

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

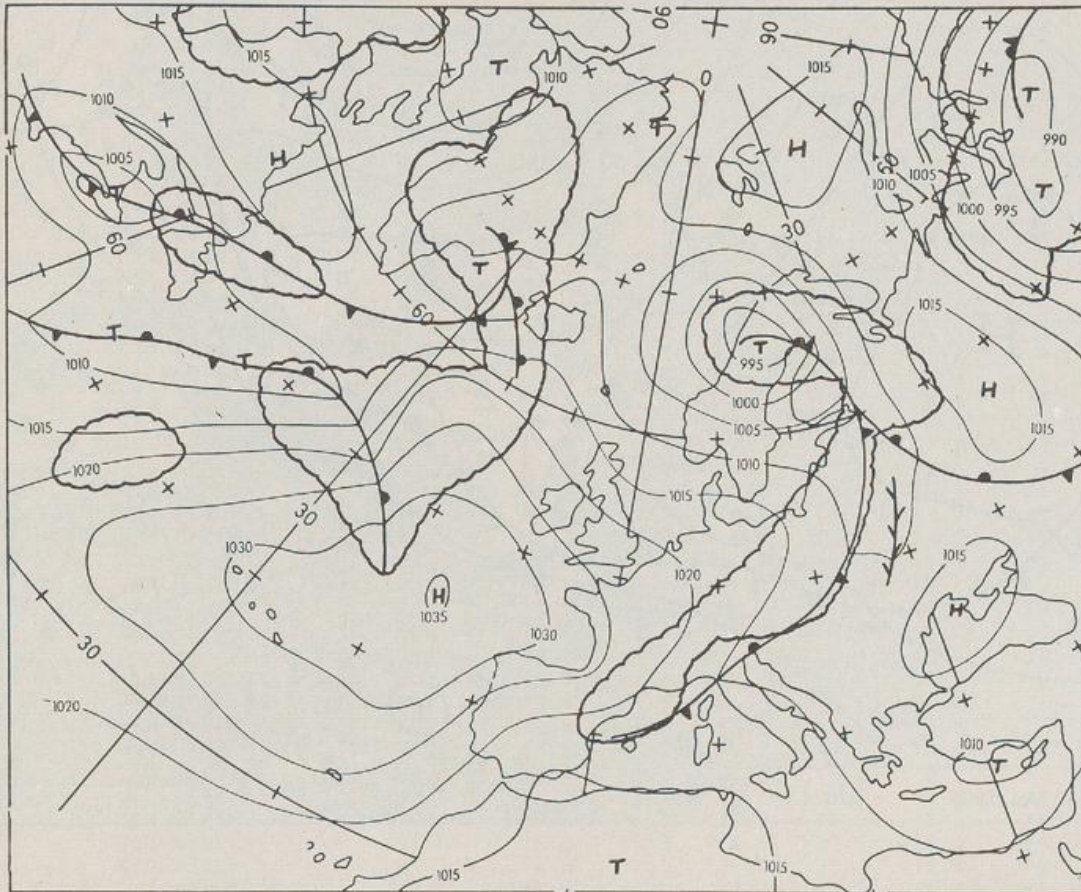
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst - Wetteramt Frankfurt
Frankfurter Str. 135, Postfach 10 04 65, 6050 Offenbach a. M.,
Tel. (069) 8 06 26 30

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

Jahrgang 1986

Mittwoch, den 28. Mai 1986

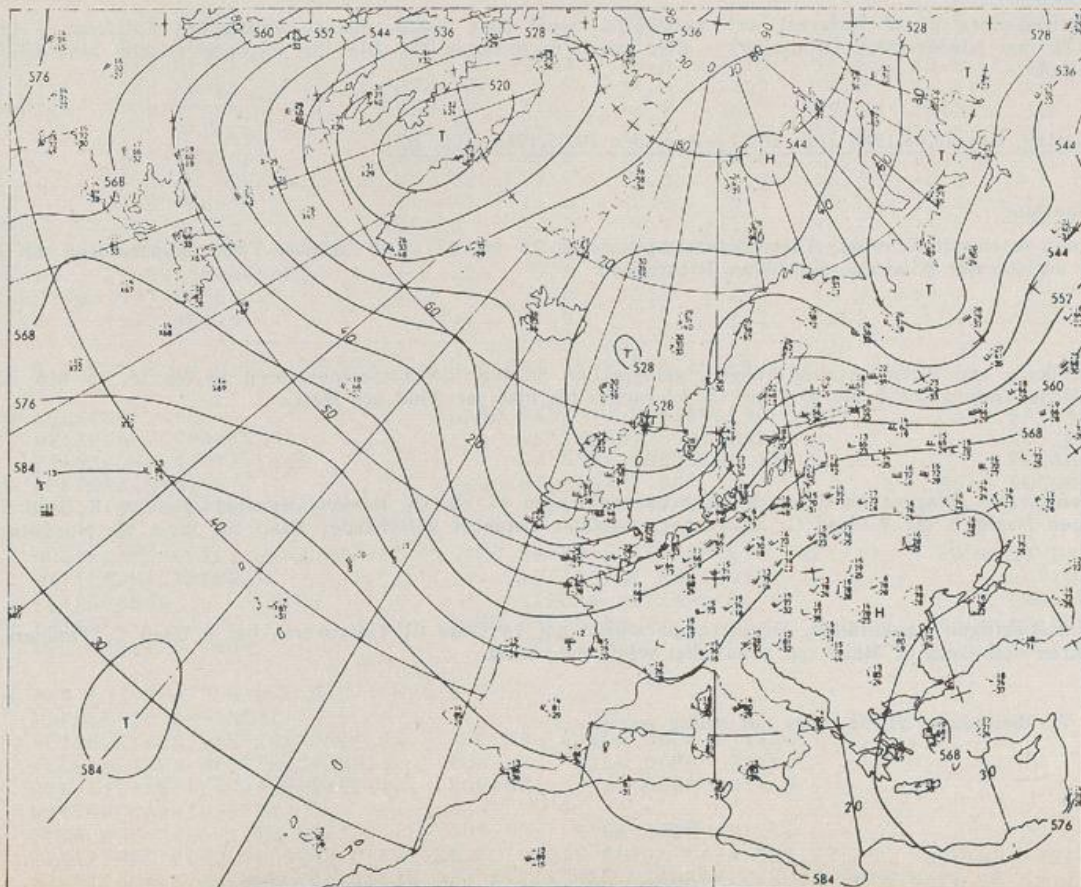
Nummer 148



Bodenwetterkarte
Vorhersage
für den

29.05. 00 Uhr

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



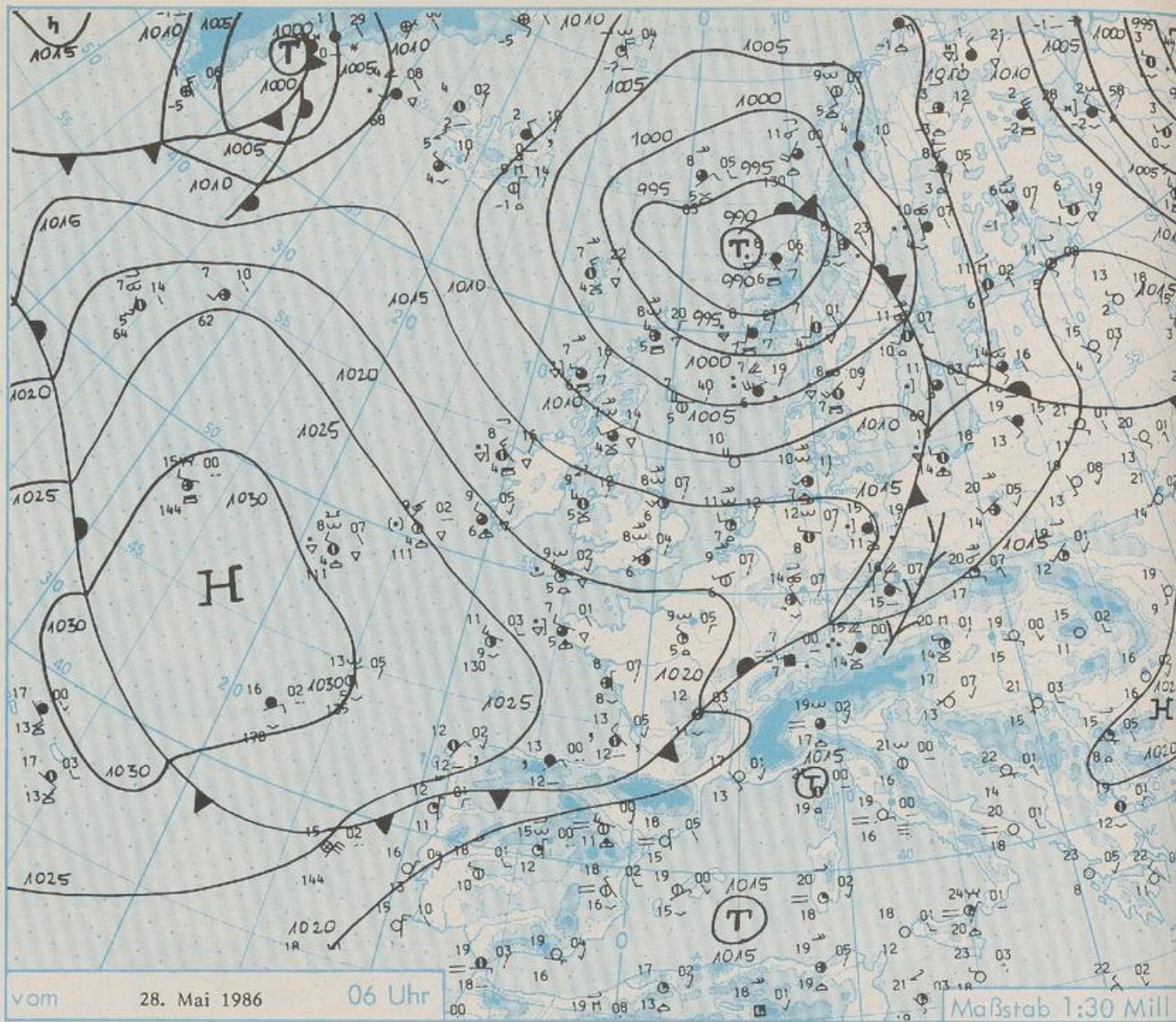
Höhenwetterkarte
(Absolute Topographie 500 hPa
entsprechend ca. 5500 m Höhe)
vom

28.05. 00 Uhr

Maßstab 1 : 60 Mill.

Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

- Erläuterungen**
- Schemata einer Stations-
einträgung mit Beispielen
- 6 7 2 1
4 12 3 1
8 9 5 5
1. Gesamtbedeckung
in Achteln: $\odot = 4/8$
 2. Windrichtung
in 360 Grad-Einteilung
Wind aus Ost (E)
gleich 90° mit 15 Knoten
 3. Windgeschwindigkeit
in Knoten (1 Kn = 1,852 km/h)
hohe Feder = 5 Knoten
ganze Feder = 10 Knoten usw.
 4. Gegenwärtiges Wetter:
☁ Nieselregen * Schnee
☁ Schauer ☁ Gewitter
☁ Nebel ☁ Dunst
☁ Hagel ☁ Schneestruiber
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 $2^\circ\text{C} = -2^\circ\text{C}$
 7. Taupunkttemperatur
wie 6.
 8. Wassertemperatur
in zehntel Grad Celsius
 9. Tiefe Wolken
unterhalb 2500 m
☁ Cumulus --- Stratus
 10. Mittelhöhe Wolken
zwischen 2500 und ca 6000 m
☁ Altostratus
☁ Altoppositus
 11. Hohe Wolken
oberhalb 6000 m
☁ Cirrus ☁ Cirrostratus
 12. Betrag und Art der 3-stän-
digen Luftdruckänderung
12 zehntel hPa
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 Entwicklung

Das Tief mit Kern an der norwegischen Küste verlagert sich nordwärts. Seine über Süddeutschland angelangte Kaltfront - bei ihrer Passage kam es bis zu 28 mm Niederschlag (Konstanz) - zieht rasch nach Osten ab. Die ihr folgende frische Meeresluft kommt unter Zwischenhocheinfluß.

Vorhersagen gültig vom Donnerstag, den 29.05.1986 früh, bis Freitag, den 30.05.1986 früh, für:

Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Wechselnde Bewölkung, aber nur vereinzelt Schauer. Tageshöchsttemperaturen 13 bis 17 Grad Celsius. Tiefsttemperaturen um 8 Grad C. Schwacher, tagsüber auflebender Wind aus westlichen Richtungen.

Baden-Württemberg

Wechsel zwischen starker Bewölkung und kurzen Aufheiterungen, gelegentlich Schauer. Höchsttemperaturen 14 bis 18, in 800 bis 1000 m bei 11 Grad C. Nächtlliche Tiefstwerte 5 bis 10 Grad C. Schwacher bis mäßiger Wind aus West.

Nordbayern

Wechselnd, zum Teil stark bewölkt und gelegentlich Schauer. Höchsttemperaturen 12 bis 16, in den Mittelgebirgen um 8 Grad C. Tiefstwerte der zeitweise klaren Nacht 3 bis 7 Grad C. Schwacher, tagsüber mitunter auflebender Wind aus West bis Nordwest.

Südbayern

Meist stärkere Bewölkung mit zeitweiligen Regenfällen. Höchsttemperaturen um 14 Grad C, Tiefstwerte bei 8 Grad C. Temperaturen in 2000 m Höhe wenig über null Grad C. Meist nur schwacher westlicher Wind.

Weitere Aussichten:

Vorübergehend sonnig, aber nur mäßig warm.

STATION	HOEHE IN M UEBER NN	WETTER	WIND IN KM/H	TEMPERATUR (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	N 11	14.7	11.0	28.2	22.3	14.4	14	13.2	4
SCHLESWIG	43	WOLKIG	SW 13	10.2	6.6	21.4	14.8	8.3	7	6.7	0.0
HELGOLAND	4	HEITER	WSW 20	9.5	7.2	14.0	11.4	9.3	8	8.7	
EKDEK	5	HEITER	W 20	10.6	6.3	17.8	14.6	9.9	9	7.5	
HAMBURG	16	HEITER	W 13	11.9	7.3	23.8	17.2	9.9	8	11.4	0.2
BREMEN	3	HEITER	SW 13	10.8	8.1	24.0	17.8	7.0	5	10.9	0.1
LUECHOW	17	WOLKIG	WNW 7	13.0	7.8	24.0	18.5	10.5	9	9.5	0.0
OSNABRUECK	95	HEITER	W 7	11.0	7.2	23.8	18.2	9.6	8	10.5	0.0
HANNOVER	56	BEDECKT	W 13	12.0	8.3	24.5	18.8	9.5	8	10.1	0.0
ESSEN	154	BEDECKT	WNW 9	10.0	6.9	23.7	18.0	9.7	8	10.1	
AACHEN	202	BEDECKT	WSW 7	9.6	7.3	23.4	17.0	9.4	9	10.9	
KOELN-BONN	91	BEDECKT	WNW 7	11.6	6.6	23.8	19.0	10.5	8	7.4	0.0
KAHLER ASTEN	839	BEDECKT	NW 17	6.6	4.4	20.0	14.6	5.1	3	6.7	0.0
KASSEL	231	HEITER	NW 9	12.5	5.2	24.3	17.8	11.5	9	7.8	0.0
GIESSEN	186	BEDECKT	WNW 9	12.3	8.6	24.5	18.4	11.3	7	6.9	0.2
BAD HERSFELD	212	HEITER	N 4	13.5	5.5	27.0	19.2	12.8	11	9.0	2
WASSERKUPPE	921	IN WOLKEN	N 19	7.6	7.6	19.6	15.2	7.6	8	8.7	1
KL.FELOBERG/TS.	805	BEDECKT	N 19	5.8	4.3	20.0	15.5	5.2	5	5.9	8
FRANKFURT/FLGH.	111	WOLKIG	NNW 6	13.6	7.4	25.6	16.1	10.4	11	5.7	8
OFFENBACH/MAIN	98	HEITER	N 11	13.2	7.3	25.0	19.0	13.1	X	7.1	6
DARMSTADT	108	HEITER	NW 6	12.9	6.1	25.3	18.8	12.6	10	6.9	16
WUERBURG	627	REGEN	W 4	6.9	4.9	19.7	15.5	6.0	5	5.9	0.0
KOBLENZ	96	BEDECKT	N 6	12.5	6.1	24.3	19.0	12.1	X	5.1	0.0
BAD MARIENBERG	547	BEDECKT	NNW 4	7.2	4.9	20.3	15.3	5.8	4	X	5
TRIER PETRISBG.	265	REGEN	STILL	9.5	7.8	23.5	17.4	9.3	8	3.2	0.6
DEUSELBACH	480	REGEN	WNW 7	8.6	7.6	20.7	17.1	8.3	7	3.6	0.2
WEINBIET	553	HEITER	WNW 6	9.7	7.6	21.9	15.6	9.7	9	5.8	4
THOLEY	396	BEDECKT	NNW 9	9.8	5.8	21.1	17.3	9.8	9	3.8	5
SAARBRUECKEN	322	BEDECKT	NNW 6	11.0	9.3	21.9	17.4	10.6	9	2.8	5
DEHRINGEN	276	BEDECKT	WNW 7	13.8	11.9	23.8	19.0	13.8	14	4.0	4
STUTTGART	314	REGEN	WNW 7	13.8	12.3	23.7	18.7	13.7	13	4.1	7
STUTTGART-ECHT.	396	REGEN	WNW 6	14.1	12.2	24.7	18.3	13.7	14	X	13
STOETTEN	734	REGEN	NW 15	11.4	11.0	21.9	16.2	11.3	12	8.9	12
FREUDENSTADT	797	WOLKIG	W 17	10.5	9.1	21.8	16.2	10.5	10	2.6	14
KLIPPENECK	973	REGEN	WNW 7	10.2	9.8	21.1	15.9	10.1	10	5.5	11
ULM	522	REGEN	NNW 6	13.7	12.5	24.3	18.8	13.6	13	10.8	7
MANNHEIM	96	HEITER	NNW 9	14.4	10.1	25.5	18.9	13.9	13	7.3	0.9
KARLSRUHE	112	BEDECKT	N 4	15.4	11.3	25.7	19.0	15.0	12	5.1	6
FREIBURG	269	WOLKIG	SW 2	15.1	13.9	26.0	18.6	15.0	14	1.6	11
FELDBERG/SCHW.	1486	IN WOLKEN	WSW 19	6.5	6.5	13.8	9.8	6.5	6	1.9	20
KONSTANZ	443	REGEN	WSW 7	13.8	13.1	26.2	18.7	13.5	13	7.1	28
WUERBURG	268	BEDECKT	NW 9	13.7	11.3	25.8	19.2	13.7	13	6.7	5
BAD KISSINGEN	262	BEDECKT	S 4	14.7	13.5	26.1	18.6	14.5	14	7.5	2
BAMBERG	239	REGEN	NNW 6	15.4	14.6	27.8	20.2	15.2	15	10.2	3
COBURG	337	BEDECKT	STILL	14.6	13.3	26.6	20.5	14.2	14	9.6	0.9
HOF	567	REGEN	N 9	12.5	12.2	25.8	20.0	12.4	12	12.4	4
NUERNBERG/FLGH.	319	SPRUEHREGEN	NW 6	15.5	14.9	28.7	20.2	15.5	15	9.8	8
WEIDEN	438	REGEN	SSW 4	15.6	15.0	28.1	18.8	15.2	15	9.6	4
WEISSENBURG/BAY	422	REGEN	NNW 7	14.8	13.8	26.7	19.0	14.8	15	10.5	3
REGENSBURG	366	REGEN	SW 2	16.3	15.0	27.5	19.6	15.6	15	10.8	5
AUGSBURG	461	REGEN	WSW 9	15.5	14.2	27.0	19.2	14.4	15	9.4	5
MUENCHEN-RIEM	530	REGEN	SSW 9	14.6	13.9	26.2	19.7	13.7	12	6.7	5
MUEHLDORF	401	BEDECKT	WSW 7	15.4	14.3	27.9	19.6	15.1	15	9.4	14
PASSAU	409	BEDECKT	WSW 6	15.6	15.0	28.6	19.0	14.9	15	11.6	8
GR.ARBER	1437	IN WOLKEN	W 22	9.2	8.8	21.2	13.3	8.3	X	12.3	30
KEMPTEN	705	REGEN	S 2	13.0	12.3	23.7	16.7	12.6	12	3.6	12
OBERSDORF	810	REGEN	STILL	12.2	11.7	23.1	14.7	11.9	11	3.8	8
GARMISCH-PARTK.	719	REGEN	STILL	13.8	13.0	26.1	18.2	13.0	13	7.8	15
ZUGSPITZE	2960	SCHNEEFALL	S 22	0.8	0.8	8.2	3.4	0.7	X	7.1	4
HOHENPEISSENBG.	977	REGEN	WSW 7	12.0	10.7	22.7	15.8	10.8	11	7.6	7
WENDELSTEIN	1832	REGEN	W 11	7.0	6.6	17.2	12.2	6.4	3	4.2	12

AUSKUNFTE UND BERATUNGEN ERTEILEN:

LAND HESSEN WETTERAKT 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

FERNSPRECHANSAGEDIENST

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	BAROM. HOEHE BEZOGEN IN M AUF NN	LUFTDR. IN HPA	ERDBODEN- ZUSTAND	ERDBODEN-TEMPERATUREN IN GRAD CEL. 07 UHR VORTAGS				EXTREMWERTE DER LUFTTEMPERATUR IN GRAD CELSIUS IN DER DEKADE VOM: 21. 5. - 31. 5.				
				10 CM TIEFE	20 CM TIEFE	50 CM TIEFE	100CM TIEFE	BEOBSCHT.- ZEITRAUM	ABSOL. MAXIM.	ABSOL. MINIM.	DATUM	
SCHLESWIG	48	1014.7	TROCKEN	12.2	11.9	11.7	10.2	1947-1984	29.4	31.05.1947	0.3	22.05.1955
HAMBURG	16	1016.1	FEUCHT	13.5	13.7	13.6	11.2	1931-1984	32.1	21.05.1932	-1.0	23.05.1980
BREMEN	5	1016.9	TROCKEN	14.4	15.4	15.8	12.3	1890-1984	34.4	28.05.1892	-1.6	23.05.1980
BERLIN	49	1015.5	FEUCHT	16.2	17.6	16.0	13.0	1909-1984	33.2	24.05.1922	0.3	21.05.1911
HANNOVER	54	1017.6	TROCKEN	16.2	16.5	16.6	X	1936-1984	32.2	30.05.1944	-1.8	23.05.1980
MUENSTER	71	1018.4	FEUCHT	15.0	15.2	14.9	13.1	1891-1984	35.0	24.05.1922	0.0	21.05.1894
KASSEL	233	1017.7	TROCKEN	16.0	16.9	16.1	12.5	1951-1984	30.1	26.05.1953	0.4	21.05.1958
AACHEN	205	1019.6	TROCKEN	16.2	17.3	17.0	13.9	1891-1984	34.2	28.05.1892	-0.4	23.05.1905
HOF	568	1015.4	FEUCHT	14.6	15.5	14.5	11.9	1947-1984	28.5	21.05.1950	-2.4	21.05.1955
BAD KISSINGEN	266	1016.0	FEUCHT	16.2	17.5	17.1	14.3	1946-1984	31.1	26.05.1953	-0.8	21.05.1956
KL.FELDBERG/TS.	802	-	FEUCHT	12.9	13.0	12.5	10.0	1936-1984	26.2	30.05.1944	-1.5	22.05.1955
TRIER	273	1019.5	FEUCHT	17.3	18.3	18.0	14.3	1948-1984	31.8	25.05.1953	-0.7	23.05.1955
NUERNBERG	312	1015.9	FEUCHT	19.0	19.1	18.2	15.2	1936-1984	31.1	21.05.1950	-2.0	23.05.1944
KARLSRUHE	145	1018.5	FEUCHT	19.6	19.8	19.4	16.0	1876-1984	34.4	25.05.1922	0.0	22.05.1887
STUTTART-ECHT.	419	1017.6	FEUCHT	18.1	18.6	16.1	13.9	1900-1984	32.0	24.05.1922	0.4	21.05.1955
PASSAU	408	1015.1	FEUCHT	16.6	17.7	16.0	13.1	1948-1984	30.7	22.05.1950	-0.7	21.05.1955
MUENCHEN-RIEM	529	1016.7	FEUCHT	16.2	16.8	15.7	12.5	1940-1984	30.3	21.05.1950	-0.8	22.05.1952
FREIBURG	300	1018.2	FEUCHT	18.1	18.5	17.3	14.3	1949-1984	31.6	26.05.1953	2.2	21.05.1965
HOHENPEISSENBG.	986	-	FEUCHT	15.4	15.4	12.7	10.3	1879-1984	27.7	21.05.1950	-2.8	24.05.1905

A U S L A N D

STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.			STATION	WETTER	TEMPER.					
		IN	6 UHR	VOR TAG			IN	6 UHR	VOR TAG			IN	6 UHR	VOR TAG			
REYKJAVIK	BEDECKT	SSW	11	5	12	BARCELONA	WOLKENLOS	N	11	18	24	PRAG	BEDECKT	NW	19	16	2
OSLO	BEDECKT	S	20	7	14	MADRID	HEITER	N	7	15	29	WARSAU	WOLKIG	WSW	15	20	2
STOCKHOLM	BEDECKT	SSW	15	11	17	MALLORCA	HEITER	ENE	9	19	31	MOSKAU	HEITER	WNW	7	15	2
HELSINKI	BEDECKT	S	17	11	16	LISSABON	WOLKENLOS	N	9	16	26	BELGRAD	WOLKENLOS	S	4	21	2
KOPENHAGEN	HEITER	W	30	12	17	LAS PALMAS	WOLKENLOS	NNE	33	21	30	BUKAREST	WOLKENLOS	STILL	16	2	2
AMSTERDAM	HEITER	W	11	11	17	ZUERICH	REGEN	STILL	14	25	ATHEN	WOLKENLOS	NW	19	22	2	
LONDON	WOLKIG	SW	4	8	17	INNSBRUCK	BEDECKT	W	6	16	29	BOZEN	BEDECKT	STILL	17	3	2
PARIS	HEITER	WNW	11	9	26	WIEN	HEITER	W	11	20	27	ROM	WOLKENLOS	E	9	19	2

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 29.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	05.23	21.23	2.14	11.15	NUERNBERG	05.16	21.10	2.02	11.07
FREIBURG	05.36	21.17	2.09	11.26	STUTTART	05.27	21.14	2.07	11.17
MUENCHEN	05.19	21.02	1.55	11.10	TRIER	05.32	21.29	2.21	11.25

M O N D P H A S E 1 TAG VOR LETZTEM VIERTEL

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 28.MAI 1986 00 UHR

