

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

Donnerstag, 22. August 1963

Nummer 233

Erläuterungen

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

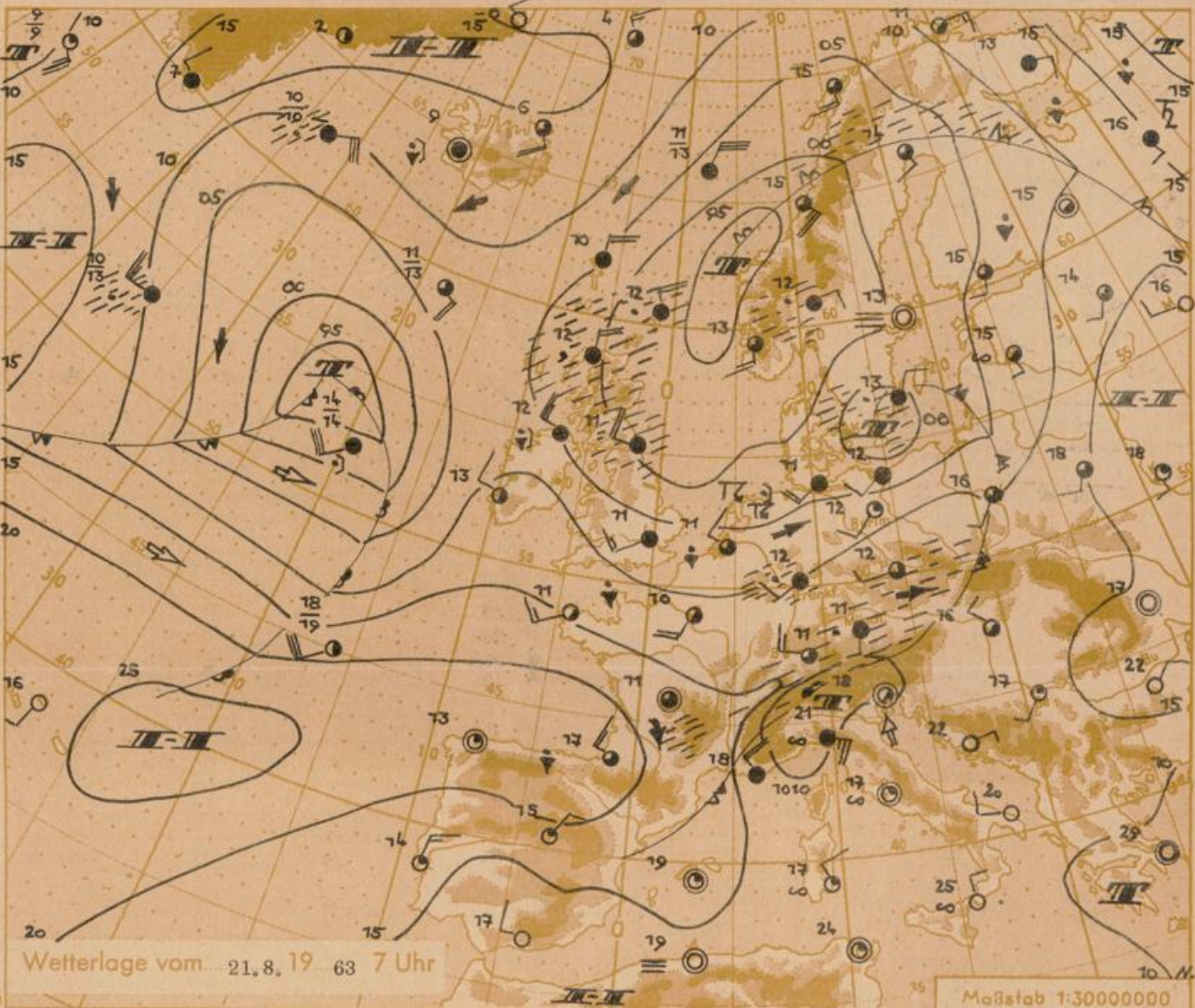
- Niederschlags-
gebiet

- 11 11° Lufttemperatur
- 13 13° Wassertemp.

- ### Windgeschwindigkeit
- | Beaufort | Symbol | km/h |
|----------|--------|---------|
| 0 | ☉ | < 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 Abkühlung
(Warmfront) (Kaltfront)
- am Boden
- ☁ = Okklusion
 - ☁ = Konvergenz-
linie
- in der Höhe
- ☁ = Okklusion
 - ☁ = Konvergenz-
linie
- ☁ = Warme Luftströmung
☁ = Kalte Luftströmung

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



Übersicht: In Bayern stiegen die Temperaturen gestern etwas höher als am Vortag an und erreichten 18 bis 22, nördlich der Donau 17 bis 20 Grad. Allenthalben kam es wieder zu Niederschlägen, die im Flachland nur vereinzelt, im Gebirge aber verbreiteter mehr als 10 mm erbrachten (Garmisch-P.: 20 mm).

Wie erwartet, hat das mit seinem Kern vor Südnorwegen liegende Tiefdruckgebiet seine Lage und Stärke im wesentlichen beibehalten, Gleichzeitig ist über Oberitalien eine Randstörung entstanden, die mit einem ausgedehnten Niederschlagsgebiet bis nach Bayern reicht und sich nordostwärts bewegen wird.

Das gestern über dem englischen Kanal erkennbare Randtief ist nordostwärts zur Ostsee gezogen und hat im deutschen Küstengebiet zu sehr ergiebigen Niederschlägen geführt, vielfach wurden dort Regenmengen zwischen 30 und 40 mm gemessen! Ein Hochdruckkeil hat in den letzten zwei Tagen den Atlantik überquert, sich dabei aber merklich abgeschwächt: er hat heute Irland erreicht. Vor Annäherung eines neuen, über dem östlichen Atlantik angelangten Tiefs wird sich daher auch in Bayern höchstens vorübergehend leichter Hochdruckeinfluß einstellen.

Vorhersage für Donnerstag, den 22. August 1963

Südbayern und Donaugebiet: Zunächst wolkig, gebietsweise auch aufklarend, nur noch vereinzelt Regen oder Regenschauer. Temperaturen in allen Höhen etwas ansteigend. Im weiteren Verlauf erneut Bewölkungszunahme und Aufkommen von Niederschlägen. Wind wieder auf West drehend und zeitweise böig, im Hochgebirge mitunter stark auffrischender Wind aus West bis Nord, Schneefallgrenze anfangs um 1700 m, später auf etwa 2500 m ansteigend.

Weitere Aussichten: Weiterhin unbeständig und wieder kühl.

Pi.