

Deutscher Wetterdienst  
Deutscher Wetterdienst  
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern  
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Süd - Landberatung Bayern  
am Montag, 01.06.2026 20:30 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:  
Heute Nacht verbreitet leichter Frost. Am Mittwoch sonnig.

Wetter- und Warnlage:

Nach kurzem Zwischenhocheinfluss, überquert ab Dienstmittag von Westen her eine Kaltfront Süddeutschland. Am Mittwoch setzt sich der Zustrom etwas kühlerer Meeresluft fort.

NEBEL:

In der Nacht zum Dienstag im Umfeld größerer Gewässer lokal Nebel mit Sichten auch unter 150 m nicht ausgeschlossen. In der Nacht zum Donnerstag in Niederbayern im Nebel örtlich Sichtweite unter 150m.

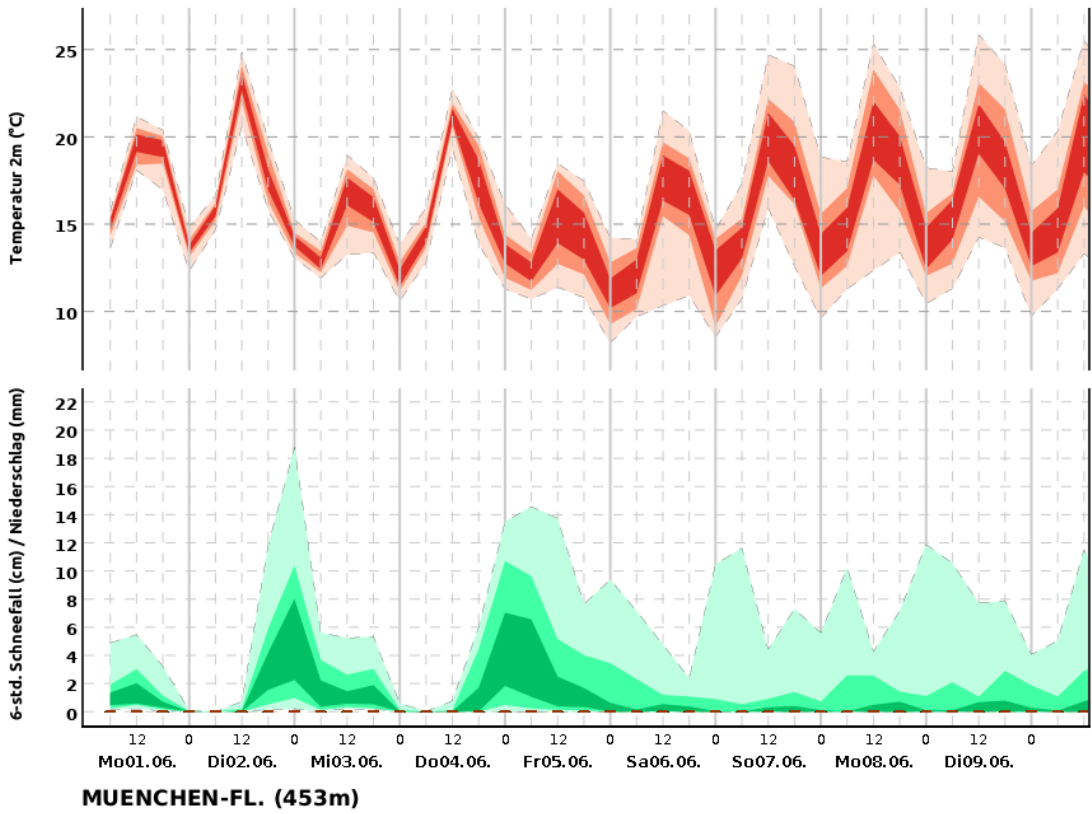
GEWITTER, STURMBÖEN und STARKREGEN:

Am Dienstag an den Alpen bereits ab Mittag geringes Gewitterrisiko. 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 auch UNWETTER durch heftigen Starkregen bis 30 l/qm und Hagel bis 2 cm nicht ausgeschlossen, zudem schwere Sturmböen bis 100 km/h. In der Nacht zum Mittwoch auch unabhängig von den Gewittern im Berchtesgadener Land in 3 bis 6 Stunden Starkregen um 30 l/qm wahrscheinlich.

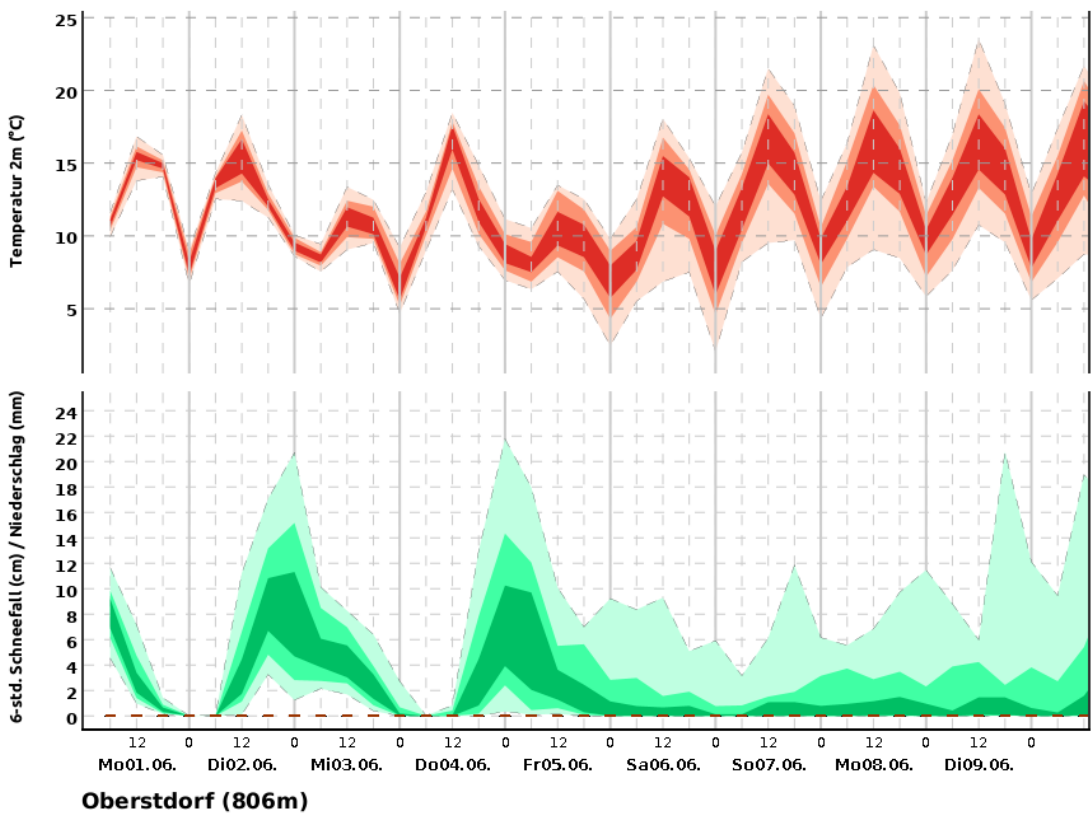
In den Hochlagen in der zweiten Nachthälfte auch unabhängig von den Gewittern Sturmböen bis 80 km/h aus West bis Nordwest.

Am Mittwoch ab dem späteren Vormittag von Westen her einzelne Gewitter mit örtlichen stürmischen Böen bis 70 km/h, mit geringer Wahrscheinlichkeit Starkregen bis 15 l/qm innerhalb einer Stunde.

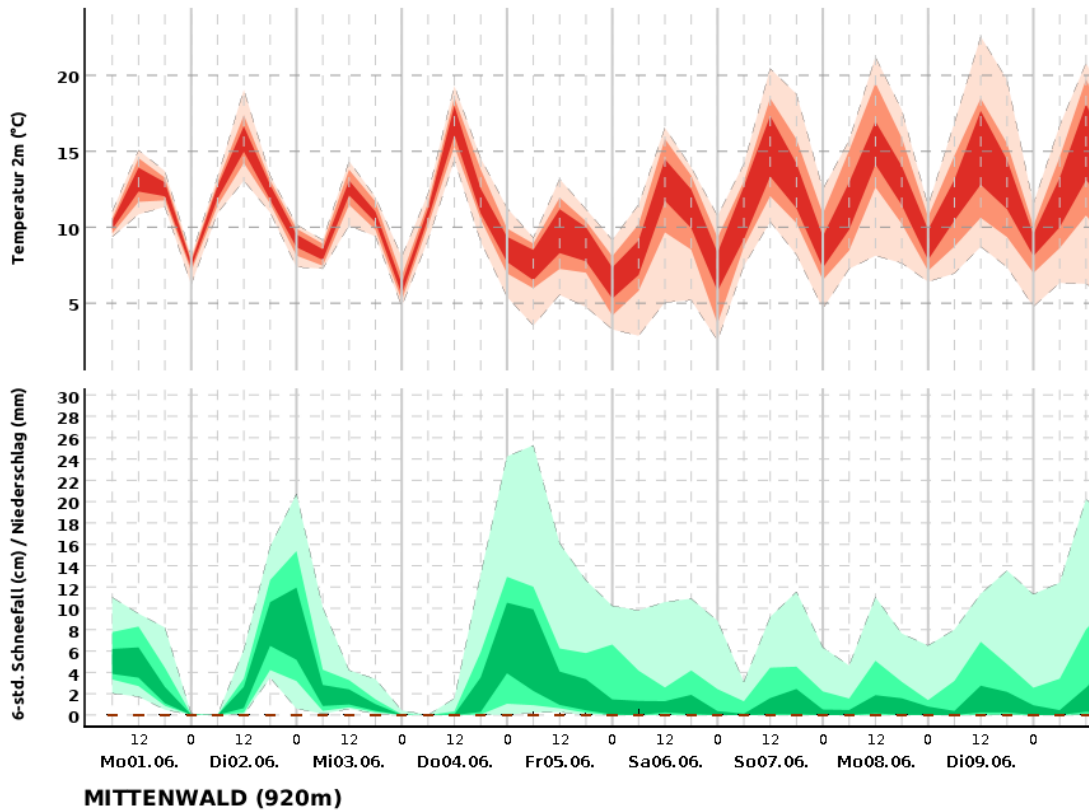
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Allgäu durch Oberstdorf, im Wetterstein durch Mittenwald und im Berchtesgadener Land durch den Jenner*



©2026 Deutscher Wetterdienst

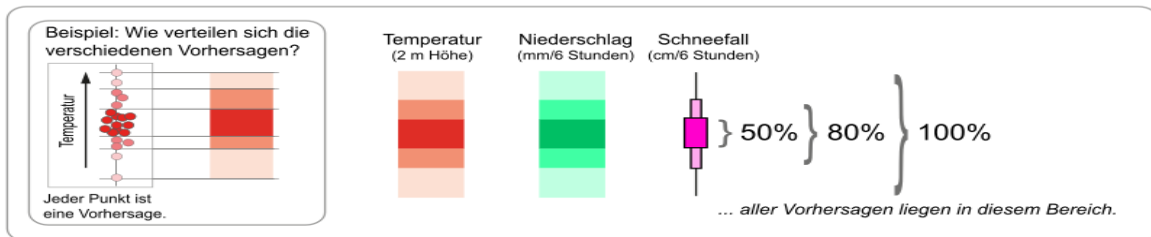


©2026 Deutscher Wetterdienst



©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: 04:45 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 / Mewes