

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Freitag, 26.04.2024, 06:59 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Wechselnd bewölkt, vereinzelt Schauer, milder

Wetter- und Warnlage:
Ein Tief über der Nordsee führt mit einer westlichen bis südwestlichen Strömung allmählich mildere Luft nach Sachsen-Anhalt. Zum Wochenende beruhigt sich das Wettergeschehen unter weiterer Warmluftzufuhr.

STURM:
Auf dem Brocken bis zum frühen Nachmittag Sturmböen bis 70 km/h (Bft 8) aus Südwest.

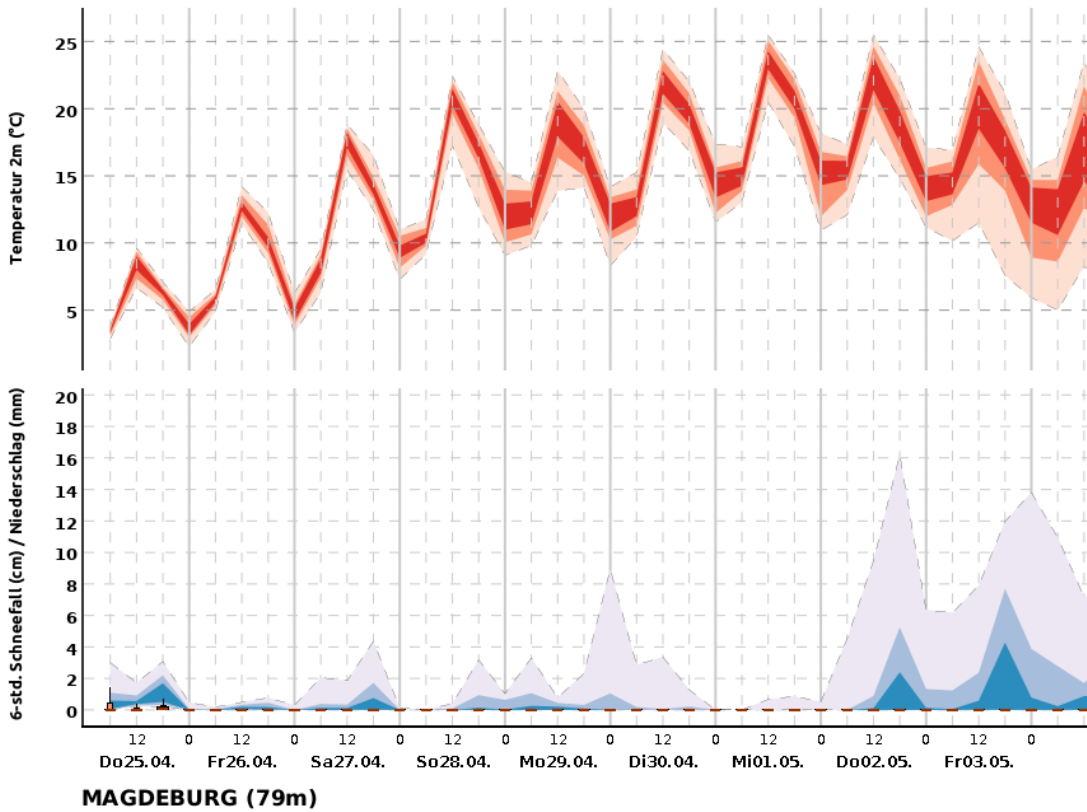
Detaillierter Wetterablauf:
Heute Vormittag und im weiteren Tagesverlauf wolzig bis stark bewölkt, ab dem Nachmittag in der Altmark etwas Regen. Höchstwerte zwischen 13 und 16, im Harz zwischen 7 und 12 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus südlichen Richtungen.
In der Nacht zum Samstag in der Altmark anfangs noch stark bewölkt und ein paar Regentropfen. Sonst gering bewölkt bis wolzig und niederschlagsfrei. Örtlich Nebel. Tiefstwerte zwischen 6 und 1 Grad. Schwachwindig.

Am Samstag zunächst freundlicher Sonne-Wolken-Mix, in der zweiten Tageshälfte von Westen her vermehrt Quellbewölkung und im Harz geringes Schauerisiko. Maximal 18 bis 21, im Harz 15 bis 19 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind um Süd.
In der Nacht zum Sonntag Durchzug von ausgedehnten Wolkenfeldern, niederschlagsfrei. Tiefstwerte 9 bis 6 Grad. Schwachwindig.

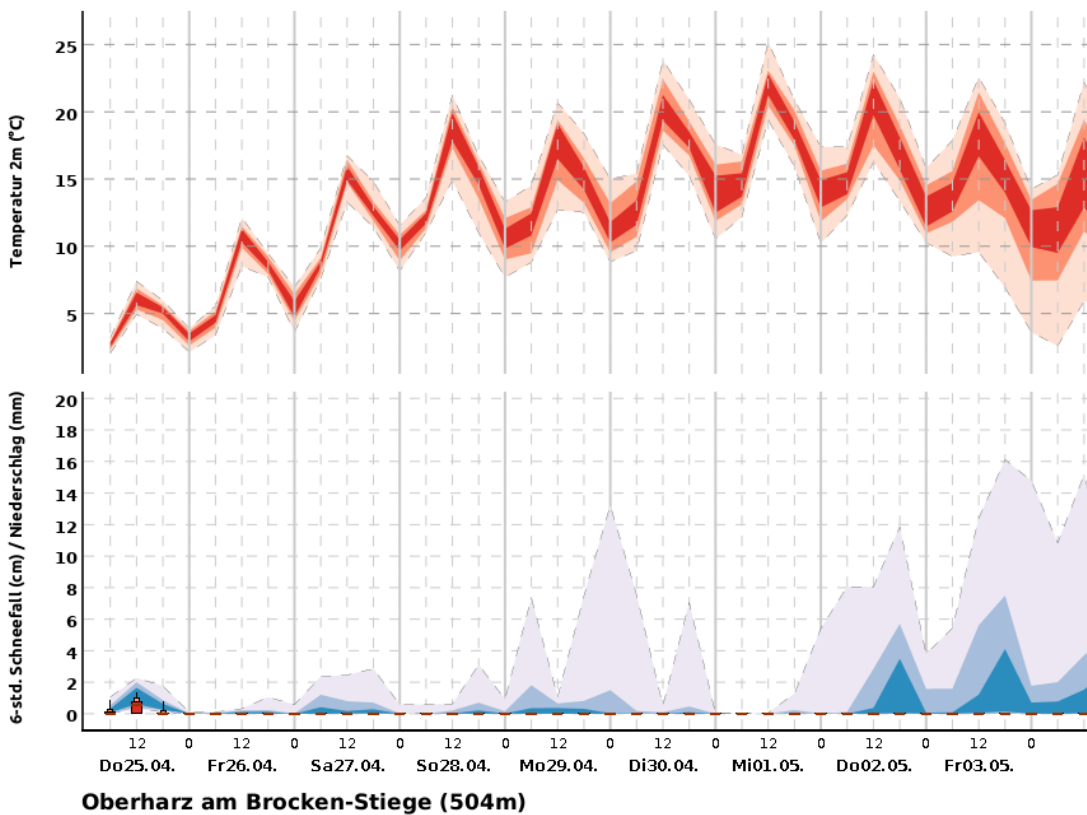
Am Sonntag heiter bis wolzig, meist niederschlagsfrei. Höchstwerte 23 bis 25, im Harz 17 bis 22 Grad. Schwacher Südwind.
In der Nacht zum Montag stark bewölkt, Schauer und Gewitter. Tiefstwerte 10 bis 7 Grad. Schwachwindig.

Am Montag nach Abzug von Schauern und Gewittern Wechsel von Wolken und Sonne, trocken. Maximumtemperatur 20 bis 22, im Harz 14 bis 19 Grad. Schwacher Nordostwind.
In der Nacht zum Dienstag meist gering bewölkt. Minimumtemperatur 10 bis 7 Grad. Schwachwindig.

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: 10:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Florian Engelmann