

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordbayern  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München  
am Sonntag, 24.08.2025 04:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:  
Wolkig, zeitweise Sonnenschein.

Wetter- und Warnlage:  
Das Zwischenhoch Mareike zieht von Nordwesten her über Deutschland hinweg.  
Dabei führt sie mit nordwestlicher Strömung eine vergleichsweise kühle  
Meeresluftmasse heran.

In den nächsten 24 Stunden keine Wettergefahren.

Vorhersage:  
Heute durch Quellbewölkung überwiegend stark bewölkt, zwischendurch Sonne.  
Teilweise kühl mit maximal 18 bis 23 Grad. In den Kammlagen bis 16, auf dem  
Großen Arber 12 Grad. Meist schwacher Wind aus östlichen Richtungen, später  
aus Nordwest.

In der Nacht zum Montag oft nur gering bewölkt. Frühwerte 9 bis 4 Grad. An  
den nördlichen Mittelgebirgen örtlich bis +2 Grad, dabei Frost in Bodennähe  
nicht ausgeschlossen.

Am Montag durch hohe Wolken etwas eingetrübter Sonnenschein. Mit 21 bis 26  
Grad wieder etwas wärmer. In den Kammlagen 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 27 Grad. In den Kammlagen bis 21, auf dem Großen Arber 16  
Grad. Schwacher Westwind.

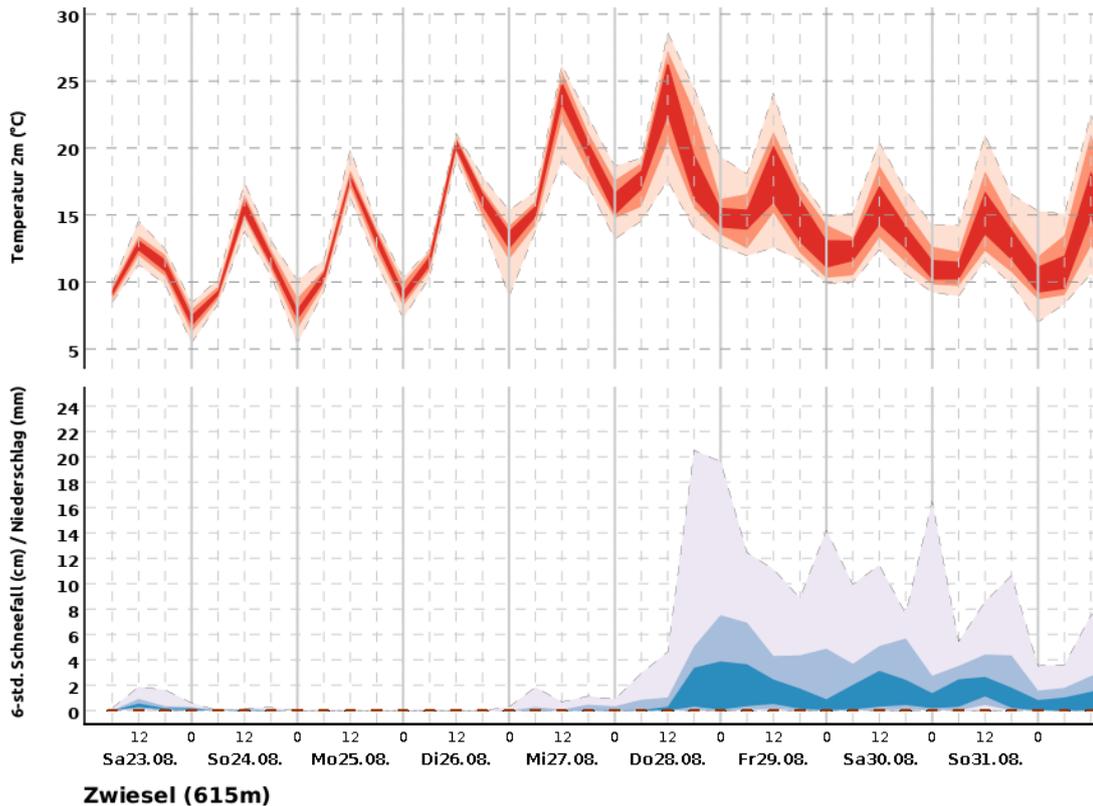
In der Nacht zum Mittwoch in Ostbayern länger gering bewölkt, sonst von  
Westen her wolkig, in der zweiten Nachthälfte im westlichen Franken  
Schauer. 15 bis 10 Grad.

Am Mittwoch wolkig, teils stark bewölkt. Hier und da etwas Regen.  
Nachmittags dann Sonne sowie Schauer und einige, teils kräftige Gewitter.  
Zuvor Erwärmung auf 25 bis 29, in den Kammlagen bis 22 und auf dem Großen  
Arber knapp 20 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, in Gewittern  
stärkere Böen.

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

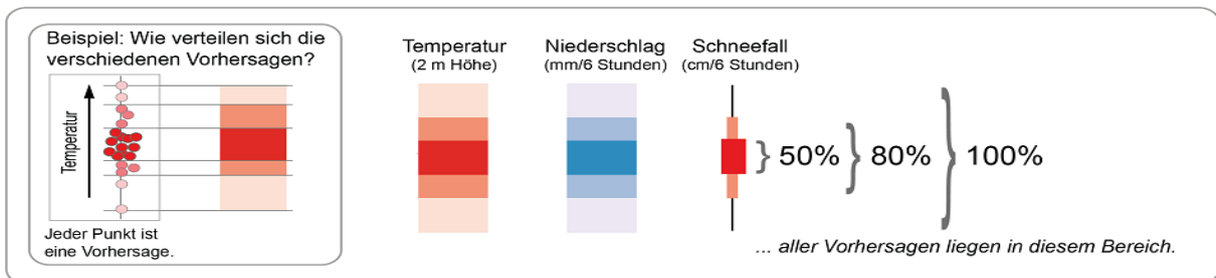
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine  
Vorhersage für Nürnberg sowie für die Höhenlagen im Norden durch Selb, die  
höheren Lagen im Bayerwald durch Zwiesel*





©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: 07:00 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
 Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung München / J.Kühne