Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Brandenburg und Berlin ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam am Freitag, 17.10.2025, 20:45 Uhr

## Schlagzeile:

In der Nacht zum Sonntag verbreitet Frost

## Wetter- und Warnlage:

Am Rand eines Hochs über der Nordsee gelangt von Norden kühlere, aber trockenere Luft in die Region. Am Wochenende setzt sich Hochdruckeinfluss durch.

## FROST:

In der Nacht zum Sonntag und Sonntagmorgen verbreitet leichter Frost mit Tiefstwerten zwischen 0 und -4 Grad.

Vorhersage für einzelne Tage:

In der Nacht zum Samstag anfangs wolkig und örtlich leichter Regen. Im Verlauf von Nord nach Süd Bewölkungsrückgang und niederschlagsfrei. Abkühlung auf 5 bis 1 Grad, in der Nordhälfte Brandenburgs leichter Frost in Bodennähe. Schwacher West- bis Nordwestwind.

Straßenwetter in den Frühstunden (Samstag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Samstag heiter, teils wolkig und trocken. Höchsttemperatur 11 bis 13 Grad. Meist schwacher Wind aus Nordwest bis Nord.

In der Nacht zum Sonntag klar, gegen Morgen regional wolkig. Vielerorts Frost, Tiefstwerte O bis -4 Grad, in Bodennähe gebietsweise mäßiger Frost bis zwischen -5 und -8 Grad. Schwachwindig.

Straßenwetter in den Frühstunden (Sonntag)

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

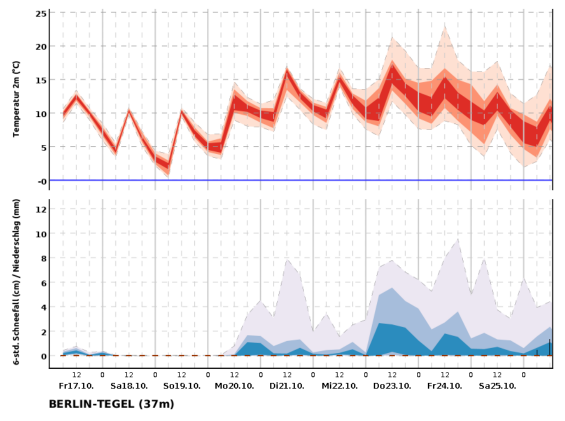
Besonderheiten: keine

Am Sonntag heiter, teils wolkig. Kein Niederschlag. Höchsttemperatur 10 bis 12 Grad. Schwacher, mitunter mäßiger Südostwind.

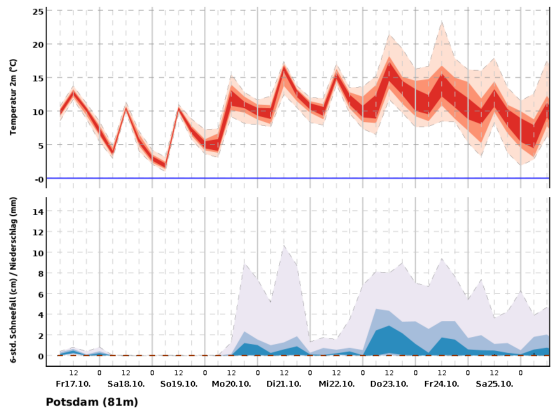
In der Nacht zum Montag gering bewölkt bis wolkig, niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 4 bis 0 Grad, gebietsweise Frost in Bodennähe. Schwacher Südostwind.

Am Montag zunehmend wolkig bis stark bewölkt, im Osten Brandenburgs zunächst noch längere heitere Abschnitte. Am Nachmittag und Abend örtlich Regen. Höchsttemperatur 10 bis 14 Grad. Schwacher bis mäßiger Südostwind. In der Nacht zum Dienstag wechselnd bis stark bewölkt, zeitweise etwas Regen. Temperaturrückgang auf 9 bis 6 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind.

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

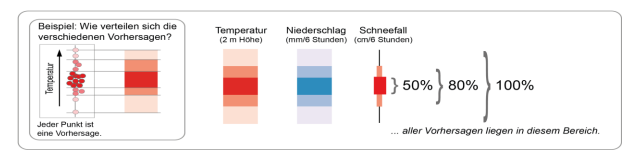


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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, Thomas Hain =