

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Thüringen
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Ost
am Donnerstag, 04.06.2026, 10:30 Uhr

Schlagzeile:

Am heutigen Donnerstagnachmittag und am Abend starke Gewitter mit
Sturmböen, vereinzelt Unwetter nicht ausgeschlossen

Entwicklung der Wetter- und Warnlage:

Ein umfangreiches Tiefdruckgebiet bei den Britischen Inseln gestaltet das
Wetter mit feuchter und mäßig warmer Luft zunehmend wechselhaft.

GEWITTER/STARKREGEN/ORKAN (UNWETTER) :

Am heutigen Donnerstagnachmittag bis zum Abend regional kurze, aber
kräftige Gewitter, dabei Sturmböen um 80 km/h (Bft 9), vereinzelt
Starkregen um 15 l/qm in kurzer Zeit sowie kleinkörniger Hagel. Punktuell
und lokal eng begrenzt auch orkanartige Böen bis 105 km/h (Bft 11,
UNWETTER), Hagel um 2 cm sowie einzelne kurzlebige Tornados nicht
ausgeschlossen.

Hinweis: Bei kräftigen Schauer- und Gewitterlinien besteht aufgrund der
belaubten Bäume und der längeren trockenen Witterungsphase eine erhöhte
Gefahr herabfallender Äste oder umstürzender Bäume.

Am Freitagnachmittag und Abend erneut einzelne Gewitter, aber mit deutlich
schwächeren Begleiterscheinungen.

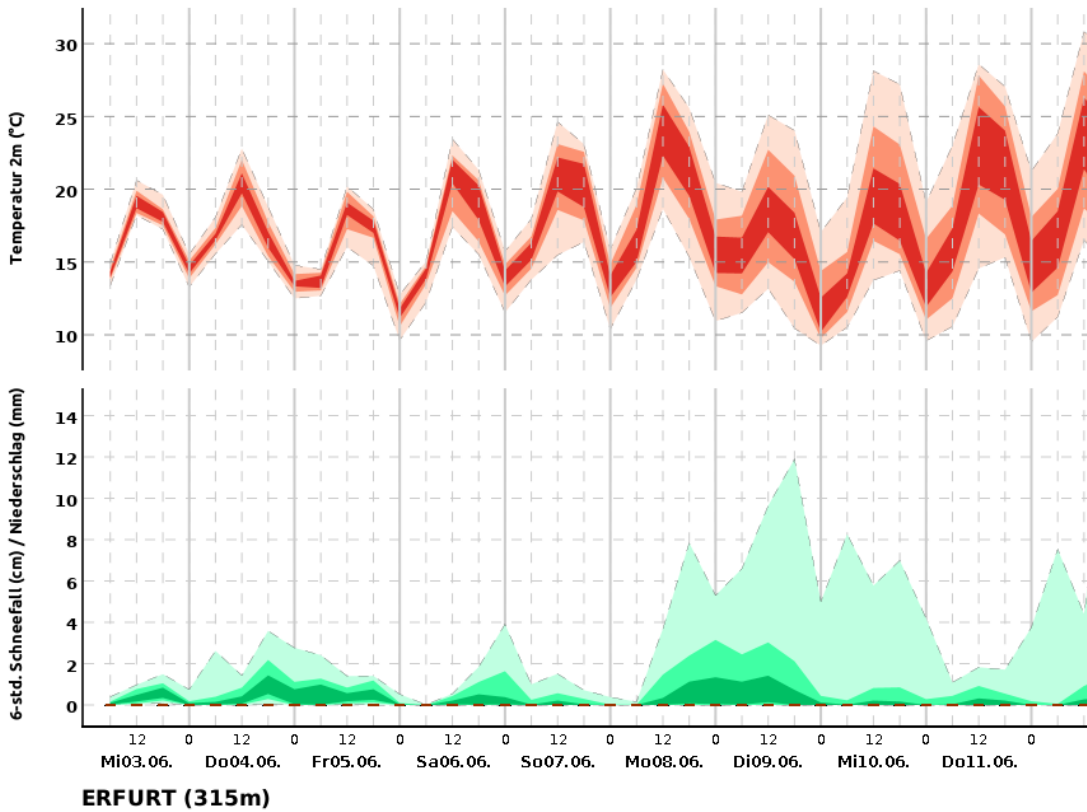
STRUM/WIND:

Am heutigen Donnerstagnachmittag und am Abend örtlich auch abseits von
Gewittern, bevorzugt bei Schauern, Windböen bis 60 km/h (Bft 7), im
Thüringer Wald bis 70 km/h (Bft 7 bis 8).

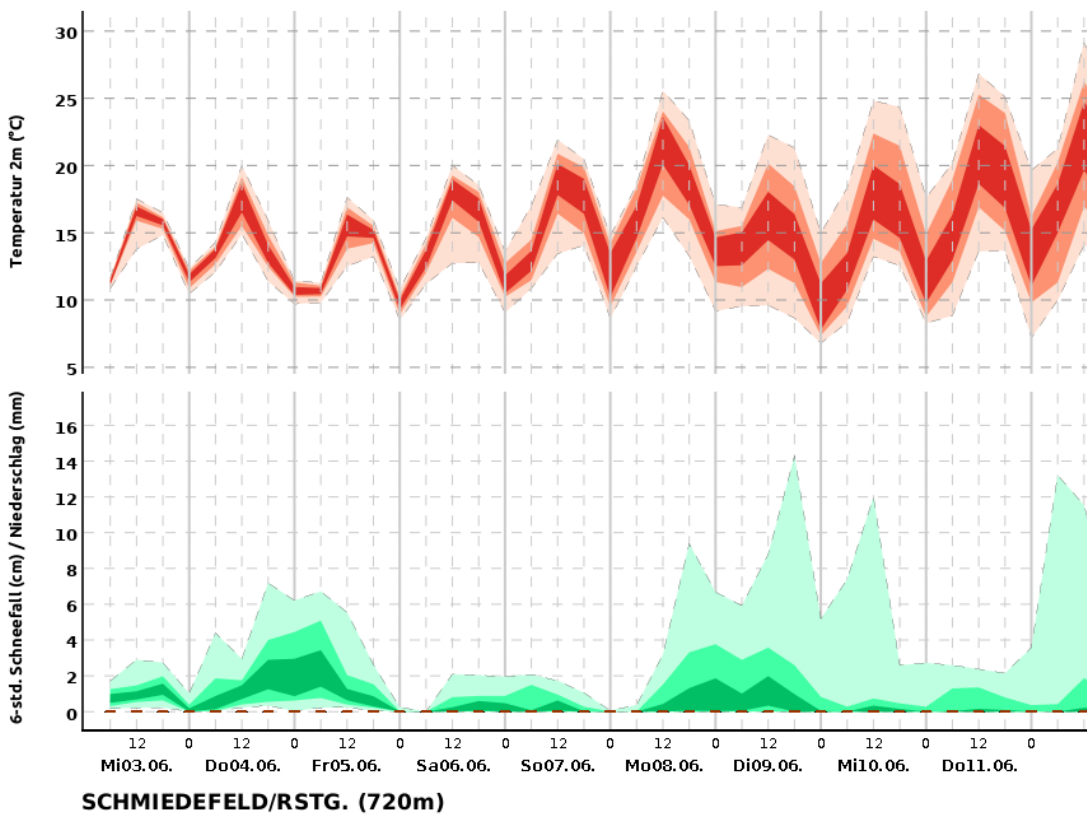
Weitere Warnentwicklung:

Am Samstag und Sonntag voraussichtlich keine warnwürdigen
Wettererscheinungen.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag:



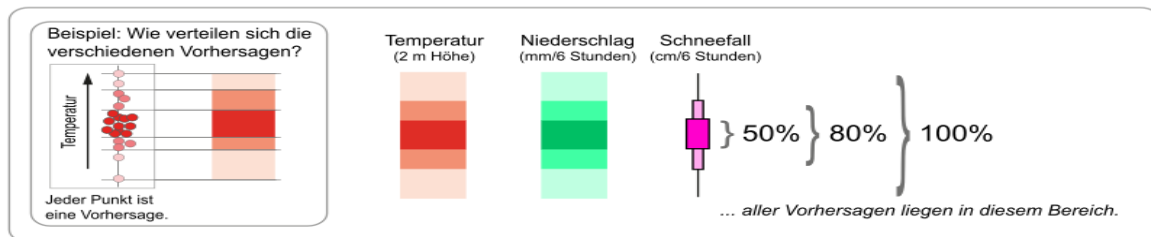
©2026 Deutscher Wetterdienst



©2026 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: spätestens Donnerstag, 04.06.2026, 20:30 Uhr

Hinweis:

Über die aktuelle Warnsituation können Sie sich jederzeit unter www.dwd.de oder in der Warnwetter-App des Deutschen Wetterdienstes informieren.

Deutscher Wetterdienst, RWB Ost, Stefan Rubach