

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

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
Postscheck-Kto. München 87610

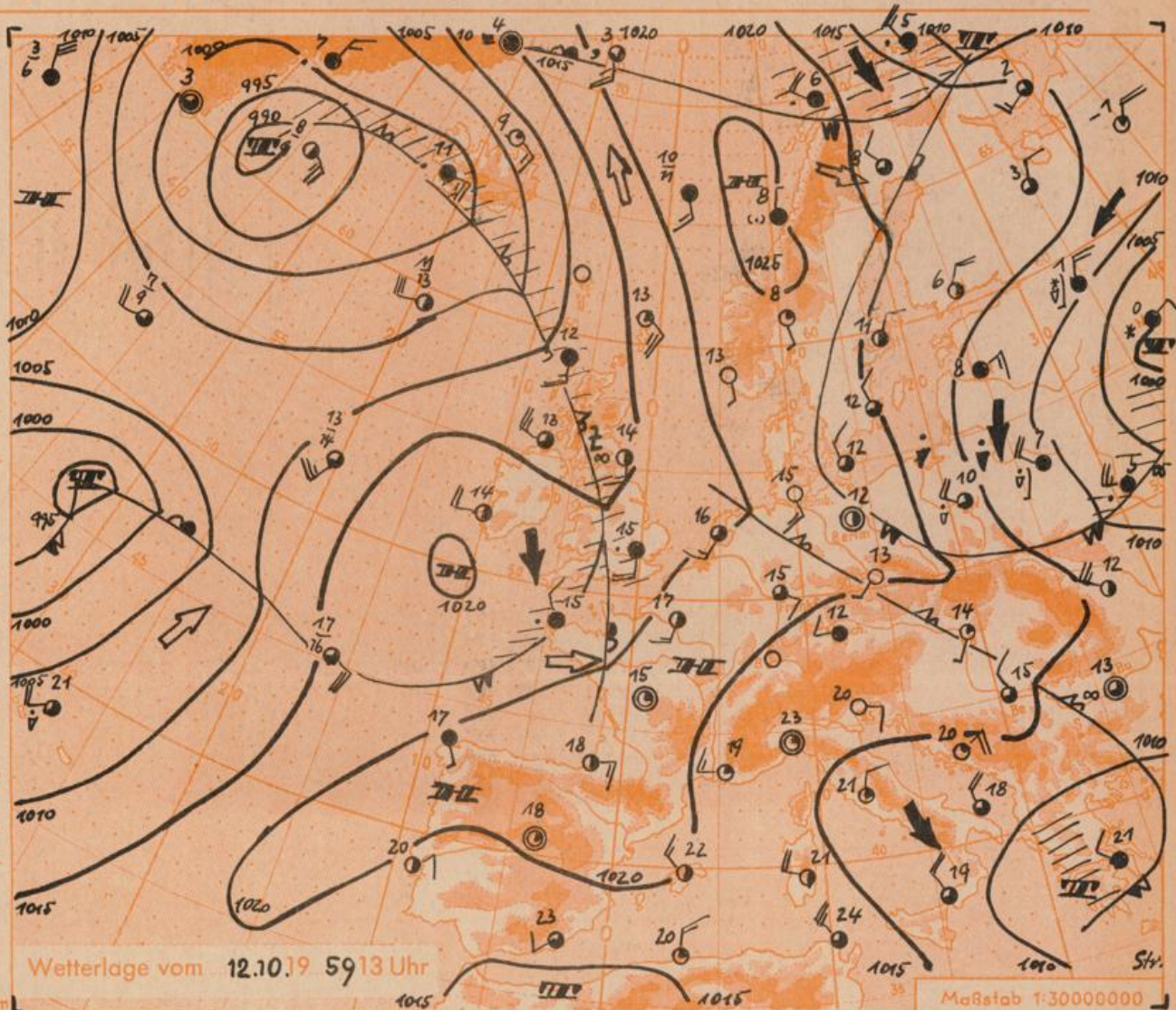
10. Jahrgang

Wetterbericht für **Dienstag, 13. Oktober 1959**

Nummer **285**

Erläuterungen

- Wolkenlos
 - heiter
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - ☁ Dunst
 - ≡ Nebel
 - ☉ Niesel
 - Regen
 - ✶ Schneefall
 - ▽ Schauer
 - △ Graupeln
 - ▲ Hagel
 - ⚡ Gewitter
 -] nach
 - /// Niederschlagsgebiet
 - 11 Lufttemperatur
 - 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 | ○ | 100-117 |
| 13 | ○ | 118-133 |
- 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 Millibar.
- 10 mm b ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom **12.10.19 59 13 Uhr**

Maßstab 1:3000000

Übersicht: Die Störungslinie, die am Sonntag den westlichen Teil Südbayerns Niederschläge brachte, hat sich weitgehend aufgelöst, da sich mit kräftigem Luftdruckanstieg auf ihrer Rückseite erneut eine Hochdruckzone hergestellt hat. Die eingedrungene feuchte Luft machte sich nur noch in Bewölkung bemerkbar, die teilweise nur zögernd auflockerte. In Alpennähe heiterte es rascher auf, so daß dort die Mittagstemperaturen höher lagen als im Flachland. Durch den Vorstoß der kühleren Luft ist auch in der freien Atmosphäre die Frostgrenze bis 2300 m gesunken.

Eine weitere Randstörung des bei Südgrönland gelegenen Tiefs ist über den Britischen Inseln und Nordwestfrankreich zu erkennen. Sie wird sich aber durch überlagernden Druckanstieg rasch auffüllen und hauptsächlich nach Norden und Nordosten ziehen. Das von Skandinavien über Mitteleuropa hinweg nach Südwesten verlaufende Hoch wird daher zunächst wieder unser Wetter bestimmen.

Vorhersage für Dienstag, den 13. Oktober 59, ausgeg. am 12. 10., 16 Uhr:

Südbayern und Donaugebiet: Ruhiges und trockenes Herbstwetter. Nachts und morgens vielfach Nebel oder Hochnebel, teilweise auch tagsüber länger anhaltend. Sonst heiter bis wolkig mit Mittagstemperaturen zwischen 12 und 15 Grad. Bei längerem nächtlichem Aufklaren Frost.

Weitere Aussichten: Trocken und tagsüber verhältnismäßig mild. Hz