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

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Aus Nordwesten Regen. Kommende Nacht in Franken Frost und Glätte, in den Alpen Schnee.

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.

FROST/GLÄTTE:

In der zweiten Hälfte der Nacht zum Montag und in den Morgenstunden im nördlichen Franken verbreitet Frost und besonders in den Mittelgebirgen streckenweise Glätte.

NEBEL:

Gleichzeitig besonders im Nordwesten wahrscheinlich vereinzelt Sichtweiten unter $150~\mathrm{m}$.

Vorhersage:

Heute im Südosten zunächst etwas Sonnenschein, besonders entlang von Naab und Donau Nebel bzw. Hochnebel. Von Unterfranken her Bewölkungsaufzug und nachfolgend Regen, gegen Abend den Bayerwald und die Alpen erreichend. Höchstwerte von 3 bis 8 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. Im nördlichen Franken teils größere Auflockerungen und oft leichter Frost, sonst Tiefstwerte zwischen 3 und 1 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden, Montag 01.12.2025 in Bayern:

Glätte: wahrscheinlich

Glätteart: Überfrieren von Feuchtigkeit oder Nässe / Schnee

Verbreitung: gebietsweise

Besonderheiten: Vor allem im nördlichen Franken; in den Alpen, oberhalb etwa 1000 m geringer Neuschnee

Am Montag anfangs an den Alpen noch letzte Tropfen, oberhalb ca. 800 m Flocken. Im Nordwesten meist klar, lokal jedoch Nebel - hier im Tagesverlauf am meisten Sonne. Sonst überwiegend dichte, hochnebelartige Bewölkung. Höchstwerte von 2 bis 6 Grad. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

In der Nacht zum Dienstag unterschiedlich, überwiegend aber stark bewölkt. In Süd- und Ostbayern wieder verbreitet 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 Bayern:

Glätte: wahrscheinlich

Glätteart: Überfrieren von Feuchtigkeit oder Nässe

Verbreitung: vereinzelt

Besonderheiten: Keine.

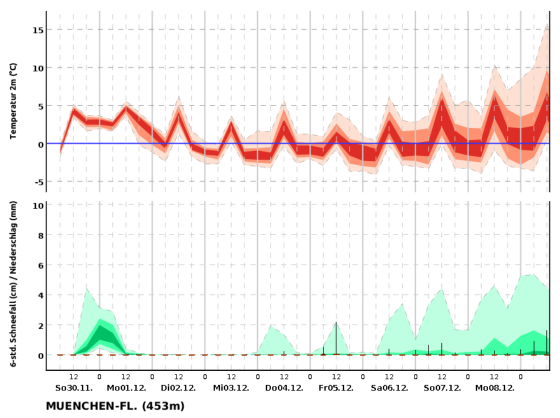
Am Dienstag an den Alpen, im Bayerischen Wald und evtl. auch im westlichen Mittelfranken weitgehend freundlich. Sonst oft auch ganztägig trüb. Hier 1 Grad, bei längerem Sonnenschein bis 7 Grad. Schwacher Wind um Ost.

In der Nacht zum Mittwoch im überwiegenden Teil Bayerns dichter Nebel. Inneralpin hingegen gering bewölkt oder klar. Tiefstwerte von +1 Grad am Main und -4 Grad in den Alpen und in Niederbayern.

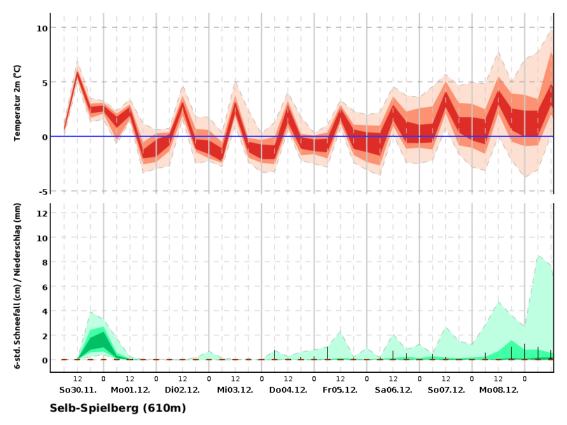
Am Mittwoch an den Alpen und im Bayerischen Wald oft Sonne, sonst überwiegend trüb. Maximal O bis 5 Grad. Meist schwacher Wind um Ost.

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

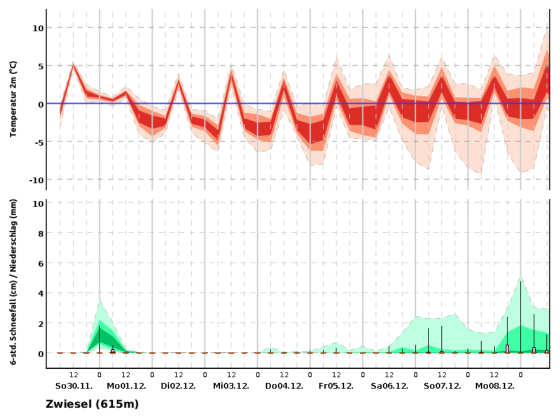
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Norden durch Selb, im Bayerwald durch Zwiesel und in den Alpen durch Mittenwald

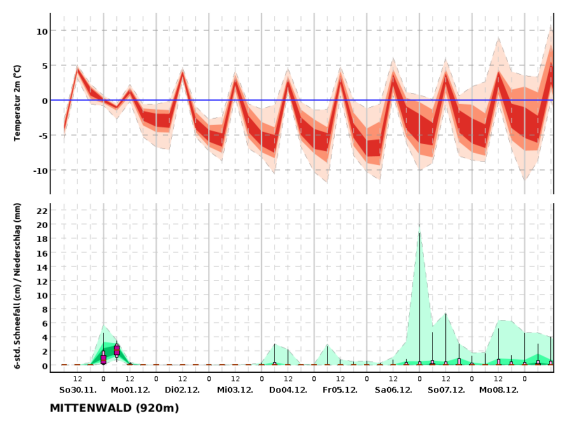


©2025 Deutscher Wetterdienst



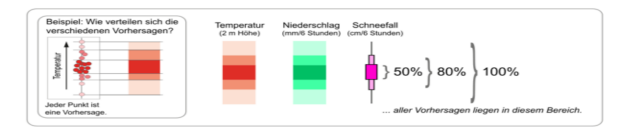
©2025 Deutscher Wetterdienst





©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