

1857. Juli.

Datum.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.						Regn, Sne &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgnet.	Vindens Styrke 4 Gange i Døgnet.	Luftens Udseende 4 Gange i Døgnet.
	9 Formiddag.	Middag.	4 Eftermidd.	2½ Fod over Jorden.			1 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod i Jorden. Kl. 2 Ftm.	2 Fod under dagl. Vande. Middel.				
				Middel Corr.-0°07	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.							
1	554,50	554,46	554,42	15°50	10°2	22°1	14°2	15°5	14°0		SV. VNV. NV. NNV.	1. 1. 1. 2.	bl. bl. bl. kl.
2	55, 75	56, 04	56, 12	15,70	8,9	25,1	14,5	15,5	14,1		NV. NNO. NO. NO.	2. 2. 2. 2.	kl. bl. bl. bl.
3	57, 78	58, 02	58, 05	15,40	10,1	21,5	14,5	15,4	14,0		NNV. VNV. NV. NO.	1. 3. 3. 1.	kl. bl. bl. kl.
4	58, 44	58, 56	57, 66	16,00	10,0	25,9	14,5	15,4	14,0	Regn 6—	Stille. SSV. SSO. SSO.	0. 1. 3. 2.	bl. bl. bl. m.
5	56, 99	56, 77	56, 45	16,06	15,6	26,2	14,6	15,6	14,2	16*.	SV. S. SSV. S.	1. 1. 2. 3.	bl. bl. bl. kl.
6	54, 70	54, 25	55, 68	16,56	15,2	26,2	14,9	15,7	14,2	Regn 5—6½, Torden.	S. SSV. S VNV.	1. 3. 3,5. 1.	bl. bl. m. bl.
7	54, 66	54, 59	54, 55	14,10	12,2	22,6	14,7	15,7	14,0	Regn 5¼—7½*.	SSV. Stille. Stille. VSV.	1. 0. 0. 1.	bl. bl. m. bl.
8	54, 55	54, 69	54, 78	15,56	11,4	22,4	14,5	15,6	15,8		V. VSV. S. S.	1. 3. 3. 3.	bl. bl. bl. bl.
9	55, 25	55, 26	55, 56	15,55	11,0	20,8	14,2	15,5	15,5		SV. SV. SSV. S.	1. 1. 3. 3,5.	bl. bl. bl. bl.
10	55, 96	56, 25	56, 37	15,96	12,4	22,5	14,1	15,4	15,7	1)	SV. SSV. SV. VSV.	3,5. 3. 3. 3.	bl. bl. bl. m.
11	56, 75	56, 95	56, 80	12,40	11,0	20,6	14,0	15,5	15,5	Regn 14—15¼, 21½—4¾ Torden.	V. V. OSO. V.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. kl.
12	57, 85	58, 17	58, 62	15,00	10,2	22,9	15,8	15,2	15,1	Regnbyger 22¼—22½.	SV. V. V. VNV.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.
15	40, 54	40, 28	40, 00	15,10	10,8	26,6	14,0	15,2	15,0		V. VSV. V. V.	1. 1. 2. 2.	m. kl. kl. kl.
14	40, 14	40, 16	39, 99	14,75	12,7	24,6	14,5	15,4	15,0		V. NV. VNV. VNV.	2. 2. 3,5. 2.	bl. bl. bl. kl.
15	59, 65	59, 46	59, 01	14,40	11,5	25,4	14,6	15,6	15,1		VNV. NNV. NNV. Stille.	1. 1. 1. 0.	bl. bl. bl. kl.
16	55, 55	54, 68	54, 52	16,10	12,5	24,8	14,7	15,6	15,1	10½—11¼ Torden.	V. SSO. SSO. VNV.	1. 3,5. 3. 3.	bl. bl. bl. m.
17	55, 09	55, 15	55, 57	15,65	12,5	25,0	14,8	15,8	12,9		V. V. NV. NV.	1. 1. 3. 3,5.	bl. bl. bl. kl.
18	56, 55	56, 76	57, 11	12,50	10,2	20,8	14,5	15,6	12,8		NV. VNV. NV. NV.	3. 3. 4. 3.	bl. bl. bl. kl.
19	58, 11	58, 26	58, 40	12,60	10,1	21,6	14,5	15,6	12,9		VNV. NV. NV. N.	3. 1. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.
20	58, 56	58, 15	57, 85	14,20	9,2	25,8	14,2	15,6	12,9		NV. VNV. NNV. VNV.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. m.
21	55, 45	54, 68	54, 06	12,60	12,0	25,0	14,4	15,5	15,0	Regn 22—1, Torden.	VSV. VSV. VSV. V.	1. 1. 1. 3.	m. m. m. bl.
22	52, 97	52, 85	52, 84	11,76	9,6	19,5	15,6	15,5	12,7		V. VSV. VNV. NV.	3. 1. 4. 5.	bl. bl. bl. bl.
25	55, 45	55, 67	54, 15	11,90	9,8	20,4	15,5	15,0	12,9		VNV. NV. NV. V.	3. 4. 4. 3,5.	bl. bl. bl. kl.
24	55, 87	56, 09	56, 05	12,26	9,6	18,2	15,2	12,9	12,7		V. V. VSV. SSV.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
25	54, 85	54, 50	54, 19	15,55	15,5	25,9	15,5	12,9	15,0	Regn 1—	S. SSV. SV. SV.	1. 1. 3. 3.	m. m. m. m.
26	55, 86	56, 22	56, 50	15,60	10,5	22,5	15,5	12,9	15,2	12½*, 4½—10½.	SV. V. V. VNV.	1. 3. 4. 4.	kl. bl. bl. bl.
27	57, 11	56, 94	56, 59	14,95	10,2	25,2	15,6	15,0	15,1		V. V. SSO. SV.	1. 1. 1. 3.	bl. bl. kl. m.
28	54, 76	54, 78	54, 90	15,15	14,8	20,7	15,8	15,0	12,9	Regn 17—22¾.	SV. SV. VNV. VNV.	1. 1. 3. 1.	m. bl. m. kl.
29	56, 81	57, 16	57, 74	12,20	9,6	19,9	15,5	12,9	15,0		VNV. VNV. NV. NV.	1. 3. 4. 4.	bl. bl. bl. kl.
30	57, 99	57, 59	57, 08	15,66	8,7	22,0	15,1	12,8	15,1		NV. V. SSV. SV.	1. 1. 2. 1.	kl. bl. bl. bl.
31	55, 82	55, 92	55, 94	15,26	11,7	22,9	15,4	12,8	15,5	Regnbyger 18¾—19.	VSV. SSV. NV. NNV.	1. 1. 3. 1.	m. bl. kl. kl.

1) Regn 15—15¾, 20¼—20¾, 21¼—21¾, 0¾—1.

Middeltemperatur.			Maanedlig Vandmængde.			Vindforhold.				
1857.		73 Aar.	1857.		34 Aar.	1857.		50 Aar.		
1-10	14,40.	15,44	14,17 Par. Lin.	27,20 Par. Lin.	N.	0,04	0,09	S.	0,15	0,12
11-21	15,75.	15,81			NO.	0,05	0,05	SV.	0,19	0,16
22-31	15,20.	14,56			O.	0,01	0,07	V.	0,50	0,25
1-31	15,78.	15,87			SO.	0,02	0,07	NV.	0,25	0,19
								Stille . . .	0,05	

1857. August.

Datum.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.					Regn, Sne &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgnet.	Vindens Styrke 4 Gange i Døgnet.	Luftens Udseende 4 Gange i Døgnet.	
	9 Formiddag.	Middag.	4 Eftermidd.	2½ Fod over Jorden.			1 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod i Jorden. Kl. 2 Eftm.					2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.
				Middel Corr.-0° OS	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.							
1	556,70	556,92	557,20	14°16	10°9	25°3	15°5	12°9	15°0		O. V. VNV. NNV.	1. 1. 5. 3,5.	m. bl. kl. kl.
2	58, 44	58, 50	58, 51	15,75	10,9	25,4	15,6	12,9	15,7		VNV. V. SV. V.	1. 1. 1. 1.	bl. m. m. kl.
3	59, 51	59, 40	59, 30	16,10	15,5	27,5	15,9	15,1	15,9		V. NV. NV. S.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
4	58, 45	58, 57	58, 25	15,76	15,0	25,5	14,5	15,5	14,5	Regn 12¼—17¼, Torden.	S. SO. S. S.	1. 5. 5,5. 1.	bl. kl. kl. kl.
5	57, 21	56, 95	56, 15	17,66	14,5	28,1	14,7	15,6	14,7	Regn 8— Torden.	Stille. SSO. SSO. SSO.	0. 1. 1. 5.	kl. kl. bl. bl.
6	55, 65	56, 08	55, 74	15,90	17,4	24,4	14,9	15,7	14,5	15, 25¼—1¼, 8¼—	O. S. SSO. O.	5,5. 1. 1. 1.	bl. m. m. m.
7	55, 48	55, 44	55, 54	16,26	15,9	26,9	14,7	15,8	14,6	15¼, Torden, 5—5¼.	O. SO. SO. S.	1. 2. 5. 2.	bl. bl. m. kl.
8	55, 59	56, 04	56, 52	14,96	15,0	25,8	14,8	15,9	15,0	Regn 12¼—15, Torden, 5¼—8½.	Stille. O. SV. V.	0. 1. 1. 1.	bl. bl. m. bl.
9	58, 20	58, 25	57, 92	14,55	15,1	25,5	14,7	15,9	15,1	Taae 15—29.	Stille. NV. N. NO.	0. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
10	58, 56	58, 45	58, 41	15,96	14,9	26,9	14,8	14,1	15,7		N. NO. ONO. SSV.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. kl. kl.
11	59, 07	59, 15	58, 66	16,76	15,9	27,9	14,9	14,2	16,0		SSV. ONO. ONO. Stille.	1. 1. 1. 0.	kl. kl. kl. kl.
12	58, 86	58, 80	58, 48	16,95	15,6	28,0	14,9	14,5	16,0		VSV. N. Stille. Stille.	1. 1. 0. 0.	kl. bl. bl. kl.
15	58, 56	58, 20	57, 82	17,16	15,8	27,0	15,1	14,5	16,5		Stille. Stille. SSO. SSV.	0. 0. 1. 1.	kl. kl. bl. kl.
14	57, 70	57, 48	57, 15	16,76	14,7	26,5	15,1	14,4	16,5		Stille. Stille. OSO. S.	0. 0. 1. 1.	m. kl. kl. kl.
15	57, 49	57, 45	57, 15	16,85	15,0	27,9	15,1	14,4	16,5		S. NNO. N. Stille.	1. 1. 1. 0.	kl. kl. kl. kl.
16	55, 99	55, 50	55, 20	16,95	15,6	28,5	15,1	14,5	15,6	Regn 11—11¼.	Stille. NV. N. O.	0. 1. 2. 4.	kl. kl. m. bl.
17	54, 49	54, 47	54, 17	15,65	14,1	21,5	14,9	14,5	15,2	Regn 21—22, 6¼—	NO. NO. ONO. NNO.	2. 4. 5. 5.	bl. m. m. m.
18	55, 16	55, 67	54, 09	14,16	15,0	22,5	14,5	14,2	15,0	12¼, 18—21, 2—5*.	N. N. ONO. ONO.	6. 5. 5. 5.	m. m. bl. bl.
19	56, 41	56, 54	56, 49	14,20	14,2	22,0	14,6	14,2	15,1		N. NNO. NO. N.	5. 5. 2. 5.	bl. kl. bl. kl.
20	57, 50	57, 51	57, 21	15,25	15,4	26,0	14,6	14,5	15,5		Stille NNV. NNO. NNO.	0. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
21	58, 85	59, 00	59, 06	15,76	12,2	26,8	14,6	14,2	15,5		Stille. NNO. S. S.	0. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
22	58, 95	58, 89	58, 90	16,16	14,1	27,4	14,8	14,5	15,0		S. SV. O. ONO.	1. 2. 1. 1.	bl. kl. kl. kl.
25	41, 41	41, 57	41, 47	15,80	12,9	25,8	14,7	14,4	14,5		SO. SO. SSO. SO.	5. 5. 5. 5.	kl. bl. kl. kl.
24	42, 16	42, 08	41, 50	15,25	11,6	25,1	14,5	14,5	14,7		SO. SSO. SSO. S.	1. 2. 2. 2.	kl. kl. kl. kl.
25	41, 26	41, 10	40, 72	16,06	9,9	27,5	14,2	14,2	14,9		Stille. VNV. NNO. N.	0. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
26	40, 65	40, 48	40, 19	15,75	15,5	26,6	14,5	14,2	14,8		Stille. NV. NO. Stille.	0. 1. 1. 0.	kl. kl. kl. kl.
27	58, 25	58, 01	57, 50	14,55	15,5	21,6	14,5	14,1	14,1		V. VNV. VNV. NV.	1. 1. 5,5. 5,5.	m. m. m. kl.
28	57, 58	57, 45	57, 49	15,15	14,2	25,5	14,4	14,2	14,2		NV. NV. N. N.	5. 1. 5. 5.	bl. kl. kl. kl.
29	58, 92	59, 22	59, 25	14,75	10,5	25,8	14,4	14,5	14,1		N. NV. ONO. N.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
50	40, 14	40, 08	59, 41	14,05	12,1	24,5	14,5	14,2	14,2		O. SSO. S. SSV.	1. 1. 1. 1.	kl. bl. kl. kl.
51	58, 20	57, 79	57, 21	14,10	10,1	25,0	14,1	14,1	14,1		SSV. SV. SV. S.	1. 1. 5. 1.	kl. bl. kl. kl.

Middeltemperatur.

	1857.	72 Aar.
1-10	15,68.	14,09
11-21	15,85.	15,56
22-31	14,75.	12,76
1-31	15,44.	15,47

Maanedlig Vandmængde.

1857.	34 Aar.
18,98 Par. Lin.	28,98 Par. Lin.

Vindforhold.

	1857.	50 Aar.		1857.	50 Aar.
N.	0,15	0,06	S.	0,17	0,15
NO.	0,11	0,05	SV.	0,07	0,18
O.	0,10	0,08	V.	0,07	0,25
SO.	0,10	0,10	NV.	0,09	0,16
			Stille . . .	0,14	0,01

1857. September.

Datum.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.						Regn, Sne &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgnet.	Vindens Styrke 4 Gange i Døgnet.	Luftens Udseende 4 Gange i Døgnet.	
	9 Formiddag.	Middag.	4 Eftermidd.	2½ Fod over Jorden.			1 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod i Jorden. Kl. 2 Eftm.	2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.					
				Middel Corr.-0°07	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.								
1	556,09	556,15	556,05	15,26	10,9	21,05	14,0	14,0	15,9			S. NV. NV. NV.	1. 3. 3. 1.	bl. bl. kl. kl.
2	55, 56	55, 58	55, 51	13,90	9,5	22,5	13,9	13,8	13,9			S. SSO. S. S	1. 1. 2. 2.	kl. bl. bl. bl.
3	56, 65	56, 83	56, 60	14,76	12,7	25,9	14,0	13,8	14,0			SO. O. SO. SSO.	1. 3. 1. 2.	bl. bl. bl. kl.
4	56, 95	56, 94	56, 72	15,85	14,7	25,8	14,5	13,9	14,5	1) 7—		SO. SO. SSO. SSO.	3. 3. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
5	56, 29	56, 21	56, 12	16,56	15,0	26,6	14,5	14,0	14,5	15 Lyn.	0,06	SO. SO. SSO. S.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
6	56, 55	56, 70	56, 60	14,90	13,9	24,5	14,7	14,1	14,0	Regn 20½—21½.		Stille. NO. N. NNV.	0. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
7	57, 44	57, 42	57, 25	14,60	10,9	24,4	14,4	14,1	14,0		0,19	Stille. Stille. SV. NV.	0. 0. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
8	56, 96	56, 92	56, 78	15,75	10,7	22,5	14,2	14,0	14,0	Regn 12½—15, Torden.	1,74	V. SV. SSV. SV.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. bl. bl.
9	56, 29	56, 56	56, 61	15,90	14,4	24,9	14,2	13,9	14,1	Regn 22¾—25½.		S. SSO. SSO. SSO.	3. 3. 3. 1.	bl. bl. bl. m.
10	56, 45	56, 25	55, 95	15,75	15,4	25,8	14,4	13,8	15,8			S. OSO. SO. S	1. 1. 1. 2.	m. bl. kl. kl.
11	54, 76	54, 55	53, 80	14,56	15,0	22,6	14,2	13,9	15,5	Taaqe 18—22¾.	0,06	Stille. SO. NO. NNO.	0. 1. 1. 2.	m. bl. bl. bl.
12	55, 69	56, 18	56, 28	12,10	12,9	18,0	14,1	13,8	12,9	Regn 21½—5.	0,89	VSV. V. VSV. V.	2. 2. 1. 1.	bl. m. m. kl.
13	56, 60	56, 56	56, 55	12,96	8,8	25,5	13,6	13,5	15,0	Regn 0½—	2,09	V. V. NV. NV.	1. 1. 1. 2.	kl. bl. bl. kl.
14	57, 12	57, 81	58, 39	10,56	11,1	16,9	15,2	13,5	12,1	18*, Regn 22¼—4½*.	1,74	V. V. OSO. OSO.	2. 2. 5. 4.	bl. m. m. kl.
15	40, 89	41, 06	40, 90	11,40	7,2	18,0	12,6	13,0	11,5		0,79	O. OSO. SSV. SV.	3. 3. 2. 1.	m. bl. kl. kl.
16	59, 70	59, 24	58, 90	14,06	11,0	21,1	12,5	12,7	11,5			S. SV. V. V.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. m. bl.
17	58, 90	58, 91	58, 24	14,86	14,1	22,5	13,0	12,8	11,6	Regn 18½—19½, 5¾—4½, 7—	0,65	VNV. NV. NV. VNV.	3. 3. 4. 3.	bl. bl. bl. bl.
18	55, 03	54, 17	53, 58	12,00	15,7	19,0	15,2	12,9	11,1	13 Torden.	0,52	V. V. VNV. VNV.	3. 3. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.
19	58, 59	58, 96	59, 85	8,75	8,1	15,6	12,6	12,7	10,6			NV. NO. NNO. NNO.	3. 5. 5. 5.	bl. bl. bl. kl.
20	42, 48	42, 06	51, 36	7,60	4,5	12,6	11,5	12,2	10,9	Regn 9—		ONO. ONO. O. SSV.	3,5. 2. 2. 2.	kl. kl. m. m.
21	57, 59	57, 15	56, 90	10,50	7,5	17,1	11,2	11,8	10,7	16½*.	2,44	SSV. VSV. NNV. NV.	2. 1. 1. 2.	bl. bl. bl. bl.
22	58, 98	58, 95	58, 97	6,66	5,5	11,6	10,9	11,5	10,0			NV. NO. N. NV.	3. 4. 3,5. 3.	bl. kl. bl. kl.
23	41, 48	41, 57	41, 72	4,80	2,8	10,0	10,0	11,0	9,7			NO. O. NO. NNV.	3. 3. 1. 1.	bl. kl. kl. kl.
24	41, 90	41, 75	40, 94	7,00	0,7	12,5	9,4	10,6	9,9			Stille. V. SV. SSO.	0. 1. 2. 2.	kl. kl. kl. kl.
25	59, 86	59, 57	59, 11	9,60	5,0	15,5	9,2	10,2	9,9			S. S. SSO. SSO.	1. 2. 3. 3.	bl. kl. bl. kl.
26	57, 78	57, 50	57, 15	10,95	8,0	15,8	9,6	10,1	9,7	Regn 1—5½.		S. S. OSO. S.	3. 2. 3,5. 3.	bl. m. bl. m.
27	57, 54	57, 55	57, 49	11,56	10,5	19,8	9,9	10,2	10,1	Regn 21—21½.	0,20	Stille. Stille. SV. SV.	0. 0. 1. 3.	m. bl. bl. kl.
28	57, 59	56, 97	56, 54	12,56	9,2	21,5	10,5	10,5	10,0		0,09	S. SV. SV. SSV.	3. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
29	56, 10	56, 98	57, 87	10,56	11,0	16,9	10,8	10,5	9,9	Regn 18½—25½.	0,59	SSV. VNV. NNV. NV.	1. 1. 3,5. 1.	m. bl. bl. kl.
30	40, 28	40, 35	40, 29	9,10	6,2	17,5	10,4	10,5	10,1		0,48	VNV NV. NV. NV.	1. 1. 5. 1.	kl. bl. bl. kl.

1) Regn 12¾—15½, Torden, 20¼—20¾, 1—7*.

Middeltemperatur.			Maanedlig Vandmængde.		Vindforhold.			
1857.		72 Aar.	1857.		1857.		76 Aar.	
1-10	14,90.	11,82	12,35 Par. Lin. 25,49 Par. Lin.		N.	0,05 0,08	S.	0,20 0,14
11-20	11,84.	10,75			NO.	0,07 0,07	SV.	0,11 0,17
21-30	9,27.	9,74			O.	0,06 0,12	V.	0,14 0,17
1-30	12,00.	10,76			SO.	0,14 0,12	NV.	0,17 0,15
							Stille . . .	0,06

1857. October.

Datum.	Barometer, reduceret til 0° Reaumur.			Thermometer i Skygge mod Nord.					Regn, Sne &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgnet.	Vindens Styrke 4 Gange i Døgnet.	Luftens Udseende 4 Gange i Døgnet.	
	9 Formiddag.	Middag.	4 Eftermidd.	2½ Fod over Jorden.			1 Fod i Jorden. Middel.	2 Fod i Jorden. Kl. 2 Eftm.					2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.
				Middel Corr.-0°09	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.							
1	559,46	559,42	557,47	9°24	5°8	16°5	10°1	10°3	9°6		V. V. S. SO.	1. 1. 1. 1.	kl. bl. bl. bl.
2	54, 57	54, 77	55, 18	10,01	7,9	15,0	10,1	10,5	9,1	Regn 21—3½.	Stille. SV. VNV. VNV.	0. 2. 4. 4.	m. bl. bl. bl.
3	53, 75	53, 85	54, 48	10,61	8,6	17,5	10,1	10,2	9,2	Regn 16½—21½, 2—5½ Byge.	V. VNV. V. V.	5,5. 4. 4. 3.	m. m. m. kl.
4	55, 51	55, 15	54, 28	9,01	7,5	15,6	10,1	10,1	9,0	Regn 21½—	V. VSV. SO. S.	1. 1. 1. 2.	m. m. m. m.
5	55, 05	52, 77	52, 71	11,21	10,2	15,0	10,5	10,2	9,0	22½*, 22½—10¾*.	S. S. SV. VSV.	2. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
6	54, 68	54, 74	54, 50	8,44	6,1	15,8	10,5	10,2	8,8	Regn 8½—10.	V. V. SSV. S.	5. 1. 1. 1.	bl. m. m. bl.
7	54, 93	55, 05	54, 91	8,81	4,9	15,1	9,8	10,0	8,7		S. SSV. SV. SV.	3. 1. 3. 3.	kl. bl. bl. m.
8	52, 50	52, 47	52, 28	10,01	8,2	14,5	9,8	9,9	8,7	Regn 18—21*, 4—10¾.	SSV. S. S. SSV.	1. 3. 3. 1.	m. bl. m. m.
9	50, 65	50, 58	50, 87	9,54	7,6	15,9	9,9	9,8	8,7	Regn 1½—7.	SV. S. SSO. SSO.	1. 1. 5. 3.	bl. m. m. bl.
10	52, 56	52, 87	53, 61	8,91	6,2	14,1	9,9	9,8	8,8		S. S. SV. SSV.	5. 1. 3. 1.	m. m. m. kl.
11	55, 12	55, 25	55, 68	9,81	8,0	15,8	9,9	9,8	8,6	Regn 18½—21, 23¾—1½.	S. SSV. SSV. SSV.	1. 3. 3. 3.	m. m. m. m.
12	59, 19	59, 56	40, 06	9,78	8,5	16,5	10,0	9,9	9,0		V. NV. N. NV.	2. 1. 1. 1.	bl. bl. kl. bl.
13	41, 86	42, 00	41, 95	9,21	8,0	14,4	10,0	9,9	9,1	Taaqe 15—22½, 3¾—8.	N. V. SSV. S.	1. 1. 1. 1.	m. m. bl. kl.
14	42, 44	42, 52	41, 92	9,11	7,5	15,9	10,0	9,8	9,1		Stille. S. SSV. S.	0. 1. 1. 1.	m. bl. bl. kl.
15	59, 91	59, 44	58, 75	9,51	7,1	15,5	9,8	9,7	9,0	Regn 4¾—8½.	SO. SSO. SSO. S.	2. 2. 1. 1.	m. m. m. m.
16	57, 99	58, 12	58, 12	8,44	8,6	15,6	9,9	9,7	8,9		SV. V. NNV. NNV.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. bl.
17	59, 77	40, 06	59, 95	8,51	6,8	15,9	9,8	9,7	8,7	Regn 0½—1½.	Stille. O. SO. SO.	0. 1. 3. 3.	bl. bl. m. kl.
18	59, 45	59, 14	58, 55	7,61	6,5	11,0	9,4	9,5	8,5		SSO. SSO. SSO. SO.	3. 3. 5. 5.	bl. bl. bl. m.
19	57, 01	56, 98	56, 79	7,68	5,4	11,9	9,0	9,5	8,5		SO. SO. SO. SO.	5. 3. 3. 3.	m. m. m. kl.
20	57, 27	57, 54	57, 22	8,51	4,7	11,4	8,9	9,0	8,7	Taaqe 18—25½.	SSO. SSO. NO. O.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
21	56, 47	55, 79	55, 52	9,54	8,9	15,8	9,2	9,1	8,8	Taaqe 17½—19¾.	OSO. O. O. SO.	1. 1. 1. 2.	m. m. m. m.
22	52, 50	52, 19	52, 16	9,51	9,9	15,1	9,5	9,2	8,6	Regn 25—9½.	SO. SO. SO. S.	3. 3. 3. 1.	m. m. m. m.
23	56, 60	57, 68	59, 07	9,24	8,9	15,9	9,6	9,5	8,7		S. SSV. V. N.	2. 3. 1. 1.	m. m. m. m.
24	42, 85	41, 86	42, 88	7,51	8,0	12,5	9,5	9,5	8,1		NNV. N. V. N.	1. 1. 1. 1.	m. bl. kl. kl.
25	42, 08	41, 61	40, 79	7,38	2,4	11,0	8,9	9,0	8,5		N. NNV. SO. SSO.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
26	58, 57	57, 81	57, 49	8,01	6,0	12,9	8,8	8,9	8,0		SO. O. SO. SSO.	1. 3. 3. 3.	bl. bl. bl. m.
27	57, 74	57, 74	57, 99	7,91	7,5	11,1	8,8	8,8	8,2	Stövregn 7½—11.	SO. O. O. OSO.	4. 3. 3. 3.	m. m. m. m.
28	59, 57	59, 58	59, 51	9,01	6,9	12,5	8,9	8,8	8,5	Regn 3½—5¾.	O. OSO. SO. O.	2. 3. 2. 1.	m. m. m. m.
29	58, 67	58, 25	57, 66	8,68	10,1	11,5	9,0	8,8	8,5	Stövregn 18—	OSO. SO. SSV. S.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
30	56, 52	56, 22	55, 76	8,11	8,8	11,5	9,1	8,9	8,2	19½, Regn 10½—11¾.	SSV. SV. SSV. SV.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. bl.
31	56, 55	57, 20	58, 12	6,54	5,8	11,5	8,8	8,8	8,0	Regn 15—15.	SV. VSV. V. V.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.

Middeltemperatur.

	1857.	72 Aar.
1-10	9,56.	8,44
11-21	8,86.	6,88
22-31	8,17.	5,75
1-31	8,86.	7,01

Maanedlig Vandmængde.

1857.	34 Aar.
16,75 Par. Lin.	25,16 Par. Lin.

Vindforhold.

	1857.	76 Aar.		1857.	76 Aar.
N.	0,07	0,06	S.	0,25	0,15
NO.	0,01	0,07	SV.	0,15	0,15
O.	0,09	0,12	V.	0,15	0,21
SO.	0,22	0,15	NV.	0,04	0,17
			Stille	0,02	0,09