

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Dienstag, 28.05.2024, 04:40 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Nach Nordosten abziehender Regen, nachfolgend vereinzelte Schauer.

Wetter- und Warnlage:

Ein kleinräumiges Tief zieht von der westlichen Ostsee weiter nach Südschweden und mit einer westlichen Strömung gelangt von Westen her kühlere Meeresluft nach Sachsen-Anhalt.

Es werden keine warnrelevanten Wettererscheinungen erwartet.

Detaillierter Wetterablauf:

Heute Früh nach Norden abziehender Regen. Nachfolgend vereinzelte Schauer, dazwischen etwas Sonne. Zum Abend gering bewölkt und meist trocken. Höchstwerte 14 bis 18, im Harz 10 bis 14 Grad. Schwacher bis mäßiger West- bis Nordwestwind.

In der Nacht zum Mittwoch zunächst gering bewölkt und niederschlagsfrei, später von Westen aufziehende dichte Bewölkung, aber noch trocken. Tiefstwerte 11 bis 7 Grad. Schwachwindig.

Am Mittwoch stark bewölkt, zeitweise Regen, teils schauerartig, örtlich kurze Gewitter. Maximal 16 bis 20, im Harz 14 bis 17 Grad. Schwacher Wind um Süd.

In der Nacht zum Donnerstag überwiegend stark bewölkt, zeitweise Regen. Tiefstwerte 15 bis 10 Grad. Schwachwindig.

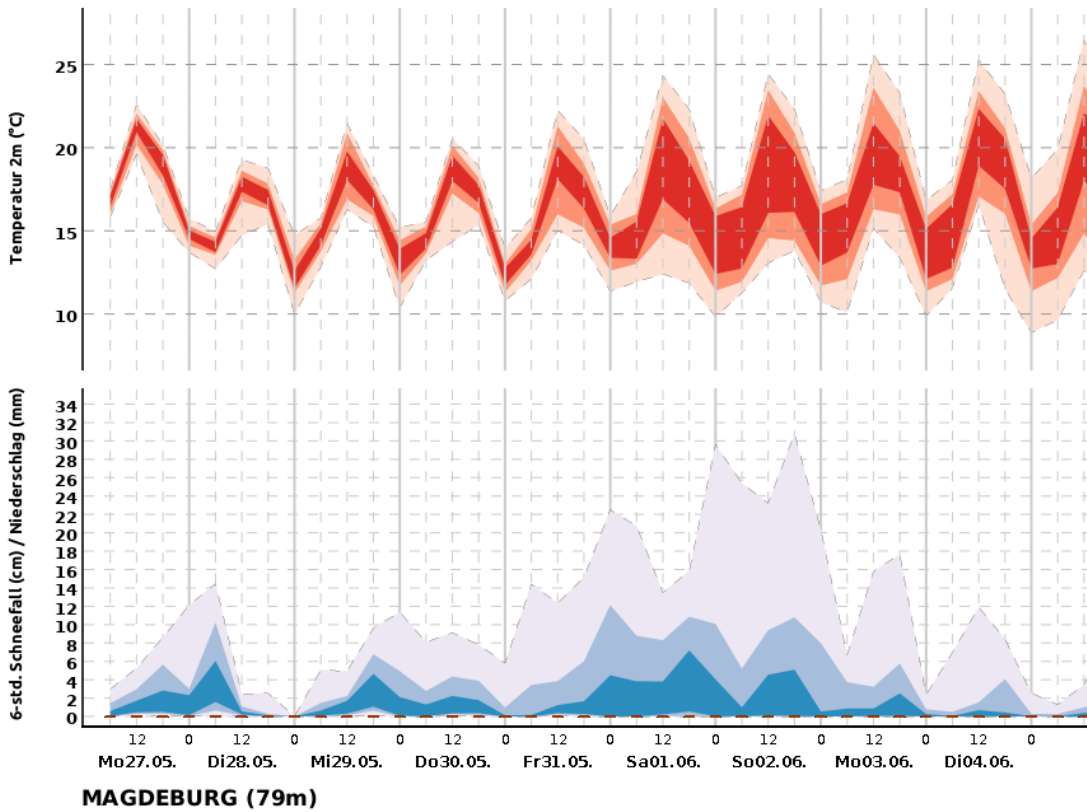
Am Donnerstag viele Wolken, etwas Sonne, gelegentlich Schauer, vereinzelt Gewitter. Höchstwerte 15 bis 19, im Harz 13 bis 16 Grad. Schwacher Wind um Süd.

In der Nacht zum Freitag aufgelockerte Bewölkung, weitgehend niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 12 bis 8 Grad. Schwachwindig.

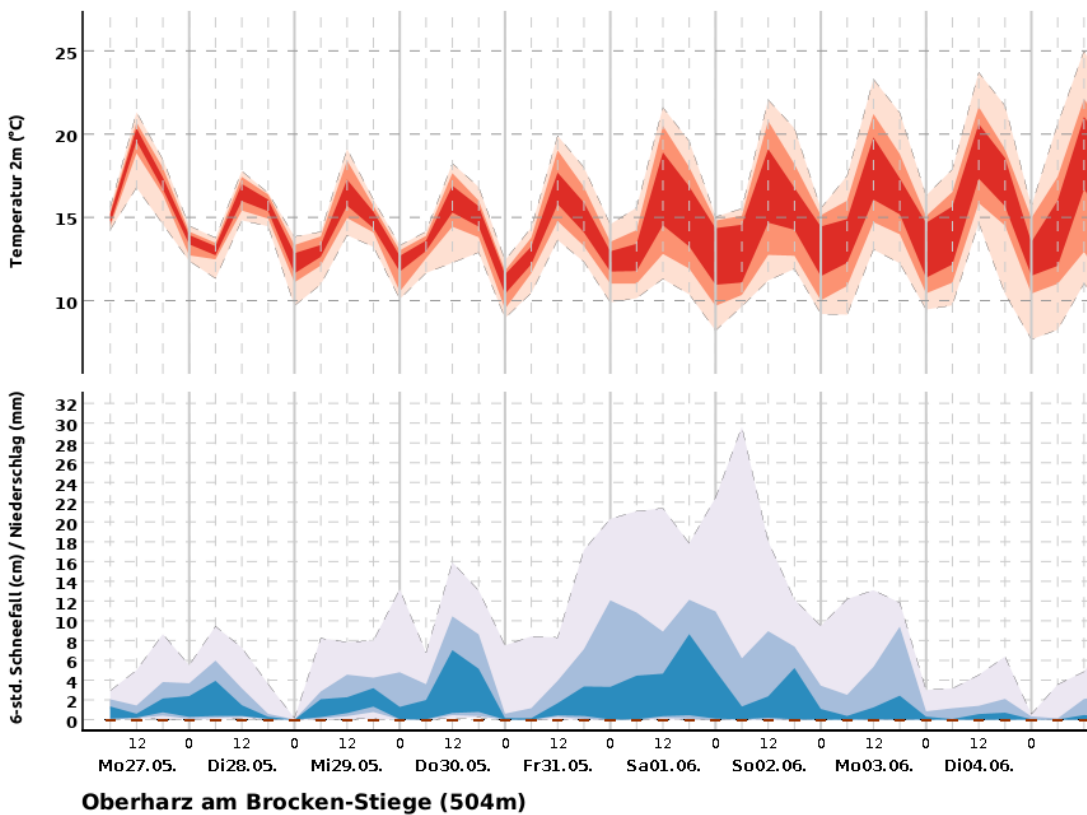
Am Freitag bei überwiegend starker Bewölkung weiterhin unbeständig mit Schauern, örtlich auch Gewitter. Höchsttemperaturen 19 bis 22, im Harz 15 bis 19 Grad. Schwacher Nordwestwind.

In der Nacht zum Samstag teils stark, teils locker bewölkt, gelegentlich Regen. Tiefsttemperaturen 12 bis 9 Grad. Schwacher Nordwestwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



©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.

Nächste Aktualisierung: 07:00 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Marco Manitta