

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 DM, einschl. Postgebühren.
 Verlag: München. Erscheint täglich.
 Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung
 bitte Beschwerden immer an das
 Zustellpostamt richten

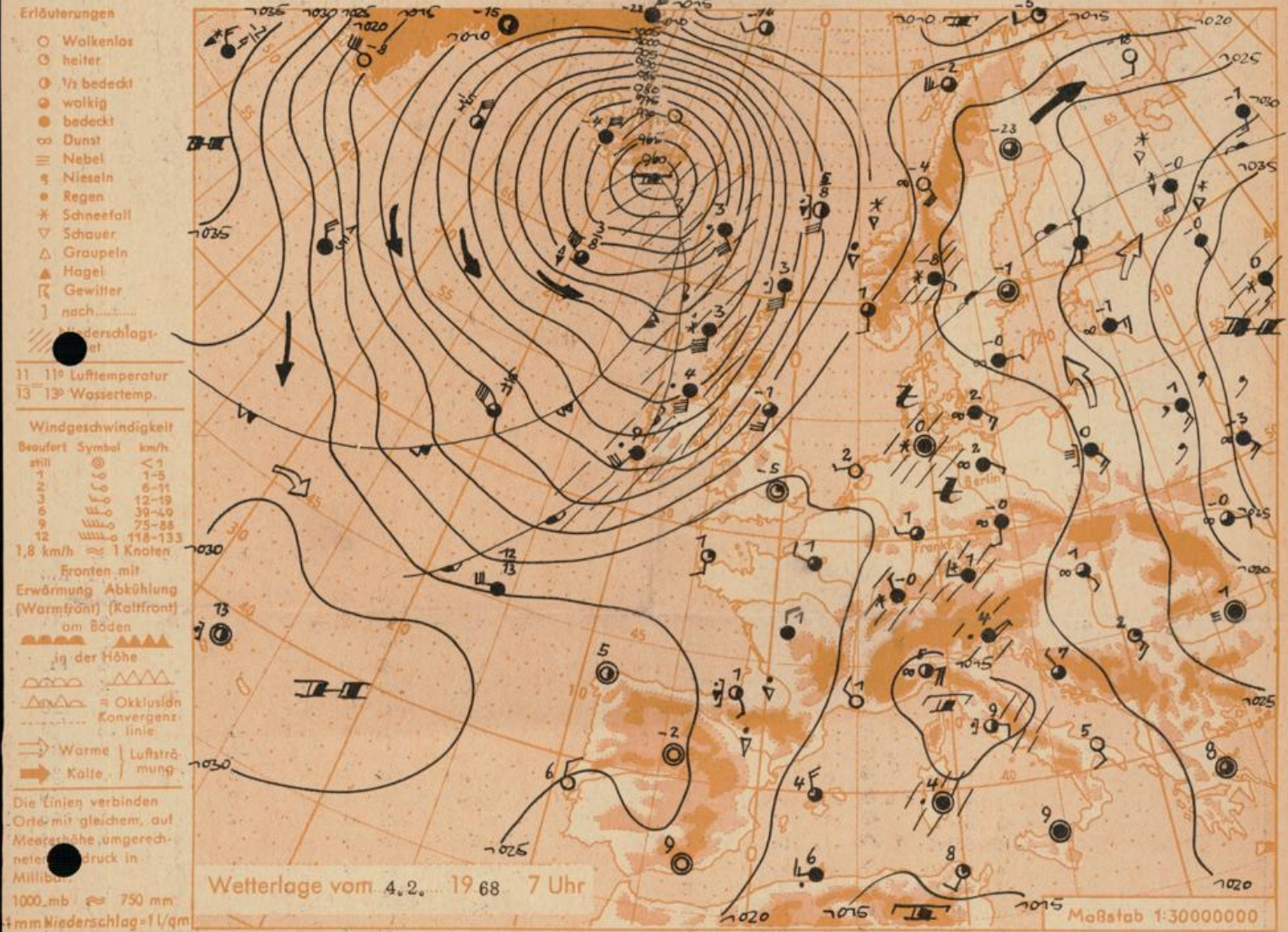
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
 8000 München 15, Bavariaring 10 III
 Postscheck-Kto. München 876 10 Fernruf 5301 23

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 5. Februar 1968

Nummer 35



Übersicht: Am Samstag herrschte in Bayern trübes Wetter mit zeitweiligen Niederschlägen, die tagsüber im Flachland überwiegend als Regen fielen, in der Nacht und am Sonntag aber wieder meist als Schnee. Die Temperaturen erreichten 2 bis 4, nördlich der Donau 3 bis 6 Grad und sanken in der Nacht selbst in den Alpentälern nicht unter -2 °.

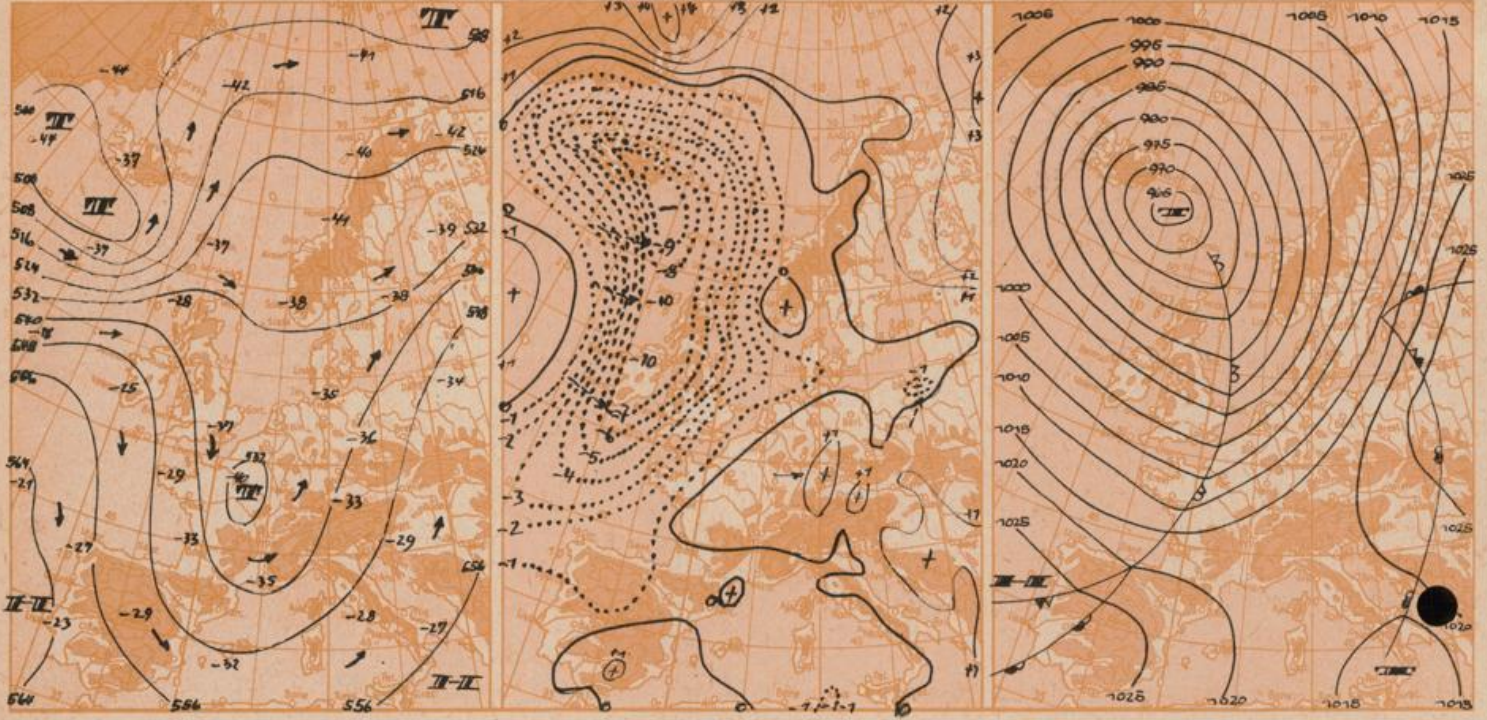
Das in den letzten Tagen über Skandinavien liegende Tiefdruckgebiet ist zum Eismeer abgezogen, seine Randstörung ist noch als flache Tiefdruckzone über Mitteleuropa erkennbar. Inzwischen hat sich die schon gestern bei Island angelangte Störung mit sehr kräftigem Luftdruckfall (zeitweise über 12 mb in 3 Stunden!) ganz beträchtlich verstärkt und zum Sturmtief entwickelt, das sich rasch über die Britischen Inseln südostwärts ausbreiten wird. Dabei wird zunächst wieder etwas mildere Luft herangeführt werden.

Das atlantische Hochdruckgebiet hat sich, wie die meisten seiner Vorgänger in diesem Winter, weiter nach Süden verlagert. Ein neues, kräftiges Hoch ist aber aus dem kanadischen Raum nach Westgrönland gezogen; es wird dazu beitragen, dass hinter dem Island-Tief wieder polare Kaltluft weit südostwärts vorstossen und später nach Mitteleuropa gelangen kann.

Vorhersage für Montag:

Südbayern und Donauegebiet: Vorwiegend stark bewölkt oder trüb und weiterhin häufige Niederschläge, zum Teil wieder als Regen. Temperaturen zunächst wenig verändert, dann vorübergehend etwas ansteigend, höchstens schwacher Nachtfrost. Wind allmählich zunehmend aus Südwest bis West.

Weitere Aussichten: Häufige Niederschläge, bei leichtem Temperaturrückgang wieder vielfach als Schnee.



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Samstag, 3.2.68 19 Uhr			Sonntag, 4. Februar 1968 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-2 h		Niederschlag in mm v. 7-2 h	Schneehöhe in cm 7 h				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	3.	3/4.			3.	3/4.	4.	
Gr. Falkenstein □	1338	-3	E3	☉	-4	E2	☉☉	866	649	-3	SW1	☉☉	-0	-4	-5	.	0,1	150
Passau (Oberhaus)	408	-0	NW2	☉	-0	W1	☉☉	970	727	1	C	☉☉	3	-1	-1	.	0,1	3
Kempten	705	1	S1	☉	-2	W2	☉☉	935	701	-1	N2	☉☉	2	-2	-2	.	4	35
Augsburg	480	3	SE2	☉	-0	NW1	☉☉	959	719	-1	NNW2	☉☉	4	-0	x	.	3	7
München-Stadt	522	2	NNE1	☉	1	W2	☉☉	954	716	-0	N1	☉☉	3	1	0	.	4	Fl.
Mühldorf	400	2	E1	☉	0	E1	☉☉	969	727	1	ESE1	☉☉	3	-0	-0	.	2	1
Oberstdorf	812	0	C	☉	-2	C	☉☉	922	691	-1	N1	☉☉	2	-2	x	.	7	120
Garmisch-Partenk	704	1	E1	☉	-0	C	☉☉	932	699	-0	ENE1	☉☉	3	-1	-1	.	10	70
Bad Tölz	654	1	C	☉	-0	W1	☉☉	3	-0	-1	.	5	60	
Berchtesgaden	542	-1	C	☉	0	C	☉☉	953	715	2	ENE1	☉☉	3	-1	-2	0,3	0,2	32
Hohenspeißenberg □	977	-1	SE1	☉☉	-3	WNW2	☉☉☉	903	677	-3	NNW1	☉☉	1	-3	-3	.	7	40
Wendelstein □	1833	-5	SW1	☉	-7	NE2	☉☉☉	809	607	-7	C	☉☉☉	-4	-8	-8	.	5	170
Zugspitze □	2962	-12	SSW3	☉	-14	SE5	☉☉☉☉	697	523	-12	SSE4	☉☉	-11	-15	x	.	5	400
Würzburg	260	4	SSE2	☉	0	W3	☉☉	x	x	2	NNW2	☉☉	6	0	-0	0,8	1	☉
Nürnberg	312	3	SW2	☉	1	WNW3	☉☉	x	x	2	WNW2	☉☉	5	1	-0	.	0,0	.
Hof	568	1	SE2	☉	-0	SSW1	☉☉	x	x	1	SSW2	☉☉	2	-1	-1	.	0,1	5
Regensburg	339	2	NW1	☉	0	ESE1	☉☉	x	x	1	E1	☉☉	2	0	0	.	2	Fl.
Ulm	482	3	S2	☉	-1	NW1	☉☉	x	x	0	NNW2	☉☉	6	-1	-1	.	1	1
Friedrichshafen	407	4	NNW1	☉	1	NW1	☉☉	x	x	2	NNE1	☉☉	5	1	0	0,2	3	1
Freiburg/Brsq.	286	1	C	☉	1	C	☉☉	x	x	1	N1	☉☉	7	1	0	.	13	1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-6	NNW5	☉☉	-8	NNE4	☉☉☉	x	x	-6	ENE1	☉☉	-4	-8	x	.	14	220
Stuttgart	401	2	SSW1	☉	-0	NW2	☉☉	x	x	2	NNE1	☉☉	3	-0	-1	1,7	2	1
Frankfurt/Main	112	2	NNW1	☉	1	W1	☉☉	x	x	3	WSW2	☉☉	5	1	-2	.	8	.
Essen	128	1	WSW2	☉	1	WNW2	☉☉	x	x	2	W2	☉☉	2	1	-0	.	0,2	.
Hannover	52	4	SSE2	☉	1	WSW1	☉☉	x	x	2	WNW3	☉☉	5	1	0	.	4	.
Hamburg	16	1	E2	☉	0	C	☉☉	x	x	1	SW3	☉☉	3	0	-0	.	14	4
Norderney	22	2	E3	☉	2	N3	☉☉	x	x	2	NNW2	☉☉	2	2	2	.	1	.
Berlin-Dahlem	58	4	SE2	☉	2	ESE1	☉☉	x	x	3	WSW1	☉☉	5	2	1	3,4	0,6	.

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von	Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 4. Februar 1968 1 Uhr																				
			4.2.68	7 h	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm	Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	9,8	10,4	12,0	15,0	19,0	24,2	
München-Riem	0,2	0,2	1,6	2,6	1017,1	C	C	WSW	WNW	SW	SSW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	SW	S	NW	-	
Passau	0,0	0,1	1,3	2,6	1017,7	0	0	10	15	10	60	100	90	80	50	10	10	10	10	-	-	-	
Mühldorf	0,6	0,9	1,6	2,8	1016,7	0	1	-2	-6	-12	-28	-47	-58	-50	-49	-53	-51	-56	-	-	-	-	
Kempten	0,0	0,2	1,7	3,2	1018,3	97	97	95	95	85	76	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
gestern: Temp. in °C		-1		1	-1	-6	-14	-26	-41	-60	-60	-53	-54	-51	-59	-	-	-	-	-	-	-	
Temperaturtagesmittel am		3.2.68		Auf- und Untergang		Wert		normal		am 5.2.68		in München		Sonne:		Mond:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		36		Min.	
München-Riem		1,6		-1,4		1 Tag vor erstem Viertel																	