

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

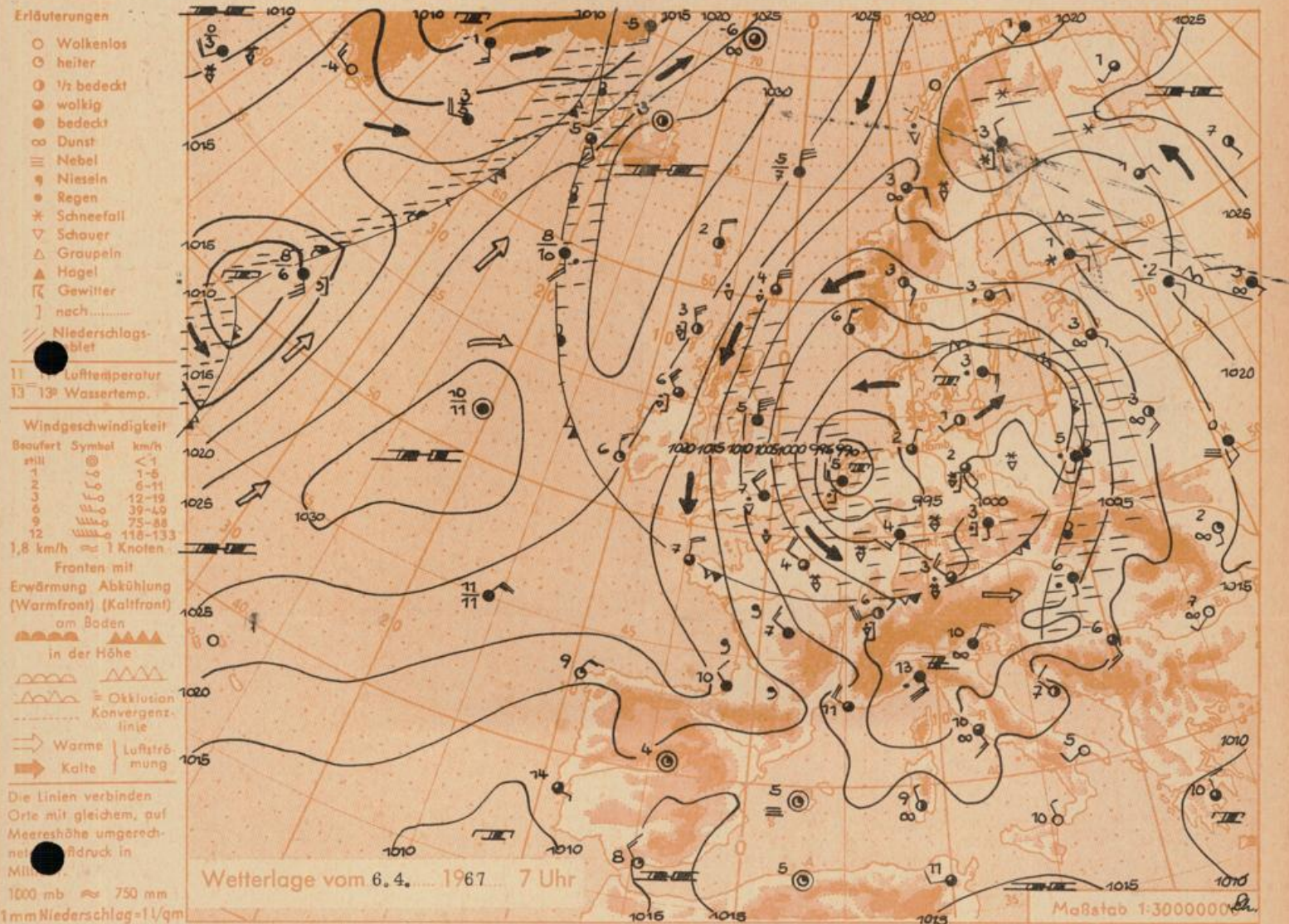
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Freitag, 7. April 1967

Nummer 96



Übersicht: Der am Mittwoch auftretende Temperaturanstieg bis wenig über 10 Grad leitete sehr schnell wieder zum Vorstoß polarer Meeresluft aus Nordwesten über. Diese neue Luftmasse erreichte in den Frühstunden des Donnerstags mit stark böigen Winden das Alpenvorland und ließ auch hier die Niederschläge zeitweilig in Schnee übergehen.

Das mit diesem Vorgang verbundene Tiefdruckgebiet setzte sich auf einem eigentlich winterlichen Weg von der westnorwegischen Küste über die Nordsee südwärts in Bewegung und erreichte mit seinem Zentrum am Donnerstag morgen die Niederlande. Während über großen Teilen Deutschlands der Wind zunächst wieder abgeflaut war, entwickelte sich dagegen entlang der britischen Nordseeküste ein Sturmgebiet, teilweise von Orkanstärke. Das Tiefdrucksystem wandert nun langsam über Deutschland hinweg nach Südosten. Mit ihm setzt sich auch in Bayern die unbeständige, unruhige und sehr kühle Witterung fort.

Vorhersage für Freitag

Südbayern und Donaugebiet: Bedeckt bis wolkig, weitere, zum Teil schauerartige Regen- und Schneefälle, vereinzelt mit Gewitter und am Alpenrand durch Stau länger anhaltend, Berge meist in Wolken, Stark böig, im Hochgebirge stürmische Winde aus West bis Nord, später auch Nordost. Allgemein sehr kühl.

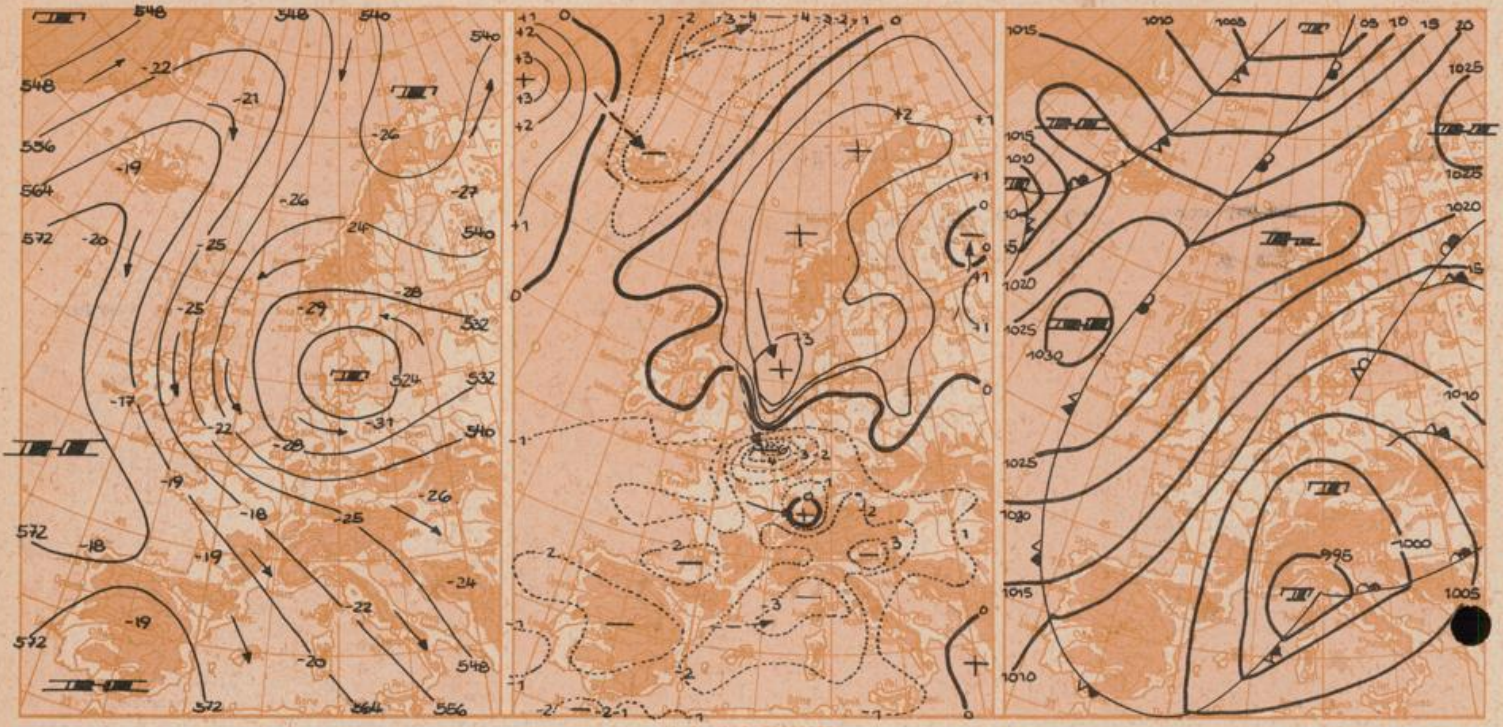
Weitere Aussichten: Unbeständig und recht kühl mit Nachtfrostgefahr.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Donnerstag, 6. April 67 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Donnerstag, 6. April 1967

Vorhersagekarte für
Freitag, 7. April 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-höhe m	Mittw., 5. 4. 67 19 Uhr			Donnerstag, 6. April 1967 7-Uhr			Donnerstag, 6. April 1967 13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Tiefste Temp. d. Bodens 21-7h	Sonnenscheiteldauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7h	Sonnenscheitelhöhe in cm v. 7-7h		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	5.	5/6.						
		Luftdruck in Stationshöhe mb		mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	5.	5/6.					6.	
Gr. Falkenstein □	1308	-0	NW4	☉☉	-3	WNW2	☉☉	850	688	-1	SW4	☉☉	-0	-3	-3	16	210	
Passau (Oberhaus)	408	6	SW2	☉☉	4	C	☉☉	951	714	7	SSW3	☉☉	7	3	2	15		
Kempten	705	7	W 1	☉☉	4	WSW4	☉☉	919	689	2	SSW3	☉☉	10	3	1	1,3	8	
Augsburg	480	8	NW4	☉☉	2	WNW1	☉☉	941	706	5	W 4	☉☉	11	2	1	0,5	4	
München-Stadt	522	9	W 3	☉☉	3	WNW4	☉☉	937	703	4	SW3	☉☉	10	5	4	0,9	2	
Mühldorf	400	8	SW2	☉☉	5	SW1	☉☉	952	714	6	WSW3	☉☉	9	5	4		7	
Oberstdorf	812	4	SSE1	☉	3	N 2	☉☉	907	681	2	N 2	☉☉	8	2	0	1,2	11	14
Gärrisch-Portenk	704	8	SSE1	☉	3	N 1	☉☉	917	688	7	N 3	☉☉	10	3	3	2,0	10	
Bad Tölz	654	7	C	☉☉	4	W3	☉☉	923	693	4	WNW1	☉☉	9	4	3	1,2	18	
Berchtesgaden	542	5	NE2	☉☉	2	SW2	☉☉	938	704	4	NE2	☉☉	7	2	0		18	
Hohenpeissenberg □	977	6	WSW5	☉☉	1	WSW5	☉☉	887	665	3	WSW5	☉☉	6	1	1	2,0	6	2
Wendefelsen □	1833	-1	WSW6	☉☉	-4	W 6	☉☉	796	597	-4	W 5	☉☉	-1	-5	-5	0,4	14	280
Zugspitze □	2962	-8	WNW8	☉☉	-10	NNW7	☉☉	686	515	-10	NNW6	☉☉	-7	-10		17	730	
Würzburg	260	8	W 5	☉☉	2	SW4	☉☉	X	X	4	WSW3	☉☉	8	1	1		7	
Nürnberg	312	7	W 4	☉☉	1	S 1	☉☉	X	X	3	WSW4	☉☉	8	0	-0		9	
Hof	568	5	W 4	☉☉	0	SSW3	☉☉	X	X	2	SW3	☉☉	5	-0	-1		7	Fl.
Regensburg	339	7	WNW3	☉☉	1	WNW1	☉☉	X	X	6	SSW7	☉☉	7	0	0		6	Fl.
Ulm	482	8	WSW3	☉☉	2	WNW3	☉☉	X	X	4	W 4	☉☉	11	2	1	1,4	1	
Friedrichshafen	407	11	W 4	☉☉	6	W 5	☉☉	X	X	6	W 5	☉☉	12	6	4	2,6	3	
Freiburg/Bisp.	286	10	W 2	☉☉	4	S 2	☉☉	X	X	7	SW4	☉☉	14	3	3	4,9	2	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	0	WSW8	☉☉	-5	WNW4	☉☉	X	X	-5	WSW7	☉☉	1	-5	X	1,5	11	170
Staufgart	401	7	W 4	☉☉	2	SW3	☉☉	X	X	4	WSW4	☉☉	11	1	-0	0,4	4	
Frankfurt/Main	112	8	WSW2	☉☉	4	SW3	☉☉	X	X	6	SW4	☉☉	10	3	-1		7	
Eisen	128	6	NNW4	☉☉	3	SW4	☉☉	X	X	3	SSE2	☉☉	9	0	-0	0,9	7	
Hannover	52	5	W 4	☉☉	3	SE2	☉☉	X	X	4	E 4	☉☉	9	0	-1	1,2	2	
Hamburg	16	5	WNW4	☉☉	2	NE1	☉☉	X	X	6	E 3	☉☉	8	1	-1	2,1	4	
Norderney	22	5	W 7	☉☉	2	E 3	☉☉	X	X	5	ENE5	☉☉	8	2	0	3,4	9	
Berlin-Dahlem	58	6	W 3	☉☉	2	SE1	☉☉	X	X	8	ESE3	☉☉	7	0	-2		5	

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb.	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 6. April 1967 1 Uhr												
	7h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN											
München-Riem	5,0	5,2	5,4	5,4	1002,3	0,5	0,7	1,0	2,0	3,0	5,0	5,5	7,5	10,0	11,8	13,5	18,0	22,0
Passau	4,6	5,2	5,0	5,0	1001,4	W	W	W	W	W	W	W	W	W	-	-	-	-
Mühldorf	5,5	5,8	5,9	6,0	999,7	20	25	30	60	90	90	110	110	130	-	-	-	-
Kempten	4,3	4,4	4,5	4,8	1002,3	5	5	3	-3	-9	-23	-25	-23	-37	-55	-52	-54	-54
						89	99	94	87	85	83	84	83	82	80			
						4	2	1	-5	-11	-13	-25	-26	-38	-58	-49	-53	-55
						Temperaturhöhe (Mittel) am 5. 4. 67		Wert		nennwert		Auf- und Untergang am 7. 4. 67 in München		Sonnenschein		Mond		
						6,8	6,4	München-Riem		Mondphase:		5,42		18,51		5,14		
						6,3	5,7	2 Tage vor Neumond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung		35		Min.				