

Deutscher Wetterdienst

Allgemeine Straßenwettervorhersage für Rheinland-Pfalz und Saarland  
ausgegeben vom der Regionalen Wetterberatung West, Essen  
am Mittwoch, 03.06.26, 04:30 Uhr

Wechselhaft mit Schauern und Gewittern.

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 auch in den nächsten Tagen für einen wechselhaften Witterungscharakter.

GEWITTER:

Ausgangs der Nacht zum Mittwoch insbesondere einzelne kurze Gewitter mit Windböen um 60 km/h (Bft 7) nicht ausgeschlossen.

Am Mittwoch im Tagesverlauf erneut Bildung einzelner Gewitter mit stürmischen Böen bis 70 km/h (Bft 8). Lokal Starkregen um 15 l/qm innerhalb einer Stunde und kleinkörniger Hagel gering wahrscheinlich. Am Abend sich zunächst abschwächende und abziehende Gewitter.

In der Nacht zum Donnerstag vor allem im Norden und Westen von Rheinland-Pfalz wieder einzelne kurze Gewitter mit stürmischen Böen bis 70 km/h (Bft 8) nicht ausgeschlossen, im Verlauf abklingende Gewitteraktivität.

Am Donnerstag tagsüber örtlich Gewitter, teils mit stürmischen Böen um 70 km/h (Bft 8) und kleinkörnigem Hagel. Lokal Starkregen bis 20 l/qm in einer Stunde gering wahrscheinlich.

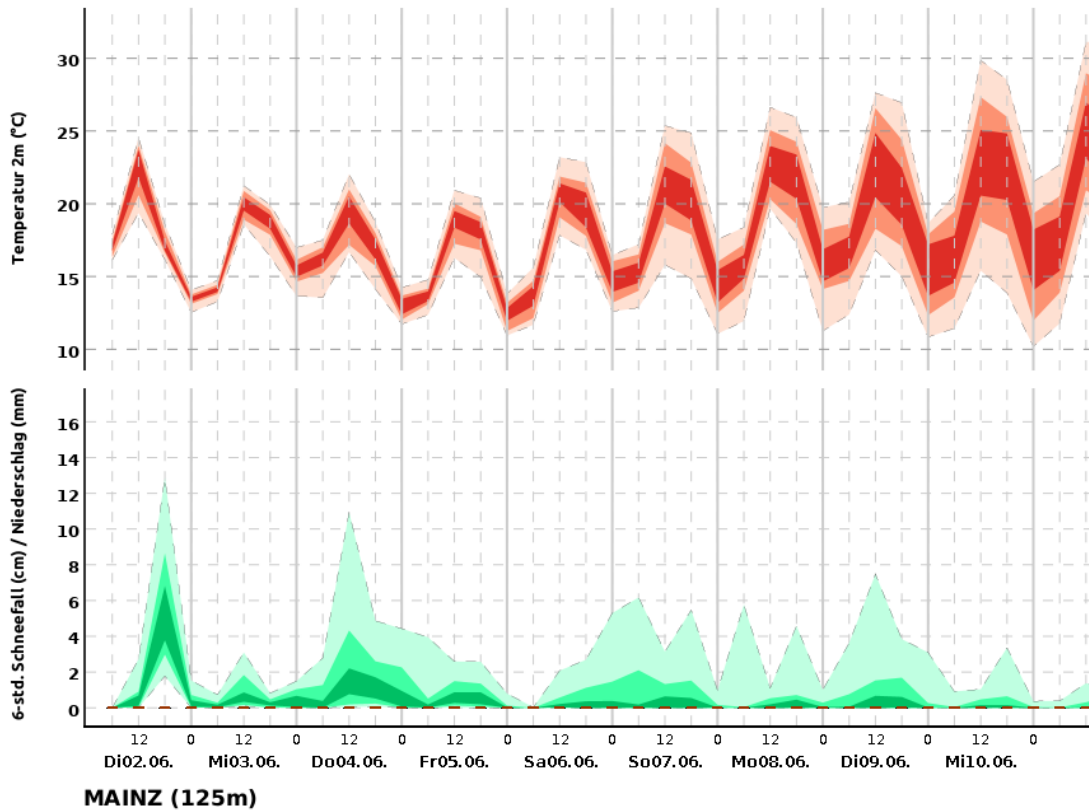
In der Nacht zum Freitag sich allmählich abschwächende und abziehende Gewitter.

WIND:

Am Mittwoch auch abseits der Gewitter bevorzugt in exponierten Lagen mitunter lebhafter westlicher Wind mit Windböen bis 60 km/h (Bft 7).

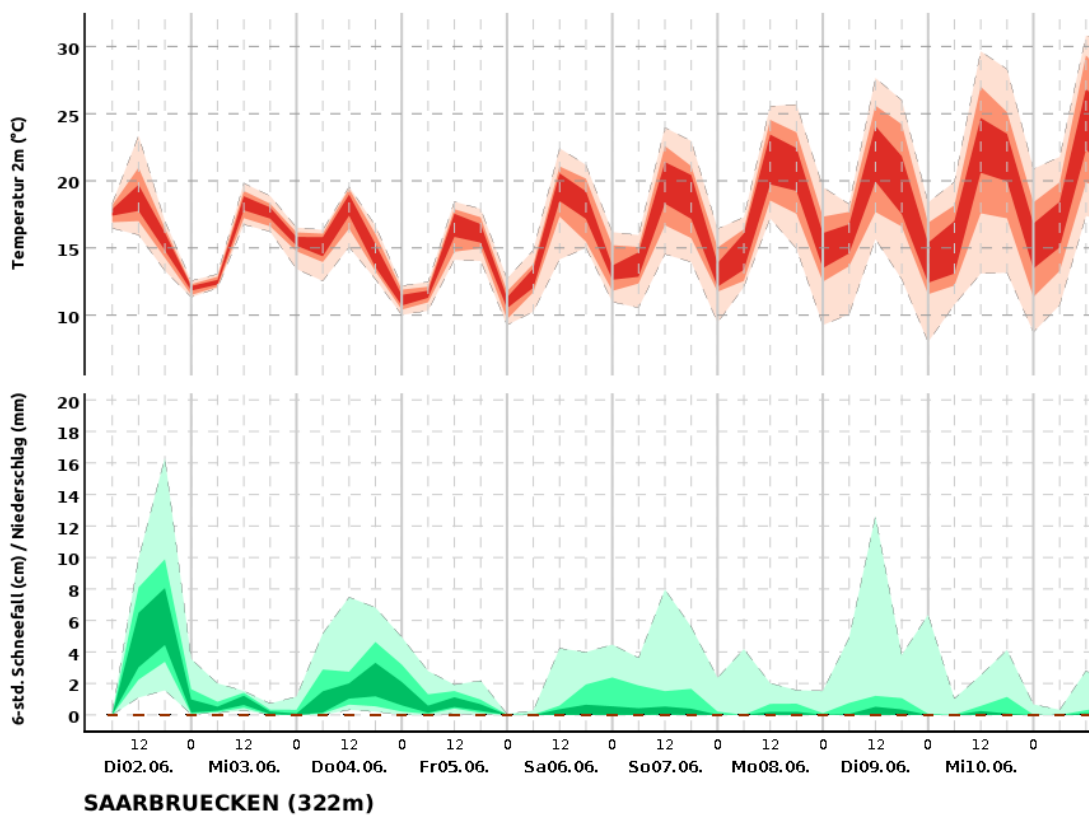
Am Donnerstag auflebender Südwestwind und auch abseits der Gewitter starke bis stürmische Böen zwischen 55 und 70 km/h (Bft 7-8) möglich.

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



**MAINZ (125m)**

©2026 Deutscher Wetterdienst



**SAARBRUECKEN (322m)**

©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: 07:00 Uhr, mehr unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de)  
Deutscher Wetterdienst, RWB West, Essen, EG