

# Täglicher Wetterbericht

Herausgegeben vom Meteorologischen Amt für Nordwestdeutschland  
Zentralamt für die Britische Zone  
Hamburg 4, Bernhard-Nochtstr. 76

Jahrgang 74. Nr. 1492

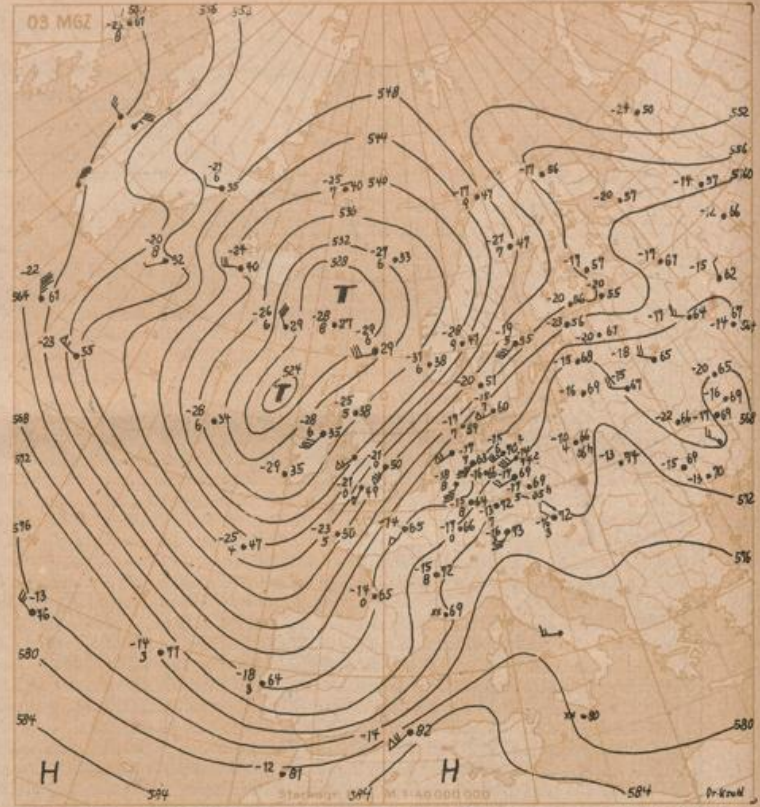
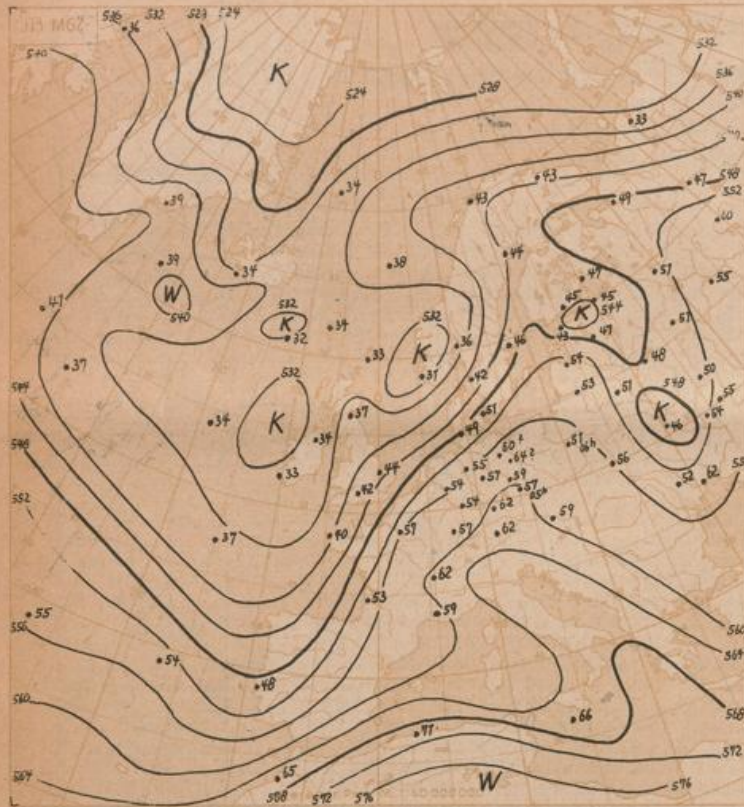
Bezugspreis je Monat 10,- DM einschl. Postzustellgebühr

Sonntag den 29. Mai 1949

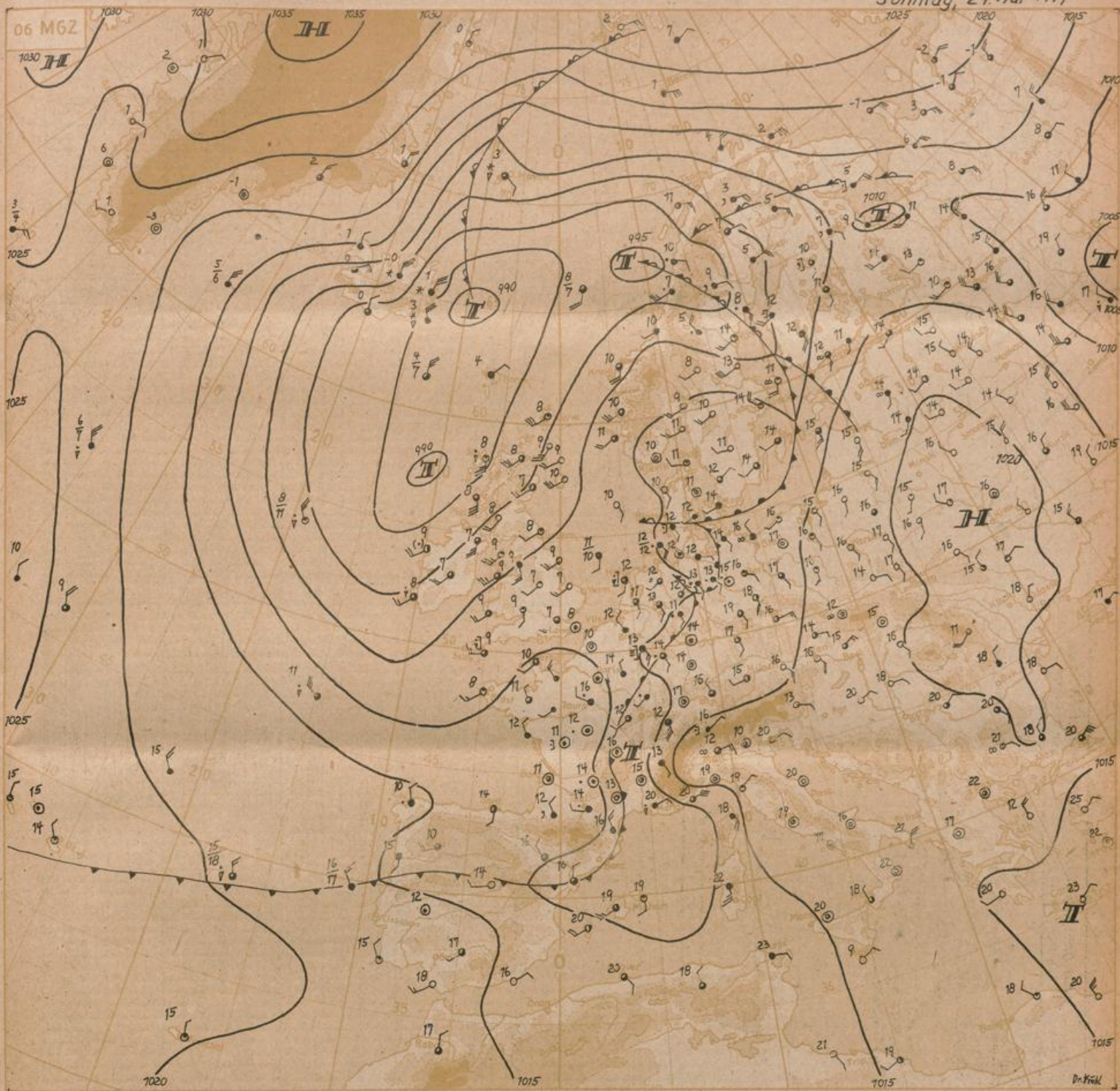
Landstationen	Höhe (NN)	gestern 12 Uhr MGZ								gestern 18 Uhr MGZ								
		III TgTd	Nddff	VVwvW	PPPTT	NhChGhG	60x0pp	8NCh7h	8NCh7h	III TgTd	Nddff	VVwvW	PPPTT	NhChGhG	60x0pp	7RR7h	8NCh7h	8NCh7h
List/Sylt	16	020 03	82018	98026	05816	145 97	64608		See 3	020 41	82318	97516	07311	87911	60210	79916		See 2
Musum	13	029 10	72024	81022	07216	21574	61905			029 41	82218	75512	08913	87511	60212	70018		
Cuxhaven	2	131 04	72215	80022	07749	25687	60806			131 12	82705	81022	09614	85611	60212	70019		
Norderney	13	113 04	62120	80022	07916	48698	61501		See 4	113 11	82449	80206	08813	47421	60208	79716		See 4
Emden	6	203 09	62222	60012	07816	37502	64406			203 12	72813	60216	09215	35671	60212	79717		
Jever	5	122 08	72726	82022	07449	11572	61504			122 13	82508	81216	08615	85511	60207	79719		
Flensburg	41	033 13	72028	81022	06718	32662	68808			033 12	82510	14512	08913	77321	60209	79718		
Schleswig-La.	20	034 12	72024	64022	07318	41006	61710	84820		034 12	82715	82032	09315	26471	61217	-	82010	
Kiel	8	045 09	62218	81022	07421	14866	60714			045 09	82410	81031	08817	44440	60215	70021		
Travemünde	3	157 07	62022	81022	09421	31656	60708			157 09	83009	81012	09214	21600	60204	70021		
Hamburg-Fu.	14	147 06	82416	82032	08920	11607	60702	81840		147 09	83010	82011	09320	00940	60209	70023	81483	
Lothen	8	204 09	61824	82012	08019	22508	60605			204 11	62902	82022	09217	46547	60409	70021		
Bramsche	86	316 07	62218	82022	09214	11602	60705			316 04	82509	82020	09121	00940	60200	70021		
Bremen	3	224 06	72316	80482	08280	11506	60815	85285	81825	224 05	82510	81020	09121	00940	60207	70022	82483	
Hannover-La.	51	338 09	82018	82022	09621	11749	60714			338 09	12604	82011	09022	00940	60200	70022		
Lüneburg	28	244 08	82020	81022	09320	21407	60811			244 07	82712	81012	09221	00900	60207	70023		
Donnenberg	50	253 08	82013	81022	10619	11547	60713			253 09	12306	82012	09421	14508	60403	70023		
Braunschweig	82	348 08	82006	82012	10432	00948	60818			348 08	12308	82012	09722	00940	60500	70023		
Göttingen	151	444 06	32015	94010	11322	11762	60712			444 10	07005	82010	10521	00900	60601	70024		
Bocholt	22	406 08	82318	82012	09219	11532	60707			406 07	12502	82020	08821	00940	60701	70022		
Gütersloh	70	320 09	52314	81031	11422	11682	60711	83499	81830	320 09	23906	81031	09521	20950	60605	70024	82499	
Warburg	211	436 08	22020	82011	09622	11683	60813			436 08	12009	82010	08522	00940	60803	70024		
Bückeburg	67	330 07	62018	82022	10122	11504	60713	81825		330 11	12302	81011	09821	00940	60609	70024		
Iserlohn	256	419 04	62306	82022	10220	19574	60806			419 08	12306	82020	09021	00940	60705	70022		
Essen-Mülheim	120	410 04	42223	82022	09419	11683	60800			410 08	32309	83030	08820	00950	60604	70022		
Roetgen	463	503 03	62016	82012	09419	09448	60200			503 04	32210	82030	08319	00940	61704	70021		
Bonn	62	512 08	51609	81022	11322	20932	60810			512 07	32503	82021	09124	00900	60807	70026		
Alt-Astenberg	* 780	427 02	61820	82022	22318	11444	60704			427 06	22515	83030	81917	11450	60603	70018		
Braunlage	* 607	452 07	72316	94022	60418	11584	64911			452 06	02410	94020	40318	00900	60401	70019		
Feuerschiffe		III TgTd	Nddff	VVwvW	PPPTT	NhChGhG	10,4,4,4	3RR7h	6/app	III TgTd	Nddff	VVwvW	PPPTT	NhChGhG	10,4,4,4	3RR7h	6/app	
F-Schiff S2	o	001 10	82313	98025	04010	84611	12343	-	6x315	001 10	71805	98022	07511	74611	11843	30101	6x311	
" " HR1	o	003								003								
" " P11	o	004 11	82019	91022	06914	85411	12052	-	6x501	004 11	82519	96604	09812	86211	12531	30001	6x315	
" " Fehmarnbelt	o	006 09	72213	97011	08717	12407	12200	-	6x812	006 11	62709	97011	08616	60879	12711	30004	6x402	

Landstationen	Höhe (NN)	heute 0 Uhr MGZ								heute 6 Uhr MGZ								
		III TgTd	Nddff	VVwvW	PPPTT	NhChGhG	60x0pp	8NCh7h	8NCh7h	III TgTd	Nddff	VVwvW	PPPTT	NhChGhG	60x0pp	7RR7h	8NCh7h	8NCh7h
List/Sylt	16	020 09	82405	40316	09911	86311	60211		See 0	020 09	81406	50216	10612	56311	60203	79709		See 1
Musum	13	029 11	81802	15216	10412	87311	61107			029 11	70902	50011	11013	26572	61902	70111		
Cuxhaven	2	131 10	60000	80022	11012	48500	60004			131 11	70000	25052	11012	44571	60205	79411		
Norderney	13	113 12	80000	80018	10412	25621	61006			113 11	71404	41012	09913	35646	60403	70012		See 1
Emden	6	203 12	82204	60036	10613	85411	60304			203 11	60905	50022	09512	35570	60806	79111		
Jever	5	122 10	80000	30024	10111	85611	60207			122 11	80000	50022	09411	85611	60200	79710		
Flensburg	41	033 12	82303	28606	09812	87311	60308			033 10	80000	40022	10512	78321	61302	70110		
Schleswig-La.	20	034 12	82304	56216	11212	86411	61207	88014		034 11	71102	40022	11113	66411	61300	-	88513	86010
Kiel	8	045 11	82503	50602	11014	86411	60309			045 11	70000	40102	11313	00971	60302	70012		
Travemünde	3	157 11	00302	21020	11412	00900	60203			157 10	80402	50030	11013	55677	60802	70011		
Hamburg-Fu.	14	147 11	00302	21020	11412	00900	60203			147 11	80903	40022	10912	55672	60705	70010	81583	85330
Lothen	8	204 11	20000	60412	10111	15607	67101			204 11	62402	40000	09512	35772	60705	70009		
Bramsche	86	316 09	20902	81030	10112	00905	60002			316 11	70502	75022	09612	26477	60606	70010		
Bremen	3	224 09	00000	60020	10911	00900	60003			224 11	80602	21112	10013	00906	60706	70009	87483	
Hannover-La.	51	338 08	10000	50011	10611	00901	60301			338 12	81604	25632	10313	41521	61400	94211		
Lüneburg	28	244 08	30000	75030	10911	38500	64107			244 11	80000	25601	10912	66421	61700	79708		
Donnenberg	50	253 09	00000	60020	11113	00900	61001			253 11	80000	35616	11412	31521	61204	79411		
Braunschweig	82	348 10	10000	98030	10711	15700	64400			348 12	81601	40636	11113	61762	61201	70211		
Göttingen	151	444 09	22002	98020	11311	00970	67902			444 12	80000	50636	12013	80821	61204	70209		
Bocholt	22	406 10	60000	98022	09411	00940	64601			406 11	71605	40102	08713	14574	60401	70010		
Gütersloh	70	320 08	30203	80021	10413	10948	61401	81499		320 13	71609	64026	10414	25758	61600	79512	84499	82650
Warburg	211	436 09	62002	97030	10011	65540	61001			436 12	80000	10634	10113	41521	61200	70511		
Bückeburg	67	330 08	32002	80031	11711	00940	61013			330 12	74808	80616	10415	35871	61001	79711	82665	81835
Iserlohn	256	419 09	61902	40600	10413	65606	61013			419 11	72002	82026	09914	55671	61207	79913		
Essen-Mülheim	120	410 10	40702	81021	09613	00970	61101			410 13	71910	81026	08817	66471	60302	79713		
Roetgen	463	503 11	82214	40602	10015	65371	60200			503 12	72012	81032	09114	55541	61300	70113		
Bonn	62	512 10	80000	97618	10417	86411	61703											

# Höhenwetterlage von heute früh



Dr. Pfingstl.



Stärkegr. Proj. M. 1:20 000 000

Wetterübersicht

Sonntag, den 29. Mai

1949

Zwischen dem kalten Tiefdruckgebiet nordwestlich von Irland u. dem warmen Hochdruckgebiet über Westrußland hat sich eine ausgeprägte Frontalzone eingestellt, die von Nordspanien über Frankreich und Nordwestdeutschland nach Skandinavien verläuft. An ihr entwickeln sich flache Wellenstörungen, die mit der Höhenströmung sehr rasch nordostwärts ziehen, ohne daß tiefere troposphärische Luftmassen an ihrer Entwicklung beteiligt sind. So hat die gestern über Südwestengland gelegene Welle heute Früh Dänemark mit geringen Niederschlägen erreicht. Eine zweite Wellenstörung überquerte heute früh mit geringen Regenfällen das südliche und östliche Niedersachsen. Eine neue Störung ist über Frankreich in Entwicklung begriffen und wird sich rasch nordostwärts verlagern. Mit jeder Welle dringt die maritime Kaltluft aus dem Höhentrog über der Biskaya ein Stück weiter nach Osten vor, gleichzeitig dreht aber auch die Höhenströmung zurück, so daß die Störungen einen immer nördliche-

ren Kurs nehmen. Die kontinentale Warmluft über dem Osten Mitteleuropas kann bei schwacher südöstlicher Bodenströmung in unteren Schichten westwärts vordringen, während in der höheren Troposphäre mit südwestlicher Strömung kühlere Meeresluft herangeschafft wird. Damit ergibt sich eine Situation, die zu Tag- und Nachtgewittern führen kann.

Solange das ausgedehnte kalte Tief über dem Ostatlantik keine deutliche Ausbildung zeigt, kann das Tiefdruckgebiet bei Neufundland nicht wesentlich ostwärts vorankommen. Ein Teil seines Fallgebietes wird über Labrador nach Nordwesten gelenkt, da sich über der Davisstraße und Baffinbay ein ausgedehnter, warmer Höhenhochdruckrücken aufgebaut hat. Ein Teiltief wird sich westlich Neufundland abspalten und unter Abschwächung mit der herrschenden Höhenströmung südostwärts wandern und so in das Strömungssystem des ostatlantischen Tiefdruckgebietes einbezogen werden.

Dr. K r u h l

