW. SW. W. SSO. ONO. NO.
				Middel Corr.-0914	7 Form.	2 Efterm.						
1	333, 52	331, 63	331, 62	2956	293	209	495	0,443	WSW.,	WSW.,	SSW.,	SW.
2	30, 27	30, 35	30, 29	0,83	0,5	1,3	3,40	0,06	SW.	SW.	SW.	SW.
3	34, 44	35, 15	35, 89	-0,97	-1,0	-1,7	3,03	Regn (5,10)	W.	WNW.	WNW.	NW.
4	32, 29	32, 05	33, 15	0,61	0,6	1,2	3,7	(0,05)	SW.	WSW.	SW.	SW.
5	35, 18	35, 33	32, 76	0,03	-1,2	0,9	2,83	Regn (7,39)	W.	S.	SSO.	SSO.
6	31, 31	31, 30	30, 71	0,91	0,7	1,2	3,2	(12,37)	SSO.	SSO.	SSO.	SO.
7	32, 78	32, 82	33, 07	-2,02	-0,5	-1,6	3,0	(0,06)	SO.	SO.	ONO.	ONO.
8	38, 41	39, 07	40, 48	-6,49	-6,9	-5,5	2,7	(0,04)	ONO.	ONO.	ONO.	ONO.
9	49, 94	44, 31	44, 71	-5,74	-4,5	-5,5	2,5		NO.	NO.	NO.	NO.
10	43, 48	43, 91	42, 05	-3,06	-4,8	-2,8	2,3		NO.	SSW.	SSO.	SSO.
11	341, 83	341, 80	342, 27	-1,97	-1,8	-0,8	2,2		SW.	SW.	SW.	SW.
12	43, 17	42, 80	42, 02	-3,14	-4,4	-2,0	2,2		S.	Shille.	SW.	SSW.
13	41, 35	41, 05	40, 55	-3,96	-5,0	-3,0	2,0		SSW.	SSW.	SSW.	S.
14	41, 98	42, 21	42, 76	-3,83	-4,5	-2,9	1,8		SSO.	S.	S.	SSW.
15	43, 02	42, 70	42, 09	3,51	-3,5	3,1	1,7		SW.	W.	WSW.	SW.
16	36, 78	35, 95	35, 34	-1,79	2,1	2,3	1,6		W.	W.	W.	WNW.
17	35, 60	34, 78	32, 96	-0,36	-3,2	0,4	1,5		WNW	WNW.	WSW.	SW.
18	35, 10	34, 71	33, 54	0,94	-1,2	1,4	1,4	(0,03)	NW.	W.	WSW.	WSW.
19	28, 05	27, 60	27, 11	-0,04	1,4	-0,3	1,4	Regn (1,30)	WSW.	WNW.	WNW.	NW.
20	28, 46	28, 55	29, 37	-0,89	-1,8	0,6	1,3		NW.	NNW.	NNW.	NNW.
21	30, 72	30, 84	31, 42	-1,56	-3,8	0,4	1,2		NNW.	NW.	NW.	NW.
22	332, 09	331, 32	333, 77	-2,92	-3,0	-0,5	1,2	(2,15)	NW.	W.	S.	ONO.
23	37, 09	37, 41	38, 16	-4,86	-7,0	-2,5	1,1		NO.	NW.	NNW.	NW.
24	36, 32	35, 97	36, 14	0,91	0,8	1,8	1,1		W.	W.	WNW.	W.
25	37, 80	37, 71	37, 52	-0,32	-1,4	0,5	1,1	Yaad Tang 9 T. Dito 17	NW.	Shille.	Shille.	W.
26	38, 41	32, 76	32, 55	1,41	1,5	2,1	1,0	Snee 5 Tim.	SW.	NW.	NW.	NW.
27	33, 27	33, 35	33, 05	0,16	-0,3	1,0	1,0		NW.	SW.	NNW.	KNO.
28	36, 55	35, 40	33, 91	-0,24	-0,5	0,0	1,0		NO.	O.	SO.	SSO.
29	32, 67	33, 63	34, 18	0,63	0,4	1,2	1,0	Regn 19 ^o — Snee 8,21	S.	SW.	NO.	NW.
30	27, 28	26, 72	26, 88	1,46	1,5	2,1	1,1	Regn 13 ^o — Snee 7,00	W.	WSW.	NW.	WNW.
31	27, 90	28, 10	29, 69	0,26	-0,7	1,6	1,1		NW.	WNW.	WNW.	WSW.

Maanedl.
Vandmængde.
1844 39 Aar.
53,60Par.Lin.14,94Par.Lin.

Vindforhold.
1844 50 Aar
N. 0,04
NO. 0,10
O. 0,03
SO. 0,08
S. 0,11
SW. 0,24
W. 0,20
NW. 0,20
0,10

*) I denne Rubrik er Dagens Begyrelse for Fremtiden sat til Kl. 9 Form., saa at den anførte Vandmængde er den, der er uimælt næste Dag Kl. 9 Tegn () tilhørende givet, at Vandmængden hidrører fra smeltet Snee.