

Deutscher Wetterdienst
Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München
am Donnerstag, 06.11.2025 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Heute Nacht verbreitet dichter Nebel und gebietsweise leichter Frost. Am Freitag oft länger, teilweise ganztags trüb. Im höheren Bergland sonnig.

Wetter- und Warnlage:

Schwacher Hochdruckeinfluss bestimmt das Wetter. Dabei ist in höheren Schichten sehr milde Luft eingeflossen, in den Niederungen hält sich dagegen verbreitet feuchtkalte Luft.

NEBEL:

In der Nacht zum Freitag und bis in den späten Vormittag hinein verbreitet Nebel, oft mit Sichten unter 150 m. In der Nacht zum Samstag erneut häufig dichter Nebel.

FROST/GLÄTTE:

In der Nacht zum Freitag und bis in den Vormittag hinein gebietsweise leichter Frost. Dabei vor allem auf Nebenstrecken und Brücken vereinzelt Glätte durch Reif oder überfrierende Nebelnässe nicht ausgeschlossen. In der Nacht zum Samstag ähnlich.

Vorhersage:

In der Nacht zum Freitag verbreitet dichter Nebel und Hochnebel. Temperaturrückgang auf 3 bis 0, bei längere Zeit klarem Himmel bis -2, in den Alpen- und Bayerwaldtälern bis -4 Grad. Vereinzelt Glätte durch Reif.

Straßenwetter in den Frühstunden, Freitag 07.11.2025 in Südbayern:

Glätte: gering wahrscheinlich

Glätteart: Reif / Überfrieren von Feuchtigkeit oder Nässe

Verbreitung: vereinzelt

Besonderheiten: auf Nebenstrecken und Brücken

Am Freitag oft ganztägig trüb durch Nebel und Hochnebel. Nur in den Alpen und im Bayerischen Wald, eventuell auch im westlichen Alpenvorland sonnig. Maximal 2 bis 6, mit Sonne bis 10, an den Alpen bis 13 Grad. In 2000 m bis 10, auf der Zugspitze um 5 Grad. Schwacher Wind aus Ost bis Südost, in Alpennähe zeitweise um Nord.

In der Nacht zum Samstag erneut verbreitet Nebel bei Tiefstwerten zwischen 3 und 0 Grad. Am Bayerischen Wald, in Alpennähe sowie allgemein in Schwaben leichter Frost bis -3 Grad. Vereinzelt Glätte.

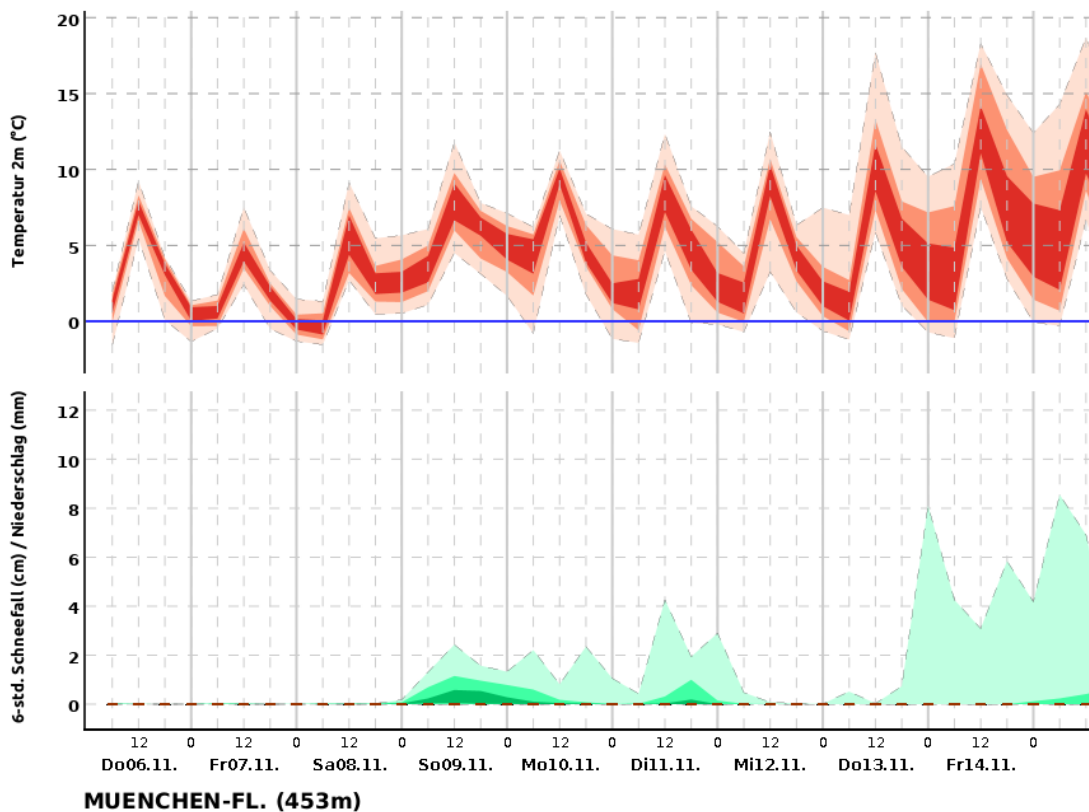
Am Samstag an den Alpen und im höheren Bayerischen Wald sonnig. In den Niederungen dagegen oft neblig-trüb. Höchstwerte zwischen 2 und 6, im südlichen Alpenvorland und im Bayerischen Wald bis 8, direkt an den Alpen mit Sonne bis 12 Grad. In 2000 m um 5, in 3000 m um 0 Grad. Schwacher Wind aus vorwiegend östlichen Richtungen.

In der Nacht zum Sonntag erneut trüb, aber auch außerhalb von Nebel und Hochnebel zunehmend dichte Wolken und von Nordwesten stellenweise etwas Regen oder Sprühregen. Tiefstwerte 4 bis 1 Grad.

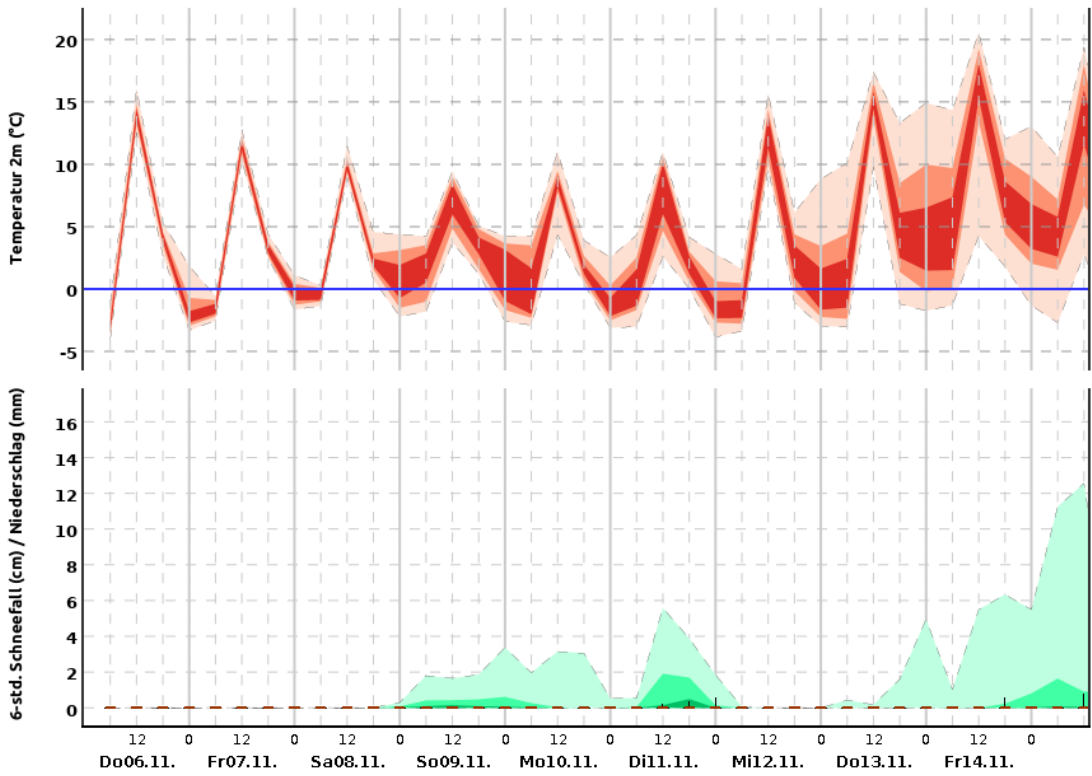
Am Sonntag wolkenverhangen, anfangs auch neblig-trüb. Gebietsweise Sprühregen oder etwas Regen. Höchsttemperatur im Bayerischen Wald um 5, sonst 7 bis 11 Grad. In 2000 m um 0, in 3000 m um -5 Grad. Schwachwindig.

In der Nacht zum Montag weiterhin etwas Regen oder Sprühregen. Im Bergland und im höheren Flachland teilweise Nebel durch aufliegende Wolken. Tiefstwerte zwischen 7 und 3, im Bayerischen Wald und in einigen Alpentälern bis 1 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*

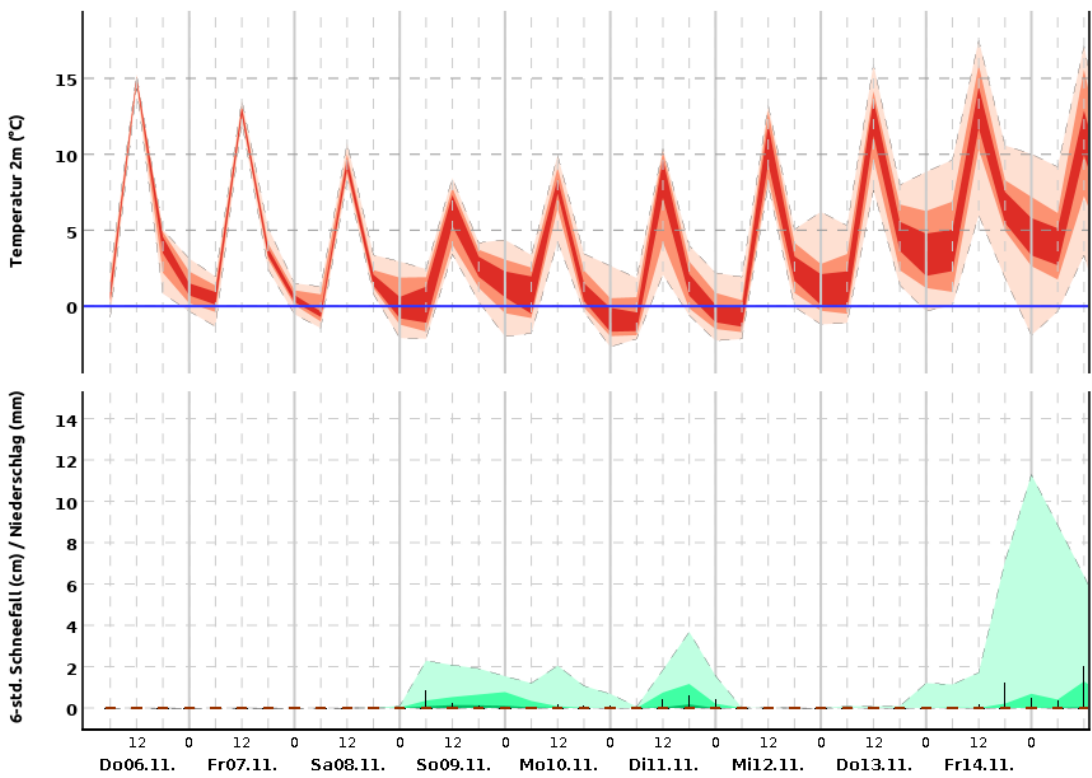


MUENCHEN-FL. (453m)



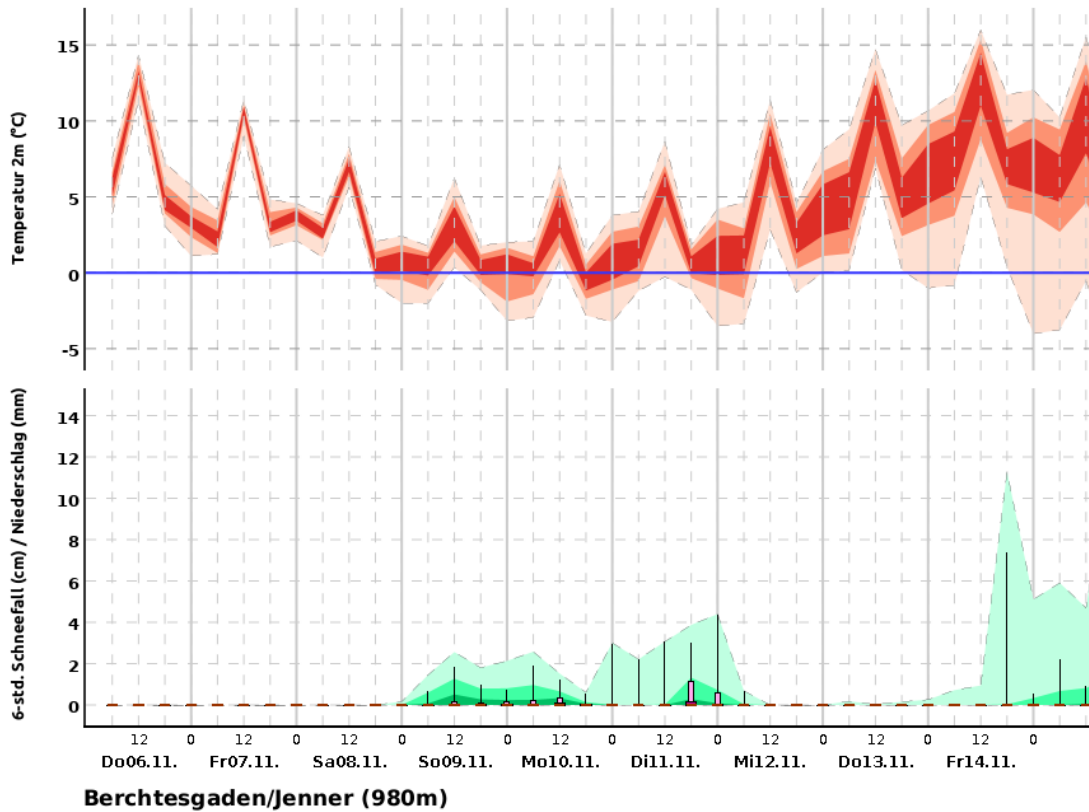
Oberstdorf (806m)

©2025 Deutscher Wetterdienst



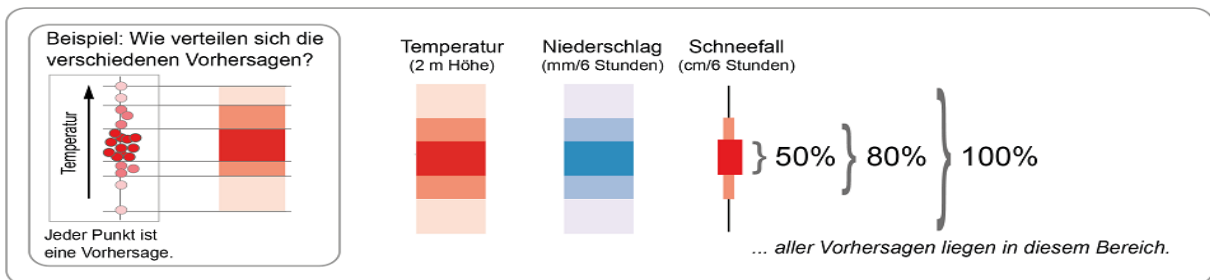
MITTENWALD (920m)

©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 / Ehmann