Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München am Sonntag, 30.11.2025 10:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden: Aus Nordwesten Regen, in den Alpen Schnee. Ab Montag niederschlagsfrei.

Wetter- und Warnlage:

Die Kaltfront eines Tiefs mit Zentrum über der Nordsee überquert Bayern aus Nordwesten. Anschließend stellt sich ein nachhaltiges Hoch ein, bodennah bleibt die Luft vielfach feucht.

SCHNEE:

Kommende Nacht in den Alpen, oberhalb etwa 1000 m 1 - 5, in hochgelegenen Nordweststaulagen bis 10 cm Neuschnee.

Vorhersage:

Heute im Südosten zunächst etwas Sonnenschein, besonders entlang der Donau Nebel bzw. Hochnebel. Von Nordschwaben Bewölkungsaufzug und ab Mittag Regen, gegen Abend den Bayerwald und die Alpen erreichend. Mild bei 4 bis 7 Grad, in 2000 m bis +2 Grad, auf der Zugspitze -3 Grad. Schwacher Wind von Süd auf West drehend.

In der Nacht zum Montag Rückzug des Regens an die Alpen, dort auf etwa 800 m fallende Schneefallgrenze. Kaum größere Auflockerungen und verbreitet Tiefstwerte zwischen 3 und 1 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden, Montag 01.12.2025 in Südbayern:

Glätte: wahrscheinlich Glätteart: Schnee

Verbreitung: verbreitet

Besonderheiten: in den Alpen, oberhalb etwa 1000 m

Am Montag anfangs an den Alpen noch letzte Tropfen, oberhalb ca. 800 m Flocken. Sonst überwiegend dichte, hochnebelartige Bewölkung. Höchstwerte von 3 bis 6 Grad, in 2000 m -2 und auf der Zugspitze bis -5 Grad. Schwacher Wind, vorwiegend aus Ost.

In der Nacht zum Dienstag unterschiedlich, überwiegend aber stark bewölkt. Erneut ausbreitender Nebel oder Hochnebel, in den Alpen oft klar. Tiefstwerte +1 bis -3, in den Alpen bis -5 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden, Dienstag 02.12.2025 in Südbayern:

Glätte: wahrscheinlich

Glätteart: Überfrieren von Feuchtigkeit oder Nässe

Verbreitung: vereinzelt

Besonderheiten: Keine.

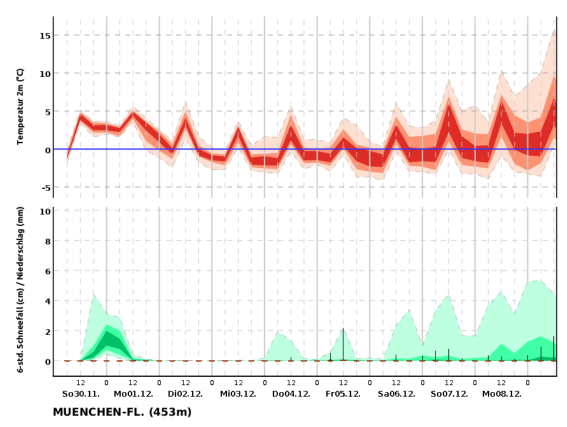
Am Dienstag an den Alpen und im Bayerischen Wald freundlich. Sonst oft auch ganztägig trüb. Höchstwerte von 2 Grad am Bayerischen Wald und bis 7 Grad am Alpenrand. In 2000 m +2, in 3000 m -3 Grad. Schwacher Wind um Ost, auf den Bergen mäßiger Wind um Süd.

In der Nacht zum Mittwoch im überwiegenden Teil Südbayerns dichter Nebel. Inneralpin hingegen gering bewölkt oder klar. Leichter Frost bei 0 bis -4 Grad.

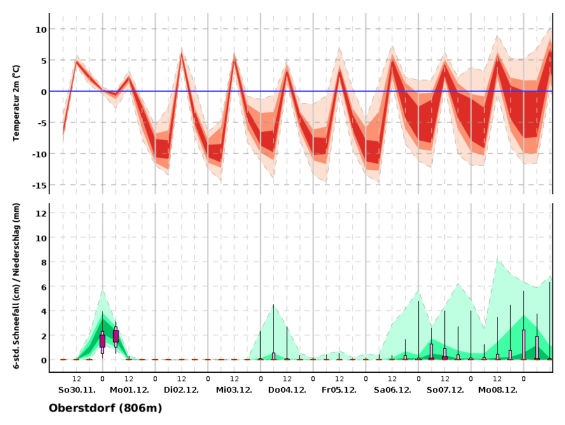
Am Mittwoch an den Alpen und im Bayerischen Wald oft Sonne, sonst überwiegend trüb. Maximal 0 bis 5 Grad. In 2000 m +1 und in 3000 m -4 Grad. Meist schwacher Wind um Ost.

In der Nacht zum Donnerstag in den Alpen teils klar, sonst Nebel oder Hochnebel, vereinzelt Sprühregen. Tiefstwerte zwischen -1 Grad und -5 Grad. Lokal Glätte.

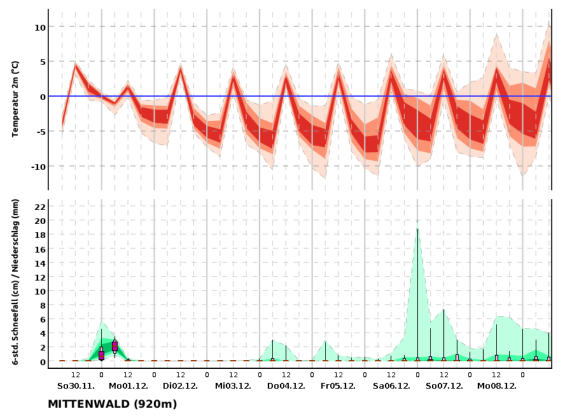
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Allgäu durch Oberstdorf, im Wetterstein durch Mittenwald und im Berchtesgadener Land durch den Jenner

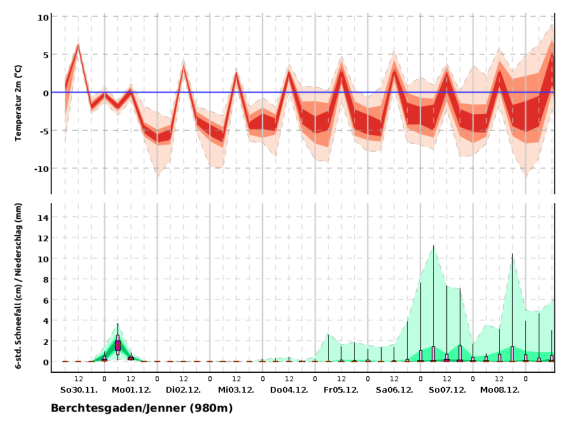


©2025 Deutscher Wetterdienst



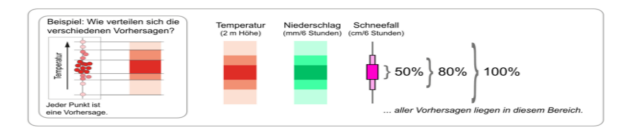
©2025 Deutscher Wetterdienst





©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: 20:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung München / Schwienbacher