

Fachabteilung Statistik

Witterungsverhältnisse in der Stadt Würzburg seit 2000

| Jahr | Lufttemperatur | | | | | Sonnen- schein- dauer in Stunden | Nieder- schlags- menge in mm | Tage mit Nieder- schlag | Frost- tage Min. unter 0° C | Eis- tage Max. unter 0° C | Som- mer- tage Max. 25 °C | heiße Tage Max. 30 °C |
|------|------------------------------|--------------------|--------|--------------------|--------|--|---------------------------------------|----------------------------------|---|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| | Jahres- durch- schnitt | absolut tiefste | | absolut höchste | | | | | | | | |
| | | °C | °C | Datum | °C | | | | | | | |
| 2000 | 10,7 | -11,6 | 26.01. | 33,9 | 20.06. | 1.696 | 555 | 190 | 47 | 8 | 44 | 8 |
| 2001 | 9,8 | -14,9 | 24.12. | 34,9 | 15.08. | 1.660 | 615 | 189 | 78 | 12 | 48 | 15 |
| 2002 | 10,2 | -10,0 | 11.12. | 34,2 | 18.06. | 1.678 | 806 | 170 | 56 | 18 | 42 | 9 |
| 2003 | 10,5 | -13,9 | 08.01. | 37,7 | 09.08. | 2.195 | 410 | 134 | 92 | 15 | 90 | 31 |
| 2004 | 9,8 | -7,5 | 26.02. | 31,9 | 06.08. | 1.695 | 553 | 168 | 77 | 13 | 42 | 12 |
| 2005 | 9,7 | -16,2 | 01.03. | 34,8 | 28.07. | 1.749 | 575 | 171 | 80 | 22 | 53 | 17 |
| 2006 | 10,2 | -11,0 | 24.01. | 35,5 | 26.07. | 1.837 | 618 | 169 | 81 | 21 | 60 | 18 |
| 2007 | 10,5 | -14,8 | 26.01. | 34,1 | 15.07. | 1.817 | 732 | 178 | 52 | 8 | 48 | 4 |
| 2008 | 10,2 | -8,2 | 31.12. | 33,4 | 07.08. | 1.637 | 571 | 173 | 73 | 4 | 51 | 14 |
| 2009 | 10,0 | -15,8 | 12.01. | 34,8 | 20.08. | 1.644 | 556 | 170 | 75 | 22 | 52 | 8 |
| 2010 | 8,9 | -15,2 | 27.01. | 36,2 | 12.07. | 1.551 | 745 | 196 | 91 | 52 | 43 | 15 |
| 2011 | 10,6 | -10,5 | 23.02. | 34,3 | 26.08. | 1.927 | 519 | 151 | 67 | 8 | 65 | 7 |
| 2012 | 10,3 | -16,5 | 12.02. | 35,9 | 19.08. | 1.873 | 539 | 169 | 63 | 21 | 62 | 19 |
| 2013 | 9,6 | -10,5 | 14.03. | 36,5 | 27.07. | 1.509 | 660 | 164 | 84 | 20 | 48 | 18 |
| 2014 | 11,2 | -11,0 | 29.12. | 35,0 | 09.06. | 1.615 | 539 | 163 | 37 | 2 | 44 | 9 |
| 2015 | 11,0 | -6,7 | 07.02. | 39,4 | 07.08. | 1.746 | 448 | 147 | 67 | 3 | 59 | 31 |
| 2016 | 10,3 | -10,8 | 22.01. | 34,6 | 28.08. | 1.589 | 551 | 157 | 70 | 10 | 59 | 16 |
| 2017 | 10,4 | -13,2 | 07.01. | 33,9 | 19.07. | 1.754 | 629 | 171 | 70 | 14 | 57 | 10 |
| 2018 | 11,7 | -12,0 | 28.02. | 36,6 | 31.07. | 2.155 | 432 | 139 | 64 | 8 | 105 | 36 |
| 2019 | 11,2 | -8,9 | 22.01. | 38,6 | 25.07. | 1.945 | 491 | 156 | 58 | 5 | 71 | 27 |
| 2020 | 11,3 | -6,2 | 30.11. | 36,3 | 09.08. | 1.988 | 496 | 143 | 61 | 1 | 66 | 15 |
| 2021 | 9,8 | -13,1 | 12.02. | 33,1 | 18.06. | 1.778 | 683 | 191 | 60 | 13 | 52 | 5 |
| 2022 | 11,6 | -12,9 | 18.12. | 38,5 | 04.08. | 2.202 | 562 | 154 | 55 | 7 | 83 | 32 |
| 2023 | 11,7 | -7,1 | 09.02. | 36,1 | 09.07. | 1.923 | 585 | 183 | 59 | 4 | 83 | 24 |

Quelle: Deutscher Wetterdienst