

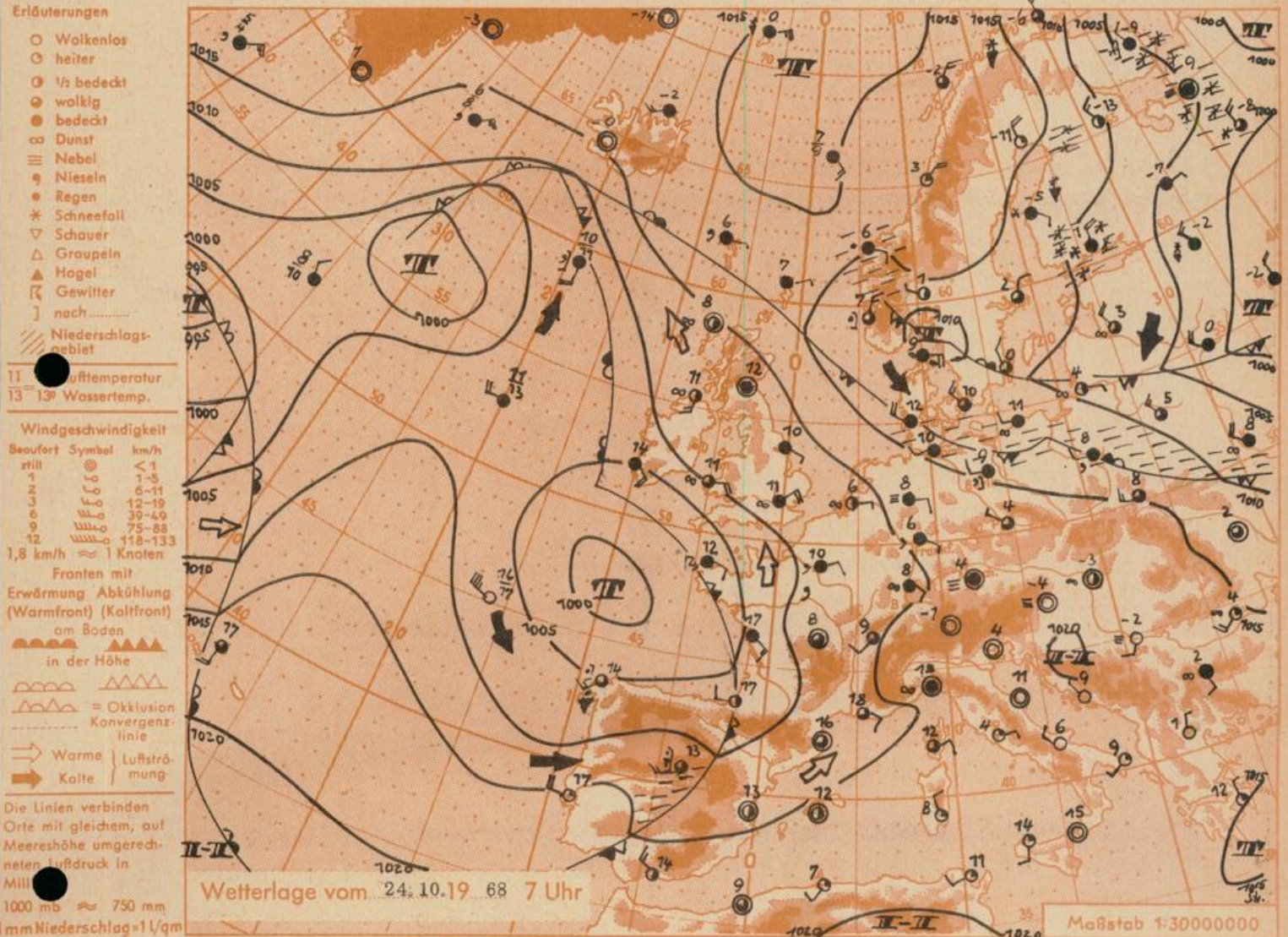
Wetterlage

3.

19.

Freitag, 25. Oktober 1968

298



Übersicht: Seit dem 22. Oktober herrscht über Mitteleuropa anhaltender Luftdruckfall. Dadurch wurde der hohe Luftdruck, der am 22. in München noch, bezogen auf Meereshöhe, 1030 mb betrug, langsam abgebaut. Der entsprechende Wert am Donnerstag mittag war 1017 mb. Die nebelreiche Hochdrucklage in Bayern geht damit ihrem Ende entgegen.

Das am Donnerstag über der Biskaya liegende Tiefdruckgebiet verlagert sich ostwärts. Auf seiner Vorderseite gelangt Bayern zunächst in eine südliche Strömung, die am Alpenrand Föhn hervorruft. Die zu dem Tief gehören den Randstörungen werden Süddeutschland zum Wochenende erreichen und zu unbeständigem Wetter überleiten.

Vorhersage für Freitag

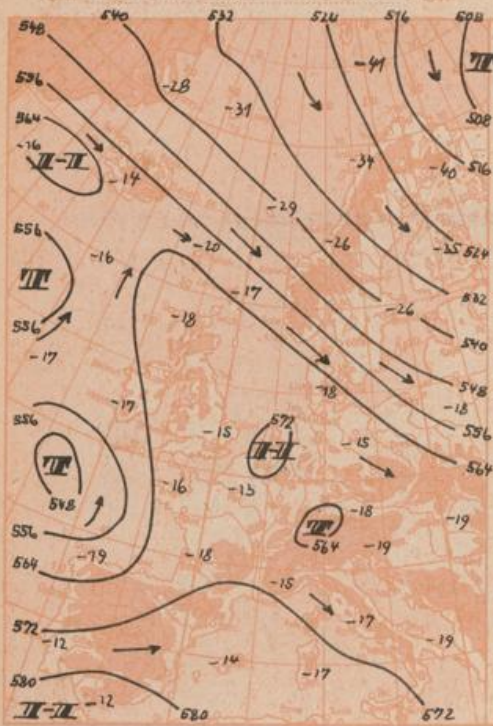
Südbayern und Donaugebiet: Nach Auflösung örtlicher Nebelfelder am Alpenrand föhnig-heiter, sonst leicht bewölkt. Bei schwachen Winden aus Süd Mittagstemperaturen 12 bis 16 Grad, nächtliche Tiefstwerte um 0 Grad Frostgrenze in den Alpen bei 3000 m.

Weitere Aussichten: Unbeständig nicht niederschlagsfrei

Schö.

Höhenerwetterkarte in ca. 5000 m Höhe

(Höhenschnitten der 500 m-Ebene in Dekametern)
am Donnerstag, 24. Okt. 1968 1 Uhr



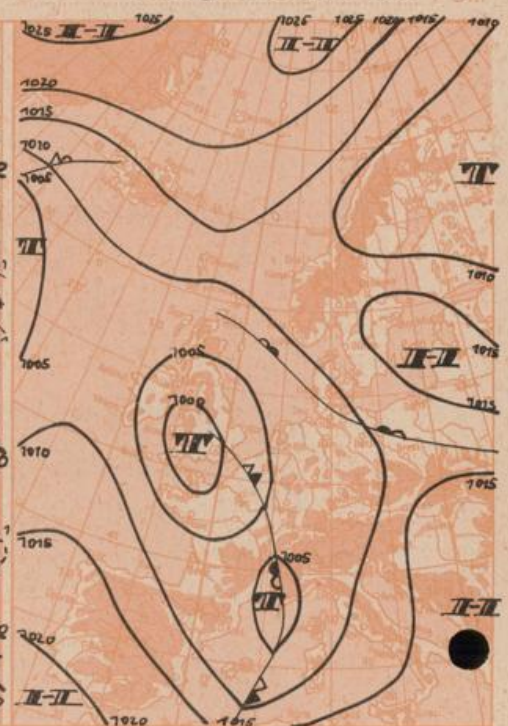
Dreistündige Druckänderung von 4 - 7 Uhr

und bisherige Zugrichtung der Druckänderungsgebiete
am Donnerstag, 24. Oktober 1968



Vorhersagekarte für

Freitag, 25. Oktober 1968 7 Uhr



Maßstab 1:5000000

Beobachtungen von (□ = Bergstationen)	Seehöhe in m	Mittw., 23. 10. 1968 19 Uhr			Donnerstag, 24. Oktober 1968 2 Uhr			13 Uhr			höchste Notate Temperatur (19h, 19.7)		Niederschlag in mm 23./24.	Schneehöhe in cm 7h		
		Temp. °C	Wind (Rf.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Rf.)	Wetter	Temp. °C	Wind (Rf.)	Wetter	23.	23/24.				
Gr. Falkenstein □	1338	7	WSW1	☉	8	N 1	☉	867	650	13	SW2	☉	13	7	1	9,9
Passau (Oberhaus)	408	8	SW1	☉	1	C	☉	966	725	4	WSW1	☉	12	1	0	5,8
Kempten	705	8	NNE1	☉	-2	ESE1	☉	931	698	13	NNW1	☉	16	-2	-4	9,5
Augsburg	480	6	C	☉	3	C	☉	956	717	5	ENE1	☉	11	3	3	2,8
München-Stadt	522	9	C	☉	2	C	☉	951	713	-7	N 2	☉	13	1	1	8,3
Mühlhof	400	6	C	☉	1	NE1	☉	966	725	4	N 1	☉	12	1	2	4,3
Oberndorf	612	7	C	☉	-1	C	☉	919	689	15	N 1	☉	16	-1	-4	8,7
Garmisch-Partenkirchen	704	6	C	☉	-1	SW1	☉	929	697	14	ENE1	☉	15	-2	-4	8,5
Bad Tölz	654	6	NNE1	☉	-1	ESE1	☉	937	703	12	NNW1	☉	14	-1	-2	9,4
Berchtesgaden	542	6	C	☉	-1	C	☉	950	712	13	ENE2	☉	15	-1	-4	7,7
Hahnenpeißenberg □	977	7	ENE3	☉	5	ENE2	☉	900	675	12	W 2	☉	13	5	1	9,7
Wendelstein □	1833	7	SSE1	☉	7	SSE2	☉	812	609	9	SSW2	☉	10	6	1	9,1
Zugspitze □	2947	-0	C	☉	-1	E 1	☉	705	529	2	SE2	☉	3	1	x	10,2
Worbberg	260	6	ENE1	☉	5	E 1	☉	x	x	6	E 2	☉	8	5	5	
Nürnberg	312	8	NNW2	☉	4	E 2	☉	x	x	6	C	☉	12	4	4	4,3
Hof	588	5	SSE1	☉	5	C	☉	x	x	9	SE1	☉	14	5	4	
Regensburg	332	6	C	☉	2	NNE1	☉	x	x	5	ENE1	☉	10	2	0	4,6
Ulm	482	6	N 2	☉	1	NNW1	☉	x	x	8	S 1	☉	9	-1	0	2,7
Friedrichshafen	407	8	NE1	☉	5	NE3	☉	x	x	7	NNE1	☉	12	5	3	5,8
Freiburg/Brsg.	286	9	N 1	☉	8	ESE2	☉	x	x	8	NNW1	☉	10	7	8	0,1
Feldberg-Schwarzw. □	1496	7	E 4	☉	8	S 2	☉	x	x	10	SSW5	☉	10	7	-1	5,9
Stuttgart	401	13	N 1	☉	2	SE1	☉	x	x	11	E 1	☉	17	2	1	6,3
Einkhorn/Malm	112	8	ENE2	☉	6	ESE1	☉	x	x	6	NE2	☉	10	5	6	0,0
Essen	128	12	WNW1	☉	8	ESE2	☉	x	x	10	ENE2	☉	14	8	8	
Hannover	52	10	NW2	☉	8	W 1	☉	x	x	11	SSW1	☉	12	7	6	
Hamburg	16	10	WSW3	☉	10	WSW2	☉	x	x	10	WSW2	☉	10	9	9	0,9
Nordsee	22	11	WSW3*	☉	10	WSW3	☉	x	x	13	SW2	☉	12	10	10	1,0
Berlin/Dahlem	36	9	W 2	☉	9	N 2	☉	x	x	10	W 2	☉	13	8	5	5,4

Beobachtungen am 24. 10. 68 7h	Erdbodestemperaturen heute früh in einer Tiefe von				Luftdruck reduziert auf NN in mb	München-Riem Messungen in der freien Atmosphäre am 24. Oktober 1968 1 Uhr																											
	10 cm	20 cm	50 cm	100 cm		Höhe in km über NN	0	5	0	9	1	2	2	0	3	0	5	0	7	5	10	0	12	0	15	1	20	0	22	-	-		
München-Riem	6,7	7,9	9,9	11,4	1017,6	Windrichtung	S	S	ESE	E	SSE	SSE	ESE	E	ENE	NNW	NW	NW															
Passau	5,3	6,9	9,7	12,4	1017,8	Wind km/h	2	5	10	10	16	40	25	75	25	30	30	70															
Oberdorf	5,8	7,3	10,2	12,3	1017,2	Temp. in °C	1	9	10	8	0	-13	-32	-50	-58	-64	-62																
						Rel. Feuchte (%)	100	61	17	13	17	27	29	29																			
Kempten	6,6	8,1	10,6	11,9	1019,3	gestern Temp. in °C	1	11	10	7	0	-13	-32	-51	-58	62																	
						Temperaturmittel am 23. 10. 68	23	10	68	uf. und Untergang am 25. 10. 1968	6	48	17	08	11	49	19	09															
Augsburg		5,2	6,5	München-Riem		4,3	6,3	3 Tage vor erstem Viertel		Dauer der bürgerlichen Dämmerung		35	Min.																				