

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Rheinland-Pfalz und Saarland  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung West, Essen  
am Donnerstag, 28.05.26, 10:30 Uhr

Zunächst ruhiges Hochdruckwetter, dabei sehr warm. Ab der Nacht zum Samstag  
teils kräftige Gewitter.

Wetter- und Warnlage:

Unter Hochdruckeinfluss bestimmt heute warme bis sehr warme und trockene  
Luft das Wetter. Mit Annäherung eines Tiefs über der Nordsee strömt ab  
Freitag zunehmend feuchte und zu Gewittern neigende Luft von Nordwesten in  
den Vorhersagebereich.

Heute keine Wettergefahren

GEWITTER:

Am Freitagabend im Nordwesten teils kräftige Gewitter mit Starkregen um 20  
l/qm in einer Stunde, sowie kleinkörniger Hagel und starken bis stürmischen  
Böen um West zwischen 60 und 70 km/h (Bft 7-8). Lokal auch  
Unwetterpotential durch heftigen Starkregen um 25 l/qm, größeren Hagel und  
Sturmböen bis 85 km/h (Bft 9) nicht völlig ausgeschlossen. In der Nacht zum  
Samstag ostwärts verlagernd und abschwächend.  
Am Samstag im Tagesverlauf wieder zunehmende Gewittergefahr mit ähnlichen  
Bedingungen wie zuvor.

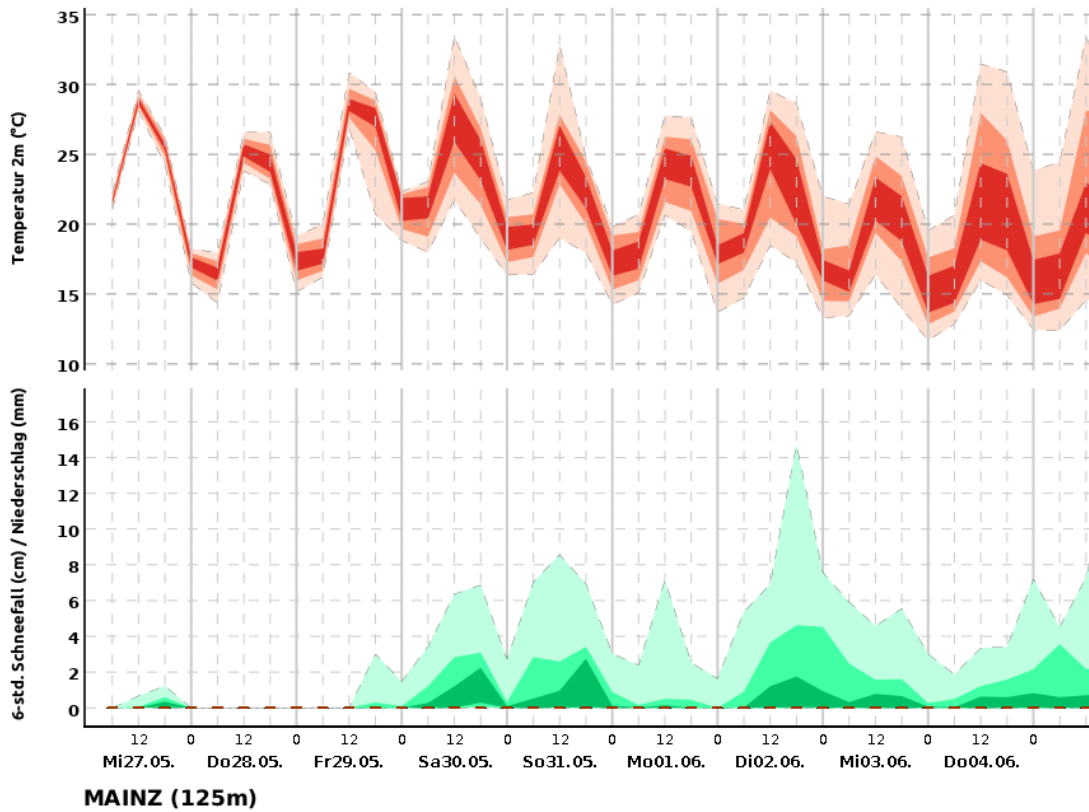
Warnlage Mittelfrist:

Am Samstag teils kräftige Gewitter. Dabei Starkregen, Sturmböen und  
kleinkörniger Hagel möglich. Unwetter bezüglich Starkregen nicht  
ausgeschlossen.

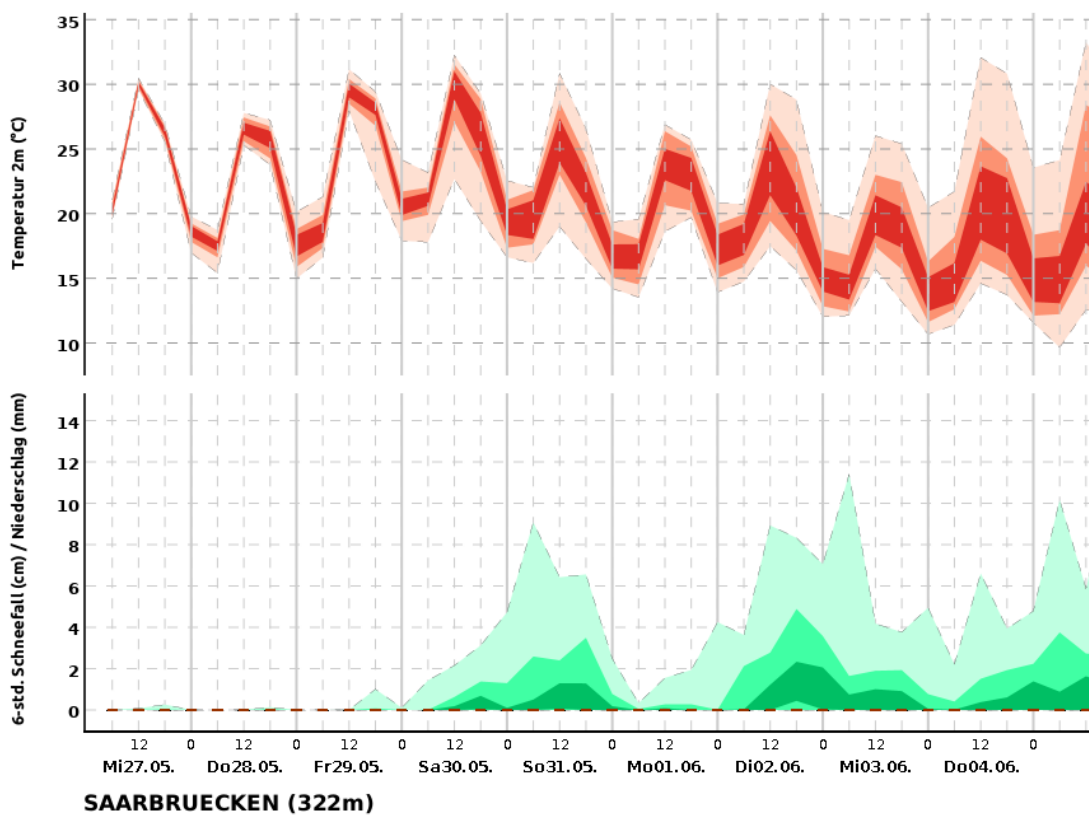
Am Sonntag im Tagesverlauf erneut auflebende Gewittertätigkeit. Dabei  
Starkregen, Windböen und kleinkörniger Hagel wahrscheinlich. Unwetter  
bezüglich Starkregen nicht ganz ausgeschlossen.

Ab Sonntagabend allmählich nach Osten abziehende Gewitter.

Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine  
Vorhersage für Mainz und Saarbrücken*



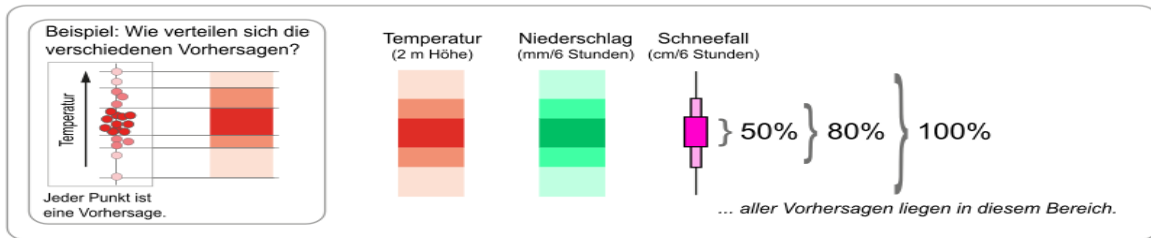
©2026 Deutscher Wetterdienst



©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, Ha