

# Täglicher Wetterbericht

des Deutschen Wetterdienstes

Bei unregelmäßiger Lieferung sind Beschwerden immer an das Zustellpostamt zu richten.

Erscheint täglich, Postbezug monatlich 5,- DM

Verlagort Bad Kissingen, Nachdruck nicht gestattet

Jahrgang: 78

Freitag, den 1. Mai 1953

Nummer: 121

Station	Flensburg	Emden	Hannover	Berlin	Berlin	Wiesbaden	Wiesbaden	Erlangen	München	München	Friedrichshafen	Station																			
YVGG	3014		3014		3009		3015		3015		3009		3015		YVGG																
mb	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	mb									
41	2186	02	2425	2200									2193	97	2325	2195	97	2413	2175	00	2517	2191	90	2516	2190	01	41				
96	1636	04	2221	1640	01	2311	1632	02	2417	1641	03	2222	1640	04	2218	1627	05	2520	1641	04	2714	1640	06		1640	05		96			
100	1610	04	2221	1613	01	2216	1606	02	2415	1615	02	2322	1615	04	2215	1601	05	2523	1615	04	2719	1614	06		1614	04	2620	100			
200	1168	07	2325	1168	08	2438	1163	07	2819	1168	05	2308	1172	09	2912	1161	09	2821	1168	10	2613	1171	10		1172	06	3322	200			
225	1094	1218	2533	1094	12	2433	1089	14	3019	1094	07	2713	1098	11	3116	1088	13	3126	1095	13	2517	1098	13	1092	1097	08	3526	225			
300	910	9804	2535	912	9903	2440	909	0256	2822	910	00	3326	916	01	0128	907	02	3322	913	01	2814	917	02	912	03	3155	915	01	3623	300	
500	555	7277	2131	555	7275	2240	557	7480	2218	557	73	2818	562	71	3410	557	7480	2713	560	7279	2415	563	2879	3006	560	73	2931	563	7284	3214	500
700	299	5657	2235	300	5661	2237	303	5660	2417	303	57	1812	306	55	1713	302	5661	2714	304	5559	2413	300	5461	3010	304	5663	2817	305	5462	3410	700
850	145	0000	2027	145	0100	2127	148	0252	2015	149	0158	2006	151	0354	2010	149	0054	2217	149	0301	1611	151	0451	0000	151	0353	2904	151	0451	1104	850
1000	012	1305	1823	012	1309	2015	014	1504	1912	016	1103	2505	016	1700	2503	016	1105	1904	014	1607	1208	016	017	017	015		1000				

Station	Flensburg	Emden	Hannover	Berlin	Berlin	Wiesbaden	Wiesbaden	Erlangen	München	München	Friedrichshafen	Station										
YVGG	3014		3014		3009		3015		3015		3009		3015		YVGG							
mb	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	mb
41/96	550	560	542	543	543	543	546	547	543	543	543	41/96										
96/225	542	546	543	543	543	546	547	543	543	543	543	96/225										
225/500	539	539	532	532	537	536	531	535	535	535	534	225/500										
500/1000	543	543	543	541	546	541	546	547	543	543	543	500/1000										

Station	Flensburg	Emden	Hannover	Berlin	Berlin	Wiesbaden	Wiesbaden	Erlangen	München	München	Friedrichshafen	Station														
YVGG	3014		3014		3009		3015		3015		3009		3015		YVGG											
mb	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	mb				
41	1627	07	2217	1632	06	2422	1638						1612	05	2516								1626	08	41	
96	1601	06	2420	1606	06	2420	1612	05	2516					1600	08									1600	08	96
100	1165	12	2228	1165	11	2333	1172	10	2910	1168	12	2523												1163	11	100
200	1092	1520	2236	1092	1417	2240	1096	1419	2417	1100	13	3224	1096	14	3421									1096	13	200
225	912	0105	2137	912	0004	2042	914	0006	2322	918	00	3617	914	01	0210									916	02	225
300	558	7376	2131	558	7479	2032	560	7478	2121	563	71	0307	561	73	2603	565	7691	2210	560	7380	2014	563	7281	564	72	300
500	303	5558	1928	303	5560	1929	304	5462	1812	306	55	1506	305	5670	1718	308	5259	2409	305	5363	2015	306	5263	306	5464	500
700	148	0302	1917	147	0400	2017	149	0450	1912	151	0456	1514	151	0357	1613	151	0801	2116	149	0501	1714	149	0554	150	0550	700
850	014	1204	1712	012	1007	1609	014	1107	1615	016	1553	1802	016	1050	1304	014	1408	0204	014	0904	0608	016	015	150	0550	850
1000	014	1204	1712	012	1007	1609	014	1107	1615	016	1553	1802	016	1050	1304	014	1408	0204	014	0904	0608	016	015	150	0550	1000

Station	Flensburg	Emden	Hannover	Berlin	Berlin	Wiesbaden	Wiesbaden	Erlangen	München	München	Friedrichshafen	Station										
YVGG	3014		3014		3009		3015		3015		3009		3015		YVGG							
mb	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	HHHH	TTTT	diff	mb
41/96	535	540	536	536	537	535	537	536	536	536	536	41/96										
96/225	534	534	536	536	537	535	537	536	536	536	536	96/225										
225/500	544	546	546	546	547	545	545	546	547	547	548	225/500										
500/1000	544	546	546	546	547	545	545	546	547	547	548	500/1000										

Station	Flensburg	Bremen	Emden	Hannover	Frankfurt	Düsseldorf	Jserlohn	Stuttgart	Göttingen	Aachen	Frankfurt	Erlangen	Karlsruhe	München	Stuttgart	Frankfurt	Friedrichshafen	Station											
YVGG	3008	3020	3009	3008	3020	3008	3020	0102	3008	3014	0101	3015	0101	3009	3015	3009	3019	3009	3009	3021	3009	3015	3007	0102	YVGG				
16.2 km	2220		2331		2524		2928		2514		2622		2928		2928		2928		2928		2928		2928		16.2 km				
11.7																									11.7				
11.1																									11.1				
9.0	2743	2132	2840	2749	2334	2533	2519												2930	2626					9.0				
5.4	2428	2236	2626	2335	2233	2611	2116												2826	2321					5.4				
3.0	2130	2225	2422	2334	2129	2616	2014	1614											2522	2419	1810				3.0				
1.5	2028	2023	2323	2240	1923	2417	2015	1813											2326	2117	1105	2016	1914	2324	2014	2218	1712	1210	1.5
0	1812	1805	2013	1514	0000	1404	0506												2009	2209	0702	1808	1804	2012	2017	0208	1206	2403	0

## Wolkennmessungen

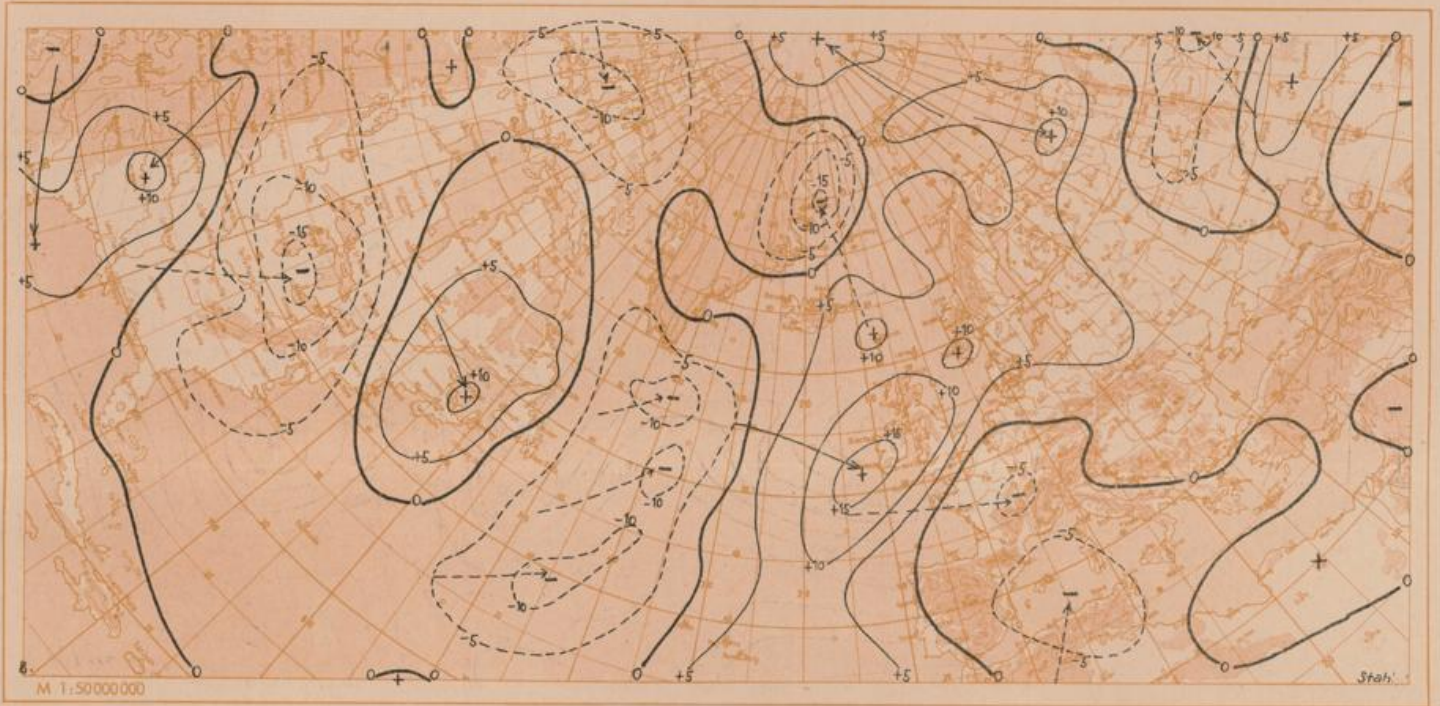
III	YY-68	Cddxx	Cddxx	III	YY-68	Cddxx	Cddxx	III	YY-68	Cddxx	Cddxx	III	YY-68	Cddxx	Cddxx
961	30-09	13105													
963	30-09	13203													
946	30-09	23203													

## Berichtigungen

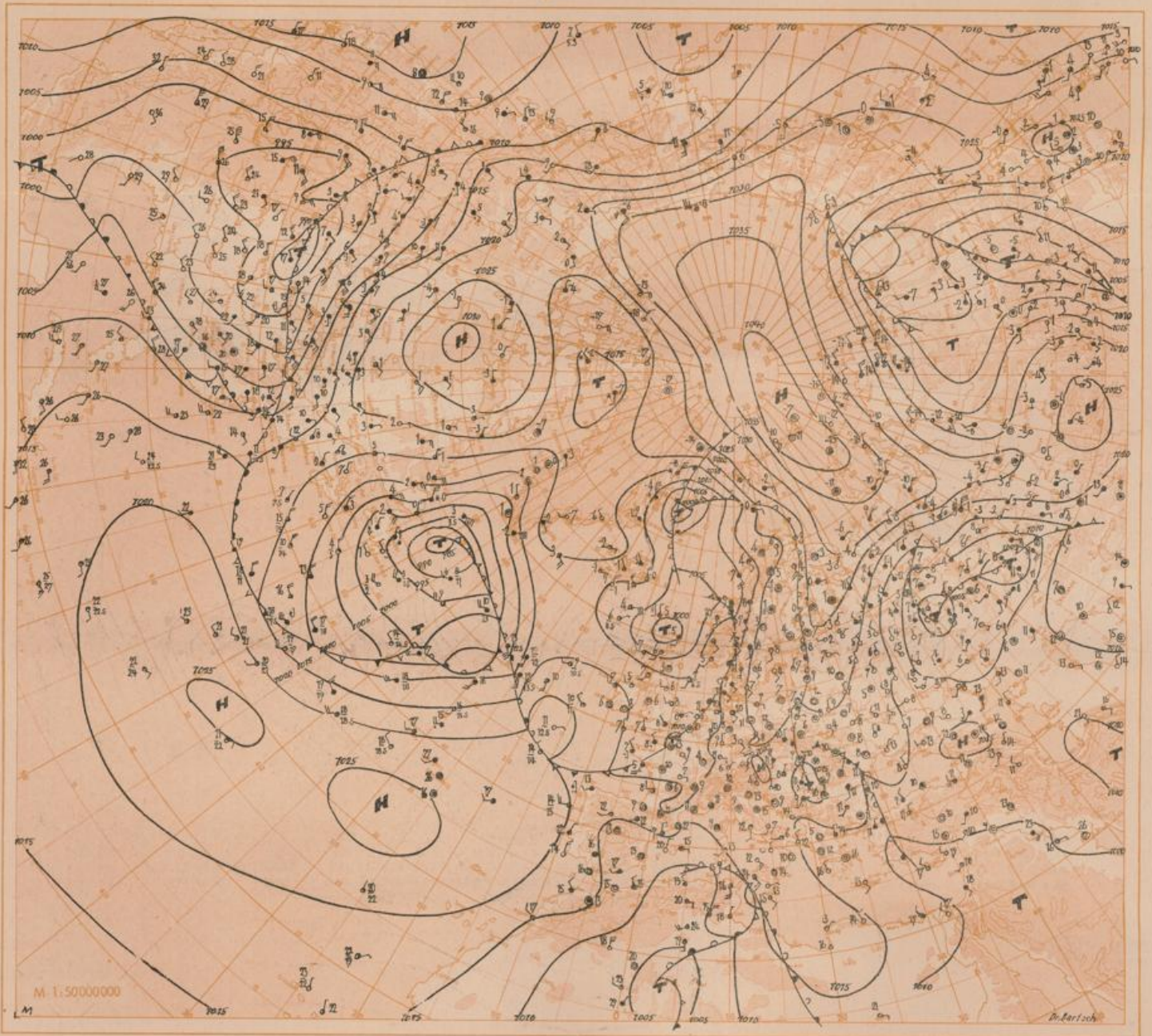
Station	Höhe	III	YY-68	Cddxx	Cddxx
Göttingen	107	18-05	11803	00112	
Erlangen	499	30-09			
Celle	50	30-04	17-05	12003	00111

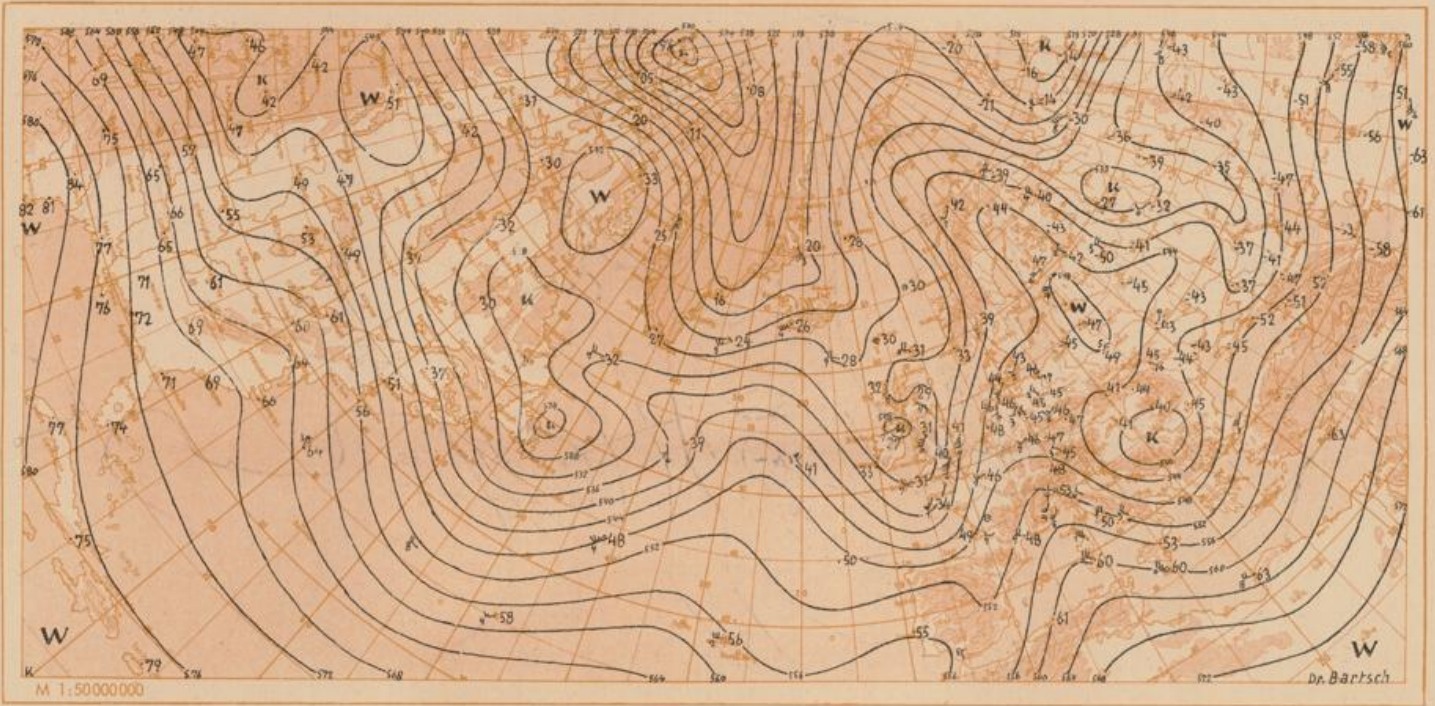
## Ergänzungen

Station	Höhe	III	YY-68	Cddxx	Cddxx
Göttingen	107	18-05	11803	00112	
Erlangen	499	30-09			
Celle	50	30-04	17-05	12003	00111

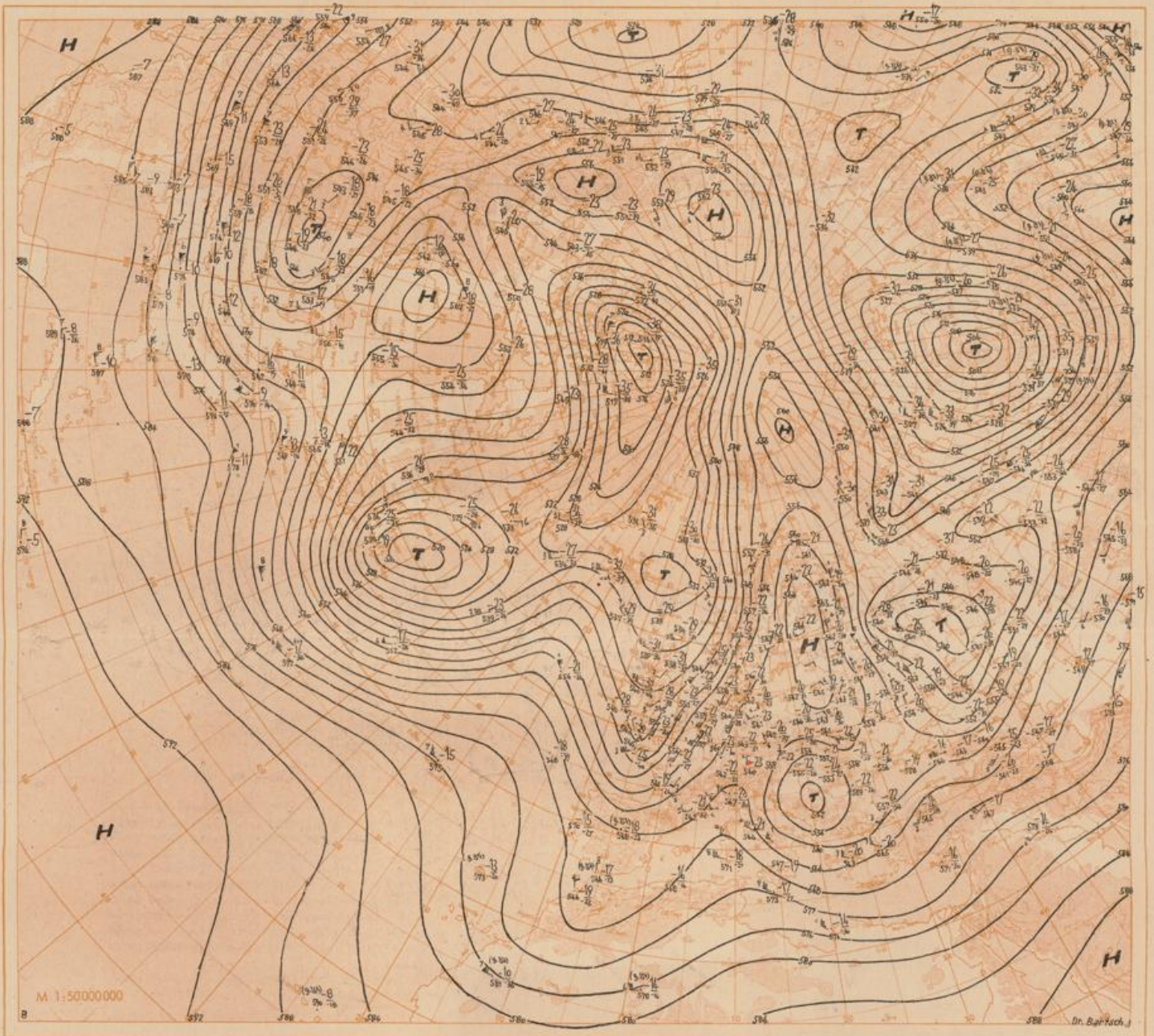


Wetterlage heute 00 Uhr



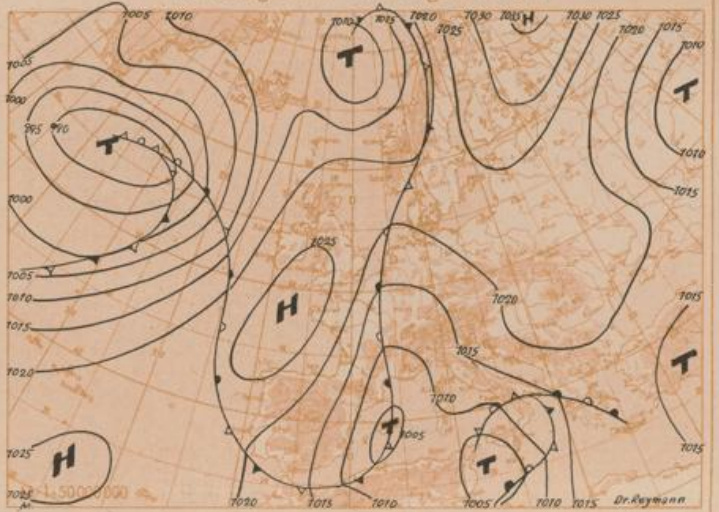
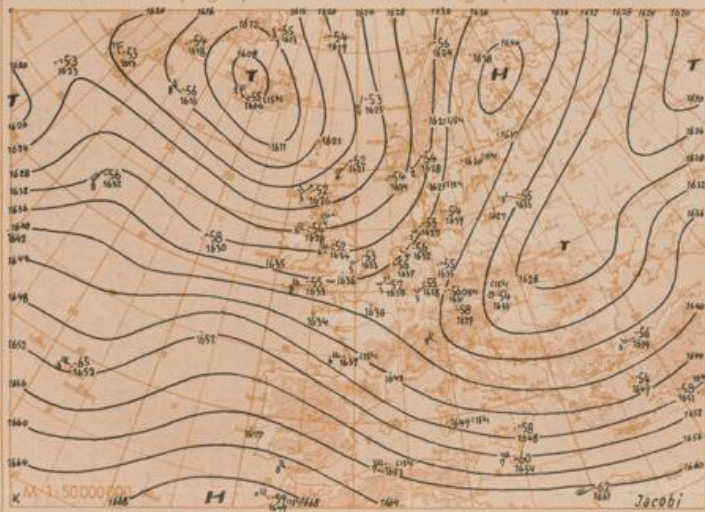


Absolute Topographie 500 mb heute 03 Uhr (geopot. Dekameter)



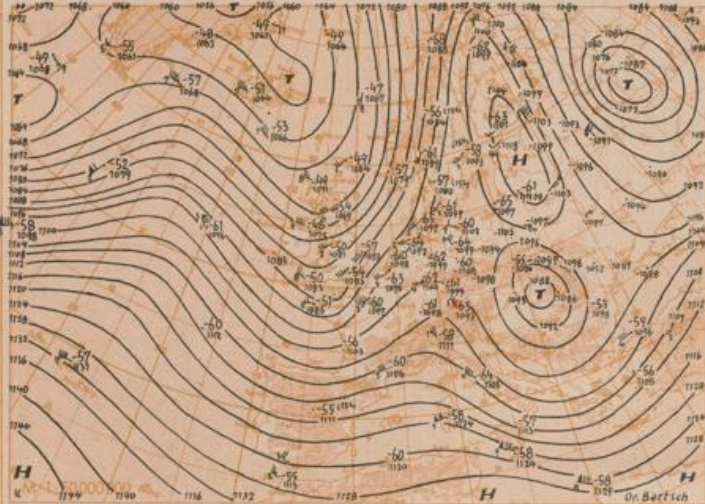
Station	Höhe	N	Gestern 09 Uhr GMT							Gestern 12 Uhr GMT							Gestern 15 Uhr GMT							Gestern 18 Uhr GMT									
			ff	ff	Ndoff	Vv	Wv	Wv	Ndoff	ff	ff	Ndoff	Vv	Wv	Wv	Ndoff	ff	ff	Ndoff	Vv	Wv	Wv	Ndoff	ff	ff	Ndoff	Vv	Wv	Wv	Ndoff	ff	ff	Ndoff
Heidelberg	4	015	---	---	81622	50212	00909	05200	---	---	71815	50606	12710	55577	07403	---	---	82010	75035	85618	06207	---	---	72005	75026	14111	05620	06207	09111				
Westerland	8	019	30	---	81821	56222	00914	05401	30	---	81822	48216	12913	45570	06403	---	---	82013	80212	55713	06110	---	---	72106	80018	14712	05708	07208	09713				
List	14	020	---	---	81823	56212	00910	05300	---	---	81823	75216	13211	00977	06403	---	---	71914	80022	00912	06300	---	---	71808	81022	14911	00970	08309	09715				
Husum	13	025	---	---	61615	40033	00911	05901	---	---	81617	40612	14414	45522	06703	---	---	81811	60008	75515	07104	---	---	81807	40026	15214	85500	07204	09715				
Flensburg	19	033	---	---	71818	50031	32411	04504	---	---	81618	75022	14114	42547	04903	---	---	81814	60216	35515	05408	---	---	82010	75020	15114	55577	07102	09115				
Schleswig	4	035	---	---	21914	40021	21412	05204	---	---	81814	90022	14915	21447	05706	---	---	81812	90022	25416	05304	---	---	61810	30022	15316	05671	07204	09115				
Kiel	4	045	---	---	52015	50030	11411	05203	---	---	72016	75012	16015	11402	03706	---	---	71612	81022	21517	07300	---	---	61604	81032	16316	44607	06402	00017				
Norderney	13	043	---	---	81719	50026	45510	07704	---	---	81717	81006	13112	65577	07209	---	---	82209	81026	65513	09207	---	---	72005	81026	14713	55502	09209	09714				
Jever	5	122	30	---	71718	60022	11613	03703	31	---	81818	64622	13915	51577	04501	29	---	72017	81026	55516	05103	---	---	72005	81026	14615	75600	07404	09714				
Bremerhaven	6	129	23-23	---	61619	80032	00912	06901	25-25	---	71921	80022	13914	58578	06604	20-20	---	72019	80022	52515	06403	09-25	---	82107	60052	14915	00971	07307	00016				
Cuxhaven	2	131	---	---	71520	30031	15412	04601	---	---	71620	50022	14315	48077	04807	---	---	61814	80022	48416	03406	---	---	81004	80022	16416	15547	06202	00018				
Hamburg - F	11	107	---	---	61513	55030	12611	03301	---	---	81613	81022	16415	11630	02705	---	---	81615	81022	11617	02702	---	---	81006	80022	16416	15547	06202	00018				
Lübeck	17	066	---	---	31814	81030	11505	03215	---	---	71816	81032	17115	11505	50903	---	---	61410	82012	11517	00003	---	---	51005	81012	16816	00946	00200	00018				
Emden	6	203	---	---	81824	30032	46511	06703	---	---	72026	81016	15313	35577	06406	---	---	82022	81022	88714	07305	---	---	72015	81022	14614	65730	08206	09715				
Quakenbrück	31	213	---	---	61817	80030	11512	07901	---	---	62019	80032	14915	41656	05103	---	---	72015	80032	61618	08901	---	---	71807	81032	15015	14846	07403	00017				
Oldenburg	4	216	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	61812	75028	30518	05206	---	---	81808	40028	15016	34507	06204	09718				
Bremen	4	224	22-22	---	81919	80032	00913	04701	32-32	---	71924	81012	15316	31608	04705	28-32	---	72020	81022	31517	05300	13-32	---	71811	81012	15316	14608	07400	00019				
Rosenburg	52	231	---	---	71614	81032	11512	05704	---	---	82012	81032	15915	51547	06907	---	---	81813	81022	21617	07101	---	---	71808	81022	15716	14606	07704	00017				
Lüneburg	28	244	---	---	42009	75032	11413	06103	---	---	82005	82020	17116	11507	04905	---	---	82009	82020	11177	04400	---	---	71807	81010	17116	00908	06400	00017				
Dannenberg	50	253	---	---	22006	81032	11411	04103	---	---	71806	81032	18015	11506	02200	---	---	81812	81022	00917	03908	---	---	41803	81022	17515	00902	04201	00017				
Lingen	21	265	---	---	61813	75032	21413	05703	---	---	71814	81022	14116	41506	04200	---	---	72014	81022	41617	05703	---	---	62008	81012	14416	30408	06200	00017				
Münster	64	313	---	---	32210	81030	21512	06904	---	---	52212	81022	15415	43508	06701	---	---	62111	80032	31516	07200	---	---	62002	80012	15316	00948	08701	00017				
Osnaabrück	78	317	---	---	62612	81030	11512	05104	---	---	52212	81022	15715	41501	04703	---	---	42112	82022	41616	04602	---	---	62103	81032	15316	00948	05702	00017				
Gütersloh	70	320	25	---	72015	81031	11413	07904	---	---	62015	81032	18917	65501	07703	---	---	72013	81031	45618	07703	---	---	72005	80022	15316	25746	09802	00019				
Salzbergen	96	325	---	---	61609	81022	21512	06903	---	---	72111	82022	16016	61502	04703	---	---	11810	82012	11618	05704	---	---	51905	82011	15417	14602	06703	00018				
Hornoy-L	51	330	---	---	81712	60022	11511	04402	---	---	61812	81012	17015	51001	05705	---	---	71912	81022	31617	04705	---	---	71706	81022	16316	14608	06702	00018				
Braunschweig	82	348	---	---	61607	81030	11512	04105	---	---	72008	99032	18015	11606	02907	---	---	72007	99031	44618	04704	---	---	61604	99012	17216	14608	05603	00018				
Hermekeid	108	354	---	---	32005	81030	11612	03105	---	---	42205	82022	17918	11608	51905	---	---	62703	82022	21617	02707	---	---	51602	81030	17115	14646	04601	00017				
Berlin-Bahnhof	91	381	04-04	---	42004	60030	11614	04204	11-14	---	32006	81010	18917	11607	04905	08-11	---	11405	81010	11617	02805	03-11	---	11703	81020	16315	14646	06602	00019				
Berlin-Tempelhof	46	384	04	---	12402	50030	11512	03203	04	---	12503	80020	19115	11700	06002	05	---	12003	81020	11718	05707	00	---	10000	82030	18216	00901	01602	00018				
Düsseldorf	34	400	---	---	51815	80022	31513	05200	---	---	51916	82012	15116	41601	04903	---	---	51814	82012	31618	04909	---	---	51011	82032	13918	05602	05703	00019				
München-Gladbach	68	404	---	---	42012	81030	11519	04200	---	---	52012	81020	14616	31502	04803	---	---	62010	82022	24518	04908	---	---	52005	81022	13118	24502	05805	00019				
Bockolt	22	406	---	---	42018	81012	11412	06000	---	---	62018	81031	14015	41506	06101	---	---	61018	81022	41517	06000	---	---	62005	81032	13516	24545	06605	00017				
Essen-Mülheim	120	410	---	---	32004	81011	21612	06404	---	---	41821	81021	14915	41501	06903	---	---	82014	81021	21616	06703	---	---	81809	81022	13916	14607	05705	00017				
Jerscheln	258	419	---	---	32009	81020	11512	05002	---	---	52209	82022	15414	28502	05704	---	---	52209	82022	28516	06701	---	---	51815	82022	35410	15406	04401	00012				
Altfestenberg D	780	427	---	---	52015	82022	28607	04203	---	---	72009	82022	25708	38302	04201	---	---	51815	82022	35410	04005	---	---	61810	81032	25310	15406	04401	00012				
Kassel	107	438	10	---	62506	60022	56510	06105	14	---	62312	81022	17915	51600	06811	12	---	32006	82017	21616	05707	06	---	41805	82022	16716	14601	06604	00017				
Göttingen	191	444	---	---	31610	81020	15510	04107	---	---	71811	82032	18114	75600	05714	---	---	41809	82012	45716	05708	---	---	21612	82012	16915	15702	05603	00017				
Bronlage	607	452	---	---	52309	99032	11404	02205	---	---	72011	82032	46311	42506	03704	---	---	72008	82022	52512	02702	---	---	62006	82032	45011	25602	02801	00013				
Aachen	202	501	---	---	52013	82030	41512	05001	---	---	42015	82030	14915	11646	03601	---	---	42011	83012	11618	04905	---	---	51805	82032	13617	24608	05805	00018				
Nürnberg	611	610	---	---	51818	81022	52407	04408	---	---	51618	81022	45011	52402	03904	---	---	41413	82020	21513	04601	---	---	31405	81020	44313	00942	04005	00013				
Bonn	62	612																															





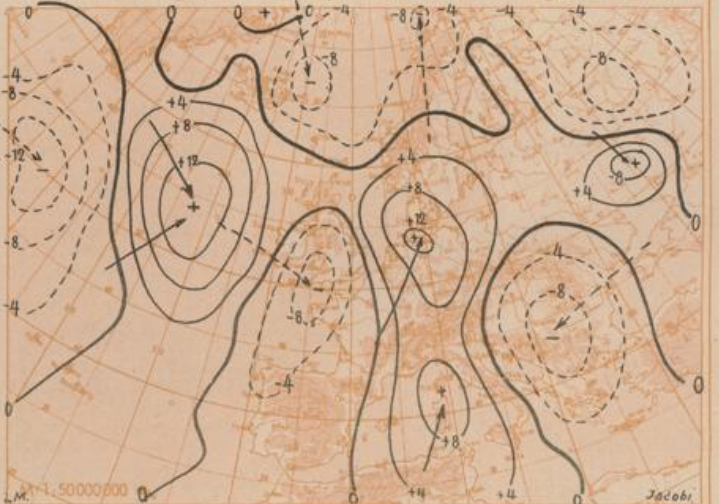
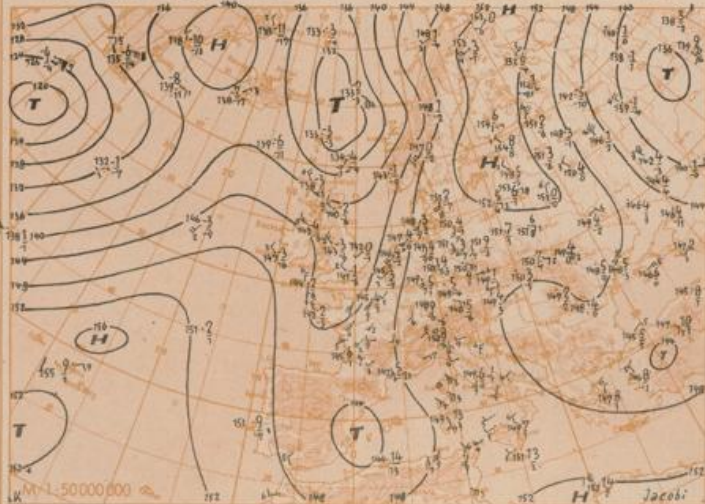
Absolute Topographie 225 mb 03 Uhr (geopot. Dekameter)

24std. Änderung der 225 mb Fläche seit gestern 03 Uhr



Absolute Topographie 850 mb 03 Uhr (geopot. Dekameter)

24std. Änderung der relat Top 500/1000 mb seit gestern 03 Uhr



**Wetterübersicht Freitag, den 1. Mai 1953**

In der zyclonalen Höhenströmung über der Nordsee ist das gestern über England erschienene Randtief rasch nordwärts geschwenkt und unter Abschwächung in dem über dem Nordmeer sich allmählich auffüllenden Zentraltief aufgegangen. Dabei kam die Warmfront über Nordwestdeutschland nicht mehr zur Auswirkung. Auch die Kaltfront verzögerte sich stark und hat unter Wellenbildung heute gerade den östlichen Kanal erreicht. Da zur gleichen Zeit die über Mitteleuropa entstandene Hochzelle nordostwärts zog und sich dem verstärkten nordrussischen Hochkeil angliederte, beginnt der über der Nordsee angelangte Frontabschnitt nunmehr rückläufig zu werden und dürfte damit in Mitteleuropa nicht mehr zur Auswirkung kommen. Der Hauptstoß der Kaltluft ist über dem westlichen Frankreich nach Süden gerichtet und läßt im Zusammenhang mit dem gleichfalls nach Süden sich ausweitenden westeuropäischen Höhentrog den zugehörigen Druckfall hauptsächlich in südöstlicher Richtung an Raum gewinnen. Da gleichzeitig mit einem aus Algerien nordostwärts ziehenden Fallgebiet ein Warmluftvorstoß in Richtung auf Unteritalien erfolgt, sind günstige Bedingungen für wei-

teren Druckfall im westlichen Mittelmeer gegeben. Für Mitteleuropa bedeutet dies eine Zunahme des kontinentalen Einflusses, zumal das umfangreiche, im britischen Raum angelangte Steiggebiet eine Brücke vom ostatlantischen zum nordrussischen Hoch herstellt. Das westatlantische Tief ist nur wenig nordostwärts vorangekommen. An seiner Kaltfront befindet sich eine Wellenstörung in Verstärkung, die aber durch den sich zur Zeit noch verstärkenden ostatlantischen Höhenhochkeil vorerst vom Kontinent abgeriegelt bleibt.

Dr. Reymann

**Voraussichtliche Wetterentwicklung:**

Zwischen dem blockierenden Hochdruckgebiet über Finnland und einer sich über Südwestengland verstärkenden Hochzelle bildet sich über die Nordsee hinweg eine Hochdruckbrücke aus. Dabei verlagert sich das flache westeuropäische Tief nach Osten und gewinnt Anschluß an den tiefen Druck des Mittelmeeres. Da sich die Hochdruckbrücke nach Südosten ausweitert, wird sich der Hocheinfluß in Mitteleuropa in den nächsten Tagen noch verstärken.

Brauer