

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes

D 7311 A

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

Erscheint täglich  
Preis monatl. DM 9,60  
Nur Postbezug

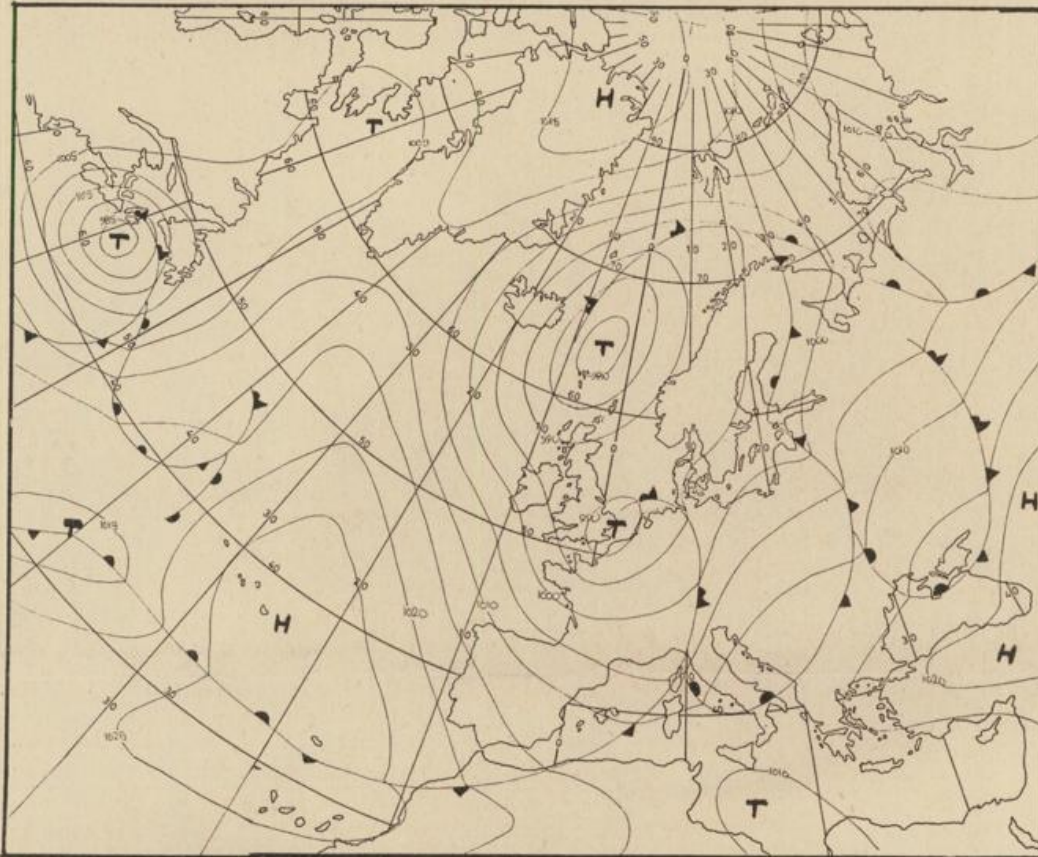
Druck u. Verlag: Wetteramt Frankfurt  
605 Offenbach (M), Frankfurter Str. 135  
Tel. (06 11) 806 22 81

Bei unregelmäßiger Lieferung  
sind Beschwerden immer an  
das Zustellpostamt zu richten

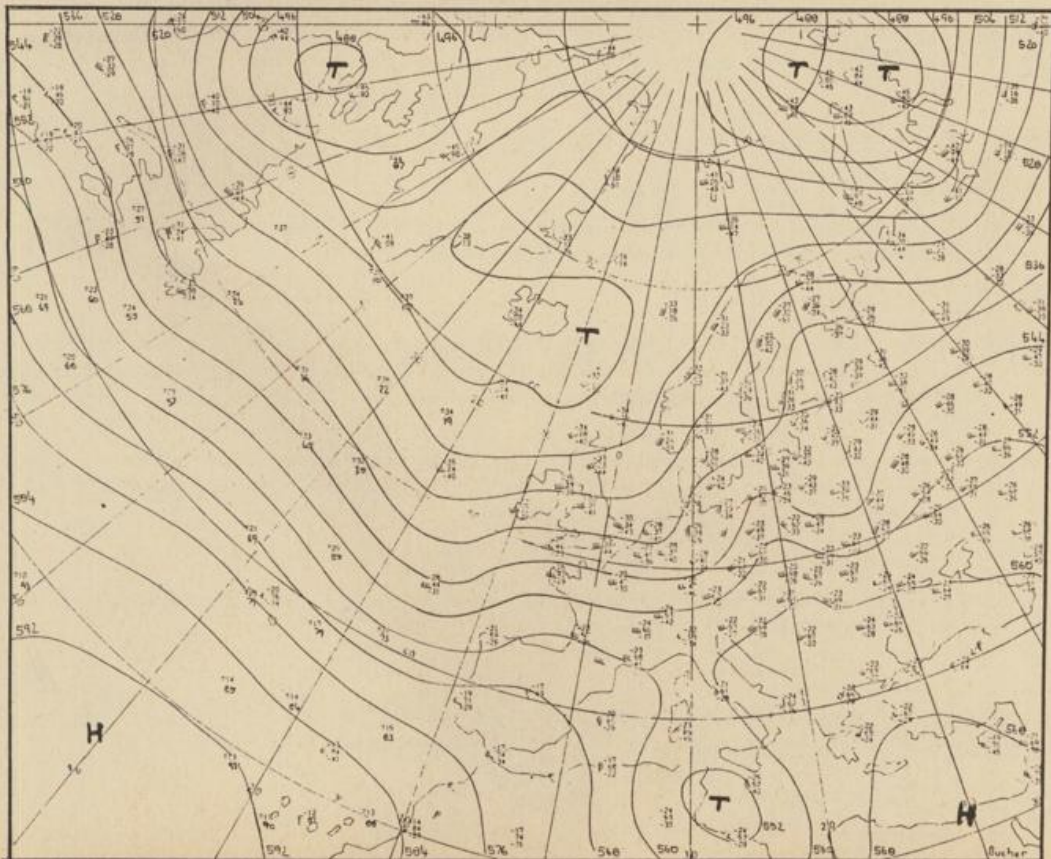
Jahrgang

Sonnabend, den 8. März 1975

Nummer 67



Bodenwetterkarte  
Vorhersage  
für den  
9.3. 01 Uhr



Höhenwetterkarte  
(Absolute Topographie 500 mb  
entsprechend ca. 5500 m H<sub>0</sub>)  
vom  
8.3. 01 Uhr

16 Deutscher Wetterdienst  
7311 Agrarwetterforschungsb.

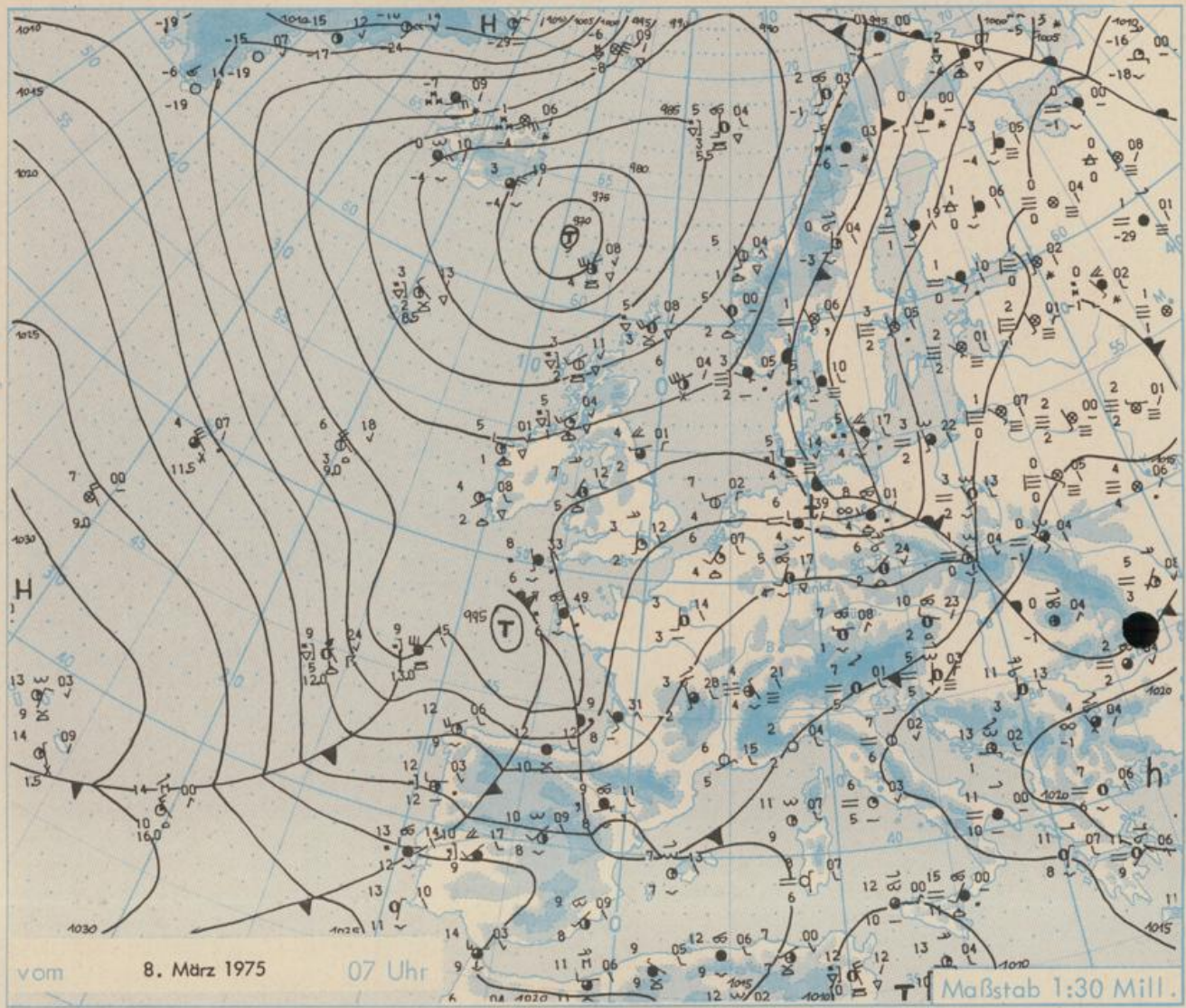
Maßstab 1:60 Mill.

# Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

## Erläuterungen

Schema einer Stations-  
eintragsung mit Beispielen

1. Gesamtbedeckung  
in Achtein  $\frac{1}{8} = 4/8$
2. Windrichtung  
in 300 Grad Einteilung  
Wind aus Ost (E)  
gleich  $90^\circ$  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, Regen, Schnee  
Schauer, Gewitter  
Nebel, Dunst  
Hagel, Schneestreiben  
je nach Intensität mehrere  
Symbole bei 1, 2, 3
5. Wetterverlauf von 01-07 h  
+ = 1, \* = 2, v = 3, r = 4
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, Altostratus
11. Hohe Wolken  
oberhalb 6000 m  
Cirrus, Cirrostratus
12. Betrag und Art der 3-stündigen  
Luftdruckänderung  
12 = 12 zehntel Millibar,  
erst gestiegen, dann  
gleichgeblieben
13. Fronten mit Erwärmung, Ab-  
kühlung am Boden  
Wärmefront  
Kaltfront  
Okklusion  
b) in der Höhe
14. Konvergenzlinie  
Linien gleichen  
Luftdruckes =  
Isobaren



## Wetterlage und Entwicklung

Das Randtief südlich von Irland zieht unter Vertiefung zum Ostausgang des Ärmelkanals. Seine Ausläufer überqueren bis morgen abend den größten Teil Deutschlands. Auf ihrer Rückseite dringt Meeresluft polaren Ursprungs nach Westeuropa und später auch nach Mitteleuropa vor.

Vorhersagen, gültig von Sonntag, den 9.3.1975 früh, bis Montag, den 10.3.1975 früh, für:

### Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Wolkig bis stark bewölkt und örtlich schauerartiger Regen. Tageshöchsttemperaturen um 9 Grad. Tiefsttemperaturen nachts um 4 Grad. Schwacher bis mäßiger, zeitweise böig auffrischender Wind aus südlichen bis südwestlichen Richtungen.

### Baden-Württemberg

In Baden zunächst vielfach stark bewölkt mit einzelnen Niederschlägen, später bei mehr wechselnder Bewölkung vereinzelt Schauer. Im Bergland etwa oberhalb 1100 m Niederschläge zum Teil als Schnee fallend. Höchsttemperaturen in den Niederungen zwischen 8 und 11 Grad. Im Bergland in 1000 m Höhe um 4 Grad. Tiefsttemperaturen in der Nacht zum Montag um 4 Grad. Schwache bis mäßige südwestliche Winde.

In Württemberg veränderliche Bewölkung, zeitweise schauerartige Niederschläge, die in den Höhenlagen oberhalb 1000 m allmählich in Schnee übergehen. Frische und böige Winde aus Südwest bis West. Höchsttemperaturen um 8 Grad, in den Hochlagen 2 bis 4 Grad. Tiefsttemperaturen nachts im Flachland über 0 Grad, aber örtlich schwacher Bodenfrost möglich.

### Nordbayern

Teilweise starke Bewölkung und gebietsweise Regen, sonst wechselnd bewölkt mit einzelnen Schauern. Tageshöchsttemperaturen 6 bis 10 Grad, Tiefstwerte nachts meist 2 bis 5 Grad. Mitunter auffrischender Wind aus Süd bis West.

### Südbayern

Wechselnde, zeitweise starke Bewölkung mit einzelnen Regenfällen. Höchsttemperaturen nahe 10, in 1500 m um null Grad. Nachts im allgemeinen kein Frost. Gelegentlich mäßiger und böiger, von Süd auf Südwest bis West drehender Wind.

Weitere Aussichten: Wechselhaft, Temperaturrückgang.

## Wettermeldungen vom 8. März 1975 07 Uhr

Station	Höhe NN	Wetter	Wind in km/h	Temperatur °C						Sonnen- schein- d. ges- tern in Std.	Nieder- schlag in 24 Std. mm	Schnee- höhe cm
				in 2m Höhe	Tau- punkt	höchste gestern	Mittel gestern	Tiefstwert 2m Höhe	der Nacht am Boden			
Kassel	158	heiter	SW 7	7	3	10	7.7	7	5	0.2	4	
Gießen	186	bedeckt	WSW13	6	3	10	6.9	6	4	0.3	4	
Bad Hersfeld	212	heiter	W 14	6	3	10	7.9	6	4	0.6	3	
Wasserkuppe	921	in Wolken	WSW29	1	1	5	2.6	0	1	0.1	5	Reste
Kl. Feldberg/Taun.	805	in Wolken	W 18	1	1	4	2.6	1	1	-	7	
Frankfurt-Flugh.	110	bedeckt	SSW16	5	4	11	7.4	5	4	-	7	
Offenbach/Main	99	bedeckt	SSW11	6	4	12	8.1	6	4	0.2	5	
Darmstadt	133	bedeckt	SSW23	6	4	12	8.6	6	4	0.5	6	
Nürburg	626	heiter	SSW13	1	0	5	4.8	1	0	x	7	
Koblenz	96	heiter	SW 14	7	3	11	8.6	6	x	-	6	
Bad Marienberg	547	bedeckt	SW 13	3	2	6	4.1	3	3	-	8	
Trier-Petrisberg	265	wolkig	ESE14	4	3	9	7.5	3	3	0.3	8	
Deuselbach	479	bedeckt	SSW 7	3	2	8	6.0	3	2	-	8	
Neustadt/Weinstr.	163	bedeckt	S 7	7	2	13	9.0	7	4	0.5	4	
Weinbiet	553	keine Meldung										
Selbach/Saar	431	bedeckt	SW 13	4	3	8	6.1	4	3	x	16	
Saarbrücken-Flugh.	322	bedeckt	S 9	5	3	10	7.0	4	3	0.1	7	
Ohringen	276	bedeckt	W 4	5	3	15	8.4	5	2	4.6	4	
Stuttgart	305	heiter	SW 5	6	3	14	8.8	6	x	5.0	2	
Stuttgart-Echterd.	396	heiter	WSW 7	5	2	14	6.8	4	2	x	1	
Stötten	734	bedeckt	W 27	4	1	10	5.5	3	2	6.5	1	
Freudenstadt	797	wolkig	SSW 2	2	1	9	5.7	2	0	5.4	9	
Kl. Neck	973	heiter	SW 13	1	-1	9	4.5	1	-2	5.4	2	
Ulm	522	bedeckt	SW 9	4	3	13	5.7	4	3	6.7	1	
Mannheim	97	bedeckt	SSW11	8	3	13	8.9	7	5	0.5	2	
Karlsruhe	114	bedeckt	SSW11	7	4	14	9.2	7	5	1.0	5	
Freiburg	269	heiter	S 9	6	2	14	10.6	6	3	3.9	3	
Feldberg/Schw.	1486	heiter	SW 34	-2	-8	1	0.3	-2	-5	4.4	5	120
Konstanz	443	bedeckt	SSW 2	6	4	12	6.4	6	3	4.3	2	
Friedrichshafen	401	bedeckt	WNW 4	7	5	11	7.0	6	4	5.5	1	
Würzburg	259	bedeckt	WSW22	6	3	14	7.4	6	3	0.9	2	
Bad Kissingen	224	bedeckt	WSW 2	5	3	11	7.1	5	4	0.3	11	
Bamberg	239	bedeckt	S 5	6	3	13	7.9	6	4	5.0	1	
Coburg	337	bedeckt	SSW16	5	3	11	6.0	5	3	2.7	6	
Hof	567	bedeckt	SW 25	4	2	9	4.8	4	2	5.8	3	
Nürnberg-Flugh.	319	bedeckt	SW 11	6	3	12	7.4	5	3	7.1	0.1	
Weiden	438	bedeckt	SW 16	5	1	10	6.4	5	4	6.5	0.1	
Ansbach	413	bedeckt	WSW 5	5	3	12	6.3	5	3	5.6	2	
Weissenburg/Bay.	422	bedeckt	SSW13	6	2	12	8.1	5	2	6.8	1	
Regensburg	376	bedeckt	WSW11	6	1	11	5.1	6	4	4.4	0.2	
Augsburg	477	bedeckt	W 7	6	3	14	8.0	6	4	7.6	0.5	
München-Riem	529	bedeckt	W 11	7	1	13	6.6	6	4	8.7	-	
Mühdorf	401	bedeckt	SSW 7	5	3	12	4.8	5	2	6.0	-	
Passau	409	bedeckt	W 7	6	3	12	4.4	3	2	4.5	0.0	
Gr. Falkenstein	1307	bedeckt	WNW27	-1	-3	5	2.3	-1	-2	8.7	0.1	120
K... ..	705	bedeckt	W 7	6	3	13	6.6	5	4	7.2	2	
O... ..	810	bedeckt	SSW 4	3	2	13	6.1	3	2	7.8	-	
Garmisch-Partenk.	719	bedeckt	still	1	-1	14	5.3	1	-1	7.4	-	
Zugspitze	2960	bedeckt	SW 20	-8	-10	-5	-7.1	-8	x	9.4	0.1	430
Hohenpeißenberg	977	bedeckt	W 22	3	1	9	5.6	3	1	8.4	0.0	Reste
Wendelstein	1832	in Wolken	WSW18	-2	-2	3	1.6	-2	-2	9.9	-	45
Berchtesgaden	542	wolkig	still	0	-1	16	4.2	0	-3	8.4	-	

### Auskünfte und Beratungen erteilen:

Land Hessen  
Wetteramt **Frankfurt**  
6050 Offenbach/Main  
Frankfurter Str. 135  
Tel. (0611) 80 62 408

Land Baden-Württemberg Ostteil  
Wetteramt **Stuttgart**  
7000 Stuttgart 1  
Alexanderstr. 112  
Tel. (0711) 24 73 51

Land Bayern Nordteil  
Wetteramt **Nürnberg**  
8500 Nürnberg  
Hochhaus am Plärrer 43  
Tel. (0911) 26 12 00

Land Rheinland-Pfalz u. Saarland  
Wetteramt **Trier**  
5500 Trier  
Petrisberg  
Tel. (0651) 4 50 45

Land Baden-Württemberg Westteil  
Wetteramt **Freiburg**  
7800 Freiburg 1  
Stefan-Meier-Str. 4  
Tel. (0761) 31 51 1

Land Bayern Südteil  
Wetteramt **München**  
8000 München 2  
Bavariaring 10/III  
Tel. (089) 530123

#### Fernsprechanagedienst:

Wähle im Ortsnetz

Allgemeiner Wetterbericht...Ruf-Nr. 11 64 oder 0 11 64

Reisewetter-Wintersport...Ruf-Nr. 11 600 oder 0 11 600

Straßenzustandsbericht...Ruf-Nr. 11 69 oder 0 11 69

Abweichende Rufnummern bitte dem amtlichen Fernsprechbuch entnehmen.

# Wettermeldungen vom 8. März 1975 07 Uhr

Station	Höhe NN	Wetter	Wind in km/h	Temperatur °C						Sonnenschein in Std.	Niederschlag in 24 Stdn. mm	Schneehöhe cm
				in 2m Höhe	Taupunkt	höchste gestern	Mittel gestern	Tiefstwert 2m Höhe	der Nacht am Boden			
Berlin	50	bedeckt	W 36	7	4	12	8.0	6	1	1.8	3	
Schleswig	43	bedeckt	W 20	5	4	7	6.5	5	5	-	11	
Hamburg	16	Regen	W 25	6	5	9	7.6	6	6	-	12	
Bremen	3	bedeckt	WNW 25	6	4	9	7.5	6	5	-	11	
Hannover	55	bedeckt	W 22	6	4	9	8.1	5	4	-	9	
Essen	154	wolkig	SW 16	5	4	9	7.1	5	3	-	13	

## Ausland

Station	Wetter	Wind in km/h	Temperatur °C		Station	Wetter	Wind in km/h	Temperatur °C	
			7 Uhr	höchste gestern				7 Uhr	höchste gestern
Athen	bedeckt	NE 22	11	18	Paris	bedeckt	S 14	3	11
Bukarest	wolkig	still	2	21	Rom	heiter	still	6	18
Kopenhagen	Nieselregen	SE 11	4	6	Stockholm	Nebel	S 4	3	7
London	heiter	S 5	3	x	Warschau	bedeckt	SSE 14	3	12
Madrid	heiter	SW 18	10	18	Wien	bedeckt	WNW 16	10	16
Moskau	Nebel	still	1	2	Zürich	bedeckt	ESE 9	7	12

## Luftdruckwerte von 7 Uhr

## Erdbodentemperaturen °C von 7 Uhr

Station	Barom. Höhe	mm	auf Meereshöhe umgerechnet		Station	10 cm Tiefe	20 cm Tiefe	50 cm Tiefe	100 cm Tiefe
			mm	mb					
Kassel	163	740.9	755.7	1007.5	Gießen	5.2	5.5	5.6	5.2
Trier	273	733.1	758.0	1010.6	Trier	5.4	5.7	6.3	6.1
Offenbach	102	748.0	757.5	1009.8	Geisenheim	5.0	5.5	5.6	5.5
Bamberg	243	736.5	758.7	1011.5	Würzburg	5.4	5.9	5.8	5.8
Saarbrücken-Flugh.	334	728.3	758.6	1011.4	Mannheim	6.2	6.5	6.2	5.5
Nürnberg	312	730.6	758.8	1011.7	Stuttgart-Hohenheim	4.3	5.7	5.9	5.7
Stuttgart	297	732.5	759.4	1012.4	Weißenburg	4.4	4.9	4.8	4.2
Freiburg	300	732.2	759.5	1012.5	Freiburg	5.6	6.5	6.6	6.6
München-Riem	529	712.7	759.8	1013.0	München-Riem	4.2	3.5	3.7	3.6
Berchtesgaden	537	713.2	762.4	1016.4	Mühdorf	4.5	4.7	4.6	4.3

## Astronomische Daten für den

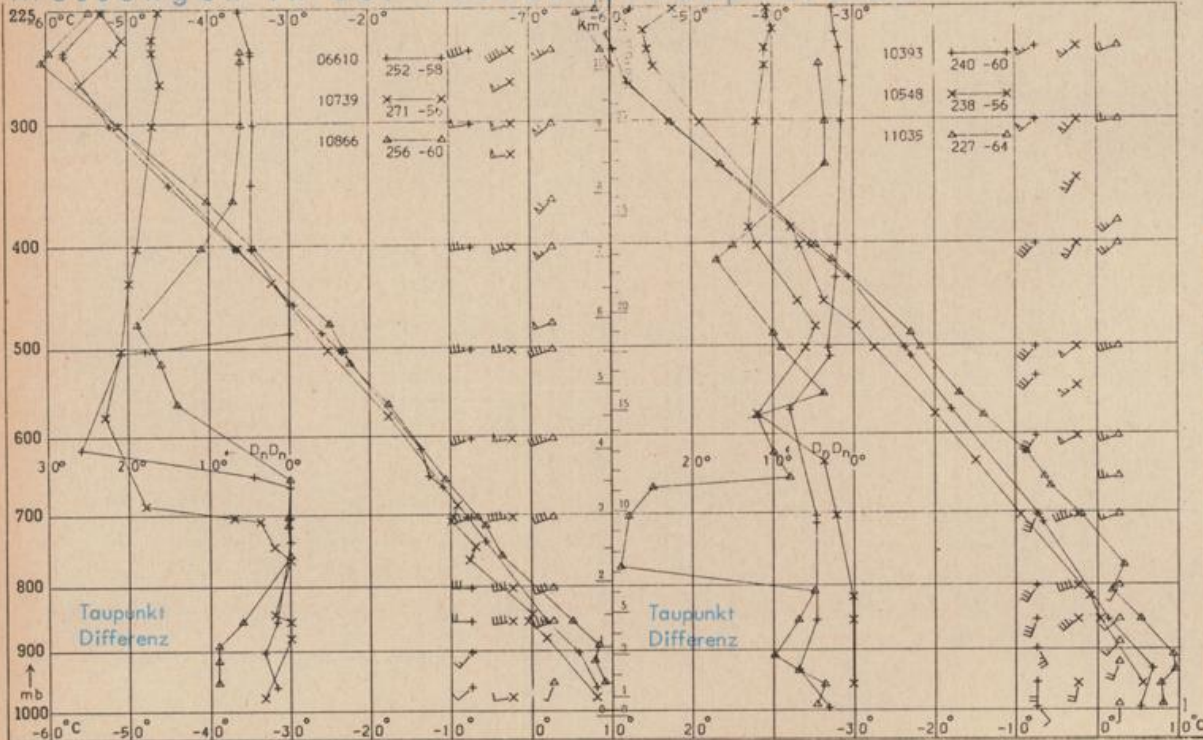
9. März 1975

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	06.53	18.19	05.03	15.06	Nürnberg	06.44	18.10	04.51	15.00
Freiburg	06.56	18.24	05.02	15.15	Stuttgart	06.51	18.18	04.58	15.07
München	06.41	18.09	04.47	15.00	Trier	07.01	18.27	05.11	15.14

Mondphase

4 Tage vor Neumond

## Messungen in der freien Atmosphäre am 8. März 1975 01 Uhr MEZ



Kennziffer	Station
06610	Payerne
10739	Stuttgart
10866	München
10393	Lindenberg
10548	Meiningen
11035	Wien

### Bemerkungen:

Dieser Karte liegt die Beilage Nr. 11/1975 bei.