

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.
Herausgeber: Wetteramt München

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

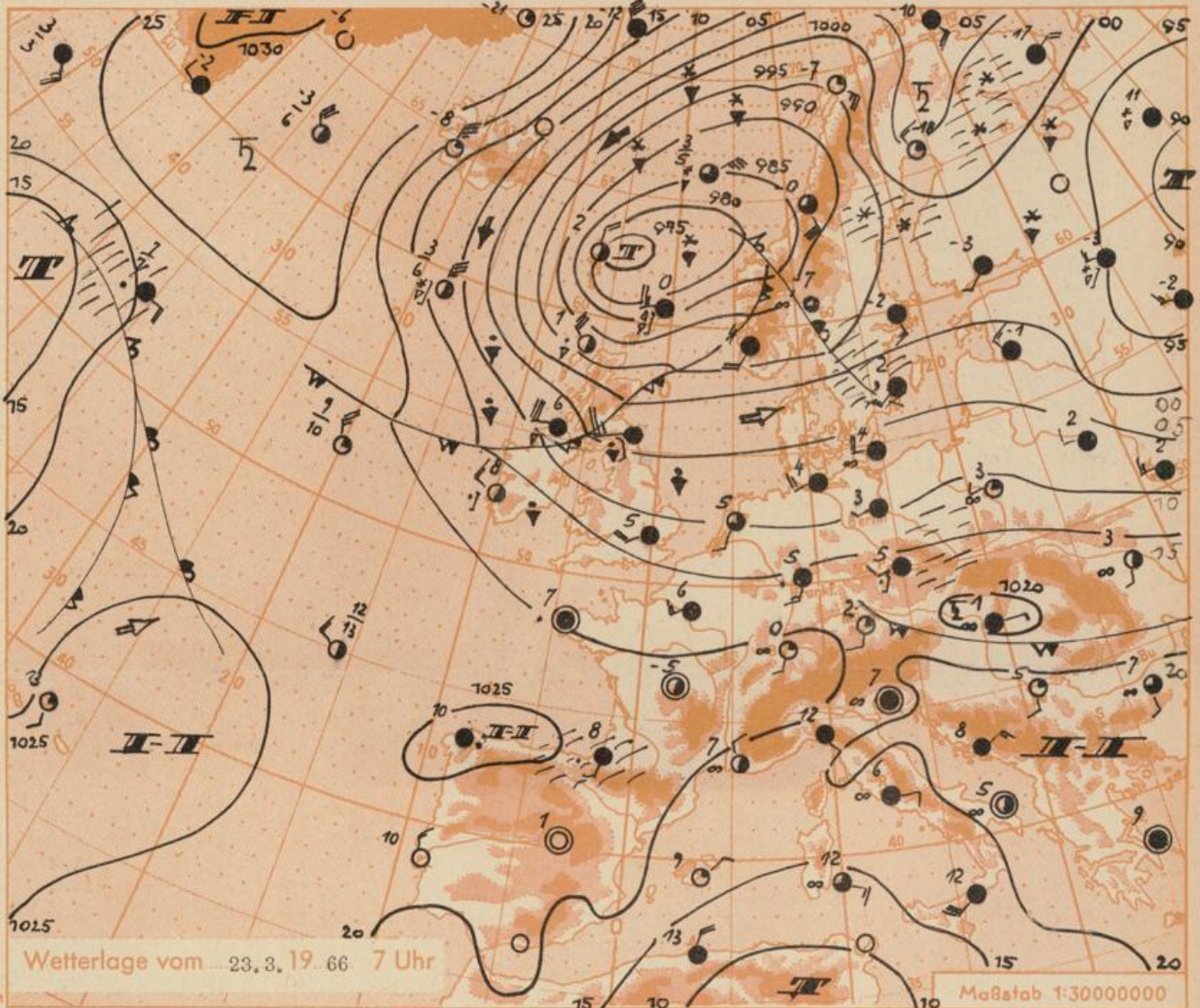
17. Jahrgang

Wetterbericht für Donnerstag, 24. März 1966

Nummer 82

Erläuterungen

- Wolkenlos
 - heiter
 - 1/2 bedeckt
 - wolkig
 - bedeckt
 - ∞ Dunst
 - ≡ Nebel
 - Nieseln
 - Regen
 - * Schneefall
 - ▽ Schauer
 - △ Graupeln
 - ▲ Hagel
 - ⚡ Gewitter
 -] nach.....
 - /// Niederschlags-
richtung
- 11 Lufttemperatur
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 | ○ | 38-49 |
| 7 | ○ | 50-61 |
| 8 | ○ | 62-74 |
| 9 | ○ | 75-88 |
| 10 | ○ | 89-102 |
| 11 | ○ | 103-117 |
| 12 | ○ | 118-133 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit**
- Erwärmung Abkühlung
(Warmfront) (Kaltfront)
- am Boden
- in der Höhe
- = Okklusion
--- = Konvergenz-
linie
- Warme Luftströmung
→ Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden
Orte mit gleichem, auf
Meereshöhe umgerechneten
Luftdruck in
Millibar
- 1000 mb ≈ 750 mm
1 mm Niederschlag = 1 l/qm



Übersicht: Die gestern von Nordwesten her einströmende wolkenreiche Meeresluft ist nur etwa bis zur Donau vorangekommen. Während es im Süden weiterhin meist nur leicht bewölkt blieb, kommt es auch heute Vormittag nördlich der Donau verbreitet zu Regen, der sich auch jetzt kaum weiter südlich ausbreiten dürfte. Inzwischen ist das gestern bei Island liegende Tiefdruckgebiet unter merklicher Verstärkung zum Nordmeer gezogen, wo es sich bei ausgedehntem Luftdruckfall in seinem Bereich noch weiter vertieft. Der schon gestern über Westeuropa und dem östlichen Atlantik verbreitete Druckfall steht offensichtlich im Zusammenhang mit einem südöstlich von Neufundland liegenden Tiefdruckgebiet, das zunächst über dem westlichen Atlantik subtropische Warmluft nach Norden vorstoßen ließ, während gleichzeitig aus dem isländischen Raum südostwärts strömende Kaltluft die Temperaturunterschiede weiter verstärkte.

Das Nordmeer-Tief wird seinen Einfluß weiter südwärts ausdehnen, die genannte Polarluft wird dabei später auch Süddeutschland erfassen.

Kräftiger Druckfall hat auch über Nord-Afrika eingesetzt, das dort liegende Tief wird sich nordwärts ausbreiten und dazu beitragen, daß die isländische Polarluft weit nach Süd und Südost vordringen kann.

Vorhersage für Donnerstag

Südbayern und Donaugebiet: Heiter bis wolkig und später besonders im Norden schon einzelne Regenfälle = oder schauer. Gebietsweise leichter Nachtfrost, dann nochmals ziemlich mild, Frostgrenze in den Alpen um 1600 m. Mäßiger, im Hochgebirge vielfach starker Wind um West.

Weitere Aussichten: Verbreitet Niederschläge und kühler, aber zunächst abnehmende Nachtfrostneigung.