

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Brandenburg und Berlin
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Potsdam
am Freitag, 26.04.2024, 07:00 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Wechselnd bewölkt und milder.

Wetter- und Warnlage:
Ein Tief über der Nordsee führt mit einer westlichen bis südwestlichen
Strömung allmählich mildere Meeresluft nach Brandenburg und Berlin.

Keine warnrelevanten Wetterbedingungen.

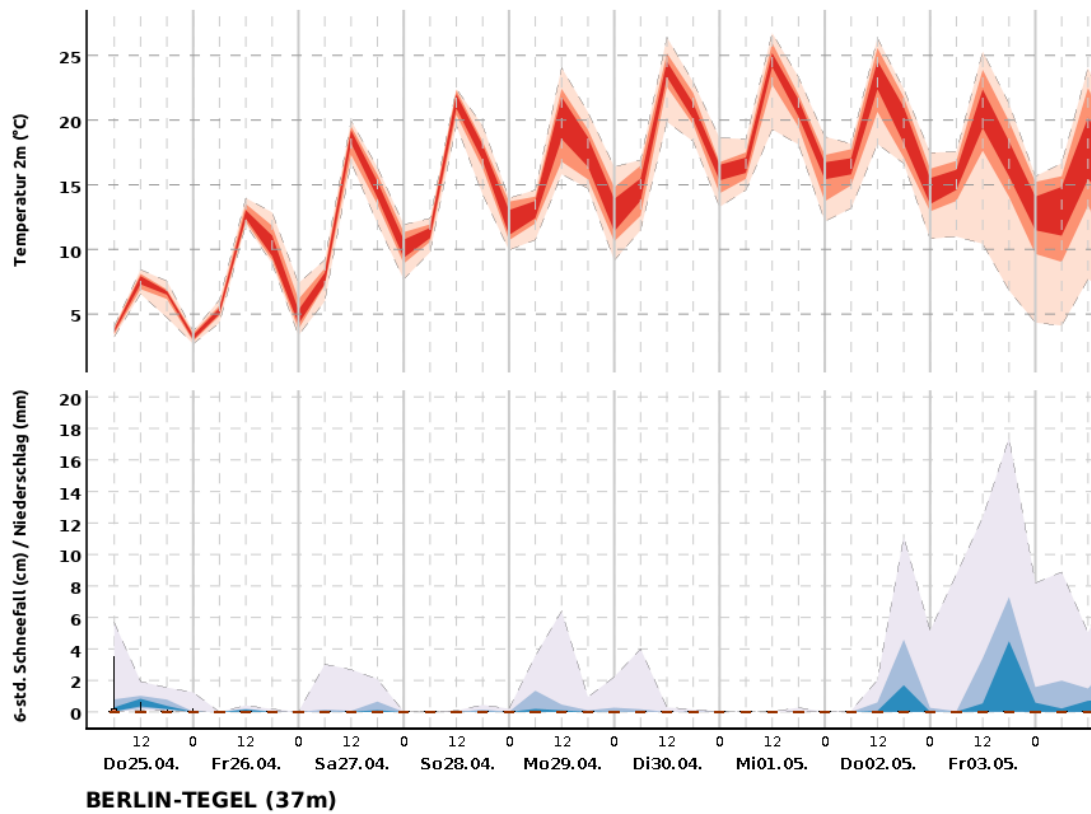
Vorhersage für einzelne Tage:
Heute Wechsel aus Sonnenschein und Quellwolken. In der Prignitz zeitweise
stark bewölkt. Dort am Nachmittag und Abend örtlich etwas Regen, sonst
weitgehend trocken. Deutlich milder, Temperaturanstieg auf 14 bis 17 Grad,
in der Prignitz um 13 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind, vorwiegend aus Süd.
In der Nacht zum Samstag teils wolzig, teils klar und niederschlagsfrei.
Tiefsttemperatur zwischen 6 und 1 Grad, in Bodennähe örtlich leichter
Frost. Schwachwindig.

Am Samstag heiter, im Tagesverlauf bevorzugt im Norden Brandenburgs
vorübergehend dichtere Quellbewölkung und nur vereinzelt Schauer, sonst
weitgehend trocken. Wärmer, Temperaturanstieg auf 19 bis 22 Grad. Meist
schwacher Südost- bis Südwind.
In der Nacht zum Sonntag klar oder gering bewölkt. Niederschlagsfrei.
Abkühlung auf 10 bis 6 Grad. Schwacher Südostwind.

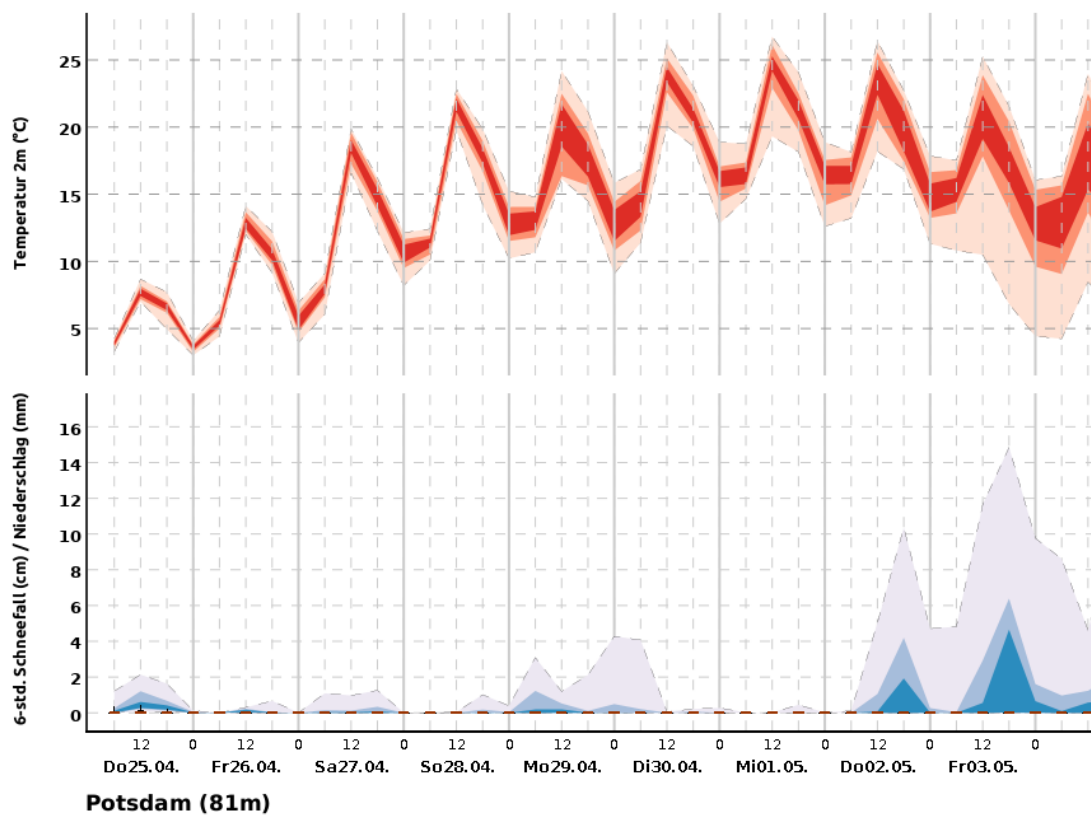
Am Sonntag heiter, zeitweise wolzig und trocken, erst zum Abend im Westen
und Norden Brandenburgs geringe Schauerneigung. Höchstwerte 23 bis 26 Grad.
Schwacher bis mäßiger Südostwind.
In der Nacht zum Montag Durchzug von Wolkenfeldern und weitgehend
niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 12 bis 9 Grad. Schwachwindig.

Am Montag wechselnd, teils stark bewölkt und meist trocken.
Höchsttemperatur 20 bis 25 Grad. Schwacher Nordostwind.
In der Nacht zum Dienstag wenig Wetteränderung bei Tiefstwerten von 10 bis
7 Grad. Schwacher Wind aus Nordost bis Ost.

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



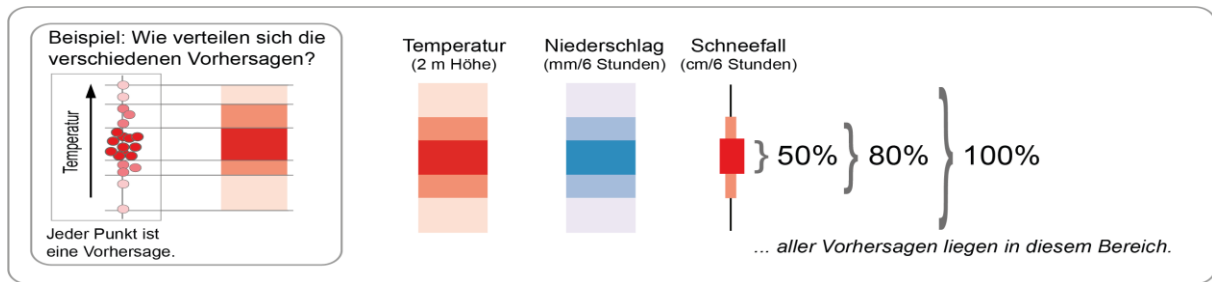
©2024 Deutscher Wetterdienst



©2024 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.

mehr unter www.dwd.de

Deutscher Wetterdienst, VBZ Offenbach, S. Kaminski=