

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ☉ Dunst
- ☁ Nebel
- ☂ Niesel
- ☔ Regen
- ❄ Schneefall
- ☂ Schauer
- ⚡ Graupeln
- ⚡ Hagel
- ⚡ Gewitter
- ☄ Niederschlagsgebiet

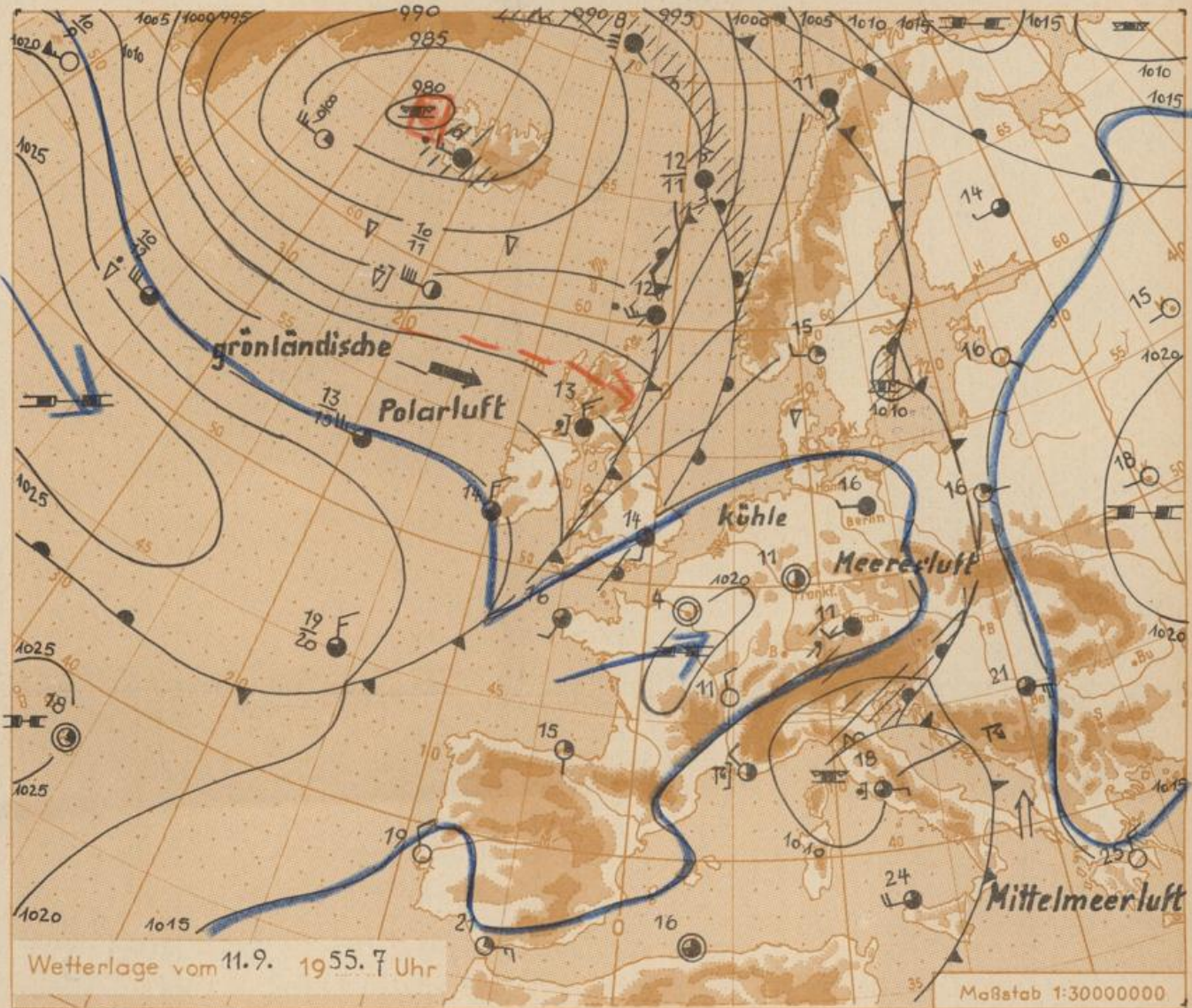
11 11° Lufttemperatur
13 13° Wassertemp.

- Windgeschwindigkeit
- | Symbol | m/sec | km/h |
|--------|-------|-------|
| ○ | 1 | 1-5 |
| ○ | 2,5 | 6-13 |
| ○ | 5 | 14-22 |
| ○ | 7,5 | 23-31 |
| ○ | 10 | 32-40 |
| ○ | 22,5 | 77-85 |
| ○ | 25 | 86-94 |
- usw.
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten

- Fronten mit
- Erwärmung (Warmfront)
 - Abkühlung (Kaltfront)
 - nur in der Höhe
 - Okklusion
 - Konvergenzlinie
 - Warme Luftströmung
 - Kalte Luftströmung

Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibars.

1000 mb ≈ 750 mm



Die Störungstätigkeit beschränkt sich heute im wesentlichen noch auf Württemberg und Bayern, die beide trübes und regnerisches Wetter verzeichnen. Im übrigen Bundesgebiet ist im Bereich eines kräftigen Zwischenhochs rasche Wetterbesserung eingetreten.

Über die Britischen Inseln erfolgt jetzt ein neuer Vorstoß kühler Meeresluft, der am Montag das Bundesgebiet erreichen wird. Bei verhältnismässig hohem Luftdruck über dem Festland wird diese aber keine wesentliche Wetterwirksamkeit entfalten können.

HGM

Sonnenaufgang am 12. in Frankfurt/Main

0554 Uhr, Untergang 1848 Uhr MEZ

Mondaufgang am 12. (4 Tage vor Neumond)

0111 Uhr, Untergang 1640 Uhr MEZ