

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes

D 7311 A

Amtsblatt der Wetterämter Frankfurt am Main, Freiburg i. Br., München, Nürnberg, Stuttgart u. Trier

Erscheint täglich
Nur Postbezug
Preis monatl. DM 10,-
zuzüglich Porto

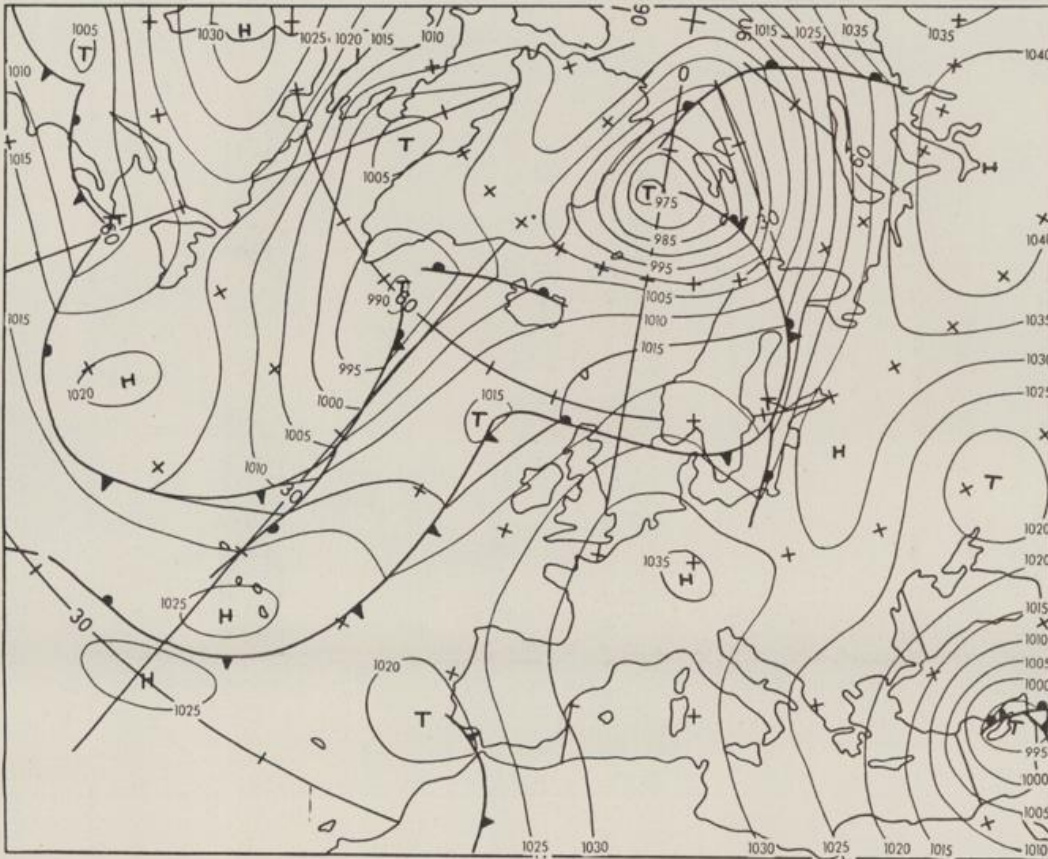
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a.M., Tel. (069) 8 06 22 81

Bei unregelmäßiger Lieferung sind
Beschwerden schriftlich an das Wetteramt Frankfurt zu richten

Jahrgang 1985

Sonntag, den 24. Februar 1985

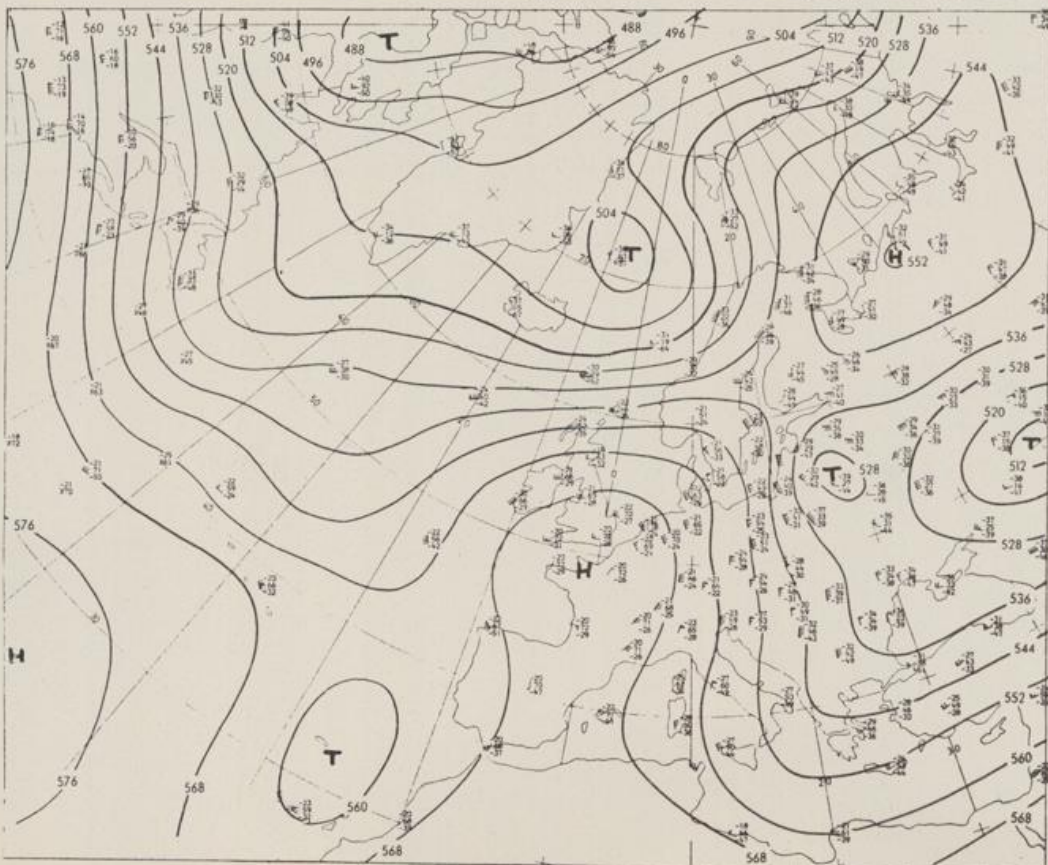
Nummer 55



Bodenwetterkarte
Vorhersage
für den

25.02. 00 Uhr

Zeitangaben außer bei
den astronomischen
Daten in UTC
(Universal Time
Coordinated).
Astronomische Daten
in gesetzlicher Zeit.



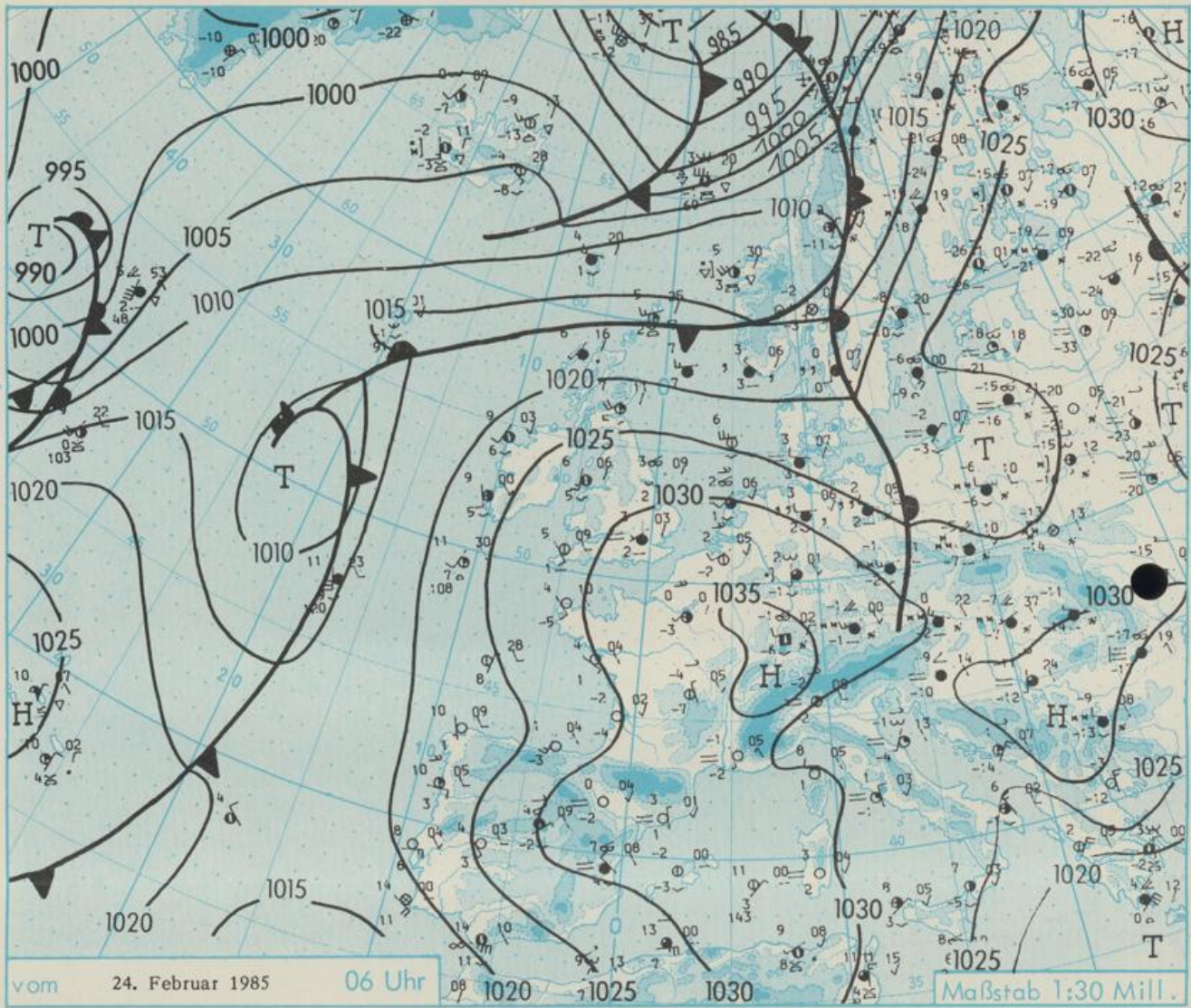
Höhenwetterkarte
(Absolute Topographie 500 hPa
entsprechend ca. 5500 m Höhe)
vom

24.02. 00 Uhr

Maßstab 1:60 Mill.

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

- Erläuterungen**
 Schema einer Stations-
 eintragung mit Beispielen
1. Gesamtbedeckung
 in Achteln $\frac{3}{8} = 4/8$
 2. Windrichtung
 in 360 Grad-Einstellung
 Wind aus Ost (E)
 gleich 90° mit 15 Knoten
 3. Windgeschwindigkeit
 in Knoten (1 Kn = 1,852 km/h)
 halbe Feder = 5 Knoten
 ganze Feder = 10 Knoten usw.
 West, 5 Knoten
 4. Gegenwärtiges Wetter
 * Niesel * Regen * Schnee
 ▽ Schauer ☉ Gewitter
 ≡ Nebel ∞ Dunst
 ▲ Hagel + Schneetreiben
 je nach Intensität mehrere
 Symbole bei * * *
 5. Wetterverlauf von 01-07 h
 + = + * * * ▽
 6. Lufttemperatur in ganzen
 Grad Celsius in 2 m Höhe
 über Grund. Minus 2°C = -2°C
 7. Taupunkttemperatur
 wie 6.
 8. Wassertemperatur
 in zehntel Grad Celsius
 9. Tiefe Wolken
 unterhalb 2500 m
 ☉ Cumulus --- Stratus
 10. Mittelhohe Wolken
 zwischen 2500 und ca 6000 m
 ~ Altocumulus
 ~ Altostratus
 11. Hohe Wolken
 oberhalb 6000 m
 --- Cirrus ~ Cirrostratus
 12. Betrag und Art der 3-stündigen
 Luftdruckänderung
 12 = 12 zehntel hPa
 erst gestiegen, dann
 gleichgeblieben
- Fronten mit Erwärmung, Ab-
 kühlung a) am Boden
 ~ Warmfront
 ~ Kaltfront
 ~ Okklusion
 b) in der Höhe
 ~ Konvergenzlinie
 ~ Linien gleichen
 Luftdruckes =
 Isobaren



Wetterlage für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland, Baden-Württemberg, Nordbayern und Südbayern

Während der größte Teil Deutschlands schon unter Hochdruckeinfluß liegt, beeinflusst die Warmfront des Nordmeertiefs anfangs noch den Südosten mit starker Bewölkung und leichten Niederschlägen, zum Teil als Schnee. Im übrigen hat sich milde Meeresluft durchgesetzt, so daß auch in den Hochlagen der Mittelgebirge Tauwetter herrscht. Der hohe Luftdruck bleibt auch in den nächsten Tagen wetterbestimmend. Feuchtere Luftmassen werden nur zeitweilig für meist hohe Bewölkung sorgen. Ansonsten bleibt das freundliche und tagsüber milde Wetter erhalten.

W E T T E R M E L D U N G E N V O M 24.FEBRUAR 1985 06 UHR

| STATION | HOEHE IN M UEBER NN | WETTER | WIND IN KM/H | T E M P E R A T U R (GRAD CELSIUS) | | | | TIEFSTWERT DER NACHT 2 M | SONNEN- SCHEIN VORTAG IN STD. | NIEDER- SCHLAG 24 STG. IN MM | SCHNEE- HOEHE IN CM | |
|-----------------|---------------------------|-------------|--------------------|------------------------------------|---------------|------------------|------------------|--------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------|---------|
| | | | | IN 2 M | TAU- PUNKT | MAXIM. VORTAG | MITTEL VORTAG | | | | | |
| BERLIN | 50 | SPRUEHREGEN | WNW 19 | 2.3 | 1.8 | 0.3 | -0.9 | -0.6 | -2 | 2.8 | 2 | 1 |
| SCHLESWIG | 43 | BEDECKT | W 20 | 2.9 | 2.6 | 0.7 | -0.5 | 0.7 | 1 | | 3 | RESTE |
| HELGOLAND | 4 | WOLKIG | W 22 | 2.6 | 1.9 | 2.1 | 1.7 | 2.0 | 2 | | 3 | |
| EMDEN | 5 | HEITER | SW 17 | 2.2 | 0.5 | 2.0 | 1.5 | 1.7 | 1 | | 2 | |
| HAMBURG | 16 | BEDECKT | W 13 | 3.8 | 2.9 | 0.5 | -0.3 | 0.5 | 1 | | 1 | |
| BREMEN | 3 | BEDECKT | WSW 11 | 3.1 | 2.8 | 1.6 | 0.3 | 0.6 | 1 | | 3 | RESTE |
| LUECHOW | 17 | BEDECKT | WSW 15 | 3.0 | 2.8 | 0.7 | -1.0 | -0.3 | 0 | 2.9 | 1 | RESTE |
| OSNABRUECK | 95 | BEDECKT | SW 11 | 3.2 | -0.2 | 2.6 | 0.8 | 1.0 | 1 | | 1 | |
| HANNOVER | 56 | SPRUEHREGEN | W 15 | 3.1 | 2.4 | 2.4 | 0.1 | 0.5 | 1 | | 2 | |
| ESSEN | 154 | HEITER | SW 13 | 2.2 | -2.2 | 3.8 | 2.1 | 2.1 | 1 | 1.8 | 0.0 | FLECKEN |
| AACHEN | 202 | HEITER | WSW 15 | 3.5 | -4.3 | 4.8 | 3.1 | 3.4 | 1 | 1.7 | 0.0 | 4 |
| KOELN-BONN | 91 | HEITER | E 7 | -1.4 | -1.9 | 5.4 | 1.0 | -1.7 | -3 | 2.3 | 0.0 | 4 |
| KAHLER ASTEN | 839 | BEDECKT | WNW 33 | -0.4 | -1.2 | -1.2 | -3.2 | -2.5 | -3 | 2.3 | 2 | 22 |
| KASSEL | 231 | BEDECKT | S 6 | 1.5 | -1.0 | 2.0 | -1.0 | -0.1 | -0 | 3.2 | 0.3 | 3 |
| GIESSEN | 186 | BEDECKT | WNW 2 | 1.6 | -0.9 | 2.9 | -0.7 | 1.4 | -1 | 3.2 | 1 | 9 |
| BAD HERSFELD | 212 | BEDECKT | SW 7 | 2.2 | -1.9 | 4.1 | -0.4 | 1.0 | 0 | 4.9 | 0.0 | 5 |
| WASSERKUPPE | 921 | BEDECKT | WNW 19 | -2.4 | -2.4 | -2.1 | -5.2 | -4.8 | -5 | 6.9 | 2 | 9 |
| KL.FELDBERG/TS. | 805 | WOLKIG | NW 24 | -0.8 | -5.0 | 0.1 | -2.5 | -2.3 | -2 | 5.3 | 0.0 | 7 |
| FRANKFURT/FLGH. | 111 | WOLKIG | S 6 | 1.8 | -1.0 | 2.9 | -0.7 | 1.0 | 0 | 3.8 | 0.0 | 7 |
| OFFENBACH/MAIN | 98 | BEDECKT | SSW 7 | 2.4 | -0.1 | 4.2 | -0.2 | 1.7 | X | 6.1 | | 4 |
| DARMSTADT | 108 | WOLKIG | S 9 | 2.0 | -0.2 | 2.6 | -0.5 | 1.3 | 0 | 7.7 | 0.0 | 7 |
| NUERBURG | 627 | WOLKIG | W 15 | 0.5 | -5.4 | 1.6 | -0.7 | -0.4 | -1 | 3.0 | | 7 |
| KOBLENZ | 96 | BEDECKT | W 2 | 3.3 | -2.0 | 6.1 | 2.4 | 3.0 | X | 3.4 | | 1 |
| BAD RIENBERG | 547 | BEDECKT | WNW 15 | 0.3 | -4.0 | 2.1 | -1.2 | -0.6 | -1 | 3.2 | 0.0 | 9 |
| TRIER PETRISBG. | 265 | BEDECKT | WSW 7 | 1.1 | -2.3 | 4.9 | 0.6 | 1.0 | -1 | 2.1 | | RESTE |
| DEUSELBACH | 480 | WOLKIG | SW 11 | 1.0 | -4.4 | 3.2 | 0.2 | 0.9 | -1 | 4.6 | | 2 |
| WEINBIET | 553 | BEDECKT | W 28 | 0.4 | -4.5 | 2.3 | -0.2 | 0.4 | -1 | 8.4 | | 3 |
| THOLEY | 396 | BEDECKT | WSW 7 | 0.8 | -3.3 | 3.1 | 0.6 | 0.7 | -0 | 5.5 | | 1 |
| SAARBRUECKEN | 322 | WOLKIG | WSW 4 | 1.2 | -3.1 | 4.8 | 1.2 | 1.2 | -1 | 6.7 | 0.0 | RESTE |
| OEHRINGEN | 276 | REGEN | W 4 | 1.4 | -2.0 | 3.5 | -1.6 | -0.4 | -2 | 8.5 | 0.2 | 5 |
| STUTTGART | 314 | BEDECKT | S 4 | 3.4 | -5.5 | 5.4 | 0.8 | 1.8 | 1 | 7.6 | 0.0 | 2 |
| STUTTGART-ECHT. | 396 | BEDECKT | W 4 | 1.4 | -3.5 | 4.0 | -0.9 | 0.2 | -1 | X | | 1 |
| STOETTEN | 734 | BEDECKT | WSW 15 | -0.4 | -4.8 | 1.4 | -1.7 | -1.9 | -3 | 8.5 | 0.1 | 3 |
| FREUDENSTADT | 797 | BEDECKT | WSW 11 | 0.9 | -7.5 | 5.2 | -0.7 | 0.3 | -1 | 8.5 | | 6 |
| KLIPPENECK | 973 | BEDECKT | WSW 13 | 0.0 | -9.4 | 4.2 | -0.7 | 0.0 | -1 | 9.3 | | 7 |
| ULM | 522 | BEDECKT | SW 7 | 0.5 | -3.6 | 3.2 | -0.7 | 0.1 | -1 | 4.5 | 0.0 | RESTE |
| MANNHEIM | 96 | BEDECKT | S 6 | 1.2 | -0.8 | 4.8 | 0.2 | 1.2 | 0 | 7.2 | 0.0 | 3 |
| KARLSRUHE | 112 | BEDECKT | SSW 7 | 2.7 | -2.8 | 6.5 | 0.9 | 2.0 | -1 | 8.2 | | RESTE |
| FREIBURG | 269 | BEDECKT | SSE 9 | 3.1 | -3.5 | 6.1 | 1.6 | 2.6 | 0 | 8.9 | | 4 |
| FELDBERG/SCHW. | 1486 | BEDECKT | W 19 | -1.2 | -5.5 | 3.4 | -0.8 | -2.3 | -3 | 8.9 | 0.0 | 44 |
| KONSTANZ | 443 | BEDECKT | STILL | 0.3 | -4.0 | 3.3 | -0.4 | -0.4 | -2 | 5.7 | 0.0 | 6 |
| WUERZBURG | 268 | BEDECKT | SSW 2 | 1.5 | -2.2 | 2.0 | -1.5 | 0.0 | -1 | 7.3 | 0.3 | 9 |
| BAD KISSINGEN | 262 | BEDECKT | SSW 4 | 2.8 | -3.6 | 3.0 | -0.8 | 0.3 | -0 | 5.7 | | 10 |
| BAMBERG | 239 | REGEN | E 4 | 0.0 | -0.5 | 2.0 | -1.4 | -2.0 | -3 | 5.9 | 1 | 10 |
| COBURG | 337 | BEDECKT | STILL | -0.5 | -1.1 | 2.0 | -1.3 | -1.3 | -2 | 6.2 | 2 | 9 |
| HOF | 567 | GEF. NIESEL | WSW 17 | -1.1 | -1.8 | -0.4 | -3.7 | -3.1 | -3 | 4.3 | 2 | 13 |
| NUERNBERG/FLGH. | 319 | SCHNEEREGEN | SW 6 | 0.7 | -0.1 | 1.2 | -1.3 | -1.5 | -2 | 4.1 | 2 | 8 |
| WEIDEN | 438 | SCHNEEFALL | S 6 | -0.9 | -2.3 | -0.6 | -3.1 | -2.6 | -4 | 2.8 | 0.8 | 14 |
| WEISSENBURG/BAY | 422 | SCHNEEREGEN | SW 9 | 0.5 | -1.2 | 1.2 | -2.5 | -1.8 | -2 | 6.1 | 0.7 | 8 |
| REGENSBURG | 366 | SCHNEEFALL | SSE 6 | -2.2 | -2.8 | -2.0 | -4.6 | -3.8 | -4 | 4.9 | 2 | 11 |
| AUGSBURG | 461 | BEDECKT | W 13 | 0.4 | -0.6 | 1.3 | -3.2 | -1.8 | -13 | 3.5 | | 9 |
| MUENCHEN-RIEM | 530 | SCHNEEFALL | WSW 24 | -0.7 | -1.0 | 2.7 | -4.2 | -3.0 | -8 | 5.5 | 1 | 9 |
| MUEHLDORF | 401 | SCHNEEFALL | SW 7 | -0.8 | -1.4 | 0.5 | -5.0 | -3.5 | -7 | 4.8 | 3 | 15 |
| PASSAU | 409 | SCHNEEFALL | W 6 | -3.2 | -3.2 | 0.0 | -3.8 | -4.2 | -6 | 5.4 | 4 | 19 |
| GR.ARBER | 1445 | SCHNEEFALL | NW 39 | -6.4 | -6.9 | -6.6 | -8.4 | -8.0 | X | 7.1 | 2 | 94 |
| KEMPTEN | 705 | BEDECKT | S 2 | 0.5 | -6.2 | 2.8 | -3.1 | -2.6 | -5 | 8.7 | | 11 |
| OBERSTDORF | 810 | SCHNEEFALL | S 4 | -1.0 | -4.0 | 5.5 | -4.4 | -4.2 | -7 | 8.8 | 0.0 | 18 |
| GARMISCH-PARTK. | 719 | SCHNEEFALL | STILL | -0.7 | -3.8 | 5.7 | -3.2 | -3.3 | -6 | 8.1 | 0.1 | 12 |
| ZUGSPITZE | 2960 | SCHNEEFALL | N 13 | -7.7 | -7.9 | -12.1 | -13.4 | -14.3 | X | 8.8 | 5 | 225 |
| HOHENPEISSENBG. | 977 | SCHNEEFALL | W 26 | -2.5 | -5.6 | 2.7 | -1.1 | -2.5 | -3 | 9.1 | 0.0 | 15 |
| WENDELSTEIN | 1832 | SCHNEEFALL | WSW 54 | -7.0 | -7.1 | -4.9 | -6.8 | -8.8 | -10 | 6.3 | 2 | 92 |

A U S K U E N F T E U N D B E R A T U N G E N E R T E I L E N :

| | | |
|--|---|--|
| LAND HESSEN WETTERAMT FRANKFURT FRANKFURTER STR. 135 6050 OFFENBACH/MAIN TEL. (069) 8062 634/549 | LAND BADEN-WUERTEMBERG (OST) WETTERAMT STUTTGART AM SCHNARRENBURG 17 7000 STUTTGART 50 TEL. (0711) 541122 | LAND BAYERN (NORD) WETTERAMT NUERNBERG FLUGHAFENSTR. 100 8500 NUERNBERG TEL. (0911) 525001 |
| LAND RHEINLAND-PFALZ/SAARLAND WETTERAMT TRIER PETRISBERG 5500 TRIER TEL. (0651) 45045 | LAND BADEN-WUERTEMBERG (WEST) WETTERAMT FREIBURG STEFAN-MEIER-STR. 4 7800 FREIBURG 1 TEL. (0761) 273057 | LAND BAYERN (SUED) WETTERAMT MUENCHEN BAVARIARING 10 8000 MUENCHEN 2 TEL. (089) 530084-88 |

F E R N S P R E C H A N S A G E D I E N S T

WAEHLE IM ORTSNETZ
 REISEWETTER/WINTERSPORT- ... RUF-NR. 11600 ODER D11600
 ALLGEMEINER WETTERBERICHT... RUF-NR. 1164 ODER 01164
 STRASSENWETTERVORHERSAGE ... RUF-NR. 1169 ODER D1169
 WITTERUNGSHINWEISE
 FUER DIE LANDWIRTSCHAFT RUF-NR. 1154 ODER D1154
 MEDIZINMETEOROLOGISCHE HINWEISE FUER DAS RHEIN-MAIN-GEBIET ... RUF-NR. (069) 8062888
 ABWEICHENDE RUFNUMMERN BITTE DEM AMTLICHEN FERNSPRECHBUCH ENTNEHMEN.

| STATION | LUFTDR. | | ERDBODEN- ZUSTAND | ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 06 UHR VORTAGS | | | | EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 21. 2. - 28. 2. | | | | |
|-----------------|--|--------|----------------------|--|----------------|----------------|----------------|--|------------------------|------------------------|-------|------------|
| | BAROM. HOEHE BEZOGEN IN M AUF NN | IN HPA | | 10 CM TIEFE | 20 CM TIEFE | 50 CM TIEFE | 100CM TIEFE | BEOBACHT.- ZEITRAUM | ABSOL. DATUM MAXIM. | ABSOL. DATUM MINIM. | DATUM | |
| SCHLESWIG | 48 | 1024.8 | SCHNEEMATSCH | -2.4 | -1.8 | 0.2 | 2.4 | 1947-1983 | 14.8 | 28.02.1959 | -18.9 | 25.02.1956 |
| HAMBURG | 16 | 1026.9 | NASS | -3.0 | -2.4 | 1.2 | 2.4 | 1931-1983 | 17.2 | 28.02.1959 | -22.4 | 25.02.1956 |
| BREMEN | 5 | 1028.1 | SCHNEEMATSCH | -3.2 | -2.2 | -0.2 | 1.7 | 1890-1983 | 18.5 | 26.02.1900 | -19.9 | 25.02.1956 |
| BERLIN | 49 | 1024.7 | SCHNEEMATSCH | -2.5 | -2.4 | -0.7 | 0.4 | 1909-1983 | 16.7 | 29.02.1912 | -20.4 | 24.02.1956 |
| HANNOVER | 54 | 1028.8 | FEUCHT | -3.0 | -2.4 | 0.0 | X | 1936-1983 | 16.7 | 25.02.1961 | -22.0 | 24.02.1956 |
| MUENSTER | 71 | 1030.7 | SCHNEEMATSCH | -1.2 | -0.5 | 0.6 | 2.2 | 1891-1983 | 22.5 | 26.02.1900 | -17.8 | 24.02.1956 |
| KASSEL | 233 | 1030.7 | SCHNEEMATSCH | -3.5 | -1.6 | 0.3 | 2.3 | 1951-1983 | 17.0 | 25.02.1961 | -18.4 | 25.02.1956 |
| AACHEN | 205 | 1032.2 | SCHNEEMATSCH | -0.2 | 0.0 | 1.2 | 3.1 | 1891-1983 | 20.5 | 29.02.1960 | -17.5 | 21.02.1961 |
| HOF | 568 | 1030.0 | SCHNEE | -1.9 | -1.1 | 0.1 | 1.6 | 1947-1983 | 15.0 | 29.02.1960 | -22.5 | 26.02.1965 |
| BAD KISSINGEN | 266 | 1030.9 | SCHNEE | -1.8 | -1.1 | -0.3 | 1.1 | 1946-1983 | 15.3 | 28.02.1960 | -18.2 | 21.02.1956 |
| KL.FELDBERG/TS. | 802 | - | SCHNEE | -1.1 | -0.6 | 0.1 | 1.3 | 1936-1983 | 13.6 | 22.02.1943 | -14.9 | 24.02.1947 |
| TRIER | 273 | 1033.6 | SCHNEEMATSCH | -2.6 | -1.1 | 0.0 | 2.6 | 1948-1983 | 19.3 | 29.02.1960 | -17.5 | 21.02.1956 |
| NUERNBERG | 312 | 1032.6 | SCHNEEMATSCH | -1.4 | -1.0 | 0.0 | 2.1 | 1936-1983 | 19.3 | 29.02.1960 | -20.2 | 21.02.1942 |
| KARLSRUHE | 145 | 1033.7 | SCHNEEMATSCH | -1.7 | -0.5 | 0.8 | 2.3 | 1876-1983 | 19.3 | 26.02.1922 | -21.5 | 21.02.1942 |
| STUTTGART-ECHT. | 419 | 1033.5 | SCHNEE | -2.2 | -1.0 | 1.2 | 2.7 | 1900-1983 | 19.2 | 23.02.1903 | -20.9 | 21.02.1956 |
| PASSAU | 408 | 1032.3 | SCHNEE | -1.4 | -0.8 | 0.7 | 2.0 | 1948-1983 | 16.3 | 21.02.1966 | -22.4 | 21.02.1956 |
| MUENCHEN-RIEM | 529 | 1034.0 | SCHNEE | -0.9 | -0.5 | 0.4 | 1.9 | 1940-1983 | 19.8 | 23.02.1967 | -22.6 | 21.02.1956 |
| FREIBURG | 300 | 1033.5 | SCHNEEMATSCH | -1.2 | -0.6 | 2.1 | 4.0 | 1949-1983 | 21.0 | 28.02.1960 | -16.4 | 22.02.1956 |
| HOHENPEISSENBG. | 986 | - | SCHNEE | -1.9 | -1.6 | 0.7 | 2.1 | 1879-1983 | 18.7 | 29.02.1960 | -17.4 | 24.02.1909 |

AUSLAND

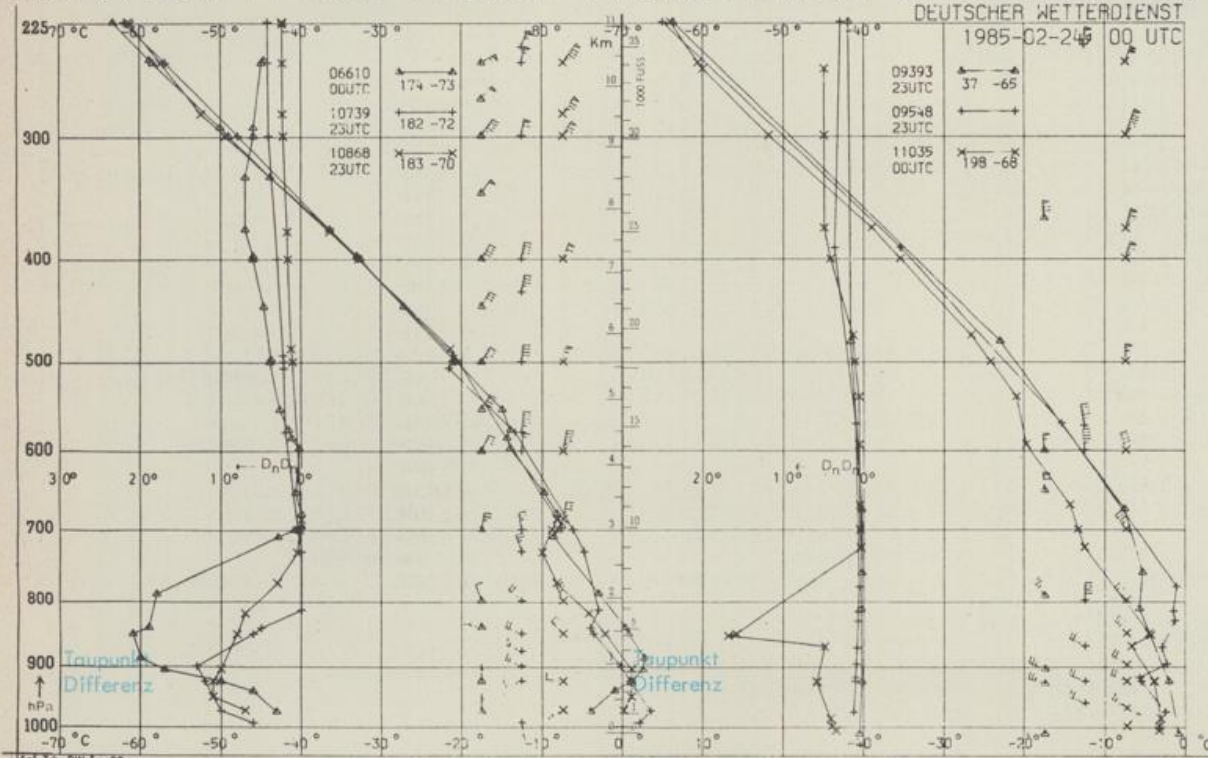
| STATION | WETTER | TEMPER. | | | STATION | WETTER | TEMPER. | | | STATION | WETTER | TEMPER. | | | | | |
|------------|-------------|--------------------|----------|-------------------|---------|------------|--------------------|----------|-------------------|---------|----------|--------------------|------------|-------------------|-----|-----|----|
| | | WIND IN KM/H | 6 UHR | MAX VOR TAG | | | WIND IN KM/H | 6 UHR | MAX VOR TAG | | | WIND IN KM/H | 6 UHR | MAX VOR TAG | | | |
| REYKJAVIK | BEDECKT | ENE | 11 | -3 | 2 | BARCELONA | WOLKENLOS | N | 11 | 3 | 13 | PRAG | SCHNEEFALL | W | 30 | -1 | 0 |
| OSLO | GEF. NIESEL | S | 4 | -2 | -7 | MADRID | BEDECKT | NE | 11 | 4 | 10 | WARSAU | SCHNEEFALL | W | 15 | -6 | -9 |
| STOCKHOLM | BEDECKT | SSE | 22 | -8 | -11 | MALLORCA | HEITER | STILL | -2 | 15 | MOSKAU | BEDECKT | NNW | 4 | -15 | -14 | |
| HELSINKI | BEDECKT | ESE | 2 | -26 | -15 | LISSABON | WOLKENLOS | E | 26 | 8 | 17 | BELGRAD | WOLKIG | S | 7 | -11 | -2 |
| KOPENHAGEN | NEBEL | WSW | 11 | 1 | -1 | LAS PALMAS | WOLKENLOS | STILL | 13 | 21 | BUKAREST | NEBEL | STILL | -17 | -1 | -1 | |
| AMSTERDAM | WOLKIG | S | 9 | 0 | 5 | ZUERICH | BEDECKT | SSE | 6 | 0 | 3 | ATHEN | BEDECKT | N | 19 | 3 | 4 |
| LONDON | BEDECKT | SW | 4 | 3 | 12 | INNSBRUCK | BEDECKT | STILL | -1 | 6 | BOZEN | HEITER | STILL | -5 | 9 | 9 | |
| PARIS | WOLKIG | SW | 7 | 0 | 11 | WIEN | SCHNEEFALL | WNW | 26 | 0 | -2 | ROM | HEITER | N | 15 | 1 | 12 |

ASTRONOMISCHE DATEN FUER DEN 25.FEBRUAR 1985, UHRZEIT IN MEZ

| STATION | SONNE | | MOND | | STATION | SONNE | | MOND | |
|-----------|----------------|------------------|----------------|------------------|-----------|----------------|------------------|----------------|------------------|
| | AUFGANG UHR | UNTERGANG UHR | AUFGANG UHR | UNTERGANG UHR | | AUFGANG UHR | UNTERGANG UHR | AUFGANG UHR | UNTERGANG UHR |
| FRANKFURT | 07.17 | 18.01 | 09.24 | - | NUERNBERG | 07.06 | 17.51 | 09.16 | - |
| FREIBURG | 07.17 | 18.07 | 09.33 | - | STUTTGART | 07.13 | 18.00 | 09.25 | - |
| MUENCHEN | 07.02 | 17.51 | 09.18 | 23.55 | TRIER | 07.24 | 18.09 | 09.29 | - |

MONDPHASE 3 TAGE VOR ERSTEM VIERTEL

MESSUNGEN IN DER FREIEN ATMOSPHAERE AM 24.FEBRUAR 1985 00 UHR



KENN- STATION
ZIFFER

06610 PAYERNE
10739 STUTTGART
10868 MUENCHEN -
OB.SCHLEISSHEIM
09393 LINDENBERG
09548 MEININGEN
11035 WIEN

BEMERKUNGEN