

Meteorologische Beobachtungen

vom

1. December 1862 bis 30. November 1863.

Aufgezeichnet zu Görlitz

von

H. Peck.

Das Barometer befindet sich	668,2 Bar. Fuß	} über der Ostsee.
Das Psychrometer befindet sich	669,2 Bar. Fuß	
Der Regenmesser befindet sich	632,0 Bar. Fuß	

December 1862.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dampfspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27.7,69	27.7,32	27.7,32	27'7''',44	-2,8	1,0	-2,1	-1°30	1,27	1,55	0,97	1''',21
2	6,83	7,10	7,61	7,18	-1,5	4,0	1,6	1,36	1,53	0,93	0,89	1,11
3	8,32	8,57	8,92	8,60	-1,1	3,7	-4,0	-0,46	0,99	0,73	0,97	0,89
4	9,18	9,37	10,17	9,57	-7,3	-2,7	-6,3	-5,43	0,77	0,97	0,84	0,86
5	10,58	10,28	10,28	10,38	-9,2	-0,2	-5,0	-4,80	0,68	1,25	0,86	0,93
6	10,93	10,33	9,68	10,31	-3,4	-0,7	-1,4	-1,83	1,12	1,08	1,50	1,23
7	8,83	7,68	6,93	7,81	-1,4	1,1	0,8	0,16	1,19	1,45	2,05	1,56
8	5,42	3,46	2,36	3,74	2,2	3,3	3,1	2,86	2,22	2,46	2,47	2,38
9	2,03	2,61	6,30	3,64	1,1	0,6	-6,8	-1,70	2,11	2,01	0,93	1,63
10	6,86	5,88	3,74	5,49	-9,2	-5,6	-2,6	-5,80	0,71	1,02	1,40	1,04
11	4,44	5,53	6,13	5,36	1,6	2,6	2,2	2,13	2,10	2,30	1,96	2,12
12	4,08	3,23	6,78	4,69	0,6	1,0	0,3	0,63	1,71	1,77	1,90	1,79
13	8,37	8,77	7,97	8,37	-0,6	1,2	-0,4	0,06	1,71	1,92	1,83	1,82
14	6,61	7,80	9,42	7,94	-0,7	1,1	1,5	0,63	1,66	2,16	2,13	1,98
15	9,62	11,72	28,0,76	11,46	1,3	1,3	0,8	1,13	2,20	2,25	1,99	2,14
16	28,1,22	28,1,16	1,29	28'1''',22	-0,4	1,5	-1,2	-0,03	1,83	1,93	1,57	1,77
17	0,32	27,10,92	27,9,37	27'10''',87	-2,0	-0,8	-2,8	-1,86	1,40	1,42	1,10	1,30
18	27,7,38	6,51	6,88	6,92	-3,6	-3,2	-0,1	-2,30	1,34	1,40	1,89	1,54
19	0,31	26,8,77	26,9,59	26'10''',22	0,0	1,4	0,9	0,76	1,72	2,17	2,07	1,98
20	26,8,09	6,92	6,12	7,04	1,0	1,0	0,0	0,66	1,98	1,83	1,95	1,92
21	6,32	7,79	10,54	8,21	0,6	0,7	-0,3	0,33	1,90	1,97	1,80	1,89
22	27,2,53	27,3,38	27,4,66	27'3''',52	-1,2	-1,0	-2,5	-1,56	1,65	1,64	1'45	1,58
23	5,61	6,45	7,38	6,48	-3,2	-2,5	-7,6	-4,43	1,36	1,45	0,89	1,23
24	6,94	6,96	7,88	7,26	-4,4	-1,8	1,3	-1,63	1,26	1,52	2,09	1,62
25	7,58	7,77	8,47	7,94	2,2	2,4	1,8	2,13	2,22	2,37	2,25	2,28
26	7,77	5,77	3,78	5,77	3,2	4,4	4,4	4,00	1,91	1,85	2,40	2,05
27	5,48	6,07	8,37	6,64	0,2	1,2	0,9	0,76	1,84	1,53	2,07	1,81
28	7,28	6,07	6,37	6,57	1,0	4,1	3,9	3,00	2,09	2,33	2,18	2,20
29	6,30	5,37	4,90	5,52	2,7	3,6	1,8	2,70	2,38	2,22	1,93	2,17
30	4,08	2,75	2,00	2,94	1,0	3,0	1,5	1,83	1,77	1,87	1,73	1,79
31	2,58	4,43	7,32	4,77	1,4	2,7	1,8	1,96	1,85	2,38	2,25	2,16

W.	27.6,12	27.5,89	27.6,36	27'6''',12	-1,03	9,91	-0,46	-0°,19	1,62	1,73	1,68	1''',68
----	---------	---------	---------	------------	-------	------	-------	--------	------	------	------	---------

Maximum d. 16. Abends 28'1''',29
 Minimum d. 20. Abends 26'6''',12
 Differenz 19''',17

Maximum d. 26. 4°,4
 Minimum d. 5. u. 10. -9°,5
 Differenz 13°,9

Maxim. d. 8. 2''',47
 Minim. d. 5. 0''',68
 Differenz 1''',79

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	8 Uhr.	2 Uhr.	4 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens.	Schnees.	
0,72	0,70	0,40	0,60	D.	2	D.	1	vht.	vht.	vht.		
0,87	0,36	0,38	0,53	SD.	1	SD.	2	vht.	vht.	vht.		
0,54	0,26	0,70	0,50	SD.	1	SD.	1	vht.	vht.	vht.		
0,77	0,62	0,75	0,71	ND.	1	D.	1	vht.	vht.	vht.		
0,82	0,63	0,75	0,76	SD.	1	SD.	1	vht.	vht.	vht.		
0,76	0,57	0,85	0,72	S.	3	SW.	2	vht.	vht.	bed.		
0,67	0,65	0,95	0,75	SW.	2	S.	2	bed.	bed.	bed.		
0,91	0,91	0,93	0,91	S.	2	SW.	2	zht.	tr.	tr.	22,0	
0,95	0,94	0,87	0,92	SW.	2	W.	1	bed.	bed.	bed.	10,0	
0,85	0,86	0,89	0,86	D.	1	ND.	1	bed.	bed.	bed.		10,1
0,90	0,90	0,80	0,86	W.	2	W.	1	bed.	bed.	bed.		
0,81	0,80	0,92	0,84	SW.	1	D.	1	zht.	tr.	bed.		10,5
0,90	0,86	0,94	0,90	NW.	2	W.	1	tr.	bed.	ht.		
0,88	0,97	0,92	0,92	SW.	3	NW.	2	bed.	bed.	bed.	6,0	4,5
0,97	1,00	0,92	0,96	NW.	2	NW.	1	bed.	bed.	bed.	4,2	
0,94	0,84	0,87	0,88	S.	1	SW.	2	ht.	vht.	vht.		
0,83	0,76	0,71	0,76	S.	2	S.	3	vht.	vht.	vht.		
0,93	0,93	0,95	0,93	S.	3	SW.	2	bed.	bed.	bed.		10,0
0,86	0,95	0,95	0,92	S.	3	W.	3	tr.	bed.	bed.	25,2	26,0
0,90	0,83	0,97	0,90	W.	4	W.	2	bed.	tr.	bed.		5,5
0,90	0,92	0,92	0,91	W.	2	W.	2	bed.	bed.	bed.		5,0
0,91	0,90	0,91	0,91	N.	2	N.	1	bed.	bed.	bed.		55,0
0,91	0,91	0,91	0,91	NW.	2	NW.	1	bed.	bed.	vht.		5,6
0,94	0,90	0,92	0,92	S.	2	SW.	2	bed.	bed.	bed.	6,5	
0,91	0,95	0,95	0,93	W.	2	W.	2	bed.	bed.	ht.	14,5	
0,70	0,62	0,81	0,71	W.	2	SW.	3	tr.	zht.	tr.	18,0	
0,90	0,68	0,95	0,84	NW.	3	NW.	4	tr.	W.	bed.		
0,95	0,80	0,77	0,84	SW.	1	SW.	2	bed.	tr.	tr.	9,5	
0,93	0,80	0,82	0,85	SW.	1	S.	1	tr.	tr.	vht.		
0,80	0,71	0,75	0,75	SW.	1	S.	1	ht.	zh.	tr.		
0,81	0,93	0,95	0,89	W.	2	W.	1	tr.	bed.	zht.	13,5	
0,85	0,79	0,84	0,82								186,9	132,2

Nachmittags Nebel.
Morgens mäßiger, Nachm.
starker Nebel.

Von Ab. 9 U. Blitzen in W.
u. NW., 10 U Gew. aus
N. nach D. mit Gruppel.

Maxim. d. 15.	1,00	N.	2	ND.	3	vht.	7 Tage.	Summe der Niederschläge 319,1 Cub.“	Regenhöhe in Par. Linien 26““59
Minim. d. 3.	0,26	D.	7	SD.	10	ht.	3 Tage.		aus Regen allein 15““57
Differenz	0,74	S.	14	SW.	14	zht., w. und tr.	7 Tage.		aus Schnee allein 11““02
		W.	22	SW.	21	bed.	14 Tage.		

Januar 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,8,84	27,8,57	27,8,19	27°8'' ⁵³	1,4	2,4	1,0	1,60	1,85	1,95	1,68	1'' ⁸²
2	6,72	5,20	4,38	5,43	0,2	1,0	0,2	0,46	1,63	1,68	1,52	1,61
3	4,60	4,93	5,55	5,02	0,8	1,7	1,0	1,16	1,69	1,91	1,88	1,82
4	5,78	5,12	4,88	5,26	-0,4	1,2	0,2	0,33	1,83	1,81	1,66	1,76
5	4,28	4,03	3,61	3,97	-0,2	1,4	0,6	0,60	1,87	1,76	1,76	1,79
6	2,78	2,38	1,88	2,34	1,2	3,8	1,8	2,26	1,81	2,16	2,04	2,00
7	0,88	26,11,88	0,73	0,49	0,2	4,2	4,1	2,83	1,84	2,36	2,33	2,17
8	1,06	27,0,68	2,48	1,40	0,8	7,3	5,0	4,36	2,05	2,23	2,10	2,12
9	5,10	5,82	6,22	5,71	1,8	3,2	2,1	2,36	2,14	2,34	2,25	2,24
10	6,32	5,77	5,17	5,75	0,0	3,8	2,2	2,00	1,91	2,16	2,01	2,02
11	4,97	4,47	4,79	4,74	2,8	4,4	1,7	2,96	2,04	2,18	2,07	2,09
12	5,62	6,27	8,19	6,69	3,0	0,8	0,4	1,40	2,29	2,05	2,97	2,10
13	8,69	8,45	7,76	8,29	0,6	2,2	1,3	1,36	2,01	2,01	1,65	1,89
14	6,57	6,93	7,97	7,15	1,0	1,9	0,9	1,26	1,88	1,90	1,91	1,89
15	10,22	10,91	11,66	10,93	0,4	2,8	-1,9	0,43	1,87	1,93	1,68	1,82
16	10,79	9,47	8,32	9,52	-3,0	-2,0	-2,0	-2,33	1,52	1,67	1,58	1,59
17	7,87	7,13	5,44	6,81	-2,0	-0,4	-0,5	-0,96	1,58	1,74	1,72	1,68
18	2,81	0,51	26,10,44	0,58	-0,7	0,5	-1,3	-0,50	1,74	1,81	1,64	1,73
19	26,8,84	26,5,75	8,44	26°7'' ⁶⁷	-0,8	0,6	1,6	0,46	1,68	2,01	2,00	1,89
20	9,07	5,79	7,12	7,32	2,0	4,0	1,2	2,40	2,18	2,31	1,92	2,13
21	8,69	10,01	27,0,54	10,41	1,0	2,4	1,0	1,46	1,69	1,96	1,60	1,75
22	27,3,54	27,5,05	5,22	27°4'' ⁶⁰	1,4	2,8	3,4	2,53	1,71	1,83	2,13	1,89
23	6,37	6,12	6,07	6,18	4,0	4,8	4,2	4,33	2,52	2,39	2,30	2,40
24	6,64	5,64	4,97	5,75	3,9	5,1	4,4	4,46	2,55	2,62	2,50	2,55
25	5,12	5,92	7,86	6,30	4,2	4,6	2,4	3,73	2,25	1,95	1,96	2,05
26	10,16	10,16	10,04	10,12	1,6	4,9	1,8	2,76	1,65	2,23	1,99	1,95
27	7,61	6,77	7,24	6,87	2,8	6,2	1,6	3,53	1,90	1,82	2,10	1,94
28	8,03	8,42	8,93	8,46	1,6	3,3	2,1	2,33	2,05	1,87	1,84	1,92
29	8,32	6,47	4,12	6,30	1,8	3,2	2,5	2,50	2,04	2,04	1,51	1,86
30	4,07	4,15	3,82	4,01	4,4	5,5	4,4	4,76	2,40	2,68	2,50	2,52
31	3,47	2,62	1,97	2,68	4,5	7,4	6,2	6,03	1,50	1,85	2,17	1,84
M.	27,5,09	27,4,59	27,4,77	27°4'' ⁸¹	1,30	3,06	1,73	2°03	1,92	2,03	1,93	1'' ⁹⁶

Maximum d. 15.

27°11''⁶⁶

Maximum d. 31. 7°4

Maximum d. 30. 2''⁶⁸

Minimum d. 20.

26°5''¹⁶

Minimum d. 26. -3°5

Minimum d. 31. 1''⁵⁰

(Nachm. 4 Uhr)

Differenz 10°9

Differenz 1''¹⁸

Differenz 18''⁵⁰

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	7 Uhr.	2 Uhr.	5 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regen.	Schnee.	
0,81	0,78	0,76	0,78	W. 1	SW. 2	SW. 3	zht.	ht.	ht.	25,0		
0,80	0,76	0,74	0,76	S. 3	S. 4	S. 2	ht.	ht.	vht.			
0,78	0,82	0,85	0,81	SW. 2	SW. 2	SW. 1	tr.	tr.	ht.			
0,94	0,81	0,81	0,85	S. 1	SW. 2	S. 1	ht.	tr.	ht.			
0,94	0,77	0,83	0,84	S. 3	SW. 3	SW. 3	ht.	zht.	zht.			
0,81	0,76	0,85	0,80	S. 2	S. 3	S. 1	ht.	ht.	ht.			
0,90	0,81	0,80	0,83	SW. 1	S. 1	S. 1	zht.	tr.	zht.			
0,98	0,60	0,67	0,75	SW. 1	ND. 1	SD. 2	zht.	ht.	ht.			
0,91	0,87	0,93	0,90	SW. 1	S. 1	SW. 1	tr.	bed.	bed.			
0,95	0,77	0,82	0,84	SW. 1	SD. 1	SD. 1	ht.	ht.	tr.			
0,79	0,73	0,88	0,80	SD. 1	S. 2	S. 1	ht.	zht.	bed.			
0,87	0,95	0,95	0,92	S. 1	NW. 1	NW. 1	tr.	bed.	bed.			
0,95	0,82	0,73	0,83	NW. 1	NW. 1	W. 1	bed.	bed.	bed.			
0,85	0,80	0,88	0,84	S. 2	SW. 1	SW. 1	bed.	bed.	bed.			
0,90	0,75	1,00	0,88	SD. 1	SD. 1	ND. 0	bed.	ht.	bed.			
1,00	1,00	0,94	0,98	SD. 1	D. 1	SD. 1	bed.	bed.	bed.			
0,94	0,90	0,90	0,91	SD. 1	SD. 1	SW. 2	bed.	bed.	bed.			
0,92	0,86	0,92	0,90	SW. 2	SW. 3	SW. 3	zht.	zht.	bed.			
0,90	0,95	0,86	0,90	SW. 3	SW. 2	SW. 4	tr.	bed.	bed.			
0,90	0,81	0,86	0,85	SW. 3	S. 3	NW. 4	bed.	tr.	ht.			
0,77	0,79	0,73	0,76	W. 4	W. 3	W. 2	tr.	zht.	ht.			
0,75	0,71	0,78	0,74	NW. 3	SW. 2	SW. 2	tr.	tr.	bed.			
0,88	0,78	0,79	0,81	SW. 1	S. 3	S. 2	tr.	vht.	ht.			
0,90	0,83	0,84	0,84	SW. 1	SW. 2	SW. 2	tr.	tr.	w.			
0,77	0,64	0,79	0,73	SW. 2	NW. 2	NW. 2	tr.	w.	zht.			
0,71	0,72	0,84	0,75	SW. 2	W. 2	SW. 1	tr.	tr.	ht.			
0,73	0,52	0,90	0,71	SW. 3	SW. 3	W. 2	zht.	zht.	tr.			
0,89	0,69	0,76	0,78	NW. 1	NW. 3	NW. 3	bed.	w.	w.			
0,86	0,76	0,60	0,74	W. 1	S. 2	SW. 2	tr.	tr.	tr.			
0,81	0,82	0,84	0,82	SW. 2	SW. 2	SW. 1	tr.	tr.	w.			
0,50	0,48	0,62	0,53	SW. 3	SW. 3	SW. 1	zht.	w.	tr.			
0,85	0,77	0,82	0,81							132,6	11,0	
Maximum	1,00			N. —	ND. 2		vht.	0 Tage.		Summe der		Regenhöhe in Par. Linien 11''',96 aus Regen allein 11''',05 aus Schnee allein 0''',91
Minimum	0,48			D. 1	SD. 10		ht.	8 Tage.		Niederschläge		
Differenz	0,52			S. 20	SW. 41		zht.	} 16 Tage.		143,6 Cub."		
				W. 8	SW. 11		w.					
							tr.					
							bed.	7 Tage.				

Februar 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.					
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.		
1	27.2,97	27.5,97	27.7,02	27°54′,32	2,8	2,8	0,7	2°,10	2,35	2,04	1,78	2°00′,05		
2	6,04	7,37	8,32	7,24	0,8	1,4	2,7	1,63	1,94	2,06	2,18	2,06		
3	8,07	7,26	7,24	7,52	2,0	7,4	3,0	4,13	2,13	2,12	2,12	2,12		
4	7,31	8,02	9,17	8,16	1,6	4,1	0,7	2,13	2,00	2,32	1,97	2,09		
5	6,77	5,13	6,72	6,20	0,4	1,8	1,8	1,33	1,97	2,14	1,79	1,96		
6	7,32	6,72	8,17	7,40	2,4	4,2	5,9	4,16	1,95	2,68	3,01	2,54		
7	7,34	5,77	5,57	6,19	5,6	9,4	6,0	7,00	2,80	3,01	3,15	2,98		
8	4,72	3,57	3,12	3,80	5,5	3,6	2,5	3,86	2,56	2,59	2,33	2,49		
9	2,38	4,25	6,27	4,30	1,0	1,2	0,5	0,90	1,93	1,97	1,84	1,91		
10	8,07	8,37	8,42	8,28	-0,2	2,5	1,2	1,16	1,81	1,81	1,66	1,76		
11	8,02	8,47	9,32	8,60	2,1	4,4	3,8	3,43	2,15	2,44	2,36	2,31		
12	8,87	8,11	8,16	8,33	1,6	5,2	3,4	3,40	2,10	1,98	2,16	2,08		
13	6,27	7,61	10,14	8,00	1,6	3,2	1,0	1,93	2,10	2,22	1,68	2,00		
14	11,01	11,47	28,0,11	11,53	-1,2	1,2	-0,6	-0,20	1,51	1,62	1,45	1,52		
15	28,1,01	28,1,41	1,41	28°11′,27	-1,7	-0,2	-0,4	-0,76	1,58	1,43	1,74	1,58		
16	1,11	0,91	0,36	0,79	0,0	3,0	-0,9	0,70	1,72	1,65	1,54	1,63		
17	0,01	27,11,86	27,11,66	27°11′,84	-1,8	-0,6	-2,0	-1,46	1,48	1,53	1,40	1,47		
18	27,10,87	11,02	9,34	10,11	-2,0	5,0	1,1	1,36	1,45	1,99	1,60	1,68		
19	8,62	10,02	11,96	10,20	0,4	3,0	-0,7	0,90	1,91	2,51	1,47	1,96		
20	28,1,01	28,1,26	28,1,15	28°11′,14	-2,6	1,4	-2,1	-1,10	1,23	1,55	1,35	1,37		
21	0,56	27,11,66	27,9,61	27°11′,27	-2,8	2,8	0,8	0,26	1,20	1,10	1,27	1,19		
22	27,8,41	7,32	7,14	7,62	-1,4	2,6	1,5	0,90	0,98	1,89	1,62	1,49		
23	7,04	6,70	6,85	6,86	1,2	1,8	0,5	1,16	2,02	2,14	1,93	2,03		
24	8,37	9,72	10,69	9,59	0,2	2,2	0,0	0,80	1,94	1,91	1,47	1,80		
25	10,58	10,69	10,89	10,72	-1,8	1,9	1,6	0,56	1,43	1,90	1,79	1,70		
26	11,11	10,71	10,08	10,63	1,0	4,4	0,7	2,03	1,88	1,95	1,78	1,87		
27	9,64	9,54	9,06	9,41	1,2	3,0	2,0	2,06	1,81	2,08	2,08	1,99		
28	9,07	9,24	9,82	9,37	1,8	1,8	0,8	1,46	2,04	1,83	1,94	1,93		
W.	27,8,66	27,8,75	27,9,13	27°8′,84	0,62	3,01	1,26	1°,63	1,85	2,01	1,87	1°00′,91		
Maximum d. 15.				28°11′,41	Maximum d. 7.				9°,4	Maximum d. 7.				3°00′,15
Minimum d. 9.				27°2′,38	Minimum d. 21.				-4°,5	Minimum d. 22.				0°00′,98
Differenz				11°09′,03	Differenz				13°9′	Differenz				2°00′,17

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bevölkung.			Menge der Niederschläge.		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	7 Uhr.	2 Uhr.	5-6 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens.	Schnees.	
0,91	0,79	0,83	0,84	NW. 4	NW. 3	NW. 1	tr.	w.	tr.	5,5		
0,90	0,90	0,85	0,88	SW. 2	NW. 2	SW. 1	bed.	bed.	tr.	22,0		
0,88	0,55	0,80	0,74	SW. 1	S. 2	S. 1	tr.	zht.	ht.			Nm. Nebel.
0,86	0,80	0,92	0,86	S. 2	SW. 2	SW. 1	ht.	tr.	vht.			
0,95	0,91	0,76	0,87	SW. 2	W. 2	W. 2	vht.	bed.	zht.	2,5	12,5	
0,78	0,92	0,89	0,86	W. 2	W. 2	W. 2	bed.	bed.	bed.	0,6		
0,85	0,66	0,92	0,81	SW. 2	W. 2	W. 2	tr.	tr.	bed.			
0,78	0,94	0,93	0,88	W. 1	NW. 1	NW. 2	tr.	bed.	bed.	54,0		
0,88	0,88	0,88	0,88	NW. 1	NW. 2	NW. 2	bed.	w.	bed.		18,0	Mg. — Nf. Schnee.
0,91	0,72	0,74	0,79	NW. 1	SW. 2	W. 1	tr.	tr.	tr.			
0,89	0,82	0,85	0,85	W. 2	W. 2	W. 2	bed.	bed.	tr.	10,0		
0,90	0,62	0,79	0,77	SW. 1	SW. 1	SW. 1	zht.	ht.	ht.			
0,90	0,83	0,76	0,83	NW. 4	NW. 2	NW. 2	tr.	w.	zht.	18,0		Mg 6 3/4 Uhr starkes Gewitter mit Graupeln.
0,83	0,72	0,76	0,77	N. 2	N. 2	N. 1	zht.	zht.	zht.			
0,92	0,72	0,90	0,84	NW. 1	N. 1	NW. 1	tr.	tr.	bed.			
0,86	0,63	0,83	0,77	N. 1	NW. 1	NW. 1	tr.	ht.	bed.			
0,87	0,80	0,83	0,83	NW. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	tr.	ht.			
0,86	0,63	0,72	0,73	SW. 1	W. 1	W. 1	vht.	vht.	vht.			
0,92	0,95	0,77	0,88	NW. 2	NW. 1	NW. 1	bed.	tr.	vht.	8,5		Morgens schwacher Nebel.
0,78	0,68	0,81	0,75	N. 2	SW. 2	SW. 1	vht.	vht.	vht.			
0,77	0,42	0,59	0,59	S. 2	S. 2	S. 3	vht.	vht.	vht.			
0,55	0,74	0,70	0,66	S. 2	SW. 2	SW. 2	vht.	vht.	ht.			
0,90	0,91	0,93	0,91	W. 2	NW. 2	NW. 1	bed.	tr.	bed.	6,5	23,7	Abwechselnde Reg., Graupel- u. Schneeschauer.
0,95	0,78	0,73	0,82	N. 1	N. 1	N. 1	bed.	tr.	tr.			
0,84	0,89	0,77	0,83	NW. 1	NW. 1	NW. 1	tr.	zht.	bed.			
0,85	0,65	0,83	0,77	W. 1	W. 1	W. 1	tr.	zht.	ht.			
0,81	0,79	0,86	0,82	SW. 1	W. 2	W. 1	tr.	tr.	tr.			
0,86	0,77	0,90	0,84	SW. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	tr.	zht.			Morgens schwacher Nebel.
0,85	0,76	0,81	0,80							127,6	54,2	
Maxim.	0,95			N. 8.	NW. 3		vht.	4 Tage.		Summe der		Ganze Regenhöhe in Par. Lin. 15'''14 aus Regen allein 7'''55 aus Schnee allein 4'''51 aus Schnee mit Regen 3'''08
Minim.	0,52			N. 1.	SW. 2		ht.	1 Tag.		Niederschläge		
				S. 7.	SW. 16		zht.	} 22 Tage.		181,8 Cub."		
Differenz	0,43			W. 20.	NW. 27		w.					
							tr.					
							bed.	1 Tag.				

März 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dampfspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27.9,27	27.8,24	27.7,51	27°8′,34	−0,2	6,2	3,8	3,26	1,77	2,74	1,97	2°,16
2	7,62	7,41	7,26	7,43	1,6	5,0	3,4	3,33	1,74	2,31	1,99	2,01
3	6,02	6,19	6,19	6,13	3,6	5,0	3,3	3,96	2,26	2,94	2,52	2,57
4	5,49	4,92	4,57	4,99	2,4	6,2	3,2	3,93	2,27	2,86	2,22	2,45
5	4,42	4,64	4,69	4,58	3,2	8,2	5,1	5,50	2,22	2,84	2,23	2,43
6	5,04	4,71	3,71	4,48	3,2	10,0	6,6	6,60	2,12	3,02	2,62	2,58
7	2,59	2,49	2,25	2,44	6,5	7,2	4,2	5,96	2,65	3,02	2,13	2,60
8	0,13	0,63	1,67	0,81	3,0	2,6	2,6	2,73	2,40	2,25	2,42	2,35
9	1,48	1,95	2,38	1,93	0,6	3,0	−0,8	0,93	1,81	2,17	1,72	1,90
10	0,68	26.11,68	0,23	0,19	0,0	0,8	1,2	0,66	1,81	1,89	2,13	1,94
11	1,38	27.2,45	3,02	2,28	1,2	5,6	1,2	2,66	1,87	2,35	1,81	2,01
12	2,27	1,83	1,25	1,78	2,0	4,0	4,6	3,53	1,88	2,57	2,78	2,41
13	0,00	26.11,58	26 11,80	26°11′,79	2,4	7,2	3,8	4,46	2,27	3,26	2,63	2,72
14	26.11,58	11,40	10,03	11,00	4,3	9,0	7,1	6,80	2,65	2,84	2,46	2,65
15	10,81	11,10	11,35	11,03	3,8	8,3	5,6	5,90	2,19	2,45	2,47	2,37
16	11,65	27.0,67	27.1,85	27°0′,72	4,8	4,5	4,1	4,46	2,77	2,69	2,60	2,68
17	27.2,30	2,92	3,14	2,78	3,4	5,6	4,4	4,46	2,61	2,96	2,85	2,80
18	2,12	2,08	2,10	2,10	3,2	3,2	2,0	2,80	2,67	2,56	2,29	2,50
19	2,38	3,12	4,37	3,29	0,8	2,4	1,8	1,66	2,05	2,27	2,25	2,19
20	5,25	5,72	5,27	5,41	1,9	3,0	1,5	2,13	2,21	1,85	2,13	2,06
21	4,37	4,75	6,37	5,16	0,6	5,2	3,1	2,96	1,85	2,04	2,31	2,06
22	7,84	8,66	9,53	8,67	1,8	6,2	3,7	3,90	2,25	2,97	2,00	2,40
23	10,18	10,18	10,18	10,18	2,0	6,5	4,8	4,43	2,08	2,30	2,38	2,25
24	9,93	9,80	9,93	9,88	5,0	9,3	8,3	7,53	3,00	3,36	3,35	3,23
25	10,08	10,67	10,20	10,28	5,8	8,5	4,4	6,23	3,22	2,85	2,78	2,95
26	9,20	7,26	5,56	7,34	1,7	9,2	6,6	5,83	2,17	2,51	2,27	2,31
27	5,91	5,96	5,11	5,66	1,0	3,6	2,7	2,43	1,93	2,31	2,18	2,14
28	1,82	26.11,83	26.11,67	0,44	4,6	4,5	2,6	3,90	2,61	2,69	2,35	2,55
29	26.10,38	9,31	9,78	26°9′,82	3,2	4,5	0,3	2,66	2,44	2,75	1,90	2,36
30	27.1,40	27.2,68	27.3,42	27°2′,50	−1,0	0,6	0,4	0,00	1,56	1,81	1,87	1,74
31	6,28	7,61	8,66	7,51	−0,4	3,5	−0,2	0,96	1,66	1,50	1,47	1,54
M.	27.3,93	27.3,95	27.4,03	27°3′,96	2,45	5,44	3,40	3,76	2,22	2,54	2,29	2°,35

Maximum d. 25.

27°10′,67

Maximum d. 6.

10°0

Maximum d. 24.

3°′,36

Minimum d. 29.

26° 9′,31

Minimum d. 30.

− 2°0

Minimum d. 31.

1°′,47

Differenz 13°′,36

Differenz 12°0

Differenz 1°′,89

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.	
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	6-7 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens.	Schneef.
0,89	0,79	0,70	0,79	N. 1	S. 1	S. 2	zht.	zht.	zht.		
0,75	0,74	0,73	0,74	SW. 1	S. 2	S. 2	ht.	ht.	tr.		
0,81	0,94	0,93	0,89	SW. 1	NW. 1	N. 1	bed.	bed.	tr.		
0,91	0,82	0,83	0,85	N. 1	S. 2	S. 1	tr.	w.	ht.	26,3	
0,83	0,69	0,71	0,74	S. 2	S. 2	S. 1	ht.	ht.	ht.	1,5	
0,79	0,63	0,73	0,71	S. 1	SW. 1	SW. 1	ht.	ht.	ht.		
0,74	0,80	0,73	0,75	S. 1	S. 2	SW. 1	w.	tr.	zht.	9,5	
0,91	0,88	0,95	0,91	SW. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	bed.	bed.	45,5	
0,85	0,82	0,92	0,86	SW. 1	SW. 1	NW. 1	zht.	tr.	wht.	26,1	
0,90	0,87	0,95	0,90	N. 2	SW. 1	SW. 1	zht.	tr.	bed.	2,2	
0,83	0,71	0,81	0,78	W. 1	W. 1	W. 1	bed.	zht.	wht.		Mg. Nebel.
0,78	0,90	0,92	0,86	SW. 1	N. 1	SW. 1	tr.	tr.	bed.	16,0	Mg. schwacher Nebel.
0,91	0,86	0,93	0,90	W. 1	S. 2	S. 1	zht.	tr.	ht.		Nb. schwacher Nebel.
0,90	0,64	0,65	0,73	SW. 1	S. 1	SW. 2	zht.	tr.	tr.		
0,77	0,59	0,75	0,70	SW. 3	S. 2	S. 1	zht.	w.	tr.	6,4	
0,90	0,89	0,90	0,89	N. 2	N. 2	N. 2	tr.	bed.	tr.	7,5	
0,96	0,90	0,96	0,93	N. 1	N. 1	N. 1	bed.	bed.	tr.		
1,00	0,95	0,95	0,96	NW. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	bed.	bed.	60,0	Mg. u. Nb. Nebel.
0,95	0,91	0,95	0,93	NW. 1	W. 2	W. 1	bed.	tr.	bed.		Mg. starker Nebel, Landr.
0,92	0,70	0,93	0,85	W. 1	W. 1	SW. 1	bed.	tr.	bed.	56,5	Landregen.
0,88	0,64	0,87	0,79	S. 1	SW. 1	SW. 1	zht.	tr.	bed.		
0,95	0,85	0,72	0,84	NW. 1	N. 1	N. 1	tr.	w.	w.		Mg. schwacher Nebel.
0,86	0,64	0,77	0,75	N. 1	NW. 1	NW. 1	zht.	tr.	zht.		
0,96	0,74	0,80	0,83	NW. 1	NW. 1	W. 1	bed.	zht.	bed.		Mg. fallender Nebel.
0,96	0,67	0,93	0,85	NW. 1	N. 2	NW. 1	bed.	zht.	ht.	1,5	Mg. Nebel.
0,93	0,56	0,63	0,70	SW. 1	W. 2	W. 2	ht.	w.	ht.	1,1	Mg. Reif.
0,88	0,83	0,85	0,85	NW. 2	NW. 2	NW. 2	bed.	w.	tr.	32,7	Regen, Schnee, Graupel.
0,86	0,89	0,92	0,89	W. 4	W. 3	W. 2	bed.	bed.	bed.		Regen u. Schnee.
0,91	0,92	0,92	0,91	W. 3	NW. 4	NW. 4	bed.	tr.	bed.	151,0	Regen u. Schnee.
0,85	0,85	0,90	0,86	NW. 3	W. 4	NW. 2	w.	bed.	w.	10,5	Mg. — Nb. Graupelschauer.
0,86	0,55	0,73	0,71	NW. 2	N. 2	N. 1	zht.	zht.	wht.		
0,87	0,78	0,83	0,82							428,2	26,1

Maxim. d. 18. 1,00	N. 6	N. 6	wht.	0 Tage.	Summa der Niederschläge 454,3 Cub.“	Regenhöhe in Par. Linien 37''' ⁸⁶	
Minimum. d. 31. 0,55	N. 5	SW. 7	ht.	5 Tage.			
Differenz 0,45	S. 18	SW. 12	zht.	20 Tage.			aus Regen 35''' ⁶⁸
	W. 16	NW. 23	tr.				
			w.	6 Tage.			
			bed.				

April 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,9,11	27,8,51	27,7,43	27°8",35	—2,2	5,2	1,2	1°,40	1,45	1,39	1,92	1",58
2	7,11	6,56	6,95	6,87	—0,3	7,6	3,4	3,56	1,64	1,68	2,16	1,82
3	6,78	6,40	6,07	6,41	1,0	9,7	3,0	4,56	1,88	2,50	2,12	2,16
4	5,93	5,69	4,94	5,52	1,4	3,3	1,6	2,10	2,06	2,31	2,10	2,15
5	3,67	4,69	5,21	4,52	3,6	7,1	4,2	4,96	2,04	2,29	2,25	2,19
6	4,99	4,51	4,30	4,60	3,7	12,2	7,5	7,80	2,01	3,10	2,68	2,59
7	3,68	2,81	2,43	2,97	7,0	15,0	9,6	10,53	2,38	3,62	2,15	2,71
8	3,01	3,56	4,01	3,52	7,2	8,0	5,8	7,00	3,03	3,27	2,75	3,01
9	4,38	5,73	6,85	5,65	4,8	6,6	2,6	4,66	2,83	3,21	2,21	2,75
10	6,69	5,91	6,33	6,40	0,6	7,4	3,3	3,76	1,90	2,96	2,41	2,42
11	6,43	6,41	6,26	6,36	1,8	5,1	1,6	2,83	2,09	2,51	2,10	2,23
12	5,97	5,51	5,53	5,67	0,4	8,3	4,0	4,23	1,97	3,29	2,41	2,55
13	6,04	6,31	6,27	6,20	1,0	10,8	6,0	5,93	2,19	2,38	2,46	2,34
14	6,05	5,05	5,44	5,51	4,1	16,2	8,6	9,63	2,38	4,11	3,46	3,31
15	5,65	5,79	6,29	5,91	5,6	14,6	8,8	9,66	3,04	2,91	2,16	2,70
16	6,22	5,84	6,31	6,12	3,5	12,0	5,6	7,03	2,29	2,65	2,02	2,32
17	6,15	6,74	6,99	6,96	1,3	10,0	5,2	5,50	1,89	1,65	2,19	1,91
18	7,20	6,39	5,87	6,48	1,4	11,7	6,6	6,56	1,85	2,04	2,38	2,09
19	5,80	7,05	7,70	6,85	5,3	4,8	3,8	4,63	3,02	2,95	2,70	2,89
20	7,10	6,62	6,07	6,59	3,0	11,1	5,4	6,50	2,51	2,28	2,41	2,40
21	5,25	4,08	3,80	4,37	5,4	13,2	11,0	9,86	2,08	2,16	1,96	2,06
22	4,05	2,81	2,11	2,99	6,8	14,0	11,5	10,76	3,14	3,38	2,56	3,02
23	3,35	3,56	4,43	3,78	5,1	7,8	3,8	5,56	2,40	2,10	2,48	2,32
24	5,95	6,40	5,91	6,08	2,2	6,8	1,8	3,60	1,92	1,75	2,04	1,90
25	6,46	5,49	4,51	5,82	2,0	4,0	3,7	3,23	1,97	2,41	2,51	2,29
26	3,62	5,11	6,31	5,01	4,9	5,8	4,8	5,16	2,86	2,98	2,72	2,85
27	6,55	6,63	5,01	6,06	3,9	8,2	5,8	5,96	2,55	3,08	2,75	2,79
28	3,56	3,19	2,39	3,04	6,6	6,0	5,4	6,00	2,73	3,15	2,77	2,88
29	2,22	2,82	3,69	2,91	5,0	8,2	5,8	6,33	2,77	3,08	2,41	2,75
30	4,61	5,69	6,53	5,61	4,4	8,4	5,2	6,00	2,62	2,98	2,60	2,73
M.	27,5,49	27,5,39	27,5,40	27°5",43	3,35	8,97	5,22	5°,89	2,31	2,67	2,39	2",45

Maximum d. 1.

Minimum d. 22.

27°9",11

27°2",11

Differenz 7",00

Maximum d. 14.

Minimum d. 1.

Differenz 18°,7

-16°,2

— 2°,5

Maxim. d. 14. 4",11

Minim. d. 1. 1",39

Differenz 2",72

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge		
6 Uhr.	2 Uhr.	6 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	6—7 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens.	Schneef.	
0,88	0,43	0,86	0,72	N. 1	NW. 2	NW. 1	vht.	ht.	ht.			Reif.
0,84	0,43	0,79	0,68	S. 1	NW. 1	NW. 1	zht.	ht.	ht.			Reif.
0,85	0,54	0,80	0,73	NW. 1	W. 2	N. 1	vht.	zht.	zht.			
0,90	0,85	0,90	0,88	NW. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	bed.	zht.	1,0		Morgens und Ab. Nebel.
0,73	0,61	0,77	0,70	NW. 1	NW. 1	W. 1	tr.	zht.	tr.	11,0		
0,72	0,54	0,69	0,65	S. 1	SW. 2	SW. 1	ht.	ht.	vht.			
0,64	0,51	0,46	0,53	S. 2	SD. 3	SD. 1	vht.	ht.	vht.			
0,80	0,81	0,82	0,81	NW. 1	SW. 2	SW. 1	tr.	tr.	tr.	17,5		
0,92	0,89	0,87	0,89	NW. 1	N. 1	N. 1	tr.	tr.	vht.	2,5		Nachm. fallender Nebel.
0,90	0,77	0,89	0,85	N. 1	N. 1	N. 1	vht.	ht.	vht.			Reif.
0,88	0,79	0,90	0,85	N. 1	N. 1	N. 1	ht.	tr.	ht.	2,5		
0,95	0,79	0,84	0,86	N. 1	N. 1	SD. 1	Nb.	zht.	vht.			Morgens Nebel.
1,00	0,46	0,72	0,72	SW. 1	SW. 2	SW. 1	Nb.	ht.	ht.			starker Nebel.
0,82	0,52	0,81	0,71	SD. 1	SD. 1	N. 1	zht.	vht.	ht.	1,0		Nachm. 4 u. ferner Donner.
0,92	0,42	0,50	0,61	N. 1	SD. 3	N. 2	zht.	ht.	ht.			Morgens Nebel.
0,83	0,47	0,61	0,63	SD. 1	SD. 2	SD. 2	ht.	vht.	vht.			
0,84	0,34	0,69	0,62	SD. 1	SD. 2	SD. 1	vht.	ht.	vht.			
0,81	0,37	0,66	0,61	SD. 1	S. 2	SD. 1	vht.	ht.	ht.			Reif.
0,94	0,96	0,96	0,95	W. 2	NW. 3	NW. 1	bed.	tr.	tr.	73,5		Reif.
0,95	0,43	0,75	0,71	S. 1	S. 2	SW. 1	bed.	ht.	ht.			Morgens Nebel.
0,63	0,35	0,38	0,45	SW. 1	S. 2	SW. 1	zht.	ht.	tr.			
0,86	0,51	0,47	0,61	SW. 1	SW. 3	SW. 3	w.	w.	tr.			
0,76	0,53	0,88	0,72	SW. 2	NW. 3	NW. 1	tr.	zht.	ht.	5,2		Nm. Graupenschauer.
0,79	0,48	0,86	0,71	NW. 2	W. 3	NW. 2	tr.	w.	tr.	17,5		24. Mg.—Ab. Regen = u. Gypselsch., Nm. 4 u. NW. 4.
0,82	0,84	0,90	0,85	NW. 3	NW. 2	SW. 1	tr.	tr.	bed.	30,0		25. Nm. Graupelsch., Nm. Landregen.
0,93	0,89	0,88	0,90	NW. 3	NW. 4	NW. 2	tr.	tr.	w.	17,0		
0,90	0,75	0,82	0,82	NW. 2	NW. 2	W. 1	tr.	tr.	vht.			
0,76	0,92	0,88	0,85	SW. 1	NW. 1	SW. 2	w.	tr.	tr.	40,0		
0,88	0,75	0,72	0,78	W. 1	S. 1	SW. 2	w.	tr.	tr.			
0,88	0,71	0,82	0,80	SW. 1	SW. 1	S. 1	bed.	tr.	zht.	6,5		
0,87	0,80	0,82	0,83									
Maxim. d. 13.	1,00			N. 2	N. 2	8	vht.	0 Tag.		Regenmenge		Regenhöhe in Par.
Minim. d. 17.	0,34			N. 5	SD. 5	14	ht.	14 Tage.		225,2 Cub."		Linien 18",76
Differenz	0,66			S. 9	SW. 6	21	zht.	16 Tage.				
				W. 6	NW. 6	25	w.		tr.			
							bed.	0 Tag.				

Mai 1863.	Parameter bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dampfspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,7,46	27,7,11	27,7,53	27°7'''36	4,1	7,3	5,2	5,9,53	2,65	3,12	2,64	2'''80
2	7,73	7,37	6,85	7,31	3,1	9,0	4,4	5,50	2,42	1,86	2,40	2,22
3	5,01	3,51	2,68	3,73	4,4	14,0	10,0	9,46	2,35	3,64	3,28	3,09
4	2,46	2,73	3,13	2,77	9,0	11,7	8,6	9,76	3,27	4,53	3,46	3,75
5	3,75	3,70	4,50	3,98	7,5	14,6	10,2	10,76	3,24	3,18	3,73	3,38
6	5,82	6,16	7,21	6,39	8,4	11,2	8,0	9,20	3,90	3,41	2,41	3,24
7	7,31	6,64	6,46	6,80	5,2	14,2	8,1	9,16	2,82	2,60	3,11	2,84
8	7,53	8,56	9,18	8,42	8,8	12,4	5,5	8,90	3,65	1,99	1,77	2,47
9	9,39	8,04	6,69	8,04	3,6	11,1	7,0	7,23	2,43	1,44	2,01	1,96
10	5,80	4,12	3,54	4,48	4,4	14,8	9,0	9,40	2,40	2,57	3,46	2,81
11	3,75	4,46	5,98	4,73	9,9	16,0	9,5	11,80	2,99	3,53	3,33	3,28
12	6,59	5,89	5,18	5,88	8,0	15,6	11,2	11,60	3,47	2,72	3,86	3,68
13	5,09	3,96	4,31	4,45	10,6	19,4	12,6	14,20	3,35	3,64	4,08	3,69
14	4,84	5,21	6,13	5,39	10,2	15,1	11,2	12,16	4,14	4,84	3,82	4,26
15	6,59	6,33	6,01	6,31	9,4	17,0	11,6	12,66	3,73	4,02	3,90	3,88
16	5,84	6,18	6,22	6,08	12,3	19,0	13,8	15,03	3,89	4,18	4,86	4,31
17	5,93	4,81	4,49	5,07	12,8	21,8	14,6	16,40	4,59	4,15	4,33	4,35
18	4,43	3,75	3,23	3,80	15,7	23,1	15,8	18,20	4,34	6,02	3,45	4,60
19	2,78	2,56	3,12	2,82	16,6	23,2	13,0	17,60	4,94	4,21	3,82	4,32
20	3,44	3,68	5,27	4,13	9,1	16,4	9,0	11,50	2,80	3,46	2,71	2,99
21	5,53	6,24	5,84	5,87	5,2	8,1	6,0	6,43	2,99	3,74	2,81	3,18
22	5,42	4,75	4,50	4,89	5,0	12,5	8,0	8,50	2,71	2,90	3,02	2,87
23	3,53	2,73	2,11	2,79	8,4	12,0	8,8	9,73	3,32	4,41	3,65	3,79
24	1,41	1,29	1,41	1,37	7,3	6,5	4,3	6,03	3,60	3,43	2,75	3,26
25	1,71	3,26	4,31	3,09	3,4	7,7	6,5	5,86	2,61	3,41	3,18	3,06
26	4,78	6,10	6,70	5,86	6,0	10,2	8,2	8,13	3,04	4,01	3,45	3,50
27	7,60	7,64	8,34	7,86	6,6	13,8	8,3	9,56	2,97	3,54	3,16	3,22
28	8,27	7,94	7,94	8,05	8,0	12,4	9,2	9,86	3,01	4,28	3,78	3,69
29	7,99	7,49	6,14	7,20	10,0	14,2	12,0	12,06	3,52	4,90	3,56	3,99
30	5,42	5,47	6,19	5,69	11,4	13,6	9,1	11,36	4,31	4,34	3,88	4,17
31	6,22	6,24	6,26	6,24	7,6	11,0	6,6	8,40	3,63	4,16	2,86	3,55
M.	27,5,46	27,5,29	27,5,40	27°5'''38	8,12	13,83	9,20	10,9,38	3,32	3,65	3,30	3'''42
Maximum d. 9.				27°9'''39	Maximum d. 19.			23°2	Maxim. d. 18. 6'''02			
Minimum d. 24.				27°1'''29	Minimum d. 2.			2°0	Minim. d. 9. 1'''44			
Differenz 8'''10					Differenz 21°2				Differenz 4'''58			

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	7-8 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens.	höchst.	
0,82	0,82	0,83	0,85	Ö. 1	NW. 2	Ö. 1	zht.	tr.	w.		3,5	
0,91	0,42	0,81	0,71	N. 1	D. 3	D. 1	ht.	zht.	ht.			
0,79	0,55	0,69	0,67	D. 1	D. 1	Ö. 0	tr.	zht.	ht.			
0,74	0,83	0,81	0,79	Ö. 2	NW. 1	W. 1	zht.	tr.	zht.		3,0	Nachm. 2 u. ferner Donner.
0,83	0,46	0,77	0,68	Ö. 1	W. 2	W. 1	vht.	tr.	zht.			Nm. 2 u. 4 u. ferner Donner.
0,93	0,65	0,59	0,72	NW. 1	NW. 1	ND. 1	bed.	ht.	vht.		6,0	
0,89	0,39	0,76	0,68	ND. 1	Ö. 2	Ö. 1	zht.	ht.	vht.			
0,84	0,34	0,55	0,57	NW. 1	NW. 2	ND. 1	w.	ht.	vht.			
0,88	0,22	0,54	0,54	D. 1	D. 2	D. 1	vht.	vht.	vht.			Mg. schw. Nebel und Reif.
0,81	0,36	0,79	0,65	Ö. 1	D. 1	D. 1	vht.	vht.	vht.			Morgens starker Thau.
0,63	0,45	0,73	0,60	Ö. 1	NW. 2	N. 1	vht.	ht.	bed.		1,7	Morg. bis Ab. Höhenrauch.
0,86	0,50	0,73	0,69	NW. 1	Ö. 2	Ö. 1	zht.	zht.	ht.			Morgens Höhenrauch.
0,67	0,36	0,69	0,57	Ö. 1	Ö. 2	W. 1	ht.	ht.	ht.			Morgens Höhenrauch.
0,85	0,67	0,72	0,74	Ö. 1	Ö. 1	NW. 1	tr.	w.	tr.		6,5	
0,82	0,48	0,72	0,67	Ö. 1	Ö. 2	Ö. 1	zht.	w.	ht.			
0,67	0,43	0,75	0,61	Ö. 1	W. 1	W. 0	ht.	zht.	tr.		2,1	
0,77	0,34	0,62	0,57	Ö. 1	Ö. 1	Ö. 1	ht.	ht.	vht.			
0,57	0,46	0,45	0,49	Ö. 2	Ö. 3	Ö. 0	ht.	ht.	ht.			Abends Blitzen in W.
0,61	0,32	0,63	0,52	Ö. 1	Ö. 1	ND. 2	vht.	ht.	bed.		0,6	Nm. ferner Donner in ND,
0,63	0,43	0,61	0,55	N. 1	ND. 1	ND. 0	zht.	zht.	bed.			Ab. Blitzen in NW.
0,94	0,92	0,82	0,89	ND. 1	ND. 1	ND. 1	bed.	bed.	ht.		129,5	
0,86	0,49	0,74	0,69	Ö. 1	D. 1	ND. 1	w.	tr.	tr.			
0,79	0,78	0,84	0,80	Ö. 1	D. 2	D. 1	w.	tr.	bed.		2,0	
0,93	0,96	0,93	0,94	ND. 1	ND. 2	ND. 1	bed.	bed.	bed.		188,3	
0,96	0,86	0,89	0,90	NW. 1	NW. 2	NW. 1	bed.	tr.	bed.		10,0	
0,89	0,83	0,84	0,85	NW. 1	NW. 1	ND. 1	tr.	tr.	zht.			
0,82	0,54	0,76	0,70	Ö. 1	NW. 2	NW. 1	ht.	zht.	ht.			
0,74	0,74	0,84	0,77	NW. 1	NW. 2	NW. 1	ht.	tr.	tr.			
0,74	0,74	0,63	0,70	NW. 1	NW. 2	W. 1	tr.	tr.	tr.		10,5	
0,80	0,68	0,88	0,78	W. 1	NW. 1	NW. 1	zht.	tr.	tr.		5,0	
0,93	0,80	0,79	0,84	NW. 1	NW. 1	Ö. 1	tr.	tr.	ht.		23,0	
0,80	0,57	0,73	0,70									

Maxim. d. 25. 0,96	N. 4	ND. 15	vht.	2 Tage.	Regenmenge	Regenhöhe in Par.
Minim. d. 9. 0,22	D. 12	Ö. 5	ht.	10 Tage.	391,7 Cub."	Linien 32",64
Differenz 0,54	Ö. 17	Ö. 7	zht.	} 16 Tage.		
	W. 8	NW. 25	w.			
			tr.	} 3 Tage.		
			bed.			

Juni 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27.6,97	27.7,49	27.7,99	27°7 ^{'''} ,48	7,2	11,5	6,8	8°50	3,09	2,79	2,96	2 ^{'''} ,94
2	8,29	8,64	8,64	8,52	5,0	9,0	5,2	6,40	2,65	2,70	2,59	2,64
3	8,15	7,79	7,61	7,85	5,2	12,0	7,8	8,30	2,70	3,14	2,47	2,77
4	6,79	5,74	4,69	5,74	7,0	14,8	9,2	10,33	3,20	2,54	2,89	2,88
5	3,65	4,45	4,95	4,35	10,8	12,4	8,6	10,60	2,50	3,87	3,20	3,19
6	4,28	2,73	1,45	2,82	7,7	16,6	12,0	12,10	3,67	4,61	3,85	4,04
7	1,16	1,33	2,90	1,79	12,4	14,0	10,6	12,33	5,02	4,96	3,28	4,42
8	2,85	3,29	4,05	3,39	11,2	18,0	10,0	13,06	4,38	4,02	4,07	4,15
9	5,04	5,49	6,10	5,54	11,0	17,0	11,8	13,26	4,09	3,56	3,90	3,85
10	5,56	4,38	3,65	4,52	11,0	21,2	15,4	15,86	3,81	4,97	5,14	4,64
11	3,14	2,81	1,39	2,44	17,0	23,2	16,0	18,73	5,68	5,75	6,18	5,87
12	3,13	3,13	2,24	2,83	12,6	18,4	13,0	14,66	5,40	6,74	5,74	5,96
13	1,34	3,39	3,20	2,64	9,6	8,7	8,6	8,96	4,19	3,42	3,46	3,69
14	2,83	2,63	2,70	2,72	8,5	10,0	8,2	8,90	3,35	4,07	3,71	3,71
15	3,60	4,64	4,79	4,34	8,8	14,0	8,8	10,53	4,03	3,89	3,77	3,89
16	4,54	4,54	5,12	4,73	9,6	13,8	9,3	10,90	4,19	3,83	3,49	3,83
17	5,14	4,69	4,59	4,80	9,8	14,6	11,6	12,00	4,26	5,89	4,74	4,94
18	4,39	4,57	4,14	4,36	11,2	14,0	10,7	11,96	4,65	4,80	4,26	4,57
19	4,09	3,54	2,96	3,53	11,6	19,0	14,4	15,00	4,54	4,98	4,55	4,69
20	2,57	3,15	4,12	3,28	12,4	11,6	9,4	11,13	5,46	4,97	3,86	4,76
21	4,74	5,06	5,59	5,13	11,2	16,6	11,4	13,06	4,38	4,13	4,11	4,20
22	5,44	6,04	6,54	6,00	11,4	13,1	12,0	12,16	4,88	5,39	4,85	5,04
23	7,11	7,48	8,07	7,55	12,4	17,4	13,4	14,40	5,15	5,13	5,31	5,19
24	8,42	7,99	8,09	8,16	12,1	20,2	16,4	16,23	4,88	4,91	5,46	5,08
25	7,86	7,14	6,26	7,08	13,6	22,2	15,6	17,13	5,08	7,00	5,98	6,02
26	6,32	6,51	6,29	6,37	17,4	21,0	14,8	17,73	4,90	6,63	6,48	6,00
27	6,57	5,35	5,25	5,72	13,2	17,8	12,8	14,60	4,76	5,87	4,58	5,07
28	7,02	5,62	4,97	5,87	14,2	19,0	15,2	16,13	4,51	4,31	5,53	4,78
29	5,17	5,40	5,10	5,22	15,8	20,0	16,0	17,26	5,33	6,95	6,50	6,26
30	4,82	6,67	8,06	6,51	14,2	16,0	11,8	14,00	6,33	5,93	4,90	5,72
M.	27.5,03	27.5,05	27.5,04	27°5 ^{'''} ,04	11,17	15,90	11,56	12°87	4,36	4,72	4,39	4 ^{'''} ,49

Maximum d. 2.

27^{''}, 8^{'''},64

Maximum d. 11.

23°2

Maximum d. 25. 7^{'''},00

Minimum d. 7.

1^{'''},16

Minimum d. 3.

2°0

Minimum d. 3. 2^{'''},47

Differenz 7^{'''},48

Differenz 21°2

Differenz 4^{'''},53

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	8-9 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	6 Uhr.	Regens.	Schnees.	
0,82	0,51	0,81	0,71	N. 1	N.D. 1	N.D. 1	ht.	w.	ht.	10,0		
0,84	0,61	0,81	0,75	N.D. 1	N.D. 1	D. 1	tr.	tr.	vht.			
0,85	0,56	0,62	0,67	S.D. 1	D. 1	D. 1	zht.	ht.	ht.			
0,86	0,36	0,65	0,62	S. 1	S. 2	S.D. 1	ht.	ht.	ht.			
0,49	0,67	0,75	0,63	S.W. 1	N.W. 1	W. 1	tr.	w.	w.	31,2		
0,93	0,57	0,68	0,72	S.W. 1	S. 2	S. 1	ht.	zht.	ht.			
0,86	0,75	0,65	0,75	S.W. 1	S.W. 2	S.W. 1	tr.	w.	ht.	15,3		
0,83	0,45	0,85	0,71	S.W. 1	S.W. 2	S.W. 1	w.	w.	bed.	35,2		
0,79	0,42	0,71	0,64	S.W. 1	S.W. 1	S.W. 1	zht.	zht.	ht.			
0,73	0,43	0,70	0,62	S.W. 1	D. 1	S.D. 1	ht.	ht.	ht.			
0,68	0,43	0,80	0,63	S.D. 1	S.W. 1	W. 1	ht.	w.	zht.			
0,92	0,73	0,94	0,86	W. 1	N. 1	S.W. 1	bed.	zht.	tr.	101,5		
0,91	0,80	0,84	0,85	N.W. 3	W. 3	S.W. 1	tr.	tr.	tr.	33,0		
0,79	0,85	0,90	0,84	W. 2	N.W. 2	N.W. 1	tr.	w.	bed.	7,0		
0,93	0,59	0,87	0,79	N.W. 1	N.W. 1	N.D. 1	w.	w.	w.	71,2		
0,91	0,59	0,77	0,75	S.W. 1	N.W. 1	S.W. 1	w.	zht.	ht.			
0,91	0,85	0,87	0,87	S.W. 1	S.D. 1	S.W. 1	tr.	tr.	bed.	58,0		
0,88	0,73	0,84	0,81	S. 1	N.W. 2	N.W. 1	tr.	tr.	vht.	17,0		
0,83	0,51	0,67	0,67	S. 1	S.D. 1	S. 0	ht.	zht.	tr.			
0,94	0,91	0,85	0,90	S. 1	N.W. 1	N.W. 1	tr.	bed.	ht.	37,7		
0,83	0,51	0,77	0,70	S.W. 1	W. 2	W. 1	ht.	zht.	ht.			
0,91	0,88	0,86	0,88	N.W. 2	N.W. 1	N.W. 1	tr.	tr.	w.	64,5		
0,89	0,60	0,84	0,77	N.W. 1	N.W. 2	N.W. 1	w.	zht.	ht.			
0,86	0,46	0,69	0,67	S. 1	N.D. 1	N.D. 1	ht.	ht.	vht.			
0,79	0,57	0,80	0,72	S.D. 1	S.D. 1	S.D. 0	vht.	ht.	vht.			
0,57	0,59	0,92	0,69	S.W. 2	N.W. 2	N.W. 2	zht.	w.	bed.	149,7		
0,77	0,66	0,63	0,68	N. 2	S.W. 1	W. 1	ht.	tr.	vht.			
0,67	0,44	0,76	0,62	N.W. 1	N.W. 1	S.D. 1	zht.	ht.	zht.			
0,70	0,66	0,84	0,73	S.W. 1	W. 2	N.D. 1	w.	tr.	ht.			
0,94	0,77	0,89	0,86	S.D. 1	N.W. 3	N.W. 1	w.	tr.	vht.	95,5		
0,82	0,61	0,78	0,73									
Maxim.		0,94		N. 3	N.D. 8		vht.	0 Tage.	Regenmenge	Regenhöhe in Par.		
Minim.		0,36		D. 4	S.D. 11		ht.	9 Tage.	726,8 Cub."	Linien 60",55		
				S. 9	S.W. 23		zht.	} 21 Tage.				
Differenz		0,58		W. 9	N.W. 23		w.		tr.			
							bed.	9 Tage.				

Nm. 5 N. f. Donn., Ab. Blis.
 Nm. 6-9 1/2 N. Gew., Ab.
 Ng. 2 N. Gew. [9 N. Hagel.

Morgens 9 1/2 N. Gewitter.
 Ng. 10-11 N. Donn. i. N.D.

Ng. 3-5 N. Gew. aus S.W.

Juli 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Liniet.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,9,26	27,9,91	27,10,21	27°9'' ⁷⁹	10,8	16,6	10,6	12,9,66	4,29	3,67	4,15	4''' ⁰³
2	9,96	8,24	7,02	8,40	10,4	19,2	13,8	14,46	3,79	4,07	5,02	4,29
3	6,25	5,79	6,35	6,13	15,8	19,2	11,2	15,40	4,63	5,08	4,38	4,69
4	6,97	7,22	7,60	7,26	11,8	14,2	10,4	12,13	3,90	4,28	3,65	3,94
5	8,22	7,83	7,93	7,99	10,2	13,0	9,4	10,86	3,79	3,33	3,97	3,71
6	9,13	9,65	9,05	9,27	8,3	14,3	10,0	10,86	3,60	3,45	3,66	3,57
7	9,07	8,17	7,40	8,21	9,4	18,2	11,6	13,06	3,64	3,30	3,97	3,63
8	7,28	6,97	6,67	6,97	10,8	19,0	13,2	14,33	3,60	4,15	3,74	3,83
9	6,95	6,87	7,12	6,98	11,8	18,2	12,3	14,10	3,76	3,33	3,47	3,53
10	7,72	7,67	8,26	7,88	10,5	17,6	13,2	13,76	3,69	3,81	3,79	3,76
11	8,69	8,59	8,26	8,51	10,3	18,4	12,8	13,83	3,72	3,92	4,08	3,90
12	8,16	7,79	7,54	7,83	12,7	19,6	14,4	15,56	4,76	4,78	4,67	4,73
13	7,67	7,37	7,86	7,63	12,0	19,6	12,1	14,56	4,33	4,28	4,09	4,23
14	7,57	6,90	6,43	6,96	10,2	15,3	13,6	13,03	3,56	3,72	4,40	3,89
15	6,23	5,74	4,53	5,50	11,3	16,0	13,2	13,50	3,93	4,31	4,62	4,28
16	4,54	5,11	5,04	4,89	10,5	11,6	7,2	9,76	3,97	2,51	2,96	3,14
17	4,64	4,79	3,72	4,38	6,8	11,3	9,3	9,13	3,03	3,66	3,62	3,43
18	2,75	1,16	1,56	1,82	8,0	15,2	8,8	10,66	2,66	2,85	3,91	3,14
19	2,48	4,20	4,82	3,83	6,5	8,6	10,2	8,40	2,64	3,84	3,48	3,32
20	4,62	3,80	3,55	3,99	8,2	15,0	10,8	11,33	2,96	2,49	4,09	3,18
21	3,87	4,47	5,34	4,56	9,2	14,5	12,2	11,96	3,91	4,29	4,79	4,33
22	4,57	4,28	4,09	4,31	12,4	14,6	14,4	13,80	4,79	6,29	4,66	5,24
23	5,57	5,26	4,49	5,10	13,0	19,6	14,8	15,80	5,42	5,30	5,49	5,40
24	4,28	5,28	6,23	5,26	13,4	14,7	8,7	12,26	5,31	5,53	3,17	4,67
25	6,49	5,04	4,59	5,37	7,6	15,6	11,4	11,53	3,27	4,60	4,02	3,96
26	4,37	4,89	5,26	4,84	10,5	16,4	11,0	12,63	3,90	5,80	4,50	4,73
27	6,71	6,35	6,92	6,66	10,9	17,4	11,6	13,30	4,46	4,03	3,55	4,01
28	7,48	6,70	6,53	6,90	11,2	18,0	10,6	13,26	4,65	4,00	3,88	4,17
29	6,45	5,25	4,73	5,47	11,4	20,8	13,8	15,33	4,60	5,98	3,83	4,80
30	5,00	6,55	6,48	6,01	12,6	13,6	11,0	12,40	5,10	5,70	4,57	5,12
31	7,38	6,86	7,28	7,17	8,8	12,4	9,9	10,36	3,58	3,85	3,95	3,79
M.	27,6,46	27,6,28	27,6,22	27°6'' ³²	10,56	16,05	11,53	12,9,71	4,00	4,20	4,06	4''' ⁰⁷

Maximum d. 1.

27°10''²¹

Maximum d. 29.

20°8

Maxim. d. 22. 6'''²⁹

Minimum d. 18.

27° 1''¹⁶

Minimum d. 17.

6°0

Minim. d. 20. 2'''⁴⁹

Differenz 9'''⁰⁵

Differenz 14°8

Differenz 3'''⁸⁰

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regen.	Schnee.	
0,85	0,45	0,83	0,71	NW. 1	NW. 2	NW. 1	tr.	zht.	vht.			Vormitt. 8—9 Uhr Donner in NW. und N.
0,77	0,41	0,78	0,65	S. 1	S. 1	S. 1	vht.	ht.	ht.			
0,63	0,51	0,83	0,65	SW. 2	NW. 3	W. 1	zht.	zht.	ht.	0,5		
0,71	0,68	0,74	0,71	NW. 2	NW. 3	W. 1	zht.	tr.	w.			
0,78	0,55	0,87	0,73	NW. 2	NW. 2	NW. 2	w.	w.	tr.	4,5		
0,86	0,51	0,77	0,71	N. 2	ND. 1	NW. 1	w.	zht.	ht.			
0,80	0,36	0,73	0,63	NW. 1	N. 1	ND. 0	zht.	zht.	ht.			
0,71	0,43	0,60	0,58	S. 1	N. 1	ND. 0	vht.	zht.	vht.			
0,68	0,37	0,60	0,55	D. 1	ND. 2	D. 1	vht.	zht.	vht.			
0,74	0,43	0,62	0,59	D. 1	N. 2	ND. 1	vht.	ht.	vht.			
0,76	0,42	0,68	0,62	ND. 1	D. 1	D. 1	ht.	ht.	ht.			
0,80	0,47	0,68	0,65	ND. 1	NW. 1	N. 1	w.	zht.	zht.	1,1		Morg. schwacher Nebel.
0,77	0,42	0,72	0,63	N. 1	NW. 2	NW. 1	w.	zht.	w.			Morg. schwacher Nebel.
0,73	0,51	0,69	0,64	NW. 2	NW. 3	NW. 2	tr.	ht.	w.			
0,74	0,56	0,75	0,68	NW. 2	NW. 3	W. 1	tr.	w.	tr.	0,3		
0,80	0,46	0,78	0,68	NW. 3	NW. 3	W. 1	tr.	w.	tr.	3,0		
0,82	0,69	0,80	0,77	W. 2	NW. 3	W. 2	ht.	zht.	ht.			
0,66	0,39	0,90	0,65	SW. 1	SW. 3	W. 1	zht.	tr.	tr.	3,7		
0,71	0,90	0,72	0,77	NW. 2	NW. 1	W. 1	w.	w.	bed.			
0,72	0,35	0,80	0,62	SW. 1	SW. 2	SW. 1	w.	w.	zht.			
0,88	0,62	0,83	0,77	S. 1	SW. 2	SW. 1	bed.	tr.	zht.	27,6		
0,82	0,91	0,68	0,80	S. 1	SW. 2	S. 2	w.	tr.	ht.	20,4		
0,89	0,52	0,78	0,73	S. 1	W. 2	SW. 1	w.	zht.	tr.			Nachts 12 U. schw. Gew.
0,84	0,79	0,74	0,79	SW. 1	NW. 2	NW. 1	w.	w.	ht.	19,6		
0,83	0,61	0,75	0,73	SW. 1	W. 2	SW. 1	zht.	w.	zht.			
0,79	0,73	0,87	0,79	SW. 1	W. 1	N. 1	tr.	w.	tr.	1,5		Morg. schwacher Nebel.
0,87	0,47	0,65	0,66	NW. 1	N. 1	N. 1	ht.	w.	ht.			
0,88	0,44	0,77	0,69	N. 1	N. 1	NW. 1	w.	zht.	vht.			
0,86	0,54	0,59	0,66	S. 1	SW. 2	SW. 1	ht.	ht.	zht.			
0,86	0,89	0,88	0,87	NW. 1	NW. 1	NW. 1	tr.	zht.	bed.	84,1		Nm. 4 ¹ / ₂ U. Gew. aus NW.
0,83	0,66	0,83	0,77	W. 1	W. 1	NW. 1	ht.	zht.	zht.			
0,78	0,55	0,75	0,69									
Maxim. d. 20. 0,91				N. 11	ND. 7		vht.	0 Tag.		Regenmenge	Regenhöhe in Par.	
Minim. d. 22. 0,35				D. 5	SD. —		ht.	9 Tage.		166,3 Cub. "	Linien 13 ¹ / ₄ , 85	
Differenz 0,56				S. 9	SW. 16		zht.	} 22 Tage.				
				W. 13	NW. 32		w.					
							tr.					
							bed.	0 Tag.				

August 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zell.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,7,33	27,6,91	27,6,59	27°6'' ⁴ ,94	8,6	13,0	8,0	9,86	3,84	3,79	3,27	3'' ⁴ ,63
2	6,51	6,74	7,08	6,77	8,2	15,2	12,0	11,80	3,33	4,41	4,26	4,00
3	7,63	7,25	6,80	7,22	9,2	17,1	12,1	12,80	3,78	5,08	4,30	4,38
4	6,58	6,47	5,92	6,32	10,4	21,2	15,3	15,63	4,08	5,83	5,49	5,13
5	5,33	4,05	4,08	4,48	15,5	24,1	15,5	18,36	4,32	5,84	6,01	5,39
6	5,22	6,22	6,18	5,87	13,8	17,2	14,0	15,00	5,65	4,49	5,11	5,08
7	6,18	7,10	7,75	7,01	14,0	16,0	14,4	14,80	5,43	5,43	5,38	5,41
8	8,39	8,41	8,49	8,43	13,2	20,1	14,0	15,76	5,91	5,67	5,66	5,74
9	8,11	7,53	7,38	7,67	14,2	23,5	17,0	18,23	5,81	5,91	6,04	5,93
10	7,39	6,41	6,10	6,63	15,4	26,2	20,0	20,53	5,46	5,53	5,68	5,55
11	6,26	5,46	4,71	5,47	15,6	24,2	19,0	19,60	6,31	5,99	6,18	6,16
12	5,86	5,96	6,27	6,03	14,8	17,6	12,4	14,93	5,82	4,76	4,06	4,88
13	6,47	5,77	4,72	5,65	9,0	19,4	14,2	14,20	3,59	4,84	6,33	4,92
14	6,27	7,37	7,80	7,14	11,2	16,0	10,8	12,66	4,73	4,63	3,47	4,27
15	8,17	6,92	5,77	6,95	7,2	18,6	12,8	12,86	3,26	4,77	4,22	4,08
16	5,95	4,77	4,92	5,21	15,4	21,8	16,3	17,83	5,70	5,74	6,18	5,87
17	4,53	3,56	2,83	3,64	13,0	20,4	14,7	16,03	5,59	6,65	6,17	6,13
18	3,83	3,68	3,83	3,69	12,0	17,0	14,0	14,33	4,55	2,97	4,81	4,11
19	3,51	3,14	3,21	3,28	11,8	15,9	11,7	13,13	3,78	3,61	3,81	3,73
20	2,34	2,49	3,00	2,61	10,3	13,6	10,5	11,46	3,70	4,79	4,19	4,22
21	3,42	3,52	3,69	3,54	8,6	14,6	10,0	11,06	3,97	5,09	3,67	4,24
22	4,17	4,44	5,17	4,62	10,0	12,4	10,0	10,80	4,19	4,00	3,81	4,00
23	5,74	5,99	5,79	5,84	8,1	13,2	10,6	10,63	3,54	3,88	3,79	3,73
24	6,09	5,64	5,61	5,78	10,7	17,0	12,3	13,33	4,67	4,79	3,98	4,81
25	5,24	4,01	3,26	4,17	11,8	20,4	15,0	15,73	4,33	3,72	4,25	4,10
26	3,14	4,13	4,18	3,81	13,2	18,0	12,0	14,40	3,90	3,83	3,85	3,86
27	4,33	3,95	3,93	4,07	11,4	23,4	16,4	17,06	4,03	3,93	4,51	4,15
28	3,28	4,25	4,27	3,93	15,4	23,8	16,2	18,46	4,21	4,45	4,18	4,28
29	4,92	5,11	3,67	4,56	16,0	25,2	19,2	20,13	4,32	5,10	3,78	4,40
30	4,17	4,81	6,75	5,24	18,8	24,2	14,0	19,00	4,48	5,08	5,90	5,15
31	7,31	6,66	6,21	6,72	13,8	21,2	16,4	17,13	5,80	7,53	6,14	6,49
M.	27,5,60	27,5,44	27,5,34	27°5'' ⁴ ,46	12,27	19,08	13,90	15°08'	4,58	4,90	4,82	4'' ⁴ ,76

Maximum d. 8.

27°8''⁴,49

Maximum d. 10.

26°8'

Maximum d. 31.

7''⁴,53

Minimum d. 20.

27°2''⁴,34

Minimum d. 2.

5°5'

Minimum d. 18.

2''⁴,97Differenz 6''⁴,15

Differenz 21°3'

Differenz 4''⁴,56

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	7-8 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	bes. Regens.	bes. Schneef.	
0,90	0,62	0,81	0,77	NW. 2	NW. 2	NW. 1	bed.	zht.	vht.			Morgens schwacher Nebel.
0,81	0,61	0,76	0,72	NW. 1	N. 2	NW. 1	zht.	zht.	w.			
0,84	0,60	0,76	0,73	NW. 1	NW. 1	W. 1	zht.	ht.	ht.			
0,83	0,51	0,75	0,69	S. 1	NW. 1	W. 1	zht.	zht.	ht.			
0,58	0,41	0,81	0,60	S. 2	SW. 3	SW. 1	tr.	zht.	zht.	38,5		Nm. 4 U. Gew. mit W. 4 Abends Blitzen.
0,87	0,53	0,78	0,72	NW. 2	NW. 2	W. 1	ht.	ht.	tr.	1,1		
0,82	0,70	0,79	0,77	SW. 1	NW. 2	SW. 1	tr.	tr.	ht.			
0,95	0,54	0,86	0,78	W. 2	NW. 1	ND. 0	bed.	ht.	vht.			Morgens fallender Nebel.
0,87	0,44	0,72	0,67	SD. 1	W. 2	NW. 0	ht.	vht.	vht.			
0,74	0,33	0,54	0,53	S. 1	S. 2	W. 1	ht.	ht.	tr.	45,0		Nb. 10 U. Gew. aus W.
0,84	0,42	0,64	0,63	SW. 1	SW. 2	W. 1	zht.	ht.	ht.	11,2		Nachts 12 U. Gew. aus W.
0,83	0,54	0,70	0,69	NW. 2	NW. 2	N. 1	zht.	zht.	vht.			
0,81	0,48	0,94	0,74	N. 1	SD. 2	W. 1	vht.	ht.	bed.	15,0		Nb. 9 1/2 U. Gew. aus NW.
0,90	0,60	0,68	0,72	N. 1	N. 2	ND. 0	w.	zht.	vht.			
0,86	0,50	0,70	0,68	N. 1	S. 1	D. 1	ht.	ht.	vht.			
0,77	0,48	0,78	0,67	SW. 1	S. 2	NW. 2	tr.	ht.	tr.	5,0		Nm. u. Nb. ferne Gew.
0,92	0,62	0,89	0,81	S. 2	SW. 1	SW. 1	w.	tr.	bed.	11,8		
0,81	0,35	0,73	0,63	NW. 2	W. 2	W. 1	tr.	ht.	zht.			
0,68	0,47	0,69	0,61	W. 1	NW. 1	W. 1	w.	w.	ht.			
0,76	0,75	0,84	0,78	SW. 1	NW. 1	SW. 0	w.	tr.	w.	14,4		
0,93	0,73	0,77	0,81	NW. 1	NW. 1	NW. 1	zht.	w.	ht.			
0,88	0,69	0,90	0,82	NW. 2	NW. 3	NW. 2	tr.	tr.	tr.	30,2		
0,87	0,63	0,75	0,75	NW. 2	NW. 2	W. 1	zht.	zht.	zht.			
0,92	0,57	0,86	0,78	SW. 1	W. 2	SW. 1	bed.	w.	tr.	0,4		Morgens schwacher Nebel.
0,79	0,34	0,59	0,57	S. 2	SW. 3	SW. 1	ht.	ht.	zht.			
0,63	0,42	0,68	0,57	SW. 1	W. 3	SW. 1	w.	zht.	ht.			
0,75	0,29	0,57	0,53	S. 1	S. 1	SD. 1	ht.	ht.	ht.			
0,57	0,32	0,53	0,47	S. 2	S. 2	S. 0	ht.	ht.	ht.			
0,56	0,33	0,37	0,42	W. 1	S. 2	S. 2	ht.	ht.	ht.			
0,47	0,35	0,91	0,57	S. 2	S. 2	NW. 2	ht.	ht.	tr.	38,0		Nb. 7 U. fern. Gew., Nb. 10 U. Nb. 11 U. stark. Gew. [trif. Gew.
0,89	0,66	0,77	0,77	ND. 1	NW. 1	W. 0	ht.	ht.	zht.			
0,79	0,51	0,73	0,67									
Maxim.		0,95		N. 5	ND. 4		vht. 0 Tage.			Regenmenge		Regenhöhe in Par.
Minim.		0,29		D. 1	SD. 3		ht. 17 Tage.			210,6 Cub."		Linien 17'' ⁵⁵
Differenz		0,66		S. 17	SW. 18		zht., w. und tr. 14 Tage.					
				W. 17	NW. 28		bed. 0 Tage.					

September 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,6,16	27,6,50	27,6,67	27°6'''44	13,6	14,5	12,8	13,9,63	5,41	6,00	5,04	5,48
2	6,53	6,74	6,28	6,51	11,8	13,2	10,4	11,80	5,05	5,04	4,49	4,86
3	5,94	5,03	3,51	4,82	10,6	15,2	14,6	13,46	4,70	5,69	6,20	5,53
4	4,59	6,43	6,43	5,81	13,4	17,3	12,0	14,23	4,84	5,35	4,98	5,05
5	4,44	5,61	5,81	5,28	10,4	12,2	9,2	10,60	4,08	5,22	3,52	4,27
6	5,04	5,09	6,44	5,52	9,2	15,1	8,2	10,83	3,66	4,16	3,45	3,75
7	6,41	5,49	5,42	5,77	7,3	14,1	11,9	11,10	3,18	5,25	4,02	4,15
8	5,75	6,14	7,21	6,36	9,4	15,0	10,0	11,46	4,05	5,10	3,67	4,27
9	7,23	5,99	4,54	5,92	6,2	16,2	11,7	11,36	3,09	5,04	4,22	4,11
10	4,09	3,39	3,54	3,67	11,2	15,0	12,0	12,73	4,52	5,44	4,91	4,95
11	4,87	5,67	7,09	5,87	8,7	11,3	7,1	9,03	3,42	4,21	2,92	3,51
12	8,09	8,54	9,01	8,54	7,0	11,2	8,9	9,03	3,20	3,28	2,61	3,03
13	8,69	8,59	7,94	8,40	7,1	11,0	9,2	9,10	2,69	4,43	3,71	3,61
14	7,20	7,22	7,62	7,34	8,2	11,2	7,6	9,00	3,71	3,96	3,38	3,68
15	7,65	7,85	7,60	7,70	7,0	11,0	9,0	9,00	3,20	4,15	3,71	3,68
16	6,70	5,54	5,67	5,97	7,4	15,6	9,2	10,73	3,26	4,61	3,40	3,75
17	5,37	5,55	6,29	5,73	9,0	11,2	9,0	9,73	3,84	3,69	3,84	3,79
18	7,27	7,57	7,69	7,51	8,1	12,0	7,4	9,16	3,47	3,99	3,57	3,67
19	7,55	6,59	5,64	6,59	6,2	16,8	12,6	11,86	2,97	4,33	3,66	3,65
20	5,14	3,54	1,90	3,52	10,7	19,2	14,8	14,90	3,45	4,26	3,53	3,74
21	1,15	26,11,69	26,9,89	26,11,57	10,2	11,9	10,0	10,70	4,41	4,30	4,19	4,30
22	26,9,52	10,07	9,82	9,80	9,2	10,1	7,4	8,90	3,91	4,10	3,45	3,82
23	10,02	11,57	27,1,61	11,70	7,0	10,6	8,8	8,80	3,51	4,49	3,33	3,77
24	27,3,66	27,4,29	4,24	27,4,06	7,4	15,0	11,0	11,13	3,26	4,64	4,03	3,97
25	4,90	4,41	4,24	4,51	10,0	17,1	12,0	13,03	4,19	5,25	4,12	4,52
26	5,24	6,14	7,09	6,15	9,6	11,8	9,4	10,26	4,12	4,91	4,25	4,42
27	8,01	8,73	9,01	8,58	9,0	12,6	7,6	9,73	4,04	4,65	3,70	4,13
28	7,56	6,19	5,97	6,57	7,8	11,8	7,4	9,00	3,64	4,18	3,57	3,79
29	6,84	7,48	7,78	7,36	8,4	13,2	8,6	10,06	3,64	4,02	3,64	3,76
30	7,29	6,56	5,89	6,58	8,2	15,2	9,4	10,93	3,74	4,74	3,86	4,11
M.	27,5,49	27,5,47	27,5,46	27°5'''47	8,97	13,58	9,97	10,9,84	3,80	4,61	3,89	4'''10

Maximum b. 12.

27°9'''01

Maximum b. 20.

19,2

Maxim. b. 3. 6'''20

Minimum b. 22.

26°9'''52

Minimum b. 19.

5,0

Minim. b. 12. 2'''61

Differenz 11'''49

Differenz 14,2

Differenz 3'''59

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge.				
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	7-8 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regen.	Schnee.			
0,85	0,87	0,84	0,85	W.	1	W.	1	W.	1	zht.	tr.	tr.	57,9	
0,92	0,81	0,91	0,88	ND.	1	D.	1	D.	0	bed.	tr.	vht.	75,2	
0,94	0,78	0,90	0,87	D.	1	D.	2	D.	0	bed.	ht.	tr.		Mg. schwacher Nebel.
0,77	0,63	0,89	0,76	SW.	2	NW.	3	NW.	0	zht.	zht.	vht.		
0,83	0,91	0,79	0,84	S.	1	SW.	2	W.	0	ht.	tr.	vht.	16,5	Mg. schwacher Nebel.
0,82	0,58	0,84	0,74	S.	1	SW.	3	SW.	1	zht.	w.	vht.	2,5	
0,83	0,79	0,72	0,78	S.	1	S.	3	SW.	1	ht.	zht.	bed.	2,0	
0,89	0,71	0,77	0,79	S.	1	NW.	2	NW.	1	zht.	ht.	bed.		
0,89	0,64	0,77	0,76	S.	1	SW.	2	SW.	0	ht.	zht.	bed.		
0,86	0,76	0,87	0,83	S.	1	S.	3	SW.	2	w.	ht.	zht.	28,5	
0,80	0,79	0,78	0,79	SW.	1	SW.	1	SW.	1	w.	w.	ht.	0,5	
0,86	0,62	0,60	0,69	W.	1	NW.	2	W.	1	w.	zht.	bed.		
0,72	0,85	0,83	0,80	S.	1	SW.	1	SW.	1	tr.	tr.	bed.		
0,90	0,75	0,86	0,83	W.	1	NW.	2	W.	1	tr.	w.	zht.	26,4	
0,86	0,80	0,84	0,83	NW.	2	NW.	2	W.	1	w.	tr.	zht.		
0,85	0,61	0,76	0,74	S.	2	SW.	3	NW.	1	ht.	ht.	zht.	0,5	
0,87	0,70	0,87	0,81	SW.	1	NW.	3	NW.	2	zht.	tr.	tr.	9,1	
0,85	0,71	0,93	0,83	W.	1	W.	2	W.	1	w.	tr.	ht.		
0,86	0,53	0,62	0,67	S.	1	S.	2	S.	1	w.	vht.	vht.		Mg. schwacher Nebel.
0,68	0,43	0,50	0,53	S.	1	SW.	3	S.	2	vht.	vht.	vht.		
0,91	0,77	0,88	0,85	NW.	2	SW.	2	SW.	2	tr.	tr.	tr.	49,6	
0,87	0,86	0,90	0,87	SW.	2	S.	1	D.	0	tr.	bed.	bed.	7,0	
0,94	0,89	0,77	0,86	SD.	1	SW.	1	SW.	2	bed.	tr.	tr.	31,5	
0,85	0,65	0,78	0,76	S.	1	S.	3	S.	1	ht.	vht.	w.		M. Blüten in SW.
0,88	0,62	0,73	0,74	W.	1	NW.	1	ND.	1	zht.	ht.	tr.		
0,89	0,89	0,93	0,90	NW.	1	N.	1	NW.	1	tr.	tr.	tr.	23,0	
0,92	0,79	0,94	0,88	NW.	1	NW.	1	N.	1	bed.	zht.	ht.		
0,91	0,76	0,93	0,86	ND.	1	D.	1	ND.	1	tr.	w.	zht.		Mg. schwacher Nebel.
0,87	0,65	0,86	0,79	W.	1	NW.	1	N.	1	zht.	zht.	zht.		
0,91	0,65	0,85	0,80	SD.	1	SD.	1	D.	1	zht.	zht.	vht.		

Maxim.	0,94	N.	3	ND.	4	vht.	1	Tag.	Regenmenge	Regenhöhe in Par.
Minim.	0,43	D.	7	SD.	4	ht.	4	Tage.	330,2 Cub."	Linien 27''51
Differenz	0,51	S.	19	SW.	23	zht.	}	24	Tage.	
		W.	13	NW.	17	w.				

October 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27,4,87	27,3,70	27,3,52	27"4'"03	6,2	15,5	10,4	10,70	3,04	4,25	3,94	3'"74
2	3,40	4,04	5,15	4,18	7,1	14,8	10,2	10,70	3,48	4,94	3,54	3,98
3	6,39	7,23	8,06	7,22	9,4	12,6	9,3	10,43	4,11	4,22	3,36	3,89
4	8,09	7,63	7,73	7,81	6,0	14,0	10,2	10,06	3,10	4,21	3,49	3,56
5	7,44	7,03	5,98	6,81	8,4	16,8	13,4	12,86	3,51	5,67	5,77	4,98
6	5,31	5,08	5,13	5,17	13,0	19,5	12,2	14,90	5,11	5,67	5,00	5,26
7	5,01	4,46	4,79	4,75	10,2	18,2	10,5	12,96	4,68	3,46	3,58	3,90
8	5,21	4,28	4,61	4,70	8,0	17,8	9,6	11,80	3,39	4,07	3,80	3,75
9	4,04	3,61	4,29	3,98	8,8	17,0	10,5	12,10	3,77	4,02	4,04	3,94
10	4,32	4,22	4,72	4,42	9,7	16,0	11,4	12,36	4,01	4,88	4,31	4,40
11	5,09	4,84	4,29	4,74	8,2	14,8	6,8	9,93	3,57	5,18	3,33	4,02
12	3,65	3,18	2,30	3,04	6,8	17,0	14,0	12,60	3,12	4,07	3,75	3,64
13	1,73	3,40	5,54	3,55	13,8	11,4	9,6	11,60	4,42	4,60	3,66	4,22
14	6,19	5,76	6,48	6,14	8,0	16,8	12,2	12,33	3,38	4,05	4,19	3,87
15	6,59	6,03	4,69	5,77	8,6	14,4	13,2	12,06	3,70	4,38	4,40	4,16
16	4,84	5,23	5,53	5,20	11,0	16,1	12,5	13,20	4,31	5,16	4,69	4,72
17	5,94	6,86	7,19	6,66	9,5	9,2	8,0	8,90	4,35	4,17	3,64	4,05
18	8,24	9,07	9,48	8,93	7,6	11,6	5,4	8,20	3,51	3,84	2,87	3,40
19	8,57	8,59	8,34	8,50	6,2	11,6	8,9	8,90	2,85	3,27	3,09	3,07
20	8,32	7,38	7,18	7,62	5,5	13,0	7,6	8,70	3,01	3,86	3,26	3,37
21	8,44	8,20	7,75	8,13	7,4	9,3	8,4	8,30	3,45	4,01	3,64	3,70
22	6,80	6,55	7,05	6,80	7,6	9,8	7,2	8,20	3,45	3,73	3,51	3,56
23	7,28	6,31	5,91	6,50	3,5	8,4	6,4	6,10	2,57	3,26	3,15	2,99
24	6,46	7,15	8,15	7,25	4,6	7,7	1,8	4,70	2,66	2,04	2,14	2,28
25	8,81	8,45	9,05	8,77	0,4	5,6	4,4	3,46	1,87	2,46	2,50	2,27
26	8,95	8,51	8,51	8,65	1,2	5,2	1,0	2,46	1,97	2,25	1,93	2,05
27	7,99	7,26	6,40	7,21	-1,5	7,2	1,2	2,30	1,61	2,36	1,92	1,96
28	6,81	5,36	4,91	5,36	1,4	7,7	4,4	4,50	2,06	2,68	2,18	2,30
29	4,34	3,96	3,49	3,93	4,2	8,9	6,6	6,56	2,13	2,23	2,16	2,17
30	4,26	3,96	2,77	3,66	6,2	8,6	8,0	7,60	2,97	3,46	3,02	3,15
31	2,92	4,06	3,84	3,80	5,4	7,0	6,0	6,13	2,99	2,73	2,91	2,87

W.	27,5,97	27,5,85	27,5,89	27"5'"90	6,85	12,37	8,43	9,21	3,29	3,84	3,44	3'"52
----	---------	---------	---------	----------	------	-------	------	------	------	------	------	-------

Maximum d. 18.

27' 9" 48

Maximum d. 6.

19,5

Maximum d. 5.

5' 77

Minimum d. 13.

27"1'"73

Minimum d. 27.

— 1,5

Minimum d. 27.

1'"61

Differenz 7'"75

Differenz 21,0

Differenz 4'"16

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bevölkerung.			Menge der Niederschläge.			
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	6-7 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens beß	Schneens, beß		
0,87	0,57	0,80	0,74	SW.	3	S.	1	ht.	zht.	vht.			Abg. schwacher Nebel.
0,93	0,70	0,73	0,78	S.	1	W.	2	ht.	ht.	tr.			
0,90	0,71	0,74	0,78	W.	1	NW.	1	bed.	w.	ht.	3,0		Abg. schwacher Nebel.
0,91	0,64	0,72	0,75	S.	2	S.	3	ht.	ht.	vht.			
0,84	0,69	0,92	0,81	S.	1	SW.	1	ht.	vht.	ht.			
0,84	0,56	0,88	0,76	S.	2	S.	3	ht.	ht.	ht.			Abends Blitzen in W.
0,94	0,38	0,72	0,68	S.	1	SW.	2	ht.	ht.	vht.			
0,84	0,46	0,82	0,70	S.	1	S.	1	ht.	ht.	vht.			Abg. schwacher Nebel.
0,87	0,48	0,81	0,72	SW.	1	SW.	2	ht.	ht.	vht.			
0,85	0,63	0,80	0,76	SW.	2	SW.	1	ht.	w.	w.			
0,87	0,74	0,91	0,84	S.	1	SW.	1	ht.	ht.	ht.			Ab. Blitzen in W. u. NW.
0,83	0,49	0,57	0,63	SW.	1	SW.	3	ht.	ht.	ht.			
0,68	0,86	0,79	0,77	S.	1	NW.	2	zht.	tr.	ht.	1,2		Mittags Regenschauer.
0,83	0,49	0,73	0,68	S.	1	S.	3	ht.	vht.	vht.			
0,87	0,64	0,71	0,74	D.	2	SW.	3	ht.	ht.	vht.			
0,83	0,66	0,80	0,76	S.	2	W.	1	vht.	ht.	bed.			
0,95	0,93	0,90	0,92	NW.	1	NW.	1	bed.	bed.	ht.	34,0		
0,90	0,70	0,88	0,82	NW.	1	NW.	1	ht.	ht.	vht.			
0,82	0,60	0,71	0,71	NW.	1	SW.	3	ht.	ht.	vht.			
0,92	0,63	0,83	0,79	S.	1	SW.	2	ht.	vht.	vht.			
0,90	0,89	0,87	0,88	S.	1	SW.	1	bed.	bed.	bed.			Abg.—Nm. schw. Nebel.
0,88	0,79	0,93	0,86	SW.	1	N.	1	tr.	tr.	bed.	16,0		Abg.—Nm. schw. Nebel.
0,94	0,78	0,89	0,87	S.	1	W.	3	ht.	tr.	bed.	12,0		Abg. schwacher Nebel.
0,88	0,51	0,91	0,76	N.	3	NW.	2	zht.	w.	vht.			
0,90	0,75	0,84	0,83	N.	1	ND.	1	ht.	tr.	tr.			
0,88	0,71	0,88	0,82	ND.	1	D.	1	ht.	tr.	vht.			Morgens Reif.
0,92	0,62	0,86	0,80	SW.	1	SW.	1	vht.	ht.	vht.			Morgens Reif.
0,90	0,68	0,73	0,77	S.	1	S.	3	vht.	ht.	vht.			Morgens Reif.
0,73	0,51	0,60	0,61	S.	2	S.	3	ht.	ht.	zht.			
0,85	0,82	0,74	0,80	SW.	2	SW.	3	tr.	tr.	tr.	3,5		
0,92	0,73	0,85	0,83	NW.	2	SW.	2	bed.	tr.	tr.	40,5		
0,87	0,65	0,80	0,77										
Maximum	0,95		N.	4	ND.	3	vht.	1	Tag.	Regenmenge	Regenhöhe in Par.		
Minimum	0,38		D.	3	SW.	20	ht.	19	Tage.	109,7 Cub.“	Linien 9“,14		
Differenz	0,57		S.	29	SW.	16	zht.	} 9 Tage.					
			W.	6	NW.	12	w.						} 2 Tage.

November 1863.	Barometer bei 0° R. in Par. Zoll.				Thermometer R.				Dunstspannung in Par. Linien.			
	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.
1	27.4,19	27.4,17	27.4,42	27''4'''26	5,4	6,8	4,6	5°,60	2,65	2,97	2,66	2'''76
2	4,32	3,09	2,57	3,32	3,4	7,8	6,0	5,73	2,43	2,48	2,57	2,49
3	2,97	4,24	6,86	4,69	5,8	6,7	3,4	5,30	2,64	2,42	2,06	2,37
4	6,34	4,69	6,51	5,88	3,6	7,5	9,1	6,73	2,04	2,74	3,81	2,86
5	6,96	7,75	7,73	7,48	10,5	9,0	5,1	8,20	3,77	4,10	2,85	3,57
6	6,86	7,71	8,96	7,84	2,9	3,1	0,6	2,20	2,43	2,26	1,61	2,10
7	7,12	5,90	6,04	6,35	0,6	1,8	1,2	1,20	1,60	2,09	1,92	1,87
8	5,92	5,35	5,15	5,47	1,4	3,3	1,6	2,10	2,01	2,14	2,21	2,12
9	6,39	7,62	8,54	7,51	1,0	2,4	-1,0	0,80	1,98	1,74	1,64	1,78
10	7,89	5,62	2,87	5,46	-3,6	3,2	2,6	0,73	1,26	1,50	2,00	1,58
11	2,03	1,73	1,68	1,81	1,4	3,0	2,2	2,20	2,06	2,29	2,12	2,15
12	2,17	3,72	6,69	4,19	1,6	3,6	1,0	2,06	2,00	2,11	1,98	2,03
13	8,67	9,29	9,78	9,25	-1,0	2,9	0,7	0,86	1,74	2,26	1,97	1,99
14	9,86	9,86	9,01	9,58	2,0	4,3	3,9	3,40	2,23	2,42	2,60	2,41
15	8,46	8,59	8,56	8,53	3,4	4,2	3,8	3,80	2,61	2,79	2,81	2,73
16	8,89	8,59	8,79	8,75	3,2	3,6	3,4	3,40	2,56	2,54	2,49	2,53
17	8,94	8,71	9,01	8,88	3,4	5,8	4,2	4,46	2,43	2,63	2,51	2,52
18	9,31	10,06	11,00	10,12	4,8	6,2	6,0	5,66	2,77	3,34	3,04	3,05
19	11,28	10,95	10,87	11,03	5,3	8,0	5,0	6,10	2,96	3,13	2,77	2,95
20	10,40	10,02	9,60	10,00	4,1	5,8	1,6	3,83	2,54	2,86	2,00	2,46
21	8,81	7,96	7,16	7,97	1,4	4,6	3,4	3,13	2,06	2,34	1,80	2,06
22	6,97	6,40	6,41	6,59	1,6	4,0	4,0	3,20	1,95	2,06	2,35	2,12
23	6,07	5,42	6,34	5,74	3,5	3,8	3,5	3,60	2,40	2,58	2,57	2,51
24	7,52	7,89	8,21	7,87	3,6	5,8	4,9	4,76	2,54	2,63	2,80	2,65
25	8,36	8,24	9,39	8,66	4,6	5,4	5,3	5,10	2,66	2,82	3,02	2,83
26	11,25	28,055	28,103	28,0'''27	4,6	4,2	3,2	4,00	2,90	2,57	2,56	2,67
27	28,1,23	0,85	0,95	1,01	3,0	4,6	1,2	2,93	2,51	2,39	1,76	2,22
28	0,60	0,05	0,28	0,31	-1,6	2,9	-0,2	0,37	1,64	1,89	1,87	1,80
29	0,36	0,66	0,11	0,37	-0,8	-0,9	-2,0	-1,23	1,59	1,62	1,45	1,55
30	27.11,37	27.11,09	10,79	27''11'''10	-2,8	-0,6	-2,6	-2,00	1,37	1,36	1,40	1,37
M.	27.7,92	27.7,82	27.8,11	27''7'''95	2,54	4,42	2,85	3°,27	2,27	2,43	2,30	2'''33

Maximum d. 27.

28''1'''23

Maximum d. 5.

10°,5

Maxim. d. 5. 4'''10

Minimum d. 11.

27''1'''68

Minimum d. 10. — 4°,0

Minim. d. 10. 1'''26

Differenz 11'''55

Differenz 14°,5

Differenz 2'''84

Relative Feuchtigkeit in Proz.				Windrichtung und Stärke.			Bewölkung.			Menge der Niederschläge		
6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Mittel.	6 Uhr.	2 Uhr.	4—5 Uhr.	6 Uhr.	2 Uhr.	10 Uhr.	Regens. bes	Schnees. bes	
0,82	0,81	0,88	0,83	SW. 2	S. 1	SW. 2	tr.	tr.	tr.	56,4	12,5	
0,89	0,62	0,75	0,75	SW. 1	SW. 2	S. 2	zht.	ht.	w.			
0,79	0,67	0,76	0,74	S. 1	SW. 3	SW. 1	w.	tr.	vht.			
0,73	0,71	0,86	0,76	S. 2	SW. 3	SW. 1	w.	w.	tr.			
0,76	0,93	0,90	0,86	W. 3	NW. 3	W. 1	tr.	bed.	bed.			
0,93	0,85	0,76	0,84	NW. 2	NW. 2	NW. 2	bed.	w.	vht.			
0,75	0,89	0,86	0,83	W. 2	W. 2	W. 2	ht.	bed.	ht.			
0,88	0,79	0,95	0,87	W. 2	W. 2	W. 1	bed.	bed.	bed.			
0,90	0,70	0,89	0,83	ND. 1	D. 2	D. 1	tr.	zht.	vht.			
0,88	0,56	0,78	0,74	SW. 1	D. 1	SW. 2	vht.	vht.	zht.			
0,90	0,87	0,87	0,88	S. 1	S. 2	S. 1	bed.	tr.	zht.	4,7		Morgens schwacher Nebel.
0,86	0,76	0,90	0,84	W. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	tr.	w.			Morgens schwacher Nebel.
0,95	0,87	0,92	0,91	N. 1	N. 1	N. 0	w.	ht.	bed.			Morgens schwacher Nebel.
0,92	0,82	0,91	0,88	D. 1	N. 1	N. 0	bed.	bed.	bed.			Morgens schwacher Nebel.
0,96	0,95	1,00	0,97	ND. 1	ND. 1	ND. 1	bed.	bed.	bed.			Morgens schwacher Nebel.
0,95	0,92	0,91	0,92	N. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	bed.	bed.	3,5		Morgens schwacher Nebel.
0,89	0,78	0,86	0,84	N. 1	W. 1	W. 1	w.	w.	bed.			
0,90	0,96	0,89	0,91	W. 1	NW. 1	NW. 1	bed.	bed.	bed.	3,3		Morgens schwacher Nebel.
0,92	0,77	0,88	0,85	NW. 1	SW. 2	SW. 2	bed.	ht.	vht.			Morgens Nebel.
0,88	0,85	0,86	0,86	S. 2	SW. 3	SW. 3	vht.	ht.	vht.			
0,90	0,77	0,66	0,77	SW. 2	SW. 3	SW. 3	ht.	vht.	ht.			Reif.
0,84	0,72	0,82	0,79	SW. 3	SW. 3	SW. 2	vht.	zht.	bed.	3,7		
0,87	0,91	0,92	0,90	SW. 2	S. 2	S. 1	w.	bed.	bed.	73,0		
0,92	0,78	0,90	0,86	S. 1	SW. 1	SW. 2	tr.	tr.	tr.			
0,88	0,87	0,94	0,89	SW. 1	SW. 2	SW. 1	bed.	bed.	bed.	67,7		
0,96	0,88	0,95	0,93	N. 1	ND. 1	ND. 1	bed.	tr.	bed.			Morgens schwacher Nebel.
0,95	0,79	0,78	0,84	ND. 1	D. 1	D. 1	tr.	ht.	vht.			
0,94	0,73	0,90	0,85	SW. 1	D. 1	D. 1	vht.	vht.	bed.			Morgens Nebel.
0,85	0,88	0,86	0,86	D. 1	D. 1	D. 2	bed.	bed.	bed.			
0,88	0,64	0,89	0,80	D. 2	D. 2	D. 1	tr.	vht.	vht.			
0,88	0,80	0,86	0,84							212,3	12,5	

Maximum	1,00	N. 8.	ND. 7	vht.	2 Tage.	Summe der Niederschläge 224,8 Cub.“	Regenhöhe in Par. Linien 18““73 aus Regen allein 17““69 aus Schnee 1““04
Minimum	0,56	D. 14.	SW. 4	ht.	8 Tage.		
Differenz	0,44	S. 11.	SW. 23	zht.	11 Tage.		
		W. 11.	NW. 12	w.			
				tr.			
				bed.	9 Tage.		

Mai.	Juni.	Juli.	August.	September.	October.	November.
2.	.	.	.	1	1	2
10.	9.	9.	17.	4	19.	8
16	21.	22.	14.	24	9	11
.	.	.	.	1	2	9
1.	.	3	2	5	6	11.
14.	15.	11	11	14	7.	9
3.	6.	3	7	.	.	.
.	.	.	2.	.	.	2
.
27 ^h 1 ^m .29	27 ^h 1 ^m .16	27 ^h 1 ^m .16	27 ^h 2 ^m .34	26 ^h 9 ^m .52	27 ^h 1 ^m .73	27 ^h 1 ^m .68
27 ^h 9 ^m .39	27 ^h 8 ^m .64	27 ^h 10 ^m .21	27 ^h 8 ^m .49	27 ^h 9 ^m .01	27 ^h 9 ^m .48	28 ^h 1 ^m .23
27 ^h 5 ^m .38	27 ^h 5 ^m .04	27 ^h 6 ^m .32	27 ^h 5 ^m .46	27 ^h 5 ^m .47	27 ^h 5 ^m .90	27 ^h 7 ^m .95
1 ^m .44	2 ^m .47	2 ^m .49	2 ^m .97	2 ^m .61	1 ^m .61	1 ^m .26
6 ^m .02	7 ^m .00	6 ^m .29	7 ^m .53	6 ^m .20	5 ^m .77	4 ^m .10
3 ^m .42	4 ^m .49	4 ^m .07	4 ^m .76	4 ^m .10	3 ^m .52	2 ^m .33
0.22	0.36	0.35	0.29	0.43	0.38	0.56
0.96	0.94	0.91	0.95	0.94	0.95	1.00
0.70	0.73	0.69	0.67	0.79	0.77	0.84
0 ^m .17	.	0 ^m .12
.	4 ^m .83	.	.	2 ^m .08	.	.
0 ^m .59	20 ^m .62	4 ^m .31	1 ^m .43	0 ^m .58	.	6 ^m .47
0 ^m .17	2 ^m .75	0 ^m .25	12 ^m .31	8 ^m .63	3 ^m .63	5 ^m .95
5 ^m .09	25 ^m .59	9 ^m .17	3 ^m .81	7 ^m .02	0 ^m .25	1 ^m .04
0 ^m .14	.	.	.	2 ^m .92	3 ^m .93	5 ^m .27
26 ^m .48	6 ^m .76	.	.	6 ^m .27	1 ^m .33	.
32 ^m .64	60 ^m .55	13 ^m .85	17 ^m .55	27 ^m .50	9 ^m .14	17 ^m .69
32 ^m .64	60 ^m .55	13 ^m .85	17 ^m .55	27 ^m .50	9 ^m .14	1 ^m .04
						18 ^m .73
10 ^o .38	12 ^o .87	12 ^o .71	15 ^o .08	10 ^o .84	9 ^o .21	3 ^o .27
23 ^o . 2	23 ^o . 2	20 ^o . 8	26 ^o . 8	19 ^o . 2	19 ^o . 5	10 ^o . 5
2 ^o . 0	2 ^o . 0	6 ^o . 0	5 ^o . 5	5 ^o . 0	— 1 ^o . 5	— 4 ^o . 0
21 ^o . 2	21 ^o . 2	14 ^o . 8	21 ^o . 3	14 ^o . 2	21 ^o . 0	14 ^o . 5

Die Regenbeobachtungen auf der Landskrone*) und in Tiefensfurt, deren Resultate aus früheren Jahren in Band 7. und 11. der Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Görlitz niedergelegt sind, sind auch in den letzten Jahren fortgesetzt worden.

Die nachstehende Tabelle enthält die Regenhöhen beider Orte vom 1. December 1862 bis 30. November 1863, verglichen mit der von Görlitz in derselben Zeit.

	Görlitz.			Landskrone.			Tiefensfurt.		
	Regen.	Schnee, Regen- schnee u. f. w.	Insgesammt.	Regen.	Schnee, Regen- schnee u. f. w.	Insgesammt.	Regen.	Schnee, Regen- schnee u. f. w.	Insgesammt.
	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.	Par. Lin.
Decbr.	14.74	11.86	26.60	6.87	4.35	11.22	9.29	18.57	27.86
Januar	8.05	3.91	11.96	6.62	1.50	8.12	12.92	3.30	16.22
Februar	7.55	7.59	15.14	9.72	2.04	11.76	13.80	3.56	17.36
März	19.50	18.35	37.85	24.07	3.94	28.01	24.14	4.60	28.74
April	18.76	—	18.76	25.33	—	25.33	28.35	—	28.35
Mai	32.64	—	32.64	31.10	—	31.10	21.07	—	21.07
Juni	60.55	—	60.55	44.66	—	44.66	40.05	—	40.05
Juli	13.85	—	13.85	10.76	—	10.76	15.13	—	15.13
August	17.55	—	17.55	12.53	—	12.53	20.06	—	20.06
Septbr.	27.50	—	27.50	21.91	—	21.91	26.10	—	26.10
October	9.14	—	9.14	4.49	—	4.49	8.49	—	8.49
Novbr.	17.69	1.04	18.73	17.20	0.07	17.27	15.61	1.15	16.76
Winter	30.34	23.36	53.70	23.21	7.89	31.10	36.01	25.43	61.44
Frühling	70.90	18.35	89.25	80.50	3.94	84.44	73.56	4.60	78.16
Sommer	91.95	—	91.95	67.95	—	67.95	75.24	—	75.24
Herbst	54.33	1.04	55.37	43.60	0.07	43.67	50.20	1.15	51.35
Jahr	247.52	42.75	290.27	215.26	11.90	227.16	235.01	31.18	266.19
	=	24.19	Zoll.	=	18.93	Zoll.	=	22.18	Zoll.

Es weichen demnach die Regenhöhen der drei Orte bei der geringen Entfernung von einander (die Landskrone liegt $\frac{1}{2}$ Meile westlich, Tiefensfurt $3\frac{1}{2}$ Meilen nordöstlich von Görlitz) ziemlich erheblich von einander ab. Die Ver-

*) Der Regenmesser auf der Landskrone befindet sich 1270 Par. Fuß über der Ostsee. Tiefensfurt liegt in waldiger, wasserreicher Gegend, der Regenmesser steht 570,1 Par. Fuß über der Ostsee.

theilung der jährlichen Regenmenge auf die einzelnen Monate und Jahreszeiten ist jedoch an allen drei Orten nahezu übereinstimmend gewesen, wie die nachfolgende Zusammenstellung zeigt:

	Görlitz.	Landskrone.	Tiefenfurt.
December	9.16 Procent.	4.93 Procent.	10.46 Procent.
Januar	4.11 =	3.57 =	6.09 =
Februar	5.21 =	5.17 =	6.52 =
März	13.03 =	12.33 =	10.80 =
April	6.46 =	11.16 =	10.65 =
Mai	11.24 =	13.68 =	7.91 =
Juni	20.86 =	19.66 =	15.04 =
Juli	4.77 =	4.73 =	5.68 =
August	6.04 =	5.51 =	7.53 =
September	9.45 =	9.64 =	9.80 =
October	3.15 =	1.98 =	3.19 =
November	6.45 =	7.60 =	6.29 =
Winter	18.50 =	13.68 =	23.07 =
Frühling	30.75 =	37.17 =	29.36 =
Sommer	31.67 =	29.91 =	28.25 =
Herbst	19.07 =	19.22 =	19.28 =

Auch im meteorologischen Jahre 1861/62 ergiebt die Berechnung für Görlitz und die Landskrone ein ganz gleiches Resultat; von Tiefenfurt fehlten damals die Beobachtungen von einzelnen Monaten, so daß dieser Ort nicht mit in die Berechnung gezogen werden konnte.

Es betrug die Regenhöhe in dem erwähnten Jahre: in Görlitz 22,16 Zoll, auf der Landskrone 18,65 Zoll.

Es kommen davon

	in Görlitz:	auf der Landskrone:
auf den Winter	27.8 Procent,	28.3 Procent.
= = Frühling	17.0 =	15.5 =
= = Sommer	55.0 =	45.4 =
= = Herbst	10.2 =	10.8 =

Zugleich mit den Regenmessungen ist in den letzten Jahren auf der Landskrone zu den gleichen Beobachtungsstunden wie in Görlitz auch die Temperatur beobachtet und aufgezeichnet worden. Der Bau eines neuen Restaurationsgebäudes auf der Spitze des Berges, der bis zum August 1863 dauerte, war jedoch Ursache, daß das Thermometer seinen Platz, der zugleich nicht immer der geeignetste war, öfters wechseln mußte und deshalb dürften die Beobachtun-

gen bis zu diesem Zeitpunkte nicht ganz zuverlässig sein. Um jedoch schon jetzt die Wärmeverhältnisse auf der Landskrone mit denen in Görlitz für einen Zeitraum von wenigstens einem Jahre vergleichen zu können, sind in der nachstehenden Uebersicht die mittleren Temperaturen vom 1. September 1863 bis zum 31. August 1864 zusammengestellt worden:

	Görlitz.	Landskrone.*)
September 1863	10 ^o .84 R.	10 ^o .98 R.
October	9 ^o .21 =	9 ^o .30 =
November	3 ^o .27 =	2 ^o .81 =
December	1 ^o .36 =	0 ^o .80 =
Januar 1864	— 4 ^o .92 =	— 4 ^o .66 =
Februar	— 0 ^o .54 =	— 0 ^o .94 =
März	3 ^o .51 =	2 ^o .95 =
April	4 ^o .07 =	3 ^o .37 =
Mai	7 ^o .08 =	6 ^o .85 =
Juni	13 ^o .15 =	12 ^o .89 =
Juli	12 ^o .55 =	12 ^o .37 =
August	11 ^o .95 =	11 ^o .36 =
Herbst	7 ^o .77 =	7 ^o .69 =
Winter	— 1 ^o .36 =	— 1 ^o .60 =
Frühling	4 ^o .88 =	4 ^o .39 =
Sommer	12 ^o .55 =	12 ^o .20 =

*) Das Thermometer hängt 1295 Par. Fuß über der Oeffe.

Berichtigung.

Seite 208. muß es bei der mittleren Temperatur Nachm. 2 Uhr
statt 9,91 heißen: 0°,91.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Abhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft zu Görlitz](#)

Jahr/Year: 1865

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Peck Felix Georg Reinhard

Artikel/Article: [Meteorologische Beobachtungen vom 1. December 1862 bis 30. November 1863 207-238](#)