

Deutscher Wetterdienst
Allgemeine Straßenwettervorhersage für Südbayern
ausgegeben von der Regionalen Wetterberatung Süd - Landberatung Bayern
am Sonntag, 31.05.2026 07:00 Uhr

Schlagzeile für die nächsten 24 Stunden:

Heute zeitweise Sonne und nochmals sehr warm. Im Tagesverlauf vermehrt Schauer und Gewitter mit Unwettergefahr. Am Montag allenfalls vereinzelt noch leichte Gewitter.

Wetter- und Warnlage:

Ein kleinräumiges Tief, welches sich im Tagesverlauf von West nach Ost über den Norden Deutschlands verlagert, sorgt bei uns im Süden für eine Labilisierung der noch vorherrschenden feucht-warmen Luftmasse. Rückseitig fließt kühlere Meeresluft ein, welche am Montag unter Zwischenhocheinfluss gerät.

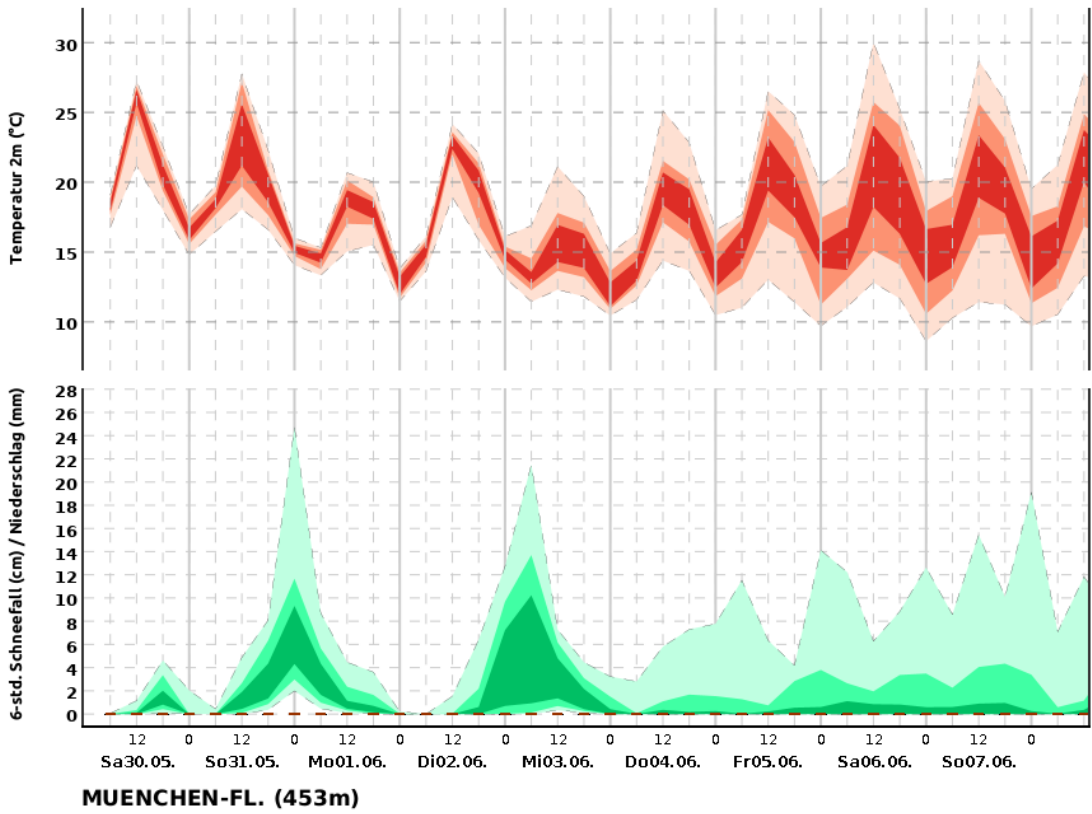
UNWETTER durch SCHWERE GEWITTER:

Heute im Tagesverlauf aufkommende starke Gewitter mit Starkregen um 20 Liter pro Quadratmeter in kurzer Zeit sowie stürmischen und Sturmböen bis 80 km/h. Stellenweise auch Unwetter durch heftigen Starkregen zwischen 30 und 40 L/qm in kurzer Zeit, schweren Sturm- oder orkanartigen Böen zwischen 90 und 110 km/h und Hagel bis 3 cm.

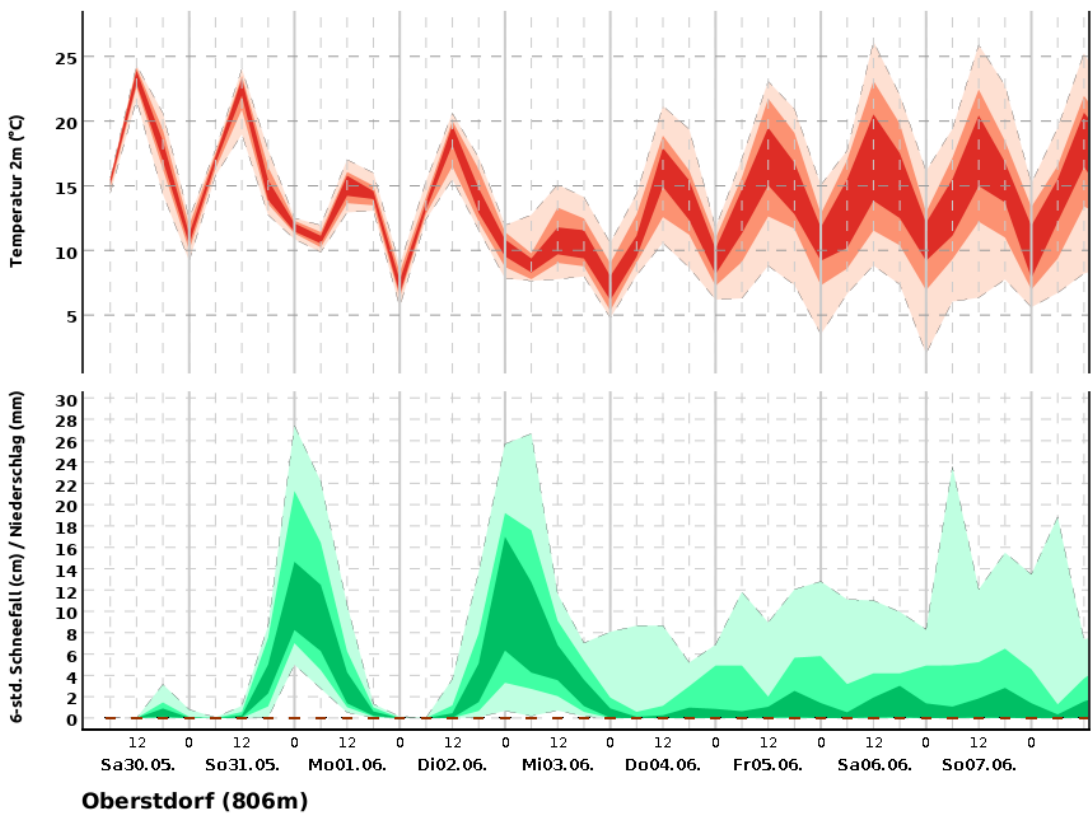
In der Nacht zum Montag in den Bayerischen Wald und in das Alpenvorland verlagernde Gewitter mit Starkregen um 20 L/qm, kleinkörnigem Hagel und allenfalls örtlich noch Windböen bis 60 km/h. Unwetter nahezu ausgeschlossen.

Am Montag im Tagesverlauf stellenweise Gewitter mit Windböen bis 60 km/h aus Nordwest.

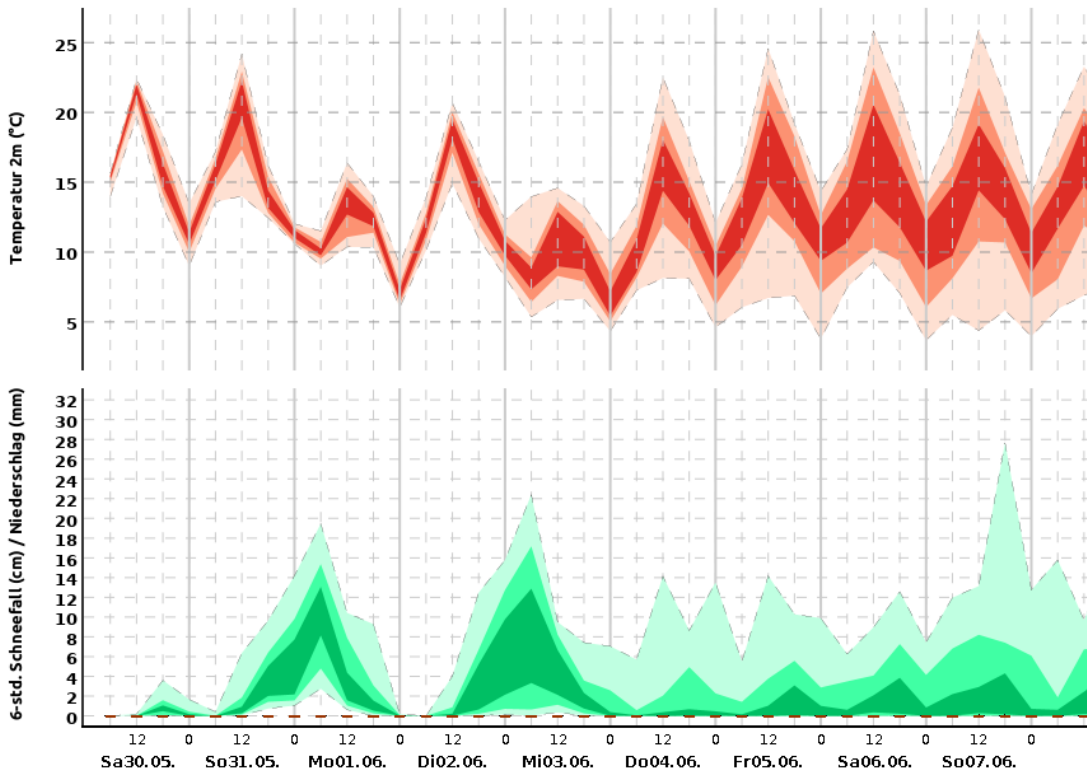
Trendvorhersage bis zum 10. Folgetag: *exemplarisch dargestellt durch eine Vorhersage für München (Flughafen) sowie für die höheren Lagen im Allgäu durch Oberstdorf, im Wetterstein durch Mittenwald und im Berchtesgadener Land durch den Jenner*



©2026 Deutscher Wetterdienst

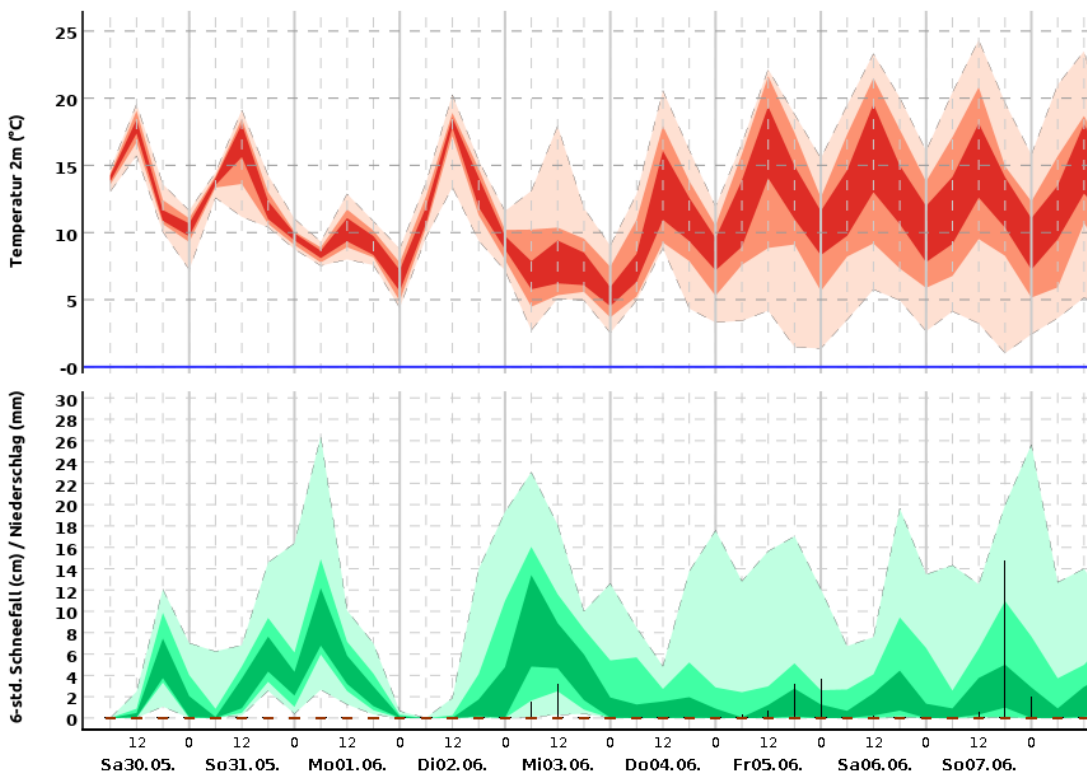


©2026 Deutscher Wetterdienst



MITTENWALD (920m)

©2026 Deutscher Wetterdienst

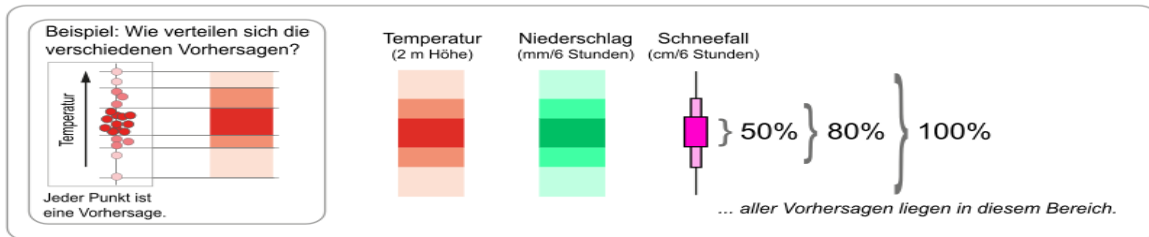


Berchtesgaden/Jenner (980m)

©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: 10:45 Uhr

Hinweis:

Über die aktuelle Warnsituation können Sie sich jederzeit unter www.dwd.de oder in der Warnwetter-App des Deutschen Wetterdienstes informieren.

Deutscher Wetterdienst - Regionale Wetterberatung Süd - Land, Bayern /
Kühne, Müller