

Täglicher Wetterbericht

des Deutschen Meteorologischen Dienstes im französischen Besatzungsgebiet

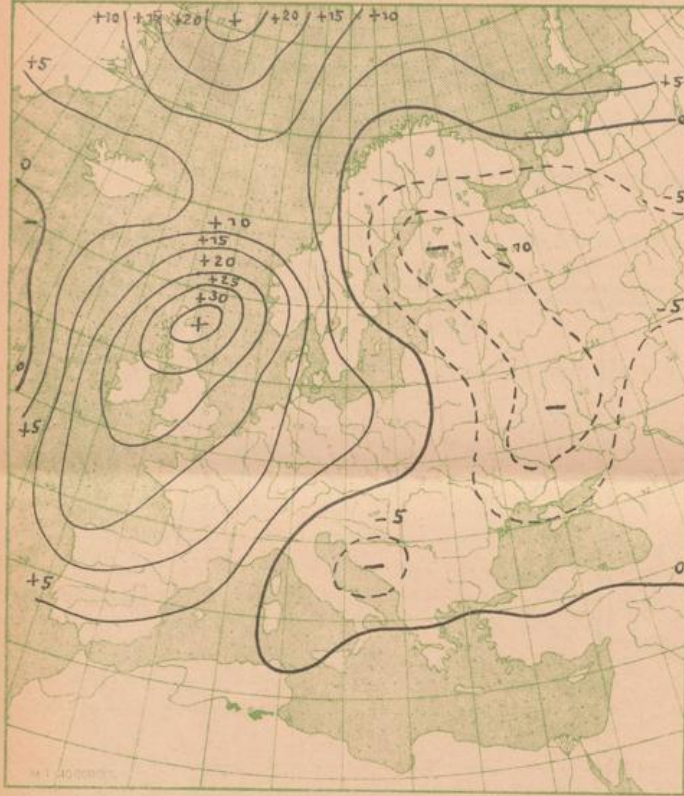
Jahrgang: 1948 Nr. 32 -B Verlagsort Lahr (Seelbach) Sonntag, den 1. Febr. 1948

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

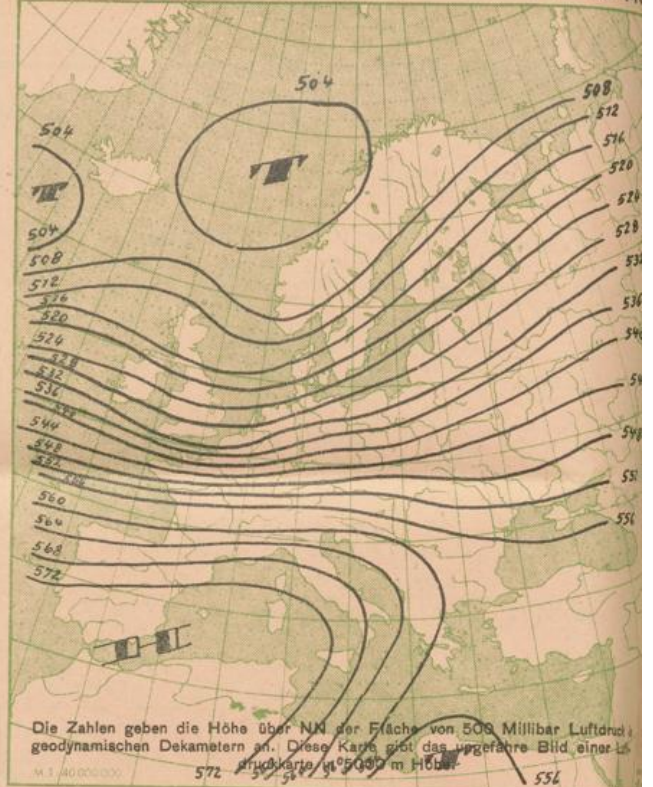
Nord-Zone	Höhe m	gestern 12 Uhr MGZ					gestern 18 Uhr MGZ					
		JJJC _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	JJJC _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	21 Uhr RR T _S T _S S _S S _S E
Bad-Ems	459	042 52	6 17 26	2 44 28	15 08 0	7 x 3 10	042 52	0 37 35	2 24 28	1 6 08 0	6 x 3 05	0 1 09 1
(Deuselbach)Erbeskopf	472	374 52	6 18 35	2 44 68	x x 09 0	7 x x x x	374 5x	0 58 48	2 4 x 68	x x 08 0	7 x x x x	0 2 1 0 1
Mainz	131	371 57	2 58 55	2 23 28	1 5 1 1 0	9 x 1 0 9	371					
Nürnberg	599	041 6x	5 8 7 3 8	2 4 5 6 8	x x 07 0	6 x 2 0 7	041 52	0 38 44	2 4 3 6 8	x x 07 0	5 x 2 0 5	
Prüm	567	043 52	6 2 7 2 7	2 4 5 6 8	4 7 0 7 0	7 x 1 0 9	043					
Tholey	569	394 xx	6 7 1 0 9	2 4 5 6 9	1 7 0 8 0	8 x 1 0 5	394					
Simmern	440	375 65	2 2 8 2 5	5 5 5 6 8	x x 09 0	8 x 1 0 5	375					
Stein-Neukirch	657	040 9x	2 5 5 0 8	2 2 3 6 8	x x 06 0	6 x 2 0 7	040 57	6 1 8 5 5	2 4 3 2 8	x x 05 0	7 x 2 0 7	
Trier	273	047 8x	8 1 3 4 8	2 2 5 6 8	1 5 0 0 0	9 x 1 0 7	047					
Kaiserslautern	385	395 62	6 2 6 2 5	5 3 5 6 8	1 5 1 0 0	9 x 0 0 8	395 52	0 3 8 4 3	2 4 3 6 8	1 7 0 9 0	7 x 3 0 5	
Süd-Zone												
Bohlhof	561	593 50	0 3 9 6 4	2 0 4 2 8	1 8 1 5 0	5 7 9 0 1	593 50	0 2 9 6 5	2 4 4 2 6	1 9 1 2 0	7 0 4 0 4	0 0 1 6 0
Buchau	594	173					173 5x	6 2 x x 8	2 4 x 2 8	1 8 1 3 0	4 x 4 0 7	9 7 1 5 1
Donaueschingen	689	583 95	0 3 9 6 3	5 5 6 2 8	x x 1 4 0	5 6 7 0 1	583 57	6 1 8 6 6	1 4 1 6 8	x x 09 0	7 x 3 0 3	9 4 1 5 4
Dreifaltigkeitsberg	988	586 54	0 2 9 4 4	5 7 6 2 6	0 4 1 2 0	5 2 3 0 1	586 5x	0 3 9 4 4	5 7 6 2 8	0 5 0 8 0	6 x 1 0 3	0 0 1 2 1
Eckenweiler	516	576 7x	6 1 9 5 5	5 3 5 6 7	x x 1 3 0	8 x 2 0 6	576					
Feldberg/Schw.	1493	427 5x	0 3 9 3 7	5 3 9 2 8	5 0 0 5 0	2 x 2 0 1	427 xx	6 7 3 0 9	5 5 9 8 9	5 1 0 4 0	4 0 2 0 2	
Freiburg	243	580 57	0 3 9 7 4	5 1 6 2 7	1 8 1 6 0	7 9 0 0 3	580					0 1 1 7 1
Friedrichshafen	405	444 14	0 2 8 5 3	1 8 3 2 5	1 9 1 5 0	7 8 8 0 0	444 07	0 2 9 9 0	1 8 2 2 5	2 0 1 2 0	7 0 1 0 5	
Föhrenbühl	880	582 57	2 2 7 4 4	5 1 6 2 8	x x 1 1 0	5 x 1 0 4	582 6x	6 2 5 2 8	5 3 5 6 8	x x 08 0	7 x 3 0 2	
Reutlingen	390	578 57	6 1 9 6 4	5 5 5 6 7	1 6 1 6 0	8 5 3 0 4	578 57	6 2 7 5 5	2 2 2 8 8	1 9 1 2 0	9 x 3 0 8	
Seelbach	217	031 5x	6 2 8 5 8	5 3 4 2 8	1 9 1 6 0	8 x 3 0 3	031 5x	2 2 8 5 7	0 0 0 6 8	2 0 1 3 1	0 x 3 0 2	0 3 1 6 1
Sommerberg	726	556 6x	8 2 5 3 8	5 3 5 8 8	3 2 0 9 0	8 x 1 0 9	556 52	6 2 8 4 5	5 5 4 8 8			3 5 1 0 2
heute 00 Uhr MGZ												
Nord-Zone	Höhe m	JJJC _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	JJJC _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	9 Uhr RR T _S T _S S _S S _S E
Bad-Ems	459	042					042 8x	0 3 8 4 8	5 7 5 8 8	2 0 0 6 0	4 x 3 0 8	0 2 0 4 1
(Deuselbach)Erbeskopf	472	374					374 6x	6 1 7 3 8	5 5 4 8 8	x x 06 0	4 x x x x	0 3 0 4 1
Mainz	131	371 5x	0 3 8 6 8	2 0 3 2 8	1 7 1 0 0	8 x 4 0 2	371 5x	0 3 8 6 8	2 0 4 2 8	2 0 0 6 0	6 x 4 1 2	0 2 0 3 1
Nürnberg	599	041 5x	6 4 6 3 8	2 4 4 6 8	x x 06 0	5 x 3 0 1	041 57	2 5 7 3 5	5 7 6 6 7	x x 04 0	2 x 4 0 9	0 3 0 3 1
Prüm	567	043 6x	6 1 7 3 7	2 2 5 2 8	4 9 0 5 0	5 x 4 0 3	043 80	2 5 8 4 4	2 4 5 6 4	5 3 0 3 0	3 0 4 1 3	0 7 0 3 2
Tholey	569	394					394					
Simmern	440	375					375 6x	6 1 7 2 8	2 2 4 6 8	x x 05 0	4 x 2 1 4	0 5 0 1 1
Stein-Neukirch	657	040 xx	4 4 3 8 9	2 4 3 4 9	x x 05 0	5 x 2 0 0	040 80	2 5 6 4 7	5 7 5 8 7	x x 09 0	3 x 4 0 5	0 2 0 4 1
Trier	273	047 5x	2 5 8 4 8	2 2 5 8 8	1 6 0 8 0	6 x 4 0 0	047 57	6 2 7 4 5	2 2 3 6 7	2 3 0 7 8	6 x 3 2 7	0 5 0 6 1
Kaiserslautern	385	395 52	6 2 7 4 5	5 5 5 6 8	1 7 0 x 0	7 x 2 0 2	395 6x	6 2 7 3 8	2 2 4 6 8	2 2 0 6 0	5 x 3 1 2	0 3 0 5 1
heute 6 Uhr MGZ												
Nord-Zone	Höhe m	JJJC _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	JJJC _L C _M	wwVhN _L	DDFWN	PPTTT _S	T _S C _H app	9 Uhr RR T _S T _S S _S S _S E
Bohlhof	561	593					593 6x	6 2 6 4 6	2 2 5 6 8	2 7 0 4 0	4 x 2 1 6	1 0 0 4 1
Buchau	594	173 5x	6 4 8 5 8	2 4 2 6 8	1 8 0 9 0	6 x 6 0 2	173 52	6 4 7 4 5	5 5 6 6 8	2 4 9 6 0	4 x 3 1 1	1 3 0 5 1
Donaueschingen	689	583					583 62	2 2 7 4 5	2 2 3 6 8	x x 04 0	3 x 3 1 5	0 9 x x 2
Dreifaltigkeitsberg	988	586 7x	6 7 2 0 9	2 4 4 2 9	0 4 0 6 0	6 x 3 0 1	586 5x	6 4 5 4 8	2 4 5 6 8	1 0 0 8 0	2 x 2 1 7	0 9 0 0 1
Eckenweiler	516	576					576 62	6 4 6 4 5	2 4 2 6 8	x x 06 0	5 x 2 1 5	3 0 0 4 1
Feldberg/Schw.	1493	427 xx	6 7 1 0 9	5 6 7 2 9	5 0 0 2 0	2 x 2 0 5	427 xx	4 1 1 0 9	5 5 7 4 9	5 4 0 8 0	0 x 2 1 3	2 2 5 1 9
Freiburg	243	580 02	6 6 6 4 8	2 0 3 2 8	2 1 0 9 0	7 x 4 1 4	580 84	1 0 8 5 4	5 1 6 6 5	2 6 0 8 0	5 3 3 1 7	1 7 0 7 1
Friedrichshafen	405	444 02	0 2 8 9 0	2 0 3 2 8	1 8 1 2 0	7 x 5 0 5	444 6x	6 4 6 3 8	2 0 4 6 8	2 7 0 6 0	6 x 3 1 6	1 5 0 5 1
Föhrenbühl	880	582					582 62	6 2 7 3 5	2 0 4 6 8	x x 03 0	2 x 4 0 9	3 2 0 2 1
Reutlingen	390	578					578 52	4 4 6 4 5	3 2 1 6 8	2 4 0 8 0	5 x 3 1 2	
Seelbach	217	031 5x	6 4 8 5 7	0 0 0 6 8	2 1 0 9 0	9 x 3 0 5	031 61	2 2 8 5 5	2 0 2 5 8	2 6 0 8 0	7 x 4 1 8	2 0 0 7 1
Sommerberg	726	556 5x	8 1 6 4 8	2 4 4 8 8	3 2 0 6 0	5 x 8 0 3	556 5x	8 1 7 4 8	5 7 5 8 8	3 4 0 6 0	5 x 3 0 6	2 8 0 3 2

Alle Zeitangaben in mittlerer Greenwicher Zeit (MGZ)

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

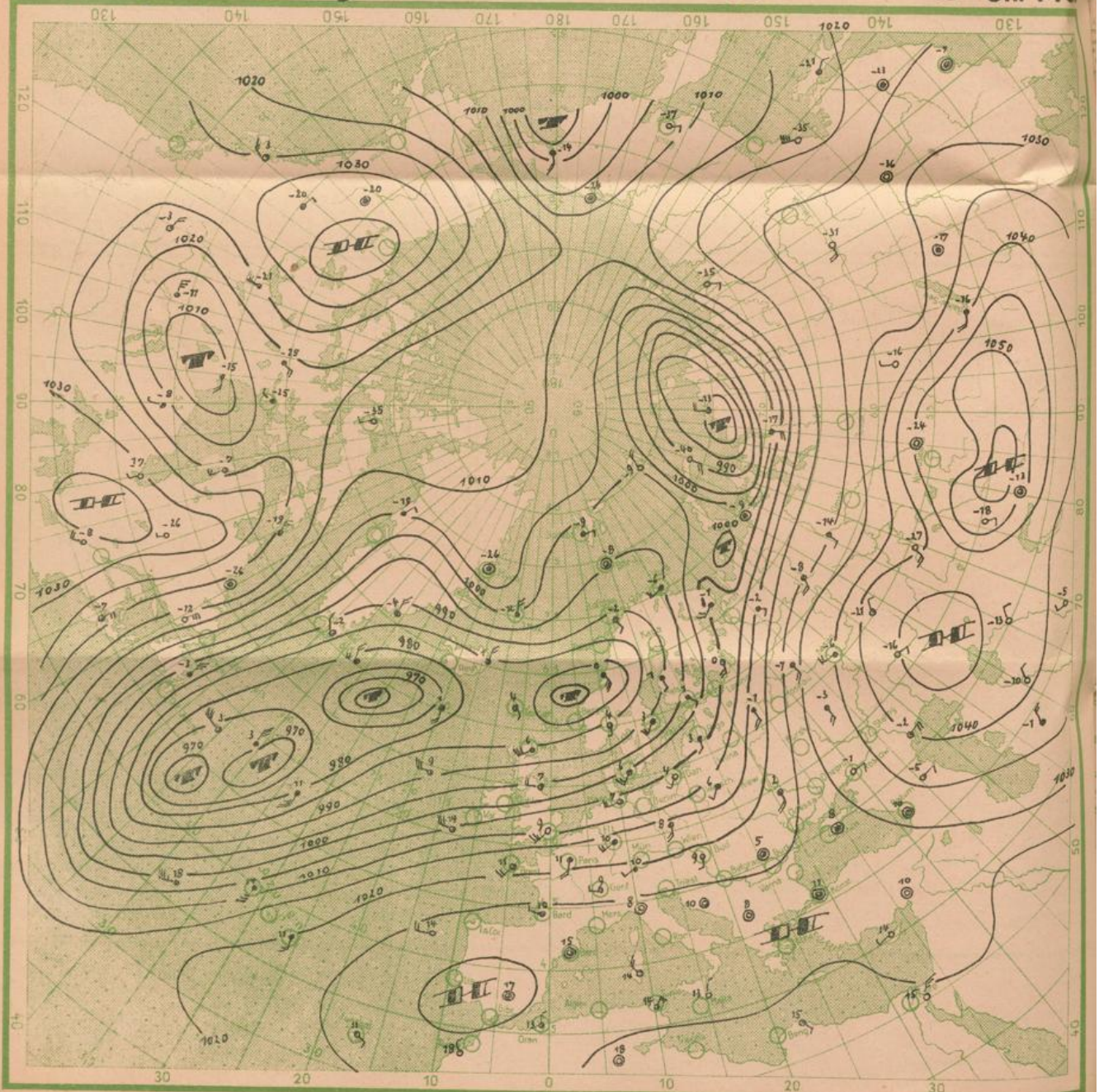


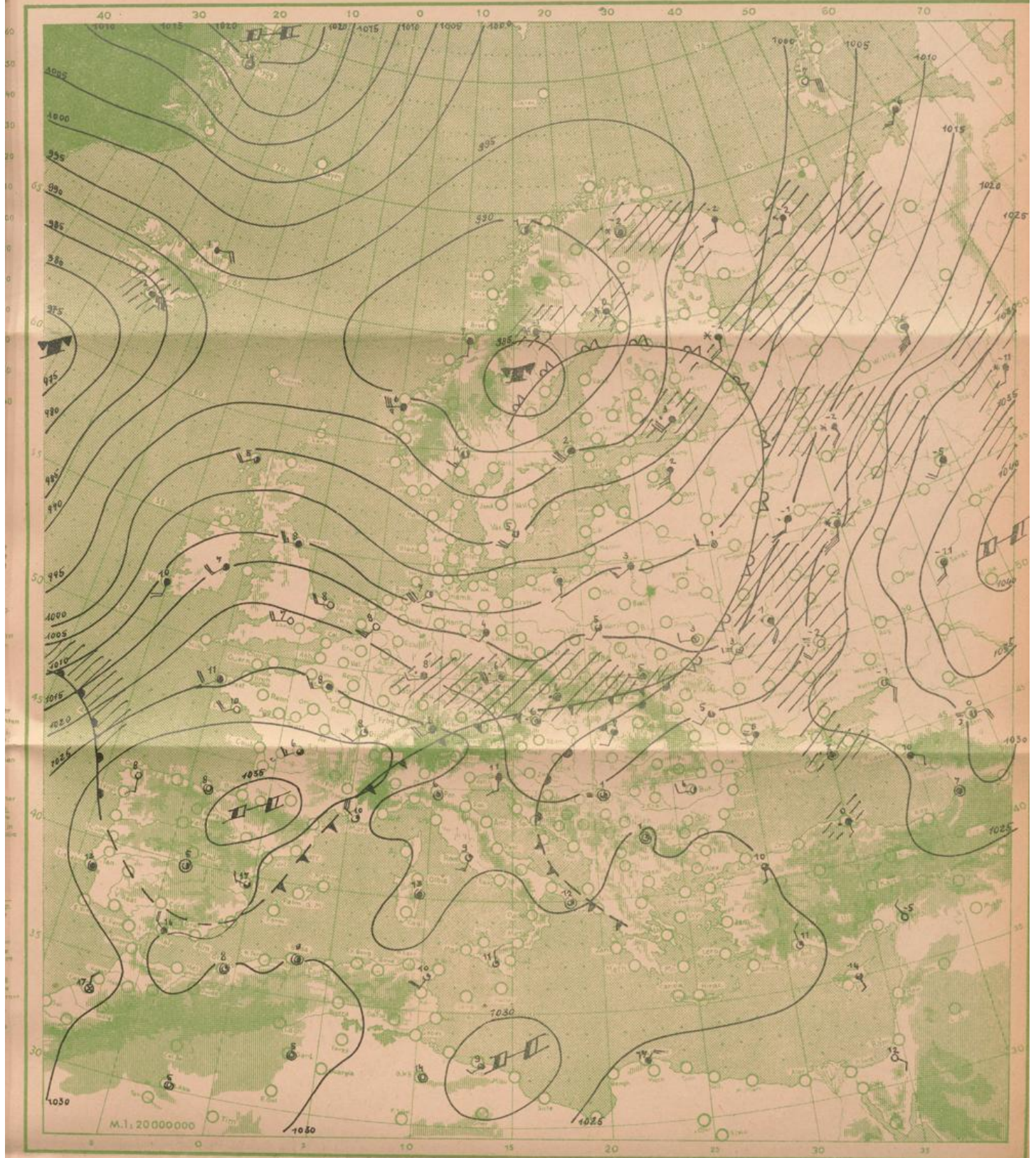
Absol. Topographie der 500 mb Fläche vom 31. 1. 1948



Wetterkarte der Nordhalbkugel vom 31. Januar 1948

18⁰⁰ Uhr MGZ





Wetterübersicht

Sonntag

den

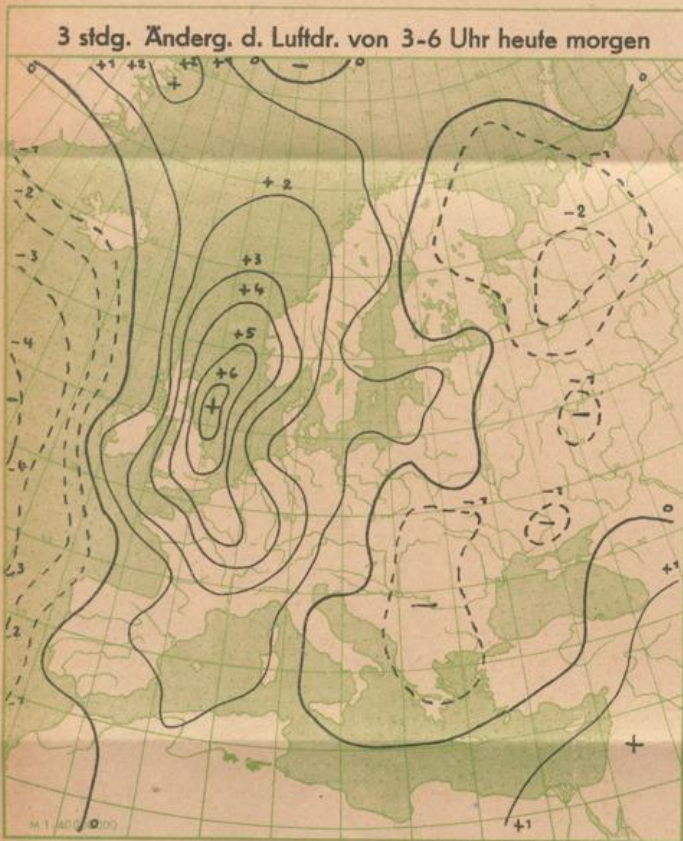
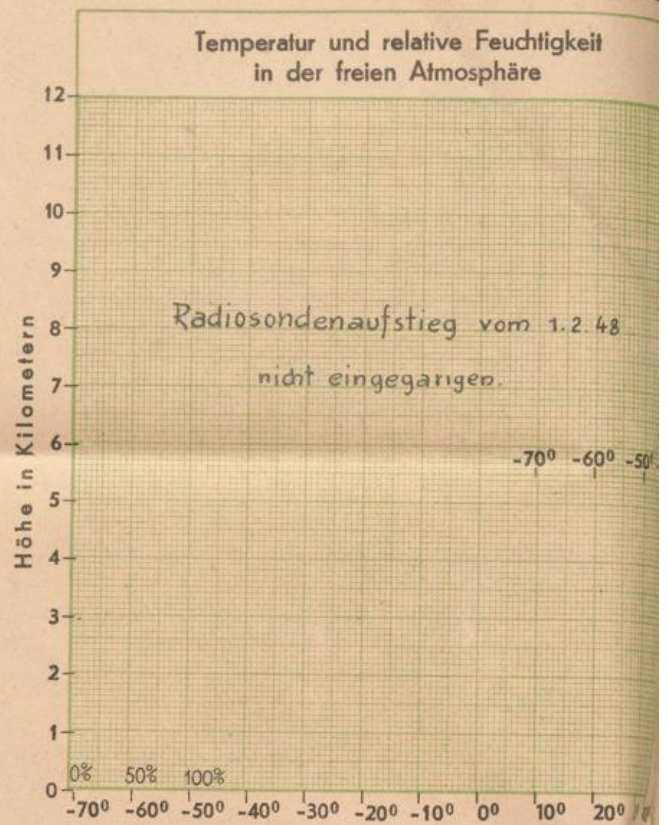
1. Februar

1948

Während sich das gestern im mittleren Nordatlantik gelegene Zentraltief auffüllte und heute keinen selbstständigen Kern mehr bildet, hat sich das Neufundlandtief bei seiner Ostverlagerung erheblich verstärkt und wird morgen die Rolle der Zentralzyklone selbst übernehmen. Mit dem Auffüllungsprozeß ging zunächst allgemeiner Druckanstieg auch über West- und Mitteleuropa einher. Die über den Atlasländern gelegene Hochdruckzelle entwickelte sich nördlich und bildet heute ein selbstständiges Hoch über SW-Europa mit einem aus Kaltluft ausgebauten Ausläufer zu den Britischen-Inseln.

D.Engelmann.

Temperatur und relative Feuchtigkeit in verschiedenen Höhen			
	Druck in mb	Temp. i. ° Cel.	Rel. Feucht. i. %
20000 m			
18000 m			
16000 m			
14000 m			
12000 m			
10000 m			
8000 m			
6000 m			
5000 m			
4000 m			
3000 m			
2000 m			
1000 m			
am Boden			
0° Grenze			m



Bergstationen	Höhe	Temp.	Wetter 1.2. 1948	6Uhr MGZ	Wind 1)	24 stünd. Niederschl. i. mm	Schneehöhe in cm
Zugspitze	2962	-9	Nebel und Schnee		N 6		
Schneekoppe	1610						
Feldberg (Schwarzwald)	1493	0	Nebel		WSW 7	22	42
Fichtelberg	1215	0	Nebel und Regen		W 7	2	>15
Jnselsberg	960	+2	Nebel und Regen		SW 6	5	
Wasserkuppe	926	+2	Nebel		WSW 5	6	
Feldberg (Taunus)	801	+3	Bedeckt		WNW 6	8	

1) Windstärke in Beaufort