

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig  
am Samstag, 28.06.2025, 10:40 Uhr

Schlagzeile:  
Ruhiges und sehr warmes Sommerwetter.

Wetter- und Warnlage:  
Zwischen einer von den Azoren bis nach Mitteleuropa reichenden  
Hochdruckzone und einem Tief über Nordeuropa wird mit westlicher Strömung  
sehr warme Luft nach Sachsen-Anhalt geführt.

Keine warnrelevanten Wettererscheinungen.

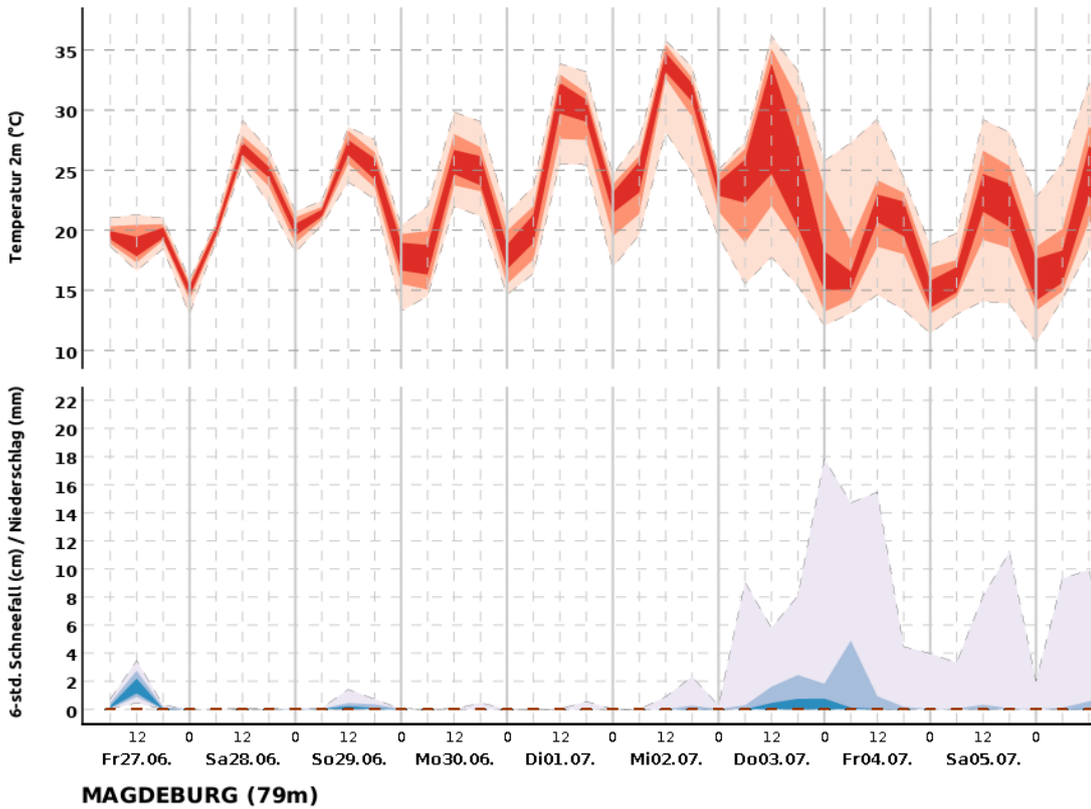
Detaillierter Wetterablauf:  
Heute heiter bis wolkig und trocken. Erwärmung auf 27 bis 30, im Harz auf  
23 bis 27 Grad. Anfangs schwacher Südwestwind, im Verlauf mäßiger West- bis  
Nordwestwind.  
In der Nacht zum Sonntag wolkig oder gering bewölkt, niederschlagsfrei.  
Abkühlung auf 19 bis 16 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen.

Am Sonntag Wechsel aus Sonne und Wolken, weitgehend trocken, nur am  
Nachmittag vereinzelte Schauer nicht ausgeschlossen. Höchstwerte von 27 bis  
31, im Harz von 25 bis 28 Grad. Schwacher bis mäßiger Nordwestwind.  
In der Nacht zum Montag größere Auflockerungen und niederschlagsfrei.  
Temperaturrückgang auf 16 Grad im Süden und bis 10 Grad in der Altmark.  
Schwacher Wind.

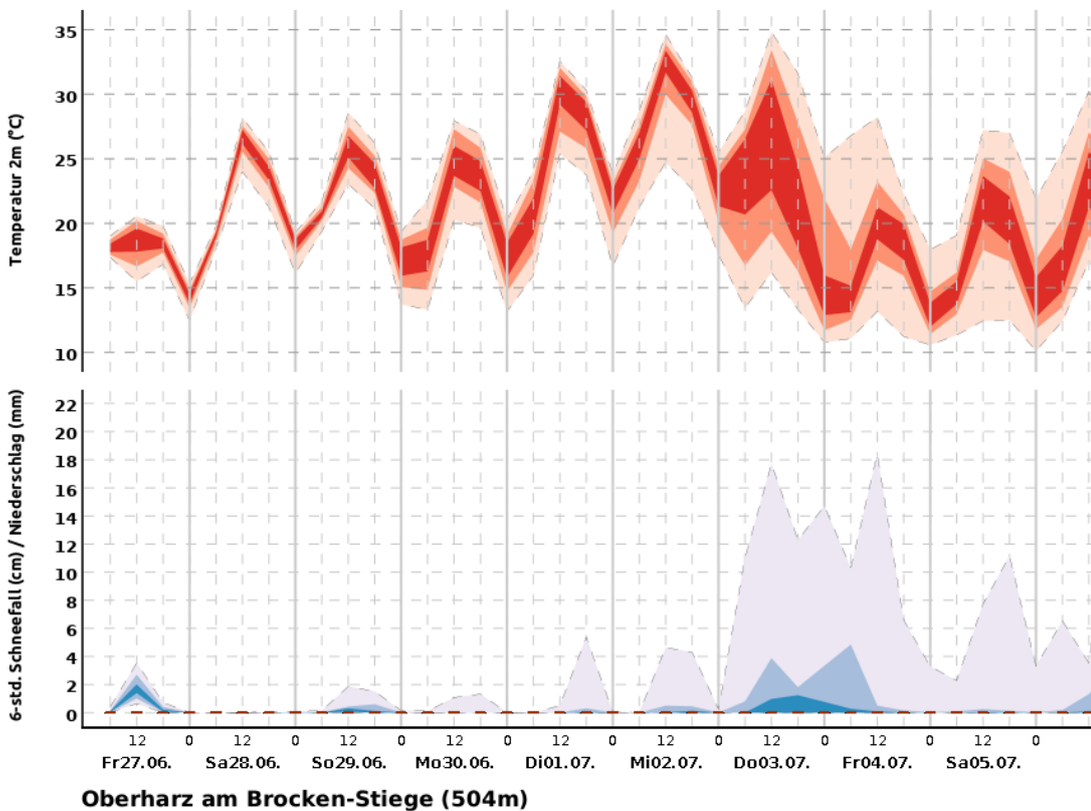
Am Montag viel Sonnenschein und trocken. Höchstwerte zwischen 28 und 31, im  
Harz 24 bis 29 Grad. Schwacher Wind aus nördlichen Richtungen.  
In der Nacht zum Dienstag sternenklar. Tiefstwerte 17 bis 14 Grad.  
Schwacher Wind, von Nordost auf Südost drehend.

Am Dienstag sonnig, trocken und heiß. Starke Wärmebelastung bei  
Höchstwerten zwischen 33 und 36, im Harz zwischen 28 und 32 Grad. Schwacher  
Wind aus südlichen Richtungen.  
In der Nacht zum Mittwoch gering bewölkt. Tiefstwerte zwischen 20 Grad im  
Süden und 15 Grad im Norden. Schwachwindig.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



©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: 20:45 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Jens Oehmichen