

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordbayern

ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Süd - Landberatung Bayern
am Donnerstag, 04.06.2026 07:00 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Am Nachmittag und Abend von Westen vermehrt Schauer und einzelne Gewitter.
Auch am Freitag gebietsweise Schauer und Gewitter. |

Wetter- und Warnlage:

Ein Sturmtief mit Kern über Schottland bestimmt heute das Wetter in Süddeutschland. Hinter seiner im Tagesverlauf ostwärts ziehenden Kaltfront strömt frische Atlantikluft ein. In Alpennähe macht sich zudem ein weiteres Tief über Oberitalien bemerkbar.

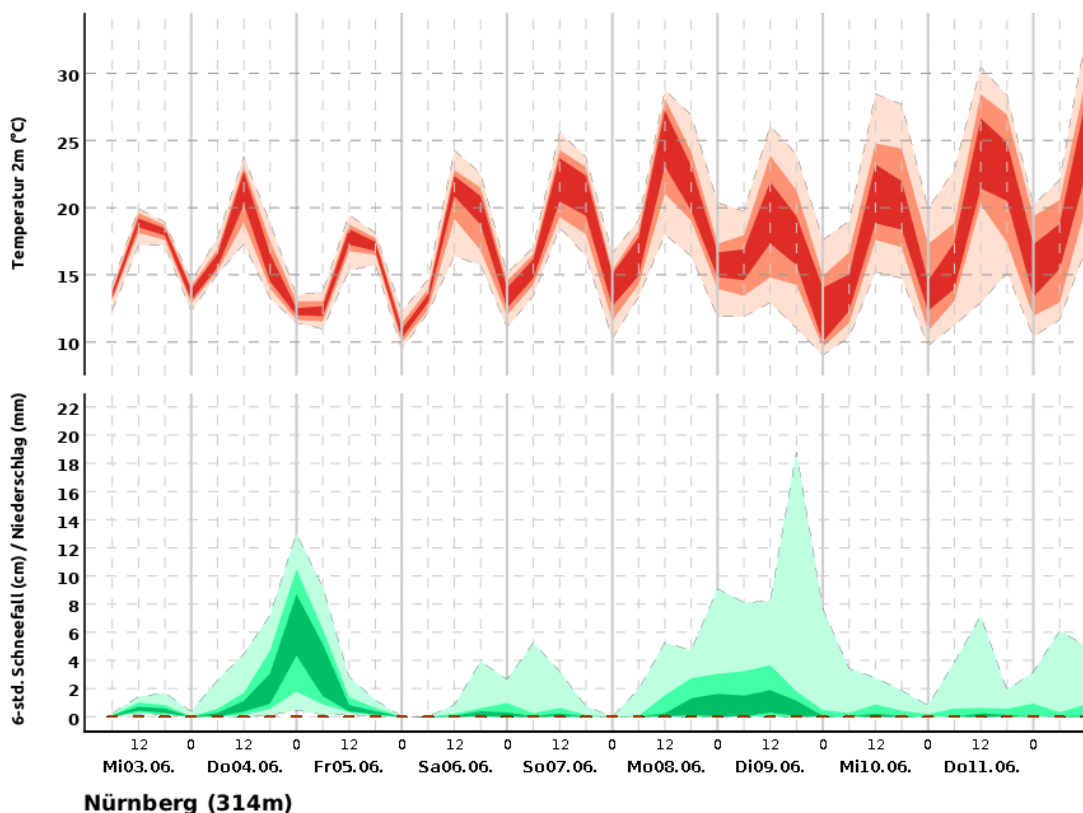
GEWITTER:

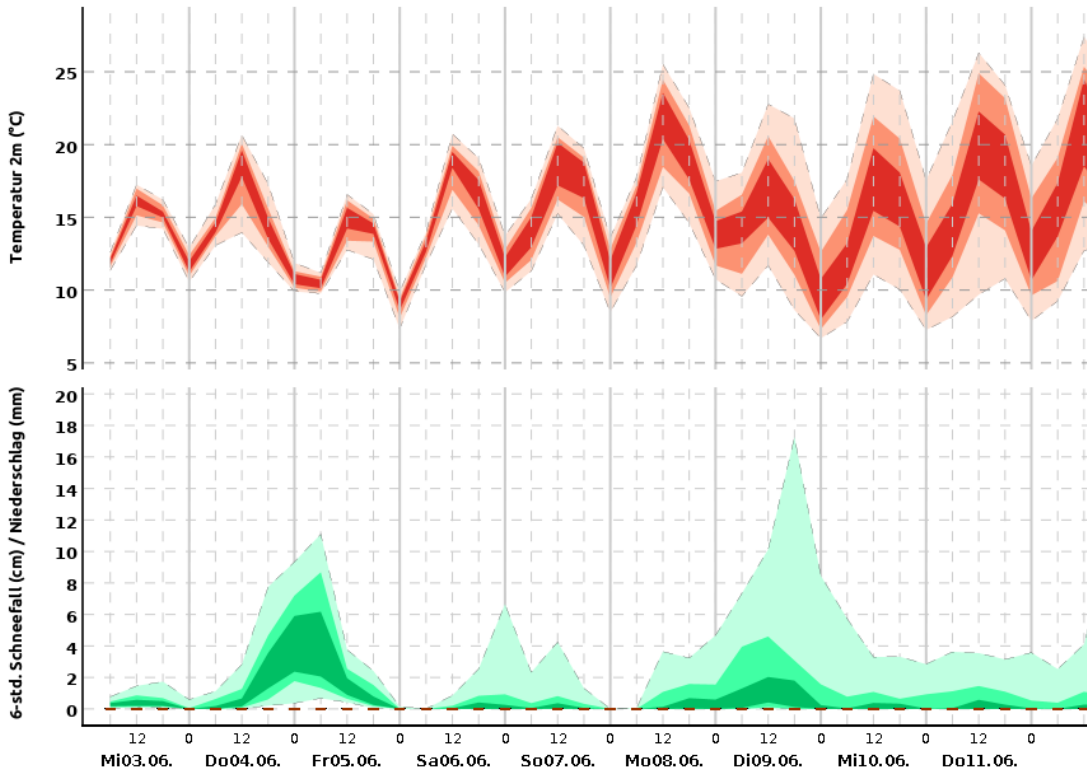
Heute Nachmittag und Abend von Westen einzelne Gewitter. Dabei örtlich Starkregen mit Mengen um 15 l/qm in kurzer Zeit, stürmische Böen oder Sturmböen zwischen 60 und 80 km/h sowie kleiner Hagel. Am Freitagmittag und -nachmittag nochmals vereinzelt Gewitter, aber nur noch selten Starkregen über 15 l/qm oder Böen über 60 km/h.

WIND:

Heute in freien Lagen im westlichen Franken in Schauernähe zeitweise Böen bis 60 km/h, in exponierten Lagen der Rhön auch stürmische Böen bis 70 km/h aus Südwest.

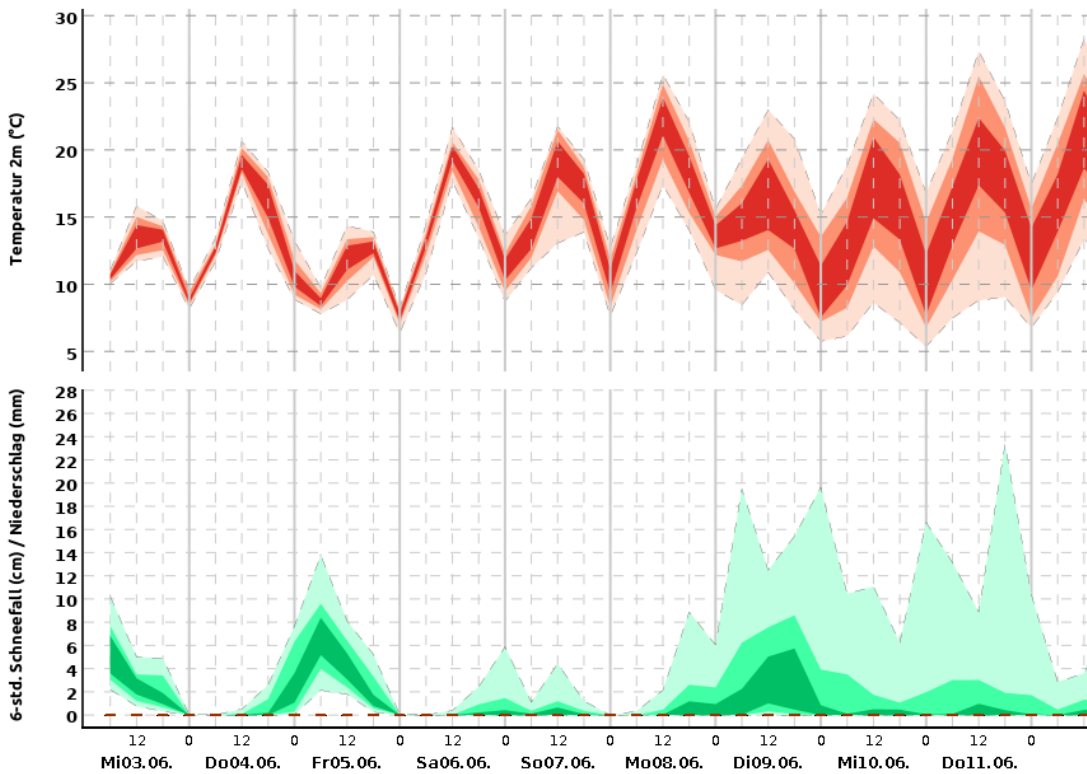
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Nürnberg sowie für die Höhenlagen im Norden durch Selb, die höheren Lagen im Bayerwald durch Zwiesel*





Selb-Spielberg (610m)

©2026 Deutscher Wetterdienst

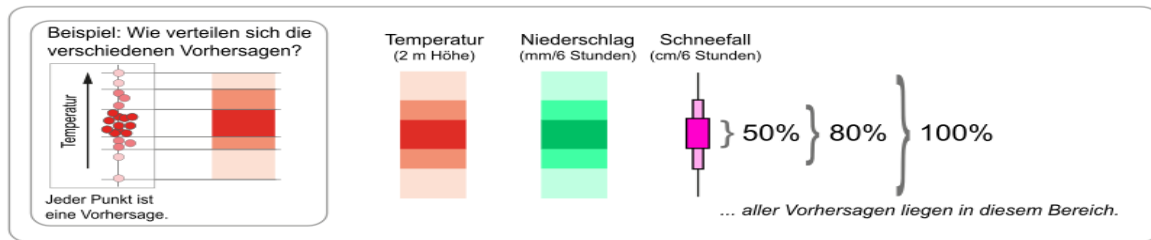


Zwiesel (615m)

©2026 Deutscher Wetterdienst

Erläuterung: Die Trendvorhersage beschreibt, in welchem Rahmen sich Temperatur und Niederschlag/ Schneefall entwickeln werden. Dazu werden

mehrere Vorhersagen berechnet, die möglichst alle potenziell zu erwartenden Entwicklungen umfassen sollen. Die Darstellungen fassen zusammen, in welchem Bereich 50%, 80% bzw. 100% dieser Vorhersagen liegen.



Hinweis: In seltenen Fällen kann die tatsächlich eingetroffene Wetterentwicklung auch außerhalb des 100%-Bereiches sein.

Nächste Aktualisierung: 10:45 Uhr

Hinweis:

Über die aktuelle Warnsituation können Sie sich jederzeit unter www.dwd.de oder in der Warnwetter-App des Deutschen Wetterdienstes informieren.

Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung Süd - Land, Bayern /
[C.Kronfeldner]