

Meteorologische Beobachtungen

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft Bern**

Band (Jahr): - **(1860)**

Heft 461-463

PDF erstellt am: **11.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Meteorologische Beobachtungen im December 1858.

Burgdorf.

S a a n e n.

Tag.	Centesimal - Thermometer.				Centesimal - Thermometer.				Barometer bei 0°.					Wind.				Mittl. Bw'kg.	Bemerkungen.
	8hM.	12h.	4h.	8hA.	8hM.	12h.	4h.	8hA.	8hM.	12h.	4h.	8hA.	8hM.	12h.	4h.	8hA.			
1	+4,1	—	+3,6	+3,2	+0,3	—	—	0,4	665,6	—	—	—	W	W	W	W	0,9	3	Bis 10 h Schnee (2').
2	+3,2	+5,9	+4,3	+0,5	+2,4	+3,2	—	3,5	70,5	70,0	70,8	W	W	W	W	W	0,1	2	
3	0,2	4,2	4,9	3,6	2,6	0,9	+1,1	2,1	74,4	74,8	75,3	NO1	W1	W	W	NO1	0,1	2	
4	0,8	2,0	1,5	1,3	3,5	+0,9	—	5,0	74,2	74,6	74,5	NO	W1	W	W	W	0,1	2	Nachmittags Schnee (4').
5	0,8	3,0	0,7	—	7,3	1,7	0,9	1,4	74,9	74,3	75,2	W	W	W	W	W	0,8	5	Morg. lag 2' Schnee (eingeschnitten).
6	0,7	3,0	0,8	0,1	3,0	—	—	—	72,2	72,1	—	W	W	W	W	W	0,8	3	
7	0,2	1,2	0,7	1,0	3,0	0,4	2,4	6,6	71,9	72,1	72,5	W	W	W	W	W	0,2	2	
8	5,4	0,2	0,4	1,2	13,6	—	6,1	10,0	75,7	—	75,4	W	W	W	W	W	0,2	2	
9	3,2	1,5	1,0	—	14,2	—	7,9	13,4	74,8	74,4	74,9	W	W	W	W	W	0,0	1	
10	—	—	—	—	10,0	—	6,0	10,0	73,9	74,4	75,4	NO1	W	W	W	NO1	0,1	2	
11	1,6	0,5	1,2	1,5	10,0	3,5	5,6	8,2	75,3	75,2	75,8	W	W	W	W	W	0,1	2	
12	2,4	0,9	1,9	2,7	10,0	—	—	8,4	73,3	74,9	74,8	W	W	W	W	W	0,0	1	
13	4,3	2,8	3,5	3,9	10,5	4,5	6,0	7,4	73,5	73,3	72,9	SO	W	W	W	W	0,0	1	
14	6,5	4,7	4,5	3,9	9,6	5,7	7,2	9,6	73,4	73,4	73,4	SO	W	W	W	W	0,0	2	
15	6,7	4,0	4,1	3,9	12,1	6,2	7,2	8,9	76,0	76,2	76,3	W	W	W	W	W	0,2	2	
16	5,4	3,3	—	4,3	11,5	4,5	6,2	8,8	76,5	76,1	75,9	W	W	W	W	W	0,0	1	
17	6,2	4,2	4,4	5,2	11,1	4,7	5,2	6,4	75,5	75,0	74,4	W	W	W	W	W	0,0	1	
18	7,0	3,7	4,3	5,0	3,7	1,4	1,9	1,5	74,2	74,2	74,4	W	W	W	W	W	0,1	3	Abends Regen. [u. Reg.]
19	3,2	+0,5	+0,6	+0,8	3,7	+1,4	+1,7	+1,5	75,2	75,2	75,2	W	W	W	W	W	0,9	3	Mgs. lag 1/3 Schn., Tags Schn.
20	+1,9	+4,3	+3,3	+1,1	4,0	+3,4	+1,7	0,0	69,1	69,0	69,2	W	W	W	W	W	0,9	3	" " 2/3 Schnee.
21	+0,4	+3,6	+2,1	+1,0	3,0	+1,4	+0,3	0,9	74,2	74,2	75,1	NW	W	W	W	W	0,9	3	Regen.
22	+1,0	+4,4	+4,1	+4,2	4,7	+1,6	+1,7	1,0	75,5	75,3	75,4	NO	W	W	W	W	0,9	4	
23	+0,6	+3,5	+3,6	+2,8	3,9	+1,0	+1,6	1,0	75,5	75,4	75,5	SO	W	W	W	W	0,8	3	
24	+0,8	+5,0	+0,6	+2,8	4,9	+1,4	+3,0	1,9	71,2	71,1	70,6	SO	W	W	W	W	0,7	3	Mgs. lag 3/5 Schnee.
25	+0,5	+2,1	+0,6	+1,1	1,4	+4,2	+3,0	0,7	73,5	73,5	72,6	SO	W	W	W	W	0,6	3	" " 3/5 "
26	+0,1	+6,2	—	—	2,6	+2,1	+1,4	0,5	71,3	71,5	71,5	W	W	W	W	W	0,9	3	
27	+2,9	+5,0	—	+0,1	2,6	+2,1	+1,4	3,2	67,2	67,1	62,0	W3	W	W	W	W	0,9	4	2/3 Schn. u. Reg.; Ab. Sturm.
28	+0,8	+1,3	+0,8	+0,6	1,1	0,0	—	1,5	63,6	64,2	65,5	NW2	W2	W	W	W	1,0	5	Mgs. lag 3/5 Schn., üb. Tag 2/3.
29	+0,4	+3,3	+0,9	+3,0	3,9	2,0	3,7	6,2	64,7	64,7	67,4	W	W1	W	W	W	0,5	6	" " 9/10 Schn.
30	+2,7	+1,9	+0,5	+0,7	6,6	2,5	4,5	8,5	74,6	75,2	75,5	W	W	W	W	W	0,5	6	
31	3,1	+0,3	1,1	3,2	11,7	7,2	8,9	12,5	75,7	75,5	75,6	W	W	W	W	W	0,1	2	
M.	—	+1,07	+0,25	—0,22	—5,84	—0,98	—2,63	—5,10	672,84	672,88	672,65	—	—	—	—	—	0,45	—	

Meteorologische Beobachtungen im Januar 1859.

		Burgdorf.				Saane n.				Wind.				Mittl.	Bemerkungen.			
		Centesimal - Thermometer.				Centesimal - Thermometer.				Barometer bei 0°.				Wind.				Mittl.
Tag.		8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	Mittl.
		mm				mm				mm				Wind.				Bw/kg.
1	3,5	1,9	2,9	3,2	13,7	7,5	7,1	676,2	676,4	667,9	01	01	02	03	01	01	02	0,0
2	5,4	—	—	—	10,9	7,9	8,6	79,3	79,2	79,4	01	01	02	01	01	01	02	0,0
3	6,9	3,2	2,8	2,0	10,6	5,2	4,5	79,4	78,1	79,5	02	01	01	02	01	01	02	0,2
4	5,6	0,4	0,6	3,8	9,5	0,4	1,9	79,5	78,3	78,3	01	01	01	W1	01	W1	W	0,8
5	0,7	+ 0,6	0,0	1,0	9,7	2,2	4,1	78,2	78,2	78,3	NO2	02	02	0	0	0	0	0,2
6	2,6	+ 0,6	1,6	6,4	12,5	8,6	—	78,4	80,9	81,1	0	0	0	0	0	0	0	0,2
7	10,4	2,9	1,7	—	15,7	7,7	7,4	81,4	80,6	80,7	0	0	0	0	0	0	0	0,0
8	5,2	3,1	—	3,6	8,6	4,7	6,9	78,7	78,9	78,9	01	NO2	NO	NO1	NO	NO	NO1	0,1
9	8,5	6,9	8,0	13,1	16,4	12,1	14,4	82,7	83,3	83,6	NO1	NO	NO	NO1	NO	NO	NO1	0,0
10	15,9	10,0	8,4	12,4	—	8,0	7,6	85,4	85,4	86,0	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	0,3
11	11,6	6,2	5,8	8,3	11,7	4,1	4,7	86,9	86,7	86,7	0	W1	W	W	W	W	W	0,2
12	5,6	1,2	2,0	2,1	16,4	6,5	9,6	85,2	84,2	84,2	01	S	W	W	W	W	W	0,1
13	1,8	+ 1,8	+ 1,2	1,4	8,7	12,5	+ 0,7	80,9	78,2	78,4	01	0	NO1	NO	NO	NO	NO	0,5
14	10,2	4,3	5,2	9,5	11,9	8,1	8,5	78,6	79,0	79,0	NO1	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0,2
15	12,5	6,5	7,8	8,6	20,0	11,7	12,1	79,3	78,9	79,7	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	0,1
16	6,7	1,3	1,1	—	8,4	+ 0,9	3,2	79,7	79,4	79,4	SW1	SW	01	0	0	0	0	0,4
17	3,9	+ 1,4	+ 1,6	0,4	6,6	+ 1,4	0,1	79,7	80,0	80,0	01	0	0	0	0	0	0	0,6
18	6,1	+ 1,1	+ 1,0	3,2	10,4	3,1	4,4	81,3	81,2	81,3	01	0	0	0	0	0	0	0,1
19	5,4	+ 0,7	—	—	12,1	3,9	6,0	80,5	81,6	81,6	01	0	0	0	0	0	0	0,0
20	—	0,5	+ 1,2	4,2	10,2	4,7	4,7	80,9	80,6	80,6	0	0	0	0	0	0	0	0,0
21	8,1	1,0	0,0	—	5,8	5,6	6,0	81,0	81,2	81,8	01	0	0	0	0	0	0	0,0
22	9,5	2,0	—	—	13,4	5,4	5,1	82,0	82,0	82,0	01	0	0	0	0	0	0	0,0
23	7,0	+ 0,8	+ 1,4	1,3	12,9	3,5	1,1	81,9	80,9	80,2	01	0	0	0	0	0	0	0,0
24	1,8	+ 4,2	+ 2,3	2,0	2,1	+ 3,5	+ 0,8	78,6	76,3	72,9	01	W1	W	W	W	W	W	0,4
25	5,8	+ 0,1	+ 1,2	4,2	11,7	4,1	4,8	67,2	70,2	72,7	01	W1	W	W	W	W	W	1,0
26	6,3	+ 1,1	+ 4,1	3,6	12,1	2,1	1,7	78,7	78,7	79,3	01	W1	W	W	W	W	W	0,0
27	+ 1,4	+ 6,4	+ 4,6	+ 1,6	6,7	0,1	+ 0,7	77,7	76,9	77,6	01	0	W1	0	0	0	0	0,4
28	0,0	+ 3,2	+ 2,2	+ 1,7	3,5	+ 2,9	+ 1,5	77,5	76,2	76,9	0	W1	W	W	W	W	W	0,3
29	+ 3,3	+ 8,0	+ 6,7	+ 0,8	1,7	+ 8,1	+ 3,2	76,3	76,2	76,4	W	W	W	W	W	W	W	1,0
30	+ 0,9	+ 7,0	+ 4,5	+ 1,5	1,1	+ 5,6	+ 3,9	76,4	76,9	76,8	01	W	W	W	W	W	W	0,4
31	+ 3,3	+ 2,4	+ 1,0	+ 0,4	0	+ 4,4	+ 2,9	77,0	76,2	72,5	01	W1	W	W	W	W	W	0,8
								70,4	71,2	70,8	01	W1	W	W	W	W	W	0,9
M.	—5,27	—0,41	—1,46	—3,54	—10,01	—3,64	—4,18	679,15	678,92	678,97								0,30

Nachmittags 2" Schnee.

Morgens Nebel.

4" Schner.

Mgs. lag 0,15 Sch. ; Nachmit-
[tags]feiner Regen.]

4" Schnee.

Meteorologische Beobachtungen im Februar 1859.

Burgdorf.					S a a n e n.														
Tag.	Centesimal-Thermometer.				Centesimal-Thermometer.				Barometer bei 0°.			Wind.			Mittl. Bw'kg.	Bemerkungen.			
	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.			4h.	8h.A.	
1	0,6	+ 3,2	+ 2,0	+ 0,4	0,3	+ 4,2	+ 1,0	+ 0,8	671,9	672,6	673,6	675,0	W	W	W	W	1,0	5	Mgs. lag 3'' Schn., Tags 1, 4'' Sch.
2	4,7	+ 3,4	+ 1,8	+ 1,6	9,1	+ 1,6	+ 1,4	+ 1,4	75,0	71,7	—	68,4	W	W	W	W	0,9	5	" " 3'' " " 4'' Schn.
3	+ 1,0	+ 1,7	+ 2,0	+ 0,5	0,9	+ 2,0	+ 0,3	+ 3,0	68,1	68,5	68,5	70,3	NW	W	W	W	0,9	5	" " 3'' " " 3'' "
4	3,7	+ 0,1	—	6,7	7,1	+ 1,5	—	—	73,3	74,3	74,5	74,6	W	O	O	O	0,2	2	" " 4'' Schnee.
5	12,7	+ 3,6	—	9,1	17,6	+ 5,7	+ 5,7	+ 10,1	66,1	65,2	62,9	63,3	O	O	O	O	0,0	1	
6	11,5	+ 1,6	+ 1,9	6,8	13,4	+ 2,9	+ 3,5	+ 9,8	61,4	60,9	61,0	62,8	NO	NO	NO	NO	0,2	1	
7	9,3	+ 0,6	+ 0,4	1,6	10,0	+ 1,6	+ 0,6	+ 2,7	64,0	64,6	64,6	66,3	W	W	W	W	0,7	6	
8	1,0	+ 0,0	+ 0,0	2,2	5,0	+ 3,6	+ 2,6	+ 3,2	69,7	70,1	70,8	71,9	W	W	W	W	0,2	3	
9	6,2	+ 0,0	+ 0,0	2,2	7,9	+ 0,6	+ 1,0	—	71,7	71,6	71,3	71,9	W	W	W	W	0,2	2	
10	+ 5,5	+ 6,3	+ 5,8	1,8	2,2	+ 3,2	+ 3,7	+ 1,1	72,6	72,0	72,2	72,4	O	O	O	O	0,8	3	
11	+ 0,3	+ 6,3	+ 5,8	1,8	1,9	+ 8,0	+ 5,0	+ 0,1	72,6	72,0	72,2	72,4	O	O	O	O	0,6	6	
12	+ 0,4	+ 6,3	+ 6,0	1,4	1,5	+ 7,5	+ 3,9	+ 1,0	72,3	72,1	72,2	72,3	W	W	W	W	0,9	3	
13	+ 1,4	+ 6,3	+ 6,0	1,3	4,4	+ 6,9	+ 4,6	+ 0,7	72,7	72,7	73,0	73,0	NO	W	W	W	0,8	3	
14	+ 0,5	+ 3,2	+ 3,6	1,9	1,2	+ 3,2	+ 2,9	+ 1,1	72,9	72,9	72,8	73,6	W	W	W	W	1,0	5	4'' Schnee.
15	+ 2,7	+ 4,4	+ 4,5	0,8	0,0	+ 5,9	+ 1,1	+ 4,6	82,8	82,5	82,5	82,1	W	W	W	W	0,9	3	Mgs. lag 3'' Schn., üb. Tag 0, 4'' [Schnee.]
16	+ 3,0	+ 2,9	+ 4,5	0,0	9,8	+ 0,4	+ 1,1	—	83,2	83,0	82,4	82,1	W	O	O	O	0,4	2	
17	+ 2,6	+ 8,2	+ 7,2	1,1	7,6	+ 4,6	+ 4,1	+ 1,1	82,0	79,8	79,0	79,1	O	W	W	W	0,1	2	
18	+ 4,5	+ 6,9	+ 6,4	0,6	3,9	+ 4,6	+ 1,9	—	79,0	79,1	79,1	79,3	W	W	W	W	0,7	3	Nachm. Reg., Ab. Riesel.
19	+ 0,4	+ 2,0	+ 1,4	2,4	2,2	+ 1,6	+ 1,5	+ 3,4	79,0	79,0	79,1	79,3	W	W	W	W	1,0	5	Mgs. 1'' Schn., üb. Tag 1''.
20	—	+ 0,9	+ 0,5	2,4	8,0	+ 1,1	—	—	79,0	79,0	—	—	NO	NO	NO	NO	0,1	2	" 3'' Schnee.
21	3,6	+ 0,3	+ 1,0	2,8	11,2	+ 0,5	+ 1,4	7,0	78,1	77,9	77,9	78,5	NO	NO	NO	NO	0,2	2	
22	7,8	+ 0,3	+ 3,5	4,2	12,6	+ 1,1	+ 0,5	6,4	79,2	79,8	79,6	80,4	W	W	W	W	0,0	1	
23	4,6	+ 2,6	+ 3,5	—	8,4	+ 0,9	+ 3,1	2,4	80,6	80,6	80,5	81,0	NO	NO	NO	NO	0,6	6	
24	3,8	+ 3,3	+ 5,3	1,9	9,0	+ 0,6	+ 3,4	+ 0,5	81,1	81,0	81,0	81,3	NO	NO	NO	NO	0,4	2	
25	1,2	+ 5,8	+ 8,6	2,0	5,4	+ 3,9	+ 5,6	+ 1,1	80,8	81,1	81,2	81,0	NO	SW	SW	SW	0,1	2	
26	0,6	+ 7,5	+ 9,4	—	5,5	+ 3,7	+ 5,6	—	76,1	76,6	76,8	76,8	W	W	W	W	0,0	2	Nachts Sturm (W); 1'' Schn.
27	+ 3,5	+ 4,1	+ 3,3	—	0,6	+ 2,6	+ 1,1	—	75,1	74,9	74,9	74,6	W	W	W	W	1,0	5	Morgs. lag 5'' Schnee.
28	+ 1,2	+ 4,2	+ 3,9	—	1,1	+ 8,5	+ 3,1	—	76,4	76,9	77,0	77,7	O	W	W	W	0,7	2	
M.	—	+ 2,83	+ 3,19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0,54	—	

December. Meteorologische Beobachtungen in Bern. 1858 — 59. Januar.

Tag.	Barometer bei 0°.			Wind.	Mill. Bw/kg.	Nieder- schlag.	Bemerkungen.	Tag.	Barometer bei 0°.			Wind.	Mill. Bw/kg.	Nieder- schlag.	Bemerkungen.
	8h M.	12h.	4h.						8h A.	8h M.	12h.				
1	708,8	708,8	710,1	W	0,9		2. Reg.	1	720,5	720,9	721,7	ON01	1,0		2. Nebel (?)
2	12,5	11,1	11,7	S	0,8	0,99	3. 5.	2	24,6	23,9	24,0	S01	0,1	0	1. (5)
3	17,1	17,4	18,4	SO	0,5	0	5.	3	24,8	24,1	23,8	ON01	0,4	0,50	3.
4	17,6	16,7	—	NO1	0,7	0	3.	4	24,2	21,6	22,0	SSO	0,6	0	2.
5	15,6	15,7	—	SW	1,0	0	2. Schnee.	5	21,9	21,7	21,8	ONO	0,8	0	2.
6	13,4	12,7	12,4	NO	1,0	5,35	2. Schnee.	6	23,2	22,7	22,8	ONO	0,3	0	3.
7	14,1	14,6	15,4	NO1	0,8	0	2.	7	23,2	22,7	20,3	SO	0,3	0	3.
8	18,1	19,2	18,7	OSO	0,6	0	4.	8	21,6	21,2	22,7	NO1	0,1	0	1.
9	17,2	17,3	16,8	SSO1	1,0	0	2.	9	27,5	28,2	28,8	NO2	0,0	0	1.
10	17,7	17,1	19,3	SO	1,0	0	2.	10	31,8	31,2	30,7	NO1	0,2	0,35	3. Schw. Schneegest
11	19,1	19,0	17,8	SO	1,0	0	2.	11	30,0	29,7	28,4	OSO1	0,4	0	3.
12	18,7	17,9	17,0	S01	1,0	0	2.	12	27,9	26,7	25,7	SO	1,0	0	2.
13	15,3	14,5	13,7	SW	1,0	0	2.	13	20,9	19,9	19,6	SO	0,9	0	2.
14	14,4	14,5	14,6	WNW	1,0	0	2.	14	20,9	21,8	22,8	NO1	0,2	0	3.
15	15,8	16,0	16,4	NNO	1,0	0	2.	15	22,9	22,4	22,2	ON01	0,9	0,55	3. Elw. Schnee.
16	19,4	20,2	20,5	NO	1,0	0	2.	16	21,3	22,3	22,9	SW	0,8	0	1.
17	20,7	19,7	18,8	NO	1,0	0	2.	17	22,8	22,3	22,3	SSW	0,9	0	1.
18	17,9	17,0	16,1	W	1,0	0	2.	18	23,5	23,0	20,6	SO	0,1	0	1.
19	—	15,1	13,3	SSW	1,0	0	2.	19	22,4	22,1	20,6	SW	0,1	0	1.
20	—	9,3	9,5	W1	1,0	20,77	2. Reg.	20	23,1	23,7	—	SW	0,1	0	1.
21	16,2	17,1	17,4	SW	1,0	0	2. Elw. Reg.	21	24,8	24,6	20,4	SO	0,1	0	1.
22	16,8	17,1	16,8	S01	0,9	5,87	2. Reg. Nebel.	22	23,1	20,8	20,8	SW	0,1	0	1.
23	17,0	14,8	13,4	SO	1,0	0	2. Nebel.	23	18,6	16,2	13,3	S	0,6	0	3.
24	10,7	10,2	9,3	SO	1,0	0	2.	24	7,5	9,8	12,6	S	0,8	3,52	2. Schnee
25	15,9	15,6	14,7	WNW	0,6	0	3. Schnee.	25	21,3	21,1	20,7	SW	0,1	0	1.
26	12,6	12,4	11,0	SW	1,0	15,68	3. Sturm; Ab. Reg.	26	18,5	18,2	17,0	NO	0,3	1,65	3. Regen.
27	6,6	5,4	1,5	SW1	1,0	0	3. (4) Reg.; Schu.	27	17,5	17,6	18,0	SO	0,7	0	3.
28	5,3	5,5	7,0	SW1	1,0	37,82	4. Schnee.	28	16,2	15,9	15,4	SO	1,0	0	3.
29	8,6	9,2	10,0	NN01	0,8	2,50	5. Schnee.	29	17,9	18,1	17,5	SO	0,8	0	3.
30	17,4	17,9	18,7	SSW1	1,0	1,60	2. Schnee (Morg.)	30	16,7	16,0	14,3	S	0,5	0	2.
31	18,4	18,5	17,9	OSO	0,5	0	3.	31	11,5	11,9	11,3	WNW	1,0	14,61	4. Schn, Reg., Neb.
M.	714,94	714,75	714,46		0,91	90,58		M.	721,66	721,31	720,83		0,47	28,11	

Meteorologische Beobachtungen im April 1859.

Tag.	B e r n .					S a a n e n .															
	Barometer bei 0°.			Mittl.	Wind.	Barometer bei 0°.			Centesimal-Thermometer.	Mittl.	Wind.	Bemerkungen.									
	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	Bw/kg.	42h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.		8h.A.	Bw/kg.	42h.						
1	718,0	718,8	—	720,6	0,6	NNO	674,4	674,9	675,0	676,8	—	8,0	+ 5,0	—	0,5	—	7,1	0,3	W	Schneest. (Mgs.)	
2	20,3	19,9	19,9	20,6	0,8	NO	76,9	76,4	76,6	78,6	—	5,4	+ 8,4	+ 5,0	+ 0,7	0,9	0,9	W	Schneest. (Mgs.)		
3	21,9	22,7	22,7	22,0	0,8	SO	79,8	80,4	79,8	79,2	+ 4,2	4,2	+ 11,4	+ 11,4	+ 0,7	0,9	3,6	0,9	W	Nebelregen.	
4	22,3	21,3	21,3	20,8	0,1	W	79,2	80,4	80,7	80,8	+ 7,1	7,1	+ 13,7	+ 13,1	+ 0,7	0,3	5,7	0,3	NO		
5	21,6	21,7	19,4	20,8	0,1	NW1	81,0	80,6	80,4	80,8	5,7	5,7	+ 16,5	+ 15,7	+ 0,7	0,1	7,1	0,1	NO1		
6	19,3	19,8	17,7	18,1	0,0	O	80,3	79,8	79,1	80,0	8,0	8,0	+ 19,0	+ 19,4	+ 0,7	0,1	9,7	0,1	NO1		
7	18,1	17,7	16,2	16,9	0,0	SW1	79,5	79,1	78,8	79,6	6,7	6,7	+ 22,5	+ 20,1	+ 0,7	0,0	9,5	0,0	W		
8	—	17,4	16,4	16,5	0,7	SW1	79,1	79,3	78,9	79,1	8,7	8,7	+ 12,4	+ 13,2	+ 0,7	0,4	8,5	0,4	W2		
9	12,8	12,3	11,6	12,3	0,6	W2	70,2	74,6	73,6	74,2	7,9	7,9	+ 11,1	+ 11,4	+ 0,7	0,6	7,6	1,0	W	Abds. Reg., St.	
10	8,4	6,4	3,2	2,4	0,7	WNW	59,8	58,3	58,3	58,5	4,1	4,1	+ 12,7	+ 12,0	+ 0,7	0,6	4,2	0,6	W1		
11	699,8	698,3	697,4	698,7	1,0	NO	62,9	65,9	66,9	67,0	3,2	3,2	+ 7,9	+ 7,7	+ 0,7	0,9	3,2	0,9	W1	Schnee.	
12	704,2	706,0	706,5	708,4	0,9	SW1	61,5	62,1	62,4	62,6	2,0	2,0	+ 4,6	+ 3,0	+ 0,7	0,8	3,0	0,8	W2	Schnee.	
13	0,3	0,6	2,3	3,0	0,8	SW2	61,1	62,0	62,4	63,1	3,0	3,0	+ 4,6	+ 4,6	+ 0,7	0,9	3,2	0,9	W2	Schnee.	
14	2,1	3,4	4,0	4,6	1,0	SW1	62,2	61,9	62,0	64,7	4,7	4,7	+ 6,2	+ 6,2	+ 0,7	0,7	3,1	1,0	W3	Schnee, Regen.	
15	1,0	1,5	1,4	1,4	0,9	NW1	67,1	67,1	66,9	66,8	0,9	0,9	+ 3,7	+ 3,7	+ 0,7	1,0	1,0	W1	Schn., Ab. Gew.		
16	8,2	7,7	7,6	7,4	0,8	SW1	66,9	67,0	66,3	69,0	3,7	3,7	+ 7,4	+ 8,1	+ 0,7	0,8	2,6	0,8	W2	Schnee.	
17	8,2	8,3	9,4	7,0	0,7	ONO	69,4	68,9	68,3	68,0	1,4	1,4	+ 7,5	+ 8,1	+ 0,7	0,2	2,6	0,2	W	Schnee.	
18	11,5	10,0	7,7	7,0	0,2	ONO	64,5	63,4	63,6	63,3	6,2	6,2	+ 11,7	+ 11,1	+ 0,7	0,9	6,5	0,9	W1	Abends Regen.	
19	4,6	3,8	3,0	2,4	1,0	NO	62,8	62,1	62,2	62,5	7,0	7,0	+ 12,6	+ 16,0	+ 0,7	0,6	8,5	0,6	W1		
20	2,2	1,9	0,9	1,2	8,7	NW	62,8	63,2	63,1	62,7	10,9	10,9	+ 16,6	+ 16,4	+ 0,7	0,7	10,8	0,7	W1	Regen, Schnee.	
21	3,2	2,8	1,9	1,2	0,8	W	61,3	61,3	61,4	61,5	6,2	6,2	+ 9,2	+ 9,2	+ 0,7	1,0	1,8	1,0	W1	Schnee, Regen.	
22	1,4	1,5	3,4	—	4,8	N	62,8	63,2	65,0	67,3	8,5	8,5	+ 12,4	+ 12,4	+ 0,7	0,7	3,5	0,7	W1	Regen (Abds.).	
23	5,4	6,8	7,3	9,1	1,0	NO	63,8	—	69,2	71,1	8,1	8,1	+ 12,4	+ 12,4	+ 0,7	0,8	8,4	0,8	—		
24	10,7	10,6	10,7	10,7	1,0	NO	68,0	—	74,0	75,3	8,1	8,1	+ 12,4	+ 12,4	+ 0,7	0,8	6,2	0,8	—		
25	13,6	13,7	13,4	15,8	1,0	NNW	73,8	—	74,0	75,3	8,1	8,1	+ 12,4	+ 12,4	+ 0,7	0,8	6,2	0,8	—		
26	17,1	16,3	15,7	15,8	0,2	NW1	75,5	75,0	75,6	75,8	11,2	11,2	+ 16,9	+ 13,6	+ 0,7	0,1	10,0	0,1	W1		
27	13,9	12,3	9,8	8,6	0,1	NO	74,6	73,9	71,9	71,3	10,4	10,4	+ 19,0	+ 19,7	+ 0,7	0,5	11,1	0,5	W1		
28	4,9	5,2	6,9	8,6	0,9	NNW	66,8	66,3	67,5	69,6	13,1	13,1	+ 18,1	+ 13,4	+ 0,7	0,8	9,2	0,8	W2	Regen (Abds.).	
29	11,4	11,5	11,0	11,6	0,2	WNW	—	—	—	71,2	—	—	—	—	+ 0,7	0,2	7,7	0,2	W1		
30	11,2	10,2	—	9,5	0,8	NO	—	—	—	69,9	—	—	—	—	+ 0,7	0,7	8,7	—	W1	Regen (Abds.).	
M.	710,26	710,35	709,60	710,90	0,64		669,99	669,93	669,82	670,11	+ 5,52	+ 5,52	+ 11,28	+ 9,99	+ 5,39	0,63					Niederschlag 139,37 mm

Meteorologische Beobachtungen im Mai 1859.

B e r n.										S a a n e n.									
Tag.	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.	Wind.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.			Centesimal-Thermometer.			Mittl. Bw/kg.	Wind.	Bemerkungen.				
	8h.M.	4h.	8h.A.				8h.M.	4h.	8h.A.	8h.M.	4h.	8h.A.							
1	707,1	707,6	709,9	1,0	W	3. Regen.	668,6	669,9	669,0	8,7	—	—	—	—	—	—			
2	11,2	10,8	9,3	0,7	WNW	5. Hagel (4h).	69,4	—	70,2	—	—	—	—	—	—	—			
3	9,2	5,5	7,8	0,8	N	3. Regen.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
4	2,5	0,2	698,6	1,0	NO	3. Regen.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
5	5,8	8,5	10,8	1,0	W1	3. Regen.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6	14,1	14,2	13,8	0,5	NO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
7	13,8	—	12,9	1,0	NNO2	2. Regen.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
8	14,2	14,1	14,3	1,0	NO	—	73,7	—	73,7	8,4	—	—	—	—	—	—			
9	14,3	13,8	13,7	0,6	NNW	2. Regen.	73,6	—	73,3	11,7	—	—	—	—	—	—			
10	13,3	13,5	13,4	0,4	NO	3. —	73,7	—	73,8	14,2	—	—	—	—	—	—			
11	14,9	14,3	13,7	0,4	NO2	5. —	73,8	—	73,8	13,6	—	—	—	—	—	—			
12	13,6	14,1	13,0	1,0	NNO2	2. —	73,4	—	72,4	13,1	—	—	—	—	—	—			
13	11,9	10,8	9,6	1,0	NNO2	4. —	71,6	—	69,4	8,2	—	—	—	—	—	—			
14	8,6	8,4	6,7	0,8	NO1	5. —	67,0	—	66,1	5,0	—	—	—	—	—	—			
15	5,7	5,4	6,4	1,0	NW	2. Regen.	65,1	—	66,3	5,6	—	—	—	—	—	—			
16	7,1	6,5	8,3	0,8	W1	5. Regen.	66,5	—	67,6	5,0	—	—	—	—	—	—			
17	9,9	10,2	10,4	1,0	SW1	5. Regen.	68,1	—	69,6	8,5	—	—	—	—	—	—			
18	9,0	—	9,1	1,0	WNW	3. Regen.	69,6	—	68,9	6,2	—	—	—	—	—	—			
19	8,5	8,8	8,8	0,9	W1	2. —	71,1	—	68,6	—	—	—	—	—	—	—			
20	10,2	9,9	9,4	0,8	N	5. —	69,1	—	69,1	12,1	—	—	—	—	—	—			
21	9,2	—	8,4	0,5	NO1	5. Gw., Rg., Rgb.	68,7	—	68,7	13,2	—	—	—	—	—	—			
22	9,4	8,7	—	0,4	NO	5. Gw., Rg.	68,8	—	68,9	12,4	—	—	—	—	—	—			
23	9,4	8,8	8,9	0,5	NO	5. Schw. Gew.	68,9	—	69,2	11,1	—	—	—	—	—	—			
24	10,0	9,7	—	0,3	NO1	5. Weiterl. (SO.)	68,9	—	68,9	11,0	—	—	—	—	—	—			
25	10,9	9,9	9,7	0,4	SW	5. Rg., Gw., Rgb.	70,1	—	70,1	12,6	—	—	—	—	—	—			
26	11,0	10,5	9,1	0,8	NW	3. Regen.	—	—	70,2	—	—	—	—	—	—	—			
27	10,6	9,7	8,0	0,7	NO	3. Regen.	70,2	—	69,2	—	—	—	—	—	—	—			
28	8,8	8,9	7,3	0,8	NO	5. Stark. Reg.	69,1	—	68,2	12,4	—	—	—	—	—	—			
29	8,3	7,7	7,6	0,9	NNO	5. —	68,7	—	68,7	11,2	—	—	—	—	—	—			
30	7,4	6,7	5,7	0,6	NO	3. Regen.	68,3	—	67,9	13,6	—	—	—	—	—	—			
31	9,9	10,6	11,3	0,7	N	5. Regen.	69,4	—	70,1	13,9	—	—	—	—	—	—			
M.	709,99	709,65	709,36	0,72	Niederschlag 109,50 mm		669,28	669,62	669,49	10,59	13,85	12,50	9,46	0,67					

Meteorologische Beobachtungen im Juni 1859.

B e r n .										S a a n e n .									
Tag.	Barometer bei 0°.				Mittl. Bwllg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.				Centesimal-Thermometer.				Mittl. Bwllg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	
	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.				8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.				
1	710,7	710,3	708,8	—	0,9	NO		671,6	671,2	670,1	670,1	+15,1	+20,0	+20,5	+15,5	0,5	W1		
2	710,7	710,3	708,8	—	0,9	NO	3. Gewitt., Reg.	67,0	66,2	65,6	65,7	14,6	19,2	20,2	13,6	0,6	W1		
3	6,3	4,2	3,4	705,2	0,9	NO	3. Gewitter.	66,1	66,5	66,1	66,3	16,4	18,2	12,9	8,8	0,4	W1		
4	9,5	9,7	9,8	7,8	1,0	N	2. Regen.	68,9	69,2	69,3	69,3	13,4	13,4	11,1	9,4	0,9	W1		
5	12,4	13,1	13,4	10,2	1,0	SO	3. Regen.	71,2	75,5	72,4	74,6	11,4	13,2	14,0	12,1	1,0	W		
6	13,9	14,7	13,4	14,9	0,6	NO	3. Wetterl. (SW)	74,6	74,4	74,4	74,4	14,6	19,5	20,6	15,7	0,3	W1		
7	15,3	15,0	13,4	—	0,6	WNW	3. Wl., Gw., Reg.	75,5	75,3	74,8	75,0	15,7	2,2	20,4	15,6	0,4	W1		
8	10,7	8,7	5,9	13,2	0,8	N	5. Abds. st. Gw.	72,0	71,0	68,2	68,4	16,7	20,7	21,5	14,5	0,8	W1	Stark. Gewitter.	
9	7,0	6,9	5,8	6,5	0,9	SO	3. Rg., Gw., Rg.	68,4	68,3	68,3	68,4	13,4	17,0	15,4	13,0	0,7	NO2	Fernes Gewitter.	
10	6,4	6,9	6,4	7,3	1,0	SO	3. Regen.	67,6	67,7	67,7	67,4	12,1	13,9	14,9	11,1	0,9	O1	Regen (Nachm.).	
11	9,4	9,7	9,8	10,9	0,6	WNW	5. Regen.	68,8	68,9	69,3	71,2	12,1	15,2	14,1	11,5	0,6	W1	Regen.	
12	13,0	12,9	13,4	14,1	0,9	SW	2. Regen.	71,9	72,2	71,9	72,6	12,4	14,0	12,4	11,1	1,0	W		
13	15,4	14,9	13,4	14,4	0,4	SW	3. Abds. Regen.	74,3	73,9	73,1	74,0	13,0	17,2	12,4	11,1	1,0	W		
14	—	13,5	—	13,0	0,9	WNW	3. Gw., Rg. (Mgs.)	73,2	73,2	73,2	73,3	15,4	19,4	16,0	13,4	0,6	SW1	Sturm (W.).	
15	13,0	11,9	10,6	10,9	0,5	WNW	3. St. Gw. (u. Ab.)	73,2	73,2	73,2	71,7	16,4	17,5	18,2	15,4	0,6	W3	Regen (Nachm.).	
16	10,8	9,7	9,7	10,6	0,6	WNW	3. Gewitt., Hag.	71,6	71,6	71,9	71,6	17,5	16,9	12,7	11,5	0,7	W1	Regen	
17	11,0	12,4	14,2	16,8	0,9	NW	3. Regen.	71,5	71,6	73,4	74,2	14,0	12,4	16,1	9,6	0,8	SO1	"	
18	18,1	17,2	16,8	16,4	1,0	WNW	3. Regen.	76,0	76,2	75,5	75,7	10,9	14,9	10,4	9,7	0,9	W1		
19	15,0	14,2	13,6	13,5	1,0	NW	3. Regen.	74,7	71,8	74,1	73,6	10,0	—	10,4	9,7	0,9	SO1		
20	11,9	11,2	10,5	10,9	0,8	NO	2. (3) Regen.	71,5	71,2	71,9	71,6	13,1	14,5	12,6	11,1	0,9	W1		
21	10,6	10,6	11,2	13,3	1,0	WNW	2. Regen.	71,5	71,2	71,3	71,4	13,1	16,4	11,1	7,2	0,9	W1		
22	15,7	16,5	17,9	18,1	0,4	NO	3. Regen.	74,2	75,0	78,3	76,2	10,4	13,2	10,4	10,4	0,7	SO		
23	19,5	18,5	17,9	18,0	0,4	NW	3. Regen.	78,4	78,4	78,3	78,5	13,0	18,8	20,6	16,4	0,1	W1		
24	16,9	17,0	—	17,2	0,6	N	2. Regen, Gew.	77,6	77,7	77,7	77,8	16,7	20,9	16,7	12,0	0,6	W2	Gewitt. (Mittags).	
25	18,3	18,3	—	16,7	0,1	NO	4. Regen, Gew.	77,8	77,5	77,8	77,8	14,0	23,7	22,2	16,2	0,1	W2		
26	18,2	18,3	18,0	18,5	0,6	WSW	3. Regen, Gew.	77,8	77,8	78,2	78,0	18,1	23,7	24,7	18,5	0,4	W2		
27	19,5	19,5	17,9	18,5	0,2	N	3. Regen, Gew.	78,9	78,9	78,9	78,6	20,5	26,4	24,2	21,5	0,4	W1		
28	14,6	14,6	14,4	14,3	0,5	NW	3. Regen.	76,2	76,2	76,4	75,9	20,7	25,5	25,6	21,5	0,5	W1		
29	14,6	13,1	—	14,2	1,0	NW	3. Regen.	76,2	74,4	75,7	74,4	16,6	18,0	13,2	11,6	0,9	W1		
30	12,8	—	—	14,0	0,8	NW	3. Regen.	74,5	74,4	74,4	74,4	15,0	18,0	19,0	15,4	0,8	W1		
M.	712,75	712,48	711,79	713,01	0,72	Niederschlag 148,61 mm		673,19	673,05	672,88	673,18	+14,59	+17,80	+16,99	+13,30	0,63			

Meteorologische Beobachtungen im Juli 1859.

B e r n .										S a a n e n .									
Tag.	Barometer bei 0°.			Wind.	Mittl. Bw/kg.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.	Wind.	Bemerkungen.							
	8h.M.	4h.	8h.A.				8h.M.	4h.	8h.A.										
1	715.5	716.2	714.6	—	0,8	3.	675.3	675.5	677.0	+18,5	+22,1	+19,0	0,4	W1					
2	18,9	17,0	18,6	WNW	0,1	4.	78,9	78,7	7,0	19,7	23,2	20,0	0,1	W1					
3	—	—	19,7	N	0,1	4.	80,2	79,1	78,8	21,0	28,0	21,4	0,1	W1					
4	—	—	18,8	SO	0,2	4.	79,7	79,6	79,7	22,1	27,1	28,0	0,3	W1					
5	21,2	20,2	19,5	NO	0,2	4.	79,7	80,6	80,5	22,5	27,6	22,6	0,4	W1					
6	20,4	20,1	20,4	NO	0,1	4.	79,6	79,4	77,6	22,1	26,4	20,2	0,2	W1					
7	19,6	19,6	17,6	NO	0,2	4.	79,7	80,1	80,4	20,4	26,4	20,6	0,4	W1					
8	21,5	17,3	17,1	WNW	0,5	5.	79,8	78,9	79,8	20,6	26,5	19,7	0,4	W2					
9	17,9	17,6	17,5	NO1	0,3	4.	78,6	78,6	78,2	20,5	23,0	18,1	0,4	O2					
10	18,5	18,2	18,4	NO1	0,1	4.	78,5	78,5	78,7	18,5	24,6	18,8	0,2	W1					
11	19,8	19,9	18,4	NO	0,0	4.	78,8	79,2	79,0	18,5	24,4	19,2	0,2	W1					
12	21,1	20,6	20,8	NO	0,2	4.	80,1	81,0	80,4	19,5	25,5	18,6	0,1	W1					
13	20,9	20,5	19,7	NO	0,1	4.	81,3	81,1	81,2	18,9	26,2	19,4	0,1	W1					
14	20,0	19,5	18,4	NO	0,2	4.	81,3	81,2	80,9	19,2	27,2	21,0	0,2	O1					
15	17,8	16,8	16,4	W	0,6	3.	80,1	79,5	78,8	20,2	24,2	17,6	0,6	W2					
16	18,6	—	—	—	—	4.	79,1	79,0	—	19,2	22,2	—	0,2	W1					
17	18,6	17,5	—	NO	0,1	4.	79,4	79,7	78,7	17,5	—	24,6	0,1	—					
18	15,7	14,7	14,1	WNW1	0,1	4.	77,7	77,6	77,6	20,4	26,4	19,1	0,1	W					
19	16,3	16,3	16,6	WNW	0,2	4.	76,7	76,8	76,7	20,4	27,1	20,5	0,2	W					
20	17,9	17,1	16,9	N	0,2	5.	78,3	78,0	77,4	20,2	26,9	25,1	0,4	W1					
21	16,4	16,1	16,4	SW	0,3	5.	77,7	77,8	77,4	20,1	26,0	21,6	0,2	SW1					
22	14,2	13,3	12,1	SW	0,9	5.	76,6	75,0	73,9	16,7	25,0	19,2	0,8	SW1					
23	12,8	12,2	12,6	WSW	0,8	5.	73,3	73,1	73,2	16,0	21,4	16,0	0,8	SW2					
24	14,6	15,3	14,9	NNW	0,9	5.	74,4	75,2	75,1	13,5	15,2	12,9	1,0	W2					
25	15,2	15,1	14,7	SO1	1,0	5.	74,9	75,0	74,9	12,5	14,6	10,9	1,0	W1					
26	15,3	15,1	16,4	NO	0,9	3.	74,8	74,8	74,8	13,5	16,6	13,5	0,5	O1					
27	18,0	18,1	17,6	NO1	0,1	4.	76,4	76,2	76,1	14,1	19,2	14,2	0,2	O1					
28	19,8	19,6	18,8	NO	0,3	5.	78,4	78,1	78,2	17,0	22,1	17,5	0,3	O1					
29	18,3	17,6	18,4	NO	0,0	4.	78,5	78,3	78,2	17,6	24,4	18,9	0,2	W1					
30	14,9	13,4	12,3	WNW	0,3	5.	76,8	75,3	74,4	19,6	25,1	19,7	0,3	W1					
31	12,2	12,6	13,1	NW1	0,1	4.	74,2	74,0	73,9	18,2	23,5	19,4	0,2	O1					
M.	717,55	717,13	716,81	Niederschlag 56,19 mm			678,00	677,87	677,69	+18,67	+24,03	+18,81	0,35						

3. Gewitter.
Gewitter.
Regen, Gewitter.
Reg. (Mgs.), Gew.
[Nehm.), St.
[Abends).

2. Gewitter.

Meteorologische Beobachtungen im August 1859.

Tag	B e r n .				Mittl. Bw/kg.	Wind. 12 h.	Bemerkungen.	S a a n e n .				Mittl. Bw/kg.	Wind. 12 h.	Bemerkungen.			
	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.				Centesimal-Thermometer.			Mittl. Bw/kg.						
	8hM.	12h.	4h.					8hA.	8hM.	12h.					4h.	8hA.	
1	714,8	714,6	713,9	715,0	0,4	NO		674,2	674,3	676,9	+18,7	+24,6	+24,4	+18,5	0,3	W1	
2	—	16,7	13,6	16,2	0,2	NO		76,9	77,1	77,1	19,0	23,9	—	18,1	0,2	W1	
3	—	16,2	15,6	16,2	0,0	NO		77,3	77,3	77,4	17,7	26,0	26,4	17,7	0,1	W1	
4	16,2	16,2	—	16,2	0,5	SW	k. Fern. Gew.	77,5	77,3	77,4	20,2	26,4	25,9	18,6	0,2	W1	
5	17,1	16,7	—	17,1	0,8	NW	k. Wl., Gew., Rg.	78,0	77,9	77,8	16,0	22,1	20,6	16,9	0,6	W1	
6	17,5	16,8	15,3	—	0,5	NO1	k.	77,2	77,9	77,2	18,5	22,5	23,7	18,5	0,4	W2	
7	15,2	15,0	—	14,0	0,0	W	k.	77,2	77,1	74,0	17,0	24,4	24,6	17,6	0,1	W1	
8	14,4	13,7	12,7	12,2	0,1	W	k.	76,8	75,9	74,7	18,6	26,6	26,7	18,9	0,2	W1	
9	13,4	13,0	12,0	12,6	0,1	W	k.	75,4	75,2	74,9	17,7	25,9	26,2	17,0	0,3	W1	
10	13,2	12,2	12,1	14,1	0,8	W	k.	74,8	74,8	75,0	18,5	26,4	22,1	17,6	0,7	SW1	
11	15,1	15,3	15,0	15,3	0,7	W	k.	75,5	75,6	75,5	17,7	22,2	22,5	18,9	0,7	SW1	
12	—	15,3	15,3	15,3	0,8	NW	k.	75,5	76,3	75,8	18,2	22,7	22,5	17,0	0,8	NW3	Schw. Rg., fern. Gew. (W.).
13	15,8	15,4	15,2	15,3	0,8	WSW	k. Rg., Gew. [Rg.]	75,8	75,7	75,8	17,9	21,9	20,1	16,0	0,6	W1	Schw. Rg., fern. Gew., St. (NW.).
14	15,1	14,5	13,4	13,7	0,1	NO	k. Elwas Regen.	75,7	75,6	75,5	14,5	20,1	19,4	16,0	0,2	W1	Gewitter (W.).
15	14,8	14,7	14,1	13,3	0,9	NO	k. Gew., Reg.	75,7	75,6	75,9	17,6	20,1	21,6	17,0	0,4	W2	
16	15,3	15,1	16,4	17,9	0,7	W	k. Elwas Regen.	76,2	75,7	75,7	16,6	19,7	16,0	12,7	0,8	W1	Regen (Nachm.).
17	17,7	17,6	16,1	16,6	0,8	NO1	k.	75,8	75,7	75,7	12,4	16,9	16,9	12,7	0,9	W1	
18	15,2	15,2	14,9	15,4	0,2	NO2	k. Regen (?)	76,0	75,2	75,8	10,7	18,2	17,5	—	0,2	O1	
19	15,7	15,2	14,9	15,1	0,6	NNO	k.	74,9	75,2	74,9	10,9	16,0	—	12,7	0,5	O1	Regen (Morg.).
20	15,2	15,9	15,4	16,7	0,1	NO1	k.	74,9	75,1	75,2	10,7	19,0	18,5	14,5	0,4	W1	
21	16,8	16,6	15,5	—	0,7	NO1	k. Regen.	74,9	75,1	—	12,7	—	20,1	—	0,6	W1	
22	16,6	16,6	15,9	17,4	0,7	NO1	k.	75,8	75,8	75,9	16,0	18,1	—	—	0,4	O1	
23	16,6	17,0	16,9	16,9	0,0	NNO2	k.	75,8	75,8	75,9	11,5	18,9	20,1	16,0	0,0	NO2	
24	16,6	17,0	15,2	15,7	0,0	NO1	k.	75,9	75,7	75,7	12,4	—	22,6	16,0	0,2	W1	
25	15,8	16,3	—	13,7	0,2	W	k.	75,9	75,7	75,8	14,0	—	—	16,0	0,1	—	
26	13,9	13,3	12,3	13,0	0,6	WNW	Regen, Gew.	75,8	75,4	74,6	15,4	—	25,0	19,1	0,3	W1	Gewitter.
27	13,6	13,4	13,2	13,2	0,6	NW	k.	74,6	74,7	74,9	14,7	20,1	20,0	13,7	0,6	W1	Elw. Rg., Gew.
28	15,6	15,3	14,5	15,8	0,3	NW	k. Nordlicht.	75,1	74,9	75,2	13,7	21,9	21,2	15,6	0,4	W1	[Abds.].
29	15,1	14,3	12,4	12,8	0,6	NO	k. Regen.	75,6	74,4	74,5	14,0	19,5	20,2	15,0	0,4	W1	St. Reg. (Abds.).
30	12,0	10,6	9,5	11,7	0,9	SW	k. Regen.	73,5	71,6	71,6	14,2	12,7	19,9	14,4	0,7	W1	
31	11,6	10,8	9,8	7,7	1,0	SW1	k. Regen.	71,7	71,5	71,5	9,7	12,7	10,0	6,2	0,8	W1	
M.	715,22	715,04	714,08	714,80	0,45		Niederschlag 30,95 mm	675,70	675,54	675,52	+15,40	+21,38	+21,33	+16,48	0,22		

Meteorologische Beobachtungen im September 1859.

B e r n.										S a a n e n.									
Tag.	Barometer bei 0°.			Bemerkungen.	Wind.	Mittl. Bw/kg.	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.	Bemerkungen.								
	8h.M.	4h.	8h.A.				8h.M.	4h.	8h.A.										
1	710,6	709,9	710,1	711,1	SW	0,8	671,2	670,9	671,1	+ 6,2	+ 14,6	+ 12,9	+ 10,2	W2					
2	13,8	14,6	14,7	—	SW	0,9	73,9	74,2	75,4	11,1	16,0	16,2	13,6	W2					
3	15,9	15,8	14,7	15,7	NNW	0,4	75,4	75,1	75,2	11,5	19,9	19,4	15,7	W2					
4	16,6	15,4	14,9	14,3	NNW	0,9	75,6	75,2	74,5	12,4	18,9	19,1	15,0	W1					
5	15,4	15,1	15,7	17,3	SW	0,9	74,7	74,9	75,1	10,0	12,4	11,4	9,4	W1					
6	16,1	14,2	13,7	14,0	NO1	0,3	74,8	74,4	74,0	12,0	15,0	16,0	10,1	NO1					
7	15,3	14,6	14,6	15,8	W1	0,4	74,4	74,0	75,0	8,8	16,0	12,0	12,0	W1					
8	17,0	16,5	16,7	17,8	NO1	0,5	75,4	75,1	75,5	9,4	17,0	17,5	12,5	W2					
9	17,6	17,4	—	17,2	NO	0,3	75,9	75,7	75,9	10,4	17,7	18,7	12,7	SW1					
10	17,7	17,6	17,4	18,5	WNW	0,4	76,1	76,3	76,4	9,9	18,5	18,9	13,0	W3					
11	—	21,1	21,0	22,0	NO1	0,7	78,3	78,5	79,1	10,4	14,6	14,2	8,2	W1					
12	21,4	20,1	18,6	18,3	NO1	0,0	71,1	78,3	78,4	5,4	14,4	14,5	6,7	NO1	Regen.				
13	14,5	13,5	12,6	13,4	NO1	0,8	75,2	74,3	73,9	5,5	13,7	14,0	11,6	NO1	Erster Reif.				
14	13,1	8,9	5,9	6,0	WNW	0,4	71,2	69,3	67,1	9,7	14,9	14,6	10,9	W1					
15	5,4	5,6	5,4	—	SW1	0,8	66,4	66,1	66,6	8,9	9,1	10,4	6,7	W2					
16	2,9	2,3	1,3	—	N	1,0	63,0	62,1	61,9	5,0	10,0	9,9	9,0	W					
17	0,3	2,6	—	5,6	WNW	0,9	60,6	61,7	62,5	8,4	8,8	8,6	7,1	W					
18	8,8	10,3	11,4	13,5	WNW	1,0	66,0	67,9	69,2	8,1	9,2	7,7	6,7	W					
19	12,3	10,3	15,0	15,3	NNO	1,0	72,8	73,4	73,5	4,7	12,1	11,5	6,2	W1					
20	15,0	14,3	13,2	14,3	WNW	0,7	73,6	73,6	73,6	4,1	13,1	13,6	10,2	O1					
21	13,2	12,1	10,0	10,0	NW	0,3	73,5	73,6	72,1	6,2	15,5	17,6	10,4	W2	Starker Reif.				
22	13,7	9,8	14,9	15,4	WSW	1,0	72,9	72,0	72,1	9,6	10,6	12,4	9,7	W					
23	16,3	16,7	16,9	18,2	SO1	0,9	72,7	73,5	75,2	8,7	16,4	17,9	12,4	W1					
24	18,6	18,4	—	18,0	NNW	0,0	75,6	76,2	76,0	10,0	19,0	20,0	13,6	W1					
25	19,0	18,8	18,4	19,0	NNW	0,0	78,4	78,6	78,5	11,1	19,0	20,7	12,7	W2					
26	20,5	—	18,3	18,5	SO	0,2	80,5	80,2	80,4	10,4	18,7	19,7	12,9	W2					
27	19,9	19,1	17,4	17,7	SO	0,0	81,1	80,9	79,1	10,0	19,7	21,0	13,6	W1					
28	16,6	15,5	13,7	14,4	NNW	0,1	78,3	75,6	75,4	10,0	18,5	19,7	14,5	W1					
29	12,1	11,5	—	15,0	WNW	0,6	73,7	73,4	73,2	10,2	17,5	13,4	11,1	W1					
30	18,0	17,8	17,5	17,8	NO	0,4	75,7	75,7	77,1	11,5	14,9	14,5	14,4	NW1					
M.	714,43	713,44	714,00	714,80	Niederschlag 86,65 mm					674,06	673,99	673,81	674,28	+ 8,99	+ 15,19	+ 11,08	0,45		

Meteorologische Beobachtungen im October 1859.

Tag	B e r l i n.					S a a n e n.										
	Barometer bei 0°.					Centesimal-Thermometer.										
	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	Bwllg.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	Bwllg.	Wind.	Bemerkungen.				
1	719,3	719,5	719,0	720,2	0,4	678,5	678,5	678,4	679,3	0	+18,5	+18,2	+10,9	0,3	WNW	
2	22,2	22,6	21,5	22,0	0,1	80,9	80,8	81,0	81,2	+6,6	+17,5	+18,7	11,6	0,2	W	
3	21,1	20,5	18,8	19,6	0,2	80,5	80,5	80,3	80,4	+8,5	+17,7	+19,2	12,4	0,0	NO	
3	18,9	18,1	17,8	17,6	0,0	80,4	79,1	79,2	80,4	8,4	+19,4	+19,4	—	0,0	WNW	
5	17,3	16,1	14,9	15,3	0,0	—	77,3	77,4	76,7	—	+18,1	+19,4	—	0,0	NO	
6	14,9	14,4	13,7	17,7	0,0	76,9	76,6	74,9	74,7	8,1	+18,7	+19,1	11,7	0,0	NO	
7	13,1	12,5	13,8	17,0	0,9	74,2	73,9	73,8	74,1	8,5	+16,9	+14,5	12,9	0,6	NO	
8	15,6	15,8	13,7	13,9	0,5	74,6	74,4	74,5	74,7	7,5	+14,9	+16,0	9,5	0,2	NO	Regen (Abds.).
9	11,6	10,6	9,0	8,8	0,9	72,8	70,8	69,3	69,2	8,1	+16,1	+15,9	10,9	0,6	NO	
10	8,1	7,8	7,2	8,4	0,5	68,9	68,7	68,8	68,9	9,9	+15,4	+14,6	10,0	0,4	NO	
11	10,6	10,4	10,0	10,5	0,4	68,8	69,5	69,6	69,8	8,0	+15,1	+15,2	8,6	0,2	NO	
12	10,1	10,1	12,0	11,3	1,0	69,7	70,7	70,4	70,4	7,7	+10,7	+12,9	7,5	0,9	NO	
13	—	—	9,9	8,0	0,5	70,4	70,0	68,6	68,6	2,1	+11,0	+12,9	8,5	0,5	NO	Regen (Nachm.).
14	7,2	7,2	7,3	6,5	0,6	68,3	68,0	68,1	67,9	4,7	+13,1	+14,2	9,7	0,8	NO	Regen.
15	—	—	7,1	—	0,7	67,7	70,1	67,8	72,4	7,1	+14,2	+15,1	8,5	0,7	NO	Föhn.
16	11,5	11,7	11,2	13,2	0,4	73,3	73,9	73,9	74,7	7,7	+15,1	+16,1	8,1	0,2	NO	Etwas Regen.
17	—	—	11,7	—	0,4	74,9	—	71,8	74,7	2,7	+14,4	—	8,1	0,6	NO	
18	15,4	14,5	13,6	16,2	0,9	73,8	—	73,6	73,3	2,7	+13,4	+12,4	10,4	0,7	NO	
19	13,3	12,7	13,7	13,6	0,9	67,5	67,3	66,1	65,6	9,4	+6,2	+6,2	5,7	1,0	NO	Regen (Nachts).
20	10,5	6,6	5,8	4,6	1,0	66,3	59,1	56,9	56,9	3,7	+7,1	+8,4	8,0	1,0	NO	Regen (Nachts).
21	6,6	6,6	5,8	4,6	1,0	59,3	63,1	63,8	65,1	5,0	+3,4	+1,9	1,1	1,0	NO	Reg. (ein. Schneeflocken).
22	6,6	6,6	5,8	4,6	1,0	63,7	61,8	61,5	61,6	1,5	+5,0	+3,4	1,4	1,0	NO	Schnee.
23	703,3	704,7	706,5	707,1	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	1,0	NO	Schnee.
24	4,7	4,7	4,8	2,3	0,3	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	NO	Schnee.
25	9,7	8,1	6,6	6,5	0,5	—	—	—	—	—	—	—	—	0,3	NO	Schnee.
26	7,9	7,6	8,4	12,0	1,0	—	—	—	—	—	—	—	—	0,7	NO	Schnee.
27	12,6	12,6	14,7	16,4	0,9	70,6	70,0	73,0	70,1	1,7	+5,5	+2,9	4,2	0,7	NO	Regen (Abds.).
28	16,0	13,6	12,1	11,4	0,4	74,2	73,0	71,8	74,3	3,9	+3,5	+3,4	0,6	0,2	NO	Regen (Abds.).
29	8,3	4,4	2,4	2,0	1,0	67,1	65,0	62,9	62,7	+2,6	+6,9	+7,0	5,4	0,9	NO	Schnee.
30	9,3	8,8	7,7	5,0	0,8	66,7	67,4	65,5	65,7	1,4	+3,7	+3,1	1,4	0,8	NO	Schnee.
31	699,8	1,2	1,3	2,1	1,0	62,2	62,2	62,2	62,6	5,9	+7,5	+8,5	7,5	1,0	NO	Regen.
M.	710,87	710,67	710,00	710,76	0,63	671,01	670,86	670,36	670,31	+5,63	+12,19	+12,02	+7,66	0,57		Niederschlag 153,67 mm

Meteorologische Beobachtungen im November 1859.

B e r n.										S a a n e n.									
Tag.	Barometer bei 0°.			Bemerkungen.	Wind.	Mittl. Bw/kg.	Barometer bei 0°.			Bemerkungen.	Wind.	Mittl. Bw/kg.	Centesimal-Thermometer.						
	8h.M.	42h.	4h.				8h.A.	8h.M.	42h.				4h.	8h.A.	42h.	4h.	8h.A.		
1	702,3	702,4	703,1	708,0	SW2	—	663,8	664,4	663,8	668,4	+11,1	+12,7	+14,9	+	9,1	SO2	Föhn, Sturm (Ue-)		
2	13,3	15,3	16,2	17,3	SW1	0,5	71,6	74,0	74,5	75,0	4,4	7,7	4,9	1,1	1,1	W1	[berschw.]		
3	16,5	15,7	14,8	13,4	SW	0,4	74,4	74,0	74,0	73,6	—	4,6	4,9	1,0	0,3	W	Reif.		
4	7,3	5,7	3,4	5,2	SO	0,9	68,4	66,7	64,8	64,7	+	7,9	12,4	13,6	0,8	W	Föhnsturm (Abs.)		
5	9,9	10,4	12,7	13,6	W1	0,2	67,5	69,0	70,5	72,4	6,9	10,1	9,5	3,6	0,1	SW1	Reif.		
6	14,5	16,9	16,1	17,3	SSW1	0,3	72,7	74,3	74,4	75,1	10,0	9,2	12,4	5,2	0,2	W1			
7	18,3	17,9	17,3	17,3	W	0,5	76,0	75,9	75,9	76,0	2,6	11,1	11,9	8,7	0,6	W1			
8	15,5	13,8	13,7	14,0	SO1	1,0	74,7	74,4	73,7	73,9	7,4	8,7	7,5	7,5	1,0	W			
9	16,2	16,2	17,8	20,2	WNW	0,9	73,7	73,6	73,7	76,2	1,7	5,0	1,9	0,1	0,7	W	Schnee.		
10	23,3	24,2	25,3	26,2	ON01	0,5	78,3	78,2	79,1	80,9	0,6	0,7	—	—	1,5	O1	Schnee.		
11	25,9	25,4	—	—	ON01	0,1	80,3	80,1	79,8	79,9	5,9	—	2,1	—	4,7	O1			
12	22,3	21,8	21,5	21,7	NN02	0,4	79,1	78,9	79,1	79,1	9,0	—	—	—	—	NO2			
13	22,0	21,3	21,1	21,2	ON01	1,0	77,5	79,1	78,8	78,7	—	—	—	—	—	W1			
14	20,7	19,9	18,9	19,4	WNW	1,0	77,0	78,2	77,0	77,3	—	—	—	—	—	NO			
15	17,5	16,8	15,9	16,0	WNW	0,9	77,0	76,0	75,4	75,5	—	—	—	—	—	NO			
16	15,5	14,8	14,3	14,6	WSW	1,0	74,4	74,4	—	74,6	1,6	1,7	—	—	—	O			
17	13,6	13,4	13,8	15,4	NW	1,0	71,7	71,7	71,6	71,8	—	—	—	—	—	W1			
18	19,2	20,3	21,6	21,9	NO1	1,0	74,7	75,5	75,9	78,3	2,7	0,4	2,4	—	—	NO1			
19	22,7	22,0	22,5	21,6	NO1	1,0	78,1	77,7	77,4	77,4	—	—	—	—	—	W			
20	18,9	17,7	16,4	16,7	NO1	1,0	76,3	75,7	74,8	74,9	—	—	—	—	—	W1			
21	14,7	14,7	14,6	15,4	WNW	1,0	73,4	72,8	72,9	73,0	—	—	—	—	—	NO1			
22	17,9	18,4	18,0	18,7	SO	0,7	75,4	75,2	75,4	75,6	—	—	—	—	—	W1			
23	18,2	17,2	16,3	16,1	NO	0,7	75,6	75,6	—	75,3	—	—	—	—	—	O			
24	14,9	14,1	13,8	13,5	NO	1,0	74,5	74,3	—	74,4	—	—	—	—	—	O			
25	14,0	14,0	14,1	15,3	NO	1,0	72,0	72,0	71,9	72,2	—	—	—	—	—	O			
26	—	17,5	17,2	16,9	SW	1,0	74,4	74,8	74,7	74,8	—	—	—	—	—	W			
27	13,7	14,3	17,6	20,1	WSW1	1,0	71,8	72,9	75,3	76,9	+	4,1	3,2	2,4	1,0	W1	Regen.		
28	19,1	16,9	15,6	15,3	SSW	1,0	76,8	75,7	75,7	75,5	—	—	—	—	—	NW			
29	14,6	14,3	12,6	12,0	WSW1	1,0	73,2	74,9	74,4	73,9	+	4,4	5,0	4,7	1,0	NW			
30	4,4	3,0	1,3	699,5	SW2	0,9	66,7	65,4	63,9	62,0	—	—	—	—	—	NW2	Platzreg., Schnee- [gest., Reg.]		
M.	716,10	715,88	715,43	715,99	Niederschlag 86,32 mm					674,15	674,18	674,01	674,25	—	—	—	—	0,44	

Meteorologische Beobachtungen im December 1859.

Tag.	B e r n .				S a r n e n .													
	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.						
	8h.M.	12h.	4h.				8h.A.	8h.M.	12h.				4h.	8h.A.				
1	699,8	700,7	702,2	1,0	NO2	[weil. weiss.]	657,5	657,6	658,2	659,1	+ 0,4	+ 0,9	1,6	2,5	1,0	W	Schnee.	
2	701,8	701,8	703,3	1,0	NO2	4. Schnee. (Alles)	58,1	58,2	58,3	58,8	- 3,5	- 0,7	2,1	3,6	1,0	W1	Schnee.	
3	7,7	8,5	10,3	1,0	NO1	2. Schneegst. (d. [ganz. Tg.]	62,4	63,6	64,9	66,8	- 5,6	- 0,6	3,6	5,5	1,0	W	Schnee.	
4	15,6	15,8	15,8	1,0	NO	2. Schnee.	70,1	71,7	71,7	73,5	- 6,0	- 3,7	4,1	7,0	1,0	W1	Schnee.	
5	17,4	16,8	16,3	0,6	SO	5. Neb. (bis 12h.)	74,0	73,9	74,1	74,0	- 10,1	+ 1,6	2,6	4,7	0,2	W	Schnee.	
6	16,6	16,2	15,2	0,4	SO	5. Neb. (ganz Tg.)	73,8	72,7	73,0	73,1	- 4,7	+ 1,2	0,7	4,5	0,2	W	Schnee.	
7	18,2	18,7	18,7	1,0	SO		75,2	75,2	75,3	75,6	- 6,6	+ 0,7	0,7	2,1	0,4	O1	Mondhof (22°).	
8	20,1	19,7	21,4	1,0	S		75,9	77,2	77,3	79,1	- 4,4	+ 2,2	1,6	3,7	0,3	O		
9	25,2	25,4	24,9	1,0	SO		80,6	80,5	80,4	81,2	- 4,4	+ 1,1	2,5	6,4	0,2	NO1		
10	23,1	24,7	24,3	1,0	NO1		80,4	80,1	79,8	79,9	- 9,5	+ 3,5	4,9	6,0	0,3	NO	Nebel (Morgs.).	
11	22,1	21,4	21,9	1,0	NO1		78,9	78,3	78,3	78,4	- 10,7	- 5,1	7,6	6,6	0,4	NO1	Nebel (Abds.).	
12	21,7	21,6	20,7	0,3	NO		78,2	77,8	78,3	77,6	- 11,6	- 4,2	8,4	9,4	0,3	NO1	Nebel (Mittags).	
13	17,4	15,6	13,9	1,0	NO		76,2	75,3	72,0	72,2	- 12,9	- 5,7	8,5	8,9	0,2	O		
14	7,6	6,7	5,8	1,0	NO	2. Schnee.	65,4	65,1	64,2	63,6	- 8,0	- 4,0	6,5	8,5	0,9	O	Schnee.	
15	4,2	4,6	5,2	1,0	N	2. Schnee.	61,9	61,9	62,1	61,4	- 10,0	- 5,0	10,1	10,0	0,7	NO1	Schnee.	
16	6,9	6,4	5,7	0,3	NO1	5. Nebel.	61,5	62,6	62,8	63,2	- 22,0	- 12,2	15,5	18,2	0,1	NO		
17	7,4	7,3	7,6	0,1	ONO	4. Schnee.	61,5	61,1	61,1	63,1	- 11,4	- 9,6	8,5	9,1	1,0	NO	Schnee.	
18	3,4	3,4	4,3	1,0	NW		61,5	61,1	61,1	63,1	- 11,4	- 9,6	8,5	9,1	1,0	NO	Schnee.	
19	6,6	5,5	4,8	0,5	NW	2. Schneegestöb.	65,0	66,5	68,6	71,2	- 17,6	- 13,7	5,1	21,5	0,2	N		
20	10,1	11,8	12,8	1,0	NO		65,0	66,5	68,6	71,2	- 17,6	- 13,7	5,1	21,5	0,2	N		
21	15,6	13,7	12,9	1,0	NO		79,0	70,1	69,5	69,6	- 1,7	+ 4,1	1,7	8,1	0,8	W	Elwas Schnee.	
22	10,2	10,9	10,4	0,7	W	2. Regen.	68,1	67,1	67,0	67,5	- 8,7	+ 0,1	3,2	4,0	0,2	NO		
23	7,8	8,0	7,9	0,9	SO	5. Regen.	68,1	67,1	67,0	67,5	- 8,7	+ 0,1	3,2	4,0	0,2	NO		
24	8,2	7,5	5,8	0,8	S	2. Regen.	62,9	62,1	62,3	62,8	- 9,6	+ 3,1	2,2	4,0	0,6	NO		
25	3,6	1,5	6,97,1	0,8	SO	5. Regen.	62,9	62,1	62,3	62,8	- 9,6	+ 3,1	2,2	4,0	0,6	NO		
26	695,0	696,0	698,8	0,9	NO	5. Regen.	54,0	55,0	55,0	57,7	+ 4,5	+ 3,5	6,7	6,2	0,9	W1	Föhnsturm.	
27	708,3	705,0	707,0	0,4	W1	5. Regen.	62,4	63,0	63,2	65,4	- 5,6	+ 2,1	1,9	8,7	0,4	W	Föhnsturm.	
28	708,3	705,0	707,0	0,4	S	5. Regen.	62,4	63,0	63,2	65,4	- 5,6	+ 2,1	1,9	8,7	0,4	W	Föhnsturm.	
29	11,6	12,7	12,8	1,0	NNW	5. Regen.	69,9	71,0	71,0	71,0	- 0,7	+ 3,6	1,4	0,5	1,0	W	Schnee.	
30	10,7	14,6	16,9	0,9	SW	5. Regen.	70,0	72,6	74,9	76,6	+ 2,0	+ 4,0	2,6	0,7	0,7	W3	Schnee.	
31	18,9	19,2	19,1	1,0	NNW	2. Elwas Regen.	76,9	77,5	77,5	77,9	+ 1,4	+ 4,1	4,6	3,9	0,9	NW	Regen.	
M.	711,51	711,23	711,34	0,82		Niederschlag 84,16 mm	668,77	668,61	668,12	669,04	- 7,16	- 2,35	3,85	5,79	0,60			

Meteorologische Beobachtungen im Januar 1860.

B e r n.		S a a n e n.														
Tag.	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw/kg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.			Centesimal-Thermometer.			Mittl. Bw/kg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	
	8h.M.	12h.	4h.				8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.					
1	718,0	717,1	715,4	716,1	0,6	SW	676,9	676,8	676,5	676,6	1,4	3,7	+	0,5	W	
2	19,1	18,4	17,1	18,0	0,4	S	77,1	77,3	77,3	77,4	0,1	0,2	-	2,4	W1	
3	13,2	11,1	6,4	5,6	0,3	SW	74,5	70,2	68,2	65,9	4,7	1,4	-	0,2	N01	
4	3,0	1,8	0,1	698,5	1,0	SW1	63,3	63,2	61,5	61,0	1,7	2,4	+	1,7	NW	
5	694,0	693,8	694,1	694,9	0,7	SW1	56,4	56,0	55,7	56,5	4,1	4,6	+	3,7	W2	[Schnee].
6	698,1	701,2	702,0	705,3	0,9	SW2	56,9	59,8	62,9	64,3	1,7	6,7	+	0,5	W2	Föhnst. (Nacht),
7	715,0	17,2	20,1	20,6	0,8	WNW	70,4	73,0	75,6	77,7	0,7	1,2	-	0,4	W2	Sturm (W.),
8	26,8	25,9	25,7	25,4	0,3	SO	81,6	81,7	81,5	81,6	6,5	3,7	-	6,4	N01	Schnee, Regen.
9	24,5	23,5	21,9	22,1	0,1	SO	81,1	80,4	80,6	79,6	11,0	3,7	-	3,9	NO	Schnee.
10	20,5	20,6	21,6	20,3	0,7	WNW	78,5	78,0	77,9	78,0	8,5	1,1	-	2,9	W	
11	19,2	18,8	18,6	18,6	1,0	SW1	77,1	76,9	76,9	77,1	3,4	3,0	+	1,9	W	
12	17,6	17,5	17,5	17,8	1,0	W	77,3	76,1	76,2	76,0	1,6	1,6	-	2,1	W1	
13	—	18,4	18,4	18,7	1,0	NW	76,4	76,0	76,4	76,3	5,0	3,1	-	0,9	NO	
14	20,6	18,3	16,2	18,2	1,0	SW	76,3	76,2	75,8	76,4	3,4	0,1	-	2,0	W	
15	20,0	20,1	20,2	21,2	1,0	N	76,7	77,1	77,0	77,0	6,9	1,1	-	4,2	NO	
16	21,8	21,7	21,4	21,5	0,9	SO	77,1	76,9	77,0	77,0	2,6	4,2	+	2,2	NO	
17	19,5	18,6	17,0	16,1	1,0	SO	77,0	77,0	76,1	75,9	4,9	2,1	-	2,2	W	
18	13,3	12,6	11,4	11,7	1,0	SW	72,6	72,2	71,1	71,1	0,4	5,0	+	1,4	W	
19	11,2	12,1	11,7	12,2	0,9	NW	71,2	71,1	70,8	70,8	0,7	4,7	+	0,4	W	
20	10,9	9,7	7,7	8,2	1,0	WNW	70,2	69,6	67,7	67,9	0,9	3,6	+	1,7	W	Schnee u. Reg. [4h Morgs.]
21	8,5	5,6	3,7	0,8	0,8	SO	68,1	67,6	64,0	62,1	6,0	0,7	-	2,2	W	Schnee, Meteor
22	7,0	7,8	7,3	7,2	1,0	SW1	65,0	66,3	66,4	66,5	1,1	2,4	+	4,4	W	Föhnst. (Abds).
23	1,4	3,5	6,7	8,3	1,0	SO	61,2	61,5	64,3	66,9	2,1	2,4	0	2,4	W	(W.) Sturm, Schn.
24	0,5	698,0	696,7	697,7	1,0	SO	60,4	61,5	56,7	56,9	6,6	1,7	-	0,6	SW	Schnee.
25	696,9	697,7	699,4	702,7	0,8	WNW	57,1	56,8	58,0	60,9	5,0	1,1	-	0,9	W1	Schnee.
26	712,1	713,7	714,5	713,8	0,8	SW	71,2	70,7	70,7	71,2	2,1	1,4	-	4,5	W1	Schnee.
27	9,5	7,3	5,5	6,1	1,0	SW	69,7	68,9	66,3	66,5	0,2	2,0	+	2,6	W	Schnee.
28	10,7	14,0	16,7	17,4	0,9	NW	68,1	70,7	73,3	73,8	1,1	1,4	-	4,1	W	Schnee.
29	14,5	12,8	10,9	9,3	1,0	SW	73,4	72,6	70,6	68,6	8,2	1,1	-	0,1	W	Schnee.
30	4,6	4,6	1,1	697,2	1,0	SW1	65,2	65,0	61,7	58,3	1,4	6,2	+	3,4	NW	Schnee.
31	695,4	698,0	700,1	703,1	1,0	WNW3	56,6	57,5	58,0	61,4	0,1	4,0	+	0,5	W3	Schnee.
M.	711,58	711,66	711,20	711,44	0,84	Niederschlag 104 32 mm	670,44	670,26	670,09	670,25	-2,70	+2,24	+	-2,02		

Meteorologische Beobachtungen im Februar 1860.

Tag.	Barometer bei 0°.				Mittl. Bwllg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	Centesimal-Thermometer.				Mittl. Bwllg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.					
	8hM.	12h.	4h.	8hA.				8hM.	12h.	4h.	8hA.								
1	705,9	706,3	705,5	706,5	0,3	SW		662,1	665,1	663,7	663,9	3,5	1,4	4,4	10,0	0,4	NO	Schnee.	
2	705,9	706,3	705,5	706,5	0,6	—		633,5	640,0	647,7	64,9	10,9	5,1	7,5	9,2	0,3	NO		
3	6,7	7,3	8,2	8,7	0,5	ONO1		671,1	681,1	70,2	73,2	12,2	6,0	6,2	13,7	0,2	NO		
4	10,7	12,4	14,6	16,1	0,0	NO		76,8	76,7	76,5	76,6	18,6	9,7	9,7	14,5	0,0	NO		
5	11,2	11,7	16,9	20,6	0,0	NO		76,2	75,7	75,8	75,7	15,9	4,9	5,7	10,2	0,0	O		
6	19,9	19,1	16,9	17,2	0,4	NO		73,4	72,5	70,8	71,8	7,1	0,6	0,5	3,2	0,8	W1	Schnee.	
7	—	11,3	11,3	13,7	1,0	SW1		74,7	76,0	76,3	76,5	5,6	0,3	3,4	6,0	0,5	W1		
8	18,7	20,1	20,5	21,0	0,8	WNV		74,7	74,6	72,3	72,0	7,0	1,6	1,5	7,7	0,1	W		
9	16,4	15,8	12,9	12,0	0,1	SW		66,1	—	—	—	4,7	—	—	—	0,5	W		
10	6,4	2,9	1,7	0,8	1,0	SO		66,1	63,9	65,8	66,6	3,7	1,4	5,7	8,1	0,6	SO1	Schnee.	
11	6,6	9,1	10,7	11,6	1,0	NO		66,0	65,0	64,7	64,6	13,1	6,9	7,9	12,1	0,8	NO1		
12	9,9	9,0	7,8	7,5	1,0	ONO		63,8	64,2	64,5	65,2	14,9	5,6	8,0	9,7	0,6	NO2		
13	7,6	8,4	9,9	10,8	1,0	ONO		65,7	65,4	65,7	65,9	15,5	6,9	8,2	10,6	0,7	NO1		
14	11,6	12,6	12,3	12,7	1,0	ONO		68,6	68,6	69,5	71,1	15,2	8,2	7,5	12,5	0,1	O3		
15	13,9	14,9	15,2	15,7	1,0	ONO		71,5	71,0	71,2	71,7	15,7	8,8	7,2	13,1	0,1	O2		
16	17,6	18,3	17,4	16,8	0,5	ONO		70,1	66,5	63,6	63,9	13,4	7,2	4,7	11,0	0,9	W	Schnee.	
17	10,8	6,4	4,7	5,1	1,0	SW		65,9	66,1	63,6	69,7	10,0	5,0	0,1	10,6	0,1	NO3		
18	10,0	12,3	13,0	14,5	0,8	ONO1		70,3	70,3	71,2	71,6	15,7	5,5	5,6	13,0	0,0	NW	Schnee.	
19	15,7	15,9	15,4	16,4	0,2	NNO		70,7	70,3	67,9	67,7	16,6	4,4	4,5	12,2	1,0	W2	Schnee.	
20	14,1	12,7	10,1	6,8	0,4	NNW		59,0	56,4	56,5	58,1	8,8	1,1	3,1	7,5	0,2	NO	Schnee.	
21	0,0	698,8	10,1	0,8	1,0	W		62,4	61,8	62,1	62,3	11,1	0,2	4,7	10,0	0,5	NO	Schnee.	
22	2,6	704,0	704,1	4,1	0,8	SSO		68,0	68,0	68,5	71,7	12,2	4,7	4,7	7,7	0,1	NO2	Schnee.	
23	5,9	6,2	6,9	8,5	1,0	NO		67,5	68,0	68,5	73,9	11,6	0,9	1,9	11,0	0,1	NO		
24	12,7	14,2	14,0	—	0,7	NNO1		73,8	73,9	74,1	73,9	11,6	0,1	1,4	6,5	0,0	O		
25	18,0	18,4	18,4	19,2	0,5	SO		77,3	76,8	76,7	76,9	11,6	0,1	1,4	6,5	0,7	O		
26	21,1	20,6	19,5	20,7	0,1	SO		75,5	74,8	72,9	72,9	9,7	5,9	4,1	0,9	2,4	1,0	NW3	Schnee, st. Sturm.
27	17,9	16,9	13,9	12,3	0,9	SO		64,6	62,7	65,4	68,1	3,7	4,7	0,6	2,4	1,0	O1	Schnee, Regen.	
28	2,0	1,5	4,4	10,6	1,0	W2		72,9	72,5	72,3	72,4	2,4	2,4	3,4	3,6	0,4	NO		
M.	13,1	14,7	14,3	14,9	0,8	WNV		72,5	71,8	72,2	72,4	1,0	4,6	3,7	0,5	—	—	—	Schnee.
	712,29	711,60	711,58	712,00	0,70	Niederschlag	60,11 mm	608,68	668,67	668,62	669,41	10,21	2,84	3,69	8,40	0,40	—	—	—

Meteorologische Beobachtungen im März 1860.

B e r n.		S a a n e n.																
Tag	Barometer bei 0°.			Wind.	Mittl. Bw/kg.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.				Centesimal-Thermometer.			Mittl. Bw/kg.	Wind.	Bemerkungen.		
	8h.M.	12h.	4h.				8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.				4h.	8h.A.
1	716,3	716,6	716,2	716,6	1,0	N	672,5	672,5	674,5	673,6	1,6	6,5	2,6	1,1	SW1	Schnee.		
2	16,8	17,7	17,1	18,1	0,2	NNW	74,3	74,2	74,9	74,9	5,9	4,9	6,2	1,1	SW	Schnee.		
3	—	21,6	22,1	23,1	0,7	W	77,3	78,3	78,3	78,8	1,6	3,0	2,6	2,6	NW1	Schnee.		
4	22,8	21,1	19,8	18,4	0,5	WNW	79,0	78,4	77,2	77,8	9,7	1,4	2,9	2,9	O	Schnee.		
5	14,6	15,8	16,0	17,2	1,0	W	73,0	73,4	73,4	73,5	0,2	2,9	1,5	3,0	W	Schnee.		
6	20,4	22,0	21,8	22,1	1,0	WNW	76,5	77,4	77,4	77,7	3,5	0,1	1,9	3,4	W	Schnee.		
7	16,0	12,5	9,3	9,5	1,0	SW	75,0	72,0	71,4	71,5	6,5	2,6	1,4	2,0	W	Schnee.		
8	10,6	10,5	8,8	9,4	0,5	NO	67,4	67,1	67,2	67,5	2,6	0,7	4,0	12,1	W2	Schnee.		
9	8,4	—	8,9	10,0	0,9	NO1	64,5	63,6	64,6	65,1	8,2	6,2	8,5	11,7	O1	Schnee.		
10	9,7	9,5	8,9	10,0	0,9	NO1	65,7	66,2	66,1	66,3	16,1	3,5	5,0	13,0	NO	Schnee.		
11	10,1	9,8	8,1	8,1	0,1	OSO	66,6	66,1	65,7	65,6	15,9	3,0	5,6	15,0	O	Schnee.		
12	6,8	6,3	5,5	6,2	0,8	SO	64,6	63,9	64,1	64,3	8,5	5,6	0,6	4,6	W	Schnee.		
13	3,7	2,9	2,6	3,9	0,9	WSW	63,1	—	62,7	62,7	1,4	—	—	1,0	W	Schnee.		
14	6,8	6,6	—	3,6	1,0	WSW	63,5	63,5	63,9	63,9	0,9	4,2	0,6	3,7	W1	Schnee.		
15	1,9	4,3	6,9	10,2	1,0	N	62,4	62,7	63,5	66,5	3,7	2,6	0,4	2,4	W	Schnee.		
16	12,1	12,3	12,0	15,1	0,3	NW	68,8	68,4	68,5	71,9	1,5	3,6	2,1	5,0	W	Schnee.		
17	19,3	20,2	20,3	20,7	0,0	NNO	76,3	76,1	76,0	76,6	8,5	2,1	2,2	5,2	NO	Schnee.		
18	20,7	20,0	18,4	19,1	0,5	OSO	76,7	75,9	75,6	—	0,4	7,5	—	—	W	Schnee.		
19	18,5	19,6	20,0	21,2	0,5	W	76,2	76,6	76,5	77,9	3,9	6,9	6,2	1,1	W	Schnee.		
20	21,2	20,4	18,9	19,0	0,0	WNW	77,9	77,4	77,0	77,2	6,1	6,7	6,2	1,6	W	Schnee.		
21	16,8	15,0	13,1	12,9	0,4	SW2	75,9	75,2	75,3	73,9	4,4	9,2	8,1	4,5	W1	Schnee.		
22	9,8	12,4	13,8	14,5	0,7	W	71,3	71,3	72,1	72,3	4,1	6,7	2,0	0,6	W2	Schnee.		
23	15,4	14,2	8,9	8,5	0,2	WSW	73,2	72,9	70,3	68,8	4,7	5,6	4,9	2,1	O	Schnee.		
24	2,6	1,4	1,9	—	1,0	WSW2	64,4	64,0	62,3	62,1	3,7	4,6	4,6	1,4	W	Schnee.		
25	2,2	2,0	5,5	3,4	0,8	WSW1	62,1	61,7	61,8	61,9	1,2	4,1	0,2	1,6	W	Schnee.		
26	6,7	8,5	8,2	9,2	1,0	W1	65,4	66,3	66,4	66,9	0,2	4,1	—	0,1	W	Schnee.		
27	8,6	9,7	10,1	12,2	1,0	WNW	67,3	67,5	67,7	69,8	0,4	6,2	1,6	0,6	W	Schnee.		
28	13,0	13,3	13,0	13,4	1,0	W2	72,3	71,7	71,8	72,0	2,0	7,1	5,6	2,5	W	Schnee.		
29	12,3	10,3	—	—	0,5	WNW	71,7	71,0	69,2	69,2	4,0	11,0	10,5	2,6	W	Schnee.		
30	8,4	9,1	8,8	9,3	0,8	WNW	69,3	68,7	68,5	68,7	6,5	8,4	8,4	2,1	W	Schnee.		
31	7,3	5,4	7,8	2,9	0,1	SW1	67,9	65,6	64,4	64,2	2,1	10,4	11,0	3,6	W	Schneeschmelze.		
M.	711,99	713,37	712,28	713,78	0,64	Niederschlag 88,83 mm										0,60	—	—

Meteorologische Beobachtungen im April 1860.

B e r l i n.										S a a n e n.									
Tag.	Barometer bei 0°.			Mittl. Bw'lg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.			Centesimal-Thermometer.			Mittl. Bw'lg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.				
	8h.M.	12h.	4h.				8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.				12h.	4h.	8h.A.	
1	707,6	704,6	705,2	707,1	0,7	SW2	664,2	664,3	664,9	+ 6,2	+11,2	+ 8,5	+ 2,9	0,6	W2				
2	707,6	7,2	6,4	7,3	0,5	WSW2	66,5	66,7	66,0	2,7	9,5	7,2	5,1	0,4	W1				
3	7,7	9,0	9,4	10,9	0,7	WSW1	66,8	67,0	67,1	3,7	3,2	3,7	0,2	0,7	NW2	Schnee.			
4	10,3	8,1	7,1	7,3	0,7	NO	68,4	68,0	67,2	0,4	10,6	9,0	3,5	0,7	NW1				
5	7,9	8,2	8,2	9,5	0,6	NW	67,3	66,8	67,3	+ 6,2	12,9	11,1	3,0	0,7	W2				
6	10,7	9,7	7,9	7,8	0,9	NNW1	69,0	69,0	67,8	6,4	9,9	6,5	3,5	1,0	O1				
7	7,3	7,2	6,6	6,7	0,7	N	67,7	67,4	67,3	3,4	11,9	12,1	5,2	0,8	W				
8	6,7	6,9	8,2	9,4	1,0	N	67,3	67,8	67,4	7,1	10,7	8,8	4,7	1,0	W				
9	8,9	8,5	7,1	—	1,0	NO	68,0	68,0	68,1	5,6	8,0	7,1	4,2	0,9	W				
10	8,8	7,3	5,7	7,4	0,7	SW1	67,6	68,0	67,6	3,7	8,0	4,7	1,0	0,7	W1	Schnee.			
11	10,0	13,0	14,3	15,5	1,0	W1	67,4	69,1	70,7	2,9	4,1	4,6	1,4	0,9	O2	Schnee.			
12	15,9	15,3	15,4	16,4	0,7	NO1	72,7	72,4	72,8	0,1	6,5	5,9	2,1	0,7	O				
13	16,5	15,4	13,7	13,7	0,9	NO1	74,1	73,9	72,1	5,0	8,0	6,5	2,7	0,7	SW1				
14	12,1	12,2	12,1	13,2	0,4	N	72,5	71,7	71,9	3,5	10,6	6,6	3,5	0,4	SW1				
15	14,9	14,3	14,1	15,1	0,2	NO1	72,5	72,5	72,8	4,6	9,6	8,8	4,6	0,4	S01				
16	17,5	—	16,7	16,2	0,4	NO1	74,8	74,6	74,8	4,6	11,6	9,7	4,0	0,4	S01				
17	15,4	—	13,2	11,8	0,1	NO	73,5	73,4	73,5	4,1	11,6	11,6	5,5	0,5	S01				
18	9,5	8,3	6,0	6,1	0,6	NO1	70,5	70,2	67,6	5,5	11,7	12,0	6,7	0,7	S01	Schnee.			
19	4,8	4,7	4,4	5,4	1,0	SW1	64,3	64,2	64,3	1,6	2,6	0,9	1,6	1,0	W1				
20	3,3	3,5	4,4	4,4	1,0	NO1	60,4	60,5	60,7	1,1	0,6	0,6	2,4	0,9	NO2	Schnee.			
21	3,3	6,8	—	7,9	1,0	NO1	62,7	62,5	63,7	1,4	3,7	1,9	1,1	1,0	W2	Schnee.			
22	5,3	6,8	6,6	7,9	1,0	NO1	67,3	69,0	68,9	0,6	3,7	3,7	0,1	0,5	NO1	Schnee.			
23	10,6	11,4	11,1	12,1	0,8	W1	67,3	69,0	68,6	1,4	3,7	1,9	1,1	0,5	NO1	Schnee.			
24	—	—	—	—	0,8	WNW1	67,3	69,0	68,6	0,6	3,7	3,7	0,1	0,5	NO1	Schnee.			
25	8,9	7,3	4,2	2,3	0,8	NO	68,1	67,9	65,3	3,4	8,5	6,5	3,5	0,9	W1	Schnee.			
26	4,7	5,8	10,0	7,7	1,0	W	63,9	63,7	64,5	2,2	5,5	3,1	1,0	0,8	W1	Schnee.			
27	9,4	10,0	10,0	11,1	0,8	NW	65,3	67,2	67,5	3,2	9,2	6,7	2,0	0,8	W	Schnee.			
28	11,6	13,2	13,2	14,3	1,0	—	69,0	69,7	—	5,2	6,6	—	—	1,0	W	Schnee.			
29	15,6	16,0	15,7	16,4	1,0	NO1	72,2	69,7	—	—	—	—	—	1,0	S				
30	17,6	18,4	18,0	19,0	0,9	O1	—	—	73,5	—	—	—	—	0,2	—				
M.	—	17,2	15,0	16,0	0,9	NO2	—	—	—	—	—	—	—	0,1	—				
	710,60	710,17	710,0	711,46	0,8	Niederschlag 60,32 mm	668,31	668,36	668,18	+ 3,40	+ 7,83	+ 6,75	+ 2,67	0,73					

Meteorologische Beobachtungen im Mai 1860.

B e r n .				S a a n e n .						
Tag.	Barometer bei 0°.		Wind.	Mittl. Bw/kg.	Bemerkungen.	Centesimal-Thermometer.		Mittl. Bw/kg.	Wind.	Bemerkungen.
	8h.M.	4h.				8h.A.	8h.M.			
1	712,8	711,3	710,1	1,0	5. Regen.	671,2	670,8	7,1	O1	Starker Regen.
2	8,9	9,0	9,8	1,0	5. Regen.	68,7	69,5	6,5	W2	
3	10,6	10,8	11,1	0,9	5. Regen.	69,4	69,7	8,5	S1	
4	12,9	13,3	13,3	0,0		69,6	69,7	8,5	NO1	
5	14,3	13,8	12,2	0,3		70,8	71,6	8,1	NO1	
6	13,2	12,8	12,0	0,3		71,7	72,0	9,9	W1	
7	12,3	9,9	8,8	0,0	3. (1).	71,5	—	15,4	—	
8	12,3	13,3	12,3	1,0	5. Regen.	71,4	71,6	9,7	W1	
9	14,2	14,9	13,8	0,9	5. Regen.	71,8	72,0	11,6	SW1	Feiner Regen.
10	17,4	16,4	15,5	0,3	5. Regen.	72,8	73,1	12,1	SW	
11	16,0	14,9	14,6	0,4		75,9	76,1	12,4	W	
12	12,3	11,5	10,6	0,6	5. Gew., st. Reg.	74,9	74,8	18,9	W1	Starker Regen.
13	12,0	12,8	12,8	1,0	2. Regen.	72,7	71,7	12,4	O1	
14	—	13,5	12,2	0,6	5.	71,2	71,4	11,7	W	
15	11,4	11,2	11,0	0,4	5.	72,6	72,7	9,7	W	
16	—	15,3	13,1	0,9	5.	70,9	71,5	10,5	W1	
17	12,9	11,9	9,7	0,2	5. W1. (SO, 10 h.	73,8	74,0	11,2	W1	
18	8,8	7,4	6,3	0,5	[Abds.].	72,3	71,5	11,5	SW1	Wetterl. (S).
19	7,6	7,5	7,6	10,1	5. Regen, Gew.	69,1	68,5	14,0	W2	
20	11,7	12,3	12,9	0,9	2. Stark. Regen.	68,5	68,7	14,9	O1	
21	17,8	18,4	18,5	1,0	5. Regen.	71,6	71,8	16,2	W1	
22	16,0	14,9	13,9	0,4	5.	76,1	76,5	15,4	NI	
23	15,0	15,1	—	0,4	5.	76,1	75,6	16,1	NO1	
24	15,8	14,8	12,5	0,5	3. Etwas Regen.	74,7	74,7	18,0	W1	
25	11,2	9,5	8,2	0,7	5. Regen, Gew.	74,6	74,6	21,4	W1	
26	13,2	13,8	14,8	0,9	5. Regen, [Rgb.	74,5	74,8	18,9	W1	
27	12,5	10,5	9,3	1,0	5. Regen.	74,8	74,1	20,0	W1	
28	17,3	18,1	17,3	0,9	5. Regen (2 Mal	71,4	69,7	12,0	SW1	2 Gew. (W), Reg.
29	—	15,3	13,9	0,8	[etw. Riesel).	72,6	73,5	7,2	W2	
30	—	15,3	13,9	0,8		73,0	73,0	8,5	W1	Einig. Schneeflock.
31	12,6	11,5	9,8	0,9	5.	76,3	76,4	8,1	W2	
M.	713,28	713,03	712,23	712,82	Niederschlag 109,25 mm	672,58	672,37	11,03	0,58	

Meteorologische Beobachtungen im Juni 1860.

B e r n .										S a a n e n .									
Tag.	Barometer bei 0°.				Mittl. Bwllg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	Barometer bei 0°.				Centesimal - Thermometer.				Mittl. Bwllg.	Wind. 12h.	Bemerkungen.	
	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.				8h.M.	12h.	4h.	8h.A.	8h.M.	12h.	4h.	8h.A.				
1	711.1	711.7	710.9	711.0	0.9	NW1	5. Stark. Regen.	671.4	671.6	671.6	+11.1	+14.1	+14.5	+12.4	0.9	W1			
2	8.0	6.3	6.7	—	0.6	NO	5. Gew., Reg.	69.4	77.9	79.5	13.7	22.2	20.7	13.7	0.6	W2	Gew., Hag.		
3	9.2	7.8	10.2	11.0	0.8	NO	5. Furchb. Hag.	69.8	69.8	70.1	12.5	15.6	10.6	9.5	0.7	W2	Reg., Hag.		
3	—	12.7	12.1	12.5	0.6	WNW1	5. [R. u. Gw.]	71.4	71.2	71.4	11.6	14.1	—	11.1	0.5	W2			
5	15.1	15.1	14.2	15.1	0.8	WNW1	5. Elw. Reg.	74.2	73.7	73.9	11.1	12.7	—	7.6	0.9	W1			
6	14.3	12.9	12.7	13.7	0.7	NW	5. Gew., Reg.	73.9	73.6	73.5	11.4	17.7	—	11.5	0.9	S1			
7	12.8	13.3	14.1	15.1	1.0	NW1	5. Rgb., Reg.	73.2	73.1	74.1	10.1	12.0	10.5	9.4	1.0	NW1			
8	16.0	15.4	13.5	13.4	0.3	NW1	5. —	74.4	74.1	74.2	11.1	15.1	18.1	15.7	0.4	NW1			
9	12.9	10.9	9.8	8.8	0.2	NO	5. —	73.5	70.1	71.4	12.1	19.4	20.6	14.5	0.3	NW1			
10	8.4	7.2	—	11.2	0.7	OSO	5. Regen.	70.2	72.0	—	13.0	16.7	13.2	—	0.9	W1			
11	13.4	13.3	12.1	12.2	0.6	NNW1	5. —	72.2	72.0	72.7	14.1	16.7	—	—	0.6	W1			
12	12.8	11.7	10.8	10.5	0.5	NW	5. Regen.	72.2	72.8	72.5	14.6	19.5	20.0	15.4	0.5	W1			
13	11.0	10.4	8.5	7.9	0.9	WNW	5. AtesGew., Reg.	72.2	72.0	—	15.4	19.5	—	—	0.5	W1	Gew. (Abds.).		
14	8.6	8.8	8.5	9.1	1.0	WNW	5. Reg. [3t. Gew.]	68.8	69.8	68.5	10.1	11.5	10.2	8.8	1.0	W1			
15	8.3	7.9	7.5	6.9	0.9	NO	5. Reg.	68.8	68.1	67.9	9.7	13.2	14.1	10.7	0.7	W1			
16	5.0	6.1	7.2	8.6	1.0	NW	5. Reg.	65.6	65.7	67.4	12.0	12.4	12.4	8.4	0.6	W2			
17	10.1	9.9	8.9	9.8	0.8	W1	2. Regen.	68.5	68.5	69.0	10.9	12.1	13.6	8.4	0.5	W2			
18	12.1	12.6	12.2	13.0	0.5	NNW1	5. —	71.2	71.2	71.4	10.2	14.6	15.9	14.0	0.2	W2			
19	12.5	12.3	11.7	12.2	0.9	NNW1	5. —	71.6	71.7	71.5	12.0	16.0	17.0	14.0	0.9	W1			
20	10.2	11.0	11.7	12.1	0.9	WNW	5. Regen.	71.3	71.3	71.4	11.5	14.1	14.0	12.4	0.9	W1			
21	14.0	14.1	14.2	15.2	1.0	SSW	5. Regen.	72.6	72.7	73.2	13.2	13.9	14.0	11.1	1.0	W			
22	16.2	16.5	—	16.3	0.7	N	5. —	74.8	74.6	74.9	12.0	14.0	16.0	11.9	0.6	S			
23	16.3	15.9	—	16.0	0.3	NO1	4. (Kommet)	74.9	75.9	75.8	13.6	21.1	15.6	15.6	0.2	W1			
24	15.9	15.9	14.8	15.0	0.3	NO	4. —	75.9	75.6	75.7	16.0	20.9	21.6	17.2	0.4	W1			
25	17.8	15.9	15.4	15.5	0.6	WNW	5. Gew., Reg.	76.2	75.9	75.7	18.0	25.2	25.5	19.7	0.3	NW2	Gew. (Abds.).		
26	16.1	15.3	15.3	14.2	0.3	SW	5. —	76.5	76.2	75.7	20.5	23.9	25.4	19.7	0.3	W1			
27	15.6	14.9	14.2	14.2	0.2	NW1	4. —	75.6	75.8	75.6	17.4	23.1	22.9	18.0	0.3	W1	Gew. (Morgs.).		
28	14.5	14.4	14.2	14.2	0.6	NW	5. Gew.	74.8	74.9	75.1	16.4	16.5	14.5	12.7	0.4	W3	Höhenrauch, Reg.		
29	14.5	14.4	14.2	15.5	0.9	WNW	5. Regen.	74.7	74.6	75.3	11.7	9.7	11.2	8.8	0.9	NW1	[Abds.]		
30	14.9	15.9	15.9	17.1	—	NW	5. Regen.	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
M.	712.76	712.24	711.83	712.73	0.67	Niederschlag 123.97 mm		672.44	672.65	672.71	673.04	+13.00	+16.55	+16.38	+12.67	0.61			