

gunsa.

H₀ = 4 287 m, n = 53.

133
1907.

Tag.	Richtung und Stärke des Windes.			Bewölkung und Niederschlag.			Aktinometer.		Bemerkungen.
	7 a.	1 p.	9 p.	7 a.	1 p.	9 p.	Schwarz- kugel.	Blank- kugel.	
							Cels.	Cels.	
Okt. 22	—	—	SE 2	—	—	¹ / ₁₀	—	—	
23	— 0	— 0	SE 1	0	5	1	—	—	
24	SE 4	SW 7	SE 1	1	2	0	38.6	21.4	
25	SE 3	SW 6	E 1	0	1	0	37.6	23.2	
26	SW 7	— 4	— 0	4	6	0	39.9	22.4	Keine bestimmte Windrichtung 1 p.
27	SE 4	— 0	— 0	0	¹ / ₁₀	0	50.1	31.9	
28	SE 1	— 0	E 1	0	0	0	46.4	30.1	
29	— 0	SW 4	— 0	0	¹ / ₁₀	0	46.4	31.5	
30	— 0	SW 5	— 0	0	4	0	45.9	30.4	
31	SW 5	SSE 4	— 0	1	3	0	48.2	29.1	
Nov. 1	SE 2	SW 1	SSE 4	0	2	2	47.0	33.1	
2	SE 1	ESE 2	SSE 1	0	0	0	45.8	28.3	
3	E 1	SW 5	— 0	0	0	0	43.0	26.9	
4	— 0	WSW 1	— 0	0	0	0	39.5 ¹⁾	23.2 ¹⁾	Beobachtet 8 a statt 7 a.
5	— 0	SW 1	— 0	0	6	0	41.52	22.50	
6	— 0	SW 1	N 1	0	0	0	37.8	25.3	
7	— 0	SW 2	SE 1	0	0	0	36.2	25.8	
8	— 0	— 0	SE 1	0	0	0	42.9	—	Die Windstärke war immer sehr veränderlich an dieser Station.
9	SE 1	—	—	0	—	—	—	—	
Mitt.	1.6	2.5	0.8	0.3	1.7	0.2	42.9	27.0	

Tokchen. ¹⁾

H₀ = 4 654, n = 30.

1908.

Tag.	Richtung und Stärke des Windes.			Bewölkung und Niederschlag.			Aktinometer.		Temperatur Cels. in Fluss.			Bemerkungen.
	7 a.	1 p.	9 p.	7 a.	1 p.	9 p.	Schwarz- kugel. Cels.	Blank- kugel. Cels.	7 a.	1 p.	9 p.	
14	—	SW 3	SW 1	—	6	☉ ² 10	—	—	—	—	9.7	☉ ² beginnt 8 p.
15	— 0	WSW 2	SW 2	10	4	0	54.3 ²⁾	31.0 ²⁾	—	—	6.7	☉ ² nach 7 a Wind WSW 4, absolut klarer Himmel 7 a, 1 p und 9 p.
16	S 1	E 3	E 3	0	0	0	50.4	31.6	6.2	16.2	7.4	
17	— 0	W 2	E 5	0	0	0	47.7	31.2	5.7	17.2	7.5	Mehrere Tümpel beiest 7 a; absolut klarer Himmel, veränderliche Windstärke 9 p.
18	SE 1	SE 1	— 0	1	3	¹ / ₁₀	57.1	35.2	7.9	19.2 ³⁾	10.7	☉ ² 10 a.
19	WSW 2	WSW 2	E 5	2	2	5	53.0	32.6	8.5	19.2	10.2	☉ ² in S 9 p.
20	E 1	SW 6	SW 5	2	9	1	61.2	36.9	8.6	15.6	7.7	
21	— 0	— 0	SW 4	1	1	2	57.2	36.0	8.8	21.1	10.5	
22	SE 1	SW 4	SW 4	8	9	5	63.8	38.9	8.3	17.2	11.9	
23	NNW 4	SW 3	— 0	☉ ² 10	7	5	56.6	34.6	7.4	18.7	11.9	☉ ² die ganze Nacht vom 22. bis 23.
24	SW 1	—	—	6	—	—	—	—	8.2	—	—	☉ ² 5 a—7 a.
Mitt.	1.1	2.6	2.9	4.0	4.1	2.8	55.7	34.2	7.7	18.1	9.4	

²⁾ Beobachtet 1 p. — ³⁾ Der Wasserstand sinkt.