Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Sonntag, 09.11.2025, 10:45 Uhr

Schlagzeile:

Bedeckt, teils neblig-trüb, lokal etwas Sprühregen.

Wetter- und Warnlage:

Bei schwachen Luftdruckgegensätzen bestimmt eine feuchte Luftmasse das Wettergeschehen in Mecklenburg-Vorpommern.

Es werden keine warnwürdigen Wettererscheinungen erwartet.

Vorhersage für einzelne Tage:

Heute überwiegend bedeckt, mitunter dunstig-trüb. Meist trocken, lokal etwas Sprühregen. Höchstwerte 6 bis 9 Grad. Schwachwindig. In der Nacht zum Montag dichte Bewölkung, teils dunstig bis neblig-trüb. Gebietsweise Sprühregen. Abkühlung auf 7 bis 3 Grad. Schwachwindig.

Straßenwetter in den Frühstunden (Montag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Montag zunächst bedeckt, teils neblig-trüb, lokal etwas Sprühregen. Im Tagesverlauf weitgehend trocken und regional Aufheiterungen. Tageshöchstwerte 8 bis 11 Grad. Schwacher Wind um Süd. In der Nacht zum Dienstag wolkig bis stark bewölkt, lokal Nebelbeildung, gegen Morgen in Westmecklenburg Regen. Tiefsttemperatur 6 bis 3 Grad. Schwachwindig.

Straßenwetter in den Frühstunden (Dienstag)

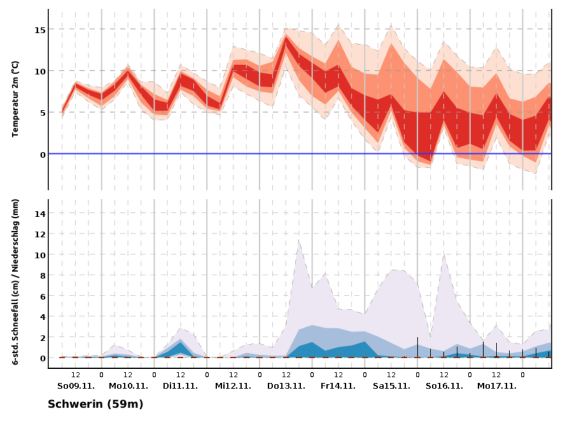
Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Dienstag viele Wolken, anfangs teils neblig-trüb. Zeitweise Regen, am Nachmittag nachlassend. Höchsttemperatur um 9 Grad. Schwacher Südwind. In der Nacht zum Mittwoch Bewölkungsrückgang, nachfolgend gebietsweise Nebelbildung. Niederschlagsfrei. Abkühlung auf 7 bis 4 Grad. Schwachwindig.

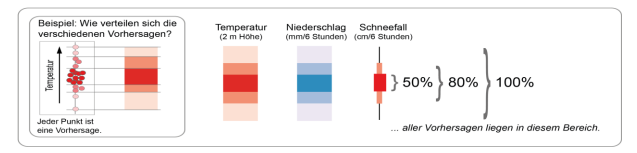
Am Mittwoch nach Auflösung von Nebel und Hochnebel verbreitet heiter. Trocken. Höchstwerte 9 bis 11 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind. In der Nacht zum Donnerstag abgesehen von Schleierwolken klar. Niederschlagsfrei. Tiefstwerte um 7 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Schwerin



©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: 20:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB-Ost, Stefan Rubach =