Deutscher Wetterdienst Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung München am Montag, 28.10.2024 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Nachts sich wieder ausbreitender Nebel und Hochnebel. Am Dienstag im Norden Bayerns wolkig, sonst oft trüb. In Alpennähe sonniger.

Wetter- und Warnlage:

Unter Hochdruckeinfluss wird in der Höhe weiterhin milde Luft nach Bayern geführt. Die bodennahen Schichten bleiben feucht.

NEBEL:

Kommende Nacht, zum Teil bis Dienstagmittag gebietsweise dichter Nebel mit Sichtweiten unter $150~\mathrm{m}$.

Vorhersage:

In der Nacht zum Dienstag erneut Ausbreitung oder Verdichtung von Nebel und Hochnebel. Tiefsttemperaturen von 10 bis 4 Grad.

Straßenwetter in den Frühstunden, Dienstag 29.10.2024 in Südbayern:

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Dienstag anfangs häufig trüb, im Tagesverlauf meist beständiger Hochnebel. Länger Sonne nur in den Alpen und im Bayerwald. Höchstwerte je nach Sonnenschein zwischen 12 und 18 Grad. In 2000 m bis 10, auf der Zugspitze 3 Grad. Schwacher Wind, meist aus östlichen Richtungen.

In der Nacht zum Mittwoch verbreitet Hochnebel oder Nebel, stellenweise Sprühregen. Abkühlung auf 9 bis 5 Grad.

Am Mittwoch erneut oft neblig oder trüb unter Hochnebel, stellenweise auch etwas Sprühregen. Im Tagesverlauf nur vereinzelt Auflockerungen. Sonne von früh bis spät nur in den Hochlagen der Alpen. Maxima zwischen 11 und 16 Grad. In 2000 m bis 10, in 3000 m bis 3 Grad. Schwacher Wind vorwiegend aus östlichen Richtungen.

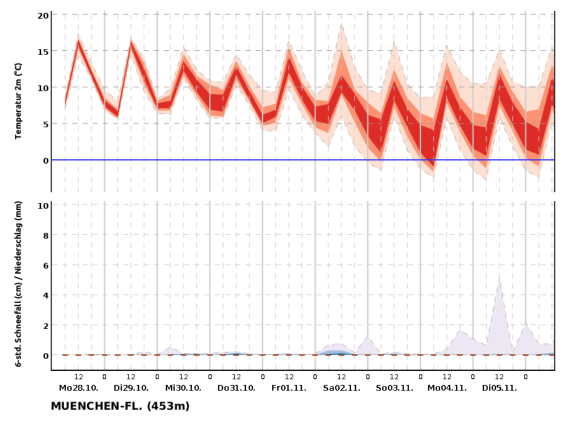
In der Nacht zum Donnerstag erneut Hochnebel oder Nebel. Minima zwischen $8\,$ und $3\,$ Grad.

Am Donnerstag anfangs oft neblig-trüb. Ganztags dichter Hochnebel und stellenweise Sprühregen, abgesehen vom Alpenrand kaum Auflockerungen. Höchstwerte zwischen 11 und 16 Grad. In 2000 m bis 11 Grad, auf der Zugspitze bis 7 Grad. Schwacher Wind vorwiegend aus östlichen Richtungen.

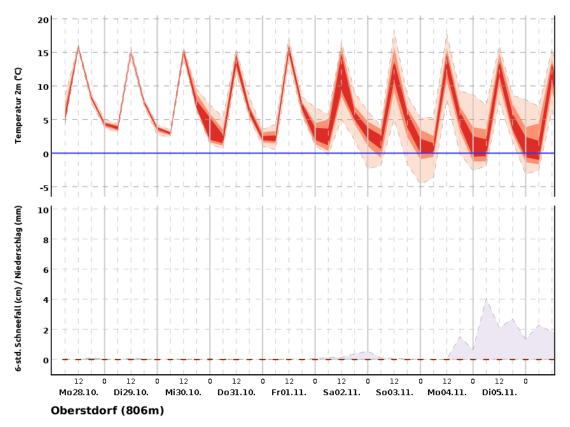
In der Nacht zum Freitag dichte Hochnebeldecke sowie Nebelbildung. Tiefstwerte 7 bis 3 Grad.

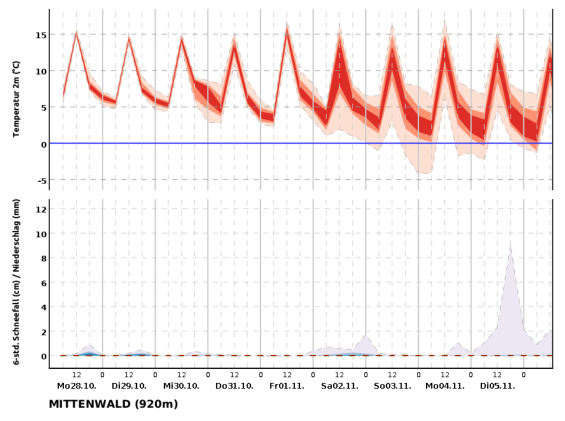
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Allgäu

 ${\it durch\ Oberstdorf,\ im\ Wetterstein\ durch\ Mittenwald\ und\ im\ Berchtesgadener}$ ${\it Land\ durch\ den\ Jenner}$

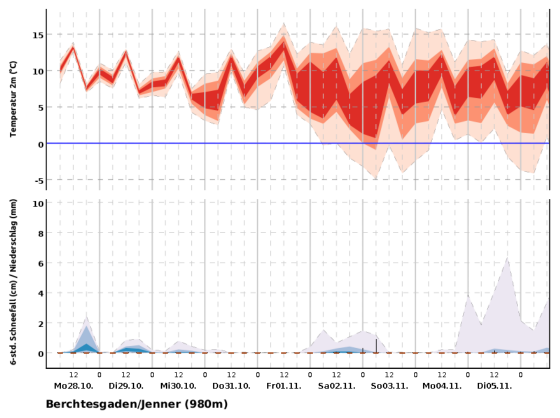


©2024 Deutscher Wetterdienst





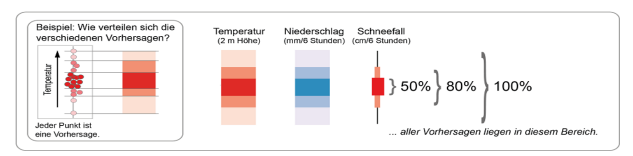
©2024 Deutscher Wetterdienst



©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 / Gerhard Müller