

# Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.

Verlagssort: 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

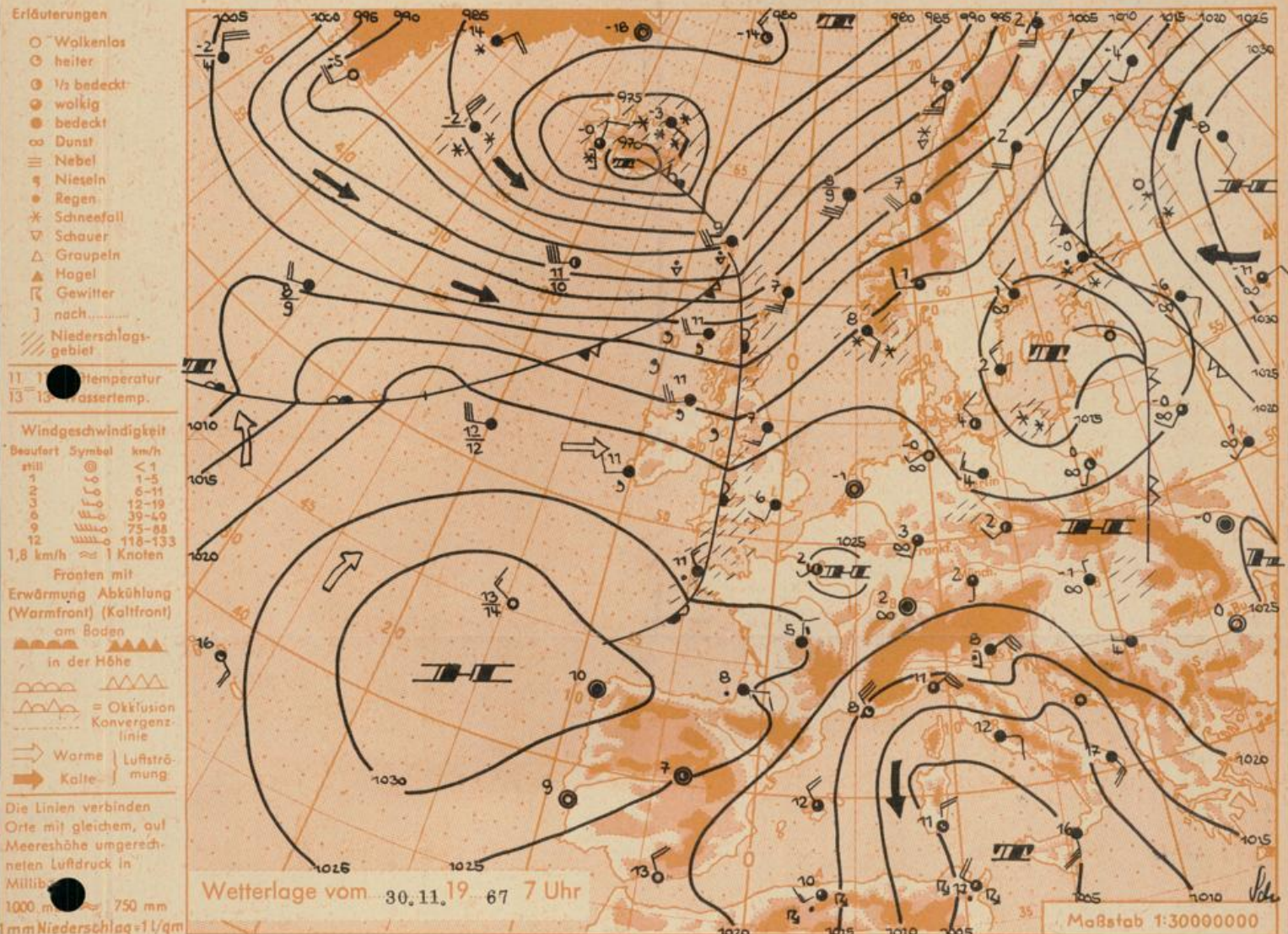
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Freitag, 1. Dezember 1967

Nummer 334



**Übersicht:** In Bayern war es gestern meist stark bewölkt, und besonders nördlich der Donau kam es wiederholt zu Regen; die Niederschlagsmengen überschritten dabei an keiner Station 5 mm, im Süden blieben sie unter 1 mm. Die Temperaturen stiegen auf 5 bis 9 Grad an und sanken in der Nacht nur vereinzelt etwas unter den Gefrierpunkt.

Mit anhaltendem Luftdruckanstieg hat sich eine Zone hohen Luftdruckes entwickelt, die sich von der Biskaya bis nach Polen erstreckt und noch verstärken wird. Damit wird der Einfluss der lebhaften, weiterhin über Nordwesteuropa konzentrierten Tiefdrucktätigkeit von Süddeutschland weitgehend ferngehalten werden. Andererseits kann, aber das über dem Mittelmeer liegende Tiefdruckgebiet, in dessen Bereich der Luftdruck zur Zeit noch fällt, seine Wirksamkeit zeitweise nordwärts bis über die Alpen ausdehnen.

Die über den Britischen Inseln vordringende, sehr milde Meeresluft dürfte sich daher vorerst kaum bis ins südliche Bayern durchsetzen, vielmehr wird sich die hier vorhandene Meeresluft allmählich etwas abkühlen.

### Vorhersage für Freitag

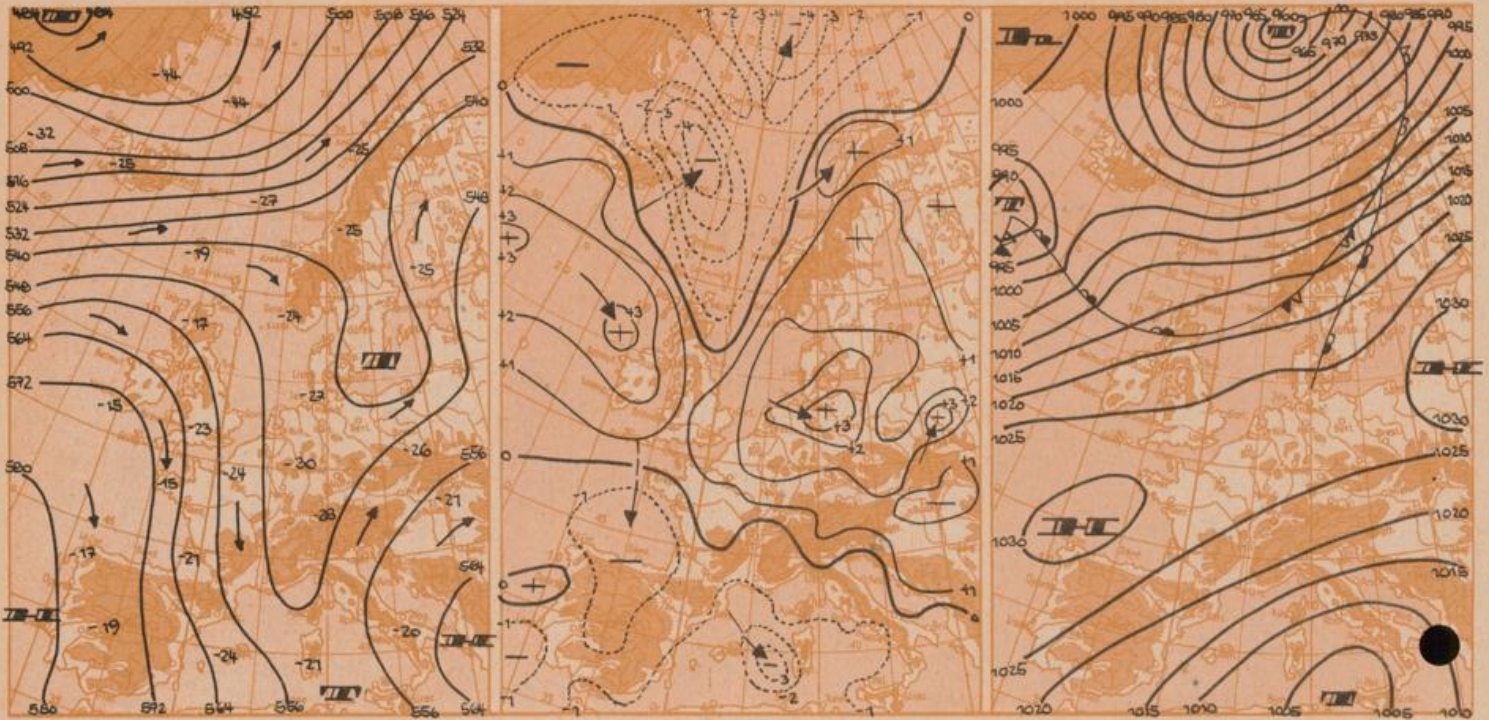
**Südbayern und Donaugebiet:** Meist stärkere Bewölkung und besonders in Alpennähe auch zeitweilige, sonst nur vereinzelte Niederschläge, gelegentlich bis ins Flachland mit Schnee. Temperaturen allmählich etwas zurückgehend, im allgemeinen aber nur leichter Nachtfrost. Schwacher oder mässiger Wind aus Nord bis Ost. Temperatur in 2000 m Höhe bei  $-8^{\circ}$ .

**Weitere Aussichten:** Tagestemperaturen wenige Grad über Null, wahrscheinlich keine grösseren Niederschläge.

**Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe**  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am **Donnerstag, 30. Nov. 1967** 1 Uhr

**Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am **Donnerstag, 30. Nov. 1967**

**Vorhersagekarte für**  
**Freitag, 1. Dezember 1967** 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Mittw., 29. 11. 67 19 Uhr			Donnerstag, 30. November 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h / 19-7h		tiefste Temp. o. Boden 21-7h	Sonnenschein-dauer in Std.		Nieder-schlag in mm 7-7h	Schnee-höhe in cm 7h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	29. 29/30	29/30		29. 29/30	30.			
Gr. Falkenstein □	1308	-1	SW 3	☉☉	-3	W 2	☉☉	875	656	-2	NE1	☉☉	-1	-3	-3		1	7
Passau (Oberhaus)	408	4	SW2	☉	-0	NE1	☉☉	977	733	2	NW1	☉	7	-0	-3	2,1		
Kempten	705	4	WSW3	☉☉	0	NNE1	☉	941	706	3	ENE3	☉	5	0	-2	0,0	0,3	
Augsburg	480	5	W 2	☉	0	NW1	☉	966	725	4	ENE1	☉	8	0	-2	4,2	0,0	
München-Stadt	522	5	SW2	☉	3	C	☉	962	722	4	N 2	☉☉	8	2	1	3,8		
Mühldorf	400	2	S 1	☉	-2	C	☉	977	733	5	SE1	☉	9	-2	-5	5,0		
Oberstdorf	812	4	WNW2	☉	0	SSE1	☉*	928	696	2	SSE1	☉*	6	0	-1	2,1	1	1
Garmisch-Partenk.	704	1	SSW1	☉☉	0	C	☉	941	706	2	N 2	☉☉	6	-1	-3	3,8		1
Bad Tölz	654	3	S 1	☉	1	SSE1	☉	947	711	4	ENE2	☉	8	1	-2	3,5		
Berchtesgaden	542	2	C	☉	1	C	☉☉	962	721	4	SSW1	☉	6	0	-1	1,7	0,2	4
Hohenpeißenberg □	977	1	WSW6	☉	-0	SSW2	☉	910	682	0	ENE2	☉☉	5	-0	-4	5,6	0,0	FL
Wendelstein □	1833	-4	WSW4	☉	-6	WNW2	☉☉	818	613	-5	SW1	☉☉	-3	-6	-7	0,8		4
Zugspitze □	2962	-11	W 6	☉☉	-13	E 4	☉	704	528	-11	ESE5	☉	-10	-14	X	3,5	0,4	50
Würzburg	260	5	WSW3	☉	4	S 1	☉	X	X	8	SSW1	☉	6	3	0	1,7	3	
Nürnberg	312	5	SSW2	☉	3	ESE1	☉☉	X	X	6	NW1	☉	7	2	1	0,4	5	
Hof	568	2	WSW3	☉	2	W 3	☉☉	X	X	3	WNW2	☉	4	2	1	0,1	4	
Regensburg	339	4	WSW1	☉	2	SSW1	☉	X	X	3	NNW1	☉	7	1	-1	4,1	0,0	
Ulm	482	3	WSW3	☉	-1	W 1	☉☉	X	X	1	ENE2	☉	7	-1	-2	2,3	0,1	
Friedrichshafen	407	4	WSW3	☉☉	3	NNE1	☉	X	X	6	NNE3	☉	9	3	-0	1,2	0,3	
Freiburg/Brsg.	286	6	SSW4	☉☉	4	N 1	☉	X	X	7	N 2	☉	8	3	3	X	1	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-3	WSW6	☉☉☉	-4	NE3	☉☉☉	X	X	-4	ENE6	☉☉☉	-1	-4	-6		8	13
Stuttgart	401	3	WSW3	☉☉	3	W 1	☉	X	X	4	ENE2	☉☉	8	2	0	2,5	1	
Frankfurt/Main	112	4	S 2	☉	3	SSW2	☉☉	X	X	8	NNW2	☉	8	X	-1	1,3		
Essen	128	5	WSW2	☉☉	3	WSW1	☉☉	X	X	5	S 1	☉☉	6	3	1		5	
Hannover	52	6	W 4	☉☉	4	NW2	☉	X	X	5	NW2	☉	8	4	4	0,1	5	
Hamburg	16	6	WNW4	☉☉	-0	WSW1	☉☉	X	X	4	WNW1	☉☉	8	-0	-4		5	
Norderney	22	7	NW5	☉	6	W 1	☉	X	X	7	SW3	☉	8	5	3	0,6	5	
Berlin-Dahlem	58	7	SW4	☉☉	4	WNW3	☉	X	X	5	NW3	☉☉	8	4	3		0,5	

Beobachtungen am 30. 11. 67 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 30. November 1967 1 Uhr													
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	3,0	5,0	6,0	7,5	10,0	11,0	13,0	15,0	18,0	20,4
München-Riem	2,1	3,0	4,7	6,5	1024,2	Wind-Richtung	W	WSW	W	W	SW	SW	SW	SW	SW	NNE	N	NNE	N
Passau	0,6	1,6	3,6	7,4	1024,6	Wind km/h	15	25	45	35	110	110	140	55	55	30	30	40	35
Mühldorf	0,8	1,8	4,0	6,5	1024,6	Temp. in °C	3	-1	-5	-11	-24	-30	-38	-48	-49	-53	-57	-60	-63
Kempten	2,2	2,9	5,7	7,6	1024,7	Rel. Feuchte (%)	90	95	95	70	70	65	60	-	-	-	-	-	-
						gestern: Temp. in °C	-0	-3	-2	-6	-16	-22	-33	-52	-58	-61	-62	-60	-62
						Temperaturtagesmittel am 29. 11. 67	Auf- und Untergang am 1. 12. 67			Sonne:			Mond:						
						Augsburg Wert normal	in München			7,42			16,23						
						München-Riem 5,1 0,6	Mondphase: Neumond			Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 39			Min.						

Bemerkungen: Berichtigung zur WK 333 Mühldorf: Erdbodentemp. in 50 cm Tiefe = 3,8 Grad. Temperatur 13 Uhr: = 9 Grad.