

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen,
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen
am Donnerstag, 17.07.25, 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

In der Nacht vereinzelt Nebel. Am Freitag heiter bis sonnig und warm.

Wetter- und Warnlage:

Zwischenhocheinfluss sorgt für freundliches Sommerwetter in Nordrhein-Westfalen.

NEBEL:

In der Nacht zum Freitag vereinzelt Nebelfelder, dabei Sichtweiten unter 150 m möglich.

Vorhersage:

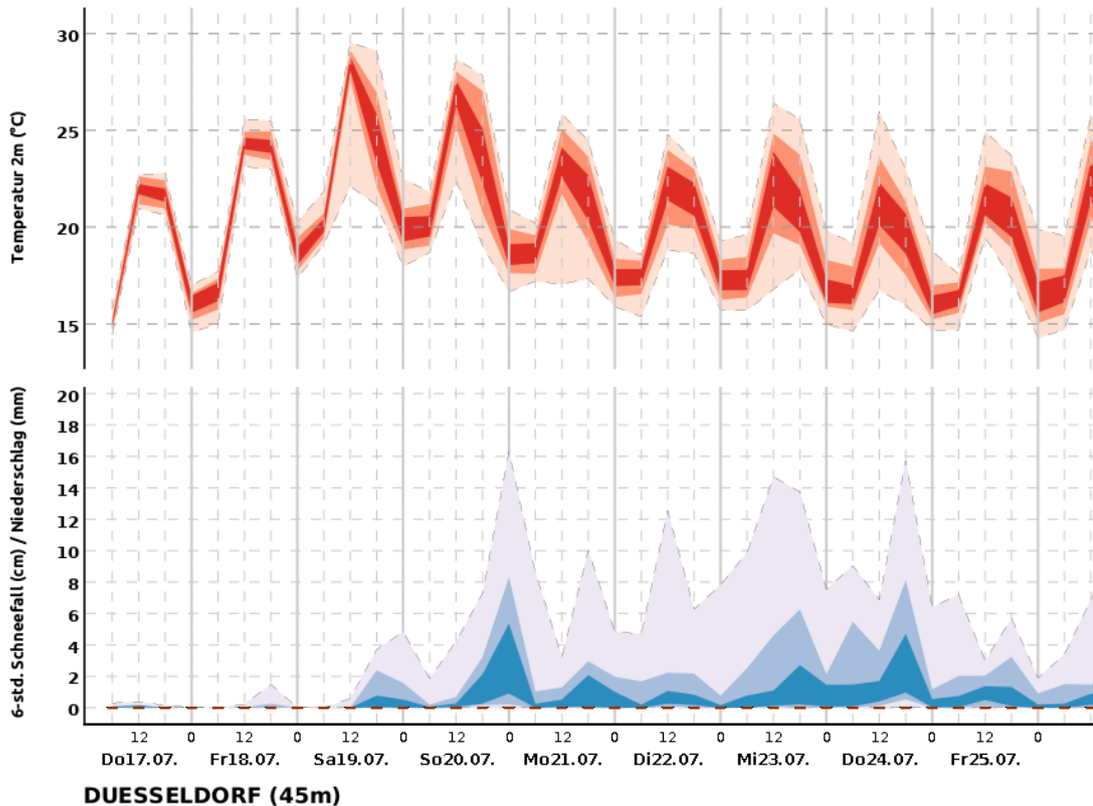
In der Nacht zum Freitag im Nordosten stark bewölkt, an der Weser etwas Regen möglich, sonst wolkgig oder gering bewölkt und niederschlagsfrei. Abkühlung auf 16 bis 12 Grad. Vereinzelt Dunst- und Nebelfelder. Schwachwindig.

Am Freitag heiter bis wolkgig, in Ostwestfalen bis zum Abend stark bewölkt. Niederschlagsfrei. Höchsttemperatur zwischen 24 Grad im Weserbergland und 29 Grad am Rhein, auf dem Kahlen Asten um 20 Grad. Schwacher Wind aus vorherrschend nördlichen Richtungen. In der Nacht zum Samstag gering bewölkt oder klar, niederschlagsfrei. Tiefsttemperatur bei 16 bis 12 Grad.

Am Samstag zunächst heiter bis sonnig, am Nachmittag von Südwesten zunehmend stark bewölkt bei steigender Gewittergefahr. Höchsttemperatur zwischen 28 und 31 Grad, in höheren Lagen 24 bis 27 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Ost bis Südost, am von Südwesten auf Süd bis Südwest drehend und zeitweise böig auffrischend, in Gewitternähe stürmisch. In der Nacht zum Sonntag meist stark bewölkt und Durchzug von Schauern und Gewittern. Tiefsttemperatur zwischen 19 und 15 Grad.

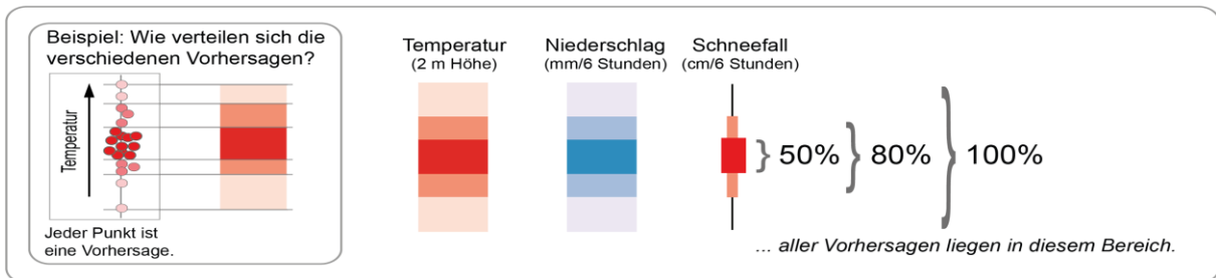
Am Sonntag wechselnd bewölkt und zunächst nur ganz vereinzelt etwas Regen. Im Tagesverlauf gebietsweise stark bewölkt bei zunehmenden Schauern und Gewittern. Höchsttemperatur 25 bis 28, im Hochsauerland 22 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Süd bis Südwest. In der Nacht zum Montag allmählich nach Osten abziehende Schauer und Gewitter, nachfolgend Auflockerungen. Tiefsttemperatur zwischen 17 und 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: Freitag, 18.07.25, 04:45 Uhr, mehr unter www.dwd.de
 Deutscher Wetterdienst, RWZ Essen, JK