

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, Bavariring 10, Fernruf 530123
Postscheck-Kto. München 87610

11. Jahrgang

Wetterbericht für **Donnerstag, 25. August 1960**

Nummer **237**

Erläuterungen

- ☉ Wolkenlos
- ☁ heiter
- ☁ 1/2 bedeckt
- ☁ wolkig
- ☁ bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- ☁ Niesel
- ☁ Regen
- ☁ Schneefall
- ☁ Schauer
- ☁ Graupeln
- ☁ Hagel
- ☁ Gewitter
- ☁ nach.....
- ☁ Niederschlagsgebiet

11 11° Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

Beaufort	Symbol	km/h
still	☉	< 1
1	☁	1-5
2	☁	6-11
3	☁	12-19
4	☁	20-28
5	☁	29-37
6	☁	38-47
7	☁	48-58
8	☁	59-69
9	☁	70-80
10	☁	81-90
11	☁	91-100
12	☁	101-110
13	☁	111-120
14	☁	121-130
15	☁	131-140
16	☁	141-150
17	☁	151-160
18	☁	161-170
19	☁	171-180
20	☁	181-190
21	☁	191-200
22	☁	201-210
23	☁	211-220
24	☁	221-230
25	☁	231-240
26	☁	241-250
27	☁	251-260
28	☁	261-270
29	☁	271-280
30	☁	281-290

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

Fronten mit
Erwärmung Abkühlung
(Warmfront) (Kaltfront)
am Boden

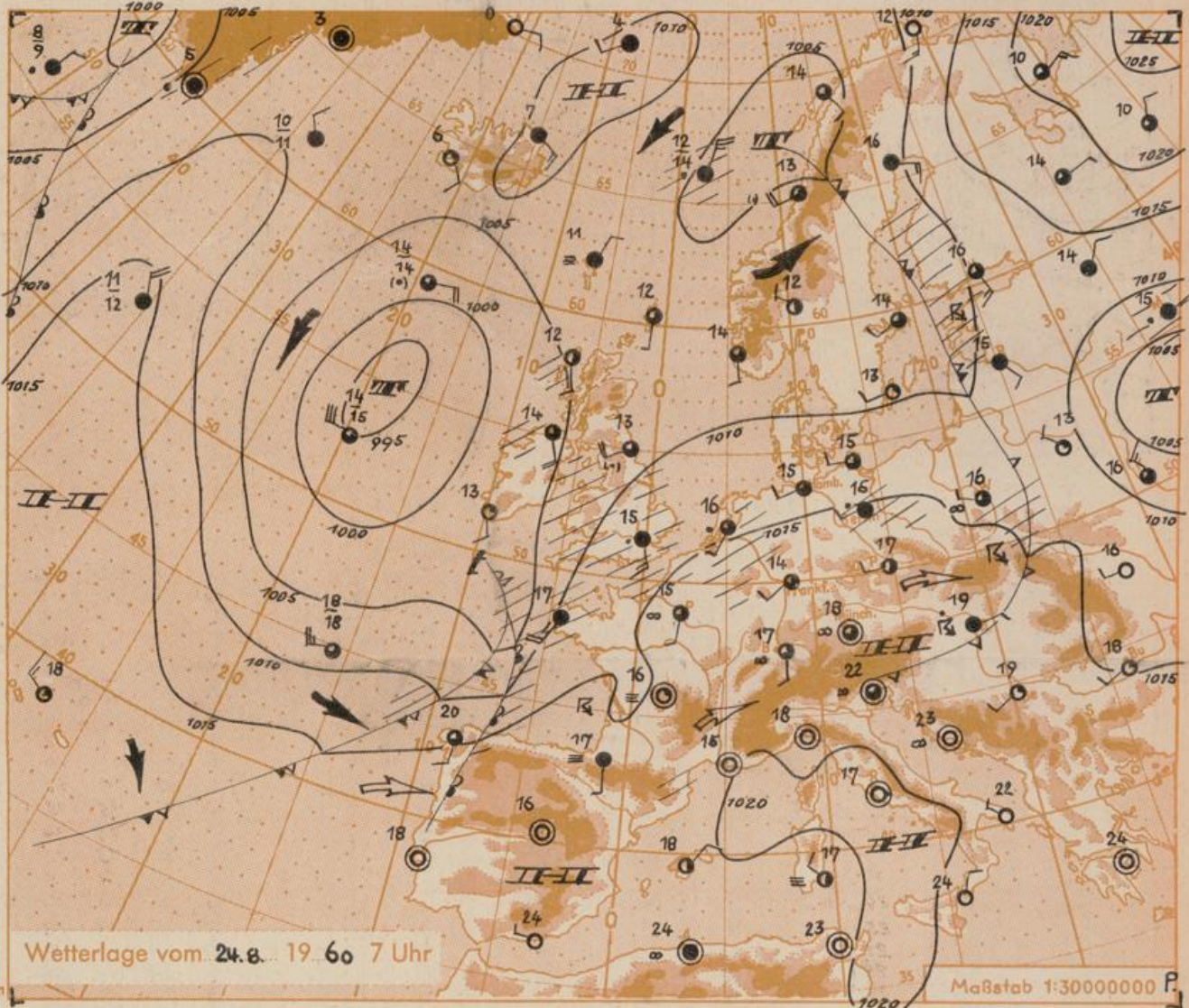
in der Höhe

☁ = Okklusion
☁ Konvergenzlinie

☁ Warme Luftströmung
☁ Kalte Luftströmung

☁ Linien verbinden
mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerechneten
Luftdruck in Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 24.8. 19.60 7 Uhr

Maßstab 1:30000000 P

Übersicht: Die Kaltfront des vor der norwegischen Küste gelegenen Tiefs, die gestern über Norddeutschland und Frankreich verlief, hat mit Regenfällen und Gewittern Südbayern in der vergangenen Nacht überquert. Nur in höheren Schichten der freien Atmosphäre trat leichte Abkühlung ein, sonst blieben die Temperaturverhältnisse unverändert. Auch heute stiegen die Tagestemperaturen verbreitet bis über 25 Grad an. Hinter der Störung hat sich heute nochmals Hochdruckeinfluss hergestellt und das Wetter blieb im allgemeinen störungsfrei.

Von dem sich auffällenden atlantischen Tief hat sich eine Randstörung entwickelt, die heute am Westausgang des Kanals angelangt ist. Diese bewegt sich ostwärts und wird bis nach Süddeutschland vorankommen. Hinter dieser Störung wird kühlere Meeresluft herangeführt, in deren Bereich sich der Witterungscharakter wieder unbeständiger gestaltet.

Vorhersage für Donnerstag, den 25. August 1960, ausgegeben am 24.8.1960, 15 Uhr:

Südbayern und Donaugebiet: Anfangs noch heiter bis wolkig und sommerlich warm. Im Laufe des Tages von West nach Ost fortschreitende Bewölkungszunahme und nachfolgend Regenfälle, vielfach durch Gewitter eingeleitet. Dabei teilweise stark auffrischende, auf Südwest bis West drehende Winde und beginnender Temperaturrückgang.

Weitere Aussichten: Unbeständig und nur noch mässig warm.

Hz.