

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,

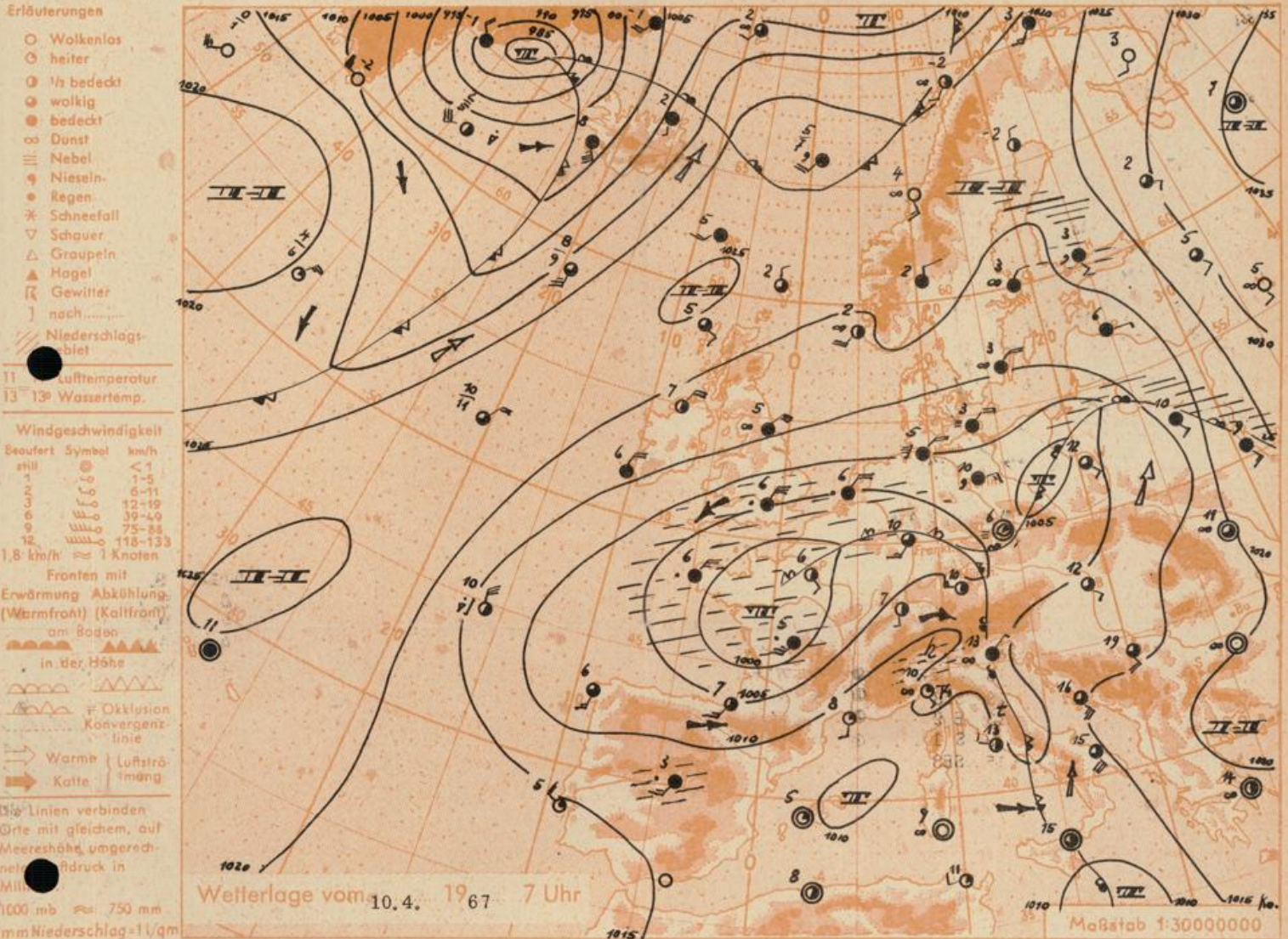
8000 München 15, Bavariaring 10 III

Postschek-Kto. München 87610 Fernruf 5301 23

18. Jahrgang

Wetterbericht für Dienstag, 11. April 1967

Nummer 100



Übersicht: Der Zustrom warmer Luft aus Süden hat in Verbindung mit starkem Föhn im Alpenvorland und in den Gebirgstälern die Tagestemperaturen am Sonntag verbreitet über 15 Grad ansteigen lassen. In Bad Tölz wurde ein Maximum von 20 Grad, in Berchtesgaden von 22 Grad gemessen. Nachts sank die Temperatur nur in einzelnen Alpentälern bis 0 Grad. Auf den Bergen stieg die Frostgrenze bis nahe 3000 m an. In den frühen Morgenstunden des Montags erreichte eine schwache Kaltfront unser Gebiet und brachte etwas Regen.

Das mit seinem Schwerpunkt über Frankreich liegende Tief, das auch in der Höhe von 5000 m noch gut ausgeprägt ist, zieht langsam nord- und nordostwärts. An seinem Rand besteht weiterhin eine südwestliche Luftströmung. Wenn dabei auch noch recht milde Luft herangeführt wird, so dürfte sich doch späterhin auch wieder kältere Meeresluft, die auf der Rückseite des Tiefs einfließt, in Bayern bemerkbar machen.

Vorhersage für Dienstag

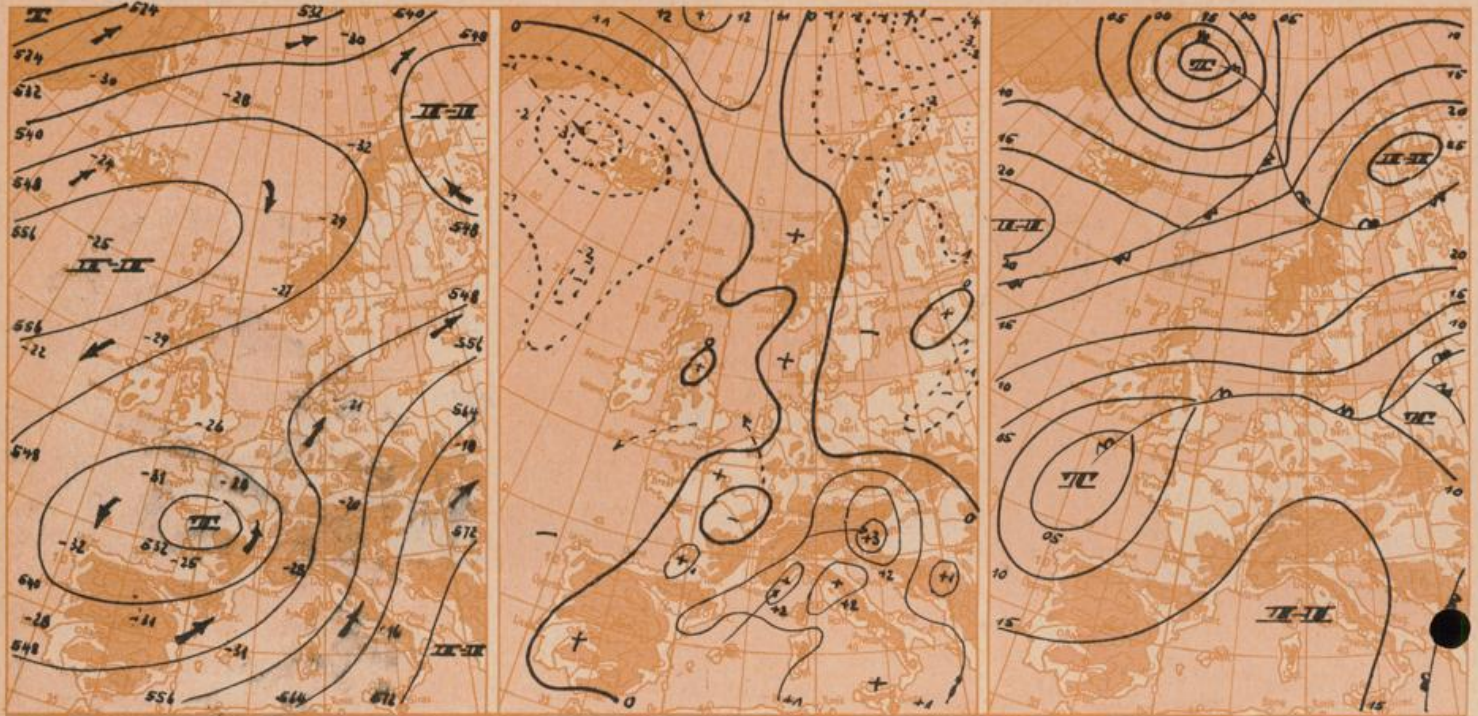
Südbayern und Donaugebiet: Neben Aufheiterungsgebieten zeitweise stärkere Bewölkung und vor allem im weiteren Verlauf des Dienstags von Westen her einzelne Regenfälle oder Regenschauer. In den Alpen weiterhin Föhneinfluss. Mittagstemperaturen 10 bis 15 Grad. Frostgrenze bei 2500 m. Leichte bis mässige, in der Höhe frische Winde aus Südost bis Südwest.

Weitere Aussichten: Nicht beständig, weiterhin ziemlich mild.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, 10. April 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, 10. April 1967

Vorhersagekarte für
Dienstag, 11. April 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Sonntag, 9. 4. 67 19 Uhr			Montag, 10. April 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste, tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonnens- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h		
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	9. 9/10.	9/10.					
Gr. Falkenstein □	1308	10	SE4	☉	8	SE4	☉	860	645	11	SW2	☉	12	7	6	2,7	190
Passau (Oberhaus)	408	17	ESE2	☉	9	NE1	☉	959	719	13	WNW3	☉	18	6	6	0,3	.
Kempten	705	15	W 2	☉	6	WSW3	☉	927	696	6	S 3	☉	16	2	0	0,5	.
Augsburg	480	13	N 2	☉	6	WNW1	☉	950	713	8	WSW2	☉	14	6	3	0,1	0,0
München-Stadt	522	16	SE3	☉	8	W 3	☉	960	720	13	WNW2	☉	18	8	6	.	.
Mühldorf	400	13	E 2	☉	6	C	☉	946	710	9	SW3	☉	16	5	1	.	0,0
Oberstdorf	812	9	S 1	☉	6	NW1	☉	915	686	5	NE1	☉	17	2	0	6,3	.
Garmisch-Partenk	704	15	SE3	☉	7	N 3	☉	926	695	6	N 3	☉	19	6	3	9,3	.
Bad Tölz	654	15	ENE1	☉	7	WNW2	☉	932	699	8	W 2	☉	20	5	2	4,7	.
Berchtesgaden	542	18	SW3	☉	5	SW1	☉	944	708	15	NE3	☉	22	4	2	5,9	.
Hohenpeißenberg □	977	13	SSE4	☉	5	W 4	☉	896	672	4	WNW2	☉	17	5	3	0,9	.
Wendelstein □	1833	5	SSW6	☉	4	S 3	☉	806	605	3	SSW2	☉	7	4	2	3,4	240
Zugspitze □	2962	-4	SE8	☉	-5	SE4	☉	697	523	-3	SE6	☉	-2	-5	.	8,4	0,0
Würzburg	260	15	NE4	☉	10	W 1	☉	X	X	14	SSW2	☉	16	7	6	5,4	.
Nürnberg	312	13	E 3	☉	8	WSW1	☉	X	X	12	WNW3	☉	16	5	4	4,1	.
Hof	568	9	SE3	☉	7	S 2	☉	X	X	10	WSW4	☉	16	4	3	3,5	.
Regensburg	339	14	N 2	☉	6	NW1	☉	X	X	15	NW3	☉	17	5	3	1,1	.
Ulm	482	12	NNW1	☉	7	SW2	☉	X	X	11	WSW2	☉	13	4	1	1,5	0,0
Friedrichshafen	407	13	NNE3	☉	7	WSW4	☉	X	X	10	SSW2	☉	15	7	5	0,2	1,0
Freiburg/Brsq.	286	18	NW2	☉	7	SW6	☉	X	X	14	SW4	☉	19	8	6	11,5	0,0
Feldberg-Schwarzw. □	1496	8	SE6	☉	8	SSE2	☉	X	X	2	SSW5	☉	7	-2	-2	10,4	.
Stuttgart	401	14	NE2	☉	8	SSW3	☉	X	X	13	W 2	☉	15	8	5	.	.
Frankfurt/Main	112	18	E 3	☉	10	SW3	☉	X	X	14	W 3	☉	19	8	4	10,5	.
Essen	128	13	ENE3	☉	7	ESE2	☉	X	X	13	W 2	☉	15	7	6	5,8	0,3
Hannover	52	12	ENE3	☉	7	ENE2	☉	X	X	8	E 3	☉	14	5	4	8,8	0,0
Hamburg	16	9	ENE4	☉	5	NE4	☉	X	X	5	NE4	☉	14	5	4	9,6	.
Norderney	22	6	ENE7	☉	6	ENE7	☉	X	X	6	NE4	☉	5	5	5	10,7	.
Berlin-Dahlem	58	14	E 3	☉	10	ENE3	☉	X	X	12	ENE1	☉	16	10	9	8,3	0,0

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 10. April 1967 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	5,0	7,5	10,0	11,5	15,0	16,8	22,0	-	-
10. 4. 67 7 h																				
München-Riem	6,1	6,6	6,5	6,0	1006,1															
Passau	7,6	8,0	6,1	5,1	1004,2															
Mühldorf	6,1	6,9	6,8	6,3	1004,7															
Kempten	5,6	6,2	5,6	5,1	1007,4															
Temperaturtagesmittel ab 9. 4. 67						Auf- und Untergang am 11. 4. 67						Sonne Mond								
Wert						normal						in München								
Augsburg 9,2						Mondphase:						Dauer der bürgerlichen Dämmerung, 35 Min.								
München-Riem 12,1						2 Tage nach Neumond														

Bemerkungen: