

Luftfeuchtigkeit			Temperatur-extreme		Aktinometer		Wind		Bewöl- kung 0—10 und Nieder- schlag.	Bemerkungen.
Dampf- druck mm.	Relat. %	Sätti- gungs- deficit mm.	Min. Cels.	Max. Cels.	Schwarz- kugel Cels.	Blank- kugel Cels.	Rich- tung.	Stärke.		
1'9	24	5'7	—	—	—	—	S	4	1	
3'6	48	4'0	— 5'8	—	—	—	—	0	0	
2'3	16	12'0	—	—	—	—	W	4	1	Temp. 16'4 in Fluss.
2'5	34	4'8	—	—	—	—	WSW	3	0	Temp. 4'4° in Fluss.
3'5	47	3'8	— 5'8	—	—	—	—	0	0	Temp. 2'4° in Fluss.
3'1	27	8'4	—	—	59'5	36'6	SW	5	8	Dichtes Gewölk im W.
3'3	46	3'9	—	—	—	—	SW	2	5	Dünnes Gewölk, Temp. 4'4° in Fluss.
4'9	63	2'8	— 2'6	—	—	—	E	1	0	Temp. 4'4° in Fluss.
4'9	53	4'3	—	—	—	—	SW	4	8	
3'1	63	1'8	—	—	—	—	WSW	3	1	* ² † ² 9—10 p.
4'2	68	1'9	— 2'9	—	—	—	WSW	3	1	
3'6	40	5'4	—	—	—	—	W	1	3	
4'4	52	4'0	—	—	—	—	WNW	3	10	Zeitweilig Δ, * ² † ² wild 2 p—8 p.
3'9	70	1'6	—	—	—	—	S	3	1	Temp. 0'6° in Fluss.
5'2	77	1'5	— 1'7	—	—	—	N	1	¹ / ₁₀	
5'2	39	8'3	—	—	—	—	S	6	7	Temp. 15'4° in Bach SSW Sturm 2 p—8 p.
4'1	68	1'9	—	—	—	—	SW	3	0	* 10 p—10'30 p, Temp. 4'6° in Bach.
3'9	54	3'4	— 1'1	—	—	—	SSW	5	2	Temp. 3'1° in Bach.
4'3	23	14'7	—	—	—	—	SW	4	7	
4'8	52	4'5	—	—	—	—	SSW	10	● 10	● Sturm 1 p, Temp. 14'4° in Fluss. Sturm, ▲● 2 p—3 p.
3'7	61	2'4	—	—	—	—	SSW	5	¹ / ₁₀	Temp. 2'7° in Fluss.
4'8	54	4'2	0'7	—	—	—	S	8	8	Sturm n, dichtes Gewölk 6 a—10 a, Temp. 4'6° in Fluss 7 a.
4'1	28	10'6	—	—	58'5	35'4	SSW	8	8	Temp. 14'0° in Bach.
3'7	58	2'6	—	—	—	—	SSW	4	1	Temp. 3'2° in Fluss.
4'2	45	5'0	— 3'2	—	—	—	S	3	1	Temp. 4'3° in Fluss.
3'3	23	10'9	—	—	—	—	SSW	7	8	
3'6	24	11'5	—	—	—	—	S	6	4	
3'9	62	2'4	—	—	—	—	SSW	5	0	Temp. 2'3° in Quelle.
4'0	52	3'8	0'1	—	—	—	SSW	4	2	
2'8	21	10'1	—	—	—	—	W	4	3	
3'8	34	7'5	—	—	—	—	S	6	3	
2'6	47	3'1	—	—	—	—	NW	2	0	Temp. 0'7° in Quelle.
2'9	39	4'4	— 3'7	—	—	—	—	0	0	
2'4	29	6'0	—	—	—	—	SSW	3	0	
2'9	15	16'2	—	—	—	—	SSW	4	0	
3'0	39	4'6	—	—	—	—	SSE	8	0	