

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 22. Januar 1970

Nummer 022

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	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

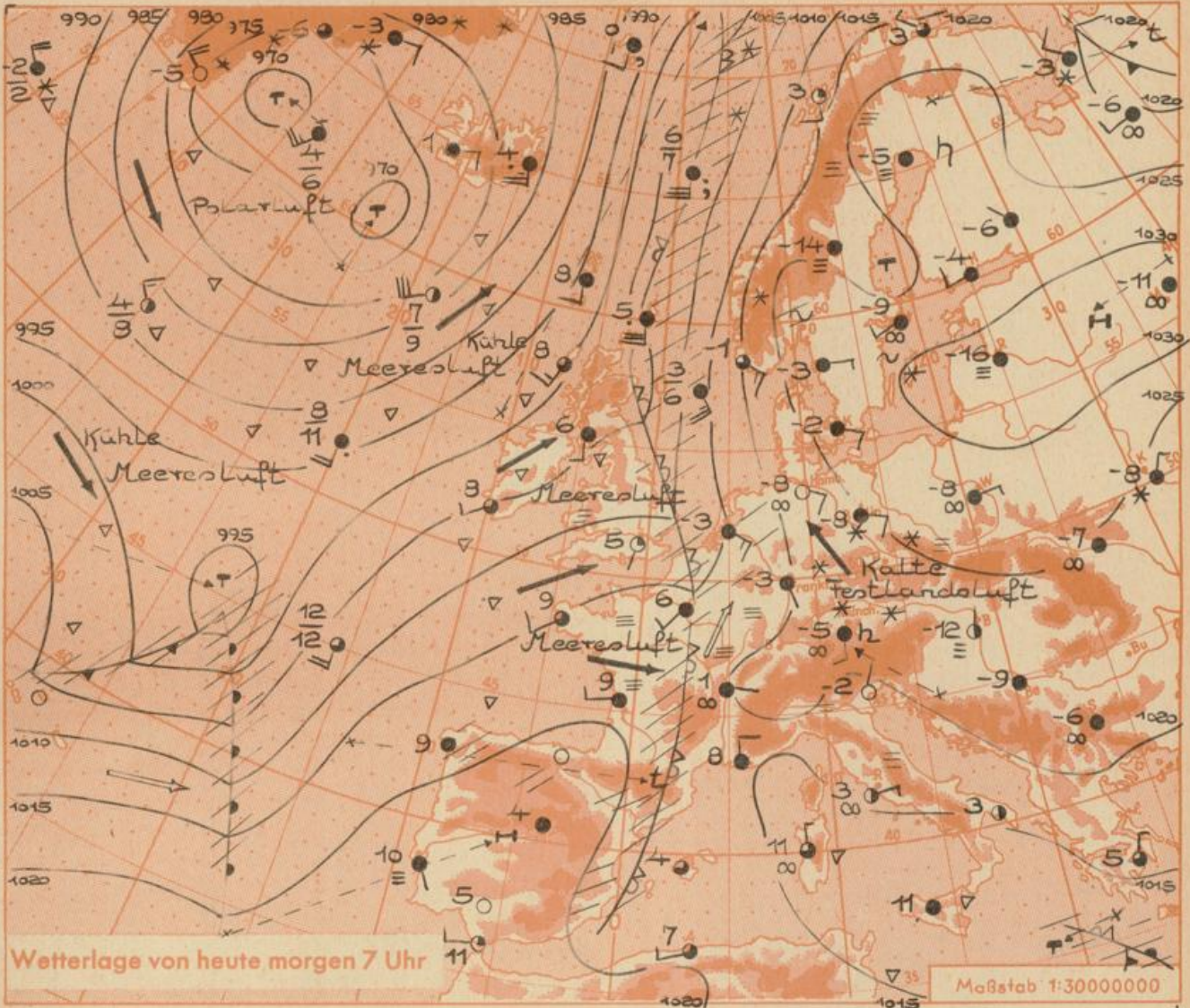
Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in

Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm



Ein schwacher Tiefausläufer des atlantischen Zentraltiefs nähert sich den westlichen Teilen unserer Bereiche und wird sie im weiteren Verlauf ganz beeinflussen. Der Keil des osteuropäischen Hochs über Mitteleuropa wandert dabei unter Abschwächung etwas nach Osten ab. Die mitgeführte mildere und feuchtere Luft wird über die am Boden lagernde Kaltluft aufgleiten und mit gefrierendem Niederschlag Glatteisbildungen ergeben.

Vorhersage für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland,

gültig von Freitag, den 23.1.1970, früh bis Samstag, den 24.1.1970, früh:

Überwiegend stark bedeckt oder neblig-trüb mit zeitweisen Niederschlägen, teils gefrierender Regen, teils Schnee. Verbreitet Glatteis. Berge in Wolken mit Rauheis- und Rauheisbildungen. Tagestemperaturen meist etwas unter null Grad, nur stellenweise in den Niederungen um null Grad. Nachts noch geringer Frost mit Werten um minus 2 Grad. Meist schwacher Wind aus südlichen Richtungen.

Weitere Aussichten: Unbeständig bei Temperaturen nur wenig über null Grad. - Tr. -