

1. Klima und Witterungsverhältnisse\*)

Beobachtungsstation (Höhe in m über NN) a = 1968/69 b = langjähriger Durchschnitt <sup>4)</sup>	Niederschlagsmenge in mm <sup>5)</sup>								Sonnenscheindauer in Stunden							
	Nov.- Febr.	März- April	May	June	July	Aug.	Sept.- Okt.	Jahr <sup>2)</sup>	März	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Okt.
Flensburg ..... (41) {a b}	167 253	48 101	80 52	71 61	43 85	58 97	48 155	515 804	139 120	180 190	156 256	255 246	218 247	255 200	208 171	101 99
Emden- Wolthusen ..... (0) {a b}	202 229	81 93	90 49	88 67	73 77	105 89	75 132	714 736	127 116	201 192	150 234	225 217	197 202	210 183	188 160	100 100
Bremen (Flughafen) ..... (4) {a b}	185 201	123 92	89 55	84 60	61 78	47 71	41 111	630 668	115 117	175 185	192 231	147 218	216 207	195 182	185 164	94 104
Hamburg- Fuhlsbüttel ..... (13) {a b}	177 221	114 101	110 54	104 66	36 85	46 87	48 126	635 740	125 131	173 186	139 230	212 222	229 207	196 183	76 171	100
Aachen (Observatorium) .. (202) {a b}	178 269	120 122	50 60	41 75	62 91	182 78	29 145	62 840	106 125	176 178	186 205	185 200	206 190	168 188	171 160	157 123
Wahn ..... (68) {a b}	178 206	105 91	71 55	69 65	66 81	214 73	44 117	747 688	106 —	181 —	170 —	178 —	214 —	170 —	173 —	138 —
Essen ..... (154) {a b}	186 296	157 127	101 70	88 76	77 91	146 86	52 151	807 897	99 119	178 173	156 212	164 204	210 179	167 171	172 150	131 98
Münster (Westf.) .... (64) {a b}	148 248	143 109	101 56	56 69	68 84	106 79	38 132	660 777	107 123	193 187	161 226	192 212	219 194	200 175	183 160	134 102
Hannover- Langenhagen ..... (53) {a b}	121 176	119 91	78 54	106 61	31 81	70 73	29 101	554 637	91 120	181 184	152 227	211 214	104 206	192 188	163 165	100 105
Lüchow ..... (21) {a b}	175 164	80 78	41 44	55 52	12 71	73 66	40 91	476 566	115 —	174 —	158 —	230 —	257 —	192 —	198 —	74 —
Lübeck ..... (13) {a b}	215 184	96 85	41 48	82 54	73 46	33 78	50 107	560 632	134 208	201 196	150 250	257 239	249 246	217 202	206 189	92 110
Berlin-Dahlem ..... (51) {a b}	174 173	101 79	76 49	71 58	8 80	111 57	17 91	558 587	133 151	150 193	170 239	222 244	260 242	210 212	202 194	131 123
Lüdenscheid ..... (444) {a b}	264 441	203 174	97 80	64 92	66 112	214 107	70 197	978 1 203	106 123	178 149	156 186	177 169	217 155	170 145	188 138	151 99
Kassel ..... (158) {a b}	139 169	128 79	71 49	76 55	38 74	89 64	36 105	577 595	93 137	165 188	172 221	202 213	222 203	185 181	157 150	96 103
Trier (Petrisberg) ... (265) {a b}	186 223	118 98	48 56	76 66	43 75	107 73	27 128	605 719	109 133	157 187	175 219	183 203	235 207	171 184	170 157	105 102
Saarbrücken ..... (191) {a b}	217 264	156 116	91 63	66 65	33 71	88 72	18 135	669 786	92 127	131 189	178 218	185 198	209 207	156 199	163 162	120 102
Bad Kreuznach .... (136) {a b}	116 143	87 68	51 44	52 53	36 53	124 95	14 509	480 509	102 135	162 186	200 230	185 207	234 218	198 199	176 166	71 101
Geisenheim/ Rheingau ..... (109) {a b}	123 152	89 69	54 41	36 54	91 53	74 52	14 96	481 517	109 142	167 192	182 234	175 214	229 219	203 197	170 163	64 99
Frankfurt a. Main ... (125) {a b}	135 182	109 79	60 48	70 57	26 63	105 69	20 106	525 604	98 144	152 188	200 230	214 211	231 218	203 196	180 162	72 103
Karlsruhe ..... (114) {a b}	193 220	159 112	85 57	117 72	51 77	106 78	25 140	736 756	83 152	142 188	235 236	201 214	271 239	205 218	171 181	77 128
Stuttgart ..... (305) {a b}	127 160	88 98	62 68	112 77	75 79	65 75	35 113	574 662	83 141	151 176	230 223	179 200	254 233	206 148	149 176	142 132
Freiburg im Breisgau ..... (269) {a b}	182 209	154 132	105 88	174 97	96 103	124 94	37 161	872 884	102 150	139 180	240 231	223 217	277 235	220 225	168 174	146 132
Freudenstadt (Kienberg) ..... (797) {a b}	406 574	352 258	124 116	218 126	104 132	228 120	37 232	1 469 1 558	91 140	140 169	237 217	176 190	258 224	208 206	174 174	210 136
Würzburg ..... (259) {a b}	108 162	124 77	64 51	72 59	67 63	86 56	19 92	540 560	97 149	145 195	200 237	185 222	244 235	205 206	169 168	110 115
Nürnberg ..... (310) {a b}	133 155	83 80	46 56	83 62	18 80	80 67	14 92	457 592	116 153	158 189	244 231	211 221	265 229	194 214	195 175	144 125
Weiden i. d. OPf. .... (438) {a b}	154 191	124 91	23 61	102 66	22 89	70 75	43 107	538 680	117 154	164 182	212 228	171 216	260 222	188 206	199 170	148 120
Metten ..... (313) {a b}	206 273	127 119	46 75	145 91	30 110	124 97	34 97	712 899	138 161	190 187	252 233	200 217	285 233	186 219	207 174	106 125
Ulm ..... (522) {a b}	114 160	88 99	100 68	202 90	30 89	98 84	26 112	658 702	66 142	173 180	238 221	183 203	253 239	208 218	156 173	97 111
München- Nymphenburg .... (515) {a b}	105 178	91 123	88 95	163 118	93 127	119 102	15 143	674 886	83 142	184 173	223 217	182 201	263 226	210 211	176 176	145 130
Friedrichshafen .... (401) {a b}	164 206	107 128	67 88	185 113	133 124	177 117	48 161	881 937	97 158	162 186	243 232	191 216	275 239	208 225	158 177	102 107
Oberstdorf ..... (810) {a b}	288 464	277 251	91 144	169 210	141 208	320 183	73 262	1 359 1 722	121 146	127 152	210 180	133 155	219 182	170 176	158 155	204 132

\*) Die Stationen sind nach regionalen Klimabereichen geordnet und, soweit möglich, in entsprechenden Gruppen zusammengefaßt. In Abweichung von der Zeichenerklärung bedeutet hier ein Strich (—) = Angaben fehlen.  
 1) Langjährige Durchschnitte: Mittlere Lufttemperatur 1931 bis 1960; Frosttage, Eistage, Sommertage = verschiedene Perioden. — 2) Wasserwirtschaftsjahr (Nov.—Okt.). — 3) Frosttag: Die Tiefsttemperatur in 2 m Höhe beträgt weniger als 0°C; Eistag: Die Höchsttemperatur beträgt weniger als 0°C; Sommertag: Die Höchsttemperatur beträgt mindestens 25°C. — 4) Langjährige Durchschnitte: Niederschlagsmenge 1891 bis 1930; Sonnenscheindauer 1951 bis 1960. — \*) 1 mm = 1 l/qm.  
 Quelle: Deutscher Wetterdienst, Zentralamt, Offenbach am Main