

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen,  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatungszentrale Essen  
am Donnerstag, 07.08.25, 20:45 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:  
Ruhiges Sommerwetter.

Wetter- und Warnlage:

Im Einflussbereich eines Hochdruckgebiets mit Schwerpunkt über Südosteuropa wird mit einer südwestlichen Strömung warme Meeresluft nach Nordrhein-Westfalen geführt.

Bis auf Weiteres keine Wettergefahren.

Vorhersage:

In der Nacht zum Freitag wolkgig, in der zweiten Nachthälfte im Norden auch stärker bewölkt. Dabei überwiegend niederschlagsfrei. Tiefstwerte zwischen 17 und 11 Grad. Schwacher Wind aus eine südlichen bis südwestlichen Richtung.

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

In der Nacht zum Samstag wechselnd bewölkt bis wolkgig und meist niederschlagsfrei. Lokal mal ein flaches Nebelfeld möglich. Tiefsttemperaturen zwischen 17 und 11 Grad.

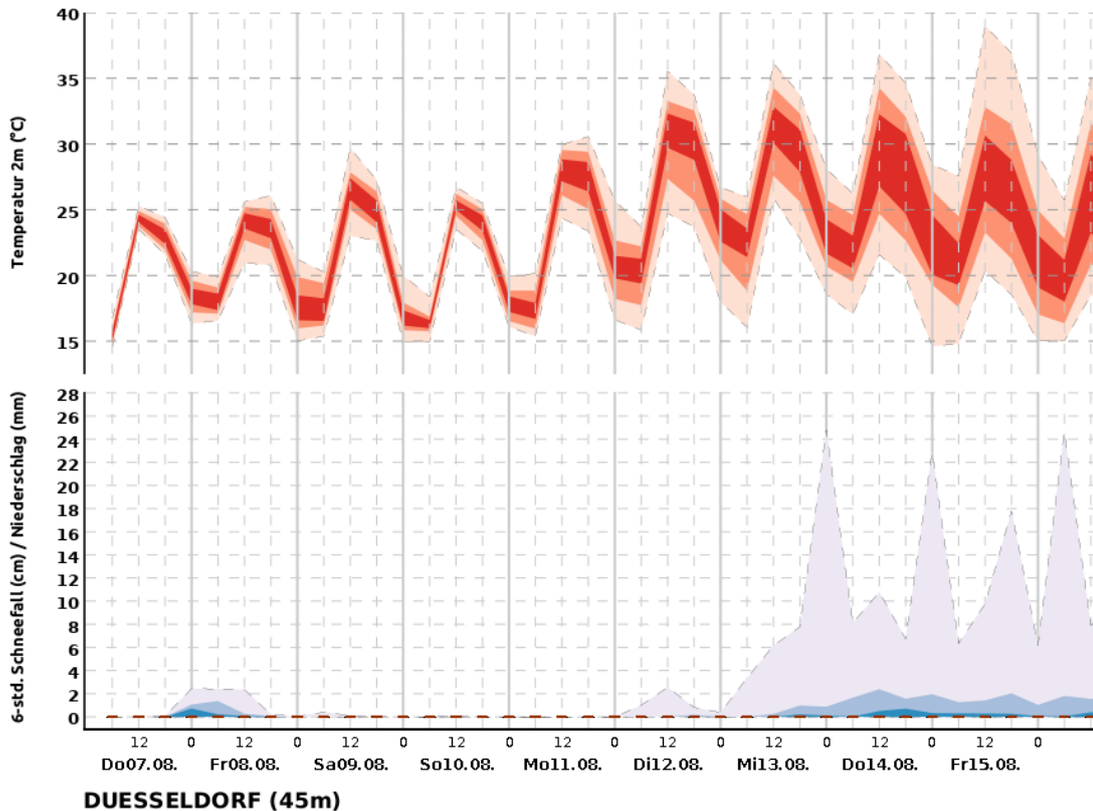
Am Samstag teils gering, oft wechselnd bewölkt. Verbreitet niederschlagsfrei. Höchsttemperaturen zwischen 27 und 31 Grad, auf dem Kahlen Asten 25 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südwest, am Nachmittag auf Nordwest drehend.

In der Nacht zum Sonntag gering bewölkt, teils klar, und niederschlagsfrei. Lokal Nebelbildung möglich. Tiefsttemperaturen zwischen 16 und 10 Grad.

Am Sonntag heiter bis sonnig und niederschlagsfrei. Höchsttemperaturen zwischen 25 und 29 Grad, im Hochsauerland um 22 Grad. Schwacher bis mäßiger Wind um Nord.

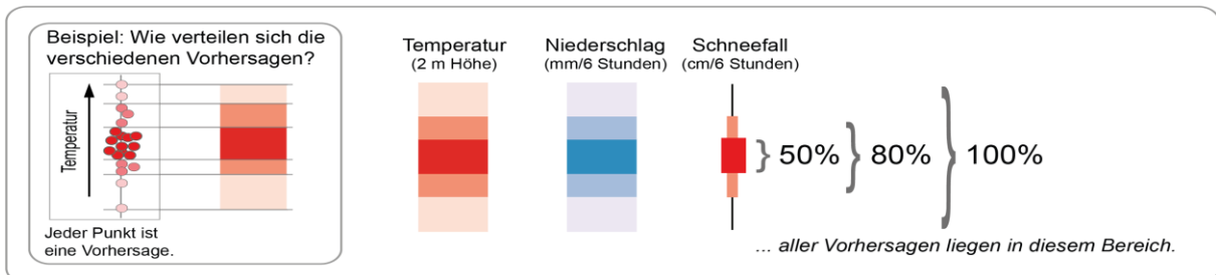
In der Nacht zum Montag gering bewölkt oder klar, niederschlagsfrei. Tiefsttemperaturen zwischen 15 und 11 Grad, in Tal- und Muldenlagen teils bis 9 Grad.

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, 08.08.25, 04:45 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
 Deutscher Wetterdienst, RWZ Essen, kb