

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordrhein-Westfalen,
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung West, Essen
am Freitag, 05.06.26, 10:30 Uhr

Heute örtlich Gewitter, am Samstag ab dem Nachmittag einzelne Gewitter möglich.

Wetter- und Warnlage:

Zwischen einem umfangreichen Tiefdruckkomplex über dem Nordostatlantik und höherem Luftdruck über Südwesteuropa wird mit einer westlichen Strömung mäßig warme Meeresluft herangeführt. Diese sorgt für einen leicht wechselhaften Witterungscharakter.

GEWITTER:

Am heutigen Freitag ab dem Mittag örtlich Gewitter mit starken Böen bis 60 km/h (Bft 7) aus West wahrscheinlich. Mit geringer Wahrscheinlichkeit stürmische Böen bis 70 km/h (Bft 8). Starkregen um 15 l/qm und kleinkörniger Hagel nicht gänzlich ausgeschlossen. Am Abend rasch abklingende Gewittertätigkeit. Im Südwesten von NRW keine Gewitter.

Ab Samstagmittag einzelne Gewitter mit starken Böen bis 60 km/h (Bft 7) aus Südwest möglich. Am Abend und in der ersten Nachthälfte leicht steigende Wahrscheinlichkeit für einzelne Gewitter.

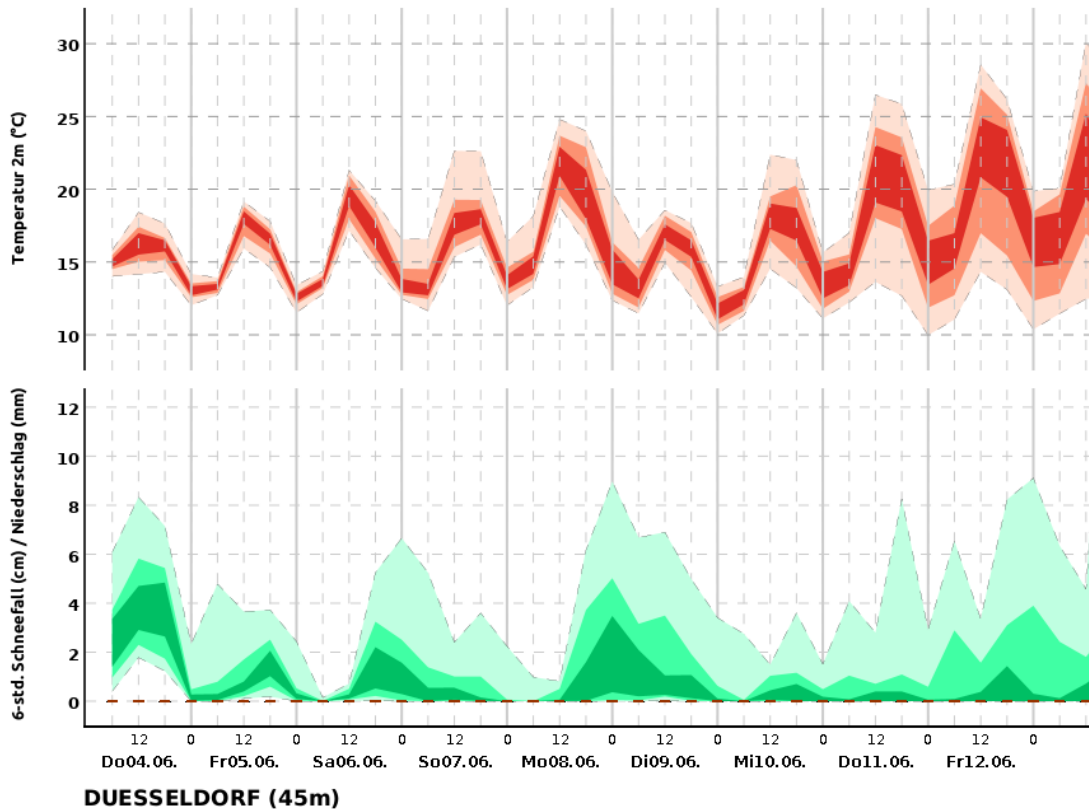
NEBEL:

In der Nacht zum Samstag örtlich Nebelbildung, hauptsächlich im Bergland und im Münsterland. Sichtweiten unter 150 m nicht ausgeschlossen. Am Samstagmorgen rasch auflösend.

Warnlage Mittelfrist:

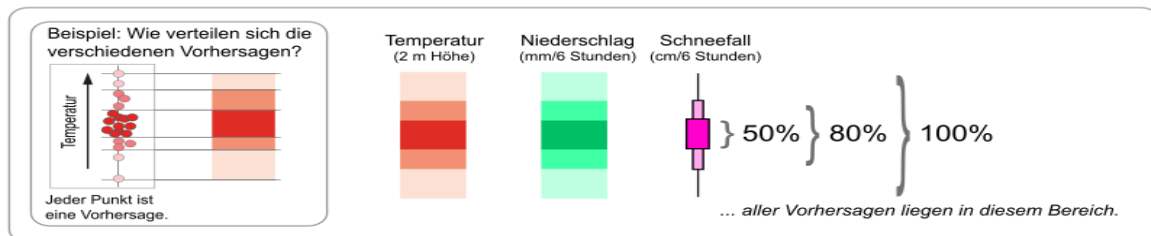
Am Sonntag über Mittag vorübergehend Windböen aus Südwest bis West.
Montagfrüh in Niederungen vereinzelt Nebel möglich.
In der Nacht zum Dienstag Gewitter gering wahrscheinlich.

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: 20:30 Uhr, mehr unter www.dwd.de
 Deutscher Wetterdienst, RWB West, Essen, Wg