

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes

D 7311 AX

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

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

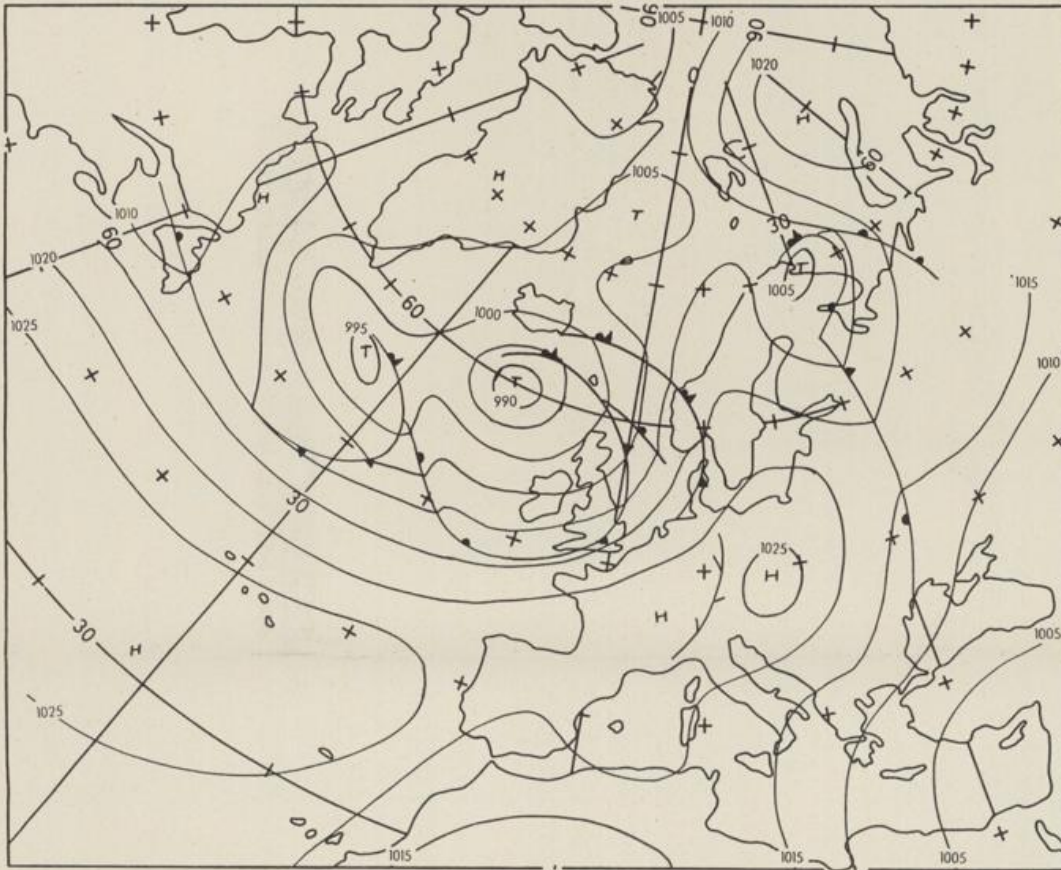
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a.M., Tel. (0611) 8 06 22 8)

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

Jahrgang 1981

Sonntag, den 05. Juli 1981

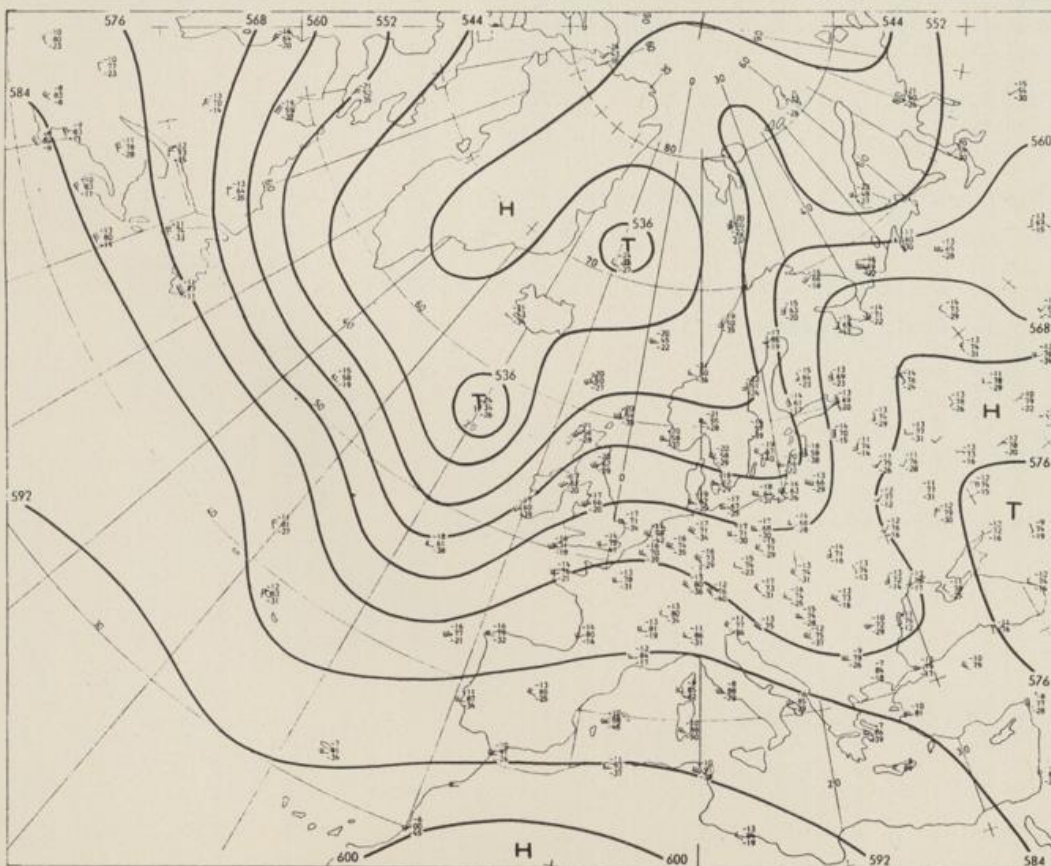
Nummer 186



Bodenwetterkarte
Vorhersage
für den

06.07. 00 Uhr

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



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

05.07. 00 Uhr

Maßstab 1:60 Mill.

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

Erläuterungen

Schema einer Stations-
einträgung mit Beispiel

1. Gesamtbewölkung
in Achtein $\frac{3}{4}$ = 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

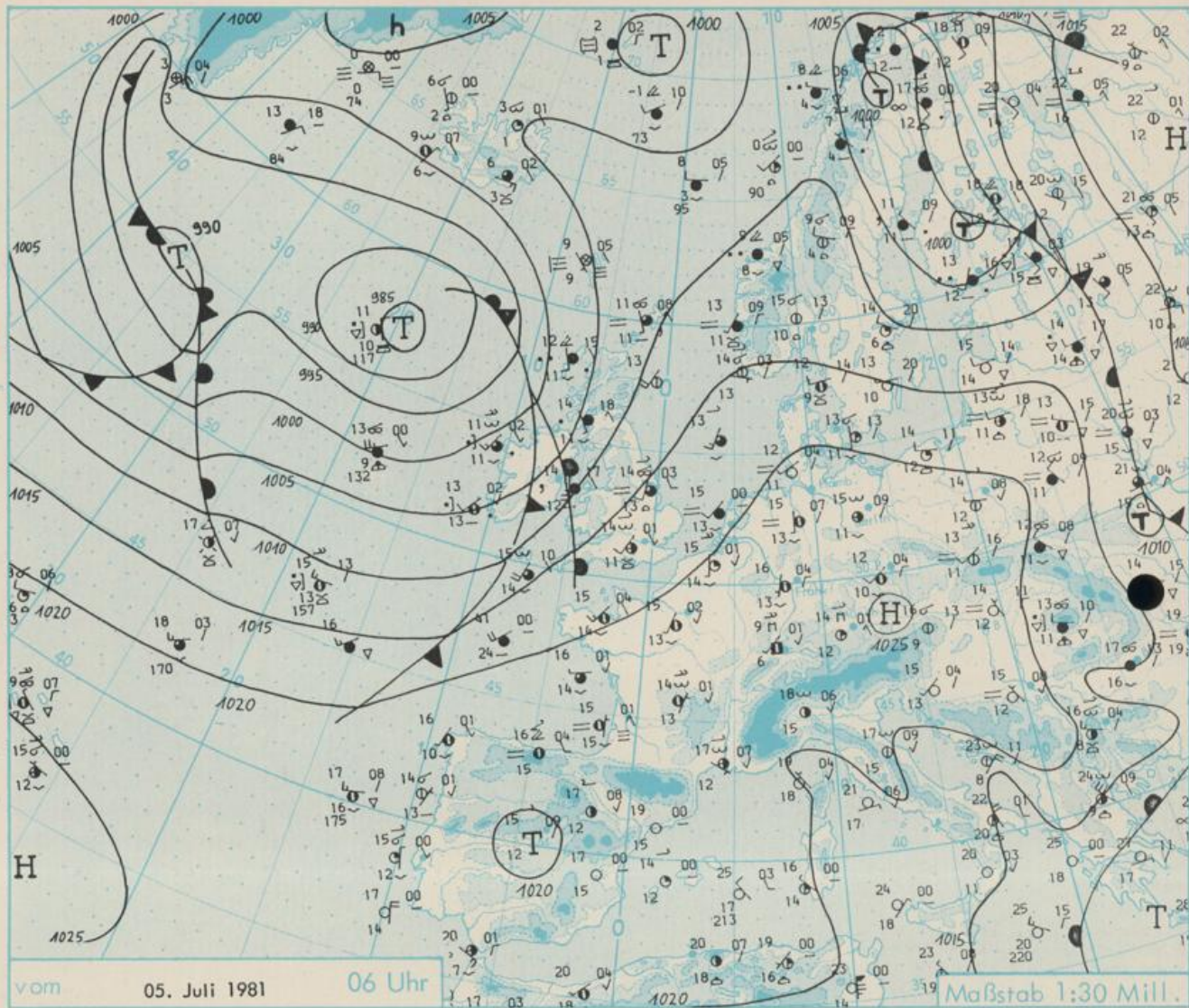
4. Gegenwärtiges Wetter:
+ Niesel + Regen + Schnee
▽ Schauer ☁ Gewitter
≡ Nebel ☁ Dunst
▲ Hagel † Schneereiben
je nach Intensität mehrere
Symbole bei * * *
5. Wetterverlauf von 01-07 h
+ = + * * * ▽

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
--- Stratus
10. Mittelhöhe Wolken
zwischen 2500 und ca 6000 m
--- Altimcumulus
--- Altostratus

11. Hohe Wolken
oberhalb 6000 m
--- Cirrus --- Cirrostratus
12. Betrag und Art der 3-stün-
digen Luftdruckänderung
= 12 zehntel Millibar
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 und Vorhersage für Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland, Baden-Württemberg, Nordbayern und Südbayern

gültig vom Montag, den 06.07.1981 früh, bis Dienstag, den 07.07.1981 früh :

Das Hoch über Mitteleuropa verlagert sich langsam ostwärts. Die nachfolgenden Tiefausläufer über den Britischen Inseln schwenken nordostwärts und streifen nur den Norden Deutschlands. Dabei verstärkt sich die Zufuhr von Warmluft aus Südwesten.

Zeitweilig wolkig, sonst überwiegend sonnig und trocken. Anstieg der Tagestemperaturen auf 22 bis 27, im Bergland bis 20 Grad Celsius. Nachts Abkühlung auf 12 bis 16 Grad Celsius. Schwacher Wind aus unterschiedlichen Richtungen.

Weitere Aussichten :

Weiterhin freundlich und sehr warm.

WETTERMELDUNGEN VOM 5. JULI 1981 06 UHR

STATION	HÖHE 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	WOLKIG	STILL	15	11	21	16.2	12	9	10.6	0.0	
SCHLESWIG	43	WOLKENLOS	WSW 9	12	11	18	14.2	9	9	14.7		
HELGOLAND	4	HEITER	S 19	15	13	16	14.4	14	12	14.5		
EMDEN	6	WOLKIG	SSW 4	15	12	19	15.6	13	10	10.0		
HAMBURG	16	HEITER	S 4	14	12	19	14.3	9	6	5.5	0.3	
BREMEN	3	WOLKIG	STILL	14	13	19	14.3	10	9	7.5	0.0	
LUECHOW	17	BEDECKT	SW 6	13	13	20	17.2	9	7	9.8	1	
OSNABRUECK	95	BEDECKT	SSW 11	16	14	19	15.6	15	13	4.5	0.0	
HANNOVER	55	BEDECKT	S 6	15	13	20	15.2	12	10	3.8		
ESSEN	154	WOLKIG	S 9	15	13	20	15.8	14	13	4.8		
AACHEN	202	BEDECKT	SSW 6	16	13	19	15.4	15	13	5.9	0.0	
KOELN-BONN	91	BEDECKT	ESE 9	15	13	21	16.9	12	10	6.8	0.3	
KAHLER ASTEN	835	BEDECKT	SE 13	10	9	14	10.1	9	8	5.6		
KASSEL	231	BEDECKT	S 9	13	12	19	15.0	12	9	4.9		
GIESSEN	186	BEDECKT	STILL	14	12	20	15.8	13	10	5.7		
BAD HERSFELD	212	BEDECKT	STILL	12	10	20	15.2	10	8	6.7		
WASSERKUPPE	921	BEDECKT	SW 17	11	9	13	9.2	8	5	5.3	0.3	
KL. FELDBERG/TS.	805	BEDECKT	SW 9	11	10	15	11.0	10	8	4.2	0.0	
FRANKFURT/FLGH.	112	BEDECKT	S 2	16	13	21	16.3	12	9	4.1		
OFFENBACH/MAIN	152	BEDECKT	X X	14	13	20	16.7	14	X	5.3		
DARMSTADT	108	BEDECKT	S 11	16	13	20	16.9	15	13	4.5		
NUERNBURG	627	BEDECKT	SSW 13	12	12	15	12.4	11	10	5.5	0.0	
KOEFENZ	96	BEDECKT	S 9	15	13	21	17.6	14	X	3.6		
BA. ARIENBERG	547	BEDECKT	S 4	11	11	17	12.9	10	7	6.2		
TRIER PETRISBG.	265	BEDECKT	N 2	14	14	19	15.2	14	12	1.9	0.3	
DEUSELBACH	480	BEDECKT	STILL	14	11	16	14.0	12	12	2.0	0.3	
NEUSTADT/WSTR.	163	BEDECKT	STILL	15	12	21	17.7	14	13	6.3		
THOLEY	396	BEDECKT	STILL	13	12	18	14.4	12	10	4.7		
SAARBRUECKEN	322	BEDECKT	SE 4	13	12	19	16.1	12	10	5.0		
OEHRINGEN	276	BEDECKT	STILL	14	12	20	15.8	12	11	5.1		
STUTTGART	305	WOLKIG	SW 2	15	11	20	16.6	14	X	4.7	0.0	
STUTTGART-ECHT.	397	HEITER	NNE 2	13	12	20	15.6	11	8	X		
STOETTEN	734	BEDECKT	E 6	13	9	16	12.8	11	5	5.4	0.1	
FREUDENSTADT	797	WOLKIG	STILL	11	10	16	12.0	9	7	5.3		
KLIPPENECK	973	BEDECKT	NNW 2	12	7	16	11.8	7	5	6.8		
ULM	522	WOLKIG	STILL	13	10	19	13.8	10	7	6.4		
MANNHEIM	96	BEDECKT	S 7	15	13	21	17.4	14	13	3.5		
KARLSRUHE	112	WOLKIG	STILL	14	11	21	17.1	13	10	4.3		
FREIBURG	269	BEDECKT	ESE 7	15	10	22	17.8	14	10	6.7		
FELDBERG/SCHW.	1486	BEDECKT	SW 7	9	6	10	7.4	7	5	6.0		
KONSTANZ	443	BEDECKT	STILL	13	11	22	17.0	12	10	9.4		
WUERZBURG	259	BEDECKT	SSE 4	14	12	20	15.2	13	12	3.7	0.1	
BAD KISSINGEN	265	WOLKIG	NNE 2	12	11	20	14.1	11	9	3.6	0.6	
BAMBERG	239	BEDECKT	ESE 4	12	11	18	15.1	10	9	2.6	0.2	
CORURG	337	BEDECKT	STILL	12	12	19	14.4	10	8	4.8	0.0	
HUF	567	BEDECKT	ESE 2	11	10	16	12.2	9	5	5.9		
NUERNBERG/FLGH.	319	BEDECKT	E 6	12	10	20	16.0	10	9	4.8	0.0	
WEIDEN	438	WOLKIG	NNE 2	11	9	18	13.2	8	5	3.6	0.0	
WEISSENBURG/BAY	422	BEDECKT	SW 4	13	11	20	14.9	11	9	6.1		
REGSBURG	366	BEDECKT	SSE 4	13	10	21	15.7	11	10	10.3	0.4	
AUGSBURG	477	WOLKIG	STILL	13	11	18	14.6	9	8	6.2		
MUENCHEN-RIEM	530	HEITER	STILL	14	12	19	15.2	11	7	6.1	0.1	
MUEHLDORF	401	BEDECKT	SSE 2	14	12	19	15.4	12	10	5.0	0.1	
PASSAU	409	BEDECKT	NNE 6	11	10	18	14.1	10	9	6.4	1	
GR. FALKENSTEIN	1307	WOLKIG	NW 6	8	6	10	6.6	6	5	2.6	0.4	
KEMPTEN	705	WOLKIG	S 6	13	10	19	14.2	11	10	8.2		
OBERSTDORF	810	WOLKIG	STILL	10	8	18	13.6	8	7	8.2		
GARMISCH-PARTK.	719	HEITER	SW 2	12	10	18	13.7	11	9	4.6		
ZUGSPITZE	2960	IN WOLKEN	WSW 6	-1	-1	-1	-2.5	-2	X	0.7	0.2	200
HOHENPEISSENBG.	977	HEITER	E 11	13	7	17	12.1	11	10	9.3	0.0	
WENDELSTEIN	1832	HEITER	N 6	7	4	7	4.6	5	1	2.7	2	

AUSKUNFT UND BERATUNGEN erteilen:

LAND HESSEN
WETTERAMT FRANKFURT
FRANKFURTER STR. 135
6050 OFFENBACH/MAIN
TEL. (0611) 8092 634/549

LAND BADEN-WUERTEMBERG (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-WUERTEMBERG (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

FERNSPRECHANSSAGEDIENST:

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 NN	ERDBODEN-ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 06 UHR VORTAGS				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 1. 7. - 10. 7. BEOBACHT.-ZEITRAUM				
				10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	ABSOL. MAXIM.	DATUM	ABSOL. MINIM.	DATUM	
SCHLESWIG	48	1020.6	FEUCHT	13.0	13.6	14.3	X	1947-1975	31.6	02.07.1952	3.2	01.07.1954
HAMBURG	16	1021.7	TROCKEN	13.7	14.3	15.4	13.9	1931-1975	35.1	04.07.1946	3.4	01.07.1954
BREMEN	5	1020.9	TROCKEN	13.7	15.1	18.1	14.6	1890-1975	34.6	09.07.1959	5.1	06.07.1951
BERLIN	49	1022.5	FEUCHT	15.7	17.1	X	X	1909-1975	37.3	10.07.1959	5.4	09.07.1948
HANNOVER	54	1021.9	FEUCHT	13.7	14.5	15.7	X	1936-1975	34.7	09.07.1959	3.3	07.07.1964
MUENSTER	66	1021.5	FEUCHT	13.2	14.4	16.1	15.5	1891-1975	35.2	08.07.1893	4.6	03.07.1944
KASSEL	233	1022.5	TROCKEN	13.5	15.4	16.8	X	1951-1975	36.7	10.07.1959	4.6	07.07.1964
AACHEN	205	1021.5	FEUCHT	13.3	14.3	16.0	15.2	1893-1975	35.2	02.07.1894	6.1	05.07.1911
HOF	568	1023.8	FEUCHT	14.1	15.3	15.4	13.3	1947-1975	34.5	07.07.1957	1.2	07.07.1964
BAD KISSINGEN	266	1023.3	FEUCHT	14.0	15.4	17.7	16.7	1946-1975	37.6	04.07.1952	3.4	07.07.1964
KL.FELDBERG/TS.	802	-	FEUCHT	10.9	11.3	12.5	11.6	1947-1975	32.0	02.07.1952	2.7	04.07.1962
TRIER	273	1022.0	FEUCHT	14.4	15.2	16.2	14.8	1948-1975	37.4	06.07.1952	4.3	02.07.1960
NUERNBERG	312	1024.0	TROCKEN	15.9	16.7	18.3	16.8	1936-1975	37.7	07.07.1957	3.7	07.07.1964
KARLSRUHE	145	1023.4	FEUCHT	16.0	17.1	19.2	18.4	1900-1975	38.8	02.07.1952	4.4	07.07.1961
STUTTGART	297	1023.8	FEUCHT	15.2	16.7	17.9	16.3	1900-1975	36.0	02.07.1952	3.6	01.07.1962
PASSAU	408	1024.5	FEUCHT	16.4	18.0	17.7	14.5	1948-1975	36.9	07.07.1957	3.6	07.07.1961
MUENCHEN-RIEM	529	1023.2	TROCKEN	14.8	16.1	17.2	14.5	1940-1975	34.7	04.07.1952	3.4	04.07.1948
FREIBURG	300	1022.8	FEUCHT	15.6	17.2	18.0	16.5	1949-1975	37.9	04.07.1957	6.3	02.07.1960
HOHENPEISSENBG.	986	-	FEUCHT	12.6	13.8	14.5	X	1879-1975	31.8	04.07.1950	-0.8	09.07.1903

AUSLAND

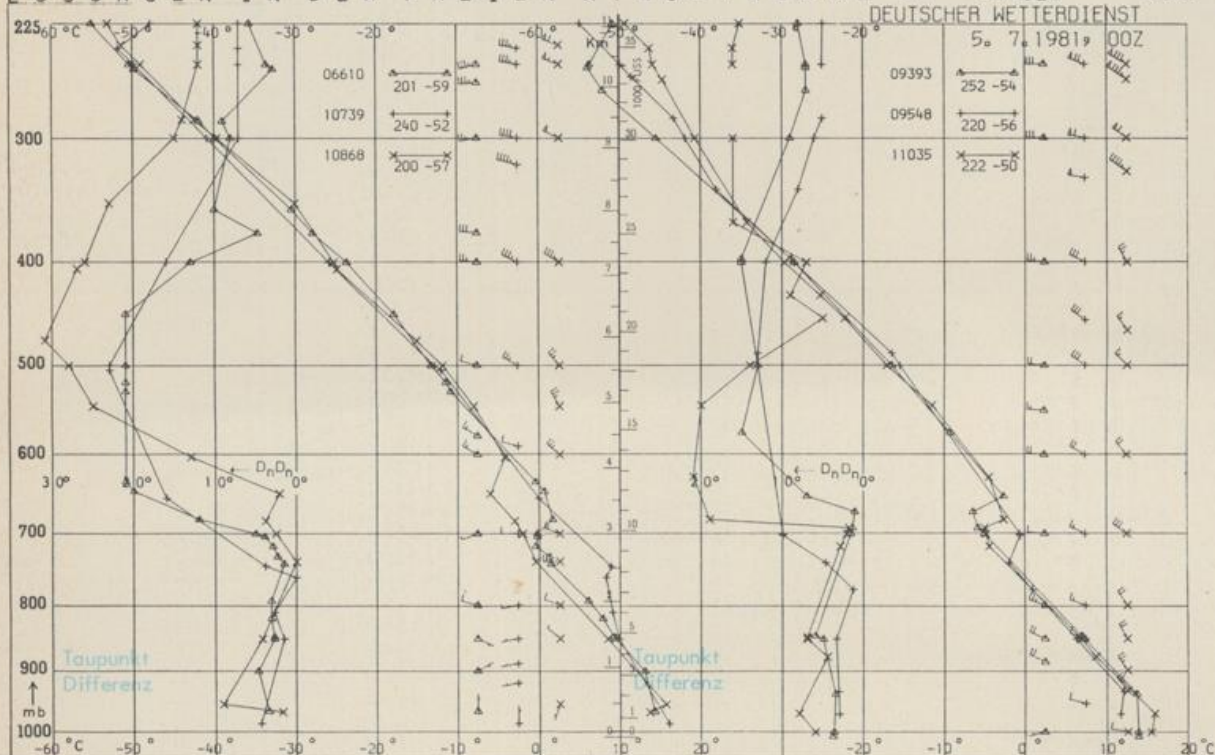
STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.		
		WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG
REYKJAVIK	WOLKIG	E 11	8	13	BARCELONA	WOLKENLOS	STILL	19	25	PRAG	BEDECKT	SW 22	12	19
OSLO	HEITER	STILL	15	19	MADRID	HEITER	STILL	15	30	WARSAU	HEITER	W 7	14	19
STOCKHOLM	HEITER	WNW20	14	18	MALLORCA	HEITER	STILL	14	28	MOSKAU	HEITER	ESE15	22	22
HELSINKI	REGEN	SSW15	13	24	LISSABON	HEITER	N 11	15	27	BELGRAD	WOLKENLOS	NNW 4	15	23
KOPENHAGEN	BEDECKT	W 22	13	20	LAS PALMAS	HEITER	NNE44	20	25	BUKAREST	BEDECKT	STILL	17	32
AMSTERDAM	BEDECKT	SSW17	15	20	ZUERICH	WOLKIG	SE 2	12	20	ATHEN	WOLKENLOS	E 11	27	30
LONDON	WOLKIG	SSW15	14	19	INNSBRUCK	WOLKIG	STILL	14	20	BOZEN	HEITER	STILL	14	28
PARIS	BEDECKT	SSW 7	15	22	WIEN	HEITER	STILL	16	23	ROM	WOLKENLOS	E 9	21	26

ASTRONOMISCHE DATEN FUER DEN 6. JULI 1981

STATION	SONNE		MOND		STATION	SONNE		MOND	
	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR		AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR	AUFGANG UHR	UNTERGANG UHR
FRANKFURT	03.24	19.37	08.43	22.31	NUERNBERG	03.17	19.24	08.35	22.21
FREIBURG	03.37	19.30	08.50	22.33	STUTTGART	03.27	19.28	08.43	22.28
MUENCHEN	03.21	19.15	08.35	22.18	TRIER	03.33	19.43	08.51	22.39

MONDPHASE 3 TAGE VOR ERSTEM VIERTEL

MESSUNGEN IN DER FREIEN ATMOSPHAERE AM 5. JULI 1981 00 UHR



KENN- STATION ZIFFER

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

BEMERKUNGEN :