

# 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.  
Bezugspreis monatlich 3 DM, Einzelpreis 10 Pfg.

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

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

Jahrgang 1949

Freitag, den 4. März

Nummer 63

Tägliche Niederschlagshöhe (mm)<sup>+</sup>  
für die Zeit vom 21.2. bis 27.2.49.

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

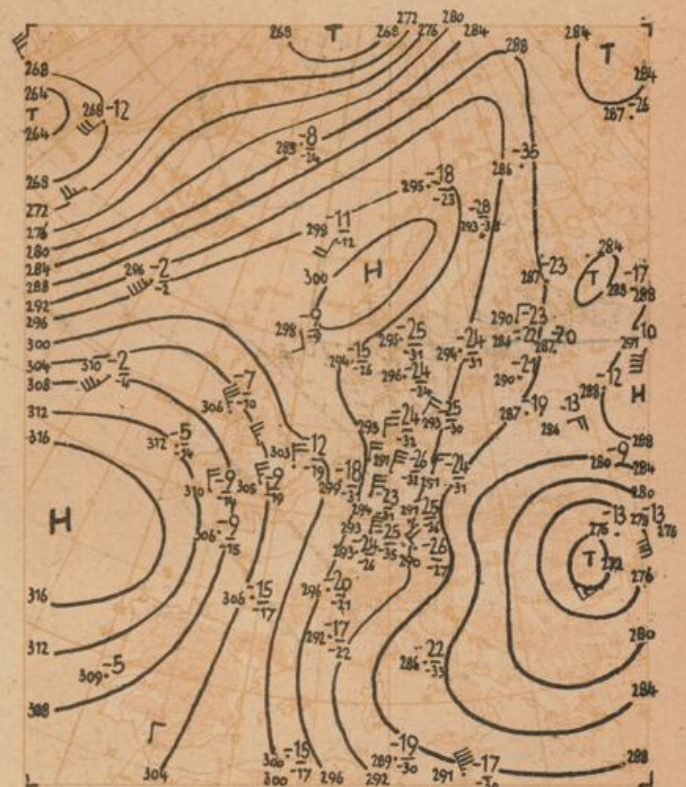
Station	Mo 21.	Di 22.	Mi 23.	Do 24.	Fr 25.	Sa 26.	So 27.	Wochen- summe
Bremerhaven	.	0.4	0.6	1.4	.	0.4	3.7	6.5
Bremen	0.2	3.2	0.6	3.1	.	0.0	2.5	9.6
Berlin	.	.	0.3	1.3	0.6	1.7	8.6	12.5
<u>Hessen</u>								
Kassel	.	1.2	0.6	7.1	0.9	.	2.1	11.9
Bad Wildungen	.	0.4	0.1	3.2	1.1	.	2.5	7.3
Schenklengsfeld	.	0.0	0.7	1.7	5.2	0.1	0.0	7.7
Gießen	.	2.7	0.2	0.1	1.8	.	0.0	4.8
Wasserkuppe	.	.	1.0	1.4	7.8	.	0.1	10.3
Röhrigshof	.	.	2.8	0.3	5.9	.	0.3	9.3
Kleiner Feldberg	.	2.3	1.2	1.0	9.0	0.0	0.0	13.5
Frankfurt a.M.	.	0.8	0.4	0.0	6.5	.	0.0	7.7
Flughafen Rhein-Main	.	1.4	.	0.0	8.5	.	0.0	9.9
Geisenheim	.	0.8	.	.	1.3	.	.	2.1
Darmstadt	.	0.2	0.9	0.1	2.3	.	0.1	3.6
<u>Württemberg-Baden</u>								
Mannheim	.	0.4	1.2	0.1	4.1	.	0.0	5.8
Königstuhl	.	0.4	2.5	1.4	7.4	.	0.3	12.0
Karlsruhe	.	0.4	1.9	0.0	3.8	.	0.0	6.1
Öhringen	.	.	0.3	.	5.5	.	0.0	5.8
Ellwangen	.	.	0.8	.	8.7	.	0.1	9.6
Stuttgart	.	.	0.2	.	5.5	.	.	5.7
Stötten	.	.	0.7	.	16.7	0.2	0.0	17.6
Ulm	.	.	0.0	.	1.8	.	.	1.8

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

240 Amt f. Wetterdienst  
Feldbergstr. 47



M 1:5000000



M 1:5000000

b) Warmfront

c) Okklusion

d) Entgegengesetzte

e) Sonstiges

- in allen Schichten
- am Boden
- in der Höhe
- vert.
- in allen Schichten
- nur am Boden
- nur in der Höhe
- maskiert
- ohne Temperaturänderung am Boden
- mit Abkühlung am Boden
- mit Erwärmung am Boden
- Luftmassenbewegung
- am Boden und in der Höhe
- Quasiplanetäre Front oder gegenläufige Warmfront
- Konvergenzlinie

**Übersicht:** Der Nachwinter hält an. Die obenstehende Druckänderungskarte verdeutlicht die Kräftigung des skandinavischen Hochdruckgebietes, das mit dem Zustrom nordsibirischer Kaltluft seinen Einfluß über ganz Mitteleuropa erstreckt, während gleichzeitig das westeuropäische Hoch durch Druckfall über den Britischen Inseln rasch abgebaut wird. Da die über England sich ausbildende Störung entsprechend der Höhenströmung (vgl. obige Höhenwetterkarte) nach Frankreich zieht, ist in Süddeutschland mit Fortdauer des vorherrschend heiteren Frostwetters zu rechnen, wobei auch in der kommenden Nacht die Temperaturen verbreitet wieder unter 10 Grad Kälte absinken werden (vgl. Seite 4). Nur am Alpenrand wird es infolge Stauens bei stärkerer Bewölkung und weiteren leichten Schneefällen bleiben. Piper

**Vorhersage für Samstag, ausgegeben am Freitag 11 Uhr:**  
**Alpengebiet** bei schwachen nördlichen Winden stärker bewölkt und vor allem im östlichen Teil weitere leichte Schneefälle. Fortdauer des strengen Frostes.

**Übrige US-Zone und Bremen:** Fortdauer des heiteren und schwachwindigen Wetters. Temperaturen nachts unter 10 Grad Kälte sinkend, mittags etwas über null Grad ansteigend.

**Weitere Aussichten bis Dienstag:** In Süddeutschland trocken und vorherrschend heiteres Frostwetter. In Norddeutschland zeitweise stärker bewölkt und Frostmilderung.

**Mietenklima!** Der Temperatursturz der letzten Tage hat sich bereits auch in den Mieten bemerkbar gemacht.- Diese haben sich vor allem in ihren äußeren Teilen und in freien windigen Lagen um 1 bis 2 Grad abgekühlt. Da die Temperaturen jedoch noch einige Grad über dem Gefrierpunkt liegen und die Sonnenstrahlen tagsüber schon eine spürbare Erwärmung hervorrufen, besteht keine Gefahr für die den Mieten anvertrauten Hackfrüchte.

Amt für Wetterdienst Köln-Horrichstr. 47, Tel. 2041  
 Amt für Wetterdienst Nürnberg-Fürth, Fürth, Würzburgerstraße 20, Tel. Nürnberg 70465, 70358  
 Amt für Wetterdienst Bremen, Henningstraße 270, Tel. 83254, 83467  
 Amt für Wetterdienst Frankfurt a.M., Feldbergstraße 47, Tel. 72044, 72045  
 Amt für Wetterdienst Stuttgart-S., Alexanderstraße 112, Tel. 90503, 92435