

# WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 49 Nr. 315

Montag, 10. November 1924

Mitteuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meeresspiegel, Schwere in 45° Breite — Temperatur in Grad Celsius — Windstärker, 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 Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Windgeschw.	Min.	See	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Windgeschw.	Min.	See		
Borkum	767.5	SE	3	01	7	-1.5	0	2	wolkenlos				768.0	SE	4	01	5	-0.5	0	4	wolkenlos					
Halgoland																										
Altenwalde	66.9	SE	3	00	7	-2.0	0	10	wolkenlos	7			65.7	SE	3	00	3	0	0	50	wolkenlos	7	0	8		
Bremen																										
Hamburg	68.1	ESE	4	01	7	-1.5	0	5.0	wolkenlos	5			65.7	SE	0	00	0	0	10	2/10 a-str	7	0	8			
Kiel	69.7	ESE	2	01	6	-1.0	0			7			67.5	ESE	4	01	0	-0.5	0	4	wolkenlos	7	0	7		
Warnemünde													68.1	SE	2	01	0	-0.5	0	4		8	0	6		
Swinemünde	71.8	SE	1	01	6	-1.0	0	4					69.0	SE	1	01	0	0	1		8	0	0			
Rügenwaldermünde													70.4	SE	1	01	0	-0.5	0	4		8	0	8		
Danzig	72.8	WNW	2	01	9	-	0	0	50	1/10 a-str	8		72.0	SE	1	01	0	-0.5	0	4		8	0	8		
Königsberg	70.6	W	2	01	0	-	0	0	50	2/10 a-str	7		72.0	SE	1	01	0	-0.5	0	4		8	0	8		
Memel													71.1	W	2	01	0	0	0	50	1/10 a-str	0	0	10		
Aachen	62.8	NNE	1	01	0	-2.5	2	10	wolkenlos	6			62.1	SW	2	01	0	-0.5	3	4	1/10 a-str	8	0	10		
Löningen																										
Magdeburg	66.0	E	3	00	9	-1.5	0	10	wolkenlos	5			67.5	E	2	00	0	-2.5	0	7	wolkenlos	7	0	7		
Dresden	68.9	ESE	4	01	6	-2.0	0	5.0	2/10 a-str	6			68.1	SE	7	01	4	-1.0	0	10		8	0	7		
Berlin													68.4	ESE	3	01	3	0	0	10		8	0	8		
Grünberg 1/5chl.	70.4	E	3	01	7	-1.0	0	4	wolkenlos	4			72.7	E	4	01	1	0	0	50	wolkenlos	0	0	0		
Breslau	72.4	ESE	3	01	5	-1.5	0	10	1/10 a-str	5			70.1	ESE	3	01	1	-3.0	0	10	2/10 a-str	7	0	8		
Frankfurt 4/M.	65.4	E	3	01	9	-1.5	0	2.0	wolkenlos	3			64.7	NNE	3	01	4	-	0	0	2	1/10 a-str	6	0	9	
Friedrichshafen													64.8	NNE	1	11	3	-	0	10	1/10 a-str	9	0	4		
Bamberg													65.1	NNE	1	11	3	-	0	10	1/10 a-str	7	0	10		
Karlsruhe													62.8	E	2	01	4	-0.5	0	10		8	0	8		
München	65.1	E	3	01	6	-1.0	0	2.0	wolkenlos	6			62.3	E	1	01	-1	-	0	10		8	0	8		
Strassburg	64.1	SW	1	01	0	-1.0	0	2					67.0	SW	1	01	-	-	0	0	4		8	0	7	
Posen	75.6	SE	5	01	0	-1.0	1	10	2/10 a-str	0			73.4	ESE	1	01	1	-	0	10	1/10 a-str	8	0	7		
Kahler Asten 852													66.1	SE	0	01	-5	-	0.5	0	50	wolkenlos	3	0	6	
Brocken 1148													68.2	SE	8	17	-5	-	0.5	4	0.05	Nebel	0	0	-	
Fichtelberg 1213																										
Schneekoppe 1603																										
Zugspitze 2964																										

\*) Es beobachtet statt um 2 p und 7 p: Kiel und Warnemünde um 8 p, Aachen um 2<sup>14</sup> p, Dresden um 2<sup>25</sup> p und 7<sup>15</sup> p, Bamberg um 9<sup>17</sup> p, K<sup>1</sup> Asten 2<sup>00</sup> p, Brocken 2<sup>15</sup> p, Schneekoppe 9<sup>08</sup> p, Zugspitze 2<sup>16</sup> p, 9<sup>16</sup> p — Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

### KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

NACHMITTAG und ABEND des VORTAGES	
List	
Bülk	
Arkona	2 p - 1/10, klar, see 2
Aussenjade	
Marientaucht	
Borkumriff	2 p 767.4 SE 5, watter 00, 1/10, wolkenlos
Amrumbank	2 p 764.0 SE 3, watter 00, 1/10, wolkenlos see 4
Adlergrund	2 p 753.0 klar + 4
Borkum	5 p 760.0 SE + watter 01, T 7

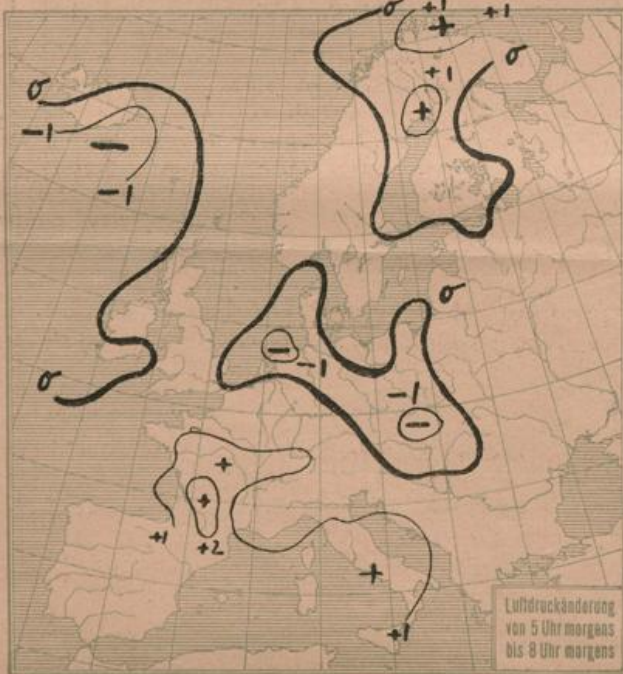
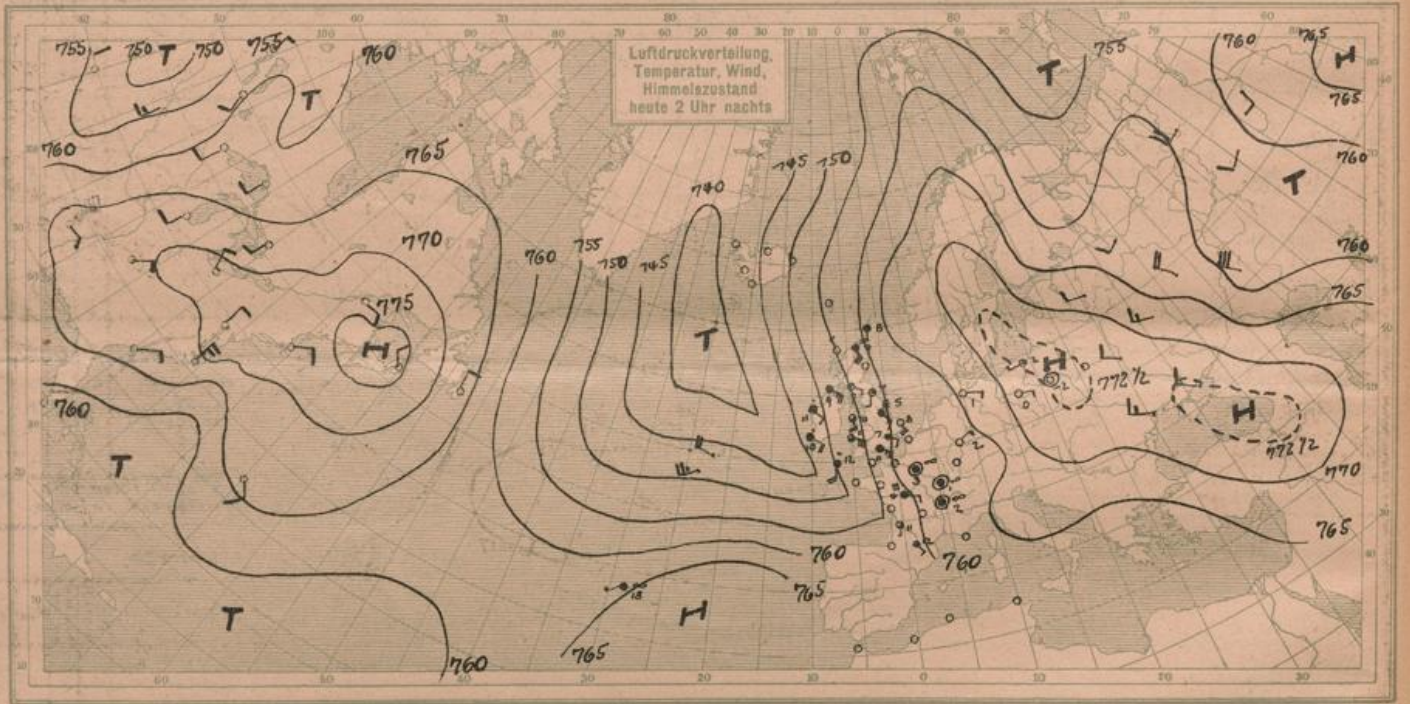
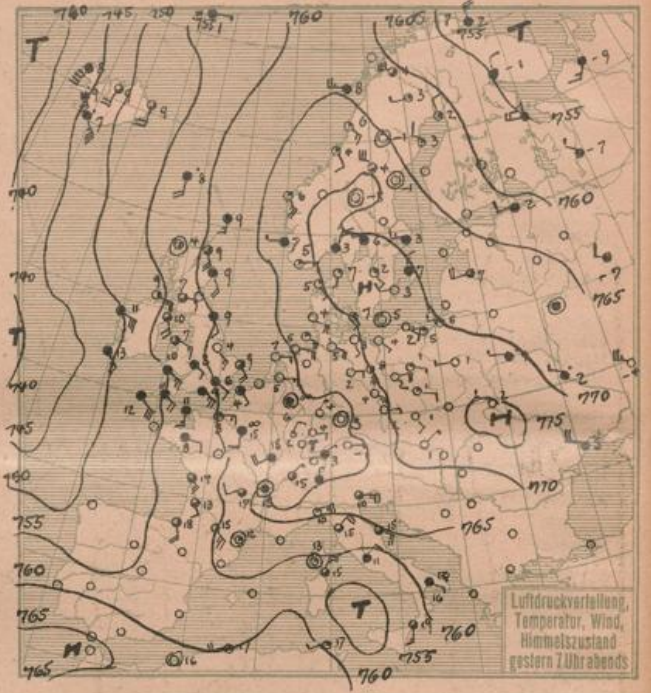
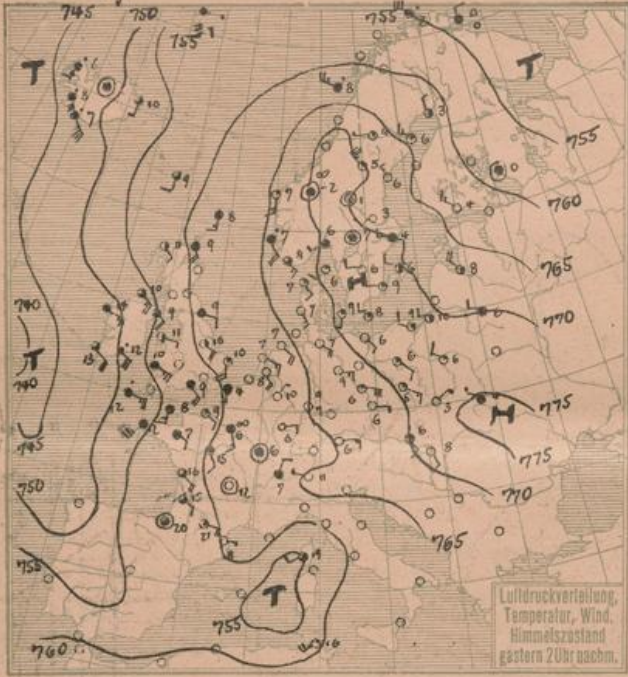
HEUTE MORGEN	
List	
Bülk	8 a 764.7 SE 5, watter 01, T 7, Sicht 5 Km, see 4
Arkona	8 a 764.0 klar, see 4
Aussenjade	8 a 760.0 klar, see 3
Marientaucht	
Borkumriff	8 a 763.0 SE 4, watter 01, T 7, 1/10, see 4
Amrumbank	8 a 764.0 klar, see 3
Adlergrund	8 a 764.0 wolkenlos, see 4
Borkum	11 a 760.0 SE 5, watter 01, T 4

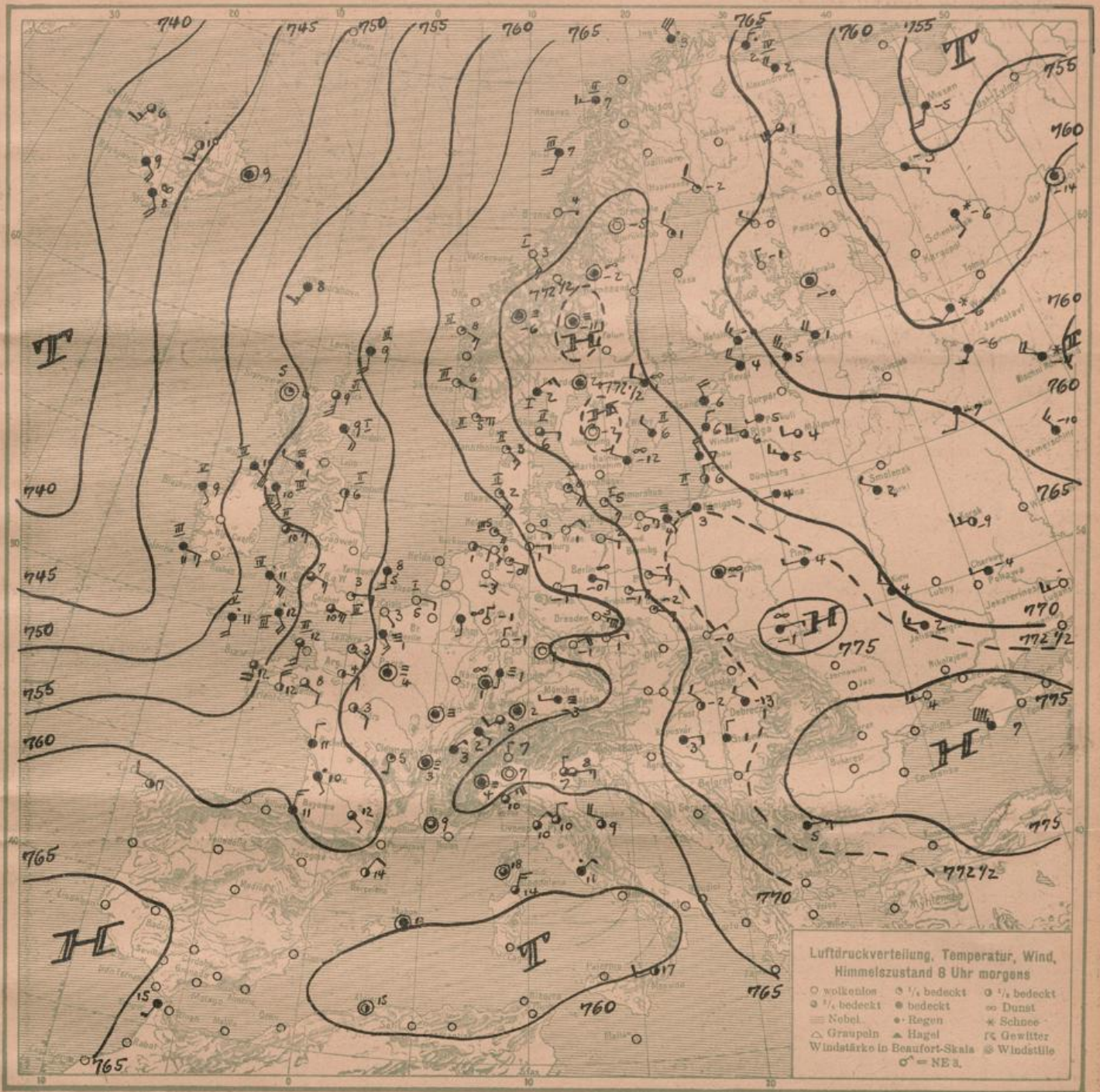
### HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Luftdruck	Wind	Wetter	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	W	Sichtweite in Km	Wolken	Rel. Feucht.	Windgeschw.	Min.	See
Borkum	764.5	ESE	3	01	1	0	0	10	4/10	1/10 a-str		
W'haven												
Halgoland	67.0	SE	3	01	0	-0.5	0	2	wolkenlos	3	0	
Altenwalde												
Bremen	69.4	E	3	00	0	0	0	4	wolkenlos	8	0	2
Hamburg	68.4	E	2	01	1	0	0	4	wolkenlos	7	0	1
Gr. Borstel												
Kiel	68.1	ESE	1	01	0	0	0	-	wolkenlos	8	0	-1
Warnemünde	67.1	E	1	01	0	0	0	10		7	0	9
Swinemünde	68.0	ESE	2	01	0	0	0	10		8	0	9
Rügenwaldermünde	70.4	SE	3	01	0	-0.5	0	4		7	0	-1
Danzig	72.0	WNW	2	01	0	0	0	0.5		0	0	0
Königsberg	71.3	W	2	01	0	-0.5	0	0.5	Nebel	0	0	0
Memel	71.1	W	2	01	0	0	0	0.5	1/10 a-str	0	0	0
Aachen	61.3	SW	1	01	0	0	0	4	1/10 a-str	8	0	-1
Löningen	61.2	SW	1	01	0	-1.0	0	1	wolkenlos	5	0	-2
Magdeburg	65.1	E	2	01	-1	0	0	10		8	0	-1
Dresden	68.1	ESE	3	01	0	-0.5	0	2.0		6	0	-2
Berlin	66.8	ESE	2	01	0	0	0	2	1/10 a-str	7	0	-1
Grünberg 1/5chl.	69.3	E	3	01	-1	-0.5	0	10	1/10 a-str	7	0	-2
Breslau	65.4	E	3	01	-2	0	0	7	1/10 a-str	8	0	-1
Frankfurt 4/M.	65.0	N	1	01	-1	0.0	0	2	wolkenlos	9	0	-1
Karlsruhe	64.1	SW	1	01	0	-0.5	0	1	Nebel	0	0	-1
Friedrichshafen	64.1	SW	1	01	0	-0.5	0	10	1/10 a-str	9	0	-1
Bamberg	67.2	SW	1	01	-	0	0	0.5	1/10 a-str	6	0	-2
München	64.4	W	1	01	-3	0.5	4	0.2	Nebel	0	0	-6
Strassburg	70.1	ESE	3	01	-1	-0.5	0	10	1/10 a-str	8	0	-2
Posen	61.8	SW	1	01	0	-0.5	0	2	1/10 a-str	8	0	-2
Kahler Asten 852	63.0	SE	0	01	5	0	0	50	1/10 a-str	2	0	6
Brocken 1148	65.1	SE	4	00	-3	0	0	2.5	1/10 a-str	7	0	-6
Fichtelberg 1213	65.1	SE	4	00	-3	0	0	2.5	1/10 a-str	7	0	-6
Schneekoppe 1603	65.1	SE	4	00	-3	0	0	2.5	1/10 a-str	7	0	-6
Zugspitze 2964	62.8	SW	1	01	0	-0.5	0	2	1/10 a-str	3	0	-2

\*) Es beobachtet: Dresden 8<sup>05</sup> a, Karlsruhe 7<sup>15</sup> a, Schneekoppe 7<sup>08</sup> a, Zugspitze 7<sup>15</sup> a Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert.

Montag, 10. November 1924





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, 10. November 1924

Das Hochdruckgebiet, welches sich von Schweden bis zum Schwarzen Meer erstreckt, erweist sich als sehr stabil. Im Laufe der Nacht verstärkte es sich durch die Ausstrahlung und bildete zwei kräftige Kerne über Polen und dem Schwarzen Meer aus. Die Atlantikzyklone drängte im Laufe des gestrigen Tages ostwärts, wird aber im Weiterziehen stark aufgehalten. Die kalte Strömung der Anticyklone und die warme der Depression, beide aus südlichen Richtungen, gehen nebeneinander her nordwärts. Die englischen Stationen von heute früh 11 Uhr melden wieder starken Druckanstieg. Bei Erreichung des Festlandes wird die atlantische Depression sich spalten, ein Teil wird nordostwärts, der andere südöstlich gehen. Wir können also zunächst mit Fortdauer des heiteren Wetters rechnen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÖSTE für Dienstag, 11. November 1924.

NORDSEE, westl. ÖSTSEE Schwache südöstliche Winde, noch heiter und trocken, geringer Nachtfrost, tags milde, strichweise dunstig.

mittlere ÖSTSEE Wie Nordsee.

östl. ÖSTSEE: (W. Königsberg) Schwachwindig, teils neblig, teils heiter, trocken, Nachtfrost.

Sturmwarnungen: Gestern 8<sup>15</sup> p.m. Nordsee: Gefahr vorüber, Signalball abnehmen.

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

STUNDE	9	10	11	12m	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12n	1	2	3	4	5	6	7	8	
Thermograph																									
Barograph	66.7	66.0	65.8	65.4	64.8	64.4	63.9	63.8	63.7	63.6	63.6	63.4	63.3	63.2	63.1	63.0	62.6	62.4	62.0	61.7	61.7	61.6	61.5	61.6	
Anemograph	Richtung																								
Sonnenscheindauer in Min	3.5	4.0	5.0	5.5	6.0	6.5	6.0	5.0	4.5	5.5	6.5	6.5	6.0	5.0	5.0	5.0	4.5	5.0	5.0	5.0	5.0	4.5	4.0	4.0	

STATION	Gestern nachm. 2Uhr				Gestern abend 7Uhr				Heute morgen 8Uhr				STATION	Gestern nachm. 2Uhr				Gestern abend 7Uhr				Heute morgen 8Uhr			
	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Meil	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Meil	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Meil	See		Luft-druck	Wind	Sichtweite in Meil	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Meil	See	Luft-druck	Wind	Sichtweite in Meil	See
Wien	7												Venedig	7											
Zürich													La Coruna												
Holder	63.4	ESE 3	10	-	62.8	E 2	10	1	64.6	SW 2	10	1	Malta												
Vilzingen	70												Rochefort	58.3	SE 4	1	-	56.6	SE 3	-	-	57.2	N 2	10	-
Kopenhagen	71.9	S 1	10	-	71.4	SSE 2	20	0	61.0	ESE 2	2	1	Bayonne	62.9	Stille	-	-	56.5	SSE 4	1	-	62.9	N 3	20	-
Skagen	70.8	SSW 2	10	-	70.1	S 1	20	1	70.2	E 2	10	2	Dillon	62.4	"	2	-	62.9	SW 4	10	-	62.9	Stille	-	-
Hansholm	69.5	SE 2	10	-	68.8	SE 1	50	2	67.5	SE 3	50	2	Calais	60.7	S 1	1	-	60.2	SSW 1	2	-	58.3	SSE 1	20	-
Haparanda	59.9	NNW 1	750	-	61.3	NNW 2	750	0	61.0	NW 2	750	0	Brest	55.7	SSW 5	10	-					64.8	S 4	20	-
Hernösand	65.3	NW 1	750	-	66.7	Stille	750	0					Paris	61.4	SSE 3	4	-	60.9	S 2	4	-	60.5	Stille	0.9	-
Stockholm	68.4	W 3	10	-	69	W 3	10	0	70.9	WNW 2	0.50	0	Toulon												
Wisby	70.1	WNW 2	750	-	70.4	N 3	-	5	71.1	NW 1	750	2	Lerwick	64.1	S 3	20	-	62.5	S 3	20	2	60.2	S 4	10	3
Jrigö	66.6	WNW 6	4	-	68.9	SSE 2	750	2	67.5	W 2	2	1	Scilly	63.1	ESE 5	10	-	51.8	SE 6	10	6	51.3	S 4	10	5
Valdersund													Valentia		SSE 4	20	-	45.5	SE 5	20	6	47.3	E 3	50	3
Ulsire	68.6	SSE 4	4	-	67.6	SE 3	750	2	66.0	ESE 2	750	3	Stornoway	57.3	SE 1	50	-					54.5	Stille	20	0
Helsingfors	64.1	NW 3	50	-					67.5	NNW 3	0.50	-	Tynmouthe	60.8	ESE 2	20	-	47.7	SSE 2	20	2	54.3	S 1	10	2
Reval									67.8	NW 4	-	-	Vermouth	62.5	S 1	10	-					60.7	S 3	10	0
Hings					72.3	WNW 1	10	-	73.0	W 1	10	-	Holmhead	57.2	ESE 1	10	-					54.5	E 3	20	2
Prag	69.9	E 2	50	-	69.3	E 2	20	-	67.6	E 1	20	-	Calshot	57.6	SSE 4	10	-					57.2	ESE 5	10	2
Budapest									72.0	NW 1	-	-	Thorshavn	59.9	S 2	50	-	58.2	S 4	10	-	56.0	SSW 3	4	-
Belgrad													Seydithorst	53.3	S 1	50	-	50.6	S 4	20	-	48.2	Stille	20	-
Tarent					60.5	ESE 1	2	-					Spitzbergen	55.9	Stille	750	-	58.1	SE 2	50	-	56.6	SE 6	2	-
Horta													Bären Insel					58.3	NW 5	50	4	54.1	NW 5	50	-

AUFSTIEGE

STATION	Wind in m/s	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Gestern nachmittag																
Kaschan		212		SSE 6	SE 2.2	SE 10										
Vermouth		"		N 5	NE 2.6	NE 11										
Croydon		"		SE 5	SE 3.1	SE 11										
Calshot		"		SE 2.8												
Heute morgen																
Münz	Gr.	1100		SE 4	SE 4	SE 10										Sicht 7.0 km
Landau	"	"		NE 5	NE 7	NE 10										" 10 "
Düsseldorf	"	"		SE 7	SE 11											" 10 "
Dresden	7 A			ESE 2	SE 2.8	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 20 "
Dresden	"			ESE 4	SE 5	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 20 "
Braunschw.	8 A			E 6	SE 8	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 4 "
Leipzig	"			Stille	SE 8	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 4 "
Stuttgart	"			S 1	SE 2	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	SE 7	" 1 "
Aachen	8 A			S 3	SE 3	ESE 5	ESE 7									" 1 "
Con. Borst	18.2m	9 A		E 5	E 7	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	ESE 10	" 4 "
Hindenberg	123m	"		SE 26	SE 10	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	SE 12	" 10 "
Toulon	6 A			SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 10 "
Tour	"			SE 6	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 4 "
Paris	"			S 8	S 7	SSE 10	S 6									" 4 "
Lemoges	"			SSW 4	SW 7	SW 7	SE 7	SW 12								" 4 "
Croydon	8 A			E 3	SE 12	SE 9	SE 9	SE 10								" 4 "
Lympe	"			SE 9	SE 9	SE 9	SE 9	SE 10								" 4 "
Prag	254m	"		E 1	ESE 8	SE 5	S 7	SE 10	SSE 11							" 20 "
Warschau	"			Stille	SE 4	SE 4	SE 2	Stille								" 2 "
Epinal	6 A			"	ESE 7	NE 2	NW 3									" 8 "
Nachtrag vom 9. Nov. 24																
Hindenberg	122m	7 A	1.0	SE 4	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	SE 10	" 20 "

SCHIFFSMELDUNGEN

Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luft-druck	Wind	Wetter	Temp. Luft-Wasser	W	Sichtweite in Meil	Wolken	See	Dünung aus	Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luft-druck	Wind	Wetter	Temp. Luft-Wasser	W	Sichtweite in Meil	Wolken	See	Dünung aus		
11.	8 A	57.0 N	12.0 E	73.2	NE 1	00	-	0	50	1/10	stern	2	11.	24	56.7 N	12.5 W	73.2	SW 6	10	12	12	2	50	-	3	W	
"	11	57.0 N	12.0 E	73.0	NE 5	00	-	0	50	1/10	stern	2	"	24	56.7 N	12.5 W	73.0	SW 3	11	12	13	2	50	1/10	stern	2	W
"	2p	57.0 N	12.0 E	73.0	NE 4	41	12	15	1	20	1/10	stern	"	24	56.7 N	12.5 W	73.0	SW 3	11	12	13	2	50	1/10	stern	2	W
"	7p	57.0 N	12.0 E	73.0	SW 4	02	11	12	1	20	1/10	stern	"	24	56.7 N	12.5 W	73.0	SW 3	11	12	13	2	50	1/10	stern	2	W
"	7p	56.2 N	12.0 E	73.0	SE 6	40	12	12	1	10	1/10	stern	"	24	56.2 N	12.0 E	73.0	SE 6	01	10	12	2	50	1/10	stern	2	W
"	4	57.7 N	12.7 W	73.0	SE 4	02	13	14	2	20	1/10	stern	"	24	57.7 N	12.7 W	73.0	SE 4	01	12	12	1	20	1/10	stern	2	W
"	2p	57.6 N	12.8 W	73.0	SW 5	16	14	14	2	50	1/10	stern	"	24	57.6 N	12.8 W	73.0	SW 5	00	10	11	0	50	1/10	stern	2	W
"	2p	58.1 N	12.1 W	73.0	SSW 5	11	17	14	2	20	1/10	stern	"	24	58.1 N	12.1 W	73.0	SSW 5	00	10	11	0	50	1/10	stern	2	W
"	11	42.6 N	63.2 W	66	WSW 5	05	16	12	2	10	1/10	stern	"	24	42.6 N	63.2 W	66	WSW 5	16	12	13	2	30	1/10	stern	2	W
"	11	43.2 N	55.2 W	66	W 4	25	16	12	1	10	1/10	stern	"	24	43.2 N	55.2 W	66	W 4	25	16	12	1	20	1/10	stern	2	W
"	11	48.7 N	45.3 W	63	WNW 6	12	14	14	2	20	1/10	stern	"	24	48.7 N	45.3 W	63	WNW 6	12	14	14	2	20	1/10	stern	2	W
"	2p	43.5 N</																									