

- 409 -

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

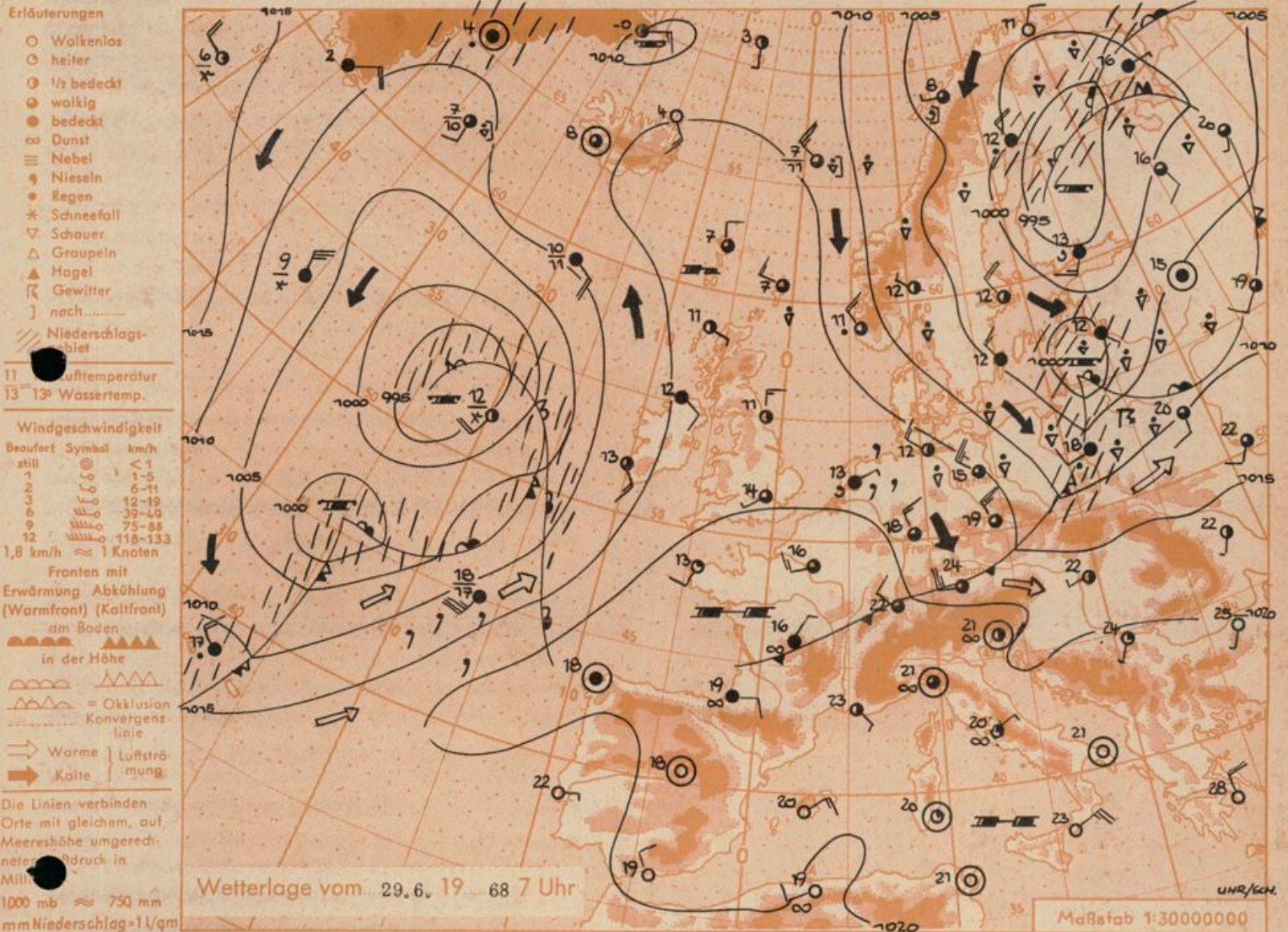
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
 8000 München 15, Bavariaring 10 III
 Postschick. Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Sonntag, 30. Juni 1968

Nummer 181



Übersicht: Bei reichlich Sonnenschein erreichten die Temperaturen am Freitag innerhalb der weiterhin von Südwest zuströmenden feucht-warmen Luft mit vielfach 30 Grad ihren Juni-Höhepunkt. Schon in der Nacht zum Samstag und am Samstag früh wurde aber Bayern von einer Gewitterstörung überquert, die im Süden nur vereinzelt schauerartigen Regen brachte. Gleichzeitig setzte Temperaturrückgang ein, der die vorausgegangene Schwüle beendete.

Diese Entwicklung stand im Zusammenhang mit dem sehr schnell von den Britischen Inseln bis zum Baltikum vorankommenden Tief, hinter dem jetzt verbreitet kräftiger Luftdruckanstieg verzeichnet wird. Eine neue Zwischenhochzone für Deutschland wird erwartet und dürfte am Sonntag zur Auswirkung kommen. Über dem Ostatlantik ist ein weiteres, umfangreiches Tief erschienen. Es wird zunächst wieder für Bayern südwestliche Luftzufuhr begünstigen.

Vorhersage für Sonntag und Montag:

Südbayern und Donaugebiet: Wieder häufig sonnig, trocken und Berge häufig frei. Bei abflauenden nach Ost drehenden Winden Höchsttemperaturen 23 bis 26 Grad, nächtliche Abkühlung auf 10 bis 15 Grad. Frostgrenze in den Alpen über 3000 m Seehöhe.

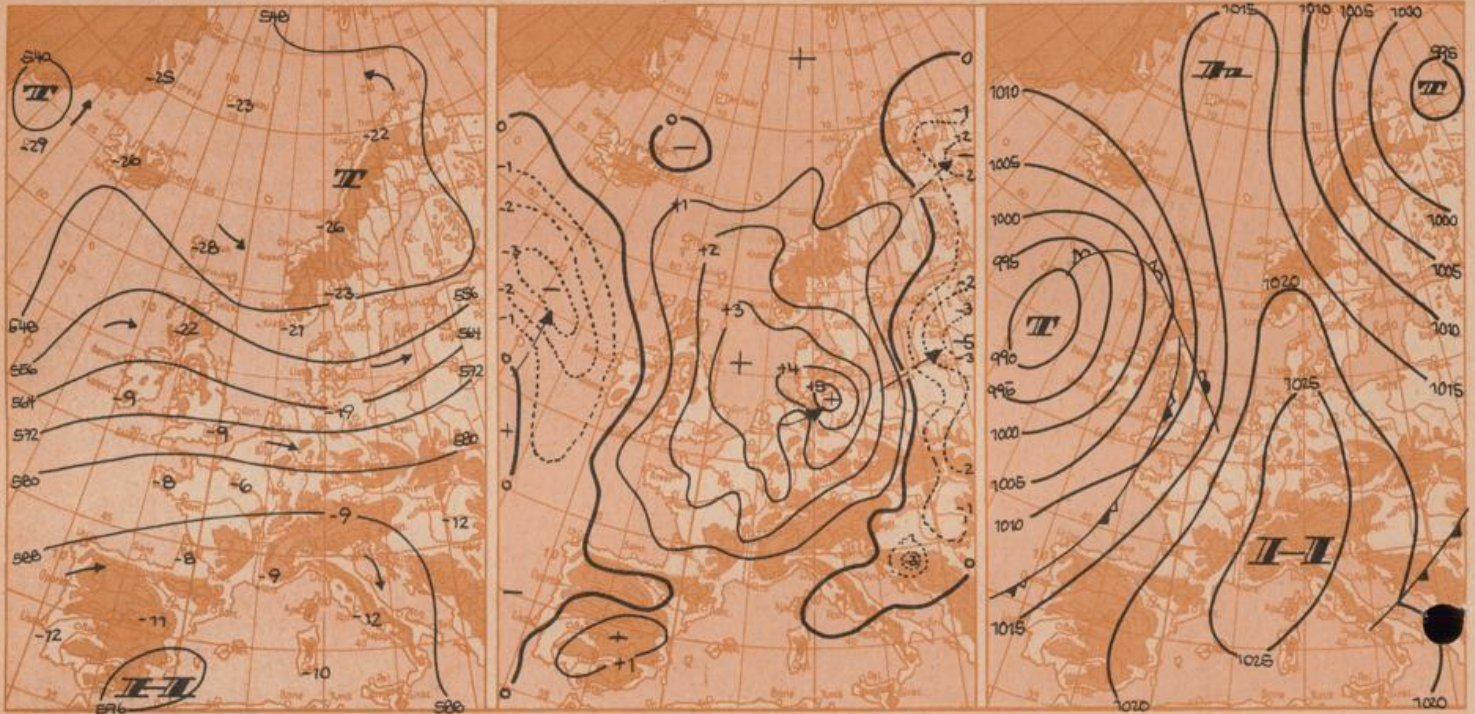
Weitere Aussichten: Nicht beständig.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhensichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Samstag, 29. Juni 1968, 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Samstag, 29. Juni 1968

Vorhersagekarte für
Sonntag, 30. Juni 1968, 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Freitag, 28.6.68 19 Uhr		Samstag, 29. Juni 1968						höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		Sonnens- schei- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7 h	Schnee- höhe in cm 7 h				
		Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	7 Uhr			13 Uhr			28, 28/29				28/29			
					Temp. °C	Wind (Bff.)	Wetter	Luftdruck in Stationshöhe mb	mm	Temp. °C						Wind (Bff.)	Wetter	
Gr. Falkenstein □	1308	18	SW 4	☉	14	W 5	☉	870	657	16	W 6	☉	19	13	13	9,1	4	.
Passau (Oberhaus)	408	26	SSW 3	☉	19	W 2	☉	975	731	22	NW 3	☉	27	18	17	13,0	1	.
Kempten	705	26	WSW 2	☉	23	W 3	☉	942	707	23	W 3	☉	27	18	15	8,0	6	.
Augsburg	480	27	WSW 2	☉	21	WNW 1	☉	964	723	22	WNW 4	☉	28	20	20	12,3	.	.
München-Stadt	522	29	WSW 3	☉	24	WSW 3	☉	960	720	22	WNW 3	☉	30	21	19	11,9	.	.
Mühldorf	400	28	NW 1	☉	21	NNW 2	☉	974	731	23	NW 4	☉	29	17	15	10,4	0,4	.
Oberstdorf	812	26	NW 1	☉	21	N 1	☉	930	698	26	NW 2	☉	28	17	15	8,9	0,0	.
Garmisch-Partenk	704	27	NE 1	☉	17	SSW 1	☉	939	704	24	NE 2	☉	28	14	13	10,5	.	.
Bad Tölz	654	26	S 1	☉	23	SE 2	☉	948	711	21	NNW 1	☉	29	20	18	8,9	0,0	.
Berchtesgaden	542	25	NE 1	☉	18	ENE 1	☉	960	720	20	ENE 2	☉	28	16	14	8,9	.	.
Hohenpeißenberg □	977	24	W 3	☉	20	W 5	☉	912	684	21	WNW 4	☉	26	19	12	8,3	5	.
Wendelstein □	1833	17	WSW 4	☉	14	WSW 6	☉	824	618	12	WNW 5	☉	18	13	13	10,1	0,0	Fl.
Zugspitze □	2962	8	N 5	☉	5	NNW 6	☉	718	539	6	NW 7	☉	10	5	X	9,8	.	270
Würzburg	260	26	SSW 2	☉	19	WNW 5	☉	X	X	22	WNW 5	☉	27	19	18	9,6	.	●
Nürnberg	312	28	SW 3	☉	21	WNW 3	☉	X	X	23	WNW 5	☉	30	19	18	9,6	6	●
Hof	568	24	SW 4	☉	17	W 4	☉	X	X	20	WSW 3	☉	24	17	15	6,5	0,0	.
Regensburg	339	28	SW 1	☉	20	NW 2	☉	X	X	23	NNW 4	☉	29	20	19	12,3	1	.
Ulm	482	25	WSW 2	☉	20	SW 3	☉	X	X	23	W 3	☉	28	19	19	10,3	0,0	.
Friedrichshafen	407	26	SSE 2	☉	23	W 2	☉	X	X	27	W 3	☉	26	21	18	9,2	.	.
Freiburg/Brsg.	286	29	SW 3	☉	23	SW 3	☉	X	X	25	SW 5	☉	30	23	22	10,2	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	19	SW 6	☉	13	WSW 7	☉	X	X	15	WSW 6	☉	19	13	14	5,6	.	Fl.
Stuttgart	401	27	SW 3	☉	19	WNW 4	☉	X	X	24	WNW 4	☉	30	10	18	10,0	11	.
Frankfurt/Main	112	26	SW 3	☉	18	NNW 3	☉	X	X	24	W 3	☉	29	18	17	8,7	0,0	.
Essen	128	23	WSW 4	☉	13	WSW 2	☉	X	X	16	WSW 2	☉	24	13	13	1,7	3	.
Hannover	52	24	SSW 4	☉	13	WNW 4	☉	X	X	18	WNW 4	☉	24	12	12	4,2	11	.
Hamburg	16	19	SW 3	☉	12	W 3	☉	X	X	17	NW 5	☉	20	10	8	4,7	9	.
Norderney	22	17	SW 6	☉	14	NW 4	☉	X	X	16	W 3	☉	17	12	11	1,9	32	.
Berlin-Dahlem	58	23	S 3	☉	15	WNW 5	☉	X	X	18	WNW 5	☉	24	15	14	5,7	2	.

Beobachtungen am 29.6.68, 7 h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 29. Juni 1968, 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	13,5	17,0	20,0	24,3
München-Riem	19,7	19,8	18,6	15,8	1016,9	Wind-Richtung	SSW	SSW	SSW	W	W	W	W	WNW	WNW	W	WNW	NE
Passau	20,0	20,5	18,3	14,4	1018,4	Wind km/h	10	10	20	65	75	90	90	95	100	35	10	25
						Temp. in °C	19	26	24	14	7	-4	-20	-37	-68	-58	-54	-50
Mühldorf	20,5	20,7	19,0	15,8	1016,5	Rel. Feuchte (%)	77	47	43	59	76	27	82	-	-	-	-	-
						gestern, Temp. in °C	18	21	19	11	4	-6	-24	-42	-68	-55	-53	-49
Kempten	18,9	19,1	17,2	14,4	1017,9	Temperaturtagessmittel am	28.6.		Auf- und Untergang		Sonne:		Mond:					
						Wert	normal	am 30.6.68	in München	4,16	20,18	8,44	23,10					
						Augsburg	24,2	16,8	Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		45 Min.					
						München-Riem	24,4	16,7	3 Tage vor 1. Viertel									

Bemerkungen: Berichtigung zur WK Nr. 180: Kempten: Temperatur am 27.6., 19 Uhr = 23 Grad, Sonnenschein = 11,3 Std., Niederschlag = 0,3 mm.

Gr. Falkenstein: Minimum -12 Grad, Erdbodenminimum -11 Grad.

Nachdruck und öffentlicher Aushang ohne Genehmigung nicht gestattet.