

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,

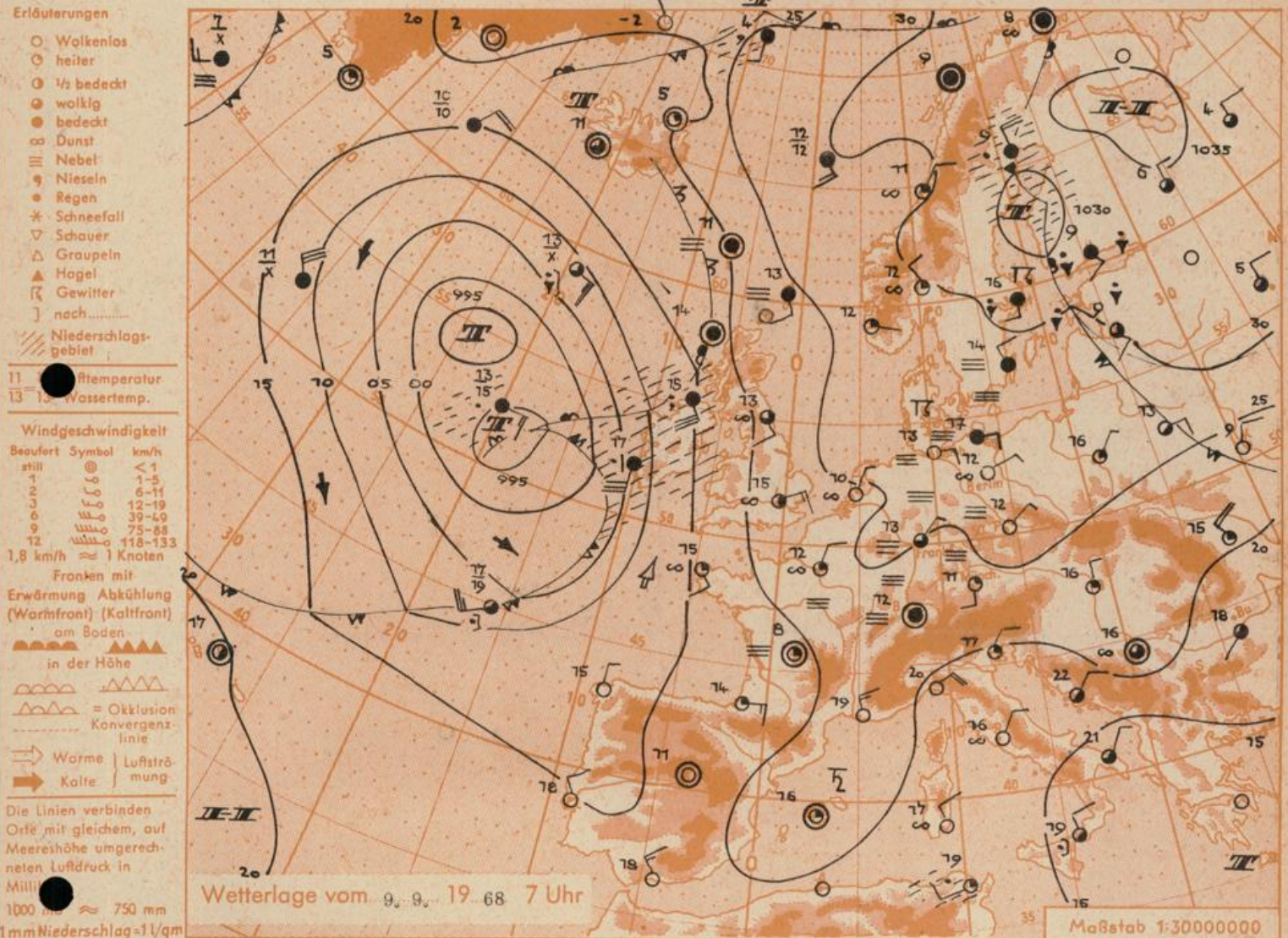
8000 München 15, Bavariaring 10 III

Postschek-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für Dienstag, 10. September 1968

Nummer 253



Übersicht: Deutschland verblieb auch am Sonntag auf Grund seiner Lage zur nordeuropäischen Hochdruckzone in einer feuchten östlichen Luftströmung. Nach unterschiedlicher Auflösung von Nebel- oder Hochnebel herrschte in ganz Bayern bei schwachen Winden ein meist wolkiges, zuweilen auch heiteres Wetter mit zum Teil über acht Stunden Sonnenschein (z. B. Regensburg, Passau). Die Tageshöchsttemperaturen bewegten sich je nach Bewölkungsmenge zwischen 19 und 24°. Der fortgeschrittenen Jahreszeit entsprechend waren bereits grosse Temperaturschwankungen zwischen Tag und Nacht zu verzeichnen. So sank die Quecksilbersäule am Montag früh örtlich bis unter 7° ab (Oberstdorf). Vereinzelt traten am Sonntag nachmittag im Bayerischen Wald und im Alpenraum Gewitter auf.

Die Randstörungen des ostatlantischen Tiefdruckgebietes werden durch die blockierende Wirkung der mit ihrem Schwerpunkt über Nordeuropa liegenden Hochdruckzone vorerst noch vom Festland ferngehalten. Die geringen Luftdruckgegensätze in Mitteleuropa bestimmen daher weiterhin den Wetterablauf in Deutschland.

Vorhersage für Dienstag

Südbayern und Donaugebiet: Nach zum Teil zögernder Auflösung örtlicher Nebel- oder Hochnebelfelder heiter bis wolkig und warm. Tageshöchsttemperaturen zwischen 20 und 25°. Am Nachmittag vereinzelt Gewitter möglich, Schwache Winde.

Weitere Aussichten: Wenig Änderung.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Montag, 9. Sept. 1968 1 Uhr

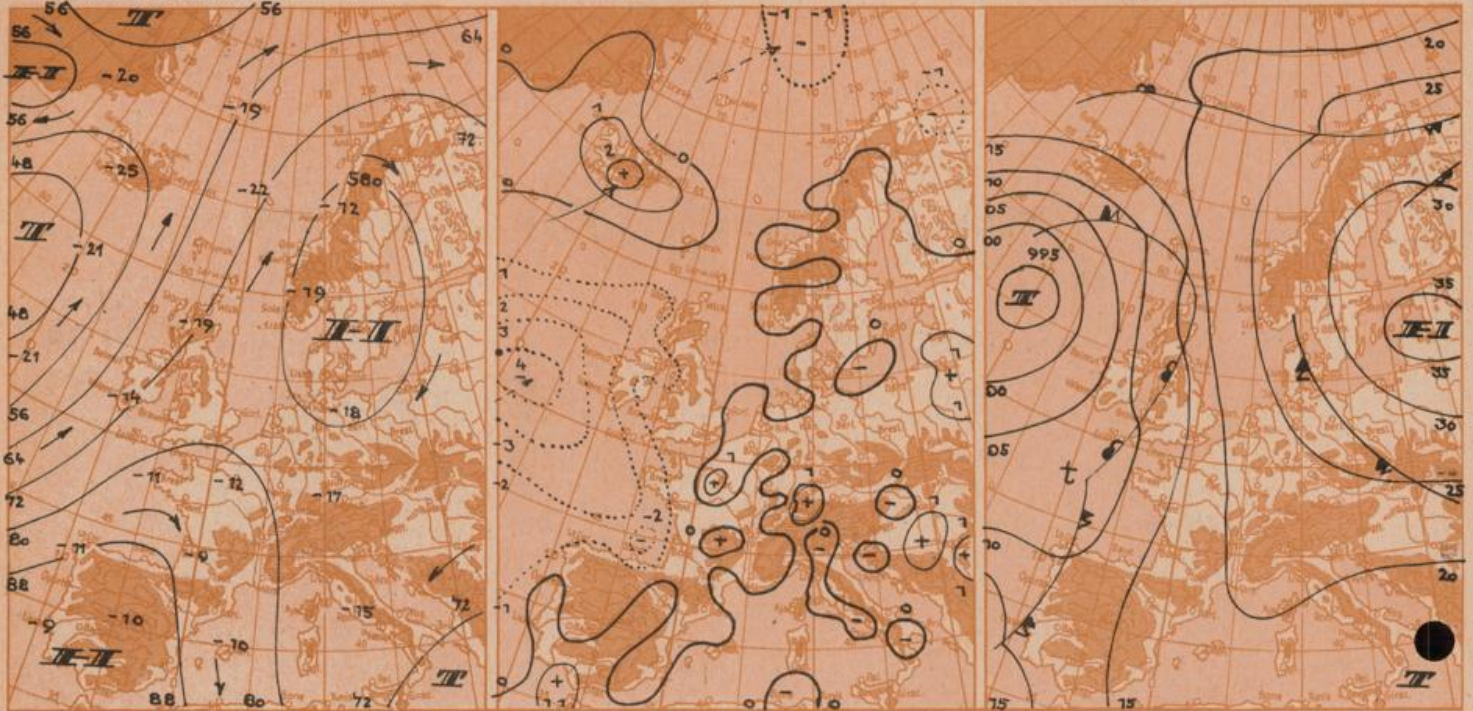
Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

am Montag, 9. September 1968

Vorhersagekarte für

Dienstag, 10. September 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe m	Sonntag, 8. 9. 1968 19 Uhr			Montag, 9. September 1968 7 Uhr			13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Niederschlag in mm v. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h			
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	8. 8/9.	8/9.					
Gr. Falkenstein □	1308	12	NE5	☉	11	NE3	☉	878	659	15	E 3	☉	15	10	7	4,4	1
Passau (Oberhaus)	408	19	ENE1	☉	10	ENE1	☉	975	732	22	SW2	☉	24	10	9	8,0	.
Kempten	705	17	ENE1	☉	8	BSE1	☉	941	706	19	ENE2	☉	20	8	6	6,1	.
Augsburg	480	18	ENE1	☉	10	W 1	☉	985	724	21	E 3	☉	20	10	9	2,0	.
München-Stadt	522	19	NNW1	☉	12	C	☉	961	721	20	ENE2	☉	20	12	11	1,1	0,0
Möhdorf	400	20	N 1	☉	12	C	☉	976	732	21	E 3	☉	23	10	9	6,6	.
Oberstdorf	812	16	NNE1	☉	7	S 1	☉	929	697	20	NNW1	☉	20	6	5	6,9	.
Garmisch-Partenk	704	16	C	☉	7	SSE1	☉	939	704	19	NE2	☉	19	7	5	8,2	.
Bad Tölz	654	17	NNW1	☉	12	SE2	☉	947	710	21	E 2	☉	20	10	9	4,9	.
Berchtesgaden	542	18	C	☉	10	SSW1	☉	960	720	20	ENE2	☉	21	10	9	6,1	.
Hohenpeißenberg □	977	14	ENE2	☉	12	ESE2	☉	911	683	17	NE3	☉	16	12	9	1,9	.
Wendelstein □	1893	8	ENE1	☉	8	SSE1	☉	823	617	11	S 2	☉	13	8	4	7,8	.
Zugspitze □	2962	2	W 3	☉	1	N 1	☉	715	536	3	SSE2	☉	6	1	X	10,2	45
Würzburg	260	21	NE1	☉	13	C	☉	X	X	23	ESE3	☉	23	12	10	6,2	.
Nürnberg	312	21	NNE1	☉	11	C	☉	X	X	24	ESE3	☉	23	10	9	6,1	.
Hof	568	16	NNE3	☉	11	NNE1	☉	X	X	21	ESE3	☉	19	11	12	4,6	.
Regensburg	339	20	NNE1	☉	11	NW1	☉	X	X	23	SE2	☉	23	11	10	5,2	.
Ulm	482	17	E 1	☉	10	N 1	☉	X	X	16	E 2	☉	20	9	9	2,6	0,0
Friedrichshafen	407	19	ESE1	☉	11	NNE3	☉	X	X	18	W 3	☉	21	11	10	8,8	.
Freiburg/Brsg.	286	20	NNW1	☉	13	C	☉	X	X	17	W 2	☉	20	12	11	5,8	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	10	ENE2	☉	9	E 3	☉	X	X	11	E 5	☉	12	9	6	6,9	.
Stuttgart	401	18	NE1	☉	14	C	☉	X	X	21	ENE2	☉	20	14	11	3,9	.
Frankfurt/Main	112	20	NNE2	☉	13	ENE2	☉	X	X	21	NNE2	☉	22	13	10	6,5	.
Essen	128	18	NE2	☉	14	E 1	☉	X	X	21	N 2	☉	21	12	11	5,4	.
Hannover	52	18	NNE1	☉	14	E 2	☉	X	X	22	E 2	☉	21	13	12	3,0	.
Hamburg	16	19	E 2	☉	13	E 1	☉	X	X	13	E 2	☉	21	13	12	2,3	.
Norderney	22	X	X	☉	15	E 2	☉	X	X	18	NE2	☉	X	14	11	2,3	0,0
Berlin-Dahlem	58	19	ENE1	☉	12	ENE1	☉	X	X	26	E 3	☉	25	12	11	9,4	.

Beobachtungen am 9. 9. 1968 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 9. September 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	10,7	12,3	13,6	16,5
München-Riem	14,4	15,1	15,6	15,5	1023,7	Wind-Richtung	SSW	SSW	SSW	ESE	SSE	N	N	N	N	NW	N	NNW
Passau	13,9	15,5	18,3	15,7	1024,4	Wind km/h	2	2	2	10	20	15	20	90	90	65	30	20
Möhdorf	15,3	16,1	16,6	16,2	1023,5	Temp. in °C	14	16	14	6	1	-13	-30	-48	-53	-58	-55	-56
Kempten	14,1	15,3	15,6	15,1	1025,2	Rel. Feuchte (%)	88	67	70	96	98	78	73	50	46	-	-	-
gestern: Temp. in °C						14	14	13	7	2	-11	-27	-46	-51	-61	-58	-56	-52
Temperaturtagesmittel am 8. 9. 68						Wert			normal			Auf- und Untergang am 10. 9. 68 in München		Sonne: 5,44 18,37		Mond: 19,50 10,47(11)		
Augsburg						15,2	14,4	Mondphase: 4 Tage nach Vollmond		Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 34 Min.								
München-Riem						16,6	14,4											

Bemerkungen: