

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes

D 7311 AX

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

Erscheint täglich  
Preis monatl. DM 9,60  
Nur Postbezug

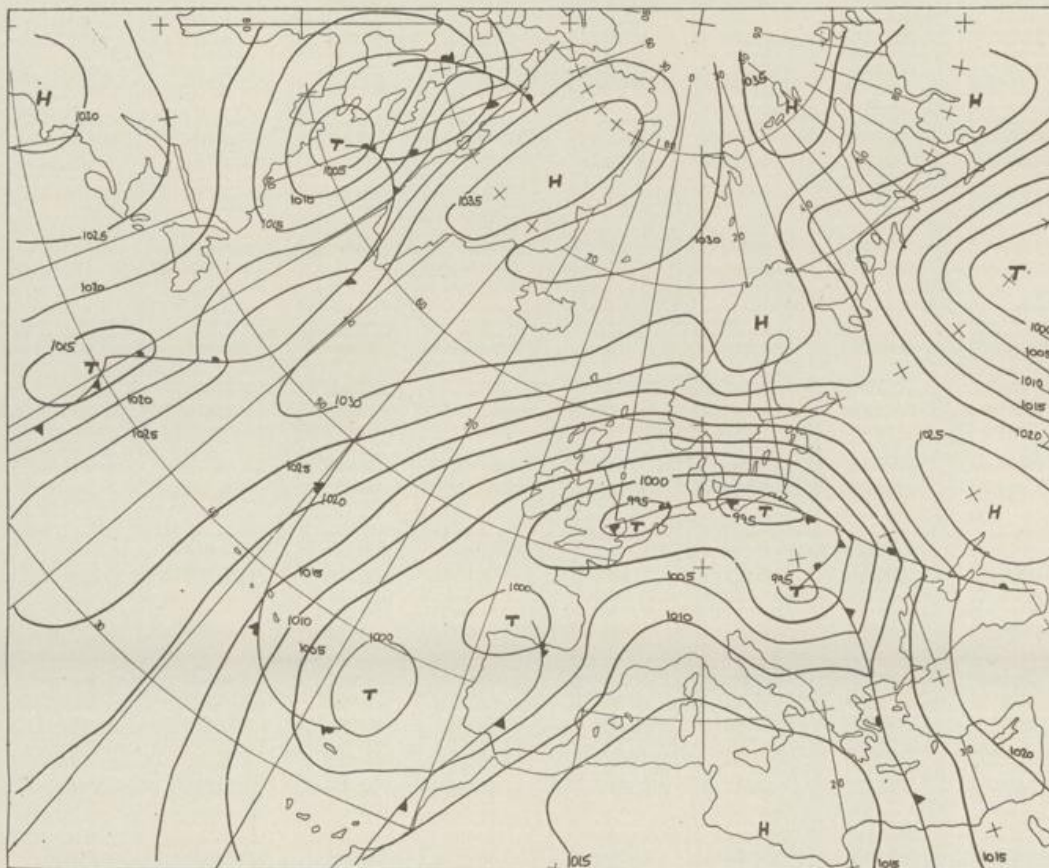
Druck und Verlag : Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt  
Frankfurter Str. 135, 6050 Offenbach a. M., Tel. (0611) 8 06 22 81

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

Jahrgang 1979

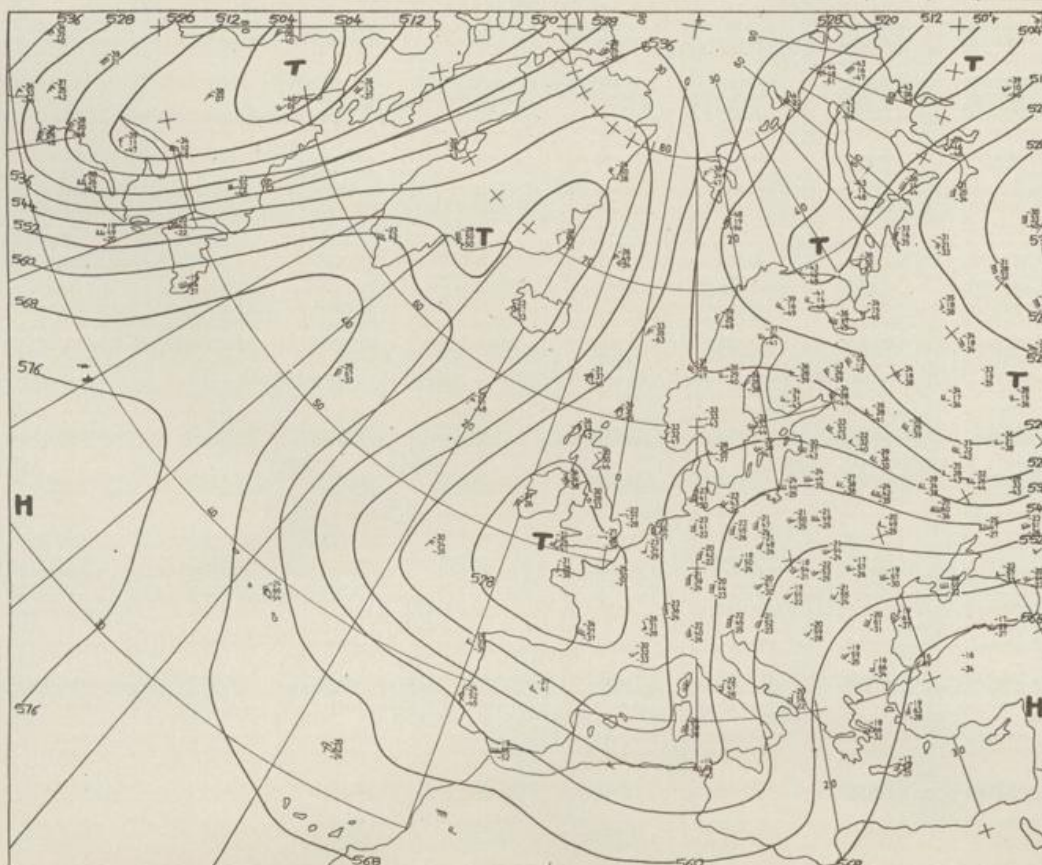
Freitag, den 16. März 1979

Nummer 75



Bodenwetterkarte  
Vorhersage  
für den

17.03. 01 Uhr



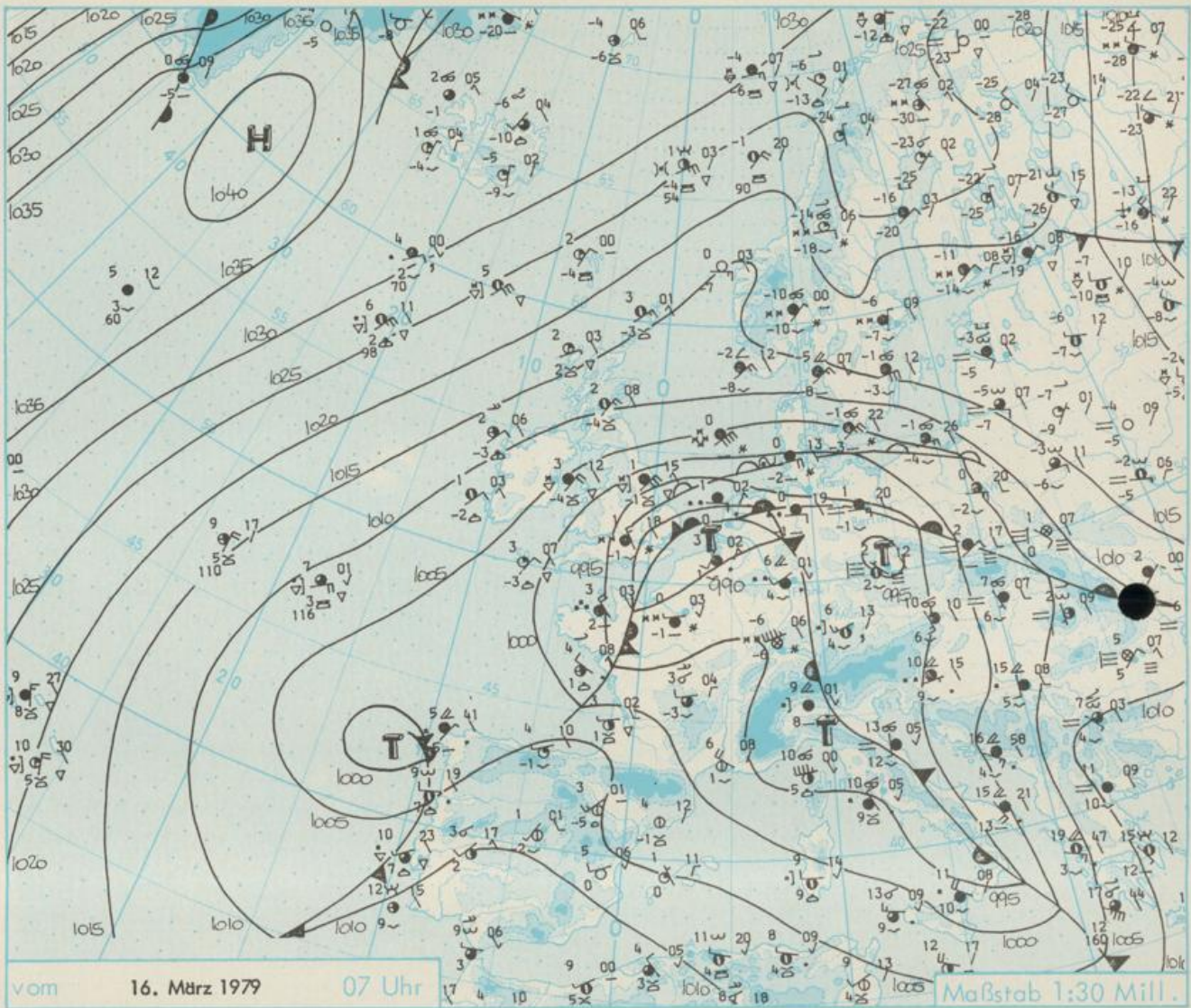
Höhenwetterkarte  
(Absolute Topographie 500 mb  
entsprechend ca. 5500 m Höhe)  
vom

16.03. 01 Uhr

Maßstab 1:60 Mill.

# Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

- Erläuterungen**  
 Schema einer Stationseinstimmung mit Beispielen
1. Gesamtbewölkung in Achtein (☁) = 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 ☁ 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°C = -2°C
  7. Taupunkttemperatur wie 6.
  8. Wassertemperatur in zehnteil Grad Celsius
  9. Tiefe Wolken unterhalb 2500 m  
 ☁ Cumulus --- Stratus
  10. Mittelhöhe Wolken zwischen 2500 und ca 6000 m  
 ☁ Altostratus  
 ☁ Altopstratus
  11. Hohe Wolken oberhalb 6000 m  
 ☁ Cirrus ☁ Cirrostratus
  12. Betrag und Art der 3-stündigen Luftdruckänderung  
 ☁ = 12 zehnteil Millibar, 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 umfangreiche Tiefdrucksystem über Mitteleuropa mit Kernen über dem Ostausgang des Ärmelkanals und Schlesien bleibt für Deutschland wetterbestimmend. Auf seiner Westseite fließt erwärmte Polarmeerluft südwärts und gelangt von Südwesten her in den Vorhersagebereich. Damit wird die sehr milde Wetterperiode im Süden Deutschlands beendet.

Vorhersagen gültig vom Samstag, den 17.03.1979 früh, bis Sonntag, den 18.03.1979 früh, für :

### Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Meist stark bewölkt oder bedeckt und zeitweise Regen. Später Bewölkungsauflockerung und nur vereinzelt Niederschlag. Tageshöchsttemperaturen 4 bis 7 Grad C, nächtliche Tiefsttemperaturen null bis 3 Grad Celsius. Schwacher bis mäßiger Wind um Südwest. Hochlagen der Mittelgebirge bei Temperaturen um null Grad Celsius zum Teil meist in Wolken.

### Baden-Württemberg

In Baden stark bewölkt, vereinzelt Niederschlag, im Bergland als Schnee. Tageshöchsttemperaturen in den Niederungen um 6 Grad C, in den Hochlagen in Gefrierpunktnähe. Nächtliche Tiefstwerte zwischen minus 1 und 3 Grad C. Schwache bis mäßige Winde aus westlichen Richtungen.

In Württemberg meist stark bewölkt und zeitweise Regen, im Bergland Schneefall. Mittagtemperaturen 5 bis 8 Grad C, in Hochlagen wenig über null Grad C. Nächtliche Tiefstwerte null bis 3 Grad Celsius. Schwachwindig.

### Nordbayern

Gelegentlich auflockernde, überwiegend jedoch starke Bewölkung und zeitweilige zum Teil schauerartige Niederschläge, teils Regen, teils Schnee. Tageshöchsttemperaturen 3 bis 7 Grad. Tiefstwerte nachts um null Grad C. Schwacher bis mäßiger Wind aus Südwest bis Südost.

### Südbayern

Anfangs noch stark bewölkt und einzelne Niederschläge. Schneefallgrenze um 1000 m. Später zunehmende Aufheiterungen und trocken. Tageshöchsttemperaturen 8 bis 12 Grad Celsius, nachts frostfrei. Schwacher, zeitweise mäßiger Wind um Südwest.

Weitere Aussichten : Noch keine durchgreifende Änderung.

STATION	HÖHHE N N	WETTER	WIND IN KM/H	T E M P E R A T U R (GRAD CELSIUS)					SONNEN- SCHEIN		NIEDER- SCHLAG 24 STG. IN MM	SCHNEE- HÖHHE IN CM
				IN 2 VTR.	TAU- PUNKT	MAXIM. VORTAG	MITTEL VORTAG	TIEFSTWERT DER 2 MTR.	NACHT RODEN	VORTAG IN STD.		
REFLIN	50	REDECKT	E 24	1	-1	1	0.7	1	0		1	2
SCHIFFWIG	43	GEF. REGEN	E 35	-0	-2	0	-0.9	-2	-3		6	2
HELGOLAND	4	EISKÖRNER	E 33	0	-1	1	-0.4	-1	-1		4	2
EMDEN	6	GEF. REGEN	E 26	0	-1	1	0.2	0	-0		11	2
HAMBURG	16	GEF. REGEN	E 22	-0	-2	1	-0.3	-1	-1		4	3
BREMEN	3	REGEN	E 24	0	-1	1	0.1	-0	-0		7	1
LUFCHON	17	REDECKT	E 9	1	-2	1	0.3	0	-0		3	1
OSNABRUECK	95	REGEN	E 17	1	-0	2	1.2	1	0		7	
HANNOVER	55	REGEN	E 15	0	-1	1	0.2	0	-0		3	RESTE
ESSEN	154	SPRIEHREREN	S 7	4	4	7	4.5	4	4		7	
DACHEN	202	REDECKT	SSW 15	6	2	15	10.0	6	5	3.2	5	
KÖLN-PONN	91	SPRIEHREREN	SE 7	6	5	11	7.7	6	5	0.1	5	
KAHLER ASTEN	435	SPRIEHREREN	WSW 20	1	1	2	-0.2	-1	-1	0.8	5	41
KASSEL	231	REGEN	N 4	2	2	5	2.6	2	2		0.6	
GIESSEN	146	REGEN	MNE 6	3	3	8	4.6	3	3	1.3	7	
RAD. HERSFELD	212	REDECKT	E 9	2	1	4	2.9	2	2		0.3	
WASSERKUPPE	921	IN WOLKEN	WSW 9	2	2	8	4.2	2	2	5.0	0.5	3
KL. FELDBERG/TS.	405	REGEN	WSW 19	2	2	9	5.8	2	1	3.9	6	RESTE
FRANKFURT/FLGH.	112	REGEN	WSW 22	6	4	12	7.3	5	5	2.2	6	
OFFENBACH/MAIN	152	SPRIEHREREN	SW 6	5	4	11	6.8	4	X	2.5	6	
DARMSTADT	133	REGEN	SSW 24	6	4	13	8.6	5	5	4.7	7	
MUFBURG	627	NEBEL	SSW 19	2	2	7	4.6	2	2	0.1	7	RESTE
KORLENZ	96	REDECKT	SW 13	7	4	10	7.6	6	X	0.7	4	
RAD. WARTENBERG	547	IN WOLKEN	SSW 9	3	3	8	3.4	2	2	1.1	7	RESTE
TR. PETRISBERG	256	REGEN	SW 28	4	2	12	8.4	4	4		6	
DEISELBRACH	440	REGEN	SSW 17	2	2	11	7.9	2	2	2.5	5	
NEUSTADT/WSTR.	163	REGEN	W 22	6	1	14	10.2	6	4	3.8	4	
THALF	326	REGEN	WSW 24	3	1	10	7.2	2	2	0.3	8	
SAARBRUECKEN	322	REGEN	W 17	3	1	12	6.0	3	3	0.2	4	
OFENBERG	276	REGEN	W 22	5	4	14	9.8	5	5	4.2	2	
STUTTGART	305	REGEN	SSW 11	6	4	14	10.6	6	X	4.2	6	
STUTTGART-FCHT.	397	REGEN	SW 20	4	3	14	9.2	4	4	X	5	
STÖTTEN	734	REGEN	WSW 31	2	2	15	8.5	2	2	3.6	4	
FREUDENSTADT	747	SCHNEEFALL	WSW 17	-0	-1	13	7.7	-0	0	5.6	11	FLFCKEN
KLIPPENECK	973	SCHNEEFALL	W 19	-2	-2	14	7.1	-2	-2	4.6	18	3
ULM	522	REGEN	SW 17	3	2	15	10.2	3	3	3.3	3	
MANHEIM	96	REGEN	WSW 17	7	3	15	10.6	7	5	3.8	8	
KARLSRUHE	112	REGEN	W 19	5	4	14	10.6	5	4	3.3	8	
FREIBURG	269	REGEN	SSW 20	5	1	10	8.1	5	3	0.1	8	
FELDRING/SCHW.	1486	SCHNEEFALL	WSW 83	-6	-6	8	3.2	-6	-6	3.1	8	40
KONSTANZ	443	SCHNEEFEREN	WSW 15	2	1	20	10.6	2	2	6.2	13	
MURZBURG	259	SPRIEHREREN	NW 7	6	6	14	8.8	6	6	2.6	0.5	
RAD. KISSINGEN	265	REDECKT	S 6	6	4	13	7.6	5	4	4.0	0.1	
HAMBURG	239	REDECKT	SSW 4	5	4	16	10.1	4	4	5.0		
COBURG	337	REDECKT	E 2	4	4	11	7.2	4	1	4.2	0.4	
HOF	547	NEBEL	ESE 6	4	4	6	4.4	3	3	0.4		
MUFBURG/FLGH.	319	WOLKIG	W 9	7	6	16	9.6	4	3	6.8		
WEIDEN	438	REDECKT	WSW 7	4	4	10	6.9	4	1	4.6		
WEISSENBURG/RAY	422	SPRIEHREREN	W 7	7	6	18	11.8	6	5	7.2	0.0	
REGENSBURG	366	WOLKIG	N 4	4	3	14	9.2	4	1	4.0		
ALTBURG	477	SPRIEHREREN	W 28	5	4	20	12.2	5	5	6.8	0.3	
MUNCHEN-RIFEN	530	REDECKT	WSW 30	6	4	20	11.7	6	3	2.5	0.0	
MUFHLDORF	401	REDECKT	W 9	8	6	14	9.3	4	1	3.7		
PASSAU	409	WOLKIG	W 7	7	4	17	11.2	6	5	4.4		
GR. FALKENSTEIN	1307	REDECKT	SSE 24	8	-2	12	8.4	7	2	4.3		60
KEMPTEN	705	REDECKT	WSW 13	2	1	21	12.6	2	1	7.5	1	
OFENSTADT	810	SCHNEEFEREN	S 2	2	1	20	8.9	2	1	6.5	3	RESTE
GARMISCH-PARTK.	719	REGEN	E 4	5	4	19	9.8	5	4	5.3	0.3	RESTE
ZUGSPITZE	2960	SCHNEEFALL	SE 65	-6	-6	-2	-5.0	-6	X	5.1	1	290
HOHNPFISSENBERG	977	SCHNEEFALL	WSW 28	1	-1	17	12.1	1	0	6.3	0.0	
WENDELSTEIN	1832	WOLKIG	SSE 7	2	-0	9	5.2	2	0	1.4		50

AUSKUNFT UND BERATUNGEN FÜR TEILEN:

LAND HESSEN WETTERAMT FRANKFURT FRANKFURTER STR. 135 6050 OFFENBACH/MAIN TEL. (0611) 8092 634/549	LAND BADEN-WÜRTTEMBERG (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-WÜRTTEMBERG (WEST) WETTERAMT FREIBURG STEFFAN-MEIER-STR. 4 7800 FREIBURG 1 TEL. (0761) 273057	LAND BAYERN (SÜD) WETTERAMT MUENCHEN BAVARIERING 10/III 8000 MUENCHEN 2 TEL. (089) 530884-88

FERNSPRECHANSSAGEDIENST:

WAHLE IM ORTSNETZ  
 REISEWETTER/WINTERSPORT- ... RUF-NR. 11600 ODER 011600  
 ALLGEMEINER WETTERBERICHT... RUF-NR. 1164 ODER 01164  
 STRASSENZUSTANDSBERICHT .... RUF-NR. 1169 ODER 01169

ABWEICHENDE RUFNUMMERN RITTE DEM AMTLICHEN FERNSPRECHRUCH ENTNEHMEN.

STATION	BAROM. HOEHE	LUFTDP. IN MBAR REZOGEN AUF N.N.	ERDBODEN-ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 07 UHR VORTAGS				EXTREMWERT DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 11. 3. - 20. 3. 1979				
				10 CM TIEFF	20 CM TIEFF	50 CM TIEFF	100CM TIEFF	BEOACHT.-ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM.	DATUM	ABSOL. MINIM.	DATUM
SCHLESMIG	48	998.2	SCHNEE					1947-1975	17.8	17.03.1961	-14.8	13.03.1947
HAMBURG	16	996.1	SCHNEE					1931-1975	19.1	17.03.1961	-13.8	13.03.1947
BREMEN	5	993.7	SCHNEEMATSCH					1890-1975	20.3	17.03.1961	-10.7	12.03.1932
BERLIN	49	994.5	SCHNEEMATSCH					1909-1975	20.4	20.03.1938	-14.2	13.03.1947
HANNOVER	54	993.7	SCHNEEMATSCH	KEINE MELDUNGEN WEGEN COMPUTERAUSFALL.				1936-1975	20.3	20.03.1938	-12.4	14.03.1962
MUENSTER	66	990.8	NASS					1891-1975	21.1	17.03.1961	-13.4	13.03.1925
KASSEL	233	991.1	FEUCHT	1951-1975	21.0	17.03.1961	-10.6	14.03.1962				
AACHEN	295	990.2	FEUCHT	1893-1975	22.4	17.03.1961	-9.7	13.03.1932				
HOF	568	990.4	FEUCHT	1947-1975	17.4	20.03.1974	-16.6	14.03.1962				
BAD KISSINGEN	266	990.2	FEUCHT	1946-1975	21.2	17.03.1961	-14.1	15.03.1958				
KL. FELDBERG/TS.	802	-	SCHNEEMATSCH	1947-1975	15.1	19.03.1972	-11.3	12.03.1972				
TRIER	273	992.0	FEUCHT	1948-1975	21.4	17.03.1961	-8.0	11.03.1958				
MUEPNBERG	312	990.0	FEUCHT	1936-1975	21.2	17.03.1961	-14.3	15.03.1958				
KARLSRUHE	145	993.2	NASS	1900-1975	22.2	17.03.1961	-10.1	11.03.1958				
STUETTGAERT	297	992.6	FEUCHT	1900-1975	22.0	17.03.1961	-12.1	12.03.1932				
PASSAU	408	989.0	FEUCHT	1948-1975	20.3	18.03.1961	-14.0	12.03.1956				
MUENCHEN-RHEM	529	991.1	FEUCHT	1940-1975	21.2	20.03.1974	-16.4	17.03.1964				
FREIBURG	300	994.7	FEUCHT	1940-1975	23.7	17.03.1961	-7.0	12.03.1958				
HOHENPEIßENBERG	986	-	FEUCHT	1879-1975	19.3	20.03.1974	-18.8	11.03.1886				

AUSLAND

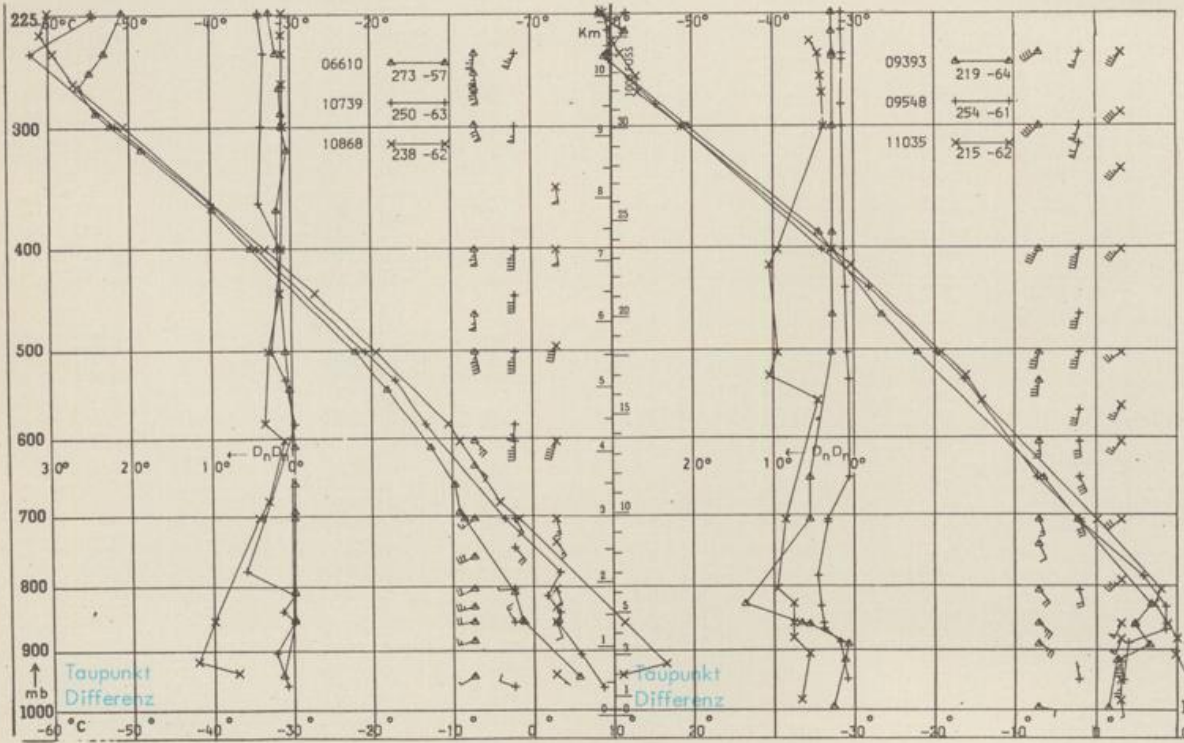
STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. VOR TAG		STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. VOR TAG		STATION	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPER. VOR TAG	
			7 UHR	MAX TAG				7 UHR	MAX TAG				7 UHR	MAX TAG
REYKJAVIK	BEDECKT	NW 6 0	4		BARCELONA	HEITER	STILL 4 12			PRAG	NEBEL	NW 4 2	11	
OSLO	SCHNEEFALL	NE 7-10	-3		MADRID	HEITER	SSW 11 1 9			WARSAU	BEDECKT	E 30 -0	2	
STOCKHOLM	SCHNEEFALL	N 13 -6	-0		MALLORCA	HEITER	NNW 4 1 14			MOSKAU	BEDECKT	NW 22 -4	1	
HELSINKI	SCHNEEFALL	E 17-11	-1		LISSABON	SCHAUER	WSW 13 10 12			BEograd	REGEN	S 19 15	24	
KOPENHAGEN	BEDECKT	E 14 -0	2		LAS PALMAS	BEDECKT	N 19 13 18			BUKAREST	NEBEL	NE 19 5	21	
AMSTERDAM	REGEN	F 13 3	2		ZUERICH	REGEN	WS 9 2 17			ATHEN	BEDECKT	SSE 11 15	18	
LONDON	SCHNEEFALL	NNW 24 1	3		INNSBRUCK	REGEN	SSE 9 7 17			BOZEN	REGEN	STILL 6 11		
PARIS	SCHNEEFALL	W 7 0	3		WIEN	BEDECKT	SSW 30 10			POM	REGEN	NNW 20 10	20	

ASTRONOMISCHE DATEN FUER DEN 17. MAERZ 1979

STATION	SONNE		MOND		STATION	SONNE		MOND	
	AUFGANG UHR MEZ	UNTERGANG UHR MEZ	AUFGANG UHR MEZ	UNTERGANG UHR MEZ		AUFGANG UHR MEZ	UNTERGANG UHR MEZ	AUFGANG UHR MEZ	UNTERGANG UHR MEZ
FRANKFURT	06.35	18.32	22.30	08.18	NUERNBERG	06.24	18.23	22.20	08.10
FREIBURG	06.39	18.36	22.30	08.26	STUETTGAERT	06.33	18.30	22.26	08.19
MUENCHEN	06.23	18.20	22.15	08.11	TRIER	06.43	18.40	22.38	08.26

MONDPHASE 4 TAGE VOR LETZTEM VIERTEL

MESSUNGEN IN DER FREIEN ATMOSPHAERE AM 16. MAERZ 1979 01 UHR MEZ



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

BEMERKUNGEN :