

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Strassenwettervorhersage für Baden-Württemberg
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Stuttgart
am Dienstag, 29.10.2024, 07:00 Uhr

Schlagzeile:

Am Vormittag sowie kommende Nacht örtlich Nebel.

Wetter- und Warnlage für die nächsten 24 Stunden:

In den kommenden Tagen dominiert Hochdruck zusammen mit bodennah feuchter Luft das Wettergeschehen in Baden-Württemberg.

NEBEL:

Heute Vormittag sowie in der Nacht zum Mittwoch und Mittwochvormittag örtlich Nebel mit Sichtweiten unter 150 m.

Vorhersage:

Heute nach Nebelauflösung vielerorts Sonne, an der Donau und am Bodensee eventuell aber auch ganztägig hochnebelig-trüb. Temperaturanstieg je nach Sonneneinstrahlung auf 13 Grad im Bodenseenumfeld und bis 20 Grad am oberen Neckar oder auch in Freiburg. Schwacher variabler Wind.

In der Nacht zum Mittwoch Bildung und Ausbreitung von Nebel oder Hochnebel. Im höheren Bergland häufig klar. Tiefstwerte 10 bis 4 Grad.

Strassenwetterhinweis für die Morgenstunden am Mittwoch

Glätte: keine

Glätteart: keine

Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Mittwoch zu Beginn viel Nebel und Hochnebel. Später im Norden Lichtblicke, aber überwiegend wolkgig. Im Süden vor allem am Bodensee teils ganztags trüb, sonst am Nachmittag mehr Sonne als Wolken. Höchstwerte 11 bis 17 Grad. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

In der Nacht zum Donnerstag Ausbreitung von Nebel und Hochnebel.

Tiefstwerte 9 bis 5 Grad.

Am Donnerstag bis zum Mittag verbreitet Nebel und Hochnebel. Dann freundlich, im Bergland auch sonnig. Schwachwindig und Höchstwerte von 11 bis 16 Grad.

In der Nacht zum Freitag Ausbreitung von Nebel und Hochnebel, im

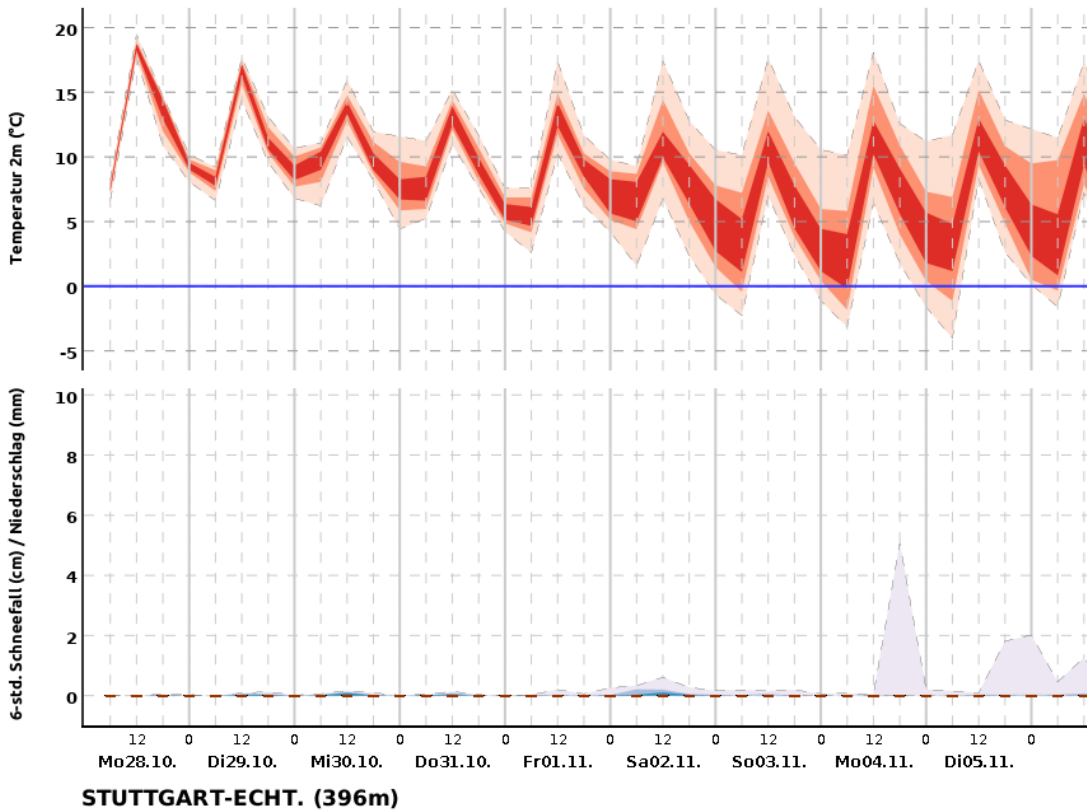
Hochschwarzwald klar. Tiefstwerte 7 bis 2 Grad.

Am Freitag weiterhin zunächst trüb durch Nebel und Hochnebel, abseits davon sowie später am Tag verbreitet sonnig. Höchstwerte 12 bis 17 Grad.

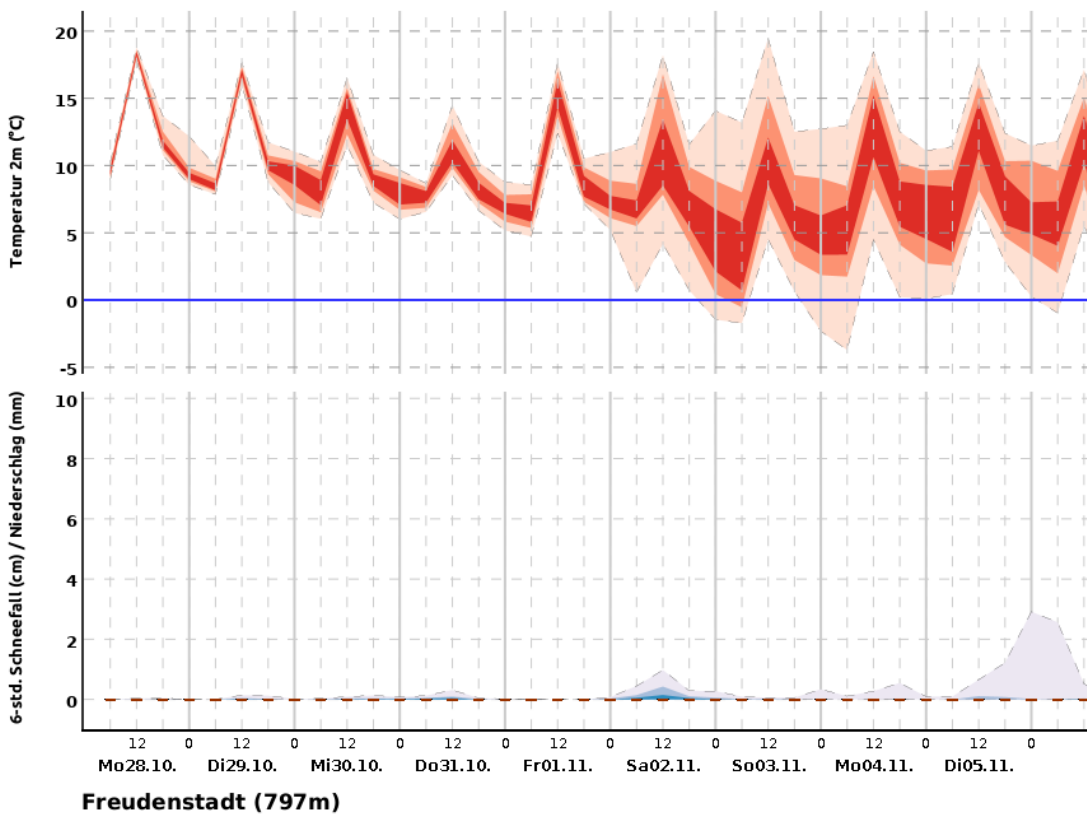
Schwacher variabler Wind.

In der Nacht zum Samstag gebietsweise Nebel und Hochnebel. Tiefstwerte 7 bis 2 Grad.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Stuttgart-Echterdingen sowie für die Höhenlagen Freudenstadt*



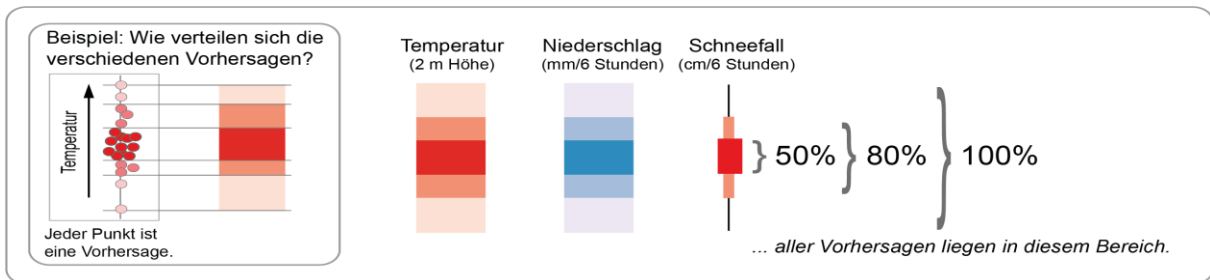
©2024 Deutscher Wetterdienst



©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: 10:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
 Deutscher Wetterdienst / RWB Stuttgart, Kai-Uwe Nerding