

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Bayern  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München  
am Dienstag, 07.10.2025 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:  
Nachts gebietsweise Nebel. Auch am Mittwoch insgesamt viele Wolken.

Wetter- und Warnlage:  
Von Westen setzt sich ein Hoch durch, bodennah bleibt die Luft aber feucht.

NEBEL:  
In der Nacht zum Mittwoch vor allem im westlichen Franken und im Donaauraum gebietsweise Nebel mit Sichtweite unter 150 m.

Vorhersage:  
In der Nacht zum Mittwoch ein paar Wolkenlücken, häufig aber trüb oder neblig. Minima von 11 Grad im nördlichen Franken bis 3 Grad im Oberallgäu.

Am Mittwoch anfangs oft trüb. Nach Nordosten hin auch im weiteren Tagesverlauf bedeckter Himmel und örtlich etwas Regen oder Sprühregen. Je weiter Richtung Alpen, desto eher Chancen auf Sonne. Maximal 14 bis 18 Grad. Schwachwindig.

In der Nacht zum Donnerstag viele Wolken, zum Teil erneut trüb, von Norden her etwas Regen. Tiefsttemperatur 11 bis 7 Grad.

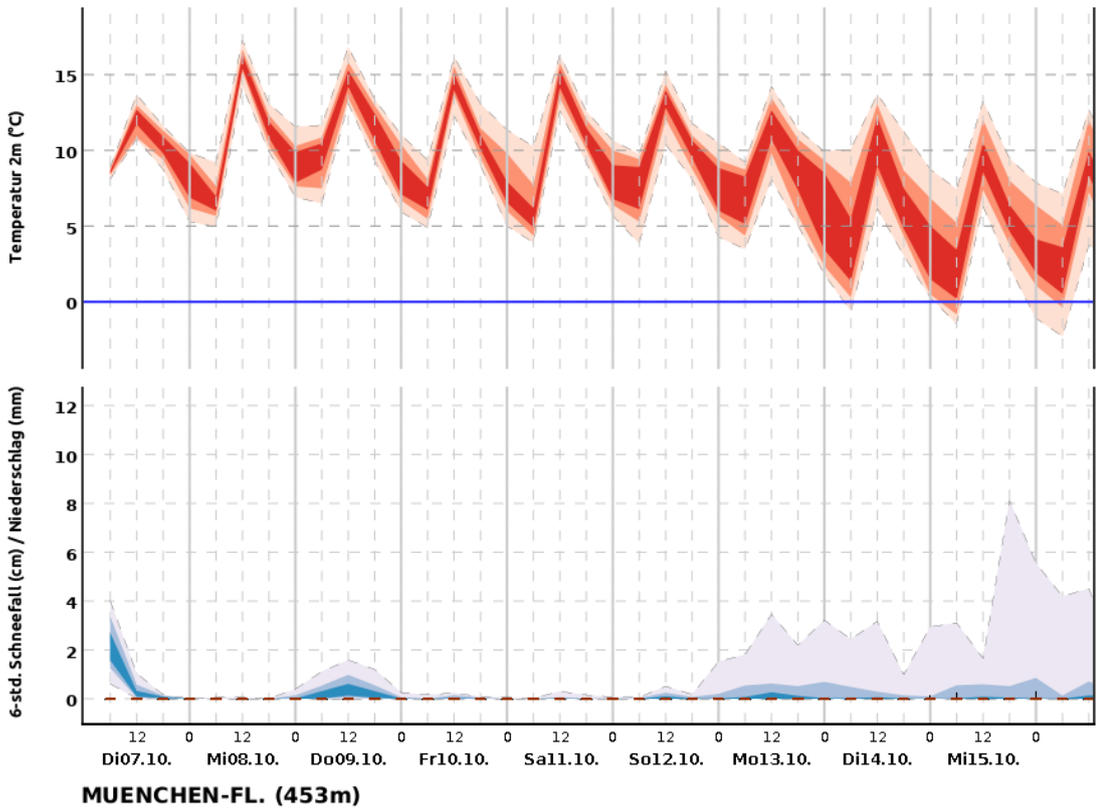
Am Donnerstag zunächst viele Wolken und gelegentlich etwas Regen. Am Nachmittag und Abend von den nördlichen Mittelgebirgen bis zur Donau Auflockerungen. Höchstwerte zwischen 14 und 18 Grad. Schwacher Wind aus Nordwest.

In der Nacht zum Freitag im Donaauraum und südlich davon oft Nebel oder Hochnebel. An den Alpen letzte Tropfen. In Nordbayern teils wolzig, teils gering bewölkt. Minima 9 bis 6 Grad.

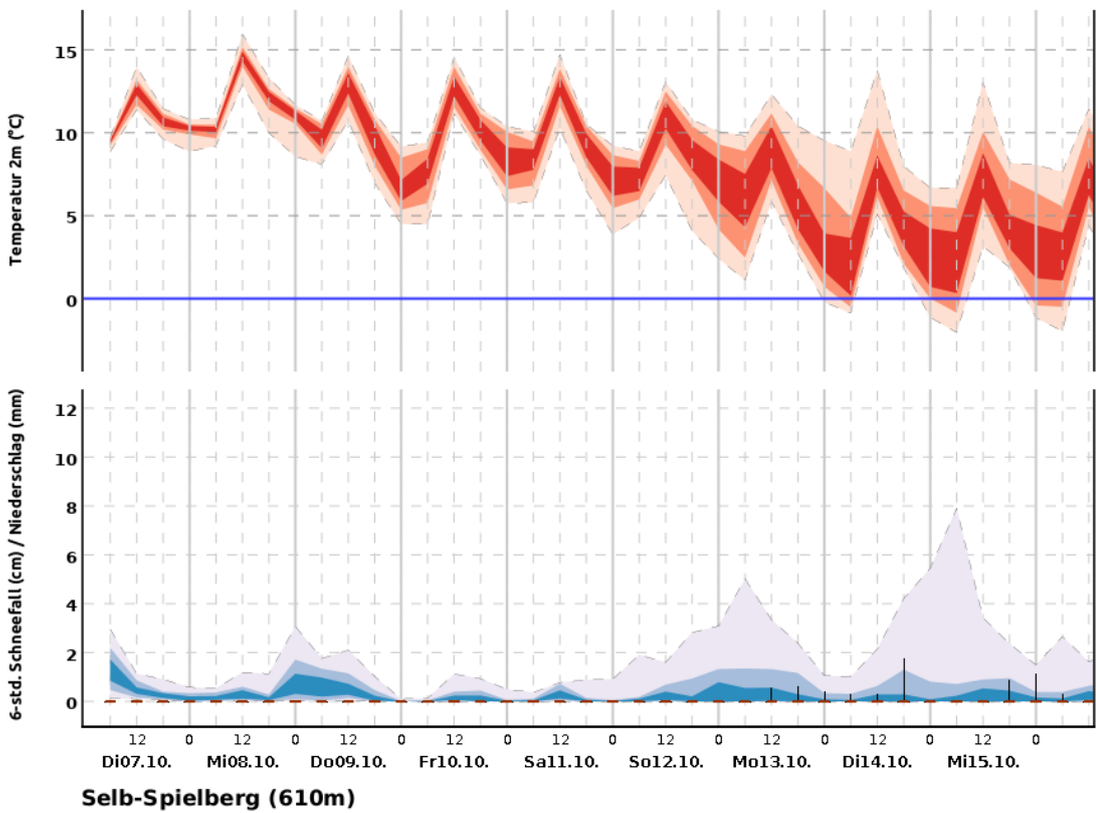
Am Freitag zunächst oft hochnebelartige Bewölkung, im Alpenvorland auch Nebel. Im weiteren Tagesverlauf wechselnd, oft stark bewölkt, vereinzelt ein paar Spritzer Regen. Sonne dann am ehesten Richtung Allgäu bzw. Alpen. Höchsttemperatur zwischen 12 Grad am Frankenwald und 18 Grad am Untermain. Schwacher bis mäßiger Wind aus West bis Nord.

In der Nacht zum Samstag anfangs noch aufgelockert bewölkt, später sich wieder ausbreitender Hochnebel, besonders in Alpennähe und an den Mittelgebirgen auch Nebel. Tiefstwerte von 8 bis 4 Grad.

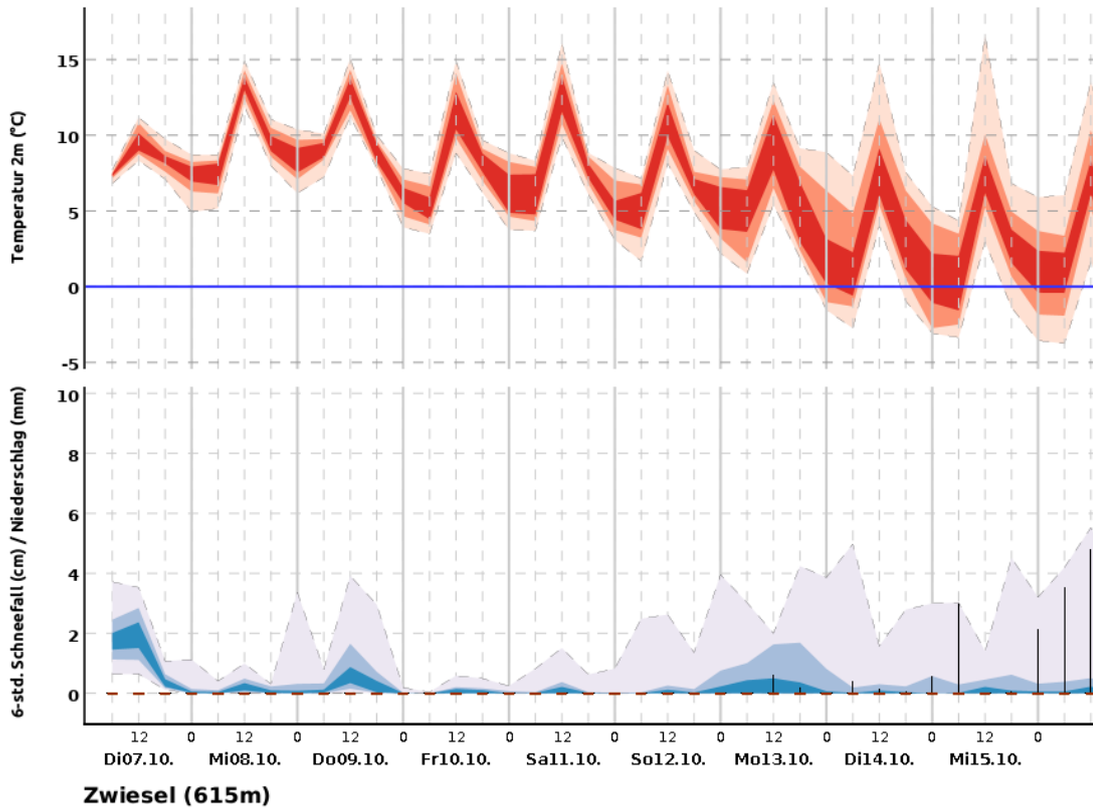
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Norden durch Selb, im Bayerwald durch Zwiesel und in den Alpen durch Mittenwald*



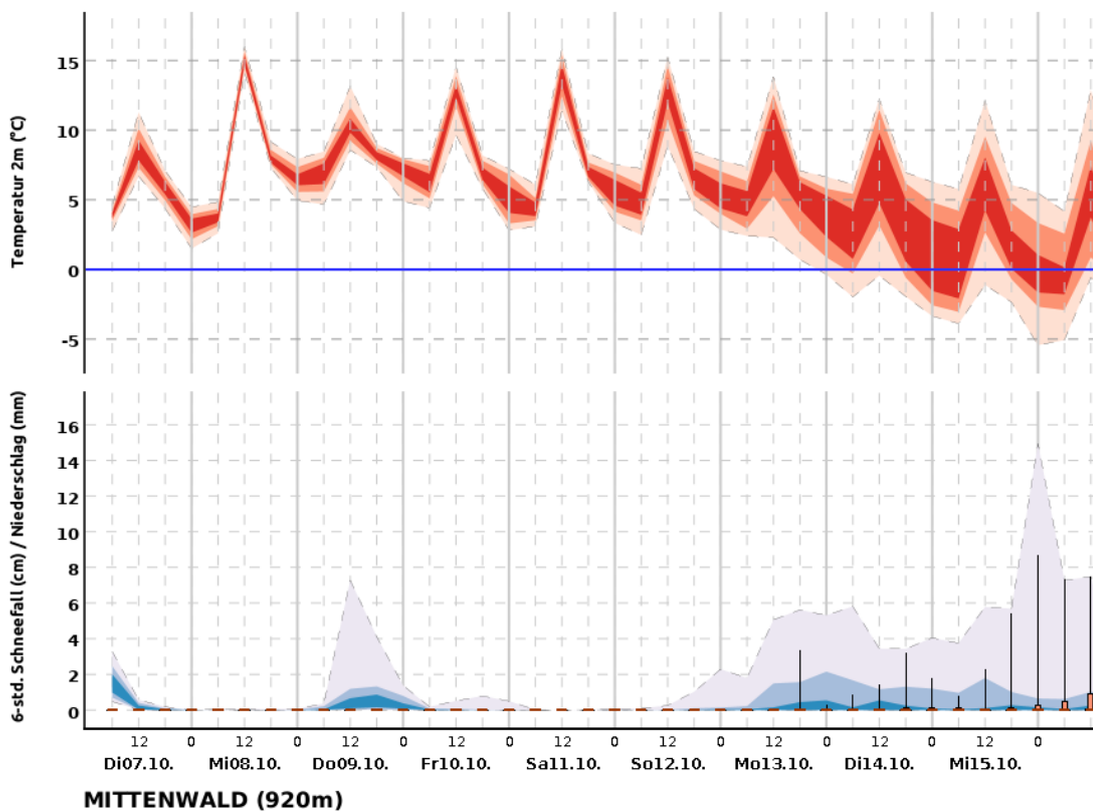
©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 04:45 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung München / Henry