

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

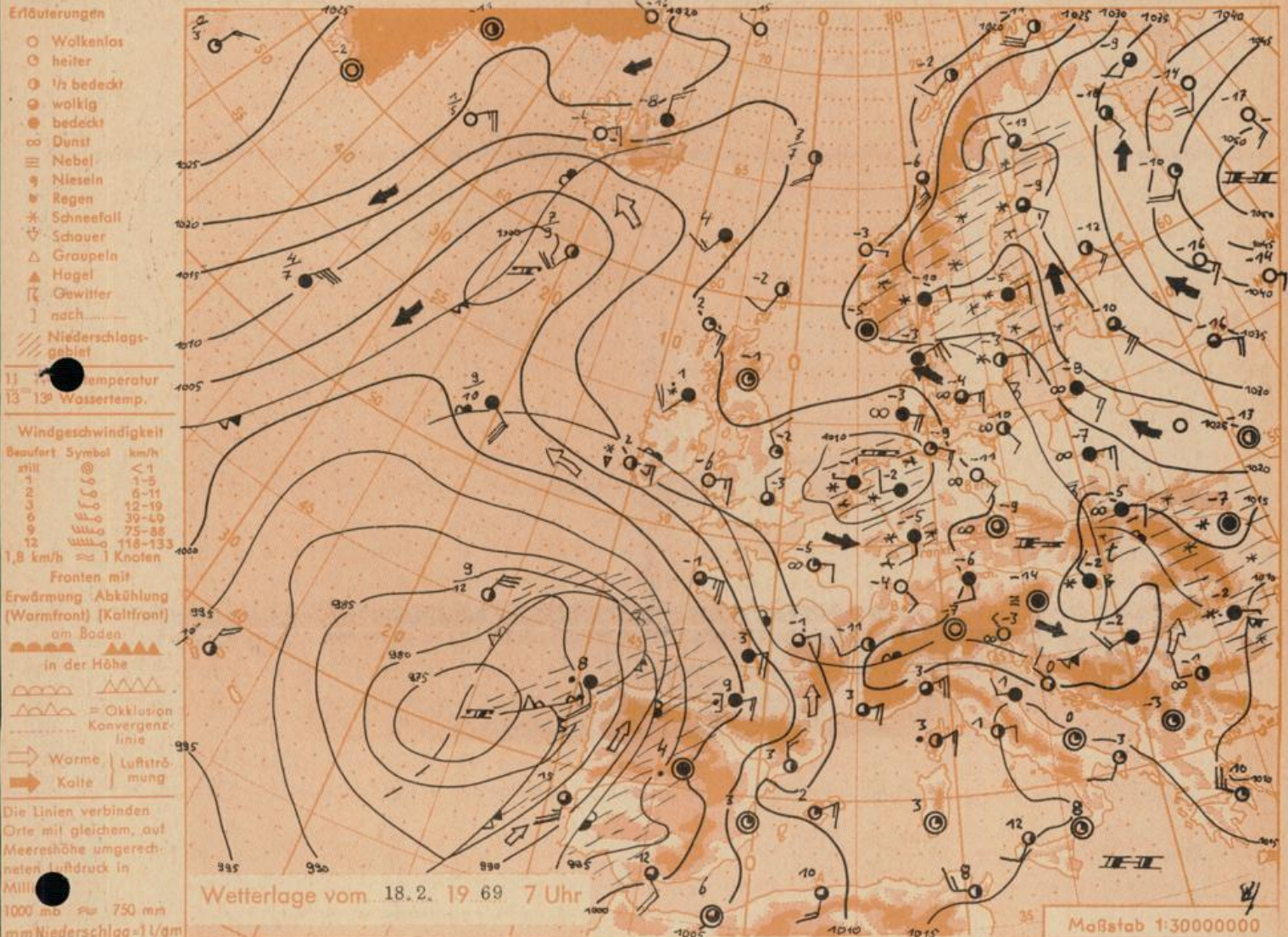
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

20. Jahrgang

Wetterbericht für

Mittwoch, 9. Februar 1969

Nummer 49



Übersicht: Das am Vortag über Norddeutschland liegende, von hochreichender Kaltluft umflossene Tief hat sich langsam westwärts in Richtung auf Holland fortbewegt und füllt sich weiter auf. Der über Deutschland zu beobachtende Luftdruckanstieg führte über Bayern bereits zum Aufbau einer flachen Hochdruckzone, unter deren Einfluss im Norden die Schneefälle nachließen, im Süden sogar Aufheiterung auftrat. Dementsprechend wurde vor allem in den Alpentälern bei klarer Nacht eine Tiefsttemperatur bis -15 Grad (Garmisch) festgestellt.

Nun weitet sich ein neues Tiefdrucksystem von Südwesteuropa und der Biskaya nach Osten und Nordosten aus und wird in Südbayern Föhnentwicklung begünstigen. Gleichzeitig wird mildere Luft aus Südwesten herangeführt, mit der zunächst in der Höhe, dann auch im Flachland und Tal merklicher Temperaturanstieg einsetzen dürfte.

Vorhersage für Mittwoch

Südbayern und Donaugebiet: Nach strengem Nachtfrost heiter bis wolkig mit freien Bergen und im wesentlichen trocken. Leichter bis mässiger Wind aus Südost bis Südwest, im Hochgebirge stark bis stürmisch auf-frischend und mehr aus Südwest bis West. Tageshöchsttemperaturen bis 0 Grad, zum Teil darüber.

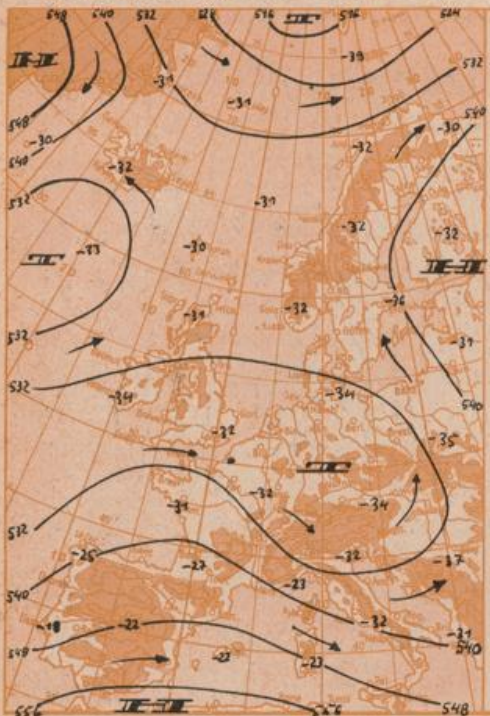
Weitere Aussichten: Unbeständig und nicht mehr so kalt wie bisher.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Dienstag, 18. Februar 1969 1 Uhr



Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

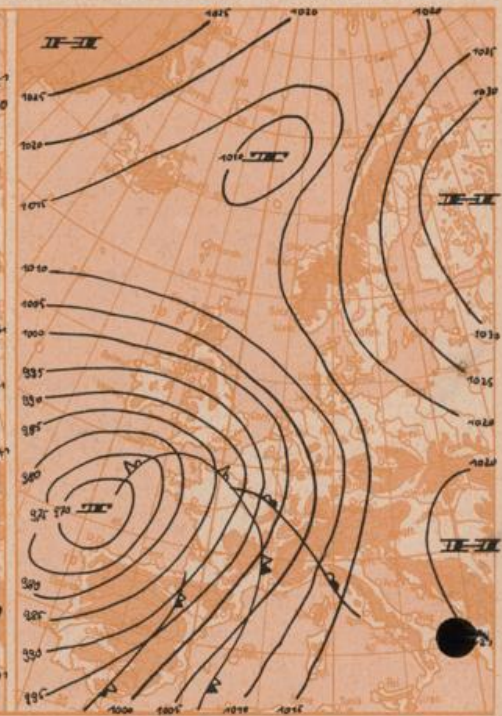
am Dienstag, 18. Februar 1969



Vorhersagekarte für

Mittwoch, 19. Februar 1969

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Montag, 17. 2. 1969 19 Uhr			Dienstag, 18. Februar 1969 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		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	17. 17/18	17/18, 17.						
Gr. Falkenstein □	1328	-11	WSW3	☉	-11	SW2	☉	860	645	-10	SW3	☉	-11	-11	-15	.	2	100
Passau (Oberhaus)	408	-4	SSW1	☉	-8	ENE1	☉	964	723	0	W NW1	☉	-2	-8	-11	2,0	0,0	12
Kempten	705	-5	SSW2	* ☉	-12	SE2	☉	927	696	-5	ESE1	☉	-4	-12	-16	.	3	48
Augsburg	480	-4	WSW3	* ☉	-4	SW2	☉	952	714	-1	S 2	☉	-2	-5	x	4,3	3,0	25
München-Stadt	522	-4	SSW2	☉	-6	SSE2	☉	948	711	1	SE1	☉	-1	-6	-7	5,0	.	16
Mühldorf	400	-7	C	☉	-9	E 1	☉	964	723	-1	E 3	☉	-1	-11	-14	3,4	0,1	12
Oberstdorf	812	-6	C	☉	-14	SSE1	☉	914	686	-3	C	☉	-2	-14	-20	2,6	0,0	70
Garmisch-Partenk	704	-8	SW1	☉	-15	SSW1	☉	925	694	0	S 1	☉	-2	-15	-16	2,0	.	48
Bad Tölz	654	-2	SSE1	☉	-11	ESE1	☉	933	700	-1	SSE1	☉	-2	-11	-12	1,0	.	50
Berchtesgaden	542	-6	C	☉	-12	C	☉	948	711	1	C	☉	-1	-13	-16	4,2	.	23
Hohenpeißenberg □	977	-7	WSW4	☉	-8	WSW4	☉	895	671	-6	E 3	☉	-5	-8	-11	4,6	.	54
Wendelstein □	1833	-14	SW4	☉	-13	SSW3	☉	803	6 2	-10	SSW4	☉	-11	-14	-16	1,0	.	170
Zugspitze □	2962	-23	W 6	☉	-10	W 6	☉	691	519	-16	W 7	☉	-22	-23	x	1,6	.	190
Würzburg	260	-4	SW2	* ☉	-6	E 1	* ☉	x	x	-3	E 3	☉	-3	-6	-11	.	1	14
Nürnberg	312	-5	SSW2	* ☉	-7	ESE1	* ☉	x	x	-1	SSW1	☉	-3	-8	-10	1,3	0,4	24
Hof	568	-9	S 2	* ☉	-7	S 2	☉	x	x	-5	S 3	* ☉	-7	-11	-14	4,1	0,0	24
Regensburg	339	-7	SSE1	☉	-8	SE2	* ☉	x	x	-4	SE3	☉	-2	-9	-11	4,9	0,1	9
Ulm	482	-5	WSW2	☉	-5	SSW3	☉	x	x	-2	SSW2	☉	-2	-6	-8	1,9	1	28
Friedrichshafen	407	-1	WSW4	☉	-4	ESE2	☉	x	x	0	E 2	☉	-1	-4	-8	1,0	0,1	15
Freiburg/Brsg.	286	-2	WSW4	☉	-4	SE2	☉	x	x	0	N 2	☉	-0	-4	-7	.	0,4	11
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-11	W 7	☉	-12	W 5	☉	x	x	-8	SW5	☉	-10	-12	-13	.	9	200
Stuttgart	401	-4	C	* ☉	-5	N 1	* ☉	x	x	-5	NE2	☉	-2	-5	-6	3,2	2	18
Frankfurt/Main	112	-3	SSW3	* ☉	-5	S 2	* ☉	x	x	-2	SW1	☉	-3	-6	-10	.	1	30
Essen	128	-3	W 2	* ☉	-2	WSW2	* ☉	x	x	-1	SSW2	☉	-3	-3	-3	.	4	35
Hannover	52	-4	NNE2	* ☉	-3	SSE3	* ☉	x	x	-2	SE3	☉	-2	-6	-6	.	4	29
Hamburg	16	-2	SSE3	☉	-9	ESE3	☉	x	x	-7	ESE2	☉	-1	-9	-11	.	2	34
Nörderny	72	-1	NNE5	☉	-4	E 3	☉	x	x	-4	E 5	☉	-0	-5	-6	.	0,2	3
Berlin-Dahlem	58	-5	SSE2	☉	-11	E 2	☉	x	x	-4	SE2	☉	-3	-11	-13	1,0	1	34

Beobachtungen am 18. 2. 1969 ^h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 18. Februar 1969 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	0.6	1.0	2.0	3.0	3.4	3.8	5.0	7.5	8.1	10.0	14.0	19.0	26.3
München-Riem	-1,1	0,0	0,7	1,8	1014,7	Wind-Richtung	SSW	SSW	W	W	WSW	WSW	W	WNW	W	W	W	W	WSW	SW
Passau	-1,0	x	0,9	2,1	1016,8	Wind km/h	15	15	30	45	65	50	45	45	70	80	55	70	50	20
Mühldorf	-0,4	0,1	1,0	2,5	1015,7	Temp. in °C	-5	-4	-7	-15	-23	-24	-23	-33	-53	-54	-54	-55	-51	-45
Kempten	0,2	0,4	1,6	2,9	1017,6	Rel. Feuchte (%)	74	70	80	95	95	95	95	94	90	73	-	-	-	-
gestern: Temp. in °C						-14	-14	-13	-17	-22	-22	-23	-34	-52	-56	-52	-52	-51	-	
Temperaturtagesmittel am						17. 2. 69						Auf- und Untergang am 19. 2. 69 in München				Sonne: 17,15 17,42 8,25 21,22			Mond: 8,25 21,22	
Wert						-5,3		-6,3		Mondphase:				Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.						
München-Riem						-5,0		-0,7		3 Tage nach Neumond										

Bemerkungen: Berichtigung z. WK Nr. 47 Mühldorf: Temp. am 15. 2. um 19 Uhr = -7 Grad
Erdbodentemp. in 50 cm am 16. 2. früh, = 1,0 Grad.