

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Rheinland-Pfalz und Saarland  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung West, Essen  
am Freitag, 05.06.26, 10:30 Uhr

Heute und am Samstag 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 im Nordosten und Osten von Rheinland-Pfalz vereinzelt Gewitter mit starken Böen bis 60 km/h (Bft 7) aus West möglich. Mit geringer Wahrscheinlichkeit stürmische Böen bis 70 km/h (Bft 8). Starkregen um 15 l/qm und kleinkörniger Hagel nicht gänzlich ausgeschlossen. Zum Abend rasch abklingende Gewittertätigkeit.

Am Samstagnachmittag geringe Wahrscheinlichkeit für Gewitter im Nordosten und Osten von Rheinland-Pfalz. Am Abend und in der ersten Nachthälfte im gesamten Bereich geringe Gewitterwahrscheinlichkeit. Dabei Windböen bis 60 km/h (Bft 7) aus Südwest.

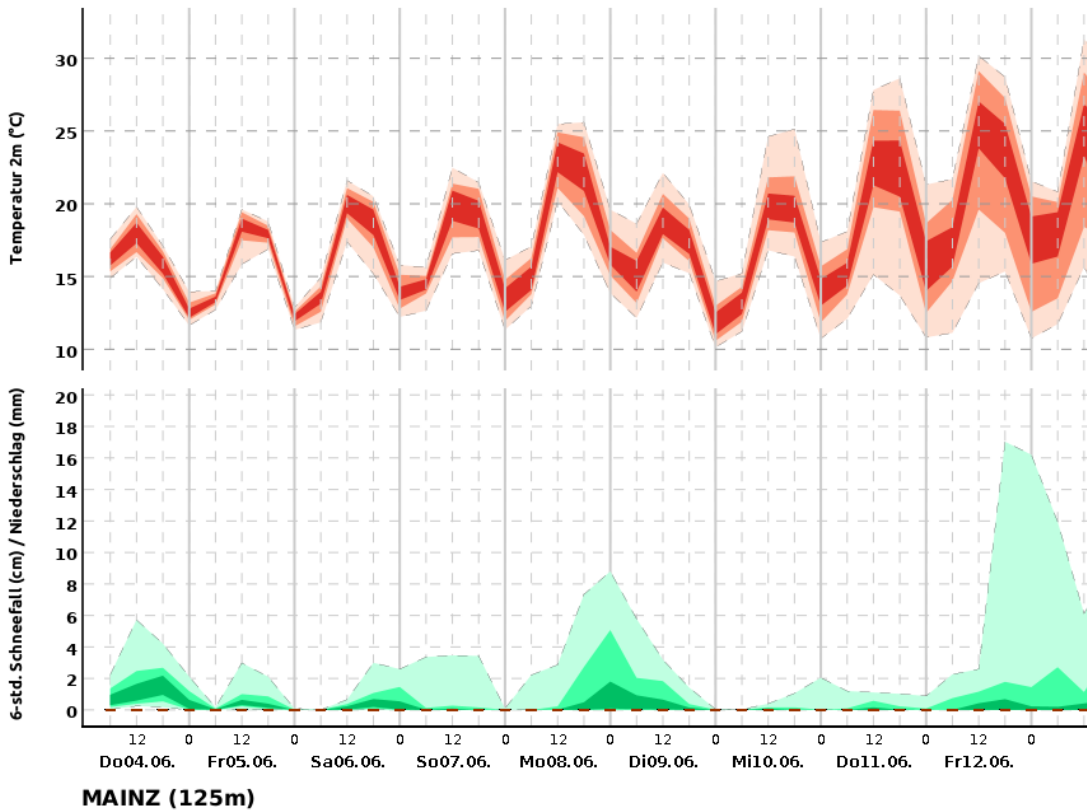
NEBEL:

In der Nacht zum Samstag gebietsweise Nebelbildung, hauptsächlich in Niederungen. Sichtweiten unter 150 m nicht ausgeschlossen. Am Samstagmorgen rasch auflösend.

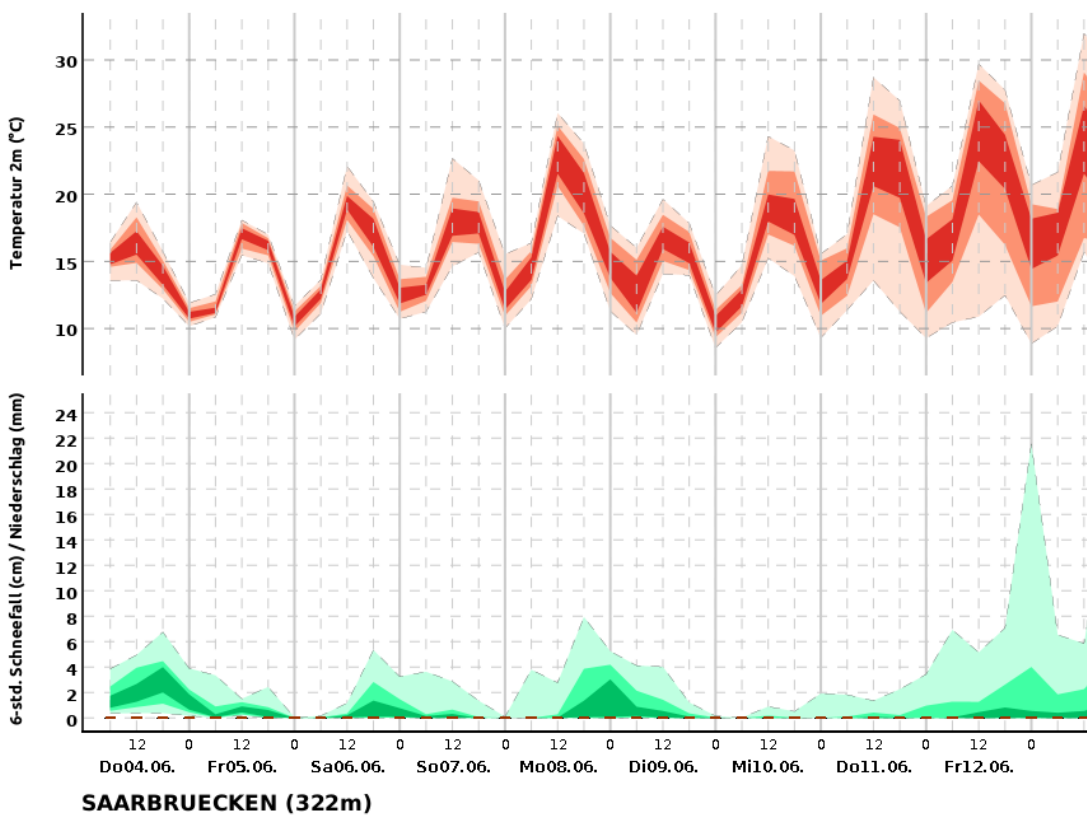
Warnlage Mittelfrist:

Am Sonntag voraussichtlich keine warnwürdigen Wettererscheinungen. 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 Mainz und Saarbrücken*



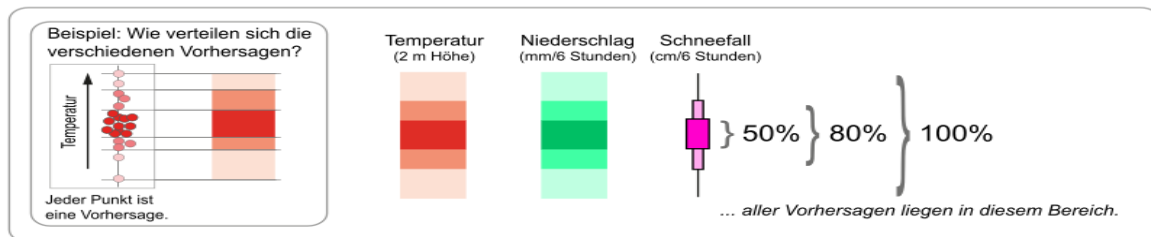
©2026 Deutscher Wetterdienst



©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](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst, RWB West, Essen, Wg