

Geologie

Bayerischer Geothermieatlas – Karte 10

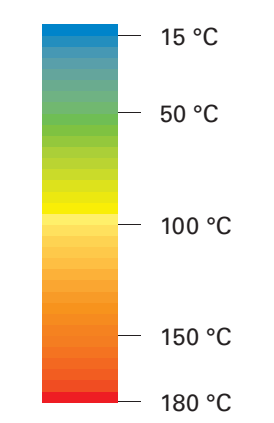
Temperaturverteilung in Nordbayern

750 m unter NNH

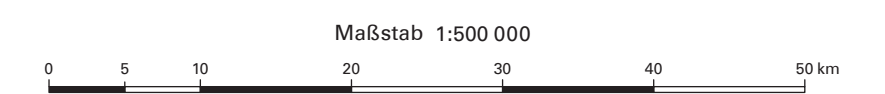
Stand November 2021

Grenze des Aussagegebietes mit einer Standardabweichung der Temperaturwerte von maximal  $\pm 10^\circ\text{C}$ ; außerhalb davon nimmt die Standardabweichung der Temperaturwerte auf bis zu  $\pm 12^\circ\text{C}$  zu  
Isotherme (Äquidistanz  $5^\circ\text{C}$ )

Temperatur



- Landeshauptstadt
- Sitz Bezirksregierung
- Sitz Kreisverwaltung bzw. kreisfreie Stadt
- Siedlung
- Siedlungsfläche
- Die Größenklassen der Siedlungsbeschriftung basieren auf Einwohnerzahlen (Stand 2011).
- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Bundesautobahn/Schnellstraße, mehrspurig/einspurig
- Bundesautobahn/Schnellstraße, in Bau
- Bundesstraße
- Bundesstraße, in Bau
- Bahnstrecke
- See
- Fluss
- Kanal
- Kanal unterirdisch
- Gewässer zeitweise wasserführend / unterirdisch



Herausgeber: Bayerisches Landesamt für Umwelt  
Bürgermeister-Ulrich-Straße 160  
86179 Augsburg  
Internet: [www.lfu.bayern.de](http://www.lfu.bayern.de)  
Fachdaten: Leibniz-Institut für Angewandte Geophysik (LIAG)  
Bearbeiter: Dr. Thorsten Agemar  
Geobasisdaten: DLM 1000, © GeoBasis-DE / BKG 2018 (Daten verändert)  
Kartenerstellung: Mai 2022

