

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

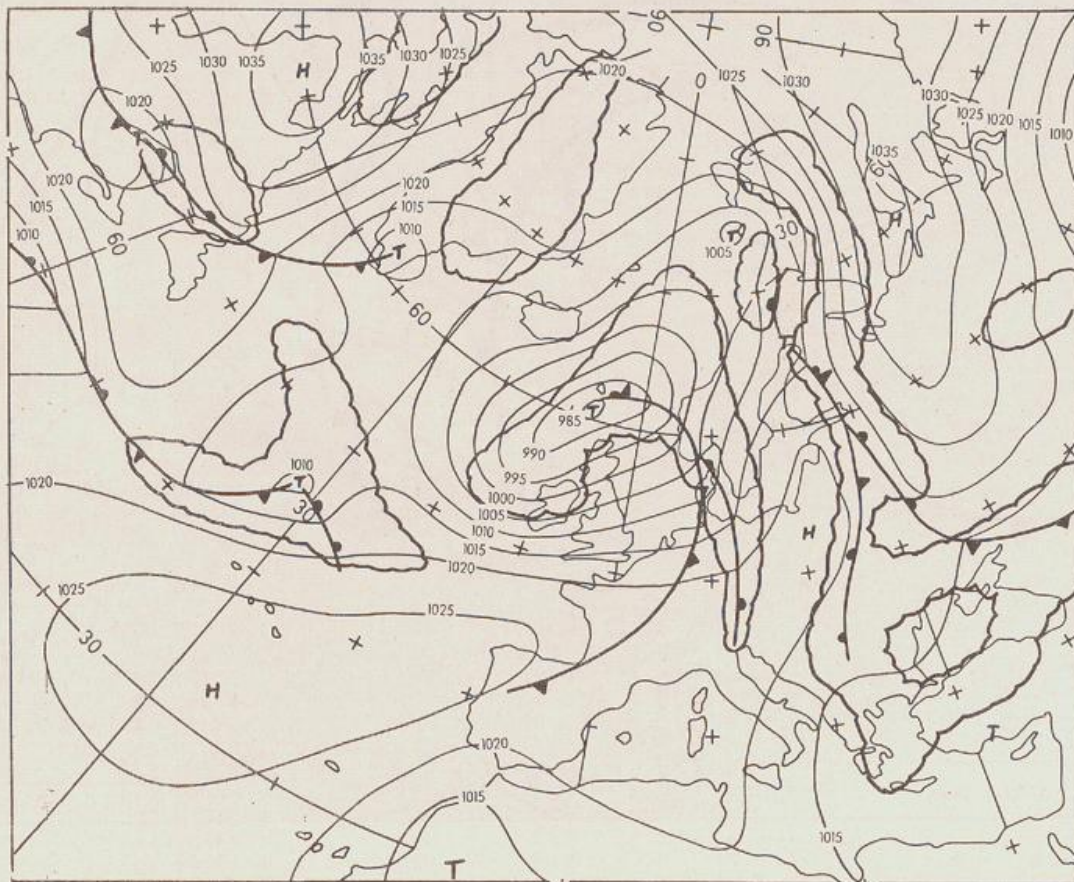
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a. M., Tel. (0 69) 8 06 22 81

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

Jahrgang 1986

Samstag, den 10. Mai 1986

Nummer 130



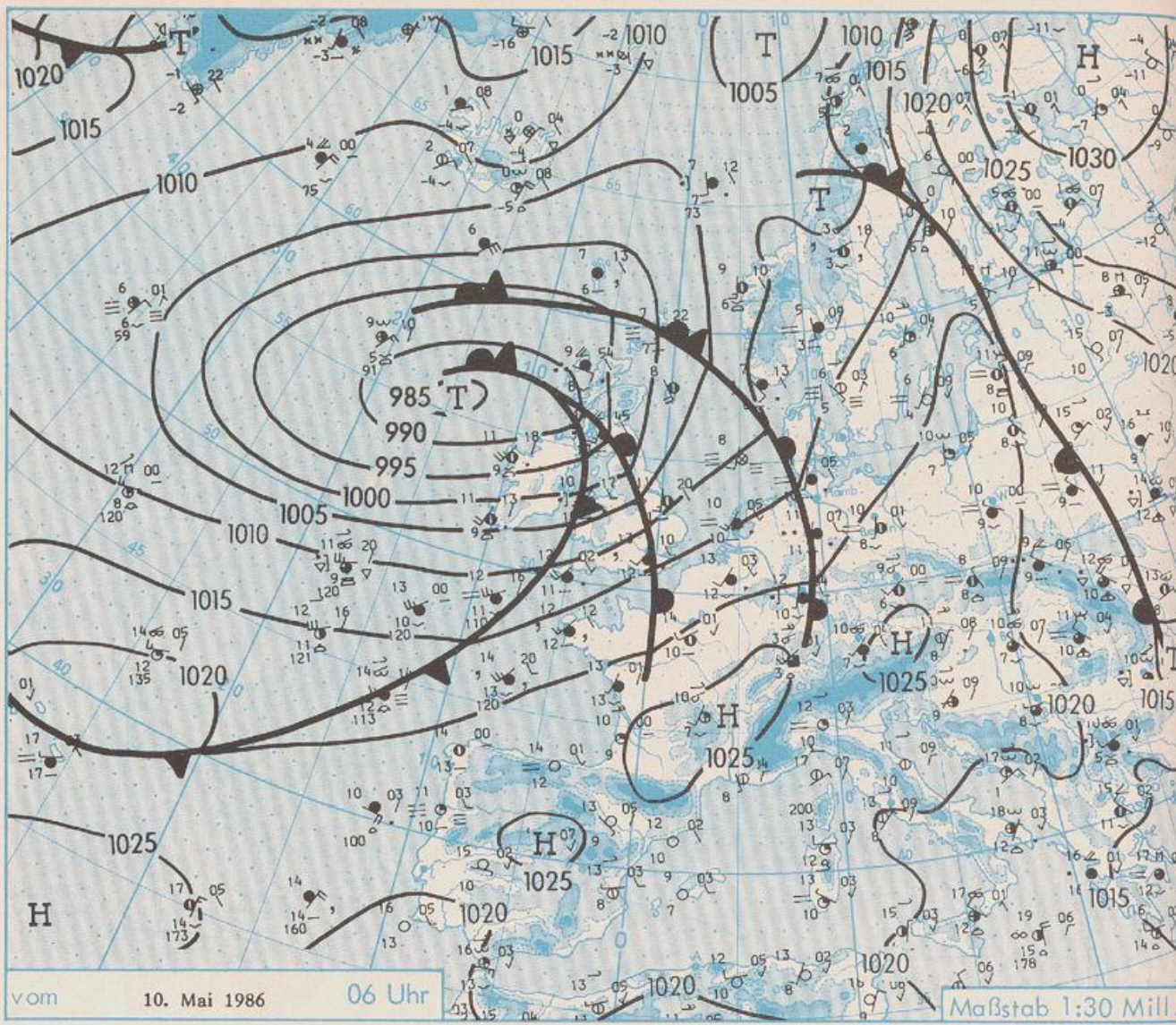
Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes

Erläuterungen

Schema einer Stations-
eintragung mit Beispielen

1. Gesamtbedeckung in Achteln $\frac{\text{Wolken}}{\text{Kreis}} = \frac{4}{8}$
 2. Windrichtung in 360 Grad-Einstellung
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.
West, 5 Knoten
 4. Gegenwärtiges Wetter:
Nieselregen * Schnee
Schauer Gewitter
Nebel Dunst
Hagel Schneestreifen
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. Mittelehohe 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
b) in der Höhe
- Wärmefront
Kaltfront
Okklusion
Konvergenzlinie
Linien gleichen Luftdruckes = Isobaren



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

Die Kaltfront des Tiefs nördlich der Britischen Inseln überquert Deutschland am Sonntag rasch ostwärts. Dahinter fließt kühlere Luft ein, die unter Zwischenhocheinfluß gelangt. Sonst wird es bei Höchsttemperaturen zwischen 15 und 20 Grad Celsius und wechselnder Bewölkung noch einzelne Regenschauer geben.

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	BEDECKT	S 6	9.6	7.7	14.5	10.7	8.6	6	5.3	2
SCHLESWIG	43	BEDECKT	S 11	10.7	10.0	14.4	10.8	9.4	8	7.2	0.4
HELGOLAND	4	BEDECKT	S 24	8.8	8.0	10.2	8.4	8.0	8	9.4	3
ENDEN	5	REGEN	S 28	12.9	11.0	18.5	12.0	11.5	11	7.4	1
HAMBURG	16	REGEN	SSW 15	11.8	10.4	15.1	11.4	10.4	9	3.7	6
BREMEN	3	REGEN	S 17	11.5	10.6	15.8	12.7	10.7	10	4.0	3
LUECHOW	17	BEDECKT	SSW 9	10.9	10.2	15.0	11.3	9.4	8	4.0	3
OSNABRUECK	95	REGEN	SSW 19	11.3	10.0	16.4	12.0	11.2	9	5.4	6
HANNOVER	56	REGEN	S 13	11.3	10.8	16.2	12.9	10.2	11	5.9	3
ESSEN	154	REGEN	SW 19	11.5	11.0	14.6	11.4	10.9	X	3.0	9
AACHEN	202	REGEN	SW 15	12.7	10.9	13.8	11.8	11.5	10	3.4	3
KOELN-BONN	91	REGEN	SSE 11	11.6	10.5	14.3	11.9	11.0	10	2.6	5
KAHLER ASTEN	839	REGEN	SSW 24	6.6	6.6	10.9	6.3	6.1	6	6.2	4
KASSEL	231	REGEN	SSW 13	10.0	9.3	16.6	11.8	9.9	9	3.3	2
GIESSEN	186	BEDECKT	SE 11	10.9	10.4	15.7	12.1	10.8	9	6.4	0.7
BAD HERSFELD	212	REGEN	WSW 4	10.8	9.5	17.4	13.0	10.0	10	7.3	0.8
WASSERKUPPE	921	SPRUEHREGEN	WSW 24	6.1	6.1	10.2	6.7	5.7	6	5.3	2
KL.FELDBERG/TS.	805	REGEN	SW 20	6.6	6.6	10.9	7.3	6.5	7	4.4	1
FRANKFURT/FLGH.	111	BEDECKT	S 6	11.5	9.7	16.8	13.1	11.0	10	4.5	0.1
OFFENBACH/MAIN	98	REGEN	SSW 7	11.3	8.7	17.0	13.2	11.2	X	4.3	0.9
DARMSTADT	108	BEDECKT	S 17	12.3	8.4	16.5	13.1	11.7	9	3.0	0.6
MUERBURG	627	BEDECKT	WSW 22	8.2	8.0	9.6	7.9	8.0	7	2.8	2
KOBLENZ	96	REGEN	S 11	11.6	10.5	15.5	13.6	11.6	X	4.5	2
BAD MARIENBERG	547	REGEN	S 15	8.4	7.8	12.2	8.7	8.2	7	5.8	4
TRIER PETRISBG.	265	REGEN	SW 17	11.4	8.8	14.0	11.1	10.3	10	0.5	0.0
DEUSELBACH	480	REGEN	SSW 20	10.4	9.5	12.2	9.6	9.5	8	2.1	0.1
WEINBIET	553	BEDECKT	WSW 17	9.8	6.7	13.0	9.5	9.0	7	2.3	0.0
THOLEY	396	BEDECKT	SW 7	10.1	7.8	12.7	10.0	9.4	7	1.6	
SAARBRUECKEN	322	BEDECKT	SW 9	10.4	6.7	14.0	11.0	9.9	8	2.6	
OEHRINGEN	276	BEDECKT	STILL	11.0	8.6	16.5	13.0	10.6	9	6.4	0.0
STUTTGART	314	BEDECKT	SSE 6	11.1	7.7	15.5	12.6	10.3	6	3.2	0.0
STUTTGART-ECHT.	396	BEDECKT	S 6	10.5	7.6	15.1	12.4	7.8	8	X	0.2
STOETTEN	734	BEDECKT	SSW 9	9.0	5.5	12.6	8.9	7.9	5	5.8	0.0
FREUDENSTADT	797	BEDECKT	S 6	7.6	5.2	12.0	8.8	6.4	4	4.0	
KLIPPENECK	973	WOLKIG	SW 7	7.0	4.6	12.0	8.2	6.7	5	2.9	0.0
ULM	522	BEDECKT	SSW 7	8.5	7.6	14.2	11.1	8.4	6	3.5	2
MANNHEIM	96	BEDECKT	S 11	11.7	9.5	17.7	13.5	11.3	10	3.8	0.0
KARLSRUHE	112	BEDECKT	SSW 15	12.0	9.1	16.9	12.8	10.4	6	3.6	0.5
FREIBURG	269	WOLKIG	SSE 11	11.2	6.8	18.2	14.1	10.1	7	3.3	
FELDBERG/SCHW.	1486	WOLKIG	SW 28	3.2	2.5	5.1	3.6	2.7	1	1.8	0.0
KONSTANZ	443	BEDECKT	STILL	9.1	7.8	16.5	12.4	8.1	6	3.5	50
MUERZBURG	268	REGEN	SSW 7	11.0	7.8	16.6	12.2	10.6	10	5.0	0.2
BAD KISSINGEN	262	REGEN	SSW 2	10.8	8.0	16.7	12.2	10.5	10	4.8	0.2
BAMBERG	239	BEDECKT	S 7	10.8	9.1	17.0	17.7	9.8	9	6.0	0.6
COBURG	337	REGEN	S 4	10.2	9.1	16.2	11.6	9.4	9	5.7	0.5
HOF	567	BEDECKT	SSW 9	8.9	7.7	14.0	9.4	6.7	4	6.1	0.2
MUERNBERG/FLGH.	319	BEDECKT	SSW 4	12.1	6.3	15.8	11.8	9.8	9	5.8	0.2
WEIDEN	438	BEDECKT	S 6	8.9	6.9	14.5	10.2	6.5	3	6.9	0.1
WEISSENBURG/BAY	422	BEDECKT	SW 7	11.0	6.2	15.7	11.2	9.7	9	3.6	0.0
REGENSBURG	366	BEDECKT	SE 11	9.2	7.9	15.7	10.8	8.5	6	5.5	
AUGSBURG	461	BEDECKT	SE 6	9.3	7.8	15.0	11.4	8.7	8	5.3	0.2
MUENCHEN-RIEM	530	BEDECKT	SW 7	9.6	7.2	14.8	10.1	7.1	3	3.7	0.7
MUEHLDORF	401	BEDECKT	STILL	9.1	8.1	16.7	10.4	8.4	6	7.7	0.0
PASSAU	409	NEBEL	N 4	6.6	6.6	15.8	9.4	6.0	4	5.3	0.5
GR.ARBER	1437	IN WOLKEN	W 26	2.8	2.8	5.5	3.2	2.1	X	7.2	3
KEMPTEN	705	BEDECKT	S 2	7.1	4.5	13.9	9.2	5.6	4	4.3	0.2
OBERSTDORF	810	BEDECKT	STILL	5.9	4.9	12.6	8.0	2.9	1	1.2	2
GARMISCH-PARTK.	719	BEDECKT	SW 2	6.0	5.0	14.0	8.9	4.5	3	1.8	0.5
ZUGSPITZE	2960	IN WOLKEN	WNW 30	-5.8	-5.8	-5.8	-6.9	-6.7	X	0.1	2
HOHENPEISSENBG.	977	BEDECKT	WSW 15	7.9	2.3	10.9	7.3	7.0	5	3.1	3
WENDELSTEIN	1832	BEDECKT	W 20	1.6	-0.3	3.4	1.2	-0.4	0	3.0	3

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	LUFTDR.		ERDBODEN-ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 07 UHR VORTAGS				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 1. 5. - 10. 5.				
	BAROM. HOEHE IN M	IN HPA BEZOGEN AUF NN		10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	BEOBSCHT.- ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM. DATUM	ABSOL. MINIM. DATUM		
SCHLESWIG	48	1016.8	FEUCHT	10.2	10.3	10.5	8.4	1947-1984	27.2	08.05.1976	-1.1	01.05.196
HAMBURG	16	1017.8	FEUCHT	10.7	11.3	11.8	9.3	1931-1984	28.4	10.05.1976	-5.0	10.05.194
BREMEN	5	1017.2	FEUCHT	10.7	11.8	12.8	10.2	1890-1984	30.1	09.05.1976	-3.5	08.05.195
BERLIN	49	1021.2	FEUCHT	11.0	12.4	14.2	11.1	1909-1984	30.0	06.05.1923	-2.9	09.05.194
HANNOVER	54	1019.0	NASS	12.0	12.5	13.2	X	1936-1984	29.0	09.05.1976	-3.2	05.05.194
MUENSTER	71	1017.9	FEUCHT	10.0	10.9	11.7	10.5	1891-1984	30.4	05.05.1923	-3.0	09.05.194
KASSEL	233	1020.5	FEUCHT	10.7	11.8	12.8	10.0	1951-1984	29.9	10.05.1976	-2.7	07.05.194
AACHEN	205	1018.9	FEUCHT	10.1	11.4	12.5	11.0	1891-1984	29.4	07.05.1976	-1.3	08.05.194
HOF	568	1022.5	FEUCHT	8.9	11.0	11.8	9.6	1947-1984	25.7	04.05.1977	-4.6	08.05.195
BAD KISSINGEN	266	1022.0	TROCKEN	11.4	12.8	14.1	11.9	1946-1984	31.0	09.05.1976	-3.8	09.05.195
KL.FELDBERG/TS.	802	-	FEUCHT	7.7	8.1	9.2	7.7	1936-1984	23.6	09.05.1976	-7.2	03.05.194
TRIER	273	1021.1	FEUCHT	11.1	11.6	12.5	11.1	1948-1984	30.7	08.05.1976	-1.6	01.05.196
NUERNBERG	312	1023.6	FEUCHT	10.4	11.7	13.8	12.4	1936-1984	28.8	09.05.1976	-3.8	09.05.194
KARLSRUHE	145	1022.9	FEUCHT	13.1	14.0	15.0	12.6	1876-1984	31.4	07.05.1923	-3.7	04.05.194
STUTTART-ECHT.	419	1023.7	FEUCHT	11.1	12.3	12.8	11.0	1900-1984	30.0	07.05.1923	-5.1	01.05.194
PASSAU	408	1025.4	FEUCHT	10.9	12.5	13.2	10.4	1948-1984	27.7	04.05.1973	-2.0	09.05.195
MUENCHEN-RIEM	529	1024.8	FEUCHT	9.6	11.3	12.3	9.4	1940-1984	27.8	08.05.1962	-3.0	09.05.194
FREIBURG	300	1024.1	FEUCHT	12.3	13.2	13.6	11.2	1949-1984	29.3	08.05.1958	-1.4	01.05.196
HOHENPEISSENBG.	986	-	FEUCHT	7.6	8.8	9.3	7.5	1879-1984	26.2	08.05.1923	-6.2	04.05.194

A U S L A N D

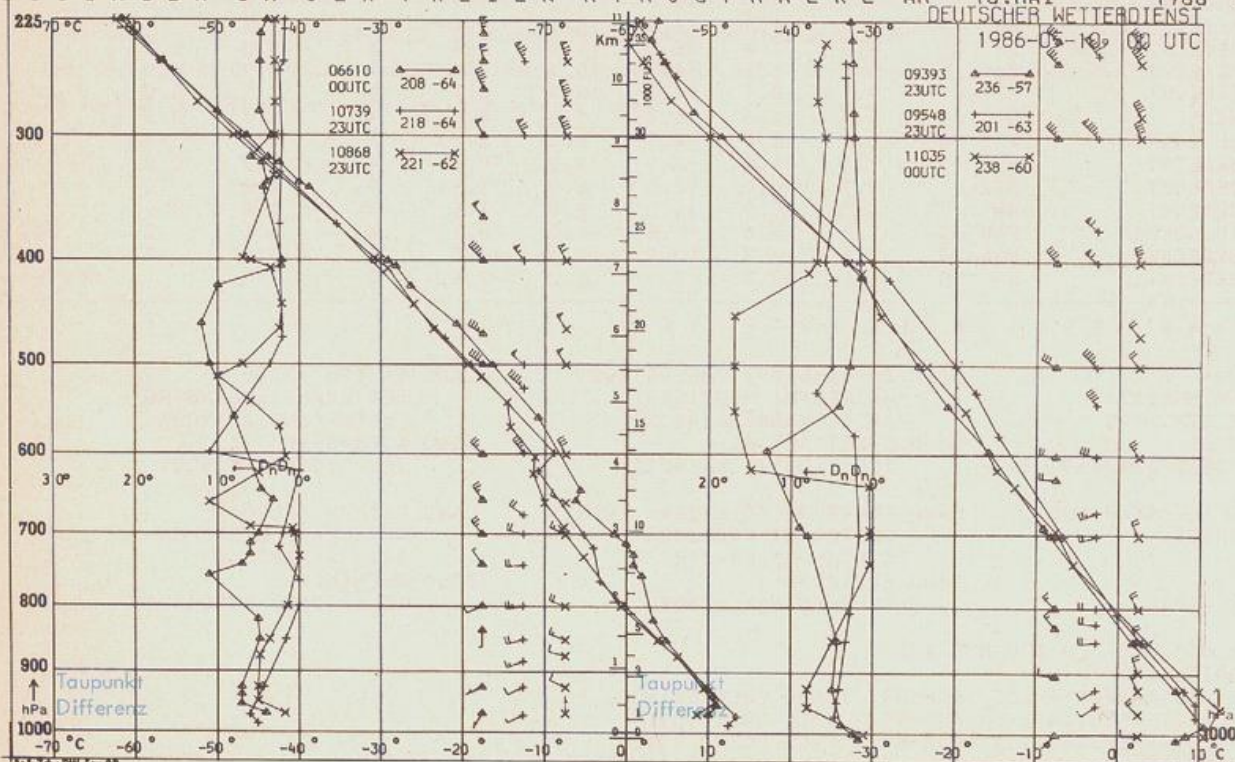
STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.				
		WIND IN KM/H	MAX 6 UHR	VOR TAG			WIND IN KM/H	MAX 6 UHR	VOR TAG			WIND IN KM/H	MAX 6 UHR	VOR TAG		
REYKJAVIK	HEITER	E	13	1	10	BARCELONA	WOLKENLOS	STILL	12	20	PRAG	BEDECKT	SW	15	9	
OSLO	BEDECKT	S	15	5	12	MADRID	WOLKENLOS	STILL	9	27	WARSCHAU	BEDECKT	WNW	7	10	
STOCKHOLM	HEITER	SSW	9	10	18	MALLORCA	WOLKENLOS	STILL	9	24	MOSKAU	BEDECKT	E	7	8	
HELSINKI	HEITER	NW	2	12	18	LISSABON	WOLKENLOS	N	19	15	28	BELGRAD	WOLKIG	W	11	10
KOPENHAGEN	REGEN	SSE	13	9	14	LAS PALMAS	WOLKENLOS	N	46	20	25	BUKAREST	WOLKIG	STILL	10	
AMSTERDAM	REGEN	WSW	30	12	15	ZUERICH	WOLKIG	SSW	2	9	16	ATHEN	WOLKIG	STILL	17	
LONDON	SPRUEHREGEN	SSW	20	13	16	INNSBRUCK	WOLKIG	W	6	8	15	BOZEN	WOLKENLOS	STILL	6	
PARIS	BEDECKT	WSW	15	14	17	WIEN	HEITER	NNE	7	11	19	ROM	HEITER	NE	11	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 11.MAI 1986, UHRZEIT IN MESZ

STATION	SONNE		MOND		STATION	SONNE		MOND	
	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR		AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR
FRANKFURT	05.45	20.59	6.39	-	NUERNBERG	05.37	20.47	6.33	23.58
FREIBURG	05.55	20.55	6.55	-	STUTTART	05.47	20.52	6.44	-
MUENCHEN	05.39	20.40	6.39	23.47	TRIER	05.54	21.05	6.50	-

M O N D P H A S E 2 T A G E N A C H N E U M O N D

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 10.MAI 1986 00 UHR



KENN- STATION ZIFFER

06610 PAYERNE
10739 STUTTART
10868 MUENCHEN - OB.SCHLEISSHE
09393 LINDENBERG
09548 MEININGEN
11035 WIEN

BEMERKUNGEN :