

# WETTERKARTE

DES DEUTSCHEN WETTERDIENSTES IN DER U.S. ZONE

Druck und Verlag: ZENTRALAMT für WETTERDIENST Bad Kissingen, Ringstr.5

Fernruf: Bad Kissingen 2545

Postscheckkonto: 60257 Nürnberg

Die Wetterkarte erscheint täglich und ist durch die Post zu beziehen.

Nachdruck u. öffentlicher Aushang zu Reklamezwecken ohne Genehmigung ist nicht gestattet

Bezugspreis monatlich 3 DM, Einzelpreis 10 Pfg.

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden nur an das Zustellpostamt zu richten.

Jahrgang 1949

Freitag, den 11. Februar

Nummer 42

Tägliche Niederschlagshöhe (mm)<sup>+</sup>  
für die Zeit vom 31.1. bis 6.2.1949.

(Die Niederschlagswerte beziehen sich auf die Zeit von  
7 Uhr des Vortages bis 7 Uhr des Messungstages)

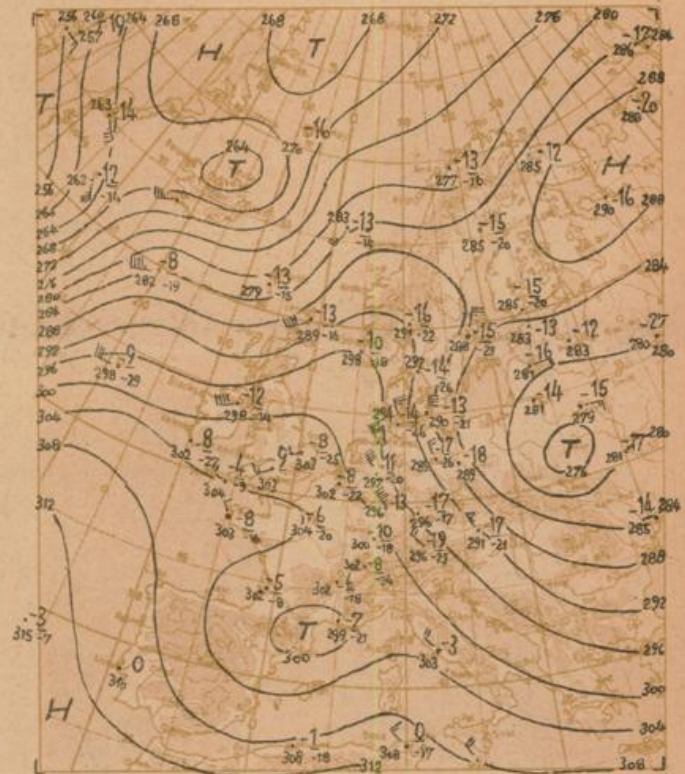
Station	Mo 31.	Di 1.	Mi 2.	Do 3.	Fr 4.	Sa 5.	So 6.	Wochen- summe
<b>B a y e r n</b>								
Aschaffenburg	.	2.2	0.2	.	.	.	.	2.4
Bad Kissingen	0.5	0.7	1.0	.	.	.	.	2.2
Würzburg	1.4	0.4	0.1	.	.	.	.	1.9
Bamberg	0.2	1.5	1.1	0.1	.	.	0.0	2.9
Coburg	0.6	3.1	1.2	0.0	.	.	0.0	4.9
Hof	0.0	4.4	1.9	0.1	0.0	.	0.8	7.2
Bayreuth	0.0	2.4	0.7	.	.	.	.	3.1
Silberhütte	.	5.7	3.7	0.2	0.0	.	.	9.6
Weiden/Opf.	0.3	4.4	0.4	0.0	.	.	0.0	5.1
Neustadt (Aisch)	0.3	3.5	0.3	0.0	.	.	.	4.1
Fürth	0.5	1.9	0.6	0.0	.	.	0.0	3.0
Neumarkt/Opf.	0.4	3.3	1.4	.	.	.	.	5.1
Weißenburg/Mfr.	0.1	2.7	2.0	0.1	.	.	0.0	4.9
Ingolstadt	0.0	1.0	0.1	0.0	.	.	0.1	1.2
Regensburg	0.0	1.0	0.0	.	.	.	0.2	1.2
Großer Falkenstein	0.0	9.0	4.0	3.0	0.0	.	0.6	16.6
Zwiesel	1.0	6.0	2.0	1.0	0.0	.	0.0	10.0
Passau	0.1	4.0	0.0	0.0	.	.	0.2	4.3
Landshut	0.0	2.0	0.0	0.0	.	.	0.5	2.5
Obertaufkirchen	0.1	2.0	0.3	0.0	.	.	0.0	2.4
München-Bogenhausen	0.0	5.4	0.0	0.3	.	.	0.1	5.8
München-Riem	0.0	2.0	0.2	0.4	.	.	0.0	2.6
Augsburg	.	4.0	0.5	0.0	.	.	.	4.5
Kronburg	.	2.0	0.0	0.0	0.0	.	.	2.0
Hohenpeißenberg	0.0	9.0	1.0	0.0	.	.	.	10.0
Bad Tölz	.	12.0	4.7	0.3	.	.	.	17.0
Garmisch-Partenkirchen	0.2	6.0	10.0	3.0	.	.	.	19.2
Zugspitze	0.1	8.0	8.0	5.0	.	.	.	21.1
Oberstdorf	0.0	7.0	6.0	0.2	.	.	.	13.2
Berchtesgaden	0.4	9.0	7.0	1.0	0.0	.	.	17.4

<sup>+</sup>) 1 mm Niederschlag = 1 Liter auf den Quadratmeter.

240 Feldbergstr. 47  
Amt f. Wetterdienst F.R.M.  
1822



M 1:50000000



M 1:50000000

b) Warmfront

- in allen Schichten
- nur am Boden
- nur in der Höhe
- maskiert

c) Okklusion

- ohne Temperaturänderung am Boden
- mit Abkühlung am Boden
- mit Erwärmung am Boden

d) Entgegengesetzte Luftmassenbewegung

- am Boden und in der Höhe
- Quasistationäre Front oder gegenläufige Warmfront

e) Sonstiges

- Konvergenzlinie

**Übersicht:** Die Niederschläge der letzten beiden Tage brachten ein beachtenswertes Anwachsen der Wasserstände besonders im Maingebiet; vom Oberlauf des Mains wurde heute morgen ein Meter, vom Mittellauf ein halber Meter Anstieg gemeldet. Mit dem Abzug des gestern über Südschweden gelegenen Sturmtiefs nach Ostpolen hat nunmehr auch im Osten von Süddeutschland die Schauerstätigkeit aufgehört. Unter dem von Frankreich nachfolgenden Hoch traten in den Aufheberungsgebieten wieder Fröste auf (vgl. Seite 4).

Da neue atlantische Störungen nach Norden abgedrängt werden und die von Spanien ins westliche Mittelmeer gezogene Störung nur das Wetter Südfrankreichs und Italiens beeinflusst, ist zunächst in Süddeutschland mit Fortdauer des heiteren und trockenen, tagsüber verhältnismäßig milden Wetters zu rechnen. Piper

Vorhersage für Samstag, ausgegeben am Freitag 11 Uhr:

**Bremen:** Nach Frühnebel vorherrschend wolzig, trocken und schwachwindig, Temperaturen um 0 Grad.

**US-Zone:** Heiter bis wolzig, trocken, schwachwindig, leichte, im Süden starke Nachtfröste, Tagestemperaturen um den Gefrierpunkt.

**Weitere Aussichten bis Dienstag:** In Norddeutschland keine wesentliche Änderung, in Süddeutschland bei nordöstlicher Luftzufuhr Frostverschärfung, am Alpenrand leichte Schneefälle, sonst trocken.

Einen Überblick über den wichtigsten Teil der Nordhalbkugel finden Sie in dem Bericht "Die Großwetterlagen Mitteleuropas" 8 Seiten DIN A 3, zu beziehen direkt durch uns. Telefon 25 45, 25 47

- Wetterdienst München, Maria-Theresia-Straße 28, Tel. 4803 60, 4804 18.
- Amt für Wetterdienst Bremen, Henimstraße 270, Tel. 832 54, 854 67.
- Amt für Wetterdienst Frankfurt a.M., Feldbergstraße 47, Tel. 720 44, 720 46.

- Amt für Wetterdienst Karlsruhe, Erzzargerstraße 85, Tel. 2890, 2891.
- Amt für Wetterdienst Kassel-Harleshausen, Am Versuchsfeld 13, Tel. 3540
- Amt für Wetterdienst Nürnberg-Fürth, Fürth, Würzbucherstraße 201, Tel. Nürnberg 70465, 72058.
- Amt für Wetterdienst Stuttgart-S., Alexanderstraße 112, Tel. 905 03, 92435.