

# Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

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,

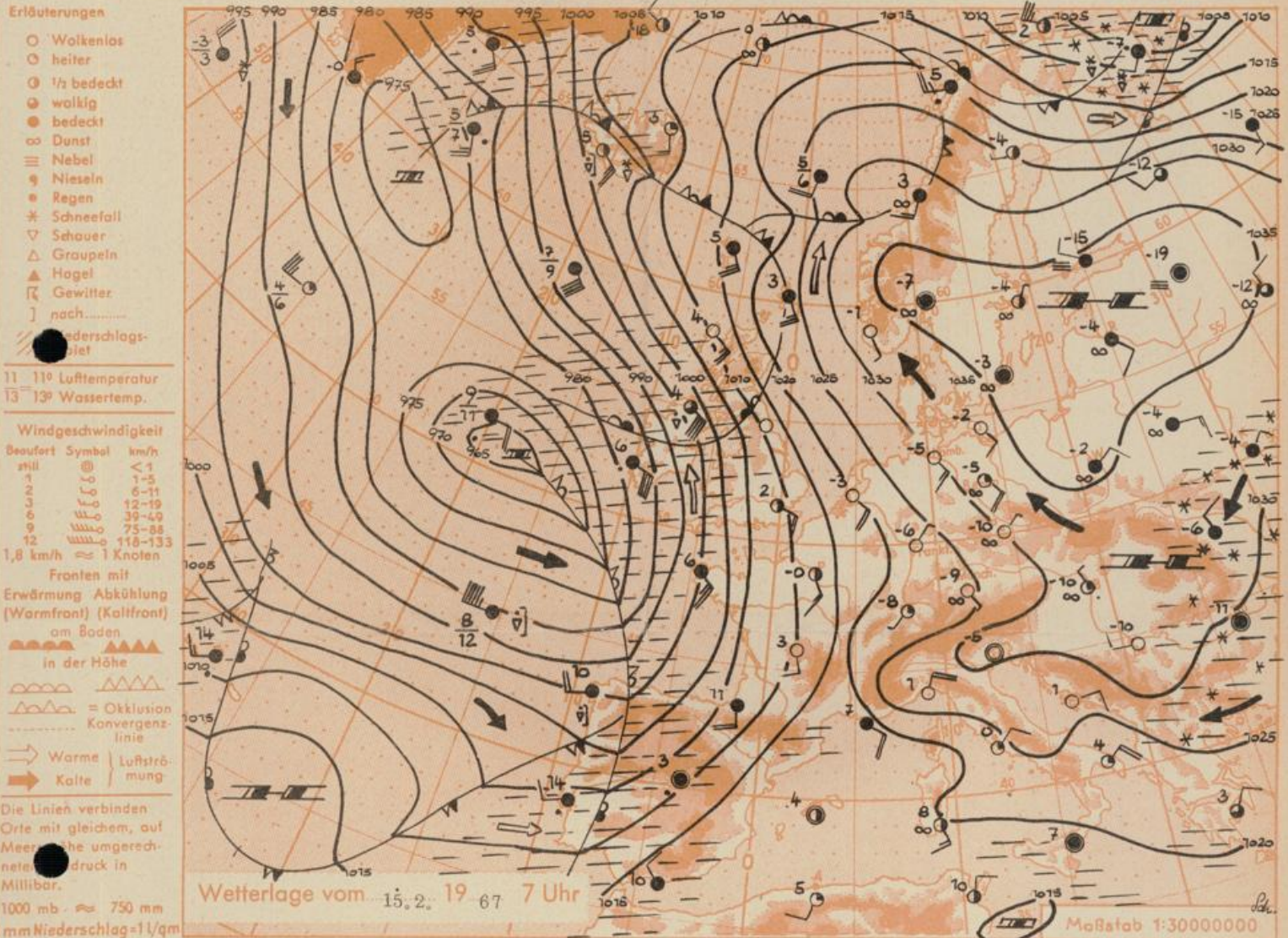
8000 München 15, Bavariaring 10 III.

Postschick-Kto. München 876 10 Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für Donnerstag, 16. Februar 1967

Nummer 46



**Übersicht:** Die Tagestemperaturen lagen am Dienstag gegenüber dem Vortag wieder etwas höher und erreichten in den Mittagsstunden vielfach den Gefrierpunkt. Nachts und morgens bildete sich wieder mässiger bis strenger Frost. Die tiefsten Werte wurden dabei aus dem Allgäu gemeldet (-15 Grad in Kempten u. Oberstdorf). Die kalte Luft hat an Mächtigkeit verloren und ist nur noch in flacher Schicht vorhanden. Somit sind vor allem auf den Bergen die Temperaturen merklich angestiegen, und in Lagen zwischen 1000 und 1500 m wird teilweise 0 Grad erreicht.

Damit ist aber nun auch der Höhepunkt der Frostlage überschritten. Das festländische Hochdruckgebiet, dessen Schwerpunkt am Mittwoch früh über dem Baltikum lag, bewegt sich unter Abschwächung ostwärts. In der Höhe von 5000 m ist sein Schwerpunkt noch über Südkandinavien zu finden. Randstörungen des umfangreichen atlantischen Tiefs, das sich den Westküsten Europas nähert, dürfen sich daher mehr in östlicher als in nordöstlicher Richtung entwickeln.

## Vorhersage für Donnerstag

**Südbayern und Donaugebiet:** Heiter oder nur leicht bewölkt, trocken. Mittagstemperaturen um oder etwas über 0 Grad, nachts immer noch Frost, aber nicht mehr so tiefe Werte wie bisher. Auf den Bergen gute Sicht und ziemlich mild. In den Alpen etwas föhnig und in allen Höhen schwache bis mässige Winde aus Ost bis Süd.

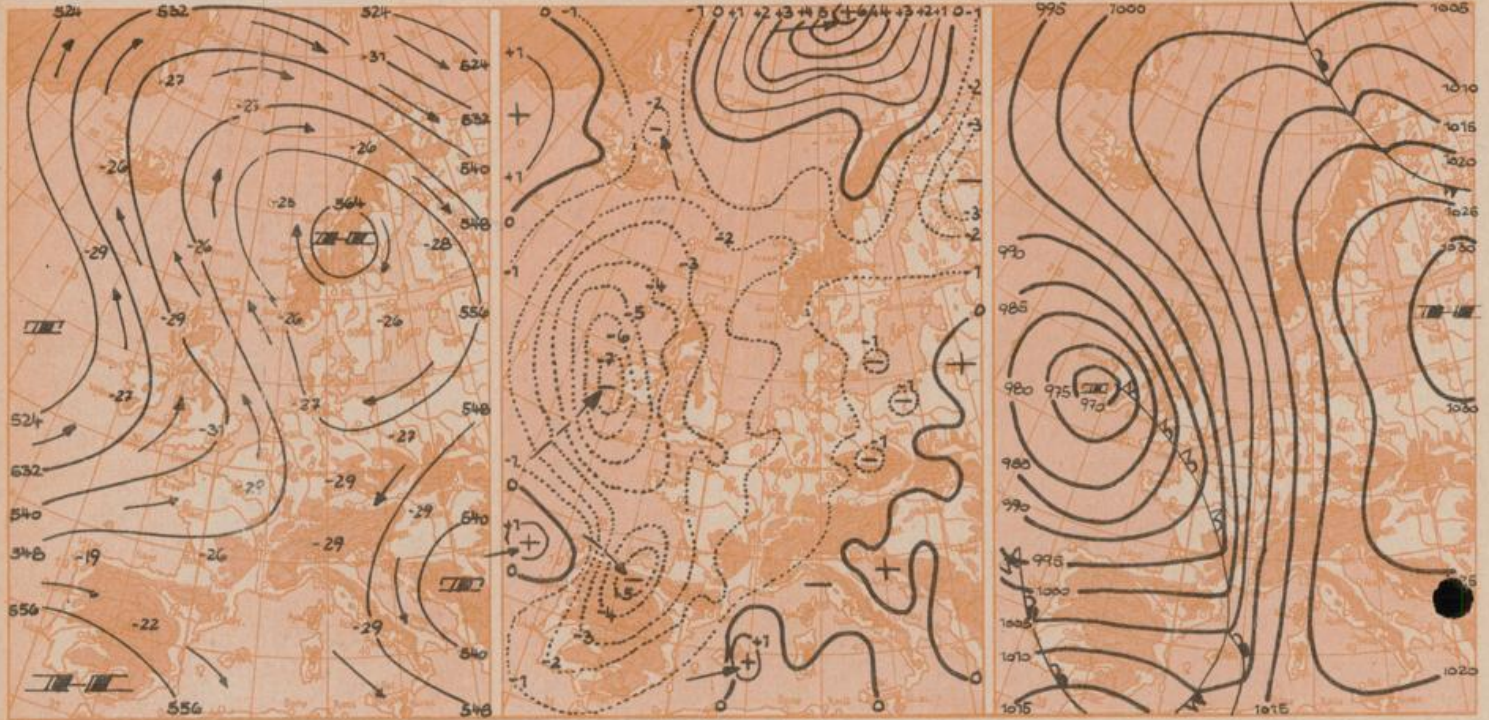
**Weitere Aussichten:** Nicht mehr beständig, Temperaturen steigend.

H.z.

**Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe**  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Mittwoch, 15. Februar 1967 1 Uhr

**Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr**  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Mittwoch, 15. Februar 1967

**Vorhersagekarte für**  
Donnerstag, 16. Februar 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5.000.000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Mittwoch, 15. Februar 1967												höchste tiefste Temperatur		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in min v. 7-7 h	Schneehöhe in cm 7 h
		19 Uhr			7 Uhr			13 Uhr			7-19 h   19-7 h							
		Temp. °C	Wind (Rft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Rft.)	Wetter	Luftdruck in Stationshöhe mb   mm	Temp. °C	Wind (Rft.)	Wetter	14.	14/15.	14/15.	14.			
Gr. Falkenstein □	1308	-8	NE5	○	-4	E 3	○	868	651	3	E 2	○	-2	-8	-9	9,6	.	170
Passau	408	-1	E 3	○	-4	E 2	○	971	728	4	ESE3	○	2	-4	-7	8,9	.	2
Kempten	705	-5	ENE1	○	-15	ESE2	○	933	700	-1	SE 1	○	-1	-15	-17	8,9	.	2
Augsburg	480	-2	E 2	○	-9	S 2	∞	958	719	0	E 3	○	1	-9	-12	8,9	.	FL
München-Stadt	522	-1	NNE2	∞	-9	SE1	∞	954	715	-0	ENE2	∞	-0	-9	-10	8,8	.	1
Mühldorf	400	-1	E 5	○	-8	SE1	∞	970	728	0	E 4	○	0	-8	-11	9,1	.	1
Oberstdorf	812	-8	SSW1	○	-14	C	○	920	690	1	SSW1	○	1	-15	-20	7,6	.	40
Garmisch-Partenkirchen	704	-5	ESE1	○	-9	SSE1	○	932	699	7	SSE1	○	-1	-11	-14	8,1	.	24
Bad Tölz	654	-6	SE1	○	-13	SE2	○	939	704	3	ESE2	○	-1	-13	-17	8,5	.	8
Berchtesgaden	542	-4	C	○	-12	S 1	○	954	715	2	C	○	1	-12	-14	7,0	.	10
Hohenpeißenberg □	977	-7	ENE3	○	-2	E 2	○	901	676	0	ENE4	○	-5	-8	-15	9,5	.	16
Wendelstein □	1833	-3	SSE2	○	-4	S 5	○	810	608	-3	SSW5	○	-1	-5	-9	9,7	.	220
Zugspitze □	2962	-10	SE1	○	-11	E 1	○	699	524	-10	SE 5	○	-9	-12	x	10,1	.	270
Würzburg	260	-1	ENE4	○	-6	E 3	○	x	x	2	ESE4	○	2	-6	-10	8,3	.	.
Nürnberg	312	-1	E 3	○	-6	E 2	○	x	x	2	E 3	○	2	-7	-10	8,6	.	.
Hof	568	-5	E 3	○	-7	SE4	○	x	x	-2	SE 5	○	-1	-9	-13	9,2	.	2
Regensburg	339	-2	NE2	○	-8	ENE1	∞	x	x	-0	SE 2	○	1	-8	-12	8,6	.	1
Ulm	482	-3	ENE2	○	-11	N 1	∞	x	x	-3	NE 3	○	-2	-11	-13	9,1	.	FL
Friedrichshafen	407	-1	NE1	∞	-9	NNE3	∞	x	x	0	SSW2	∞	-0	-9	-10	7,7	.	FL
Freiburg/Brig.	286	-2	C	○	-7	C	∞	x	x	1	NNW1	○	1	-7	-10	8,8	.	.
Feldberg-Schwarzw. D	1496	-3	SSE5	○	-0	C	○	x	x	-0	ESE4	○	-2	-3	-16	9,7	.	130
Stuttgart	401	-3	E 2	○	-9	C	∞	x	x	-0	E 1	∞	-0	-9	-11	7,9	.	FL
Frankfurt/Main	112	-1	NE1	○	-6	NE2	○	x	x	3	ESE3	○	3	-7	-13	8,3	.	.
Essen	128	0	ESE2	○	-2	SE4	○	x	x	5	SSE4	○	4	-3	-5	8,6	.	.
Hannover	52	-2	E 4	○	-7	E 4	∞	x	x	1	E 5	○	0	-7	-8	8,7	.	.
Hamburg	16	-1	E 3	○	-5	SE3	○	x	x	1	ESE5	○	2	-5	-7	8,6	.	.
Nordemey	72	-1	E 5	○	-5	ESE5	○	x	x	0	ESE6	○	1	-5	-6	8,4	.	.
Berlin-Dahlem	58	-2	E 3	○	-5	E 4	∞	x	x	2	ESE4	○	0	-5	-7	8,9	.	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 15. Februar 1967 1 Uhr															
	15.2.67 7 h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN	0,5	0,9	2,0	3,0	4,0	5,0	5,5	7,5	10,0	10,8	14,9	22,8	-	-
München-Riem	-0,8	-0,2	1,4	3,0	1026,7	Heute	Wind-Richtung	E	E	SE	E	E	E	E	SE	E	E	NW	NW	-	-
Passau	-0,2	0,5	1,9	3,2	1025,6	Temp. in °C	-6	-4	-2	-8	-15	-24	-28	-42	-59	-62	-52	-59	-	-	-
Mühldorf	-1,9	-0,1	1,5	3,4	1025,3	Rel. Feuchte (%)	98	81	22	29	20	38	61	18	26	-	-	-	-	-	-
Kempten	-1,2	-0,2	1,7	3,4	1027,6	gestern, Temp. in °C	-9	-9	-4	-8	-16	-25	-30	-45	-57	-55	-53	-	-	-	-
Bemerkungen:						Temperaturtagessmittel am 14.2.67															
						Augsburg						Wert						normal			
Bemerkungen:						Auf- und Untergang am 16.2.67 in München															
						München-Riem						-7,4						-1,6			
Bemerkungen:						Mondphase: 1 Tag vor 1. Viertel															
						Bemerkungen:						Sonne: 7,21   17,36   9,59   Mond: -									
Bemerkungen:												Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.									