

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Freitag, 26.07.2024, 10:40 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Nachts Gewitter und Starkregen

Wetter- und Warnlage:
Mit westlicher Strömung gelangt warme und feuchte Luft nach Sachsen-Anhalt.
In der Nacht zum Samstag sorgt ein Tiefausläufer für zunehmend
unbeständiges Wetter.

GEWITTER/STARKREGEN (UNWETTER) :
In der Nacht zum Samstag von Westen zunächst einzelne, teils kräftige
Gewitter mit Starkregen um 20 l/qm in kurzer Zeit, stürmische Böen bis 70
km/h (Bft 8) und kleinkörnigem Hagel. Im Nachtverlauf auch ungewittriger
Starkregen mit Mengen bis 30 l/qm in einer Stunde oder 30 bis punktuell 50
l/qm in wenigen Stunden nicht möglich (UNWETTER).

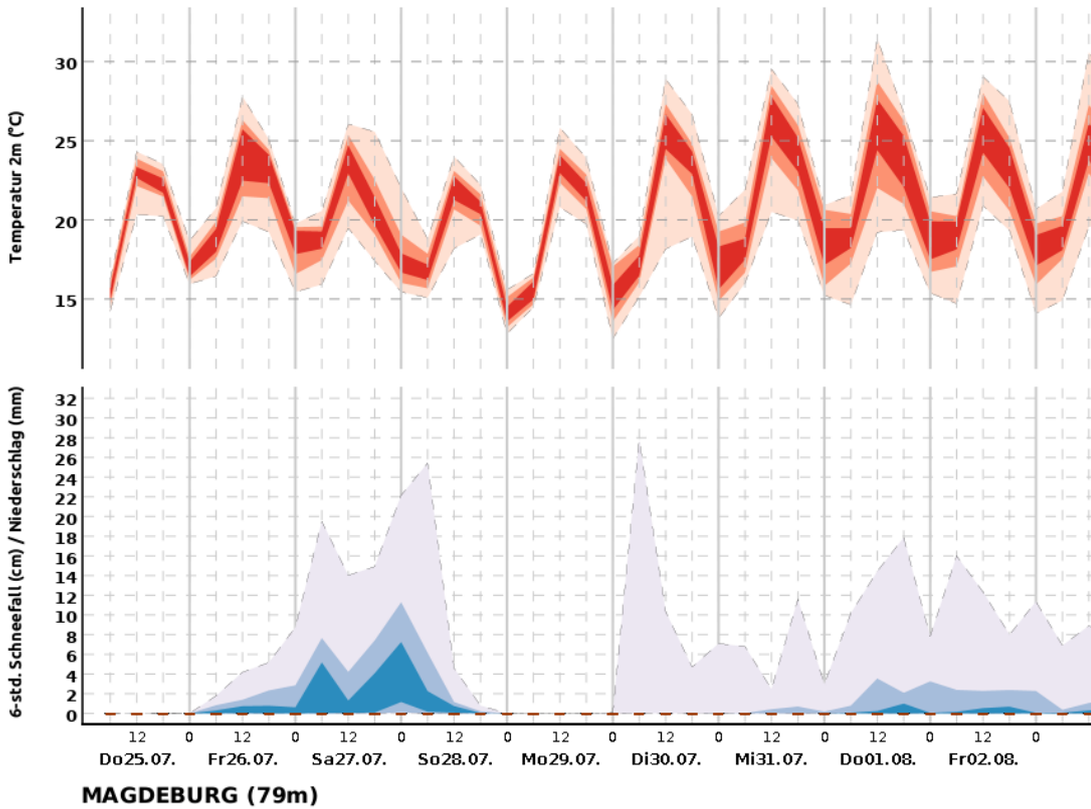
Detaillierter Wetterablauf:
Heute Mittag unter Abschwächung nach Osten abziehender leichter Regen,
nachfolgend vorübergehend Auflockerungen und niederschlagsfrei. Höchstwerte
24 bis 26, im Harz 18 bis 23 Grad. Schwacher Wind aus Südwest.
In der Nacht zum Samstag von Westen zunehmend bedeckt und in der zweiten
Nachthälfte lokal Gewitter und teils mehrstündiger Starkregen. Tiefstwerte
18 bis 15 Grad. Schwachwindig.

Am Samstag bedeckt, vormittags lokal starker Regen, tagsüber Schauer.
Maximal 22 bis 26, im Harz 17 bis 22 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwest-
bis Westwind.
In der Nacht zum Sonntag bedeckt, verbreitet Regen, lokal Gewitter und
Starkregen. Temperaturrückgang auf 17 bis 14 Grad. Schwacher Wind.

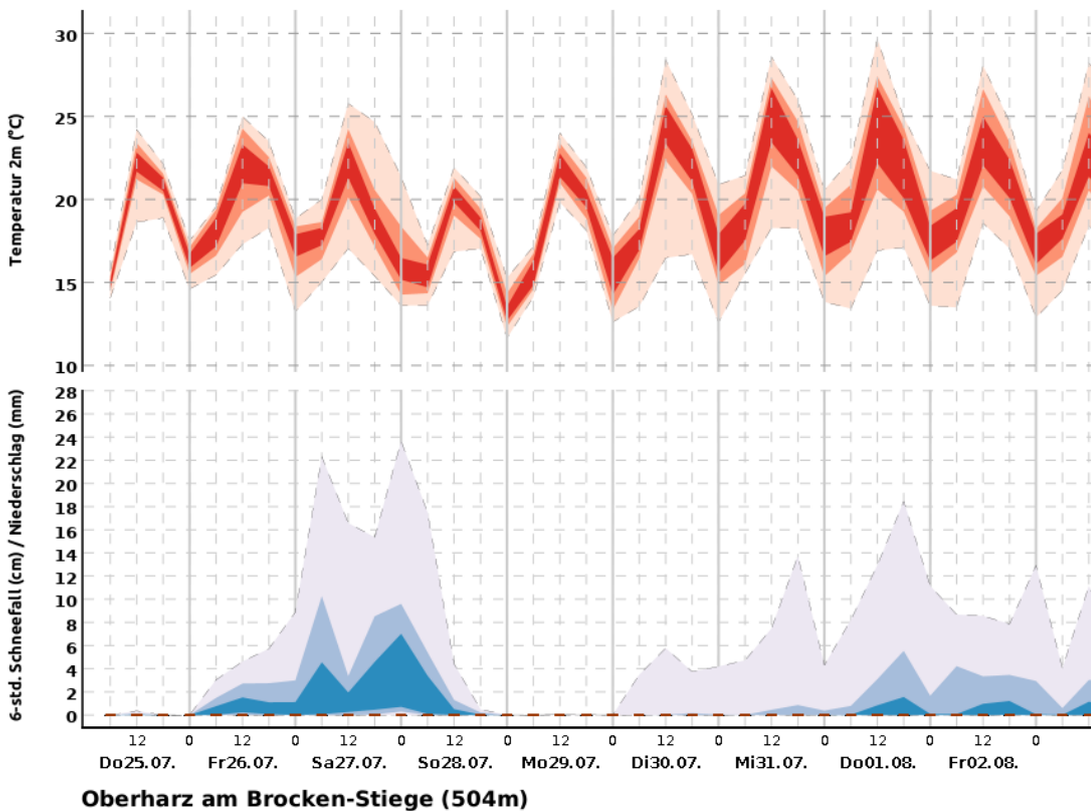
Am Sonntag stark bewölkt, anfangs örtlich Schauer, im Tagesverlauf
Auflockerungen. Höchstwerte 22 bis 25, im Harz 18 bis 22 Grad. Mäßiger Wind
aus Nordwest.
In der Nacht zum Montag kaum Wolken, Tiefstwerte 12 bis 7 Grad.
Schwachwindig.

Am Montag neben viel Sonne, zeitweise lockere Wolkenfelder. Trocken.
Temperaturanstieg auf 25 bis 27, im Harz auf 20 bis 25 Grad. Schwacher Wind
aus Nordwest.
In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt. Tiefstwerte 14 bis 9 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: 14:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Balders