Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Donnerstag, 06.11.2025, 04:45 Uhr

## Schlagzeile:

Ruhiges Herbstwetter. Tagsüber viel Sonne, zum Wochenende zunehmende Nebelneigung.

## Wetter- und Warnlage:

Zwischen einem Hoch über Osteuropa und Tiefs über dem Atlantik fließt mit einer südlichen Strömung milde Meeresluft nach Mecklenburg-Vorpommern.

Zunächst keine warnrelevanten Wettererscheinungen.

## NEBEL .

In der Nacht zum Freitag stellenweise Nebel mit Sichtweiten unter 150 m.

Vorhersage für einzelne Tage:

Straßenwetter in den Frühstunden (Donnerstag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Heute Früh nach Abzug letzter kompakter Wolken auch aus Rügen oft klar bei 10 bis 3 Grad. Tagsüber viel Sonnenschein, nur ab und zu dichtere Schleierwolken. Erwärmung auf 11 bis 14 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südost.

In der Nacht zum Freitag oft klar, zum Morgen gebietsweise Dunst und Nebel. Niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 7 bis 2 Grad. Schwacher Südostwind.

Am Freitag am Vormittag vereinzelt Nebel oder Hochnebel. Sonst erneut viel Sonnenschein und trocken. Maxima 8 bis 11 Grad. Schwacher Südwind. In der Nacht zum Samstag teils klar, vor allem in Westmecklenburg Ausbreitung von Nebel und Hochnebel. Niederschlagsfrei. Minima 6 bis 1 Grad. Schwachwindig.

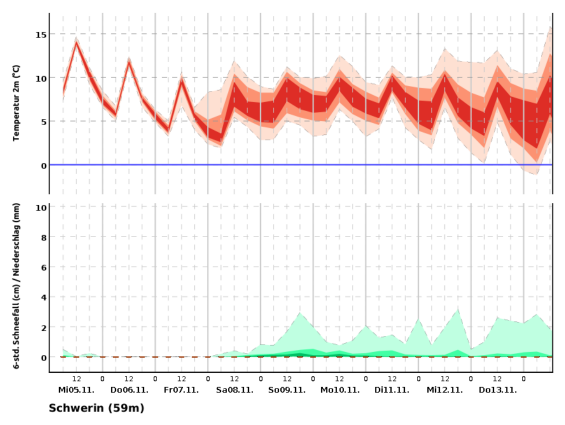
Am Samstag gebietsweise neblig trüb, am Nachmittag örtlich Auflockerungen und etwas Sonnenschein. Niederschlagsfrei. Maximum 5 bis 9 Grad. Schwacher südlicher Wind.

In der Nacht zum Sonntag verbreitet Hochnebel. Temperaturrückgang auf 6 bis  $3 \, \mathrm{Grad}$ .

Am Sonntag bedeckt und örtlich etwas Sprühregen. Maximum 6 bis 9 Grad. Schwachwindig.

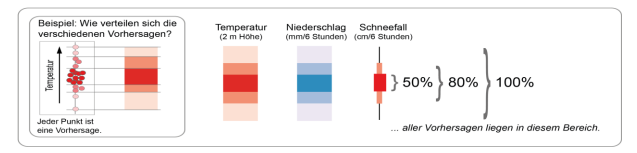
In der Nacht zum Montag geschlossene Wolkendecke und etwas Niederschlag. Minimum 7 bis 4 Grad. Schwachwindig.

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: 07:00 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Ost, Jens Oehmichen / Robert Hausen =