

# Wetterkarte

Amtsblatt des Wetteramtes Frankfurt in Offenbach am Main D 7311 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Druck und Verlag: Wetteramt Frankfurt, 605 Offenbach/Main  
Frankfurter Straße 135 · Telefon 8062 281

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschließlich Postgebühren.  
Verlagsort: Frankfurt am Main. Erscheint täglich.

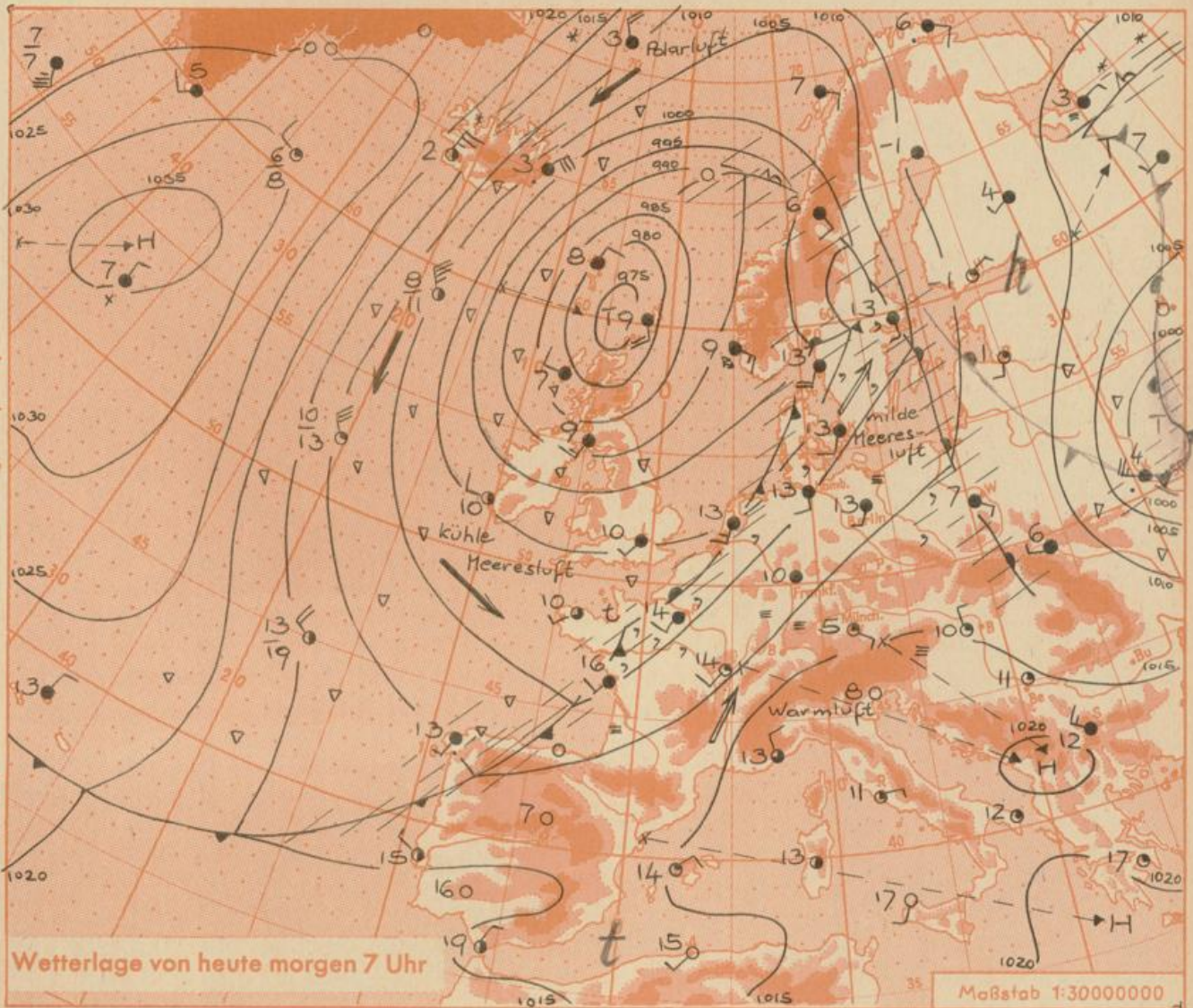
Jahrgang 1970

D i e n s t a g, den 6. Oktober 1970

Nummer 279

## 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
- still oder sehr schwach
  - um 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 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



Das bei <sup>Nord-</sup>Neuschottland liegende Sturmtief füllt sich auf und bleibt nahezu stationär. Seine Kaltfront kommt infolge Wellenbildung nur langsam nach Osten voran. So kann sich heute bei Warmluftzufuhr aus Südwesten vorübergehend freundlicheres Wetter durchsetzen, während am Mittwoch zunächst die mittleren Teile, später die südlichen Teile Deutschlands in den Bereich kühlerer Luft gelangen.

Vorhersage für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland,

gültig von Mittwoch, den 7.9.1970, früh bis Donnerstag, den 8.10.1970, früh:

Zunächst in den westlichen und nördlichen, im weiteren Verlauf auch in den übrigen Gebieten Bewölkungsverdichtung und gebietsweise Regen oder Sprühregen, später Übergang zu Schauern. Tageshöchsttemperaturen nahe 15 Grad, Tiefsttemperaturen nachts um 8 Grad. Schwacher bis mäßiger, besonders in Schauern auch böiger Wind um Südwest, dann West.

Weitere Aussichten: Wechselhaft, Temperaturrückgang.