

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Hessen

ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen
am Freitag, 08.08.2025, 10:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Ruhiges, sehr warmes bis heißes Sommerwetter.

Wetter- und Warnlage:

Im Einflussbereich eines Hochdruckgebiets über Mittel- und Osteuropa fließt mit einer westlichen Strömung sehr warme bis heiße Luft nach Hessen.

Bis auf Weiteres keine Wettergefahren.

Vorhersage:

Heute im Norden wolkelig bis stark bewölkt, im Süden heiter bis wolkelig. Niederschlagsfrei. Temperaturanstieg von Nord nach Süd auf 26 bis 31, im höheren Bergland um 24 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südwest bis West, am Abend auf Nordwest drehend.

In der Nacht zum Samstag wechselnd bis gering bewölkt und niederschlagsfrei. Lokale flache Nebelfelder. Tiefsttemperaturen zwischen 18 und 12 Grad.

Am Samstag zunächst teils noch wolkelig, im Tagesverlauf oftmals heiter. Niederschlagsfrei. Höchsttemperaturen zwischen 28 und 32 Grad, in Hochlagen 25 Grad. Meist schwacher Wind aus Südwest bis West.

In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt oder klar, niederschlagsfrei. Tiefsttemperaturen zwischen 16 und 12 Grad, in Tallagen lokal 10 Grad.

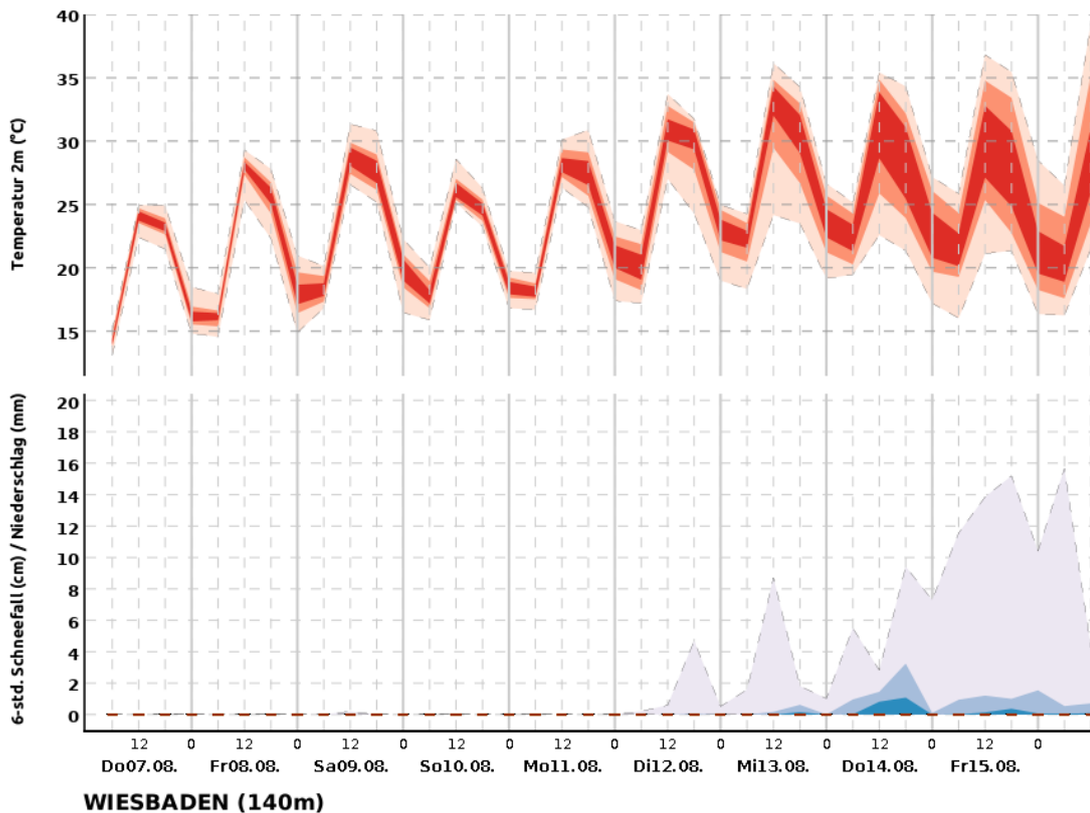
Am Sonntag sonnig und niederschlagsfrei. Höchsttemperaturen zwischen 25 und 29 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind um Nord.

In der Nacht zum Montag meist klar, niederschlagsfrei. Tiefsttemperaturen zwischen 15 bis 11 Grad, in Tallagen lokal bis 8 Grad.

Am Montag sonnig und niederschlagsfrei. Dabei sehr warm bis heiß bei Tageshöchsttemperaturen zwischen 28 Grad im Norden und bis zu 31 Grad im Süden. In Hochlagen um 24 Grad. Schwacher Wind aus östlichen Richtungen.

In der Nacht zum Dienstag klar und niederschlagsfrei. Abkühlung südlich des Mains auf 18 bis 13 Grad, ansonsten 15 bis 10 Grad.

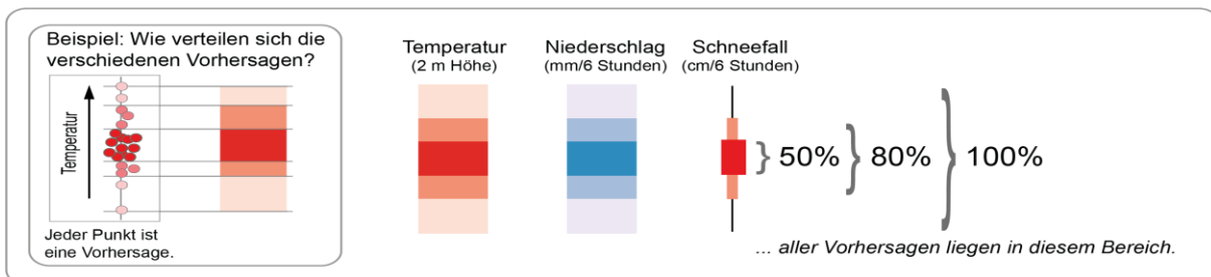
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für Wiesbaden*



WIESBADEN (140m)

©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: 14:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
 Deutscher Wetterdienst, RWZ Essen, Sb