

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 193

Freitag, d. 11. Juli 1924

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meeresspiegel. Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windst. nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 0 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt, 10-19 halb bis ganz bedeckt, 20-29 Dunst oder Nebel, 30-39 Schauer, 40-49 Rieselregen, 50-59 sonstiger Regen, 60-69 Schnee, 70-79 Regen und Schnee gemischt, 80-89 Graupeln oder Hagel, 90-99 Gewitter — W = Witterungsverlauf seit der letzten Beobachtung: 0 = wolkenlos bis halb bedeckt, 1 = wolzig, 2 = anhaltend ganz bedeckt, 3 = Dunst oder Nebel, 4 = dichter Nebel, 5 = Schauer, 6 = Regen oder Rieselregen, 7 = Schnee, 8 = Graupeln oder Hagel, 9 = Gewitter — Relative Feuchtigkeit: 0 = 95-100%, 9 = 90-94%, 8 = 80-89%, 7 = 70-79%, 6 = 60-69%, 5 = 50-59%, 4 = 40-49%, 3 = 30-39%, 2 = 20-29%, 1 = 10-19%.

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG 2 UHR								ABEND 7 UHR																			
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Ober u. Unt.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigkeit	Min.	Max.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Ober u. Unt.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigkeit	Min.	Max.	See				
Borkum	766	NW 1	00	18	—	0	10	—	—	—	—	6	766	NW 1	00	19	-0.5	0	10	10/10	—	—	—	0	—	—		
Helgoland	—	W 2	keiter	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	W 2	keiter	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Bremen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	65.8	NW 1	00	18	—	0	2	4	10/10	str.	str.	—	7	0	15	
Hamburg	65.5	NW 4	11	19	—	1.5	1	50	10/10	str.	str.	—	5	65.4	NW 3	10	20	—	0	50	10/10	str.	str.	—	5	0	19	
Kiel	64.8	NW 4	11	18	—	0	1	50	10/10	str.	str.	—	5	65.3	NW 3	11	18	—	+1.0	—	10/10	str.	str.	—	5	0	19	
Wormmünde	62.1	NW 5	12	17	—	0	0	250	8/10	str.	str.	—	0	62.1	NW 5	00	16	—	+1.5	1	10	10/10	str.	str.	—	7	0	15
Swinemünde	62.1	NW 5	12	17	—	0	0	250	8/10	str.	str.	—	0	62.1	NW 4	11	17	—	0	250	10/10	str.	str.	—	5	0	19	
Rügenwaldermünde	62.1	NW 5	12	17	—	0	0	250	8/10	str.	str.	—	0	62.1	NW 4	11	17	—	0	250	10/10	str.	str.	—	5	0	19	
Danzig	69.6	NW 4	01	18	—	0	0	50	5/10	str.	str.	—	5	69.6	NW 4	01	18	—	0	50	4/10	str.	str.	—	0	0	17	
Königsberg	69.7	NW 4	01	18	—	0	1	10	5/10	str.	str.	—	7	69.7	NW 3	00	16	—	0	1	10	4/10	str.	str.	—	0	0	17
Memel	69.4	NW 3	01	17	—	+0.5	2	4	5/10	str.	str.	—	9	69.4	NW 3	01	17	—	0	2	4	10/10	str.	str.	—	0	0	17
Aachen	66.8	W 3	01	17	—	0	1	50	4/10	str.	str.	—	5	66.8	W 3	01	17	—	0	1	50	10/10	str.	str.	—	0	0	17
Löningen	66.8	W 3	01	17	—	0	1	50	4/10	str.	str.	—	5	66.8	W 3	01	17	—	0	1	50	10/10	str.	str.	—	0	0	17
Magdeburg	64.8	WNW 4	01	23	—	+0.5	1	20	5/10	str.	str.	—	4	64.8	WNW 3	01	22	—	0	20	5/10	str.	str.	—	4	0	24	
Dresden	63.7	WNW 5	11	21	—	-0.5	2	0	6/10	str.	str.	—	5	63.7	WNW 5	11	21	—	0	1	20	6/10	str.	str.	—	5	0	20
Berlin	63.4	W 3	11	21	—	0	1	10	6/10	str.	str.	—	3	63.4	W 3	11	21	—	0	1	10	10/10	str.	str.	—	4	0	22
Grünberg/Schl.	62.3	WNW 5	01	21	—	-0.5	1	20	10/10	str.	str.	—	5	62.3	WNW 5	01	21	—	0	1	20	10/10	str.	str.	—	5	0	22
Breslau	62.3	WNW 5	01	21	—	-0.5	1	20	10/10	str.	str.	—	5	62.3	WNW 5	01	21	—	0	1	20	10/10	str.	str.	—	5	0	22
Frankfurt 4/M.	60.6	SW 1	01	25	—	-0.5	0	50	10/10	str.	str.	—	4	60.6	SW 1	01	25	—	-0.5	0	50	10/10	str.	str.	—	3	0	26
Friedrichshafen	60.1	Stille	11	22	—	0	0	20	10/10	str.	str.	—	7	60.1	Stille	11	22	—	0	20	10/10	str.	str.	—	6	0	25	
Bamberg	66.2	W 2	11	18	—	+0.5	1	20	10/10	str.	str.	—	7	66.2	W 2	11	18	—	+0.5	1	20	10/10	str.	str.	—	7	0	25
Karlsruhe	65.7	Stille	10	24	—	-0.5	1	10	8/10	str.	str.	—	5	65.7	Stille	10	24	—	-0.5	1	10	10/10	str.	str.	—	5	0	25
München	65.7	Stille	10	24	—	-0.5	1	10	8/10	str.	str.	—	5	65.7	Stille	10	24	—	-0.5	1	10	10/10	str.	str.	—	5	0	25
Strassburg	60.6	NW 1	01	19	—	0	0	20	10/10	str.	str.	—	6	60.6	NW 1	01	19	—	0	0	20	10/10	str.	str.	—	6	0	23
Posen	63.0	W 3	11	24	—	-0.5	1	50	8/10	str.	str.	—	3	63.0	W 3	11	24	—	-0.5	1	50	10/10	str.	str.	—	4	0	23
Kahler Asten 852	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Brocken 1148	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Fichtelberg 1213	601.2	NW 8	11	14	—	+0.5	1	10	8/10	str.	str.	—	0	607.7	WNW 5	10	12	—	+0.5	0	50	8/10	str.	str.	—	7	0	19
Schneekoppe 1603	601.2	NW 8	11	14	—	+0.5	1	10	8/10	str.	str.	—	0	601.3	NW 6	01	13	—	0	10	10/10	str.	str.	—	7	0	16	
Zugspitze 2964	535.8	NW 4	11	23	—	+1.0	2	1	10	10/10	str.	str.	0	536.3	N 2	00	12	—	0	2	2	10	str.	str.	—	6	0	20

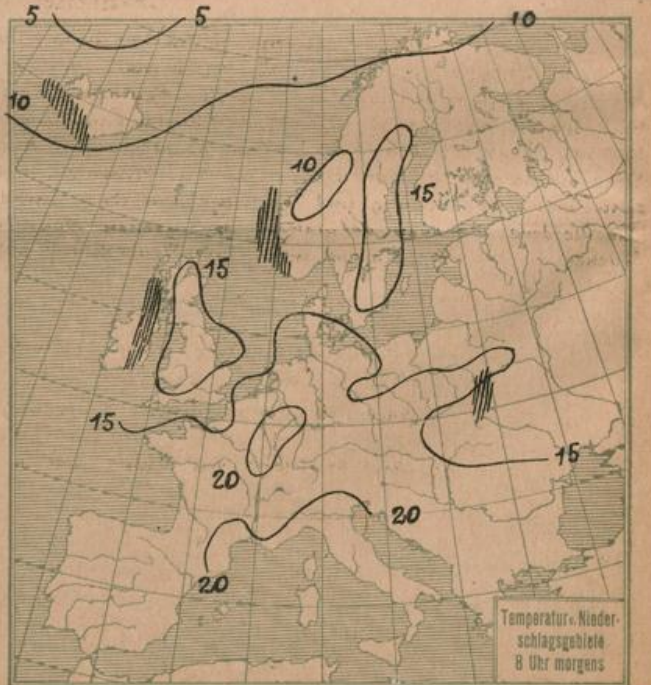
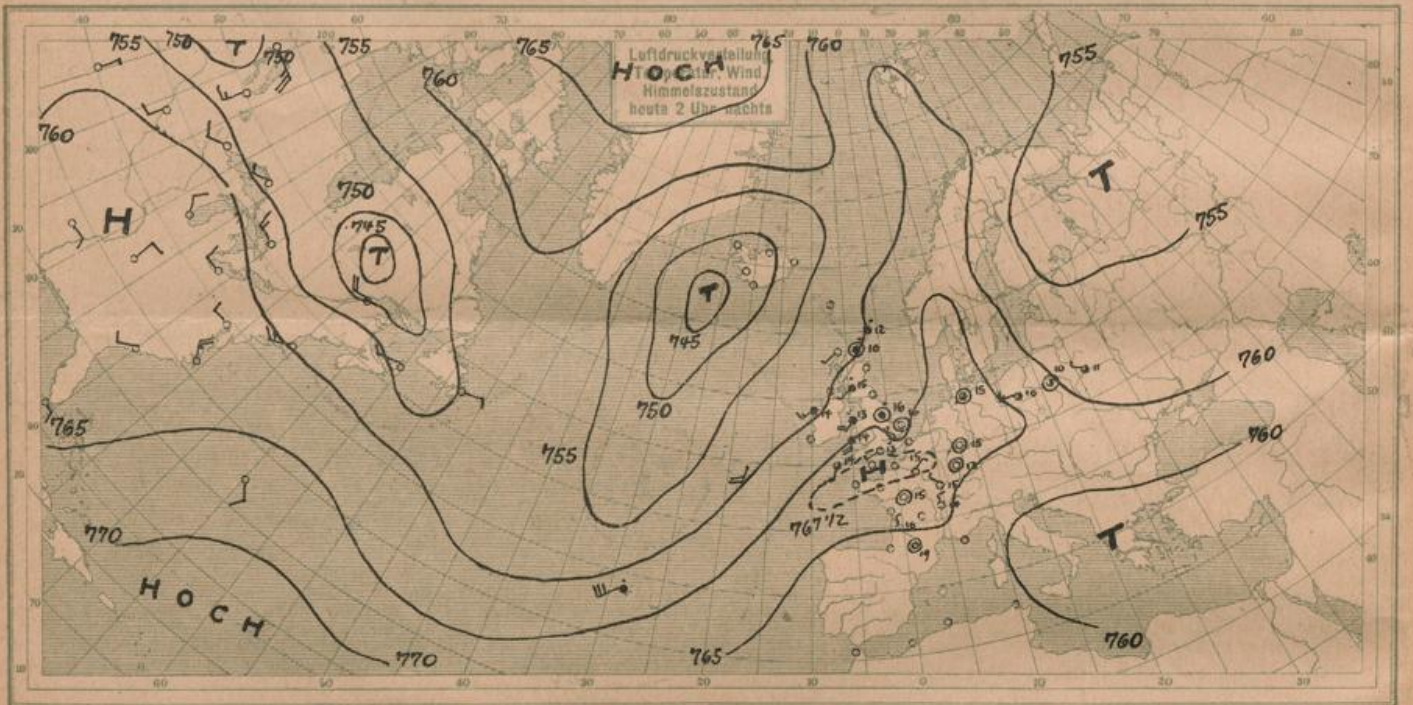
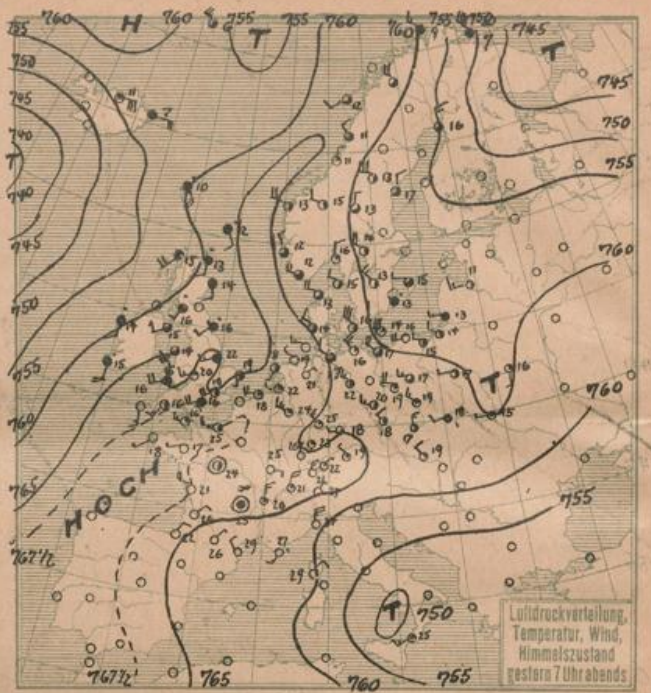
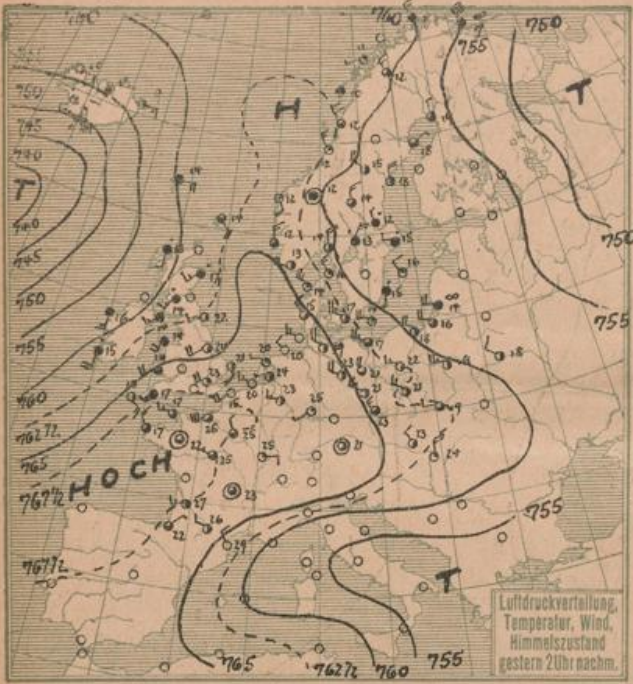
*) Es beobachten sich um 2 p und 7 p: Kiel und Warnemünde um 8 p, Aachen um 2¹⁶ p, Dresden um 2⁰³ p und 7¹⁸ p, Bamberg um 9¹⁷ p, K. Asten 2⁰⁰ p, Brocken 2¹⁵ p, Schneekoppe 9⁰³ p, Zugspitze 2¹⁶ p, 9¹⁰ p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

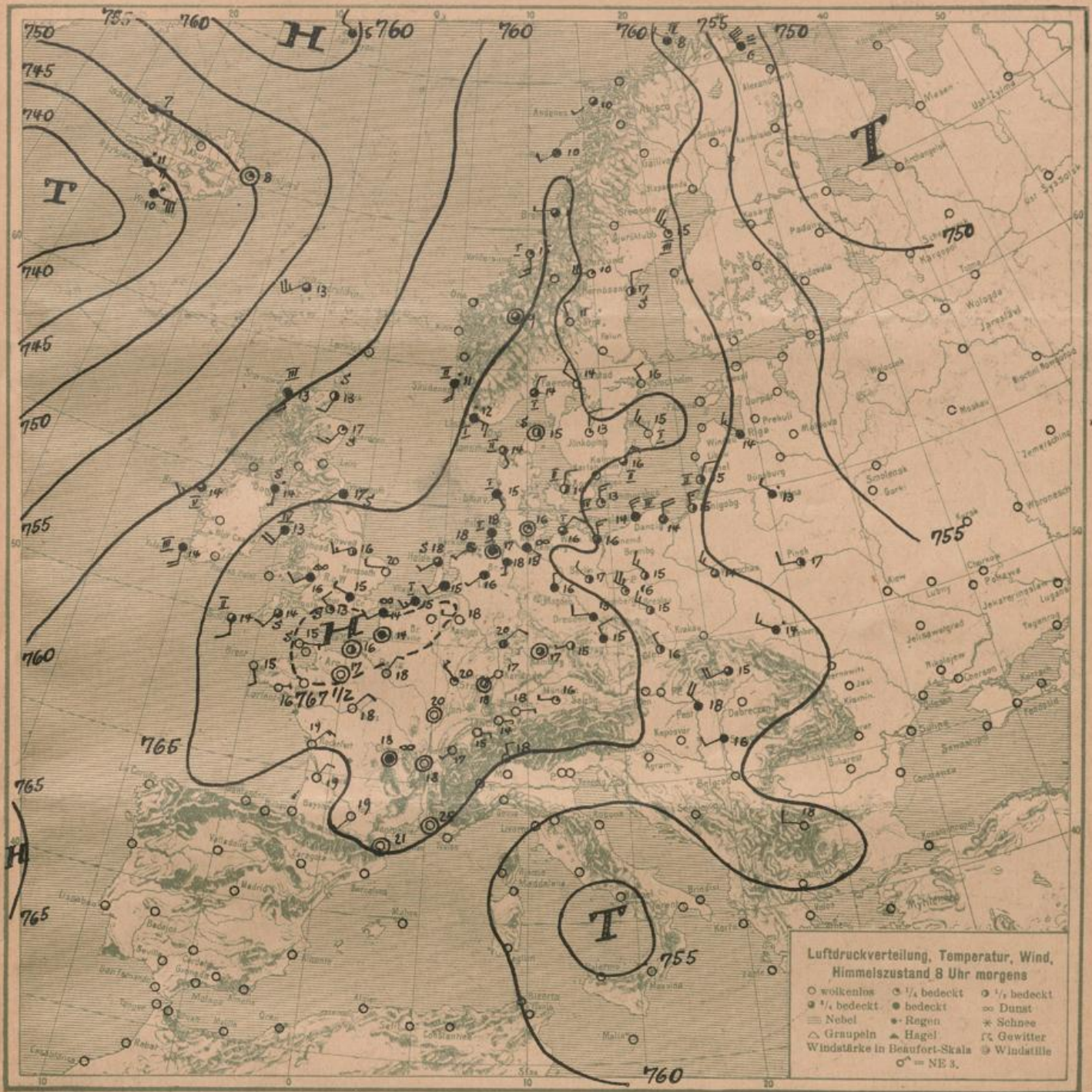
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES	
Ust	2p NW 2-3, keiter, sehr sichtbar, See 2
Bülk	7p W 2-3, 4 sichtbar, " " 2
	2p 762.8 NW 5, Wetter 02, T. 17, Sicht 10 Km, See 2
	7p 762.8 NW 4, " 02, T. 18, " 10 " " 2
Arkona	2p WNW 4, keiter, See 4
Aussenjade	
Merlenleuchte	2p 765.3 WNW 8, Wetter 12, T. 19, Sicht 10 Km, See 4
Borkumriff	
Amrumbank	2p WNW 3, keiter, See 3
	7p WNW 2, bewölkt, " 2
Adlergrund	7p WNW 5, keiter, Dornhalme sichtbar, See 5
Borkum	5p 766.1 NW 1, Wetter 02, T. 18

HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Ober u. Unt.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feuchtigkeit	Min.	Max.	See				
Borkum	765.8	SW 1	11	18	—	+0.5	2	12	10/10	str.	str.	—	8	0	—	0
Wilhaven	65.9	Stille	10	17	—	0	2	4	10/10	str.	str.	—	7	0	—	14
Helgoland	65.8	0	11	18	—	0	2	4	10/10	str.	str.	—	7	0	—	14
Bremen	65.6	0	11	18	—	0	2	4	10/10	str.	str.	—	7	0	—	15
Hamburg	66.9	0	11	18	—	+0.5	2	2	10/10	str.	str.	—	8	0	—	14
Ör. Borstel	—	Stille	11	14	—	—	—	—	—	—	—	—	8	0	—	13
Kiel	66.2	Stille	01	16	—	+0.5	0	—	3/10	str.	str.	—	7	0	—	13
Warnemünde	65.2	NE 2	12	16	—	+1.5	0	20	10/10	str.	str.	—	7	0	—	13
Swinemünde	65.1	N 3	12	16	—	+1.5	0	20	10/10	str.	str.	—	6	0	—	13
Rügenwaldermünde	62.4	WNW 5	bed.	14	—	+1.2	2	—	6/10	str.	str.	—	6	0	—	13
Danzig	63.8	N 4	11	14	—	+2.0	1	20	10/10	str.	str.	—	8	0	—	13
Königsberg	60.3	N 3	10	15	—	+1.5	1	10	10/10	str.	str.	—	8	0	—	10
Memel	61.4	NNE 2	00	15	—	+1.5	5	10	10/10	str.	str.	—	7	2	—	12
Aachen	62.4	W 1	01	18	—	0	0	10	10/10	str.	str.	—	9	0	—	10
Löningen	68.2	SW 1	10	18	—	+0.5	2	1	10/10	str.	str.	—	8	0	—	14
Magdeburg	66.9	N 1	10	16	—	+0.5	5	20	10/10	str.	str.	—	6	0	—	18
Dresden	66.9	W 2	11	13	—	+1.0	1	50	10/10	str.	str.	—	6	0	—	11
Berlin	65.9	NE 1	00	17	—	+0.5	0	4	10/10	str.	str.	—	5	0	—	13
Grünberg/Schl.	61.4	WNW 5	00	16	—	+0.5	1	50	10/10	str.	str.	—	7	0	—	11
Breslau	61.2	NW 3	12	15	—	+0.5	1	50	10/10	str.	str.	—	6	0	—	11
Frankfurt 4/M.	67.2	NE 3	01	20	—	+0.5	0	20	10/10	str.	str.	—	7	0	—	17
Karlsruhe	67.1	SW 1	01	17	—	+0.5	0	10	10/10	str.	str.	—	8	0	—	14
Friedrichshafen	67.2	0	01	18	—	+1.0	0	10	10/10	str.	str.	—	8	0	—	11
Bamberg	67.2	Stille	11	17	—	+1.0	1	20	10/10	str.	str.	—	7	0	—	12
München	67.1	W 1	02	1												





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, 11. Juli 1924

Der Tiefdruckwirbel, der gestern südlich von Island lag, hat sich, da ihm infolge mangelnder Temperaturgegensätze keine Energie zugeführt wurde, nicht weiter vertieft und hat auch seine Lage nur wenig verändert. Dagegen ist der hohe Luftdruck über Frankreich, Deutschland und der Nordsee noch etwas gestiegen. Über dem Küstengebiet der Nordsee lagert, wie eine Flugzeugmeldung der Seewarte ergab, eine dicke Dunstschiicht bis zu etwa 1000 m, durch die eine Sicht bis nur höchstens 1-2 km möglich war; über dieser Dunstschiicht war die Sicht gut, teilweise bedeckt a-str.-Bewölkung den Himmel. Im Binnenlande ist es vorwiegend heiter bei allgemein sehr schwacher Luftbewegung und vorwiegend a-str.=Gewölk, das wohl auf den Einfluß eines flachen Ausläufers über der Nordsee, der von der großen ozeanischen Depression ausgeht, zurückzuführen ist. Im Bereiche hohen Luftdruckes ist im wesentlichen wohl für Deutschland schönes, sommerliches Wetter zu erwarten.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonnabend, 12. Juli 1924

NORDSEE, westl. OSTSEE Schwachwindig, heiter bis wolkig, strichweise Dunst, wärmer, trocken.

mittlere OSTSEE: (Wetterwarte Swinemünde) Schwache Winde aus veränderlichen Richtungen, heiter, trocken.

östl. OSTSEE: Schwache nördliche Winde, heiter bis wolkig, etwas wärmer, meist trocken.

Sturmwarnungen:

NACH AUFEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M.E.Z.)

Table with columns for STUNDE (9-18), Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer. It includes a detailed section for STATION with columns for Luftdruck, Wind, Sichtweite, and See for various locations like Wien, Zürich, Villingen, etc.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in %/s, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, and Bemerkungen. It lists ascent data for stations like Bremen, Lindenbergl, Kaschau, etc.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge, Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, Sichtweite, Wolken, See, Dünung, and other ship-related metrics. It contains multiple rows of ship sighting reports.