

1843. April.		Barometer,		Thermometer i Skygge mod Nord.				Regn, Sneec &c.		Vindens Retning		Middeltemperatur.
		reduceret til 0° Reaumur.		2 1/2 Fod over Jorden.		2 Fod i Jorden.		2 Fod underdagl. Vand.		4 Gange i Døgnet.		
1	2	9 Form. Middag.	4 Eftermiddag.	Middel.	7 Form.	2 Efterm.	Middel.	2 1/2 Fod over Jorden.	2 Fod i Jorden.	2 Fod underdagl. Vand.	4 Gange i Døgnet.	1843
331, 4/50	331, 4/76	333, 4/42	333, 4/42	4867	399	691	2043	Regn 6 Tim.	0, 4/43	SSW. SW. W. SSW. SW. SW. NNW.	1543	45 Aar
331, 95	331, 94	331, 83	331, 83	6,55	5,2	8,5	2,47	Regn 24 — *	3,98	SW. SW. SW. NNW.	1—10	4024 3926
331, 75	331, 75	331, 43	331, 43	6,15	6,2	7,7	2,33	Regn 9 1/4 — *	4,09	SW. SO. SO. SO.	11—20	4,22 5,07
331, 54	331, 54	331, 35	331, 35	1,30	1,4	2,0	2,47	Regn 12 — *	1,53	O. SO. SO. SO.	21—30	7,48 6,24
331, 37	331, 37	331, 14	331, 14	0,88	0,0	2,7	2,23	Sneec 2 —	0,08	S. SSW.	1—30	5,91 4,86
331, 27	331, 27	331, 36	331, 36	5,02	2,5	7,8	2,30	Regn 3 —	0,08	S. S.		
331, 19	331, 19	331, 30	331, 30	6,43	4,0	9,4	3,13	Regn 10 — *	1,10	SW. SW. W. W.		
331, 28	331, 28	331, 12	331, 12	5,65	5,6	7,0	3,07	Regn 15 1/4 — *	0,46	SW. SW. W. W.		
331, 30	331, 30	331, 20	331, 20	3,22	3,5	5,1	3,43	Regn 5 —	0,46	NW. W. NW. NNW.		
331, 32	331, 32	331, 84	331, 84	2,48	0,3	5,4	3,07	Sneec 7 1/4 — Hagl.*		WNW. WNW. WNW. WNW.		
333, 06	332, 80	331, 88	331, 88	2,05	0,7	5,3	3,00	Sneec 14 — Hagl.		W. WSW. WSW. SW.		
334, 38	334, 42	334, 09	334, 09	1,12	4,5	4,5	2,83	Sneec 13 — Hagl.	1,06	NW. NW. WNW. S.		
334, 67	334, 63	334, 08	334, 08	1,23	0,3	2,0	2,96	Sneec 20 — Regn.*	1,30	Stille. Stille. SSW. ONO.		
335, 54	335, 34	335, 32	335, 32	1,73	0,0	2,9	2,47	Sneec 4 —	6,08	NO. NW. SW. NNW.	1843	39 Aar.
335, 00	335, 34	335, 46	335, 46	2,77	0,0	5,5	2,93			NO. NW. NW. NNW.	24, 92 Par. Lin.	12, 90 Par. Lin.
335, 71	335, 38	335, 32	335, 32	3,83	3,0	9,7	3,63			W. WSW. SW. SW.		
337, 45	337, 23	337, 08	337, 08	6,50	2,8	10,2	4,00			OSO. OSO. Stille. NO.		
337, 67	337, 37	337, 08	337, 08	5,67	2,9	9,4	4,1			NNW. NW. O. NW.		
338, 85	338, 78	338, 48	338, 48	7,15	3,4	10,8	4,4			NW. NW. ONO. Stille.		
337, 53	337, 22	337, 09	337, 09	8,15	5,3	12,0	5,10			Stille. Stille. SW. SW.		
336, 63	336, 91	337, 09	337, 09	7,95	6,7	12,2	5,93			NNO. NNO. NO. OSO.	1843	50 Aar
340, 21	340, 58	340, 96	340, 96	4,70	2,8	6,0	5,3			O. OSO. OSO. OSO.	N. 0,03	0,11
41, 98	41, 90	41, 15	41, 15	3,65	2,5	6,5	5,83			O. OSO. OSO. OSO.	NO. 0,07	0,11
41, 04	41, 04	41, 07	41, 07	4,20	1,5	8,6	5,1			O. OSO. OSO. OSO.	O. 0,18	0,15
39, 34	39, 94	37, 55	37, 55	6,58	3,5	9,7	5,73			O. OSO. OSO. OSO.	S. 0,19	0,11
35, 60	35, 66	35, 76	35, 76	6,60	5,6	9,4	5,2			OSO. OSO. SSO. OSO.	S. SW. 0,22	0,12
36, 84	37, 15	37, 81	37, 81	8,97	5,9	13,0	6,20	Regn 20 — *	0,74	OSO. OSO. O. S.	SW. 0,09	0,13
37, 76	37, 56	37, 45	37, 45	10,05	6,9	14,7	6,63			NO. NO. OSO. OSO.	S. W. 0,09	0,15
38, 37	38, 63	38, 97	38, 97	11,20	7,7	16,2	6,67			OSO. OSO. S. SSW.	NW. 0,14	0,12
40, 95	41, 41	41, 20	41, 20	10,95	6,8	15,8	7,20			S. OSO. OSO. S.		

(\*) betegner "af og til".