

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

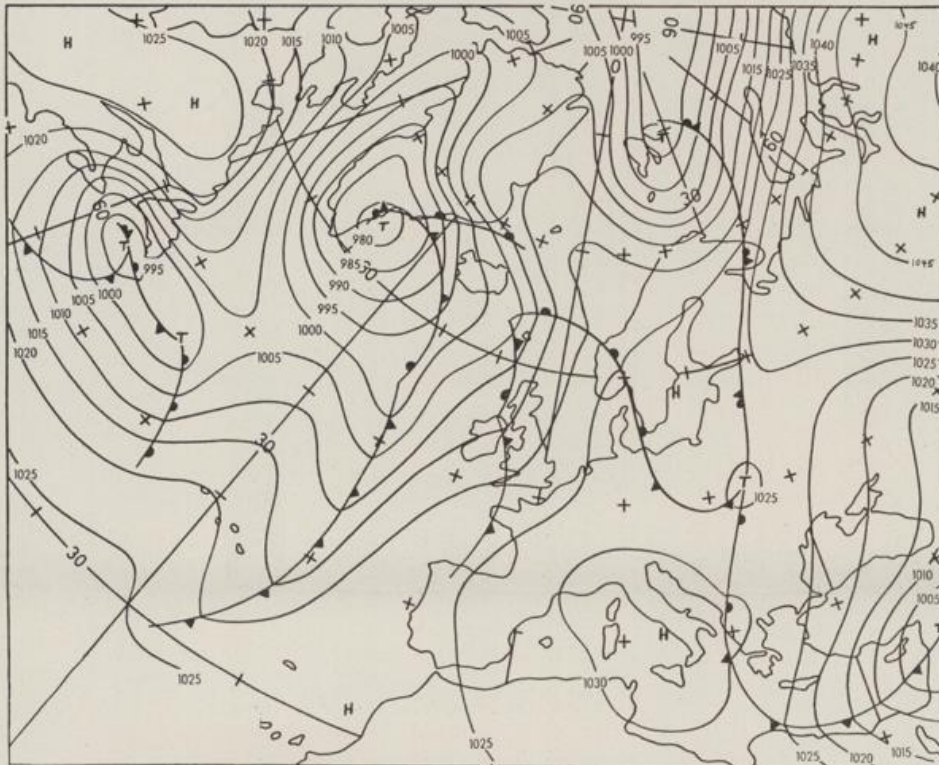
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a.M., Tel. (069) 8 06 22 81

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

Jahrgang 1985

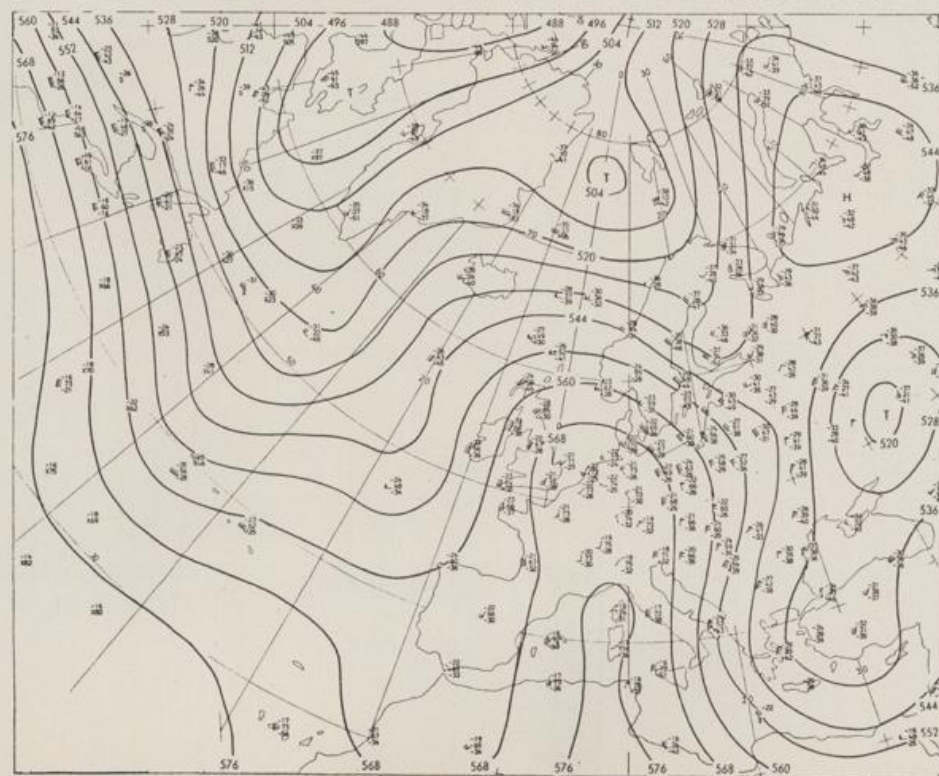
Montag, den 25. Februar 1985

Nummer 56



Bodenwetterkarte
Vorhersage
für den

26.02. 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

25.02. 00 Uhr

Maßstab 1:60 Mill.

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

Erläuterungen

Schemata einer Stations-
einträgung mit Beispielen

1. Gesamtbewöckung
in Achtern $\text{☉} = 4/8$
2. Windrichtung
in 360 Grad Einteilung
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
☉ Nieselregen * 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 $2^\circ\text{C} = -2^\circ\text{C}$
7. Taupunkttemperatur
wie 6.

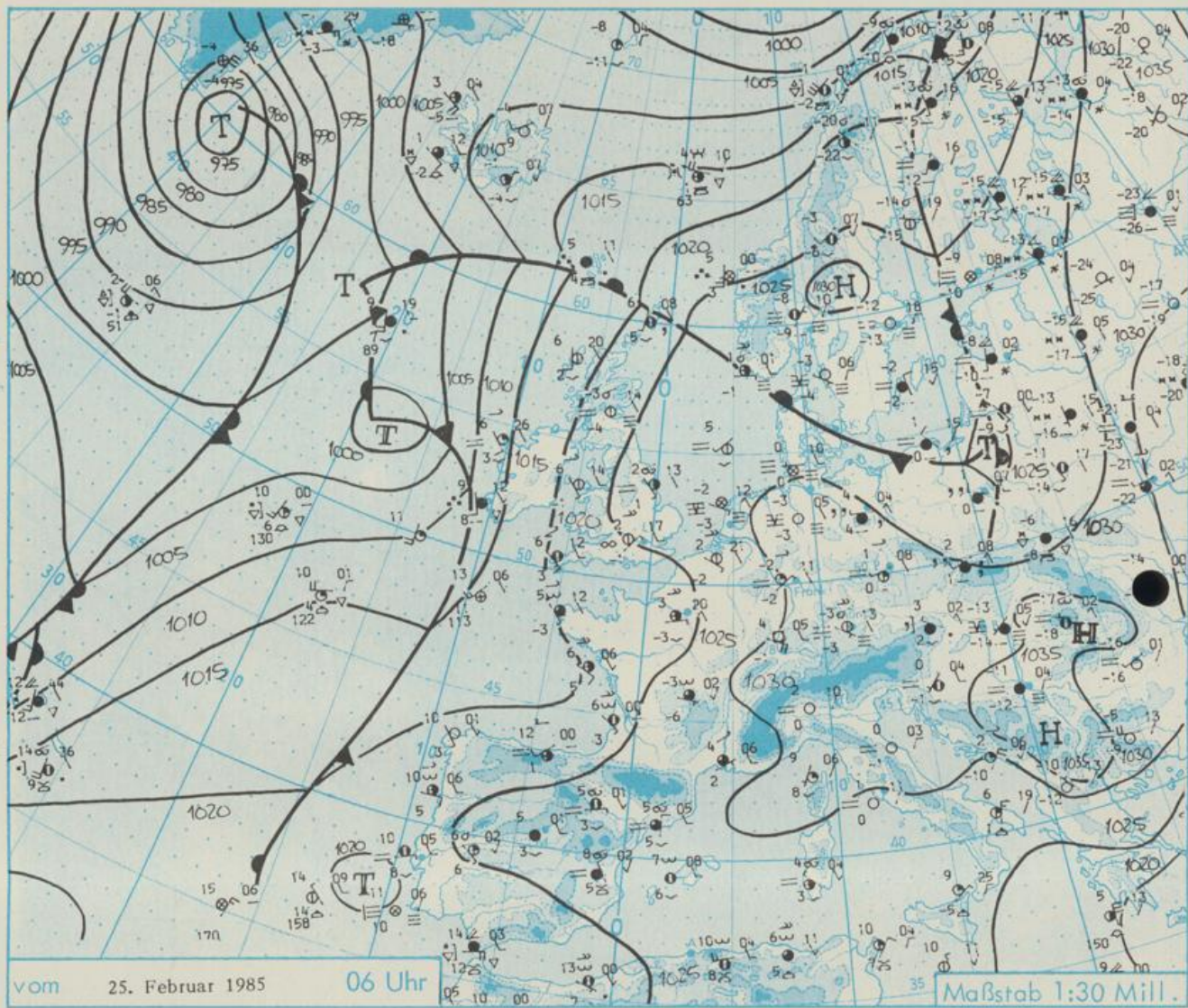
8. Wassertemperatur
in zehntel Grad Celsius
9. Tiefe Wolken
unterhalb 2500 m
☉ Cumulus ☉ Stratus

10. Mittelhohe Wolken
zwischen 2500 und ca. 6000 m
☉ Altopcumulus
☉ Altostratus

11. Hohe Wolken
oberhalb 6000 m
☉ Cirrus ☉ Cirrostratus

12. Betrag und Art der 3-stün-
digen Luftdruckänderung
12 zeigt hPa
mit gestricheln, dann
gleichgeblieben

Fronten mit Erwärmung, Ab-
kühlung a) am Boden
☉ Warmfront
☉ Kaltfront
☉ Okklusion
b) in der Höhe
☉ Konvergenzlinie
Linien gleichen
Luftdruckes =
Isobaren



Wetterlage und Entwicklung

Ein Hoch mit Schwerpunkt über Südosteuropa bestimmt das Wetter in Deutschland. Am Dienstag schwenkt jedoch ein schwacher Trog vor allem über die Nordhälfte Deutschlands. Dabei werden weiterhin milde Luftmassen herangeführt.

Vorhersagen gültig vom Dienstag, den 26.02.1985 früh, bis Mittwoch, den 27.02.1985 früh, für:

Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Nach Auflösung von Frühdunst heiter, zeitweise jedoch auch Durchzug von hoher Bewölkung, aber niederschlagsfrei. Tageshöchsttemperaturen zwischen 6 und 9, im Bergland bei 3 Grad Celsius. Nachts tiefste Temperaturen um 1 Grad C. Schwachwindig.

Baden-Württemberg

In Baden strichweise Frühnebfelder, sonst überwiegend heiter. Trocken. Tageshöchsttemperaturen in den Niederungen zwischen 6 und 10, auf den Schwarzwaldhöhen 5 bis 9 Grad C. Nächtliche Tiefstwerte 2 bis minus 3 Grad C. Schwacher Wind aus vorwiegend südlichen Richtungen.

In Württemberg stellenweise Frühnebel, sonst teils heiter, teils stärker wolbig, trocken. Höchsttemperaturen 5 bis 9, im höheren Bergland um 3 Grad C. Nächtliche Tiefstwerte 2 bis minus 3 Grad C. Schwachwindig.

Nordbayern

Teils heiter, teils wolbig. Zeitweise Durchzug starker Bewölkung, einzelne Niederschläge, in tieferen Lagen meist als Regen, sonst als Schnee. Tageshöchsttemperaturen 4 bis 9 Grad C. Tiefsttemperaturen in der Nacht 1 bis minus 4 Grad C. Schwachwindig.

Südbayern

Verbreitet Frühnebel. Nach dessen Auflösung tagsüber sonnig, zeitweise auch wolbig, nur geringfügiger Niederschlag. Höchsttemperaturen um 5 Grad C. Nachts leichter Frost um minus 3 Grad C. Schwachwindig.

Weitere Aussichten:

Teils heiter, teils wolbig, wenig Temperaturänderung.

W E T T E R M E L D U N G E N V O M 25.FEBRUAR 1985 06 UHR

STATION	HOEHE		WIND	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 M	WETTER		IN	TAU-	MAXIM.	MITTEL	TIEFSTWERT			
	UEBER NN		IN KM/H	2 M	PUNKT	VORTAG	VORTAG	2 M	BODEN		
BERLIN	50	SPRUEHREGEN	W 11	4.3	3.9	4.4	3.9	4.0	3		0.3
SCHLESWIG	43	NEBEL	W 2	0.0	0.0	5.7	2.7	0.0	0	0.9	
HELGOLAND	4	WOLKENLOS	S 7	1.1	0.6	4.0	2.6	0.8	2	5.3	
EMDEN	5	NEBEL	SE 6	-1.5	-1.5	9.0	2.5	-1.7	-2	6.6	
HAMBURG	16	NEBEL	W 2	1.3	1.3	5.8	4.3	1.3	1		0.0
BREMEN	3	NEBEL	WSW 2	-0.8	-0.8	8.4	4.9	-2.8	-3	3.4	
LUECHOW	17	NEBEL	SSW 4	2.5	2.5	5.0	3.9	2.5	1		0.0
OSNABRUECK	95	NEBEL	E 4	-1.3	-1.3	9.6	5.0	-1.3	-5	6.7	
HANNOVER	56	NEBEL	STILL	-2.8	-2.8	8.3	5.0	-3.2	-5	4.4	0.0
ESSEN	154	HEITER	E 9	3.3	0.2	9.8	5.4	3.3	-0	8.9	
AACHEN	202	HEITER	SE 4	2.0	-3.4	11.1	5.2	1.6	-1	9.3	RESTE
KOELN-BONN	91	HEITER	E 6	-1.5	-2.3	11.7	2.4	-2.4	-5	7.9	RESTE
KAHLER ASTEN	839	HEITER	SSW 7	4.9	-14.0	6.9	3.2	3.0	-4	9.0	0.0 19
KASSEL	231	HEITER	STILL	-2.2	-3.0	8.8	3.4	-2.3	-6	7.0	RESTE
GIESSEN	186	WOLKENLOS	NNW 6	-2.8	-3.2	10.3	3.3	-2.8	-6	8.3	RESTE 4
BAD HERSFELD	212	NEBEL	STILL	-3.5	-3.8	9.3	2.6	-3.5	-6	5.0	1
WASSERKUPPE	921	HEITER	NNE 9	5.4	-14.5	4.2	1.7	2.4	-2	4.4	
KL.FELDBERG/TS.	805	HEITER	ESE 13	4.9	-4.8	4.8	3.1	2.3	-2	6.2	0.0 6
FRANKFURT/FLGH.	111	HEITER	NE 6	-1.5	-2.3	8.5	2.4	-2.5	-6	6.1	5
OFFENBACH/MAIN	98	HEITER	NNE 7	-1.7	-2.5	10.4	3.1	-1.8	X	7.2	3
DARMSTADT	108	WOLKENLOS	NNE 4	-0.5	-2.1	8.1	3.6	-1.4	-5	7.3	5
NUERBURG	627	HEITER	SE 13	3.7	-1.7	10.5	5.1	3.7	0	9.0	6
KOBLENZ	96	WOLKENLOS	S 11	-0.7	-1.1	12.2	5.5	-0.8	X	8.3	RESTE
BAD MARIENBERG	547	HEITER	E 7	3.3	-3.6	7.4	3.0	2.1	-3	8.5	5
TRIER PETRISBG.	265	WOLKENLOS	NE 11	-1.0	-2.1	12.5	5.3	-1.1	-3	8.1	RESTE
DEUSELBACH	480	HEITER	NE 4	4.6	-0.9	10.5	3.8	2.2	-1	8.9	2
WEINBIET	553	HEITER	E 24	3.4	-2.2	9.2	5.0	3.0	0	8.0	2
THOLEY	396	WOLKENLOS	NNE 19	3.0	-1.8	12.0	6.0	2.9	1	8.6	RESTE
SAARBRUECKEN	322	WOLKENLOS	NE 13	2.4	1.0	12.6	6.1	2.4	-1	9.1	
OEHRINGEN	276	HEITER	ENE 9	0.8	-3.0	8.5	2.8	-0.5	-4	5.8	0.0 4
STUTTGART	314	HEITER	E 2	0.0	-3.9	9.3	4.9	-0.5	-3	5.2	0.0 RESTE
STUTTGART-ECHT.	396	HEITER	W 7	-2.7	-4.2	10.4	3.2	-2.7	-4	X	0.0 RESTE
STOETTEN	734	HEITER	E 24	1.0	-2.0	5.4	2.7	0.1	-3	4.8	0.0 2
FREUDENSTADT	797	WOLKENLOS	STILL	1.4	-4.7	9.7	3.5	0.5	-4	6.7	0.1 4
KLIPPENECK	973	WOLKENLOS	E 35	1.4	-3.7	8.3	3.4	0.9	-1	6.5	0.2 6
ULM	522	HEITER	NNW 6	-0.8	-2.5	9.3	3.4	-1.9	-4	4.9	0.0
MANNHEIM	96	WOLKENLOS	N 7	-1.4	-2.2	10.7	3.3	-1.9	-4	7.8	1
KARLSRUHE	112	WOLKENLOS	NNE 9	-0.1	-1.1	12.6	5.0	-0.4	-2	7.9	RESTE
FREIBURG	269	WOLKENLOS	N 4	0.9	-0.9	13.4	6.2	0.6	-3	7.5	1
FELDBERG/SCHW.	1486	WOLKENLOS	ESE 41	3.5	-0.5	5.7	2.8	1.6	-2	5.6	0.0 40
KONSTANZ	443	HEITER	WSW 4	-1.9	-2.5	6.0	1.8	-2.1	-5	3.5	5
WUERZBURG	268	WOLKENLOS	STILL	-3.5	-4.5	9.0	3.4	-3.5	-6	5.2	0.0 6
BAD KISSINGEN	262	NEBEL	SSW 2	-4.1	-5.0	10.1	3.0	-4.1	-7	3.9	5
BAMBERG	239	NEBEL	STILL	-4.4	-4.7	6.1	0.6	-6.1	-8		8
COBURG	337	NEBEL	NE 4	-4.4	-4.4	5.4	0.4	-4.5	-7	0.1	8
HOF	567	NEBEL	S 4	-6.3	-7.1	1.2	0.2	-6.3	-11		12
NUERNBERG/FLGH.	319	HEITER	ESE 2	-4.0	-4.8	5.2	2.4	-4.0	-6	0.5	3
WEIDEN	438	NEBEL	STILL	-6.4	-6.9	2.6	1.2	-7.2	-10	0.0	11
WEISSENBURG/BAY	422	HEITER	STILL	-3.1	-3.5	5.5	2.2	-3.3	-6	0.5	1 3
REGENSBURG	366	BEDECKT	SSE 6	0.9	-0.1	5.5	1.5	0.3	-3	0.0	7
AUGSBURG	461	HEITER	E 19	-1.5	-2.0	6.4	2.6	-3.5	-5	0.3	0.3 4
MUENCHEN-RIEM	530	NEBEL	ESE 4	-3.0	-3.4	4.1	1.8	-5.8	-9		8
MUEHLDORF	401	NEBEL	SSE 2	-3.1	-3.4	3.4	1.4	-3.3	-3		3 11
PASSAU	409	BEDECKT	ENE 4	0.2	-0.3	1.1	-0.3	0.0	0		2 19
GR.ARBER	1445	HEITER	NNW 13	-1.9	-11.2	-1.7	-2.9	-2.3	X		0.8 94
KEMPTEN	705	NEBEL	ESE 4	-3.2	-3.2	7.0	2.4	-3.2	-5	0.8	0.0 8
OBERSTDORF	810	WOLKENLOS	SE 2	-4.0	-5.3	7.3	1.1	-4.0	-7	2.3	2 17
GARMISCH-PARTK.	719	WOLKENLOS	SW 2	-3.5	-4.0	3.6	0.8	-3.5	-7		2 12
ZUGSPITZE	2960	HEITER	SSE 28	-5.8	-7.1	-4.2	-6.4	-8.0	X		9 230
HOHENPEISSENBG.	977	HEITER	ENE 20	3.9	0.4	3.3	1.6	2.0	-2		1 13
WENDELSTEIN	1832	HEITER	S 22	1.6	-3.6	-2.0	-2.6	-2.3	-4		2 90

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-WUERTTEMBERG (OST) WETTERAMT STUTTGART AM SCHNARRENBERG 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-WUERTTEMBERG (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 011600
 ALLGEMEINER WETTERBERICHT... RUF-NR. 1164 ODER 01164
 STRASSENWETTERVORHERSAGE ... RUF-NR. 1169 ODER 01169
 WITTERUNGSHINWEISE
 FUER DIE LANDWIRTSCHAFT RUF-NR. 1154 ODER 01154
 MEDIZINMETEOROLOGISCHE HINWEISE FUER DAS RHEIN-MAIN-GEBIET ... RUF-NR. (069) 8062888
 ABWEICHENDE RUFNUMMERN BITTE DEM AMTLICHEN FERNSPRECHBUCH ENTNEHMEN.

STATION	BAROM. IN HPA HOEHE BEZOGEN IN M AUF NN	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.					
			10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	BEOBACHT.- ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM. DATUM	ABSOL. MINIM. DATUM	DATUM		
SCHLESWIG	48	1029.9	FEUCHT	-0.8	-1.0	0.2	2.3	1947-1983	14.8	28.02.1959	-18.9	25.02.1956
HAMBURG	16	1030.7	FEUCHT	-0.5	-1.4	1.1	2.3	1931-1983	17.2	28.02.1959	-22.4	25.02.1956
BREMEN	5	1030.1	GLAETTE	-1.0	-0.8	-0.2	1.7	1890-1983	18.5	26.02.1900	-19.9	25.02.1956
BERLIN	49	1030.2	FEUCHT	-0.7	-0.9	-0.8	0.9	1909-1983	16.7	29.02.1912	-20.4	24.02.1956
HANNOVER	54	1031.3	GEFROREN	-0.1	-1.0	0.0	X	1936-1983	16.7	25.02.1961	-22.0	24.02.1956
MUENSTER	71	1030.5	GEFROREN	-0.5	-0.4	0.6	2.2	1891-1983	22.5	26.02.1900	-17.8	24.02.1956
KASSEL	233	1032.1	SCHNEE	-0.5	-0.7	0.2	2.3	1951-1983	17.0	25.02.1961	-18.4	25.02.1956
AACHEN	205	1028.2	SCHNEEMATSCH	0.0	0.2	1.2	3.0	1891-1983	20.5	29.02.1960	-17.5	21.02.1961
HOF	568	1033.5	SCHNEE	-1.4	-0.9	0.1	1.5	1947-1983	15.0	29.02.1960	-22.5	26.02.1965
BAD KISSINGEN	266	1032.3	SCHNEE	-0.9	-0.7	-0.3	1.1	1946-1983	15.3	28.02.1960	-18.2	21.02.1956
KL.FELDBERG/TS.	802	-	SCHNEEMATSCH	-0.7	-0.7	0.2	1.3	1936-1983	13.6	22.02.1943	-14.9	24.02.1947
TRIER	273	1029.7	SCHNEE	-0.4	-0.5	0.5	2.6	1948-1983	19.3	29.02.1960	-17.5	21.02.1956
NUERNBERG	312	1033.0	SCHNEE	-0.8	-0.7	0.1	2.0	1936-1983	19.3	29.02.1960	-20.2	21.02.1942
KARLSRUHE	145	1029.8	SCHNEE	-0.1	-0.4	0.8	2.3	1876-1983	19.3	26.02.1922	-21.5	21.02.1942
STUTTGART-ECHT.	419	1031.3	SCHNEE	-0.4	-0.5	1.1	2.7	1900-1983	19.2	23.02.1903	-20.9	21.02.1956
PASSAU	408	1032.8	SCHNEEMATSCH	-1.0	-0.7	0.7	2.0	1948-1983	16.3	21.02.1966	-22.4	21.02.1956
MUENCHEN-RIEM	529	1032.9	SCHNEE	-0.6	-0.4	0.5	1.9	1940-1983	19.8	23.02.1967	-22.6	21.02.1956
FREIBURG	300	1028.9	SCHNEEMATSCH	-0.4	-0.3	2.0	3.9	1949-1983	21.0	28.02.1960	-16.4	22.02.1956
HOHENPEISSENBG.	986	-	SCHNEEMATSCH	-1.5	-1.3	0.7	2.1	1879-1983	18.7	29.02.1960	-17.4	24.02.1909

A U S L A N D

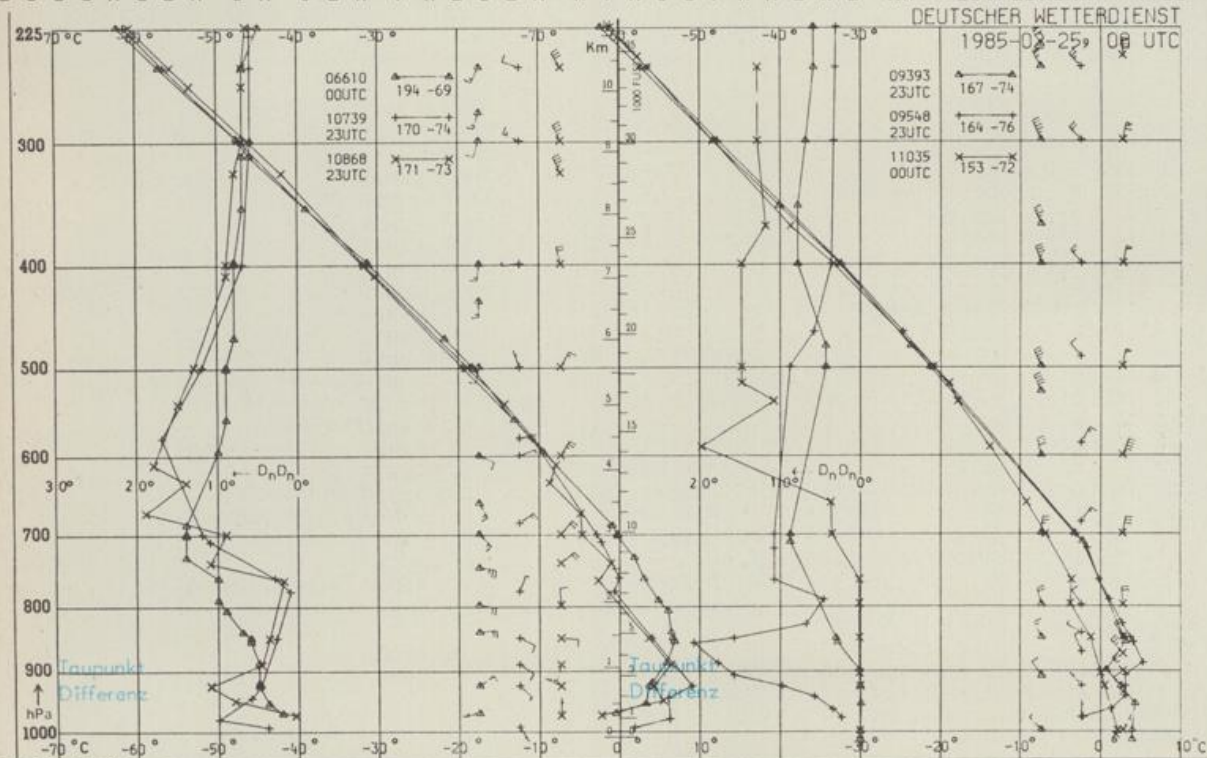
STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.					
		WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			
REYKJAVIK	BEDECKT	E	17	1	2	BARCELONA	WOLKIG	N	15	5	14	PRAG	HEITER	WSW	11	1	4
OSLO	NEBEL	NNE	2	-8	-1	MADRID	BEDECKT	STILL	5	9	9	WARSAU	SPRUEHREGEN	WNW	19	1	1
STOCKHOLM	WOLKENLOS	STILL	-12	-1	MALLORCA	BEDECKT	STILL	7	15	15	MOSKAU	WOLKENLOS	STILL	-17	-6	-6	
HELSINKI	NEBEL	STILL	-9	-12	LISSABON	BEDECKT	ENE	9	10	16	BELGRAD	BEDECKT	STILL	-11	-3	-3	
KOPENHAGEN	NEBEL	UML	7	0	3	LAS PALMAS	HEITER	N	15	15	21	BUKAREST	WOLKENLOS	WSW	11-16	-2	-2
AMSTERDAM	HEITER	UML	4	-2	10	ZUERICH	WOLKENLOS	NE	6	-2	9	ATHEN	SCHNEEFALL	N	25	1	3
LONDON	HEITER	NE	6	2	14	INNSBRUCK	BEDECKT	STILL	1	2	2	BOZEN	WOLKENLOS	STILL	3	13	13
PARIS	WOLKIG	E	9	3	14	WIEN	BEDECKT	WNW	13	3	2	ROM	WOLKENLOS	STILL	1	13	13

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 26.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	07.15	18.02	09.42	00.12	NUERNBERG	07.04	17.53	09.34	00.00
FREIBURG	07.15	18.08	09.52	00.10	STUTTGART	07.11	18.02	09.44	00.07
MUENCHEN	07.00	17.52	09.37	-	TRIER	07.22	18.10	09.47	00.17

MONDPHASE 2 TAGE VOR ERSTEM VIERTEL

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 25.FEBRUAR 1985 00 UHR



KENN- STATION
ZIFFER

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

BEMERKUNGEN

Korrektur zu Nr. 53
Emden:
Tiefstwert der Nacht
am Boden
statt 2 Grad C,
-2 Grad Celsius