

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,

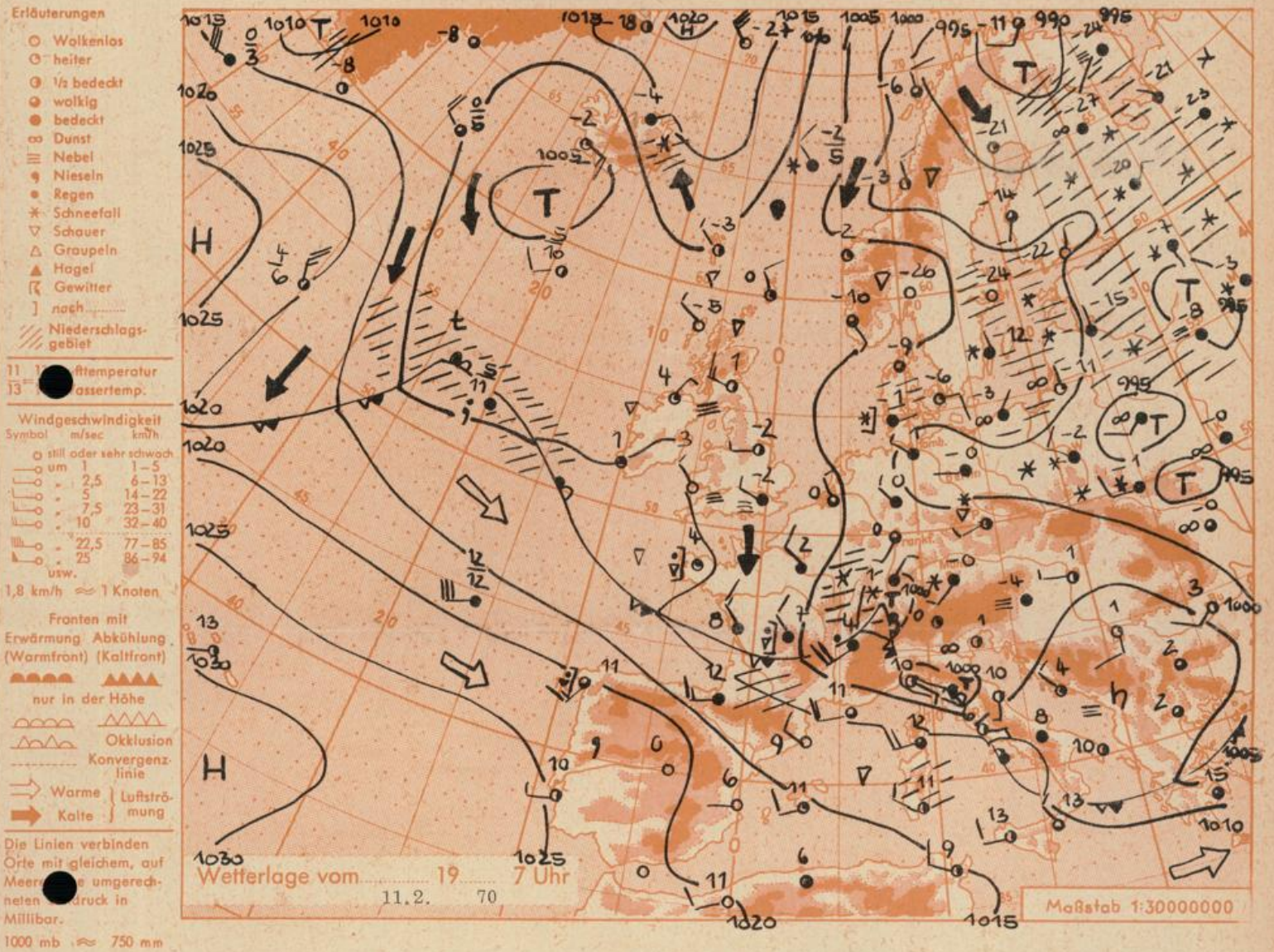
8000 München 15, Bavariaring 10M,

Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

21. Jahrgang

Wetterbericht für Donnerstag, 12. Februar 1970

Nummer 42



Übersicht: In der ersten Februar-Dekade war das Wetter in ganz Mitteleuropa niederschlagsreich und sehr unruhig. Der Wind frischte wiederholt bis zur Sturmstärke auf. Auch am Faschingsdienstag spielte das Wetter "verrückte": Bei rasch wechselnder Bewölkung und Höchsttemperaturen von wenigen Graden über Null kam es zu Schneeschauern und vereinzelt zu Gewittern. Zwischendurch schien gebietsweise die Sonne. So brachte es z.B. München immerhin auf 4 Stunden Sonnenschein.

Das gestern über dem Ostatlantik erschienene Tiefdruckgebiet ist mit der starken Höhenströmung (s. Rückf.) rasch über Frankreich hinweg zu den Westalpen gezogen. Es wandert in der Hauptsache nach Italien. Eine weitere, über dem Atlantik erkennbare Wellenstörung bewegt sich ebenfalls südostwärts. Sie wird der Vorhersagekarte zufolge am Donnerstag früh über Südfrankreich erwartet. Damit bleibt ganz Deutschland im Bereich kalter Meeresluft. Durch nächtliches Aufklaren ist mit einer Frostverschärfung zu rechnen.

Vorhersage für Donnerstag

Südbayern und Donaugebiet: Zwischendurch etwas Sonnenschein, sonst stärker bewölkt und besonders in Alpennähe einzelne Schneeschauer. Mittagstemperaturen zwischen 0 und +3 Grad. Nachts und morgens Tiefstwerte zwischen -5 und -10 Grad und darunter. Schwacher bis mäßiger, auf den Bergen lebhafter Wind aus West bis Nord. Weiterhin Straßenglätte!

Weitere Aussichten: Wechsel zwischen Aufheiterungen und starker Bewölkung, gelegentlich Schneefall.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Mittwoch, 11. Februar 1970 1 Uhr

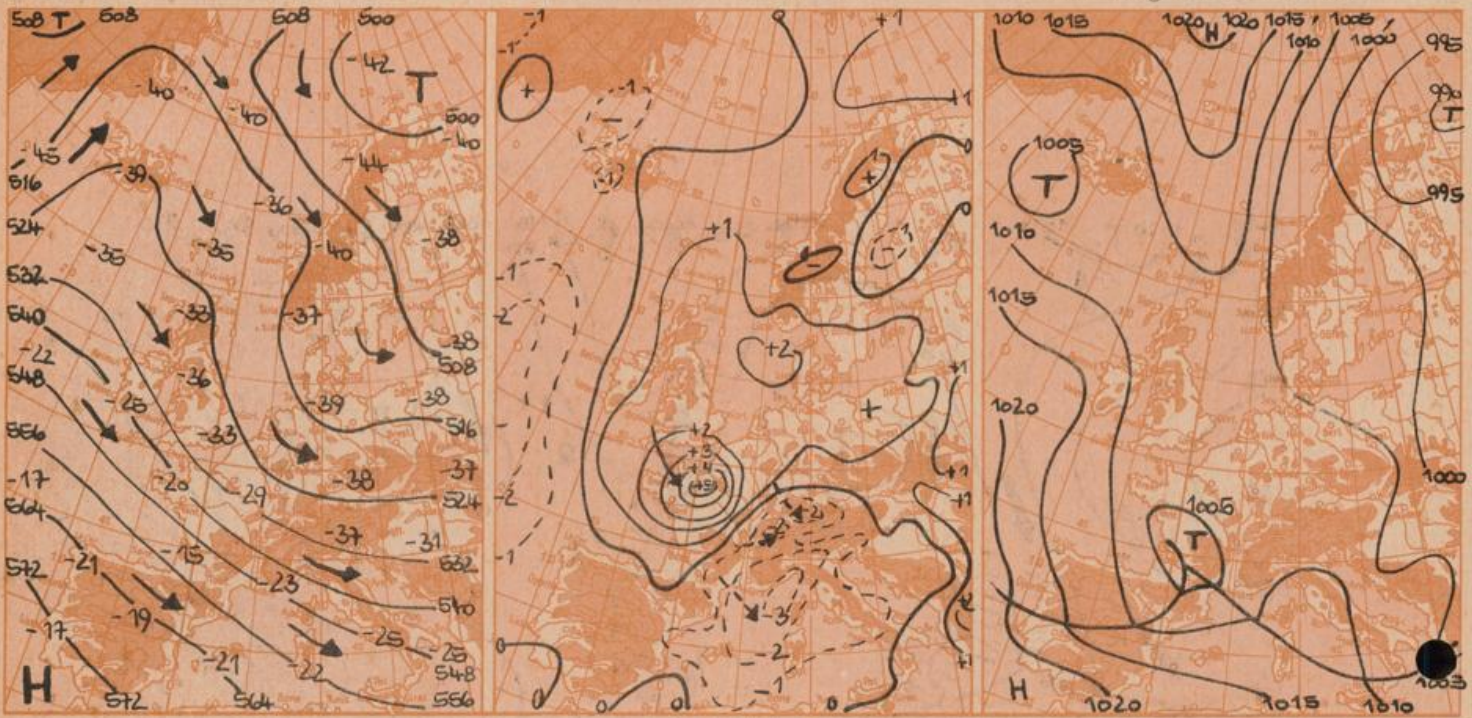
Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Mittwoch, 11. Februar 1970

Vorhersagekarte für

Donnerstag, 12. Februar 1970 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von	Seehöhe	Dienstag, 10. 2. 70				Mittwoch, 11. Februar 1970				höchste tiefste		tiefste Temp. a. Boden 21-27 h	Schneeschneidauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-23 h	Schneehöhe in cm 7 h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	10.					10/11		
Gr. Falkenstein	1308	-6	W 3	* ●	-7	W 3	≡ * ●	852	639	-6	W 2	* ●	-4	-8	-8	.	14	170
Passop (Oberhaus)	408	1	WSW4	●	-1	SW 2	* ●	954	716	-0	WSW2	●	3	-1	-4	2,5	3	19
Kempten	705	-0	W 5	●	-2	S 1	* ●	822	692	-2	NNW2*	●	1	-2	-3	1,7	7	19
Augsburg	480	0	W 3	●	-1	C	* ●	946	709	1	NW3	●	3	-1	-3	2,0	5	5
München-Stadt	522	1	WSW2	●	-0	SSW2	* ●	941	706	-0	NW2	* ●	4	-1	-1	3,9	2	4
Mühldorf	400	-0	SW3	●	-0	SW2	* ●	956	717	1	W 1	* ●	4	-1	-2	2,6	2	2
Oberstdorf	782	-1	NE2	* ●	-2	N 1	* ●	910	682	-1	N 1	* ●	0	-3	-4	.	18	60
Garmisch-Partenk.	704	-1	SW1	* ●	-2	C	* ●	919	690	-1	E 1	* ●	1	-2	-3	.	12	55
Bad Tölz	654	0	W 3	●	-1	S 2	●	926	695	-1	N 2	* ●	2	-1	-2	1,9	2	20
Berchtesgaden	542	-1	SW2	* ●	-1	C	* ●	940	705	0	ENE1	* ●	5	-1	-2	1,9	2	22
Hohenpeißenberg	977	-3	WSW5	●	-4	WSW3	* ●	889	667	-4	NNW2*	●	-1	-4	-5	1,6	6	66
Wandelstein	1834	-8	SW6	≡ * ●	-10	SW3	≡ ●	796	597	-8	N 2	≡ * ●	-7	-10	-11	1,9	8	190
Zugspitze	2962		WNW5	≡ * ●	-16	WSW5	≡ ●	687	514	-17	N 3	≡ * ●	-15	-18	x	0,1	16	260
Würzburg	260	2	W 3	●	-0	WNW1	●	x	x	1	W 3	●	3	-1	-2	1,9	0,4	1/2
Nürnberg	312	1	WSW3	●	-1	WSW1	●	x	x	1	WSW2	●	2	-2	-4	0,3	5	4
Hof	568	-2	WSW3	●	-4	W 3	* ●	x	x	-1	WSW3	●	0	-4	-6	1,3	4	●
Regensburg	339	1	W 3	* ●	-1	WSW2	●	x	x	1	NNW3	●	3	-1	-3	1,4	1	10
Ulm	482	-1	WSW3	●	-2	C	●	x	x	0	NNW3	●	-2	-3	-3	0,7	8	12
Friedrichshafen	407	3	W 4	●	0	SSE1	* ●	x	x	0	NNW1*	●	4	0	-0	1,3	8	13
Freiburg/Brsg.	286	2	SW4	●	1	NNE1	* ●	x	x	2	NNW3	●	6	0	1	0,8	3	.
Feldberg/Schwarzw.	1496	-7	W7	≡ * ●	-7	NE5	≡ * ●	x	x	-7	NNW4	≡ ●	-6	-7	-7	.	16	220
Stuttgart	401	1	W 3	●	-0	C	●	x	x	1	W 3	●	2	-2	-3	0,7	4	2
Frankfurt/Main	112	2	WSW3	●	0	SSW1	●	x	x	3	W 4	●	5	-1	-4	1,3	2	.
Essen	128	0	W 4	* ●	0	NW2	●	x	x	2	W 2	●	1	0	-0	.	7	2
Hannover	52	1	WSW2	●	0	W 2	●	x	x	0	WNW3*	●	3	0	-1	0,2	1	1/2
Hamburg	16	1	W 2	* ●	1	WNW100	●	x	x	1	NNE2	* ●	2	-1	-2	.	1	1/2
Nordsee	22	-0	SW2	≡ * ●	-0	N 3	* ●	x	x	0	N 2	●	1	-1	-1	0,9	0,6	2
Berlin-Dahlem	58	1	WSW2	●	-0	W 1	* ●	x	x	0	NNE2	●	2	-0	-1	0,3	4	14

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute-früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem - Messungen in der freien Atmosphäre am 11. Februar 1970 1 Uhr																				
	11. 2. 70	7 h	10 cm	20 cm		30 cm	100 cm	Höhe in km über NN	0,5	1,0	1,2	1,3	2,0	3,0	5,0	7,5	8,5	10,0	13,0	16,7	20,2	25,0				
München-Riem	0,0	-1,1	1,3	2,7	1002,9	Heute	Wind-Richtung	WSW	W	W	W	W	WNW	W	W	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW	WNW				
Passau	-0,3	0,1	1,2	2,5	1002,9	Wind km/h	35	50	60	60	70	65	90	140	160	95	60	50	40	45						
Mühldorf	0,3	0,6	1,3	2,5	1002,4	Temp. in °C	0	-4	-6	-6	-11	-17	-35	-49	-52	-47	-55	-59	-58	-46						
Kempten	0,1	0,2	1,4	2,6	1003,2	Rel. Feuchte (%)	76	87	100	100	100	72	67	55	47	32	-	-	-	-						
						gestern: Temp. in °C	1	0	-1	-2	-6	-13	-25	-45	-53	-53	-55	-57	-62	-						
						Temperaturlagsmittel am	10. 2. 70		Auf- und Untergang am 12. 2. 1970 in München										Sonne: 17,27		Mond: 17,31		1,48		1,53(13)	
						Augsburg	Wert	normal	Mondphase:										Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		35 Min.					
						München-Riem	1,3	-1,4	1 Tag vor 1. Viertel																	

Bemerkungen: Beachtung zur WK Nr. 94 Mühldorf; am 7. 2., 19 Uhr = 1 Grad, C, nach Schauer, bedeckt, Max. = 5 Grad, Erdbodentemp. am 8. 2. in 20 cm Tiefe = 0,4.