

24
6

Wetterwarte
Heckerstr. 24

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes Wetteramt Frankfurt

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Verlagsort: Frankfurt/Main

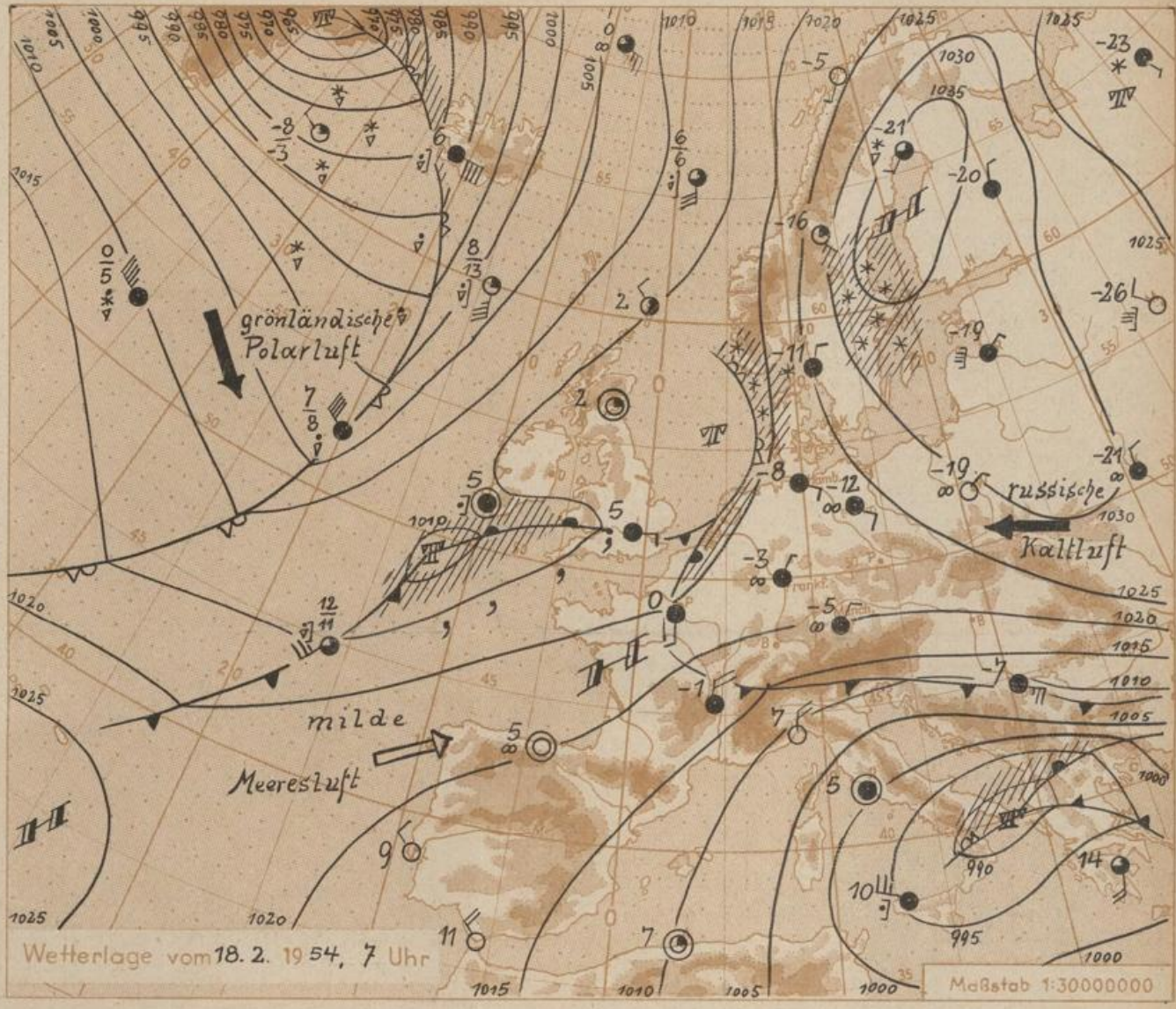
Feldbergsir. 47, Telefon 720 44 / 45

Erscheint täglich, Postbezug monatlich 2,- DM

Jahrgang 1954

Donnerstag, den 18. Februar 1954 Nummer 49

- Erläuterungen**
- ☉ Wolkenlos
 - ☁ heiter
 - ☁ 1/2 bedeckt
 - ☁ wolkig
 - ☁ bedeckt
 - ☁ Dunst
 - ☁ Nebel
 - ☁ Niesel
 - ☁ Regen
 - ☁ Schneefall
 - ☁ Schauer
 - ☁ Graupeln
 - ☁ Hagel
 - ☁ Gewitter
 - ☁ Niederschlagsgebiet
- 11 Lufttemp. 13 Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit**
- Beaufort Symbol km/h
- | | |
|----|-------|
| 1 | <1 |
| 2 | 1-5 |
| 3 | 6-11 |
| 4 | 12-19 |
| 5 | 20-29 |
| 6 | 30-39 |
| 7 | 40-49 |
| 8 | 50-59 |
| 9 | 60-69 |
| 10 | 70-79 |
| 11 | 80-89 |
| 12 | 90-99 |
- 1.8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit**
- Erwärmung Abkühlung (Warmfront) (Kaltfront)
- nur in der Höhe
- Okklusion
- Konvergenzlinie
- Wärme Luftströmung
Kälte
- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar.
- 1000 mb ≈ 750 mm



Die allgemeine Luftdruckverteilung hat sich gegenüber gestern kaum verändert. Lediglich im Raum Grossbritannien entwickelte sich bei kräftigem Luftdruckfall ein Teiltief, das nun mit der in grösseren Höhen herrschenden Nordwestströmung weiter zum Festland vordringen wird. Obwohl über Mitteleuropa die Zufuhr kalter Luft von Osten her anhält, können diese Luftmassen in unserem Raum durch die Entwicklung im Westen nicht mehr stärker zur Wirkung kommen. Mit einem weiteren Absinken der Temperaturen ist daher zunächst nicht zu rechnen.

Vorhersage für Hessen und Rheinland-Pfalz, gültig bis 19. Februar 1954, abends:

Stark bewölkt und besonders in Rheinland-Pfalz vereinzelt Schneefall. Temperaturen zwischen minus 2 und 5 Grad, im Kasseler Bezirk zum Teil auch tiefer. Auf Südost drehender Wind.

Weitere Aussichten: Einzelne Schneefälle, weiterhin Frost.

He.

Sonnenaufgang am 19. in Frankfurt/Main
Mondaufgang (2 Tage nach Vollmond)

0730 Uhr, Untergang 1749 Uhr MEZ
2003 Uhr, Untergang 0741 Uhr MEZ

