

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordbayern
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München
am Sonntag, 24.08.2025 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

In der Nacht zum Montag oft klar, stellenweise Nebel. Am Montag Sonne und lockere Wolken

Wetter- und Warnlage:

Nordbayern verbleibt unter Hochdruckeinfluss. Am Montag gelangt von Südwest zögernd wärmere Luft hierher.

NEBEL:

In der Nacht zum Montag vor allem in Flussnähe örtlich Nebel, dabei Sichtweite unter 150 m wahrscheinlich. Auch in der Nacht zum Dienstag an einigen Flüssen Nebel mit Unterschreitung der Sichtweite von 150 m wahrscheinlich.

Vorhersage:

In der Nacht zum Montag gering bewölkt oder klar. Frühwerte 9 bis 4 Grad. An den nördlichen und östlichen Mittelgebirgen örtlich bis 2 Grad. Dabei Frost in Bodennähe wahrscheinlich.

Am Montag viel Sonne, zeitweise lockere Quell- oder Schleierwolken. Mit 21 bis 25 Grad wärmer. In den Kammlagen bis 19, auf dem Großen Arber nahe 15 Grad. Schwacher Westwind.

In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt. Tiefstwerte zwischen 11 und 6, im nördlichen Franken und im Bayerwald bis 4 Grad.

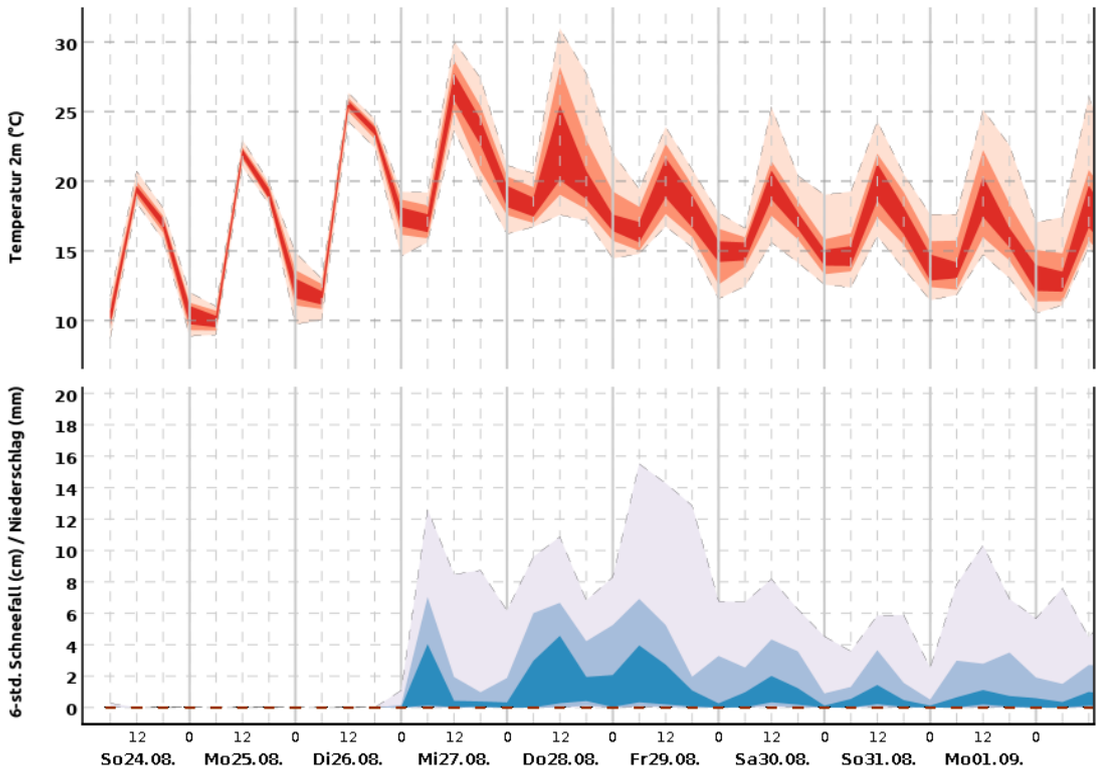
Am Dienstag viel Sonnenschein bei lockeren Wolkenfeldern. Trocken. Maxima zwischen 22 und 28 Grad. In den Kammlagen bis 21, auf dem Großen Arber 16 Grad. Schwacher Westwind.

In der Nacht zum Mittwoch in Oberfranken und in der Oberpfalz länger gering bewölkt, sonst von Westen dichte Wolken, in der zweiten Nachthälfte in Franken Schauer und einzelne Gewitter. Tiefstwerte 16 bis 11 Grad.

Am Mittwoch zunächst Regenschauer oder Gewitter. Dann zeitweise Sonne. Am späteren Nachmittag und Abend von Westen her erneut Schauer und Gewitter. Erwärmung auf 25 bis 29, in den Kammlagen bis 22 und auf dem Großen Arber bis 17 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, in Gewittern stärkere Böen.

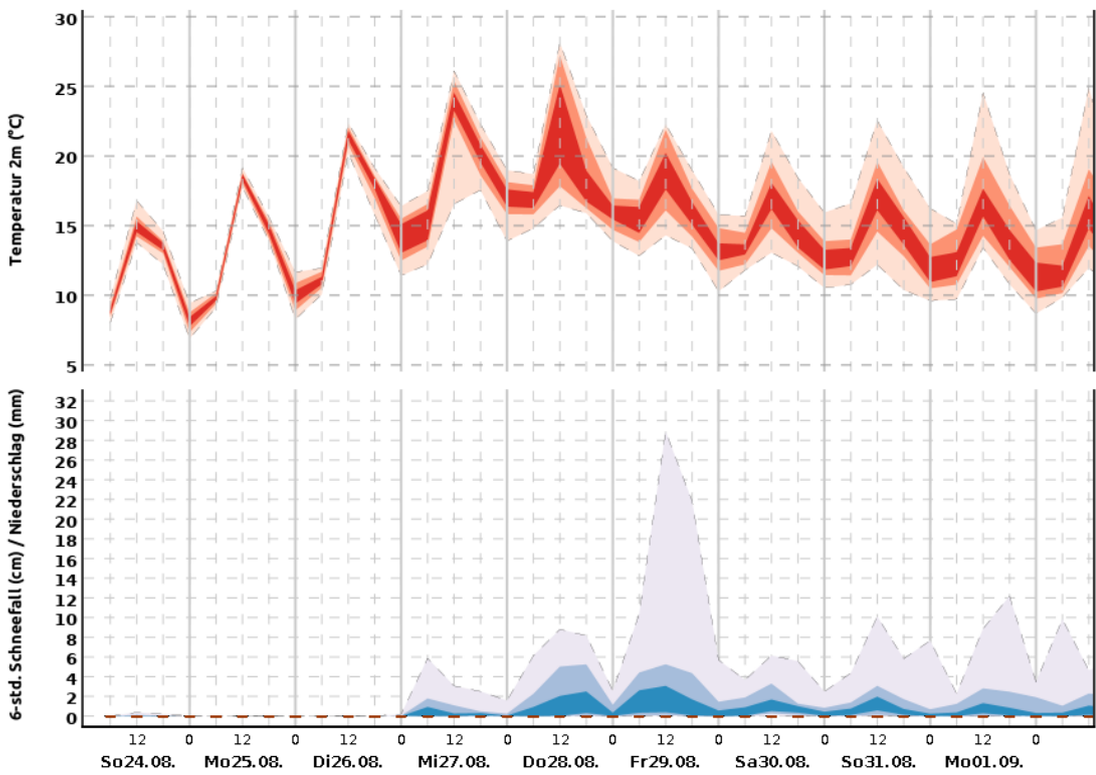
In der Nacht zum Donnerstag oft stark bewölkt, gebietsweise gewittriger Regen. Frühwerte 17 bis 12 Grad.

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*



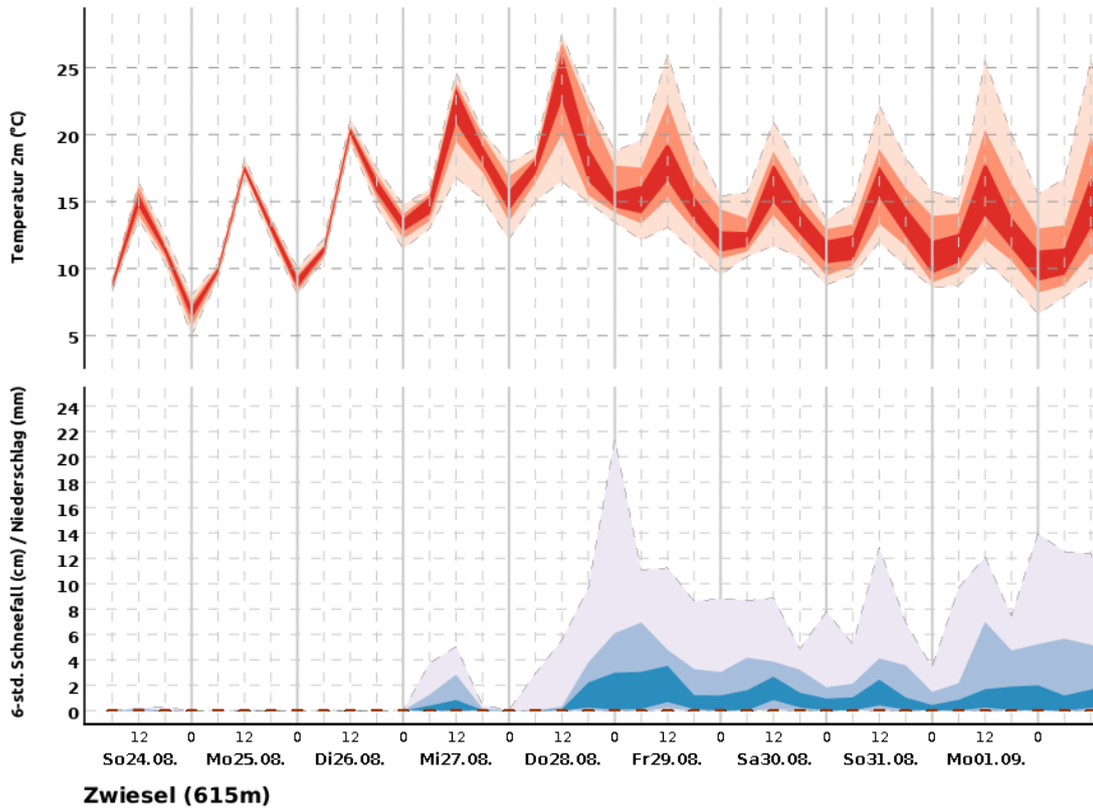
Nürnberg (314m)

©2025 Deutscher Wetterdienst



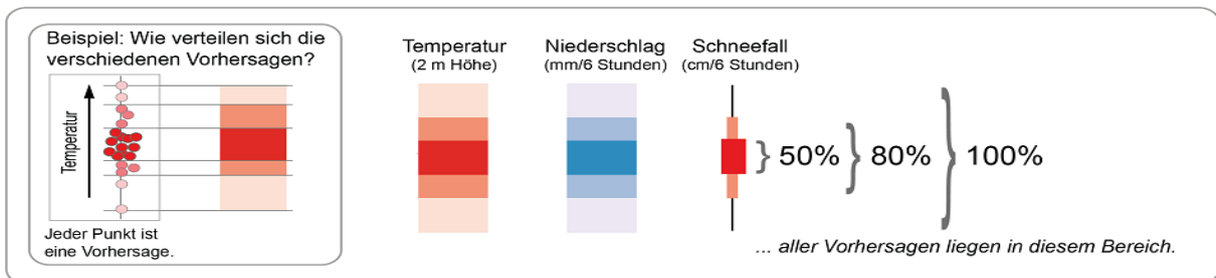
Selb-Spielberg (610m)

©2025 Deutscher Wetterdienst



©2025 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: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
 Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung München / Mewes