

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.

Verlagsort: München, Erscheint täglich.

Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

Druck u. Verlag: Wetteramt München,

8000 München 15, Bavariaring 10 III

Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

22. Jahrgang

Wetterbericht vom

Sonntag 14. November 1971

Nummer 318

Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ∞ Dunst
- ≡ Nebel
- Niesel
- Regen
- * Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ▲ Hagel
- ⚡ Gewitter
-] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet

11 Lufttemperatur
13 Wassertemp.

Windgeschwindigkeit

| Symbol | m/sec | km/h |
|--------|-------------------------|-------|
| ○ | still oder sehr schwach | um 1 |
| ○ | 1-5 | 1-5 |
| ○ | 6-13 | 2,5 |
| ○ | 14-22 | 5 |
| ○ | 23-31 | 7,5 |
| ○ | 32-40 | 10 |
| ○ | 41-50 | 15 |
| ○ | 51-60 | 22,5 |
| ○ | 61-70 | 25 |
| ○ | 71-80 | 27,5 |
| ○ | 81-90 | 30 |
| ○ | 91-100 | 32,5 |
| ○ | 101-110 | 35 |
| ○ | 111-120 | 37,5 |
| ○ | 121-130 | 40 |
| ○ | 131-140 | 42,5 |
| ○ | 141-150 | 45 |
| ○ | 151-160 | 47,5 |
| ○ | 161-170 | 50 |
| ○ | 171-180 | 52,5 |
| ○ | 181-190 | 55 |
| ○ | 191-200 | 57,5 |
| ○ | 201-210 | 60 |
| ○ | 211-220 | 62,5 |
| ○ | 221-230 | 65 |
| ○ | 231-240 | 67,5 |
| ○ | 241-250 | 70 |
| ○ | 251-260 | 72,5 |
| ○ | 261-270 | 75 |
| ○ | 271-280 | 77,5 |
| ○ | 281-290 | 80 |
| ○ | 291-300 | 82,5 |
| ○ | 301-310 | 85 |
| ○ | 311-320 | 87,5 |
| ○ | 321-330 | 90 |
| ○ | 331-340 | 92,5 |
| ○ | 341-350 | 95 |
| ○ | 351-360 | 97,5 |
| ○ | 361-370 | 100 |
| ○ | 371-380 | 102,5 |
| ○ | 381-390 | 105 |
| ○ | 391-400 | 107,5 |
| ○ | 401-410 | 110 |
| ○ | 411-420 | 112,5 |
| ○ | 421-430 | 115 |
| ○ | 431-440 | 117,5 |
| ○ | 441-450 | 120 |
| ○ | 451-460 | 122,5 |
| ○ | 461-470 | 125 |
| ○ | 471-480 | 127,5 |
| ○ | 481-490 | 130 |
| ○ | 491-500 | 132,5 |
| ○ | 501-510 | 135 |
| ○ | 511-520 | 137,5 |
| ○ | 521-530 | 140 |
| ○ | 531-540 | 142,5 |
| ○ | 541-550 | 145 |
| ○ | 551-560 | 147,5 |
| ○ | 561-570 | 150 |
| ○ | 571-580 | 152,5 |
| ○ | 581-590 | 155 |
| ○ | 591-600 | 157,5 |
| ○ | 601-610 | 160 |
| ○ | 611-620 | 162,5 |
| ○ | 621-630 | 165 |
| ○ | 631-640 | 167,5 |
| ○ | 641-650 | 170 |
| ○ | 651-660 | 172,5 |
| ○ | 661-670 | 175 |
| ○ | 671-680 | 177,5 |
| ○ | 681-690 | 180 |
| ○ | 691-700 | 182,5 |
| ○ | 701-710 | 185 |
| ○ | 711-720 | 187,5 |
| ○ | 721-730 | 190 |
| ○ | 731-740 | 192,5 |
| ○ | 741-750 | 195 |
| ○ | 751-760 | 197,5 |
| ○ | 761-770 | 200 |
| ○ | 771-780 | 202,5 |
| ○ | 781-790 | 205 |
| ○ | 791-800 | 207,5 |
| ○ | 801-810 | 210 |
| ○ | 811-820 | 212,5 |
| ○ | 821-830 | 215 |
| ○ | 831-840 | 217,5 |
| ○ | 841-850 | 220 |
| ○ | 851-860 | 222,5 |
| ○ | 861-870 | 225 |
| ○ | 871-880 | 227,5 |
| ○ | 881-890 | 230 |
| ○ | 891-900 | 232,5 |
| ○ | 901-910 | 235 |
| ○ | 911-920 | 237,5 |
| ○ | 921-930 | 240 |
| ○ | 931-940 | 242,5 |
| ○ | 941-950 | 245 |
| ○ | 951-960 | 247,5 |
| ○ | 961-970 | 250 |
| ○ | 971-980 | 252,5 |
| ○ | 981-990 | 255 |
| ○ | 991-1000 | 257,5 |

1,8 km/h ≈ 1 Knoten

Fronten mit

Erwärmung (Warmfront) Abkühlung (Kaltfront)

nur in der Höhe

Okklusion

Konvergenzlinie

Warme Luftströmung

Kalte Luftströmung

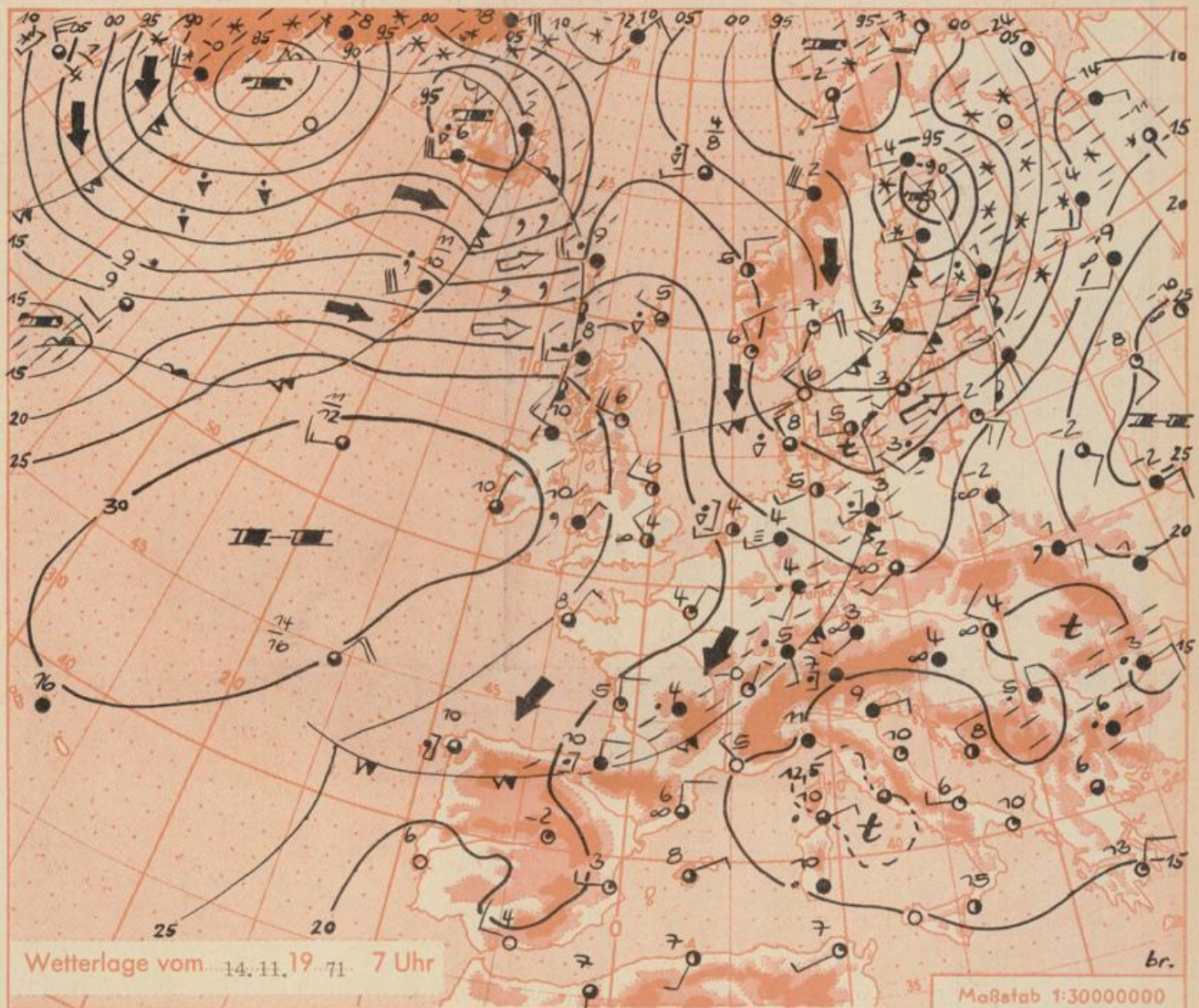
Die Linien verbinden

Orte mit gleichem, auf

Meereshöhe umgerechneten

Luftdruck in Millibar.

1000 mb ≈ 750 mm



Übersicht: Der Ausläufer des über Skandinavien angelangten umfangreichen Tiefdruckgebietes zieht zur Zeit (Sonntag) über Bayern hinweg südostwärts, zeigt aber wegen des überlagerten Luftdruckanstiegs (siehe 3-stündige Druckänderungskarte auf der Rückseite) nur noch wenig Wetterwirksamkeit. Ihm folgt von Nordwesten ein Keil des kräftigen ostatlantischen Hochdruckgebietes nach. Dieses ist übrigens bis in grosse Höhen von Warmluft erfüllt und kann daher als Steuerungszentrum angesehen werden. An seinem Nordrande wandert das jetzt bei Island erkennbare Tief, ähnlich wie sein Vorgänger, nach Skandinavien. Die zugehörigen Ausläufer werden zwar am Wochenanfang auf Deutschland übergreifen, aber in der Hauptsache nur die nördlichen Teile erfassen, zumal eine weitere, am linken Kartenrand sichtbare Störung nachfolgt ("Zyklonenfamilie").

In Bayern wird daher - zumindest bis zur Wochenmitte - mit ruhigem, im Flachland vielfach neblig-trüben Spätherbstwetter gerechnet. Auf höheren Bergen wird dagegen Sonnenschein und gute Fernsicht erwartet.

Vorhersage für MONTAG:

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald: Allgemein abklingender Niederschlag und im Flachland vielfach trüb durch hochnebelartige Bewölkung, nur gebietsweise in den Mittags- oder Nachmittagsstunden aufheiternd. Höhere Berge allmählich wieder freiwerdend. Tageshöchsttemperaturen 4 bis 8 Grad, nachts nur bei Wolkenauflöckerung leichter Frost. Schwachwindig.

Weitere Aussichten: Vorerst wenig Änderung, ab Wochenmitte möglicherweise wieder aufkommender Niederschlag.