

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatl. 2,- DM zuzügl. Zustellgebühr  
Verlagsort: München, Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,  
8000 München 15, Bavariaring 10 III  
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

14. Jahrgang

Wetterbericht für Mittwoch, 13. März 1963

Nummer 71

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- Dunst
- Nebel
- Nieseln
- Regen
- Schneefall
- Schauer
- Graupeln
- Hagel
- Gewitter
- nach.....

- Niederschlags-  
gebiet
- 11 11° Lufttemperatur
- 13 13° Wassertemp.

## Windgeschwindigkeit

- |          |        |         |
|----------|--------|---------|
| Beaufort | Symbol | km/h    |
| still    | ○      | < 1     |
| 1        | ○      | 1-5     |
| 2        | ○      | 6-11    |
| 3        | ○      | 12-19   |
| 4        | ○      | 20-29   |
| 5        | ○      | 30-39   |
| 6        | ○      | 40-49   |
| 7        | ○      | 50-59   |
| 8        | ○      | 60-69   |
| 9        | ○      | 70-79   |
| 10       | ○      | 80-89   |
| 11       | ○      | 90-99   |
| 12       | ○      | 100-109 |
| 13       | ○      | 110-119 |
| 14       | ○      | 120-129 |
| 15       | ○      | 130-139 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten

## Fronten mit

Erwärmung (Warmfront) / Abkühlung (Kaltfront)

am Boden

in der Höhe

○ = Okklusion

— = Konvergenzlinie

→ Warme Luftströmung

→ Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden

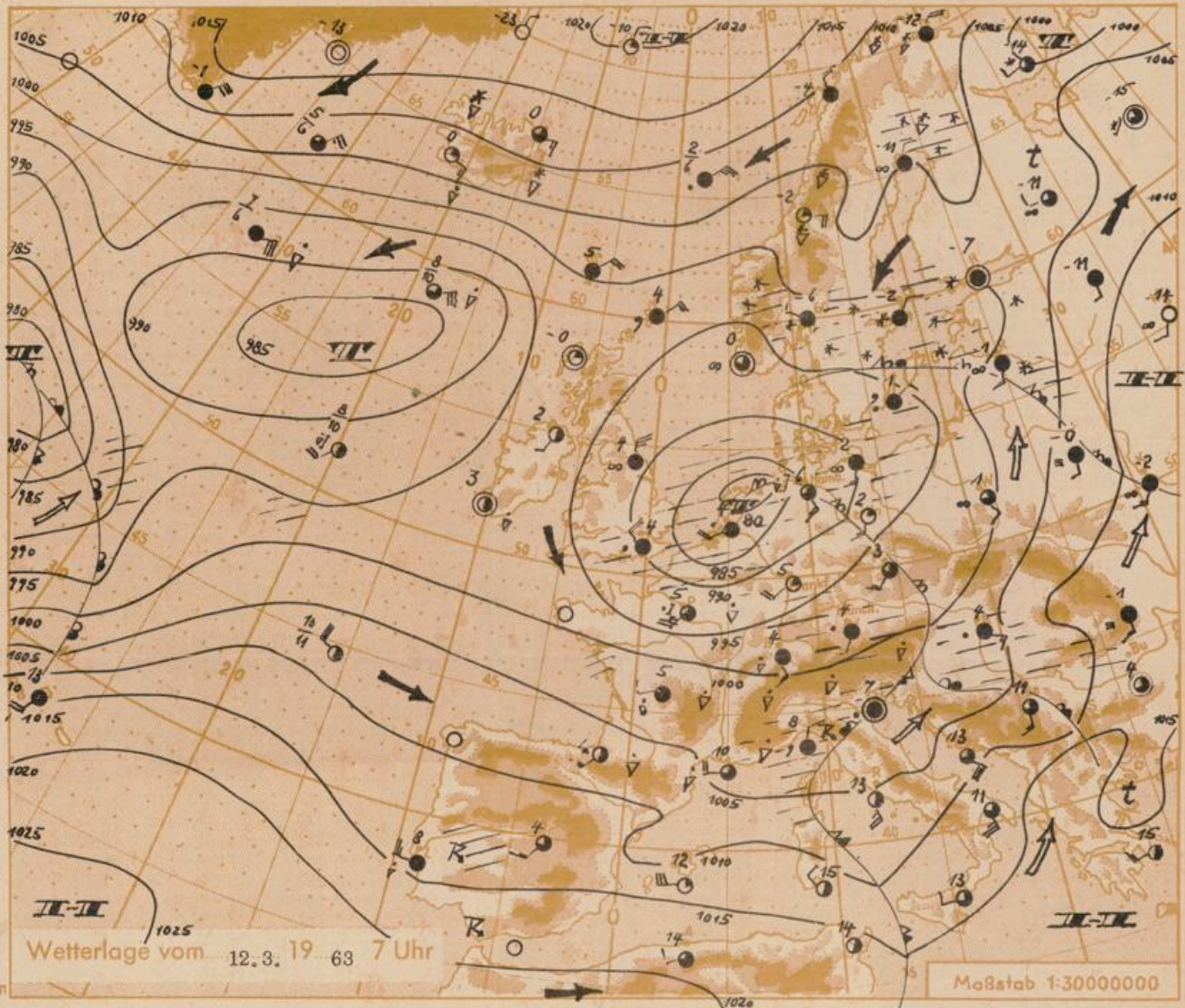
Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm

1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** Das Frontensystem des Tiefdruckgebietes, das von Südwest-England zur deutschen Nordseeküste gezogen ist, hat Bayern heute Nacht überquert und zu verbreiteten, besonders in den Alpen auch stärkeren Niederschlägen geführt. Nach kurzer Erwärmung (auf dem Wendelstein bis +3 Grad) folgte in der Höhe rasch wieder kältere Luft nach, und heute Vormittag fielen die Niederschläge zeitweise bis unter 700 m herab mit Schnee (Garmisch-Partenkirchen, Innsbruck). Das Tief wird sich zur südlichen Ostsee bewegen, auch die über Oberitalien entstandene Randstörung wird ost- und nordostwärts abziehen. Das gestern südlich von Neufundland erschienene Tiefdruckgebiet hat den mittleren Nordatlantik - zwischen 30 und 40° W - erreicht und weist kräftigen, weit nach Süden bis in den Azorenraum reichenden Luftdruckfall auf: Im weiteren Verlauf dürfte es auch auf Mitteleuropa übergreifen. Inzwischen wird mit westlicher Strömung weiterhin Meeresluft herangeführt werden.

## Vorhersage für Mittwoch, den 13. März 1963

**Südbayern und Donaugebiet:** Nur zeit- und gebietsweise aufklarend, sonst vorwiegend stark bewölkt und noch einzelne Niederschläge, zum Teil als Schauer. Schneefallgrenze um 1000 m schwankend. Bei vielfach böigem, auf den Bergen auch starken Wind aus Südwest bis West wenig veränderten Temperaturen und höchstens leichter Nachtfrost.

**Weitere Aussichten:** Weiterhin unbeständig.