Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig am Samstag, 08.11.2025, 20:40 Uhr

Schlagzeile:

Teils hochnebelartig bewölkt, zeitweise etwas Sprühregen. Nachts vereinzelt Nebel.

Wetter- und Warnlage:

Bei schwachen Luftdruckgegensätzen bleibt eine feuchte und milde Luftmasse wetterbestimmend.

NEBEL:

In der Nacht vereinzelt Nebel, teils mit Sichten unter 150 m.

Detaillierter Wetterablauf:

In der Nacht zum Sonntag hochnebelartig bedeckt, in der Osthälfte anfangs noch teils klar, örtlich Dunst und Nebel. Zeit- und gebietsweise leichter Regen oder Sprühregen. Tiefstwerte 5 bis 1 Grad. Schwachwindig. Straßenwetter in den Frühstunden (Sonntag) in Sachsen

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

Am Sonntag bedeckt, anfangs noch dunstig oder neblig-trüb. Zeitweise leichter Regen. Höchstwerte 6 bis 10, im Bergland 3 bis 6 Grad. Schwacher Wind.

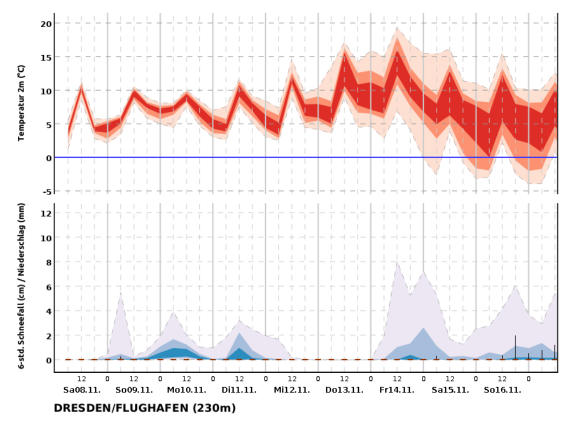
In der Nacht zum Montag weiterhin bedeckt mit gebietsweise leichtem Regen. Tiefstwerte 7 bis 4, im Bergland 4 bis 1 Grad. Schwachwindig.

Am Montag viele Wolken, mitunter auch neblig-trüb. Zeitweise etwas Regen. Tageshöchstwerte 8 bis 11, im Bergland um 6 Grad. Schwacher südwestlicher Wind.

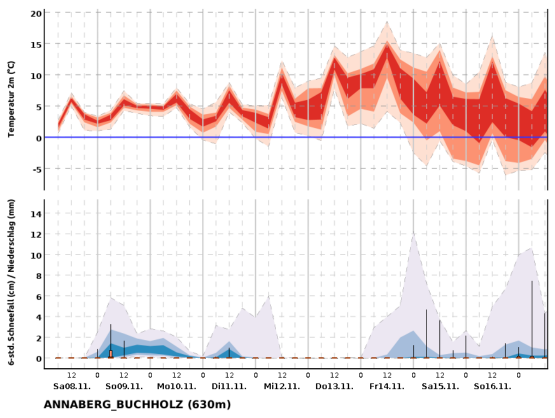
In der Nacht zum Dienstag stark bewölkt bis hochnebelartig bedeckt, teils Nebel- oder Dunstbildung. Meist niederschlagsfrei. Abkühlung auf 5 bis 1 Grad. Schwachwindig.

Am Dienstag meist stark bewölkt und zeitweise Regen. Tageshöchsttemperatur 8 bis 11, im Bergland 5 bis 8 Grad. Schwacher Südwestwind. In der Nacht zum Mittwoch leicht auflockernde Bewölkung, stellenweise Nebelbildung. Meist niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 4 bis 1 Grad. Schwachwindig.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



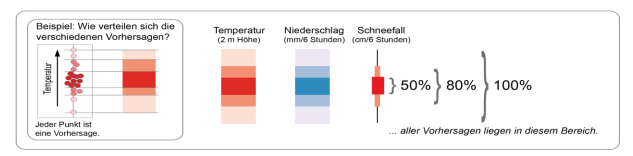
©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Pauline Zeiske