

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen,
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung West, Essen
am Samstag, 30.05.26, 20:30 Uhr

Wechselhaft mit Schauern und Gewittern, am Sonntag im Norden und Osten vereinzelt Unwetter durch Starkregen.

Wetter- und Warnlage:

Tiefdruckeinfluss bestimmt das Wetter. Dabei wird warme und feuchte, zu Gewittern neigende Luft herbeigeführt.

GEWITTER (lokal UNWETTER):

Heute Abend und in der ersten Nachthälfte zum Sonntag zunächst nur einzelne, ab der zweiten Nachthälfte von Westen gebietsweise aufkommende Gewitter. Dabei Starkregen um 20 l/qm in einer Stunde sowie starke Böen bis 60 km/h (Bft 7) aus West möglich. Sturmböen bis 80 km/h (Bft 9) nicht völlig ausgeschlossen. Sonntagmorgen und -vormittag ostwärts abziehend.

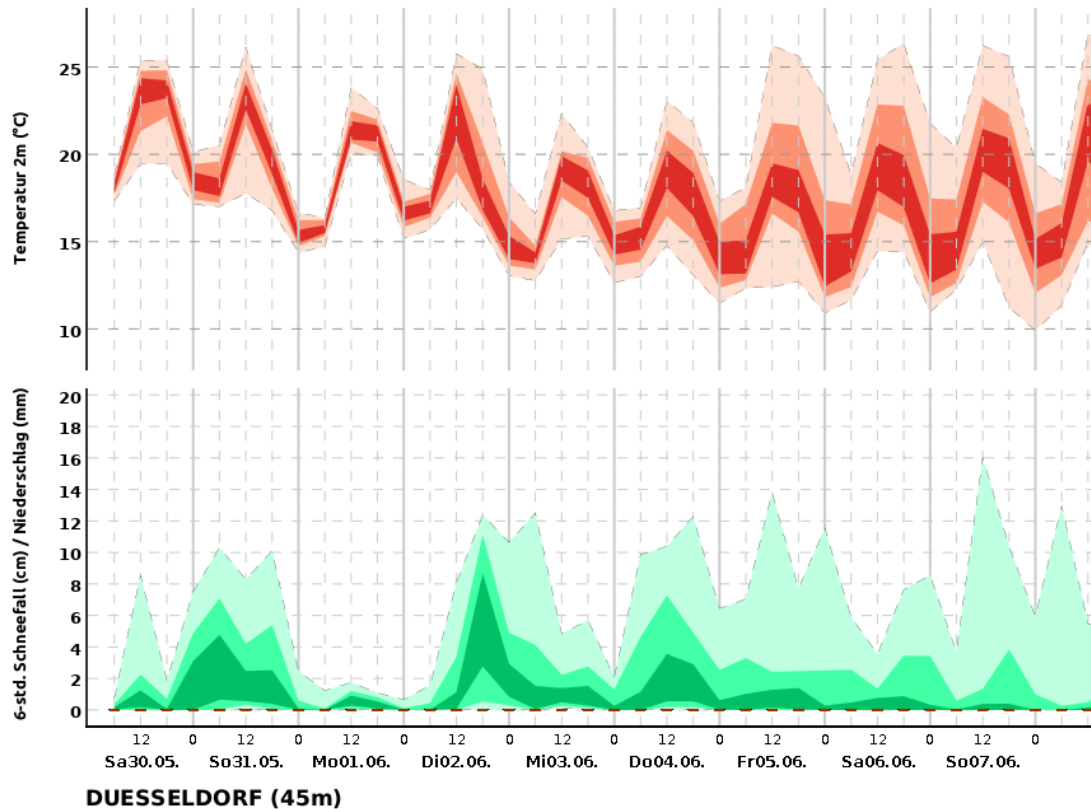
Nachfolgend, insbesondere am Sonntagnachmittag vor allem im Norden und Osten erneut Gewitter mit starken bis stürmischen Böen zwischen 55 und 70 km/h (Bft7-8), Starkregen mit 15-25 l/qm in einer Stunde sowie kleinkörniger Hagel. Vereinzelt Unwetter durch Starkregen zwischen 30 und 40 l/qm innerhalb einer oder mehreren Stunden nicht ausgeschlossen. Eingangs der Nacht zum Montag unter Abschwächung ostwärts abziehend.

Am Montag im Tagesverlauf einzelne Gewitter mit Starkregen um 15 l/qm in einer Stunde sowie starke Böen bis 60 km/h (Bft 7) aus West nicht ausgeschlossen.

Warnlage Mittelfrist:

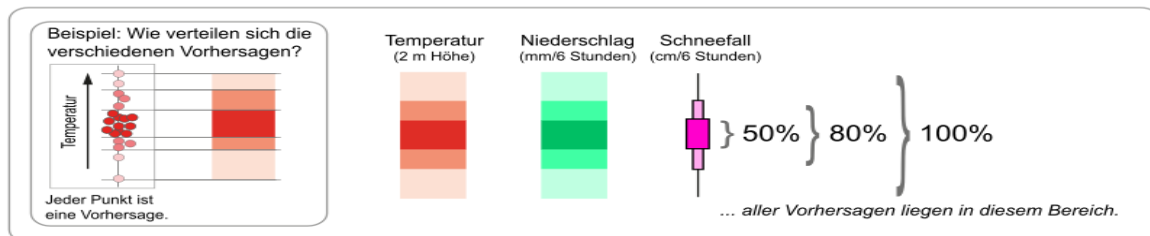
Am Dienstag und Mittwoch im Tagesverlauf einzelne Gewitter mit starken bis stürmischen Böen und Starkregen möglich.

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: Sonntag, 31.05.26, 04:30 Uhr, mehr unter www.dwd.de
 Deutscher Wetterdienst, RWB West, Essen, nd