

1860. 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 Eftm.	2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.					
				Middel Corr.-0°07	Lavest. Reaum.	Høiest. Reaum.								
1	555,72	555,70	555,92	11°55	10°7	18°7	11°8	11°2	15°7	Regn 5— 14½, 0½—1. 2,68	VNV. VNV. VSV. N.	5. 3. 1. 3.	m. bl. bl. kl.	
2	58, 74	58, 92	58, 72	15,00	9,0	22,0	11,8	11,2	15,7		NNV. NV. SO. SV.	1. 1. 1. 2.	kl. bl. bl. m.	
3	57, 92	57, 74	57, 07	12,46	12,1	19,1	12,0	11,5	15,2		V. NV. VNV. V.	2. 3. 3,5. 3,5.	m. m. m. m.	
4	55, 87	55, 75	55, 55	10,70	10,0	18,0	11,9	11,5	15,2		V. VNV. NV. NNO.	3. 3,5. 5. 3.	m. bl. bl. kl.	
5	55, 15	55, 27	55, 71	11,20	9,4	18,0	11,6	11,2	14,0		NNV. N. NV. VNV.	3. 3. 4. 2.	kl. kl. bl. m.	
6	55, 62	55, 75	54, 58	11,50	5,8	18,5	11,5	10,9	14,0		VNV. V. NV. NV.	1. 1. 1. 3,5.	bl. bl. bl. m.	
7	56, 25	56, 26	56, 46	12,56	10,8	19,1	11,5	10,9	15,9		NV. NV. NV. NV.	3. 1. 3,5. 3.	kl. bl. bl. bl.	
8	57, 49	57, 61	57, 77	15,46	10,5	22,0	11,9	11,2	15,9		V. V. NV. NV.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.	
9	58, 42	58, 55	58, 45	15,40	10,0	21,6	12,2	11,5	14,7		NNV. N. NNO. ONO.	3. 3. 1. 1.	kl. bl. bl. kl.	
10	58, 78	58, 61	58, 38	15,16	9,1	22,5	12,5	11,5	14,8		NO. NO. SV. NO.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.	
11	58, 60	58, 65	58, 24	15,55	11,0	25,2	12,6	11,7	14,4	Regnbyger 4½—6½.	N. O. SV. SV.	1. 1. 1. 1.	kl. bl. bl. kl.	
12	58, 17	58, 00	57, 69	14,85	10,2	26,0	12,9	12,0	14,5		V. NO. ONO. NO.	1. 1. 1. 3.	kl. kl. bl. bl.	
13	57, 78	57, 65	57, 62	15,95	12,8	22,5	15,2	12,1	14,7		ONO. O. O. O.	1. 2. 4. 2.	kl. kl. kl. kl.	
14	57, 27	57, 27	57, 51	14,86	11,8	25,6	15,5	12,5	14,8		OSO. O. SO. OSO.	2. 2. 3. 4.	kl. kl. kl. kl.	
15	57, 75	57, 91	57, 87	15,85	14,5	25,6	15,7	12,5	14,9		O. OSO. SO. S.	4. 3. 1. 1.	m. bl. kl. kl.	
16	58, 72	58, 55	58, 20	16,10	15,9	27,8	14,0	12,8	15,5		Støvregn 15½—21¼.	S. SO. SSO. S.	1. 1. 1. 1.	m. bl. kl. kl.
17	57, 54	57, 04	56, 75	17,55	14,5	29,4	14,4	15,0	15,5			S. S. S. SO.	1. 1. 1. 1.	bl. kl. kl. kl.
18	56, 89	56, 87	56, 59	17,65	17,0	26,8	14,8	15,5	15,1		SSO. SSO. SSO. SO.	1. 1. 2. 1.	bl. bl. bl. bl.	
19	55, 55	55, 55	55, 57	15,40	16,2	24,1	14,8	15,5	14,9		SO. OSO. SSV. S.	1. 1. 1. 1.	bl. m. m. m.	
20	55, 44	55, 55	55, 68	14,80	14,2	24,5	14,5	15,4	15,4		1) 15, Regn 5¼—5½. Regn 4—7. 1,92	VSV. V. SSV. SV.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. kl.
21	56, 61	56, 75	56, 62	15,55	11,0	22,6	14,2	15,5	15,5	SV. VSV. V. SV.		1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.	
22	56, 76	56, 59	56, 09	15,56	11,0	25,7	14,0	15,2	15,0	Regnbyger 25¼—20. 3,58	Stille. SV. SSO. SO.	0. 1. 3. 3.	bl. bl. bl. bl.	
23	55, 97	55, 44	55, 60	15,46	12,7	21,7	14,1	15,2	14,7		SO. S. SV. SV.	4. 1. 2. 1.	m. bl. m. kl.	
24	56, 22	55, 91	55, 44	14,60	9,8	25,6	15,9	15,2	15,2	Regn 7—7¼, Regnbyger 9—11. 0,28	SV. SV. SSO. S.	1. 1. 2. 3.	bl. bl. bl. m.	
25	54, 62	54, 45	54, 26	15,50	15,5	24,8	14,2	15,5	14,9		SO. SSO. S. S.	5. 3,5. 3. 1.	bl. bl. bl. bl.	
26	54, 52	54, 28	54, 05	15,55	10,8	25,0	14,5	15,4	14,7	Regnbyger 2¼—8½. 1,49	VSV. V. S. SV.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.	
27	54, 51	54, 56	54, 58	12,45	11,8	19,4	15,9	15,2	14,8		SSV. SV. S. SSV.	2. 2. 3. 3.	bl. m. m. bl.	
28	54, 65	55, 91	55, 70	11,55	10,1	20,5	15,4	12,9	14,2	Regnbyger 7—7¼. 0,04	SV. V. SV. SSV.	3. 1. 1. 1.	bl. m. bl. kl.	
29	56, 28	56, 22	55, 94	13,76	8,0	21,5	15,2	12,8	15,9		S. NO. O. O.	1. 1. 1. 1.	kl. kl. bl. bl.	
30	56, 20	56, 09	55, 84	14,26	12,5	25,6	15,5	12,8	14,5	NO. NNO. NO. NNV.	1. 3. 1. 3.	bl. bl. bl. bl.		
31	55, 48	55, 29	54, 98	15,06	14,2	24,6	15,8	12,9	14,4		NO. NO. N. NNV.	4. 3. 3. 3.	bl. kl. bl. bl.	

1) Regn 15¼—22, Regnbyger 5¼—8¼, 10½—

Middeltemperatur.

	1860.	73 Aar.
1-10	12,28.	15,44
11-21	15,27.	15,81
22-31	13,95.	14,56
1-31	13,87.	15,87

Maanedlig Vandmængde.

1860	34 Aar.
12,07 Par. Lin.	26,67 Par. Lin.

Vindforhold.

	1860.	50 Aar.		1860.	50 Aar.
N.	0,07	0,09	S.	0,16	0,12
NO.	0,10	0,05	SV.	0,17	0,16
O.	0,10	0,07	V.	0,13	0,25
SO.	0,12	0,07	NV.	0,14	0,19
			Stille	0,01	

1860. 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 Eftrm.	2 Fod under dagl. Vande. Middel.				
				Middel Corr.-0°08	Lavest. Reaum.	Høiest. Reaum.							
1	555,44	555,47	555,42	12,72	15,0	21,2	13,8	12,9	15,7		NNV. NV. V. V.	5. 5. 5. 5.	bl. bl. m. kl.
2	54, 95	54, 73	54, 59	12,19	11,0	20,5	13,4	12,8	15,5		V. V. VNV. V.	1. 1. 5. 1.	m. bl. bl. 5l.
3	52, 75	52, 58	52, 56	11,59	10,5	21,5	13,2	12,7	15,7	Regn 22—25, 0¼—6½ Byger.	V. V. V. VSV.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
4	51, 45	50, 91	50, 50	11,55	10,5	20,0	12,9	12,4	14,0	Regn 22¼—7¾*.	VSV. VSV. SV. SV.	1. 1. 5,5. 5.	bl. m. bl. m.
5	50, 60	51, 08	51, 91	11,95	9,2	20,0	12,6	12,3	15,7	Regn 18½—19, Byger 22—2.	SV. SV. SV. SV.	1. 5. 5. 5.	m. bl. bl. bl.
6	54, 84	55, 05	54, 78	12,55	9,0	20,8	12,5	12,1	15,8		SSV. SV. SSV. SSV.	5,5. 3. 5. 2.	kl. bl. bl. bl.
7	55, 41	55, 80	54, 60	12,45	12,9	19,2	12,5	12,1	14,0	Regnbyger 18—21½.	SO. S. SSV. SV.	5,5. 3. 5. 4.	m. bl. bl. kl.
8	56, 25	56, 26	56, 16	11,89	12,1	20,6	12,4	12,0	14,0		SV. SV. SV. V.	5. 3. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
9	54, 91	54, 61	54, 59	12,22	9,5	18,2	12,2	11,8	15,4	Regnbyger 19¾—2½, 11—	SV. S. S. S.	1. 1. 5. 2.	bl. m. bl. m.
10	54, 26	54, 68	55, 60	12,79	12,5	20,5	12,4	11,9	15,5	18½, Regn 4½—5.	S. S. SSV. VSV.	5. 5. 5. 5.	bl. bl. bl. kl.
11	56, 97	56, 78	56, 46	12,92	8,6	21,8	12,4	11,9	15,6		V. SSV. S. S.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. m.
12	55, 22	55, 01	54, 66	13,12	11,6	21,4	12,6	12,0	15,7	Regn 5¼—8½, 10½—	SO. SSO. SO. SO.	1. 5. 2. 2.	bl. bl. m. m.
13	55, 88	55, 99	54, 71	12,69	11,7	20,6	12,6	12,0	15,5	14¼*, 22½—5½*.	SO. SO. S. S.	5. 2. 5. 1.	bl. bl. bl. bl.
14	54, 78	54, 98	55, 15	12,99	12,0	21,1	12,6	12,0	12,5	Regnbyger 11¾—	S. SV. SV. SV.	1. 5. 5. 1.	bl. bl. bl. m.
15	54, 52	54, 89	55, 59	10,45	12,0	18,6	12,6	12,0	12,8	22.	SV. N. NV. NV.	1. 5. 5. 5.	m. m. bl. kl.
16	56, 96	56, 71	56, 17	15,12	8,0	21,6	12,2	12,0	15,0		V. Stille. SO. SO.	2. 0. 1. 5.	kl. bl. bl. kl.
17	54, 50	54, 54	54, 71	15,12	14,2	25,7	12,6	11,9	15,6	Regn 1¾— Torden	SO. OSO. SO. SO.	5. 5. 2. 1.	bl. bl. m. m.
18	54, 52	55, 18	55, 56	11,82	11,5	20,5	15,1	12,5	15,4	21½, 5½—6.	SV. V. VSV. SV.	1. 1. 5. 5.	m. bl. bl. bl.
19	55, 01	54, 56	54, 05	12,55	11,9	19,0	12,6	12,3	12,5	Regn 20½—21½.	SV. SSV. S. SSV.	2. 2. 5. 5.	m. bl. m. m.
20	55, 24	55, 52	55, 18	11,95	10,7	19,7	12,5	12,2	12,4	Regnbyger 17½—6½.	SV. VSV. VSV. SSV.	5. 1. 2. 2.	bl. bl. m. m.
21	54, 89	54, 82	54, 76	15,29	12,4	21,1	12,6	12,1	12,6	Regn 15½—19¼.	S. SSO. S. S.	2. 2. 2. 2.	m. bl. bl. m.
22	54, 14	54, 07	54, 08	11,92	10,2	20,2	12,7	12,1	12,7	Regn 22½—4½*.	SSV. SV. V. VSV.	2. 2. 1. 1.	m. bl. bl. kl.
23	52, 55	52, 29	52, 08	11,42	8,5	18,5	12,5	12,0	11,9	Regnbyger 17½—	S. SO. SSV. SV.	1. 5. 5. 5,5.	m. bl. m. m.
24	51, 81	51, 68	51, 87	9,89	9,5	16,4	11,9	11,7	11,7	16½, Regn 0¾—2¾.	S. VSV. SV. SV.	5. 5. 4. 5,5.	m. m. m. bl.
25	55, 85	54, 05	54, 67	10,55	7,0	18,2	11,5	11,5	12,0		SV. VSV. VNV. VNV.	5. 2. 5. 5.	kl. bl. bl. kl.
26	54, 66	54, 15	54, 06	11,69	8,5	17,5	11,4	11,5	12,0	Regn 22½—5½.	SV. SV. SSV. S.	1. 1. 1. 5.	m. m. bl. bl.
27	55, 76	55, 69	55, 49	10,79	9,6	19,4	11,4	11,2	12,0	Regnbyger 5¾—7.	SV. SV. SV. V.	5. 1. 2. 2.	m. bl. m. kl.
28	55, 92	55, 10	55, 64	10,05	7,6	18,1	11,5	11,2	11,4	Regn 0¾—5½*, 11¾—	VSV. V. SV. SSV.	1. 1. 1. 1.	kl. bl. m. bl.
29	54, 87	54, 80	54, 54	11,59	7,2	18,8	11,2	11,0	11,9	15½, Regn 10—11¾.	SSV. SV. SV. S.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. m. m.
30	51, 85	51, 47	50, 78	12,72	15,0	20,0	11,7	11,2	12,0	Regn 17¼—20¾, 2¾—4¾.	S. S. S. SSV.	5. 1. 5. 5.	m. bl. m. kl.
31	52, 54	52, 80	55, 15	11,65	11,6	19,2	11,9	11,5	12,0		SSV. SV. SV. SV.	2. 2. 2. 1.	bl. m. m. bl.

Middeltemperatur.

	1860.	72 Aar.
1-10	12,09.	14,09
11-21	12,71.	15,56
22-31	11,21.	12,76
1-51	12,05.	15,47

Maanedlig Vandmængde.

1860	34 Aar.
71,56 Par. Lin.	18,42 Par. Lin.

Vindforhold.

	1860.	50 Aar.		1860.	50 Aar.
N.	0,02	0,08	S.	0,25	0,14
NO.	0,00	0,10	SV.	0,40	0,19
O.	0,00	0,12	V.	0,17	0,18
SO.	0,11	0,10	NV.	0,04	0,09
			Stille . . .	0,01	

1860. 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. Reaum.	Høiest. Reaum.													
1	541,69	541,55	541,07	8°18	7°0	15°2	9°8	9°6	9°4										
2	59, 85	59, 65	59, 40	8,14	5,9	15,7	9,3	9,4	8,2										
3	56, 96	55, 57	55, 56	8,28	6,9	15,5	9,5	9,5	8,4	Regn 5¼-7½*.	0,11	SO. SO. SO. SSO.	5. 4. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.					
4	52, 25	52, 86	54, 18	7,04	7,0	11,4	9,0	9,1	8,2	Regnbyger 19—	0,45	OSO. S. OSO. SSV.	2. 2. 3. 4.	bl. m. m. m.					
5	55, 56	55, 05	51, 94	6,04	4,1	10,9	8,5	8,7	8,1	12½, 25-4½.	0,61	SV. V. VNV. VNV.	7. 7. 7. 5.	m. bl. bl. kl.					
6	57, 70	58, 68	59, 47	4,54	5,8	10,5	8,2	8,5	7,4	Regn 15-18¾*.	5,55	VNV. VNV. SV. SV.	3. 1. 2. 1.	bl. m. m. kl.					
7	58, 54	56, 09	56, 48	7,58	1,5	12,7	7,9	8,5	8,0	Regn 17-20½, 22¾-8¾.	0,59	NV. NV. NNV. NV.	4. 2. 5. 3.	bl. bl. bl. kl.					
8	54, 46	54, 20	55, 98	5,18	5,0	11,1	8,0	8,2	7,8	Regn 17-20½, 22¾-8¾.	0,59	VSV. SV. SV. SV.	3. 2. 2. 2.	m. m. m. bl.					
9	52, 91	52, 82	52, 79	5,91	1,9	9,9	7,5	7,8	7,6	Regn 22½-1, 10-11*.	0,85	SV. VSV. V. V.	1. 1. 2. 3.	bl. m. bl. m.					
10	52, 80	55, 19	55, 67	1,74	-0,6	9,0	6,8	7,5	7,4	Regn 21½-5½.	0,89	V. V. V. VSV.	2. 2. 2. 1.	kl. bl. bl. kl.					
										Regn 25-5¾.	0,56	VSV. VSV. NV. NV.	1. 1. 3. 1.	bl. m. bl. kl.					
11	50, 27	29, 58	29, 05	1,94	0,1	4,2	6,2	7,0	7,5	Regnbyger 18½-11.	2,14	VSV. Stille. O. NO.	1. 0. 3,5. 5.	m. m. m. m.					
12	51, 18	51, 55	52, 22	1,51	-1,8	8,2	5,9	6,7	7,5	Regn 2½-9½.	2,62	NO NNO. V. NV.	4. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.					
13	55, 18	54, 96	54, 85	5,68	-0,9	8,9	5,8	6,4	6,8	Regnbyger 0½-4½.	0,20	VNV. VSV. SV. SV.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. m. bl.					
14	55, 95	55, 78	55, 90	5,64	5,8	8,9	6,0	6,4	6,6	Regn 6-7¾, 9½-	1,50	SV. S. SO. SO.	1. 1. 4. 4.	m. m. m. m.					
15	55, 05	55, 44	55, 41	6,04	5,0	8,9	6,4	6,4	6,4	18½.	1,19	SO. OSO. SO. SSO.	4. 4. 2. 2.	m. m. m. bl.					
16	55, 89	54, 02	55, 15	7,14	5,8	11,6	6,9	6,6	6,4	Regn 1½-11½*.	1,29	S. SSO. S. SSV.	3. 3. 5. 3.	m. m. m. m.					
17	55, 59	55, 19	55, 09	6,18	5,1	11,0	7,2	6,9	6,5	Regnbyger 1¾-5.	0,85	V. SV. SV. SV.	1. 1. 3. 2.	bl. m. bl. bl.					
18	56, 56	56, 00	54, 87	7,04	5,9	10,9	7,0	7,0	6,4	Regnbyger 5-	0,50	SV. SV. SV. SSV.	2. 2. 3. 3.	bl. m. m. m.					
19	51, 96	52, 77	55, 60	8,54	7,6	15,9	7,5	7,0	6,7	18, 21-21½, 2-5.	2,25	SSV. SV. VSV. SSV.	4. 3. 3. 2.	bl. bl. m. m.					
20	50, 41	51, 25	52, 05	7,54	7,2	12,0	7,5	7,1	6,5	Regn 16¼-21¼, 4-5, 9-	2,85	SV. S. V. V.	3,5. 3. 3. 3.	m. bl. m. m.					
21	55, 18	55, 72	56, 19	5,88	4,0	10,9	7,2	7,1	6,5	16½*, 5-5½.	0,75	V. V. VNV. VNV.	3,5. 2. 4. 3,5.	bl. bl. bl. bl.					
22	58, 65	59, 04	59, 28	4,64	5,0	9,2	6,8	6,9	6,4			VNV. VNV. NV. NV.	3,5. 3. 4. 1.	m. m. bl. kl.					
23	59, 81	59, 55	59, 12	6,71	0,5	11,9	6,6	6,7	6,6			Stille. S. S. S.	0. 1. 2. 2.	m. bl. bl. m.					
24	40, 12	40, 57	40, 68	7,14	7,5	10,7	7,0	6,8	6,4			SSV. NV. NV. VNV.	1. 1. 1. 1.	m. m. m. m.					
25	41, 17	40, 80	40, 44	7,24	6,0	10,9	7,1	6,9	6,5			SSO. SSO. SSO. SO.	1. 1. 1. 3.	m. m. m. m.					
26	40, 21	40, 27	40, 26	7,24	6,6	11,5	7,5	7,0	6,5			S. S. S. S.	1. 1. 2. 2.	bl. m. m. m.					
27	40, 58	40, 68	40, 78	6,58	5,9	10,7	7,5	7,1	6,2			SSO. SSO. SSO. SSO.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. kl. m.					
28	41, 45	41, 48	41, 34	6,11	5,7	9,0	7,2	7,0	6,2			SO. SO. SSO. SSO.	3. 3. 1. 1.	m. m. m. m.					
29	42, 12	41, 25	42, 19	5,01	4,8	9,0	7,0	6,9	6,1			SO. SO. SSO. SO.	1. 1. 2. 3.	bl. m. bl. kl.					
30	45, 75	44, 09	44, 18	4,41	5,1	7,8	6,6	6,7	6,2	Regn 5-5½.	0,06	SSO. SO. S. SSO.	2. 3. 3,5. 3.	bl. bl. m. m.					
31	44, 07	45, 85	45, 42	5,84	2,9	6,0	6,1	6,4	5,9			SSO. SSO. S. SO.	3. 3. 2. 3.	m. m. m. m.					

Middeltemperatur.

	1860.	72 Aar.
1-10	6,06.	8,44
11-21	5,54.	6,88
22-31	5,89.	5,75
1-31	5,82.	7,01

Maanedlig Vandmængde.

1860.	34 Aar.
25,14 Par. Lin.	15,0 Par. Lin.

Vindforhold.

1860.	50 Aar.	1860.	50 Aar.
N.	0,01	S.	0,20
NO.	0,02	SV.	0,23
O.	0,05	V.	0,17
SO.	0,20	NV.	0,12
		Stille . . .	0,02