

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Strassenwettervorhersage für Baden-Württemberg
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Stuttgart
am Mittwoch, 30.10.2024, 04:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Anfangs gebietsweise Nebel. Tagsüber in den Niederungen weiterhin oft trüb,
in den Bergen dagegen mehr Sonne.

Wetter- und Warnlage für die nächsten 24 Stunden:
In den kommenden Tagen dominiert Hochdruck zusammen mit
bodennah feuchter Luft das Wetter in Baden-Württemberg.

NEBEL:
Bis zum Vormittag gebietsweise Nebel mit Sichtweiten unter 150 m. In der
Nacht zum Donnerstag vielerorts erneut dichter Nebel.

Strassenwetterhinweis für die heutigen Morgenstunden:
Glätte: keine
Glätteart: keine
Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Vorhersage:
Heute anfangs häufig Nebel und Hochnebel. Im Tagesverlauf gebietsweise
Auflösung des Hochnebels und Sonne. Am freundlichsten in höheren Lagen des
Schwarzwaldes und der Alb. Höchstwerte je nach Sonnenschein 11 bis 18 Grad.
Schwacher Wind, bevorzugt um Nordost.

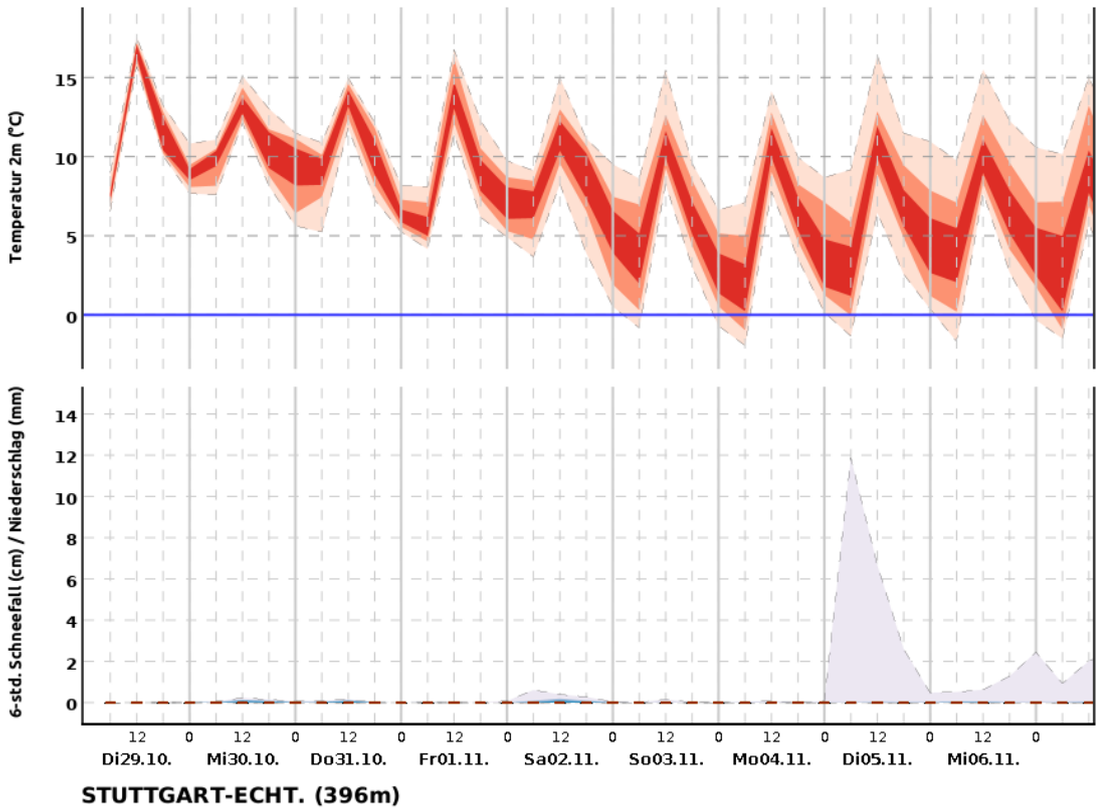
In der Nacht zum Donnerstag erneut Ausbreitung von Nebel und Hochnebel.
Tiefstwerte 9 bis 5 Grad.
Am Donnerstag bis zum Mittag verbreitet Nebel und Hochnebel. Später
freundlich, im Bergland auch sonnig. Schwachwindig und Höchstwerte von 11
bis 16 Grad.

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.

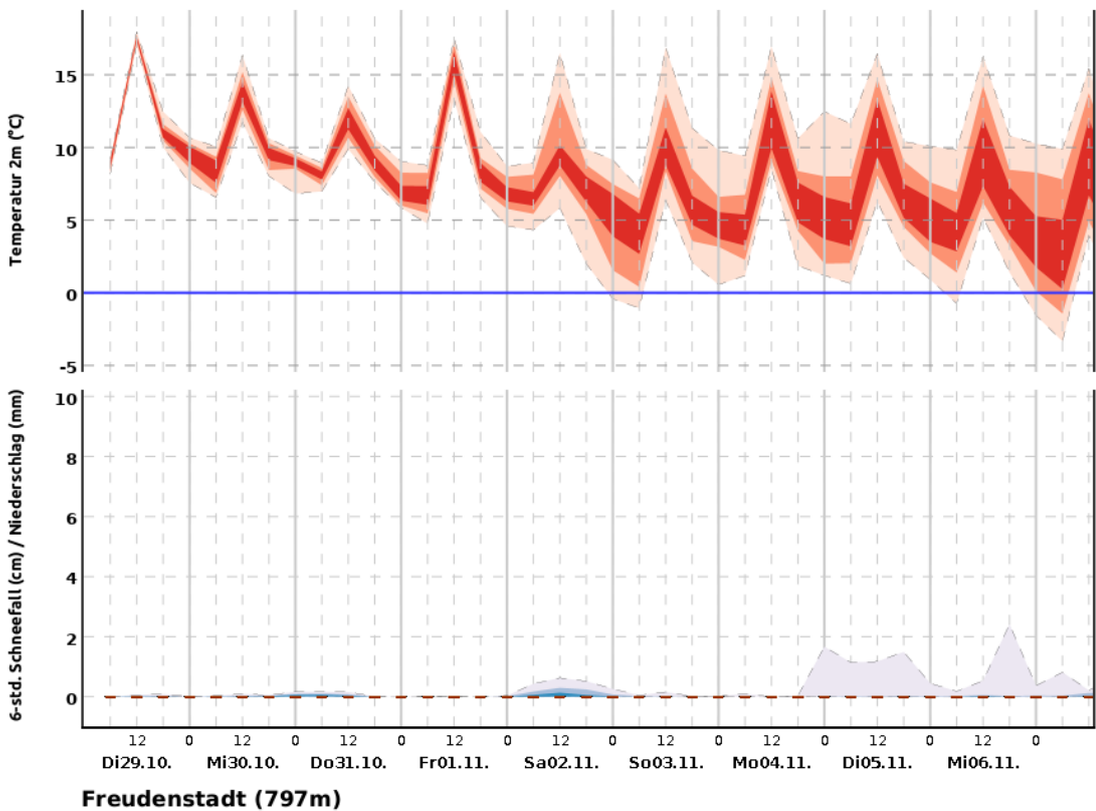
In der Nacht zum Samstag gebietsweise Nebel und Hochnebel. Tiefstwerte 7
bis 2 Grad.
Am Samstag zunächst oft Hochnebel und vereinzelt Sprühregen. Später heiter
bei lockeren Quellwolken. Höchstwerte 9 bis 14 Grad. Schwacher Wind
bevorzugt aus östlichen Richtungen.

In der Nacht zum Sonntag rasche Ausbreitung von Hochnebel, örtlich Nebel.
Tiefstwerte 7 bis 2 Grad. Lokal Frost in Bodennähe.

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: 07:00 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst / RWB Stuttgart, Dominik Smieskol