

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Brandenburg und Berlin
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam
am Freitag, 27.06.2025, 04:45 Uhr

Schlagzeile:

Heute tagsüber vereinzelt Windböen.

Wetter- und Warnlage:

Rückseitig einer Kaltfront fließt mit westlicher Strömung vorübergehend weniger warme Meeresluft nach Brandenburg und Berlin. Dabei ist heute noch schwacher Tiefdruckeinfluss wetterwirksam.

WIND:

Heute tagsüber vereinzelt Windböen um 50 km/h (Bft 7) aus West bis Nordwest.

Vorhersage für einzelne Tage:

Heute wechselnd bis stark bewölkt, vereinzelt etwas Regen. Am späten Nachmittag Auflockerungen. Höchstwerte zwischen 21 und 24 Grad. Mäßiger bis frischer West- bis Nordwestwind, vereinzelt Windböen. Am Abend Windabnahme. In der Nacht zum Samstag wolzig oder gering bewölkt, niederschlagsfrei. Abkühlung auf 15 bis 11 Grad. Schwacher Wind, von West auf Südwest drehend.

Am Samstag wolzig, in der Niederlausitz heiter. Im Nordosten Brandenburgs geringe Regeneneigung, sonst trocken. Erwärmung auf 26 bis 30 Grad. Schwacher bis mäßiger Westwind.

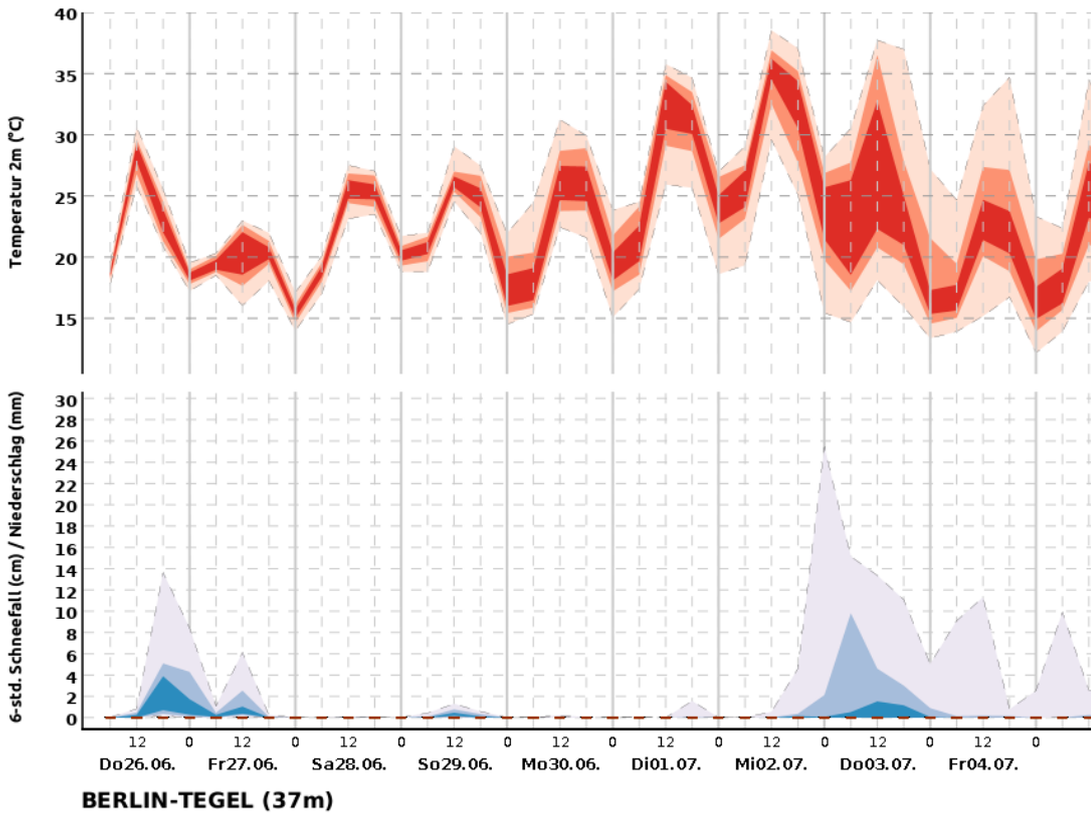
In der Nacht Sonntag wolzig, niederschlagsfrei. Abkühlung auf 19 bis 16 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen.

Am Sonntag Wechsel von Sonne und Wolken, meist trocken. Höchstwerte zwischen 27 und 31 Grad. Schwacher bis mäßiger West- bis Nordwestwind. In der Nacht zum Montag wolzig bis gering bewölkt, niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 17 und 14 Grad. Schwachwindig.

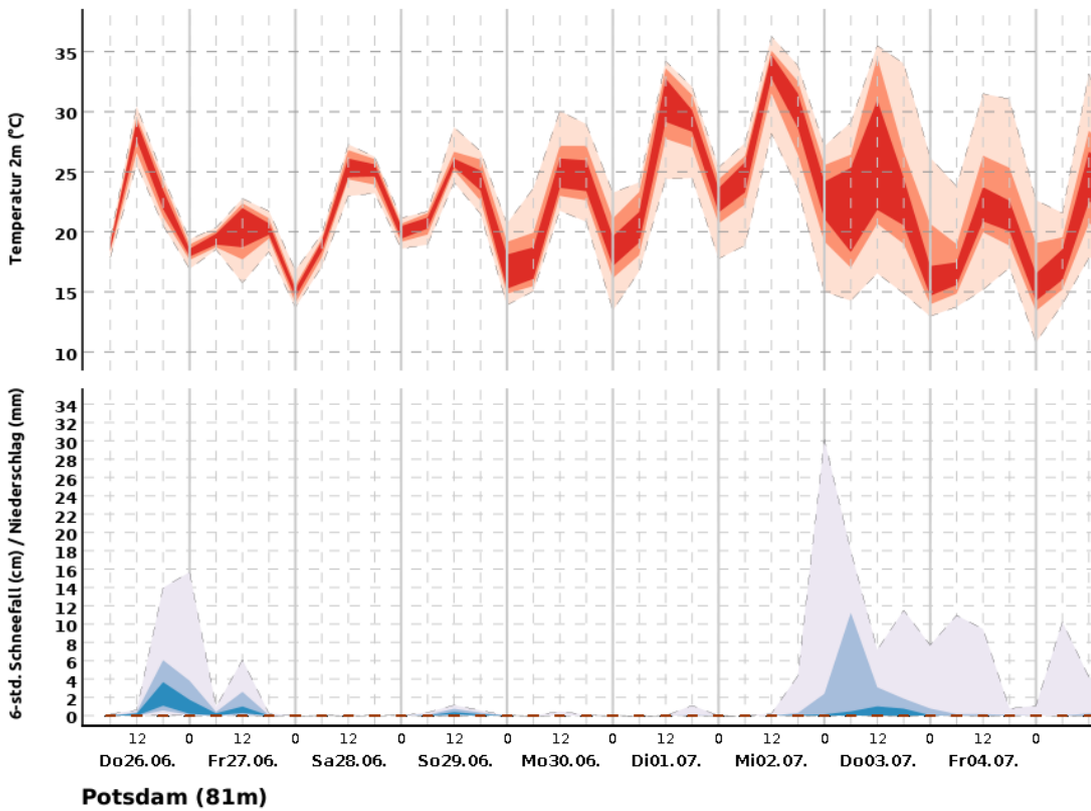
Am Montag viel Sonnenschein. Höchstwerte 29 bis 32 Grad. Schwacher Nordostwind.

In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt, niederschlagsfrei. Abkühlung auf 19 bis 16 Grad. Schwachwindig.

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: 07:00 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWB Potsdam, Marco Manitta =