

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Thüringen
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Montag, 06.10.2025, 20:40 Uhr

Schlagzeile:

Nebel in den Bergen. 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.

NEBEL:

Kommende Nacht und am Dienstag im Bergland oberhalb von 600 m Nebel mit Sichtweiten unter 150 m.

Detaillierter Wetterablauf:

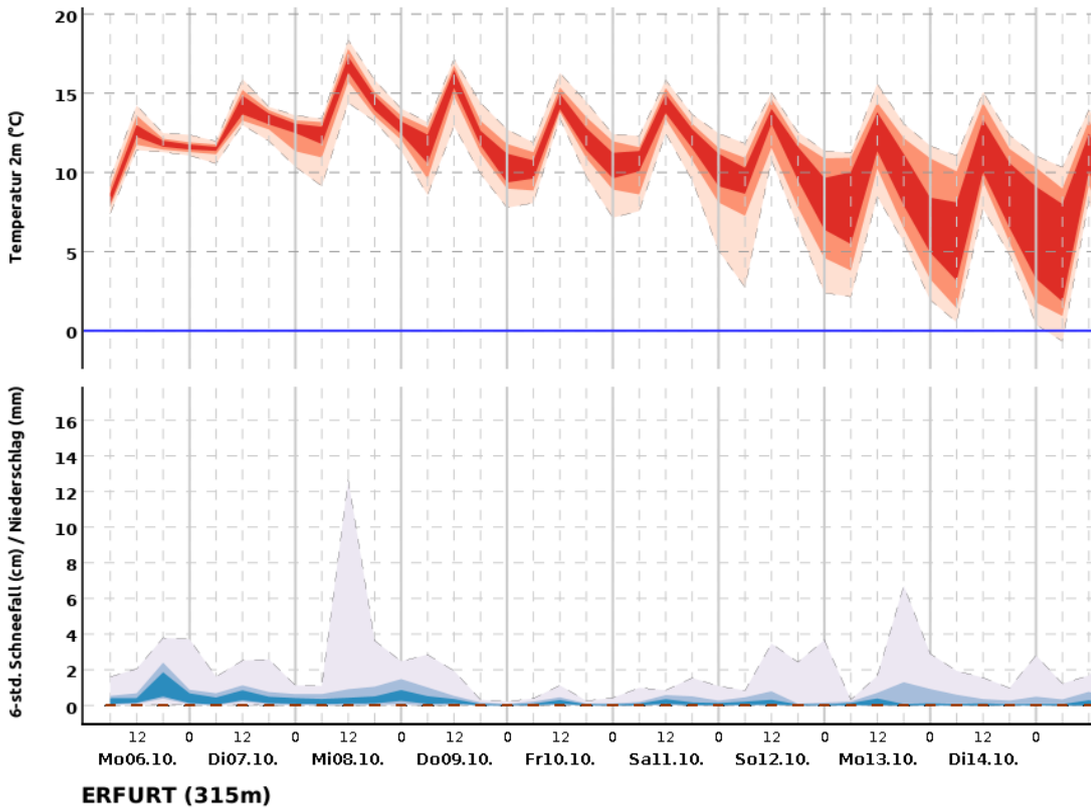
In der Nacht zum Dienstag bedeckt und gebietsweise leichter Regen. Im Bergland teils Nebel. Temperaturrückgang auf 11 bis 6 Grad. Meist schwacher westlicher Wind.

Am Dienstag meist bedeckt und hin und wieder leichter Regen. Die Kammlagen der Mittelgebirge sind meist in Wolken. Tageshöchsttemperatur 13 bis 16, im Bergland 10 bis 13 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen. In der Nacht zum Mittwoch stark bewölkt bis bedeckt. Vereinzelt Sprühregen, meist aber niederschlagsfrei. In Südthüringen verbreitet Nebel, Bergland in Wolken. Temperaturrückgang auf 13 bis 8 Grad. Meist schwacher Südwestwind.

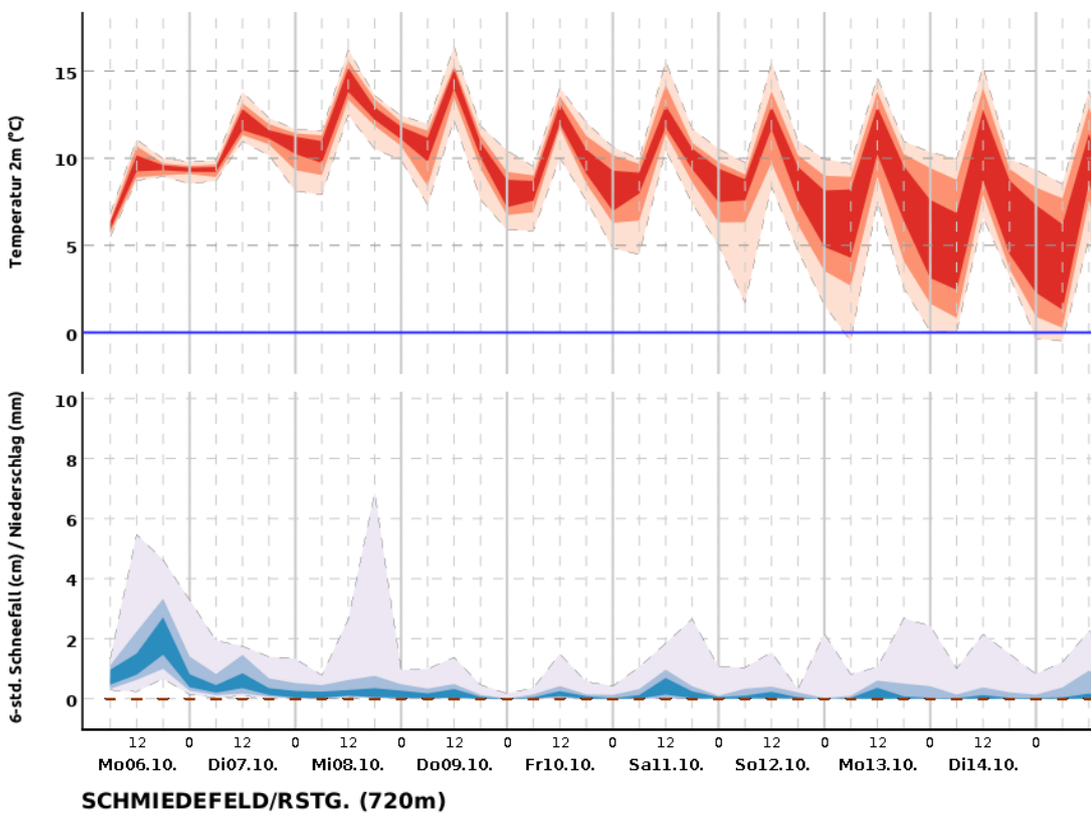
Am Mittwoch dichte Bewölkung und gelegentlich leichter Sprühregen. Berge in Wolken und in Südthüringen am Vormittag Nebel. Höchstwerte 15 bis 17, im Bergland 11 bis 14 Grad. Schwacher Wind um West. In der Nacht zum Donnerstag meist stark bewölkt und meist niederschlagsfrei. Tiefstwerte 12 bis 8 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen.

Am Donnerstag wechselnd bis stark bewölkt, meist niederschlagsfrei. Tageshöchsttemperatur 14 bis 17, im Bergland 11 bis 14 Grad. Mäßiger West- bis Nordwestwind. In der Nacht zum Freitag viele Wolken und niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 10 bis 6 Grad. Schwacher bis mäßiger Westwind.

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, J. Oehmichen/H. Scheef