

# 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

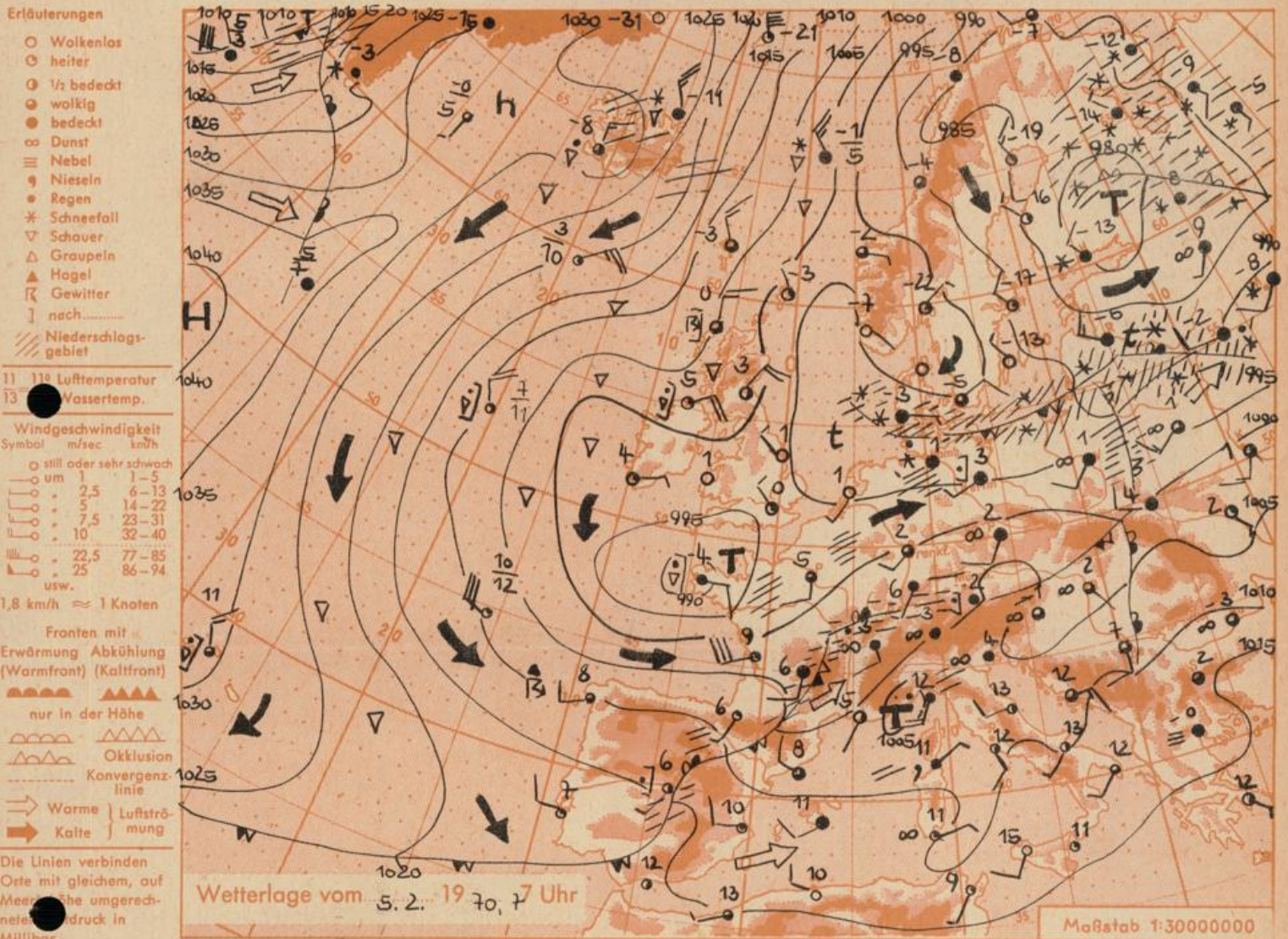
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

21. Jahrgang

Wetterbericht für

Freitag, 6. Februar 1970

Nummer 36



**Übersicht:** Die Serie der Unbeständigkeit, große Luftruhe und bedeutende Milderung bringenden atlantischen Tiefdruckstörungen der letzten Tage findet zunächst ihren Abschluß. Das ursprüngliche Haupttief hat langsam vom Nordmeer nach Finnland hinübergewechselt. Die Grenzzone zwischen nördlicher Kaltluft und südlicher Warmluft, die uns weitere Niederschläge gebracht hatte, verlagert sich weiter nach Osten und Süden zum Mittelmeer. In breitem Strom folgt polare Meeresluft, die an der europäischen Westküste verschiedentlich über dem wärmeren Wasser Gewitter auslöste (s. auch La Coruna); das eingelagerte, aus dem Raum Island kommende Polartief wird auf seinem Weg nach Osten und Südosten auch das Mittelmeer mitbeeinflussen und dazu beitragen, daß diese neue Luftmasse von Westen und Norden sich im weiteren Verlauf bis zu den Alpen durchsetzt. Der Freitag dürfte dabei noch als Übergangstag gewertet werden.

### Vorhersage für Freitag

**Südbayern und Donaugebiet:** Starke, teilweise auflockernde Bewölkung. Berge häufig in Wolken, zwischendurch noch Niederschlag, im Tal und Flachland allmählich mit Schnee vermischt. Leichter bis mässiger, langsam nach West bis Nord drehender Wind. Höchsttemperaturen wenige Grad über Null, in der Nacht zum Samstag beginnender Frost.

**Weitere Aussichten:** Wechselhaft und kälter.

Schn.

### Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

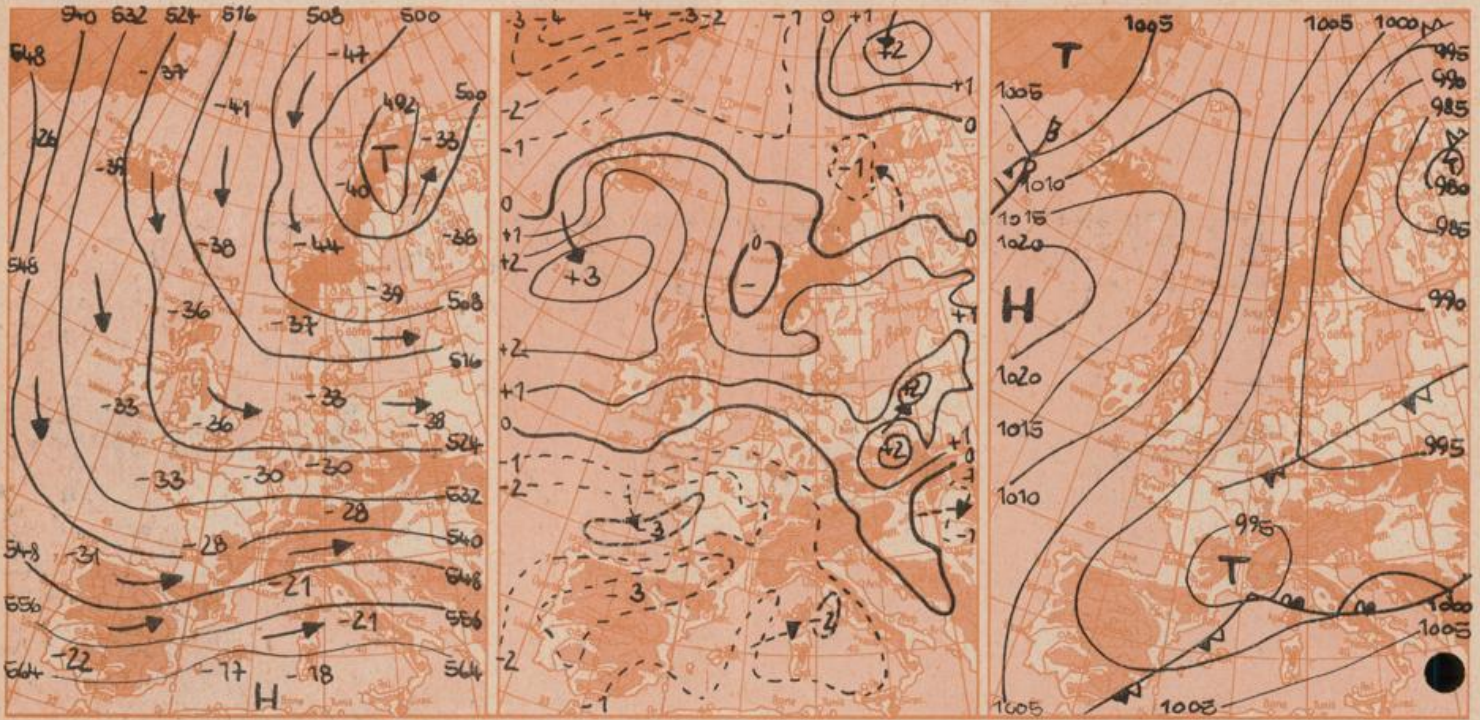
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Donnerstag, 5. Februar 1970 1 Uhr

### Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Donnerstag, 5. Februar 1970

### Vorhersagekarte für

Freitag, 6. Februar 1970 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See-nöhe m	Mittw., 4. 2. 70 19 Uhr			Donnerstag, 5. Februar 1970 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h   19-7 h		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	4. 4/5.	4/5.						
Gr. Falkenstein □	1308	-2	W 3	☉	-3	W 2	☉	853	640	-3	SW2	☉	-2	-4	-4	.	24	90
Passau (Oberhaus)	408	1	NNE1	☉	2	WSW2	☉	954	716	3	S 1	☉	4	1	1	.	24	17
Kempten	705	7	SW2	☉	2	WSW2	☉	920	690	3	S 1	☉	9	2	1	3,1	12	6
Augsburg	480	8	WSW4	☉	2	S 1	☉	943	707	3	W 2	☉	8	1	0	0,2	17	Fl.
München-Stadt	522	8	SW4	☉	2	C	☉	939	705	4	SSE2	☉	9	2	1	0,2	10	Fl.
Mühlendorf	400	4	SSW1	☉	2	SW1	☉	954	716	3	E 1	☉	6	1	0	.	15	12
Oberstdorf	812	5	SSE3	☉	2	S 3	☉	907	618	2	SSE1	☉	6	1	1	0,3	9	28
Garmisch-Partenk	704	1	C	☉	1	SSW1	☉	918	689	4	C	☉	8	1	0	4,4	3	48
Bad Tölz	654	5	S 2	☉	3	C	☉	925	694	3	ESE1	☉	7	2	1	0,9	9	18
Berchtesgaden	542	2	C	☉	2	C	☉	939	705	4	C	☉	3	1	0	.	7	23
Hohenpeißenberg □	977	4	WSW7	☉	0	WSW5	☉	888	666	1	S 1	☉	6	-0	0	3,0	6	28
Wendelstein □	1833	-1	SW6	☉	-4	W 5	☉	798	599	-4	SW3	☉	-1	-4	-4	.	11	150
Zugspitze □	2962	-7	W 6	☉	-11	W 5	☉	689	517	-9	SE1	☉	-7	-11	X	0,1	5	180
Würzburg	260	5	WSW4	☉	2	SSW4	☉	X	X	5	SSW3	☉	5	2	0	.	14	.
Nürnberg	312	4	W 1	☉	2	SSW1	☉	X	X	5	SSW2	☉	4	2	0	.	13	.
Hof	568	1	SSW3	☉	1	WSW4	☉	X	X	1	SW3	☉	2	0	-1	1,6	4	.
Regensburg	339	1	SE3	☉	1	SW1	☉	X	X	2	ESE2	☉	2	1	0	.	12	21
Ulm	482	5	WSW3	☉	1	SSW2	☉	X	X	2	SSW3	☉	7	1	0	0,1	9	Fl.
Friedrichshafen	407	9	WSW4	☉	4	W 1	☉	X	X	5	N 1	☉	11	4	3	1,0	9	.
Freiburg/Brsq.	286	11	W 4	☉	6	SSW3	☉	X	X	7	SSW2	☉	12	4	4	.	7	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	0	SW9	☉	-3	SW6	☉	X	X	-3	SW6	☉	0	-4	-3	.	17	120
Stuttgart	401	6	W 5	☉	2	W 1	☉	X	X	4	SW2	☉	8	1	-0	.	10	.
Frankfurt/Main	112	3	SW2	☉	2	SSW3	☉	X	X	6	C	☉	5	2	0	.	6	.
Essen	128	5	W 4	☉	3	SW3	☉	X	X	4	SW3	☉	5	3	1	0,7	0,0	.
Hannover	52	3	SSW2	☉	3	WSW4	☉	X	X	5	WSW4	☉	4	2	1	.	0,5	Fl.
Hamburg	36	3	SW3	☉	1	WSW2	☉	X	X	2	WSW3	☉	5	1	0	.	6	1
Norderney	22	2	SSW2	☉	0	SW4	☉	X	X	-1	NNE4	☉	3	0	-0	2,1	3	Fl.
Berlin-Dahlem	58	3	W 4	☉	3	WSW3	☉	X	X	4	SSW3	☉	5	1	-1	1,1	0,0	12

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 5. Februar 1970 1 Uhr														
	5. 2. 70	7 h	10 cm	20 cm		50 cm	100 cm	Höhe in km über NN												
München-Riem	0,1	0,2	0,9	2,9	1004,4	0,5	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	10,6	14,6	19,0	20,3	24,6	-	-	
Passau	0,3	0,1	-	2,7	1004,3	Wind-Richtung	W	W	WSW	W	W	W	W	W	W	W	S	-	-	
						Wind km/h	25	40	85	115	105	150	170	165	100	65	45	15	-	-
Mühlendorf	0,1	0,2	1,1	2,9	1004,0	Temp. in °C	4	2	-4	-9	-22	-39	-56	-60	-56	-63	-58	-60	-	-
						Rel. Feuchte (%)	93	95	100	100	90	82	78	77	-	-	-	-	-	-
Kempten	0,1	0,2	1,5	2,8	1004,5	gestern: Temp. in °C	3	0	-8	-15	-23	-39	-54	-59	-56	-59	-61	-	-	
						Temperaturtagesmittel am	4,2, 70		Auf- und Untergang		Sonne:		Mond:							
						Wert	normal	am 6. 2. 70 in München		7,36 17,21		7,56 17,42								
						Augsburg	4,4	-1,5	Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		36 Min.							
						München-Riem	6,3	-2,3	Neumond											

Bemerkungen: