Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Sonntag, 09.11.2025, 07:00 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, zu Tagesbeginn und ab dem Abend teils nebligtrüb. 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 stark bewölkt bis hochnebelartig bedeckt, teils Nebel- oder Dunstbildung. Meist niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 6 bis 3 Grad. Schwachwindig.

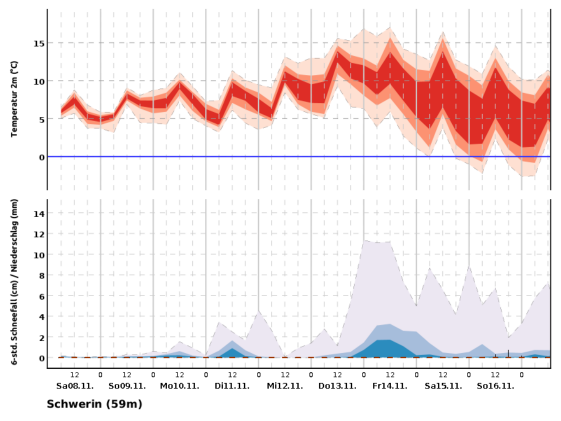
Am Dienstag meist stark bewölkt oder neblig-trüb. Zeitweise Regen. Höchsttemperatur um 9 Grad. Schwacher Südwind.

In der Nacht zum Mittwoch stark bewölkt mit stellenweise Auflockerungen, örtlich Dunst und Nebel. Niederschlagsfrei. Abkühlung auf Werte zwischen 7 und 4 Grad. Schwacher Südwind.

Am Mittwoch noch längere Zeit Dunst und Nebel, später wolkig oder stark bewölkt. Trocken. Höchstwerte 9 bis 11 Grad. Schwacher, an der Küste teils mäßiger Südwind.

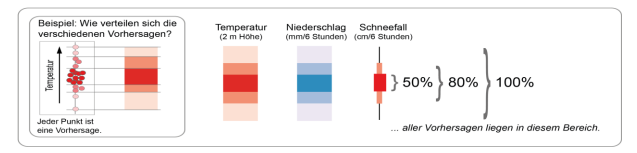
In der Nacht zum Donnerstag Bewölkungsrückgang und niederschlagsfrei, geringe Nebelneigung. Tiefstwerte um 6 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind.

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: 10:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB-Ost, Stefan Rubach =