

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Thüringen  
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 -1 Grad, geringe Glättegefahr.

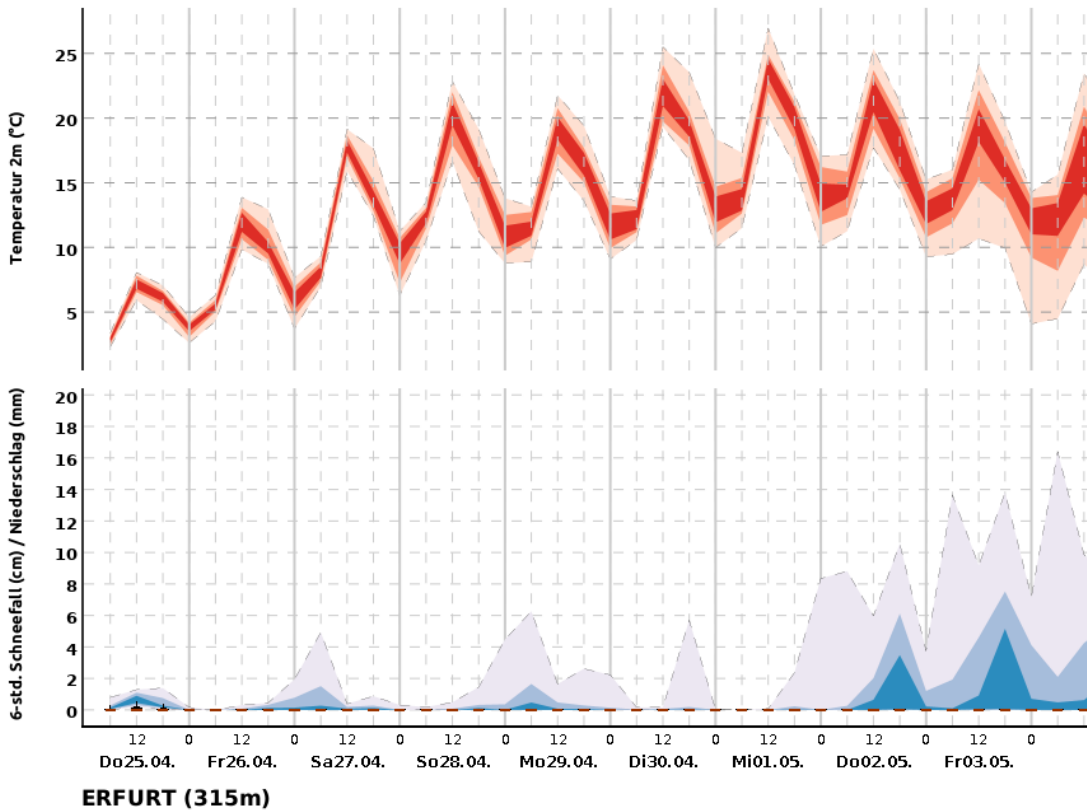
Detaillierter Wetterablauf:  
In der Nacht zum Freitag teils gering, teils stark bewölkt, anfangs noch vereinzelt Schauer. Temperaturrückgang auf 4 bis 0 Grad, in den Hochlagen bis -1 Grad, gebietsweise leichter Frost in Bodennähe. Schwacher Südwestwind.

Am Freitag nach heiterem Start zunehmend stark bewölkt, am Nachmittag und Abend vereinzelt Schauer. Höchstwerte zwischen 12 und 15, im Bergland zwischen 6 und 11 Grad. Im Bergland mitunter mäßiger, sonst meist nur schwacher Wind aus südlichen Richtungen.  
In der Nacht zum Samstag wolkgig bis gering bewölkt, weitgehend niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 5 und örtlich 0 Grad.  
Schwachwindig.

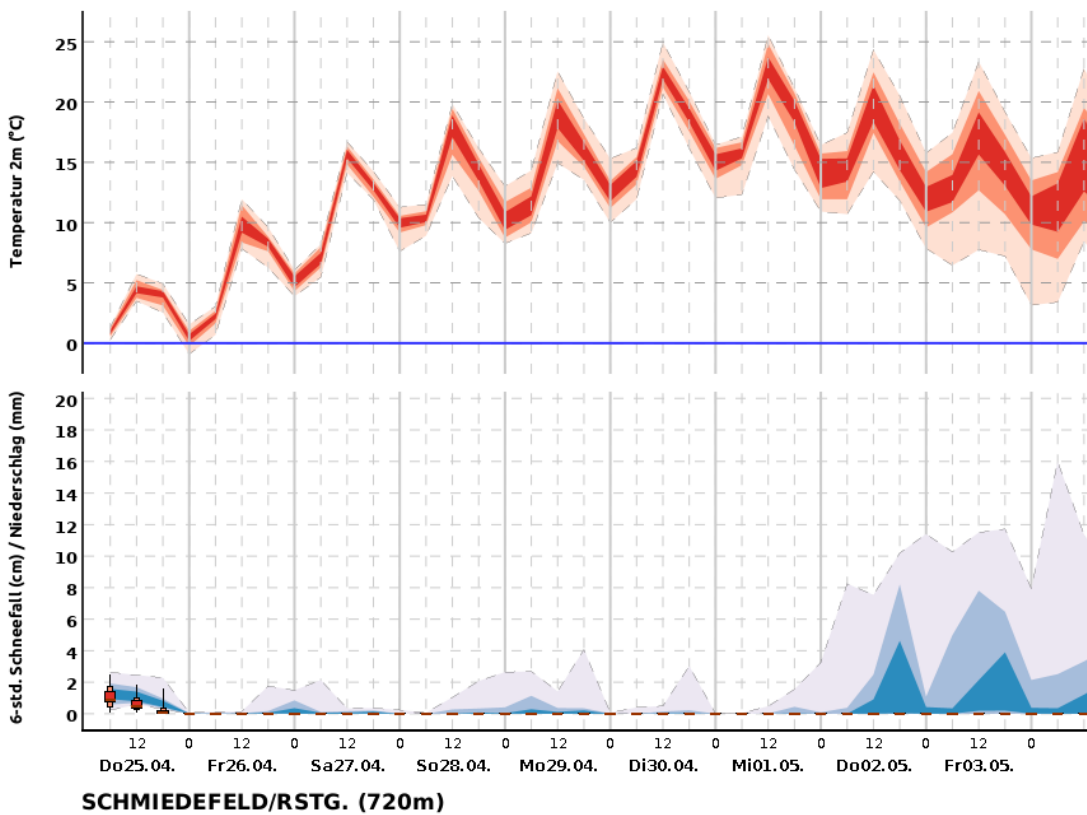
Am Samstag Quellbewölkung und Sonnenschein, vereinzelt schwache Schauer. Maximal 18 bis 22, im Bergland 15 bis 19 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind um Südost.  
In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt. Tiefstwerte 9 bis 6 Grad.  
Schwachwindig.

Am Sonntag heiter bis wolkgig, meist niederschlagsfrei. Höchstwerte 22 bis 25, im Bergland 17 bis 21 Grad. Schwacher Südwind.  
In der Nacht zum Montag wolkgig, meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 10 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](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Balders