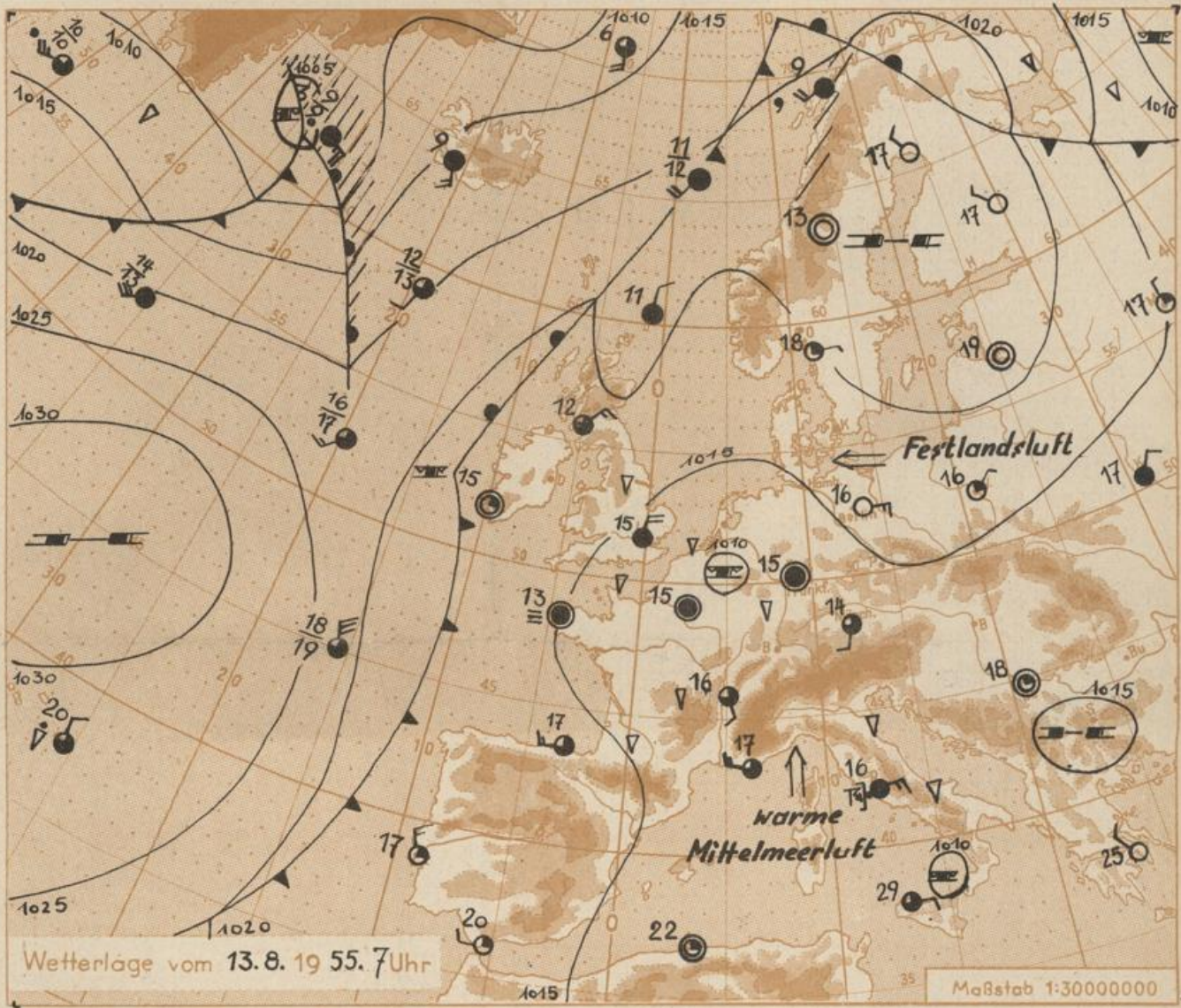


- Erläuterungen**
- Wolkenlos
  - heiter
  - 1/2 bedeckt
  - wolkig
  - bedeckt
  - ∞ Dunst
  - ≡ Nebel
  - Niesel
  - Regen
  - \* Schneefall
  - ▽ Schauer
  - △ Graupeln
  - ▲ Hagel
  - ⚡ Gewitter
  - ▨ Niederschlagsgebiet
  - 11 ● Mittlertemperatur
  - 13 ● 13° Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit**  
Beaufort Symbol km/h
- |       |         |
|-------|---------|
| still | <1      |
| 1     | 1-5     |
| 2     | 6-11    |
| 3     | 12-19   |
| 4     | 20-28   |
| 5     | 29-37   |
| 6     | 38-49   |
| 7     | 50-61   |
| 8     | 62-74   |
| 9     | 75-88   |
| 10    | 89-103  |
| 11    | 104-119 |
| 12    | 120-137 |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit**  
Erwärmung Abkühlung  
(Warmfront) (Kaltfront)
- nur in der Höhe
  - Okklusion
  - Konvergenzlinie
  - Warme Luftströmung
  - ← Kalte Luftströmung
- Die ● verbinden Orte, die gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 mb ≈ 750 mm



Die leichte Abschwächung des skandinavischen Hochs hat im Gebiet der Nord- und Ostsee noch keine Änderung des dort seit einigen Tagen wieder herrschenden sonnigen Wetters gebracht. West- und Süddeutschland gerieten jedoch in den sich ausbreitenden Einflussbereich der französischen Tiefdruckstörung, wodurch es seit gestern nachmittag zu verbreiteter Gewittertätigkeit kam. Der Schwerpunkt des tiefen Luftdruckes bleibt zunächst noch westlich von uns. Infolgedessen hält die gestern eingeleitete Zufuhr feucht-warmer Luftmassen aus dem Mittelmeergebiet an und lässt weitere gewittrige Störungen erwarten.

Vorhersage für Hessen und Rheinland-Pfalz, gültig bis 15. August 1955, früh:

Zeitweise aufgelockerte Bewölkung, einzelne gewittrige Schauer. Höchsttemperaturen um 23 Grad. Schwache Luftbewegung.

Weitere Aussichten: Kein beständiges Wetter, aber verhältnismässig warm.

Dr. Mo.

Sonnenaufgang am 14. in Frankfurt/Main  
Mondaufgang am 14. (4 Tage vor Neumond)

0512 Uhr, Untergang 1947 Uhr MEZ  
0054 Uhr, Untergang 1728 Uhr MEZ