

# 1861. 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 Elfm.	2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.						
				Middel Corr.-0°08	Lavest. Cels.								Høiest. Cels.	
1	558,62	558,70	558,77	15°49 R.	11°3	22°9	15°5	15°1	15°2	Regnbyger 14¼—18¼.	0,27	SV. VSV. VNV. SV.	2. 1. 3. 2.	bl. bl. bl. bl.
2	58, 56	58, 42	58, 01	15,75	13,5	26,5	13,9	13,2	13,5	do. 17¼—19.	0,25	SV. SV. SV. SSO.	5. 1. 2. 2.	bl. bl. kl. kl.
3	55, 99	56, 01	56, 39	15,82	16,0	25,0	14,1	13,5	15,2	do. 7¾—8¾.	0,41	SO. SO. SV. SV.	2. 5. 3. 5.	m. bl. m. bl.
4	56, 85	57, 01	56, 94	14,52	14,6	21,9	14,0	13,5	14,5	do. 16½—17¼.	0,14	SV. SV. SV. VSV.	3. 5. 3. 5.	bl. m. m. m.
5	57, 89	57, 86	57, 62	15,25	14,8	25,8	14,1	13,5	15,0	Regn af og til 16¾—22.	0,68	VSV. VSV. SSV. SSV.	3. 3. 3. 5.	m. bl. kl. kl.
6	54, 76	55, 33	55, 79	15,15	14,9	24,4	14,1	15,5	15,2	S. SSV. VNV. VNV.		S. SSV. VNV. VNV.	5. 3. 4. 5.	bl. bl. bl. kl.
7	57, 12	57, 05	56, 81	15,79	15,1	22,4	13,9	15,2	14,8	Regn 15—21 og		VSV. V. VNV. VNV.	5. 2. 3. 2.	bl. bl. bl. kl.
8	54, 57	54, 04	52, 29	14,65	12,5	22,5	13,7	13,1	14,2	do. 5¾—4¼.	5,48	SV. SSV. SV. SV.	1. 1. 3. 2.	bl. bl. m. bl.
9	51, 04	51, 47	51, 96	12,82	13,6	19,3	15,5	15,0	14,1			VSV. VNV. NV. NNV.	3. 4. 6. 7.	m. bl. bl. bl.
10	52, 30	53, 37	54, 55	12,22	12,5	19,8	13,0	12,7	13,7			VNV. NV. NNV. NV.	3. 6. 6. 3,5.	bl. bl. bl. kl.
11	55, 85	55, 80	55, 18	12,55	11,6	18,5	12,8	12,5	13,1	Regn af og til 13¼—16¼.		VNV. NV. SV. V.	3,5. 2. 1. 1.	m. m. m. bl.
12	56, 28	56, 26	55, 80	14,02	10,8	22,9	12,9	12,5	12,5	do. 15½—14 med Torden.	0,74	NV. V. SV. S.	3. 1. 2. 3.	m. bl. bl. bl.
13	54, 78	54, 08	53, 44	16,45	10,8	27,8	13,6	12,8	13,5			SV. SSV. SSV. SV.	1. 2. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.
14	56, 67	57, 11	57, 10	12,02	10,3	19,5	13,5	12,8	13,1	do. 8¾—16½ og	0,68	V. V. NV. VNV.	5. 3,5. 5. 3.	bl. bl. bl. kl.
15	53, 55	54, 60	54, 09	11,29	9,5	17,8	12,9	12,5	12,1	6¾—8.	2,66	VNV. VSV. SO. VNV.	2. 1. 1. 3.	m. m. m. kl.
16	56, 25	56, 69	56, 99	13,59	12,8	22,9	13,0	12,6	11,9	do. af og til 15¼—25¾.	2,00	VNV. VNV. SV. S.	1. 1. 1. 2.	m. bl. bl. bl.
17	56, 00	56, 50	56, 74	13,52	12,9	21,5	13,2	11,7	11,7		0,70	SSO. SSO. S. V.	1. 3. 3. 1.	m. m. m. m.
18	59, 28	59, 60	59, 47	12,82	11,3	22,6	13,2	11,6	11,6			VNV. V. VNV. S.	1. 1. 2. 2.	kl. bl. bl. kl.
19	57, 97	57, 29	56, 57	13,99	11,1	22,8	13,1	11,7	11,7			S. S. S. SSO.	2. 2. 3. 1.	kl. kl. bl. bl.
20	56, 77	56, 71	56, 69	12,72	11,6	22,0	13,3	12,1	12,1	do. 15—15¾.		SV. VSV. SV. VSV.	1. 1. 3. 3.	kl. bl. bl. kl.
21	57, 43	57, 31	57, 30	11,95	11,5	20,3	13,0	11,8	11,8			SV. SV. VSV. V.	1. 3. 3. 3,5.	kl. bl. bl. bl.
22	58, 50	58, 60	58, 58	11,45	10,3	18,4	12,6	11,4	11,4			V. VSV. VNV. VNV.	2. 2. 3,5. 3,5.	bl. bl. bl. bl.
23	55, 81	54, 18	54, 43	10,39	9,6	18,5	12,5	11,3	11,3	do. 6—24.		SV. SV. SV. VNV.	1. 1. 3. 3.	m. m. bl. bl.
24	53, 73	53, 49	53, 17	9,59	11,0	17,4	12,0	11,2	11,2	do. 11½—17.	3,36	VNV. V. V. VSV.	3. 3. 4. 2.	bl. bl. bl. bl.
25	54, 04	54, 74	54, 99	11,22	7,8	19,0	11,9	11,3	11,3		0,71	Stille Stille N. NNO.	0. 0. 3. 2.	bl. bl. bl. bl.
26	56, 89	57, 09	57, 20	10,25	10,0	19,3	11,9	11,7	11,7		0,54	NV. VNV. NV. SO.	1. 2. 1. 1.	bl. bl. bl. bl.
27	57, 27	56, 63	56, 54	10,29	8,8	18,1	11,8	11,9	11,9	do. 7¼—8½ og 9—		V. VSV. SV. NV.	1. 1. 1. 4.	m. m. bl. bl.
28	57, 84	57, 57	57, 54	12,29	10,0	20,8	11,7	12,2	12,2	0¾.	1,12	NV. NV. VNV. VNV.	4. 4. 3. 3.	bl. bl. bl. bl.
29	57, 14	56, 83	56, 15	13,52	11,3	22,6	12,0	12,0	12,0			VSV. SV. S. SSO.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. bl. kl.
30	55, 56	54, 91	55, 45	10,72	13,1	19,0	12,2	11,7	11,7	do. med Torden 12¼—16.		S. V. V. VNV.	1. 3. 3. 4.	m. m. bl. kl.
31	53, 22	53, 62	53, 70	11,02	8,9	17,0	11,7	11,3	11,3		0,81	SV. V. VNV. NV.	3. 3. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.

1) Thermometret ita.

### Middeltemperatur.

	1861.	72 Aar.
1-10	14,55.	14,09
11-21	13,04.	13,56
22-31	11,07.	12,76
1-31	12,86.	13,47

### Maanedlig Vandmængde.

1861.	34 Aar.
20,53 Par. Lin.	28,98 Par. Lin.

### Vindforhold.

	1861.	76 Aar.		1861.	76 Aar.
N. . . . .	0,02	0,06	S. . . . .	0,12	0,13
NO. . . . .	0,00	0,05	SV. . . . .	0,31	0,18
O. . . . .	0,00	0,08	V. . . . .	0,27	0,23
SO. . . . .	0,05	0,10	NV. . . . .	0,21	0,16
			Stille . . . . .	0,02	0,01

# 1861. 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.	4½ Fod over Jorden.		1 Fod i Jorden.	2 Fod i Jorden.					2 Fod un- der dagl. Vande. Middel.
				Middel Corr.-0°07	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.	Middel.	Kl. 2 Eftm.					
1	536,41	536,80	536,86	10°26R.	10°5	17°1	11°4		11°7	Regn.	NV. NV. NV. NNV.	5. 4. 4. 5.	bl. bl. bl. kl.
2	56, 61	56, 51	55, 96	11,40	6,5	19,0	11,5		11,7	Regn 6-8 & 12½-13.	VNV. VSV. SV. SV.	1. 1. 1. 1.	m. m. bl. m.
3	54, 98	54, 99	54, 65	12,56	11,5	19,6	11,5		11,5	do. 15-16.	SV. VNV. VNV. SV.	1. 1. 5. 2.	bl. bl. m. bl.
4	53, 15	53, 22	53, 08	11,75	12,4	18,8	11,7		11,1	Regnbyger 5-4 & 12½-19½. 1,26	SSV. V. V. V.	2. 2. 5. 5.	bl. bl. bl. m.
5	52, 54	53, 09	53, 71	10,96	11,5	18,0	11,7		11,1	Regn 8½-9½. 1,11	VSV. V. NV. NV.	5. 3. 5. 4.	bl. bl. bl. kl.
6	55, 45	55, 40	54, 71	9,86	10,0	14,1	11,5		10,5	Regnbyger 10¾-15. 0,91	NV. VNV. SV. SO.	5. 1. 2. 5.	m. m. m. m.
7	50, 68	51, 70	52, 11	9,90	11,5	15,4	11,2		10,2	Regn 1-12¾. 10,96	SSO. SO. VNV. V.	2. 5. 5. 1.	m. m. bl. kl.
8	52, 76	53, 79	54, 40	9,85	9,6	15,5	11,1		10,1	do. 5¾-4, 5¾-9, 17-	VSV. VNV. N. NNV.	5. 1. 4. 4.	bl. m. bl. m.
9	57, 15	57, 05	56, 74	11,15	10,0	18,8	11,1		10,1	1¾, 7¾-22 og 25¾-	NV. NV. SV. SV.	2. 1. 1. 1.	bl. bl. m. m.
10	55, 62	55, 58	55, 55	10,65	10,0	18,0	11,5		10,5	1. 1,55	S. S. SSV. S.	5. 1. 2. 1.	bl. bl. kl. kl.
11	56, 55	56, 81	56, 87	10,16	8,1	16,0	11,1		10,2	Taaage 2½-5. 0,08	Stille SSO. O. NO.	0. 1. 5. 2.	bl. bl. bl. bl.
12	59, 15	59, 61	59, 89	10,55	10,4	17,5	11,1		10,2		NO. O. SO. SO.	1. 1. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
13	41, 79	41, 54	41, 04	9,75	8,0	17,6	11,0		10,2		S. S. S. S.	1. 1. 2. 1.	bl. bl. kl. kl.
14	56, 35	55, 77	54, 96	9,50	8,8	14,0	10,7		10,5	do. 11¼-17.	S. S. S. SSV.	1. 5. 5,5. 5,5.	m. m. m. bl.
15	53, 59	53, 69	53, 50	9,76	9,5	16,5	10,5		10,1		SSV. SSV. SSV. SV.	2. 2. 5. 2.	bl. bl. bl. kl.
16	52, 85	52, 95	52, 85	9,86	8,5	15,6	10,5		10,1		SSV. SV. S. SSO.	5. 2. 2. 1.	m. m. bl. m.
17	53, 80	53, 89	54, 25	9,05	6,5	15,8	10,4		10,2	Regn 10¾-11¾.	NO. N. NV. N.	1. 1. 5. 5.	bl. bl. bl. bl.
18	56, 27	56, 45	56, 65	7,56	7,6	15,6	10,1		10,1	do. 8-11. 0,52	V. VNV. ONO. NNV.	1. 1. 5. 5.	bl. m. bl. kl.
19	56, 16	55, 98	56, 18	7,56	4,9	15,5	9,7		10,1		V. SV. NV. NV.	2. 2. 5. 5.	bl. bl. kl. kl.
20	56, 92	56, 69	56, 57	5,55	5,4	11,8	9,2		9,4		V. NNV. NO. NV.	5. 2. 5. 5.	bl. bl. kl. kl.
21	56, 80	56, 77	56, 55	6,80	2,5	15,1	8,8		9,7	Regn 20-	V. SV. SO. S.	1. 1. 2. 5.	bl. bl. bl. m.
22	54, 79	54, 42	53, 52	9,66	9,0	14,5	9,0		9,9	Regnbyger -4 & 4¼-	SSO. SSV. SO. SSO.	1. 1. 5. 5.	m. m. m. m.
23	51, 29	50, 98	29, 87	9,66	8,6	15,1	9,5		10,0	-8½ og 9¼-19½. 2,78	SV. SV. SV. SSV.	5. 2. 5. 4.	bl. bl. m. bl.
24	50, 59	50, 42	50, 55	9,45	8,8	16,1	9,5		10,1	Regn 16-17½. 5,14	SV. SV. SV. SV.	4. 5. 1. 1.	bl. bl. m. kl.
25	51, 80	51, 85	51, 80	9,05	8,6	16,0	9,6		10,0		SV. SSV. S. SSO.	1. 1. 5. 2.	bl. bl. bl. kl.
26	55, 18	55, 75	55, 98	9,76	7,8	15,4	9,7		10,0	Regn m. Lyn 5½-4½ & 18¾-19. 0,95	SSV. SSV. SSV. SSV.	2. 2. 5. 5.	bl. kl. bl. m.
27	56, 29	57, 14	57, 59	8,90	9,4	15,8	9,7		10,1		S. SV. V. VNV.	5. 5. 5. 1.	m. bl. bl. kl.
28	40, 11	40, 28	40, 42	7,65	6,4	15,5	9,5		10,2		V. V. SO. Stille	1. 1. 1. 0.	bl. bl. kl. kl.
29	40, 59	40, 46	40, 51	9,15	6,6	14,1	9,0		10,2		SO. SO. SSO. SSO.	2. 5. 5. 5.	bl. kl. bl. kl.
30	40, 56	40, 68	40, 20	9,00	10,0	15,6	9,1		10,1		S. S. S. SO.	5. 5. 5. 2.	m. m. bl. kl.

### Middeltemperatur.

1861.	72 Aar.
1-10	10,85. 11,82
11-20	8,90. 10,75
21-50	8,90. 9,74
1-50	9,54. 10,76

### Maanedlig Vandmængde.

1861.	34 Aar.
51,25 Par. Lin.	25,49 Par. Lin.

### Vindforhold.

1861.	76 Aar.	1861.	76 Aar.		
N. . . . .	0,04	0,08	S. . . . . 0,25	0,14	
NO. . . . .	0,04	0,07	SV. . . . .	0,25	0,17
O. . . . .	0,02	0,12	V. . . . .	0,15	0,17
SO. . . . .	0,12	0,12	NV. . . . .	0,16	0,15
			Stille . . .	0,01	



# 1861. 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.	4½ Fod over Jorden.		1 Fod i Jorden.	2 Fod i Jorden.					2 Fod under dagl. Vande.
				Middel Corr.-0°09	Lavest. Cels.	Høiest. Cels.	Middel.	Kl. 2 Eftm.					Middel.
1	558,69	558,55	557,75	S°01R.	7,4	15,9	9,0		9,5		SSV. S. SSO. S.	1. 1. 5. 4.	bl. bl. kl. kl.
2	56, 48	56, 54	56, 45		8,51	8,4	14,9	9,0	9,5		SSO. SO. S. SSO.	5. 1. 3. 1.	bl. bl. bl. kl.
3	58, 48	58, 67	58, 99		8,84	7,5	16,0	9,0	9,5	Taaqe 1½—8½.	S. Stille NV. VNV.	1. 0. 5. 1.	bl. bl. kl. kl.
4	40, 35	40, 95	41, 05		7,58	4,8	14,4	8,7	9,2		NV. V. N. N.	1. 5. 5. 1.	kl. kl. kl. kl.
5	41, 60	41, 16	40, 27		8,18	5,1	15,4	8,4	9,2		S. S. S. SSO.	1. 1. 3. 3.	bl. bl. kl. kl.
6	58, 56	58, 71	59, 02		7,94	7,4	14,8	8,4	9,1		S. SSV. V. NV.	1. 1. 5. 5.	bl. m. bl. kl.
7	59, 91	40, 06	59, 96		7,21	5,4	14,2	8,2	9,0		VNV. V. VNV. NV.	5. 5. 1. 1.	bl. bl. bl. kl.
8	59, 66	59, 40	59, 01		8,54	4,5	14,1	8,0	9,0		V. S. S. S.	1. 1. 3. 2.	bl. bl. kl. kl.
9	57, 54	57, 50	56, 92		10,18	8,8	15,6	8,5	9,1		Stille S. SSV. SSV.	0. 1. 5. 1.	kl. kl. bl. kl.
10	57, 77	58, 05	58, 52		8,98	11,0	15,5	8,8	9,1	0,27	SSV. V. NV. SV.	1. 1. 5. 1.	bl. bl. kl. kl.
11	58, 55	57, 96	57, 61		8,61	5,1	15,7	8,5	9,1		V. SV. SSO. SO.	1. 1. 2. 5.	kl. kl. kl. m.
12	57, 44	58, 00	58, 80		9,68	11,6	14,4	8,8	9,2	do. og Smaaregn 0¼—9	OSO. SSO. SSV. SV.	4. 5. 1. 1.	m. m. m. kl.
15	41, 88	41, 86	41, 85		8,54	6,6	14,1	8,8	9,1	og 9¼—15.	SV. SV. SSV. SSO.	1. 1. 2. 1.	bl. bl. kl. bl.
14	42, 51	42, 49	42, 25		9,21	8,6	14,0	8,6	9,0		SO. SSO. SSO. SO.	5. 5. 1. 5.	m. bl. bl. m.
15	45, 50	45, 20	42, 54		8,78	8,5	14,0	8,9	8,9	Regn 20¼—22½.	SO. S. SSO. SO.	5. 1. 1. 3.	bl. kl. kl. kl.
16	59, 90	59, 24	58, 70		8,84	8,4	15,2	8,7	9,0		S. S. S. SV.	5. 1. 5. 2.	bl. bl. bl. m.
17	59, 50	59, 95	40, 49		7,94	6,9	12,0	8,5	8,4		VNV. NV. N. N.	1. 2. 5. 4.	bl. m. m. m.
18	41, 75	41, 75	41, 71		4,94	6,8	9,0	8,2	8,3		NNO. ONO. O. O.	5. 1. 1. 1.	m. kl. bl. bl.
19	42, 25	42, 24	41, 95		6,74	1,4	11,8	7,8	8,5		O. O. ONO. SO.	1. 1. 5. 5.	m. kl. m. kl.
20	42, 16	42, 10	41, 48		7,58	6,5	11,8	7,7	8,5		OSO. OSO. OSO. O.	5. 5. 4. 5.	kl. kl. kl. kl.
21	59, 76	59, 51	58, 66		7,48	7,5	10,8	7,6	8,4	Regn 18½—19.	O. O. SO. SO.	6. 4. 6. 5.	bl. m. bl. bl.
22	59, 75	59, 98	40, 15		6,24	5,9	11,5	7,4	8,5		SO. SSV. O. SSO.	5. 1. 1. 1.	kl. kl. kl. kl.
23	40, 54	40, 19	40, 22		6,81	7,5	11,8	7,2	8,2		SSO. SSO. S. S.	1. 1. 2. 1.	bl. kl. bl. kl.
24	41, 65	41, 80	41, 90		5,94	4,5	10,8	7,0	8,2	Taaqe 5¼—11 og 25¼ til	S. Stille S. SO.	1. 0. 1. 1.	m. m. kl. kl.
25	42, 15	42, 07	41, 82		6,58	5,5	10,5	7,0	7,9	11, atter 21 til	SO. SO. SO. SSO.	1. 1. 1. 1.	m. bl. kl. m.
26	41, 66	41, 16	40, 64		5,91	5,9	9,8	7,0	7,7	7¼.	SSO. SSO. O. NO.	1. 1. 2. 2.	m. bl. kl. m.
27	59, 86	59, 76	59, 90		4,81	4,0	8,1	6,9	7,4		NO. ONO. OSO. NO.	3. 2. 5. 2.	m. m. m. kl.
28	40, 27	40, 09	59, 89		5,68	5,1	9,4	6,8	7,5		ONO. ONO. O. OSO.	5,5. 4. 5. 5.	m. bl. m. kl.
29	59, 17	58, 92	58, 48		5,48	4,8	8,6	6,7	7,5		OSO. O. O. O.	5. 5. 5. 5.	m. m. m. m.
30	57, 08	56, 82	56, 57		4,78	6,5	10,4	6,7	7,5	Regn 6½—10.	O. OSO. S. S.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. bl.
31	56, 25	55, 82	55, 42		5,08	0,0	6,6	6,5	7,2	do. 7½—15.	SV. SSV. NO. OSO.	1. 1. 1. 1.	m. bl. bl. bl.

Middeltemperatur.				Maanedlig Vandmængde.				Vindforhold.			
1861.		72 Aar.		1861.		34 Aar.		1861.		76 Aar.	
1-10	8,58.	8,44		2,90 Par. Lin.	27,4 Par. Lin.	N. . . . .	0,04	0,06	S. . . . .	0,28	0,15
11-21	7,99.	6,88				NO. . . . .	0,06	0,07	SV. . . . .	0,09	0,15
22-31	5,51.	5,75				O. . . . .	0,16	0,12	V. . . . .	0,07	0,21
1-31	7,52.	7,01				SO. . . . .	0,21	0,15	NV. . . . .	0,07	0,17
									Stille . . .	0,02	