

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

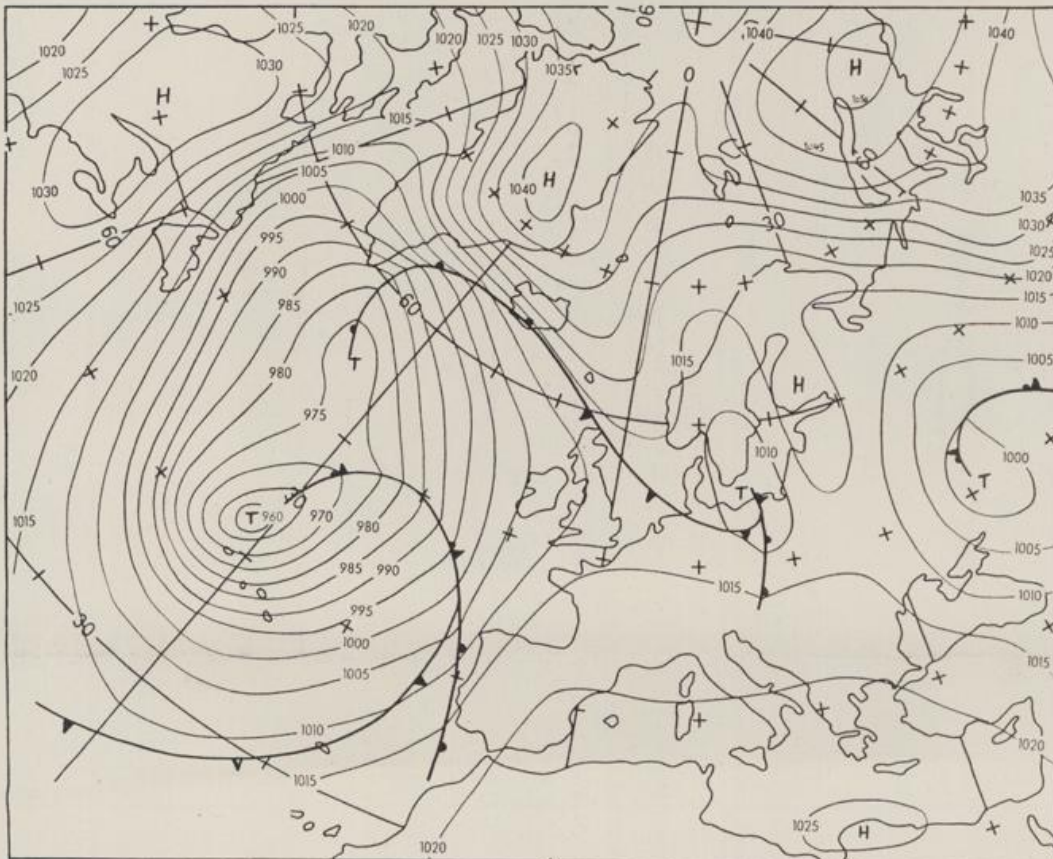
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a.M., Tel. (069) 8 06 22 81

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

Jahrgang 1985

Dienstag, den 05. Februar 1985

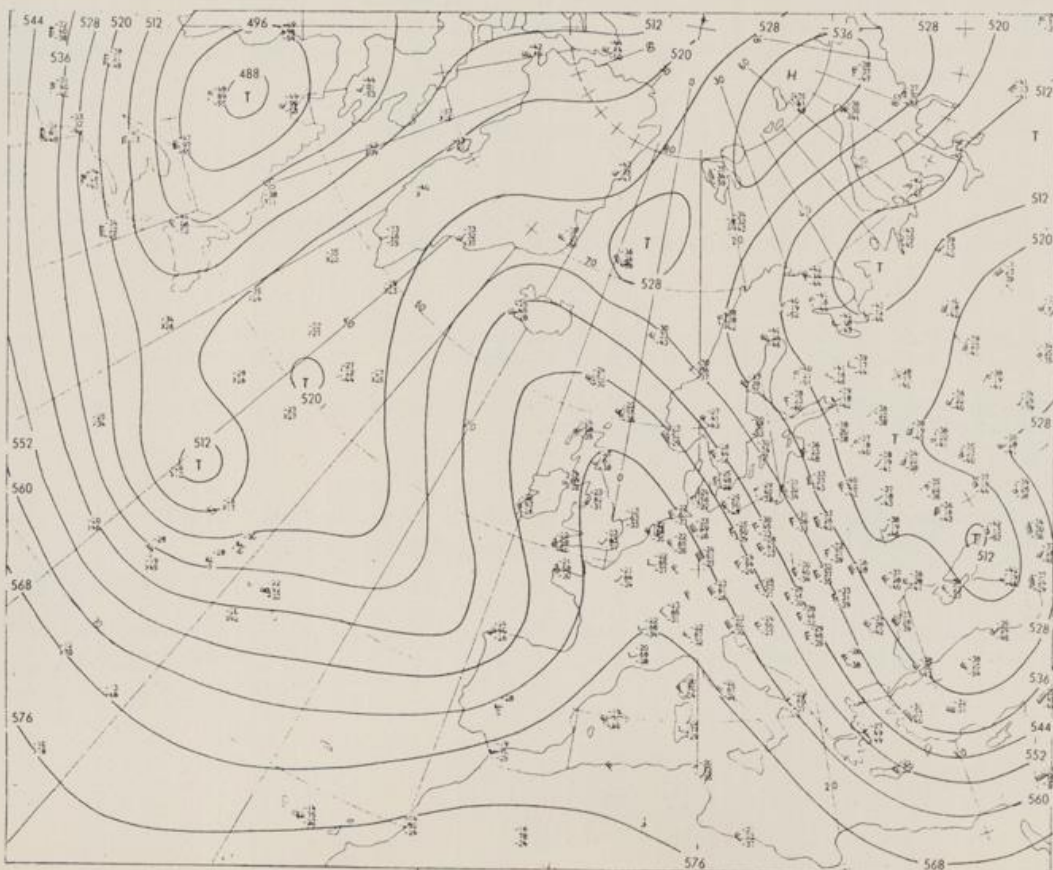
Nummer 36



Bodenwetterkarte
Vorhersage
für den

06.02. 00 Uhr

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



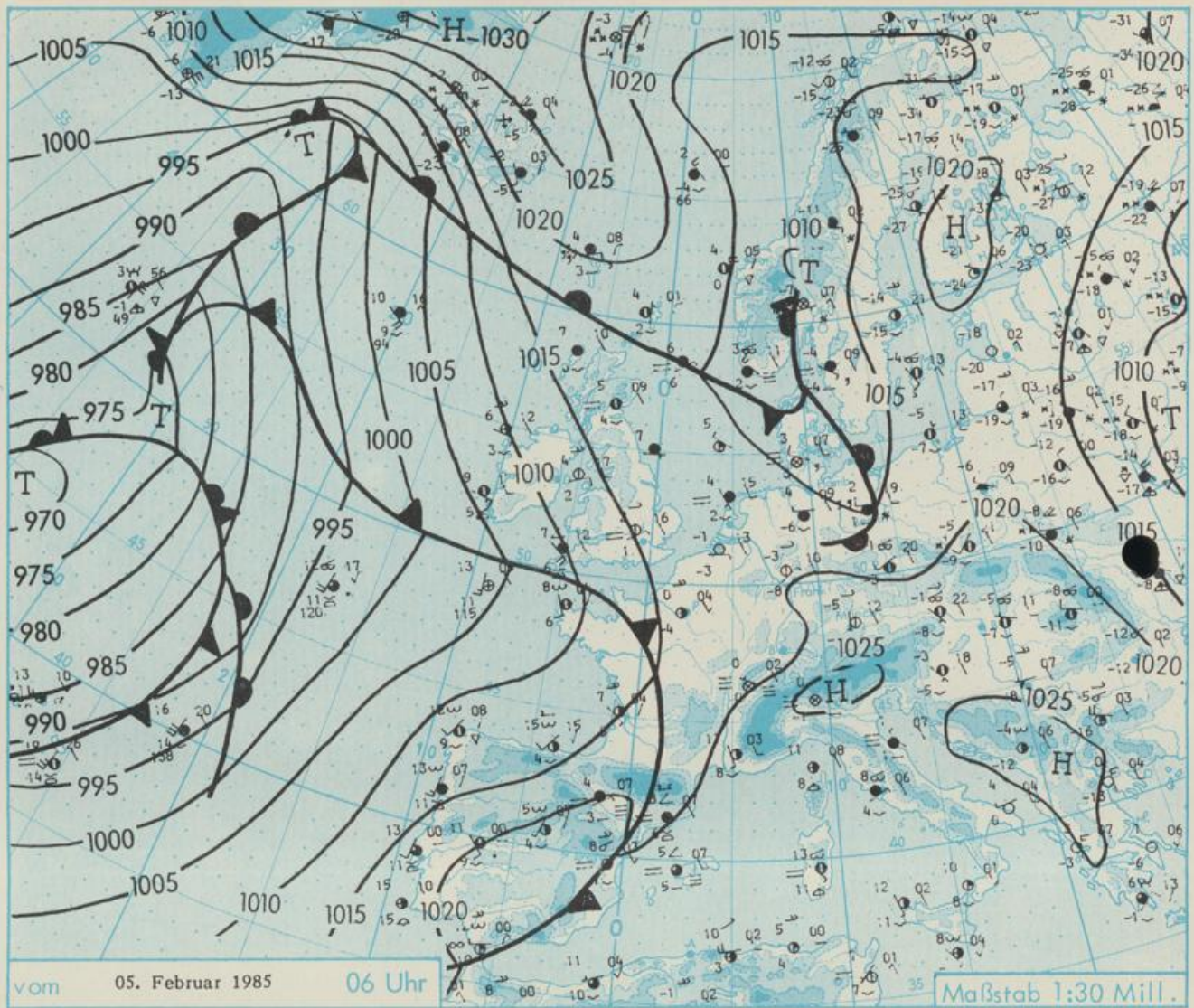
Höhenwetterkarte
(Absolute Topographie 500 hPa
entsprechend ca. 5500 m Höhe)
vom

05.02. 00 Uhr

Maßstab 1 : 60 Mill.

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

- Erläuterungen**
1. Gesamtbedeckung in Achteln $\odot = 4/8$
2. Windrichtung in 320 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 = Schneeregner
Schauer = Gewitter
Nebel = Dunst
Hagel = Schneestreifen
je nach Intensität mehrere Symbole bei * * *
5. Wetterverlauf von 01-07 h
+ = 1 * * * ∇ R
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
Altostratus
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, Abkühlung a) am Boden
Warmfront
Kaltfront
Okklusion
b) in der Höhe
Konvergenzlinie
Linien gleichen Luftdruckes = Isobaren



Wetterlage und Entwicklung

Das Hoch mit Schwerpunkt über Südosteuropa schwächt sich ab. Damit kann ein über Frankreich liegender Tiefausläufer zumindest mit Wolkenfeldern und milder Meeresluft auf den Süden Deutschlands übergreifen. In der über Südkandinavien und Osteuropa liegenden Frontalzone werden Fronten über dem Norden und Osten Deutschlands geführt.

Vorhersagen gültig vom Mittwoch, den 06.02.1985 früh, bis Donnerstag, den 07.02.1985 früh, für:

Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Von Südwesten her Aufzug stärkerer Bewölkung, aber kaum Niederschlag. Tageshöchsttemperaturen um 6 Grad, nachts tiefste Temperaturen um 3 Grad Celsius. Schwacher, zeitweise auflebender Wind aus Süd bis Südwest.

Baden-Württemberg

In Baden heiter, gelegentlich etwas wolkiger. Niederschlagsfrei. Tageshöchsttemperaturen in den Niederungen zwischen 6 und 10, im Bergland in 800 bis 1000 m Höhe um 5 Grad C. Tiefstwerte nachts 2 bis minus 3 Grad C. Schwacher Südwestwind.

Heiter, zeitweise wolkig, aber im wesentlichen trocken. Höchsttemperaturen in Oberschwaben bei 4, sonst zwischen 5 und 10 Grad C. Tiefstwerte nachts zwischen 2 und minus 3 Grad C. Schwachwindig.

Nordbayern

Zeitweise Durchzug stärkerer Bewölkung, meist geringe Niederschlagsneigung. Tiefsttemperaturen 4 bis 7 Grad C. Nachts verbreitet leichter Frost bis minus 4 Grad C. Schwachwindig.

Südbayern

Vielfach sonnig, zeitweise wolkig, trocken. Höchsttemperaturen im Westen um 7, im Osten um 3 Grad C. Nachts leichter Frost. Vereinzelt Frühnebel. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

Weitere Aussichten:

Stark bewölkt, vereinzelt etwas Regen.

W E T T E R M E L D U N G E N V O M 5.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)					SONNEN- SCHEIN VORTAG IN STD.	NIEDER- SCHLAG 24 STG. IN MM	SCHNEE- HOEHE IN CM	
				IN 2 M	TAU- PUNKT	MAXIM. VORTAG	MITTEL VORTAG	TIEFSTWERT DER NACHT 2 M				BODEN
BERLIN	50	SPRUEHREGEN	W 19	1.9	0.9	0.5	-0.9	-0.4	-1	1.0	0.7	
SCHLESWIG	43	NEBEL	WNW 19	2.8	2.8	0.0	0.0	0.0	1		1	
HELGOLAND	4	BEDECKT	W 15	4.1	3.5	3.5	2.7	3.3	3		1	
EMDEN	5	BEDECKT	WSW 6	4.0	3.0	5.0	3.2	3.7	4		0.0	
HAMBURG	16	BEDECKT	W 11	3.8	3.0	1.6	0.8	0.4	0		0.9	
BREMEN	3	BEDECKT	WSW 9	2.8	1.2	2.2	1.8	1.4	2		0.0	
LUECHOW	17	BEDECKT	W 13	3.0	1.6	1.3	-0.1	0.3	0		0.0	
OSNABRUECK	95	BEDECKT	STILL	1.7	-8.0	5.6	4.2	1.7	-1			
HANNOVER	56	BEDECKT	W 9	3.5	-6.1	2.8	2.3	2.7	2	0.1		
ESSEN	154	WOLKENLOS	ESE 6	1.2	-11.6	6.7	3.6	0.8	-5	6.9		
AACHEN	202	WOLKENLOS	ESE 2	-0.2	-6.3	10.2	3.2	-0.8	-4	9.3		
KOELN-BONN	91	HEITER	ESE 13	-3.0	-7.8	7.5	-0.1	-4.0	-6	8.6		
KAHLER ASTEN	839	WOLKENLOS	E 6	0.6	-14.5	1.6	-1.0	-1.0	-8	8.9		14
KASSEL	231	WOLKENLOS	S 11	-3.6	-5.9	3.8	-0.5	-3.8	-7	5.2		
GIESSEN	186	HEITER	NE 4	-5.6	-6.6	4.9	-0.8	-6.0	-9	7.6		
BAD HERSFELD	212	HEITER	WNW 2	-5.7	-7.7	5.4	-1.3	-5.7	-8	7.9		
WASSERKUPPE	921	WOLKENLOS	S 4	-0.9	-17.1	0.3	-2.7	-3.6	-9	8.7		7
KL.FELDBERG/TS.	805	WOLKENLOS	ESE 17	0.8	-18.0	1.5	-2.2	-2.4	-5	6.5		2
FRANKFURT/FLGH.	111	HEITER	NE 9	-3.2	-7.7	6.5	0.8	-3.2	-6	8.8		
OFFENBACH/MAIN	98	HEITER	ENE 7	-3.6	-7.5	8.3	1.0	-3.7	X	8.8		
DARMSTADT	108	WOLKENLOS	STILL	-4.7	-7.2	6.4	1.6	-4.9	-10	9.1		
NUERNBERG	627	WOLKENLOS	SE 13	-1.6	-11.2	3.2	-0.6	-1.6	-3	7.9		RESTE
KOBLENZ	96	WOLKENLOS	S 6	-2.6	-4.7	7.8	2.0	-2.6	X	8.2		
BAD MARIENBERG	547	WOLKENLOS	ESE 6	-2.1	-14.3	3.2	-0.9	-2.1	-6	9.0		
TRIER PETRISBG.	265	HEITER	NE 6	-3.9	-5.9	6.6	1.7	-3.9	-6	8.9		
DEUSELBACH	480	HEITER	E 2	-1.3	-11.3	6.4	1.9	-1.4	-5	8.8		
WEINBIET	553	WOLKENLOS	E 11	-2.0	-9.4	3.0	-0.3	-2.1	-4	8.8		
THOLEY	396	WOLKENLOS	NNE 9	-2.0	-9.0	4.9	0.3	-2.1	-4	9.0		
SAARBRUECKEN	322	WOLKENLOS	ENE 13	-1.4	-7.4	6.7	1.5	-2.3	-3	9.0		
OEHRINGEN	276	WOLKENLOS	E 4	-2.8	-5.2	6.4	1.2	-2.8	-7	8.6		
STUTTGART	314	WOLKENLOS	SE 9	-2.4	-5.6	7.5	1.6	-2.9	-4	8.9		
STUTTGART-ECHT.	396	HEITER	STILL	-5.2	-6.8	6.0	0.0	-5.4	-7	X		
STOETTEN	734	HEITER	SE 11	-3.7	-7.4	0.7	-2.1	-4.4	-6	8.1		RESTE
FREUDENSTADT	797	WOLKENLOS	SW 4	2.3	-5.5	3.0	-1.3	-3.1	-6	8.3		RESTE
KLIPPENECK	973	WOLKENLOS	WSW 4	4.4	-3.3	2.8	-1.0	-2.1	-4	9.2		RESTE
ULM	522	HEITER	STILL	-6.1	-6.6	2.8	-0.8	-6.2	-9	6.5		
MANNHEIM	96	WOLKENLOS	NW 2	-4.3	-6.7	8.5	1.0	-4.7	-8	8.7		
KARLSRUHE	112	WOLKENLOS	STILL	-4.5	-5.7	8.8	2.3	-4.5	-8	8.7		
FREIBURG	269	WOLKENLOS	STILL	-1.1	-2.7	7.1	2.1	-1.3	-5	7.5		
FELDBERG/SCHW.	1486	WOLKENLOS	W 31	5.7	-5.8	3.9	1.9	-3.9	-4	8.6		55
KONSTANZ	443	WOLKENLOS	W 4	-2.6	-3.3	9.1	2.6	-2.6	-6	8.6		
WUERZBURG	268	HEITER	N 6	-4.6	-6.2	4.0	-0.5	-4.6	-7	8.7		
BAD KISSINGEN	262	WOLKENLOS	ENE 4	-5.4	-6.7	4.1	-1.7	-5.4	-8	6.2		
BAMBERG	239	HEITER	STILL	-7.2	-7.8	3.2	-2.4	-7.2	-8	6.4		
COBURG	337	HEITER	ENE 2	-5.2	-7.5	1.9	-2.0	-5.2	-7	8.2		
HOF	567	HEITER	S 4	-4.1	-10.7	2.6	-2.4	-4.1	-7	8.2		
NUERNBERG/FLGH.	319	WOLKENLOS	ENE 2	-7.3	-9.6	4.4	-1.5	-7.4	-9	8.7		
WEIDEN	438	HEITER	STILL	-4.8	-9.1	2.8	-2.2	-4.8	-8	8.4		
WEISSENBURG/BAY	422	WOLKENLOS	STILL	-4.0	-7.0	4.4	-1.0	-5.0	-7	8.3		
REGENSBURG	366	WOLKENLOS	N 2	-5.6	-6.3	1.6	-2.8	-5.6	-8	6.3		
AUGSBURG	461	HEITER	STILL	-4.9	-6.5	3.8	-0.9	-5.0	-6	8.2		
MUENCHEN-RIEM	530	HEITER	S 4	-5.2	-6.8	4.4	-2.1	-5.9	-10	8.9		
MUEHLDOERF	401	HEITER	STILL	-4.9	-5.8	2.7	-2.0	-5.0	-8	8.1		
PASSAU	409	HEITER	NNE 2	-3.8	-5.8	3.0	-2.1	-3.8	-6	8.8		1
GR.ARBER	1445	HEITER	NW 17	-3.2	-5.2	-5.5	-7.8	-8.0	X	9.4		77
KEMPTEN	705	WOLKENLOS	STILL	-4.2	-4.4	6.2	-0.9	-4.2	-6	8.7		
OBERSTDORF	810	WOLKENLOS	S 6	-1.6	-3.6	7.0	-0.2	-4.0	-6	6.4		7
GARMISCH-PARTK.	719	HEITER	STILL	-4.7	-5.3	8.0	-0.4	-4.7	-9	7.8		4
ZUGSPITZE	2960	HEITER	N 37	-6.5	-14.4	-7.0	-8.2	-7.8	X	9.0		230
HOHENPEISSENBG.	977	HEITER	W 6	3.7	-6.8	0.9	-0.3	-0.5	-4	8.8		RESTE
WENDELSTEIN	1832	WOLKENLOS	W 52	-0.2	-5.3	-2.8	-6.4	-4.8	-10	8.9		98

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.

WEITERE MESSUNGEN UND BEOBACHTUNGEN VOM 5.FEBRUAR 1985 06 UHR

STATION	LUFTDR.		ERDBODEN-ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL.				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS				
	BAROM. HOEHE IN M	IN HPA BEZOGEN AUF NN		06 UHR	10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	IN DER DEKADE VOM: BEOBSACHT.-ZEITRAUM	1. 2. ABSOL. MAXIM. DATUM	10. 2. ABSOL. MINIM. DATUM	
SCHLESWIG	48	1015.4	FEUCHT	-0.1	-0.3	1.7	3.4	1947-1983	11.6	01.02.1957	-17.2	02.02.1954
HAMBURG	16	1017.1	GEFROREN	0.2	0.0	3.3	3.7	1931-1983	12.5	01.02.1957	-24.6	10.02.1940
BREMEN	5	1018.0	GEFROREN	-0.6	-0.1	0.7	2.3	1890-1983	16.7	10.02.1899	-20.2	05.02.1941
BERLIN	49	1015.7	FEUCHT	0.0	0.0	0.3	1.8	1909-1983	13.7	02.02.1923	-25.4	10.02.1929
HANNOVER	54	1018.7	FEUCHT	0.2	0.2	2.2	X	1936-1983	14.2	02.02.1957	-21.5	01.02.1956
MUENSTER	71	1019.1	GEFROREN	0.8	2.2	3.7	4.0	1891-1983	19.5	10.02.1899	-20.9	03.02.1942
KASSEL	233	1020.1	GEFROREN	0.3	1.3	3.0	3.7	1951-1983	13.7	06.02.1966	-20.4	01.02.1956
AACHEN	205	1017.7	GEFROREN	1.5	2.5	3.7	4.0	1891-1983	20.4	10.02.1899	-20.2	07.02.1895
HOF	568	1020.8	GEFROREN	-1.5	-0.2	0.7	2.2	1947-1983	11.2	06.02.1966	-27.0	10.02.1956
BAD KISSINGEN	266	1020.9	GEFROREN	-0.1	0.2	0.5	1.5	1946-1983	15.2	02.02.1957	-22.3	10.02.1956
KL.FELDBERG/TS.	802	-	SCHNEEMATSCH	-0.1	0.1	1.0	2.0	1936-1983	10.0	02.02.1957	-25.4	01.02.1956
TRIER	273	1019.2	TROCKEN	1.5	2.7	4.8	5.1	1948-1983	16.7	02.02.1957	-19.3	02.02.1956
NUERNBERG	312	1021.9	GEFROREN	-0.1	1.0	2.6	3.5	1936-1983	16.4	02.02.1957	-28.4	10.02.1956
KARLSRUHE	145	1020.2	GEFROREN	1.5	2.7	4.7	4.6	1876-1983	18.3	02.02.1957	-21.8	10.02.1956
STUTTGART-ECHT.	419	1020.3	GEFROREN	1.8	2.4	3.6	3.5	1900-1983	17.3	02.02.1957	-24.9	10.02.1956
PASSAU	408	1021.9	SCHNEE	-0.3	-0.2	1.1	2.3	1948-1983	14.0	04.02.1948	-29.1	10.02.1956
MUENCHEN-RIEM	529	1021.5	GEFROREN	0.1	0.8	1.7	2.3	1940-1983	17.7	02.02.1957	-29.6	10.02.1956
FREIBURG	300	1019.3	FEUCHT	2.4	3.1	4.8	4.7	1949-1983	19.1	02.02.1957	-21.6	10.02.1956
HOHENPEISSENBG.	986	-	SCHNEEMATSCH	-0.3	-0.3	1.1	2.5	1879-1983	15.3	07.02.1972	-28.3	10.02.1956

AUSLAND

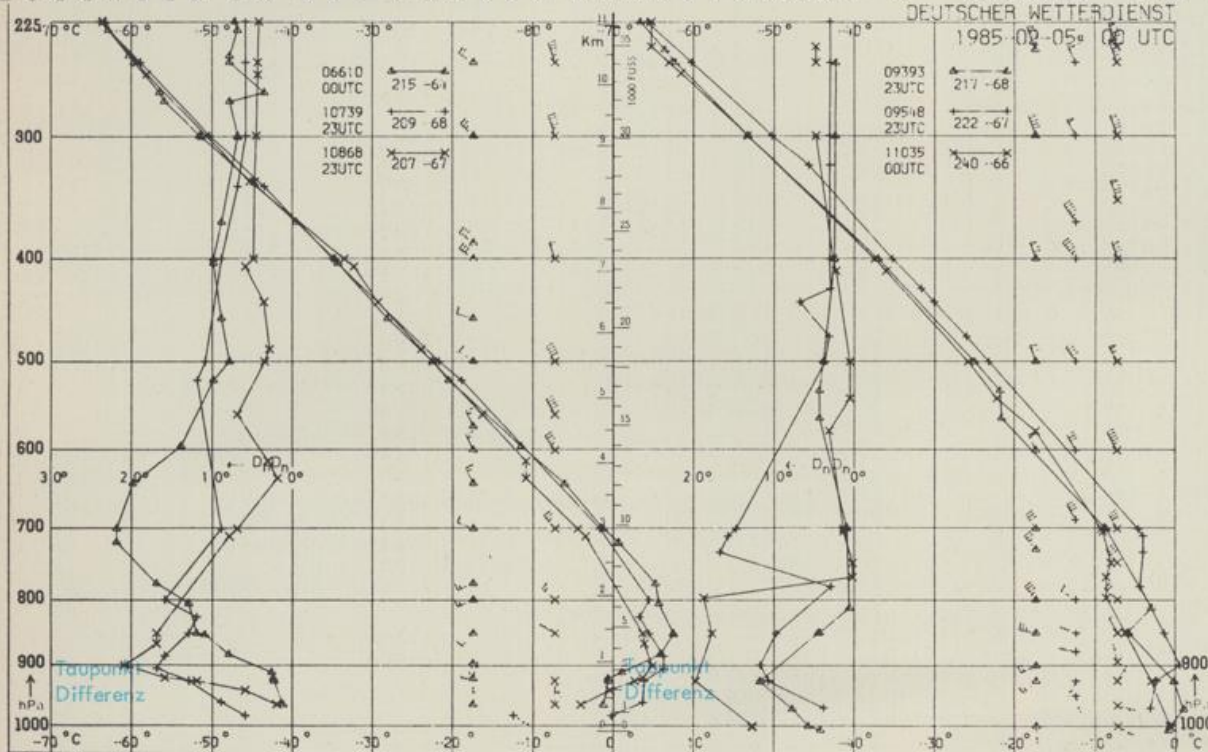
STATION	WETTER	TEMPER. WIND			STATION	WETTER	TEMPER. WIND			STATION	WETTER	PER. WIND					
		IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			IN KM/H	6 UHR	MAX TAG			IN KM/H	6 UHR	MAX TAG			
REYKJAVIK	EISKOERNER	E	39	2	0	BARCELONA	BEDECKT	STILL	8	15	PRAG	BEDECKT	WSW	22	-1	2	
OSLO	GEF. NIESEL	E	4	-7	-8	MADRID	HEITER	SSW	7	5	14	WARSAU	BEDECKT	WNW	7	-6	-5
STOCKHOLM	HEITER	STILL	-14	-11	MALLORCA	WOLKIG	STILL	5	15	MOSKAU	SCHNEEFALL	NW	7	-13	-2		
HELSINKI	HEITER	WNW	4	-21	-10	LISSABON	WOLKIG	S	15	13	17	BELGRAD	BEDECKT	W	4	-5	-1
KOPENHAGEN	NEBEL	UML	7	0	-1	LAS PALMAS	BEDECKT	STILL	16	24	BUKAREST	HEITER	STILL	-12	-1		
AMSTERDAM	WOLKENLOS	E	7	0	8	ZUERICH	NEBEL	STILL	-1	7	ATHEN	WOLKENLOS	STILL	1	9		
LONDON	HEITER	ENE	7	2	11	INNSBRUCK	HEITER	STILL	-4	5	BOZEN	WOLKENLOS	STILL	-3	10		
PARIS	HEITER	STILL	0	9	WIEN	BEDECKT	SE	4	-1	2	ROM	BEDECKT	ENE	7	8	15	

ASTRONOMISCHE DATEN FUER DEN 6.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	07.52	17.28	18.29	08.48	NUERNBERG	07.40	17.19	18.21	08.37
FREIBURG	07.49	17.37	18.39	08.46	STUTTGART	07.46	17.29	18.31	08.43
MUENCHEN	07.34	17.21	18.24	08.31	TRIER	07.58	17.36	18.34	08.53

MONDPHASE 1 TAG NACH VOLLMOND

MESSUNGEN IN DER FREIEN ATMOSPHAERE AM 5.FEBRUAR 1985 00 UHR



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