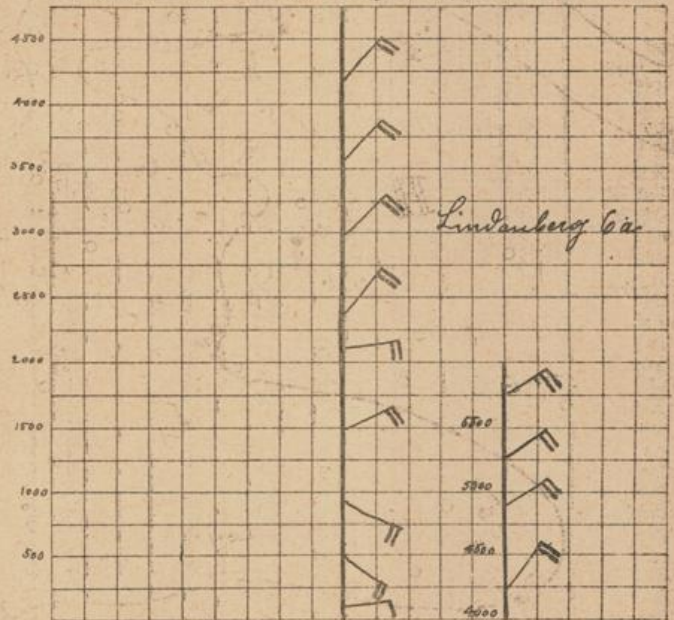


Zustandskurven heute morgen, Temp. in Graden C. Höhe  $10^m$



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonntag, 8. Juli 1923

Während das neuerdings erstarkte Azorenhoch einen Ausläufer nach dem Festlande hin abzustopfen scheint, hat der Abbau des mitteleuropäischen Hochdruckgebietes, besonders in dessen Südsüdteil begonnen. Das Schwergewicht dieses Hochdruckgebietes liegt noch über dem Nordmeer, wo es zunächst dem Vordringen der seit gestern nordostwärts strömenden nordatlantischen Depression einigen Widerstand entgegen, setzen dürfte. Der flache nordostwärts fließende Ausläufer der Depression hat eine Verlagerung nach der Nordsee erfahren und setzt sich bis über das Rheinbecken fort. Da sich in seinem Bereich starke Temperaturgegensätze erhalten haben, dürfte für Nord- und Mitteldeutschland vorübergehende Gewitterstörungen bevorstehen.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Montag, 9. Juli 1923

NORDSEE: schwachwindig, morgens vielfach Sturm, sonst heiter, trocken, warm, un.  
westl. OSTSEE: } wie Nordsee  
östl. OSTSEE: } *Erhebende Gewitterneigung*

Sturmwarnungen:

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Baselle

ABT. III.

*F. Gilcher*

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN										
	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Max	Min	Bemerkung	See		Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Max	Min	Bemerkung	See	
Wien											Madrid											
Feldkirch											La Coruña	67-	ESE 2	3	14	+0.7						
Innsbruck											San Fernando	64-	NNE 1	1	7.3	+0.2						
Linz											Mahon	67-	NNE 1	1	7.7	+0.2						
Graz											Barcelona	65-	E	1	7.6	+1.0						
Zürich	64.5	E	0	17	+0.5	0	31	13														
Bern	64.7	E	0	19	0	0	28	15														
Genf	64.5	NW	1	20	+0.5	0	26	17														
Lugano	64.9	N	0	21	0	0	19	18														
Helder	63.8	SE	3	24	-1.0	0			0													
Villingen																						
Utrecht	62.2	SE	2	24	0	0	31	18														
Kopenhagen																						
Skagen																						
Hanstholm																						
Blaavandshuk																						
Hammershus	62.6	Stille	0	19	-0.2	0			0		Nachfort											
Abisko	70.5	NW	5	3	+0.5	-	5				Bayonne											
Haparanda	67.2	ENE	6	2	+1.5	1	20	10			Bordeaux	67.2	NW	2	4	18	+0.6	4	17			
Stensäle	67.9	NW	2	11	+1.0	0	5				Clermont											
Oestersund	67.5	NW	2	12	+0.5	0	19	10			Dijon	63.2	SE	0	1	22	+0.6	0	15			
Herrisand	67.8	NW	3	17	+0.5	1			0		Calais	64.6	SW	2	0	15	+0.6	0	19			
Sarna	66.9	NE	1	18	0	0	24	2			Lyon	64.3	W	3	1	24	+1.1	0	16			
Karlstad	66.5	Stille	1	20	0	0	26	13			Brest	66.0	SE	1	2	16	+0.6	0	13			
Stockholm	65.8	E	1	3	-0.5	0	24	16			Paris	65.5	NW	1	4	15	-0.5	2	18			
Jönköping	67.1	Stille	0	21	-0.2	0	15				Perpignan	64.9	NW	4	1	24	-	0	19			
Wisby	66.5	NW	2	1	-0.5	0			1		Rennes	67.4	NW	1	0	16	+0.5	5	16			
Kalmar	67.5	NE	1	1	0	0			0		Sirassburg	63.6	NE	1	0	22	-0.7	0	16			
Spitzbergen											Toulon											
Jngö											Toulouse	67.0	NW	2	0	19	+0.4	0	17			
Mygbugden	61.0	ESE	3	E	-1	-0.8	-				Tours	65.7	ESE	1	4	20	+0.2	3	18			
Valdersund	68.3	E	3	1	14	-0.4	0		0		Ajaccio	63.6	Stille	0	23	+0.4	0	17				
Kinn	65.8	SE	4	3	20	-0.4	0		1		Argentan	65.5	NW	1	3	18	+0.1	7	16			
Lister	66.8	ESE	2	1	22	+0.3	0		0		Le Havre	66.0	N	2	0	22	+0.3	2	15			
Bäreninsel											Marignane	63.2	Stille	1	24	+0.1	0	15				
Röst	71.4	ENE	3	4	8	0	0		3		Abbeville											
Jan Mayen	65.2	ESE	3	0	2	-0.8	-		3		Nancy	63.7	ENE	1	1	21	+0.5	0	17			
Färder	66.9	NNE	1	1	18	-0.2	0		1													
Vardö											Brüssel	61.3	NW	1	2	20	+0.2	0	19			
Brönno	71.8	NW	3	1	10	+0.2	-				Lerwick	61.0	S	1	1	13	-0.4	0	0			
Utsire											Renfrew	62.2	SW	2	4	16	+0.4	1	27	16		
Dombas	67.3	SW	2	2	15	0	0	8			Cranwell	64.4	NW	2	4	17	+0.4	4	32	16		
Helsingfors	68.2	NW	2	3	20	-0.6	0	13			Scilly	65.7	W	2	1	14	0	0	3			
Sorsavala	63.1	NW	3	3	20	0	0	11			Malinhead	61.1	SE	2	1	16	+0.2	9	0	0		
Vasa	66.4	NW	3	3	15	-1.5	0	13			Tynemouth	62.3	Stille	4	17	+0.3	2	0	0			
Kuopio	62.5	NW	1	2	18	-0.5	0	12			Pembroke	64.9	SW	2	1	14	+0.4	-	3			
Sodankylä	67.4	N	3	4	11	+1.5	3	-			Croydon	64.5	NW	2	4	18	+0.8	0	29	17		
Reval											Valentia	61.9	SE	4	3	15	-0.4	0	0			
Dorpat											Aberdeen	61.0	Stille	18	14	+0.4	14	0	0			
Pilsand											Guernsey	66.8	NW	2	3	15	+0.1	-	0			
Hungerburg											Jersey											
Pozen	66.3	NE	1	2	20	0	0	17	15		Stornoway											
Warschau	65.3	N	3	0	21	-0.1	0	26	16		Nolyhead	63.4	SW	4	3	14	0	-	3			
Wilna	62.8	NE	3	1	21	-	0	15			Yarmouth	63.4	NW	1	3	19	0	-	0			
Lublin											Ross on Wye	64.5	SW	2	3	16	+0.4	0	28	13		
Krakau											Calshot	65.6	NW	3	4	16	0	0	0			
Lemberg	63.4	USW	3	4	18	-0.5	-	25	14		Birr Castle											
Dromberg											Thorshavn	60.0	Stille	EE	12	-0.5	5					
Pinsk	61.4	S	1	0	20	0	-	21	16		Seydisfjord	58.0	Stille	0	8	-	2.0					
Prag	66.1	ESE	1	0	21	0	0	27	15		Akureyri	57.2	Stille	0	10	-	1.5					
Eger	66.0	NW	1	0	19	-0.2	-	24	12		Isafjord	59.4	Stille	EE	10	-	2.0					
Pressburg	64.0	NE	2	1	22	+0.5	0	26	15		Reykjavik	59-	NNE	5	-	-	-					
Kaschau	63.7	N	1	3	20	0	0	27	15		Vestmann3											
Olmütz	65.2	NNE	1	1	21	0	0	27	14		Gallivare	64.5	NE	3	3	11	+0.5	0	20	8		
Agnes											Falun	67.1	Stille	3	16	-	0	24	13			
Budapest	62.2	N	2	2	22	0	0	30	16		Karlskrona	66.4	NNE	1	0	23	-	0	0			
Kaposvar											Sturroklubb	67.5	N	3	1	13	+1.0	0	0			
Szeged											Algier	64-	W	1	3	21	+1.0	0	0			
Debreczen											Tunis	64-	NW	1	1	22	+1.0	0	0			
Scombathely											Robert	65-	Stille	2	19	+0.2	0	0				
Belgrad											Herz	64-	SW	4	4	19	+0.5	-	0			
Messina	61.2	N	2	1	24	+0.4	0															
Tarent	59.8	NW	1	0	24	0	0															
Venedig	63.4	NE	1	1	24	+0.1	0															
Genoa	64-	Stille	3	24	+0.2	-																
Floranz	63-	NE	1	3	20	+0.2	-															
Malta																						

Saunfemeldungen.

	Stoita	länge	Luftdr.	Wind	Bedeckung	Temp	Sichtw.
8. Juli	2a	47.4 N	22.2 W	56.8	SSW 6	17.2	16.7 bis 20 mm
	2a	55.5 N	10.7 W	57.6	SW 5	13.3	13.3 " 20 "
	2a	53.9 N	4.3 E	64.3	ESE 2	17.1	15.6 " 20 "
	2a	56.4 N	6.0 E	65.8	SE 2	15.2	13.3 " 20 "
	2a	51.0 N	23.7 W	49.3	SW 4	16.1	16.7 " 20 "
	2a	48.4 N	18.8 W	57.6	SW 4	17.2	16.7 " 20 "
	2a	55.5 N	13.6 W	56.8	SW 3	13.9	12.2 über 50 "
	2a	51.1 N	26.0 W	51.6	NNW 6	12.8	14.4 bis 10 "

# NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

Sonntag, 8. Juli

Nr. 189 1923

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG										ABEND									
	Zeit	Luft-druck	Wind	Himmel	Temp.	Abw. v. Mittel	Feuch-tigkeit in %	Luftdruck Char. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luft-druck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. Aend.	Witterungsverlauf	See	
Borkum	2	767.7	WSN 1	0	27	+9	40-49	-0.1				2	766.8	SE 1	0	26	-0.7	meist heiter		
W. Haven																				
Cuxhaven-Altenwede																				
Helgoland	2		SE 1	0							0		E 1	0						
Kielum	2	69.5	S 1	0	29	+10	95-100	-0.0	meist heiter		7	66.3	SE 1	0	25	-0.2	meist heiter			
Bremen																				
Hamburg	2	68.2	ESE 1	1	27	+7		0.8	meist heiter		7	65.7	SE 2	0	27	-	meist heiter			
Kiel	2	61.2	SE 2	0	26	+6	95-100	-0.7	meist heiter		8	67.0	NE 4	0	26	-0.7	meist heiter			
Warnemünde																				
Swinemünde	2	69.3	NE 2	0	20	0	60-69	-1.0	meist heiter		8	68.2	SE 2	0	20	-0.0	meist heiter			
Rügenwälder münde	2										7	68.2	NE 1	0	19	-1.0	meist heiter			
Danzig	2										7	68.0	NNE 2	0	20	-0.8	meist heiter			
Königsberg											7	65.4	N 1	0	20	-1.0	meist heiter			
Memel	2	68.8	NNW 3	0	21	+2	60-69	-0.6	meist heiter		7	67.0	NN 2	1	19	-0.7	meist heiter			
Aachen	2 <sup>14</sup>	65.1	E 2	0	30			-0.9	meist heiter		7	67.8	N 2	0	19	-1.2	meist heiter			
Löningen											7	63.9	E 4	0	28	-0.9	meist heiter			
Kassel	140										630									
Magdeburg		67.7	ESE 3	1	13		20-29	-1.0	zieml. heiter		7	66.7	ESE 1	0	27	-0.9	meist heiter			
Dresden	2 <sup>14</sup>	67.2	NE 3	1	27	+5	40-49	-1.1	meist heiter		700	66.2	NNE 3	0	25	-0.5	zieml. heiter			
Berlin	2																			
Grünberg i. Sch.																				
Breslau	2	67.3	NE 2	1	26	+8	40-49	-1.1	meist heiter		7	67.7	E 1	1	22	+0.2	zieml. heiter			
Frankfurt a. M.	2	65.6	SSE 2	1	27		40-49	-0.9	meist heiter		7	64.3	N 1	1	29	-0.9	meist heiter			
Mainz	2																			
Friedrichshafen											7	67.3	W 1	1	25	-0.5	meist heiter			
Bamberg											919	65.3	Stille	0	31	+0.4	zieml. heiter			
Fürth	2										7									
München	2	64.4	E 1		26	+5	40-49	-0.5	meist heiter		7	67.1	E 2	0	23	-0.3	meist heiter			

## KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

List	2 p ESE 1, heiter, abwas. stetig, Sec. 2, 7 p E 2, heiter, gear. S. 2.	Borkumriff	2 p 66.9 E 3 heiter, T. 21 (7 p 65.2 E 3 heiter, 31, T. 21
Bilsk		Amrumbank	2 p E 1 klar, See 0, 7 p E 1 klar, See 1
Arkona	7 p Stille, heiter, See 2	Adlergrund	7 p wolkenlos, Stille, See 0, düst. S. 1, Sicht 6.5 km
Kassanade		Borkum	2 p 65.5, NE 1, klar, T. 22

## HÖHEN BEOBSACHTUNGEN

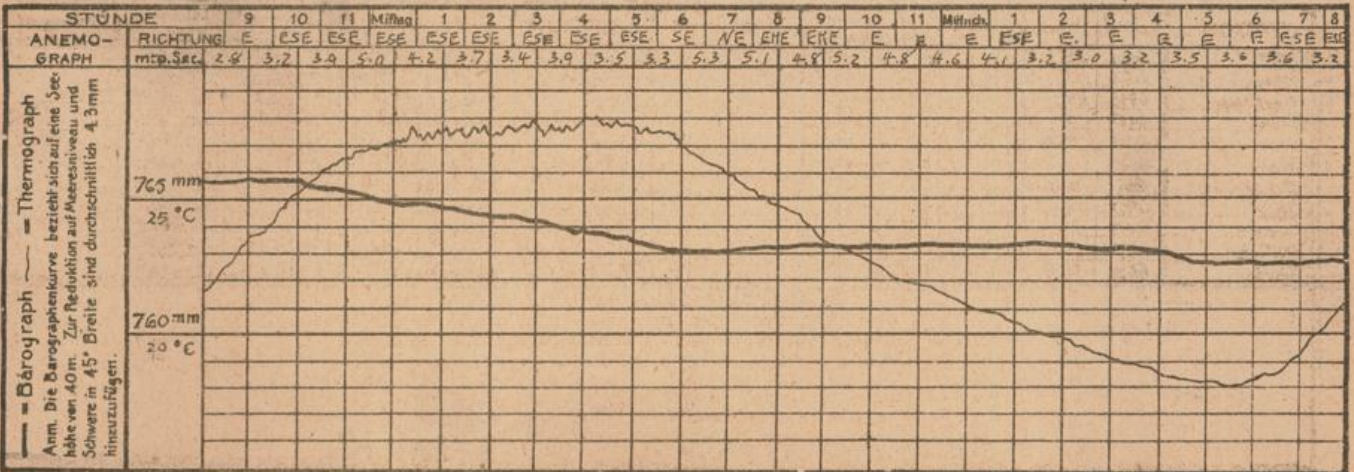
(Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert)

STATION	Höhe	NACHMITTAG										ABEND									
		Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Feuch-tigkeit	Luftdruck Char. u. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.	Witterungsverlauf	See		
Kahler Asten	852	230									7										
Brocken	1148	215									7	670.3	ESE 1	0	17	-0.7	meist heiter				
Fichtelberg	1213	2	666.3	S 2	2	20	50-59	-0.2	meist heiter		7	665.6	S 2	1	18	-0.5	meist heiter				
Zugspitze	2964	214	538.6	NNE 1	3	8	70-79	+0.1	zieml. heiter		910	538.1	N 2	1	5	-2.0	zieml. heiter				
Säntis	2500										930										
Heiden	800										930										
Sonnblick	3106										632										
Schneekoppe	1603										900	685.1	NNE 4	0	11	-	meist bewölkt				

STATION	Wind in m/Sec	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Prag			2p	-	-	EHE 3	E 5	E 2 N 6	EHE 4	-	EHE 9	-	EHE 9	-	N 8	
Dijon			6p	E 1	-	EHE 4	NE 4	NNW 7	NW 6	-	N 3	-	NW 4	-		0, 11
Bergen			7p	-	S 3	-	-	SW 7	SW 2 S 7							
Graydon			7p	SS	-	SW 5	SW 5	SW 6	SW 2 S 6							
Mühlhausen			7p	-	-	N 5	N 5	NNW 2	NNW 2	NNW 2	N 7					
Olmütze			7p	EHE 3	-	NE 2 E 5	NE 8	NNE 7	NNE 7	-	EHE 6					
Amiens			7p	-	-	SE 5	SE 7	SSE 8	S 8							
Lindenburg			8p	NE 2 E 2	-	NE 2 E 5	EHE 2	SE 1	NE 2 E 1	NNE 3	NNE 3	NE 2 N 5	NE 2 N 5	NE 2 N 7		sicht bis 100 km

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



STATION	NACHMITTAG					ABEND					STATION	NACHMITTAG					ABEND								
	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Anz.	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Anz.		Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Anz.	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Anz.				
Wien											Padua	63.2	S	1	2	25									
Feldkirch											Genoa	64.2	Stille	0	0	21									
Innsbruck											Ancona	64.8	NW	1	0	26									
Linz											Magdalena	64.7	E	1	0	27									
Graz											Toront	60.6	N	3	2	25									
Zürich	64.6	NE	2	1	27	-0.5	64.2	E	2	1	26	-1.0	Venedig	63.2	SSW	1	1	25							
Bern	64.4	NE	3	0	27	-0.5	64.1	NE	1	0	27	-0.5	Melita												
Gent	64.0	NNE	2	0	24	-1.0	63.0	NNE	2	0	25	-0.5	Madrid												
Lugano	64.1	SE	1	1	28	-0.5	63.3	SW	1	0	25	-1.0	La Coruña												
Helder	64.9	ESE	2	0	28	0	64.6	ENE	2	0	23	-1.0	Son Fernando												
Viassingen	64.7	E	3	1	24	-0.5						Mahon													
Utrecht	65.0	SE	3	0	30	-0.5	64.3	SSE	2	1	28	-1.0	Rochefort	63.9	WNW	5	4	23	-0.5						
Kopenhagen	65.7	SSW	2	0	24	-1.0	65.0	Stille	1	1	20	-1.0	Bayonne	67.2	W	1	2	23	+0.3						
Skagen	65.6	SW	1	1	21	-1.0	65.2	SW	1	1	20	-1.0	Bordeaux	65.3	WNW	2	3	23	+0.2	65.5	NW	2	3	22	+0.8
Hansholm	69.1	NE	1	1	22	-1.0	67.8	NE	1	1	23	-1.0	Clermont	61.6	Stille	1	0	33	-1.0	61.3	W	1	2	26	-0.8
Blaavandshuk	69.4	WNW	1	0	25	0	67.6	Stille	0	25	-1.0	Dijon	62.0	SE	1	0	32	-0.7	61.8	E	1	1	30	-0.8	
Hammershus	70.1	WNW	1	0	21	-0.5	67.0	SW	2	1	20	-0.5	Calais	63.2	SE	2	1	29	-0.7						
Abisko	66.4	NW	2	0	5	+0.5						Lyon	62.8	W	1	1	32	-1.0	64.6	Stille	1	32	-0.7		
Haparanda	64.5	WNW	3	2	16	-0.5	64.2	W	3	3	17	-0.5	Brest	65.3	W	3	-	18	-0.5						
Siensele	67.7	WNW	2	3	14	+0.0						Paris	63.0	Stille	1	35	-0.6	62.7	Stille	3	29	0			
Oskersund	68.4	NW	1	2	19	-0.5	67.0	NW	4	4	17	-0.2	Perpignan	65.5	ESE	2	0	27	-0.6						
Herrösand	68.2	SSW	5	2	20	-1.0	66.8	SSW	3	2	17	-1.0	Rennes	64.8	W	1	2	27	-0.6	64.7	W	1	3	21	0
Särna	66.7	N	1	2	21	-1.0	65.1	N	3	4	21	-0.5	Strassburg	63.9	E	1	1	31	-0.8						
Karlstad	66.7	S	5	1	25	-0.5	67.0	Stille	2	24	+1.0	Toulon													
Stockholm	68.2	SE	2	2	23	-1.0	67.3	SE	3	0	20	-0.5	Toulouse	64.2	WNW	2	1	29	-0.7						
Jönköping	68.8	N	2	0	21	-1.0						Tours	63.5	WNW	2	0	34	-0.5	63.5	NNW	2	3	26	+0.6	
Wisby	68.5	W	1	1	18	0	67.7	W	1	1	18	-0.5	Ajaccio												
Kalmar	68.4	SSW	2	1	23	-1.0	67.4	E	1	1	24	-0.5	Argentan												
Spitzbergen	58.4	Stille	4	5	0	0	57.3	N	2	4	6	+0.8	Le Havre												
Jngö							66.1	NW	2	3	7	+0.3	Marignane												
Mygbugden	65.3	SE	4	0	6	0	64.5	SE	4	0	3	-0.8	Abbeville	62.9	SE	3	1	21	-1.0	63.8	WNW	1	0	19	+1.3
Valdersund	70.0	NNE	4	1	0	0	67.3	NNE	2	4	11	-0.8	Nancy	63.7	E	1	0	29	-0.5	62.0	ESE	2	0	28	-0.7
Kinn	69.1	NNE	1	6	16	-0.2	67.3	Stille	4	16	-1.5														
Lister	69.2	SSE	2	0	21	-0.8	68.4	SE	3	0	19	-0.6	Brüssel	64.5	ESE	3	0	29	-0.5	64.0	SSE	1	1	15	-1.2
Bären Insel	63.3	WNW	5	4	6	-0.7	62.3	WNW	6	4	4	-0.8	Renfraw	62.3	NE	3	4	19	-1.2	61.4	ESE	1	4	22	-0.8
Röst							68.9	N	4	3	8	+0.8	Cranwell	63.4	SE	4	3	31	-0.8	62.0	Stille	3	2	24	-0.8
Jan Mayen	66.0	S	8	0	9	+0.4	65.1	SSW	2	0	3	+0.2	Silly	64.1	SW	3	0	18	+0.8	64.5	SW	3	2	18	+0.4
Färder	69.4	SSE	1	1	18	+0.8	67.7	SSW	2	1	18	-0.8	Malinhead	60.4	ESE	3	3	17	0	59.7	W	3	3	21	-0.2
Vardo							64.3	NNW	5	4	8	0													
Brännö							70.0	NW	3	0	10	-2.5	Tynemouth	63.1	Stille	2	15	-0.8	62.6	SE	1	0	19	-0.4	
Ulfsire	68.6	SW	1	0	17	-0.4	67.2	SW	1	0	16	-0.3	Pembroke												
Dombås	66.2	W	2	4	20	-0.4	67.8	SW	2	0	21	-0.8	Croydon	63.3	S	3	2	29	0	62.8	S	3	3	26	-0.4
Helsingfors	66.7	WNW	4	1	25	0	66.9	NNW	3	3	20	-	Valerhö	61.5	S	4	2	17	+0.9	62.0	SW	3	4	16	+0.9
Sordavala	62.4	WNW	4	1	24	0	62.7	NNW	2	0	20	0	Aberdeen	64.3	ESE	3	0	17	-0.8	62.6	ESE	2	3	15	-1.2
Vasa	67.7	WNW	3	1	-	-1.0						Guernsey													
Kuopio												Versey													
Sodankylä												Stormway	61.3	Stille	4	17	-0.4	60.4	Stille	2	19	-0.4			
Reval												Holyhead	61.8	ESE	3	0	18	-0.4	62.8	S	5	15	-0.4		
Dorpat												Yarmouth	65.2	SE	1	1	20	-0.4	63.8	Stille	2	19	-0.4		
Filsand												Ross on Wye	62.2	SW	3	3	27	-0.4	62.9	WNW	1	1	24	0	
Hungerburg												Calshot	63.7	SW	4	3	21	-0.4							
Posen	67.8	N	1	2	27	-0.3	68.3	NNE	1	2	24	-1.0	Birr castle	61.0	SW	2	3	22	-	60.4	S	5	15	+0.4	
Warschau	67.4	N	3	2	25	-1.0	66.3	NNE	2	1	24	-1.0	Blackob. P.												
Wilna	64.7	WNW	2	3	25	-						Thorshavn	68.1	NNE	2	3	9	-1.0	61.9	NNE	1	10	-2.0		
Lublin												Seidistjörd	60.0	NE	1	0	12	0	64.4	E	3	10	-0.2		
Krakau	67.0	NNW	1	1	25	-1.0	66.2	N	1	1	22	-0.5	Akureyri	64.0	N	5	0	13	-0.8	63.2	N	3	1	10	-1.5
Lemberg	63.3	WNW	1	3	25	-2.0	65.1	N	3	4	21	-0.5	Jsafjord	64.8	NE	5	1	10	-0.5	61.9	NNE	1	0	11	-0.5
Bromberg												Reykjavik	64.7	NNW	4	3	12	-1.0	61.9	WNW	4	3	12	-1.5	
Pinsk	64.2	N	2	2	24	0	63.9	N	1	4	20	-0.5	Vestmanna												
Prag	66.7	NE	1	1	21	-	65.5	E	1	1	26	-0.5	Gallivare	64.5	N	4	3	14	+0.5	62.3	ESE	4	2	11	-1.5
Eger	66.1	ESE	2	2	25	-1.0	66.3	NE	1	0	18	-0.5	Falun	67.8	ESE	1	2	23	-						
Pressburg	64.8	NNW	2	2	28	-1.0	62.7	N	1	24	-0.5	Karlskrona	70.9	W	3	0	23	-							
Kaschau	65.1	NW	2	2	27	-1.0	64.5	N	1	23	-0.5	Bjurokubb	66.4	SE	2	2	16	-0.5							
Olmütz	65.7	E	3	2	26	-1.0	65.4	ESE	2	1	22	-1.0	Rabat												
Budapest												Agad.													
Belgrad												Tanger													

**BEOBSACHTUNGEN VON 2 UHR NACHTS**

STATION	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Anz.	Bemerkungen	STATION	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Anz.	Bemerkungen
Hamburg							Pembroke	64.0	S	2	13	0	
Neufahrwasser	67.7	W	1	0	19	0	Croydon	62.7	W	2	19	+0.4	
Posen	67.1	NNE	1	1	17	-0.2	Valerhö	63.3	ESE	1	14	+0.5	
Warschau	66.0	NNW	3	1	18	-1.0	Guernsey	66.3	W	1	14	+0.8	
Pinsk	61.9	SW	3	2	17	-0.2	Stormway	60.6	Stille	3	-	0	
Netvich	61.0	S	1	2	13	-0.8	Holyhead	63.4	SSW	4	13	+0.4	
Waltw	61.9	ESE	2	0	13	0	Yarmouth	63.8	SW	1	13	-0.4	
Cranwell	63.7	WNW	3	3	17	0	Calshot	64.7	WNW	3	17	+0.4	
Silly	65.1	W	3	3	14	-0.4	Wick	60.2	SW	2	14	-0.4	
Malinhead	60.8	Stille	3	16	0	0	Paris	64.0	NNW	2	16	-0.1	
Tynemouth	61.9	Stille	2	17	-0.4	0	Tours	65.8	WNW	3	20	+0.6	

**Schiffsmeldungen**

	Breite	Länge	Luftdr.	Wind	Bedeckung	Temp.	Sichtw.
7. Juli	50.7 N	14.5 W	59.8	SW 4	1/10 a-cu	17.8	15.6 bis 50 km
	53.8 N	1.9 E	68.1	ESE 4	2/10 ci-cu, ci-w.	16.3	11.5
	48.5 N	28.6 W	58.8	WNW 6	1/10 st-cu	20.0	