

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Thüringen
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Leipzig
am Freitag, 27.06.2025, 10:40 Uhr

Schlagzeile:
Wechselnd bis stark bewölkt, örtlich Regen

Wetter- und Warnlage:
Mit westlicher Strömung fließt vorübergehend weniger warme Meeresluft in den Freistaat. Ab dem Nachmittag setzt sich allmählich Hochdruckeinfluss durch und in den nächsten Tagen wird die Luft zunehmend aufgeheizt.

Keine warnrelevanten Wettererscheinungen.

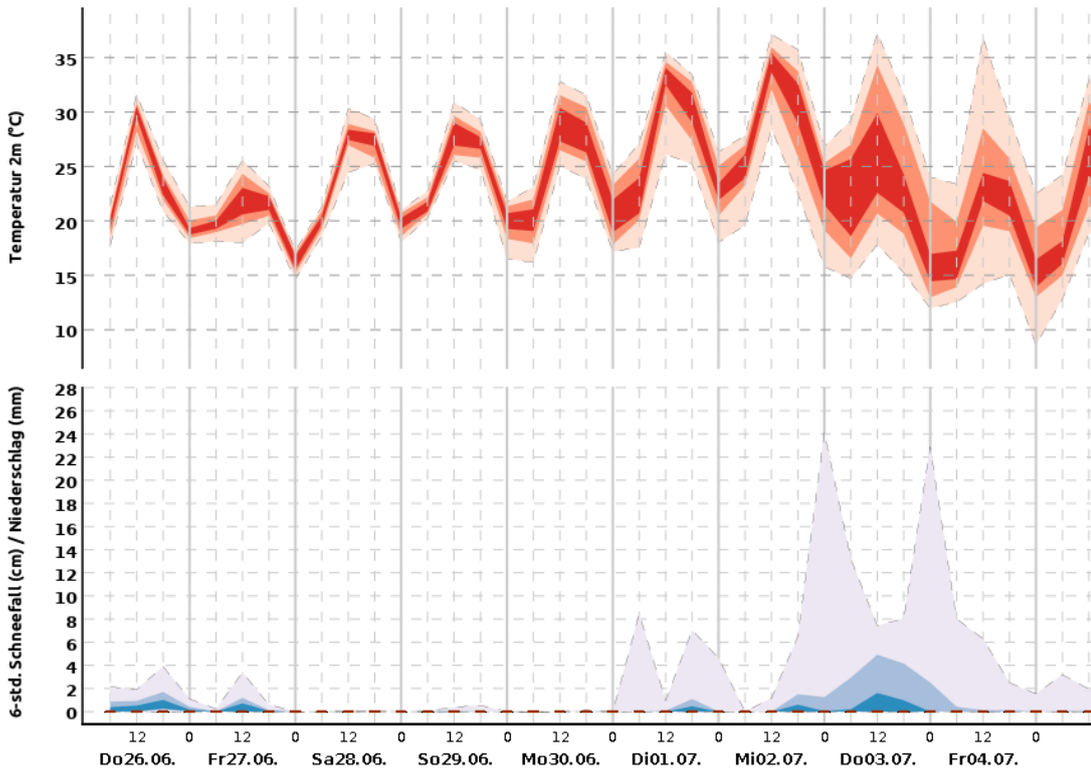
Detaillierter Wetterablauf:
Heute wechselnd bis stark bewölkt, von Westen leichter Regen, am frühen Nachmittag abziehend, sonst niederschlagsfrei. Höchstwerte zwischen 21 und 23, im Bergland 16 bis 21 Grad. Mäßiger, teils böiger West- bis Nordwestwind, im Nachmittagsverlauf Windabnahme.
In der Nacht zum Samstag wolkgig, zeitweise gering bewölkt und niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 15 bis 12 Grad. Schwacher Wind, auf Südwest drehend.

Am Samstag heiter bis wolkgig und niederschlagsfrei. Erwärmung auf 27 bis 31, im Bergland auf 24 bis 27 Grad. Anfangs schwacher Südwestwind, im Verlauf mäßiger West- bis Nordwestwind.
In der Nacht zum Sonntag wolkgig, niederschlagsfrei. Abkühlung auf 17 bis 14 Grad. Schwacher Wind aus westlichen Richtungen.

Am Sonntag Wechsel aus Sonne und Wolken, niederschlagsfrei. Teils starke Wärmebelastung bei Höchstwerten von 28 bis 32, im Bergland von 25 bis 28 Grad. Schwacher bis mäßiger Nordwestwind.
In der Nacht zum Montag größere Auflockerungen und niederschlagsfrei. Temperaturrückgang auf 17 bis 14 Grad. Schwacher Wind.

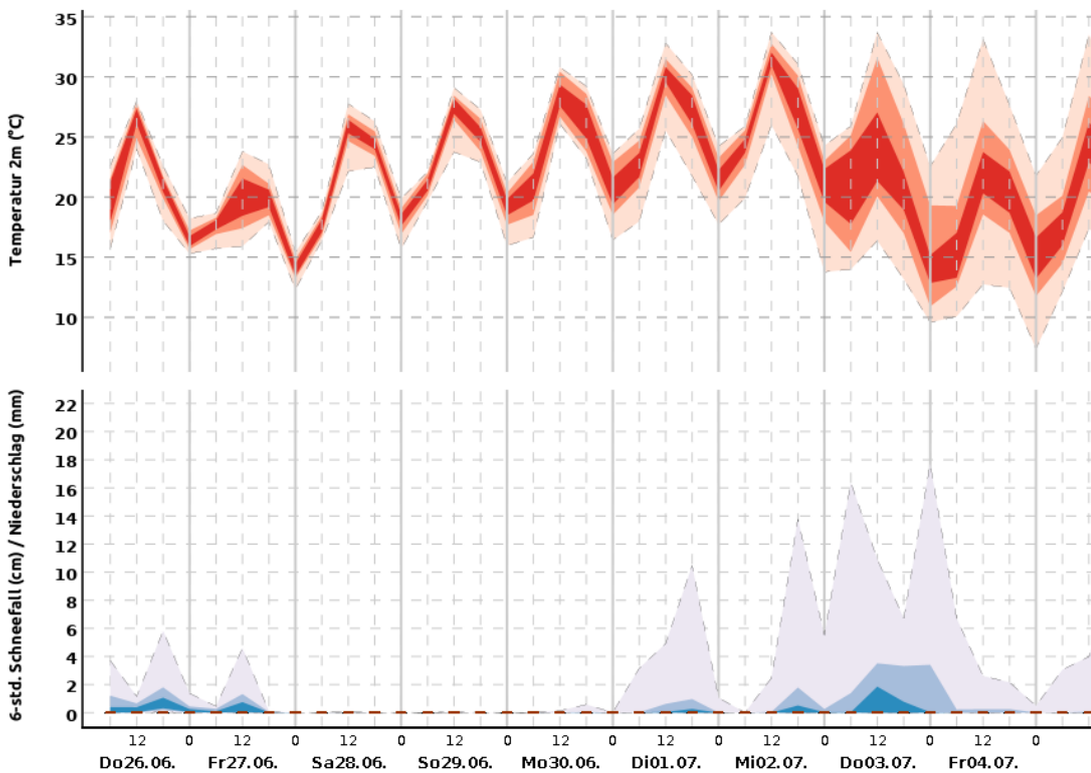
Am Montag viel Sonnenschein und heiß. Teils starke Wärmebelastung bei Höchstwerten von 29 bis 33, im Bergland von 26 bis 29 Grad. Schwachwindig.
In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt. Tiefstwerte 18 bis 14 Grad. Schwachwindig.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



ERFURT (315m)

©2025 Deutscher Wetterdienst



SCHMIEDEFELD/RSTG. (720m)

©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: 20:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
Deutscher Wetterdienst, RWB Leipzig, H. Scheef