

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

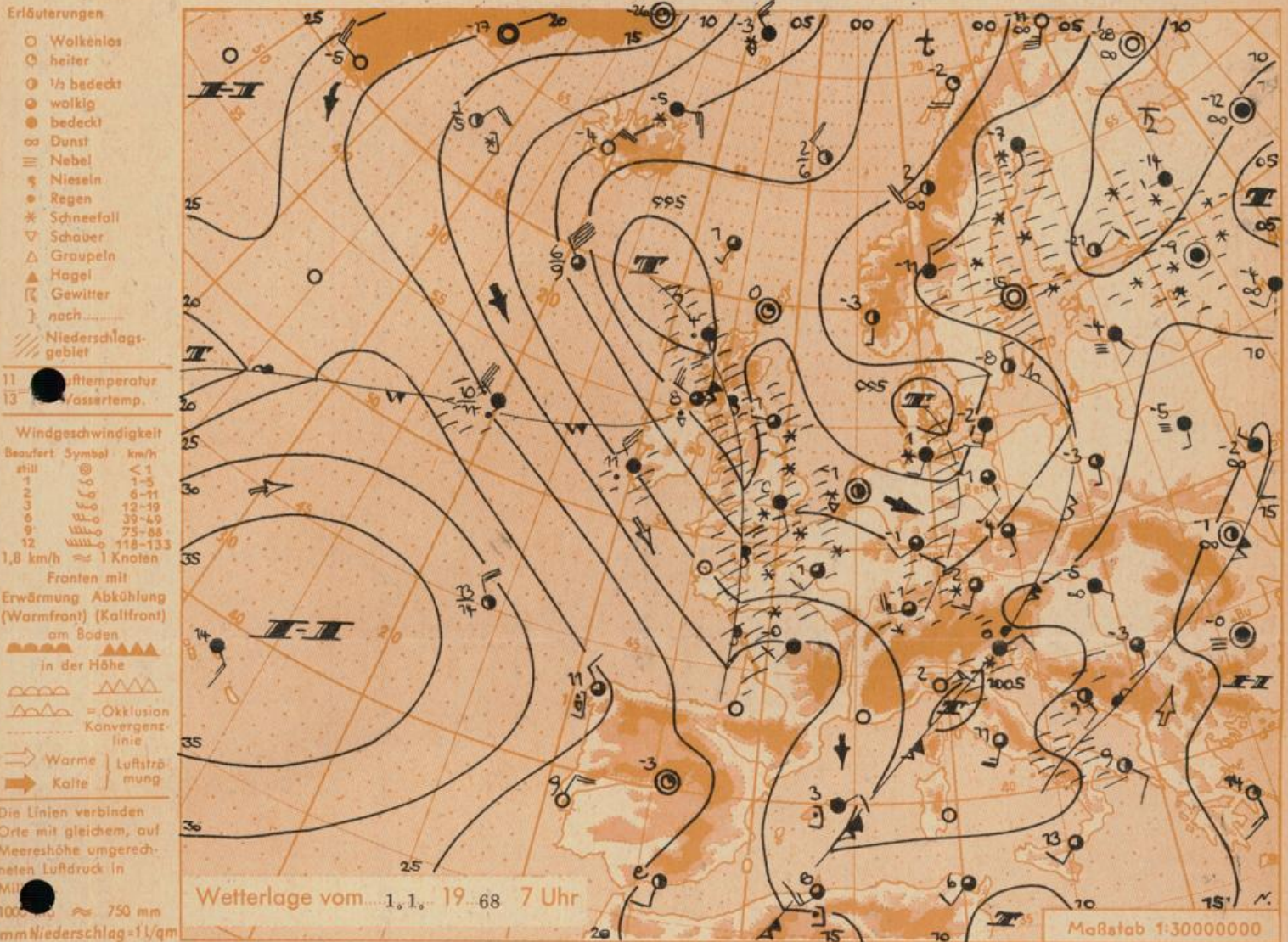
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postcheck-Kto. München, 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Dienstag, 2. Januar 1968

Nummer 1



Übersicht: Das mit seinem Schwerpunkt über Dänemark erkennbare Tiefdruckgebiet hat am Montag durch die Zufuhr maritimer Polarluft im ganzen Bundesgebiet zu Schneefällen unterschiedlicher Ergiebigkeit geführt. In den Staulagen der Gebirge beträgt die Neuschneeaufgabe nunmehr zwischen 5 und 20 cm.

Inzwischen ist das am Sonntag vor der Dänemarkstrasse erschienene Tief rasch südostwärts in das Seegebiet vor Schottland gezogen. Der dazugehörige Luftdruckfall wandert mit der nordwestlichen Höhenströmung über Frankreich hinweg zum westlichen Mittelmeer. Die über Deutschland vorhandene maritime Polarluft wird dabei nicht verdrängt, doch sind durch Aufgleitvorgänge erneut Schneefälle zu erwarten.

Vorhersage für Dienstag:

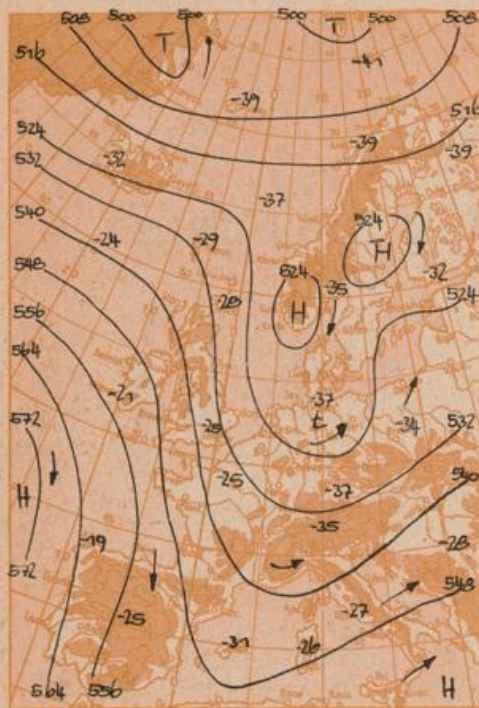
Südbayern und Donaugebiet: Nach zumeist klarer Nacht bei mässigem bis strengem Frost am Dienstag besonders nach Westen zu stärker bewölkt mit zeitweiligen Schneefällen. Bei böig auffrischenden Winden aus Südost bis Südwest Tageshöchsttemperaturen nahe null Grad.

Weitere Aussichten: Wenig veränderte Temperaturverhältnisse, vorübergehend geringe Niederschlagsneigung.

Ha.

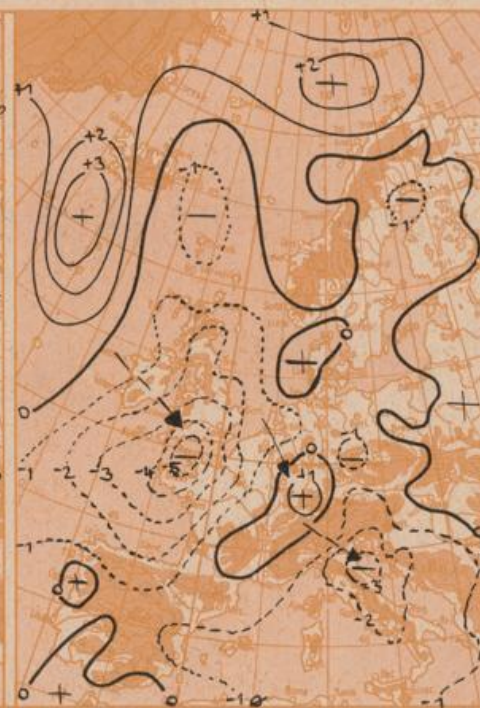
Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern) am Montag, 1. Januar 1968 1 Uhr



Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete am Montag, 1. Januar 1968



Vorhersagekarte für

Dienstag, 2. Januar 1968

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Sonntag, 31.12.67 19 Uhr			Montag, 1. Januar 1968 7 Uhr			13 Uhr			höchste Tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	31. 31/1.	31/1.				
Gr. Falkenstein □	1308	-8	SSW3	* ●	-7	SW2	* ●	854 640	-7	WSW2	* ●	-8 -8	-7	0,3	3	80
Passau (Oberhaus)	408	-2	E1	●	-3	E2	●	958 719	-1	WSW1	●	-0 -3	-4	.	.	8
Kempten	705	x	x	x ○	-2	SSW1	* ●	924 693	-3	SSW1	* ●	-0 -4	-7	3,3	4	15
Augsburg	480	-1	W2	* ●	-1	NW3	* ●	947 711	-1	W3	●	0 -2	-6	0,8	1	3
München-Stadt	522	-0	WSW3	* ●	-1	SSW3	●	943 707	-1	WSW2	●	0 -1	-3	0,4	1	6
Möhlhof	400	-1	WSW1	* ●	-3	C	* ●	958 719	0	W2	●	0 -4	-6	1,8	1	4
Oberstdorf	812	-3	SSE1	●	-3	ENE1	●	912 684	-2	NNE1	●	1 -4	x	2,1	4	40
Garmisch-Partenk	704	-4	W1	●	-6	W1	* ●	922 692	-3	W1	* ●	0 -6	-8	2,9	1	20
Bad Tölz	654	-3	C	●	-1	WSW2	●	x x	x x	x ○	-1 -3	-5	3,7	0,2	14	
Berchtesgaden	542	-5	C	●	-4	C	●	943 707	-2	C	* ●	0 -6	-9	4,8	.	9
Hohenpeißenberg □	977	-5	W4	* ●	-5	W5	* ●	891 668	-5	W5	●	-2 -5	-7	2,1	0,4	12
Wendelstein □	1833	-8	SSW3	* ●	-10	WNW4	* ●	798 599	-12	W4	≡ ●	-8 -11	-11	3,9	4	70
Zugspitze □	2962	-16	W6	≡ * ●	-18	NW4	* ●	686 514	-18	WNW5	≡ * ●	-16 -18	x	3,8	1	130
Würzburg	280	0	SW2	●	-1	WSW2	●	x x	0	SW3	●	1 -2	-3	.	2	3
Nürnberg	312	0	SW2	●	-1	W2	●	x x	0	WSW3	●	0 -2	-4	.	2	.
Hof	568	-2	SW3	* ●	-3	SSW3	* ●	x x	-2	W3	* ●	-2 -4	-5	.	3	13
Eggenburg	339	-1	SSW1	* ●	-1	SW2	* ●	x x	-1	W2	●	1 -2	-3	0,4	2	7
Ulm	482	-2	SSW3	* ●	-2	SSW2	●	x x	-1	SW3	●	-1 -2	x	1,0	0,6	1
Friedrichshafen	407	0	SW3	* ●	-0	W4	* ●	x x	0	WSW4	●	1 -0	-2	1,1	1	8
Freiburg/Brsg.	286	1	SSW3	* ●	0	SW3	●	x x	0	SSW5	●	2 0	-1	.	0,5	1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-8	SW6	≡ * ●	-9	WNW5	* ●	x x	-10	SW8	* ●	-7 -9	-10	.	18	80
Stuttgart	401	-2	SSW3	●	-2	SSW3	●	x x	-1	SSW3	●	-0 -4	-7	.	1	4
Frankfurt/Main	112	0	S3	* ●	-1	SW3	●	x x	-0	SW3	* ●	1 -2	x	.	4	7
Essen	128	0	W2	≡ ●	-0	WSW2	●	x x	0	WSW1	∞ ●	2 -0	-1	0,7	8	7
Hannover	52	1	SSW2	●	1	WSW3	●	x x	2	WSW3	●	2 0	-0	.	2	.
Hamburg	16	1	SW3	●	1	SW4	* ●	x x	2	SW4	●	2 -0	-2	.	3	1
Norderney	22	2	SW4	●	4	W5	●	x x	0	SW4	●	4 1	1	1,0	4	.
Berlin-Dahlem	58	1	SSW2	●	-1	S2	●	x x	-0	S2	* ●	1 -2	-6	-1,2	0,4	1

Beobachtungen am 1.1.68 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 1. Januar 1968 1 Uhr														
	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	10,0	12,0	16,0	-	-	-	-
München-Riem	0,9	1,4	2,8	4,1	1007,7	Wind-Richtung	SSW	SSW	W	W	WSW	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SW	WSW	SW	WSW
Passau	0,3	0,6	2,2	4,1	1007,7	Wind km/h	5	5	40	45	45	90	150	60	40	40	-	-	-	-
Möhlhof	0,5	0,8	1,9	3,7	1007,0	Temp. in °C	-1	-2	-6	-11	-18	-33	-44	-48	-46	-59	-	-	-	-
Kempten	0,4	0,9	2,9	4,4	1008,6	Rel. Feuchte (%)	94	90	86	80	82	76	-	-	-	-	-	-	-	-
						gestern: Temp. in °C	-4	-3	-6	-13	-19	-30	-45	-46	-46	-53	-	-	-	-
						Temperaturgesamtheit am 31.12.67	Wert		normal		Auf- und Untergang am 2.1.68 in München		Sonne: 8,06 16,30		Mond: 10,18 19,06					
						Augsburg	-1,3	-1,0	Mondphase:		2 Tage nach Neumond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 40		Min.					

Bemerkungen: