

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 DM, einschl. Postgebühren.

Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Herausgeber: Wetteramt München

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 5301 23

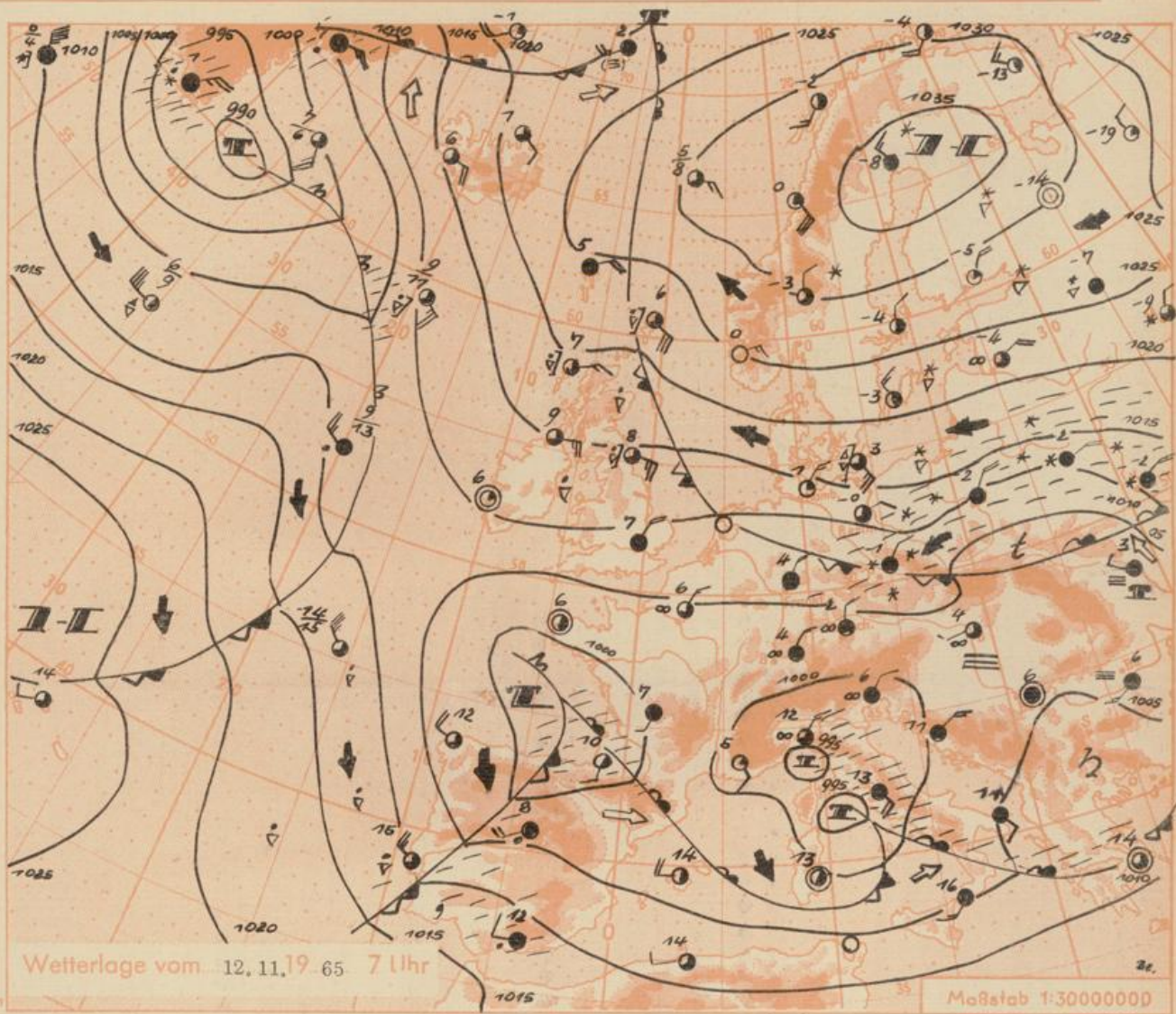
16. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, 13. November 1965

Nummer 316

## Erläuterungen

- Wolkenlos
- heiter
- 1/2 bedeckt
- wolkig
- bedeckt
- ☁ Dunst
- ☁ Nebel
- ☁ Niesel
- ☁ Regen
- \* Schneefall
- ▽ Schauer
- △ Graupeln
- ⚡ Hagel
- ⚡ Gewitter
- ] nach.....
- /// Niederschlagsgebiet
- 11 | 11 Temperatur
- 13 | 13 Wassertemp.
- Windgeschwindigkeit
- Beaufort Symbol km/h
- still ○ < 1
- 1 ○ 1-5
- 2 ○ 6-11
- 3 ○ 12-18
- 4 ○ 19-24
- 5 ○ 25-30
- 6 ○ 31-37
- 7 ○ 38-49
- 8 ○ 50-61
- 9 ○ 62-73
- 10 ○ 74-85
- 11 ○ 86-100
- 12 ○ 101-117
- 13 ○ 118-133
- 1,8 km/h ≈ 1 Knoten
- Fronten mit Erwärmung/Abkühlung (Warmfront/Kaltfront) am Boden
- in der Höhe
- = Okklusion
- Konvergenzlinie
- Warme Luftströmung
- ← Kalte Luftströmung
- Die Linien verbinden Orte mit gleichem, auf Meereshöhe umgerechneten Luftdruck in Millibar
- 1000 m ● 750 mm
- 1 mm Niederschlag = 1 l/qm



**Übersicht:** In Südbayern ist es seit gestern zu weiteren Niederschlägen gekommen. Dabei sind im Zustrom der kalten Meeresluft aus Westen die Temperaturen in allen Höhen noch weiter zurückgegangen. Teilweise waren die Niederschläge auch in Flachland mit Schnee vermischt.

Während sich das umfangreiche Tief über dem südlichen Mitteleuropa und dem Mittelmeer weiter nach Osten ausgedehnt hat, ist das am Donnerstag über dem Ostatlantik liegende Tief zur Biskaya gezogen und bewegt sich mit seinem Hauptteil nach Italien. Über Nordeuropa hat sich der hohe Druck noch gekräftigt. Die Lage Südbayerns zwischen diesen beiden Luftdruckgebilden begünstigt die Zufuhr kalter Luft aus Nordosten. Dabei ist die nach Mitteleuropa eingeströmte Polarluft bis zu den deutschen Mittelgebirgen vorangekommen und wird sich mehr und mehr nach Süden durchsetzen.

### Vorhersage für Samstag und Sonntag

**Südbayern und Donaugebiet:** Vorherrschend stark bewölkt, zeitweilige Niederschläge, vielfach als Schnee. Späterhin, vor allem in Flachland, beginnende Wolkenauflockerung. Temperaturen auch in den Mittagsstunden nur wenig über null Grad. Nächtliche Tiefstwerte um den Gefrierpunkt oder auch leichter Frost. In allen Höhen schwache bis mäßige Winde aus Nord bis Ost.

**Weitere Aussichten:** Nicht beständig, ziemlich kalt mit Nachtfrost.

H.z.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

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



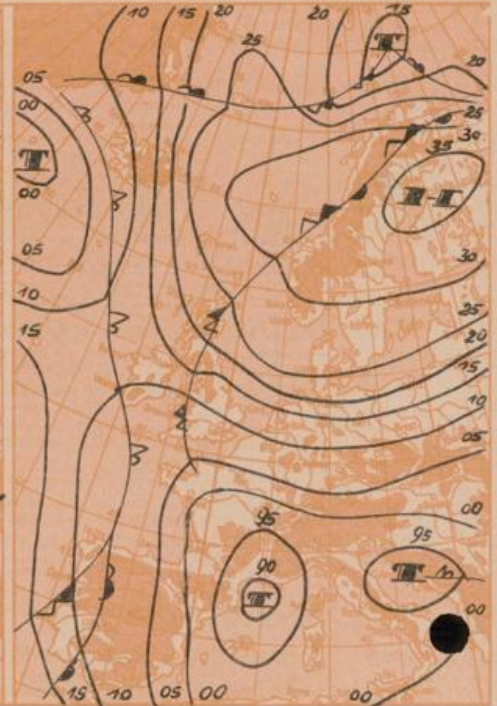
### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Freitag, 12. November 1965



### Vorhersagekarte für

Samstag, 13. November 1965 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerstag, 11. 11. 65						Freitag, 12. November 1965						höchste tiefste		tiefste		Sonne- schein- dauer		Nieder- schlag		Schnee- höhe	
		19 Uhr		7 Uhr		13 Uhr		7-19h (19-7h)		21-7h		11. 11./12. 11./12.		11. 11./12. 11./12.		7h		7h					
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	
Gr. Falkenstein □	1308	-3	ENE2	* ●	-6	E 3	≡ ●	854	640	-6	NE3	●	-1	-6	-5	.	.	4	12	.	.		
Passau (Oberhaus)	408	3	C	● ●	1	NE1	●	955	717	2	E 2	●	3	1	1	.	.	4	.	.	.		
Kempten	705	1	SW2	* ●	0	N 2	* ●	919	690	1	NE1	●	3	0	0	.	.	9	Fl.	.	.		
Augsburg	480	2	W 2	● ●	1	NE3	* ●	944	708	1	NE4	●	4	1	1	.	.	7	.	.	.		
München-Stadt	522	3	W 2	● ●	2	NNW1	●	940	705	3	N 1	●	5	1	2	.	.	4	.	.	.		
Möhdorf	400	4	SE1	● ●	2	ENE2	●	954	716	2	E 4	●	4	2	2	.	.	4	.	.	.		
Oberstdorf	812	3	C	● ●	1	N 1	●	907	680	2	N 1	●	6	1	1	.	.	3	.	.	.		
Garmisch-Partenk	704	3	N 2	● ●	1	N 1	* ●	919	690	2	N 2	●	6	1	1	.	.	4	.	.	.		
Bad Tölz	654	2	W 1	○	1	C	* ●	925	694	2	N 1	●	5	1	0	.	.	15	Fl.	.	.		
Berchtesgaden	542	4	NE1	● ●	2	NE1	● ●	939	704	4	NE1	●	6	2	2	.	.	5	.	.	.		
Hohenpeffenberg □	977	-0	WSW3	* ●	-1	WSW1	≡ ●	888	666	-1	NE2	* ●	2	-2	.	.	.	7	8	.	.		
Wendelstein □	1833	-4	WSW2	* ●	-4	SW3	≡ ●	799	599	-3	SE1	●	-3	-5	.	.	.	14	12	.	.		
Zugspitze □	2962	-11	W 6	* ●	-11	SW3	* ●	687	516	-7	SE1	≡ ●	-9	-12	.	X	.	5	40	.	.		
Würzburg	260	4	NNE1	● ●	2	N 3	●	X	X	1	NE 4	●	5	2	1	.	.	11	.	.	.		
Nürnberg	312	3	N 1	● ●	1	NE2	* ●	X	X	0	NE3	●	4	1	1	.	.	2	●	.	.		
Hof	568	0	N 4	* ●	-2	N 4	* ●	X	X	-2	N 4	* ●	4	-3	-3	.	.	14	●	.	.		
Regensburg	339	3	N 1	● ●	0	NNE3	* ●	X	X	1	NE3	●	3	0	0	.	.	1	.	.	.		
Ulm	482	2	NW1	● ●	1	NNE2	* ●	X	X	0	N 3	* ●	4	1	0	.	.	5	.	.	.		
Friedrichshafen	407	5	W 1	● ●	3	NNE2	● ●	X	X	4	N 4	●	7	3	3	.	.	12	.	.	.		
Freiburg/Brsg.	286	5	NNE1	● ●	4	NNW1	● ●	X	X	4	N 2	●	7	3	3	.	.	5	.	.	.		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-2	NW3	≡ ●	-3	SE2	≡ ●	X	X	4	N 2	●	-1	-3	-3	.	.	5	7	.	.		
Stuttgart	401	3	NW1	● ●	2	ENE3	● ●	X	X	2	NE3	●	4	2	1	.	.	5	.	.	.		
Frankfurt/Main	112	6	NW3	● ●	4	NNE3	● ●	X	X	3	NE 3	* ●	7	3	2	.	.	9	.	.	.		
Essen	128	6	ENE4	● ●	3	ENE3	● ●	X	X	2	E 4	●	7	2	1	.	.	1	.	.	.		
Hannover	52	4	NE3	● ●	-1	NE2	● ●	X	X	3	NE4	●	7	-1	-2	.	.	0,0	.	.	.		
Hamburg	16	5	NE1	● ●	1	NE3	● ●	X	X	3	E 4	●	8	0	-1	2,8	.	.	.	.	.		
Norderney	22	7	ENE5	● ●	3	E 5	● ●	X	X	5	NE 4	●	9	3	2	1,9	0,0	.	.	.	.		
Berlin-Dahlem	38	5	ENE4	● ●	-0	ENE3	● ●	X	X	-1	NE3	●	7	-0	-1	.	.	0,0	.	.	.		

Beobachtungen am 12. 11. 65	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 12. November 1965 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	1,5	2,0	3,0	4,2	4,4	5,0	7,5	8,2	10,0	15,0	20,4	-
München-Riem	5,5	6,0	7,5	8,6	1003,4	Wind-Richtung	WNW	WNW	WNW	W	W	WNW	WNW	WNW	NW	NW	W	W	W	-
Passau	3,8	5,2	7,5	9,4	1004,3	Wind km/h	5	15	20	35	50	25	25	55	55	70	25	15	-	-
Möhdorf	4,5	5,2	7,3	9,1	1002,5	Temp. in °C	1	-1	-3	-5	-11	-19	-18	-22	-42	-41	-50	-53	-56	-
Kempten	4,3	6,3	8,0	9,2	1003,2	Rel. Feuchte (%)	100	100	100	88	93	100	42	37	42	37	-	-	-	-
						gestern Temp. in °C	2	1	-3	-3	-6	-14	-16	-20	-36	-44	-54	-56	-	-
						Temperaturtagesmittel am	11. 1. 65				Auf- und Untergang				Sonne: 7,17 16,39 20,11 12,59				Mond: 37 Min.	
						Augsburg	Wert		normal		München				Mondphase:				Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 37 Min.	
						München-Riem	2,4	3,3	3 Tage vor letzt. Viertel											

Bemerkungen: Berichtigung z. Wetterkarte Nr. 315: Niederschlag München-Stadt: 9, Zugspitze 8 mm. In der Vorhersagekarte ist bei 1035 mb versehentlich ein T statt ein "H" gemacht worden.