Deutscher Wetterdienst Allgemeine Straßenwettervorhersage für Thüringen ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig am Dienstag, 04.11.2025, 20:40 Uhr

## Schlagzeile:

Ruhiges Herbstwetter, nachts örtlich Nebel.

## Wetter- und Warnlage:

Zwischen einem Hoch über dem Alpenraum und tiefem Luftdruck über dem nördlichen Ostatlantik wird mit südwestlicher Strömung milde Meeresluft nach Deutschland geführt.

Es werden keine warnrelevanten Wettererscheinungen erwartet.

## Detaillierter Wetterablauf:

In der Nacht zum Mittwoch gering bewölkt, teils wolkig und niederschlagsfrei. In Tälern und Mulden gebietsweise Nebelbildung. Abkühlung auf 6 bis 3, in Tal- und Muldenlagen örtlich bis 1 Grad. Vielerorts leichter Frost in Bodennähe. Schwacher Wind um Süd. Straßenwetter in den Frühstunden (Mittwoch) in Thüringen

Glätte: keine Glätteart: keine Verbreitung: keine

Besonderheiten: keine

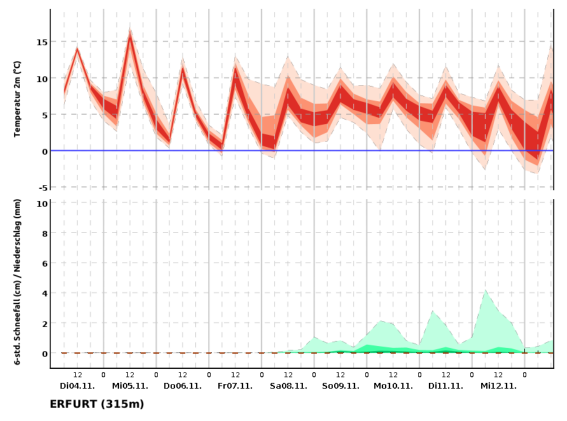
Am Mittwoch nach Auflösung morgendlicher Nebelfelder mehr Sonne als Wolken und trocken. Temperaturanstieg auf sehr milde 14 bis 17, in Südthüringen und im Bergland 11 bis 14 Grad. Schwacher bis mäßiger Südwind. In der Nacht zum Donnerstag gering bewölkt, niederschlagsfrei. In Tallagen gebietsweise Nebel. Temperaturminima 4 bis -1, in den Hochlagen der Berge um 5 Grad. Schwacher, im Bergland teils mäßiger Wind um Süd.

Am Donnerstag neben hohen Schleierwolken viel Sonnenschein. Erwärmung auf 12 bis 14 Grad. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen. In der Nacht zum Freitag gering bewölkt. Örtlich Nebelbildung. Niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 5 bis 2 Grad. Gebietsweise Frost in Bodennähe. Schwachwindig.

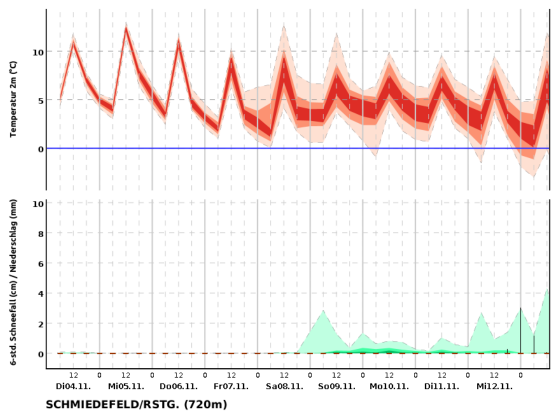
Am Freitag nach Nebelauflösung meist heiter und trocken. Im weiteren Tagesverlauf von Westen tiefe Wolkenfelder. Im Werratal ganztags Hochnebel möglich. Höchstwerte zwischen 9 und 14 Grad. Schwacher Wind, meist aus südlichen Richtungen.

In der Nacht zum Samstag hochnebelartige Bewölkung, teils auch Dunst und Nebel. Niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 6 und 3 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, Cathleen Hickmann