

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 177

Mittwoch, d. 25. Juni 1924

Mitteleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meeresspiegel, Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windstärken nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt, 10-19 halb bis ganz bedeckt, 20-29 Dunst oder Nebel, 30-39 Schauer, 40-49 Riesregen, 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 Riesregen, 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 Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Niederschlag	Min.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Niederschlag	Min.	See	
Borkum	746.5	WSW 2	11	11	-0.5	2	20	7/10 13/10 A-Str.	8				765.5	W 3	01	10	0	0	20	10 A-Str. A-Str.	8	0		0	
Helgoland		WSW 3	bed.											W 4	wolzig										3
Bremen													65.0	NW 2	00	15	+0.5	2	20	3/10 Str-ew	6	0		21	
Hamburg	65.4	WSW 5	12	21	-1.0	1	10	6/10 13/10 A-Str.	5				64.5	WSW 2	10	18	-0.5	5	10	8/10 13/10 A-Str.	7	0.3		22	
Kiel	65.1	SW 2	11	17	-0.5	1	10	10/10 Str.	7				64.4	W 2	01	16	0	0		wolkenlos	8	0		19	
Wärmemünde													64.0	WSW 3	11	19	-0.5	1	10	2					5
Swinemünde	64.1	NW 4	11	19	-0.5	1	10	8/10 13/10 A-Str.	4				63.5	WSW 1	11	16	-0.5	1	10	8/10 13/10 A-Str.	6	0		16	
Rügenwaldermünde													63.2	WSW 4	3/4 bed.	14	-0.6	1	10						3
Danzig	61.7	WSW 5	01	12	-0.5	0	50	1/10 13/10 A-Str.	5				62.7	WSW 3	01	16	+0.5	0	20	3/10 13/10 A-Str.	6	0		22	
Königsberg	62.3	W 5	01	15	0	1	10	3/10 13/10 A-Str.	7				62.1	W 0	01	14	0	0	10	10/10 13/10 A-Str.	7	0		17	
Memel	62.1	WNW 5	11	15	0	1	10	10/10 13/10 A-Str.	6				61.8	NW 5	10	14	0	0	10	10/10 13/10 A-Str.	8	0		5	
Aachen	67.0	SW 3	12	22	0	2	10	10/10 13/10 A-Str.	4				66.8	NW 2	12	10	0	1	20	10/10 13/10 A-Str.	6	0		23	
Löningen													65.7	NW 1	11	10	0	5	4	10/10 13/10 A-Str.	6	0		23	
Magdeburg	66.0	NW 2	01	24	-1.0	0	50	1/10 13/10 A-Str.	2				65.4	W 2	02	21	0	0	20	8/10 13/10 A-Str.	4	0		24	
Dresden	66.1	NW 3	11	18	-0.5	1	50	3/10 13/10 A-Str.	6				65.3	W 2	11	18	+0.5	1	20	8/10 13/10 A-Str.	5	0		19	
Berlin	65.4	W 1	01	22	-1.0	0	10	3/10 13/10 A-Str.	4				64.7	W 1	01	21	0	0	20	10/10 13/10 A-Str.	5	0		23	
Grünberg 1/5chl.													64.1	WSW 3	00	19	-0.5	0	20	2/10 13/10 A-Str.	5	0		23	
Breslau	64.8	NW 2	00	20	0	1	50	1/10 13/10 A-Str.	5				64.4	N 2	01	19	0	0	50	1/10 13/10 A-Str.	6	0		21	
Frankfurt 4/M.	65.7	Est 2	00	23	-0.5	0	50	1/10 13/10 A-Str.	3				64.7	NW 3	11	21	0	0	50	1/10 13/10 A-Str.	4	0		24	
Friedrichshafen													67.0	Stille	10	10	0	2	10	10/10 13/10 A-Str.	8	0		17	
Bamberg													67.1	"	01	15	+1.0	1	20	10/10 13/10 A-Str.	6	0		25	
Karlsruhe													68.2	"	01	25	0	0	50	10/10 13/10 A-Str.	4	0		23	
München	65.7	NW 1	11	16	0	2	10	10/10 13/10 A-Str.	8				68.3	SW 1	14	16	+0.5	2	4	10/10 13/10 A-Str.	5	0		17	
Strassburg	66.4	N 2	01	23	-0.6	2	20	10/10 13/10 A-Str.	2				65.4	WNW 1	01	23	0	2	50	10/10 13/10 A-Str.	6	0		23	
Posen													64.5	NW 2	01	19	0	1	10	10/10 13/10 A-Str.	6	0		23	
Kahler Asten 852		W 3	12	15	0	0	50	8/10 13/10 A-Str.	7					NW 3	12	13	+0.5	1	20	8/10 13/10 A-Str.	0	0		15	
Brocken 1148													66.0	WNW 5	12	10	0	0	20	9/10 13/10 A-Str.	7	0		19	
Fichtelberg 1213	662.7	NW 3	01	13	+0.5	0	20	4/10 13/10 A-Str.	6				66.3	NW 4	01	11	+1.0	0	10	5/10 13/10 A-Str.	7	0		19	
Schneekoppe 1603																									
Zugspitze 2964	534.8	NW 3	16	2	+0.5	0	0.00	10/10 13/10 A-Str.	0				535.3	N 5	50	0	+0.5	7	0.05	10/10 13/10 A-Str.	0	7		2	

*) Es beobachten statt um 2 p und 7 p: Kiel und Wärmemünde um 8 p, Aachen um 2¹⁶ p, Dresden um 2⁵⁵ p und 7⁴⁵ p, Bamberg um 9¹⁷ p, K¹ Asten 2¹⁰ p, Brocken 2¹⁵ p, Schneekoppe 9⁰⁸ p, Zugspitze 2¹⁶ p, 9¹⁶ p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES	
List	2p WSW 3-4, bedeckt, gew. Sicht, See 2 7p WSW 3-4, bewölkt, diesig, " 2
Bülk	2p 763.1 WSW 3, Wetter 12 T 16, Sicht 50 Km, See 1
Arkona	2p NW 5, wolzig, See 4 7p W 4, bedeckt, " 4
Aussenjade	
Marianleuchte	2p 767.2 W 4, Wetter 12, T 22, Sicht 20 Km, See 2
Borkumriff	2p 764.8 W 3, Wetter 00, L-T 10, W-T 14 7p W 3, " " " L-T 16, W-T 14
Amrumbank	2p W 3, bewölkt, See 3 7p W 2, bedeckt, " 3
Adlergrund	7p WSW 3, bedeckt, Sicht 10 Str., See 2
Borkum	5p 765.4 W 3, Wetter 10, T 20

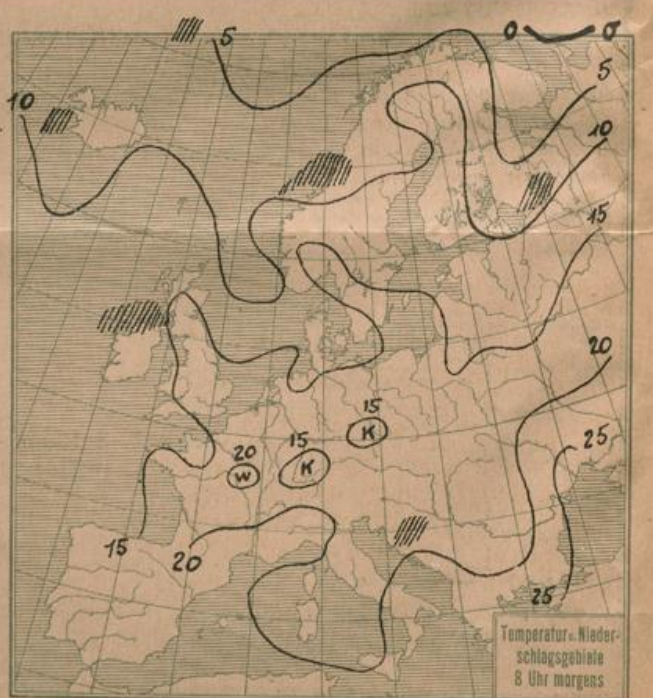
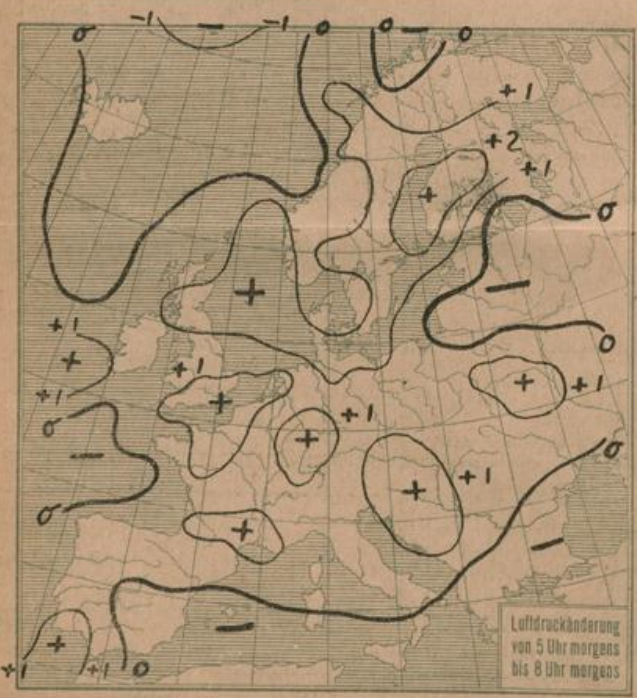
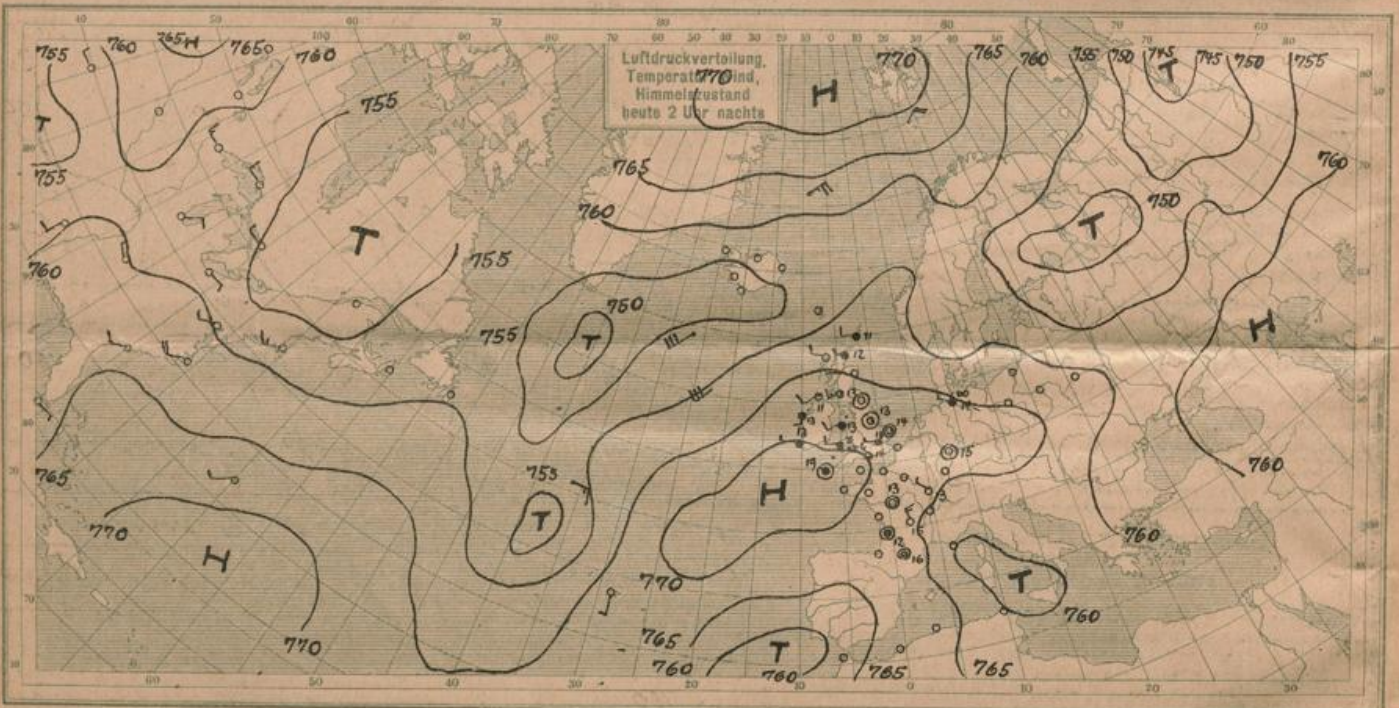
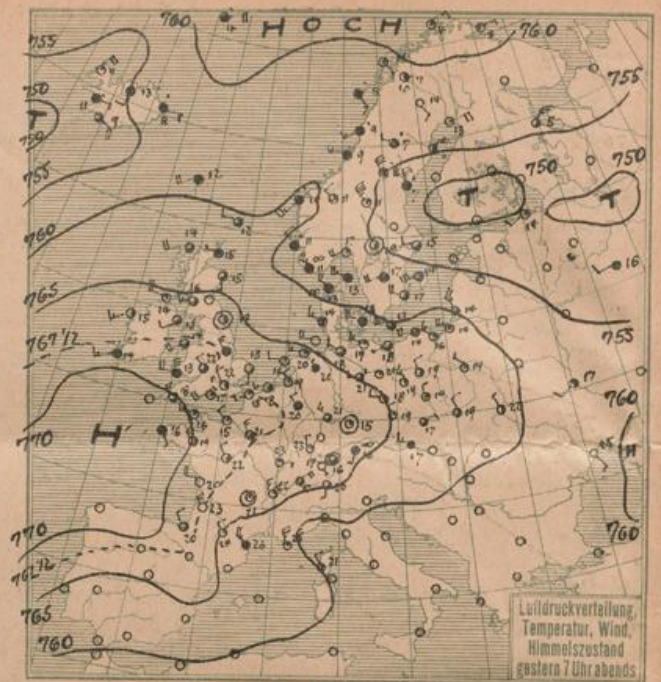
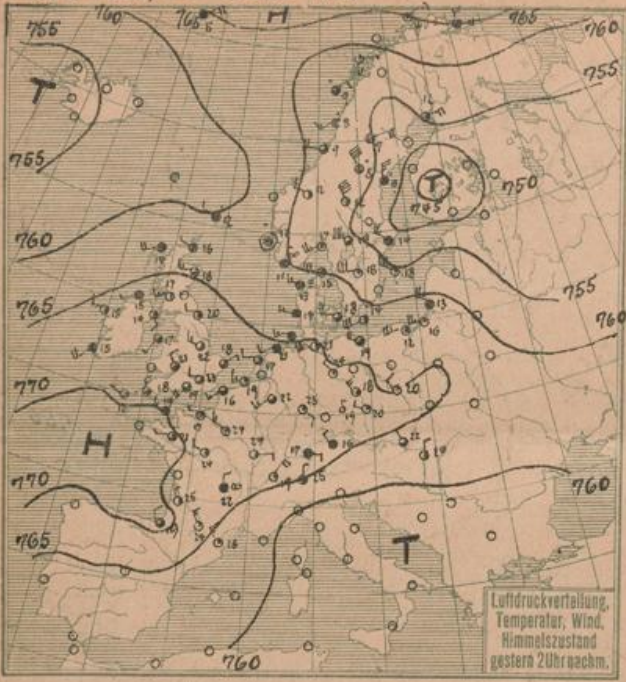
HEUTE MORGEN 8 UHR

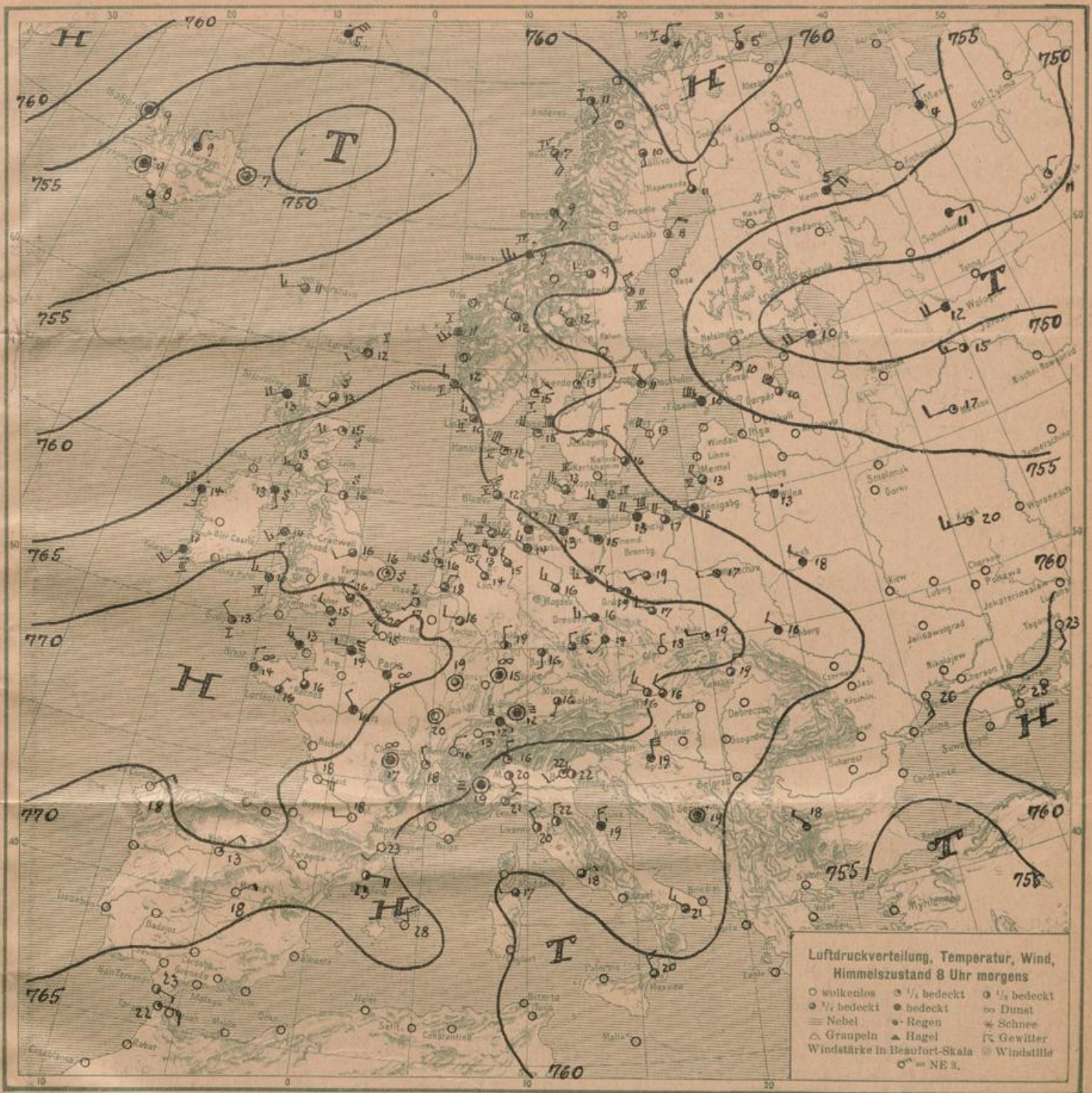
DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Niederschlag	Min.	See
Borkum	768.0	NW 3	00	15	+1.0	1	50	2/10 13/10 A-Str.			0	0
W. Haven	68.2	NW 5	12	13	+0.5	1	20	9/10 13/10 A-Str.			0	13
Helgoland	64.1	NW 4	3/4 bed.	16								3
Bremen	67.6	NW 2	10	15	+0.5	2	10	8/10 13/10 A-Str.			0	13
Hamburg	67.3	NW 3	10	14	+1.0	6	10	10/10 13/10 A-Str.			8	0.2
Gr. Borstel		SW 2	16	14				10/10 13/10 A-Str.			0.1	18
Kiel	66.7	NW 3	11	12	+1.0	1	10	10/10 13/10 A-Str.			8	0
Wärmemünde	66.3	WNW 4	11	13	+1.0	1	20	10/10 13/10 A-Str.			8	0
Swinemünde	64.1	WNW 4	11	15	+1.5	6	20	10/10 13/10 A-Str.			7	0.1
Rügenwaldermünde	62.5	WNW 4	bed.	13	+0.9	2					4	0
Danzig	61.4	WNW 4	11	17	0	1	20	9/10 13/10 A-Str.			7	0
Königsberg	60.8	W 4	11	15	0	2	4	10/10 13/10 A-Str.			7	0
Memel	60.2	NW 4	11	15	0	1	10	10/10 13/10 A-Str.			8	0
Aachen	64.5	W 2	00	19	+0.5	1	20	10/10 13/10 A-Str.			8	0
Löningen	60.8	NW 1	11	14	+1.5	1	2	8/10 13/10 A-Str.			8	0
Magdeburg	67.3	WNW 3	11	16	+1.0	1	10	4/10 13/10 A-Str.			7	0
Dresden	66.8	W 3	11	16	+0.5	1	10	3/10 13/10 A-Str.			8	0
Berlin	65.8	W 3	11	17	+0.5	2	4	10/10 13/10 A-Str.			7	0
Grünberg 1/5chl.	65.0	W 3	01	19	+0.5	0	20	4/10 13/10 A-Str.			7	0
Breslau	65.4	WNW 2	11	17	+0.5	1	20	10/10 13/10 A-Str.			7	0
Frankfurt 4/M.	68.9	N 1	10	19	+1.0	1	10	10/10 13/10 A-Str.			6	0
Karlsruhe	64.0	"	2.2	15	+1.0	3	2	10/10 13/10 A-Str.			6	0
Friedrichshafen	64.0	"	2.7	12	+1.0	4	0.5	Mebel			4	0
Bamberg	68.4	"	1	11	10	+1.0	50	8/10 13/10 A-Str.			7	0
München	68.3	SW 1	11	16	+0.5	1	10	7/10 13/10 A-Str.			8	0
Strassburg	66.9	Stille	01	16	+1.0	5	10	10/10 13/10 A-Str.			6	0
Posen	64.6	WSW 2	12	14	0	1	10	8/10 13/10 A-Str.			6	0
Kahler Asten 852		NW 3	12	13	+0.5	1	20	8/10 13/10 A-Str.			0	0
Brocken 1148	661.1	WNW 8	2.5	7	0	0	0.2	Nebel			0	0.1
Fichtelberg 1213	663.6	NW 4	2.1	9	+0.5	1	4	10/10 13/10 A-Str.			9	0
Schneekoppe 1603												
Zugspitze 2964	536.4	N 3	12	-1	0	5	4	8/10 13/10 A-Str.			8	1

*) Es beobachten: Dresden 8⁰⁵ a, Karlsruhe 7¹⁶ a, Schneekoppe 7⁰⁸ a, Zugspitze 7⁰⁸ a. Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

Mittwoch, 25. Juni 1924

DEUTSCHE





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: *Mittwoch, 25. Juni 1924*

In der nordeuropäischen Tiefdruckrinne haben sich die Zyklogen ostwärts fortbewegt, die eine von Mittelschweden nach Nordrußland, eine andere von Island auf Norwegen zu. Vom atlantischen Ozean nähert sich hoher Druck. Die bereits selbständige Antizyklone wird bei ihrem nordöstlichen Vorrücken zunächst im Binnenlande, dann auch an der Küste die dünne Wolkendecke zum Verschwinden bringen, die sich gestern abend mit der herbeiströmenden feuchten Meeresluft eingestellt hatte.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für *Donnerstag, 26. Juni 1924*

NORDSEE, westl. OSTSEE *Mäßige Nordwestwinde, meist heiter, trocken, etwas wärmer.*

mittlere OSTSEE: *(Wetterwarte Swinemünde) Zunächst noch böige nordwestliche, später abflauende und nach westlichen Richtungen drehende Winde, abnehmende Bewölkung, steigende Temperatur.*

östl. OSTSEE: *Wie mittlere Ostsee.*

-Sturmwarnungen:

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

Table with columns for STUNDE (9-12m, 1-8) and STATION (Wien, Zürich, Heider, etc.). Rows include Thermograph, Barograph, Anemograph, and Sonnenscheindauer in Min.

AUFSTIEGE

Table with columns for STATION, Wind in m/s, Seehöhe, Zeit, Boden, 200, 500, 1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, Bemerkungen.

SCHIFFSMELDUNGEN

Table with columns for Datum, Zeit, Breite, Länge v. Gr., Luftdruck, Wind, Wetter, Temp. Luft/Wasser, W, Sichtweite in Km, Wolken, See, Dünung aus.