

Täglicher Wetterbericht

des Deutschen Meteorologischen Dienstes im französischen Besatzungsgebiet

Jahrgang: 1948 Nr. 60 -B Verlagsort Lahr (Seelbach) Sonntag, den 29. Febr. 1948

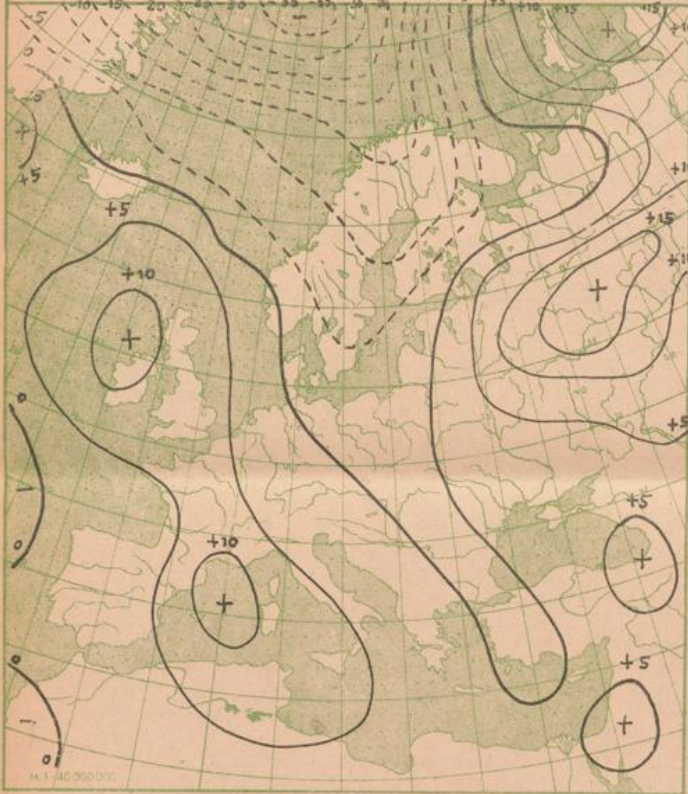
Bezugspreis monatlich 15.— RM. einschließlich der Verbesserungen und Berichtigungen. Bestellung bei den Postämtern.

Nord-Zone	Höhe m	gestern 12 Uhr MGZ					gestern 18 Uhr MGZ					21 Uhr	
		J J J C _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	J J J C _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	RR	In In SV ₂ E
Bad-Ems	459	042					042						
(Deuselbach)Erbeskopf	472	374 00	0 1 8 9 0	2 8 2 1 3	x x 0 6 5	5 6 x x x	374 00	0 5 6 9 0	2 0 2 0 2	x x 0 1 5	5 6 x x x	0 0 1 2 4	
Mainz	131	371 00	0 5 6 9 0	0 0 0 1 1	3 2 0 4 5	5 2 9 0 1	371 00	0 5 6 9 0	0 0 0 1 3	3 0 0 5 5	3 1 8 0 1	0 0 0 7 1	
Nürburg	599	041 00	0 2 8 9 0	0 0 0 0 4	x x 0 9 5	7 2 2 0 3	041 00	0 5 7 9 0	1 0 1 2 5	x x 0 5 5	6 2 4 0 2	0 0 1 2 4	
Prüm	567	043 00	0 3 6 9 0	0 0 0 2 8	6 1 1 1 5	6 7 1 0 2	043 00	0 3 7 9 0	0 4 2 2 8	6 2 0 8 5	9 7 4 0 4	0 0 1 3 1	
Tholey	569	394 00	0 2 7 9 0	0 8 2 0 4	3 1 0 6 0	4 8 3 0 2	394 00	0 5 7 9 0	0 8 2 2 7	3 1 0 5 0	4 6 3 0 0	0 0 0 7 4	
Simmern	440	375 05	0 5 6 9 0	1 6 1 1 4	x x 0 4 5	3 5 3 0 1	375 00	0 5 6 9 0	2 0 1 2 6	x x 0 4 5	3 6 3 0 7		
Stein-Neukirch	657	040 00	0 5 7 9 0	0 8 2 2 4	x x 0 4 5	6 2 1 0 3	040 00	0 5 6 9 0	0 8 2 2 5	x x 0 4 5	7 5 3 0 1	0 0 0 8 3	
Trier	273	047 00	0 5 6 9 0	0 0 0 2 3	3 1 0 6 5	4 6 3 0 2	047 01	0 5 6 9 0	0 6 1 0 8	3 0 0 7 5	2 7 4 0 5	0 0 1 0 4	
Kaiserslautern	385	395 00	0 5 6 9 0	0 4 1 0 2	3 0 0 4 5	4 8 3 0 0	395 00	0 5 6 9 0	0 4 1 2 5	3 0 0 4 5	2 6 3 0 1	0 0 0 7 4	
Speyer	101	0 3 0 0 4	0 5 7 9 0	1 8 1 2 3	3 0 0 9 5	8 6 9 0 2	0 3 0 0 0	0 5 7 9 0	0 2 2 0 3	3 0 0 4 5	1 5 7 0 1	x x x x 4	
Süd-Zone													
Bohlhof	561	593 00	0 2 7 9 0	0 4 1 2 4	2 9 0 6 5	4 2 9 0 5	593 05	0 2 8 9 0	1 0 1 2 7	2 8 0 8 5	6 6 4 0 4	0 0 1 3 0	
Buchau	594	173					173						
Donaueschingen	689	583 00	0 2 8 9 0	1 0 1 2 7	1 1 1 0 5	1 7 9 0 3	583 05	0 2 8 9 0	1 0 1 2 7	x x 0 1 5	2 7 4 0 5	0 0 1 3 1	
Dreifaltigkeitsberg	988	586 00	0 3 9 9 0	0 8 1 2 8	1 3 1 0 6	4 7 8 0 1	586 00	0 5 7 9 0	0 8 1 2 8	1 3 0 6 4	1 7 3 0 3	0 0 1 3 8	
Eckenweiler	516	576 10	0 5 6 8 2	2 6 1 1 4	x x 0 8 5	7 5 0 0 2	576 00	0 5 6 9 0	0 0 0 0 3	x x 0 5 5	0 5 4 0 3		
Feldberg / Schw.	1493	427 00	0 2 9 9 0	1 6 1 2 5	3 7 0 8 6	8 7 3 0 0	427 07	0 3 9 9 0	1 0 2 2 8	5 8 0 4 5	9 7 2 0 3	0 0 1 2 9	
Freiburg	243	580 00	0 5 6 9 0	2 6 1 1 3	2 9 0 6 5	4 1 7 0 5	580 00	0 5 6 9 0	2 8 1 2 8	2 8 0 3 5	3 7 3 0 0	0 0 0 8 4	
Friedrichshafen	405	444 00	0 1 7 9 0	2 0 1 2 3	3 0 0 8 5	0 2 7 0 4	444 00	0 5 6 9 0	3 2 1 9 3	3 0 0 1 5	0 5 4 0 5	0 0 0 9 4	
Fahrenbühl	880	582 00	0 2 8 9 0	0 8 1 2 5	x x 1 0 5	8 8 3 0 2	582 00	0 3 8 9 0	0 0 0 0 8	x x 0 4 5	8 7 3 0 2		
Reutlingen	390	578 00	0 5 6 9 0	2 8 1 1 5	3 0 0 4 5	5 6 9 0 3	578 00	0 5 5 9 0	0 2 1 0 4	3 0 0 3 5	2 5 4 0 5	0 0 0 9 4	
Seelbach	217	0 3 1 0 0	0 5 6 9 0	0 0 0 0 3	3 0 0 6 5	1 2 7 1 2	0 3 1 0 0	0 5 6 9 0	0 0 0 2 8	3 1 0 3 5	1 7 3 0 6	0 0 0 8 4	
Sommerberg	726	558 05	0 2 9 9 0	1 7 2 2 5	4 2 1 1 6	0 8 3 0 0	558 00	0 5 5 9 0	0 0 0 2 4	4 2 0 6 5	4 8 3 0 3	0 0 1 3 3	
Mengen	570						5 8 9 0 0	0 5 6 9 0	1 0 1 0 5	3 1 0 3 5	3 6 3 0 2	0 0 0 7 4	

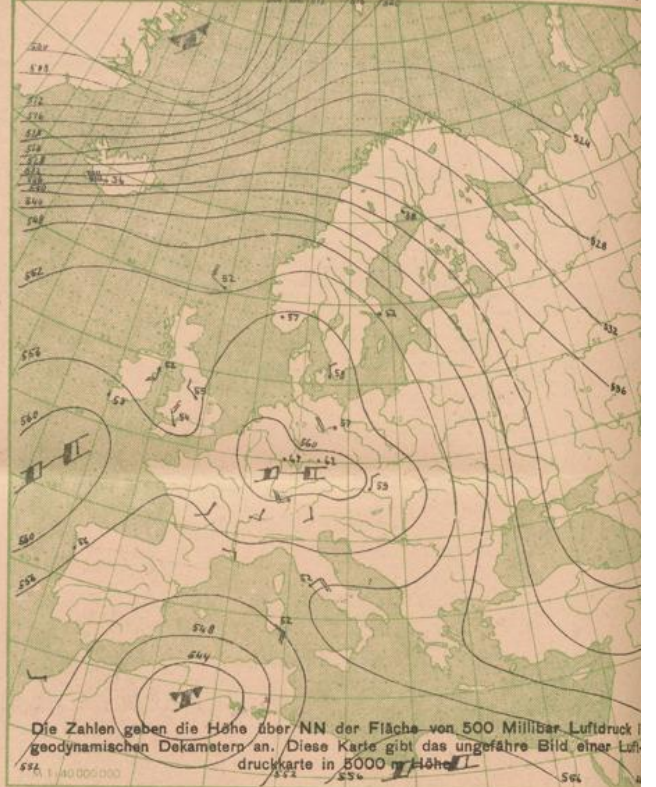
Nord-Zone	Höhe m	heute 00 Uhr MGZ					heute 6 Uhr MGZ					9 Uhr	
		J J J C _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	J J J C _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	RR	In In SV ₂ E
Bad-Ems	459	042					042						
(Deuselbach)Erbeskopf	472	374					374 00	0 7 7 9 0	2 0 2 2 8	x x 0 9 5	5 6 x x x	0 0 5 2 4	
Mainz	131	371 00	0 8 4 9 0	0 0 0 2 8	3 2 5 1 5	2 7 3 0 4	371 00	0 8 4 9 0	0 8 1 2 8	3 3 5 1 5	2 7 4 0 4	0 0 5 2 4	
Nürburg	599	041 00	0 5 6 9 0	0 0 0 2 3	x x 0 5 5	7 2 2 0 0	041 01	0 5 6 9 0	0 0 0 2 8	x x 0 5 5	6 x 3 0 1	0 0 0 3 4	
Prüm	567	043 00	0 2 7 9 0	0 0 0 2 5	6 2 0 4 5	9 6 1 0 1	043 00	0 3 8 9 0	0 4 2 2 8	6 3 0 5 5	7 7 4 0 3	0 0 0 3 1	
Tholey	569	394 00	0 5 6 9 0	0 0 0 2 0	3 2 0 1 0	1 0 3 0 1	394 07	0 5 6 9 0	0 0 0 2 8	3 3 0 1 0	1 7 3 0 7	0 0 0 0 4	
Simmern	440	375					375 00	0 5 6 9 0	2 0 1 2 7	x x 5 0 5	2 7 3 0 4	0 0 5 0 3	
Stein-Neukirch	657	040 00	0 5 6 9 0	0 6 2 2 5	x x 0 3 5	6 2 3 0 0	040 00	0 5 7 9 0	0 4 2 2 5	x x 0 4 5	8 7 3 0 3	0 0 0 2 4	
Trier	273	047 00	0 5 6 9 0	0 0 0 0 3	3 2 0 1 5	2 8 3 0 3	047 01	0 5 6 9 0	0 0 0 2 8	3 3 0 0 5	3 7 4 0 5	0 0 5 2 4	
Kaiserslautern	385	395 00	0 5 6 9 0	0 0 0 0 0	3 1 5 1 5	4 9 3 0 0	395 01	0 5 6 9 0	0 0 0 2 7	3 2 5 1 5	3 7 4 0 4	0 0 5 2 4	
Speyer	101						0 3 0 0 1	0 8 6 9 0	0 0 0 0 8	3 2 5 2 5	3 x 3 0 4	x x x x 4	
Süd-Zone													
Bohlhof	561	593					593 00	0 5 6 9 0	0 0 0 0 3	3 3 5 1 5	3 1 3 0 2	0 0 7 2 7	
Buchau	594	173					173						
Donaueschingen	689	583					583 05	0 2 8 9 0	0 0 0 2 7	x x 5 4 5	6 7 3 0 2	0 0 5 6 3	
Dreifaltigkeitsberg	988	586 00	0 5 7 9 0	0 8 1 2 8	1 4 0 5 6	1 7 3 0 3	586 00	0 5 7 9 0	2 4 1 2 8	1 4 0 3 5	8 7 3 0 1	0 0 0 2 8	
Eckenweiler	516	576					576 00	0 5 6 9 0	1 8 1 2 4	x x 5 2 6	3 7 3 0 1	0 0 9 3 4	
Feldberg / Schw.	1493	427 04	0 2 9 9 0	3 2 1 2 6	5 8 0 4 6	5 7 3 0 2	427 00	0 2 9 9 0	2 0 2 2 3	5 4 0 3 6	0 7 2 0 3	0 0 0 3 9	
Freiburg	243	580 00	0 5 5 9 0	2 4 1 1 4	3 0 5 3 5	4 6 2 0 7	580 00	0 5 5 9 0	1 8 1 1 7	3 0 5 3 5	4 8 1 0 5	0 0 5 4 4	
Friedrichshafen	405	444 00	0 5 5 9 0	0 4 1 0 0	3 2 0 0 5	1 0 3 0 5	444 00	4 1 4 9 0	0 4 1 4 3	3 4 5 4 5	4 1 3 0 4	0 0 5 4 4	
Fahrenbühl	880	582					582 01	0 3 8 9 0	2 4 2 2 8	x x 0 4 5	4 7 4 0 2	0 0 0 1 4	
Reutlingen	390	578					578 00	0 5 6 9 0	0 2 1 2 6	3 3 5 4 5	5 6 3 0 4	0 0 5 5 4	
Seelbach	217	0 3 1 0 0	0 5 6 9 0	0 8 1 1 5	3 3 5 2 5	4 6 2 0 3	0 3 1 0 1	0 5 7 9 0	0 0 0 2 8	3 4 5 3 5	3 7 3 1 0	0 0 5 3 4	
Sommerberg	726	558 00	0 5 6 9 0	0 0 0 2 5	4 3 0 4 5	9 6 3 0 3	558 01	0 5 6 9 0	0 0 0 2 8	4 3 0 3 5	8 7 3 0 3	0 0 0 2 8	
Mengen	570	5 8 9 0 0	0 5 5 9 0	2 4 1 0 8	3 4 5 2 5	4 2 3 0 3	5 8 9 0 0	0 5 5 9 0	2 4 1 2 6	3 5 5 4 5	5 7 3 0 3	0 0 5 5 6	

Alle Zeitangaben in mittlerer Greenwich Zeit (MGZ)

24 stdg. Änderung d. Luftdr. v. gest. 6 bis heute 6 Uhr MGZ



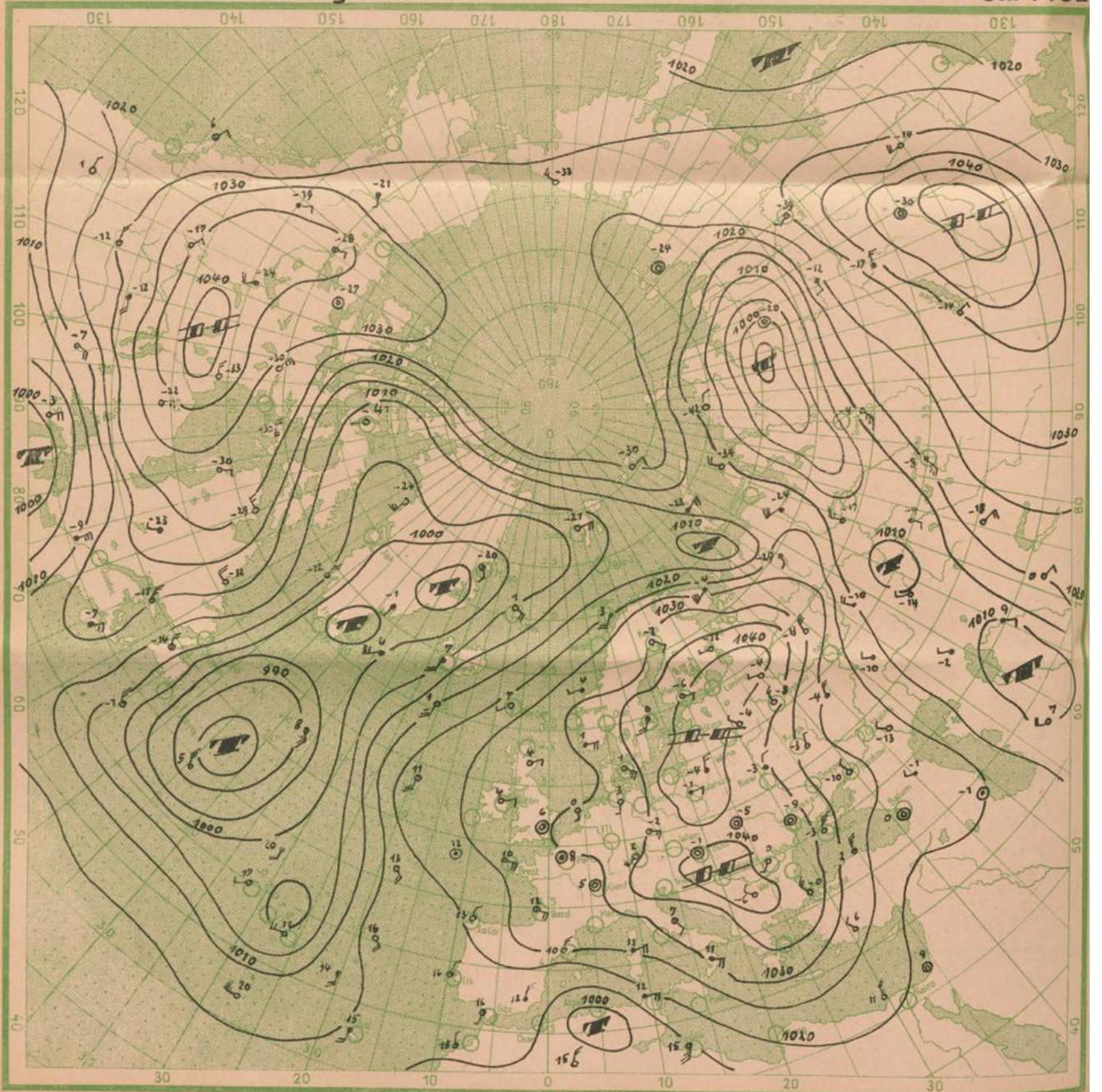
Absol. Topographie der 500 mb Fläche vom 29.2. 1948 06⁰⁰ MGZ

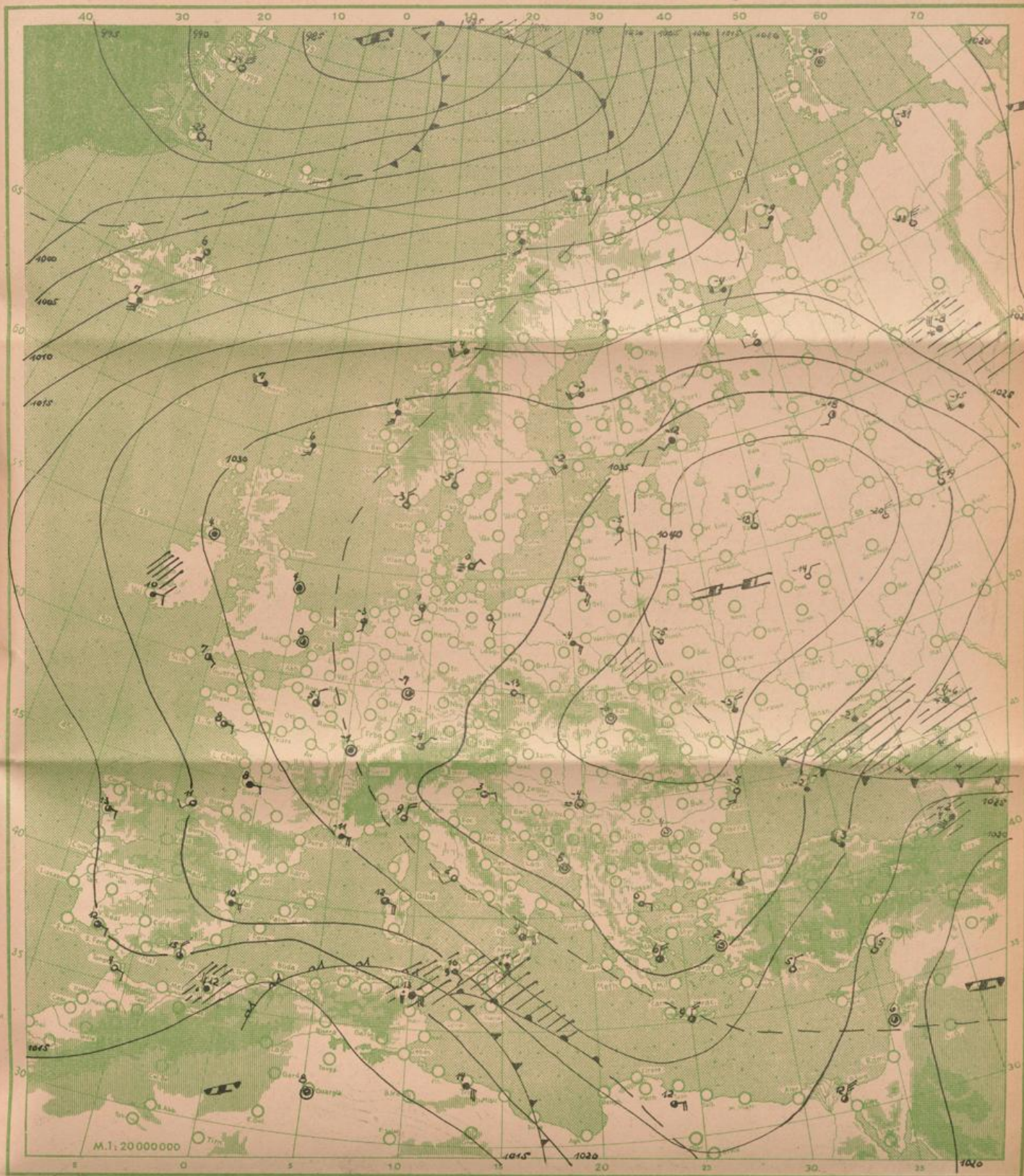


Wetterkarte der Nordhalbkugel vom 28. Februar 1948

1948

18⁰⁰ Uhr MGZ





Wetterübersicht Sonntag den 29. Febr. 1948

Über West- und Mitteleuropa hielt der hohe Druckanstieg auch heute morgen noch an, auch über Osteuropa erfolgte kräftiger Druckanstieg auf Grund frisch von Norden eingebrochener Kaltluft. Das Hochdruckgebiet hat sich daher noch verstärkt, und sein Schwergewicht liegt weiterhin über Westrußland und dem Balkan. Wir liegen so auf seiner Westflanke und es herrscht die für diese Lage im Winter typische Temperaturumkehr. Dabei sind die hohen Temperaturen auf den Bergen weniger auf Warmluftzufuhr aus dem Süden, als auf dynamisches Absinken zurückzuführen (Der Feldberg weist z.Tw. Temperaturen bis zu $+5^\circ$ auf, während in den Niederungen nachts stellenweise noch Fröste über -5° zu verzeichnen sind). Hierfür spricht auch die enorme Trockenheit auf den hochgelegenen Stationen. Ein Warmlufttransport aus dem Süden ist erst in größerer Höhe zu erkennen. Die damit verbundene stärkere Bewölkung vermindert die Einstrahlung und wird die Temperaturen heute nicht so hoch ansteigen lassen wie am Vortag, wo stellenweise 10° überschritten wurden.

Dr. Hebner.

