

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

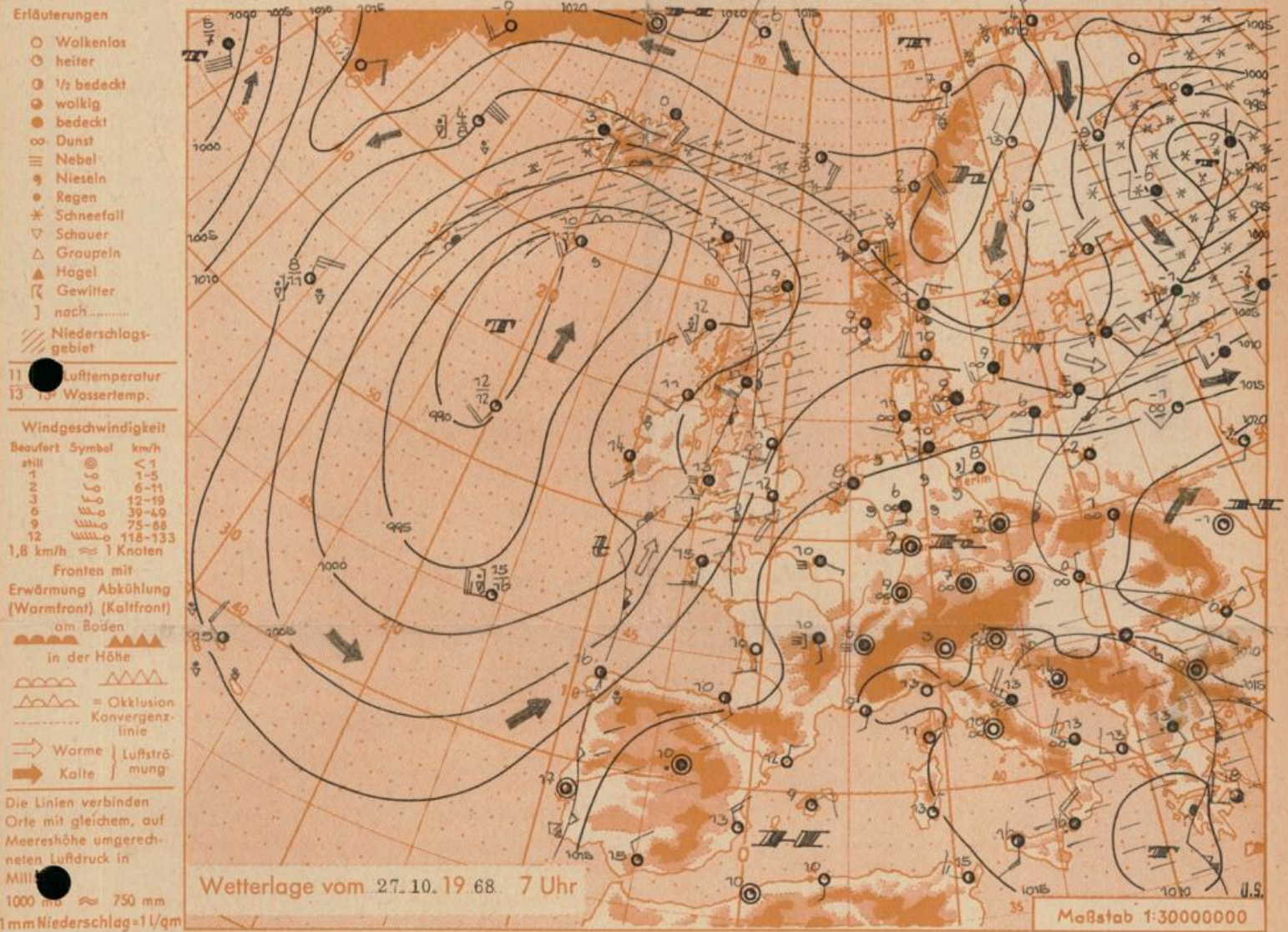
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Montag, 28. Oktober 1968

Nummer 301



Übersicht: Während das westrussische Hoch mit seinem Kern zum Kaspischen Meer zog, hielt sich über Mitteleuropa eine flache Luftdruckverteilung. Diese Zone ist jetzt von Tiefdruckgebieten über Finnland, dem Mittelmeer und über dem Ostatlantik umgeben und wirkt sich wie eine schwache Hochdruckzone aus. Dem vor allem im Flachland auftretenden Hochnebel entsprach dabei tagsüber besonders in Alpennähe Aufheiterung, wobei die Mittagstemperaturen am Sonntag bis 12 Grad stiegen.

Das für die nächsten Tage wetterbestimmende Tief dürfte wohl das über dem Ostatlantik sein, denn es weitet sich, der Höhenströmung und seiner Luftdrucktendenz entsprechend (s. umseitige Kärtchen), nordostwärts aus und wird milde Meeresluft aus Südwesten nach Deutschland führen. Am Alpenrand tritt Föhnneinfluss hinzu.

Vorhersage für Montag:

Südbayern und Donaugebiet: Besonders im Flachland teilweise tagsüber anhaltender Nebel oder Hochnebel, sonst aufheiternd und trocken. Berge föhnig frei. Meist schwache Luftbewegung. Nach vor allem in Alpennähe nicht ganz frostfreier Nacht Tageserwärmung auf 8 bis 12 Grad, bei frühzeitigem Sonnenschein auch darüber. Frostgrenze in der Höhe nahe 3000 m.

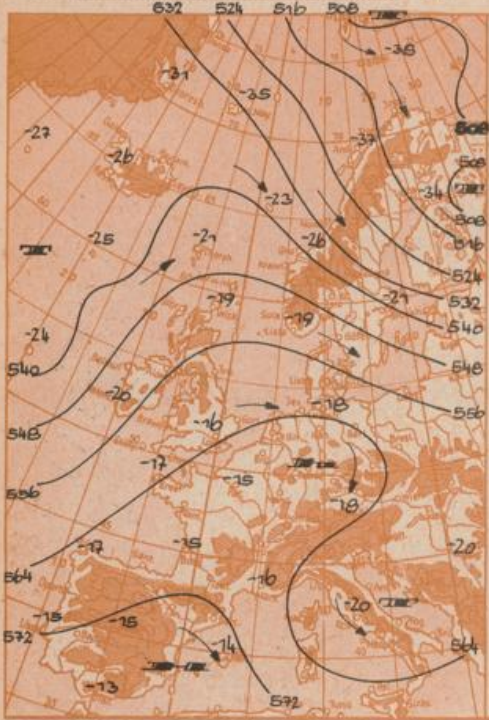
Weitere Aussichten: Zunächst föhnig und tagsüber mild.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000-m Höhe

(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)

am Sonntag, 27. Oktober 1968 1 Uhr



Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete

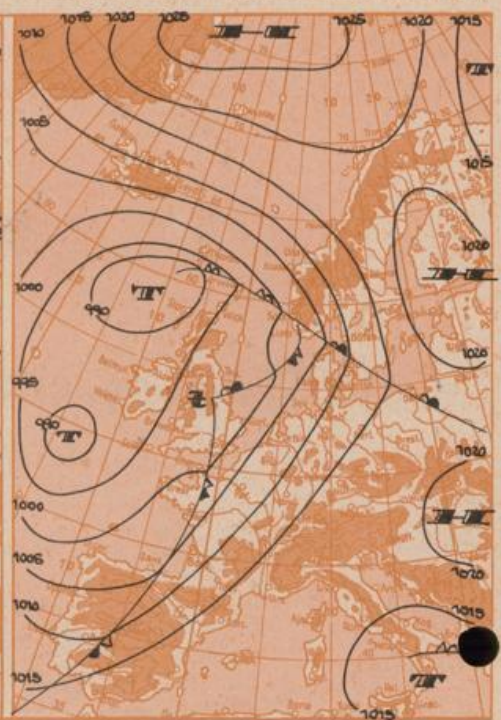
am Sonntag, 27. Oktober 1968



Vorhersagekarte für

Montag, 28. Oktober 1968

7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von	Seehöhe m	Samstag, 26. 10. 68			Sonntag, 27. Oktober 1968			Luftdruck in Stationshöhe mb	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	höchste tiefste Temperatur 7-19 h 19-7 h		tiefste Temp. a. Boden 21-7 h	Sonnenschein-Bauer in Std.	Niederschlag in mm v. 7-7 h	Schneehöhe in cm 7 h
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter					26. 26/27	26/27 27.				
Gr. Falkenstein □	1308	1	NNE1	∞	-1	SW1	∞	869	652	8	SW1	∞	10	-2	2	9,9	
Passau (Oberhaus)	408	6	C	∞	5	NNE1	∞	971	728	10	E1	∞	7	5	4	1,3	
Kempten	705	8	N1	∞	5	SE2	∞	936	702	11	N2	∞	10	5	4		
Augsburg	450	6	ENE1	∞	6	C	∞	959	719	10	NW1	∞	8	6	5	0,1	
München-Stadt	522	7	NE1	∞	7	C	∞	955	717	12	W1	∞	8	6	6	0,0	
Mühldorf	400	5	E1	∞	5	E1	∞	970	728	10	E1	∞	6	5	5		0,0
Oberstdorf	812	5	C	∞	-0	S1	∞	923	692	12	N1	∞	12	-1	-3	4,7	
Garmisch-Partenk	704	3	C	∞	4	SSW1	∞	933	700	11	E1	∞	10	3	2	6,4	
Bad Tölz	654	7	S1	∞	7	S3	∞					∞	8	6	6		
Berchtesgaden	542	5	C	∞	3	C	∞	955	716	12	ENE1	∞	6	3	3		
Hohenpeißenberg □	977	6	WNW1	∞	5	SSW1	∞	904	678	9	C	∞	6	5	5		
Wendelstein □	1833	5	WNW2	∞	2	W5	∞	815	611	5	WSW3	∞	9	0	-1	10,1	
Zugspitze □	2962	2	WNW3	∞	-2	N1	∞	707	530	0	S2	∞	1	-3	X	10,2	45
Würzburg	260	5	C	∞	5	C	∞	X	X	8	E1	∞	7	4	4		
Nürnberg	312	8	SE1	∞	6	SE1	∞	X	X	8	NW1	∞	9	6	6	0,1	
Hof	568	5	SSW2	∞	4	WSW3	∞	X	X	4	SSW2	∞	7	3	3		
Regensburg	339	7	SW1	∞	6	ESE1	∞	X	X	9	E1	∞	8	5	5		
Ulm	482	6	E2	∞	5	ENE2	∞	X	X	8	ENE2	∞	8	5	5		
Friedrichshafen	407	10	C	∞	9	E2	∞	X	X	14	SW1	∞	11	9	8		
Freiburg/Brsg.	286	9	N1	∞	9	C	∞	X	X	12	N2	∞	9	7	7		
Feldberg-Schwarzw. □	1496	6	SSW4	∞	6	SW4	∞	X	X	7	SW1	∞	10	1	-1	9,4	
Stuttgart	401	7	NW1	∞	7	C	∞	X	X	9	C	∞	8	7	7		
Frankfurt/Main	112	7	SW1	∞	6	WSW1	∞	X	X	10	C	∞	8	6	6		0,0
Essen	128	8	S1	∞	6	S3	∞	X	X	6	S4	∞	9	6	5		
Hannover	52	7	W2	∞	9	W2	∞	X	X	10	SW2	∞	11	7	7		0,0
Hamburg	16	10	WSW3	∞	10	SW2	∞	X	X	10	SW3	∞	11	7	7		0,0
Norderney	22	10	SSW4	∞	10	SSW4	∞	X	X	10	S4	∞	9	9			
Berlin-Dahlem	58	6	S1	∞	8	WSW2	∞	X	X	9	SW3	∞	7	5	5		0,0

Beobachtungen am	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem - Messungen in der freien Atmosphäre am 27. Oktober 1968 1 Uhr											
	7 h	10 cm	20 cm	50 cm		100 cm	Höhe in km über NN	0,5	0,8	1,0	2,0	3,0	5,0	7,5	10,0	12,0	15,0
München-Riem	7,8	8,4	9,4	10,7	1018,5	Wind-Richtung	E	E	E	W	NW	NNW	NNE	N	NW	N	NW
Passau	6,3	7,2	9,6	11,9	1019,6	Wind km/h	5	5	5	15	10	25	25	30	30	50	30
Mühldorf	6,5	7,3	9,5	11,5	1018,7	Temp. in °C	5	6	4	4	-1	-14	-32	-51	-59	-61	-62
Kempten	8,5	9,1	10,3	12,3	1018,6	Rel. Feuchte (%)	96	85	90	40	46	32	40	52			
						gesterr. Temp. in °C	4	3	0	6	0	-13	-31	-50	-61	-60	-61
						Temperaturtagessmittel am 26. 10. 68											
						Augsburg	6,2	5,6									
						München-Riem	5,8	5,4									

Bemerkungen: