

Wetterkarte B 7312 A

des Deutschen Wetterdienstes — Amtsblatt des Wetteramtes München

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

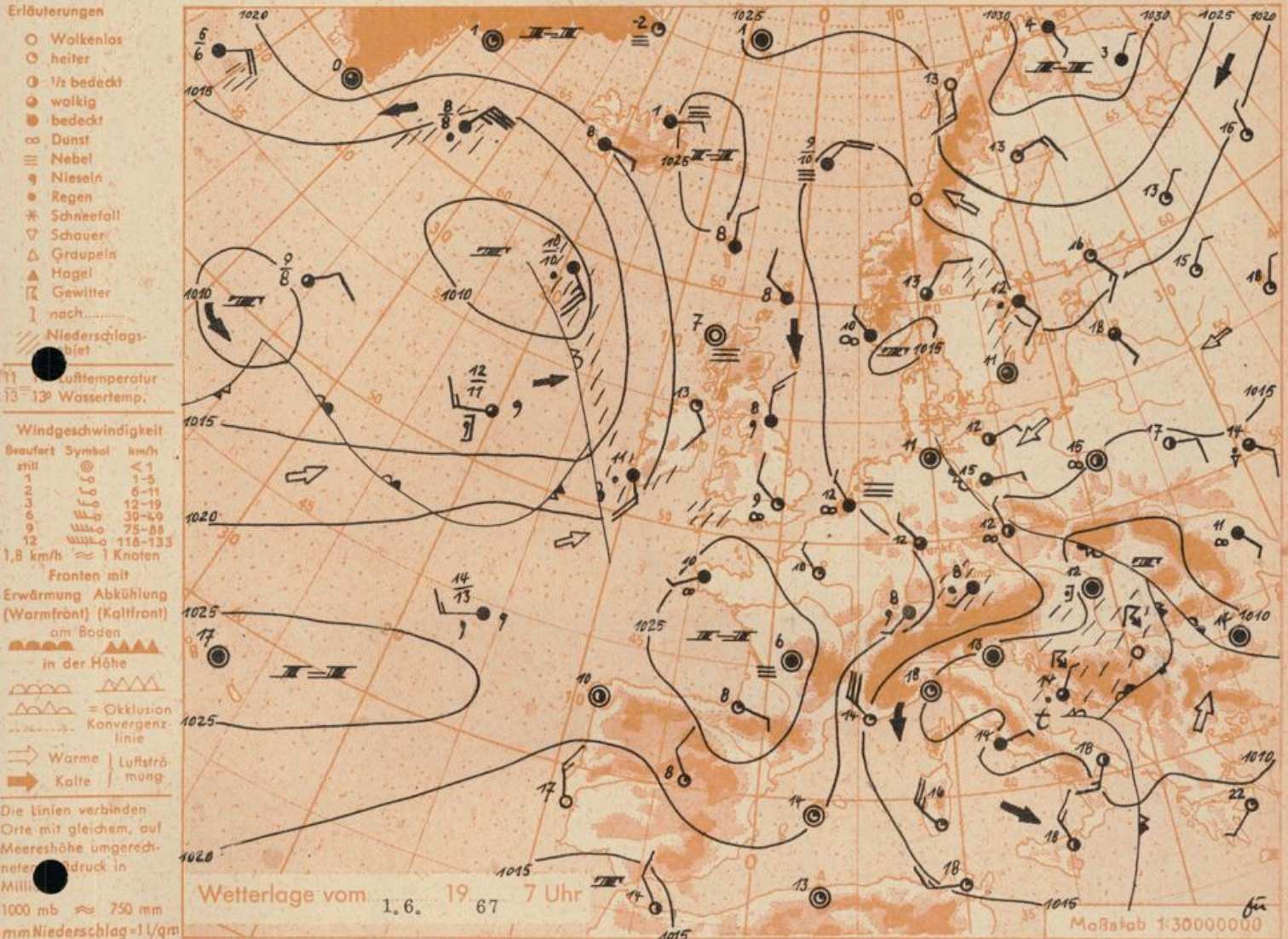
Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

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

18. Jahrgang

Wetterbericht für Freitag, 2. Juni 1967

Nummer 152



Übersicht: Im Zustrom der kühlen Luft sind die Temperaturen gegenüber dem Vortag noch gesunken. Meist lagen die Tageshöchstwerte bei 10 Grad, in den Alpen stellenweise nur bei 7 Grad, nur im Bodenseegebiet wurden höhere Werte erreicht (13 Grad). Die verbreiteten Niederschläge waren vor allem in den Alpen sehr ergiebig. Der höchste 24-stündige Niederschlagswert wurde mit 91 mm aus Hohenaschau gemeldet.

Die Tiefdruckzone, deren Schwerpunkt über dem Balkan liegt und sich mit einem Ausläufer bis nach Deutschland erstreckt, bewegt sich langsam ost- und südostwärts. Die Wirksamkeit der feuchtkühlen Luft aus Westen und Nordwesten läßt aber nur langsam nach.

Vorhersage für Freitag

Südbayern und Donaugebiet: Starke, später im Flachland auch auflockernde Bewölkung, gebietsweise noch Regen oder Sprühregen, im ganzen aber Nachlassen der Niederschlagstätigkeit, Mittagstemperaturen 10 bis 15 Grad. In allen Höhen schwache bis mäßige Winde aus West bis Nord.

Weitere Aussichten: Keine wesentlichen Niederschläge mehr, zeitweise Bewölkungsauflockerung, Temperaturen nur zögernd ansteigend.

Tem-
Hz.

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

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Donnerstag, 1. Juni 1967

Vorhersagekarte für
Freitag, 2. Juni 1967 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Mittwoch, 31. 5. 67 19 Uhr			Donnerstag, 1. Juni 1967 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonnenscheindauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schneehöhe in cm 7 h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	31.	31/1.				31.	31/1.	1.
Gr. Falkenstein □	1308	5	NW 3	☉☉☉	5	W 4	☉☉☉	870	652	9	NW 2	☉	5	4	5	.	5	.
Passau (Oberhaus)	408	10	W 2	☉☉	10	WNW 1	☉☉☉	968	726	17	W 3	☉	10	9	8	.	25	.
Kempten	705	6	WNW 1	☉☉	5	SW 2	☉☉	939	704	7	SSW 2	☉	9	5	3	.	23	.
Augsburg	480	8	WNW 4	☉☉	9	NW 2	☉☉	961	721	10	WNW 2	☉☉☉	10	8	8	.	14	.
München-Stadt	522	8	W 2	☉☉	8	WSW 3	☉☉	957	718	9	WSW 3	☉☉	10	8	7	.	33	.
Mühldorf	400	9	W 3	☉☉	9	W 2	☉☉	971	728	10	SW 2	☉☉	10	8	8	.	29	.
Oberstdorf	812	5	SSE 1	☉☉	4	SE 1	☉☉	927	695	7	S 1	☉☉	7	4	3	.	35	.
Garmisch-Partenk	204	6	W 1	☉☉	6	C	☉☉	938	704	7	C	☉☉	7	5	5	.	29	.
Bad Tölz	654	7	SW 1	☉☉	6	SW 1	☉☉	944	708	8	S 1	☉☉	8	5	5	.	53	.
Berchtesgaden	542	7	SW 1	☉☉	6	W 1	☉☉	956	717	11	SW 2	☉☉	9	6	6	.	26	.
Hohenpeißenberg □	977	4	WSW 4	☉☉☉	4	WSW 4	☉☉☉	907	680	5	WSW 4	☉☉☉	6	3	3	.	30	.
Wendelstein □	1833	-2	WNW 5	*☉☉☉	-1	N 5	*☉☉☉	816	612	0	N 2	☉☉☉	0	-2	-2	.	90	50
Zugspitze □	2962	-8	N 6	*☉☉☉	-7	N 4	*☉☉☉	706	530	-5	N 3	*☉☉☉	-6	-8	-8	.	80	450
Würzburg	260	10	NW 3	☉☉	11	WNW 3	☉☉☉	X	X	14	W 3	☉	11	10	10	.	4	.
Nürnberg	312	10	NW 3	☉☉	11	WNW 2	☉☉☉	X	X	14	WNW 2	☉	11	10	7	.	10	.
Hof	568	10	N 3	☉☉☉	10	N 2	☉☉☉	X	X	14	ENE 2	☉	10	9	9	.	1	.
Regensburg	339	10	NW 1	☉☉	11	NW 2	☉☉☉	X	X	16	NW 3	☉	10	10	10	.	6	.
Ulm	482	8	W 2	☉☉	8	W 2	☉☉	X	X	11	WNW 2	☉	11	7	7	.	7	.
Friedrichshafen	407	10	W 1	☉☉	8	WSW 4	☉☉☉	X	X	10	SW 3	☉	13	8	8	.	12	.
Freiburg/Brsg.	286	13	NW 3	☉☉	10	SSW 1	☉☉☉	X	X	12	C	☉☉	15	9	9	.	5	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	1	WNW 6	☉☉☉	2	WNW 2	☉☉☉	X	X	3	WNW 2	☉☉☉	2	0	-0	.	17	.
Stuttgart	401	10	WNW 3	☉☉	9	W 3	☉☉	X	X	13	NW 2	☉	13	9	8	.	6	.
Frankfurt/Main	112	12	NW 3	☉☉	12	WNW 2	☉☉	X	X	15	WSW 3	☉	12	11	10	.	1	.
Essen	128	11	NNW 3	☉☉	10	W 2	☉☉☉	X	X	12	WSW 2	☉	12	10	10	.	11	.
Hannover	52	14	W 2	☉☉	11	W 3	☉☉☉	X	X	17	W 3	☉	15	9	9	0.2	2	.
Hamburg	16	16	NNE 3	☉☉	11	C	☉☉	X	X	19	ENE 2	☉	18	6	3	.	2	.
Norderney	22	13	N 4	☉☉	13	NE 4	☉☉	X	X	13	NE 3	☉	13	13	13	.	4	.
Berlin-Dahlem	58	21	ENE 2	☉☉	15	E 1	☉☉	X	X	19	NW 1	☉☉	23	11	8	8.4	0.0	.

Beobachtungen am 1.6.67 7 h	Erdbadentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 1. Juni 1967 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0.5	1.5	2.0	3.0	4.2	5.0	7.0	7.5	9.2	10.0	10.6	11.7	12.0	16.2
München-Riem	11.0	11.9	12.9	12.5	1017.8	Wind-Richtung	W	NW	N	NNE	NE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	ENE	NE	
Passau	10.8	11.4	12.3	11.3	1015.2	Wind km/h	30	30	40	35	55	50	70	70	70	70	25	25	10	5
Mühldorf	10.5	11.3	13.1	13.0	1016.0	Temp. in °C	7	2	0	-5	-12	-16	-31	-35	-46	-54	-59	-51	-50	-50
Kempten	9.1	10.1	11.7	11.0	1020.4	Rel. Feuchte [%]	93	100	100	90	87	84	67	66	64	60	55	-	-	
München-Riem	8.3	14.9	Temperaturtagesmittel am 31.5.67		Auf- und Untergang am 2.6.67 in München		Sonne: 14,17		Mond: 20,0,6,1,57		Mondphase: 2 Tage nach letztem Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 44 Min.							

Bemerkungen Berichtigung zur Wetterkarte Nr. 151 Garmisch-Partenkirchen : Höchste Temperatur am 30. 5. = 11 Grad.