

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

B 7312 A

Postbezug monatlich ~~3,75~~ DM, einschl. Postgebühren.
Verlagsort: München. Erscheint täglich.
Herausgeber: Wetteramt München

Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Reichwerden immer an das
Zustellpostamt richten

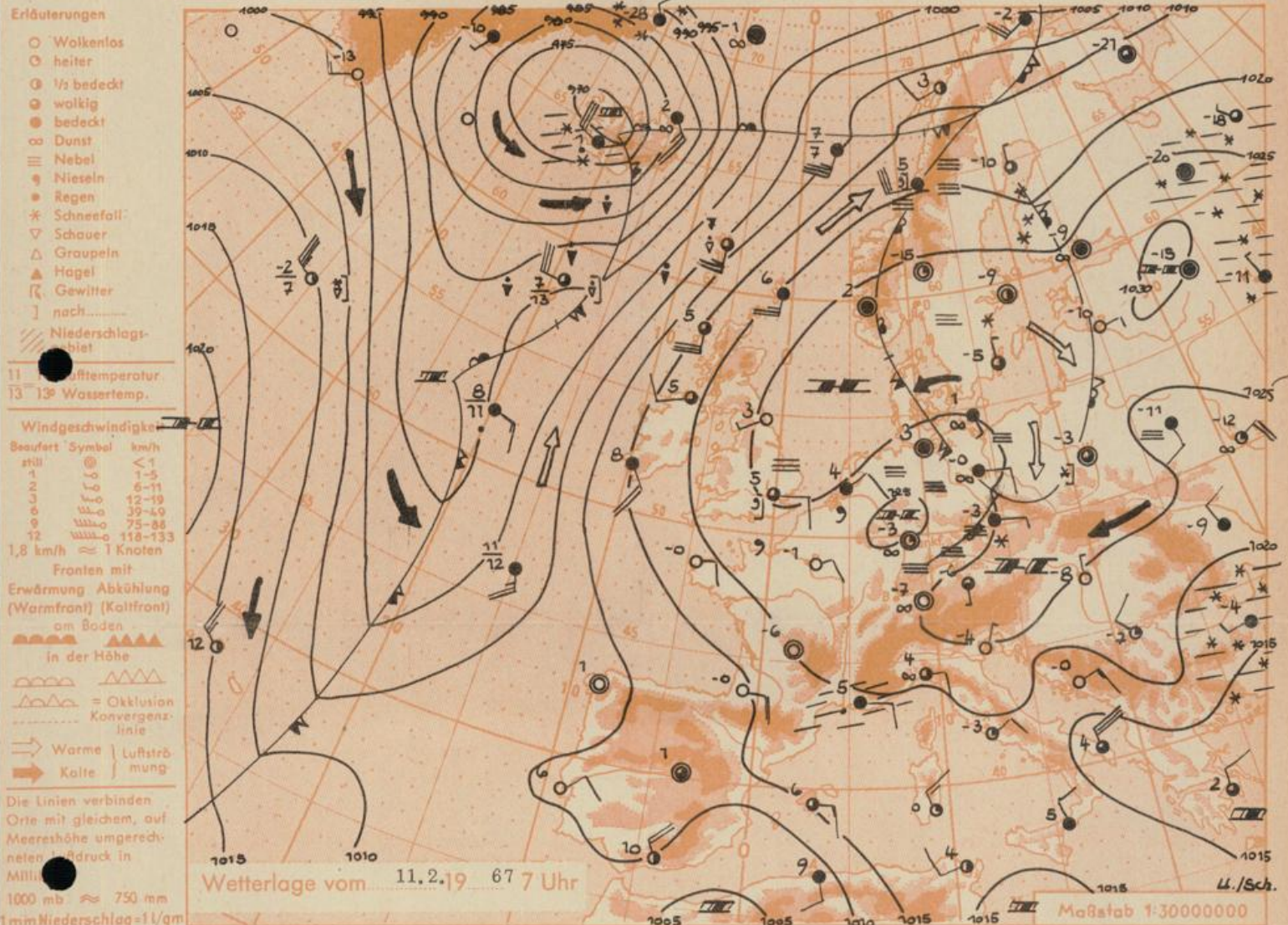
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postschack-Kto. München 87610 Fernruf 530123

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Sonntag, 12. Februar 1967

Nummer 42



Übersicht: In Südbayern herrschte am Freitag meist heiteres Wetter. Die Tagestemperaturen erreichten Höchstwerte zwischen -1 und +1 Grad. Der Nachtfrost war meistenorts durch aufkommende Bewölkung geringer als zuvor; nur im Allgäu war es klar, wodurch wiederum starker Nachtfrost auftrat (Oberstdorf: -17 Grad!). Eine schwache Störungslinie, die am Freitag über Norddeutschland lag, ist süd- und südostwärts gezogen und hat besonders im östlichen Südbayern etwas Schneefall gebracht. Da sich das westeuropäische Hoch nach Südkandinavien ausgebreitet hat, wird sich die Luftströmung auf Nordost einstellen, womit die Frostlage für Südbayern erhalten bleibt. Da das Hoch auch in der Höhe von 5000 m noch gut ausgeprägt ist und seinen Schwerpunkt über der Nordsee aufweist, ist ein rasches Übergreifen atlantischer Störungen auf das Festland nicht gegeben. Wahrscheinlich werden Ausläufer des atlantischen Tiefs weit südwärts zum westlichen Mittelmeer ziehen.

Vorhersage für Sonntag und Montag:

Südbayern und Donaugebiet: In den Niederungen strichweise Morgennebel, im übrigen heiter bis wolkig, und im wesentlichen niederschlagsfrei. Mittagstemperaturen nahe null Grad, nachts weiterhin mäßiger, in Gebirgstälern auch strenger Frost; auf den Bergen allmähliche Frostabschwächung. In allen Höhen nur schwache Winde aus Nord bis Ost.

Weitere Aussichten: Zunächst wenig Änderung, Tagestemperaturen ansteigend.

H.z.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe (Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

Vorhersagekarte für

am Samstag, 11. Febr. 67 1 Uhr

am Samstag, 11. Febr. 67

Sonntag, 12. Febr. 67 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Freitag, 10.2.67 19 Uhr			Samstag, 11. Febr. 67 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h / 19-7h		Sonnenscheindauer in Std. 10. / 10/11	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	10. / 10/11	10/11						
Gr. Falkenstein □	1308	-9	NW 1	* ●	-7	ENE 1	●	871	653	-5	E 2	●	-6	-9	-9	1,8	2	180
Passau (Oberhaus)	408	-3	NW 1	●	-3	S 1	●	975	731	-0	S 1	●	-1	-3	-4	1,4	1	4
Kempten	705	-6	NE 1	○	-16	ESE 1	○	937	703	-2	E 3	○	x	-16	-18	5,5	.	2
Augsburg	480	-3	NW 1	●	-8	C	●	962	722	-1	ENE 3	●	1	-9	-10	5,2	.	1
München-Stadt	522	-2	WNW 1	●	-6	S 1	●	958	719	-1	NE 2	●	0	-6	-7	5,2	.	3
Mühldorf	400	-2	C	●	-4	SW 1	* ●	975	731	-1	ENE 2	●	-1	-4	-5	2,9	0,0	1
Oberstdorf	812	-10	C	○	-16	C	○	924	693	-3	NNE 1	○	-1	-17	-22	5,8	.	45
Garmisch-Partenk	704	-6	SE 1	●	-8	S 1	●	937	703	-1	N 1	○	-1	-11	-13	5,7	.	28
Bad Tölz	654	-4	C	○	-7	SE 2	●	943	707	-1	ENE 2	●	-1	-8	-12	5,8	.	8
Berchtesgaden	542	-3	C	●	-5	SW 1	●	958	719	1	E 2	●	-1	-5	-6	5,8	.	10
Hohepeißenberg □	977	-7	NNE 3	●	-7	E 4	●	905	679	-5	NE 3	○	-5	-8	-14	0,6	.	16
Wendelslein □	1839	-13	NNW 3	●	-11	ENE 2	●	811	608	-9	SE 3	○	-9	-14	-17	4,3	0,0	230
Zugspitze □	2962	-18	N 5	●	-18	ESE 5	●	697	523	-16	ESE 5	III ○	-17	-18	x	6,6	0,2	280
Würzburg	260	0	W 1	* ●	-2	NW 2	●	x	x	3	ENE 1	●	1	-2	-6	0,3	1	1
Nürnberg	312	0	N 1	* ●	-1	C	●	x	x	1	E 3	●	0	-4	-5	1,6	0,1	1
Hof	568	-4	W 2	* ●	-1	NW 1	III ●	x	x	-1	SE 3	●	-1	-4	-3	0,8	2	3
Regensburg	339	-1	NW 1	○	-3	C	●	x	x	-1	ESE 2	●	0	-3	-7	3,4	2	3
Ulm	482	-2	NNE 2	○	-9	SSW 3	●	x	x	-2	NNE 3	●	-0	-10	-11	5,5	.	FI
Friedrichshafen	407	-2	NNE 1	○	-7	NE 2	○	x	x	-0	S 2	○	0	-7	-10	6,4	.	1
Freiburg/Brsg.	286	0	C	○	-5	SW 1	○	x	x	2	WSW 1	○	4	-5	-7	8,8	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	-10	ENE 4	○	-10	E 7	III ○	x	x	-8	ENE 4	○	-8	-11	-13	9,7	.	140
Stuttgart	401	-0	ENE 1	●	-4	SSW 1	●	x	x	1	E 4	○	1	-4	-7	5,2	.	1
Frankfurt/Main	112	2	ESE 1	●	-3	C	●	x	x	3	NNE 2	●	4	-5	-10	1,0	0,1	.
Essen	128	4	WNW 1	●	2	S 1	●	x	x	5	SSE 1	●	4	2	-0	0,5	1	.
Hannover	52	4	W 3	●	3	W 1	III ●	x	x	5	SE 2	●	4	3	3	.	1	.
Hamburg	16	5	W 2	●	3	C	●	x	x	5	SE 1	●	5	2	2	.	3	.
Norderney	22	5	NW 3	●	4	ENE 2	●	x	x	5	ESE 2	●	5	4	4	.	0,0	.
Berlin-Dahlem	58	1	WSW 1	●	-0	ESE 1	●	x	x	-0	E 2	●	2	-0	0	.	3	FI

Beobachtungen am 11.2.67 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 11. Febr. 67 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	4,0	5,0	7,5	10,0	11,0	15,0	20,0	
München-Riem	0,5	0,9	2,3	2,6	1025,7	Wind-Richtung	SSW	SSW	SSW	ENE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	N	WNW	
Passau	0,4	1,0	2,3	3,5	1024,9	Wind km/h	5	5	5	15	45	50	60	155	150	125	60	30	
Mühldorf	0,4	0,9	2,3	4,0	1024,5	Temp. in °C	-9	-5	-6	-10	-15	-21	-28	-40	-56	-63	-57	-56	
Kempten	0,2	0,8	2,4	3,7	1028,8	Rel. Feuchte (%)	96	56	70	72	73	66	48	21	21	-	-	-	
						gestern: Temp. in °C	-7	-4	-8	-13	-21	-21	-24	-42	-62	-63	-59	-57	
						Temperaturtagesmittel am 10.2.67	Auf- und Untergang am 12.2.67 in München												
						Augsburg	-5,0	normal	Sonne: 7.27 17.30 Mond: 8.59 20.43										
						München-Riem	-4,8	-1,4	Mondphase: 3 Tage nach Neumond Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 35 Min.										

Bemerkungen: