Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Brandenburg und Berlin ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Donnerstag, 16.10.2025, 20:45 Uhr

Schlagzeile:

Leicht unbeständig, zeitweise trüb.

Wetter- und Warnlage:

Am Rande eines Hochs mit Schwerpunkt über Großbritannien gelangt mit einer nordwestlichen Strömung milde Meeresluft in die Region.

Es werden keine warnrelevanten Wettererscheinungen erwartet.

Vorhersage für einzelne Tage:

In der Nacht zum Freitag wolkig bis stark bewölkt, vereinzelt etwas Regen. Im Laufe der Nacht hochnebelartig bedeckt. Tiefsttemperatur um 9 Grad. Überwiegend schwacher Wind um West.

Straßenwetter in den Frühstunden (Freitag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Freitag wechselnde bis starke Bewölkung, örtlich leichte Regenschauer. Höchstwerte um 13 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus West bis Nordwest. In der Nacht zum Samstag teils wolkig, im Verlauf von Norden aufklarend. Anfangs noch leichter Regen. Abkühlung auf 4 bis 1 Grad, bei längerem Aufklaren leichter Frost in Bodennähe. Schwacher bis mäßiger West- bis Nordwestwind.

Straßenwetter in den Frühstunden (Samstag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

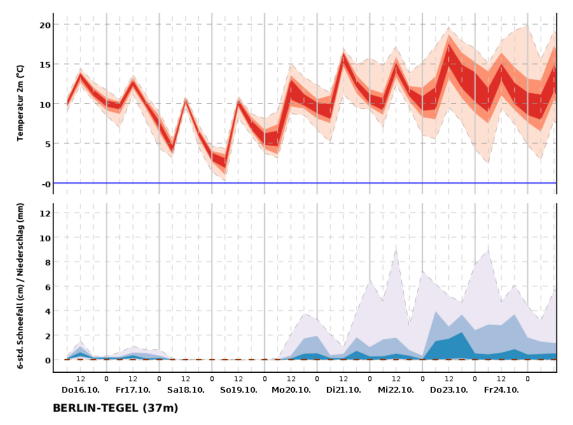
Am Samstag heiter bis wolkig und trocken. Erwärmung auf 11 bis 13 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordwest bis Nord. Am Abend deutliche Windabschwächung.

In der Nacht zum Sonntag klar. Tiefstwerte 1 bis -3 Grad. In Bodennähe Frost bis -6 Grad und gegen Morgen flache Nebelfelder. Schwachwindig.

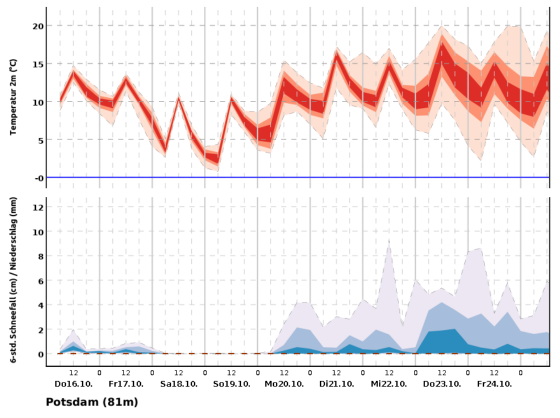
Am Sonntag nach Auflösung morgendlicher Nebelfelder viel Sonne. Kein Niederschlag. Höchsttemperatur 10 bis 12 Grad. Schwacher, tagsüber örtlich auch mäßiger Südostwind.

In der Nacht zum Montag zunächst gering bewölkt. Im Verlauf von Westen Bewölkungszunahme. Niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 4 bis 2 Grad. Schwacher Südostwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Berlin und Potsdam

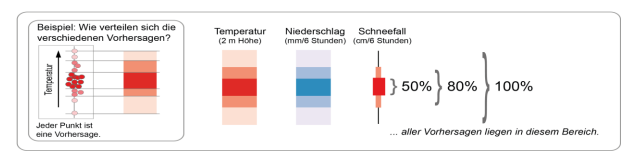


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Potsdam, Nico Hillebrand =