

# 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

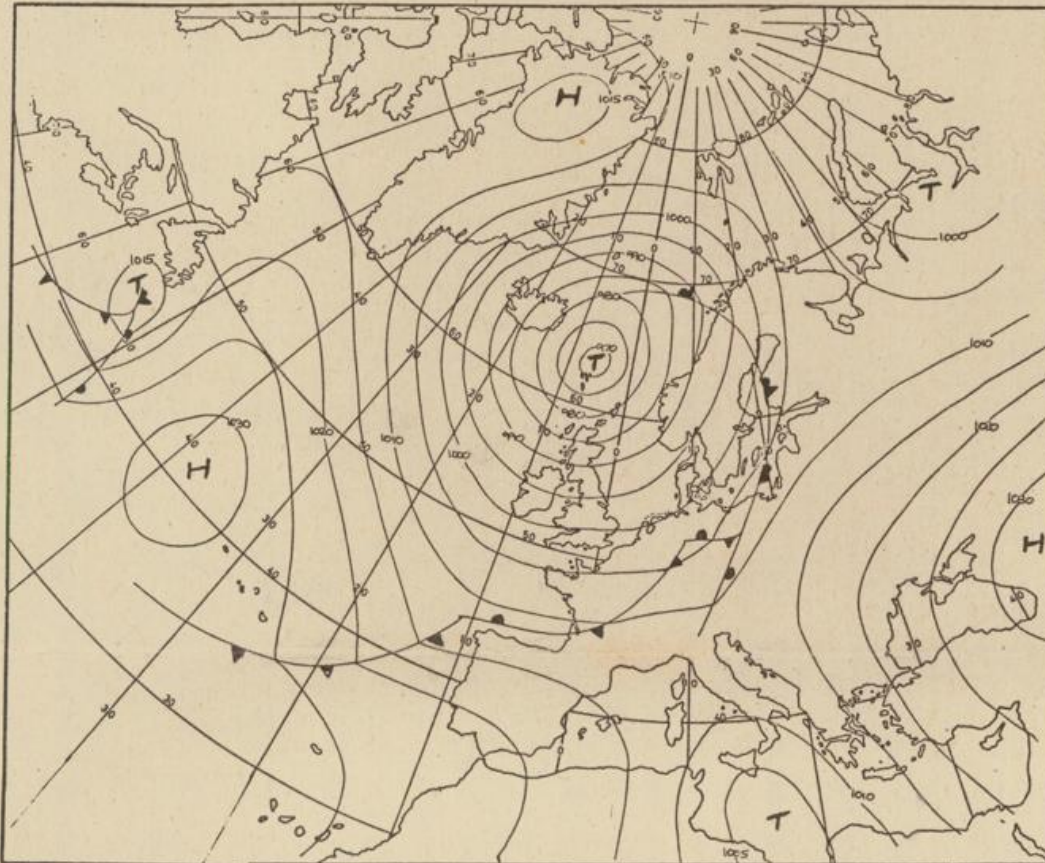
Druck u. Verlag: Wetteramt Frankfurt  
605 Offenbach (M), Frankfurter Str. 135  
Tel. (0611) 8062281

Bei unregelmäßiger Lieferung  
sind Beschwerden immer an  
das Zustellpostamt zu richten

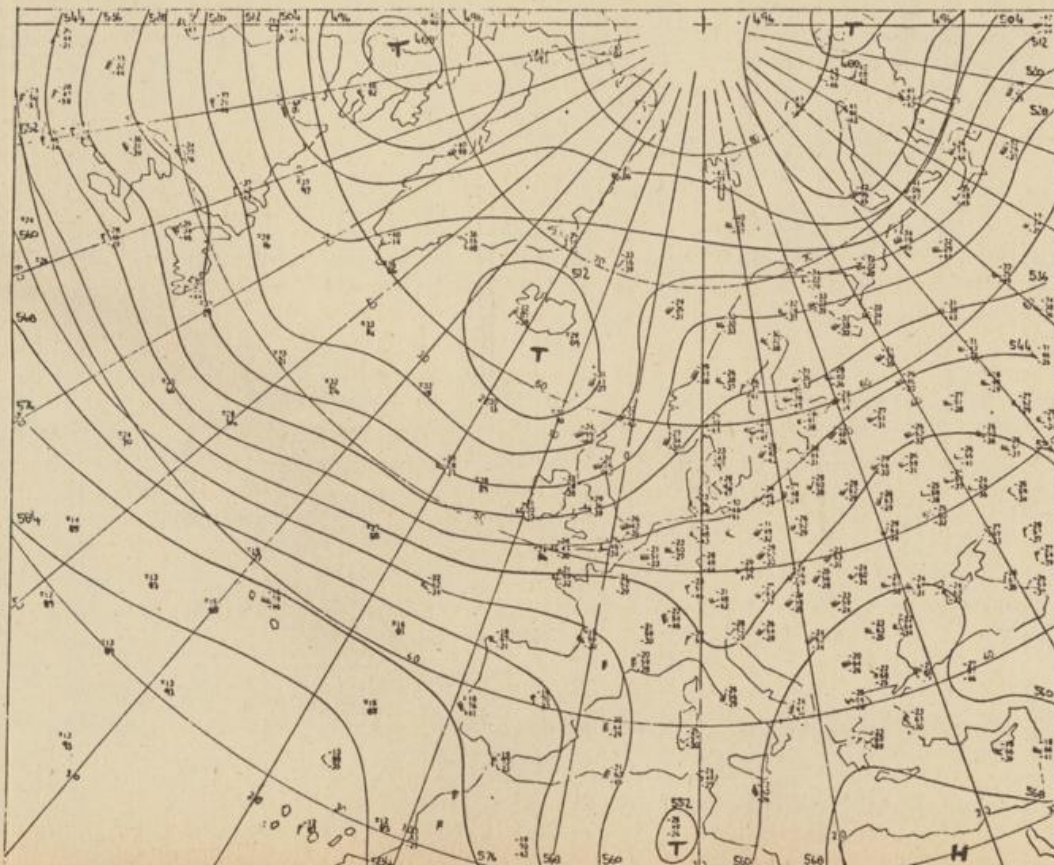
Jahrgang 1975

Freitag, den 7. März 1975

Nummer 66



Bodenwetterkarte  
Vorhersage  
für den  
8.3. 01 Uhr



Höhenwetterkarte  
(Absolute Topographie mit  
entsprechend ca. 5500 m Höhe  
vom  
7.3. 01 Uhr

36 Deutscher Wetterdienst  
7311 Agrarmet. Forschungsst.

Maßstab 1:60 Mill.

# Wetterkarte des Deutschen Wetterdienstes

## Erläuterungen

Schema einer Stations-  
eintragung mit Beispielen

1. Gesamtabdeckung  
in Achteln = 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)  
halbe Feder = 5 Knoten  
ganze Feder = 10 Knoten usw.  
West, 5 Knoten

4. Gegenwärtiges Wetter:  
Niedeln \* Regen \* Schnee  
▽ Schauer □ Gewitter  
≡ Nebel ∞ Dunst  
▲ Hagel → Schneestreifen  
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

10. Mittelhohe Wolken  
zwischen 2500 und ca. 6000 m

11. Hohe Wolken  
oberhalb 6000 m

12. Betrag und Art der 3-stündigen  
Luftdruckänderung

13 = 12 zehntel Millibar,  
erst getriggert, dann  
gleichgeblieben

Fronten mit Erwärmung, Ab-  
kühlung

am Boden

Wärmefront

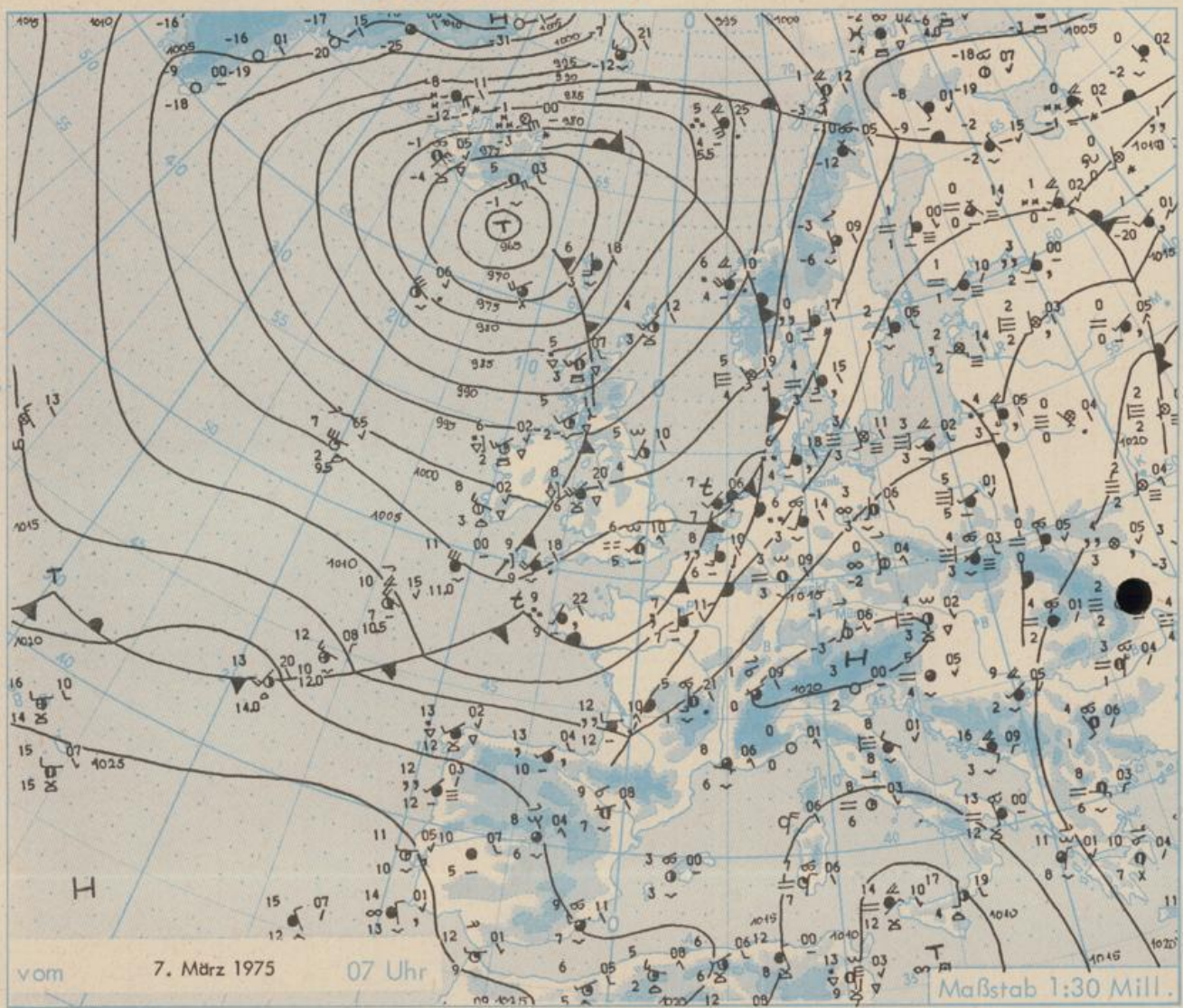
Kaltfront

Oklusion

in der Höhe

Konvergenzlinie

Linien gleichen  
Luftdruckes =  
Isobaren



## Wetterlage und Entwicklung

Das Sturmtief bei Island zieht nach Osten und schwächt sich ab. Die zugehörigen Tiefausläufer überqueren mit ihrem Schlechtwettergebiet langsam Mitteleuropa. Dabei strömt auf der Rückseite frische Meeresluft nach Nord- und zunächst noch milde Luft nach Süddeutschland ein. Weitere Wellenstörungen oder Randtiefs folgen aus dem Seegebiet vor der Biskaya.

Vorhersagen, gültig von Samstag, den 8.3.1975 früh, bis Sonntag, den 9.3.1975 früh, für:

### Hessen, Rheinland-Pfalz und Saarland

Anfangs noch stark bewölkt bis bedeckt und zeitweise Regen oder Sprühregen, später wechselnd bewölkt und vereinzelt Schauer. Mittagstemperaturen in den Niederungen zwischen 8 und 12 Grad, Tiefsttemperaturen in der Nacht zum Sonntag zwischen 3 und 6 Grad. Schwacher bis mäßiger, vor allem in Nordhessen zeitweise auffrischender Wind aus Süd bis Südwest.

### Baden-Württemberg

In Baden zunächst noch überwiegend stärker bewölkt mit strichweisen Niederschlägen, später auflockernde Bewölkung mit örtlichen Schauern. Tageshöchsttemperaturen in den Niederungen zwischen 8 und 11 Grad, auf den Schwarzwaldhöhen 1 bis 5 Grad. Nächtlliche Tiefstwerte nur wenig über null Grad. Schwacher bis mäßiger, gelegentlich auch stärker auffrischender Wind aus westlichen Richtungen.

In Württemberg wechselnd bewölkt, zeitweise schauerartige Niederschläge. Tageshöchsttemperaturen um 10 Grad. Schwache bis mäßige Winde aus westlichen Richtungen. Tiefsttemperaturen zwischen 2 und 5 Grad. Örtlich leichter Bodenfrost möglich.

### Nordbayern

Wechselnde Bewölkung und örtlich schauerartiger Regen. Tageshöchsttemperaturen 8 bis 12 Grad, nächtliche Tiefstwerte 3 bis 0 Grad, in ungünstigen Lagen Frost bis minus 2 Grad. Schwacher, mitunter auffrischender Wind aus Südwest.

### Südbayern

Bisweilen noch leicht föhnig, im ganzen aber stark bewölkt, zwischendurch Regen. Höchsttemperaturen 7 bis 10 Grad, kein oder nur geringer Nachtfrost. Mäßiger Südwestwind.

Weitere Aussichten: Wechselnd bewölkt mit einzelnen Schauern, geringer Temperaturrückgang.

# Wettermeldungen vom 7. März 1975 7 Uhr

Station	Höhe NN	Wetter	Wind in km/h	Temperatur °C						Sonnenscheind. in Stdn.	Niederschlag in 24 Stdn. mm	Schneehöhe cm
				in 2m Höhe	Taupunkt	höchste gestern	Mittel gestern	Tiefstwert 2m Höhe	der Nacht am Boden			
Kassel	158	bedeckt	SSW 7	6	4	10	7.2	5	3	1.8	0.0	
Gießen	186	bedeckt	SSE 14	4	4	9	6.4	4	1	0.6	0.6	
Bad Hersfeld	212	bedeckt	SSW 7	5	3	10	6.2	4	2	0.4	0.6	
Wasserkuppe	921	bedeckt	WSW 34	1	0	2	1.7	1	0	-	-	Reste
Kl. Feldberg/Taun.	805	in Wolken	SW 24	1	0	4	2.2	1	1	-	-	
Frankfurt-Flugh.	110	bedeckt	still	3	3	11	6.8	2	-3	2.2	0.0	
Offenbach/Main	99	bedeckt	still	4	3	11	7.6	4	1	1.3	0.2	
Darmstadt	133	bedeckt	S 29	6	3	10	7.4	6	4	0.7	0.3	
Nürnberg	626	bedeckt	S 23	3	2	6	3.4	2	2	x	1	
Koblenz	96	Regen	SSW 11	7	4	12	8.5	6	x	1.9	0.0	
Bad Marienberg	547	Nieselregen	S 16	2	2	6	3.8	2	0	-	1	
Trier-Petrisberg	265	Regen	SSW 18	6	4	10	6.6	4	3	0.8	2	
Deuselbach	479	Nieselregen	S 14	4	3	8	5.1	4	2	0.8	0.5	
Neustadt/Weinstr.	163	Nieseln	still	4	2	11	6.2	3	1	1.9	0.0	
Weinbiet	553	keine Meldung										
Selbach/Saar	431	Regen	SSW 11	4	2	7	4.7	3	-0	x	1	
Saarbrücken-Flugh.	322	bedeckt	S 13	4	1	8	5.0	3	1	0.8	3	
Öhringen	276	bedeckt	SSE 5	3	1	11	5.4	2	-3	1.9	0.1	
Stuttgart	305	bedeckt	SSW 7	5	1	12	7.0	4	x	5.3	0.0	
Stuttgart-Echterd.	396	wolkig	SW 2	1	-1	11	4.4	-1	-3	x	0.3	
Sigmaringen	734	bedeckt	SSW 16	2	0	8	3.5	1	-2	3.8	0.3	
Freudenstadt	797	bedeckt	SW 2	2	0	5	2.8	1	-2	4.2	2	
Klippeneck	973	bedeckt	SW 16	2	1	7	2.6	1	-2	4.4	0.6	
Ulm	522	heiter	SW 9	-2	-2	11	4.3	-3	-4	5.0	2	
Mannheim	97	bedeckt	SSE 11	5	3	11	7.8	5	2	1.4	0.0	
Karlsruhe	114	bedeckt	SSW 7	3	2	11	7.2	2	-1	3.6	0.1	
Freiburg	269	bedeckt	SSE 13	6	0	12	8.2	3	1	4.3	0.0	
Feldberg/Schw.	1486	bedeckt	SW 38	-3	-3	-1	-1.9	-3	-5	0.8	2	120
Konstanz	443	Nebel	W 4	0	0	11	6.4	0	-2	6.2	0.3	
Friedrichshafen	401	heiter	N 7	0	-1	11	6.4	0	-2	6.9	0.5	
Würzburg	259	bedeckt	SSE 9	2	1	12	6.4	0	0	5.5	-	
Bad Kissingen	224	bedeckt	still	1	-0	11	4.4	0	-1	3.0	0.4	
Bamberg	239	wolkig	S 7	1	0	11	4.8	0	-1	3.4	-	
Coburg	337	heiter	SSE 7	2	1	11	5.0	1	-3	4.4	0.0	
Hof	567	bedeckt	SSE 11	1	1	8	4.8	0	-1	2.2	0.0	
Nürnberg-Flugh.	319	wolkig	E 5	0	-1	12	5.2	-1	-2	3.7	0.2	
Weiden	438	bedeckt	S 9	1	1	9	4.8	1	-0	2.8	5	
Ansbach	413	bedeckt	still	0	-1	11	5.5	-0	-2	5.0	0.5	
Weissenburg/Bay.	422	heiter	SSW 16	2	0	11	4.4	-1	-3	2.8	2	
Regensburg	376	Nebel	ESE 2	-0	-0	11	5.8	-0	-2	4.3	4	
Augsburg	477	heiter	SW 4	0	-2	12	6.2	-0	-2	5.5	0.0	
München-Riem	529	heiter	SSW 5	-1	-3	9	3.8	-2	-6	2.9	1	
Mülldorf	401	Nebel	still	-3	-3	9	3.2	-3	-3	1.6	0.0	
Passau	409	Nebel	ENE 5	-0	-0	8	4.1	-0	-0	-	-	
Großglockenstein	1307	in Wolken	SSW 16	-1	-1	10	0.1	-1	-2	-	1	120
Kempten	705	heiter	SE 5	-1	-3	10	3.5	-2	-5	5.7	0.5	
Oberstdorf	810	heiter	SE 4	-3	-4	10	3.0	-4	-7	3.0	2	
Garmisch-Partenk.	719	wolkenlos	still	-3	-4	9	2.0	-3	-6	2.0	-	
Zugspitze	2960	heiter	WSW 38	-10	-23	-8	-10.2	-12	x	3.0	0.2	430
Hohenpeißenberg	977	heiter	S 4	2	-1	9	3.5	2	-3	4.1	0.0	Reste
Wendelstein	1832	heiter	SW 18	-2	-8	-2	-2.8	-3	-6	0.8	2	50
Berchtesgaden	542	wolkenlos	still	-2	-3	8	2.6	-2	-5	1.1	-	

## 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) 530 123

### Fernsprechanagedienst:

Wähle im Ortsnetz

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

Reisewetter-Wintersport... Ruf-Nr. 11600 oder 0 11600

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

Abweichende Rufnummern bitte dem amtlichen Fernsprechbuch entnehmen.

# Wettermeldungen vom 7. März 1975 7 Uhr

Station	Höhe NN	Wetter	Wind in km/h	Temperatur °C						Sonnenschein-gestern in Stdn.	Nieder-schlag in 24 Stdn. mm	Schnee-höhe cm
				in 2m Höhe	Tau-punkt	höchste gestern	Mittel gestern	Tiefstwert 2m Höhe	der Nacht am Boden			
Berlin	50	bedeckt	SSW14	6	3	13	8.0	6	1	4.4	-	
Schleswig	43	Regen	SSW13	6	4	6	5.4	4	3	-	0.0	
Hamburg	16	bedeckt	S 16	7	4	10	8.2	7	6	0.7	0.0	
Bremen	3	Regen	SSW18	6	4	10	7.9	6	4	0.2	0.2	
Hannover	55	Regen	SSW16	6	3	11	8.3	6	2	2.4	0.0	
Essen	154	Regen	S 18	6	4	9	7.7	6	5	0.3	2	

## 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	still	10	17	Paris	Nieselregen	S 18	7	11
Bukarest	bedeckt	NNE 2	3	19	Rom	heiter	still	8	16
Kopenhagen	Nebel	SE 18	4	7	Stockholm	bedeckt	S 4	2	4
London	bedeckt	SW 13	6	11	Warschau	bedeckt	WSW11	5	12
Madrid	wolkig	still	8	14	Wien	heiter	still	4	13
Moskau	x	x	x	3	Zürich	Nebel	still	-1	10

## 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	744.3	759.2	1012.2	Gießen	3.9	4.4	5.5	5.2
Trier	273	734.3	759.2	1012.1	Trier	5.0	5.3	6.2	6.0
Offenbach	102	750.9	760.5	1013.8	Geisenheim	4.2	4.7	5.5	5.3
Bamberg	243	739.7	762.4	1016.4	Würzburg	4.1	5.4	5.6	5.5
Saarbrücken-Flugh.	334	729.6	760.2	1013.4	Mannheim	4.4	5.2	5.8	5.3
Nürnberg	312	733.6	762.6	1016.7	Stuttgart-Hohenheim	3.0	4.7	5.7	5.6
Stuttgart	297	734.6	761.8	1015.6	Weißenburg	2.3	3.6	4.6	4.2
Freiburg	300	734.1	761.4	1015.1	Freiburg	4.0	5.3	6.5	6.5
München-Riem	529	715.2	763.9	1018.5	München-Riem	1.8	2.3	3.6	3.4
Berchtesgaden	537	715.5	765.3	1020.3	Mühdorf	2.5	3.7	4.5	4.1

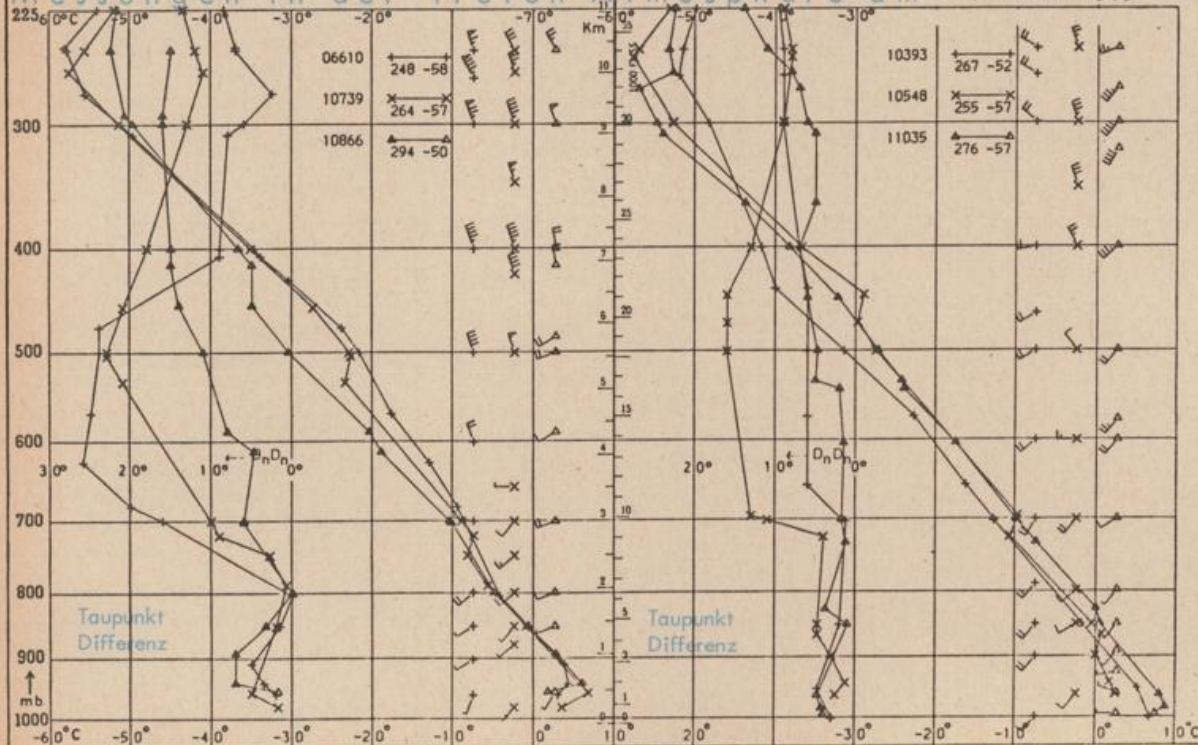
## Astronomische Daten für den 8. März 1975

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	06.55	18.18	04.35	14.02	Nürnberg	06.46	18.09	04.23	13.56
Freiburg	06.58	18.23	04.33	14.12	Stuttgart	06.53	18.17	04.30	14.04
München	06.43	18.08	04.18	13.57	Trier	07.03	18.26	04.44	14.10

Mondphase 4 Tage nach letztem Viertel

## Messungen in der freien Atmosphäre am 7. März 1975

01 Uhr MEZ



Stationsnummer	Station
10338	Hannover
10410	Essen
06447	Accle/Brüssel
10739	Stuttgart
10866	München
11520	Libus/Prag

### Bemerkungen:

- Beachte folgende Änderungen:
- 06610 Payerne
  - 10739 Stuttgart
  - 10866 München
  - 10393 Lindenberg
  - 10548 Meiningen
  - 11035 Wien

Korrektur zur Wetterkarte Nr. 63

### Stötten

höchste Temperatur gestern 11 °C