

Deutscher Wetterdienst
Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern
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:

Südbayern verbleibt unter Hochdruckeinfluss. Am Montag gelangt von Südwest zögerlich 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, im Bayerischen Wald örtlich bis 2 Grad. Frost in Bodennähe wahrscheinlich.

Am Montag viel Sonne, zeitweise lockere Quell- oder Schleierwolken. Mit 21 bis 25 Grad etwas wärmer. In 2000 m um 12, in 3000 m bis 5 Grad. Schwacher, auf den Bergen frischer Wind um West.

In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt. Tiefstwerte zwischen 12 und 7, im Bayerischen Wald örtlich bis 4 Grad.

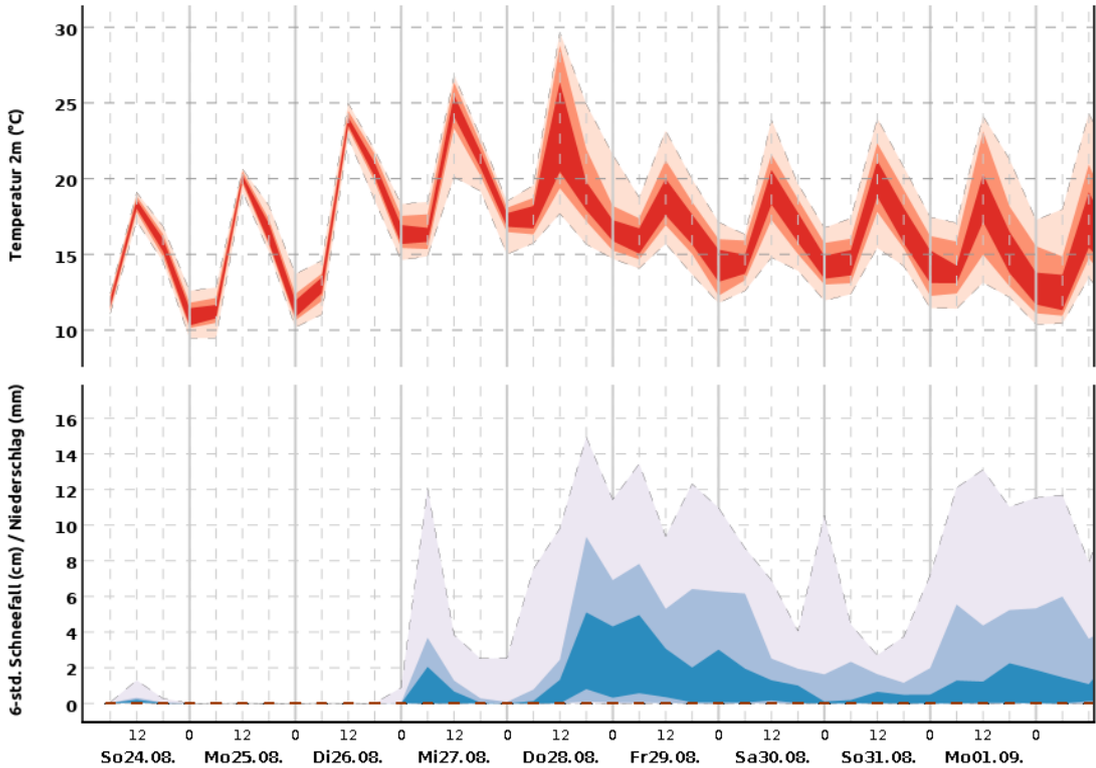
Am Dienstag viel Sonnenschein bei lockeren Wolkenfeldern. Maxima zwischen 23 und 28, in 2000 m um 15, auf der Zugspitze bis 7 Grad. Schwacher, im Alpenvorland zeitweise stark böig auffrischender Westwind.

In der Nacht zum Mittwoch in Niederbayern länger gering bewölkt, sonst von Westen her wolkig, in der zweiten Nachthälfte dann Schauer und einzelne Gewitter. 15 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 24 bis 29 Grad, in 2000 m um 16 und in 3000 m bis 8 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, bei Gewittern stärkere Böen.

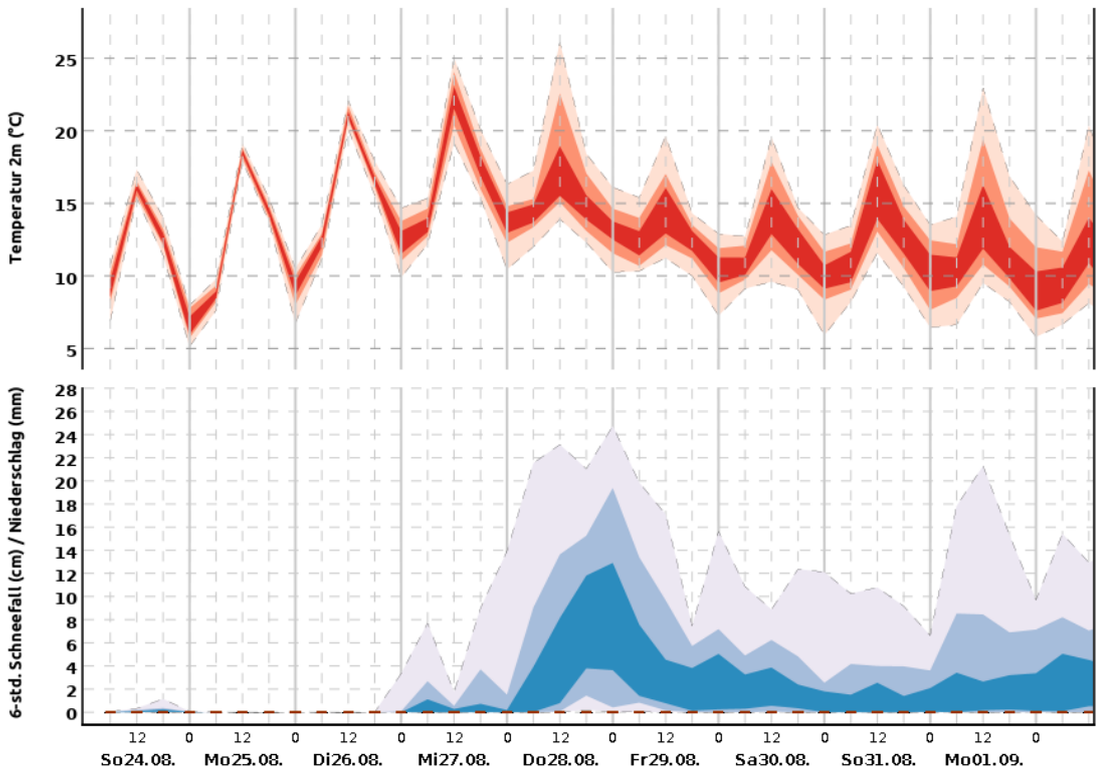
In der Nacht zum Donnerstag in Niederbayern und östlichen Oberbayern etwas länger Wolkenlücken, stellenweise Nebel. Sonst stark bewölkt, gebietsweise gewittriger Regen. Frühwerte 17 bis 11 Grad.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Allgäu durch Oberstdorf, im Wetterstein durch Mittenwald und im Berchtesgadener Land durch den Jenner*



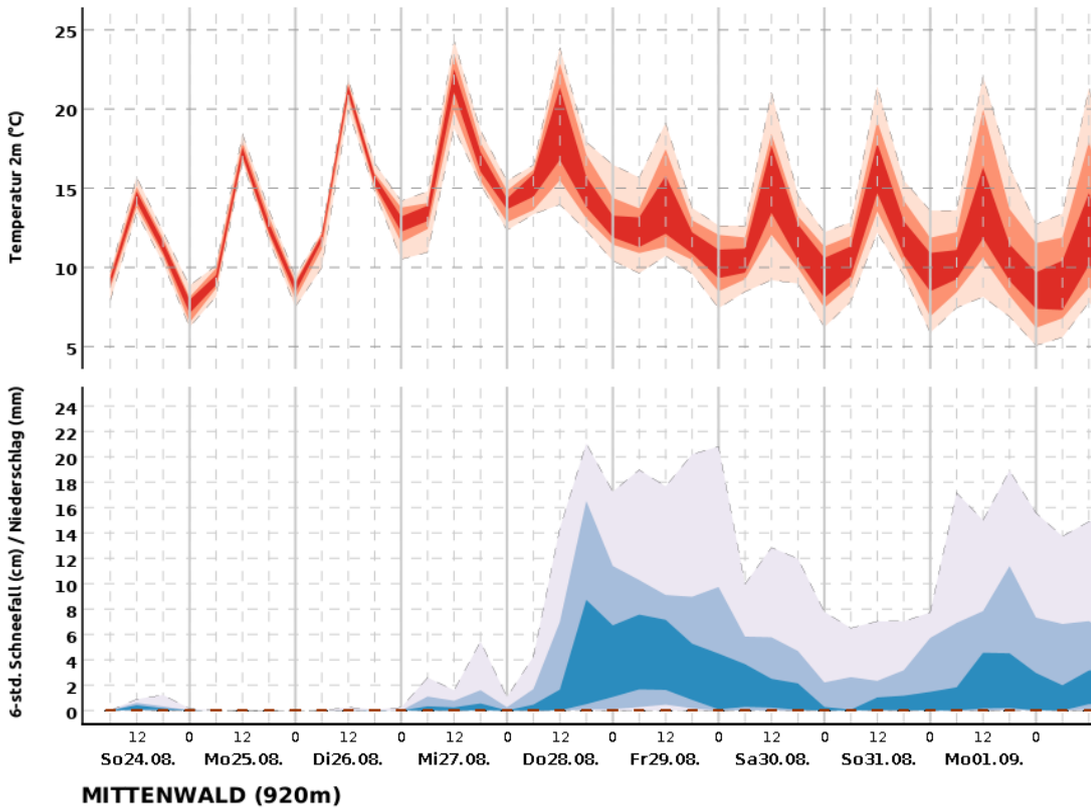
MUENCHEN-FL. (453m)

©2025 Deutscher Wetterdienst



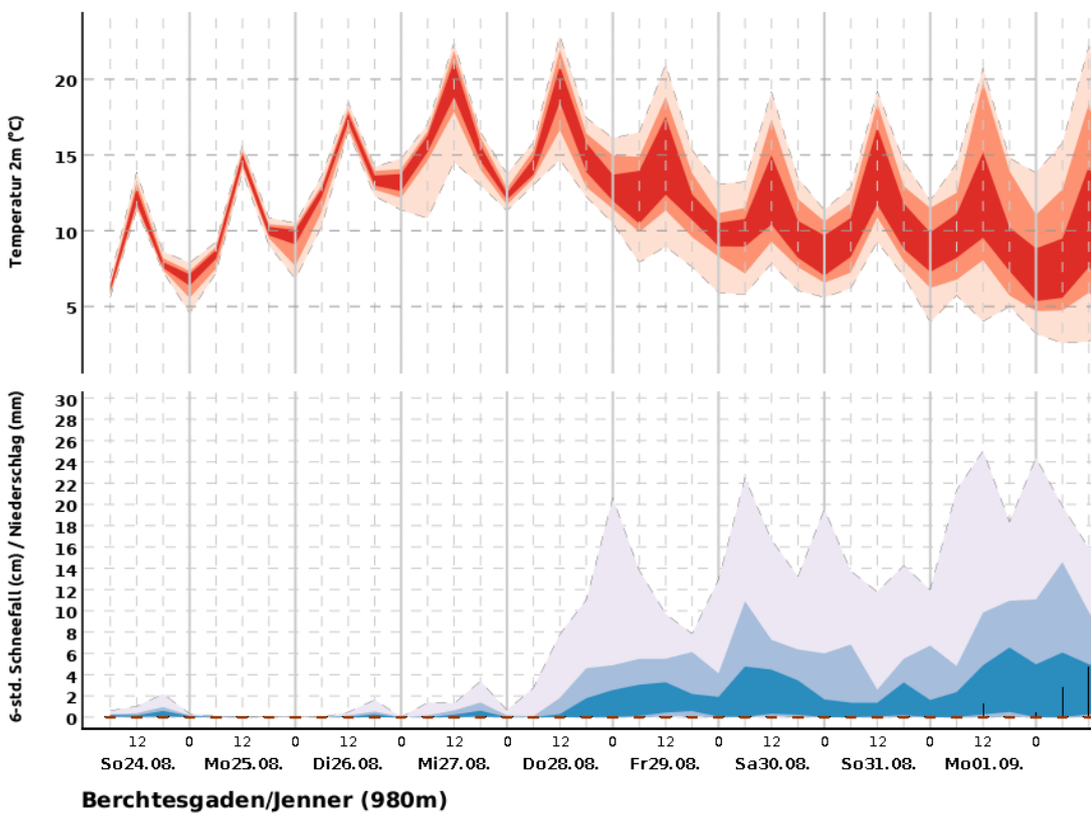
Oberstdorf (806m)

©2025 Deutscher Wetterdienst



MITTENWALD (920m)

©2025 Deutscher Wetterdienst

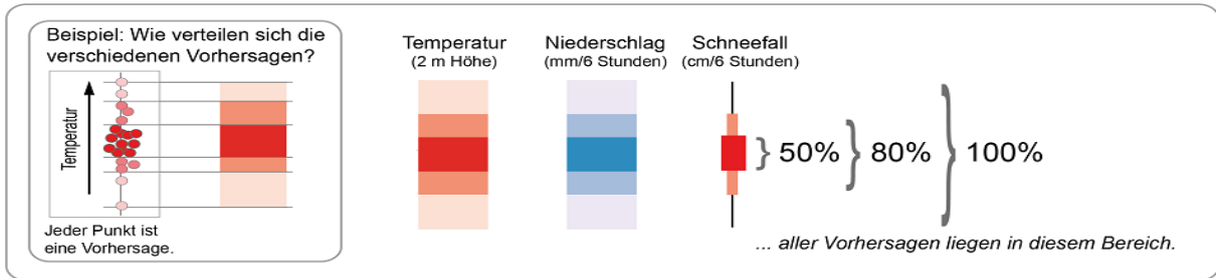


Berchtesgaden/Jenner (980m)

©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