

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Bayern  
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. Schwacher Wind anfangs aus östlichen Richtungen, später aus Nordwest.

In der Nacht zum Montag oft nur gering bewölkt. Frühwerte 9 bis 4 Grad. An den nördlichen und in den östlichen 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. Schwacher Westwind.

In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt. Abkühlung auf 12 bis 8, im Bayernwald und in Franken örtlich bis 4 Grad.

Am Dienstag viel Sonnenschein bei lockeren Wolkenfeldern. In den Alpen geringes Schauerisiko. Maxima von 22 bis 27 Grad. Schwacher, im Alpenvorland zeitweise stark böig auffrischender Westwind.

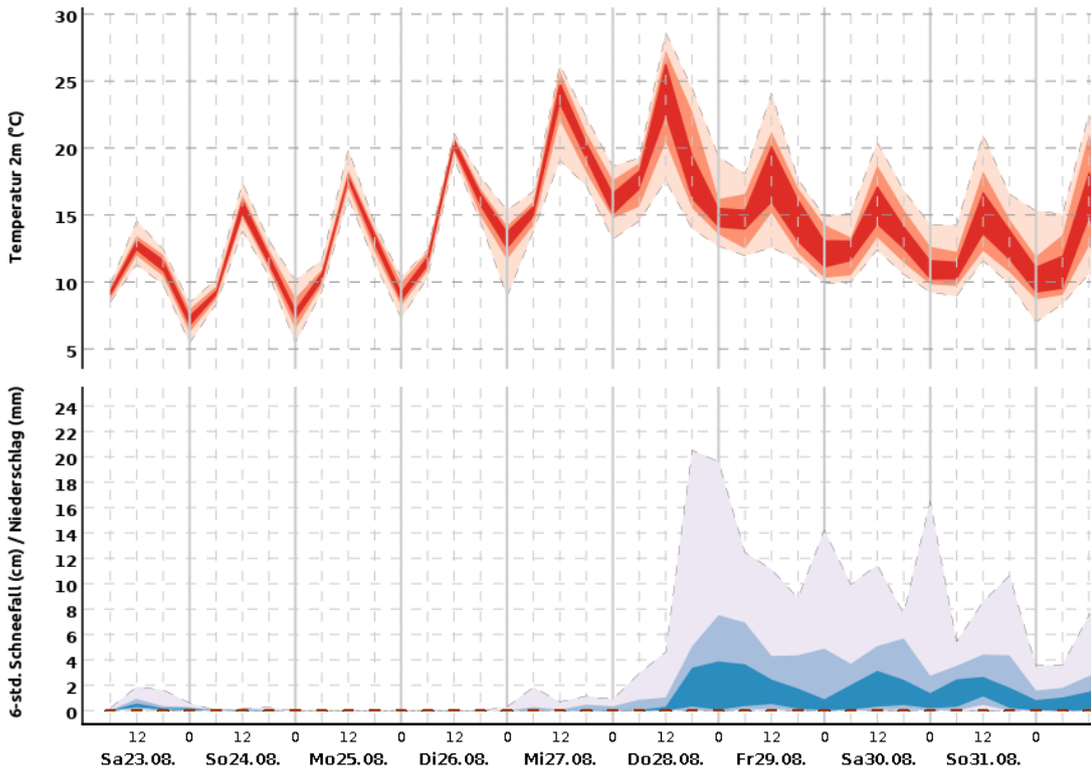
In der Nacht zum Mittwoch in Ostbayern länger gering bewölkt, sonst von Westen her wolkig, in der zweiten Nachthälfte im westlichen Teil Bayerns Schauer. 15 bis 10 Grad.

Am Mittwoch Sonne sowie zeitweise Regenschauer oder Gewitter. Zuvor Erwärmung auf 25 bis 29 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, in Gewittern stärkere Böen.

In der Nacht zum Donnerstag oft stark bewölkt und gebietsweise gewittriger Regen. Tiefstwerte 17 bis 11 Grad.

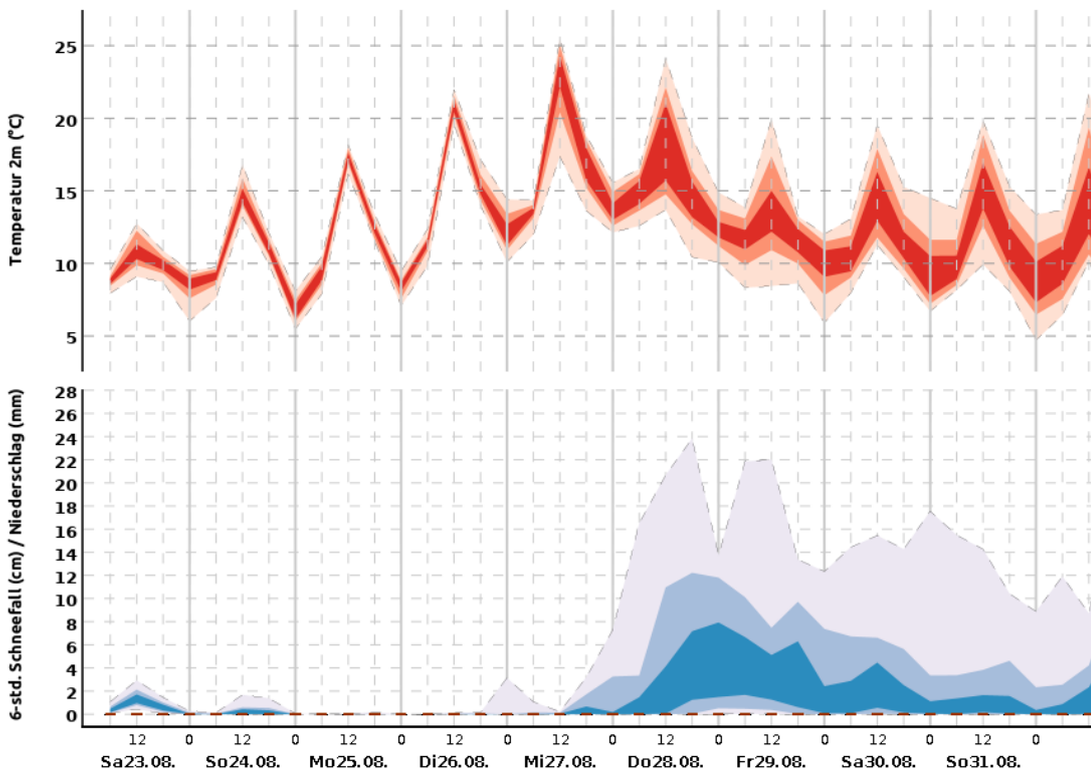
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Norden durch Selb, im Bayerwald durch Zwiesel und in den Alpen durch Mittenwald*





**Zwiesel (615m)**

©2025 Deutscher Wetterdienst



**MITTENWALD (920m)**

©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 / Jens Kühne,  
M.Sc. Meteorology