

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

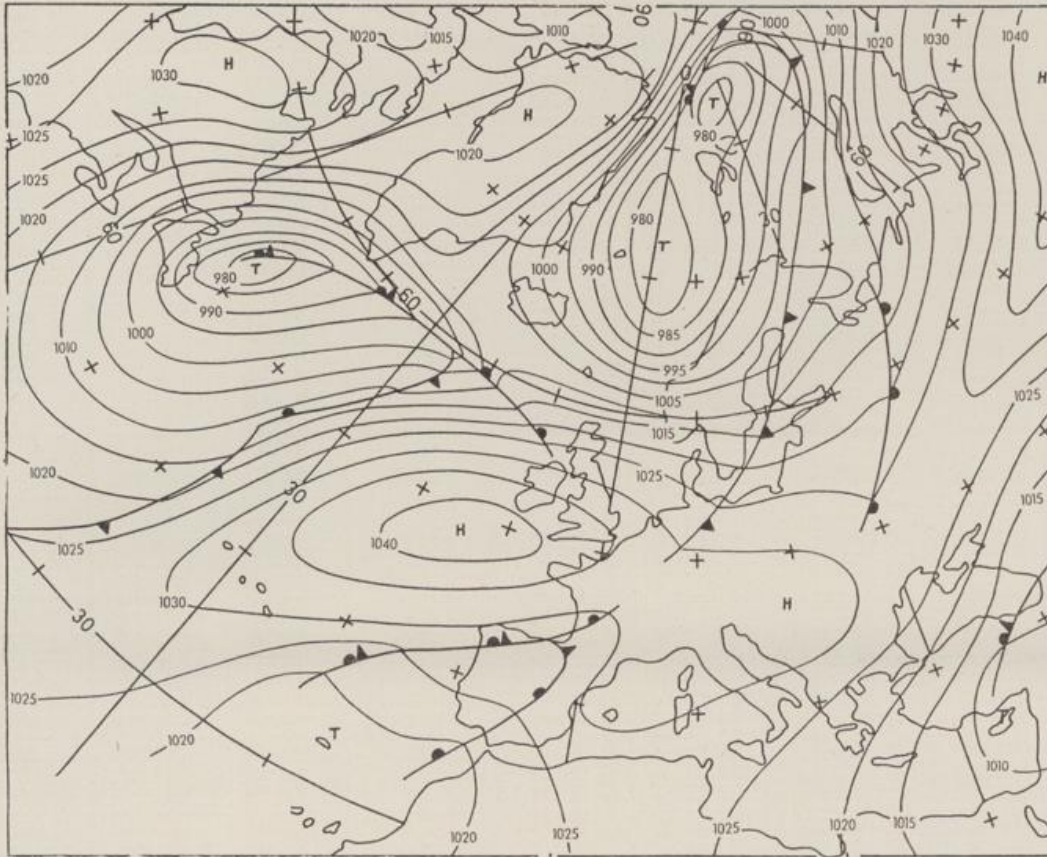
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a.M., Tel. (0611) 8 06 22 81

Bei unregelmäßiger Lieferung sind
Beschwerden schriftlich an das Wetter-
amt Frankfurt zu richten

Jahrgang 1983

Freitag, den 04. März 1983

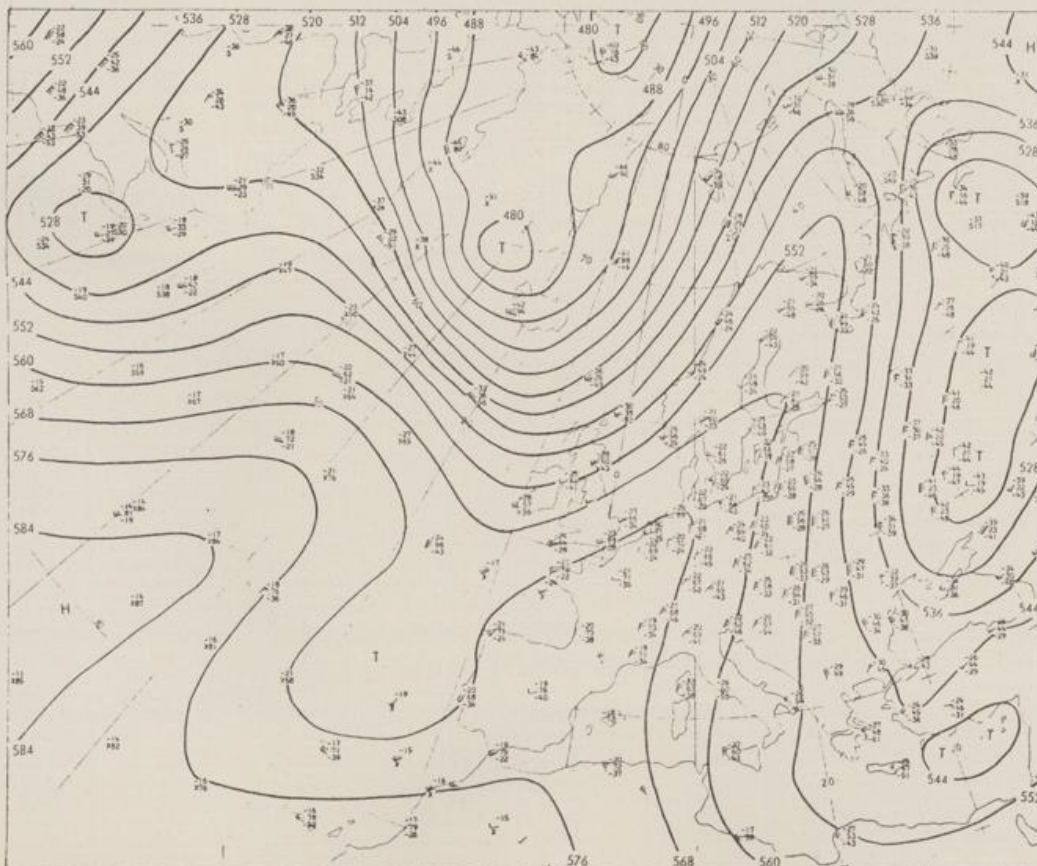
Nummer 63



Bodenwetterkarte
Vorhersage
für den

05.03. 00 Uhr

Alle Zeitangaben
in GMT
(Greenwich Mean
Time)
- Weltzeit -



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

04.03. 00 Uhr

Maßstab 1:60 Mill.

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

Erläuterungen

Schematische Stations-
einträge mit Beispielen

1. Gesamtbewölkung
in Achtein $\frac{1}{8}$ = 4/8

2. Windrichtung
in 360 Grad-Einteilung
Wind aus Ost (E.)
gleich 90° mit 15 Knoten

3. Windgeschwindigkeit
in Knoten (1 Knoten = 1,852 km/h)
halbe Feder = 5 Knoten
ganze Feder = 10 Knoten usw.

4. Gegenwärtiges Wetter
+ Nieselregen * Regen * Schnee
▽ Schauer ⚡ Gewitter
☁ Nebel ☁ Dunst
⚡ Hagel ⚡ Schneereifen

5. Wetterverlauf von 01-07 h
je nach Intensität mehrere
Symbole bei + * *

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. Mittelhöhe Wolken
zwischen 2500 und 6000 m
☁ Altocumulus
☁ Altostratus

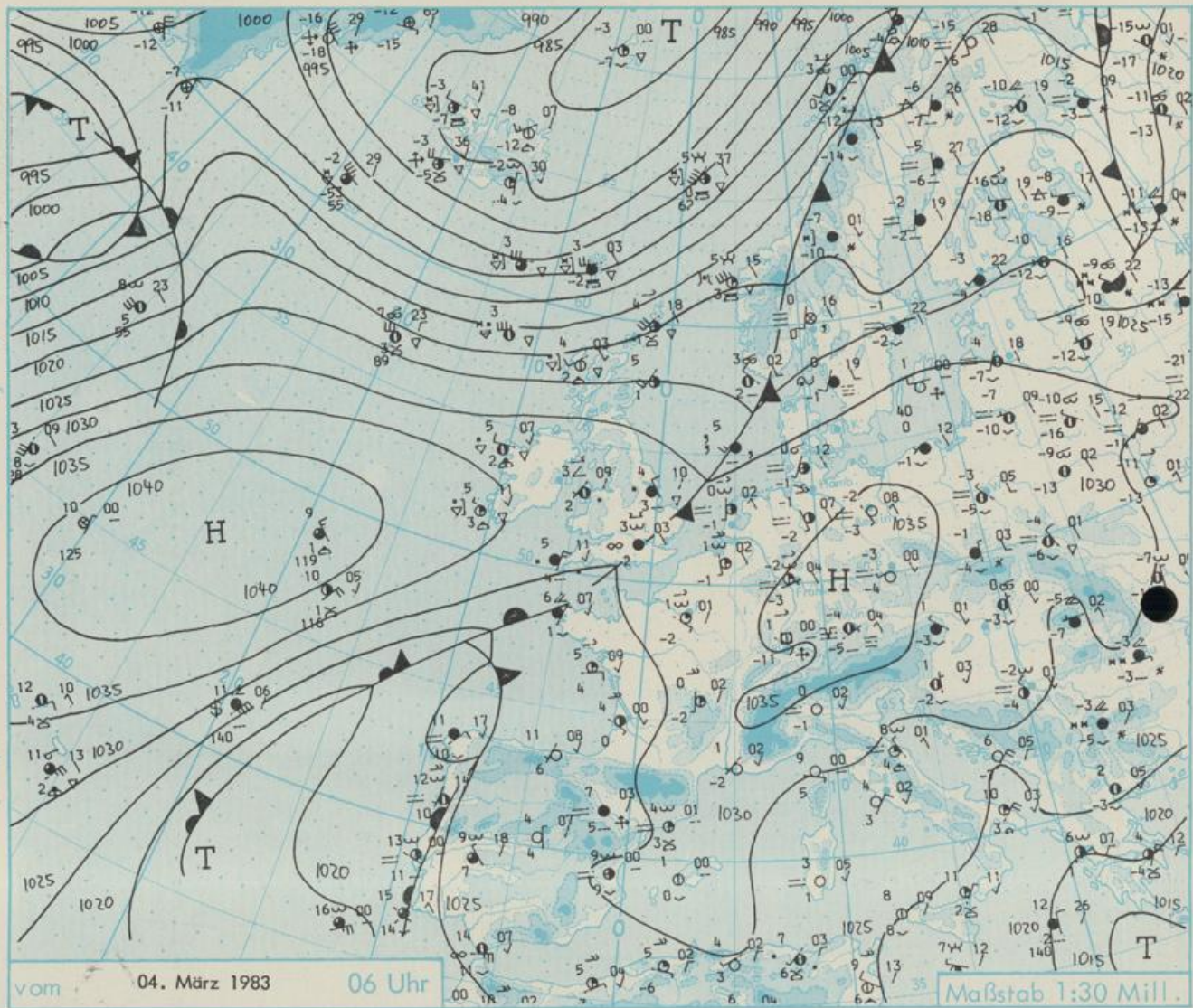
11. Hohe Wolken
oberhalb 6000 m
☁ Cirrus ☁ Cirrostratus

12. Betrag und Art der 3-stündigen
Luftdruckänderung
☉ = 12 zehntel Millibar,
erst gestiegen, dann
gleichgeblieben

Fronten mit Erwärmung, Ab-
kühlung $\frac{1}{2}$ am Boden

☀ Warmfront
☀ Kaltfront
☀ Okklusion
b) in der Höhe

☀ Konvergenzlinie
Linien gleichen
Luftdruckes =
Isobaren



Wetterlage und Entwicklung

Das Hoch über dem östlichen Mitteleuropa schwächt sich weiter ab und zieht nach Südosten (Vorhersagekarte 06 z). Auf seiner Rückseite überquert der Ausläufer eines Nordmeertiefs stark abgeschwächt Deutschland von Nordwest nach Südost. Dahinter wird milde Meeresluft herangeführt. Sie gelangt unter Zwischenhocheinfluß, bevor am Sonntag ein weiterer Tiefausläufer auf Deutschland übergreift.

Vorhersagen gültig vom Samstag, den 05.03.1983 früh, bis Sonntag, den 06.03.1983 früh, für:

Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Am Vormittag Durchzug stärkerer Bewölkung, aber niederschlagsfrei. Am Nachmittag wieder Übergang zu heiterem Wetter. Höchsttemperaturen 6 bis 9, im Bergland oberhalb 600 m um 2 Grad C. Tiefsttemperaturen in der Nacht zu Sonntag um 3 Grad C. Schwacher Wind aus Südwest bis West.

Baden-Württemberg

In Baden anfangs stellenweise Nebelfelder, tagsüber zeitweise starke Bewölkung, aber niederschlagsfrei. Tageshöchstwerte in den Niederungen 4 bis 8, im Bergland in 800 bis 1000 m um 3 Grad Celsius. Tiefstwerte nachts bei null Grad C. Schwachwindig.

In Württemberg nach Auflösung örtlicher Frühnebfelder heiter, zeitweise auch stärker bewölkt aber trocken. Höchstwerte 4 bis 9, im Bergland um 3 Grad C. Tiefstwerte nachts um null Grad C. Schwachwindig.

Nordbayern

Vielfach sonnig, gelegentlich Durchzug stärkerer Bewölkung, meist niederschlagsfrei. In den Frühstunden stellenweise Nebel oder Hochnebel. Tageshöchstwerte 4 bis 8, Tiefstwerte nachts 3 bis minus 1 Grad C. Schwachwindig.

Südbayern

Veränderlich bewölkt mit heiteren Abschnitten, kein Niederschlag. Höchstwerte um 7, in den Alpen in 2000 m nahe null, Tiefstwerte nachts um null Grad C, örtlich leichter Frost. Gebietsweise Frühnebel. Schwache Luftbewegung.

Weitere Aussichten: Zunehmend wolkelig, aber kaum Niederschlag, nachts frostfrei.

STATION	HOEHE N N	WETTER	WIND IN KM/H	T E M P E R A T U R (GRAD CELSIUS)					SONNEN- SCHEIN VORTAG IN STD.	NIEDER- SCHLAG 24 STG. IN MM	SCHNEE- HOEHE IN CM
				IN 2 MTR.	TAU- PUNKT	MAXIM. VORTAG	MITTEL VORTAG	TIEFSTWERT DER NACHT 2 MTR. BODEN			
BERLIN	50	WOLKENLOS	SSE 7	-2	-3	5	1.6	-3	-9	1.2	
SCHLESWIG	43	WOLKIG	SSW 11	0	-1	0	-1.0	-1	-1		
HELGOLAND	4	BEDECKT	S 20	4	2	3	2.1	3	1		
EMDEN	5	WOLKIG	S 9	2	0	8	3.8	2	0	3.8	
HAMBURG	16	BEDECKT	S 4	-1	-1	1	-0.5	-2	-3		
BREMEN	3	WOLKIG	SE 7	0	-1	4	1.3	-2	-4	2.4	
LUECHOW	17	NEBEL	S 4	-3	-3	2	0.0	-3	-5		
OSNABRUECK	95	WOLKIG	SSE 11	2	-2	9	3.7	1	-3	8.9	
HANNOVER	56	HEITER	SSE 9	-1	-2	5	1.2	-2	-4	2.6	
ESSEN	154	BEDECKT	S 11	3	-1	9	4.0	3	1	9.3	
AACHEN	202	BEDECKT	NW 4	2	-3	10	4.0	1	-3	9.5	
KOELN-BONN	91	HEITER	ESE 9	-1	-2	7	1.0	-3	-6	5.4	
KAHLER ASTEN	839	WOLKIG	SSW 26	-2	-4	5	0.0	-2	-5	9.3	25
KASSEL	231	SCHNEEFALL	SSW 9	-2	-2	5	1.4	-3	-5	3.8	0.0
GIESSEN	186	NEBEL	NNW 4	-3	-3	6	1.4	-3	-6	5.4	
BAD HERSFELD	212	NEBEL	SSE 6	-2	-3	7	1.6	-2	-4	4.9	
WASSERKUPPE	921	HEITER	W 9	-3	-8	2	-1.4	-4	-9	9.9	8
KL.FELDBERG/TS.	805	HEITER	SSE 26	-2	-3	2	-0.8	-3	-5	5.9	15
FRANKFURT/FLGH.	111	HEITER	ENE 4	-2	-3	7	1.7	-2	-6	5.0	
OFFENBACH/MAIN	98	WOLKENLOS	ENE 9	-1	-2	7	2.3	-2	X	5.6	
DARMSTADT	108	HEITER	STILL	-5	-6	7	2.1	-5	-8	5.8	
NUERBURG	627	HEITER	SSE 9	-1	-2	3	-0.7	-1	-2	4.5	RESTE
KOBLENZ	96	NEBEL	S 7	-1	-1	8	2.5	-1	X	2.6	
BAD MARIENBERG	547	HEITER	SSE 11	-1	-2	3	-0.4	-1	-7	4.9	15
PETRISBERG	265	NEBEL	NE 7	-3	-3	9	2.4	-3	-4	7.5	
DEUSELBACH	480	WOLKIG	ENE 4	0	-2	6	1.5	-2	-4	8.5	RESTE
WEINBIET	553	NEBEL	E 24	-1	-2	2	-0.2	-1	-2	2.3	
THOLEY	396	WOLKENLOS	NNE 11	-1	-2	5	1.1	-1	-4	4.5	
SAARBRUECKEN	322	WOLKENLOS	E 13	-1	-2	7	2.2	-2	-4	5.5	
OEHRINGEN	276	HEITER	ENE 4	-2	-3	4	0.3	-2	-5	2.4	
STUTTGART	286	HEITER	S 4	-2	-2	4	1.4	-2	X	1.1	
STUTTGART-ECHT.	396	NEBEL	SW 2	-3	-3	4	0.8	-3	-4	X	RESTE
STOETTEN	734	NEBEL	ESE 15	-3	-4	1	-1.4	-4	-4	3.5	24
FREUDENSTADT	797	NEBEL	STILL	-4	-4	2	-0.7	-4	-9	6.1	25
KLIPPENECK	973	IN WOLKEN	E 19	-4	-4	2	-1.9	-4	-7	9.4	14
ULM	522	NEBEL	STILL	-3	-4	1	-1.1	-5	-8		RESTE
MANNHEIM	96	NEBEL	NW 6	-4	-4	7	2.0	-4	-7	5.8	
KARLSRUHE	112	WOLKENLOS	ENE 4	-2	-2	5	1.8	-2	-6	3.6	
FREIBURG	269	HEITER	STILL	-1	-2	4	1.0	-1	-5	2.3	
FELDBERG/SCHW.	1486	HEITER	ESE 19	1	-11	-4	-3.6	-4	-7	9.9	75
KONSTANZ	443	BEDECKT	ESE 2	1	-1	6	2.0	1	-1	6.4	
WUERZBURG	268	NEBEL	STILL	-4	-4	6	1.6	-4	-6	6.9	
BAD KISSINGEN	262	WOLKENLOS	NE 7	-3	-4	7	0.9	-4	-7	6.8	
BAMBERG	239	NEBEL	STILL	-3	-3	7	0.2	-4	-5	7.1	
COBURG	337	NEBEL	ENE 2	-2	-2	7	0.3	-2	-5	7.2	
HOF	567	NEBEL	ESE 7	-5	-5	2	-1.8	-5	-5	3.9	1
NUERNBERG/FLGH.	319	WOLKIG	E 7	-3	-3	7	1.2	-3	-5	7.3	
WEIDEN	438	WOLKENLOS	STILL	-6	-7	4	-1.1	-6	-7	4.8	RESTE
WEISSENBURG/BAY	422	NEBEL	SW 2	-6	-6	5	0.1	-6	-7	2.0	
REGENSBURG	366	WOLKENLOS	N 9	-4	-4	7	1.2	-4	-5	7.2	RESTE
AUGSBURG	461	NEBEL	STILL	-5	-5	5	0.7	-5	-5	3.3	
MUENCHEN-RIEM	530	NEBEL	ENE 2	-4	-5	6	-0.3	-5	-9	3.6	
MUEHLDOEF	401	NEBEL	STILL	-3	-3	7	1.0	-4	-6	3.5	
PASSAU	409	BEDECKT	STILL	-1	-1	7	2.2	-1	-3	4.1	1
GR.ARBER	1445	HEITER	N 15	-6	-13	-1	-4.7	-7	X	5.1	165
KEMPTEN	705	NEBEL	SE 4	-6	-7	5	-1.0	-6	-9	7.3	4
OBERSTDORF	810	WOLKENLOS	STILL	-10	-11	4	-3.1	-10	-14	9.3	27
GARMISCH-PARTK.	719	WOLKENLOS	W 2	-8	-9	8	-1.0	-8	-12	8.2	13
ZUGSPITZE	2960	HEITER	N 6	-10	-21	-8	-9.9	-10	X	10.3	425
HOHENPEISSENBG.	977	WOLKENLOS	E 9	-2	-7	2	-0.9	-3	-8	9.1	7
WENDELSTEIN	1832	HEITER	STILL	-8	-12	-3	-6.0	-9	-13	6.9	75

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. (0611)8092 634/549	LAND BADEN-WUERTTEMBERG (OST) WETTERAMT STUTTGART ALEXANDERSTR. 112 7000 STUTTGART 1 TEL. (0711) 247351	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-WUERTTEMBERG (WEST) WETTERAMT FREIBURG STEFAN-MEIER-STR. 4 7800 FREIBURG 1 TEL. (0761) 273057	LAND BAYERN (SUED) WETTERAMT MUENCHEN BAVARIARING 10/III 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 011600
 ALLGEMEINER WETTERBERICHT... RUF-NR. 1164 ODER 01164
 STRASSENZUSTANDSBERICHT RUF-NR. 1169 ODER 01169

ABWEICHENDE RUFNUMMERN BITTE DEM AMTLICHEN FERNSPRECHBUCH ENTNEHMEN.

STATION	BAROM. HOEHE	LUFTDR. IN MBAR BEZOGEN AUF N N	ERDBODEN-ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 06 UHR VORTAGS				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 1. 3. - 10. 3.				
				10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	BEOBSACHT.-ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM.	DATUM	ABSOL. MINIM.	DATUM
SCHLESWIG	48	1032.1	GEFROREN	0.8	1.4	2.6	X	1947-1982	16.4	03.03.1959	-17.5	10.03.1947
HAMBURG	16	1033.5	NASS	0.9	1.3	3.9	4.2	1931-1982	17.6	10.03.1961	-14.3	06.03.1942
BREMEN	5	1032.8	GEFROREN	1.2	1.7	2.5	3.4	1890-1982	18.2	06.03.1920	-15.6	03.03.1963
BERLIN	49	1035.6	GEFROREN	0.2	0.5	0.8	2.1	1909-1982	20.1	06.03.1920	-16.5	06.03.1942
HANNOVER	54	1034.1	GEFROREN	2.3	2.5	3.3	X	1936-1982	18.0	09.03.1961	-17.3	03.03.1963
MUENSTER	71	1032.5	FEUCHT	0.9	1.9	3.1	3.7	1891-1982	19.5	06.03.1920	-17.1	07.03.1892
KASSEL	233	1035.1	GEFROREN	1.9	2.6	3.6	4.0	1951-1982	19.7	09.03.1961	-12.9	03.03.1963
AACHEN	205	1032.9	GEFROREN	1.5	2.2	3.3	3.7	1891-1982	19.1	07.03.1961	-11.9	07.03.1895
HOF	568	1036.2	SCHNEE	-0.2	0.5	1.3	2.7	1947-1982	18.0	09.03.1961	-23.9	08.03.1965
BAD KISSINGEN	266	1036.0	GEFROREN	-0.1	0.2	0.7	1.9	1946-1982	19.0	09.03.1961	-16.6	03.03.1947
KL.FELDBERG/TS.	802	-	SCHNEE	0.0	0.0	1.8	1.9	1936-1982	13.5	07.03.1948	-15.3	06.03.1971
TRIER	273	1034.3	GEFROREN	1.4	2.3	4.0	4.4	1948-1982	19.4	10.03.1948	-12.9	06.03.1971
NUERNBERG	312	1035.9	GEFROREN	0.4	1.0	1.7	3.1	1936-1982	19.9	09.03.1961	-17.6	08.03.1965
KARLSRUHE	145	1034.4	GEFROREN	0.7	2.2	4.1	4.4	1876-1982	20.0	09.03.1977	-15.0	06.03.1895
STUTTGART-ECHT.	419	1035.4	SCHNEE	0.7	1.0	1.8	2.9	1900-1982	21.0	09.03.1977	-16.2	05.03.1949
PASSAU	408	1035.7	SCHNEE	-0.1	0.2	1.5	3.1	1948-1982	22.3	09.03.1967	-19.0	06.03.1971
MUENCHEN-RIEM	529	1036.0	GEFROREN	0.0	0.3	1.2	2.6	1940-1982	21.3	09.03.1967	-23.0	06.03.1971
FREIBURG	300	1034.3	GEFROREN	1.2	2.3	4.0	4.7	1949-1982	22.0	09.03.1977	-11.9	04.03.1965
HOHENPEISSENBG.	986	-	SCHNEE	-0.2	-0.3	1.2	2.5	1879-1982	18.5	09.03.1967	-18.0	09.03.1886

A U S L A N D

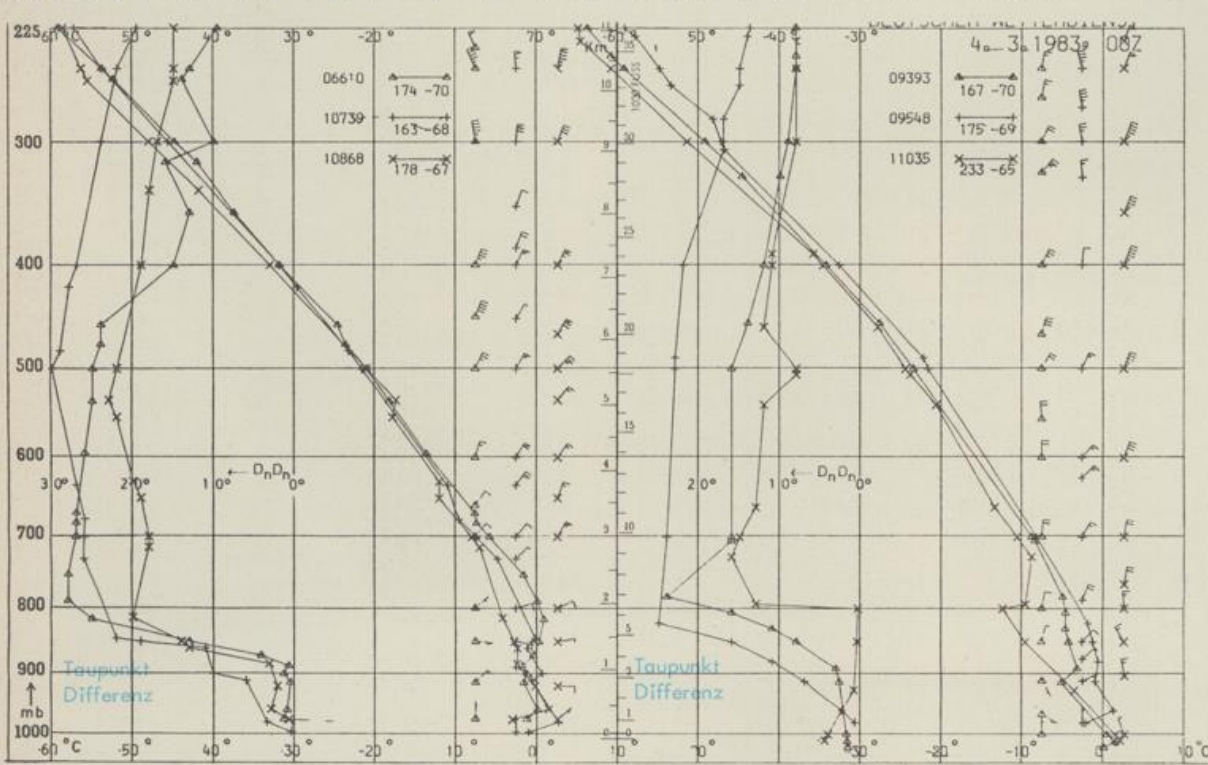
STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. MAX 6 UHR VOR TAG	STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. MAX 6 UHR VOR TAG	STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. MAX 6 UHR VOR TAG
REYKJAVIK	BEDECKT	WSW 30	-4 -3	BARCELONA	HEITER	STILL 4	14	PRAG	WOLKENLOS	WSW 7	-3 1
OSLO	NEBEL	S 19	-0 1	MADRID	WOLKENLOS	N 11	4 20	WARSCHAU	BEDECKT	NW 7	-3 1
STOCKHOLM	BEDECKT	WSW 19	-1 2	MALLORCA	HEITER	STILL 1	16	MOSKAU	SCHNEEFALL	SSW 7-13	-8
HELSINKI	BEDECKT	WSW 9	-3 -3	LISSABON	HEITER	ESE 7 13	21	BELGRAD	HEITER	NW 22	-2 5
KOPENHAGEN	BEDECKT	SSW 15	0 2	LAS PALMAS	BEDECKT	NNE 28	17 20	BUKAREST	SCHNEEFALL	E 11	-3 2
AMSTERDAM	HEITER	S 9	1 9	ZUERICH	BEDECKT	SSE 4	0 5	ATHEN	HEITER	NNE 37	4 9
LONDON	BEDECKT	STILL 3	11	INNSBRUCK	WOLKENLOS	STILL -4	7	BOZEN	WOLKENLOS	STILL -3	14
PARIS	HEITER	ESE 7	1 9	WIEN	BEDECKT	NW 9	1 5	ROM	WOLKENLOS	NNE 15	4 17

A S T R O N O M I S C H E D A T E N F U E R D E N 5. MAERZ 1983

STATION	SONNE		MOND		STATION	SONNE		MOND	
	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR		AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR
FRANKFURT	06.02	17.13	-	09.01	NUERNBERG	05.51	17.04	-	08.53
FREIBURG	06.03	17.18	-	09.12	STUTTGART	05.58	17.12	-	09.04
MUENCHEN	05.47	17.02	-	08.57	TRIER	06.09	17.21	-	09.06

M O N D P H A S E 1 T A G V O R L E T Z T E M V I E R T E L

M E S S U N G E N I N D E R F R E I E N A T M O S P H A E R E A M 4. MAERZ 1983 00 UHR



KENN- STATION ZIFFER

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

BEMERKUNGEN :