

Monatssumme der Stationsmessungen der Sonnenscheindauer in Stunden

Station Wittingen-Vorhop

| Monat/Jahr | Sonnenscheindauer in Stunden | Monat/Jahr | Sonnenscheindauer in Stunden | Monat/Jahr | Sonnenscheindauer in Stunden |
|------------|---------------------------------|------------|---------------------------------|------------|---------------------------------|
| Mai 07 | 224,1 | Jan 14 | 39,08 | Sep 20 | 216,85 |
| Jun 07 | 187,5 | Feb 14 | 90,65 | Okt 20 | 65,12 |
| Jul 07 | 181 | Mrz 14 | 156,38 | Nov 20 | 64 |
| Aug 07 | 187,9 | Apr 14 | 162,43 | | |
| Sep 07 | 133,2 | Mai 14 | 170,18 | | |
| Okt 07 | 116,7 | Jun 14 | 207,83 | | |
| Nov 07 | 41,1 | Jul 14 | 226,53 | | |
| Dez 07 | 25,6 | Aug 14 | 184,23 | | |
| Jan 08 | 37,5 | Sep 14 | 136,85 | | |
| Feb 08 | 104 | Okt 14 | 94,6 | | |
| Mrz 08 | 99 | Nov 14 | 64,27 | | |
| Apr 08 | 122,7 | Dez 14 | 16,18 | | |
| Mai 08 | 287 | Jan 15 | 23,3 | | |
| Jun 08 | 278,9 | Feb 15 | 74,5 | | |
| Jul 08 | 211,3 | Mrz 15 | 130,63 | | |
| Aug 08 | 162,7 | Apr 15 | 226,19 | | |
| Sep 08 | 130,8 | Mai 15 | 189 | | |
| Okt 08 | 99 | Jun 15 | 203,25 | | |
| Nov 08 | 32,6 | Jul 15 | 224,7 | | |
| Dez 08 | 39,2 | Aug 15 | 230,08 | | |
| Jan 09 | 58 | Sep 15 | 149,53 | | |
| Feb 09 | 35,4 | Okt 15 | 100,35 | | |
| Mrz 09 | 106,4 | Nov 15 | 66,88 | | |
| Apr 09 | 284 | Dez 15 | 42,33 | | |
| Mai 09 | 262,1 | Jan 16 | 33,92 | | |
| Jun 09 | 219 | Feb 16 | 67,32 | | |
| Jul 09 | 238,7 | Mrz 16 | 92,93 | | |
| Aug 09 | 273,7 | Apr 16 | 168,4 | | |
| Sep 09 | 185,6 | Mai 16 | 255,4 | | |
| Okt 09 | 88,7 | Jun 16 | 222,95 | | |
| Nov 09 | 40,6 | Jul 16 | 199,22 | | |
| Dez 09 | 39,8 | Aug 16 | 215,77 | | |
| Jan 10 | 21,5 | Sep 16 | 205,08 | | |
| Feb 10 | 41,8 | Okt 16 | 49,68 | | |
| Mrz 10 | 127,4 | Nov 16 | 55,24 | | |
| Apr 10 | 221,9 | Dez 16 | 47,12 | | |
| Mai 10 | 121,5 | Jan 17 | 43 | | |
| Jun 10 | 294 | Feb 17 | 47,67 | | |
| Jul 10 | 304,4 | Mrz 17 | 146,07 | | |
| Aug 10 | 121,2 | Apr 17 | 153,45 | | |
| Sep 10 | 127,7 | Mai 17 | 202,47 | | |
| Okt 10 | 107,2 | Jun 17 | 219,42 | | |
| Nov 10 | 9,7 | Jul 17 | 179,9 | | |
| Dez 10 | 16,7 | Aug 17 | 165,57 | | |
| Jan 11 | 41,7 | Sep 17 | 124,82 | | |
| Feb 11 | 70 | Okt 17 | 83,85 | | |
| Mrz 11 | 175,5 | Nov 17 | 19,82 | | |
| Apr 11 | 236,1 | Dez 17 | 17,76 | | |
| Mai 11 | 261,9 | Jan 18 | 28,32 | | |
| Jun 11 | 235,3 | Feb 18 | 124,67 | | |
| Jul 11 | 141,6 | Mrz 18 | 121,13 | | |
| Aug 11 | 154,8 | Apr 18 | 212,87 | | |
| Sep 11 | 179,1 | Mai 18 | 324,96 | | |
| Okt 11 | 148,3 | Jun 18 | 225,75 | | |
| Nov 11 | 65,5 | Jul 18 | 336,6 | | |
| Dez 11 | 17 | Aug 18 | 262,43 | | |
| Jan 12 | 45,1 | Sep 18 | 200,95 | | |
| Feb 12 | 89 | Okt 18 | 162,22 | | |
| Mrz 12 | 141,3 | Nov 18 | 70,26 | | |
| Apr 12 | 135,5 | Dez 18 | 20,85 | | |
| Mai 12 | 227,7 | Jan 19 | 51,98 | | |
| Jun 12 | 139,5 | Feb 19 | 125,03 | | |
| Jul 12 | 183 | Mrz 19 | 80,08 | | |
| Aug 12 | 219,2 | Apr 19 | 257,06 | | |
| Sep 12 | 154,7 | Mai 19 | 191,93 | | |
| Okt 12 | 126,8 | Jun 19 | 320,9 | | |
| Nov 12 | 36,8 | Jul 19 | 198,78 | | |
| Dez 12 | 24,7 | Aug 19 | 220,38 | | |
| Jan 13 | 25,7 | Sep 19 | 142,98 | | |
| Feb 13 | 41,3 | Okt 19 | 121,67 | | |
| Mrz 13 | 135,2 | Nov 19 | 44,78 | | |
| Apr 13 | 161,2 | Dez 19 | 57,93 | | |
| Mai 13 | 139,8 | Jan 20 | 48,85 | | |
| Jun 13 | 235,97 | Feb 20 | 50,58 | | |
| Jul 13 | 298,35 | Mrz 20 | 171,43 | | |
| Aug 13 | 222,73 | Apr 20 | 302,72 | | |
| Sep 13 | 110,03 | Mai 20 | 228,78 | | |
| Okt 13 | 95,67 | Jun 20 | 246,98 | | |
| Nov 13 | 44,68 | Jul 20 | 212,18 | | |
| Dez 13 | 37,25 | Aug 20 | 228 | | |

Quelle: DWD Climate Data Center (CDC): Monatssumme der Stationsmessungen der Sonnenscheindauer in Stunden für Deutschland, Version v19.3, abgerufen am 08.10.2019; Werte ab Oktober 2019 abgerufen am 22.12.2020.