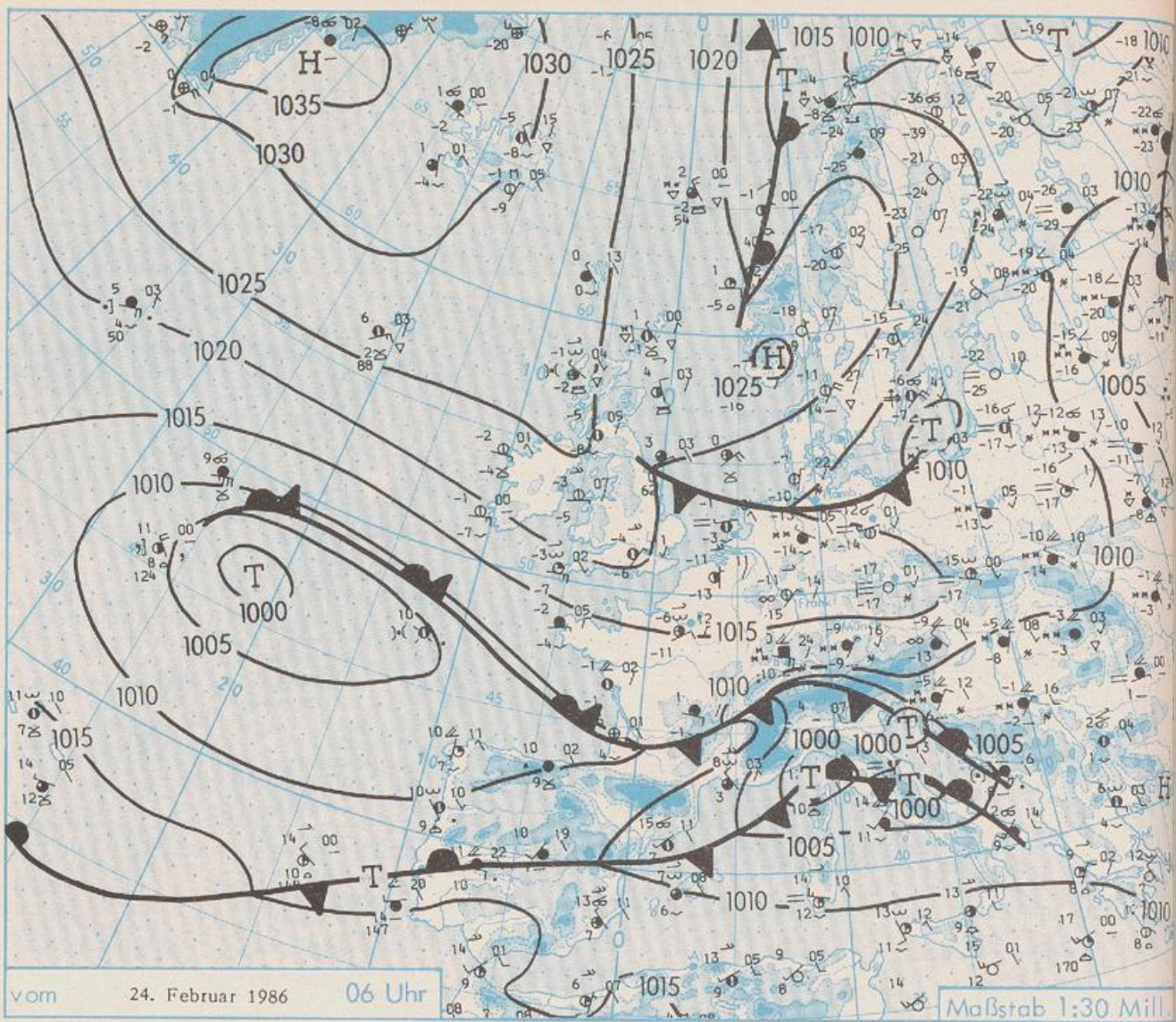


Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

- Erläuterungen**
- Schema einer Stationseintrags-
eintragung mit Beispielen
1. Gesamtbedeckung
in Achteln (☉) = 4/8
 2. Windrichtung
in 360 Grad-Einteilung
Wind aus Ost (E)
gleich 90° mit 15 Knoten
 3. Windgeschwindigkeit
in Knoten (1Kn = 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 ☉ Schneetrüben
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 zahel Grad Celsius
 9. Tiefe Wolken
unterhalb 2500 m
☉ Cumulus --- Stratus
 10. Mittelhohe Wolken
zwischen 2500 und ca 6000 m
☉ Altocumulus
☉ 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

Weite Teile Deutschlands verbleiben in der extremen Kaltluft unter Hochdruckeinfluß. So wurden in Kassel am Samstagmorgen mit minus 18,0 und am Montagmorgen mit minus 19,9 Grad C die tiefsten Temperaturen für die letzte Februardekade seit Beginn der meteorologischen Aufzeichnung gemessen. Damit wurden sogar die tiefen Temperaturen des kalten Februars 1956 übertroffen. Das Alpenvorland wird am Dienstagvormittag noch von der Biskaya zum Mittelmeer reichenden Tiefdruckzone beeinflusst. Im weiteren Verlauf setzt sich auch hier Hochdruckeinfluß durch. Nord- und Osthessen werden zunächst noch von der Kaltfront des von der Ostsee nach Polen ziehenden Tiefs gestreift.

Vorhersagen gültig vom Dienstag, den 25.02.1986 früh, bis Mittwoch, den 26.02.1986 früh, für:

Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

In Nord- und Osthessen noch stark bewölkt, im Tagesverlauf - wie bereits in den anderen Gebieten - meist sonnig. Tageshöchsttemperaturen minus 7 bis minus 2 Grad Celsius. In der Nacht zu Mittwoch klar und Temperaturrückgang auf minus 13 bis minus 17, örtlich um minus 20 Grad C. Schwacher, gelegentlich auflebender Wind aus Nord bis Ost.

Baden-Württemberg

Gebietsweise hochnebelartig bewölkt und vereinzelt geringer Schneefall, örtlich auch neblig. Sonst heiter und nachts klar. Höchsttemperaturen zwischen minus 3 und minus 8, im höheren Bergland bei minus 10 Grad C. Tiefstwerte nachts zwischen minus 10 und minus 15, bei längerem Aufklaren in ungünstigen Lagen bis minus 20 Grad C. Schwacher bis mäßiger, mitunter auch auffrischender östlicher Wind.

Nordbayern

Stellenweise Nebel oder Hochnebel, im übrigen heiter und trocken. Tageshöchsttemperaturen minus 8 bis minus 4 Grad C. Nächtlliche Tiefsttemperaturen minus 13 bis minus 20 Grad C. Vorherrschend schwacher nördlicher Wind.

Südbayern

Im Süden anfangs noch stark bewölkt, sonst aufgelockerte Bewölkung zeitweise auch Aufheiterungen, in den Niederungen stellenweise neblig-trüb. Kaum Schneefall. Höchsttemperaturen um minus 6, in den Alpen in 2000 m minus 10 bis minus 14 Grad C. Gipfel allmählich frei. Nachts Frost zwischen minus 10 und minus 18 Grad C. Mitunter auflebender Nordostwind.

Weitere Aussichten:

Fortdauer des extrem kalten Winterwetters.

W E T T E R M E L D U N G E N V O M 24.FEBRUAR 1986 06 UHR

STATION	HOEHE		WIND	T E M P E R A T U R (GRAD CELSIUS)					SONNEN-		NIEDER-		SCHNEE-
	IN M	WETTER		IN	IN	TAU-	MAXIM.	MITTEL	TIEFSTWERT	SCHEIN	SCHLAG	HOEHE	
	UEBER NN		IN	2 M	PUNKT	VORTAG	VORTAG	2 M	BODEN	VORTAG	24 STG.	IN CM	
BERLIN	50	HEITER	W 13	-12.3	-13.8	-6.2	-10.2	-12.6	-17	7.7		17	
SCHLESWIG	43	HEITER	N 13	-6.8	-9.8	-4.2	-7.6	-8.2	-9	9.0	0.6	6	
HELGOLAND	4	WOLKENLOS	NNE 37	-3.2	-7.5	-3.1	-3.8	-4.3	-5	9.4	0.0	1	
EMDEN	5	WOLKENLOS	WNW 17	-5.5	-6.8	-3.2	-6.8	-9.2	-16	5.8	0.0	5	
HAMBURG	16	BEDECKT	WNW 7	-6.9	-7.7	-4.4	-10.4	-12.9	-19	7.8	0.8	6	
BREMEN	3	BEDECKT	WSW 13	-8.1	-9.4	-5.8	-12.4	-17.4	-20	9.0	0.0	6	
LUECHOW	17	SCHNEEFALL	SSW 7	-11.2	-11.7	-5.7	-15.8	-17.8	-24	6.7	0.2	16	
OSNABRUECK	95	BEDECKT	ESE 4	-11.9	-13.3	-6.4	-11.6	-15.0	-22	9.1		7	
HANNOVER	56	SCHNEEFALL	WNW 7	-12.6	-14.1	-7.6	-15.4	-18.3	-22	7.5	0.0	10	
ESSEN	154	WOLKENLOS	E 7	-12.8	-14.3	-4.4	-7.5	-12.8	-18	8.5		6	
AACHEN	202	HEITER	ENE 2	-11.7	-13.6	-2.7	-6.6	-11.9	-17	7.9		4	
KOELN-BONN	91	HEITER	ESE 7	-15.4	-17.2	0.5	-5.0	-15.6	-17	8.1		2	
KAHLER ASTEN	839	HEITER	NNE 28	-11.0	-18.7	-8.8	-13.3	-15.4	-20	7.8		85	
KASSEL	231	WOLKENLOS	STILL	-17.2	-18.6	-6.4	-10.9	-19.9	-25	7.1		13	
GIESSEN	186	WOLKENLOS	N 4	-12.8	-13.9	-3.4	-7.7	-12.8	-17	7.0	0.0	5	
BAD HERSFELD	212	WOLKENLOS	NE 2	-16.6	-17.9	-5.5	-10.0	-16.6	-18	6.5		9	
WASSERKUPPE	921	HEITER	ENE 13	-11.2	-18.7	-11.0	-12.9	-15.2	-18	6.5	0.0	45	
KL.FELDBERG/TS.	805	HEITER	ENE 20	-11.3	-16.7	-6.3	-11.2	-13.6	-15	3.6	0.0	27	
FRANKFURT/FLGH.	111	HEITER	NE 9	-11.4	-14.6	-2.0	-5.5	-11.6	-13	2.9		1	
OFFENBACH/MAIN	98	WOLKENLOS	N 11	-11.3	-12.9	-2.1	-5.5	-11.4	X	3.4			
DARMSTADT	108	HEITER	N 6	-11.5	-15.7	-1.3	-4.5	-11.5	-14	2.8		5	
MUERBURG	627	HEITER	N 11	-13.7	-16.9	-5.0	-9.0	-14.6	-17	7.0		19	
KOBLENZ	96	HEITER	SW 4	-10.4	-13.8	-0.3	-4.2	-10.4	X	4.6		1	
BAD MARIENBERG	547	HEITER	NE 7	-12.7	-17.3	-5.6	-9.7	-13.5	-19	8.0		19	
TRIER PETRISBG.	265	HEITER	NE 19	-10.6	-16.7	-0.9	-4.8	-10.6	-12	2.1		2	
DEUSELBACH	480	WOLKIG	NNW 4	-13.4	-17.1	-3.2	-6.7	-13.4	-17	2.4	0.0	9	
WEINBIET	553	WOLKIG	N 22	-11.8	-15.1	-4.6	-8.3	-12.0	-13			12	
THOLEY	396	WOLKIG	NNE 24	-11.0	-15.1	-2.6	-6.0	-11.0	-12	0.4		4	
SAARBRUECKEN	322	BEDECKT	ENE 13	-9.4	-12.6	-2.3	-5.0	-9.6	-10		0.0	3	
OEHRRINGEN	276	BEDECKT	NNE 6	-10.0	-12.9	-3.0	-6.0	-10.0	-10		0.0	8	
STUTTGART	314	WOLKIG	NW 7	-9.3	-11.8	-3.8	-5.1	-9.4	-9		2	13	
STUTTGART-ECHT.	396	SCHNEEFALL	N 11	-8.6	-10.8	-5.0	-5.9	-8.6	-7	X	6	23	
STOETTEN	734	BEDECKT	ENE 15	-10.3	-10.8	-7.5	-8.8	-10.3	-10		4	46	
FREUDENSTADT	797	SCHNEEFALL	ENE 2	-9.8	-11.0	-7.6	-8.3	-9.8	-9		16	88	
KLIPPENECK	973	SCHNEEFALL	ENE 6	-9.2	-10.0	-5.6	-8.0	-9.4	-9		15	62	
ULM	522	SCHNEEFALL	NNE 13	-8.2	-9.7	-6.6	-7.2	-8.2	-8			30	
MANNHEIM	96	HEITER	N 11	-9.9	-13.7	0.1	-3.4	-9.9	-11	1.0		2	
KARLSRUHE	112	BEDECKT	NE 13	-7.9	-12.9	-2.0	-3.8	-7.9	-9			6	
FREIBURG	269	SCHNEEFALL	NE 9	-6.3	-6.4	-4.0	-4.9	-6.3	X		21	40	
FELDBERG/SCHW.	1486	SCHNEEFALL	E 33	-10.2	-10.2	-4.3	-8.2	-11.1	-12		10	158	
KONSTANZ	443	SCHNEEFALL	N 4	-5.6	-7.0	-3.9	-4.9	-5.8	-6		24	33	
MUERZBURG	268	WOLKENLOS	N 19	-13.5	-16.1	-3.0	-8.1	-13.6	-15	0.6	0.0	6	
BAD KISSINGEN	262	HEITER	NNE 2	-14.9	-17.2	-4.0	-8.5	-14.9	-19	0.6	0.0	8	
BAMBERG	239	WOLKENLOS	N 6	-14.0	-16.2	-3.6	-8.2	-14.0	-17	1.2		4	
COBURG	337	WOLKENLOS	NNE 4	-15.9	-16.7	-6.0	-9.4	-15.9	-21	0.3	0.0	3	
HOF	567	WOLKENLOS	NNW 4	-18.9	-20.4	-9.5	-13.2	-18.9	-25		0.0	17	
MUERNBERG/FLGH.	319	HEITER	N 7	-13.6	-17.3	-2.7	-6.8	-13.6	-15	0.3	0.0	5	
WEIDEN	438	HEITER	N 4	-16.0	-17.9	-4.0	-9.1	-16.0	-21		0.0	15	
WEISSENBURG/BAY	422	BEDECKT	ENE 4	-10.5	-13.5	-4.7	-6.9	-10.6	-12		0.1	17	
REGENSBURG	366	BEDECKT	N 13	-10.6	-14.1	-4.4	-7.3	-10.6	-12		0.2	7	
AUGSBURG	461	SCHNEEFALL	NNE 9	-9.2	-10.7	-6.5	-7.0	-9.2	-8		5	25	
MUENCHEN-RIEM	530	SCHNEEFALL	NNE 9	-8.5	-9.2	-6.4	-7.5	-8.5	-9		9	20	
MUEHLDOEF	401	SCHNEEFALL	ENE 7	-7.8	-9.1	-4.9	-6.8	-8.0	-8		6	15	
PASSAU	409	BEDECKT	N 2	-8.8	-12.9	-4.0	-6.8	-8.8	-9		2	12	
GR.ARBER	1437	HEITER	ESE 9	-12.9	-36.2	-9.2	-11.3	-14.4	X		1	195	
KEMPTEN	705	SCHNEEFALL	NNE 2	-7.5	-8.1	-2.9	-6.2	-7.5	-8		21	33	
OBERSTDORF	810	SCHNEEFALL	NNE 4	-7.7	-8.6	-2.1	-5.2	-7.9	-8		24	90	
GARMISCH-PARTK.	719	SCHNEEFALL	E 4	-7.6	-8.6	-3.9	-6.0	-7.7	-8		23	67	
ZUGSPITZE	2960	SCHNEEFALL	NW 43	-11.4	-11.4	-10.0	-10.5	-12.0	X		17	275	
HOHENPEISSENBG.	977	SCHNEEFALL	NE 7	-9.9	-10.3	-4.3	-8.2	-10.2	-10		15	39	
WENDELSTEIN	1832	SCHNEEFALL	NE 19	-10.9	-11.4	-5.5	-7.6	-11.0	-13	0.1	12	75	

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-WUERTEMBERG (OST) WETTERAMT STUTTGART AM SCHNARRENBERG 17 7000 STUTTGART 50 TEL. (0711) 541122	LAND BAYERN (NORD) WETTERAMT MUERNBERG FLUGHAFENSTR. 100 8500 MUERNBERG 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 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 24.FEBRUAR 1986 06 UHR

STATION	LUFTDR.		ERDBODEN- ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 07 UHR VORTAGS				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 21. 2. - 28. 2.				
	BAROM. HOEHE IN M AUF NN	IN HPA BEZOGEN AUF NN		10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	BEOBACHT.- ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM.	DATUM	ABSOL. MINIM.	DATUM
SCHLESWIG	48	1015.7	SCHNEE	-1.2	-0.4	1.4	3.3	1947-1984	14.8	28.02.1959	-18.9	25.02.1956
HAMBURG	16	1014.6	SCHNEE	-3.2	-1.9	0.8	2.5	1931-1984	17.2	28.02.1959	-22.4	25.02.1956
BREMEN	5	1015.1	SCHNEE	-5.8	-3.7	0.1	2.4	1890-1984	18.5	26.02.1900	-19.9	25.02.1956
BERLIN	49	1015.2	SCHNEE	-2.8	-1.8	-0.6	1.3	1909-1984	16.7	29.02.1912	-20.4	24.02.1956
HANNOVER	54	1016.1	SCHNEE	-4.9	-3.1	0.4	X	1936-1984	16.7	25.02.1961	-22.0	24.02.1956
MUENSTER	71	1017.7	SCHNEE	-3.9	-2.2	0.7	2.1	1891-1984	22.5	26.02.1900	-17.8	24.02.1956
KASSEL	233	1017.6	SCHNEE	-3.1	-2.0	0.6	2.3	1951-1984	17.0	25.02.1961	-18.4	25.02.1956
AACHEN	205	1017.4	SCHNEE	-0.5	0.0	1.1	2.8	1891-1984	20.5	29.02.1960	-17.5	21.02.1961
HOF	568	1017.7	SCHNEE	-1.8	-0.8	0.7	1.9	1947-1984	15.0	29.02.1960	-22.5	26.02.1965
BAD KISSINGEN	266	1016.2	SCHNEE	-2.9	-2.2	-0.4	1.3	1946-1984	15.3	28.02.1960	-18.2	21.02.1956
KL.FELDBERG/TS.	802	-	SCHNEE	-0.6	-0.3	0.6	1.6	1936-1984	13.6	22.02.1943	-14.9	24.02.1947
TRIER	273	1016.0	SCHNEE	-3.2	-1.9	0.5	2.5	1948-1984	19.3	29.02.1960	-17.5	21.02.1956
NUERNBERG	312	1015.3	SCHNEE	-2.7	-2.0	-0.4	2.2	1936-1984	19.3	29.02.1960	-20.2	21.02.1942
KARLSRUHE	145	1014.6	SCHNEE	-1.6	-1.1	0.8	2.4	1876-1984	19.3	26.02.1922	-21.5	21.02.1942
STUTTGART-ECHT.	419	1012.8	SCHNEE	-1.1	-0.5	1.3	2.5	1900-1984	19.2	23.02.1903	-20.9	21.02.1956
PASSAU	408	1011.8	SCHNEE	-2.3	-1.1	0.8	2.2	1948-1984	16.3	21.02.1966	-22.4	21.02.1956
MUENCHEN-RIEM	529	1011.7	SCHNEE	-2.0	-0.9	0.5	1.8	1940-1984	19.8	23.02.1967	-22.6	21.02.1956
FREIBURG	300	1012.0	SCHNEE	-0.3	0.0	2.6	3.8	1949-1984	21.0	28.02.1960	-16.4	22.02.1956
HOHENPEISSENBG.	986	-	SCHNEE	-1.8	-1.1	0.9	2.3	1879-1984	18.7	29.02.1960	-17.4	24.02.1909

A U S L A N D

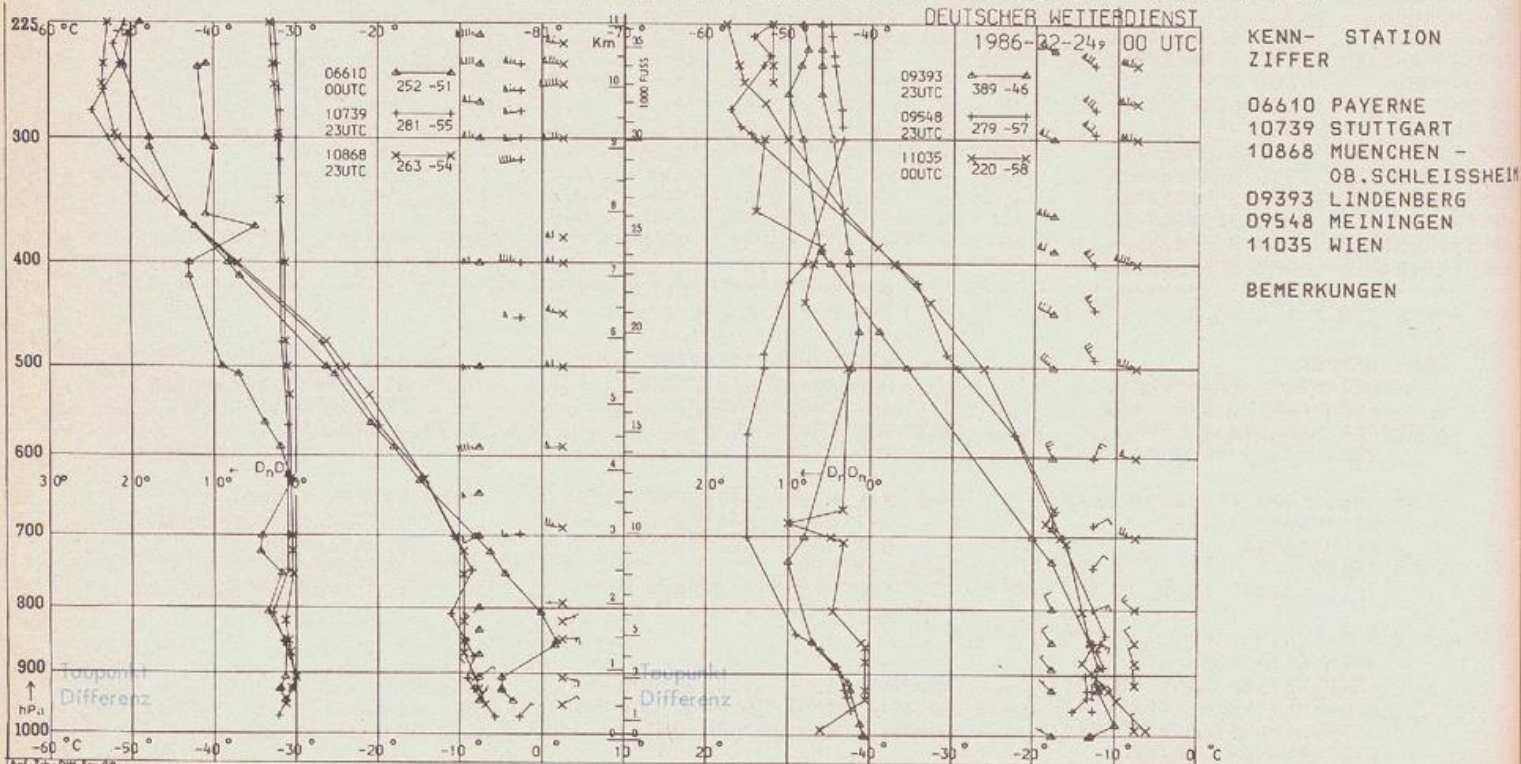
STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.					
		WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			WIND IN KM/H	6 UHR	MAX VOR TAG			
REYKJAVIK	BEDECKT	N	13	1	2	BARCELONA	BEDECKT	SW	11	15	23	PRAG	NEBEL	STILL	-17	-7	
OSLO	WOLKENLOS	N	4-18	0	MADRID	BEDECKT	SSW	19	10	15	WARSAU	SCHNEEFALL	WNW	7-11	-7		
STOCKHOLM	HEITER	N	20-15	-8	MALLORCA	WOLKIG	STILL	7	18	MOSKAU	SCHNEEFALL	N	4	-9	-7		
HELSINKI	WOLKENLOS	NNW	11-19	-11	LISSABON	REGEN	SW	33	14	16	BELGRAD	SCHNEEFALL	NE	11	-1	2	
KOPENHAGEN	HEITER	NNE	30	-7	-3	LAS PALMAS	HEITER	N	19	15	22	BUKAREST	BEDECKT	E	7	1	4
AMSTERDAM	HEITER	W	7-12	-3	ZUERICH	SCHNEEFALL	NNW	9	-6	-3	ATHEN	WOLKENLOS	NNW	15	12	17	
LONDON	BEDECKT	NNE	13	-4	0	INNSBRUCK	SCHNEEFALL	E	7	-5	0	BOZEN	BEDECKT	STILL	2	10	14
PARIS	WOLKIG	ENE	22	-6	-0	WIEN	BEDECKT	NW	17	-9	-3	ROM	BEDECKT	SW	20	14	14

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 25.FEBRUAR 1986, 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	07.17	18.00	19.07	8.00	NUERNBERG	07.07	17.51	18.57	7.50
FREIBURG	07.18	18.06	19.13	8.01	STUTTGART	07.13	18.00	19.06	7.56
MUENCHEN	07.02	17.51	18.57	7.46	TRIER	07.25	18.08	19.16	8.08

MONDPHASE 1 TAG NACH VOLLMOND

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 24.FEBRUAR 1986 00 UHR



KENN- STATION
ZIFFER

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

BEMERKUNGEN