

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen,
ausgegeben vom Nationalen Warnzentrum in Offenbach
am Freitag, 08.08.25, 04:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:
Ruhiges, sehr warmes Sommerwetter.

Wetter- und Warnlage:

Im Einflussbereich eines Hochdruckgebiets über Mittel- und Osteuropa wird mit einer westlichen Strömung warme Meeresluft nach Nordrhein-Westfalen geführt.

Bis auf Weiteres keine Wettergefahren.

Vorhersage:

Heute im Norden wechselnd bewölkt bis wolzig, nach Süden zu teils gering bis wechselnd bewölkt. Allenfalls ein ganz vereinzelter Schauer, sonst niederschlagsfrei. Temperaturanstieg auf 26 bis 29, im höheren Bergland um 23 Grad. Mäßiger Wind von Südwest auf West, am Abend auf Nordwest drehend. Am Mittag und frühen Nachmittag zeitweise böig auffrischend.

In der Nacht zum Samstag wechselnd bewölkt bis wolzig und meist niederschlagsfrei. Bildung lokaler Nebelfelder nicht ausgeschlossen. Tiefsttemperaturen zwischen 17 und 11 Grad.

Am Samstag teils gering, oft wechselnd bewölkt. Verbreitet niederschlagsfrei. Höchsttemperaturen zwischen 26 und 29 Grad, auf dem Kahlen Asten 23 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südwest, am Nachmittag auf Nordwest drehend.

In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt, teils klar, und niederschlagsfrei. Lokal flache Nebelbildung möglich. Tiefsttemperaturen zwischen 14 und 10 Grad.

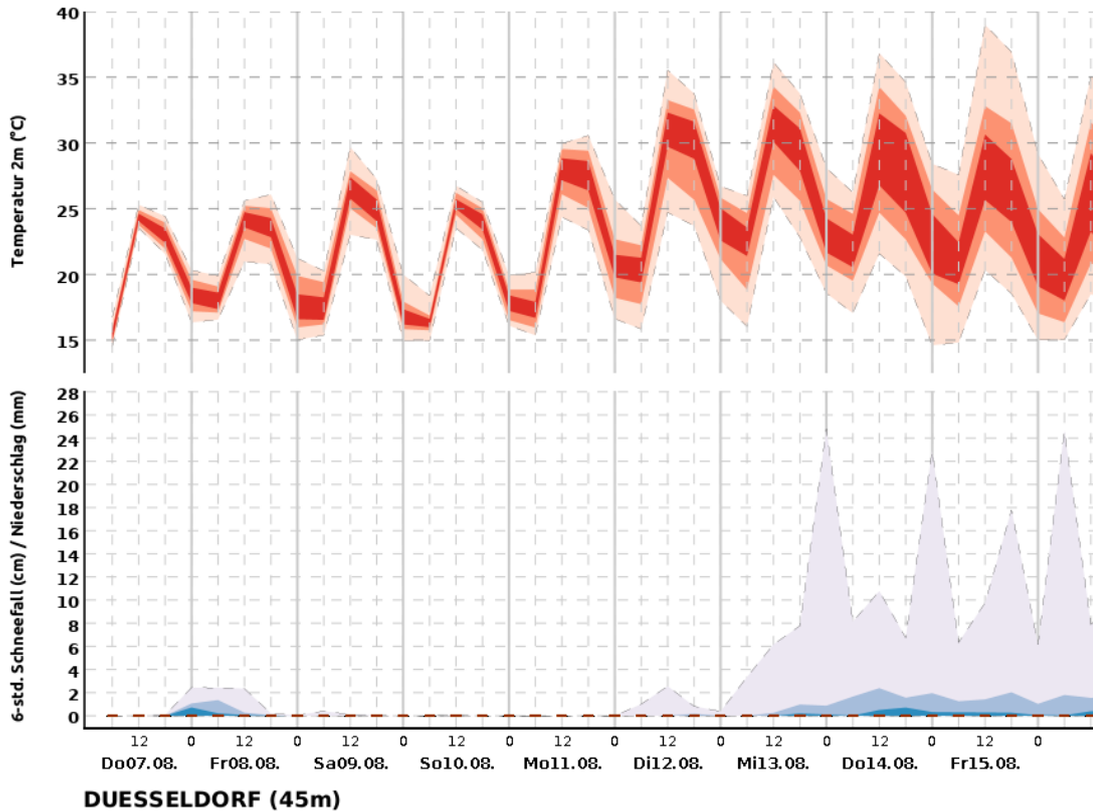
Am Sonntag heiter bis sonnig und niederschlagsfrei. Höchsttemperaturen zwischen 25 und 28 Grad, im Hochsauerland um 22 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind von Nordwest auf Nordost drehend.

In der Nacht zum Montag gering bewölkt oder klar, niederschlagsfrei. Tiefsttemperaturen zwischen 15 und 11 Grad, in Tal- und Muldenlagen teils bis 8 Grad.

Am Montag sonnig und niederschlagsfrei. Dabei sehr warm bis heiß bei Tageshöchsttemperaturen zwischen 28 Grad in Ostwestfalen und 31 Grad in der Kölner Bucht. Im Hochsauerland um 24 Grad. Schwacher Wind aus östlichen Richtungen.

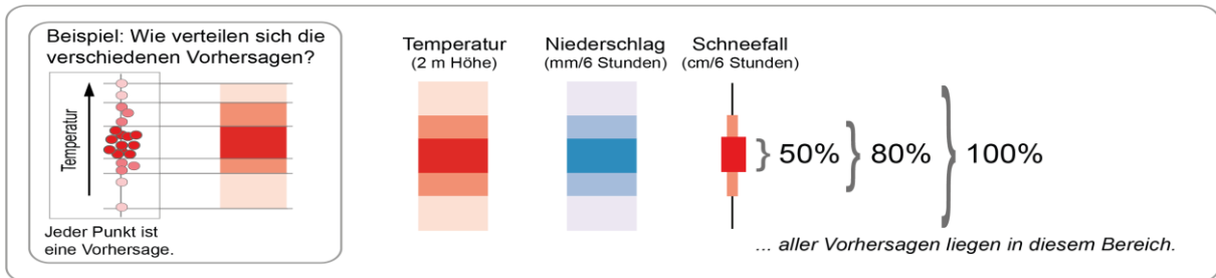
In der Nacht zum Dienstag meist klar und niederschlagsfrei. Abkühlung auf 18 bis 14 Grad.

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
 Deutscher Wetterdienst, NWZ Offenbach, Kb/Co