

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Mecklenburg-Vorpommern
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam
am Samstag, 28.06.2025, 04:45 Uhr

Schlagzeile:

An exponierten Küstenabschnitten Windböen.

Wetter- und Warnlage:

Zwischen einer von den Azoren bis nach Mitteleuropa reichenden Hochdruckzone und einem Tief über Nordeuropa wird mit westlicher Strömung warme, teils aber auch feuchte Luft nach Mecklenburg-Vorpommern geführt.

WIND:

An exponierten Küstenabschnitten zeitweise Windböen um 55 km/h (Bft 7) aus West.

Vorhersage für einzelne Tage:

Heute wolzig, zeitweise auch stark bewölkt und vereinzelt ein paar Regentropfen. Erwärmung auf 25 bis 27 Grad, an der See 21 bis 25 Grad. Zu Beginn schwacher Südwestwind, später mäßiger, an der See frischer Westwind mit einzelnen Windböen.

In der Nacht zum Sonntag wolzig, niederschlagsfrei. Abkühlung auf 18 bis 16 Grad. Schwacher, an der See mäßiger und teils böiger Westwind.

Am Sonntag Wechsel von Sonne und Wolken, einzelne Schauer nicht ausgeschlossen. Höchstwerte zwischen 23 und 26 Grad, an der Küste 20 bis 23 Grad. Mäßiger West- bis Nordwestwind.

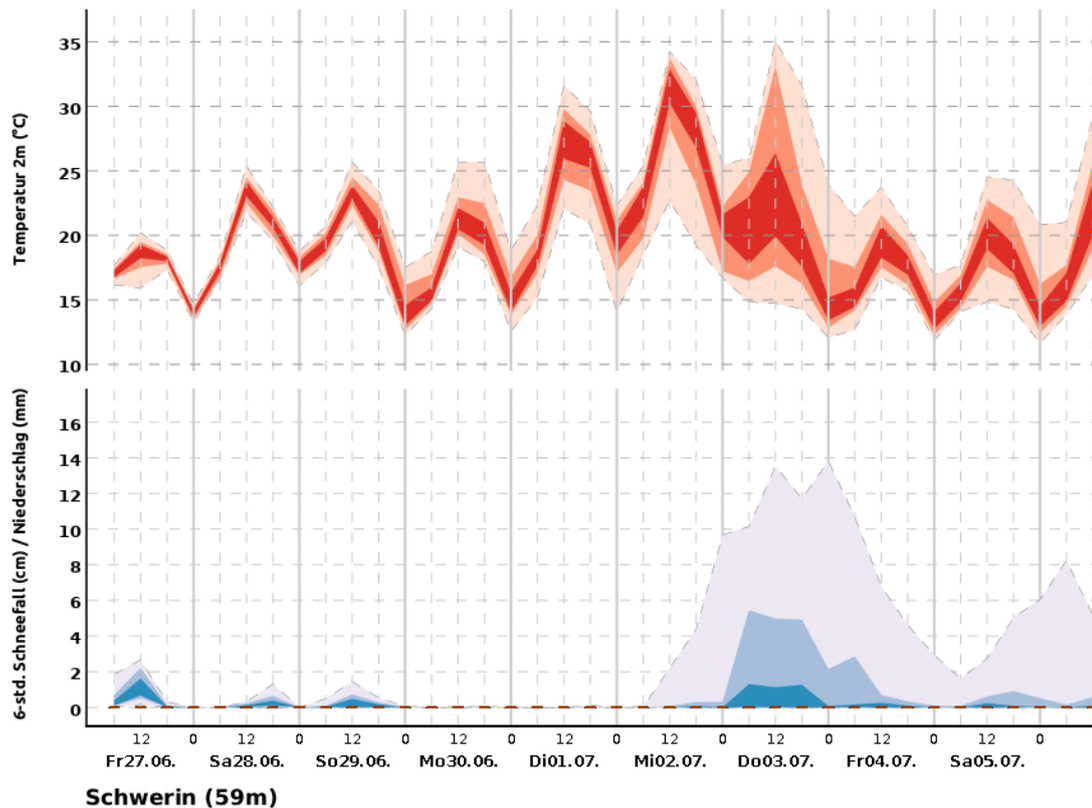
In der Nacht zum Montag wolzig bis gering bewölkt, niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 15 und 10 Grad. Schwachwindig.

Am Montag viel Sonnenschein. Höchstwerte 24 bis 27 Grad, an der See und in Vorpommern 20 bis 24 Grad. Schwacher Wind aus Nordwest, später teils Nordost.

In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt, niederschlagsfrei. Abkühlung auf 18 bis 14 Grad. Schwacher Wind, von Nordost auf Südost drehend.

Am Dienstag heiter und trocken. Heiß bei Höchstwerten zwischen 31 und 33 Grad, an der Küste 23 bis 28 Grad. Damit teils starke Wärmebelastung. Schwacher Wind aus Südost bis Süd, am Nachmittag teils auf Südwest drehend. In der Nacht zum Mittwoch gering bewölkt, niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 19 und 15 Grad. Schwachwindig.

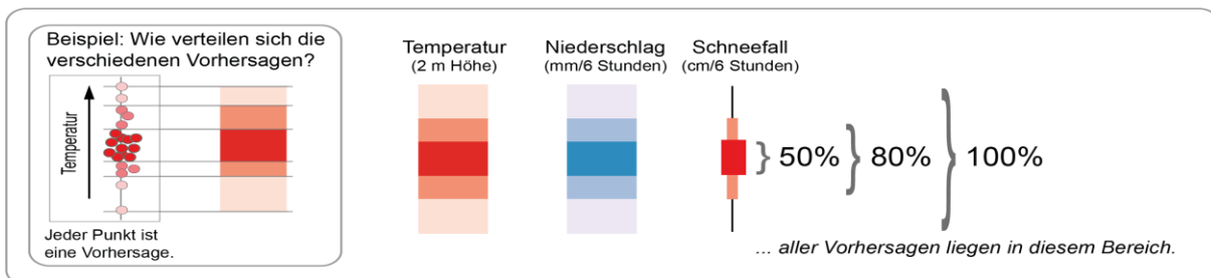
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Schwerin*



Schwerin (59m)

©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 Potsdam, A. Leyser Sturm =