

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordbayern
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München
am Dienstag, 29.10.2024 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Nachts gebietsweise Nebel. Am Mittwoch oftmals trüb.

Wetter- und Warnlage:
Hochdruckeinfluss mit bodennah feuchter Luft bestimmt weiterhin das
Wettergeschehen in Bayern.

NEBEL:
Bis Mittwochvormittag vielerorts Nebel, gebietsweise mit Sichten unter 150
m.

Vorhersage:
In der Nacht zum Mittwoch wieder verbreitet Nebel und Hochnebel. Im
nördlichen Franken aus durchziehenden Wolken örtlich geringer Regen.
Abkühlung auf 10 bis 7 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden, Mittwoch 30.10.2024 in Nordbayern:

Glätte: keine
Glätteart: keine
Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Mittwoch oft neblig oder trüb unter Hochnebel, stellenweise auch etwas
Sprühregen. Im Tagesverlauf gebietsweise Auflockerungen. Maxima zwischen 11
und 15 Grad. In den Kammlagen um 11, auf dem Großen Arber 9 Grad.
Schwachwindig.

In der Nacht zum Donnerstag verbreitet Nebel und Hochnebel. Minima zwischen
10 und 5 Grad.

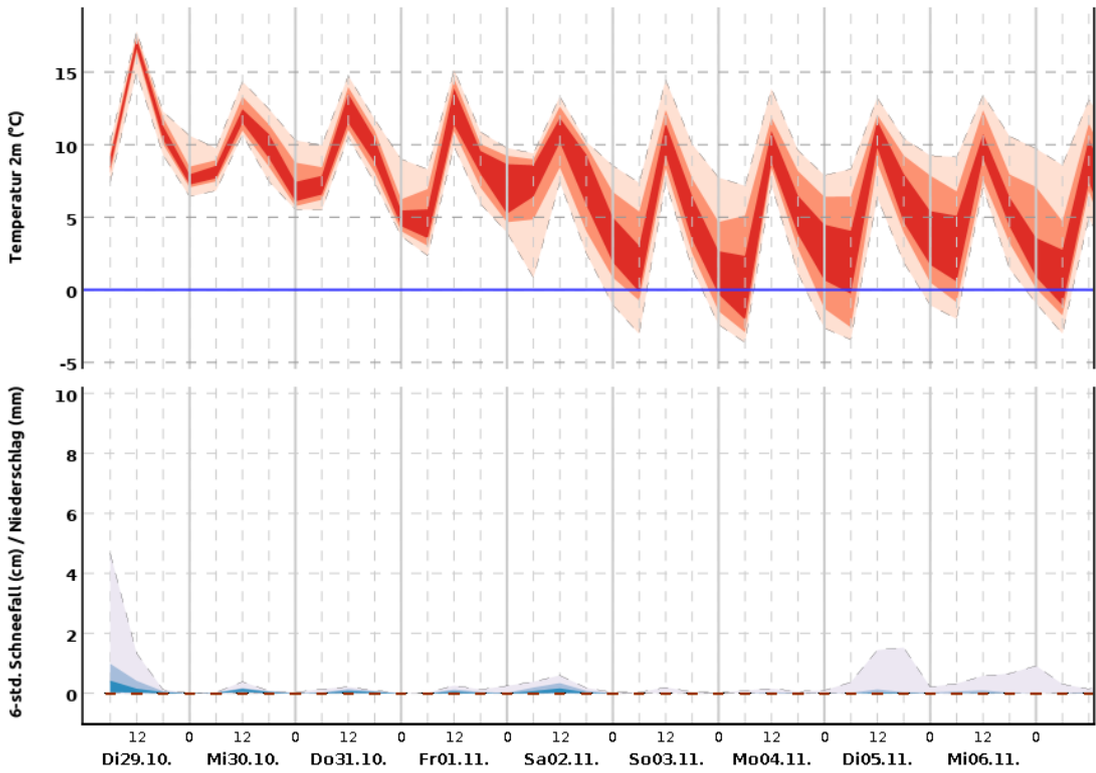
Am Donnerstag anfangs oft neblig-trüb. Vielerorts ganztägig dichter
Hochnebel und stellenweise Sprühregen, später am Tage gebietsweise aber
auch Auflockerungen. Höchstwerte zwischen 11 und 15 Grad. In den Kammlagen
bis 11, auf dem Großen Arber 8 Grad. Schwachwindig.

In der Nacht zum Freitag teils trüb durch Nebel und Hochnebel, teils klar.
Tiefstwerte 7 bis 3 Grad.

Am Freitag (Allerheiligen) zunächst häufig neblig-trüb. Im Tagesverlauf von
Südwesten her zunehmend Sonne, jedoch an Main, Naab und Donau
wahrscheinlich örtlich ganztags trüb. Maximal 10 Grad bei Dauergrau und bis
14 Grad bei Sonnenschein. In den Kammlagen 10 und auf dem Großen Arber 12
Grad. Schwacher Wind, vorwiegend aus Südwest.

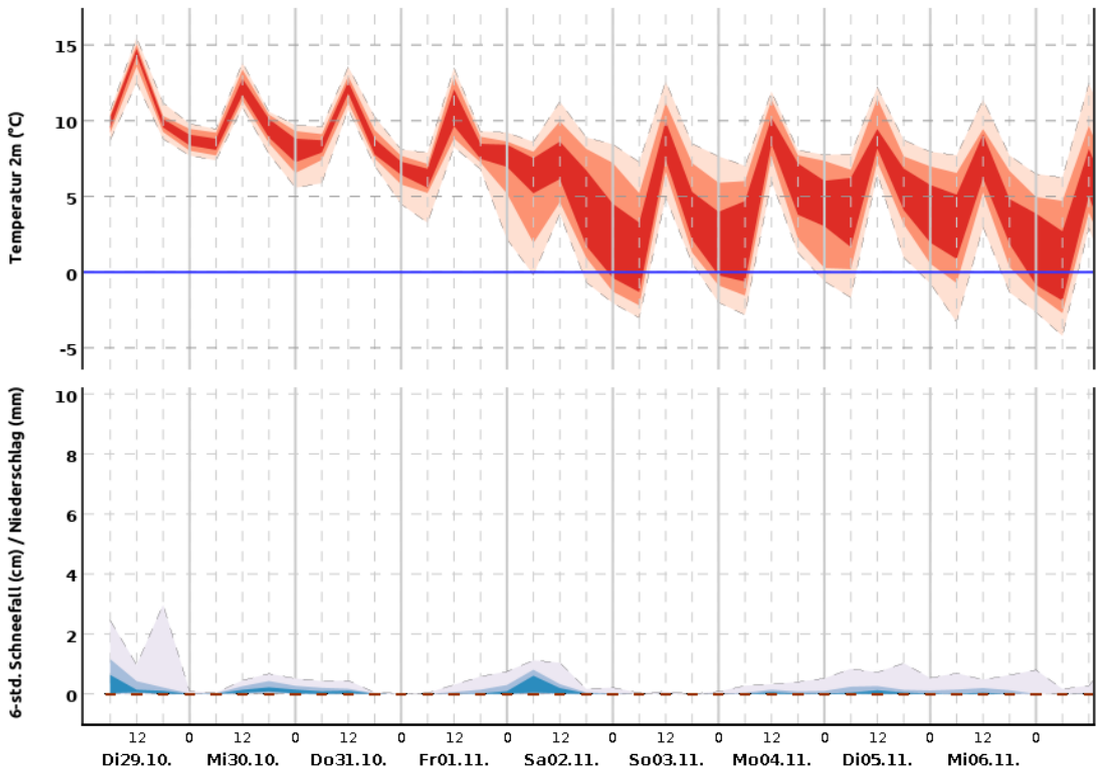
In der Nacht zum Samstag erneut Ausbreitung von Nebel und Hochnebel,
vereinzelt etwas Sprühregen. Minima zwischen 8 und 2 Grad.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine
Vorhersage für Nürnberg sowie für die Höhenlagen im Norden durch Selb, die
höheren Lagen im Bayerwald durch Zwiesel*



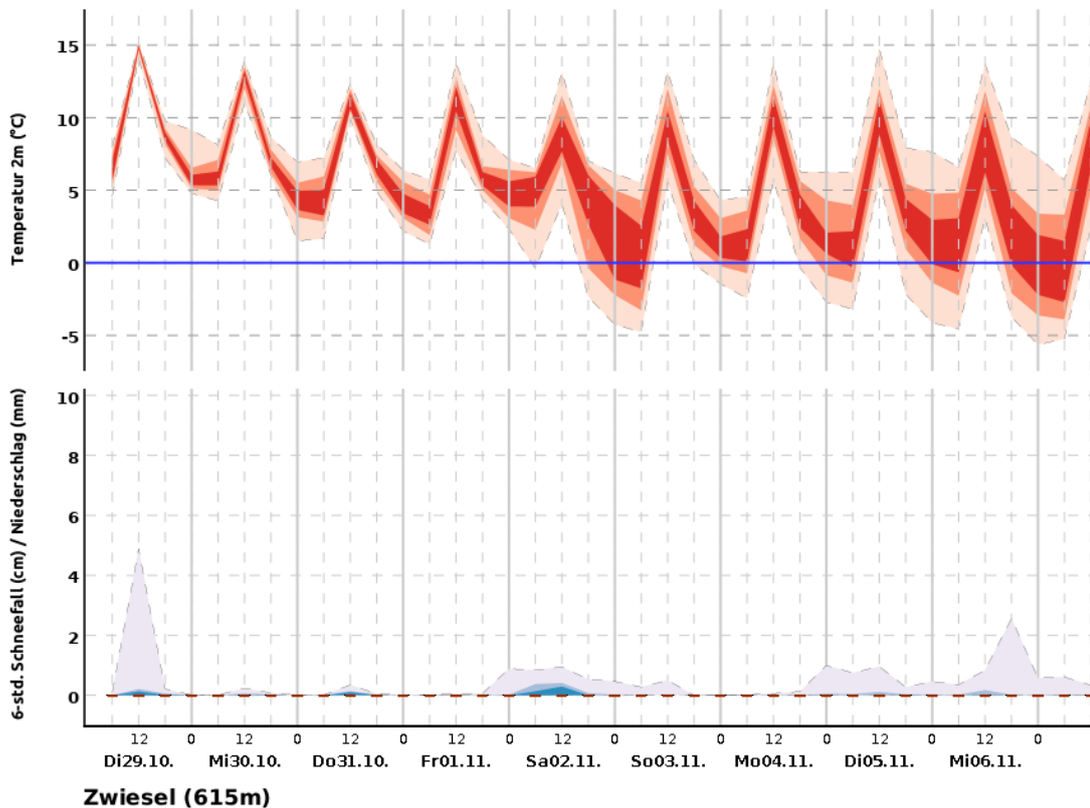
Nürnberg (314m)

©2024 Deutscher Wetterdienst



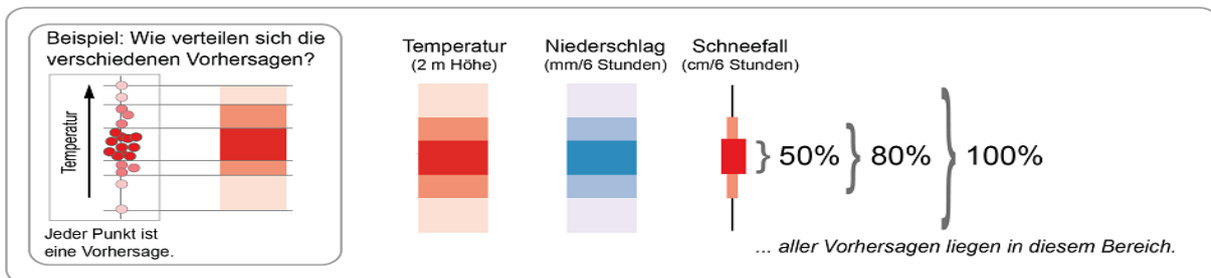
Selb-Spielberg (610m)

©2024 Deutscher Wetterdienst



©2024 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 / Smieskol