

# Wetterlage

12. Jahrgang

Wetterbericht für Freitag, 21. Juli 1961

Nummer 201

## 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	☉	100-109
13	☉	110-119
14	☉	120-129
15	☉	130-139

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

## Fronten mit

Erwärmung Abkühlung  
(Warmfront) (Kaltfront)

am Boden

in der Höhe

☉ = Okklusion

☉ = Konvergenzlinie

☉ Warme ☉ Luftströmung

☉ Kalte ☉

Die Linien verbinden

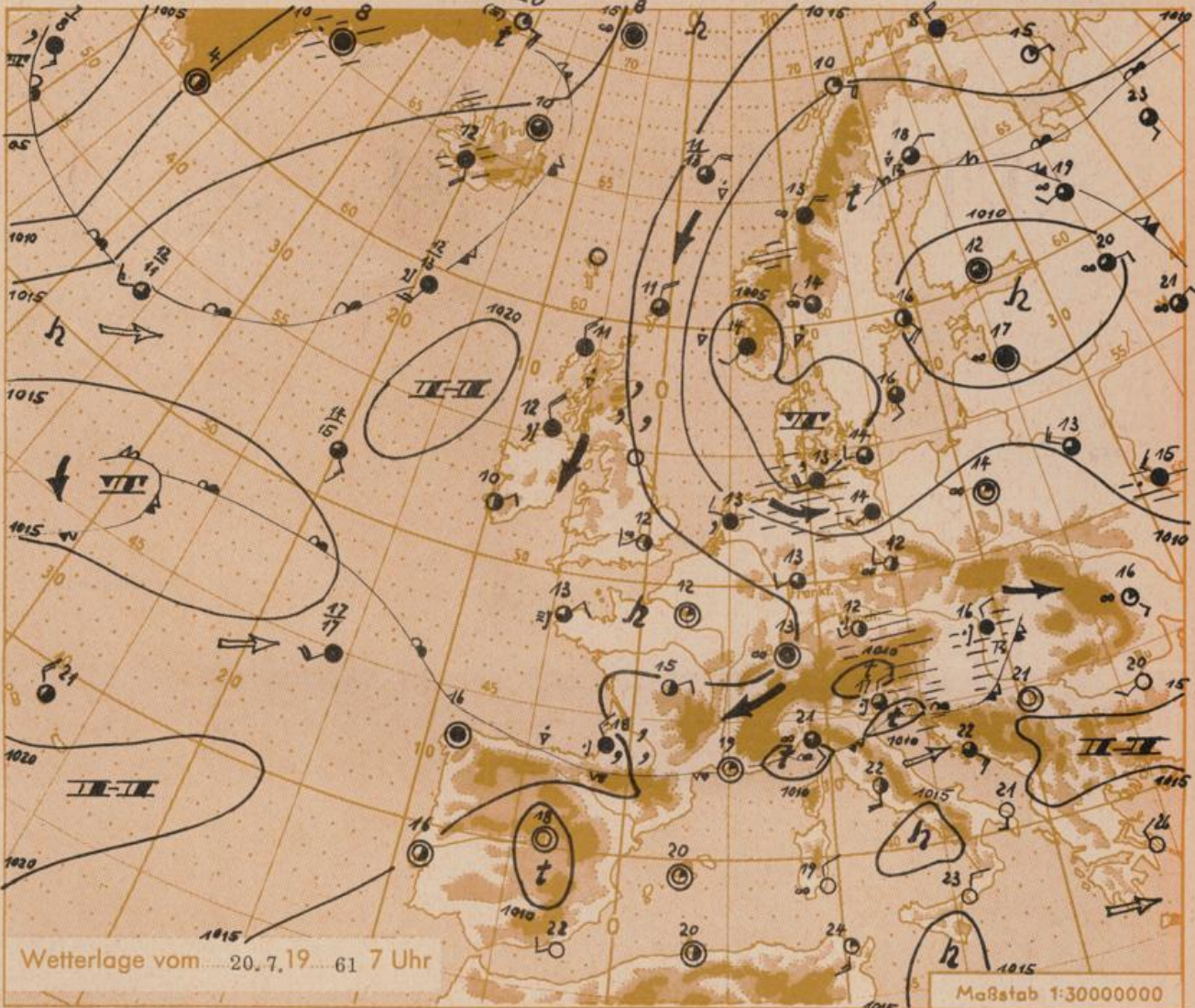
Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in Mill.

1000 mb ≈ 750 mm

1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Wetterlage vom 20. 7. 1961 7 Uhr

Maßstab 1:30000000

**Übersicht:** Auch gestern kam es in Bayern wieder verbreitet zu Niederschlägen, die vielfach als Schauer und zum Teil mit Gewittern fielen; südlich der Donau wurden dabei Niederschlagsmengen bis über 20 mm gemessen.

Das nun schon seit acht Tagen bestimmende Tiefdruckgebiet liegt nun mit seinem Kern über Dänemark und beherrscht immer noch die Witterung weiter Teile Europas. In Süddeutschland wird sich seine Wirkung jetzt wenigstens vorübergehend abschwächen, da sich eine schwache Zone höheren Luftdruckes von Frankreich nach Osten auszubreiten beginnt. Nach dem nördlichen Deutschland wird dagegen - begünstigt durch den weit nach Norden reichenden Keil des westlich Islands liegenden Hochdruckgebietes - auch weiterhin noch Meeresluft aus nördlichen Breiten geführt werden.

## Vorhersage für Freitag, den 21. Juli 1961

**Südbayern und Donaugebiet:** Teils aufklarend, teils stärker bewölkt und noch vereinzelt, meist schauerartige Niederschläge oder Gewitter. Etwas wärmer. Wind noch mitunter böig aus westlichen Richtungen.

**Weitere Aussichten:** Nicht beständig, mäßig warm.