

in der Zeit vom 1. Oktober 1898 bis 30. September 1900.

April		Mai		Juni		Juli		August		September		Jahresübersicht	
1899.	1900.	1899.	1900.	1899.	1900.	1899.	1900.	1899.	1900.	1899.	1900.	Oktober 1898 bis einkl. September 1899.	Oktober 1899 bis einkl. September 1900.
770,7 mm am 6.	770,0 mm am 22.	763,7 mm am 12.	762,3 mm am 14.	762,3 mm am 17.	762,0 mm am 4.	756,3 mm am 26.	759,1 mm am 1. u. 2.	759,3 mm am 26.	758,9 mm am 27. u. 29.	766,7 mm am 28.	768,7 mm am 30.	777,7 mm am 22./XII. 98.	779,8 mm am 24./I. u. 26./I. 00.
752,8 " " 21.	751,2 " " 6.	751,8 " " 31.	745,5 " " 6.	745,8 " " 8.	748,8 " " 23.	745,7 " " 8.	745,4 " " 14.	746,1 " " 10.	747,4 " " 19.	755,0 " " 1.	756,3 " " 1.	745,6 " " 3./VI. 99.	745,4 " " 14./VII. 00.
761,0 "	761,4 "	757,8 "	754,8 "	753,7 "	755,9 "	751,2 "	752,0 "	754,8 "	754,1 "	761,1 "	760,1 "	—	—
26,1° am 25.	22,1° am 27.	28,9° am 2.	29,0° am 21.	29,8° am 19.	27,2° am 26.	32,6° am 23.	32,3° am 24.	31,4° am 18.	30,5° am 7. u. 25.	29,1° am 6.	30,0° am 24.	32,6° am 23./VII. 99.	32,3° am 24./VII. 00.
0,7° " 5.	2,0° " 7.	10,1° " 1.	9,2° " 8.	15,3° " 3.	18,9° " 5.	16,4° " 11.	19,7° " 3.	16,1° " 27.	19,1° " 26.	11,1° " 30.	11,6° " 28.	- 7,5° " 14./I. 99.	- 11,0° " 2./I. 00.
11,8°	10,5°	17,2°	16,1°	21,4°	19,4°	25,1°	24,1°	25,0°	24,9°	21,8°	22,3°	—	—
8	3	8	7	10	8	3	1	0	5	6	9	109	71
2	8	2	6	1	11	2	4	1	8	2	4	35	78
0	2	1	2 davon 1 mit Stärke 12.	0	2	0	0	0	1	3	0	26	49
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	24
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	83
1	6	5	9	10	11	16	14	9	14	5	5	61	79
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18
2	0	3	2	13	6	29	27	30	31	23	26	101	98
1,6 mm	30,8 mm	17,5 mm	96,4 mm	105,6 mm	75,8 mm	108,9 mm	125,0 mm	55,2 mm	265,8 mm	6,5 mm	4,7 mm	334,0 mm	688,7 mm

Sturmtagen gerechnet, da sich der Wind hierbei durch seine schneidende Kälte fühlbar macht.