

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Sachsen
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Donnerstag, 25.04.2024, 20:40 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Nachts im Bergland Frost. Am Freitag vereinzelt Schauer.

Wetter- und Warnlage:
Ein Tief über Norddeutschland und der Nordsee sorgt mit feuchter und recht kühler Luft für wechselhaftes Aprilwetter im Freistaat. Zum Wochenende beruhigt sich das Wettergeschehen unter Warmluftzufuhr.

FROST:
In der Nacht zum Freitag in den Hochlagen des Berglandes leichter Frost bis -2 Grad, geringe Glättegefahr.

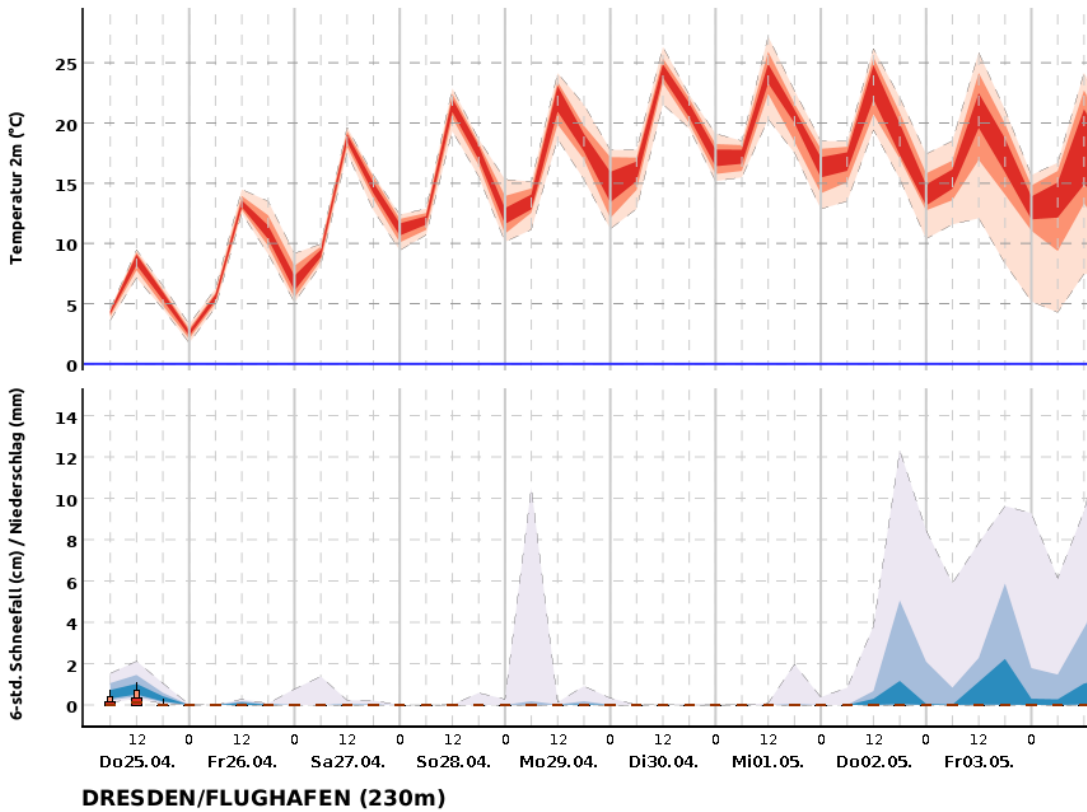
Detaillierter Wetterablauf:
In der Nacht zum Freitag teils gering, teils stark bewölkt, anfangs noch vereinzelt Schauer. Temperaturrückgang auf 4 bis 0, in Hochlagen bis -2 Grad, gebietsweise leichter Frost in Bodennähe. Schwacher Südwestwind.

Am Freitag nach heiterem Start zunehmend wolzig, am Nachmittag und Abend geringe Schauerneigung. Höchstwerte zwischen 14 und 17, im Bergland zwischen 6 und 13 Grad. Im Bergland mitunter mäßiger, sonst meist nur schwacher Wind aus südlichen Richtungen.
In der Nacht zum Samstag wolzig bis gering bewölkt, weitgehend niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 5 und örtlich 0 Grad.
Schwachwindig.

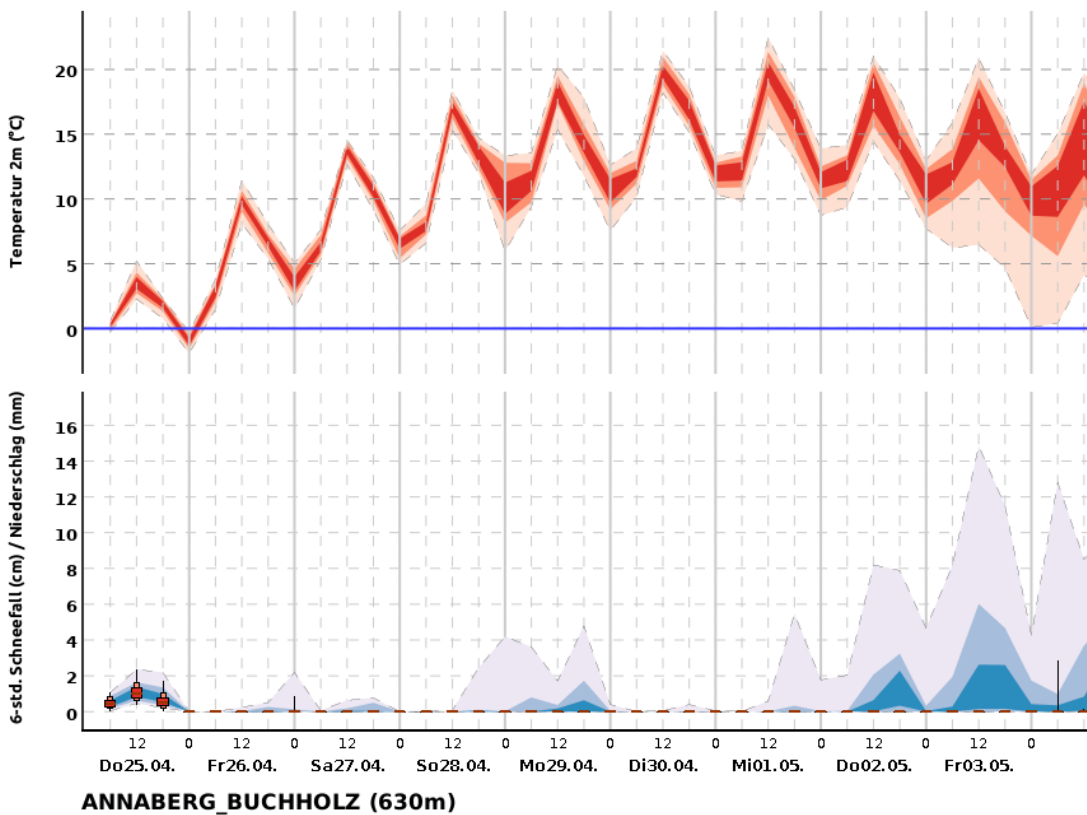
Am Samstag Quellbewölkung und Sonnenschein, niederschlagsfrei. Maximal 19 bis 22, im Bergland 15 bis 19 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind um Südost.
In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt. Tiefstwerte 9 bis 6 Grad.
Schwachwindig.

Am Sonntag heiter bis wolzig, östlich der Elbe viel Sonnenschein, niederschlagsfrei. Höchstwerte 23 bis 25, im Bergland 17 bis 22 Grad.
Schwacher Südwind.
In der Nacht zum Montag wolzig, meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 13 bis 7 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: 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Balders