

Europäischer Wetterbericht European Meteorological Bulletin Bulletin Météorologique Européen Boletín Meteorológico Europeo

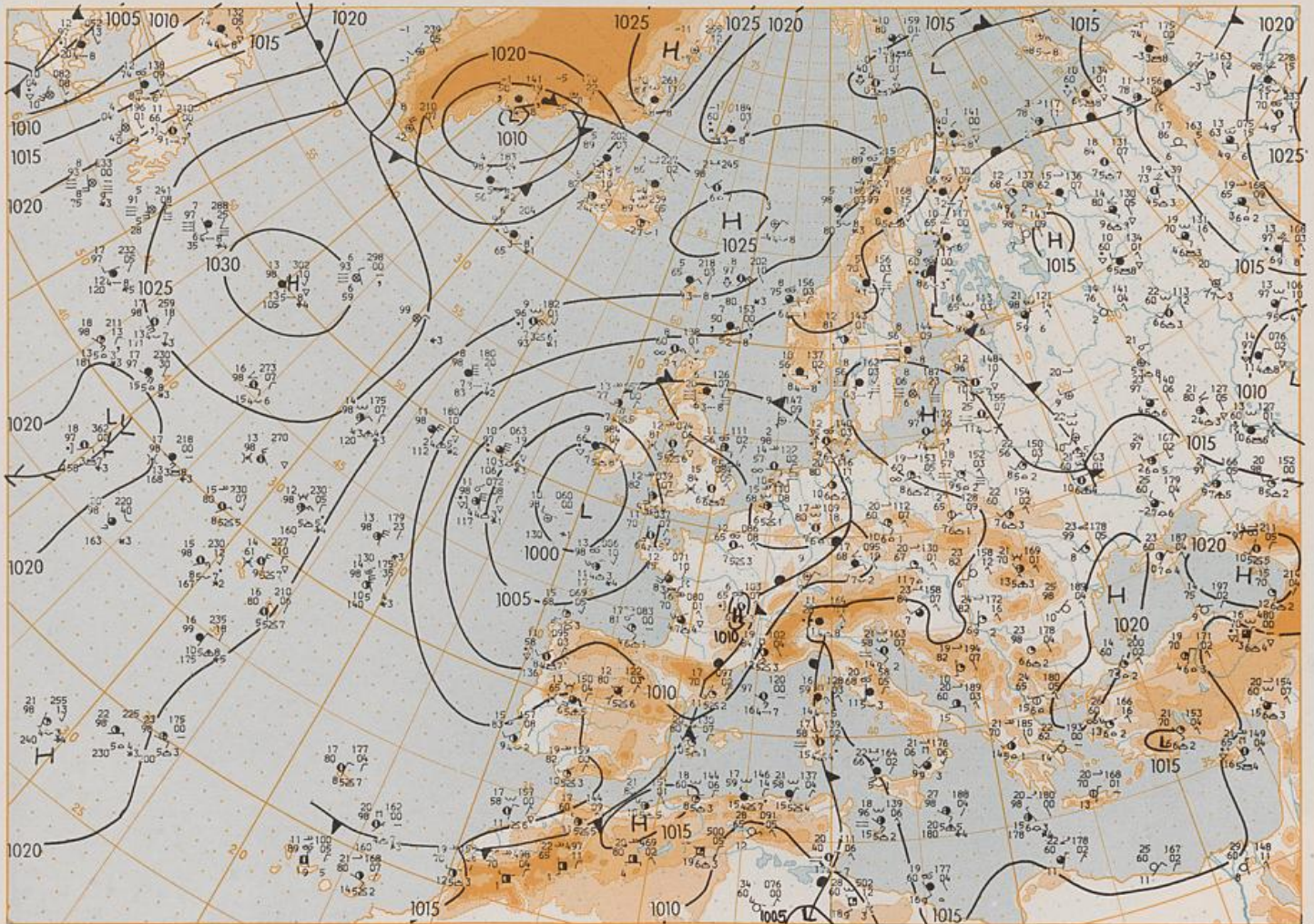
Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

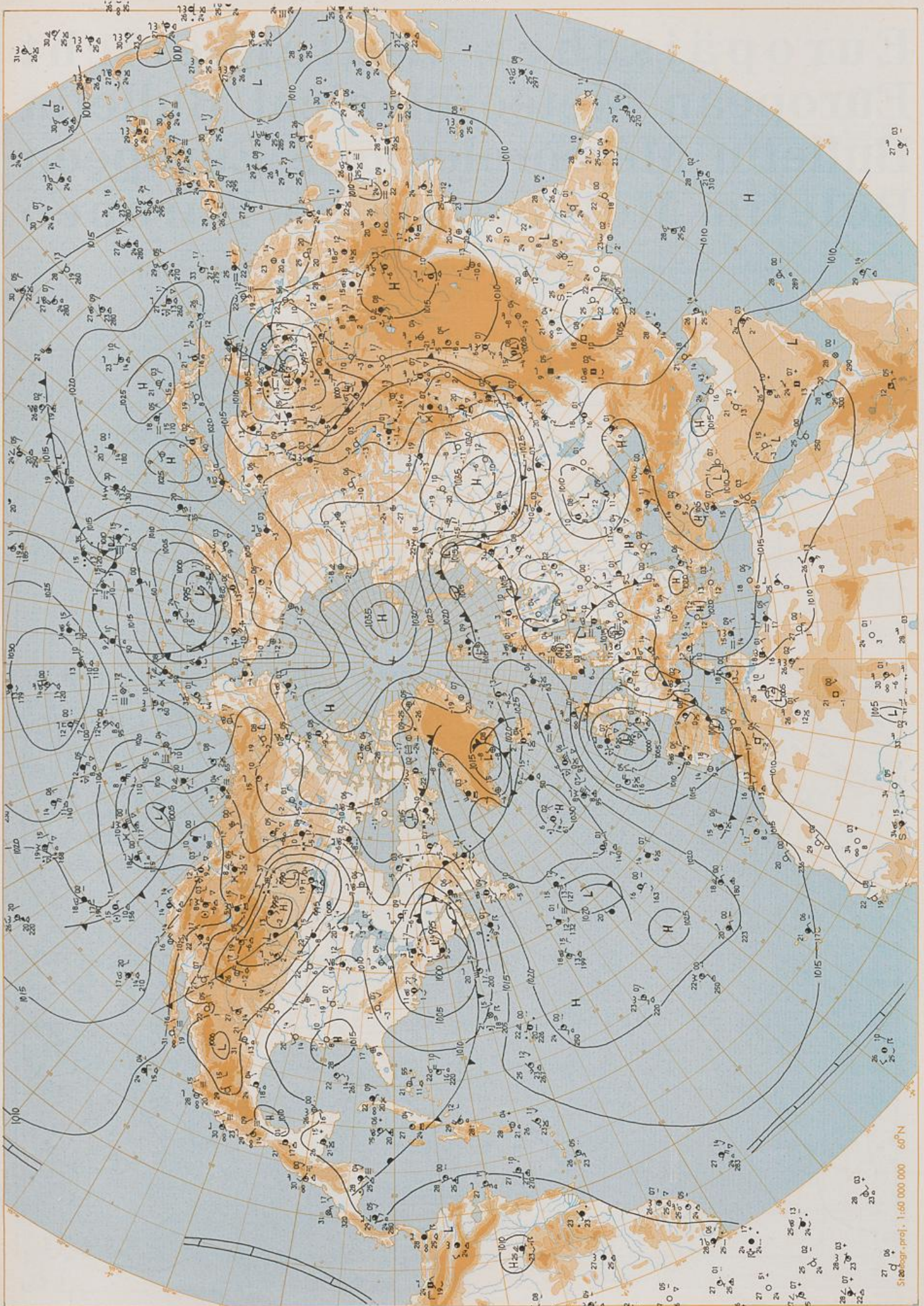
Druck und Verlag: Deutscher Wetterdienst — Zentralamt — D 6050 Offenbach am Main, Frankfurter Straße 135, Tel.: (0611) 80621

Erscheint täglich	Issued daily	Publié quotidiennement	Se publica diariamente
Bezugspreis monatlich 30.00 DM zuzügl. Porto	Monthly price 30.00 DM plus postage	Prix mensuel 30.00 DM plus port	Precio de suscripción mensual 30.00 DM plus porte
Nachdruck nicht gestattet	All rights reserved	Reproduction interdite	Se prohíbe la reproducción

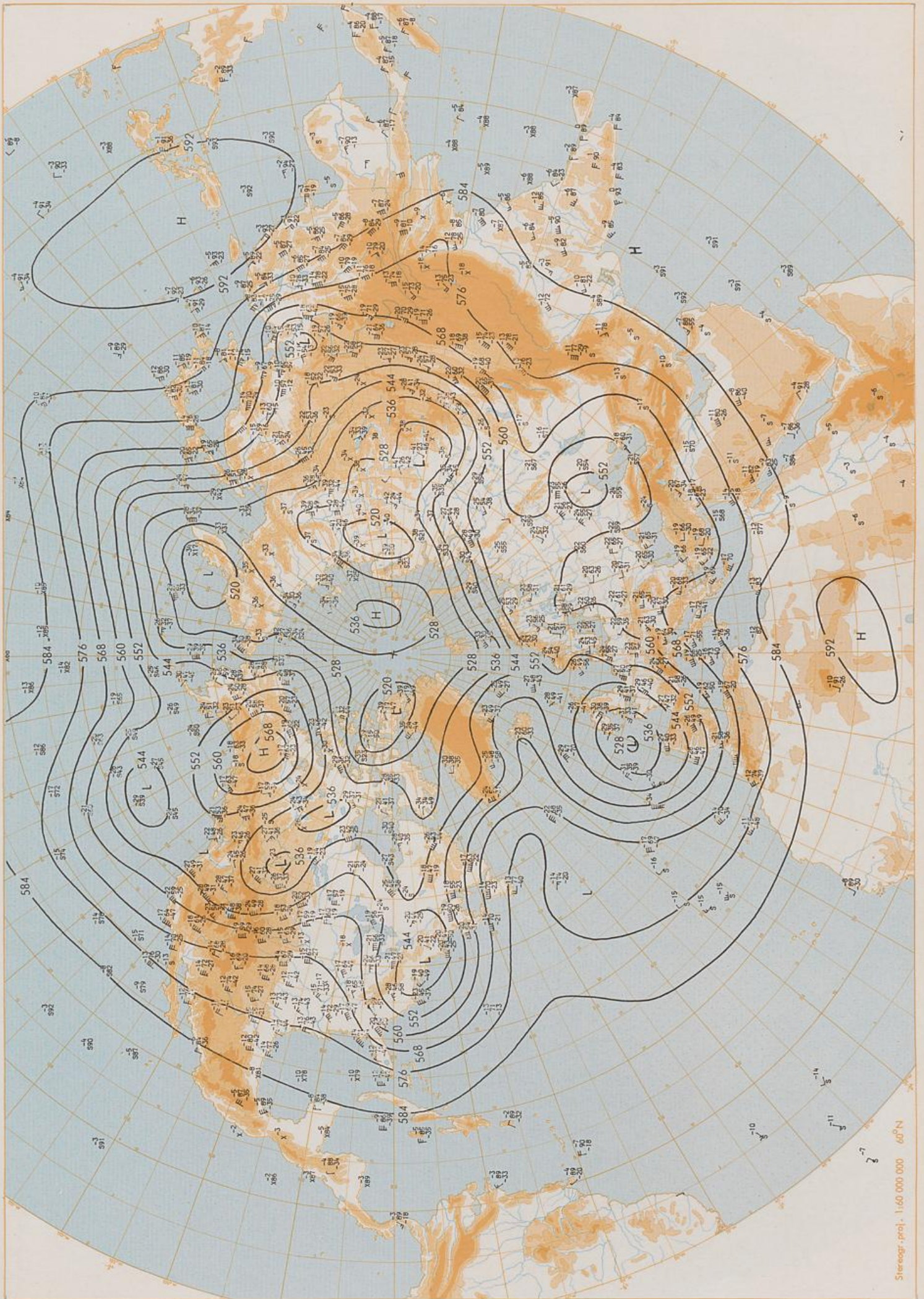
Jahrgang Volume Volumen	8	Dienstag Tuesday Mardi Martes	26.4.1983	Nummer Number Número Número	116
-------------------------------	----------	--	------------------	--------------------------------------	------------

Inhalt	Contant	Contenu	Contenido
Bodenwetterkarte 12 MGZ	Surface chart 12 GMT	Carte de surface à 12 TU	Análisis en superficie a las 12 T.M.G.
Bodenwetterkarte Nordhemisphäre 00 MGZ	Surface chart northern hemisphere 00 GMT	Carte de surface sur l'hémisphère nord à 00 TU	Análisis en superficie hemisferio norte a las 00 T.M.G.
500-mbar-Fläche Nordhemisphäre 00 MGZ	500 mbar surface northern hemisphere 00 GMT	Surface 500 mbar sur l'hémisphère nord à 00 TU	Topografía de la superficie de 500 mbar hemisferio norte a las 00 T.M.G.
200-mbar-Fläche Nordhemisphäre 00 MGZ	200 mbar surface northern hemisphere 00 GMT	Surface 200 mbar sur l'hémisphère nord à 00 TU	Topografía de la superficie de 200 mbar hemisferio norte a las 00 T.M.G.
100-mbar-Fläche Nordhemisphäre 00 MGZ	100 mbar surface northern hemisphere 00 GMT	Surface 100 mbar sur l'hémisphère nord à 00 TU	Topografía de la superficie de 100 mbar hemisferio norte a las 00 T.M.G.
850 mbar 00 MGZ, 700 mbar 00 MGZ	850 mbar 00 GMT, 700 mbar 00 GMT	850 mbar 00 TU, 700 mbar 00 TU	850 mbar 00 T.M.G., 700 mbar 00 T.M.G.
Relative Topographie 500/1000 mbar 00 MGZ	Thickness chart 500/1000 mbar 00 GMT	Carte d'épaisseur 500/1000 mbar 00 TU	Relativo 500/1000 mbar 00 T.M.G.
300 mbar 00 MGZ	300 mbar 00 GMT	300 mbar 00 TU	300 mbar 00 T.M.G.
24stg. Bodendruckänderung 00 MGZ	24 hr surface pressure change 00 GMT	Variations de pression en 24 h (niveau mer) en mbar à 00 TU	Variación de la presión del suelo 24 h en mbar a las 00 T.M.G.
24stg. Änderung relative Topographie 500/1000 mbar 00 MGZ	24 hr thickness change 500/1000 mbar 00 GMT	Variations d'épaisseur 500/1000 mbar en 24 h 00 TU	Variación de espesor 500/1000 mbar en 24 h 00 T.M.G.
Aerologische Diagramme 00 MGZ	Aerological diagrams 00 GMT	Diagrammes aérologiques 00 TU	Diagramas aerológicos 00 T.M.G.



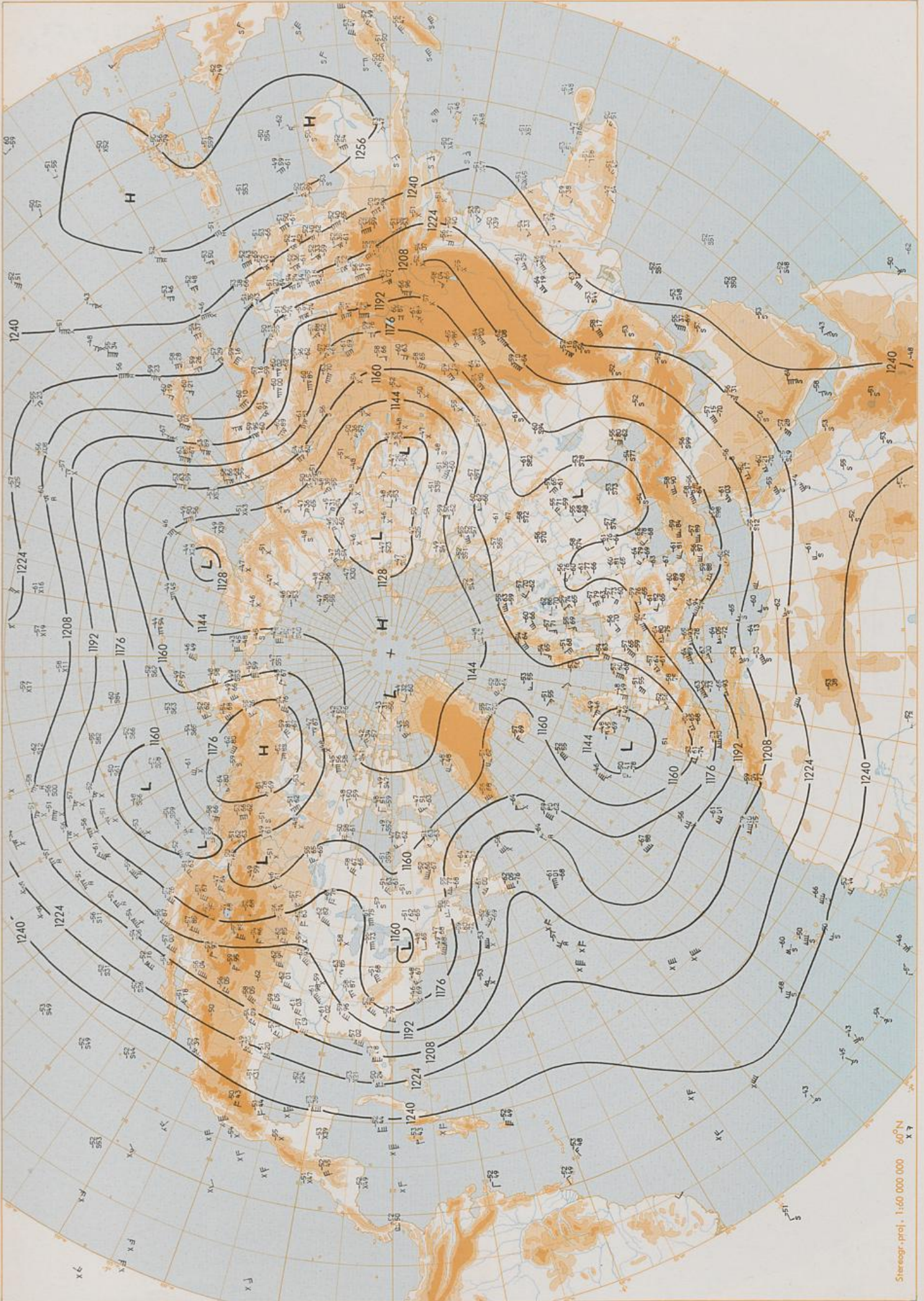


Sheets: prof. 1:60 000 000 60°N



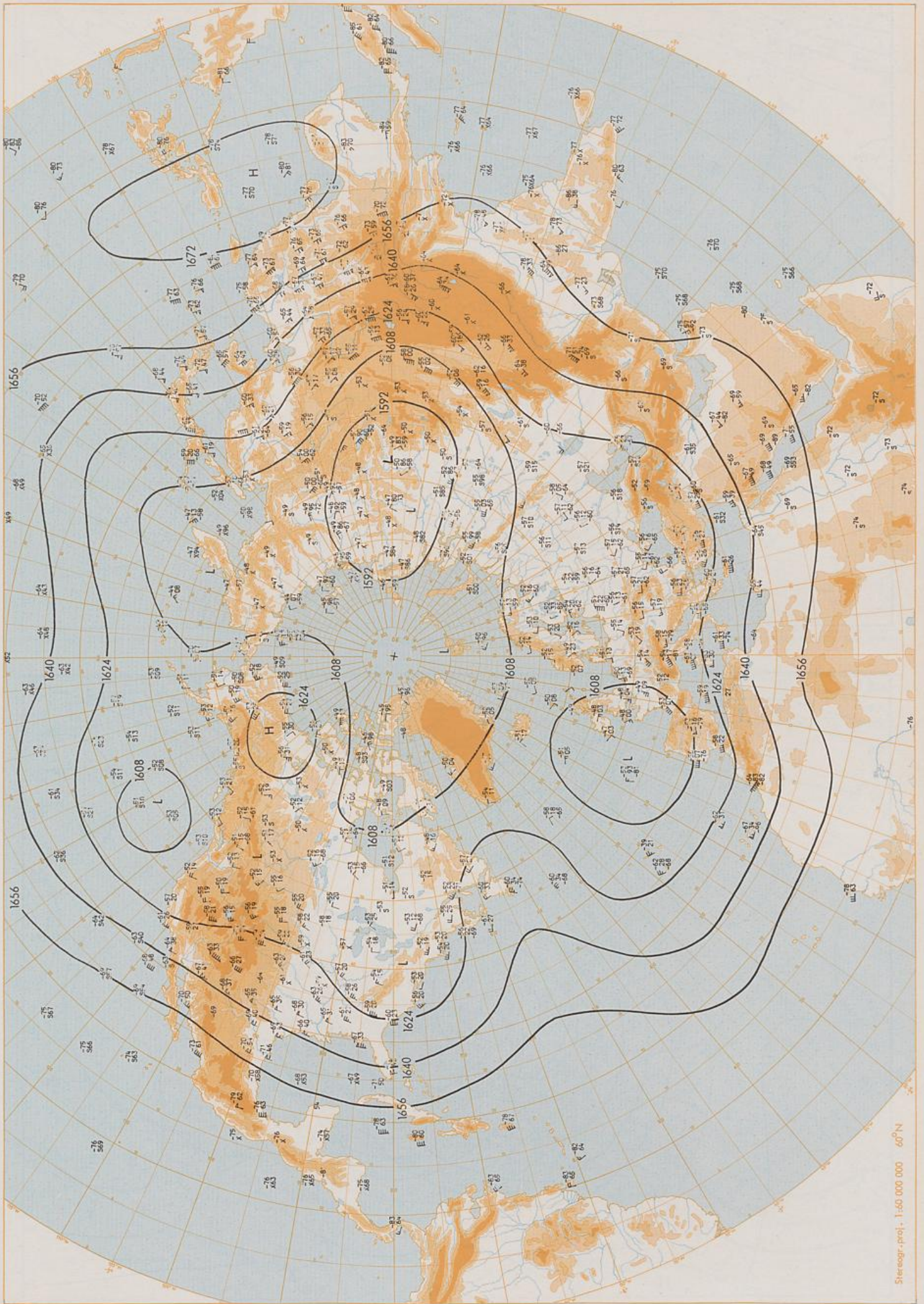
500 mbar OO GMT

Stereogr. proj. 1:60 000 000 60°N



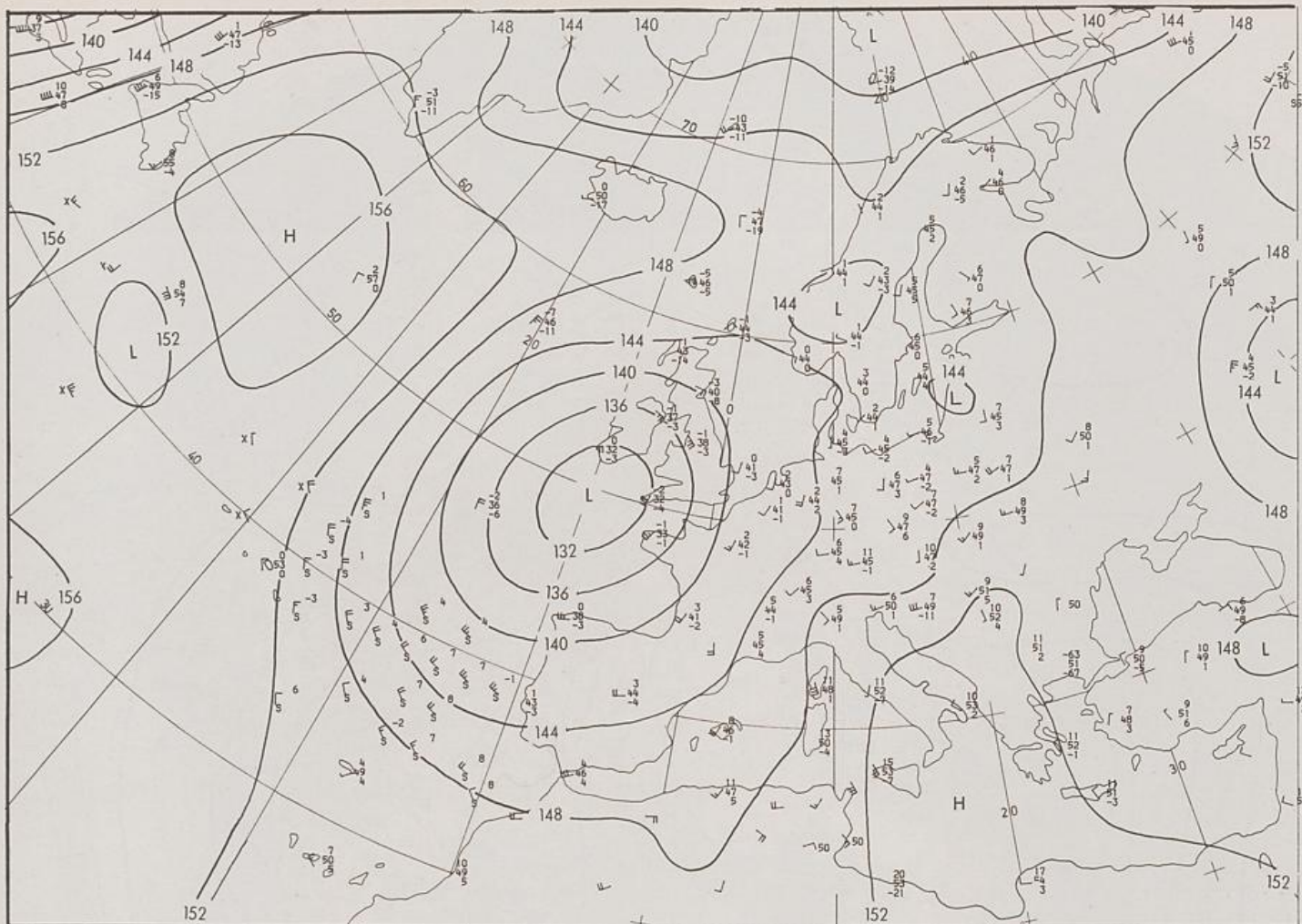
Stereogr. proj. 1:60 000 000 60°N X 7

200 mbar OO GMT



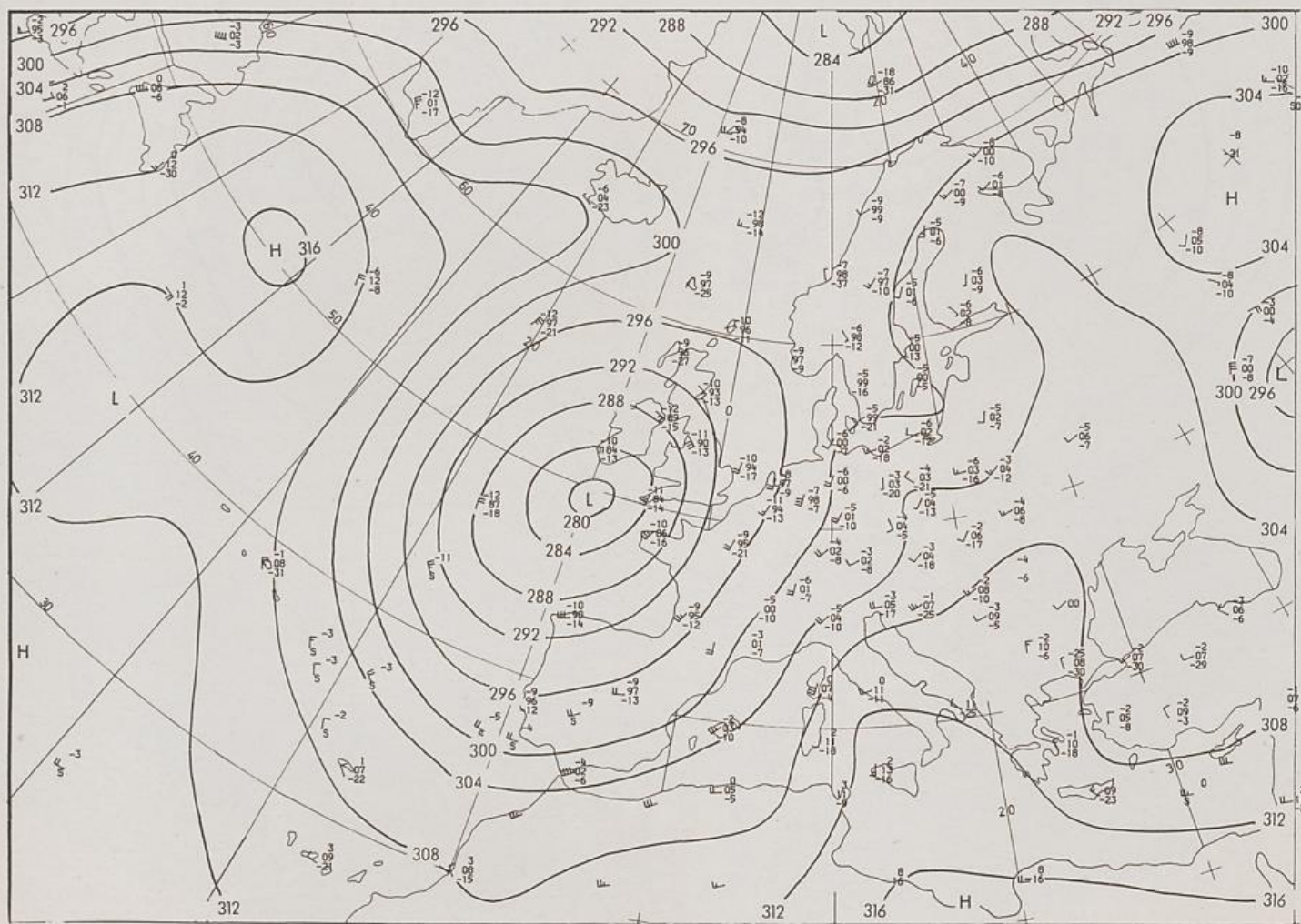
100 mbar OO GMT

Stereogr.-proj. 1:60 000 000 60°N

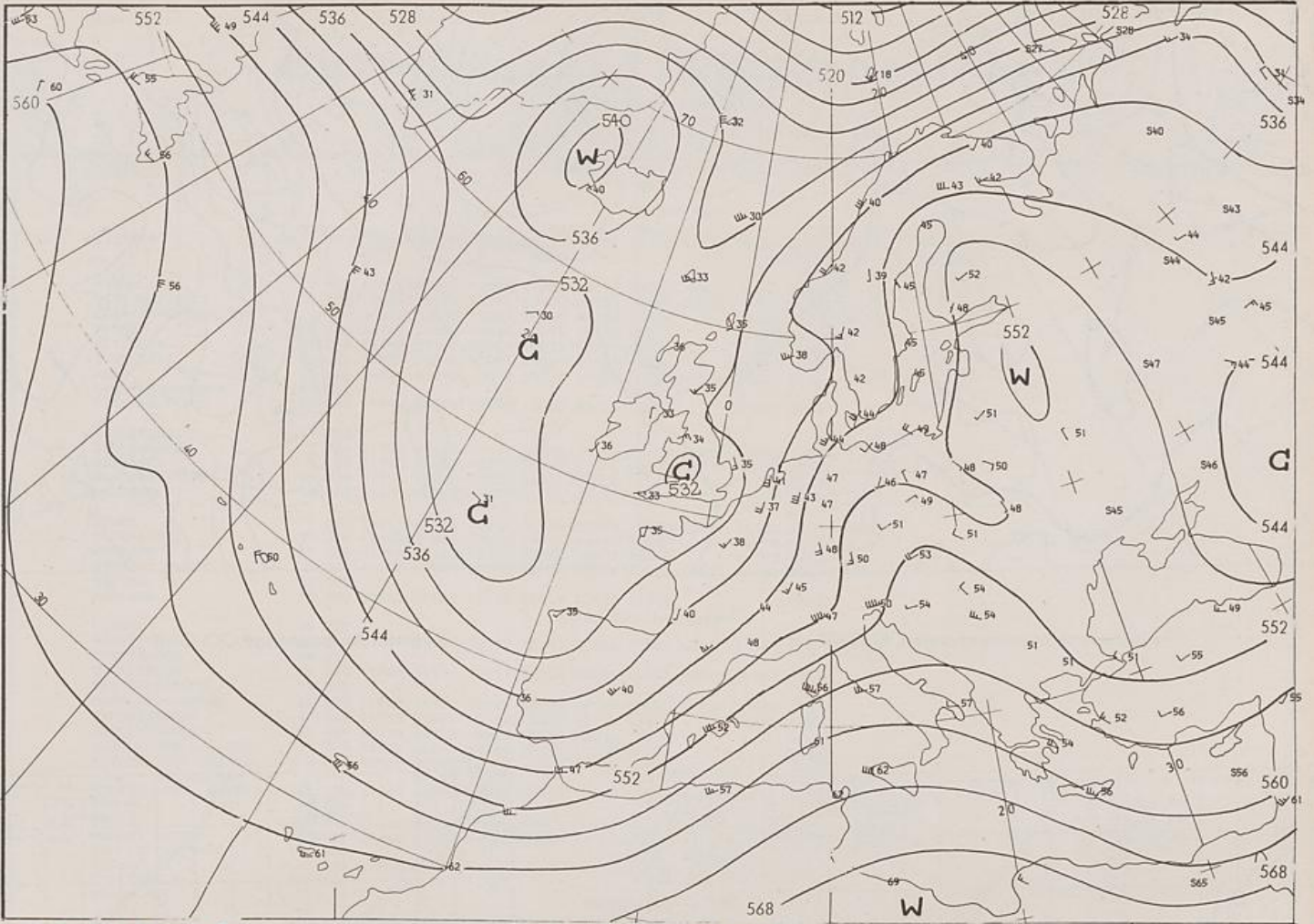


Stereogr. proj. 1:30 000 000 in 60°N

850 mbar OO GMT

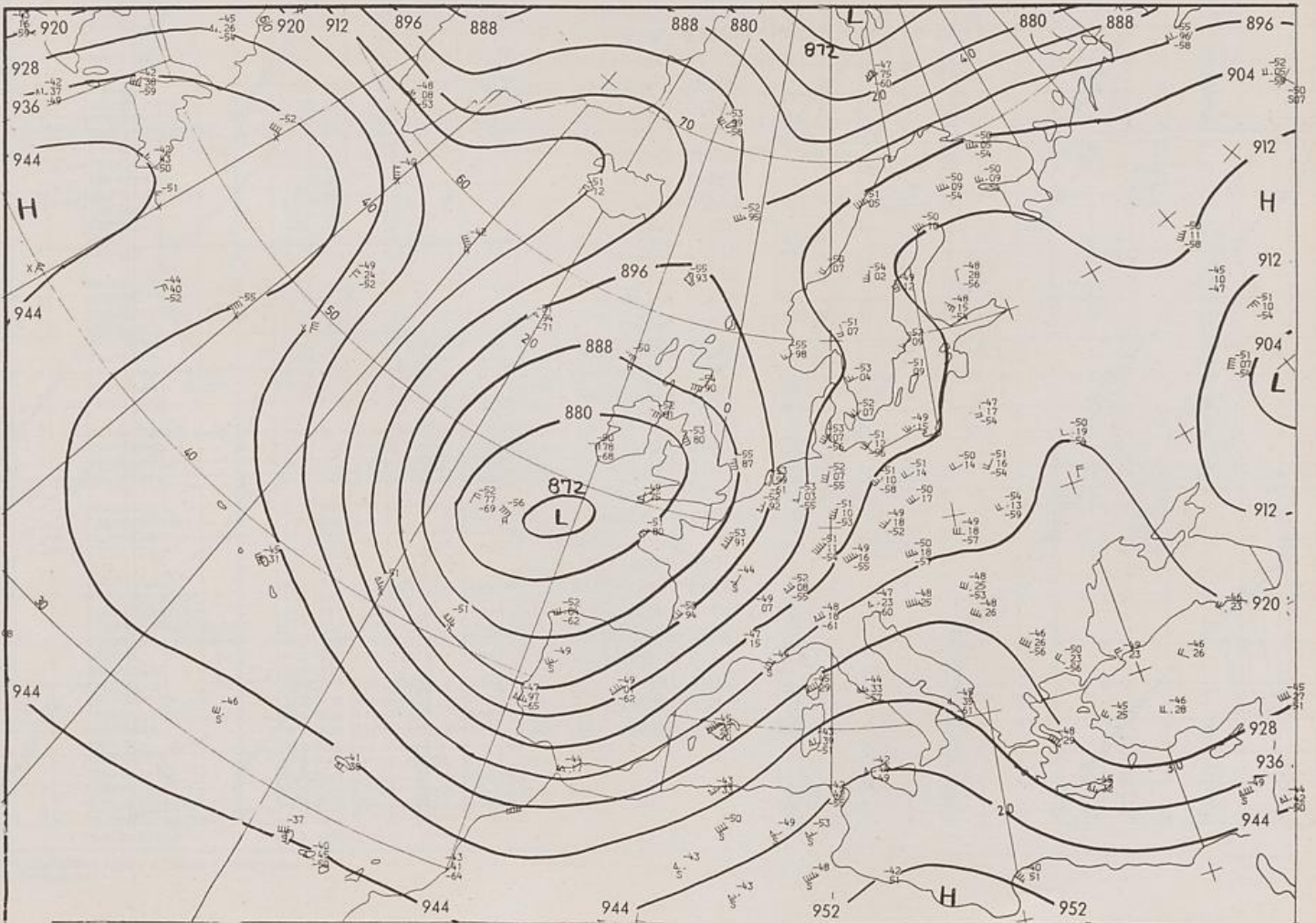


700 mbar OO GMT

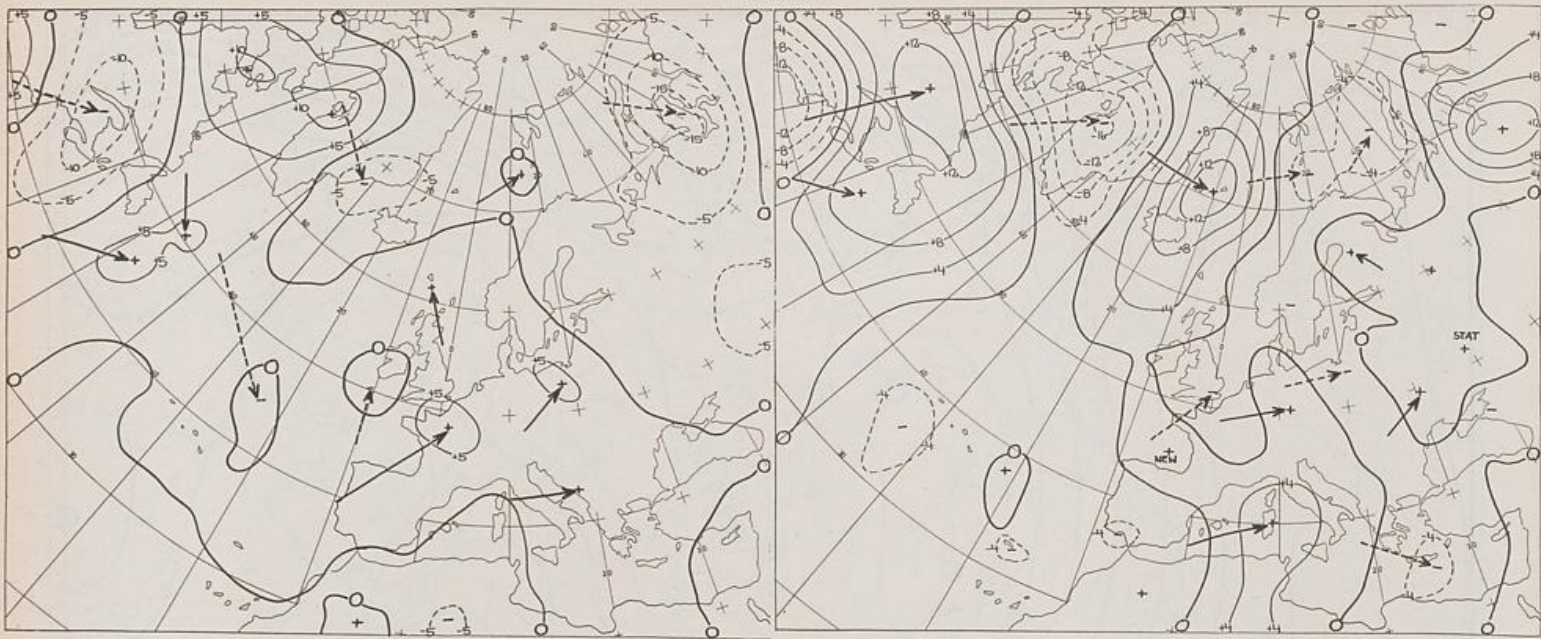


Stereogr. proj. 1:30 000 000 in 60°N

500/1000 mbar OO GMT



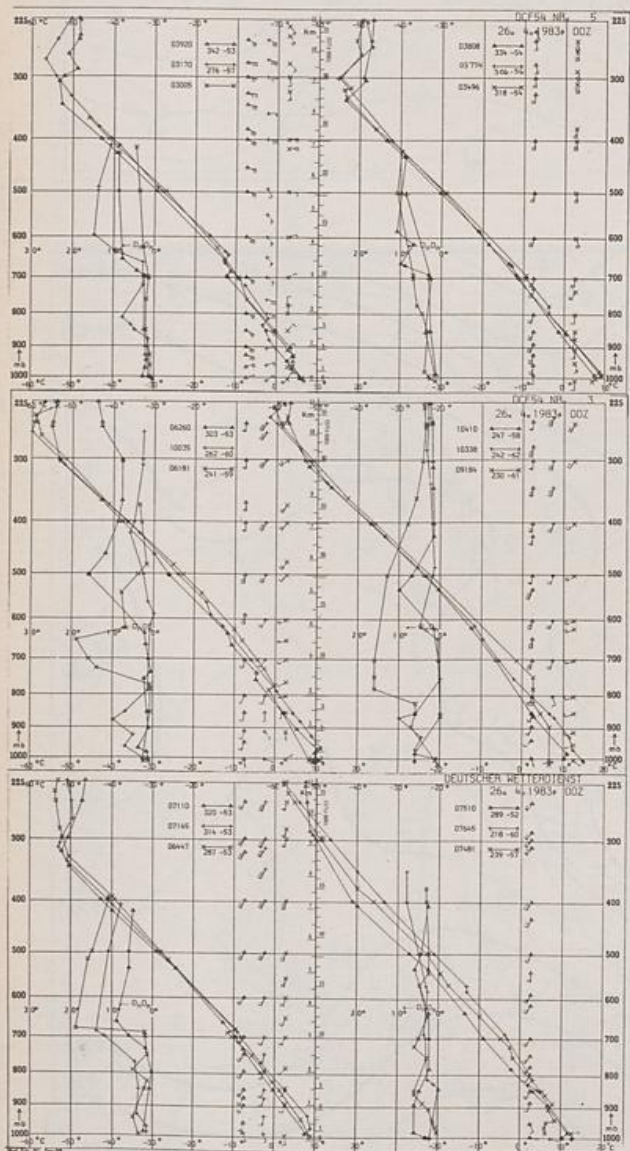
300 mbar OO GMT



Stereogr. proj. 1:60 000 000

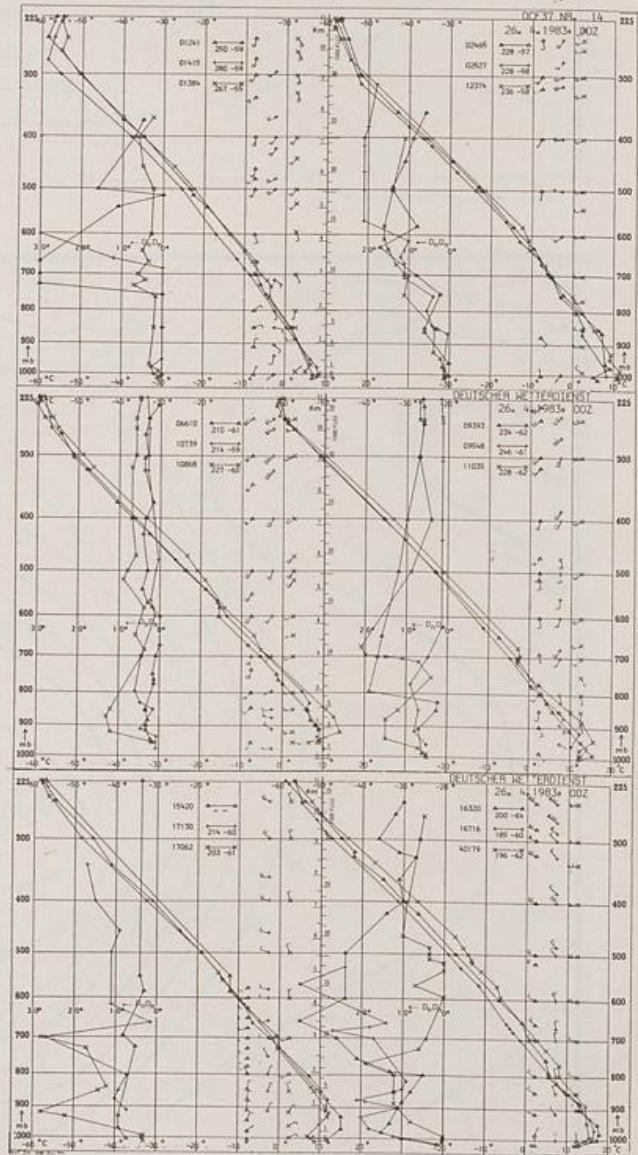
24 hr surface pressure change OO GMT

24 hr thickness change OO GMT



Aerological Diagrams 00 GMT

- 01241 Orland
- 01384 Oslo
- 01415 Stavanger
- 02465 Stockholm
- 02527 Goteborg
- 03005 Lerwick
- 03170 Shanwell
- 03496 Hemsby
- 03774 Crawley
- 03808 Camborne
- 03920 Long Kesh
- 06181 Kobenhavn
- 06260 De Bilt
- 06447 Uccle
- 06610 Payerne
- 07110 Brest
- 07145 Trappes
- 07481 Lyon
- 07510 Bordeaux
- 07645 Nimes
- 09184 Greifswald
- 09393 Lindenber
- 09548 Meiningen
- 10035 Schleswig
- 10338 Hannover
- 10410 Essen



Europäischer Wetterbericht

Amtsblatt des Deutschen Wetterdienstes

Beilage 1

BODENWETTERMELDUNGEN

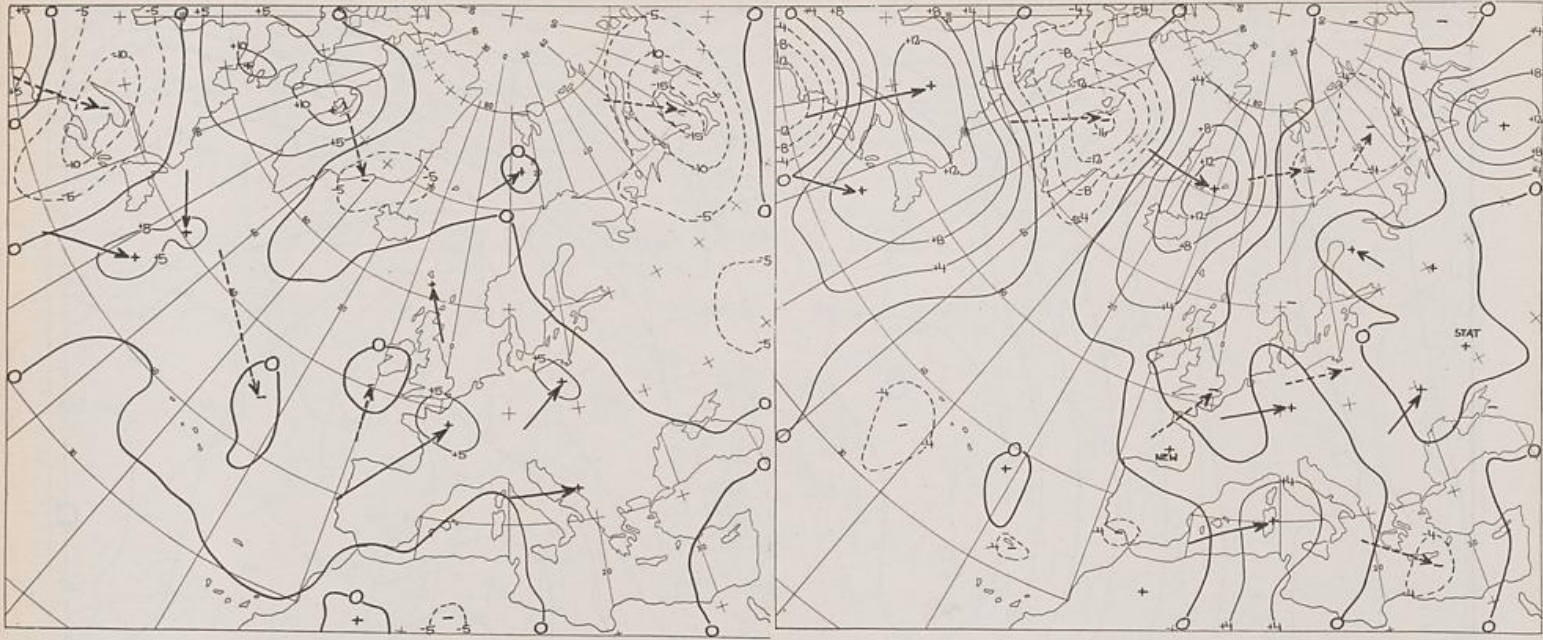
JAHRGANG 8

DIENSTAG DEN 26. APRIL 1983

NUMMER 116

STATION	HOEHE	00 UHR GMT										18-24	FF-FF XX GG
		III	IIHV RX	NDDFF	1STTT N	2STTT NDD	4PPPP	5APPP	6RRRT R	7WWW 12	8NCCC HLMM		
HELGOLAND	4	015	11256	81008	10098	20085	40113	58003	69901	76162	875//		
LIST AUF SYLT	26	020	11625	71210	10093	20082	40122	55000	69901	7106/	875//		
LECK/NORDFRIESLAND	7	022	41640	71008	10088	20059	40133	51001		71022	8253/		
HUSUM	28	026	41943	71108	10090	20076	40126	53001		71022	82032		
MEIERWIK	27	033	41910	51108	10084	20074	40136	53004		71022	85030		
SCHLESWIG	43	035	31635	61005	10091	20061	40131	53004		71011	865//		
HOHN	12	038	41530	81010	10092	20076	40129	54000		71011	876//		
KIEL-KRONSHAGEN	17	045											
KIEL-HOLTENAU	31	046	41940	60904	10080	20056	40139	53003		71022	8603/		
NORDERNEY	11	113											
BREMERHAVEN	7	129	11962	81405	10121	20092	40122	53010	69971	76166	8802/		
CUXHAVEN	5	131	11930	81109	10106	20090	40116	58003	69911	71082	8801/		
HAMBURG. FLUGH.	16	147	31945	70904	10097	20082	40129	51005		71011	80001		
LUEBECK	8	156	31916	20402	10081	20071	40133	52002		71011	80001		
EMDEN	5	203	11457	81502	10118	20104	40109	52003	60021	76162	877//	910//	
OLDENBURG	12	215	41630	81802	10106	20090	40117	53007		76198	8852/		
AHLHORN	49	218	41756	81802	10111	20091	40121	53010		72162	875//		
BREMEN. FLUGH.	3	224	11657	89904	10116	20101	40115	53005	69991	76182	8552/	940//	
SOLTAU	77	235											
LUECHOW	17	253	32962	71004	10115	20069	40128	51003		83032			
LINGEN	21	305											
MUENSTER	63	313	11765	83303	10110	20101	40106	53002	60011	70262	875//	950//	
OSNABRUECK	95	317											
GUETERSLOH	72	320	11638	81902	10111	20103	40115	55005	60011	76062	8257/		
BAD SALZUFLEN	98	325											
HANNOVER. FLUGH.	56	338	11960	89903	10125	20091	40125	53008	69901	72122	8802/		
BRAUNSCHWEIG	81	348	31750	71205	10114	20082	40110	52004		7102/	8357/		
BERLIN-DAHLEM	51	381	32970	40903	10088	20068	40136	51004			81038		
BERLIN-TEGEL. FLUGH.	37	382	32975	60604	10114	20068	40134	52006			80006		
BERLIN-TEMP. FLUGH.	50	384	32964	20906	10106	20063	40134	53005			82031		
DUESSELDORF. FLUGH.	45	400	11660	82802	10107	20100	40120	53008	60041	72166	875//		
BOCHOLT	21	406											
ESSEN	154	410	11665	81003	10102	20095	40118	53007	60031	76062	875//	933//	
KAHLER ASTEN *	839	427	11686	81714	10069	20051	48440	53004	60071	70186	8653/	933//	
BAD LIPPSPRINGE	151	430											
KASSEL	231	438	11965	82006	10112	20080	40125	53009	60011	70362	8807/		33
GOETTINGEN	175	444											
BRAUNLAGE	607	452											
AACHEN	202	501	11680	70000	10093	20080	40118	53013	69991	70162	875//		
NOERVENICH	117	502	41558	79902	10098	20078	40119	51013		70162	875//		
NUERBURG	627	510	11580	72111	10070	20060	40124	52013	69911	70162	875//	940//	
KOELN-BONN. FLUGH.	91	513	11575	81502	10108	20088	40118	52011	69901	76162	8387/		
KOBLENZ	70	515											
MARIENBERG	547	526	11582	81502	10086	20074	40117	52012	69961	7606/	875//		
GIESSEN	186	532	11556	82104	10109	20087	40127	53021	60121	71096	875//		28
BAD HERSFELD	212	542											
WASSERKUPPE *	921	544	31/01	92611	10064	20064	48452	51010		74342			
TRIER	265	609	11570	42304	10084	20066	40126	52016	69981	70162	81830		
DEUSELBACH	480	615											
PFERDSFELD	396	626	41661	72206	10096	20061	40125	52008		70386	8353/		
KL.FELDBERG/TS. *	805	635											
FRANKFURT. FLUGH.	111	637	11358	70605	10110	20103	40126	50011	60041	78098	878//		
DARMSTADT	108	639											
WUERZBURG	268	655											
BAD KISSINGEN	262	658											
COBURG	337	671											
BAMBERG	239	675											
HOF	567	685	32760	31203	10080	20054	40125	52004		81501			
WEIDEN	438	688	32975	00000	10095	20080	40118	52007					
BERUS	363	704											
THOLEY	396	706											
SAARBRUECKEN. FLUGH.	322	708	32670	42005	10077	20057	40132	53014		82530			
WEINBIET	553	724	46/59	/2713	10078	20056	40121	52005					
KARLSRUHE	112	727	11965	72505	10105	20097	40128	53005	60051	70298	8707/		
MANNHEIM	96	729	11965	70000	10118	20104	40126	52020	60101	72198	8703/		
STUTTGART (STADT)	286	737	42559	82404	10116	20078	40131	52025			888//		
STUTTGART. FLUGH.	396	738	32470	72704	10091	20072	40128	52022			8551/	912//	
OEHRRINGEN	276	742	32662	10000	10101	20088	40116	52015			81500		
WEISSENBURG/BAY.	422	761	32970	02701	10076	20058	40112	53008					
NUERNBERG	319	763	32980	40000	10088	20056	40116	53009			80002		
REGENSBURG	366	776	32970	03604	10083	20072	40116	53007					
GR. ARBER *	1445	791	32975	11310	10071	20029	48456	52006			80001		
FREIBURG	269	803	11780	72406	10108	20056	40132	51009	69981	70286	8253/		
FREUDENSTADT *	797	815											
KLIPPENECK *	973	818											
STOETTEN	734	836											
ULM	522	838											
AUGSBURG	461	852	32970	01703	10075	20053	40120	52016					
NEUBURG/DONAU	381	853	42975	62701	10073	20038	40121	52008					
LANDSBERG/LECH	623	857	42980	42205	10078	20045	40124	52015			80001		
FUERSTENFELDBRUCK	519	858	42/70	22405	10081	20042	40124	52016			80001		
MUENCHEN. FLUGH.	530	866	32989	22207	10078	20047	40117	52014			82041		
ERDING	462	869	42962	31502	10086	20058	40110	52006			80001		
MUEHLDORF	401	875											
PASSAU	409	893	32965	20203	10100	20074	40112	52005			80002		
BREMGARTEN	213	900	41684	61911	10100	20047	40137	51011		70361	86500		
FELDBERG/SCHW. *	1486	908	11189	32511	10037	20020	48448	52006	69911	72884	82530		
KONSTANZ	443	929	32978	12504	10097	20068	40127	52022			80001		
KEMPTEN	705	946											
MEMMINGEN	634	947	42980	32205	10082	20008	40134	52015			80001		
OBERSTDORF *	810	948											
ZUGSPITZE *	2960	961	32/89	12017	11042	21084	47020	53003			81501	38	53
HOHENPEISSENBERG *	977	962	32989	13404	10104	21006	48452	52013			80002		
GARMISCH-PARTENK.	719	963											
WENDELSTEIN *	1832	980											

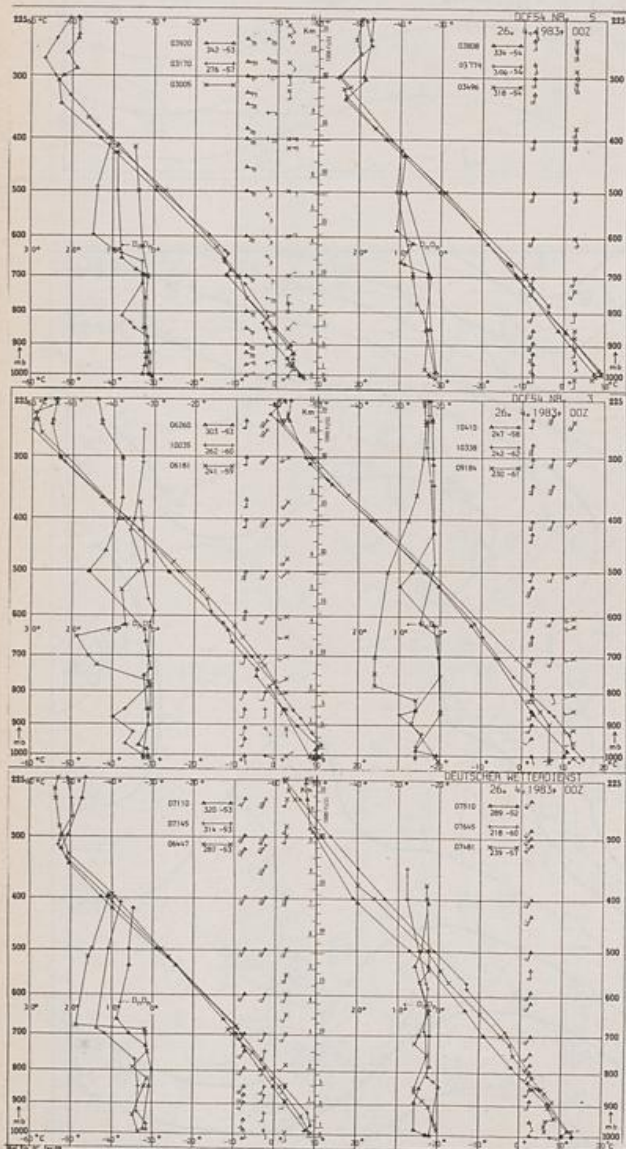
Bei Flughäfen: Höhe = offizielle Flugplatzhöhe
* Bergstation



Stereogr. proj. 1:60 000 000

24 hr surface pressure change 00 GMT

24 hr thickness change 00 GMT



Aerological Diagrams 00 GMT

- 01241 Orland
- 01384 Oslo
- 01415 Stavanger
- 02465 Stockholm
- 02527 Goteborg
- 03005 Lerwick
- 03170 Shanwell
- 03496 Hemsby
- 03774 Crawley
- 03808 Camborne
- 03920 Long Kesh
- 06181 Kobenhavn
- 06260 De Bilt
- 06447 Uccle
- 06610 Payerne
- 07110 Brest
- 07145 Trappes
- 07481 Lyon
- 07510 Bordeaux
- 07645 Nimes
- 09184 Greifswald
- 09393 Lindenberg
- 09548 Meiningen
- 10035 Schleswig
- 10338 Hannover
- 10410 Essen
- 10739 Stuttgart
- 10868 München-Oberschleißheim
- 11035 Wien
- 11520 Praha-Libus
- 12374 Legionowo
- 12843 Budapest
- 13275 Beograd
- 16044 Udine
- 16080 Milano
- 16242 Roma

