

# Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München.

Postbezug monatlich 3,75 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

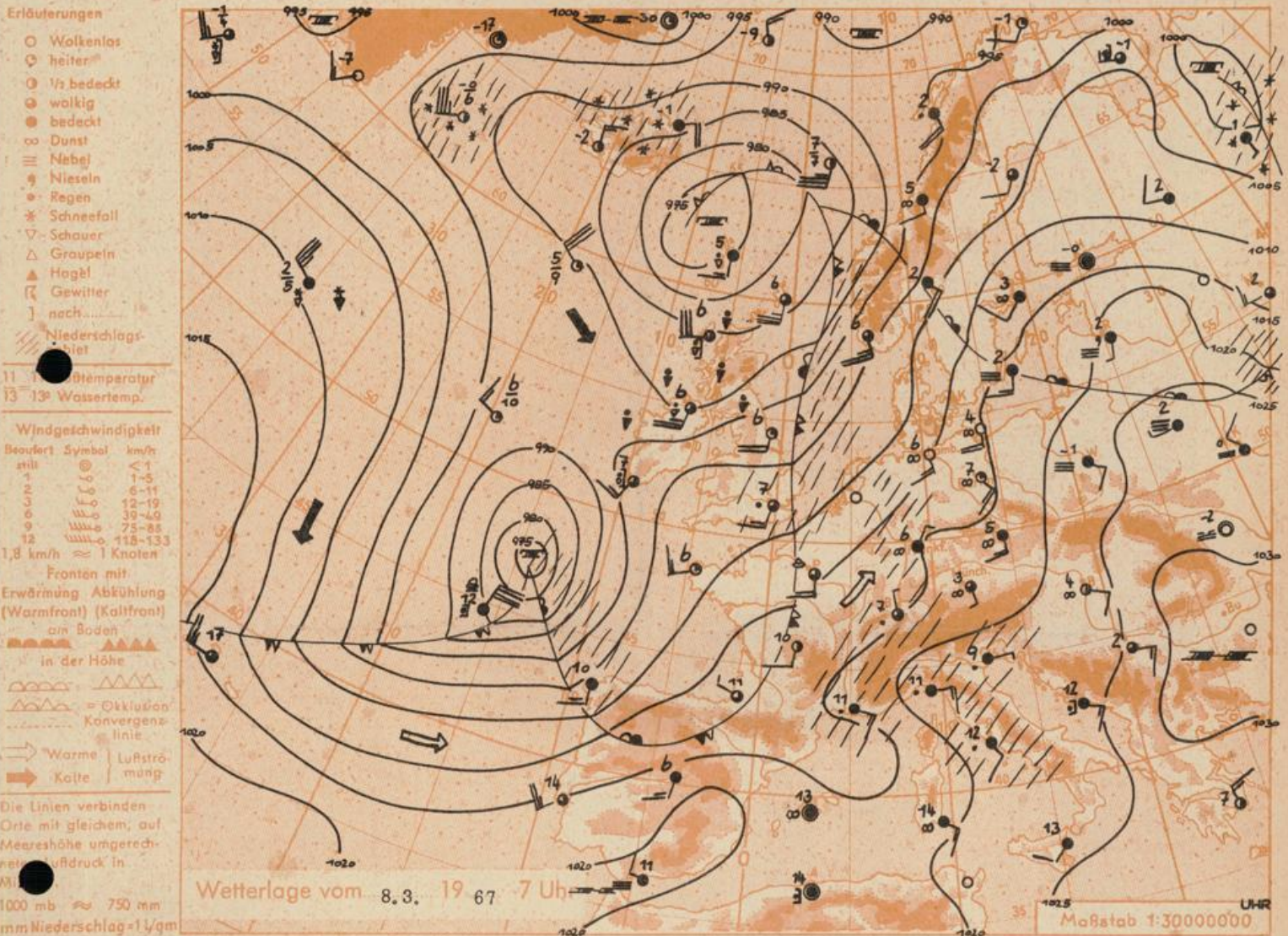
Postschick-Kto. München 876 10 Fernruf 5301 23

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Donnerstag, 9. März 1967

Nummer 67



**Übersicht:** Am Dienstag herrschte in Bayern anfangs bewölkt, später aufgeheitertes Wetter ohne nennenswerte Niederschläge. Die Höchsttemperaturen lagen zwischen 10 und 14 Grad, in der Nacht kam es nur noch in Gebirgstälern zu geringfügigem Frost.

Am Mittwoch hatte sich das gestern noch über Rumänien gelegene Hoch weiter abgeschwächt und sich zum Schwarzen Meer verlagert. Vom Ostatlantik her näherte sich ein Sturmtief den europäischen Küsten, davor brachte eine schwache Störung am Rhein und im Schwarzwald bereits leichte Regenfälle. In Bayern blieb es infolge des bestehenden Föhneinflusses noch trocken.

Das ostatlantische Tief ist am Donnerstag früh über Südengland zu erwarten und wird später nach Nordosten ziehen. Mit der Südströmung an seiner Vorderseite dürfte der Föhneinfluss in Bayern zumindest noch für einen Teil des Donnerstags bestehen bleiben.

### Vorhersage für Donnerstag

**Südbayern und Donaugebiet:** Bewölkt mit föhnigen Zwischenaufheiterungen, Berge zunächst noch frei, aufkommender Regen frühestens im Verlauf des Nachmittags oder in der Nacht zum Freitag. Weiterhin mild, nachts kaum Frost, Auffrischender Wind aus Südost bis Südwest.

**Weitere Aussichten:** Unbeständig, Temperaturrückgang.

Chr.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
Mittwoch, 8. März 1967  
am 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
Mittwoch, 8. März 1967  
am 1 Uhr

### Vorhersagekarte für

Donnerstag, 9. März 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Dienstag, 7. 3. 1967 19 Uhr			Mittwoch, 8. März 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7.-19 h 19.-7 h		Sonne- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	7.	7/8.						
Gr. Falkenstein □	1308	2	E 3	○	0	S 3	○	866	650	3	SW 2	●	9	-0	-1	10,5	.	170
Passau (Oberhaus)	408	8	E 2	○	-1	C	☐	968	726	7	SSW 1	●	12	-1	-3	7,8	.	.
Kempten	705	9	C	○	5	ESE 2	○	932	699	14	E 2	○	13	2	0	0,0	.	.
Augsburg	480	9	ESE 3	○	2	WSW 1	☐	955	716	13	WNW 3	○	12	1	1	5,2	.	.
München-Stadt	522	9	ENE 2	☉	3	SSE 1	☉	952	714	14	WSW 1	○	12	1	1	7,0	.	.
Mühldorf	400	7	ESE 2	☉	2	C	☐	967	725	11	E 1	○	10	-0	-2	3,7	0,1	.
Oberstdorf	812	7	S 1	○	3	SSW 1	○	920	690	12	N 1	○	14	3	1	7,7	.	Fl.
Garmisch-Partenk.	704	8	SE 2	○	5	ESE 1	○	932	699	14	N 2	○	12	3	1	0,1	.	.
Bad Tölz	654	8	SE 1	○	4	ESE 1	○	938	703	14	W 1	○	13	1	-1	8,5	.	.
Berchtesgaden	542	7	C	○	-0	SW 1	○	952	714	15	SSW 1	○	13	-1	-3	7,2	.	.
Hohenpeißenberg □	977	6	ENE 3	○	6	ENE 3	○	902	676	10	S 2	○	9	5	2	8,3	.	.
Wendelstein □	1833	5	SW 2	○	3	WSW 2	○	813	610	4	SSW 3	○	9	3	0	10,1	.	170
Zugspitze □	2962	-3	SSE 2	○	-7	WSW 5	○	703	528	-6	SSW 5	○	0	-7	x	9,9	.	280
Würzburg	260	13	SE 2	○	4	ESE 1	☉	x	x	9	E 1	☉	14	3	2	7,0	.	.
Nürnberg	312	11	SE 2	○	3	ESE 2	☉	x	x	10	SE 2	☉	16	2	-0	9,2	.	.
Hof	568	7	SE 2	○	3	SSE 3	☉	x	x	9	S 3	○	12	3	1	0,5	.	.
Regensburg	339	9	ESE 1	○	2	ENE 1	☉	x	x	5	SE 3	☐	13	-0	-2	9,8	.	.
Ulm	482	9	NNE 2	☉	4	SW 3	☐	x	x	13	SW 2	○	11	1	-1	5,2	0,0	.
Friedrichshafen	407	8	WSW 1	☉	5	C	☉	x	x	13	W 3	☉	10	5	1	4,0	.	.
Freiburg/Breg.	286	13	C	○	11	ESE 1	○	x	x	14	SW 2	○	16	8	6	6,8	0,2	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	5	SE 2	○	3	SW 5	☐	x	x	3	SW 4	○	9	2	-0	6,3	4	90
Stuttgart	401	11	ENE 1	○	7	C	☉	x	x	14	WSW 3	○	14	5	3	8,5	0,0	.
Frankfurt/Main	112	10	W 1	○	6	NE 1	☉	x	x	11	S 2	☉	15	4	-0	6,2	.	.
Essen	128	10	S 4	○	10	S 3	☉	x	x	14	SSW 3	○	10	10	8	8,4	0,2	.
Hannover	52	9	ESE 3	○	7	ESE 3	☉	x	x	14	SSW 4	○	14	5	1	9,8	.	.
Hamburg	16	12	SE 3	☉	8	SSE 3	☉	x	x	13	SW 3	○	15	6	4	9,2	.	.
Norderny	22	10	SSE 4	☉	6	S 5	○	x	x	11	S 4	○	13	7	7	8,2	0,0	.
Berlin-Dahlem	58	11	SSE 3	○	4	SSE 3	☉	x	x	13	S 4	○	14	4	1	8,6	.	.

Beobachtungen am 8. 3. 67	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 8. März 1967 1 Uhr											
	7 h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN 0,5 1,0 1,3 2,0 3,0 4,0 5,0 7,5 10,0 12,0 15,0 20,0 -										
München-Riem	4,0	4,8	5,1	4,6	1017,5	Wind-Richtung C W W W W S S S S W W W -											
Passau	3,6	5,0	4,8	3,9	1018,1	Wind km/h 0 10 20 15 10 15 15 10 30 25 40 30 -											
Mühldorf	4,3	4,8	5,2	4,7	1016,7	Temp. in °C 1 8 9 3 -3 -10 -16 -38 -58 -52 -55 -59 -											
Kempten	4,6	5,2	4,8	4,2	1018,8	Rel. Feuchte (%) 58 23 8 22 17 20 14 13 21 - - - -											
					gestern: Temp. in °C 6 3 3 3 -3 -7 -16 -35 -56 -55 -57 -60 -												
					Temperaturtagesmittel am 7. 3. 67						Auf- und Untergang am 9. 3. 1967 in München						
					Wert normal						6,42 16,09 6,33 16,19						
					Augsburg 7,8 2,3						Mondphase: 2 Tage vor Neumond						
					München-Riem 6,5 2,0						Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.						

Bemerkungen: Berichtigung zur WK Nr. 64: Wendelstein 13 Uhr: Wind NW4, WK Nr. 65 Mühldorf 13 Uhr: Temp. 7 Grad, Luftdruckhöhe in Stationshöhe 734 mm.