

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

Donnerstag, den 5. März 1970

Nummer 064

Erläuterungen

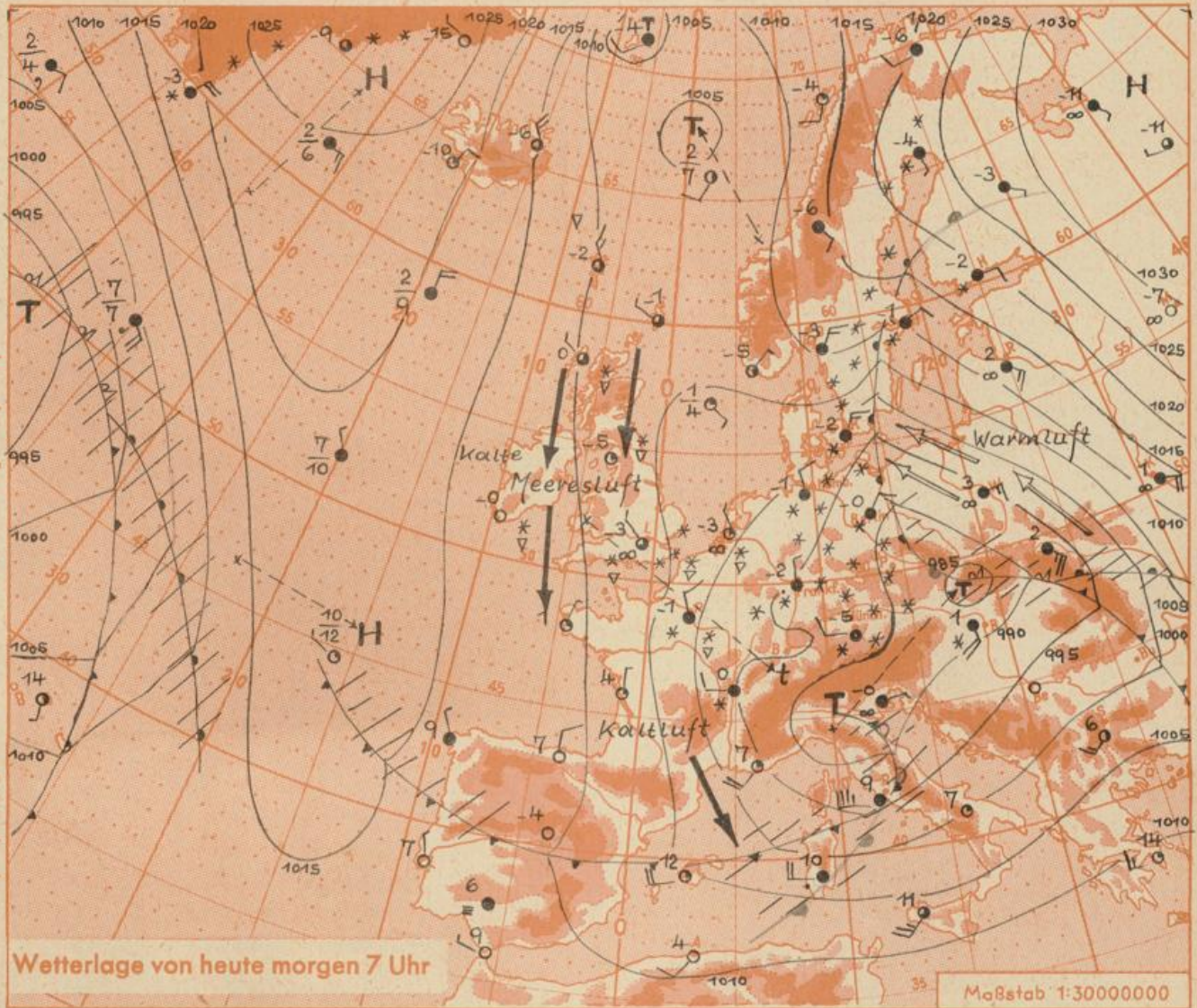
- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- ☉ Niesel
- ☉ Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
- /// Niederschlagsgebiet

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 gestern über Südengland gelegene Tief ist unter Auffüllung nach Südosten gezogen und hat sich mit dem über der Adria gelegenen Tief vereinigt. Im weiteren Verlauf wird sich dieses Tief nach Norden verlagern, so daß der größte Teil Deutschlands in der aus Nordwesten zuströmenden kühlen Meeresluft verbleibt.

Vorhersage für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland,
gültig von Freitag, den 6.3.1970, früh bis Samstag, den 7.3.1970, früh:

Von gelegentlichen Bewölkungsauflockerungen abgesehen, überwiegend stark bewölkt, zeitweise einzelne Niederschläge, meist als Schnee. Tageshöchsttemperaturen in den Niederungen etwas über, im Bergland um den Gefrierpunkt. Nächtliche Tiefstwerte um null Grad, in Aufklarungsgebieten und im Bergland leichter Frost. Schwacher bis mäßiger Wind aus Nordost. Auf den Strassen, vor allem in höheren Lagen, Schnee- oder Eisglätte.

Weitere Aussichten: Unbeständig, nur geringer Temperaturanstieg.

- Hy/Dr.Hr. -