

Januar 1846.

**Barometer,**  
reduceret til 00 Resourmtr.

**Thermometer i Skygge mod Nord.**

**Regn, Sneec &c.**

**Vindens Retning**  
4 Gange i Døgnel.

**Middeltemperatur.**

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	9 Form. Middag.	4 Eftermiddag.	2½ Fod over Jorden.		2 Fod i Jorden.		2 Fod under Jorden.		Regn, Sneec &c.	Vindens Retning	Middeltemperatur.
			Middel	7 Form.	2 Efterm.	Middel	Middel	Vande.			
323,53	324,12	324,22	1498	144	392	149	291	Regn 1			1846
30,59	32,40	34,77	0,86	0,2	0,9	1,9	1,3				45 Arr
41,50	42,10	42,80	3,02	2,4	2,5	1,8	0,9				1-10
41,81	41,22	40,64	4,36	5,5	3,0	1,8	0,6				0,24 -1,025
39,26	39,39	39,39	2,37	3,0	1,2	1,7	1,0				11-21
38,64	38,47	39,35	2,11	3,0	1,7	1,6	0,3	0,58			0,29 -1,88
38,76	38,64	39,23	0,59	0,3	1,0	1,6	0,7	0,29			22-31
39,91	39,90	39,88	2,86	2,2	4,1	1,6	0,9				1-31
42,03	42,06	42,71	2,43	3,1	2,9	1,5	1,5	0,21			0,15 -1,22
41,25	40,41	39,19	2,49	1,8	2,8	1,5	1,4				
37,51	37,85	38,17	1,58	1,7	2,5	1,4	1,5				
39,08	39,29	39,17	0,71	0,3	1,6	1,4	1,1				
36,70	36,49	35,75	0,13	0,0	0,0	1,4	1,2	0,06			
35,83	36,57	35,56	0,19	0,2	0,9	1,4	1,1				
40,35	40,76	39,56	1,34	1,5	1,2	1,4	0,5				
38,56	38,08	37,73	0,74	1,7	0,9	1,4	0,1				
37,64	37,57	37,45	0,31	0,4	0,4	1,4	0,2				
37,02	36,91	36,90	0,12	0,2	0,4	1,4	0,2				
36,30	36,36	34,41	0,41	0,2	0,7	1,4	0,3				
36,30	31,51	31,41	1,16	0,5	2,1	1,3	0,3				
32,95	32,30	32,04	1,98	1,8	2,5	1,3	0,8				
27,20	25,64	24,75	2,59	1,7	3,3	1,3	1,1				
25,25	27,27	29,58	1,23	2,0	1,6	1,4	1,4				
29,93	30,93	31,27	1,11	0,8	2,2	1,5	1,5				
33,55	35,35	33,96	0,11	0,3	0,3	1,5	1,2				
31,93	31,48	32,15	1,56	0,6	1,6	1,4	1,0				
31,63	32,32	30,29	2,77	2,8	2,0	1,4	0,1				
37,37	37,50	36,98	2,34	3,8	2,9	1,3	0,2				
35,43	35,35	34,76	2,26	3,3	1,6	1,3	0,0				
37,36	37,49	34,07	1,17	2,0	0,8	1,3	0,2				
34,36	34,23	33,70	0,19	0,9	0,0	1,3	0,2				
34,33	34,23	33,70	0,19	0,9	0,0	1,3	0,2				

3 Dec. 31: Regn 5g Time 1,08g.

**Maanedl.**  
Vandmængde.  
1846 39 Arr.  
25,81 Parlin. 14,9 Parlin.

**Vindforhold.**  
1846 50 Arr.

N. 0,04  
NO. 0,09  
O. 0,11  
SO. 0,12  
S. 0,31  
SW. 0,13  
W. 0,16  
NW. 0,13  
0,16  
0,10

**Barometer,**  
reduceret til 0° Reaumur.

**Thermometer i Skysge  
mod Nord.**

Februar  
1846.

9 Form. Middag. 4 Eftermiddag.

2½ Fod over Jordan. 7 Form. 2 Efterm.

2 Fod i Jordan. 2 Fod under dagl. Vante.

Regn,  
Snee &c.

Vindens  
Retning  
4 Gange i Døgnel.

Middeltemperatur.

Dag	Barometer			Thermometer i Skysge mod Nord		Regn, Snee &c.	Vindens Retning 4 Gange i Døgnel.	Middeltemperatur.	
	9 Form.	Middag.	4 Eftermiddag.	2½ Fod over Jordan.	7 Form. 2 Efterm.				
1	327,497	328,477	329,405	1,66	1,5	Regn 4 Tim. Snee 1,442	S. W. NW. NW. W.	1846 45 Aar	
2	328,28	329,47	330,65	1,44	1,0	0,37	W. NW. NW. W.	1846 45 Aar	
3	35,68	36,79	36,90	2,16	3,3	Regn 8 — Snee	N. NW. NW. NW. SW.	1-9 0,04 -1,024	
4	31,48	31,76	33,69	1,96	1,7	Regn 1 —	SW. SW. NW. W.	10-19 -0,70 -0,65	
5	33,14	32,94	32,18	1,96	1,1	Regn 5 —	NW. W. W. SW.	20-28 3,41 -0,65	
6	31,96	31,88	32,30	0,96	0,5	Snee 14 — (1,85)	SW. W. WNW.	1-29 0,95 -0,65	
7	31,29	28,90	28,39	1,71	0,4	Snee 15 — *Regn (3,43)	W. SSW. WSW. W.		
8	32,69	33,89	34,90	1,71	1,7	Snee 7 —	SO. NO. ONO. ONO.		
9	32,80	33,33	33,64	4,29	4,7	Snee 7 —	ONO. ONO. ONO. NO.		
10	39,69	39,54	37,94	1,62	5,0	Snee 7½ —	NO. NO. N. W.	Maanedl.	
11	39,29	39,29	37,61	0,96	0,0	(1,03)	N. NW. NW. NW.	Maanedl.	
12	39,72	39,34	36,16	0,49	2,9	Regn 9 —	N. NW. WSW.	1846 45 Aar	
13	29,88	31,63	32,57	1,44	1,1	Snee 4½ —	N. NW. NW. W.	24,24 Per. L. 13,36 Per. L.	
14	32,09	33,68	35,71	1,66	0,0	(2,15)	W. NW. NW. W.		
15	32,09	33,68	35,71	0,0	0,5	(1,27)	WNW. NW. WNW. WSW.		
16	37,03	39,30	38,83	1,13	1,4	Snee 7 —	N. NO. NW.		
17	37,03	39,30	38,83	1,24	1,4	(0,23)	NW. OSO. SO. SW.		
18	36,36	36,93	36,67	0,74	1,1	Snee 2 —	N. NW. NW. WNW.		
19	32,23	36,36	36,25	4,39	5,7	Snee 3 —	N. NNO. N. NW.		
20	32,79	32,56	31,91	0,32	1,8	Snee 4 — Regn (0,05)	WNW. SW. SW. WNW.		
21	36,45	37,28	37,98	1,08	3,0	Regn 19 — *	Sille. NW. NW. SW.	N. 0,09 0,08	
22	38,53	39,53	39,42	1,59	1,0	1,17	SW. SW. SW. SW.	NO. 0,07 0,10	
23	37,10	36,64	36,28	2,84	1,0	0,48	SW. SW. WSW. WSW.	O. 0,03 0,12	
24	36,08	36,98	36,95	3,11	2,2	4,87	SW. SW. WSW. WSW.	SO. 0,07 0,10	
25	34,93	34,35	34,34	4,06	3,5	Regn 9½ — *	SW. SW. SW. S.	SO. 0,06 0,14	
26	35,46	35,35	35,69	4,09	4,9	Regn 14 —	SW. SW. SW. SW.	SW. 0,26 0,19	
27	37,93	38,35	38,69	5,46	8,0	Regn 7 —	SSW. SSW. S. SW.	W. 0,24 0,15	
28	37,42	38,15	37,61	4,23	6,9	0,37	W. WSW. WSW. WSW.	W. WSW. WSW. WSW.	NW. 0,19 0,09
29	38,42	38,15	37,61	4,16	1,8	0,14	W. WSW. WSW. WSW.	W. WSW. WSW. WSW.	