

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

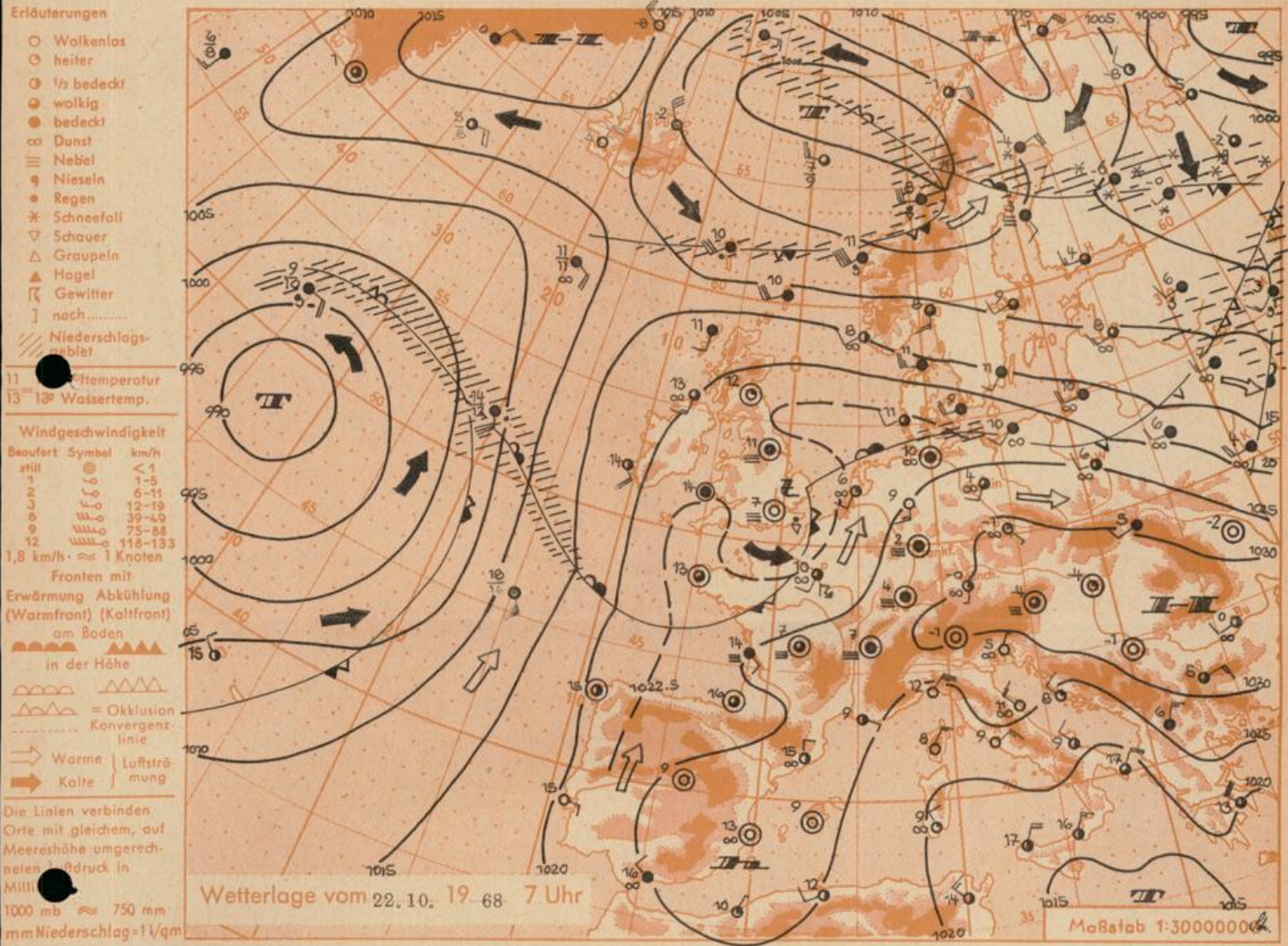
Bei unregelmäßiger Lieferung
bitte Beschwerden immer an das
Zustellpostamt richten

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

19. Jahrgang

Wetterbericht für Mittwoch, 23. Oktober 1968

Nummer 296



Übersicht: Nach wie vor erstreckt sich ein kräftiges festländisches Hoch von Süddeutschland ostwärts bis zum Schwarzen Meer, Bayern bleibt unter seinem Einfluss, während sich über Nordfrankreich, Belgien und Holland eine schwache Störung in gewittrigen Schauern äussert und nach Nordwestdeutschland weiterziehen dürfte.

Die Temperaturverteilung wird im bayerischen Flachland wesentlich durch Nebel oder Sonne gestaltet. So konnte z. B. am Montag in dem lange neblig bleibenden Augsburg eine Höchsttemperatur von nur 8 Grad auftreten, während in dem nebelfreien Oberstdorf trotz vorausgegangenen Nachtfrostes die Luftwärme bis 16 Grad stieg. Aber auch zwischen Tal und Bergen haben sich als Zeichen der kälteren Jahreszeit schon merkliche Temperaturunterschiede eingestellt. So zeigte die unter Hochdruckeinfluss stehende trockenmilde Luft auf der Zugspitze am Dienstag früh, 7 Uhr, eine Temperatur von 2 Grad über dem Gefrierpunkt, während in Garmisch-Partenkirchen zur gleichen Zeit 2 Grad Frost gemessen wurde.

Vorhersage für Mittwoch

Südbayern und Donaugebiet: Nachts und morgens immer noch verbreitet, wenn auch abnehmender Frost und besonders in Fluss- und Seenniederungen Nebel. Tagsüber nach unterschiedlicher Nebelauflösung heiter, zum Teil leicht bewölkt, aber trocken. Auf den Bergen weiterhin gute Sicht und mild, Tageshöchsttemperaturen im Tal und Flachland außerhalb Nebel 10 bis 15 Grad, örtlich auch darüber. Meist schwache Luftbewegung.

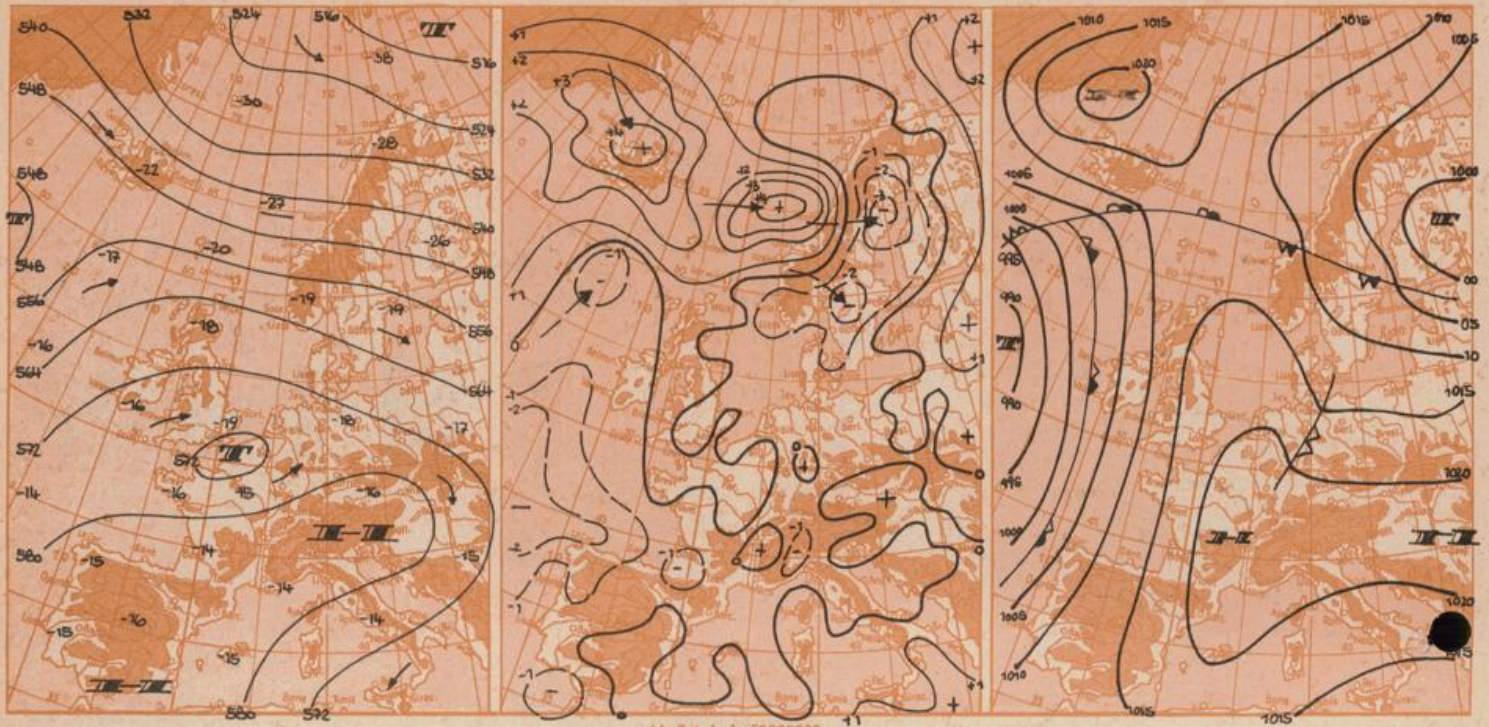
Weitere Aussichten: Vorerst keine durchgreifende Änderung.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe
 (Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
 am D. enstag, 22. Oktober 1968 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr
 und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
 am Dienstag, 22. Oktober 1968

Vorhersagekarte für
 Mittwoch, 23. Oktober 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	See- höhe m	Montag, 21. 10. 68 19 Uhr.			7 Uhr Dienstag, 22. Oktober 1968			3 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		tiefste Temp. o. Boden 21-7h	Sonnens- schein- dauer in Std.	Nieder- schlag in mm v. 7-7h	Schnee- höhe in cm 7h	
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	21	21/22					21/22
Gr. Falkenstein □	1308	7	S 2	☉	7	S 3	☉	877	658	11	SSW1	☉	13	6	-1	9,8	
Passau (Oberhaus)	408	6	E 1	☉	0	C	☉	978	733	11	SW1	☉	14	-0	-1	8,9	
Kempten	705	5	ESE1	☉	-2	ESE2	☉	943	708	16	NNE1	☉	14	-2	-4	9,7	
Augsburg	480	3	C	☉	1	S 1	☉	967	725	5	WNW2	☉	8	-0	0	2,6	
München-Stadt	522	9	ENE1	☉	-0	S 1	☉	962	722	13	N 1	☉	11	-0	-1	8,6	
Mühltdorf	400	5	C	☉	-2	S 1	☉	978	734	9	E 1	☉	13	-2	-2	9,4	
Oberstdorf	812	7	SSE1	☉	-1	ESE1	☉	930	698	16	N 2	☉	16	-1	-4	8,2	
Garmisch-Partenk	704	4	C	☉	-2	C	☉	941	706	16	E 1	☉	15	-2	-5	8,7	
Bad Tölz	654	4	SE2	☉	1	E 1	☉	948	711	15	WSW1	☉	15	1	-2	9,4	
Berchtesgaden	542	5	C	☉	-2	C	☉	962	722	15	ENE1	☉	14	-2	-5	8,2	
Hohenpeißenberg □	977	9	ESE3	☉	10	SW1	☉	912	684	14	W 1	☉	13	8	3	9,8	
Wendelstein □	1839	10	NNW1	☉	7	W 3	☉	823	617	11	SSW2	☉	14	7	2	8,9	
Zugspitze □	2962	3	NNE1	☉	2	SE1	☉	715	537	4	ESE2	☉	5	2	X	10,2	60
Würzburg	260	8	C	☉	0	C	☉	X	X	3	C	☉	13	-0	-2	7,3	
Nürnberg	312	6	E 1	☉	-2	SSW1	☉	X	X	6	SW2	☉	15	-2	-3	9,7	
Hof	568	6	SSE1	☉	-0	SSE2	☉	X	X	12	SSE2	☉	14	-1	-4	8,4	
Regensburg	339	7	C	☉	-3	C	☉	X	X	8	SSW1	☉	12	-3	-5	8,4	
Ulm	482	5	SSE1	☉	4	WSW2	☉	X	X	7	SSW2	☉	7	2	3	0,2	
Friedrichshafen	407	8	C	☉	6	ENE1	☉	X	X	9	W 1	☉	12	4	3	4,6	
Freiburg/Brsg.	286	10	C	☉	4	C	☉	X	X	11	NNE1	☉	15	4	3	9,0	
Feldberg-Schwärzw. □	1496	12	SW3	☉	7	SW4	☉	X	X	10	WSW3	☉	13	6	-1	10,0	
Stuttgärt	401	10	C	☉	0	C	☉	X	X	13	E 1	☉	14	-0	-2	8,0	
Frankfurt/Main	112	6	S 1	☉	2	C	☉	X	X	5	C	☉	13	-1	-2	9,0	
Essen	128	12	SE2	☉	9	S 3	☉	X	X	14	S 2	☉	15	9	7	7,7	
Hannover	52	11	S 2	☉	3	C	☉	X	X	15	SSE1	☉	16	3	1	6,7	
Hamburg	16	12	C	☉	10	C	☉	X	X	15	C	☉	13	10	10	0,0	
Norderney	22	13	SW1	☉	8	SSE2	☉	X	X	13	SW1	☉	13	8	7		
Berlin-Dahlem	58	11	SW2	☉	4	SSW2	☉	X	X	13	S 2	☉	15	3	2	5,3	

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 22. Oktober 1968 1 Uhr												
	10 cm	20 cm	30 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0,5	0,7	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	12,0	15,0	20,0	26,2
22. 10. 68 7h																		
München-Riem	6,1	7,8	10,4	12,1	1029,5													
Passau	4,0	6,3	10,3	12,9	1029,6													
Mphldorf	4,6	6,8	11,1	13,6	1029,5													
Kempten	6,2	7,9	11,0	12,4	1031,0													
Temperaturtagesmittel am						Auf- und Untergang												
21. 10. 68						am 23. 10. 68 in München												
normal						Sonne: Mond:												
Wert						16,45 17,11 8,58 17,40												
Augsburg						Mondphase:												
München-Riem 1,4						2 Tage nach Neumond												
3,2						Dauer der bürgerlichen Dämmerung: 35 Min.												

Bemerkungen: Berichtigung zur WK Nr. 295 Mühltdorf: Temperatur 19 Uhr = 5 Grad.