

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

(13b) München 15, Bavariaring 10, Fernruf 530123
Postschek-Kto. München 87610

12. Jahrgang

Wetterbericht für Dienstag, 18. Juli 1961

Nummer 198

Erläuterungen

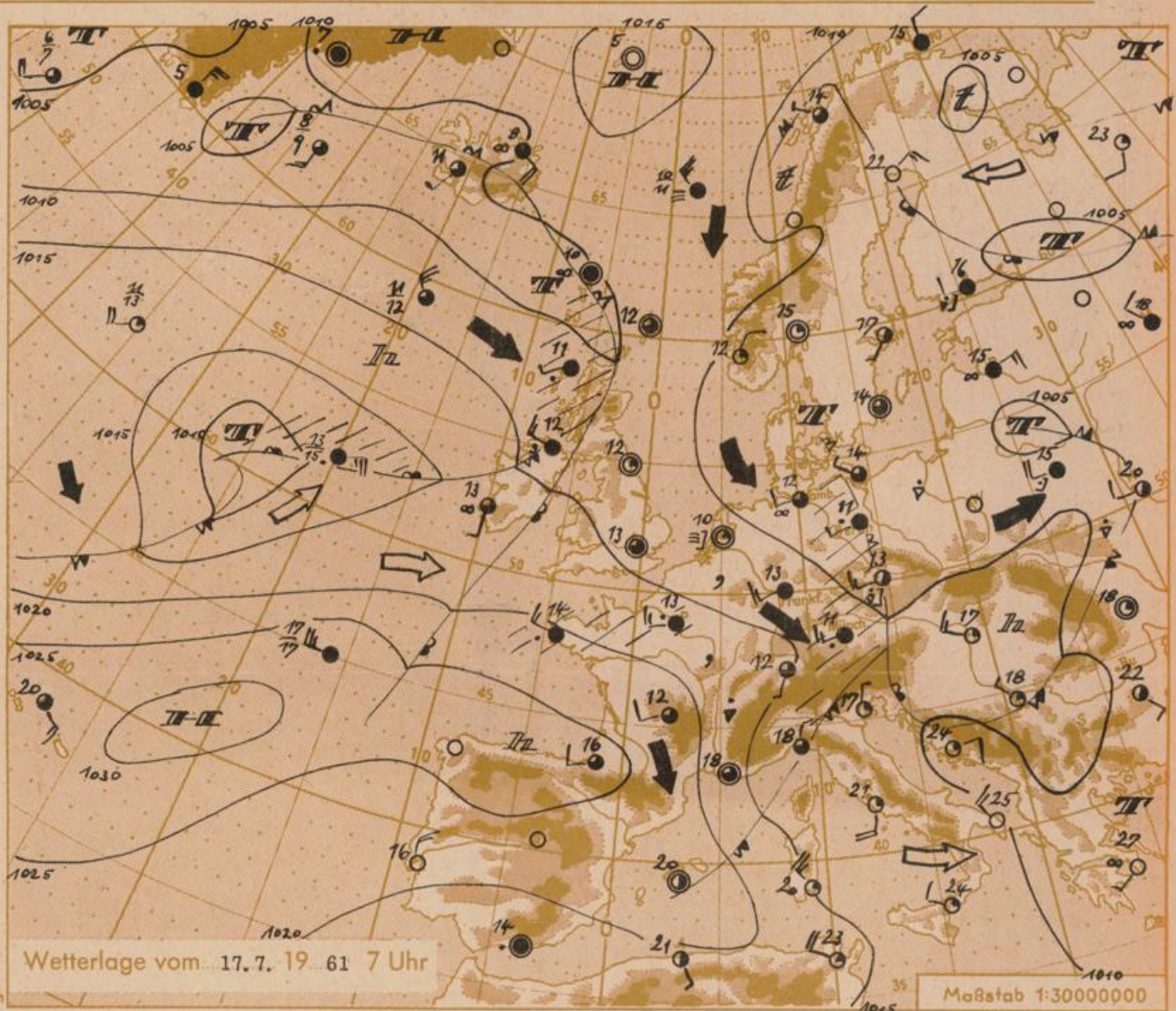
- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- ☉ Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach.....

- Niederschlagsgebiet
- 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 | ○ | 100-133 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront) am Boden in der Höhe
- = Okklusion
 - = Konvergenzlinie
 - Warme Luftströmung
 - Kalte Luftströmung

- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibars
- 1000 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Während die mittleren Tagestemperaturen um Mitte Juli normalerweise ihre höchsten Werte im gesamten Jahresablauf haben, liegen sie zur Zeit etwa um 4 Grad unter dem langjährigen Durchschnitt, und die Tageserwärmung erreicht auch mittags nicht einmal 20 Grad!

Das seit mehreren Tagen wetterbestimmende Tiefdruckgebiet hat sich nun von der Nordsee nach Dänemark verlagert und wird langsam weiter nach Osten ziehen. Stärkerer Hochdruckeinfluß ist aber damit nicht zu erwarten, da sich - wie schon gestern erwähnt - bereits wieder Randstörungen eines neuen, im isländischen Raum liegenden Tiefdruckgebietes von den Britischen Inseln her nähern. Die sehr kühle Westströmung wird aber dabei allmählich von etwas wärmerer Meeresluft abgelöst werden.

Vorhersage für Dienstag, den 18. Juli 1961

Südbayern und Donaugebiet: Abgesehen von zeitweiligem Aufklaren stark bewölkt, aber Abnahme der Niederschlagsneigung und allmählich etwas wärmer. Mäßiger, auf den Bergen zum Teil noch starker Wind aus Südwest bis Nordwest. Frostgrenze in den Alpen bis etwa 3000 m ansteigend.

Weitere Aussichten: Nicht beständig, mäßig warm.