

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Ost  
am Freitag, 02.01.2026, 10:45 Uhr

**Schlagzeile:**

Wind- und Sturmböen, zeitweise Schnee- und Graupelschauer, streckenweise  
Glätte, geringes Gewitterrisiko

**Wetter- und Warnlage:**

Ein Sturmtief mit Kern über der zentralen Ostsee lenkt kalte Meeresluft in  
die Region.

**WIND:**

Heute Wind- und Sturmböen zwischen 50 und 70 km/h (Bft 7 bis 8) aus Südwest  
bis West, in der Nacht an der Küste teils Sturmböen bis 80 km/h (Bft 9) aus  
Nordwest.

Am Samstag in der vorpommerschen Küste anfangs noch Wind- und Sturmböen, im  
Verlauf auch dort nachlassend.

**GLÄTTE/SCHNEEFALL:**

Heute und am Samstag zeitweise Schnee- und Graupelschauer, gebietsweise  
Ausbildung einer Schneedecke zwischen 1 und 5, bei wiederholten Schauern  
bis lokal 10 cm. Glättegefahr!

**GEWITTER:**

Heute und am Samstag geringes Gewitterrisiko mit der Gefahr von Sturmböen  
bis 70 km/h (Bft 8).

**FROST:**

Ab der Nacht zum Samstag verbreitet leichter Dauerfrost zwischen 0 und -5  
Grad.

**Vorhersage für einzelne Tage:**

Heute bei meist starker Bewölkung zeitweise Schnee-, Schneeregen- und  
Graupelschauer, vereinzelt kurze Gewitter. Dabei vorübergehend 1 bis 5 cm  
Schneedecke. Glättegefahr! Höchstwerte um 3 Grad. Mäßiger bis frischer Wind  
aus Südwest bis West. Im Binnenland Windböen und stürmische Böen, an der  
See Sturmböen, vereinzelt schwere Sturmböen, ab dem Mittag abnehmend.  
In der Nacht zum Samstag neben Wolken auch größere Auflockerungen. Örtlich  
Schneeschauer mit Bildung einer dünnen Neuschneedecke. Glättegefahr.  
Tiefstwerte -1 bis -4 Grad. Mäßiger Wind um West, an der See starker West-  
bis Nordwestwind mit Windböen und stürmischen Böen. Sturmböen nicht  
ausgeschlossen.

**Straßenwetter in den Frühstunden (Samstag)**

Glätte: sehr wahrscheinlich

Glätteart: Schnee / Schneematsch / von Feuchtigkeit oder Nässe

Verbreitung: gebietsweise

**Besonderheiten:** gebietsweise 1 bis 5 cm Neuschnee

Am Samstag wechselnd bewölkt, örtlich Schneeregen- und Schneeschauer bei  
Höchstwerten zwischen -1 und +1 Grad. Mäßiger Wind aus Südwest bis West.  
Vor allem an der Küste vereinzelt Windböen.

In der Nacht zum Sonntag weitere Schneeschauer, bei wiederholten Schauern  
wenige Zentimeter Neuschnee. Tiefstwerte zwischen -1 und -5 Grad. Mäßiger  
Südwest- bis Westwind. An der Küste frischer West- bis Nordwestwind mit  
Windböen.

**Straßenwetter in den Frühstunden (Sonntag)**

Glätte: sehr wahrscheinlich

Glätteart: Schnee / Schneematsch / von Feuchtigkeit oder Nässe  
Verbreitung: gebietsweise

Besonderheiten: gebietsweise 1 bis 5 cm Neuschnee

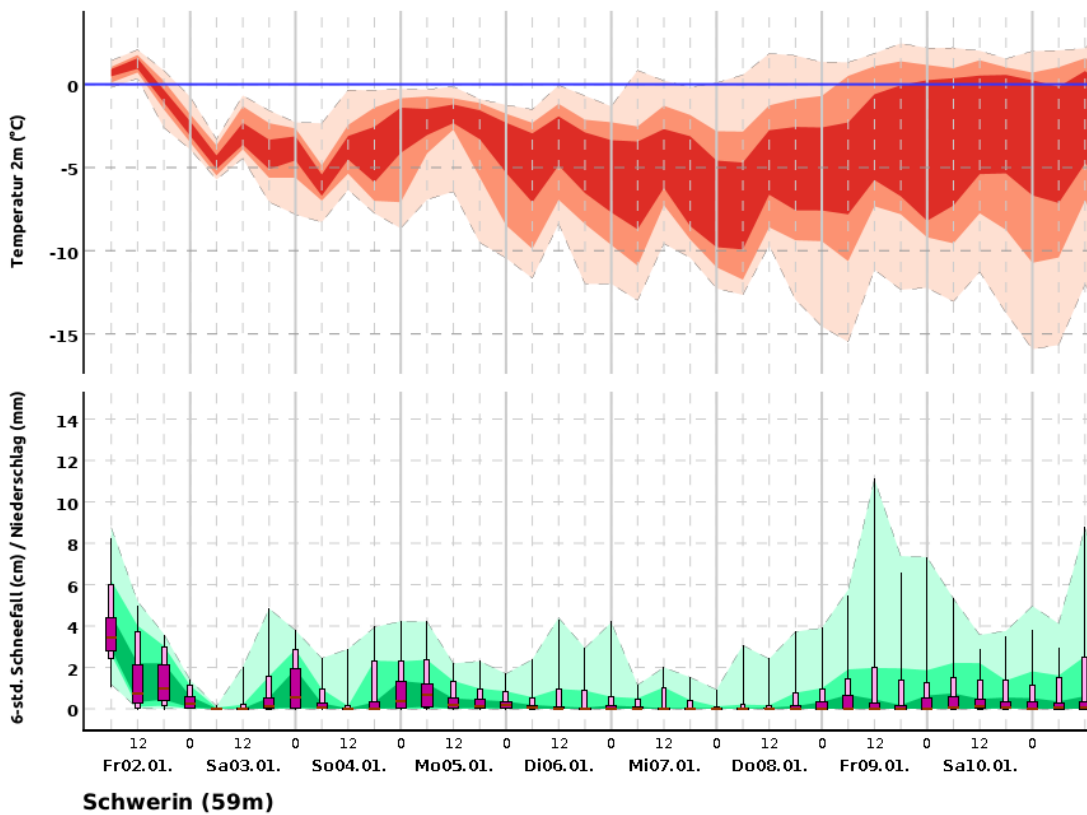
Am Sonntag wechselnde Bewölkung, lokal Schneeschauer. Höchstwerte zwischen -2 und 0 Grad. Mäßiger Westwind, an der Küste frischer West- bis Nordwestwind mit einzelnen Windböen.

In der Nacht zum Montag wechselnd bewölkt, zeitweise klar. Geringe Schauerneigung. Abkühlung auf -2 bis -4 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwest- bis Westwind. Auch an der Ostsee Drehung von Nordwest auf Südwest.

Am Montag wolkig, zeitweise heiter, vereinzelt Schneeschauer, vor allem in Küstennähe. Höchstwerte um -1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwest- bis Westwind.

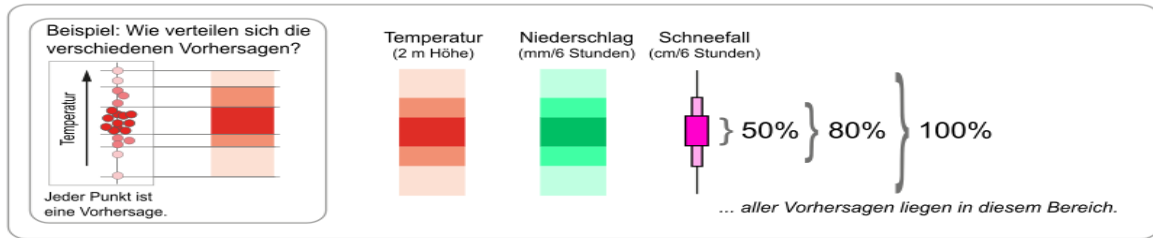
In der Nacht zum Dienstag wolkig, teils klar. Vor allem im Bereich der See weitere Schneeschauer. Tiefstwerte -2 bis -5 Grad. Schwacher bis mäßiger West- Nordwestwind.

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



©2026 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](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst, RWB-OST, Oehmichen/Zedler =