

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

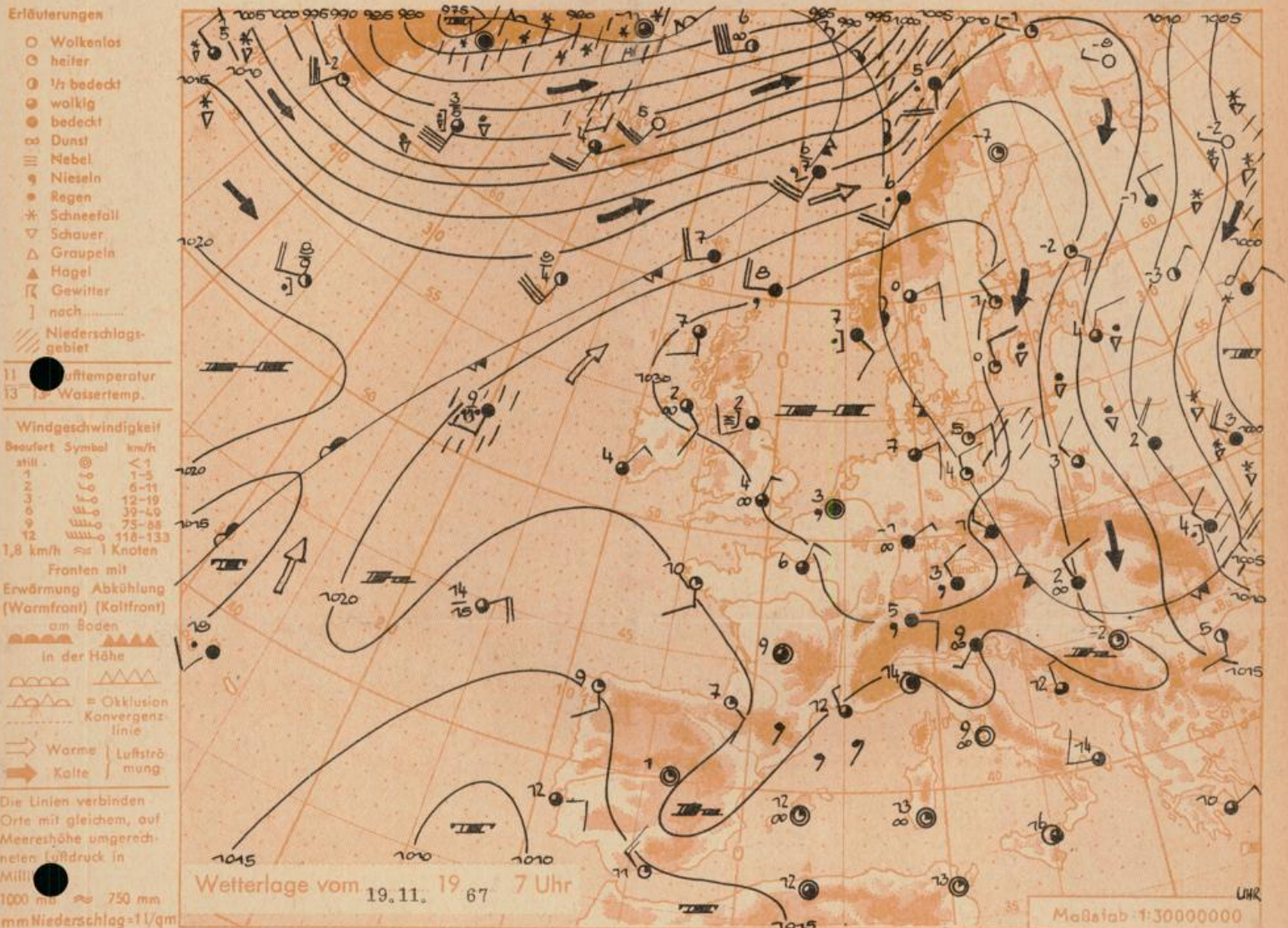
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 20. November 1967

Nummer 323



Übersicht: Am Samstag war es grösstenteils neblig-trüb. Aufheiterungen kamen im Laufe des Tages in Alpennähe zur Geltung, wobei Höchstwerte der Temperatur von 7 bis 9 Grad erreicht worden sind. Im Donaugebiet kam es nach dem verbreiteten Nachtfrost trotz heiteren Wetters nur zu geringer Tageserwärmung und die Höchstwerte überschritten nirgends 6°. Im Flachland bildete sich in der Nacht zum Sonntag verbreitet Nebel aus. Einzelne Alpentäler sowie das höher gelegene Flachland blieben aber nebelfrei.

Im Zusammenhang mit einem Tief, das seit gestern von Skandinavien bis zur Ukraine gezogen ist, konnte in der Höhe aus Nordosten etwas kältere Luft eindringen. Auf der Zugspitze sank die Temperatur auf -2 Grad und auf dem Wendelstein, wo gestern ein Maximum von 10 Grad gemessen wurde, ging die Temperatur bis 1 Grad zurück.

Mit dem Druckanstieg hinter dem russischen Tief hat sich der Schwerpunkt des mitteleuropäischen Hochs, das auch weiterhin wetterbestimmend bleibt, wieder etwas ostwärts verlagert. Damit wird eine östliche Luftströmung über Bayern vorherrschen.

Vorhersage für Montag und Dienstag:

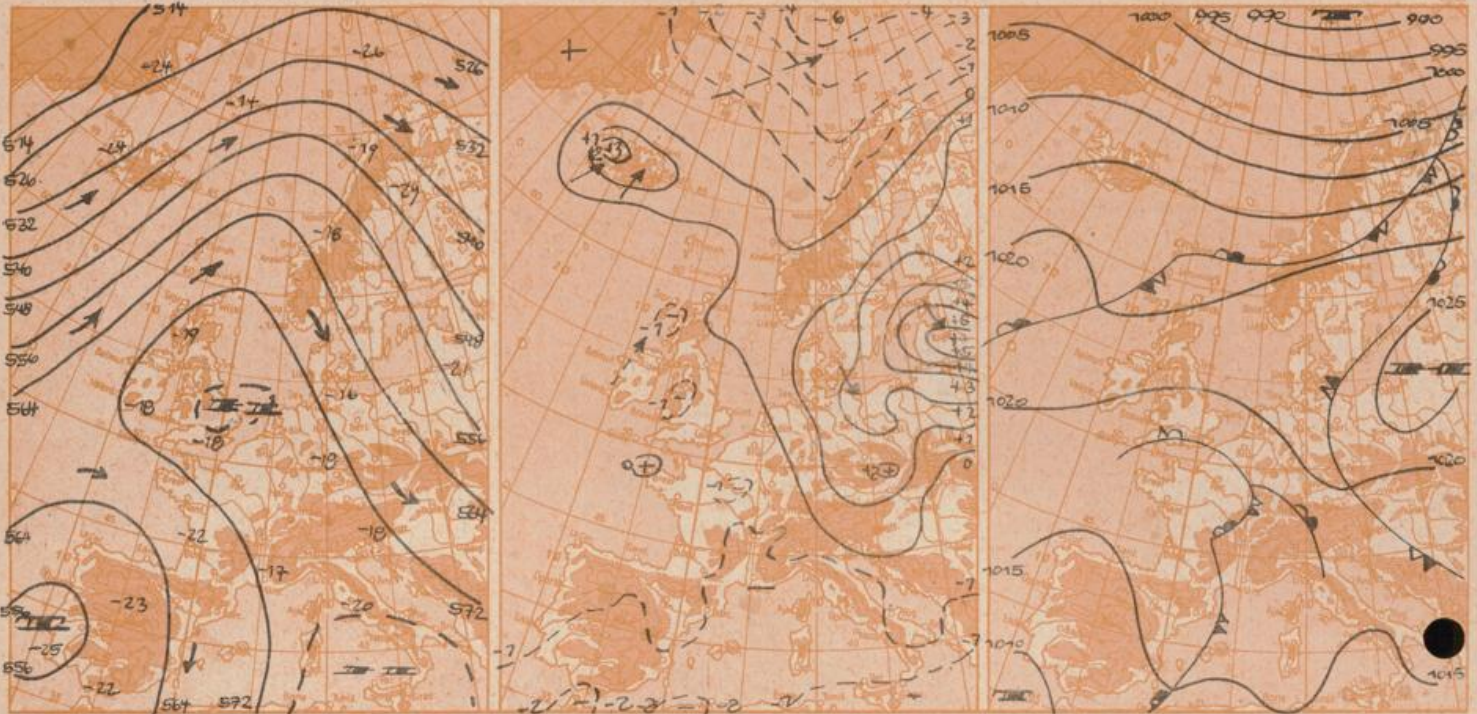
Südbayern und Donaugebiet: Teils heiter, teils Nebel oder Hochnebel, trocken. Mittagstemperaturen kaum über 5 Grad, in Aufklarungsgebieten Nachtfrost. Auf den Bergen gute Sicht und verhältnismässig mild. Schwacher bis mässiger Ostwind.

Weitere Aussichten: Keine grundlegende Änderung des herrschenden Wetters.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Sonntag, 19. November 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Sonntag, 19. November 1967

Vorhersagekarte für
Montag, 20. November 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von	Seehöhe m	Samstag, 18. 11. 67 19 Uhr			Sonntag, 19. November 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	18.	18/19						
Gr. Falkenstein □	1308	5	NW3	☉	1	NE3	☉	894	655	-1	E3	☉	13	0	-1	8,6		4
Passau (Oberhaus)	408	1	SW1	☉	-1	NW2	☉	977	733	1	N1	☉	6	-1	-1	5,9	0,0	
Kempten	705	4	S1	☉	0	ESE2	☉	941	706	3	NE2	☉	5	0	1			
Augsburg	480	3	NNW1	☉	2	ENE2	☉	966	724	2	ENE2	☉	4	2	2			0,5
München-Stadt	522	4	W1	☉	3	NNW1	☉	961	721	2	N2	☉	4	2	3			0,3
Mühdorf	400	2	N1	☉	2	NW2	☉	977	733	2	NE1	☉	2	1	1	2,4	0,4	
Oberstdorf	812	5	NE1	☉	-1	SSW1	☉	927	696	6	N1	☉	7	-1	-3	0,1		
Garmisch-Partenk.	704	5	S1	☉	1	SE1	☉	941	706	3	N1	☉	5	1	-0	3,0		
Bad Tölz	654	4	C	☉	1	E1	☉					☉	5	1	1			
Berchtesgaden	542	3	C	☉	3	E1	☉	961	721	4	ENE2	☉	6	3	3			
Hebenpeißenberg □	977	5	WSW4	☉	5	WNW2	☉	909	682	5	ENE1	☉	5	2	-0	6,8		
Wendelstein □	1834	6	SW3	☉	-1	WNW5	☉	819	614	3	W1	☉	10	1	-1	7,3		F1
Zugspitze □	2962	-1	NNW5	☉	0	W2	☉	710	532	-2	N3	☉	3	-2	X	7,5		55
Würzburg	360	-1	S1	☉	-1	C	☉	X	X	0	ENE1	☉	4	-2	-2	7,2	0,0	
Nürnberg	312	-1	SSW1	☉	-1	C	☉	X	X	1	NNW1	☉	6	1	-3	5,9	0,0	
Hof	528	-1	WSW2	☉	-0	W1	☉	X	X	2	NNW1	☉	7	-3	-6	6,2	0,2	
Regensburg	339	-1	C	☉	-1	W1	☉	X	X	1	NNE2	☉	4	-1	-1	7,4	0,0	
Ulm	482	2	NNW2	☉	-0	C	☉	X	X	0	NNE2	☉	-3	0	-0			0,5
Friedrichshafen	407	6	E1	☉	5	ENE1	☉	X	X	4	NNE3	☉	6	5	5			0,3
Freiburg/Brsq.	286	3	N2	☉	2	C	☉	X	X	2	NNW1	☉	7	1	1	1,0	0,0	
Feldberg-Schwarzw. □	1496	8	NW5	☉	8	ENE5	☉	X	X	7	E6	☉	12	6	-1	3,9		F1
Stuttgart	401	3	C	☉	2	C	☉	X	X	3	E1	☉	3	2	2			
Frankfurt/Main	112	-1	SW2	☉	-1	ENE1	☉	X	X	2	NE2	☉	4	-1	-7	6,2		
Essen	128	3	NE2	☉	3	SE2	☉	X	X	5	E1	☉	8	1	-2	7,2		
Hannover	52	2	W2	☉	5	W2	☉	X	X			☉	6	2	2	6,5		
Hamburg	16	7	W5	☉	7	E2	☉	X	X	9	E2	☉	7	7	6	1,0	0,1	
Nardernerney	22	8	WNW5	☉	9	NNW1	☉	X	X	9	ESE1	☉	9	8	7	4,3	0,3	
Berlin-Dahlem	58	6	W3	☉	4	N2	☉	X	X	7	NE2	☉	6	4	-2			

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen neuß früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem												Massengen in der freien Atmosphäre am 19. November 1967 1 Uhr																																																	
	19. 11. 67 7h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN	0	5	0	7	1	2	2	0	3	0	5	0	7	5	10	0	6	12	8	13	20	1																																						
München-Riem	4,9	5,6	7,1	8,6	1027,0	Wind-Richtung	NE	NE	WNW	W	NE	N	N	NNE	NNE	NNW	NW	WNW	Temp. in °C	5	5	30	30	15	10	15	30	30	30	50	50	Rel. Feuchte (%)	100	100	62	77	15	10	10	12	12	Temperaturgefälle am 19. 11. 67	1	0	6	5	2	-12	-20	+50	-57	-67	-64	-62	Auf- und Untergang	☉ 20. 11. 67	☾ in München	7,27	16,31	18,24	11,50	21,1	Sonne	Mond	Dauer der böigenen Dämmerung	38	Min.
Passau	2,5	4,2	6,7	9,7	1028,1	Augsburg	2,4	2,0	München-Riem	2,3	1,5	3 Tage nach Vollmond																																																							

Bemerkungen: