

1859. Juni.

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 under dagl. Vande. Middel.
				Middel Corr. -0°03	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.							
1	536,68	556,96	556,29	14,06	15,4	25,7	12,5	11,2	15,8	Regn 19—20½, 0¼—0½, 2—4½. 0,27 2,50	SO. O. SV. NO.	1. 1. 1. 1.	bl. m. bl. kl.
2	55, 85	55, 64	55, 56	15,65	11,9	26,1	12,5	11,4	15,6		NO. NNO. NNO. NO.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
3	55, 74	56, 16	56, 19	14,55	15,7	25,2	12,7	11,7	15,7		NO. NO. SO. OSO.	1. 1. 5. 5.	bl. kl. kl. kl.
4	58, 25	58, 47	58, 84	12,16	10,0	21,0	12,7	11,9	14,0		O. O. O. SO.	4. 4. 5,5. 5.	kl. kl. kl. kl.
5	40, 66	40, 69	40, 50	9,55	6,7	18,0	12,6	11,8	14,1		O. O. OSO. SO.	5. 4. 4. 5.	bl. bl. kl. kl.
6	40, 11	59, 80	59, 42	12,76	4,2	22,8	12,4	11,6	14,5		SSO. NNO. NNO. N.	1. 1. 1. 5.	kl. kl. kl. kl.
7	59, 24	59, 12	58, 76	14,69	10,0	25,5	12,8	11,8	14,4		NV. ONO. SSV. SSV.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
8	57, 92	57, 71	57, 26	15,09	9,5	25,7	15,1	12,0	14,7		SV. SV. SSO. SO.	1. 1. 2. 2.	kl. kl. kl. kl.
9	56, 12	56, 09	55, 54	14,66	9,8	26,8	15,5	12,2	14,6		SSO. S. O. SSO.	1. 1. 1. 1.	bl. kl. bl. kl.
10	55, 88	56, 42	56, 55	15,56	11,10	22,9	15,7	12,4	14,2		SSO. O. O. OSO.	1. 1. 1. 3.	kl. kl. kl. kl.
11	56, 55	56, 55	56, 58	12,59	9,5	22,5	15,3	12,4	14,1	Regn 5½—4¼, Torden. 2,59 Regn 12½—13½, 20¾—0½. 0,12 1) 0,95 2) 7,41 3,75	OSO. SO. OSO. SO.	5,5. 4. 3. 3.	kl. kl. kl. kl.
12	56, 64	56, 49	55, 99	14,16	10,0	25,9	15,4	12,5	14,5		OSO. OSO. OSO. SV.	2. 5. 1. 3.	kl. kl. kl. bl.
15	55, 16	54, 91	54, 04	14,85	10,4	26,6	15,7	12,6	14,2		SV. Stille. SSV. S.	1. 0. 2. 2.	bl. bl. m. m.
14	55, 74	55, 29	52, 91	11,46	9,9	19,8	15,5	12,5	13,7		VNV. V. V. V.	2. 2. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.
15	54, 29	54, 42	54, 45	11,59	8,5	20,0	15,1	12,4	15,4		V. V. NV. VNV.	1. 5. 4. 4.	bl. bl. bl. bl.
16	52, 19	52, 02	52, 16	9,15	9,9	17,0	12,8	12,5	12,9		SV. SV. VNV. VNV.	5. 1. 5. 3.	m. bl. bl. m.
17	52, 51	52, 87	53, 08	8,26	6,1	14,2	11,8	11,8	12,6		Stille. V. VNV. V.	0. 5. 5. 2.	m. m. bl. m.
18	55, 77	56, 41	56, 75	10,85	9,2	19,2	11,5	11,7	12,8		NV. NO. NO. NO.	5. 5. 3. 1.	bl. bl. bl. kl.
19	58, 54	58, 45	58, 14	14,15	8,7	22,6	12,2	11,8	15,0		V. NV. NNV. NNV.	1. 1. 1. 5.	bl. bl. bl. kl.
20	57, 04	56, 57	56, 52	16,56	15,5	26,1	12,7	12,1	15,5		N. NNO. Stille. N.	1. 1. 0. 1.	bl. bl. bl. kl.
21	54, 75	54, 60	54, 52	16,16	12,9	26,6	15,7	12,5	14,5	Regn 20—21. Regn 18½—19½, 22½—25½, 6-7. 0,61 Regn 19—19½, 5¼—5¾. 0,87 0,15 Regn 15½—1¾, 9½—11. Regn 17¾—18, 2¼—7¾. 5,50	O. SV. NNO. NNO.	1. 1. 1. 1.	kl. bl. bl. bl.
22	55, 11	55, 69	55, 84	15,69	15,2	20,4	14,0	12,8	15,9		NV. NV. NV. NV.	5. 1. 3. 3.	bl. m. bl. kl.
23	54, 10	54, 55	55, 12	12,29	10,5	20,9	15,4	12,7	14,0		VNV. SSV. NV. VNV.	1. 5. 4. 5.	m. bl. bl. bl.
24	55, 75	56, 07	56, 57	11,99	9,1	19,5	12,9	12,4	15,9		V. SV. SV. NV.	4. 4. 5. 5.	bl. bl. bl. m.
25	58, 74	59, 52	59, 69	11,49	10,5	18,5	12,9	12,5	15,9		V. V. V. V.	4. 5. 5. 5.	bl. m. bl. kl.
26	41, 70	41, 85	41, 81	15,16	8,5	21,5	12,8	12,5	14,2		V. V. SO. S.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
27	42, 47	42, 49	42, 09	14,05	10,7	23,8	15,5	12,4	14,5		SO. SO. SO. SSO.	2. 5. 3. 1.	bl. bl. kl. kl.
28	41, 54	41, 08	40, 27	15,45	11,5	25,9	15,6	12,7	14,9		SO. SO. Stille. S.	1. 5. 0. 1.	kl. kl. bl. kl.
29	58, 74	58, 59	58, 59	14,56	12,2	27,4	14,1	12,9	14,9		Stille. O. SSV. S.	0. 1. 2. 1.	kl. bl. bl. m.
30	57, 10	56, 97	57, 05	15,59	12,5	22,7	14,0	15,0	14,5		O. NV. O. SSV.	3. 5. 1. 5.	m. bl. bl. kl.

1) Regn 17½—22, 25½—1½, Regn og Hagl 5¾—5, Regn 8—11. 2) Regn 12¼—15, 16¼—17, 18—20½, 22—9.

Middeltemperatur.

	1859.	72 Aar.
1-10	15,65.	11,64
11-20	12,55.	12,06
21-30	15,62.	15,00
1-50	15,20.	12,55

Maanedlig Vandmængde.

1859.	34 Aar.
22,46 Par. Lin.	25,75 Par. Lin.

Vindforhold.

	1859.	76 Aar.		1859.	76 Aar.
N.	0,06	0,09	S.	0,09	0,12
NO.	0,10	0,06	SV.	0,11	0,14
O.	0,15	0,11	V.	0,15	0,22
SO.	0,17	0,10	NV.	0,15	0,16
			Stille . . .	0,04	

1859. 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 Udscende 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 under dagl. Vande. Middel.					
				Middel Corr.-0°07	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.								
1	557,005	557,110	557,224	14,95	11,8	21,05	15,9	15,0	14,05	Regn 25½—25½, 5—8.	1,07	NV. Stille. S. SV.	1. 0. 1. 1.	bl. bl. m. kl.
2	58, 41	58, 66	58, 75	15,56	12,8	24,0	14,0	15,0	14,7		2,42	Stille. SV. VNV. NNV.	0. 1. 1. 2.	m. bl. bl. bl.
3	59, 28	59, 27	58, 96	15,15	14,5	24,2	15,9	15,1	14,0		V. NV. NV. NV.	2. 2. 2. 2.	m. m. m. kl.	
4	59, 21	59, 04	58, 64	11,85	12,8	18,9	15,6	15,0	15,6		NNV. NV. NV. NV.	1. 5. 1. 1.	m. m. m. kl.	
5	59, 17	59, 65	59, 97	15,65	12,1	21,9	15,5	12,9	15,9	NV. NV. VNV. VNV.	1. 1. 2. 2.	m. bl. bl. kl.		
6	40, 78	40, 61	40, 44	13,60	12,2	22,4	15,8	12,9	15,8	NV. NV. VNV. NV.	2. 5. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.		
7	40, 05	59, 81	59, 45	15,56	12,9	24,2	14,0	15,1	15,8	VNV. NV. NV. NV.	5. 5. 5. 1.	bl. bl. bl. bl.		
8	57, 97	57, 85	57, 56	14,50	14,9	25,5	14,5	15,5	14,0	SV. SV. NV. VNV.	1. 1. 5,5. 1.	bl. bl. bl. kl.		
9	57, 75	57, 86	58, 16	14,00	11,2	25,0	14,5	15,5	15,9	VNV. NV. NNV. NV.	1. 5. 5. 3.	bl. kl. kl. kl.		
10	59, 46	59, 49	59, 75	15,56	12,7	25,9	14,4	15,4	14,8	Regn 5¼—4½.	0,72	VNV. NV. O. NO.	2. 2. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
11	40, 26	40, 45	40, 14	14,45	12,8	25,0	14,6	15,5	14,6	Stille. SSV. SSV. SV.	0. 1. 5. 2.	bl. bl. m. kl.		
12	59, 76	59, 51	58, 54	16,55	12,2	27,4	14,6	15,6	15,1	VSV. SV. SSV. SSV.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.		
13	59, 25	59, 17	58, 81	15,55	11,6	25,0	14,8	13,8	14,1	V. NV. NV. NV.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.		
14	57, 35	57, 55	57, 51	15,55	12,9	22,0	14,6	15,7	15,8	Stille. NV. VNV. NV.	0. 5. 4. 4.	m. bl. bl. kl.		
15	58, 10	58, 25	57, 96	15,76	9,8	25,0	14,4	15,6	15,6	VNV. V. NV. NV.	2. 2. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.		
16	58, 54	58, 51	58, 52	14,55	12,4	24,1	14,4	15,7	15,7	NV. VSV. NV. NV.	5. 1. 5. 1.	bl. bl. bl. bl.		
17	57, 88	57, 42	56, 65	16,86	14,5	27,0	14,8	15,8	14,2	V. SV. V. SV.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. bl. kl.		
18	56, 86	56, 70	55, 98	14,90	15,1	25,7	15,1	14,0	14,9	V. V. NO. ONO.	1. 1. 1. 1.	m. bl. kl. kl.		
19	57, 10	57, 64	57, 86	14,46	12,7	25,6	15,1	14,1	14,2	Regn 5¾—6.	NNO. NV. NV. N.	5. 5. 5. 5.	kl. kl. m. m.	
20	58, 95	58, 60	59, 05	14,25	15,5	24,2	15,1	14,2	14,2	Regn 16—16¾.	0,15	NV. V. NO. NO.	1. 1. 1. 1.	m. kl. kl. kl.
21	59, 69	59, 49	58, 75	15,85	11,2	26,4	15,1	14,2	14,5	NO. SO. SSO. SSO.	1. 1. 5. 1.	kl. kl. kl. bl.		
22	56, 82	56, 19	55, 89	14,80	17,1	25,0	15,0	14,1	14,5	Regn 18½—22½.	0,68	SSO. SSO. NV. O.	1. 1. 1. 1.	m. m. bl. bl.
23	54, 65	54, 55	54, 52	15,26	16,0	22,9	14,8	14,1	14,5	Regn 5¾—4.	1,24	SV. NV. VNV. NV.	1. 1. 1. 1.	bl. m. m. m.
24	55, 15	55, 59	56, 54	15,26	15,0	25,5	14,7	14,0	14,5	Regn 2½—5¾.	NV. NV. NV. SO.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. m.	
25	58, 01	58, 17	58, 18	14,65	12,4	24,1	14,5	15,9	14,7	Regn 12¼—17½.	5,80	SO. SO. SO. S.	4. 2. 2. 2.	m. bl. bl. bl.
26	57, 95	58, 05	57, 64	14,70	15,5	22,4	14,5	15,8	14,1	SSV. NNV. VSV. SSV.	2. 1. 1. 1.	bl. m. bl. bl.		
27	57, 22	57, 11	56, 42	15,55	12,8	24,2	14,5	15,8	15,8	Regn 2¾—	VSV. SV. SV. SV.	5. 2. 3. 5.	bl. bl. m. m.	
28	56, 44	56, 68	56, 45	15,66	15,5	22,0	14,2	15,7	15,2	0½, 16¼—20½.	4,89	V. VNV. NV. VNV.	5. 5. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.
29	56, 26	56, 25	56, 59	15,50	12,4	21,9	14,0	15,5	15,9	Regn 16—20¾.	0,29	V. V. VNV. NNV.	5. 5. 5,5. 5,5.	bl. bl. bl. kl.
30	56, 74	56, 86	56, 80	11,85	9,7	21,0	15,7	15,4	15,9	V. V. NV. NNV.	2. 2. 4. 5.	bl. bl. bl. kl.		
31	57, 02	56, 95	56, 01	14,56	8,0	25,5	15,4	15,2	14,8	Regn 5—	NNV. SO. S. SO.	1. 1. 2. 5.	bl. bl. m. m.	

Middeltemperatur.

	1859.	73 Aar.
1-10	14,17.	15,44
11-21	14,76.	15,81
22-31	14,55.	14,56
1-51	14,44.	15,87

Maanedlig Vandmængde.

	1859.	34 Aar.
	15,25 Par. Lin.	27,20 Par. Lin.

Vindforhold.

	1859.	76 Aar.		1859.	76 Aar.
N.	0,04	0,08	S.	0,06	0,15
NO.	0,05	0,05	SV.	0,14	0,17
O.	0,02	0,06	V.	0,18	0,24
SO.	0,07	0,08	NV.	0,41	0,19
			Stille	0,05	

1859. 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	Lavest.	Høiest.								
				Curr.-0°OS	Cels.	Cels.								
1	554,40	555,22	555,42	14°02	14°4	25°0	15°7	15°2	14°7	Regn 15½—17½.	5,78	NV. Stille. S. SV.	1. 0. 1. 1.	bl. m. bl. kl.
2	56, 98	57, 28	57, 55	12,85	12,0	22,0	13,5	13,1	14,5		0,19	Stille. SV. VNV. NNV.	0. 1. 1. 2.	kl. bl. bl. kl.
3	58, 79	58, 82	58, 56	15,55	10,9	22,4	13,4	13,0	14,2			V. NV. NV. NV.	2. 2. 2. 2.	kl. bl. bl. kl.
4	58, 04	57, 57	56, 85	15,55	10,6	23,5	13,6	13,0	14,5			NNV. NV. NV. NV.	1. 3. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
5	56, 84	57, 09	56, 81	14,55	14,8	24,5	14,1	13,2	14,5			NV. NV. VNV. VNV.	1. 1. 2. 2.	bl. bl. bl. kl.
6	57, 90	57, 77	57, 77	12,72	11,8	20,8	13,9	13,2	14,1	Regn 21¼—21¾, 0½—1½.		NV. NV. VNV. NV.	2. 3. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.
7	57, 42	57, 40	56, 57	14,55	11,2	25,7	13,5	13,1	15,9	Regnbyger* 4½—	0,60	VNV. NV. NV. NV.	3. 3. 3. 1.	bl. bl. m. m.
8	54, 90	54, 74	54, 48	15,09	14,7	23,6	13,7	13,1	14,2	8½.	0,61	SV. SV. NV. VNV.	1. 1. 3,5. 1.	m. m. m. m.
9	56, 47	56, 79	57, 08	11,49	10,0	20,0	13,5	13,0	13,5		1,54	VNV. NV. NNV. NV.	1. 3. 3. 3.	m. bl. bl. bl.
10	58, 16	58, 18	58, 06	12,85	9,1	22,5	13,1	12,9	14,2			VNV. NV. O. NO.	2. 2. 2. 1.	bl. bl. bl. kl.
11	58, 54	58, 44	59, 05	13,52	10,4	23,1	13,2	12,9	14,4			Stille. SSV. SSV. SV.	0. 1. 3. 2.	bl. bl. kl. kl.
12	59, 62	59, 75	59, 50	14,19	10,2	24,5	13,3	12,9	14,5			VSV. SV. SSV. SSV.	1. 1. 3. 3.	bl. kl. bl. bl.
13	59, 00	58, 81	58, 59	15,99	13,5	26,8	13,6	13,0	14,7			V. NV. NV. NV.	1. 1. 3. 3.	kl. kl. kl. kl.
14	57, 64	57, 55	57, 15	16,52	15,0	27,8	14,0	13,1	14,5			Stille. NV. VNV. NV.	0. 3. 4. 4.	kl. kl. kl. kl.
15	56, 01	56, 10	56, 05	15,72	16,1	25,1	14,2	13,5	14,5	Regnbyger 17½—21¾.	2,59	VNV. V. NV. NV.	2. 2. 3. 3.	m. bl. bl. m.
16	56, 44	56, 64	56, 81	15,52	15,4	20,4	14,2	13,5	13,6	Regn 16¾—20, 21¾—23¾, 2¾—4.	0,75	NV. VSV. NV. NV.	3. 1. 3. 1.	m. m. m. bl.
17	58, 54	58, 76	58, 98	13,59	12,5	21,4	14,0	13,5	14,7	Regn 19½—22½.	5,80	V. SV. V. SV.	1. 1. 3. 3.	m. bl. kl. kl.
18	59, 16	58, 94	58, 81	14,42	11,6	23,4	13,7	13,1	13,9	Regn 19¼—20¾, 8¼—9.		V. V. NO. ONO.	1. 1. 1. 1.	m. m. bl. m.
19	59, 45	59, 60	59, 70	16,32	15,9	25,9	13,8	13,2	14,6			NNO. NV. NV. N.	3. 3. 3. 3.	kl. kl. bl. kl.
20	59, 64	59, 26	58, 61	16,82	14,5	27,0	14,1	13,5	15,0	Regn 18½—19¼, 3½—5¾, 7—8½.		NV. V. NO. NO.	1. 1. 1. 1.	kl. bl. bl. m.
21	56, 42	56, 52	56, 04	12,85	14,2	20,6	14,2	13,4	14,0		0,51	NO. SO. SSO. SSO.	1. 1. 3. 1.	bl. bl. bl. bl.
22	58, 05	58, 04	57, 81	13,72	11,5	25,7	13,7	13,5	14,2		0,48	SSO. SSO. NV. O.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. bl. kl.
23	57, 26	57, 24	57, 56	13,79	12,8	22,7	13,7	13,2	14,0			SV. NV. VNV. NV.	1. 1. 1. 1.	m. kl. kl. kl.
24	58, 14	58, 10	58, 21	13,29	11,2	22,9	13,7	13,2	13,8			NV. NV. NV. SO.	1. 1. 1. 1.	bl. kl. bl. kl.
25	58, 20	57, 97	57, 48	15,29	10,5	26,2	13,6	13,2	14,1			SO. SO. SO. S.	4. 2. 2. 2.	kl. kl. bl. kl.
26	55, 93	55, 75	55, 51	17,52	15,9	29,8	14,0	13,5	14,6			SSV. NNV. VSV. SSV.	2. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
27	55, 02	55, 41	55, 70	17,09	16,8	30,2	14,5	13,5	15,1			VSV. SV. SV. SV.	3. 2. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.
28	56, 80	56, 54	56, 19	15,35	15,0	24,8	14,7	13,6	14,7	Regn 6½—7¾, Torden.		V. VNV. NV. VNV.	3. 3. 3. 3.	bl. m. bl. m.
29	56, 43	56, 59	56, 21	14,79	14,8	23,5	14,4	13,6	14,1		1,17	V. V. VNV. NNV.	3. 3. 3,5. 3,5.	m. bl. bl. kl.
30	54, 50	54, 02	53, 15	15,12	12,0	25,2	14,1	13,5	14,1	Regn 2¼—5½, 8—9¼ Torden.		V. V. NV. NNV.	2. 2. 4. 3.	bl. bl. bl. m.
31	55, 65	55, 87	55, 91	12,15	12,1	18,5	13,8	13,5	13,6		4,89	NNV. SO. S. SO.	1. 1. 2. 3.	bl. m. bl. bl.

Middeltemperatur.

1859.	72 Aar.	
1-10	15,68.	14,09
11-21	14,82.	13,56
22-31	14,79.	12,76
1-31	14,45.	13,47

Maanedlig Vandmængde.

1859.	34 Aar.
22,89 Par. Lin.	28,98 Par. Lin.

Vindforhold.

1859.	76 Aar.	1859.	76 Aar.
N.	0,05	S.	0,12
NO.	0,04	SV.	0,22
O.	0,04	V.	0,19
SO.	0,12	NV.	0,17
		Stille . . .	0,05
			0,01

1859. 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 under dagl. Vande. Middel.					
				Middel Carr.-0°07	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.								
1	553,43	553,44	552,98	11,63	10,9	20,1	13,0	13,0	13,4	Regn 4—4½, 6½—7½.	0,22	SSV. S. SSV. VSV.	1. 1. 2. 2.	bl. bl. bl. bl.
2	54, 19	54, 46	55, 25	11,53	8,0	20,2	12,8	12,8	15,0			VSV. SV. SV. SV.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. bl.
3	55, 35	54, 91	54, 59	12,50	10,0	19,2	12,6	12,6	12,0	Regn 22¾—3.	4,26	V. SV. S. SSV.	2. 1. 1. 1.	bl. m. m. m.
4	56, 48	56, 65	57, 01	11,56	10,5	19,6	12,5	12,5	12,9			NV. VNV. V. V.	3. 1. 2. 2.	bl. bl. bl. kl.
5	57, 90	58, 05	58, 10	9,90	7,9	20,0	12,2	12,3	11,8			NO. VNV. NV. NV.	1. 2. 3. 1.	kl. bl. bl. kl.
6	57, 84	57, 81	57, 66	9,96	7,5	17,5	11,8	12,0	11,5			V. V. V. V.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. bl. kl.
7	56, 51	55, 75	55, 57	11,15	8,7	19,2	11,6	11,8	11,5	Regn 2¼—8¾*.		V. S. SSO. S.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. m. m.
8	56, 43	56, 57	56, 75	11,50	8,0	19,9	11,5	11,6	11,5	Taage 17¾—19¾, Støvregn 0½—6*.	6,55	SSV. SV. S. S.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
9	57, 41	57, 35	56, 44	12,15	9,9	19,6	11,8	11,6	11,7		0,19	VNV. VSV. SV. SSV.	1. 1. 1. 3.	bl. m. m. m.
10	54, 79	55, 02	55, 50	11,26	12,1	18,4	12,0	11,7	11,7	Regn 15¾—25¾, 1¾—7¼*.		SSV. SV. SV. V.	3. 3. 4. 4.	bl. bl. bl. kl.
11	55, 18	55, 40	55, 69	10,60	8,9	17,0	11,5	11,5	11,5	Regnbyger 19¼—1.	2,29	SV. SV. V. VNV.	4. 4. 5. 4.	m. bl. bl. bl.
12	56, 21	56, 22	56, 27	9,23	8,5	17,7	11,2	11,5	10,8	Regn 25¼—4½, 8¼—10.	0,14	VNV. NV. V. VNV.	1. 1. 3. 3.	bl. m. m. m.
13	56, 06	55, 95	55, 87	9,26	8,8	16,8	11,1	11,2	10,4	Regn 15¼—19½*, 21¾—5½.	2,19	NV. NV. VNV. VNV.	1. 1. 1. 1.	bl. m. bl. bl.
14	55, 81	55, 79	56, 68	10,56	7,8	18,4	11,1	11,1	10,2			V. S. SSO. OSO.	1. 1. 3. 5.	bl. bl. m. kl.
15	55, 13	54, 89	54, 79	10,70	10,0	17,8	11,1	11,1	10,0	Regn 8½—		O. O. O. OSO.	3. 3. 3. 6.	bl. bl. bl. m.
16	54, 16	54, 00	54, 10	9,03	9,9	15,0	10,9	10,9	9,6	19¾*, 25½—7½*.	3,75	OSO. O. O. O.	6. 7. 7. 7.	m. m. m. m.
17	54, 71	55, 04	55, 24	8,65	7,6	14,4	10,6	10,7	9,2		2,62	O. O. O. O.	7. 7. 5. 5.	bl. bl. bl. kl.
18	57, 28	57, 55	57, 95	6,60	5,3	13,5	10,1	10,4	8,6			O. ONO. ONO. NNO.	5. 3. 3. 3.	kl. bl. bl. kl.
19	58, 64	58, 44	57, 99	8,13	2,9	15,2	9,6	10,1	8,6			NNO. NNO. S. SSO.	1. 1. 2. 2.	bl. bl. bl. m.
20	56, 89	56, 97	57, 09	9,26	9,5	16,1	9,7	9,9	8,3	Regn 20—22½, 0½—1.		SSO. SSO. SV. SSV.	3. 3. 1. 1.	m. bl. bl. kl.
21	56, 33	56, 42	55, 05	9,95	6,0	17,5	9,7	9,9	8,6		0,87	Stille. SSO. S. SO.	0. 1. 2. 4.	bl. kl. bl. kl.
22	51, 35	52, 06	52, 65	9,56	10,9	15,6	10,0	9,9	8,4	Regn 15—20½, 25½—11*.	3,54	SSO. S. SV. SV.	4. 3. 4. 4.	m. bl. bl. m.
23	54, 15	55, 56	56, 50	8,76	7,7	16,8	9,9	9,9	8,5	Regn 22½—2½*.	2,57	SV. SV. VNV. NV.	1. 1. 3. 1.	kl. bl. bl. kl.
24	57, 92	58, 25	58, 17	11,56	7,3	17,0	10,0	9,8	8,6	Regn 20¾—21, 5½—10½.	0,56	S. S. SV. SV.	1. 2. 3. 2.	m. m. m. m.
25	58, 60	58, 57	58, 15	13,66	12,5	22,4	10,6	10,1	8,9		0,53	SV. SV. SSV. S.	2. 2. 1. 1.	bl. kl. kl. kl.
26	57, 34	58, 25	58, 58	12,83	14,4	21,0	11,2	10,4	8,9	Regn 15½—19½.	1,64	S. SV. S. SSV.	2. 1. 1. 1.	m. bl. bl. hl.
27	55, 91	55, 92	55, 79	11,00	12,2	17,7	11,2	10,7	8,9	Regn 15—11½.	5,37	SV. S. V. NV.	1. 1. 1. 5,5.	m. bl. bl. bl.
28	58, 96	58, 87	58, 48	9,65	9,1	17,5	11,0	10,7	8,2	Regnbyger 9¼—	2,09	V. V. V. VNV.	3. 1. 2. 5.	kl. bl. kl. m.
29	55, 60	55, 14	54, 51	11,06	10,9	16,7	10,9	10,5	8,2	14¾, Regn 11—	0,06	V. S. SO. SSO.	3. 3. 3. 1.	m. m. m. m.
30	56, 51	56, 78	57, 15	11,06	9,0	16,9	10,9	10,5	8,1	15, Regn 2¾—4.	1,51	SV. SV. V. SV.	3,5. 1. 2. 4.	bl. bl. bl. m.

Middeltemperatur.

	1859.	72 Aar.
1-10	11,27.	11,82
11-20	9,20.	10,75
21-30	10,91.	9,74
1-30	10,46.	10,76

Maanedlig Vandmængde.

1859	34 Aar.
47,35 Par. Lin.	25,49 Par. Lin.

Vindforhold.

	1859.	76 Aar.		1859.	76 Aar.
N.	0,01	0,08	S.	0,20	0,14
NO.	0,05	0,07	SV.	0,25	0,17
O.	0,12	0,12	V.	0,20	0,17
SO.	0,07	0,12	NV.	0,11	0,15
			Stille . . .	0,01	

1859. 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 Udscende 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 under dagl. Vande. Middel.							
				Middel Corr.-0° 09	Høiest. Cels.	Lavest. Cels.										
1	536,55	556,77	557,09	11°21	15°0	11°4	10°9	10°5	8°0	Regn 12½—20, Regn 25½—15¾, 22—55½, 2¾—5¾.	4,54 2,58	S. SSV. VNV. SSV. SV. SV. NV. N.	4. 5. 3. 1. 3. 5. 3. 5.	m. m. m. m. m. m. m. kl.		
2	56, 19	56, 62	57, 64	11,09	16,9	12,5	11,1	10,6	8,1	Regn 2½—5½.	0,14	NV. V. SV. VSV. SV. V. SV. V.	5. 1. 1. 0. 1. 1. 1. 0.	m. m. bl. m. m. m. m. m.		
3	59, 54	59, 10	58, 75	11,48	16,7	9,0	11,0	10,6	8,0			SO. SSO. SSO. SO. S. Stille. N. NV.	3. 5. 3. 5. 1. 0. 1. 0.	m. bl. m. kl. bl. bl. bl. kl.		
4	40, 60	59, 80	59, 80	11,21	16,8	12,9	11,1	10,7	8,0			NV. NV. V. SSV. N. N. SSO. SO.	0. 1. 0. 1. 1. 0. 0. 3.	bl. bl. kl. kl. kl. m. kl. bl.		
5	59, 47	58, 15	58, 55	10,01	15,0	10,2	11,0	10,7	8,0			SO. O. O. ONO. O. ONO. O. ONO.	3. 3,5. 3. 5. 3,5. 3,5. 3,5. 3,5.	m. m. bl. m. bl. m. m. m.		
6	57, 87	58, 16	58, 58	10,08	17,6	10,6	10,9	10,5	8,1							
7	59, 22	59, 15	59, 24	8,94	15,9	6,1	10,5	10,5	8,5							
8	59, 67	59, 74	59, 68	7,91	13,9	6,0	9,9	10,0	8,4							
9	40, 80	40, 64	40, 55	8,51	13,3	7,9	9,6	9,8	8,1							
10	59, 77	59, 66	59, 41	7,74	14,0	7,0	9,5	9,5	7,7	Regnbyger 1¾—17½*.	0,66	O. SO. SO. OSO. SO. SO. SSO. SSO.	3. 3. 3,5. 3. 5. 5. 5. 5.	m. bl. m. bl. m. bl. m. bl.		
11	59, 17	58, 97	58, 74	8,54	13,0	8,1	9,5	9,4	7,5			SSO. SO. OSO. O.	4. 4. 3. 3.	m. m. m. m.		
12	58, 87	58, 95	58, 85	8,04	15,0	7,8	9,1	9,5	7,2	Regn* 21—22½, Regn 4—4½.		O. O. O. O.	3. 3. 3. 3.	m. m. m. bl.		
13	57, 94	57, 81	57, 22	8,48	11,9	8,0	9,1	9,2	7,5	Regnbyger* 18¾—20.		OSO. OSO. SO. SO.	2. 3. 1. 2.	m. bl. m. m.		
14	57, 58	57, 51	57, 12	8,32	11,6	8,8	9,0	9,1	7,6	Regn* 19¾—21½, 21½—10½.	0,06	SO. SO. SO. SSO.	3. 3. 1. 3.	m. m. m. m.		
15	56, 90	56, 57	56, 25	9,14	13,8	8,8	9,1	9,1	7,2	Regn* 25¾—11¾.	0,48	SSO. SSO. SO. SSV.	2. 1. 1. 3.	bl. bl. m. m.		
16	53, 79	55, 66	55, 56	9,08	12,3	9,9	9,5	9,1	6,7	Regn* 1½—16¾, Regn 1½—2.	0,16	V. NV. N. V.	3,5. 4. 3. 2.	m. m. m. bl.		
17	54, 94	54, 96	54, 78	10,08	15,5	10,0	9,5	9,2	6,7	Regn* 1½—21¾—23.	0,94	N. NV. NV. V.	3. 1. 3. 1.	bl. bl. bl. m.		
18	55, 12	55, 01	54, 22	7,28	12,5	9,2	9,7	9,5	6,2			SV. SV. NV. VNV.	1. 3. 4. 3.	bl. bl. kl. bl.		
19	53, 77	53, 74	53, 00	6,18	11,5	5,0	9,0	9,2	6,1			V. SV. SV. NV.	0. 0. 1. 1.	m. m. bl. kl.		
20	29, 16	29, 20	29, 56	5,08	10,5	5,9	8,4	8,8	5,5			NV. NNV. NO. V.	1. 3. 3. 1.	bl. bl. kl. kl.		
21	26, 65	26, 13	26, 08	3,41	8,5	2,1	7,9	8,4	5,2			SSV. SSV. SSV. SV.	5. 3. 3. 1.	bl. bl. bl. bl.		
22	28, 75	29, 58	30, 54	2,51	8,9	—0,1	7,1	8,0	5,5	Regn 22—5½.	0,15	SV. OSO. SSO. S.	1. 1. 3. 1.	bl. m. m. bl.		
23	55, 07	55, 17	55, 54	5,48	6,5	0,7	6,5	7,5	2,5			S. S. SSV. SV.	1. 1. 2. 2.	kl. m. m. kl.		
24	52, 50	52, 13	52, 54	3,81	7,5	—1,5	6,2	7,1	2,2			SSV. SO. SO. S.	1. 3. 3. 3.	m. m. m. m.		
25	54, 48	54, 52	55, 06	5,68	8,1	2,0	6,0	6,9	2,5	Regn 12½—12.	0,12	S. S. SV. SV.	1. 1. 1. 1.	m. bl. m. m.		
26	55, 76	55, 19	54, 98	6,61	10,6	0,0	6,1	6,7	2,8			SV. SV. VSV. SSV.	1. 1. 3. 3.	bl. kl. kl. m.		
27	55, 42	55, 52	55, 84	5,54	10,5	5,6	6,6	6,8	3,0	Regn 7½—9.		S. S. S. SSO.	3. 1. 3. 1.	bl. bl. m. m.		
28	56, 44	56, 42	56, 18	5,14	9,8	2,4	6,4	6,8	2,6	Regn 18—19½, 3—5½.	1,49	S. SV. SV. VSV.	1. 2. 1. 2.	m. m. bl. kl.		
29	52, 88	52, 48	51, 59	5,48	8,8	2,7	6,2	6,6	2,2			SV. SV. VSV. Stille.	1. 1. 2. 0.	bl. bl. bl. kl.		
30	50, 19	50, 16	50, 50	4,61	9,4	5,0	6,4	6,6	2,2							
31	29, 75	29, 60	29, 85	2,78	8,0	1,0	6,2	6,6	2,1							

Middeltemperatur.

1859.	72 Aar.
1-10	9,82. 8,44
11-21	7,60. 6,88
21-31	4,51. 5,73
1-31	7,25. 7,01

Maanedlig Vandmængde.

1859.	34 Aar.
20,04 Par. Lin.	27,4 Par. Lin.

Vindforhold.

1859.	76 Aar.	1859.	76 Aar.
N.	0,05	0,06	S. 0,18
NO.	0,02	0,07	SV. 0,22
O.	0,11	0,12	V. 0,10
SO.	0,20	0,15	NV. 0,17
			Stille . . . 0,02
			0,09

1859. November.

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°10	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.								
1	525,56	524,03	525,20	4,45	0,0	8,0	5,6	6,2	2,9	Regn 19¼-1, 4¼-	0,19	SV. SSO. SSO. S.	1. 3. 5. 3.	m. m. m. m.
2	26, 89	28, 64	30, 88	4,73	4,0	9,4	6,0	6,2	2,9	14, 15-5½.	4,22	SV. VNV. VNV. NV.	5. 5. 6. 3.	m. bl. bl. kl.
3	34, 58	34, 51	33, 78	4,23	1,5	7,8	5,7	6,0	2,7	Regn 21-5½*.		VSV. VSV. SV. SSV.	3. 3. 2. 1.	m. m. m. bl.
4	34, 25	34, 55	33, 90	5,20	3,0	8,4	5,8	6,0	2,6	Regn 10-	1,32	SV. VSV. SV. SSO.	1. 1. 2. 3.	bl. m. m. m.
5	28, 40	28, 19	28, 96	6,77	6,9	10,9	6,1	6,0	2,8		1,92	SO. S. S. VSV.	4. 3. 3. 4.	m. m. m. bl.
6	30, 74	30, 71	29, 42	7,93	6,2	11,6	6,5	6,3	2,8	18½*, 0¼-4¾.	4,63	V. VNV. SV. SV.	4. 5. 6. 6.	bl. m. m. kl.
7	32, 71	32, 62	32, 28	7,13	8,0	12,0	7,0	6,6	3,0	Regn 19¼-26, 23½-6.	2,46	SV. SV. SV. SV.	5. 3. 3. 5.	m. bl. bl. kl.
8	33, 54	33, 09	33, 00	4,57	4,0	9,2	6,7	6,6	3,0	Regn 13-13¾, 2¼-3¼.	0,64	SV. SV. SV. SV.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. bl. kl.
9	33, 99	34, 87	35, 85	2,75	-0,2	8,4	6,0	6,3	2,1	Regn 4½-6¾.	1,37	SSV. SV. V. N.	3. 0. 1. 3.	kl. kl. m. bl.
10	42, 91	43, 60	44, 60	-0,07	-0,6	4,6	5,3	5,9	2,0		0,14	N. NV. N. N.	5. 3. 5. 4.	bl. kl. kl. kl.
11	46, 71	46, 45	45, 95	1,13	-3,9	4,3	4,6	5,4	1,5	Regn 7¼-7¾.		VNV. SV. V. V.	1. 1. 1. 1.	bl. m. m. bl.
12	45, 18	45, 16	44, 93	3,23	1,0	6,5	4,4	5,1	1,5	Støvregn 15-19½.	0,19	VSV. V. V. V.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
13	44, 48	41, 15	43, 46	1,87	0,5	4,7	4,6	5,0	1,4			V. SV. SSV. SSV.	0. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
14	40, 02	39, 36	38, 58	2,07	-1,0	4,6	4,2	4,8	1,0	Regn 8½-		SSV. SSV. V. NV.	1. 1. 1. 3.	bl. m. bl. m.
15	39, 04	39, 37	40, 16	3,13	1,1	6,5	4,4	4,7	1,2	14½, Regn 10¾-	3,74	NV. O. ONO. O.	1. 3. 3. 7.	m. bl. m. m.
16	42, 45	42, 33	42, 22	3,63	2,3	6,1	4,5	4,8	1,4	15½, Regn 22¾-25.	0,11	O. O. OSO. O.	7. 6. 5. 5.	m. m. m. m.
17	42, 54	42, 15	41, 86	2,30	2,4	4,9	4,3	4,7	1,3	Regn 20½-22½.	0,02	NO. OSO. SO. SO.	4. 3. 3. 3.	m. m. m. m.
18	42, 57	42, 65	43, 08	1,77	1,1	3,9	4,2	4,6	1,1	Regn 13½-22½, 6¾-9¾.	0,08	SO. O. V. V.	1. 3. 1. 1.	m. m. m. m.
19	43, 70	43, 55	43, 42	1,47	0,2	3,0	4,1	4,5	1,3	Regn 22¾-1¼.		O. SSO. SSV. SSV.	1. 1. 3. 3.	m. bl. m. m.
20	42, 37	42, 19	42, 02	1,33	0,0	3,4	3,9	4,5	1,1			SV. S. SSV. S.	3. 3. 1. 1.	m. m. m. kl.
21	40, 24	40, 02	39, 18	2,70	-0,6	6,9	3,8	4,2	1,5			S. S. SSO. SO.	1. 3. 1. 1.	bl. kl. kl. kl.
22	38, 29	38, 41	38, 51	1,65	0,2	3,8	3,7	4,1	1,0			SSO. SSO. SV. SV.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
23	39, 28	39, 25	39, 33	2,67	-0,1	4,5	3,6	4,0	1,2	Taaqe 7-	0,10	SSV. SV. SV. SSO.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.
24	41, 21	41, 33	41, 63	3,03	4,0	3,9	4,0	4,1	1,4	16½.	0,06	Stille. ONO. ONO. SO.	0. 1. 3. 1.	m. m. m. bl.
25	42, 83	42, 80	42, 76	3,27	2,0	3,2	4,2	4,2	1,4			NO. NO. O. SSO.	4. 4. 3. 3.	m. m. m. m.
26	41, 97	41, 52	40, 55	2,27	2,2	3,4	4,1	4,2	1,3	Regn 2¼-11¾.		SO. SO. OSO. SO.	3. 3. 3. 3.	m. m. m. m.
27	37, 31	36, 82	36, 22	2,70	1,2	4,5	4,0	4,2	1,2	Regn 8¾-	1,09	SO. OSO. SSO. SO.	3. 3. 3. 3.	m. m. m. m.
28	36, 28	36, 10	35, 20	2,97	2,0	6,0	4,0	4,2	1,3	15½, Regn 4-	0,82	SSV. V. V. SSV.	1. 3. 1. 1.	kl. kl. m. m.
29	30, 73	30, 72	30, 87	1,93	1,0	4,0	4,1	4,2	1,3	10½, 22¾-5*.	3,44	SSV. SSV. NV. VNV.	1. 1. 2. 2.	m. m. m. bl.
30	31, 43	30, 99	31, 20	1,63	0,8	3,0	4,0	4,1	1,0	Regn 22-22½, 4¾-6¼.	0,28	V. VSV. N. NNO.	2. 1. 1. 1.	m. m. m. m.

Middeltemperatur.

	1859.	72 Aar.
1-10	4,85.	4,52
11-20	2,29.	2,58
21-30	2,58.	2,09
1-30	3,24.	3,15

Maanedlig Vandmængde.

1859.	34 Aar.
27,15 Par. Lin.	23,25 Par. Lin.

Vindforhold.

	1859.	76 Aar.		1859.	76 Aar.
N.	0,05	0,07	S.	0,16	0,11
NO.	0,04	0,09	SV.	0,27	0,17
O.	0,10	0,11	V.	0,16	0,14
SO.	0,15	0,11	NV.	0,06	0,06
			Stille . . .	0,01	0,07