

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes  
 Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 2.- DM  
 Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
 bitte Beschwerden immer an das  
 Zustellpostamt richten

(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 5301 23  
 Postscheck-Kto. München 87610

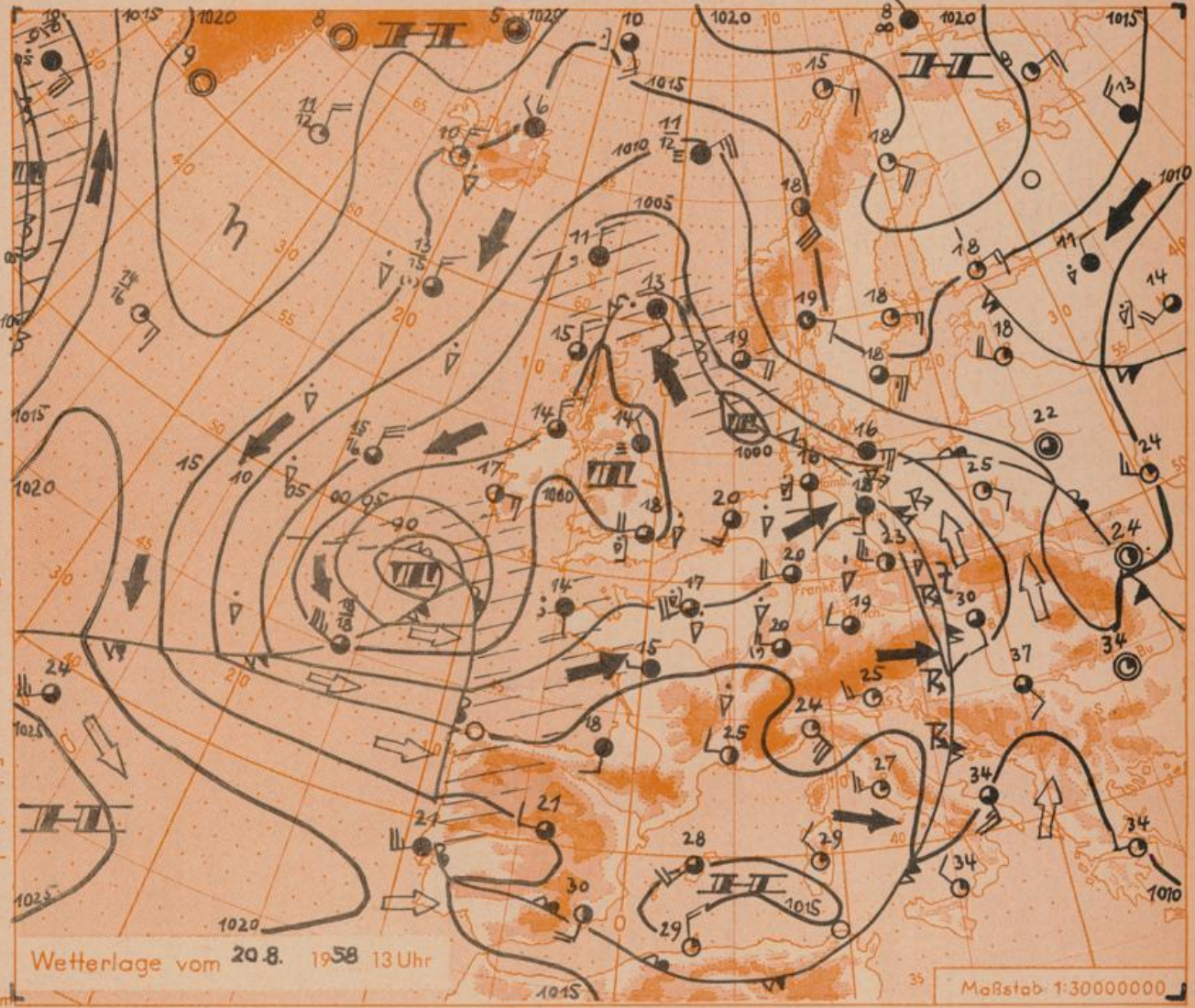
9. Jahrgang 1958

Wetterbericht für **Donnerstag, 21. August 1958** mit Beilage

Nummer 232

**Erläuterungen**

- Wolkenlos
  - heiter
  - 1/2 bedeckt
  - wolkig
  - bedeckt
  - ∞ Dunst
  - ≡ Nebel
  - Niesel
  - Regen
  - \* Schneefall
  - ▽ Schauer
  - △ Graupeln
  - ▲ Hagel
  - ⚡ Gewitter
  - ] nach.....
  - /// Niederschlagsgebiet
- |    |     |                |
|----|-----|----------------|
| 11 | 11° | Lufttemperatur |
| 12 | 12° | Wassertemp.    |
- | Windgeschwindigkeit |        |         |
|---------------------|--------|---------|
| Beaufort            | Symbol | km/h    |
| 0                   | still  | < 1     |
| 1                   | ~      | 1-5     |
| 2                   | ~      | 6-11    |
| 3                   | ~      | 12-19   |
| 4                   | ~      | 20-28   |
| 5                   | ~      | 29-37   |
| 6                   | ~      | 38-49   |
| 7                   | ~      | 50-61   |
| 8                   | ~      | 62-74   |
| 9                   | ~      | 75-88   |
| 10                  | ~      | 89-102  |
| 11                  | ~      | 103-117 |
| 12                  | ~      | 118-133 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit**
- |             |             |
|-------------|-------------|
| Erwärmung   | Abkühlung   |
| (Warmfront) | (Kaltfront) |
- nur in der Höhe
- |   |                 |
|---|-----------------|
| ~ | Okklusion       |
| ~ | Konvergenzlinie |
- Warme } Luftströmung  
 → Kalte }
- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 ≈ 750 mm  
 1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** Im Zusammenhang mit dem immer noch über der Nordsee und England erkennbaren Tief drangen kühle Meeresluftmassen am Dienstag über Deutschland hinweg nach Nordosten und Osten. Sie lösten vielfach Gewitter aus, die besonders in Württemberg-Baden und in Nordbayern unwetterartig auftraten. Die Frostgrenze in den Alpen sank bis unter 3000 m. Nun hat ein neues Tief den Ostatlantik erreicht. Es wandert zunächst ostwärts und lässt bei uns die Luftströmung erneut nach Süden drehen. Föhn einfluss dürfte dabei den starken, der Störung vorausgehenden Wolken schirm mit seinem Regen gebiet auflösen, zumindest aber abschwächen.

**Vorhersage für Donnerstag, den 21. August 1958, ausg. am 20.8.1958, 16 Uhr:**

**Südbayern und Donaugebiet:** Bewölkungsschwankungen. Am Alpenrand Föhn einfluss mit meist freien Bergen. Überwiegend trocken. Bei mässigen, in der Höhe kräftigen bis starken Winden aus Südwest bis Südost Mittagstemperaturen 20 bis 25 Grad.

**Weitere Aussichten:** Wechselhaft, zwischendurch Regen und Gewitterschauer. Später kühl.

Schn.