

1. Witterungsverhältnisse in

Lfd. Nr.	Beobachtungsstation	See- höhe m	Lufttemperatur						Rela- tive Luft- feuch- tig- keit ¹⁾ Prozent	Bewöl- kung 0—10 Zehntel der Him- mels- fläche	Nieder-	
			Mittel	Abwei- chung von der mitte- ren Luft- tempe- ratur 1901/50	Maximum		Minimum				Summe	Prozent des mitte- ren Nieder- schlags von 1891/ 1930
					° C	Datum	° C	Datum				
1	Arkona	42 I	6,7	— 0,8	22,4	29. 7.	—17,2	15. 2.	84	6,5	562	Ho
2	Boltenhagen	3	7,1	— 1,5	27,3	25. 5.	—24,6	16. 2.	83	6,6	525	96
3	Warnemünde	4	7,2	— 1,3	28,4	2. 7.	— 18,4	16. 2.	83	6,9	570	108
4	Greifswald-Wieck	11	6,7	— 1,2	24,9	31. 5.	—27,2	23. 2.	86	6,6	580	96
5	Schwerin	59	7,0	— 1,4	29,3	31. 5.	— 23,4	16. 2.	82	7,1	596	Schwe
6	Boizenburg	45	7,1	— 1,4	30,1	31. 5.	—23,5	25. 2.	82	6,7	626	94
7	Marnitz	81	6,8	— 1,5	29,6	31. 5.	—23,4	24. 2.	81	7,0	734	110
8	Weisen b. Wittenberge	24 !	7,0	— 1,5	28,8	31. 5.	—25,9	24. 2.	82	6,8	673	114
9	Teterow	46	6,8	— 1,3	29,3	31. 5.	— 23,4	15. 2.	83	6,5	566	Nieder
10	Ückermünde	1	6,7	— 1,3	28,1	31. 5.	—28,2	15. 2.	83	6,7	644	113
11	Neustrelitz	64	6,7	— 1,4	29,9	31. 5.	—26,5	11. 2.	81	7,1	680	104
12	Hohennauen	28	7,1	— 1,7	30,1	31. 5.	—27,9	24. 2.	82	6,5	623	Pots
13	Zehdenick	46	6,9	— 1,3	30,2	31. 5.	—26,1	15. 2.	81	6,3	596	108
14	Brandenburg	30	7,2	— 1,5	31,1	31. 5.	—25,1	24. 2.	81	6,6	706	129
15	Potsdam	81	7,1	— 1,4	30,9	31. 5.	—23,0	9. 2.	80	7,0	722	123
16	Jüterbog	71	7,0	— 1,4	29,5	31. 5.	—27,7	24. 2.	80	6,6	679	132
17	Angermünde	48	6,9	— 1,1	29,8	31. 5.	—29,1	11. 2.	79	7,1	651	fm
18	Müncheberg	62	6,8	— 1,4	29,9	31. 5.	—26,2	9. 2. i	78	6,9	609	112
19	Frankfurt a. d. Oder ..	53	7,2	— 1,4	31,4	31. 5.	—25,9	9. 2. !	78	6,5	607	113
20	Lindenberg	98	6,9	— 1,4	30,1	31. 5.	—25,6	9. 2. !	80	6,4	588	110
21	Lübben	56	7,0	— 1,5	30,1	31. 5.	—26,8	9. 2.	80	6,4	631	Cott
22	Cottbus	71	7,2	— 1,6	30,4	3. 9.	—27,6	9. 2.	78	6,7	674	114
23	Doberlugk-Kirchhain ..	97	6,8	— 1,7	28,9	14. 7.	—28,4	9. 2.	82	6,8	678	110
24	Hoyerswerda	135	6,9	— 1,6	30,6	14. 7.	—26,9	9. 2.	81	6,7	755	114
25	Salzwedel	25	7,2	— 1,4	29,3	31. 5.	—28,7	24. 2.	80	6,7	615	Magde
26	Gardelegen	47	7,1	— 1,7	30,1	31. 5.	—28,9	24. 2.	81	6,9	741	128
27	Magdeburg	79	7,2	— 1,3	29,6	31. 5.	—25,4	24. 2.	80	6,8	734	144
28	Wernigerode	234	6,8	— 1,6	26,9	31. 5.	—24,7	11. 2.	80	7,2	735	109
29	Brocken	1142	1,4	— 1,2	20,4	31. 5.	—28,4	1. 2.	87	8,1	1578	94
30	Aschersleben	141	7,0	— 1,6	28,0	31. 5.	—25,8	11. 2.	80	6,5	638	Hal
31	Wittenberg	104	7,0	— 1,4	30,0	31. 5.	—24,6	2. 2.	80	6,8	691	128
32	Halle-Kröllwitz	10	7,3	— 1,2	28,6	31. 5.	—23,0	2. 2.	80	6,6	571	116
33	Kalteneber	1445	5,7	— 1,2	25,2	29. 5.	—24,1	1. 2.	83	7,5	912	Er
34	Erfurt	254	6,8	— 1,5	27,4	30. 5./1. 7.	—22,7	1. 2.	80	6,7	706	138
35	Jena	1155	7,4	— 1,2	29,9	31. 5. I	— 23,1	19. 2.	77	6,9	843	Ge
36	Gera	300	6,3	— 1,4	27,3	13. 7. j	—23,7	11. 2.	82	6,8	704	122
37	Kaltennordheim	1487	5,4	— 1,1	26,2	29. 5. j	—23,9	1. 2.	84	7,1	887	Su
38	Sonneberg-Stadtberg ..	1626	4,7	— 1,2	26,2	29. 5.	—25,6	1. 2.	85	7,3	1016	110
39	Großer Inselsberg	1914	2,9	— 1,3	22,4	29. 5. 1	—29,0	1. 2.	89	7,5	1337	107
40	Wahnsdorf b. Dresden ..	246	6,8	— 1,6	28,6	31. 5.	—27,0	9. 2.	82	6,7	717	Dres
41	Görlitz	237	6,3	— 1,6	28,8	3. 9.	—30,8	9. 2.	82	6,2	802	114
42	Geisingberg	823	3,4	— 1,6	24,8	3. 9.	—30,2	9. 2.	85	7,2	882	88
43	Torgau	80	7,0	— 1,6	29,4	31. 5.	—28,5	11. 2.	82	6,4	700	Leip
44	Leipzig	141	7,3	— 1,4	29,9	31. 5.	—22,9	10. 2.	79	6,9	763	137
45	Collmburg	314	6,1	— 1,8	26,7	31. 5.	—26,2	9. 2.	84	7,0	708	118
46	Altenburg	224	6,7	— 1,7	27,8	31. 5.	—24,8	11. 2.	80	6,9	666	122
47	Karl-Marx-Stadt	356	6,1	1—1,4	28,0 I	14. 7.	—28,4	10. 2.	82	6,8	830	Ivar [-Marx-
48	Plauen i. Vogtl.	407	5,7	— 1,3	28,0 j	10. 7.	—27,8	10. 2.	81	7,1	670	118
49	Fichtelberg	1213 I	1,2	1—1,8 I	22,6 I	3. 9.	—30,4	9. 2.	90	7,4	1129	109
50	Berlin-Lichtenberg	53	7,6	1—1,3 I	30,5	31. 5.	—24,1	9. 2.	76	6,8	660	Berlin, denio
»1	Im Verhältnis zu der bei der jeweiligen Lufttemperatur höchstmöglichen Luftfeuchtigkeit.											