

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen,  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung West, Essen  
am Donnerstag, 04.06.26, 20:30 Uhr

Bis in die Nacht noch einzelne Gewitter. Am Freitag weniger Schauer  
und Gewitter.

Wetter- und Warnlage:

Im Einflussbereich eines Tiefs bei Schottland wird mit einer  
südwestlichen bis westlichen Strömung mäßig warme und zu Gewittern  
neigende Luft herangeführt. Diese sorgt in den folgenden Tagen für  
einen wechselhaften Witterungscharakter.

GEWITTER:

Bis in die Nacht einzelne, teils kräftige Gewitter. Dabei stürmische  
Böen oder Sturmböen mit 70-85 km/h (Bft 8-9) aus Südwest, vereinzelt  
auch schwere Sturmböen um 95 km/h (Bft 10) möglich. Zudem  
kleinkörniger Hagel und/oder Starkregen mit 15 bis 20 l/qm in einer  
Stunde gering wahrscheinlich.

Im Laufe der Nacht zum Freitag abschwächende und abziehende Gewitter.

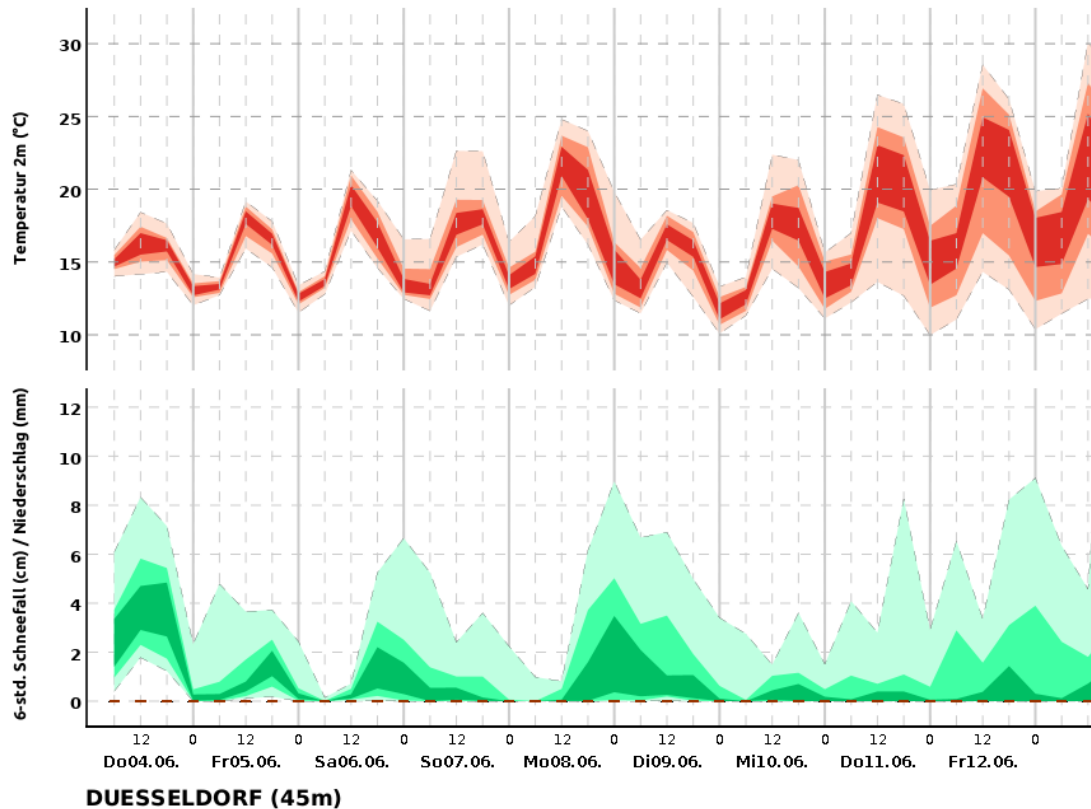
Am Freitag ab dem Mittag vereinzelt Gewitter möglich. Dann mit starken  
bis stürmischen Böen zwischen 60 und 70 km/h (Bft7-8) aus West,  
Starkregen nur gering wahrscheinlich. Am Abend rasch abklingende  
Gewittertätigkeit.

Am Samstagabend im Süden vereinzelte Gewitter mit starken Böen nicht  
gänzlich ausgeschlossen.

Warnlage Mittelfrist:

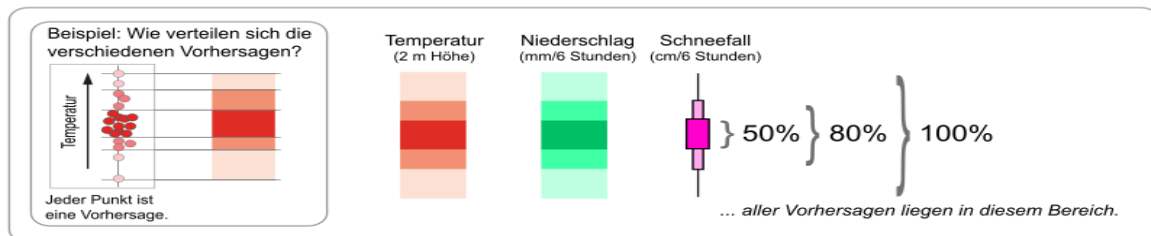
Am Sonntag über Mittag vorübergehend Windböen aus Südwest bis West.  
Montagfrüh in Niederungen Nebel möglich.

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



©2026 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, 05.06.26, 04:30 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
 Deutscher Wetterdienst, RWB West, Essen, jb