

**14. Extreme Monats- und Jahresmittel der Lufttemperatur (°C)
und der Niederschlagsmenge (mm) für 14 ausgewählte Stationen 1901 bis 1963**

| Lufttemperatur Niederschlag | Monatsmittel | | | | | | | | | | | | Jahres- mittel | |
|---|--------------|--------------|-------|-------|------|------|------|-------------|----------------|--------------|---------------|---------------|-------------------|-------|
| | Januar | Fe- bruar | März | April | Mai | Juni | Juli | Aug- ust | Sep- tember | Okto- ber | Novem- ber | Dezem- ber | | |
| Greifswald- Wiek ¹⁾ , Seeliöhe 1 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 3,7 | 4,0 | 7,1 | 9,2 | 14,3 | 18,7 | 10,7 | 19,6 | 16,3 | 12,0 | 7,6 | 4,1 | 9,7 |
| | Min. | -8,1 | -10,4 | -1,7 | 3,2 | 7,0 | 11,1 | 14,7 | 13,0 | 10,3 | 5,0 | -0,3 | -2,6 | 6,1 |
| Nieder- schlag | Max. | 1)1 | 72 | 70 | 04 | 08 | 144 | 184 | 204 | 114 | 120 | 98 | 10 ^{*)} | 735 |
| | Min. | 15 | 4 | 2 | 13 | 5 | 3 | 6 | 14 | 2 | 9 | 6 | 5 | 41,7 |
| Schwerin, Seehöhe 50 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,5 | 4,4 | 7,2 | 10,2 | 15,4 | 19,7 | 10,0 | 20,3 | 16,7 | 12,3 | 7,7 | 4,6 | 9,9 |
| | Min. | -8,6 | -10,4 | -1,2 | 4,4 | 8,7 | 11,8 | 14,5 | 13,6 | 9,9 | 5,1 | -0,1 | -2,7 | 6,5 |
| Nieder- schlag | Max. | 135 | 93 | 106 | 108 | 100 | 134 | 157 | 233 | 108 | 110 | 134 | 146 | 805 |
| | Min. | 17 | 3 | 6 | 11 | 6 | 0 | 17 | 14 | 2 | 4 | 8 | 8 | 425 |
| Potsdam, Seehöhe 81 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,1 | 4,4 | 8,0 | 11,3 | 16,4 | 20,2 | 20,3 | 21,1 | 18,0 | 12,1 | 7,7 | 4,0 | 10,4 |
| | Min. | -10,0 | -10,0 | -0,8 | 4,7 | 9,6 | 11,6 | 14,7 | 14,4 | 9,6 | 4,8 | -0,8 | -4,1 | 6,6 |
| Nieder- schlag | Max. | 103 | 00 | 105 | 106 | 126 | 158 | 205 | 152 | 112 | 138 | 116 | 99 | 787 |
| | Min. | 14 | 5 | 6 | 11 | 5 | 8 | 14 | 12 | 0 | 0 | 4 | 3 | 404 |
| Frankfurt (Oder), Seeliöhe 48 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,2 | 4,3 | 7,3 | 11,0 | 16,9 | 20,8 | 20,9 | 20,0 | 17,9 | 12,8 | 8,0 | 4,0 | 10,8 |
| | Min. | -10, L | -13,0 | -0,7 | 4,0 | 0,7 | 11,6 | 15,5 | 14,8 | 9,8 | 4,7 | -0,7 | -4,6 | 6,1 |
| Nieder- schlag | Max. | 05 | 70 | 80 | 04 | 162 | 182 | 178 | 180 | 103 | 145 | 96 | 95 | 761 |
| | Min. | 11 | 7 | 4 | 11 | 8 | 0 | 9 | 16 | 0 | 0 | 2 | 6 | 343 |
| An derm l'nde, Seeliöhe 48 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,0 | 3,0 | 7,5 | 11,2 | 16,4 | 19,5 | 19,0 | 20,3 | 16,3 | 12,0 | 7,5 | 3,5 | 10,2 |
| | Min. | -10,3 | -12,2 | -1,6 | -4,4 | 10,0 | 11,7 | 15,2 | 14,4 | 9,6 | 4,5 | -1,4 | -3,7 | 6,3 |
| Nieder- schlag | Max. | 07 | 08 | 82 | 03 | 109 | 210 | 211 | 154 | 110 | 94 | 82 | 106 | 775 |
| | Min. | 10 | 0 | 3 | 13 | 13 | 8 | 17 | 7 | 2 | 0 | 3 | 2 | 364 |
| Cottbus, Seehöhe 71 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,0 | 4,5 | 7,6 | 11,3 | 16,0 | 21,0 | 20,7 | 21,8 | 17,4 | 13,1 | 8,4 | 4,6 | 10,6 |
| | Min. | -10,4 | -12,0 | -0,2 | 4,6 | 10,1 | 12,2 | 15,8 | 15,5 | 3,7 | 5,3 | -0,6 | -5,0 | 6,9 |
| Nieder- schlag | Max. | 105 | 120 | 89 | 111 | 129 | 198 | 250 | 244 | 133 | 170 | 110 | 79 | 807 |
| | Min. | 13 | 0 | 4 | 0 | 9 | 3 | 12 | 9 | 1 | 2 | 5 | 2 | 361 |
| Magdeburg, Seehöhe 79 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 5,3 | 5,1 | 8,8 | 11,0 | 17,2 | 21,7 | 20,7 | 21,3 | 17,4 | 12,3 | 8,6 | 5,0 | 11,1 |
| | Min. | -0,8 | -10,4 | -0,1 | 5,2 | 10,1 | 12,1 | 15,2 | 14,6 | 10,5 | 5,4 | 0,0 | -3,3 | 7,1 |
| Nieder- schlag | Max. | 83 | 110 | 86 | 102 | 112 | 140 | 240 | 147 | 107 | 109 | 92 | 89 | 896 |
| | Min. | 12 | 4 | 5 | 4 | 8 | 10 | 5 | 3 | 0 | 3 | 8 | 4 | 301 |
| Brocken, Seehöhe 1142 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 0,3 | 0,6 | 1,7 | 5,0 | 0,6 | 13,2 | 13,6 | 14,4 | 12,5 | 7,4 | 2,5 | 1,1 | 4,5 |
| | Min. | -11,0 | -13,3 | -6,5 | -2,6 | 1,4 | 3,5 | 7,2 | 7,3 | 2,9 | -1,8 | -4,8 | -6,8 | 1,3 |
| Nieder- schlag | Max. | 424 | 350 | 351 | 231 | 256 | 301 | 348 | 283 | 278 | 293 | 282 | 362 | 2 046 |
| | Min. | 40 | 12 | 10 | 25 | 18 | 23 | 37 | 31 | 7 | 5 | 21 | 21 | 948 |
| Halle-Kröllwitz ¹⁾ , Seehöhe 111 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,7 | 4,5 | 8,0 | 11,6 | 16,5 | 20,0 | 20,3 | 20,8 | 18,5 | 12,1 | 7,9 | 5,0 | 10,4 |
| | Min. | -10,3 | -11,4 | -0,4 | 4,8 | 0,5 | 11,2 | 14,5 | 14,6 | 9,5 | 4,7 | -0,6 | -4,9 | 6,9 |
| Nieder- schlag | Max. | 73 | 88 | 71 | 81 | 140 | 144 | 170 | 158 | 116 | 100 | 79 | 72 | 714 |
| | Min. | 11 | 8 | 4 | 5 | 11 | 16 | 20 | 8 | 2 | 4 | 2 | 5 | 272 |
| Jena, Seehöhe 155 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 5,5 | 5,0 | 8,3 | 12,0 | 16,2 | 19,1 | 20,3 | 20,0 | 17,0 | 12,0 | 8,5 | 5,4 | 10,4 |
| | Min. | -11,3 | -11,4 | 0,3 | 5,2 | 0,4 | 12,0 | 15,0 | 14,1 | 9,4 | 5,0 | -0,4 | -4,7 | 7,2 |
| Nieder- schelling | Max. | 85 | 100 | 98 | 116 | 120 | 186 | 195 | 130 | 205 | 136 | 92 | 125 | 845 |
| | Min. | 10 | 7 | 6 | 16 | 9 | 21 | 18 | 15 | 1 | 1 | 1 | 8 | 381 |
| Görlitz, Seehöhe 237 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 4,2 | 4,4 | 8,0 | 11,8 | 17,0 | 20,1 | 20,1 | 20,8 | 17,8 | 13,3 | 7,6 | 5,2 | 10,6 |
| | Min. | -0,5 | -12,5 | -1,5 | 4,3 | 0,5 | 12,2 | 15,0 | 14,9 | 9,3 | 4,8 | -0,7 | -4,8 | 6,3 |
| Nieder- schlag | Max. | 135 | 108 | 118 | 127 | 152 | 224 | 236 | 219 | 147 | 242 | 157 | 129 | 1 005 |
| | Min. | 1G | 7 | 9 | 8 | 8 | 10 | 18 | 11 | 6 | 0 | 3 | 4 | 363 |
| Plauen (Vogtl.), Seehöhe 407 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 3,0 | 4,2 | 6,8 | 10,6 | 16,2 | 19,6 | 19,6 | 18,5 | 16,5 | 11,5 | 7,2 | 5,3 | 9,7 |
| | Min. | -10,0 | -12,7 | -1,4 | 3,0 | 8,7 | 11,1 | 14,1 | 13,9 | 8,1 | 4,5 | -0,8 | -5,5 | 5,7 |
| Nieder- schlag | Max. | 151 | 08 | 100 | 120 | 162 | 213 | 246 | 193 | 120 | 132 | 90 | 140 | 964 |
| | Min. | 17 | 0 | 8 | 19 | 20 | 26 | 12 | 11 | 1 | 1 | 2 | 3 | 438 |
| Annaberg-Buchholz, Seehöhe 621 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | 2,0 | 2,9 | 5,5 | 9,8 | 14,0 | 17,2 | 17,5 | 18,1 | 16,1 | 11,0 | 6,5 | 3,7 | 7,0 |
| | Min. | -10,8 | -12,1 | -2,9 | -1,8 | 5,7 | 8,9 | 12,2 | 12,4 | 6,4 | 3,1 | -1,4 | -5,7 | 4,9 |
| Nieder- schlag | Max. | 157 | 186 | 155 | 160 | 173 | 243 | 341 | 179 | 157 | 189 | 143 | 211 | 1 220 |
| | Min. | 21 | 8 | 15 | 21 | 14 | 25 | 29 | 0 | 2 | 0 | 14 | 8 | 574 |
| Fichtelberg, Seehöhe 1 213 m | | | | | | | | | | | | | | |
| Temper- atur | Max. | -0,1 | -0,1 | 1,6 | 5,7 | 10,3 | 13,6 | 14,5 | 14,6 | 12,5 | 7,9 | 9,7 | 0,2 | 4,3 |
| | Min. | -12,3 | -14,4 | -6,6 | -2,5 | 2,0 | 4,4 | 8,4 | 8,3 | 2,4 | -2,0 | -4,4 | -8,0 | 1,2 |
| Nieder- schlag | Max. | 305 | 260 | 256 | 194 | 228 | 295 | 407 | 224 | 217 | 221 | 170 | 248 | 1 703 |
| | Min. | 18 | 17 | 12 | 27 | 24 | 40 | 20 | 13 | 2 | 1 | 12 | 13 | 745 |

*) Reduzierte Werte.