

Täglicher Wetterbericht

Herausgegeben vom Deutschen Wetterdienst in der US-Zone, Zentralamt Bad Kissingen

Erscheint täglich, Postberg monatlich 5.- DM

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

Nachdruck verboten, Verlagsort Bad Kissingen

Jahrgang: 1949

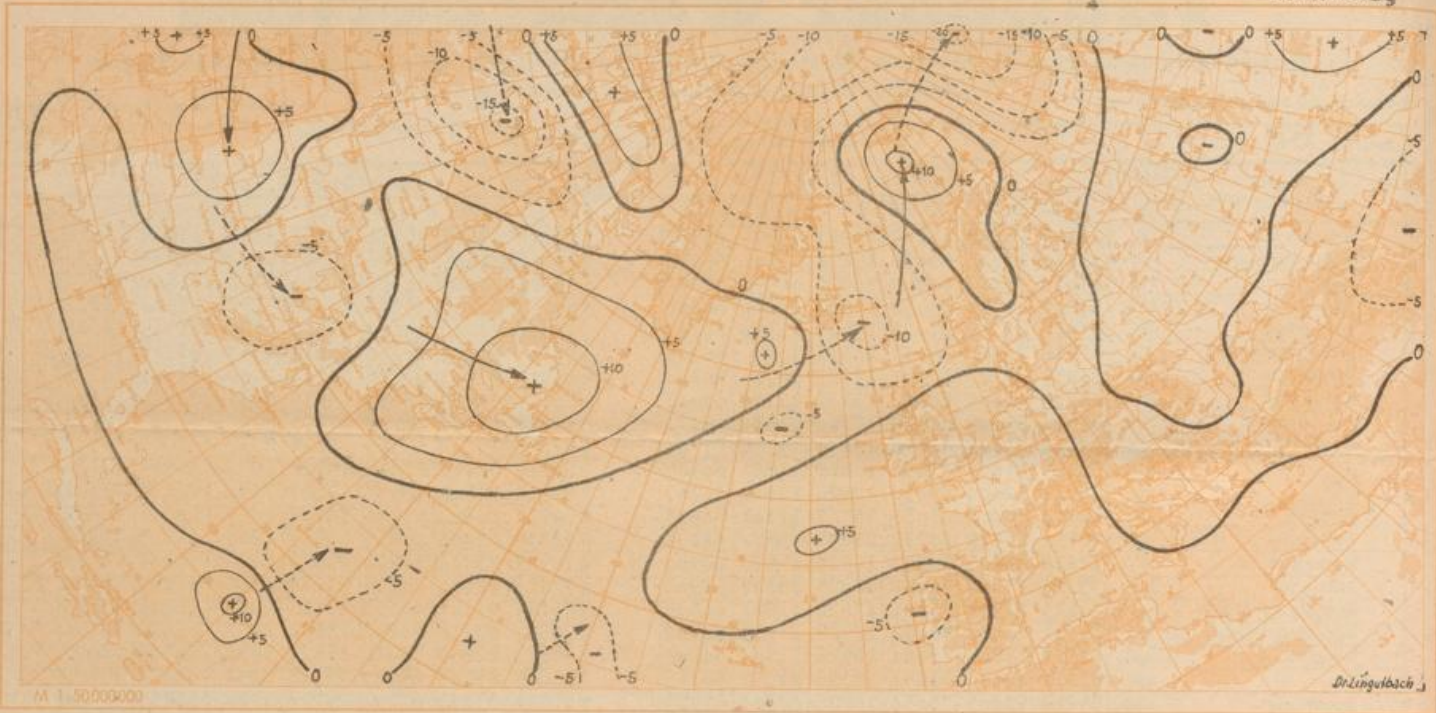
Donnerstag, den 8. September

Nummer: 251

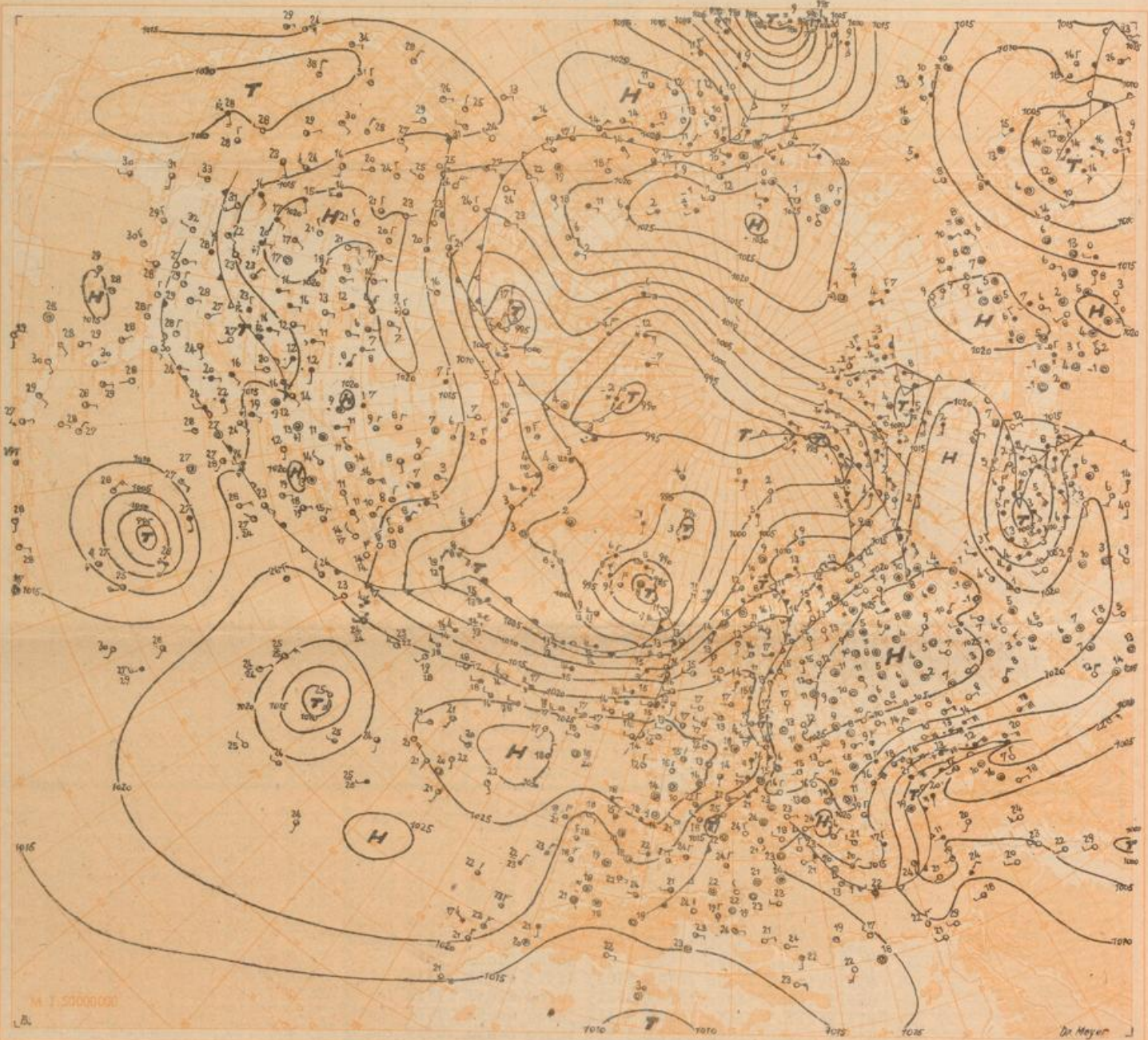
☐ Luftdruck nicht reduziert	Höhe in m	gestern 12 Uhr M6Z										gestern 18 Uhr M6Z									
		iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	N ₁ ChC ₂ C ₃	6 _{app}	iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	N ₁ ChC ₂ C ₃	6 _{app}	7RRRT _e	SST _g						
Bremen	5	22415	7o2o5	4o1o9	2o217	5657-	6o7o1	22415	836o3	551o8	21617	3847-	612o5	71218							
Berlin-Tempelhof	48	38414	114o3	8oo2o	19428	oo94o	6o814	38412	211o5	48o5o	17326	oo944	6o6o5	7oo3o							
Kassel	198	43815	732o5	8o8o8	2o222	oo97-	672o4	43816	834o5	3o63o	21718	7742-	6o1o9	79724							
Gießen	185	53216	7271o	4oo56	19922	756--	6o2o3	53217	8o2o3	3o216	2o318	6752-	613o6	75422							
Schlüchtern	397	53917	523o5	81o28	19o25	1154o	6o7o7	53916	836o2	15639	21318	3762-	61113	7o225							
Frankf. Rhein-Main	110	63718	731o6	79o22	2o324	7o87-	6o7o5	63717	627o3	2o216	21o19	1557o	612o3	79524							
Darmstadt	265	63917	727o9	3o6o2	19722	2572-	6o2oo	63917	927o3	oo476	21218	9-oo-	61oo3	7o223							
Würzburg	211	65515	423o8	8oo12	18127	12781	67911	65517	832o9	15639	19919	865--	61o13	7o33o							
Bad Kissingen	223	65814	62oo5	8oo32	17728	11532	6o711	65818	823o3	2o218	1912o	oo97-	61117	7o229							
Bamberg	386	67o13	433o2	81o2o	1763o	11732	677o4	67o18	83122	13959	18619	2959-	62o11	7o83o							
Bayreuth	341	68113	316o4	81o3o	16829	11581	6o7o9	68115	827o9	75o2o	15724	5757-	6o5o3	7oo3o							
Hof	567	68512	124o4	75o3o	17926	12681	6o7o7	68512	727o2	75o32	17223	7254-	6o6o4	7oo28							
Weiden	397	68814	1oooo	81o3o	18727	116o1	6o8o5	68814	8oooo	81o2o	16724	oo97-	6o6o4	7oo28							
Karlsruhe	115	72718	82312	8o212	21o21	4567-	642o1	72718	624o6	5o219	21819	12641	612o3	7o824							
Mannheim	97	72918	836o5	5o212	19523	4567-	649o4	72917	734o4	4o216	21619	22672	614o3	7o324							
Stuttgart	305	73714	735o9	5oo52	18825	38647	679o8	73716	8oooo	2o919	21618	5742-	612o7	7o728							
Weißenburg/Bayern	434	76113	315o2	75o21	17628	11641	646o5	76116	831o2	4oo51	19o21	2271-	6o216	7oo29							
Nürnberg/Fürth	311	76311	2oooo	8oo22	17929	11783	6o7o9	76318	82718	6o292	1862o	4862-	61412	7o13o							
Regensburg	334	77614	118o4	75o2o	18926	117oo	646o8	77614	218o2	75o2o	16824	oo9o5	6o7o7	7oo27							
Ulm	487	83814	4oooo	81o31	18326	21531	6o7o5	83815	831o9	25529	22116	895--	62427	71o28							
Augsburg	480	85213	2o4o5	75o54	18226	oo9o3	679o9	85214	83113	81151	2o22o	794--	6o419	7oo28							
München/Riem	526	86612	1o6o2	8oo3o	19o24	115o1	6o7o2	86614	5o4o6	8oo2o	17722	oo9o6	6o5o1	7oo26							
Passau/Ries	424	89314	118o3	8oo1o	18925	116oo	6o8o9	89315	218o1	8oo3o	17922	oo9o5	6o6o7	7oo26							
Memmingen	742	94715	234o4	82o3o	17525	1288o	619o5	94714	83114	1o952	23o15	894--	61435	79526							
Garmisch/Partenk.	704	96316	3o41o	82o2o	17125	2276o	64612	96315	7o2o5	81o39	18o21	49767	6o4o6	7oo26							
☐ Wasserkuppe	921	54413	52312	81o52	15721	52551	6o3oo	54414	93115	x2628	15514	9-oo-	62oo2	7o522							
☐ Kleiner Feldberg/T.	807	63515	83412	351o4	28618	761--	6o2o2	63514	734o8	8o286	29114	771--	612o3	7o119							
☐ Silberhütte	832	69212	127o9	81o2o	25523	117oo	6o7o4	6921o	6o9o4	81o3o	24o21	12876	6o5o2	7oo24							
☐ Königsstuhl	561	73218	734o9	251o2	5472o	4547-	649o6	73215	925o8	x2612	56o15	9-oo-	612o5	71o22							
☐ Falkenstein	1307	7911o	123o9	81o5o	75521	116oo	679o6	79111	1o7o5	81o5o	74715	126o5	6o5o2	7oo22							
☐ Zugspitze	2962	961o5	736o3	5o1o4	199o7	721oo	6o7oo	961o4	736o5	81174	187o6	29263	6o5o4	797o9							
☐ Hohenpeißenberg	977	96214	1o2o5	81o5o	1o321	115o1	6o7o3	96213	7o3o7	8oo52	1o819	18463	6o417	7oo22							

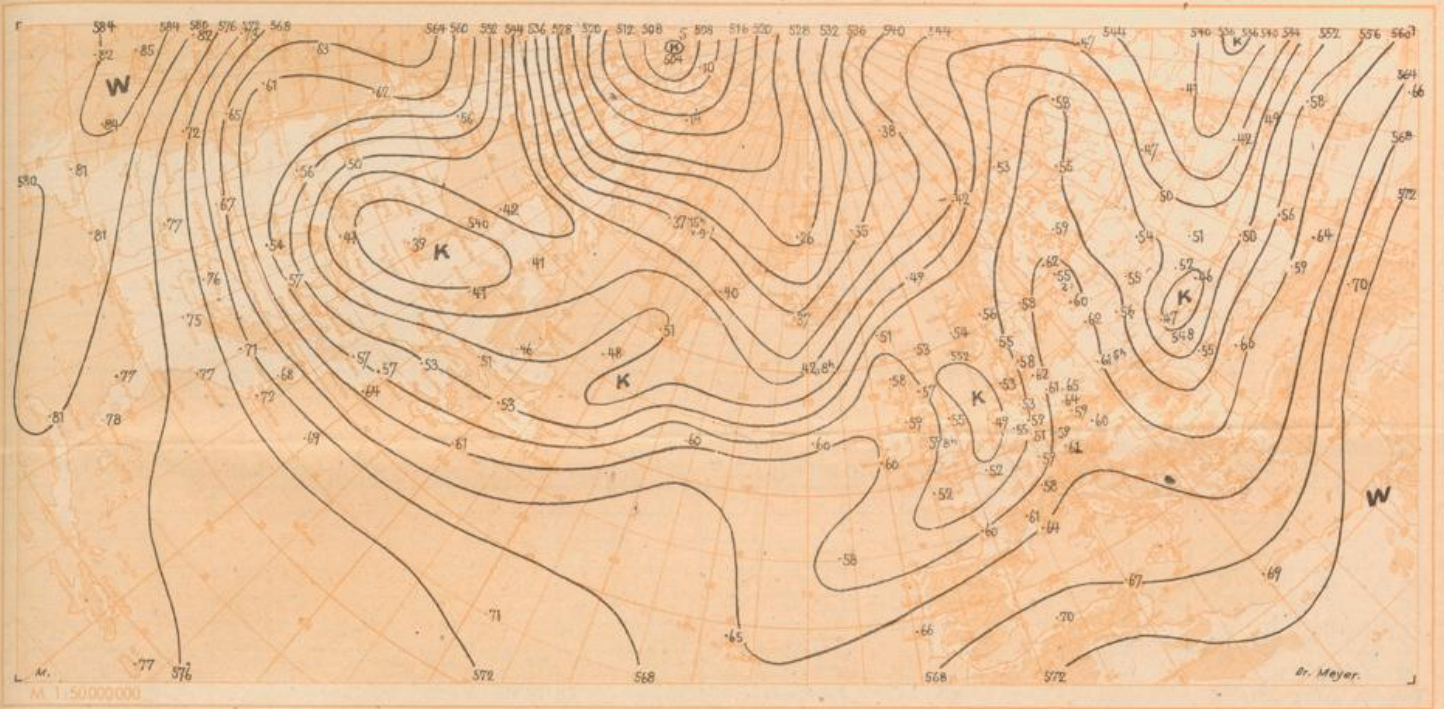
☐ Luftdruck nicht reduziert	Höhe in m	heute 00 Uhr M6Z										heute 06 Uhr M6Z									
		iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	N ₁ ChC ₂ C ₃	6 _{app}	iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	N ₁ ChC ₂ C ₃	6 _{app}	7RRRT _e	SST _g						
Bremen	5	22412	4oooo	oo466	23o13	oo942	6o2o4	22413	9oooo	oo354	23114	9-oo-	613o1	79112	ooo9						
Berlin-Tempelhof	48	38412	524o4	8oo22	18719	oo9o8	6o2o8	38416	833o8	481o2	2o218	774--	6o2o7	7oo18	oo15						
Kassel	198	43815	836o8	2o1o6	23316	864--	6o2o3	43813	8o2o4	4o1o6	23715	2647-	612o1	7o514	oo14						
Gießen	185	53214	836o2	81o22	22416	855--	6o2o5	53214	7oooo	75216	23114	7652-	612o3	7o214	oo13						
Schlüchtern	397	53915	8oooo	1o1o6	22616	865--	6o3oo	53912	836o9	35632	23413	6722-	614o3	7o613	oo13						
Frankf. Rhein-Main	110	63716	825o4	56o26	22o17	856--	6o3oo	63714	7oooo	79o26	23415	oo97o	614o7	71114	oo13						
Darmstadt	265	63916	8oooo	o7286	22417	863--	619o1	63912	732o3	81216	22914	765--	613o8	71114	oo14						
Würzburg	211	65516	725o2	2o1o6	22o17	5557-	6o2oo	65515	723o2	2o6o2	22o17	765--	615o2	7o816	oo15						
Bad Kissingen	223	65817	8oooo	4o1o9	21218	6557-	6o2oo	65816	7oooo	o4422	21616	756--	612oo	7o615	oo15						
Bamberg	386	67o16	827o2	25639	21617	7742-	672o4	67o15	736o3	oo81o6	21916	764--	614o1	7o715	oo15						
Bayreuth	341	68115	829o3	25292	21o16	874--	6o2o9	68116	827o3	3o212	2o717	873--	614o1	71216	oo16						
Hof	567	68514	836o3	25928	22115	874--	61o13	68514	8oooo	15539	21715	872--	617o4	71715	oo14						
Weiden	397	68815	8oooo	75o22	2o619	866--	611o9	68815	825o4	15532	21517	862--	6o6o2	79717	oo16						
Karlsruhe	115	72715	524o7	6o1o2	22916	oo9o6	61oo1	72713	72oo3	151o2	24115	755--	612o4	7oo14	oo13						
Mannheim	97	72916	832o5	4o1o2	22817	6551-	61oo1	72914	3oooo	6o1o2	23615	25643	614o7	7oo15	oo13						
Stuttgart	305	73714	623o5	6oo56	23116	3661-	6o7o3	73713	822o4	251o2	23315	854--	613o3	7o215	oo--						
Weißenburg/Bayern	434	76115	825o2	3o1o9	22616	356o7	6o3oo	76114	7oooo	3o1o2	22315	764--	615o3	71o15	oo15						
Nürnberg/Fürth	311	76311	825o6	75219	22617	6552-	672o3	76314	7oooo	3o1o2	22616	6554-	614o4	7o215	oo14						
Regensburg	334	77616	827o6	81o22	21619	15676	6o211	77615	722o6	5o1o2	21917	2567-	6o4o1	7oo16	oo14						
Ulm	487	83814	8oooo	151o6	2o815	875--	649o5	83812	1oooo	5o1o2	23913	oo9o1	614o3	71313	oo12						
Augsburg	480	85215	831o5	818o9	23316	895--	619o6	85214	7oooo	751o8	23515	756--	614o2	7o114	oo13						
München/Riem	526	86613	827o8	8oo22	23117	5671-	618o3	86613	825o5	64o22	23716	6557-	6o4o5	7oo15	oo14						
Passau/Ries	424	89314	818o3	6oo1o	22116	864--	6o311	89314	525o2	75o12	22415	565o2	6o4o4	7oo15	oo14						
Memmingen	742	94714	822o6	81o29	24o14	857--	6o8o5	94713	822o2	81o28	23614	855--	614o1	71913	oo13						
Garmisch/Partenk.	704	96313	816o5	4o619	24514	6772-	64611	96313	8oooo	75216	24314	4577-	614oo	71114	oo13						
☐ Wasserkuppe	921	54413	932o8	x5459	16413	9-oo-	6o2oo	54412	935o8	x2454	16312	9-oo-	613oo	7o312	oo12						
☐ Kleiner Feldberg/T.	807	63511	8oooo	3o284	29913	861--	6o2o2	63511	9o22o	x1456	29611	9-oo-	614o1	7o71o	oo1o						
☐ Silberhütte	832	69214	82714	75612	25915	864--	6o2o9	69214	927o5	x2458	25614	9-oo-	6o4o1	79713	oo11						
☐ Königsstuhl	561	73214	925o5	x1454	56614	9-oo-	619o2	73213	936o4	x1454	56713	9-oo-	613o3	79712	oo12						
☐ Falkenstein	1307	79111	527o9	6o1oo	75713	255o8	64oo1	7911o	927o9	x7432	75211	9-oo-	6o4o3	7oo11	oo09						
☐ Zugspitze	2962	961o1	818o5	81619	186o1	1511-	646o8	961o2	936o5	x1456	173o2	9-oo-	668o1	73oo1	oo--						
☐ Hohenpeißenberg	977	96211	923o7	x2619	1o912	9-oo-	6o8o1	96212	729o3	816o4	12o12	6557-	611o1	7o711	oo11						

Hilfsstationen	Höhe in m	gestern 12 Uhr M6Z					gestern 18 Uhr M6Z					heute 06 Uhr M6Z				
		iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	7RRRT _e	iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	7RRRT _e	iiiT _g	Nddff	VVwwW	PPPTT	7RRRT _e
Bremerhaven	3	12915	7o3o7	81o26	2oo17	12915	8o2o5	82o22	21117	72218	12913	432o7	12282	22115	7oo15	oo--
Schenklengsfeld	314	54315	734o5	75o52	17524	54315	832o5	15632	21118	7o125	54313	636o5	5o2o5	23114	7o414	oo14
Geisenheim	109	62817	732o2	35o52	2oo22	62817	732o2	351o6	21519	7o222	62815	727o2	151o2	23716	7o316	oo15
Neustadt/Aisch	307	66613	32312	81o12	1723o	66618	83215	3o159	19o2o	71331	66615	727o3	251o6	23516	71215	oo15
Öhringen	250	74217	53oo4	45o5o	18127	74217	827o3	2o959	21o18	7o428	74214	825o4	1o1o6	22915	7o315	oo15
Neumarkt/Opf.	476	76813	118o9	7oo51	18127	76816	83219	6oo51	17322	7oo29	76815	827o9	351o6	22o15	79715	oo15
Zwiesel	571	79o12	1oooo	81o2o	17525	79o13	1oooo	81o1o	19o21	7oo27	79o12	4oooo	6o1o2	21714	7oo13	oo11
Stötten	734	85614	33213	7												

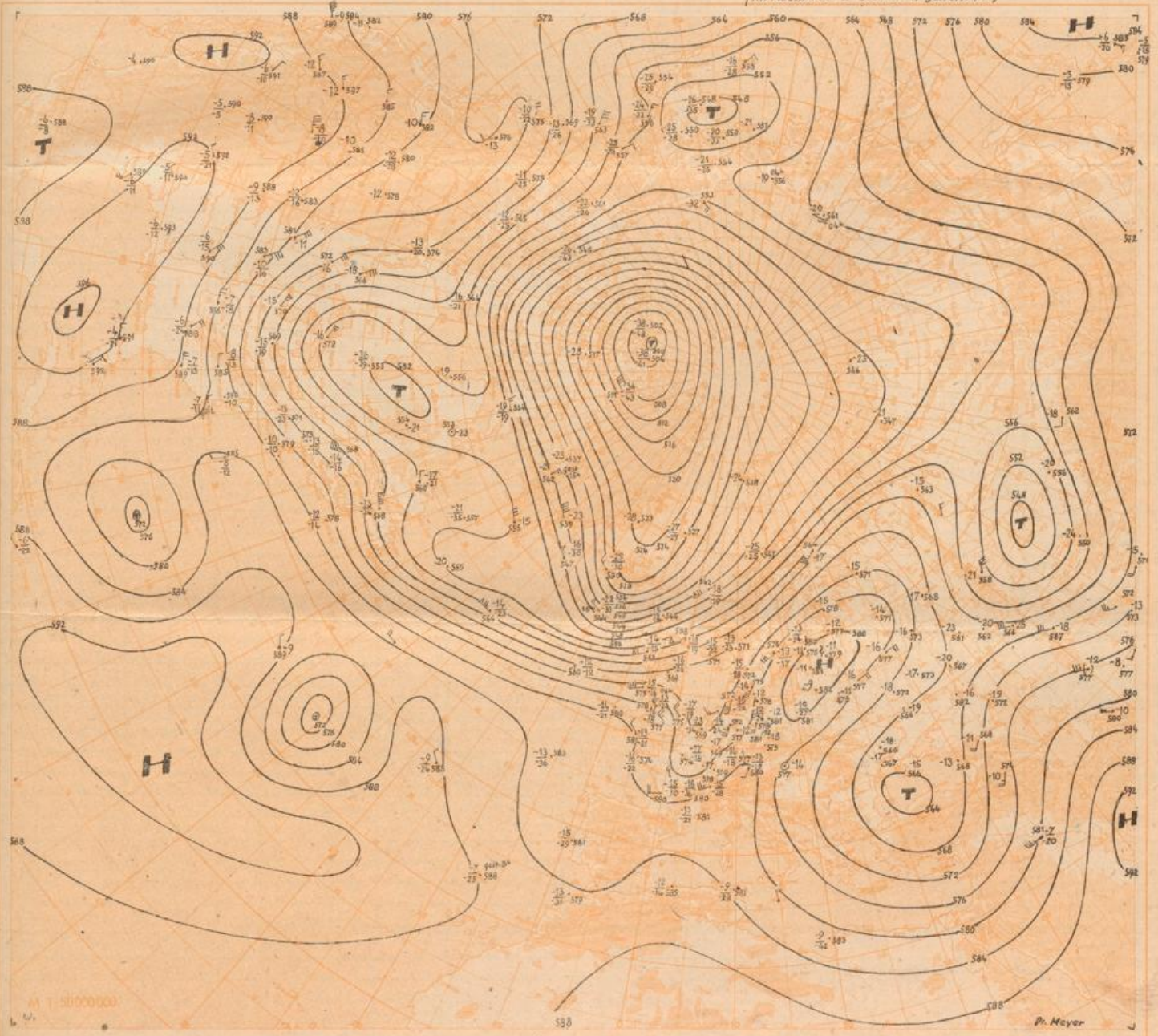


Wetterlage heute 00 Uhr





Absolute Topographie 500 mb heute 03 Uhr (geopot. Dekameter) (im Raum 100°E bis 135°W gestern 15^h)



Aerologische Beobachtungen

der Stationen der US-Zone

Donnerstag den 8. September 1949

Ort Kennziffer	Berlin 384	Wiesbaden 633	München 866	Berlin 384	Wiesbaden 633	München 866	Erlangen 672	Nachtrag Wiesbaden 633	Karlsruhe 727	Fürsten- feldbruck 858								
YYGG	0709	0709	0709	0715	0715	0715	0715	0705	0705	0715								
PPP	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff		
41																		
96		1720 - -		1692 - -		1667 - -		1685 - -		1681 08 - 2924		1604 06 -						
100		1692 - -		1669 - -		1661 - -		1668 - -		1655 08 - 2924		1656 06 -						
200		1239 99 -		1226 01 -	3013	1220 08 -	2613	1201 11 -		1226 03 - 2819	1219 09 -	2532	1220 05 -			2722		
225		1162 97 -		1147 01 -	3310	1144 04 -	2106	1127 55 -		1149 97 - 2913	1144 05 -	2324	1146 04 -			2710		
300		966 84 -		957 88 -	2914	956 91 -	2005	937 90 93	2171	937 89 - 2905	954 89 -	2632	954 90 -			2710		
500	586 62 -	2017	581 60 65	2233	586 61 -	3310	586 63 76	2214	589 64 65	2036	586 62 77	2309	584 62 66	2224	583 62 66	2369	2105	
700	320 07 -	2009	321 05 03	2229	318 08 72	0213	319 06 30	2510	309 51 51	1819	319 07 56	0109	318 05 51	3106	318 05 02	2355	2310	0210
850	158 13 04	1504	159 15 09	2613	155 15 00	0000	157 15 08	1507	152 09 57	3026	156 16 03	3605	156 17 06	0000	154 16 10	2122	2716	0309
1000	018 23 11	0000	015 21 17	3105	017 - -		016 29 13	1404	016 18 08	3005	015 - -		014 - -		015 20 16	3306	2310	0706
	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff
Markante Punkte			120 94 -		115 06 -	2614							065 03 -					
			140 98 -		145 06 -	3016			104 04 -				110 09 -					
			180 01 -		196 00 -	3013			101 04 -				160 10 -					
			318 80 -		212 02 -	3211			140 08 -		115 04 -	2806	205 06 -					
	387 76 -	2014	346 75 -		290 89 -	2915			150 06 -		136 08 -	2620	400 73 77					
	400 74 -	2016	387 70 -	2226	400 73 -	2809			218 06 -		190 05 -	2716	125 09 -	2624	465 67 67	2363		
	482 06 -	2010	400 69 -	2218	485 63 -	3306	170 06 -	2419	340 84 88	2166	228 00 -	2913	150 06 -	2132	508 62 65	2365		
	735 09 -	2008	468 67 68	2242	540 56 83	3112	312 89 -	1809	400 74 76	2160	400 73 -	2813	175 09 -	2232	523 62 63	2363		
	814 72 64	1505	486 62 68	2736	569 55 82	3409	400 75 -	2019	508 67 69	1928	488 64 79	2409	250 99 -	2616	637 51 53	2357		
	870 15 08	1503	514 59 62	2136	691 07 72	0214	445 67 -	2218	605 57 57	1830	735 09 57	0212	400 74 84	2324	742 09 04	2146		
	937 22 11	0000	670 02 01	2130	800 72 72	0209	734 09 63	2610	718 50 50	7915	745 09 56	0212	600 53 58	2216	813 13 09	2730		
	980 24 11	0000	788 11 05	2218	930 18 13	0000	905 13 59	1908	806 08 05	3025	774 13 59	0111	800 13 04	2400	885 19 11	2117		
	995 23 11	0000	938 15 12	2912	140 18 15	0000	821 12 08	1708	913 11 11	2818	873 11 09	0104	940 25 10	2704	934 21 14	2516		
	015 24 13	0000	007 21 17	3104	960 19 17	0000	013 30 14	1403	009 19 18	3205	969 25 13	0407	984 31 12	2704	002 20 16	3405		
	41/96																	
96/225		558		548			540		546		537		538					
225/500		581		561		560	558		563		560		563					
500/1000	568	566		569		570	553		571		570		568					

Schlüssel-Erklärungen
 PPP - Luftdruck (mb), YY - Monatsstag,
 GG - Zeit (Greenwich Zeit), TT - Temperatur
 (große Ziffer), HHH - Höhe (geopotentielle in
 kilometer), T_d - Taupunkt, dd - Windrich-
 tung, ff - Windgeschwindigkeit in Knoten

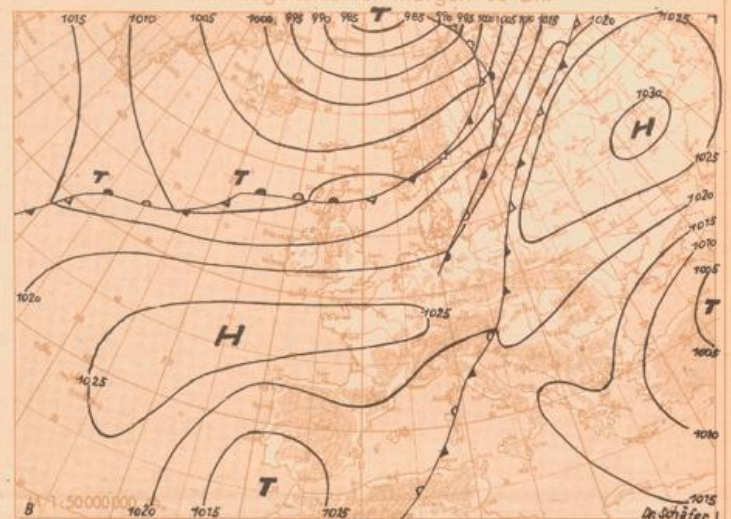
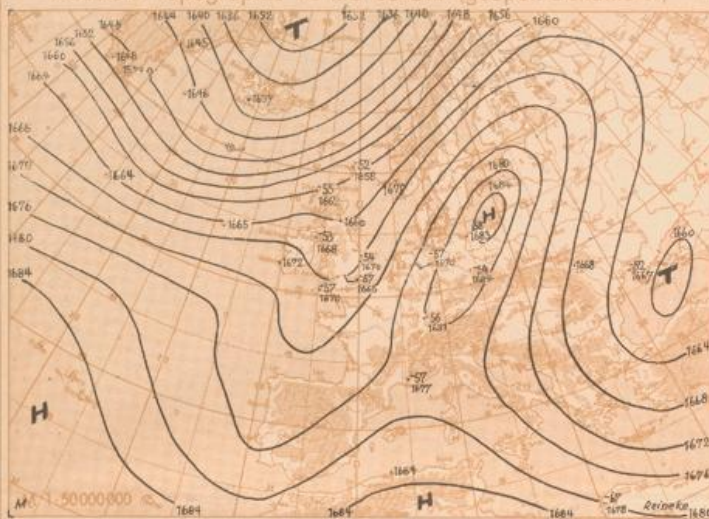
Ort Kennziffer	Berlin 384	Wiesbaden 633	München 866	Berlin 384	Wiesbaden 633	München 866	Erlangen 672									
YYGG	0721	0721	0721	0803	0803	0803	0803									
PPP	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff	HHHTT _d _d dfff
41																
96	1682 - -						1668 07 -									
100	1656 - -						1642 06 -									
200	1210 10 -	2114	1208 10 -		1214 10 -	2713	1207 10 -	2018	1199 03 -		1215 10 -	2618	1211 10 -			
225	1146 05 -	2417	1134 05 -		1140 07 -	2714	1132 08 -	1918	1126 04 -		1141 05 -	2322	1137 04 -			
300	956 89 -	2522	945 90 -	2252	951 90 -	3417	946 93 -	2013	934 81 -		951 90 98	2322	946 90 -			
500	584 63 72	1716	576 63 -	2330	591 63 77	1611	578 62 78	1920	569 67 -		590 63 69	2011	577 64 68			
700	318 05 01	2203	313 00 51	2410	317 02 00	3104	314 02 00	1813	310 52 58	3442	315 01 51	2416	314 01 01			
850	156 15 08	2103	155 09 09	2213	157 11 06	2926	156 12 08	1910	153 06 50	3622	156 11 07	3016	155 10 10			
1000	015 23 12	1212	018 16 15	3310	019 - -		017 18 15	3315	018 14 08	3609	019 - -		018 - -			
	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff	PPP	TT _d _d dfff
Markante Punkte			120 07 -	2104			140 08 -	2125			123 07 -					
			150 10 -	2111			151 10 -	2320			176 03 -					
			177 08 -	2022			183 04 -	2614			185 06 -					
			309 87 95	2520	251 01 -		195 10 -	2713	172 08 -	2012	202 04 -					
			400 73 84	1914	342 83 -	2260	311 10 -	2715	192 12 -	2016	308 90 -			131 07 -	2512	
			458 66 82	1717	400 77 -	2240	307 89 93	3417	325 88 95	1912	400 79 -			170 08 -	2412	
			530 59 76	1718	578 57 70	2217	400 75 -	1916	400 74 84	2015	606 57 -	3650	190 12 -	2616		
			655 02 62	1609	598 57 59	2216	513 62 74	7613	646 69 77	2017	624 57 -	3450	400 73 86	2604	150 08 -	
			725 07 02	2803	745 05 03	2602	632 51 58	1403	537 58 77	1819	662 54 72	3341	433 68 77	2304	185 73 -	
			780 12 65	3007	823 08 08	2407	683 00 51	3203	568 59 62	1819	678 55 60	3441	473 65 69	2009	400 74 81	
			795 11 06	3009	891 11 11	2805	729 05 02	3103	635 52 59	1817	740 01 54	3332	570 55 66	2111	450 68 72	
			825 13 08	2705	904 12 11	2805	761 05 06	3004	686 01 50	1815	815 05 53	3623	630 53 56	2313	600 56 59	
			940 23 09	1416	955 15 14	3212	880 14 08	2724	842 17 10	3016	910 09 04	3626	885 12 08	3013	800 07 07	
			977 23 11	1316	981 14 14	3313	902 14 10	2683	962 16 14	3217	931 11 07	3624	905 12 09	3012	900 13 12	
			018 23 12	1103	010 16 14	3309	962 19 14	2916	014 18 17	3313	010 15 08	3603	961 17 14	2712	984 17 16	
41/96																
96/225	536							544								
225/500	562		559		559		554		555		561		560			
500/1000	569		558		562		561		551		561		559			

Mittelwerte
 der rel. Top
 Berlin
 im
 September

544
544
556
554

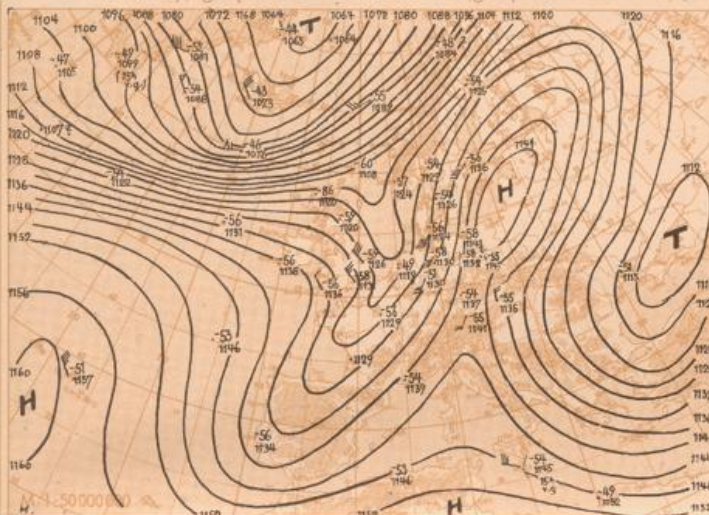
YY: Tag, GG: Zeit (MGZ) dd: Zugrichtung aus (36 teilig), ff (F): Geschwindigkeit (Knoten)

Wolkenzug	Ort	Witzburg	Weißenburg	Passau	Augsburg	Augsburg
YYGG	0715	0715	0715	0716	0805	
Wolkenart	Ac 1000	Ci 8000	Ci 8000	Ci 8000	Ac 1000	
Höhe (m)						
ddff</						



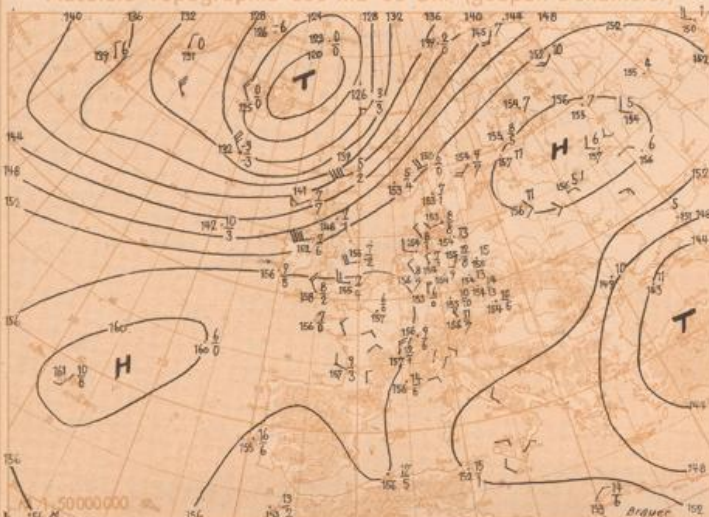
Absolute Topographie 225 mb 03 Uhr (geopot. Dekameter)

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 Donnerstag den 8. September 1949

Die westeuropäische Kaltluftzone hat sich um etwa 5 Längengrade nach Osten verschoben. Gleichzeitig wanderte die Tiefdruckrinne an ihrer Ostseite über Deutschland hinweg, wobei es zu Gewittern mit teilweise ergiebigen Niederschlägen gekommen ist. Über den Britischen Inseln setzte sich die Warmluftadvektion fort, wobei der gestern noch andeutungsweise erkennbare Rest des Höhentropes rasch abschwächend nach Nordosten abwanderte. Das erste Glied der neu ansetzenden atlantischen Störungsserie zog mit der geglätteten Südwestströmung unter Vertiefung in das südliche Nordmeer. Das Steuerungszentrum dieser Südwestdrift liegt im Westen von Nordgrönland. Im Bereich der dort lagernden Kaltluftmassen tritt heute früh bei bedecktem Himmel Schneefall auf bei einer Bodentemperatur von -12 Grad. Auch über Südlabrador haben sich Kaltluftmassen angesammelt, die mit dem Kaltluftausbruch, der gestern die amerikanische Ostküste überschritten hat, weiter nach Osten vorankommen. In gleicher Breite liegen über dem Baltikum, das sich im Bereich des europäischen Höhenhoch-

keils befindet, Luftmassen, die im Mittel um 16 Grad wärmer sind. Bei dieser Massenordnung wird die Zugbahn der atlantischen Störungen auch in den folgenden Tagen mit der Südwestströmung über Nordeuropa verlaufen, während sich in Mitteleuropa wieder antizyklonaler Einfluß geltend machen wird.

Im Westatlantik haben sich die beiden Hurrikanstörungen nur langsam weiter nach Norden bewegt. Die westliche, etwa bei den Bermuden angelangte Störung kommt nun der Frontalzone vor der ostamerikanischen Küste sehr nahe.

Voraussichtliche Wetterentwicklung:

Brauer

Das Höhenhoch über dem Baltikum schwenkt weiter südostwärts; der nachfolgende Trog schwächt sich bei langsamer Ostwanderung ab. Am Boden bleibt die Brücke zwischen dem ostatlantischen und mittlerrussischen Hoch noch mehrere Tage erhalten. Die atlantischen Fronten werden daher nur Norddeutschland streifen, während sich in Süddeutschland der antizyklonale Einfluß wieder herstellt.

Dr. Meyer

