

Wetterkarte

des Deutschen Wetterdienstes - Amtsblatt des Wetteramtes München B 7312 A

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten

Postbezug monatlich 5.-- DM, einschl. Postgebühren
Verlagsort: München, erscheint täglich

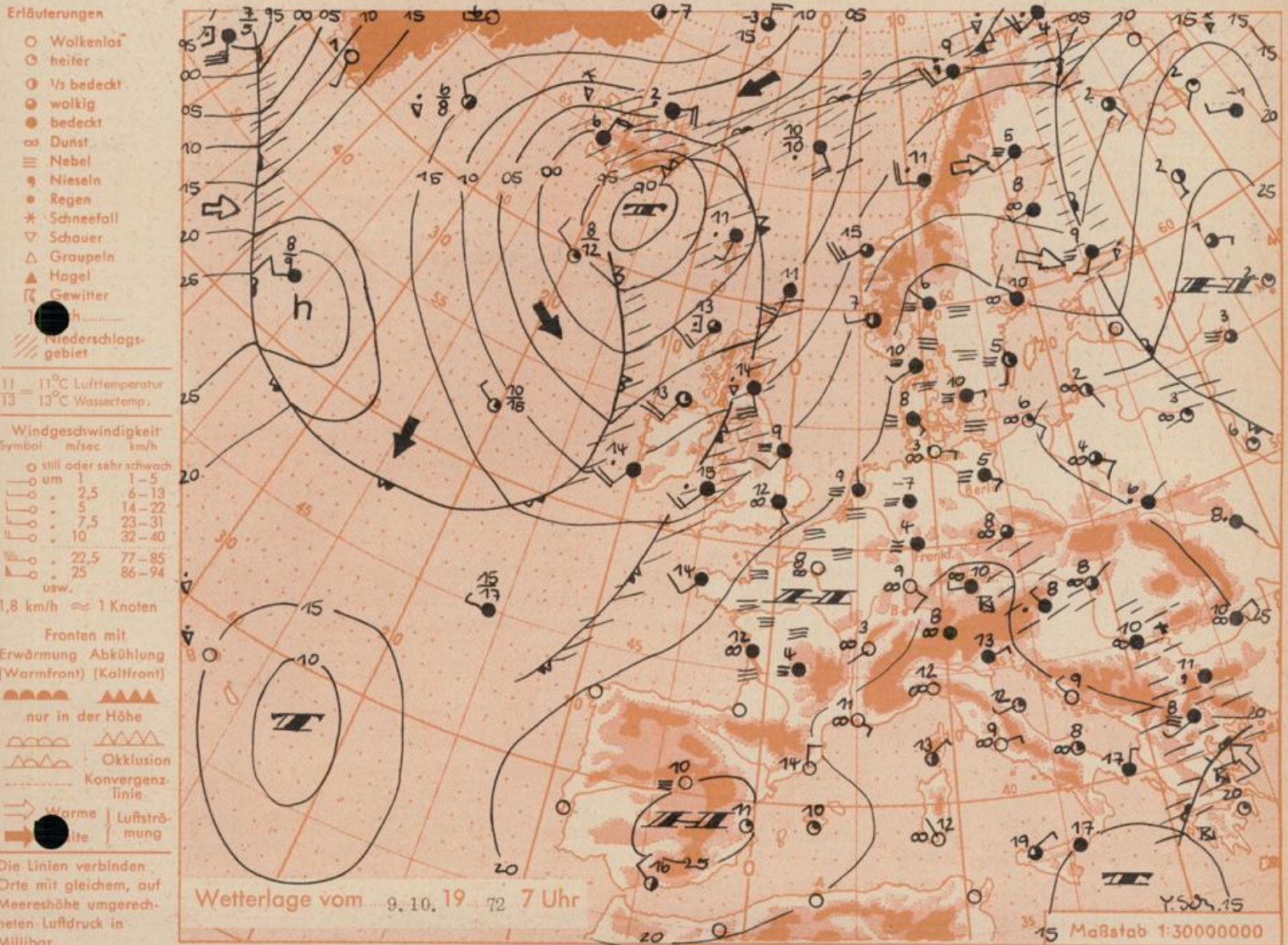
Druck u. Verlag: Wetteramt München
8000 München 2, Bavariaring 10/III
Postscheckkto. Mchn 876 10 Tel. 53 01 23

28. Jahrgang

Wetterbericht vom

Montag, 9. Oktober 1972

Nummer 283



Übersicht: Von Sonntag auf Montag hat sich die Wetterlage umgestellt. Entscheidend dafür war weniger die Abschwächung des seit Tagen wetterbestimmenden kontinentalen Hochdruckgebietes, sondern der ungewöhnliche Weg eines ursprünglich über Polen gelegenen Höhentiefs. Dieses umfangreiche Druckgebilde zog nämlich über den Balkan in das Ionische Meer und von dort überraschenderweise nordwestwärts und erfaßte so am Montag mit seinem Schlechtwettergebiet das südliche Bayern. Vereinzelt kam es sogar zu Gewittern (z. B. Berchtesgaden und Wendelstein). In diesem Zusammenhang sei erwähnt, daß in München seit dem 16. September keine Regenmenge von mehr als 1 Liter/qm zu verzeichnen war.

Das erwähnte Höhentief wandert nunmehr westwärts und beginnt sich abzuschwächen. Verbreiteter Luftdruckfall über Westeuropa deutet darauf hin, daß im weiteren Verlauf Ausläufer des südlich von Island angelangten Tiefs auf das Festland vordringen werden.

Vorhersage für DIENSTAG

Südbayern und Donaugebiet mit Bayerischem Wald:

Besonders in Gebirgsnähe einzelne schauerartige Regenfälle, örtlich mit Gewitter. Im übrigen veränderlich bewölkt und bisweilen Sonnenschein. Tageshöchsttemperaturen je nach Bewölkungsmenge 9 bis 14 Grad, nachts Tiefsttemperaturen meist einige Grad über Null und besonders zur Donau hin Frühlnebel. Schneefallgrenze zwischen 1500 m und 2000 m schwankend. Vorwiegend schwachwindig.

Weitere Aussichten: Gelegentlich aufheiternd, im ganzen unbeständig mit durchziehenden Regenfällen oder Schauern.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Montag, 9. Oktober 1972 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Montag, 9. Oktober 1972

Vorhersagekarte für
Dienstag, 10. Oktober 1972 früh



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Sonntag, 8. Oktober 1972 13 Uhr			19 Uhr			Montag, 9. 10. 72 7 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Sonnenschein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h	
		Luftdruck in Stationshöhe mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	8. 8/9.				8/9.
Gr. Falkenstein □	1308	877	658	14 SW3	8	NE3	☉	4	ENE3	☉	15	4	3	10,3	5	.
Passau (Oberhaus)	408	976	732	16 SW2	14	SSW1	☉	8	E 1	☉	19	7	5	8,3	8	.
Kempten	705	942	707	15 N 1	11	ESE1	☉	6	SE2	☉	17	3	1	9,4	.	.
Augsburg	480	965	724	16 C	12	N 1	☉	6	W 2	☉	19	5	3	9,0	.	.
München-Stadt	522	960	720	17 NNW1	14	C	☉	10	WSW2	☉	17	7	6	9,1	.	.
Möhdorf	400	976	732	14 E 1	11	E 1	☉	7	E 1	☉	17	4	1	7,3	0,0	.
Oberstdorf	812	929	697	15 NNW2	12	C	☉	4	WSW1	☉	17	4	0	8,1	.	.
Gormisch-Partenk	704	939	705	16 E 2	12	C	☉	7	C	☉	17	4	0	8,8	.	.
Bod Tölz	654	x	x	x	10	NW1	☉	10	W 2	☉	17	4	2	8,8	0,0	.
Berchtesgaden	542	960	720	17 ESE1	12	C	☉	8	N 1	☉	17	8	7	8,1	12	.
Hohenpeißenberg □	977	910	683	14 SW1	10	NNE3	☉	7	W 5	☉	15	7	4	9,5	.	.
Wendelstein □	1833	822	616	8 SSW3	5	N 3	☉	2	NW6	☉	11	2	1	9,9	0,0	.
Zugspitze □	2962	713	535	1 ESE2	-2	C	☉	-4	N 3	☉	2	-5	x	11,1	0,0	28
Würzburg	260	x	x	16 SSE1	15	NE1	☉	4	C	☉	19	4	3	8,8	.	●
Nürnberg	312	x	x	17 C	12	C	☉	3	C	☉	19	1	0	9,2	.	.
Hof	568	x	x	17 SE1	12	N 2	☉	2	E 1	☉	19	0	-1	9,9	.	.
Regensburg	339	x	x	16 C	13	W 1	☉	6	E 1	☉	19	5	2	8,8	.	.
Ulm	482	x	x	16 E 1	11	E 1	☉	4	SSW2	☉	17	3	1	8,8	.	.
Friedrichshafen	407	x	x	11 W 2	11	NNE1	☉	6	NE1	☉	14	4	3	6,5	.	.
Freiburg/Brsg.	286	x	x	15 W 1	15	S 2	☉	9	ESE1	☉	20	8	4	9,4	.	.
Feldberg-Schwarzw. □	1496	x	x	10 NE2	8	NNE3	☉	6	NNW3	☉	11	6	-3	10,2	.	.
Stuttgart	401	x	x	16 SSW1	14	WNW2	☉	5	E 2	☉	18	5	3	8,3	.	.
Frankfurt/Main	112	x	x	15 SSW1	11	C	☉	4	C	☉	19	3	0	8,2	.	.
Essen	128	x	x	15 W 2	16	N 2	☉	7	S 2	☉	18	7	5	9,3	.	.
Hannover	52	x	x	15 E 1	11	NE1	☉	5	ESE2	☉	17	3	2	8,3	.	.
Hamburg	16	x	x	16 SSE3	9	NE1	☉	3	E 1	☉	17	3	-0	9,9	.	.
Norderney	22	x	x	14 NNW1	14	NNW1	☉	6	SE2	☉	15	6	4	10,0	.	.
Berlin-Dahlem	58	x	x	15 SE2	10	E 2	☉	5	ESE2	☉	16	4	1	10,2	0,0	.

Beobachtungen am 9. 10. 72 7h	Erdbadentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 9. Oktober 1972 1 Uhr														
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	Boen	1	1,5	2	2,5	3	4	5	6	7	8	10	12	15
München-Riem	7,8	8,9	10,1	10,8	1018,2	Heute	Wind-Richtung	SW	W	WNW	NW	N	NNE	NE	NE	NE	NE	NE	NE	NE
Passau	9,1	10,0	11,1	12,2	1019,5	Wind km/h	10	10	10	10	15	20	40	60	75	90	100	120	80	25
Möhdorf	8,1	9,1	10,2	11,4	1018,6	Temp. in °C	7	11	7	4	1	-2	-7	-12	-20	-25	-33	-46	-56	-59
Kempten	8,2	9,3	10,7	11,2	1021,3	Rel. Feuchte (%)	87	66	70	75	81	85	68	36	40	38	40	40	-	-
Temperaturtagesmittel am 8., 10., 72						Auf- und Untergang am 10. 10. 72 in München						Sonnen:			Mond:					
Augsburg Wert						Mondphase:						6,25 17,36			9,57 18,29					
München-Riem Wert						3 Tage nach Neumond						Dauer der bürgerlichen Dämmerung:			34 Min.					

Bemerkungen: