

# 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,

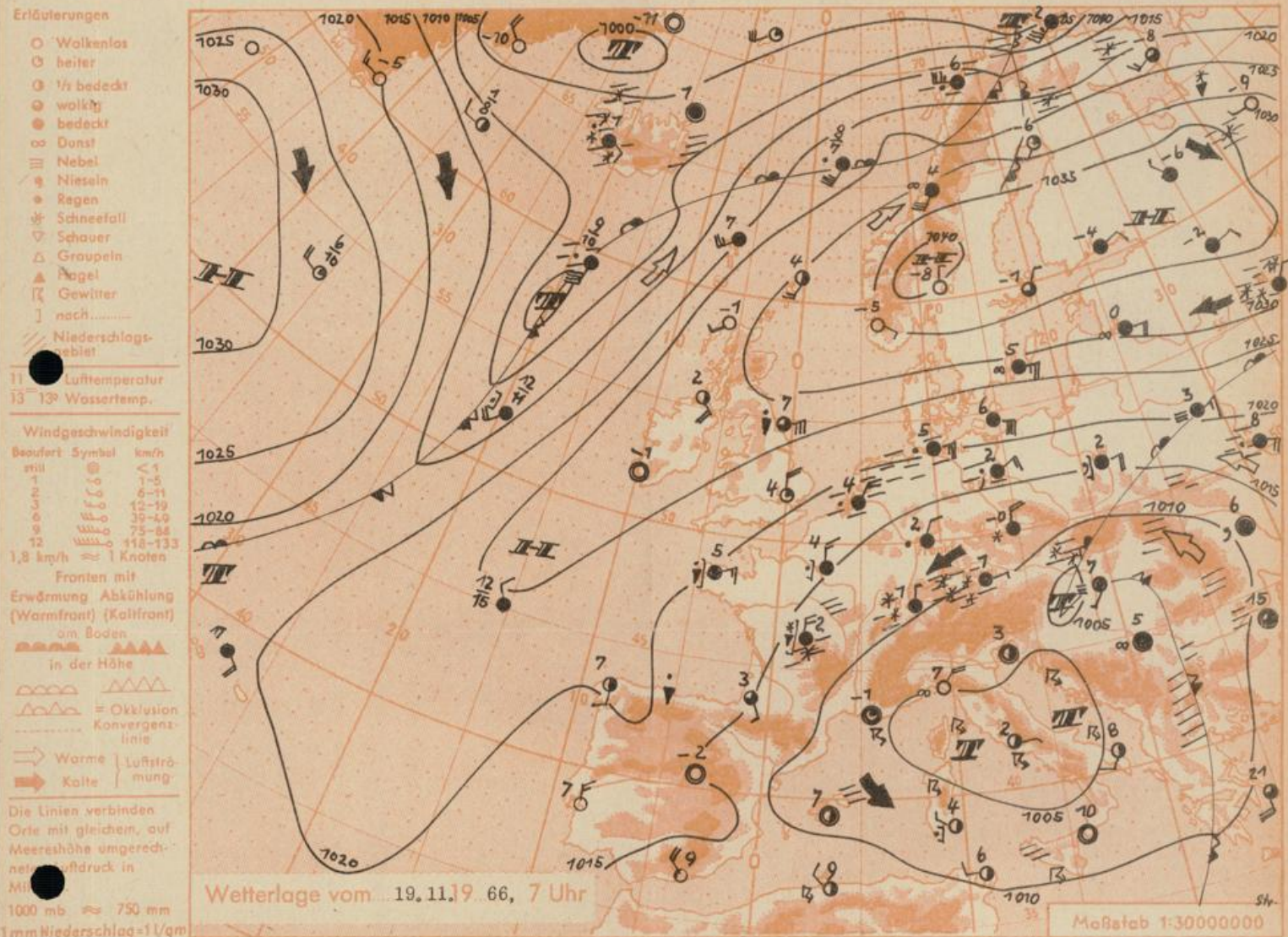
8000 München 15, Bavariaring 10 III

Pbtscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

17. Jahrgang

Wetterbericht für: Sonntag, 20. November 1966

Nummer 323



**Übersicht:** Auch am Freitag herrschte in Bayern trübes Wetter, und verbreitet kam es zu Niederschlägen, die auch im Flachland meist als Schnee fielen, aber im allgemeinen ohne größere Ergiebigkeit blieben. Die Temperaturen erreichten 1 bis 3, in Unterfranken 4 Grad und sanken in der Nacht meistenorts nur auf 0 bis -2 Grad.

Das über Italien liegende Tiefdruckgebiet ist zwar schwächer geworden, sein Einfluß reicht aber immer noch über die Alpen hinweg weit nach Norden, während es im engeren Bereich des Tiefs bis nach Nordafrika auch heute zu verbreiteten Gewittern kommt.

Wie schon gestern erwähnt, wird auch mit der nordöstlichen Strömung keine merklich kältere Luft nach Mitteleuropa geführt, und vom Schwarzmeer-Gebiet dringt sogar recht milde Luft westwärts vor, die bereits Ungarn und das südliche Polen erreicht hat: ihre weitere Annäherung dürfte später auch in Bayern zu Aufgleitniederschlägen führen.

## Vorhersage für Sonntag und Montag

**Südbayern und Donaugebiet:** Zunächst gebietsweise aufklarend, sonst stark bewölkt oder trüb und noch einzelne Niederschläge, zum Teil als Schauer und bei wenig veränderten Tagestemperaturen auch im Flachland noch meist als Schnee. Nachts und morgens, je nach örtlicher Bewölkung, leichter oder mäßiger Frost, vereinzelt bis etwa -10 Grad. In höheren Lagen Frostmilderung.

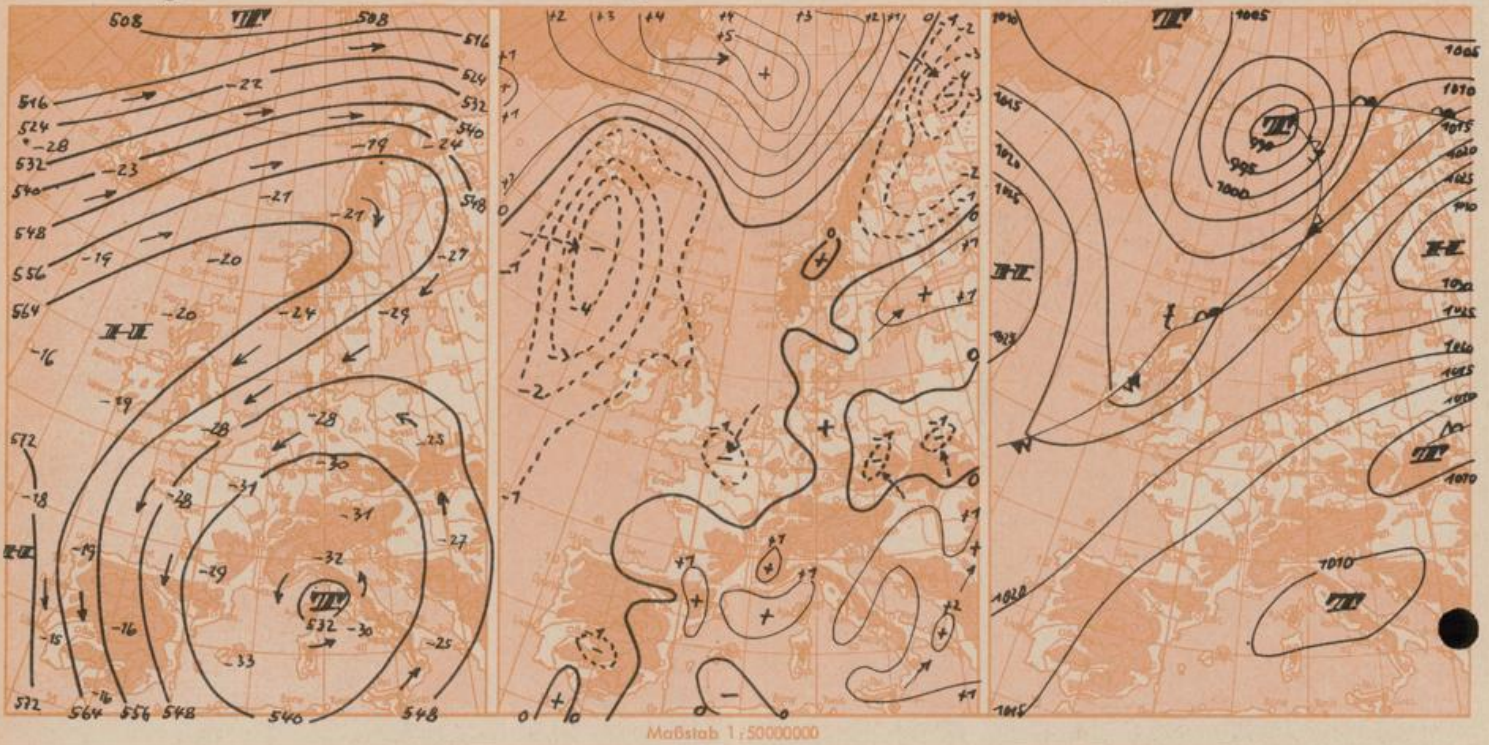
**Weitere Aussichten:** Im weiteren Verlauf etwas ansteigende Temperaturen, trüb und wiederholt Niederschläge, im Flachland teilweise als Regen oder Sprühregen. Abnehmende Nacht frostneigung.

Pi.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Samstag, 19. Nov. 1966, 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Samstag, 19. November 1966

Vorhersagekarte für  
Sonntag, 20. November 1966, 7 Uhr



Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Freitag, 18.11.66 19 Uhr			Samstag, 19. November 1966 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h   19-7 h		Tafelsk. Temp. o. Böden 21-7 h	Sonnenschein dauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schneehöhe in cm 7 h				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	18.	18/19	18/19.	18.	18/19	19.				
Gr. Falkenstein □	1308	-5	ENE 3	∞ ●	-5	NNE 2	* ●	858	664	-4	N 1	* ∞ ●	-4	-6	-7	.	2	38		
Passau (Oberhaus)	408	1	E 1	∞ ●	-0	C	∞ ∞ ●	962	721	1	C	∞ ∞ ●	2	-0	-2	.	6	10		
Kempten	705	-0	NW 1	* ●	-1	N 1	* ●	926	695	0	N 6	∞ ∞ ●	1	-1	-2	.	5	10		
Augsburg	480	1	N 1	* ●	-0	NE 2	* ●	950	713	1	NNW 1	∞ ●	1	-0	x	.	8	1		
München-Stadt	522	1	C	∞ ●	1	NE 1	* ●	946	710	1	NNW 1	∞ ●	1	1	-1	.	5	2		
Mühldorf	400	1	WSW 1	* ●	0	C	* ●	961	721	2	WSW 1	∞ ●	2	0	0	.	3	1		
Oberstdorf	812	-0	N 1	* ●	-1	NNE 1	* ●	914	685	1	C	∞ ●	1	-2	-3	1,1	4	26		
Garmisch-Partenk	704	-0	NW 1	* ●	-2	C	* ●	926	694	2	S 1	∞ ●	1	-2	-5	.	2	15		
Bad Tölz	654	-0	W 1	* ●	-1	C	∞ ●	932	699	1	NW 1	∞ ●	1	-1	-7	.	2	14		
Berchtesgaden	542	1	NE 1	* ●	0	NE 1	* ●	946	709	2	NE 1	∞ ●	3	-0	-0	0,6	3	9		
Hohenpeißenberg □	977	-2	NW 1	∞ ∞ ●	-3	C	∞ ∞ ●	895	671	-2	N 2	∞ ●	-1	-3	-3	.	4	22		
Wendelstein □	1833	-8	WNW 2	∞ ∞ ●	-9	NNW 1	∞ ∞ ●	802	601	-5	SSW 1	∞ ●	-7	-10	-10	.	1	55		
Zugspitze □	2962	-16	W 2	∞ ∞ ●	-17	E 3	∞ ∞ ●	690	518	-12	S 3	∞ ●	-15	-17	x	0,2	2	150		
Würzburg	260	0	N 2	* ●	0	NE 1	∞ ●	x	x	1	N 2	* ∞ ●	4	-0	-1	.	0,5	.		
Nürnberg	312	1	N 1	∞ ●	0	N 1	* ●	x	x	1	N 1	* ●	2	-0	-0	.	2	.		
Hof	568	-2	NE 3	* ●	-2	NNE 3	∞ ●	x	x	-1	NNE 3	* ●	0	-2	-3	.	2	.		
Regensburg	339	1	NE 3	* ●	0	N 1	* ●	x	x	1	N 2	* ●	2	0	-0	.	3	2		
Ulm	482	0	NNE 2	* ∞ ●	-1	N 2	∞ ●	x	x	0	W 2	∞ ●	2	-1	-1	.	3	1		
Friedrichshafen	407	2	N 2	* ∞ ●	1	NNE 2	* ∞ ●	x	x	3	NE 2	∞ ●	4	1	0	.	4	F1		
Freiburg/Brsq.	286	3	NNW 2	* ∞ ●	0	N 1	* ∞ ●	x	x	2	C	* ∞ ●	5	0	0	0,2	4	.		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-5	NNE 4	∞ ∞ ●	-7	E 2	∞ ∞ ●	x	x	-6	E 1	* ∞ ●	-5	-7	-6	.	5	35		
Stuttgart	401	1	N 2	* ●	0	N 2	∞ ●	x	x	1	N 1	* ●	3	-0	-0	.	5	.		
Frankfurt/Main	112	3	NNE 3	* ●	2	NNE 2	* ●	x	x	2	NNE 3	* ●	6	0	-0	.	2	.		
Essen	128	3	ENE 4	* ●	2	ENE 3	* ●	x	x	2	ENE 3	∞ ●	5	2	1	0,2	2	.		
Hannover	52	4	N 4	* ●	1	ENE 3	* ●	x	x	3	NE 3	* ●	5	1	0	.	6	.		
Hamburg	16	5	NE 4	* ●	5	ENE 5	* ●	x	x	5	NE 4	* ●	6	4	4	.	4	.		
Norderney	22	6	NE 7	* ●	6	NE 7	* ●	x	x	6	NE 7	* ●	7	5	5	1,5	1	.		
Berlin-Dahlem	58	2	NE 3	* ●	2	NE 3	* ●	x	x	2	NE 3	* ∞ ●	2	1	1	.	4	.		
Beobachtungen am 19. 11. 66, 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Messungen in der freien Atmosphäre am 19. November 1966, 1 Uhr														
München-Riem	2,1	3,0	5,0	x	1010,8	Höhe in km über NN	0,5	0,6	1,0	2,0	2,4	3,0	5,0	7,5	8,0	10,0	12,0	18,0	25,5	-
Passau	1,0	2,4	5,3	8,8	1010,9	Wind-Richtung	C	C	NW	NNE	E	E	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SW	WSW
						Wind km/h	0	0	5	5	10	10	20	70	70	30	20	10	20	
						Temp. in °C	-0	-0	-3	-10	-13	-12	-27	-49	-52	-49	-48	-56	-63	
Mühldorf	1,7	2,6	4,9	7,8	1010,0	Rel. Feuchte (%)	95	95	97	100	100	73	69	71	62	-	-	-	-	
						gestern: Temp. in °C	-0	-0	-3	-9	-11	-14	-27	-48	-52	-52	-48	-57	-	
Kempten	2,2	2,7	5,2	7,4	1011,2	Temperaturtagsmittel am 18. 11. 66	Auf- und Untergang am 20. 11. 66 in München		Sonnenschein		Mond:									
						Wert	normal	Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		38 Min.								
Bemerkungen:						München-Riem	0,2	1,5	1. Viertel											