

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig  
am Freitag, 21.02.2025, 20:40 Uhr

Schlagzeile:  
Milde Luft, teils wolzig, niederschlagsfrei.

Wetter- und Warnlage:  
Zwischen einem Islandtief und hohem Luftdruck über Südosteuropa wird sehr milde Luft nach Sachsen-Anhalt geführt.

STURM:  
Auf dem Brocken zeitweise Sturmböen bis 80 km/h (Bft 9).

Sonst in den nächsten 24 Stunden keine warnrelevanten Wettererscheinungen.

Detaillierter Wetterablauf:  
In der Nacht zum Samstag teils gering bewölkt, teils wolzig, niederschlagsfrei. Tiefstwerte 5 bis 3 Grad und bis 0 Grad in Richtung Dübener Heide. Schwacher Südwind, auf dem Brocken stürmische Böen. Straßenwetter in den Frühstunden (Samstag) in Sachsen-Anhalt

Glätte: keine  
Glätteart: keine  
Verbreitung: keine

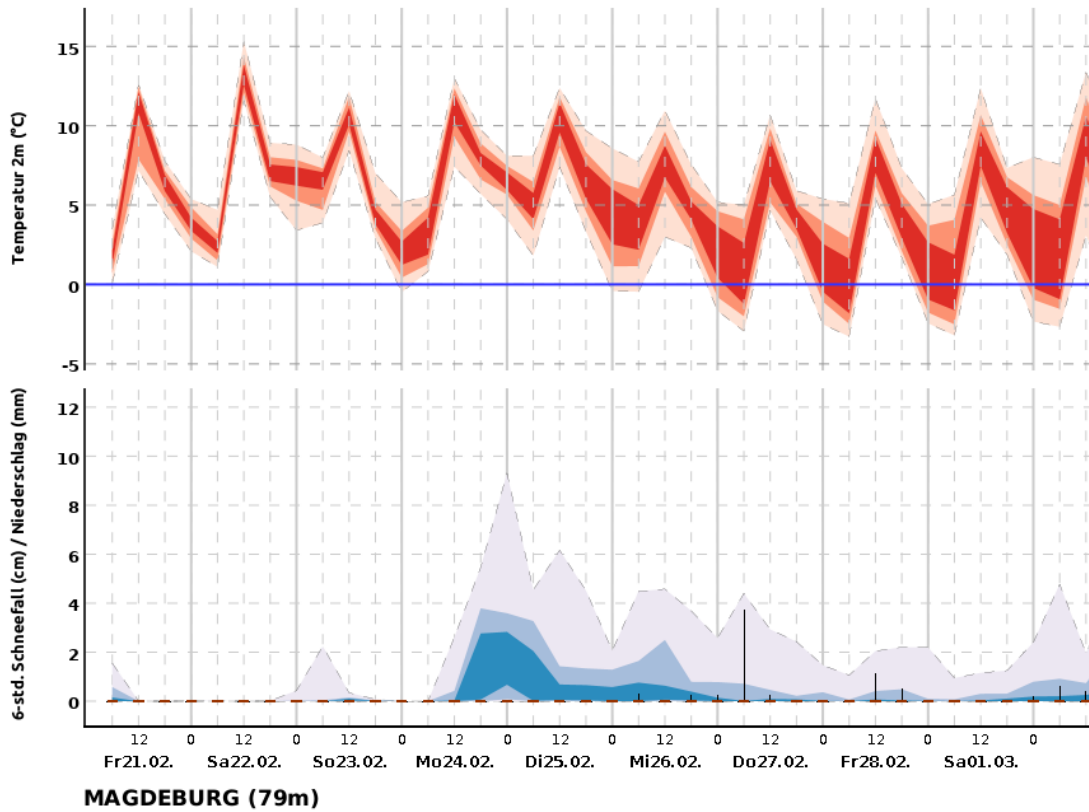
Besonderheiten: keine

Am Samstag wolzig mit heiteren Abschnitten und trocken.  
Tageshöchsttemperatur 11 bis 14 Grad. Meist schwacher Südwind, auf dem Brocken stürmische Böen aus Südwest.  
In der Nacht zum Sonntag stark bewölkt und örtlich etwas Regen.  
Temperaturrückgang auf 6 bis 2 Grad. Meist schwacher Südwind, auf dem Brocken stürmische Böen aus Südwest.

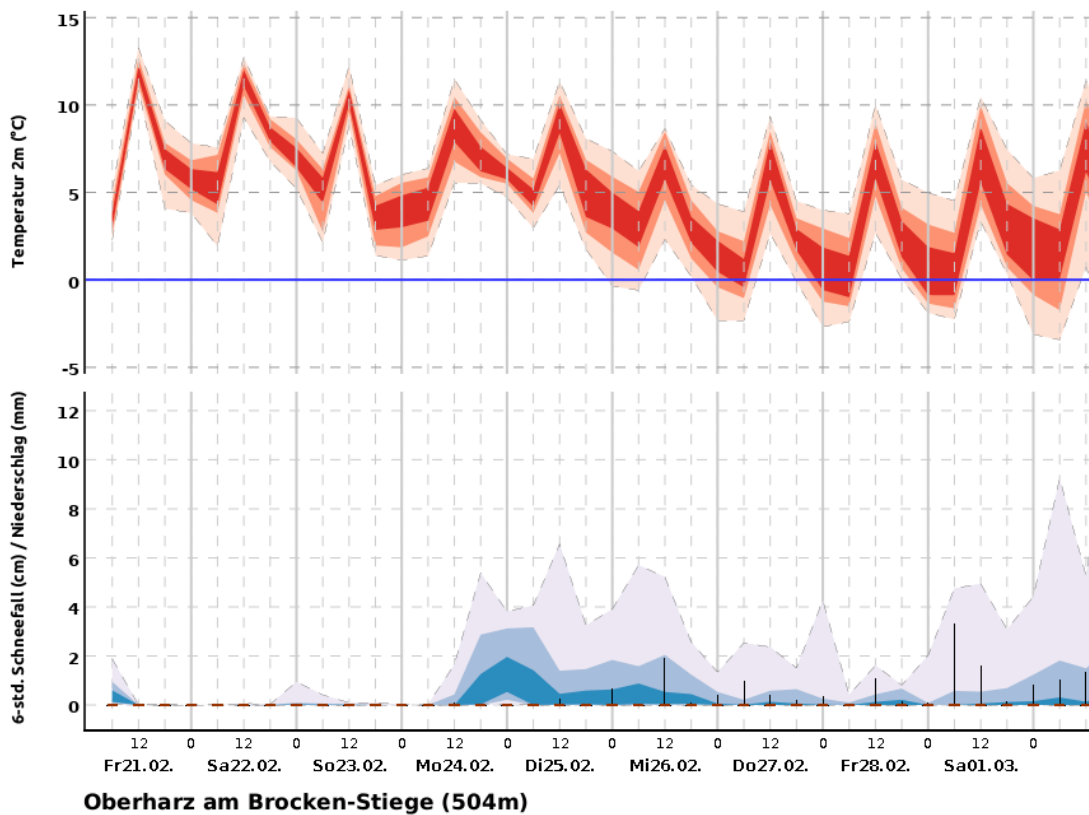
Am Sonntag stark bewölkt, vereinzelt Regentropfen, am Nachmittag Auflockerungen. Höchstwerte 10 bis 13 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind.  
In der Nacht zum Montag stark bewölkt, meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 5 bis 1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind.

Am Montag starke Bewölkung, vor allem am Nachmittag etwas Regen.  
Höchstwerte 10 bis 13, im Harz 7 bis 10 Grad. Mäßiger Südwestwind, teils böig, Brocken Sturm.  
In der Nacht zum Dienstag bedeckt, von Westen leichter Regen. Temperatur um 5, im Harz um 2 Grad. Schwacher Südwestwind.

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: 04:45 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, S.Sänger