

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Hessen  
ausgegeben vom Nationalen Warnzentrum in Offenbach  
am Freitag, 27.06.2025, 04:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:  
Wechselnd bis stark bewölkt, örtlich etwas Regen.

Wetter- und Warnlage:

Rückseitig einer Kaltfront gelangt mit einer westlichen Strömung erwärmte Meeresluft nach Hessen. Dabei nimmt der Einfluss eines Hochs über Zentral- und Westeuropa zu.

Es werden keine Warnungen erwartet.

Vorhersage:

Heute zunächst von westen Bewölkungsverdichtung und einsetzender leichter Regen. Am Mittag nach Osten abziehend. Nachfolgend bei wechselnder, zeitweise starker Bewölkung einzelne leichte Schauer. Höchstwerte zwischen 23 und 26, in den Hochlagen bis 20 Grad. Mäßiger, zeitweise böiger Wind aus West bis Südwest.

In der Nacht zum Samstag wechselnd wolkelig mit längeren klaren Abschnitten. Niederschlagsfrei. Tiefstwerte 15 bis 11 Grad.

Am Samstag heiter bis wolkelig und niederschlagsfrei. Höchsttemperatur 27 bis 32, in Gipfellagen 24 Grad. Mäßiger Wind aus westlichen Richtungen, im Norden zeitweise stark böig.

In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt oder klar und niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 19 bis 15, in Tälern der Mittelgebirge bis 12 Grad.

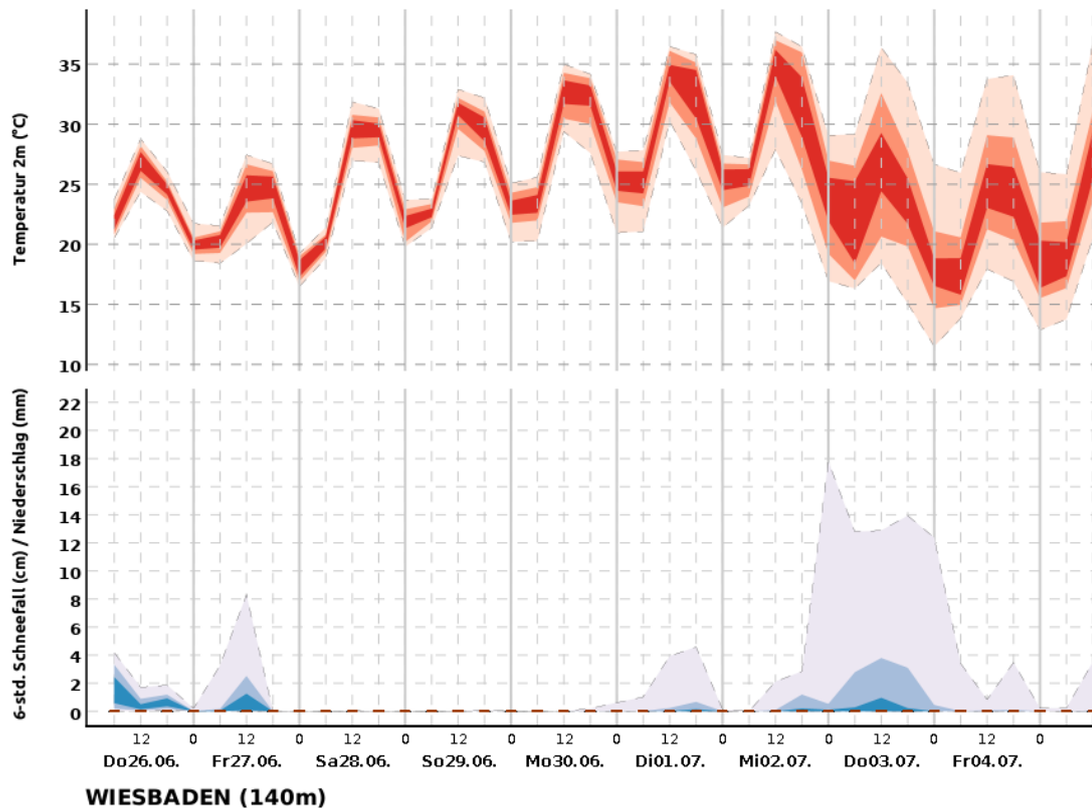
Am Sonntag heiter, im Norden teils wolkelig, niederschlagsfrei. Erwärmung auf 29 bis 34, in den Hochlagen bis 26 Grad. Mäßiger Nordwestwind.

In der Nacht zum Montag gering bewölkt oder klar und weiterhin niederschlagsfrei. Abkühlung auf 21 bis 16, in Tälern der Mittelgebirge bis 13 Grad.

Am Montag heiter bis sonnig und weiterhin niederschlagsfrei. Heiß bei Temperaturen zwischen 30 und 36 Grad. Mäßiger Wind aus Nordost bis Ost.

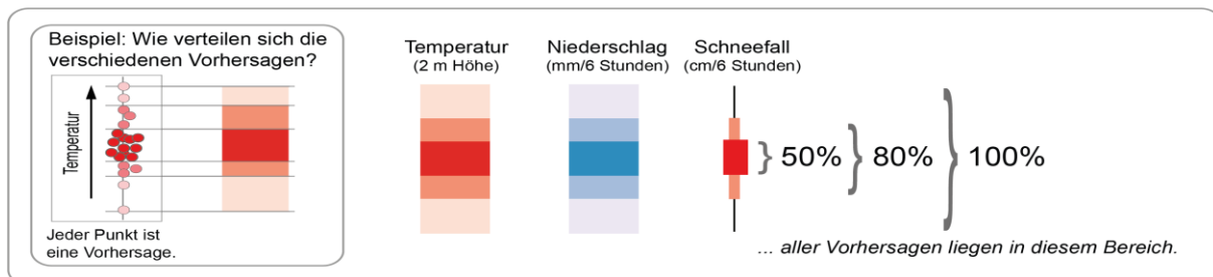
In der Nacht zum Dienstag gering bewölkt oder klar, niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur 22 bis 18, in Hochlagen um 14 Grad.

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



©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: 07:15 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
 Deutscher Wetterdienst, NWZ Offenbach, Christian Herold