

Witterungsverhältnisse in München 2025 1) 2)

| Jahr --- Monat | Lufttemperatur | | | | | | | mittlere relative Luft- feuchtig- keit | Sonnen- schein- dauer in Stunden | Nieder- schlags- menge in mm |
|----------------------|------------------------------|--|--|------------------------------|-------------|------------------------------|---------------|--|---|---------------------------------------|
| | Monats- durch- schnitt | Abw. v. ljr. Mittel 1991-2020 | Abw. v. ljr. Mittel 1961-1990 | absolut höchste (Maximum) | | absolut tiefste (Minimum) | | | | |
| | | | | °C | Datum | °C | Datum | | | |
| 2023 | 11,6 | +1,5 | 3) +2,4 | 35,9 | 15.7. | -10,8 | 4.12. | 70 | 2 023 | 1 013 |
| 2024 | 11,6 | +1,5 | +2,4 | 33,7 | 29.6. | -8,6 | 20.1. | 74 | 1 881 | 1 127 |
| 2025 | 10,7 | +0,6 | +1,6 | 34,3 | 2.7. | -8,0 | 23.11. | 73 | 2 078 | 739 |
| Januar | 2,3 | +1,4 | +2,8 | 16,6 | 25. | -6,2 | 14. | 77 | 100 | 85 |
| Februar | 2,4 | +0,5 | +1,4 | 15,1 | 21. | -6,5 | 19. | 78 | 102 | 19 |
| März | 6,8 | +1,1 | +2,2 | 19,6 | 9. | -3,1 | 19. | 70 | 182 | 38 |
| April | 11,8 | +1,6 | +3,1 | 24,6 | 16. | -0,4 | 7. | 59 | 257 | 6 |
| Mai | 13,7 | -0,6 | +0,4 | 30,9 | 31. | 2,7 | 10. | 61 | 229 | 45 |
| Juni | 20,8 | +3,0 | +4,3 | 33,4 | 25. | 9,4 | 10. | 59 | 310 | 66 |
| Juli | 19,1 | -0,5 | +0,4 | 34,3 | 2. | 11,0 | 31. | 69 | 202 | 130 |
| August | 19,4 | +0,0 | +1,5 | 34,2 | 13. | 10,0 | 25. | 69 | 264 | 122 |
| September | 15,3 | +0,6 | +0,4 | 30,7 | 20. | 7,5 | 30. | 78 | 155 | 80 |
| Oktober | 9,6 | -0,5 | -0,2 | 22,7 | 4. | 2,3 | 3. | 80 | 108 | 54 |
| November | 4,8 | -0,1 | +0,6 | 19,7 | 14. | -8,0 | 23. | 83 | 102 | 68 |
| Dezember | 2,1 | +0,3 | +1,4 | 15,5 | 9. | -7,0 | 31. | 89 | 67 | 26 |

Quelle: Deutscher Wetterdienst.

1) Die Werte basieren auf den Messungen der Klimastation München-Stadt, Höhe 515 m über NN, mit Qualitätsniveau 3. Unter Qualitätsniveau 3 sind Daten für einzelne Witterungselemente zu verstehen, die systematisch grob geprüft und ggf. korrigiert sind. Es können aber auch noch ungeprüfte Werte enthalten sein. 2) Berechnete Werte wie Summen, Mittelwerte und Differenzen basieren auf ungerundeten Werten.- 3) Korrigierter Wert.

© Statistisches Amt München