Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Thüringen ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig am Dienstag, 07.10.2025, 06:59 Uhr

## Schlagzeile:

In den Bergen aufliegende Wolken. Gelegentlich leichter Regen oder Sprühregen.

## Wetter- und Warnlage:

Zwischen einem Tief über Polen und einem Hoch über Frankreich wird feuchte Nordseeluft in die Region geführt. In der Nacht überquert ein schwaches Frontensystem die Region.

## NEBEL:

Im Bergland oberhalb von 600 m aufliegende Wolken, teils mit Sichtweiten unter 150 m.

## Detaillierter Wetterablauf:

Heute bedeckt, Bergland in Wolken, gelegentlich leichter Sprühregen oder Regen. Tageshöchsttemperatur 13 bis 16, im Bergland 10 bis 13 Grad. Schwacher Wind um Südwest.

In der Nacht zum Mittwoch dicht bewölkt, teils Hochnebel, Bergland in Wolken. Lokal Sprühregen oder Regen. Temperaturrückgang auf 13 bis 8 Grad. Schwachwindig.

Am Mittwoch viele Wolken, teils hochnebelartig trüb, Berge in Wolken, gebietsweise leichter Regen. Höchstwerte 15 bis 17, im Bergland 11 bis 14 Grad. Schwacher Wind um West.

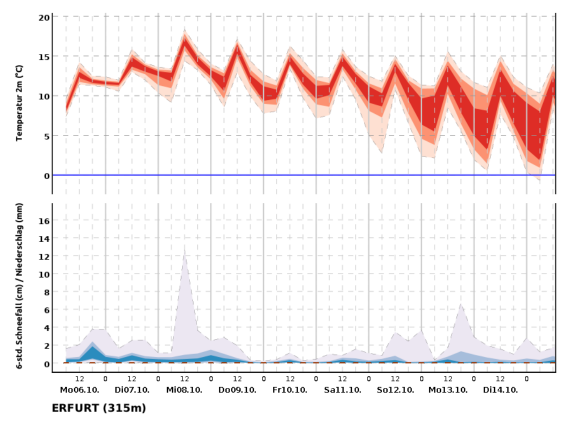
In der Nacht zum Donnerstag meist stark bewölkt und meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 12 bis 8 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen.

Am Donnerstag wechselnd bis stark bewölkt, meist niederschlagsfrei. Tageshöchsttemperatur 14 bis 17, im Bergland 11 bis 14 Grad. Mäßiger Westbis Nordwestwind.

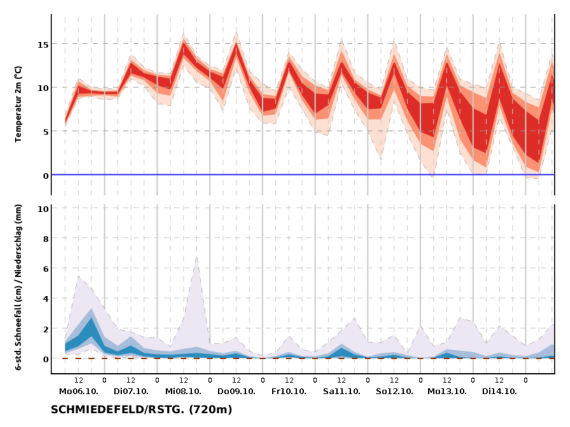
In der Nacht zum Freitag viele Wolken und niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 10 bis 6 Grad. Schwacher bis mäßiger Westwind.

Am Freitag viele Wolken, vereinzelt leichter Regen. Tageshöchsttemperatur 13 bis 16, im Bergland 9 bis 13 Grad. Mäßiger West- bis Nordwestwind. In der Nacht zum Samstag wolkig, örtlich leichter Regen. Temperaturrückgang auf 10 bis 6 Grad. Schwacher bis mäßiger Nordwestwind.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:

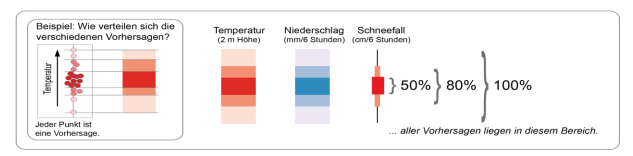


©2025 Deutscher Wetterdienst



©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: 10:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, Stefan Rubach