

# Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München

Postbezug monatlich 3,75 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  
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 5301 23

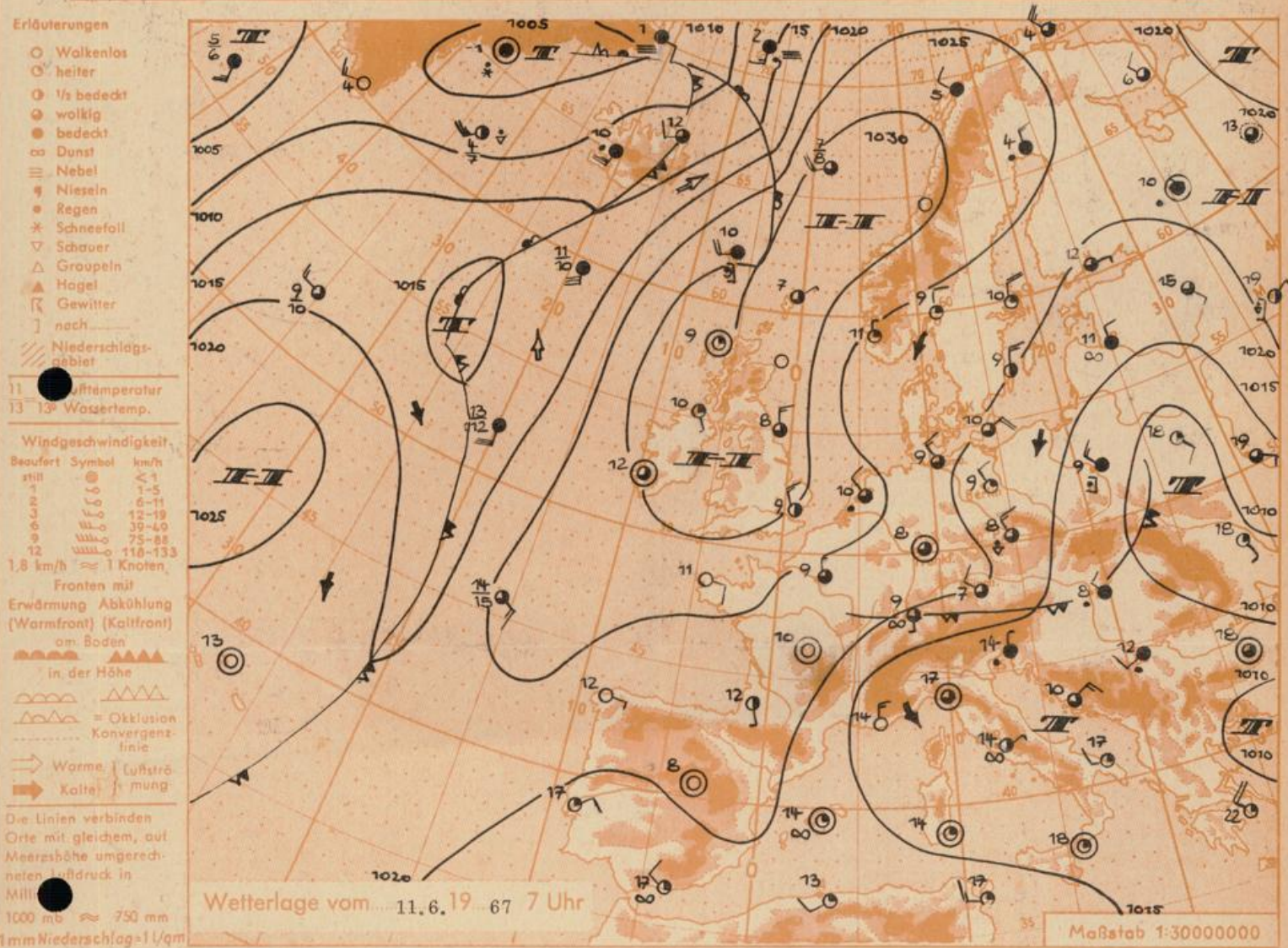
Herausgeber: Wetteramt München

18. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 12. Juni 1967

Nummer 162



**Übersicht:** Mit dem anhaltenden Einströmen von Meeresluft aus nördlichen Breiten kam es auch am Samstag besonders im südlichen Bayern wieder zu verbreiteten Niederschlägen. Die 24-stündigen Niederschlagsmengen erreichten am Alpenrand wieder bis etwa 20 mm, im Alpenvorland blieben sie meist unter 10 mm, und weiter nach Norden wurde fast durchweg höchstens 1 mm gemessen. Dabei war es allgemein sehr kühl: in München lag die Temperatur mittags mit 9 Grad um 2 Grad tiefer als in der isländischen Hauptstadt, und die mittlere Tagestemperatur dem Normalwert für Ende April bzw. Anfang Oktober! Heute früh fielen die Niederschläge auch auf den Bergen der Mittelgebirge bei Temperaturen um null Grad vielfach als Schnee (z. B. Fichtelberg, Falkenstein).

Wie schon vorgestern im Zusammenhang mit dem Luftdruckfall im Azorenraum angedeutet, ist das ostatlantische Hochdruckgebiet nun ostwärts in Bewegung gekommen. Es überdeckt heute die Britischen Inseln sowie das Nordmeer und wird sich in Richtung auf Skandinavien ausbreiten. Bayern verbleibt dabei noch im Bereich der kühlen nördlichen Luftströmung.

Das flache, über Italien und Südosteuropa liegende Tiefdruckfeld wird sich nur langsam abschwächen. Die über den mittleren Teilen des Atlantik liegenden Tiefdruckgebiete entwickeln sich zunächst über Island hinweg nach Nordosten.

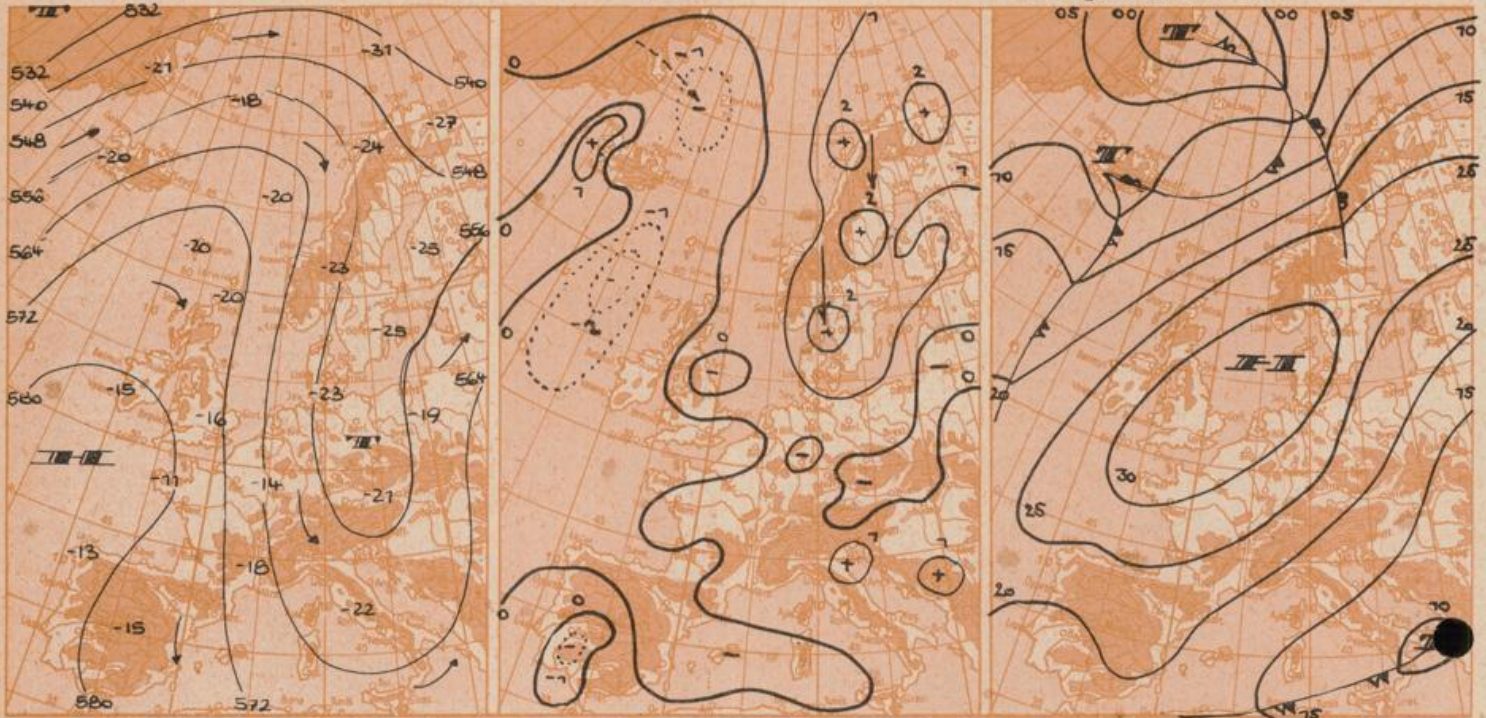
**Vorhersage für Montag und Dienstag:**

**Südbayern und Donaugebiet:** Starke bis wechselnde Bewölkung und besonders in Alpennähe noch zeitweilige Niederschläge, vielfach als Schauer und örtlich mit elektrischen Entladungen. Nur wenig zunehmende Tageserwärmung. Schneefallgrenze bei 1500 bis 2000 m. Mässiger, mitunter böiger Wind aus Nord bis Nordost.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe  
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)  
am Sonntag, 11. Juni 1967 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr  
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete  
am Sonntag, 11. Juni 1967

Vorhersagekarte für  
Montag, 12. Juni 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe in m	Samstag, 10. 6. 67 19 Uhr			Sonntag, 11. Juni 1967 7 Uhr			Luftdruck in Stationshöhe mb		13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h   19-7 h		höfste Temp. n. Boden 21-7 h	Sonnen- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm x 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	10.	10/11.	10/11.	10.	10/11.	11.		
Gr. Falkenstein □	1308	5	NNW4	☉	1	NW3	☉☉☉	869	652	4	WNW3	☉☉☉	6	0	0		0,1	
Passau (Oberhaus)	408	13	W2	☉	8	WNW1	☉	970	724	11	N2	☉	11	7	5			
Kempten	705				6	C	☉☉	938	704	8	S1	☉☉	8	6	5		15	
Augsburg	480	10	WNW3	☉☉	7	NW3	☉☉	961	721	11	NNW4	☉☉	11	7	6	1,2	3	
München-Stadt	522	8	WSW2	☉☉	7	WNW2	☉☉	956	717	12	WNW3	☉☉	9	7	7		5	
Mühlhof	400	10	W2	☉☉	8	NW3	☉☉	971	728	11	WNW3	☉☉	11	8	7		2	
Obersdorf	812	6	N2	☉☉	5	NEE3	☉☉	926	695	5	WSW1	☉☉	9	5	4		16	
Garmisch-Partenk	704	7	N3	☉☉	5	W1	☉☉	937	703	6	N2	☉☉	9	5	5		16	
Bad Tölz	654	7	C	☉	7	W1	☉☉					9	6	6		16		
Berchtesgaden	542	9	C	☉☉	7	WSW1	☉☉	956	717	8	WSW2	☉☉	11	7	6		20	
Hohenpeißenberg □	977	5	SSW2	☉☉☉	4	NW2	☉☉☉	906	680	4	NW2	☉☉☉	6	3	3		14	
Wendelstein □	1833	-1	WNW4	☉☉☉	-2	N3	☉☉☉	815	611	-3	N3	☉☉☉	2	-2	-2		15	3
Zugspitze □	2962	-6	N4	☉☉☉	-8	N3	☉☉☉	704	528	-8	N4	☉☉☉	-3	-9	X		21	420
Würzburg	360	13	NW3	☉☉	8	NW4	☉☉	X	X	13	NW4	☉☉	16	8	7	6,0	0,0	
Nürnberg	312	13	NNW2	☉☉	9	NNW3	☉☉	X	X	9	NNW3	☉☉	16	8	7	2,9		
Hof	568	9	NW2	☉☉	5	WNW2	☉☉	X	X	9	NEE3	☉☉	11	3	2	3,2	7	
Regensburg	339	13	N3	☉☉	8	N2	☉☉	X	X	12	NNW3	☉☉	15	7	6	0,7	0,2	
Ulm	482	11	NNW2	☉☉	8	NNW2	☉☉	X	X	10	NNW3	☉☉	11	6	6	0,4	0,6	
Friedrichshafen	407	10	S2	☉☉	10	NNW1	☉☉	X	X	12	SSE2	☉☉	10	9	8	0,2	5	
Freiburg/Brag.	286	14	N1	☉☉	9	N1	☉☉	X	X	13	NNW3	☉☉	16	8	6	1,7	1	
Feldberg-Schwärzw. □	1496	3	NNW3	☉☉☉	1	N3	☉☉☉	X	X	0	N3	☉☉☉	3	1	0	0,5	4	Fl.
Stuttgart	401	12	NW3	☉☉	8	WNW3	☉☉	X	X	11	NNW3	☉☉	14	8	7	2,2	0,0	
Frankfurt/Main	112	13	NNW2	☉☉	8	C	☉☉	X	X	12	N2	☉☉	16	5	-0	6,5	0,3	
Essen	128	13	N3	☉☉	9	N3	☉☉	X	X	14	N4	☉☉	15	8	8	1,8	0,1	
Hannover	52	12	NW4	☉☉	9	NW3	☉☉	X	X	13	ENE2	☉☉	15	7	6	5,0	2	
Hörsberg	16	13	NW4	☉☉	9	NNW3	☉☉	X	X	14	NNW5	☉☉	15	6	3	8,8	2	
Norderney	22	11	NW6	☉☉	11	NNW5	☉☉	X	X	13	NNW5	☉☉	13	11	10	6,4	0,0	
Berlin-Dahlem	58	11	NW4	☉☉	9	NNW2	☉☉	X	X	13	NNW4	☉☉	13	6	5	2,0	2	

Beobachtungen am 11. 6. 67	Erdbodentemperaturen beute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 11. Juni 1967											1 Uhr	
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	11,0	14,0	20,8	-	-
München-Riem	11,3	12,3	13,4	13,7	1020,5	Wind-Richtung	W	WNW	NW	NW	NW	NNW	NNW	NW	NW	-	-	-
Passau	11,4	12,6	13,6	12,4	1018,5	Wind km/h	15	20	25	25	60	65	70	50	15	-	-	-
Mühlhof	11,3	11,4	14,3	14,1	1018,8	Temp. in °C	7	5	-1	-8	-19	-30	-50	-58	-50	-50	-	-
Kempten	9,4	10,5	11,9	12,0	1021,8	Rel. Feuchte (%)	95	92	91	90	13	31	30	-	-	-	-	-
						garnit. Temp. in °C	6	5	2	-2	-10	-30	-55	-57	-53	-49	-	-
						Temperaturfugagemittel am	10. 6. 67		auf- und untergang		am 12. 6. 67		in München		Sonnen		Mond	
						Wert	normal	10. 6. 67	12. 6. 67	12. 6. 67	12. 6. 67	12. 6. 67	12. 6. 67	12. 6. 67	12. 6. 67	4, 13, 20, 14	8, 01, 23, 59	
						Augsburg	8,7	15,4	Münchener		Münchener		Münchener		Münchener		Münchener	
						München-Riem	8,1	14,8	3 Tage vor Neumond		3 Tage vor Neumond		3 Tage vor Neumond		3 Tage vor Neumond		3 Tage vor Neumond	

Bemerkungen: