

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblott des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 DM, einschl. Postgebühren.

Bei unregelmäßiger Lieferung  
bitte Beschwerden immer an das  
Zustellpostamt richten.

Druck u. Verlag: Wetteramt München,

8000 München 15, Bavariaring 10 III

Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

Verlagsort: München, Erscheint täglich.

Herausgeber: Wetteramt München.

16. Jahrgang

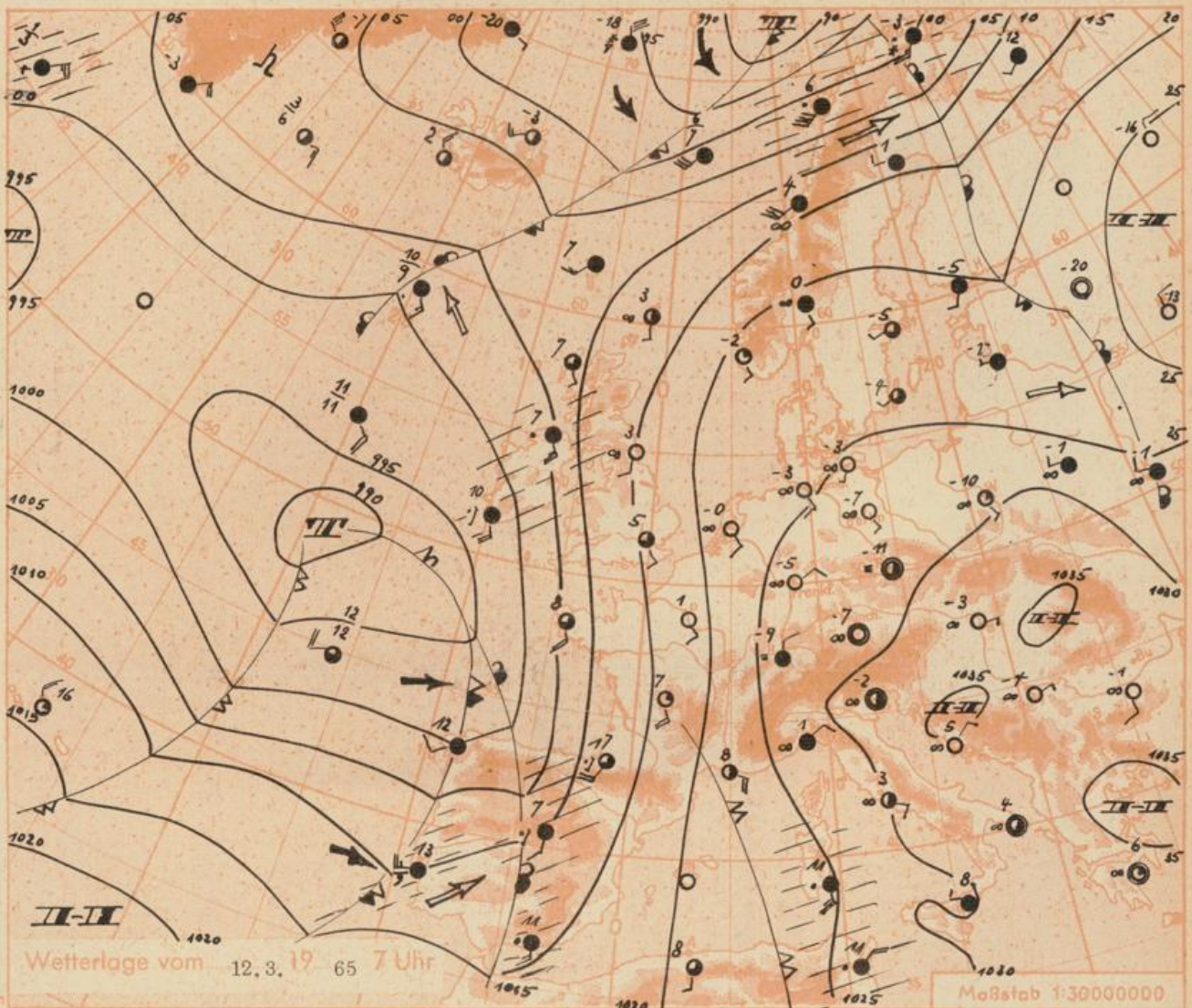
Wetterbericht für

Samstag, den 13. März 1965

Nummer 71

## Erläuterungen

- Wolkenlos
  - heiter
  - 1/2 bedeckt
  - wolkig
  - bedeckt
  - Dunst
  - ≡ Nebel
  - ≡ Nieseln
  - Regen
  - ≡ Schneefall
  - ▽ Schauer
  - △ Graupeln
  - △ Hagel
  - ⚡ Gewitter
  - ⋮ nach.....
  - ⊙ Niederschlags-  
wert
  - ⊖ Lufttemperatur
  - ⊖ 10° Wassertemp.
- | Windgeschwindigkeit |        |
|---------------------|--------|
| Beaufort            | Symbol |
| 0                   | ⊖      |
| 1                   | ⊖      |
| 2                   | ⊖      |
| 3                   | ⊖      |
| 4                   | ⊖      |
| 5                   | ⊖      |
| 6                   | ⊖      |
| 7                   | ⊖      |
| 8                   | ⊖      |
| 9                   | ⊖      |
| 10                  | ⊖      |
| 11                  | ⊖      |
| 12                  | ⊖      |
| 13                  | ⊖      |
| 14                  | ⊖      |
| 15                  | ⊖      |
| 16                  | ⊖      |
| 17                  | ⊖      |
| 18                  | ⊖      |
| 19                  | ⊖      |
| 20                  | ⊖      |
| 21                  | ⊖      |
| 22                  | ⊖      |
| 23                  | ⊖      |
| 24                  | ⊖      |
| 25                  | ⊖      |
| 26                  | ⊖      |
| 27                  | ⊖      |
| 28                  | ⊖      |
| 29                  | ⊖      |
| 30                  | ⊖      |
| 31                  | ⊖      |
| 32                  | ⊖      |
| 33                  | ⊖      |
| 34                  | ⊖      |
| 35                  | ⊖      |
| 36                  | ⊖      |
| 37                  | ⊖      |
| 38                  | ⊖      |
| 39                  | ⊖      |
| 40                  | ⊖      |
| 41                  | ⊖      |
| 42                  | ⊖      |
| 43                  | ⊖      |
| 44                  | ⊖      |
| 45                  | ⊖      |
| 46                  | ⊖      |
| 47                  | ⊖      |
| 48                  | ⊖      |
| 49                  | ⊖      |
| 50                  | ⊖      |
| 51                  | ⊖      |
| 52                  | ⊖      |
| 53                  | ⊖      |
| 54                  | ⊖      |
| 55                  | ⊖      |
| 56                  | ⊖      |
| 57                  | ⊖      |
| 58                  | ⊖      |
| 59                  | ⊖      |
| 60                  | ⊖      |
| 61                  | ⊖      |
| 62                  | ⊖      |
| 63                  | ⊖      |
| 64                  | ⊖      |
| 65                  | ⊖      |
| 66                  | ⊖      |
| 67                  | ⊖      |
| 68                  | ⊖      |
| 69                  | ⊖      |
| 70                  | ⊖      |
| 71                  | ⊖      |
| 72                  | ⊖      |
| 73                  | ⊖      |
| 74                  | ⊖      |
| 75                  | ⊖      |
| 76                  | ⊖      |
| 77                  | ⊖      |
| 78                  | ⊖      |
| 79                  | ⊖      |
| 80                  | ⊖      |
| 81                  | ⊖      |
| 82                  | ⊖      |
| 83                  | ⊖      |
| 84                  | ⊖      |
| 85                  | ⊖      |
| 86                  | ⊖      |
| 87                  | ⊖      |
| 88                  | ⊖      |
| 89                  | ⊖      |
| 90                  | ⊖      |
| 91                  | ⊖      |
| 92                  | ⊖      |
| 93                  | ⊖      |
| 94                  | ⊖      |
| 95                  | ⊖      |
| 96                  | ⊖      |
| 97                  | ⊖      |
| 98                  | ⊖      |
| 99                  | ⊖      |
| 100                 | ⊖      |
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten.
- Fronten mit Erwärmung Abkühlung (Wormfront) (Kaltfront) am Boden in der Höhe
- = Okklusion  
— = Konvergenzlinie
- Warme Luftströmung  
← Kälteströmung
- Die Linien verbinden, Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Druck in Millib.
- 1000 mb ≈ 750 mm  
mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** Die gegenwärtige Großwetterlage ändert sich nur langsam. Das Hochdruckgebiet, unter dessen Einfluß in ganz Bayern wolkenloses Wetter herrscht, liegt mit seinem Schwerpunkt über dem Balkan und wandert allmählich weiter ostwärts. Deutschland gelangt somit an seine Westflanke, sodaß sich hier in zunehmendem Maße eine milde südliche Strömung durchsetzt, die später möglicherweise föhnigen Charakter annehmen dürfte. Vorerst kann sich allerdings über der geschlossenen Schneedecke durch kräftige nächtliche Ausstrahlung immer wieder eine Kaltluftschicht neu bilden, die bei Tag nur zögernd aufgelöst wird.

Die Fronten eines vor Irland gelegenen Tiefdruckgebietes dringen über Spanien weiter auf den Kontinent vor, eine andere Störungszone verursacht über dem westlichen Mittelmeer verbreitet Niederschläge. Die erwähnten Tiefdruckausläufer werden in Süddeutschland jedoch zunächst nicht zur Auswirkung kommen, oder sich höchstens in Wolkenfeldern bemerkbar machen.

### Vorhersage für Samstag, den 13. und Sonntag, den 14. März 1965

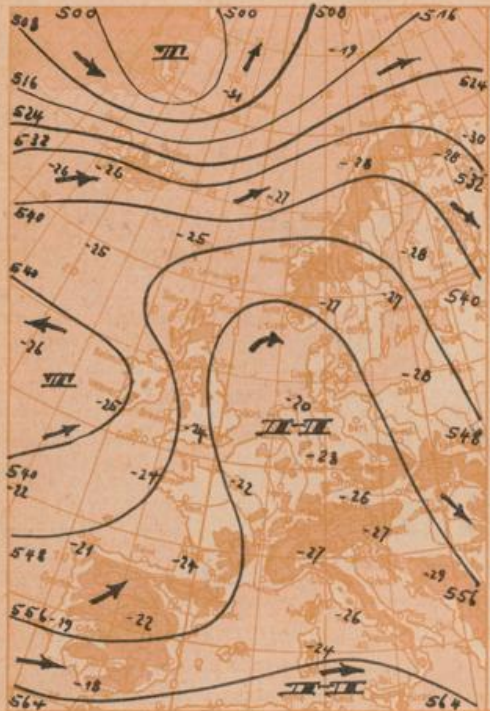
**Südbayern und Donauebiet:** Vielfach wolkenlos und nach mäßigem Nachtfrost kräftiger Anstieg der Tagestemperaturen auf Werte um 5 Grad, später gebietsweise unter leichtem Föhneinfluß auch noch höher. Im Gebirge weitere Milderung, Höchsttemperaturen in 2000 m einige Grade über 0, in 3000 m bis -4 Grad. Im Flachland schwacher bis mäßiger, von Ost auf Süd drehender Wind, im Gebirge zunehmender Südwind.

**Weitere Aussichten:** Anhaltende Milderung, allmählich aufkommende leichte Unbeständigkeit.

R.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500-mb-Fläche in Dekametern)  
am Freitag, 12. März 1965 1 Uhr



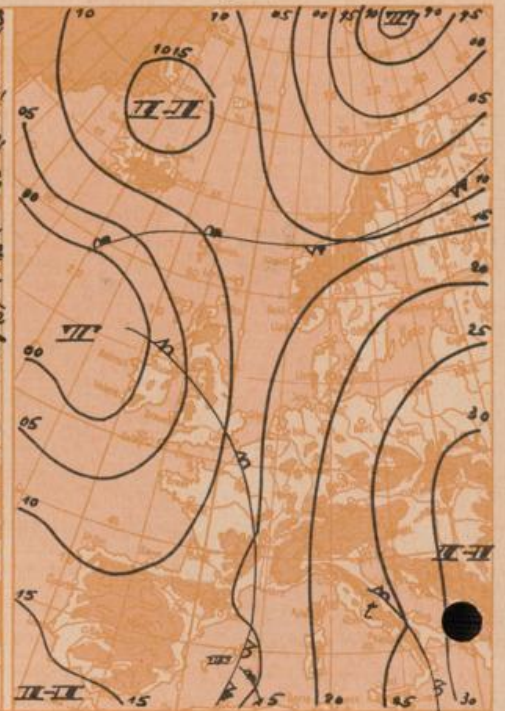
### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Freitag, den 12. März 65



### Vorhersagekarte für

Samstag, den 13. März 1965/Jhr



Maßstab 1:50000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerstag, 11. 3. 65 19 Uhr			Freitag, den 12. März 1965 7 Uhr			Freitag, den 12. März 1965 13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-12h   19-7h		Niederschlag in mm (7-7h)	Schnee- höhe in cm (7h)				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	11. 11/12	11/12						
Gr. Falkenstein □	1308	-1	SSE3	○	-3	SE1	○	822	654	6	SW1	○	6	-3	-14	10.9	.	160
Passau (Oberhaus)	408	-0	SW1	○	-11	NE1	○	975	731	3	S 1	○	4	-11	-17	10.8	.	25
Kempten	705	-0	NNW1	○	-12	ESE2	○	939	705	5	N 1	○	4	-13	-13	9.7	.	31
Augsburg	480	0	E 1	○	-11	S 1	○	963	723	1	NNE1	○	3	-11	-12	9.1	.	15
München-Stadt	522	1	E 1	○	-7	C	○	959	719	6	NE1	○	4	-7	-6	8.7	.	15
Mühldorf	400	-0	C	○	-13	C	○	976	723	1	C	○	3	-14	-16	9.6	.	17
Obersdorf	812	-1	NW1	○	-11	C	○	925	694	6	NNE1	○	7	-11	-17	9.5	.	90
Garmisch-Partenk	704	1	C	○	-8	SSW1	○	938	703	5	NNE2	○	5	-10	-12	9.6	.	55
Bad Tölz	654	-1	C	○	-10	SE1	○	944	708	7	E 1	○	6	-11	-16	9.8	.	60
Berchtesgaden	542	-1	C	○	-10	SE1	○	952	719	6	NE1	○	5	-10	-14	9.2	.	45
Hohenpeißenberg □	977	-1	SE1	○	-1	C	○	906	679	-0	E 2	○	5	-3	-17	11.1	.	60
Wendelstein □	1833	-0	S 4	○	-3	NNE2	○	817	613	1	SSE3	○	2	-3	-4	10.8	.	245
Zugspitze □	2962	-9	S 4	○	-10	S 4	○	705	529	-6	S 3	○	-6	-10	-	10.1	.	540
Würzburg	260	2	NE2	○	-8	NNE1	○	X	X	1	ENE2	○	4	-8	-10	10.1	.	1
Nürnberg	312	0	C	○	-9	C	○	X	X	6	C	○	7	-10	-11	9.1	.	4
Hof	568	-0	E 1	○	-11	SE2	○	X	X	-0	SE2	○	4	-12	-15	9.4	.	41
Regensburg	339	-1	SE1	○	-11	W 1	○	X	X	-1	SE2	○	3	-11	-15	9.3	.	8
Ulm	482	-2	NNW2	○	-15	NW1	○	X	X	0	E 2	○	1	-15	-17	7.6	0.0	15
Friedrichshafen	407	1	C	○	-7	NNE2	○	X	X	2	W 2	○	3	-7	-8	6.9	.	9
Freiburg/Brsg.	286	4	C	○	-4	C	○	X	X	7	SW2	○	9	-4	-5	9.5	.	4
Feldberg-Schwarzw. D	1496	-3	SSW2	○	-2	NE4	○	X	X	1	C	○	-1	-3	-12	10.3	.	190
Stuttgart	401	2	E 1	○	-7	C	○	X	X	5	E 1	○	5	-8	-11	8.5	.	7
Frankfurt/Main	112	5	C	○	-5	ENE2	○	X	X	6	SE2	○	8	-5	-7	10.0	.	F1
Essen	129	4	SSE3	○	3	S 3	○	X	X	12	SSW4	○	10	3	1	10.7	.	.
Hannover	52	3	E 2	○	-2	SE2	○	X	X	9	SE2	○	7	-2	-5	9.5	.	.
Hamburg	16	4	SSE2	○	-3	SE2	○	X	X	8	SE2	○	7	-3	-7	8.7	.	F1
Norderney	22	5	SSE3	○	-0	SSE2	○	X	X	8	SSE2	○	8	-0	-2	9.1	.	.
Berlin-Dahlem	58	1	SSE2	○	-7	SSE2	○	X	X	5	S 2	○	5	-8	-13	10.0	.	14

Beobachtungen am 12. 3. 65	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 12. März 1965 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.7	1.0	2.0	3.0	5.0	7.5	10.0	10.9	12.0	15.0	18.0	20.0	24.3
München-Riem	-0.5	0.2	0.8	1.9	1029.7	Wind-Richtung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Passau	-0.8	0.2	1.1	2.1	1030.4	Wind km/h	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Mühldorf	-0.5	0.0	1.0	2.2	1031.4	Temp. in °C	-12	0	1	-2	-7	-21	-42	-59	-63	-61	-61	-62	-62	-58
Kempten	-2.2	-0.4	0.8	2.1	1031.9	Rel. Feuchte (%)	87	82	40	24	8	12	20	20	24	-	-	-	-	-
						gestern: Temp. in °C	-11	-3	-1	-2	-8	-22	-42	-61	-65	-63	-62	-59	-	-
						Temperaturtagesmittel am	11. 3. 65		Auf- und Untergang				Sonne:				Mond:			
						Wert	normal	am 13. 3. 65				in München				16.33   18.16   13.05   5.25 (14)				
						Augsburg	-4.8	2.2	Mondphase:				Dauer der bürgerlichen Dämmerung				34 Min.			
						München-Riem	-4.8	2.3	3 Tage nach 1. Viertel											

Bemerkungen: Berichtigung zu WK 70, Berchtesgaden. Temp. am 10. 3. 19 Uhr = -1, Wind NE 1, Max. +4 Grad.  
" " " " , Hohenpeißenberg, Sonne 10.6 Stunden.