

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

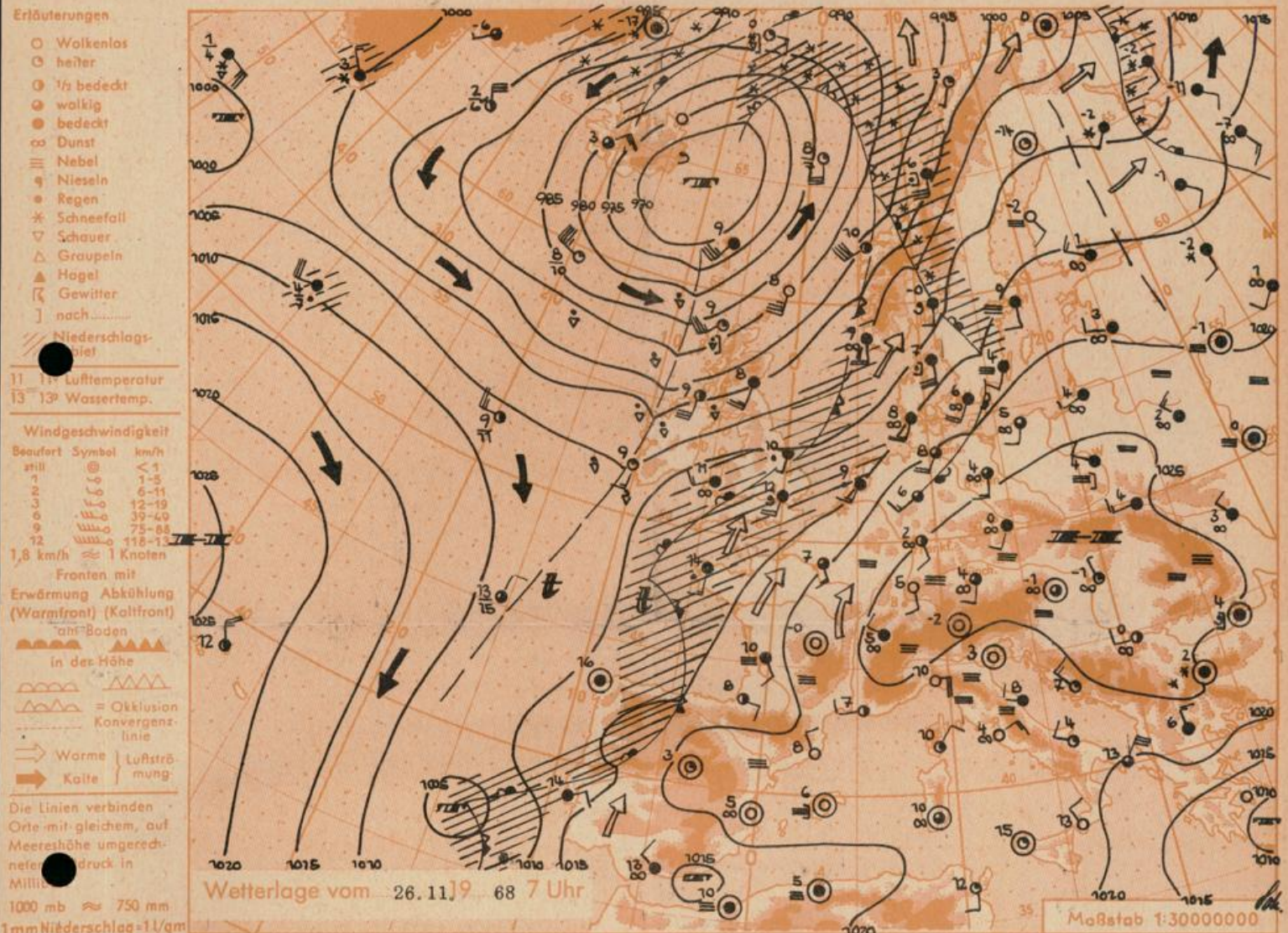
Postscheck-Kto. München 87610 Fernruf 530123

19. Jahrgang

Wetterbericht für

Mittwoch, 27. November 1968

Nummer 331



Übersicht: Das zum Montag über Süddeutschland zur Entwicklung kommende Hochdruckgebiet hat sich noch verstärkt und ostwärts an Raum gewonnen. Innerhalb der zur Ruhe kommenden kühlen Meeresluft bildete sich strichweise Frühnebel und vor allem in den heiteren Alpentälern leichter Frost, dem am Dienstag vormittag rasche Tageserwärmung folgte; dies lässt erwarten, dass die Tageshöchsttemperaturen, die am Montag südlich der Donau meist 10 Grad erreicht hatten, wieder solche Werte schaffen oder gar übertreffen werden (s. auch umseitige Tagesmittel- und Normalwerte der Temperatur).

Dem langsam ostwärts weiterziehenden Hoch steht über West- und Südwesteuropa eine zögernd nachfolgende Störungszone, die dort verbreitete Regenfälle bringt und hinter der kühlere Meeresluft im Ostwärtsvordringen ist, gegenüber; vor dieser Störungszone wird sich noch Föhneinfluss verstärkt auswirken.

Vorhersage für Mittwoch

Südbayern und Donaugebiet: Nach Auflösung örtlicher Frühnebel heiter bis wolkig und trocken. Berge föhning frei mit sehr guter Fernsicht. Leichte bis mässige, im Hochgebirge lebhaft, auch hier nach Süd drehende Winde. Tageserwärmung meist bis 10 Grad und darüber, Frostgrenze in den Alpen bei 2500 m.

Weitere Aussichten: Starke bis wechselnde Bewölkung, zwischendurch Regen, sinkende Temperatur.

Schn.

Höhenwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

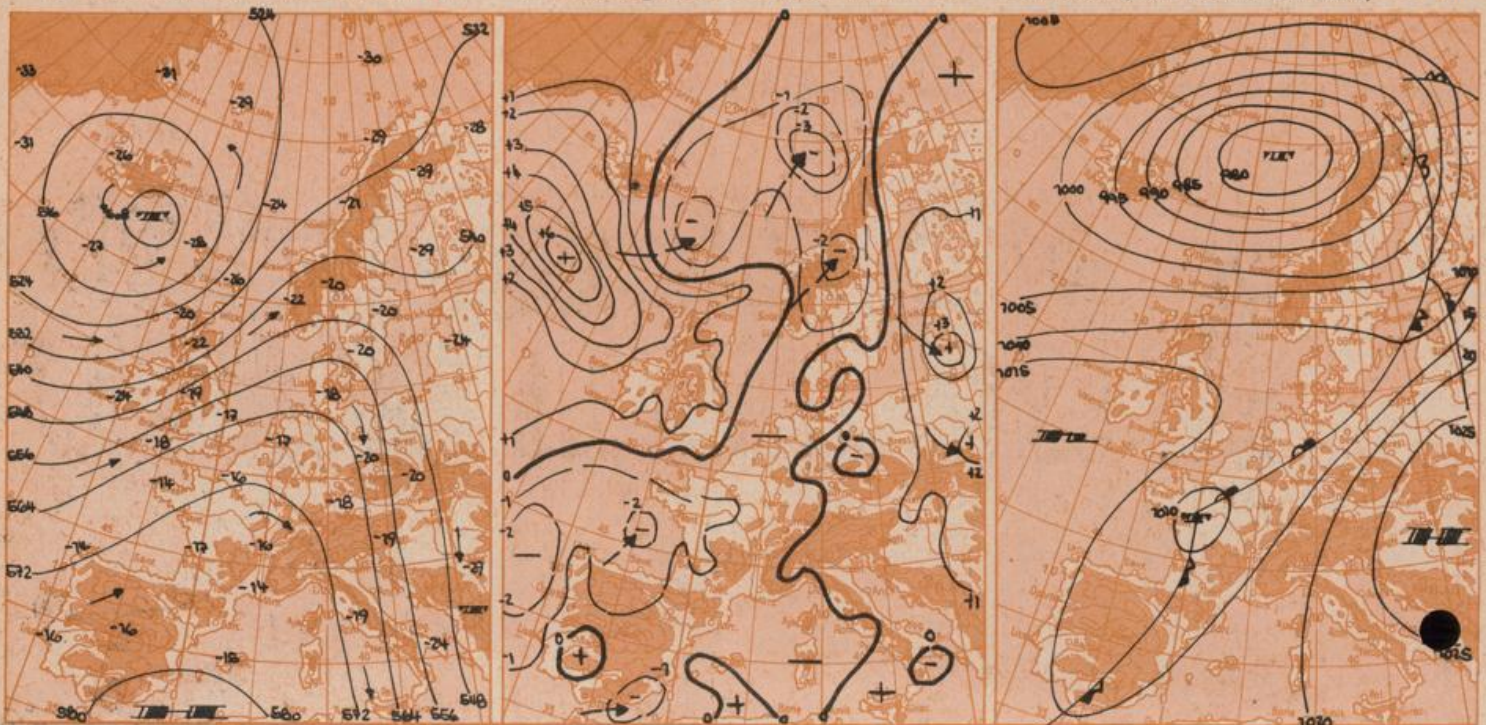
(Höhenschichtlinien der 500 mb-Fläche in Dekametern)
am Dienstag, 26. November 68, 1 Uhr

Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Dienstag, 26. November 1968

Vorhersagekarte für

Mittwoch, 27. November 1968, 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (d = Bergstationen)	Seehöhe m	Montag, 25.11.68			Dienstag, 26. November 1968			Luftdruck in Stationshöhe		13 Uhr			höchste tiefste Temperatur 7-19h 19-7h		Sonnenscheiteldauer in Std.	Niederschlag in mm y. 7-7h	Schneehöhe in cm 7h	
		19 Uhr			7 Uhr			mb	mm	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Temp. a. Boden 21-27h				
		Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Bft.)	Wetter											Temp. °C
Gr. Falkenstein	1308	-2	WNW3	☉	-0	WSW3	☉☉☉	875	656	2	WSW2	☉☉☉	-1	-2	-3	2,4	.	4
Passau (Oberhaus)	408	4	ESE1	☉	1	NE1	☉☉☉	976	732	7	E 1	☉	-7	-2	-3	1,6	.	.
Kempten	705	1	ESE1	☉	-2	ESE1	☉☉☉	941	706	11	SSE1	☉	11	-2	-5	6,1	.	.
Augsburg	480	5	S 2	☉	1	SW1	☉☉☉	964	723	7	NE3	☉☉☉	10	1	-1	6,4	.	.
München-Stadt	522	6	C	☉☉☉	4	S 1	☉☉☉	961	721	11	ESE2	☉☉☉	10	3	1	4,5	.	.
Mühldorf	400	3	C	☉☉☉	2	N 1	☉☉☉	976	732	8	E 1	☉	9	1	-1	4,4	.	.
Oberstdorf	812	1	SSE1	☉	0	WSW1	☉	928	696	13	C	☉	11	-1	-4	5,3	.	.
Garmisch-Partenk.	704	-0	SSW1	☉	-2	SSW1	☉	940	705	10	C	☉	10	-2	-5	4,5	.	.
Bad Tölz	654	4	SE1	☉	3	SE1	☉	947	710	10	SE1	☉	8	2	0	2,9	.	.
Berchtesgaden	542	2	C	☉☉☉	2	C	☉	961	721	7	C	☉	6	-0	-0	1,2	3	.
Hohenpeißenberg	977	4	SSE2	☉	4	WSW1	☉	909	682	10	SE1	☉	7	3	1	5,4	.	.
Wendelstein	1833	-3	W 5	☉	2	WSW6	☉	820	615	5	SW3	☉	-2	-3	-5	2,2	3	12
Zugspitze	2962	-8	NNW5	☉	-4	N 5	☉	712	534	-1	NNE3	☉	-8	-8	x	6,7	.	50
Würzburg	260	6	C	☉☉☉	3	E 2	☉☉☉	x	x	4	C	☉☉☉	7	3	2	2,4	.	.
Nürnberg	312	3	E 1	☉	0	ESE1	☉	x	x	10	SSE2	☉	9	-1	-1	6,2	.	.
Hof	568	2	SW2	☉	1	SSE1	☉☉☉	x	x	8	SW3	☉	5	-0	-2	5,3	.	.
Regensburg	339	3	ENE1	☉	3	SSE1	☉☉☉	x	x	4	SE1	☉☉☉	9	3	1	5,4	.	.
Ulm	482	3	SW2	☉☉☉	0	SSW2	☉☉☉	x	x	2	NW2	☉☉☉	8	-1	-1	3,5	0,1	.
Friedrichshafen	407	6	N 1	☉	2	NE2	☉☉☉	x	x	7	W 2	☉☉☉	12	2	0	7,0	.	.
Freiburg/Brsg.	284	9	SE3	☉	5	S 2	☉	x	x	10	NNW1	☉☉☉	13	5	2	6,9	.	.
Feldberg-Schwarzw.	1496	6	WSW5	☉	7	SSW1	☉	x	x	11	S 1	☉	6	4	-1	7,5	.	.
Stuttgart	401	7	WNW1	☉☉☉	-1	NNE1	☉☉☉	x	x	5	E 1	☉☉☉	11	-2	-3	4,5	.	.
Frankfurt/Main	112	3	ESE1	☉	2	SSE2	☉☉☉	x	x	5	C	☉☉☉	9	0	-3	0,8	.	.
Essen	128	7	S 3	☉☉☉	6	SSW3	☉	x	x	10	S 4	☉	9	6	5	2,9	.	.
Hannover	52	7	SSW2	☉☉☉	6	S 3	☉	x	x	9	S 3	☉☉☉	8	5	3	4,1	0,0	.
Hamburg	16	6	SSW3	☉☉☉	8	S 3	☉	x	x	9	SSW4	☉☉☉	9	6	6	4,1	0,0	.
Norderney	22	7	S 4	☉☉☉	8	S 4	☉☉☉	x	x	8	S 4	☉☉☉	7	7	6	2,8	0,0	.
Berlin-Dohlem	58	7	W 3	☉	3	S 2	☉☉☉	x	x	9	S 3	☉	8	3	1	0,6	0,0	.

Beobachtungen am 26. 11. 68 7h	Erdbodentemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 26. November 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	12,0	12,8	15,0	20,0	23,3	
München-Riem	4,0	4,8	5,8	6,6	1026,3	Heute	Wind-Richtung	S	S	S	W	WNW	NNW	NNW	N	N	N	NNW	NW	NW
Passau	2,6	3,5	5,4	7,8	1027,3	Temp. in °C	4	4	4	40	45	50	70	95	130	105	85	25	55	-
Mühldorf	2,5	3,3	5,0	6,8	1026,4	Rel. Feuchte (%)	98	62	72	20	12	78	40	-	-	-	-	-	-	-
Kempten	3,2	4,3	6,5	7,7	1028,6	gestern: Temp. in °C	6	6	4	-5	-10	-21	-37	-54	-50	-52	-66	-69	-71	-
Bemerkungen:						Temperaturtagesmittel am 25. 11. 68	Wert		normal		Auf- und Untergang am 27. 11. 68		in München		Sonne:		Mond:			
						Augsburg	4,4	1,3	27. 11. 68		7,38		16,25		13,27		0,37		28	
Bemerkungen:						München-Riem	5,1	0,6	1. Viertel		Mondphase:		Dauer der bürgerlichen Dämmerung:		39		Min.			