

Wetterkarte B 73 1/2

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

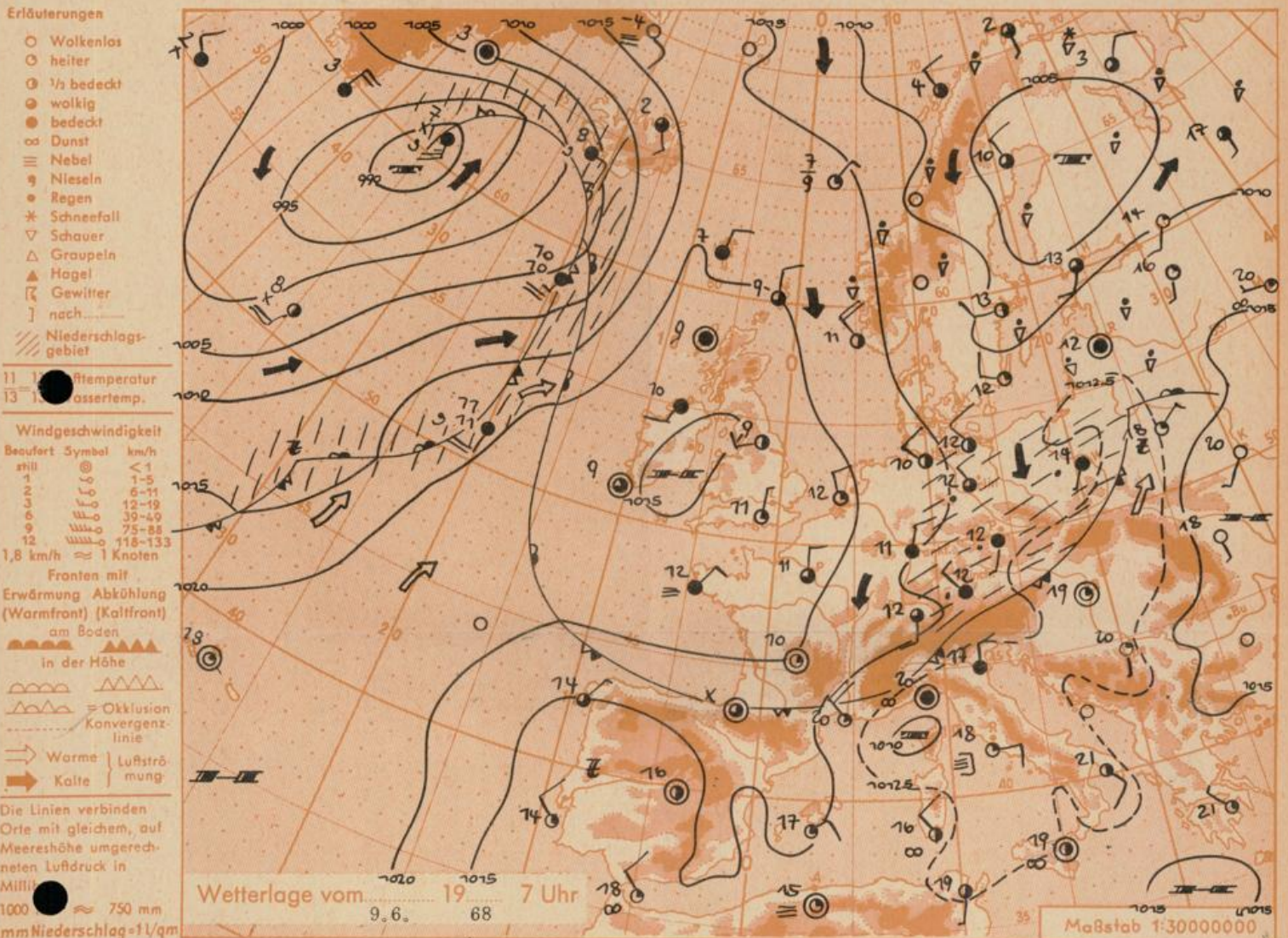
Druck u. Verlag: Wetteramt München,
8000 München 15, Bavariaring 10 III
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 10. Juni 1968

Nummer 161



Übersicht: Dem bereits unbeständigen, aber noch mässig warmen Samstag folgte zum Sonntag der Zustrom kühler Meeresluft aus Nordwesten unter Auslösung weiterer, zum Teil gewittriger Niederschläge. Er wurde vor allem durch den Aufbau einer Hochdruckzone über den Britischen Inseln begünstigt und führte in allen Höhen zu Temperaturrückgang. Selbst auf dem Wendelstein wurde bei einer Temperatur von null Grad vorübergehend Schneefall beobachtet, auf der Zugspitze ging bei länger anhaltendem Schneefall die Temperatur bis Sonntag mittags auf -5 Grad zurück.

Wenn sich auch das Hoch nach Osten und Nordosten ausweiten wird, so bleibt Deutschland doch vorerst im Zustrom der kühlen Luft. Hochdruckeinfluss wird sich vor allem im Westen und Südwesten des Bundesgebietes bemerkbar machen.

Vorhersage für Montag:

Südbayern und Donaugebiet: Bedeckt bis wolkig, mitunter noch Regen, besonders im Süden und Osten. Berge noch häufig in Wolken. Schneefallgrenze bei 1700 m Seehöhe. Leichte bis mässige, im Hochgebirge frische bis lebhaftige Winde aus Nordwest bis Nordost, allgemein recht kühl. Höchsttemperaturen kaum über 15 Grad.

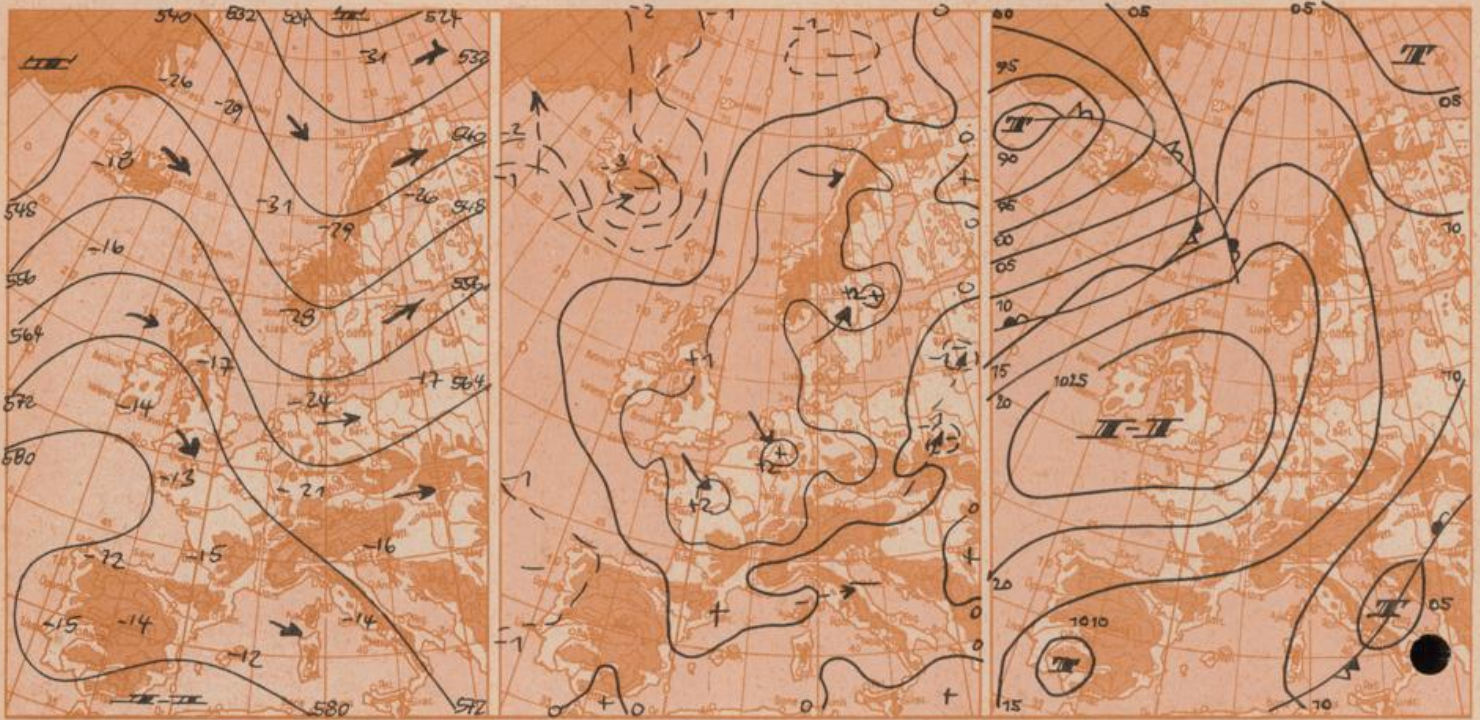
Weitere Aussichten: Im ganzen unbeständig, doch zwischendurch auch sonnig mit mässiger Tageserwärmung.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Sonntag, 9. Juni 1968 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Sonntag, 9. Juni 1968

Vorhersagekarte für
Montag, 10. Juni 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Samstag, 8. 6. 68 19 Uhr			Sonntag, 9. Juni 1968 7 Uhr			13 Uhr			Höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Tiefste Temp. a. Boden 21-7h 8./9.	Sonnenschein- dauer in Std. 8./9.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h 8./9.	Schnee- höhe in cm 7h 9.	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	8.	8./9.					
Gr. Falkenstein □	1308	11	SW1	☉	6	NW3	☉	867	651	6	N3	☉	12	5	6	3,7	27
Passau (Oberhaus)	408	16	SSW2	☉	11	WNW3	☉	966	725	13	W3	☉	17	11	11	0,7	6
Kempten	705			☉	11	WNW3	☉	935	702	11	NW5	☉	10	9	2,8	12	
Augsburg	480	16	W1	☉	11	WNW2	☉	958	719	13	NW4	☉	19	11	11	2,6	11
München-Stadt	522	15	W2	☉	12	WNW1	☉	953	715	13	SW2	☉	20	11	10	2,7	8
Mühldorf	400	16	SSE1	☉	12	SW2	☉	968	726	13	W4	☉	18	11	11	0,4	8
Oberstdorf	812	14	ENE1	☉	10	W1	☉	923	693	12	SSE1	☉	15	9	9	0,1	8
Garmisch-Partenk	704	15	C	☉	10	C	☉	933	699	13	NE2	☉	17	10	10	0,1	6
Bad Tölz	654	13	WNW2	☉	11	C	☉					☉	18	10	10	1,5	9
Berchtesgaden	542	14	C	☉	11	C	☉	954	716	11	SW1	☉	17	11	9	1,4	3
Hohenpeißenberg □	977	10	NW2	☉	10	WNW3	☉	905	679	8	NW3	☉	15	8	8	2,0	15
Wendelstein □	1833	6	SW3	☉	3	WNW3	☉	814	611	3	WNW3	☉	7	1	2	0,2	14
Zugspitze □	2962	-1	WNW4	☉	-3	W5	☉	705	529	-4	NNW4	☉	-0	-4	X		6
Würzburg	260	18	WNW3	☉	11	NW2	☉	X	X	12	WNW4	☉	20	10	10	4,5	8
Nürnberg	312	18	WNW2	☉	11	W2	☉	X	X	12	N3	☉	21	11	11	3,8	1
Hof	568	15	W2	☉	9	NNE2	☉	X	X	9	NNW3	☉	16	8	8	1,7	4
Regensburg	339	18	W1	☉	12	WNW1	☉	X	X	14	N3	☉	20	11	11	3,9	5
Ulm	482	16	NW1	☉	11	SW2	☉	X	X	12	NW3	☉	16	10	10	2,0	14
Friedrichshafen	407	16	C	☉	12	SW4	☉	X	X	17	N4	☉	19	12	11	4,1	5
Freiburg/Brsq.	286	19	NNW2	☉	12	W1	☉	X	X	15	N3	☉	21	12	11	4,4	7
Feldberg-Schwarzw. □	1496	8	WNW3	☉	X	NW4	☉	X	X	4	NNW4	☉	10	4	3	3,4	6
Stuttgart	401	18	NNW3	☉	12	W3	☉	X	X	12	NW3	☉	20	11	11	3,8	5
Frankfurt/Main	112	18	WNW3	☉	11	N2	☉	X	X	14	N3	☉	20	11	11	5,4	5
Essen	128	11	C	☉	9	N3	☉	X	X	14	NNW3	☉	17	9	9	3,3	9
Hannover	52	13	N3	☉	10	NNW2	☉	X	X	16	NW4	☉	18	10	10	2,3	2
Hamburg	16	12	NW2	☉	10	NW2	☉	X	X	14	NW3	☉	18	7	3	7,0	2
Norderney	22			☉	12	N3	☉	X	X	14	NW4	☉		11	9	0,5	2
Berlin-Dahlem	58	16	S2	☉	12	N3	☉	X	X	13	N3	☉	17	12	11	0,7	4

Beobachtungen am 9. 6. 68 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 9. 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	11,2	13,7	16,3	20,9	26,8
München-Riem	13,9	14,3	14,5	13,1	1014,7	Wind-Richtung	W	W	W	W	W	SW	SW	W	W	W	NW	ESE	
Passau	14,4	15,8	15,7	12,9	1013,5	Wind km/h	10	10	10	30	30	45	80	60	100	30	20	5	20
Mühldorf	15,3	16,0	16,2	14,4	1013,6	Temp. in °C	12	13	10	3	-2	-13	-32	-50	-56	-51	-54	-52	-47
Kempten	13,6	14,6	14,4	12,7	1014,8	Rel. Feuchte (%)	98	82	82	87	98	92	74	-	-	-	-	-	
						gestern: Temp. in °C	11	14	13	7	0	-10	-26	-46	-56	-59	-56	-55	-47
						Temperaturtagesmittel am	8. 6. 68				Auf- und Untergang				Sonne:		Mond:		
						Wert	normal				am 10. 6. 68				in München		14, 13 20, 14 20, 37 4, 05 (1)		
						Augsburg	14,4				15,8				Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 45 Min.		
						München-Riem	14,0				14,0				Vollmond				

Bemerkungen: