

Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Nordbayern  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Süd - Landberatung Bayern  
am Montag, 01.06.2026 10:30 Uhr

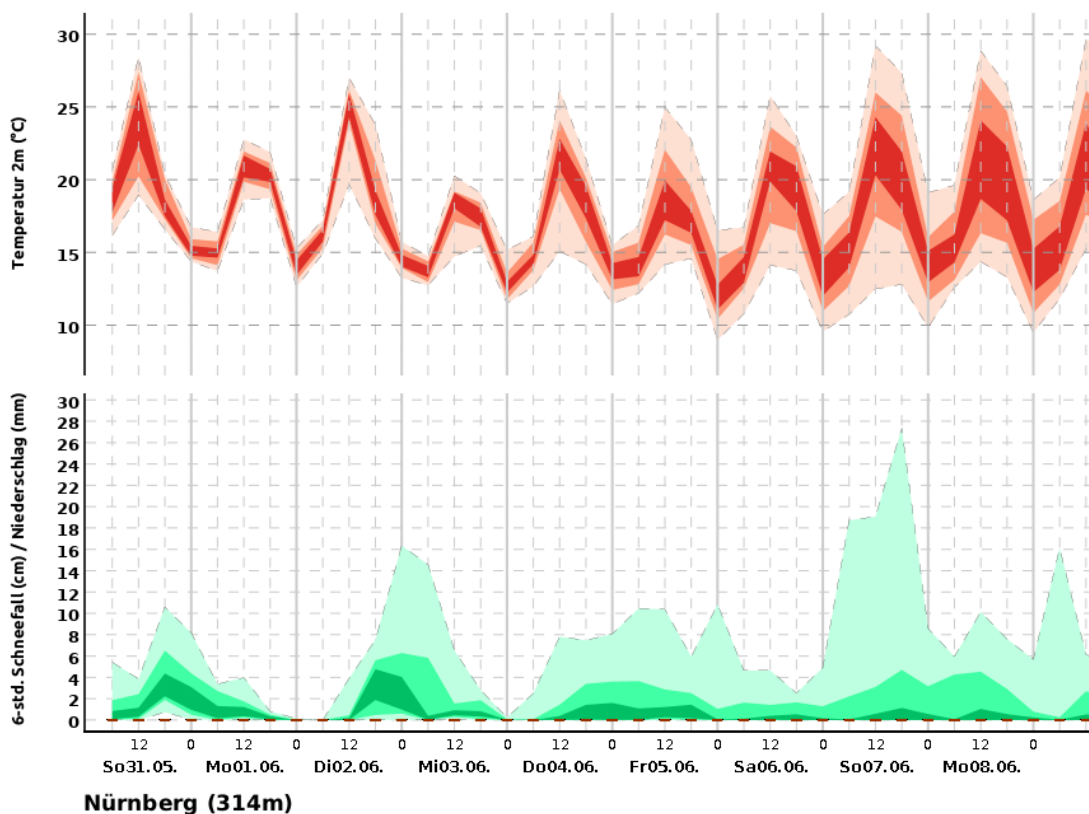
Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:  
Heute leicht wechselhaft mit einzelnen Schauern und Gewittern. Kommende  
Nacht lokal Nebel. Am Dienstag längere Zeit heiter, später erneut Gewitter.

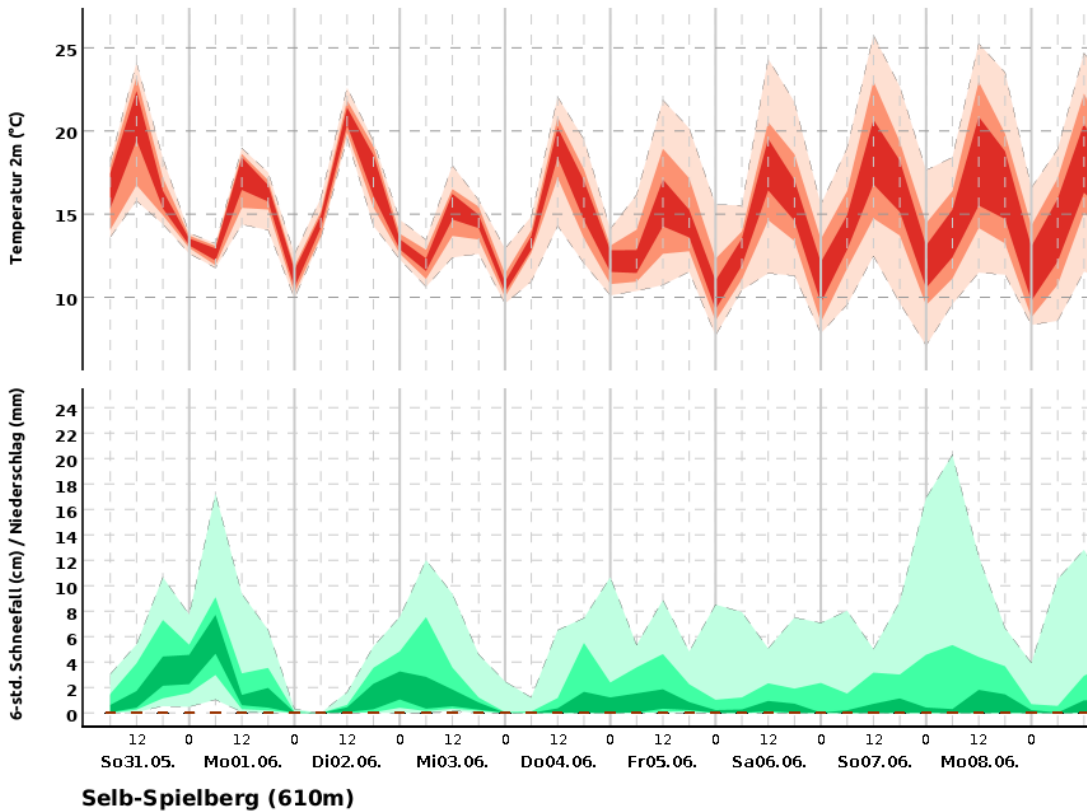
Wetter- und Warnlage:  
Die Reste einer Kaltfront verlassen Bayern in den Mittagsstunden  
südostwärts, von Baden-Württemberg breitet sich Zwischenhocheinfluss mit  
dann etwas kühlerer Luft aus.

GEWITTER:  
Heute tagsüber nach Osten hin einzelne Gewitter mit Starkregen bis 20 l/qm  
in kurzer Zeit, Böen bis 60 km/h und kleinkörnigem Hagel. Ab Dienstagabend  
bis in die erste Nachthälfte zum Mittwoch hinein von Westen her Gewitter  
mit Starkregen um 20 l/qm, Böen zwischen 60 und 80 km/h und kleinem Hagel.  
Lokal dann auch UNWETTER durch heftigen Starkregen bis 30 l/qm und Hagel  
bis 2 cm nicht ausgeschlossen, zudem schwere Sturmböen bis 100 km/h.

NEBEL:  
In der Nacht zum Dienstag im Umfeld größerer Gewässer lokal Nebel mit  
Sichten auch unter 150 m nicht ausgeschlossen.

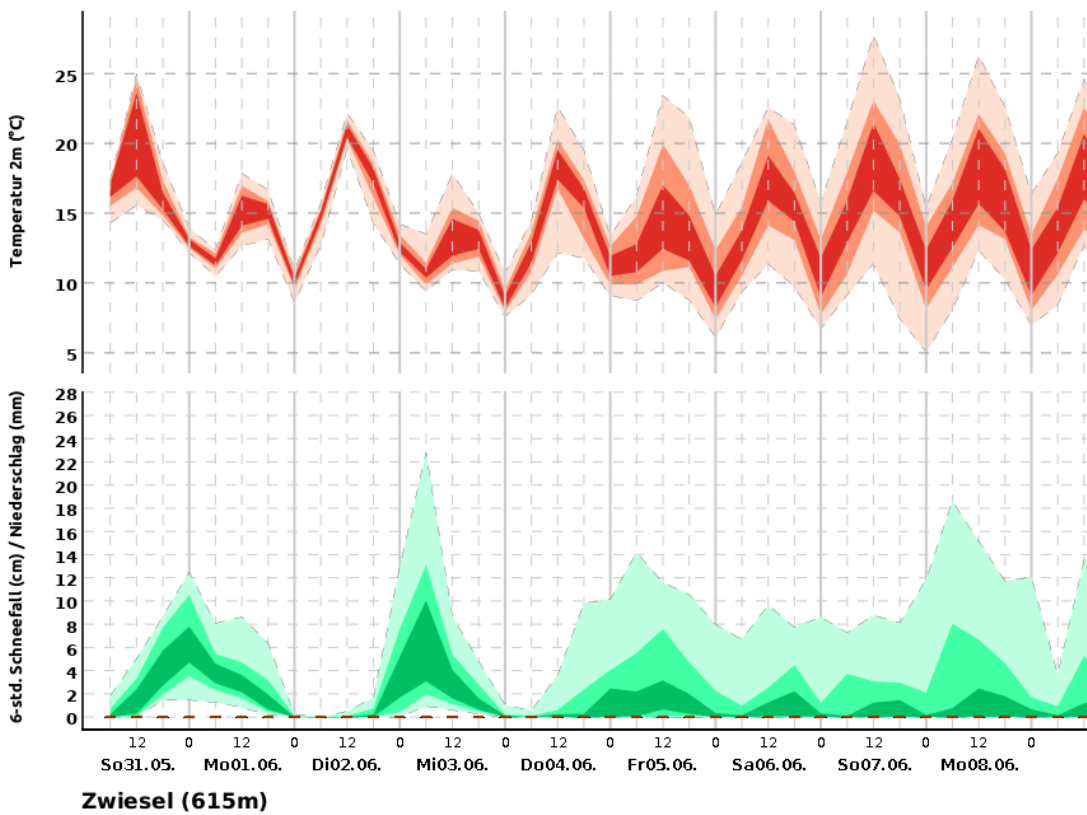
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine  
Vorhersage für Nürnberg sowie für die Höhenlagen im Norden durch Selb, die  
höheren Lagen im Bayerwald durch Zwiesel*





**Selb-Spielberg (610m)**

©2026 Deutscher Wetterdienst



**Zwiesel (615m)**

©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: 20:45 Uhr

Hinweis:

Über die aktuelle Warnsituation können Sie sich jederzeit unter [www.dwd.de](http://www.dwd.de) oder in der Warnwetter-App des Deutschen Wetterdienstes informieren.

Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung Süd - Land, Bayern /  
Dominik Smieskol