

1. Witterungsverhältnisse in

Lfd. Nr.	Beobachtungsstation	Seehöhe m	Lufttemperatur						Relative Luftfeuchtigkeit ¹⁾ Prozent	Bewölkung 0—10 Zehntel der Himmelsfläche	Nieder-	
			Mittel	Abweichung von der mittleren Lufttemperatur 1901/50	Maximum		Minimum				Summe mm	Prozent des mittleren Niederschlags von 1891/1930
					° C	Datum	° C	Datum				
											Ro	
1	Arkona	42	6,7	—0,8	22,4	29. 7.	—17,2	15. 2.	84	6,5	562	97
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	1	6,7	—1,2	24,9	31. 5.	—27,2	23. 2.	86	6,6	580	96
											Schwe	
5	Schwerin	59	7,0	—1,4	29,3	31. 5.	—23,4	16. 2.	82	7,1	596	96
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
											Neubranden	
9	Teterow	46	6,8	—1,3	29,3	31. 5.	—23,4	15. 2.	83	6,5	566	95
10	Ückermünde	1	6,7	—1,3	28,1	31. 5.	—23,2	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
											Pots	
12	Hohennauen	28	7,1	—1,7	30,1	31. 5.	—27,9	24. 2.	82	6,5	623	119
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
											Frank	
17	Angermünde	48	6,9	—1,1	29,8	31. 5.	—29,1	11. 2.	79	7,1	651	119
18	Müncheberg	62	6,8	—1,4	29,9	31. 5.	—26,2	9. 2.	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
											Cott	
21	Lübben	56	7,0	—1,5	30,1	31. 5.	—26,8	9. 2.	80	6,4	631	123
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
											Magde	
25	Salzwedel	25	7,2	—1,4	29,3	31. 5.	—28,7	24. 2.	80	6,7	615	103
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
											Hal	
30	Aschersleben	141	7,0	—1,6	28,0	31. 5.	—25,8	11. 2.	80	6,5	638	127
31	Wittenberg	104	7,0	—1,4	30,0	31. 5.	—24,6	2. 2.	80	6,8	691	128
32	Halle-Kröllwitz	111	7,3	—1,2	28,6	31. 5.	—23,0	2. 2.	80	6,6	571	116
											Er	
33	Kalteneber	445	5,7	—1,2	25,2	29. 5.	—24,1	1. 2.	83	7,5	912	127
34	Erfurt	254	6,8	—1,5	27,4	30. 5./1. 7.	—22,7	1. 2.	80	6,7	706	138
											Ge	
35	Jena	155	7,4	—1,2	29,9	31. 5.	—23,1	19. 2.	77	6,9	843	148
36	Gera	300	6,3	—1,4	27,3	13. 7.	—23,7	11. 2.	82	6,8	704	122
											Su	
37	Kaltennordheim	487	5,4	—1,1	26,2	29. 5.	—23,9	1. 2.	84	7,1	887	115
38	Sonneberg-Stadtberg	626	4,7	—1,2	26,2	29. 5.	—25,6	1. 2.	85	7,3	1046	110
39	Großer Inselfberg	914	2,9	—1,3	22,4	29. 5.	—29,0	1. 2.	89	7,5	1337	107
											Dres	
40	Wahnsdorf b. Dresden	246	6,8	—1,6	28,6	31. 5.	—27,0	9. 2.	82	6,7	717	120
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
											Leip	
43	Torgau	80	7,0	—1,6	29,4	31. 5.	—28,5	11. 2.	82	6,4	700	130
44	Leipzig	141	7,3	—1,4	29,9	31. 5.	—22,9	10. 2.	79	6,9	763	137
45	Collnberg	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
											Karl-Marx-	
47	Karl-Marx-Stadt	356	6,1	—1,4	28,0	14. 7.	—28,4	10. 2.	82	6,8	830	118
48	Plauen i. Vogtl.	407	5,7	—1,3	28,0	10. 7.	—27,8	10. 2.	81	7,1	670	110
49	Fichtelberg	1213	1,2	—1,6	22,6	3. 9.	—30,4	9. 2.	90	7,4	1129	109
											Berlin, demo	
50	Berlin-Lichtenberg	53	7,6	—1,3	30,5	31. 5.	—24,1	9. 2.	76	6,8	660	112

¹⁾ Im Verhältnis zu der bei der jeweiligen Lufttemperatur höchstmöglichen Luftfeuchtigkeit.