

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes Wetteramt Frankfurt

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Verlagsort: Frankfurt/Main

Feldbergstr. 47, Telefon 720 44/45

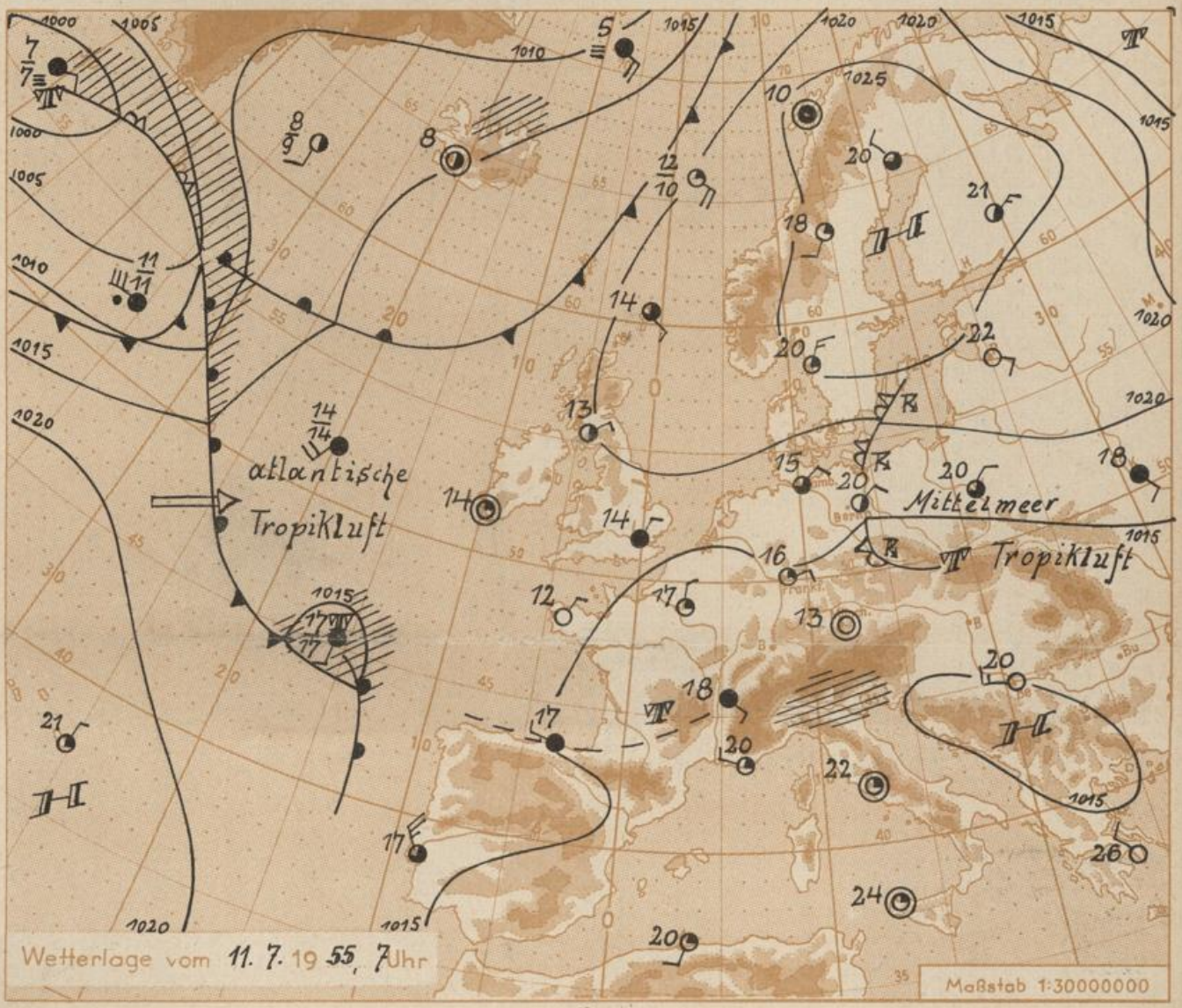
Erscheint täglich, Postbezug monatlich 2,- DM

Jahrgang 1955

Montag, den 11. Juli 1955

Nummer 192

- 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**
- | 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 | ○ | 100-133 |
- 3,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit Erwärmung Abkühlung**
Warmfront (Kaltfront)
- nur in der Höhe
- Okklusion
- Konvergenzlinie
- Warme Luftströmung
← Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 mb ≈ 750 mm



Wetterlage vom 11. 7. 19 55, 7 Uhr

Maßstab 1:30000000

Das nordeuropäische Hoch schwächt sich etwas ab, bleibt aber weiterhin das für den Witterungsverlauf maßgebende Steuerungszentrum. Auf seiner Südflanke werden aus dem Mittelmeergebiet stammende, sehr feuchte Luftmassen von Osten her nach Deutschland geführt. Diese beleben von neuem die Störungstätigkeit im Alpenraum, begünstigen aber auch in unserem Bezirk die Ausbildung örtlicher Gewitterstörungen. Eine nachhaltige Wetterverschlechterung wird aber dadurch nicht eintreten.

Vorhersage für Hessen und Rheinland-Pfalz, gültig bis 12. Juli 1955, abends:

Wolkig mit Aufheiterungen, einzelne Gewitter. Warm und schwül, Höchsttemperaturen um 25 Grad. Schwacher Ostwind.

Weitere Aussichten: Auch am Mittwoch warm und gewittrig.

He.

Sonnenaufgang am 12. in Frankfurt/Main
Mondaufgang am 12. (Letztes Viertel)

0428 Uhr, Untergang 2032 Uhr MEZ
2314 Uhr, Untergang 1244 Uhr MEZ