

Täglicher Wetterbericht

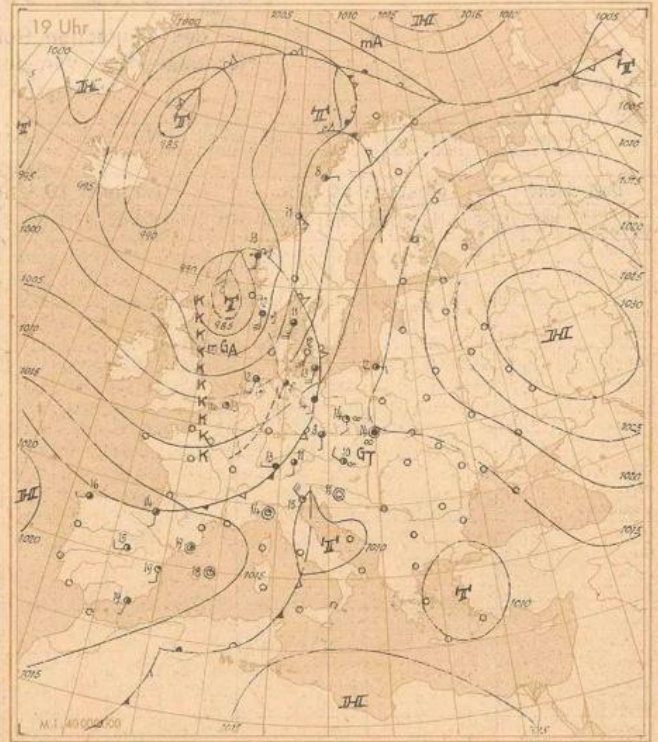
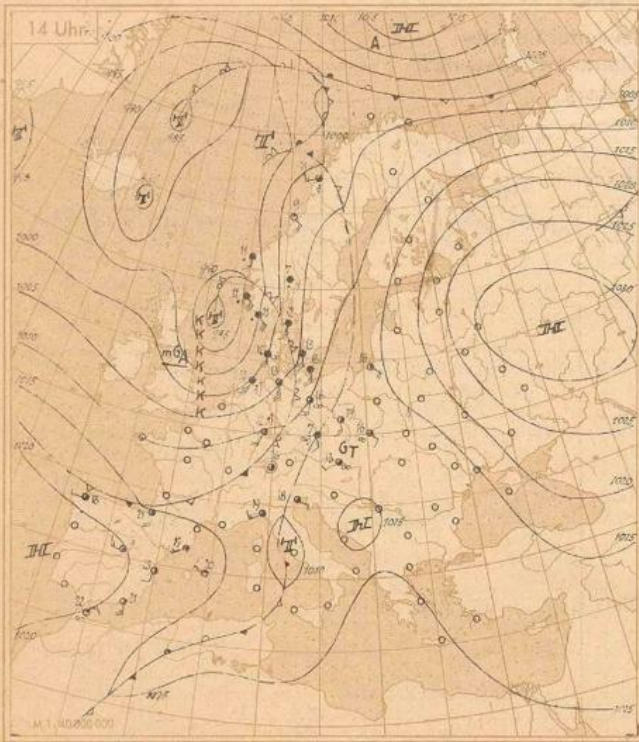
des Deutschen Reichswetterdienstes
Herausgegeben von der Deutschen Seewarte
Verlagsort Hamburg

Jahrgang: 69 Nr. 289
Seite 1

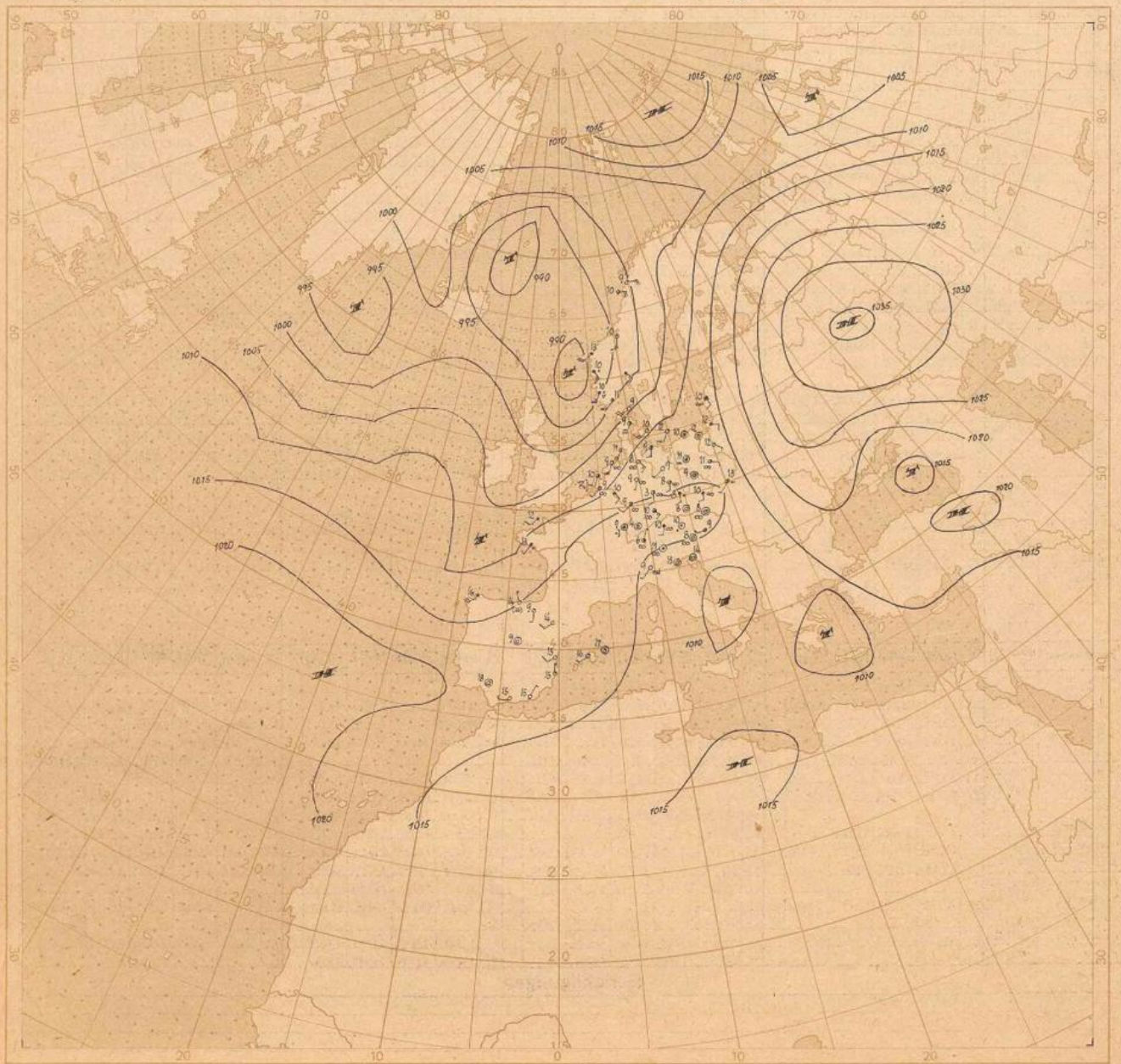
Sonntag, den 15. Oktober 1947

Erläuterung: Die Beobachtungen sind sämtlich in der Form der 1935 in Warschau beschlossenen Einheitsschlüssel wiedergegeben. Kurze Erläuterungen zu den einzelnen Ziffern werden zu Beginn jedes Vierteljahres beigegeben. Ausführlich finden sie sich in „Anweisung zur Verifizierung von Wettermeldungen“, herausgegeben vom Reichsluftfahrtministerium, Alle Zeitangaben in DGZ

Deutschland		Gestern 14 Uhr					Gestern 19 Uhr					Heute 2 Uhr					Heute 8 Uhr									
Bodenstationen: Küstenorte	Höhe m	JW	CC	wwVhN	DDFWN	PPPTT	UC _{app}	CC	wwVhN	DDFWN	PPPTT	UC _{app}	RR ¹⁰ _{SV} E	CC	wwVhN	DDFWN	PPPTT	UC _{app}	RR ¹⁰ _{SV} E	CC	wwVhN	DDFWN	PPPTT	UC _{app}	RR ¹⁰ _{SV} E	
Hamburg-Fu.	18	403	8x	12156	41567	15443	7x422	50	25714	48525	07442	02224	95454	10	05490	42310	40208	02224	50	19474	40305	42442	01104	97450		
Flensburg/Fgh.	41	400	5x	24756	46528	22644	8x823	60	35744	46485	12844	2x328	04124	10	05490	42310	40208	02224	50	19474	40305	42442	01104	97450		
Kiel	28	460	5x	05155	47568	04442	7x803	67	25754	52488	06342	8x499	94949	00	02790	46220	04409	02225	57	05652	46324	43018	94323	04570		
Warnemünde	1	406	5x	05715	48427	04444	8x717	54	05713	48224	08442	02303	02460	04	04990	46302	40409	02222	04	05690	46322	42968	10204	02464		
Arkona	1	464	0x	02890	44528	08446	57807	57	02874	48427	09042	06345	02384	04	02890	46302	40409	02222	04	02890	46302	40409	02222	04	02890	
Westerland	16	461	5x	05735	49622	04443	8x825	32	25745	52685	04442	03304	06194	50	05654	46302	40409	02225	32	25654	48485	04044	90204	24404		
Heligoland	50	465	8x	25745	51726	05443	8x444	06	25744	55885	02442	07040	04744	04	04740	46304	40411	02405	57	05734	48485	02040	02222	02404		
Borkum	6	401	7x	25835	51026	10043	8x402	40	06644	48585	05442	03304	12200	00	05690	48502	07409	02223	57	05654	48485	02040	02222	02404		
Bremen	4	442	80	02754	48764	08444	07044	80	05652	49383	07809	02444	02454	40	04740	46302	40411	02405	54	05654	48485	02040	02222	02404		
Northorn	22	402	80	02855	20525	02445	02045	57	11852	20483	07444	02309	02040	07	11694	46214	40077	02302	07	11694	46214	40077	02302	07070		
Detmold	178	187	2x	02064	20466	07844	6x300	04	25854	48684	09944	07044	12454	54	02865	49226	49226	02302	54	02865	49226	49226	02302	02302		
Hannover	51	421	0x	02854	49764	07444	02204	54	02754	49325	08442	02045	02454	00	05740	46460	41029	02301	54	05683	49425	49425	02302	02302		
Magdeburg	45	408	5x	02854	20466	07446	57106	5x	02874	48224	08044	07045	02454	54	04762	00003	42408	02400	04	05690	44324	44326	02402	02402		
Essen	123	437						54	04761	48382	10241	02307	02740													
Köln	48	436												5x	02458	42228	40640	02400								
Aachen	202	407																								
Trier	265	049	5x	02847	48527	40342	8x413	50	05755	20325	44544	09248	9x430	5x	05756	48226	42810	9x401								
Kassel	289	361						50	02744	48424	00640	02047	02120	50	05743	20223	42810	02070								
Frankfurt/M.	111	412	5x	24754	48466	44542	8x444							50	05665	20225	44040	9x300	5x	05755	20487	44040	9x402	97000		
Saarbrücken	189	441																								
Nürnberg	315	426						5x	05758	11038	44042	20403	03800	50	05665	42265	46040	9x404	57	05658	02027	46308	02300	97001		
Marienberg	538	516																								
Straßburg	151	219						57	05765	16228	43542	8x040	00460	5x	22557	00067	45409	9x404	50	02874	20224	44706	01022	00240		
Böblingen	427	443	51	02866	20227	44742	5x404	5x	02865	20227	44440	9x407	97490	04	05790	02023	46024	02024	04	02890	02024	46403	02021	02020		
Friedrichshf.	400	444	4x	04854	02224	42446	5x404	82	02754	24428	44043	7x444	00660	04	05590	22404	46846	02024								
München	528	414						57	02754	46426	02744	8x304	02040	5x	05768	48228	46240	9x402	54	02885	46327	46508	94204	97070		
Innsbruck	578	507	51	05704	02027	44744	8x405	57	05664	02028	05644	9x307	02460	50	05590	02068	46440	9x403	57	04674	02067	47568	9x423	42664		
Swineilände	3	485	57	05664	44425	02746	85909	57	05543	44324	02044	08403	02160	00	05590	46420	44309	02302	04	04942	46214	42707	02407	02404		
Stettin	1	404	57	05784	44227	44445	7x817	50	05683	46324	02742	02040	02160	54	05652	46404	44027	95224	02060							
Mirow	70	450	1x	02790	48325	08446	48705	57	02765	46228	08442	9x246	97470	01	05590	20400	42307	02305	04	04440	02066	42305	02403	02404		
Berlin	48	440	50	05783	46224	08446	02040	5x	02772	46228	08446	7x445	00470	00	05794	20400	43040	02303	00	05590	44424	44426	02304	02304		
Schkeuditz	131	449	4x	04862	48524	08446	53409	44	05755	20224	44442	9x308	00480	54	05652	46204	43020	02300	54	05652	46404	44027	95224	02060		
Erfurt	320	046	5x	02863	48525	08547	44044	57	02765	02025	42740	8x404	02160	50	05664	46224	44023	94504	54	02763	46225	44408	92402	02160		
Dresden	230	410	0x	05590	44324	44446	46247	57	05744	42324	44440	8x305	02160	50	05744	46224	44020	94022	57	05740	44225	44608	92402	02070		
Plauen	449	456	2x	02854	48524	44446	46247	54	05754	22226				50	05652	46400	45020	02304	54	05652	48404					
Prag	303	069	5x	04448	44248	44047	1x704	5x	05547	44447	44408	4x301	02160	5x	02628	46268	45308	9x401	54	05744	24368	46008	7x404			
Budweis	409	670	5x	05538	08458	43204	9x706	5x	02828	40224	43048	9x205	97490	00	04740	02040	45528	02026								
Olmütz	263	676	25	05667	02225			54	05754	20224	43642	02040	02160	5x	05628	46228	45240	1x404	5x	02878	42428	46008	9x407			
Passau	302	866	45	05568	24228	44400	8x804	5x	05458	00038	44444	02040	02160													
Salzburg	434	508	54	05655	42447	43243	7x802	5x	05657	42447	44444	9x405	02160	5x	04678	02068	46340	1x302	54	02585	20247	47010	02403	43084		
Wien	157	501	54	05654	20224	43043	82704	50	05643	20224	44440	9x305	02160	00	05590	20220	45020	02300	54	02455	20247	46528	02403	02050		
Graz	334	505	4x	04713	02023	44846	44805	04	05640	04404	43309	02040	02160	50	05566	24426	45909	02022	5x	05568	02048	44441	9x403	02020		
Klagenfurt	449	502	4x	02823	02045	43346	7x803	40	04782	02023	43240	44007	02160	50	05664	02044	45408	02020	57	05664	02047	45243	02402	02060		
Rügenwalde	7	429	16	04674	02044	44446	70805							04	04440	02023	43527	94402	02060							
Danzig	15	406	5x	02836	44426	42043	8x706	04	04690	48203	42444	83300	02160	04	05590	02042	42719	02024	54	05664	02048	43344	02403	02074		
Königsberg	20	422	0x	02790	42424	42646	77905	04	04790	48214	42742	78300	02160	5x	04798	48228	43442	8x803	57	02064	42527	49340	87104	02060		
Memel	3	447																								
Thorn	47	551	50	05654	46244	42748	02704	54	05663	44225	43043	92403	02160	00	08290	40210	43204	02022	xx	04049	44449	40209	02424	02080		
Posen	99	552	00	05752																						



Wetterlage von heute nacht: *Sonntag, 15. Okt. 44*



Sonntag, 15. Okt. 44



Wetterübersicht

Sonntag den 15. Oktober 1944

Bei unverändert hohem Druck über Rußland hat sich die
 Lage vor den Nordwestküsten Europas weiter gehalten. Die ostwärtige Flanke
 der Frontalbene verläuft noch immer von Südwesteuropa über das nordwestliche
 Reichsgebiet nach Skandinavien, ohne wesentlich nach Osten ausgreifen zu können.
 Dabei folgt auch heute wieder, wie vor 3 Tagen, eine weitere Störung über der
 Biskaya, während das rasch auffüllende gestrige Sturmtief in dem zyklonalen
 System über dem Nordmeer aufsteigt.

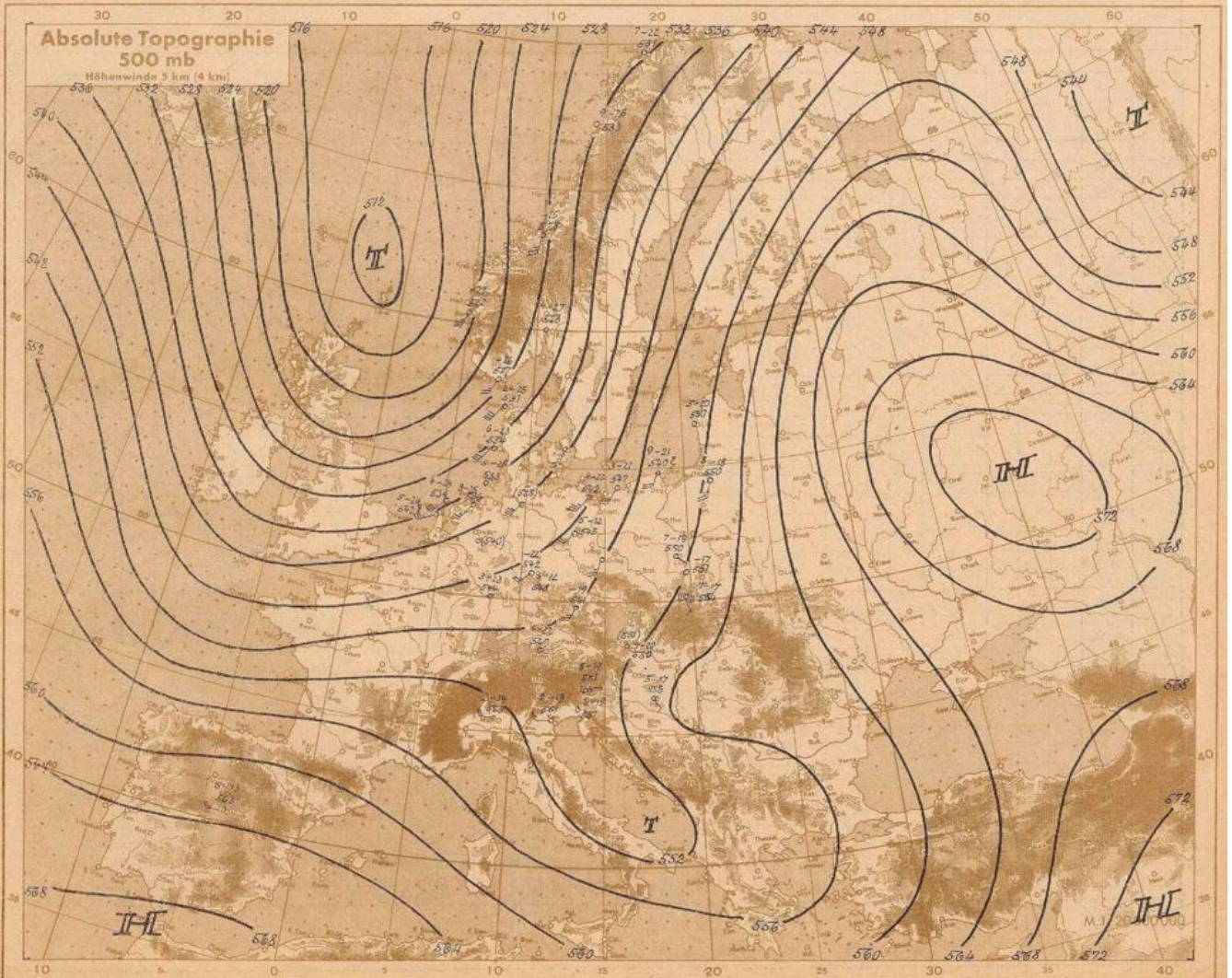
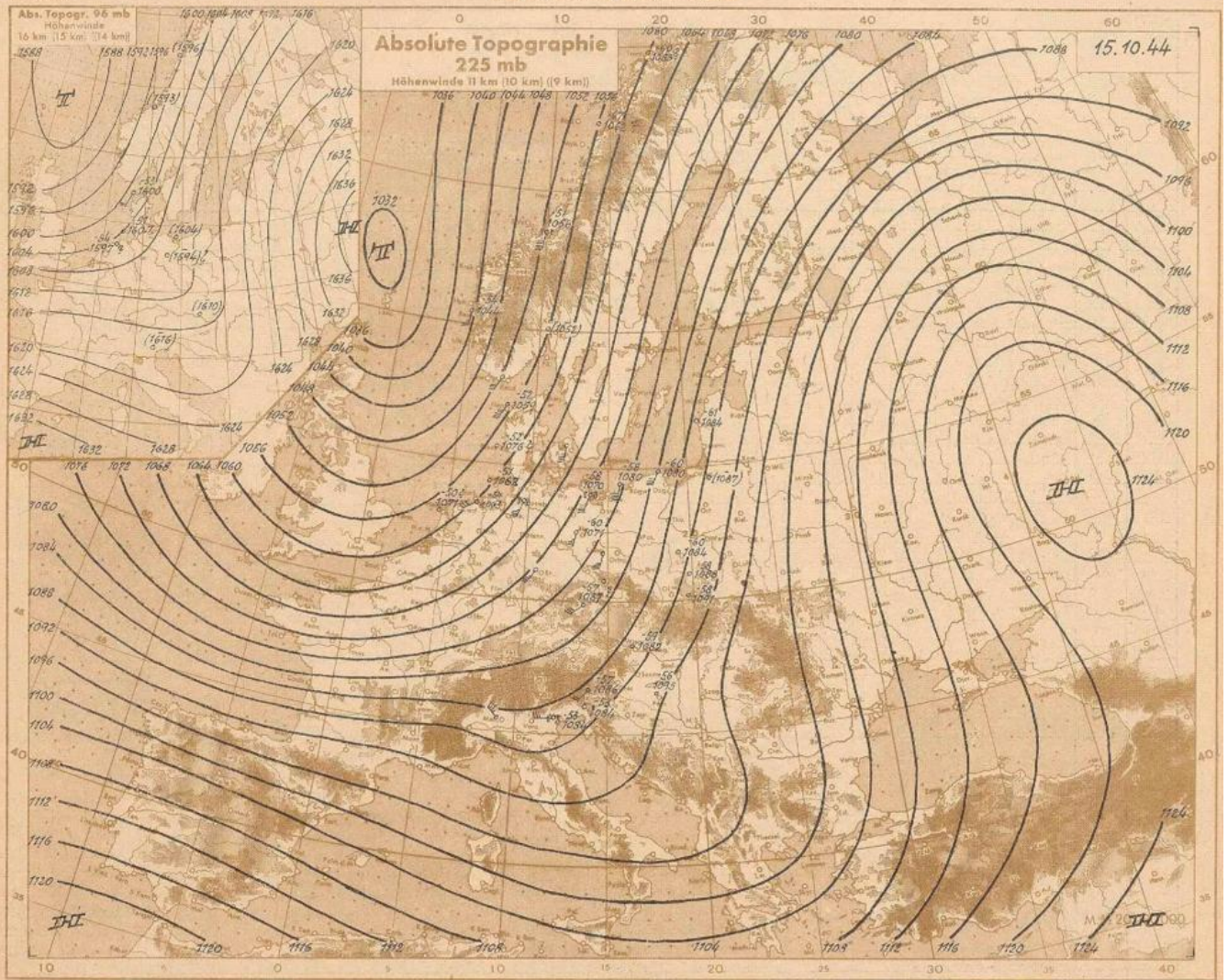
Im einzelnen hat sich die Kaltfront des
 Sturmtiefs ebenso wie ihre Vorgängerin über Mitteleuropa weitgehend
 aufgelöst, und so blieb die Ober weiterhin die Grenze eines Gebiets zäher Mischungs-
 nebels über Osteuropa. Der Durchzug des Frontenrestes, auf den heute früh nur
 noch schwacher Niederschlag im Gouvernement und auf dem Balkan hindeutet,
 brachte hier und über Oberitalien nur geringe Abkühlung. Andererseits trat in
 der labilen Schichtung über dem Balkan keine Änderung ein, und so kommt es
 dort immer wieder zu Schauern.

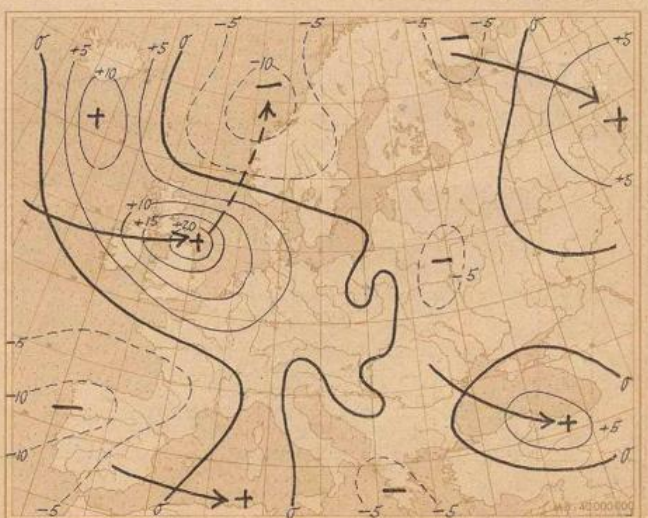
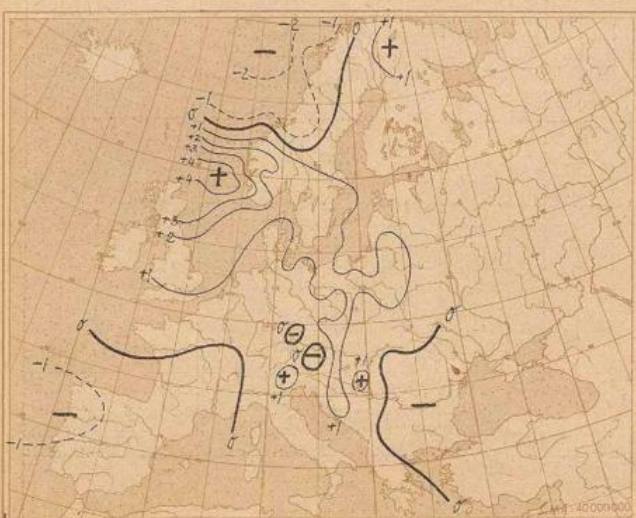
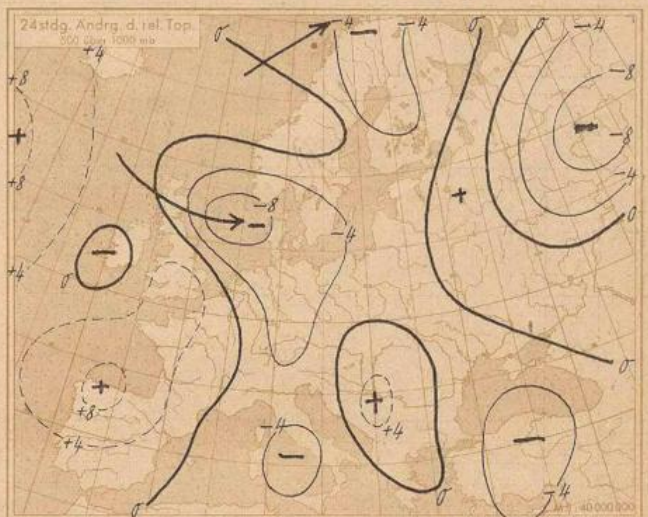
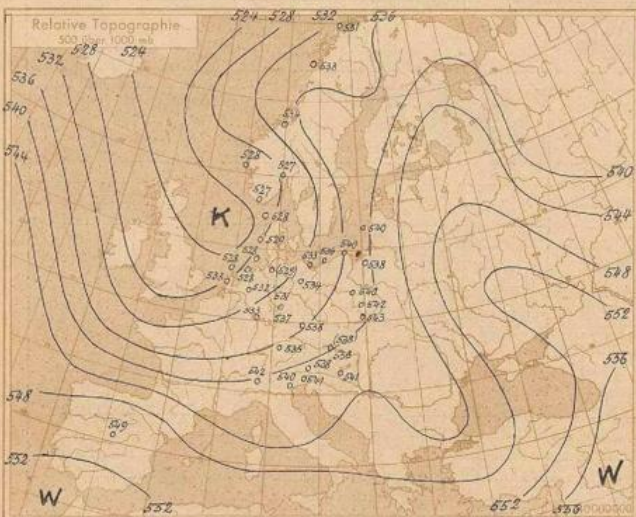
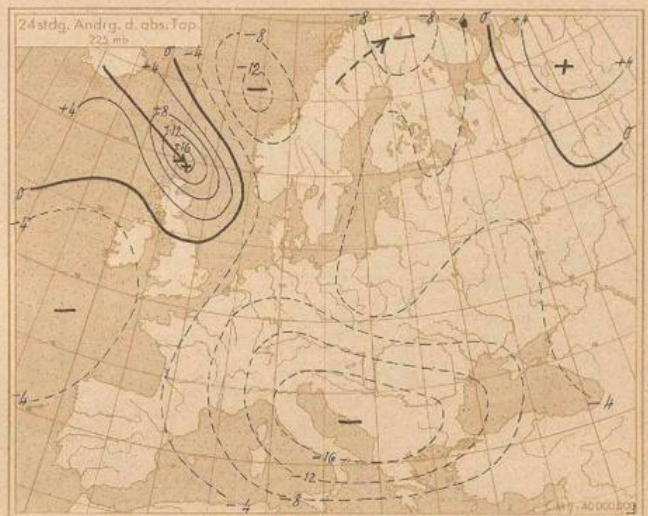
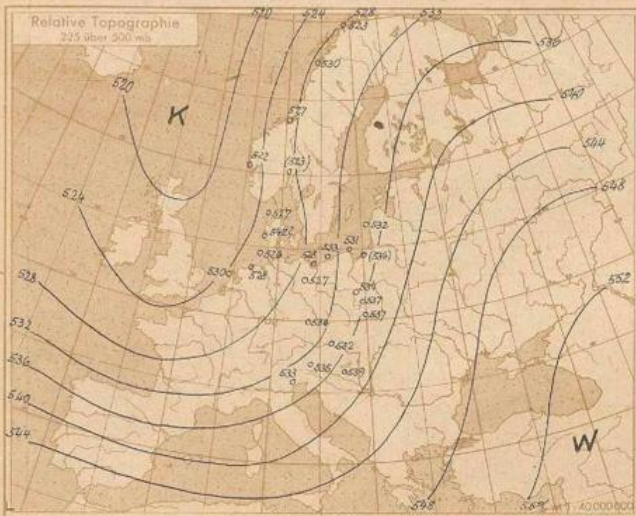
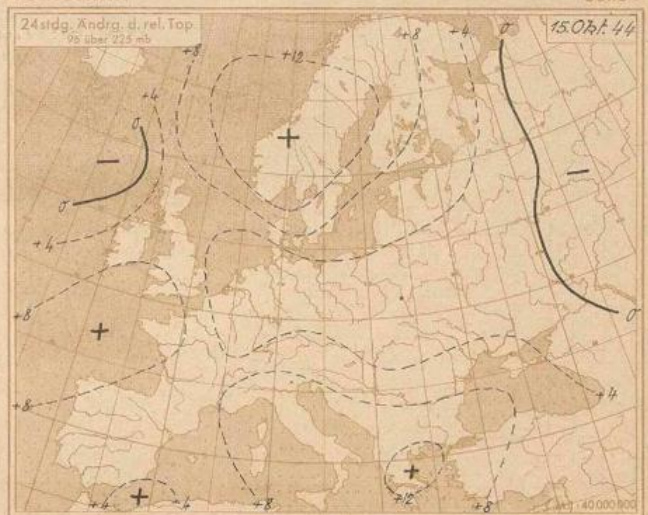
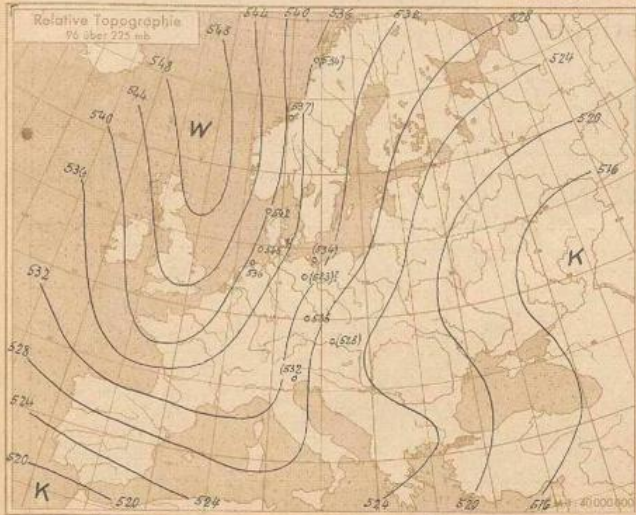
Über dem Reichsgebiet blieb an der Rückseite
 des vor der westnorwegischen Küste angelangten Tiefs die stärkere Stabilisierung
 in Übereinstimmung mit der dort umbliegenden Höhenströmung auf Nordwest-

deutschland beschränkt. Dort und über Südnorwegen hat die Abkühlung, die
 mit der Höhe zunehmend 7° beträgt, ihren Höchstwert. Nachmittags kam es
 bei erneut fallendem Druck zu vorübergehender Ausbildung einer Konvergenz,
 die abends Dänemark und Südnorwegen erreichte, und nachts brachen über der
 noch warmen Nordsee wieder Gewitter auf, die auf die Küste übergriffen.
 Über dem übrigen Norwegen blieb die Lage bei vielfach ablandiger Strömung
 im wesentlichen unverändert. Der gestern südlich der Lofoten gelegene
 Störungsrast lief auf die scharfe quasistationäre Luftmassenscheide an der
 Südseite des Polarhochs auf.

Im Vergleich zur Lage vor 3 Tagen weist diesmal
 der Ostatlantik schwächere Gegensätze auf. Ein Teil eines vermuteter neuen
 Fällgebietes wird daher möglicherweise mit Nordostkurs abwandern. Andererseits
 greift die Biskaya-Störung etwas weiter auf das Festland über, ohne aber einen
 Umschlag zu stärker zyklonalem Gepräge mit sich zu bringen.

gez. Březowsky
 Zentrale Wetterdienstgruppe





3stündige Bodendruckänderung seit heute 5 Uhr in Millibar

24stündige Bodendruckänderung seit gestern 8 Uhr in Millibar

Oberer Teil: QOTT — Relative Feuchte in 10%, darunter Pseudopot. Temperatur in °C und wahre Temp. (°C) an den Hauptisobarenflächen.
Mittlerer Teil: H₁H₂H₃ — Höhen der Hauptisobarenflächen in dgm Dekametern.
Unterer Teil: P₁P₂T₁U₁ — Druck, Temperatur und Feuchte an den markanten Punkten.

W — Datum.
S — Uhrzeit (D. S. Z.)

Klammern zeigen an, daß der Wert durch Verlängerung der Zustandskurve ergänzt ist.

Main table with columns for Ort, W, S, H, H, H, P, P, T, U, and various atmospheric data points. Includes a 'Markante Punkte' section and a 'Klar. teile' section at the bottom.

Second main table with columns for Ort, W, S, H, H, H, P, P, T, U, and various atmospheric data points. Includes a 'Markante Punkte' section and a 'Klar. teile' section at the bottom.