

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes – Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich 3,25 DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

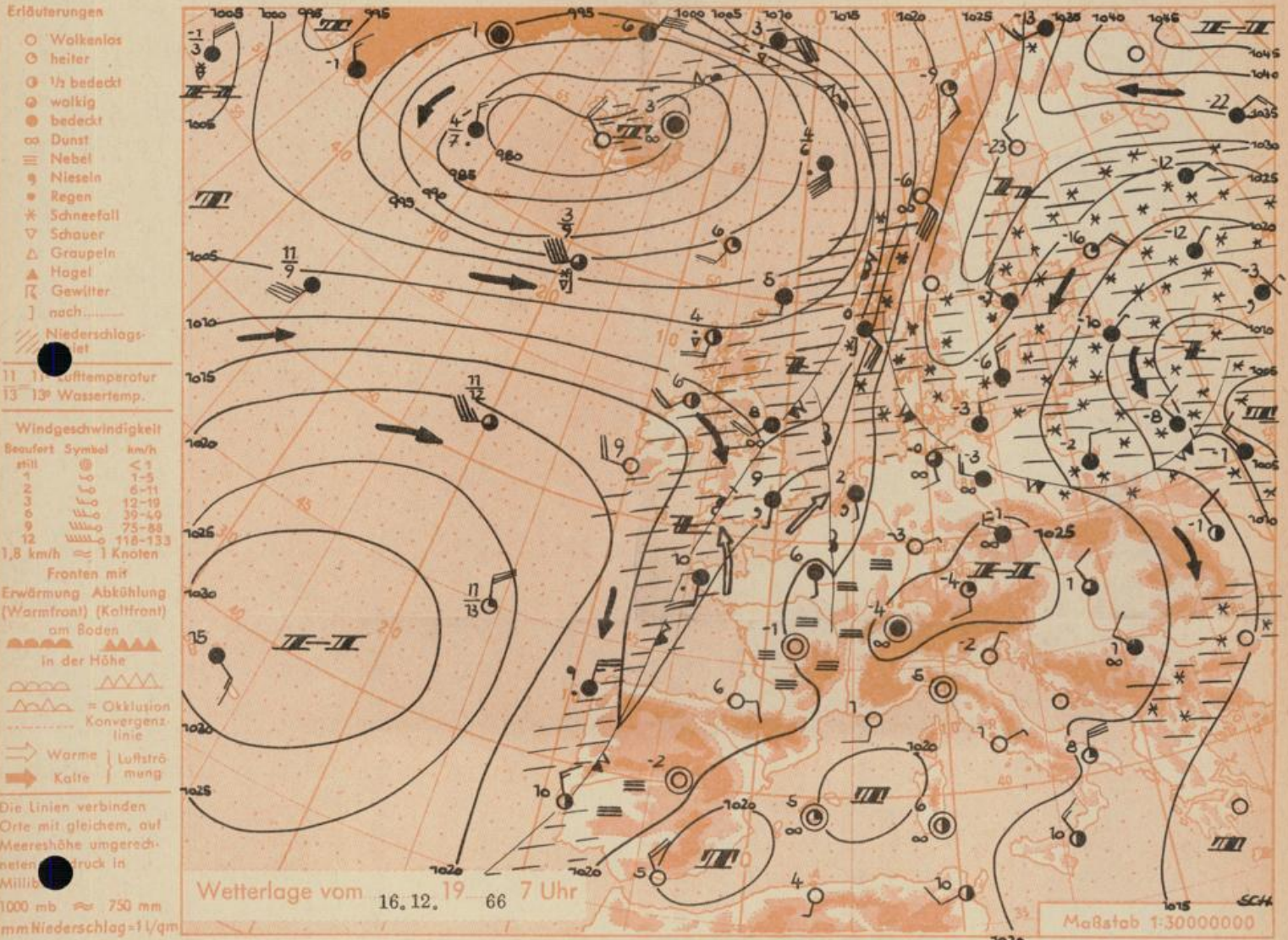
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postcheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

Herausgeber: Wetteramt München

17. Jahrgang

Wetterbericht für Samstag, 17. Dezember 1966

Nummer 350



Übersicht: Am Donnerstag hörten auch im Alpenraum die verbreiteten Schneefälle auf. Immerhin betrug der Zuwachs an Neuschnee in den Tälern tagsüber noch 10 cm, Infolge Aufklarens verstärkte sich der Nachtfrost. Nur in den Niederungen, vor allem im Donau- und Bodenseegebiet, wo sich Nebel bildete, war der Frost gering. Im übrigen Flachland wurden meist -5 Grad, in den Alpentälern bis -14 Grad gemessen. In der freien Atmosphäre stiegen die Temperaturen im Zusammenhang mit dem Hochdruckaufbau über Süddeutschland etwas an; die Feuchte ging dabei zurück.

Die Hochdruckzone, die am Freitag früh von Schweden über Mitteleuropa hinweg bis zu den Alpen reichte, bewegt sich langsam ostwärts. Die gestern schon erwähnte russische Polarluft ist über die Ostsee hinweg bis nach Polen vorgedrungen. Sie wird über Deutschland nicht weiter vorankommen. Von dem isländischen Tief ist ein Ausläufer über den Britischen Inseln erkennbar, der sich langsam auf das Festland bewegt. Der damit verbundene Zustrom milderer Luft wird sich in unserem Gebiet nur zögernd einstellen. Mit dieser Entwicklung ist jedenfalls keine dauerhafte Frostlage gegeben.

Vorhersage für Samstag und Sonntag

Südbayern und Donaugebiet: In den Niederungen teilweise länger anhaltender Nebel oder Hochnebel, sonst zunächst heiter bis wolkig, später auch stärkere Bewölkung, nur geringe Niederschläge, meist als Schnee. Abschwächung des Nachtfrostes, Mittagstemperaturen um 0 Grad. Schwache, auf den Bergen mässige Winde aus Südwest bis Nordwest.

Weitere Aussichten: Vielfach neblig-trüb, nur unbedeutende Niederschläge. Temperaturen leicht steigend.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

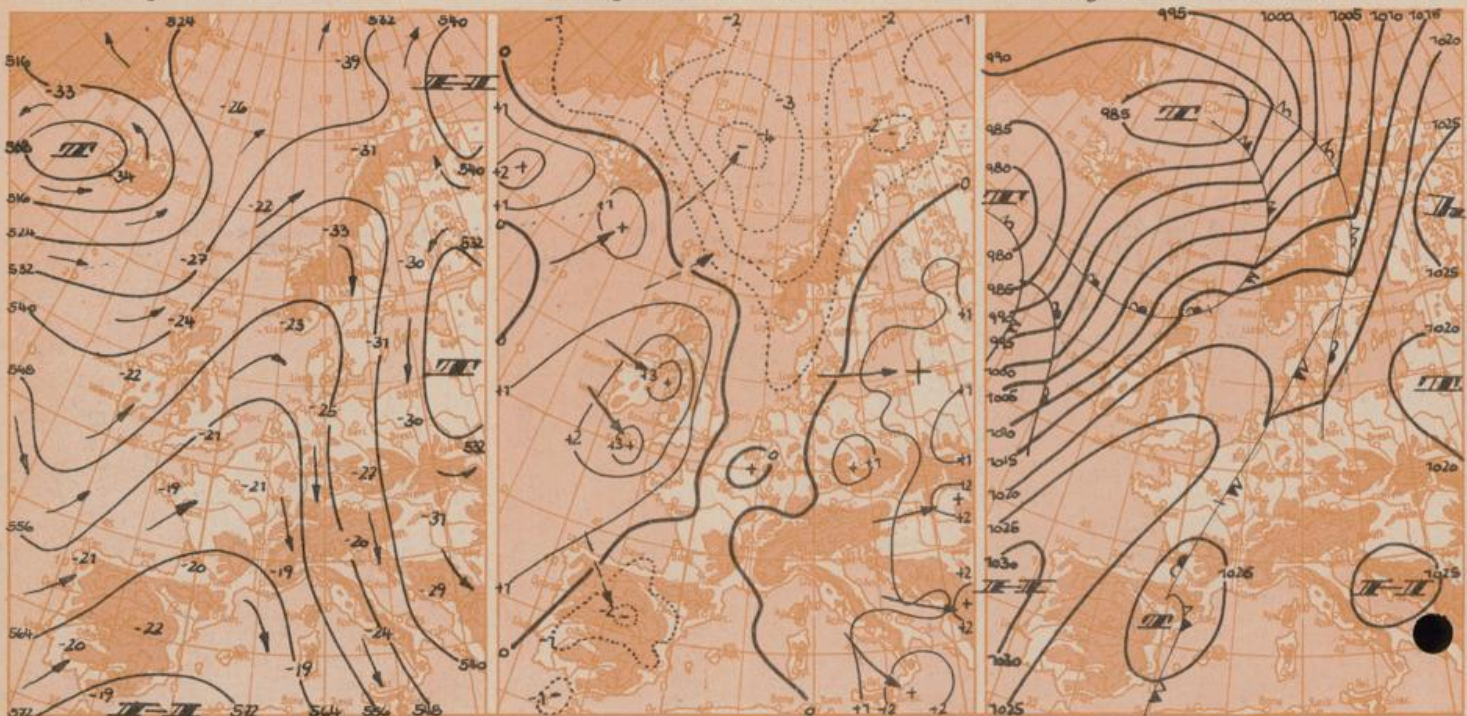
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Freitag, 16. Dez. 1966 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Freitag, 16. Dez. 1966

Vorhersagekarte für

Samstag, 18. Dezember 1966 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Donnerst., 15. 12. 66 19 Uhr			Freitag, 16. Dezember 1966 7 Uhr			Freitag, 16. Dezember 1966 13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h			Sonnenschein- dauer in Std. 7-7 h	Nieder- schlag in mm 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h		
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	15. 15/16.	15/16.	15. 15/16.				16.	
Gr. Falkenstein □	1308	-7	W 1	☁	-7	NW 1	☁	871	653	-5	NW 2	☁	-7	-8	-7	.	3	130
Passau (Oberhaus)	408	-1	W 2	☁	-1	W 2	☁	976	732	0	SW 1	☁	-0	-1	-2	2,8	0,2	3
Kempten	705	-2	SW 1	☁	-13	ESE 2	☁	940	705	-5	SE 1	☁	-0	-14	+16	1,3	0,5	20
Augsburg	480	0	WNW 2	☁	-5	S 2	☁	964	723	1	S 1	☁	2	-5	-6	1,9	.	Fl.
München-Stadt	522	0	SW 2	☁	-4	S 2	☁	960	720	2	SSW 1	☁	1	-4	-4	2,7	0,1	2
Mühldorf	400	0	WSW 1	☁	-3	WSW 2	☁	976	732	1	SSW 1	☁	1	-3	-5	3,3	0,2	2
Oberstdorf	812	-8	SSW 1	☁	-13	C	☁	928	696	-2	S 1	☁	-1	-14	+20	0,3	4	60
Garmisch-Partenk	704	-7	C	☁	-11	SSE 1	☁	940	705	-2	S 2	☁	-0	-11	-15	0,5	7	42
Bad Tölz	654	-2	WSW 1	☁	-9	ESE 1	☁	946	709	-3	SE 1	☁	0	-10	-11	2,2	5	16
Berchtesgaden	542	-1	W 1	☁	-8	C	☁	961	721	-1	C	☁	1	-8	-14	0,4	6	25
Hohenpeißenberg □	977	-5	W 3	☁	-6	SSE 2	☁	908	681	-0	C	☁	-3	-7	-11	1,8	1	16
Wendelstein □	1833	-10	W 4	☁	-10	WNW 6	☁	815	612	-7	WNW 4	☁	-10	-11	-15	.	9	100
Zugspitze □	2962	-18	N 4	☁	-15	N 5	☁	704	528	-12	N 4	☁	-18	-18	X	1,8	6	150
Würzburg	260	1	WNW 1	☁	-0	ENE 1	☁	X	X	-1	W 2	☁	1	-0	-2	.	0,0	.
Nürnberg	312	1	WSW 3	☁	0	C	☁	X	X	2	SE 1	☁	1	-1	-1	.	0,1	.
Hof	568	-2	NW 2	☁	-3	NW 1	☁	X	X	-1	WSW 2	☁	-2	-3	-4	.	0,0	14
Regensburg	339	-0	WNW 1	☁	-1	WSW 1	☁	X	X	1	SW 1	☁	1	-1	-1	0,5	0,1	1
Ulm	482	0	WSW 2	☁	-7	SSW 2	☁	X	X	-6	WSW 2	☁	1	-8	-10	5,3	0,0	4
Friedrichshafen	407	-1	N 1	☁	-3	NNE 2	☁	X	X	-2	NE 1	☁	3	-4	-6	2,3	.	1
Freiburg/Breg.	286	1	ESE 2	☁	-4	C	☁	X	X	1	WNW 1	☁	5	-4	-6	3,7	.	Fl.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-8	SW 3	☁	-4	SSW 3	☁	X	X	-1	SW 2	☁	-4	-9	-19	5,7	0,6	130
Stuttgart	401	1	W 2	☁	-4	S 1	☁	X	X	1	SSE 1	☁	3	-4	-6	1,7	0,0	.
Frankfurt/Main	112	2	W 2	☁	-3	ENE 1	☁	X	X	-2	SSW 1	☁	3	-3	-8	.	.	.
Essen	128	1	SSW 1	☁	1	S 3	☁	X	X	3	S 3	☁	3	-0	-2	.	.	.
Hannover	52	-0	WNW 1	☁	1	ESE 1	☁	X	X	3	SSE 2	☁	2	-1	-1	.	0,0	.
Hamburg	16	0	NNW 1	☁	-0	SSE 2	☁	X	X	1	SSE 3	☁	2	-0	-3	0,7	0,0	.
Norderney	22	2	S 2	☁	0	SE 3	☁	X	X	1	SE 4	☁	3	0	-1	.	.	.
Berlin-Dahlem	58	1	NW 2	☁	-3	WNW 2	☁	X	X	-1	W 1	☁	3	-3	-5	.	.	1

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 16. Dezember 1966 1 Uhr																
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	1,8	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	10,7	13,0	17,0	23,4	-	-		
16. 12. 66 7 h																						
München-Riem	0,7	1,2	2,7	4,2	1026,8	Wind-Richtung	WSW	WNW	NW	WNW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
						Wind km/h	15	20	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
						Temp. in °C	1	-4	11	10	-12	-21	-37	-57	-62	-59	-62	-61	-	-		
						Rel. Feuchte (%)	82	82	99	79	48	23	31	29	-	-	-	-	-	-		
						gestern Temp. in °C	0	-4	9	10	-18	-24	-47	-52	-52	-52	-55	-	-	-		
Mühldorf	0,5	1,1	2,6	4,6	1025,6	Temperaturtagesmittel am	15. 12. 66		Auf- und Untergang										Sonne		Mond	
						Wert	normal	am 17. 12. 66 in München										[7,59 16,20		[12,00 21,50		
Kempten	0,6	0,9	1,2	3,1	1030,4	Augsburg	0,1	-0,4	Mondphase:										Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		40 Min.	
						München-Riem	-0,2	-1,2	2 Tage vor erstem Viertel													

Bemerkungen: