

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen-Anhalt
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Montag, 20.01.2025, 20:40 Uhr

Schlagzeile:
Ruhiges Hochdruckwetter mit leichtem Frost

Wetter- und Warnlage:
Hochdruckeinfluss sorgt für ruhiges Wettergeschehen.

FROST/GLÄTTE/NEBEL:
Kommende Nacht und Dienstagvormittag verbreitet leichter Frost zwischen -2 und -6 Grad, gebietsweise Nebel mit Sichtweiten unter 150 m, vereinzelt Reif- oder Eisglätte.

Detaillierter Wetterablauf:
In der Nacht zum Dienstag teils gering bewölkt, gebietsweise Nebel und Hochnebel. Temperaturrückgang auf -2 bis -6 Grad. Schwachwindig.
Straßenwetter in den Frühstunden (Dienstag) in Sachsen-Anhalt

Glätte: wahrscheinlich
Glätteart: Reif / Überfrieren von Feuchtigkeit oder Nässe
Verbreitung: vereinzelt

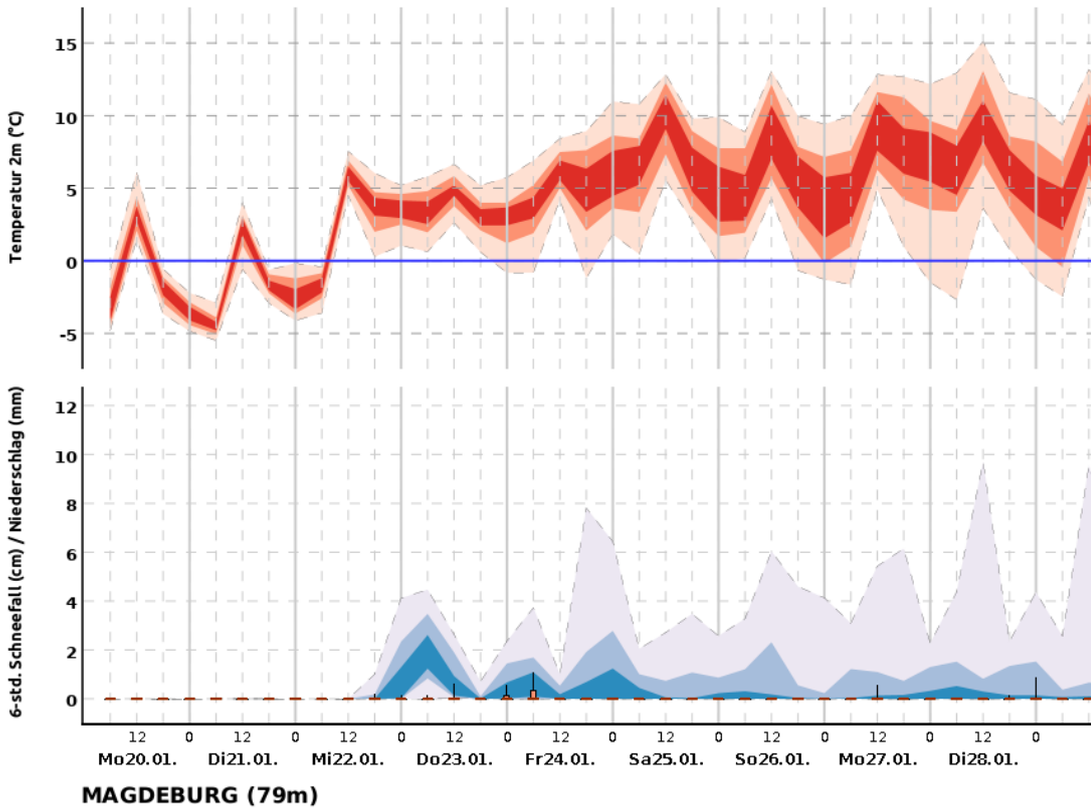
Besonderheiten: keine

Am Dienstag teils sonnig, teils trüb, niederschlagsfrei. Höchstwerte zwischen 1 und 5 Grad. Schwacher Wind um Süd.
In der Nacht zum Mittwoch klar oder nur gering bewölkt abseits von Nebel und Hochnebel. Tiefstwerte zwischen -1 und -6. Schwachwindig.

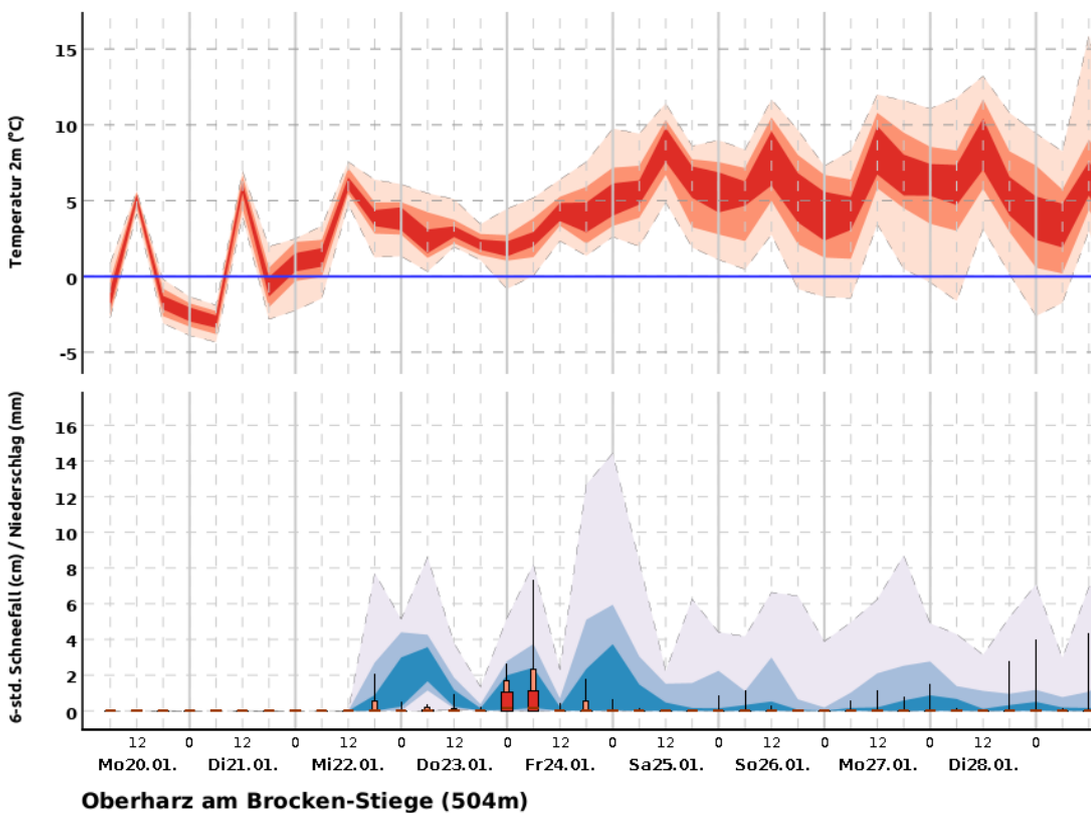
Am Mittwoch wolkgig, niederschlagsfrei. Höchstwerte 3 bis 7 Grad. Schwacher Südost- bis Südwind, Brocken Sturmböen.
In der Nacht zum Donnerstag bedeckt, zeitweise Regen, im Harz lokal gefrierend. Tiefstwerte 3 bis -1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind, Brocken Sturm.

Am Donnerstag oft stark bewölkt, gelegentlich leichter Regen. Höchstwerte 4 bis 6, im Harz 2 bis 4 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, Brocken Sturm.
In der Nacht zum Freitag bedeckt, nur vereinzelt etwas Regen, im Harz auch Schneefall. Tiefstwerte 3 bis 1, im Harz bis -1 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwestwind, Brocken Sturm.

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
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, S.Balders