

# DEUTSCHE SEEWARTE WETTERBERICHT.

JAHRGANG 47 Nr. 194

Donnerstag, 13. Juli 1922

Mittleuropäische Zeit. Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N—Meeresspiegel, Schwere in 45° Breite. Temperatur in Graden Celsius.  
Windstärke nach Beaufortskala (12=Orkan). Wolken: 0=wolkenlos, 1=¼ bedeckt, 2=½ bedeckt, 3=¾ bedeckt, 4=bedeckt,  
• = Regen, \* = Schnee, ∞ = Dunst, ≡ = Nebel, R = Gewitter.

DEUTSCHE STATIONEN	HEUTE MORGEN														
	Zeit	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Abw. v. Mittel	Feuchtigkeit %	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Max.	Min.	Sichtweite	Witterungsverlauf	Bemerkungen	See
Borkum	8	762.9	ENE 2	1	16	0	70-74	-0.7	0	19	11		vorn. heiter		2
Wilhelmshaven	8	762.7	NE 1	0	15	-1	70-79	-0.9	0	17	13		" "		
Cuxhaven-Altenaldf	8	63.0	NE 1	1	17	-	70-79	-1.0	0	17	10		zähl. "		
Helgoland	8	67.0	N 1	2	15	-1							" "		1
Keitum	8	64.2	NE 1	2	16	-1	80-89	-0.8	0	17	13		" "		
Bremen	8	63.8	N 1	1	14	-	60-69	-0.6	0	20	9		" "		
Hamburg	8	63.6	NNW 1	3	14	-2	70-79	-0.7	0	17	12	bis 20 km	" "	Bod. Min. 8.0°	
Gr. Borsstel	8		NW 1	2	14	-			0	18	7		" "		
Kiel	8	64.1	SE 2	1	15	-2	80-89	-0.8	0	17	11		" "		
Wustrow	3	63.0	NNE 2	3	14	-3	70-79	-1.0	2	16	12		meist bewölkt		
Swinemünde	8	61.7	NE 3	4	15	-2	80-89	-0.9	0	18	14		" "		
Rügenwaldermünde	8	61.7	NE 4	4	17	0	70-79	-1.0	0	17	13		" "		2
Danzig	8												" "		
Königsberg	8	61.0	SE 3	3	20	+1	80-89	-1.1	0	20	13	bis 20 km	" "		
Memel	8	63.2	SE 3	1	17	-1	60-69	-0.6	0	20	12		" "		0
Aachen	8	63.3	SW 1	1	14	-2	95-100	-0.3	3	17	12		Niedersch. i. Sch.		
Löningen	8	64.2	NE 1	1	11	-	90-99	-	0	21	6		Essig. heiter		
Kassel	7.26	63.7	SW 1	4	12	-2	95-100	-0.3	5	16	11		anh. Niedersch.		
Magdeburg	8	62.6	NNW 2	*	12	-6	90-99	-0.3	8	15	11		" "		
Dresden	8.05	60.5	NW 3	*	12	-6	95-100	0	6	15	11	NEW NW bis 2 km	" "		
Berlin	8	62.0	N 5	3	13	-6	90-99	-0.8	3	18	12		meist "	Bod. Min. 11.0°	
Grünberg i/Sch.	8	59.6	NE 1	*	13	-4	90-99	-1.0	6	17	12		meist bewölkt		
Breslau	8	58.4	WNW 2	3	16	-2	90-99	0	0	24	14		" "		
Frankfurt a/M.	8	63.1	N 1	4	14	-5	80-89	-0.2	3	10	12		meist Niedersch.		
Mainz	8	61.8	N 1	2	15	-	90-99	-0.2	6	15	12		" "		
Karlsruhe	7.26	63.8	W 1	4	13	-5	95-100	0	8	15	12		vorn. "		
Friedrichshafen	8	62.6	W 2	4	14	-4	80-89	0	19	18	14		anh. "		
Bamberg	8	62.3	N 2	*	12	-5	95-100	0	1	20	11	bis 10 km	meist "		
Fürth	8												" "		
München	8	61.6	WSW 3	*	12	-5	95-100	+0.4	28	20	11		anh. "		

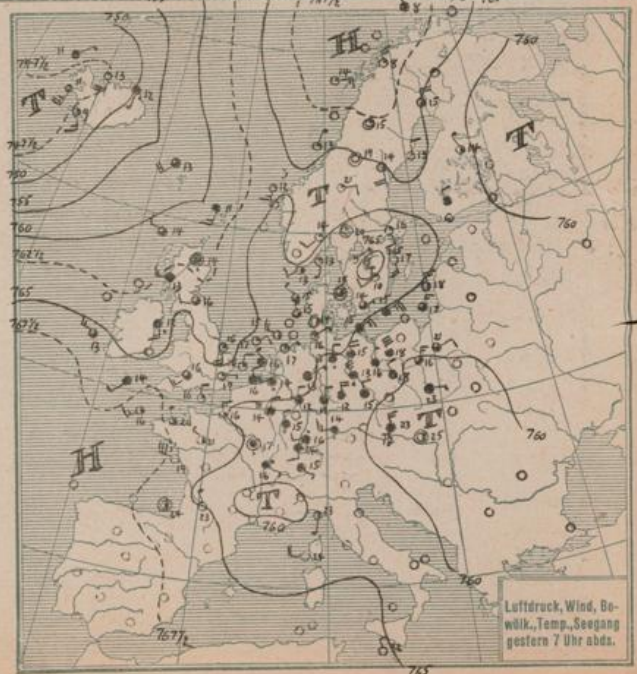
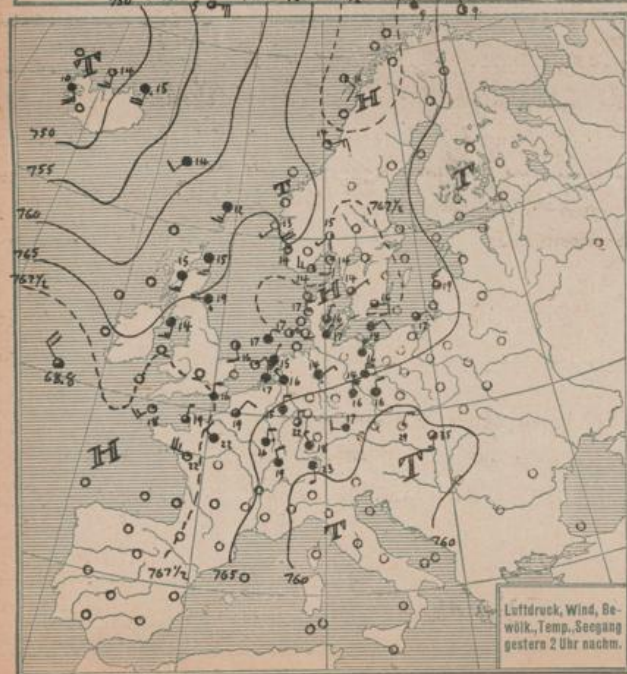
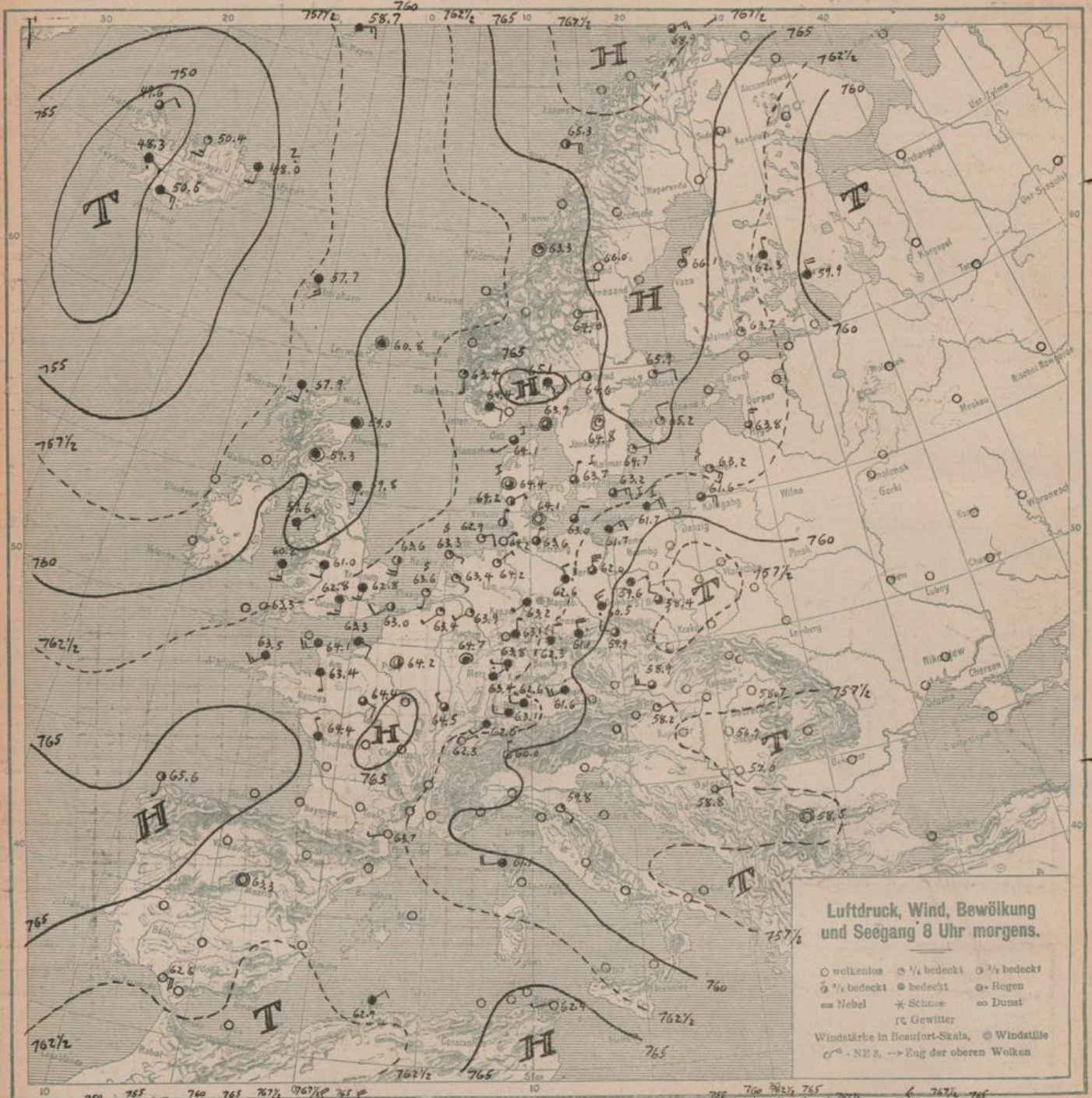
## KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

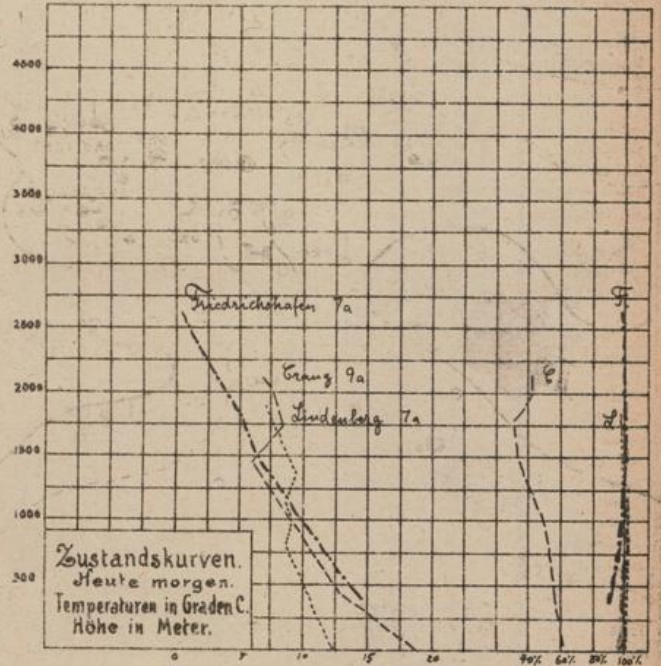
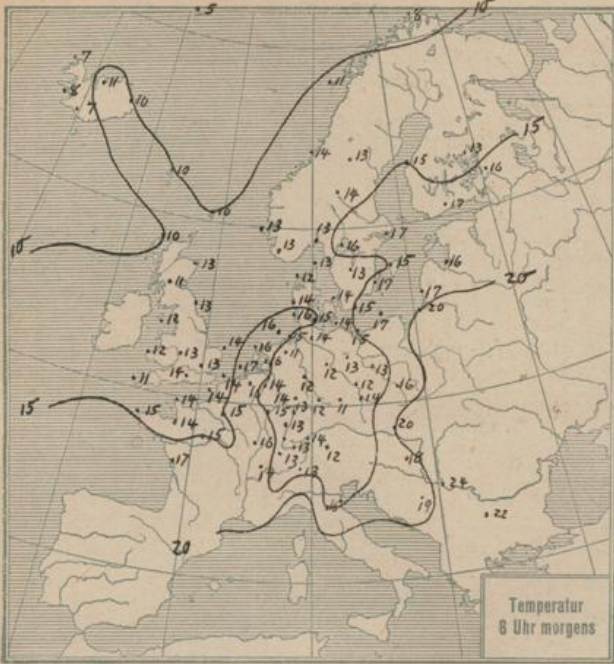
List	SE 1 3 (Sicht) See 2 11 W 1 2 (Sicht) See 1	Borkumriff	64.59 ESE 2 " 15 W-T 15.5° See 1
Bulk	62.4 N 1 " 16 " "	Amrumbank	82.1 N 1 See 2
Arkons	64.1 N 1 " 4 See 4	Adlergrund	64. ENE 1 3 See 2 Borkumriff rechts 180° 15.3 ENE 2 2 3 See 1 16.4 See 2

## HÖHEN BEOBSACHTUNGEN

(Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N—Meeresspiegel reduziert)

STATION	Höhe	HEUTE MORGEN													
		Zeit	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Feuchtigkeit %	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Max.	Min.	Sichtweite	Witterungsverlauf	Bemerkungen	
Kahler Asten	852	8	6 54.3	N 3	≡	12	95-100	-0.4	*	-	6		vorn. Niedersch.		
Brocken	1148	8	6 63.3	N 6	≡	5	95-100	-0.7	3	7	4		fern "		
Fichtelberg	1213	8	6 57.4	NNW 3	*	7	95-100	-0.2	8	9	6	bis 200m	anh. "		
Zugspitze	2964	7.16	5 27.9	N 8	*	2	95-100	-0.1	-	5	-3		meist "		
Santis	2500	7.30	5 45.6	W 4	0	1			2				" "		
Heiden	805	7.30											" "		
Sonnblick	3105	7.32	5 20.9	ESE 2	≡	1	90-94	-0.5	16	6	2		" "		
Schneekappe	1603	7.33											" "		
STATION	Seehöhe	Zeit	200m	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen	
Altenwalde	37m	5a	Stille	N 3	NNE 3	N 4	NZ	Stille	Stille	SW 3	SW 2	SE 4 7	5500 6000 6300	5500 6000 6300	
"	"	9a	NE 1	NE 1	NE 3	NNE 2	NNE 2	NNE 2	Stille	Stille	SSW 2			" bis 10 "	
Lindenberg	122m	6a	N 4	NE 9	NE 2 8	NE 2 8	NE 2 8	NE 2 8						" 4 "	
"	"	7a	N 4	NE 9	NE 2 8	NE 2 8	NE 2 8	NE 2 8						" 4 "	
Friedrichshf.	400m	7a	WSW 6	W 2 3	W 2 3	W 2 3	W 2 3	W 2 3						" 20 "	
Hawburg	17m	9a	NW 1	NW 3	NNW 4	NNE 9	NNE 4	NNE 3						" 10 "	
Cranz	-	9a	E 2 N 4	NE 2 N 7	NE 2 N 9	NE 6	NE 2 N 4	NE 2 N 3						" 20 "	
Utrecht	-	8a	SE 2	E 2 N 4	ESE 2	SSE 2								" 10 "	
Tours	-	7a	SE 4	NE 4	NNE 4	NNW 6	NNW 4							" "	
Toulouse	-	7a		NW 2	NW 4		NW 4							" "	
Amiens	-	7a	Stille	WSW 2	WNW 2									" "	
Cranwell	-	8a		S 2 W 9		SSW 12	SSW 14							" "	
Baldomel	-	8a	SS	S 2 W 7		SSW 12								" "	
Kaschau	-	8a	NNE 2	ENE 6	SSE 7	S 7	SE 6							" "	
Sachtrag v. Staaken	12. Juli 27	9a	5.9 62.2	14.6 65.7	12.0 70.7	9.0 65.7	7.6 65.7	6.1 72.7	5.0 70.0	4.4 70.0	3.4 70.0	2.4 70.0	1.4 70.0	0.4 70.0	2300-2500m





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Donnerstag, 13. Juli 1922

Die isländische Depression ist anscheinend durch eine nördliche Rückseiten-Luftströmung von der Zufuhr warmer ozeanischer Luft abgeschnitten, sie ist stationär geworden und fällt sich auf. Deshalb werden auch ihre, sich südostwärts erstreckenden Ausläufer die Witterung der Nordseeküste nicht wesentlich beeinflussen. Dagegen wird das gestern über Oesterreich entstandene Tiefdruckgebiet, das sich infolge der im Südosten bestehenden Temperaturgegensätze weiter vertieft hat und nordostwärts zieht, der östlichen Ostsee Niederschläge bringen. Über Mittel- und Süddeutschland sind gestern leichte Niederschläge mit dem Vordringen der kalten Luft nach Süden, gefallen.

Ähnliche Fälle: 9. Juli 1895, 9. Juli 1899, 8. bis 10. Juli 1912.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Freitag, 14. Juli 1922

- NORDSEE: Schwache Winde aus wechselnden Richtungen, wolkeig, teilweise heiter, keine oder nur geringe Niederschläge bei unveränderter Temperatur.
- westl. OSTSEE: Schwache vorwiegend nördliche bis östliche Winde, wolkeig, keine oder nur geringe Niederschläge, Temperatur unverändert.
- östl. OSTSEE: (Wetterwarte Königsberg) Mässige östliche bis nördliche Winde, wolkeig, Gewitterneigung, später kühler.

MORGEN										MORGEN												
STATION	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Mar	Min.	Bemerkung	See	STATION	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Mar	Min.	Bemerkung	See	
Wien	58.9	W 3	3	20	0	0	30	17			Madrid	63.5	Stille	0	-	0						
Salzburg											La Coruña	65.6	S 1	2	-	+0.5						
Klagenfurt											San Fernando	62.6	ESE 4	0	-	+0.5						
Zürich	63.1	W 2	4	13	0	15					Amerikanische Beobachtungen (3. Nacht)											
Bern	62.6	SW 1	0	13	0	0					Station	Luftdr.	Wind	Station	Luftdr.	Wind	Station	Luftdr.	Wind	Station	Luftdr.	Wind
Genf	62.3	NW 1	0	17	-0.2	0					Fother Pump	63	W 1	Key West	65	-	Talcahuano	64	NW	2		
Lugano	60.0	N 1	0	13	-1.0	0					Parry Sound	56	W 2	Little Rock	64	SW 1	San Francisco	64	E	1		
Helder	63.5	ESE 1	1	16	-1.0	0					White River	63	W 1	Nashville	66	NW 1	San Diego	59	W	1		
Vlissingen	63.6	SW 1	1	17	-0.5	1					Winnipeg	63	SW 1	Cleveland	63	SW 1	Fort Worth	61	SW	2		
Utrecht	63.4	SE 1	1	16	-1.0	1					La Paz	56	S 3	Chicago	65	NW 2	El Paso	57	S	2		
Kopenhagen	63.7	NNE 1	3	14	-1.0	0					Edmonton	55	N 2	Duluth	67	SE 6						
Skagen	63.9	Stille	3	13	-0.5	0					Nantucket	66	SW 2	Huron	66	NE 2						
Hansholm	64.1	SW 1	3	12	0	0					Washington	64	SW 1	Salt Lake City	61	NW 2						
Blaavandshuk	64.4	Stille	3	14	-0.5	0					Hatteras	66	W 3	Helsing	61	NW 2						
Hammershus	63.2	ENE 5	3	15	-1.0	0					Charleston	67	SW 1	Denver	62	NW 1						
Abisko											Bermuda	71	W 1	Roseburg	56	N 1						
Haparanda											Rodefort	68.4	NW 1	4	17	-0.4	0	22	12			
Stensele											Bordeaux	64.5	Stille	2	17	-0.5	0	26	5			
Oestersund	66.0	S 2	0	13	0	0		6			Dijon	64.5	NW 1	3	15	-0.3	0	3	18	12		
Hernösand											Calais	63.0	SW 2	2	14	-0.5	0	19	9			
Sarna	64.0	E 2	1	14	0	0		3			Limoges											
Karlstad	64.8	EW 2	2	16	0	0		9			St Mathieu	63.5	SW 3	4	15	-0.7	0	19	14			
Stockholm	65.5	E 2	1	17	0	0		10			Montpellier											
Jönköping	64.8	Stille	1	13	0	0		10			Paris											
Wisby	65.3	W 2	1	15	-0.5	0		1			Rennes	63.8	SSE 1	4	14	-0.8	0	23	11			
Kalmar	64.1	E 2	1	17	0	9		1			Strassburg	63.4	NE 1	0	13	+0.5	2	17	12			
Spitzbergen	69.3	NNW 3	3	5	+0.8	0		0			Toulouse	64.4	ESE 2	3	15	-0.7	0	23	10			
Jngö	68.9	NE 3	3	8	+0.4	1		2			Tours											
Tramsövalders	63.3	Stille	1	14	-0.4	0		0			Amiens	63.5	Stille	2	15	-1.0	0	15	11			
Aalesund											Cosne	65.2	Stille	3	13	-0.1	0	22	7			
Oslo Lister	64.4	ESE 2	4	13	0	0		1			Le Havre	63.3	ESE 2	4	14	-0.6	0	17	11			
Andenes Most	65.3	E 4	2	11	-0.4	0		3			Rosilly	64.6	Stille	3	15	-0.5	0	21	9			
Bergen											Metz	64.7	Stille	4	15	-0.4	0	12				
Brønnö											Brüssel	63.4	SW 1	1	16	-0.5	1	19	11			
Vardö											Lyon	64.3	NW 2	1	16	0	4	19	11			
Skudenes	64.4	ESE 2	4	-	0	0		-			Porphyran											
Dombås	65.9	SSE 7	0	14	-0.8	0		-			Lenwick	60.8	Stille	4	10	-1.2	2					
San Mayeu	68.7	E 3	3	5	0	0		2			Renfrew	59.3	Stille	4	11	-1.2	0	9				
Forder	65.1	SE 1	4	13	0	0		1			Esksdalemur											
Utsire	63.4	S 1	1	13	-0.4	0		2			Cramwell	61.9	SSW 2	4	15	-1.2	0	12				
Helsingfors	63.7	NW 3	1	17	0	0		10			Sethly Falmanne	62.3	W 3	3	11	-1.2	3					
Sordavala	59.9	N 4	4	1.0	+0.5	1		10			Tynemouth	59.8	SSW 1	0	13	-0.8	4					
Kuopio	62.3	N 1	1	13	0	0		11			Pembroke	60.8	S 3	4	12	-1.2	2					
Vasa	66.1	N 3	1	15	0	0		11			Croydon	62.8	SSW 3	4	13	-1.2	2	12				
Sodankylä											Aberdeen	59.0	Stille	4	13	-1.2	-					
Reval											Valentia											
Dorpat											Guernsey											
Filsand											Stornoway	57.9	SSW 3	0	10	+0.8	0					
Hungerburg											Holyhead	59.6	NE 1	0	12	-1.2	2					
Posen											Yarmouth	60.6	S 4	2	14	-0.4	0					
Warschau											Blacksod											
Lodz											Ross on Wye	61.0	SSW 2	4	13	-1.2	2	13				
Lublin											Colshor	62.8	S 3	4	14	-1.2	2					
Krakau											Yersey	64.1	W 3	4	14	-0.4	-					
Lemberg											Donaghadee	59.7	SW 1	4	11	-1.2	2					
Dromberg											Thorshavn	57.2	SSE 3	4	10	-0.5						
Pinsk											Seydisfjord	48.0	S 2	4	10	-1.0						
Prag	59.9	NW 2	3	14	+0.6	5		13			Paga	60.8	N 3	3	16	-0.3	0	19	13			
Eger	61.1	NW 4	0	11	-0.5	6		13			Akureyri	50.4	S 3	1	11	+1.0						
Prerau											Scarfard	49.6	NE 2	3	7	+1.0						
Kaschau	62.0	NNE 1	3	21	-0.5	2		18			Reykjavik	48.3	SE 1	0	8	+1.0						
Ölmütz	57.0	SSW 1	0	18	0	14		15			Vestmannö	50.5	ESE 3	4	7	+0.6						
Budapest											Sofia	58.5	Stille	0	22	0	0	32	17			
Kaposvar											Bizerta	65.8	SW 4	0	-	-	15					
Szeged	56.9	-	2	2	-	+0.1	0	34	22		Algier	62.9	NE 2	4	-	0						
Debrecen	58.7	-	3	3	22	-0.3	0	36	18		Tunis	62.4	NW 1	0	0	-						
Szombathely	55.2	NE 2	1	18	-	0	0	24	19		Isle d'Anguillaire	61.1	W 4	0	-	-0.5						
Belgrad	57.0	-	2	1	24	-	0	0			Monte	74.0	Stille	4	-	-						
Serajewo	58.8	E 2	2	19	-0.5	0		0														
Tbrn	65.2	Stille	0	20	-	0	-	-														
Genua	60.1	NE 1	2	20	-	0	0	20	14													
Florenz	59.8	SE 1	1	15	-	0	-	-														
Malta																						

Schiffsmeldungen.

Breite 13. Juli 8.2    Länge 56.4 N    Luftdr. 54.6    Wind SW 3    See - leichte Dünung aus W    Temperatur Luft 43.0°    Wasser 12.3°

STATION	NACHMITTAG					ABEND					STATION	NACHMITTAG					ABEND							
	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.		Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.			
Wien	58.1	NNE 2	1	29	-1.3	57.9	NW 3	1	23	-0.0	Livorno					61.2	SW 1	2	23					
Salzburg											Maddalena					63.5	W 4	0	24					
Klagenfurt											Negropel					64.2	SW 1	1	27					
											Messina					64.1	NW 2	0	32					
Zürich	62.8	NW 1	4	18	-0.9	63.2	S 2	4	14	-0.3														
Bern	61.9	W 3	3	18	-0.2	63.2	SW 1	4	15	0.0	Malta													
Genf	63.7	NW 2	4	19	+0.1	63.9	SE 1	0	16	+0.2	Madrid													
Lugano	60.0	SSE 1	4	23	0.0	60.1	SE 1	4	15	-0.0	La Coruña													
Helder	67.0	NNE 2	4	17	-0.5	66.0	NE 2	1	17	-0.5														
Viissingen	67.8	NE 2	1	16	-0.5	65.6	NNE 2	1	18	-1.0														
Utrecht	67.3	NNE 1	4	15	-0.5	66.1	NW 1	4	16	-1.0														
Kopenhagen	68.1	NE 1	3	14	+1.0	66.4	SE 1	3	15	-1.0	Rochefort	67.8	NW 5	1	22	-0.3	67.1	NW 6	0	19	-0.8			
Skagen	67.2	S 2	1	14	+0.5	66.0	SSE 1	1	15	-1.0	Bayonne	65.8	SE 1	2	24	-0.9								
Honsholm	67.3	W 3	2	14	+0.5	65.9	WSW 2	2	13	-1.0	Bordeaux													
Blaavandshuk	68.6	NW 2	1	16	-0.0	67.2	NW 1	3	15	-1.0	Dijon	64.9	N 2	0	16	-1.0	64.3	SE 1	0	17	-0.4			
Hammershus	67.7	E 2	3	16	+0.5	65.8	ENE 1	3	14	-1.5	Colais	67.2	NE 2	3	18	0.0	66.2	ENE 1	1	17	-1.0			
Abisko						67.9	NW 3	1	8	+0.5	Limoges													
Haparanda						64.8	N 4	2	15	+0.5	St. Mathieu	88.8	SW 3	1	15	-0.2	67.7	SW 3	2	16	-0.5			
Stensele						65.9	SE 1	1	15	0.0	Montpellicr													
Desfersund						64.3	"	0	19	+0.5	Paris	66.2	NNE 2	3	19	0.0	65.9	N 2	2	16	0.0			
Herrnösand						65.8	S 4	2	14	-0.5	Rennes	67.9	N 1	3	19	0.0	66.2	NW 1	3	20	-1.3			
Särna						61.9	E 2	1	21	-0.5	Strassburg	63.6	N 2	4	22	-0.2	63.5	NW 2	0	15	-0.4			
Karlstad						66.4	SSE 2	1	16	-0.5	Toulouse						65.1	NW 1	3	23	-0.6			
Stockholm						66.4	SSE 2	1	16	-0.5	Tours	67.4	NW 2	4	22	-0.1	65.9	NW 1	2	21	-0.7			
Jönköping						65.3	NE 1	1	15	-1.0	Argentan						65.7	NW 2	1	20	-0.6			
Wisby						66.0	SSE 3	0	17	-0.5	Amiens						65.9	SE 1	4	14	-0.5			
Kalmar						66.3	SW 2	1	10	-0.5	Cosne	66.4	NW 1	3	20	-0.9	65.8	N 3	1	-	-0.1			
Spitzbergen	65.3	WSW 3	1	7	+0.8	67.4	N 3	1	6	+1.2	Le Havre	67.9	N 2	4	16	0.0								
Jungö	66.3	NW 4	4	9	+1.5	68.1	NW 3	4	8	+0.8	Marianne	63.4	NW 3	2	26	+0.8								
Thomso Lister	66.7	NW 4	1	14	-0.0						Metz	63.1	N 2	0	15	-0.0	65.5	NW 2	4	16	0.0			
Adressand Krim						64.8	SSW 3	1	12	-1.5	Brüssel	66.3	N 3	4	17	0.0								
Öst. Bäreninsel	66.8	SE 1	4	5	+0.6	68.6	SE 1	0	4	+0.4	Lyon	65.9	NW 3	4	16	+0.2								
Andreas Rör	68.5	SE 2	2	11	-0.0	68.0	E 3	1	14	-0.4	Romilly	66.0	N 1	4	19	-0.1	65.6	N 2	4	17	-1.1			
Bergen Jan Maye	56.3	E 5	3	5	+0.8					Toulon						60.9	WSW 3	0	25	-0.3				
Brennö Färder	67.5	SW 1	2	15	-0.4	66.3	SW 2	1	14	-0.8	Lerwick	62.4	SSW 3	4	12	-0.8	61.5	SSW 3	0	11	-0.8			
Vardö	63.0	N 4	2	9	+0.8					Penfret	64.2	SSW 3	4	15	-0.4	63.3	W 3	4	13	-0.4				
Skudenes										Eskdaleen nr														
Dombås	64.9	SSE 2	1	18	-0.4					Cranwell	66.5	W 3	2	21	-0.8	66.3	SW 1	4	14	-0.8				
Valdersund	66.4	ENE 3	1	14	-0.8	65.5	NNE 1	1	13	-0.8	Silly						64.3	W 2	3	16	-0.8			
Utsire	66.8	SW 1	0	13	-0.4					Tynemouth	65.4	W 1	0	19	-0.8	65.6	SSW 2	0	13	-1.2				
										Pembroke	67.6	SSW 3	4	14	-0.4	65.6	SSW 2	3	19	-0.8				
Helsingfors						63.2	NW 2	4	-	-0.5	Croydon	66.9	WSW 5	0	-	-	65.6	SSW 2	3	13	-0.8			
Sordavala										Aberdeen	64.0	SSW 3	4	15	-0.4	62.4	SE 1	0	14	-1.2				
Kuopio						61.1	NW 1	2	14	+2.5	Valentia						66.1	W 3	3	13	-0.8			
Vasa						65.2	N 2	1	15	0.0	Guernsey	68.5	NW 1	2	17	-0.8	61.5	W 2	3	14	-0.4			
Sodankylä										Stornoway						64.2	SSE 3	0	13	-1.5				
Reval										Holyhead	66.5	S 3	4	14	-0.4	66.0	SSE 4	1	16	-0.4				
Dorpat										Yarmouth	67.6	SSE 2	2	-	-									
Filsand										Blacksod														
Hungerburg										Ross on Wye	66.3	SW 3	2	21	-1.2	65.2	W 3	4	18	-1.2				
Posen						62.6	NW 6	4	18	-0.5	Calshot						66.5	SW 3	3	16	-0.8			
Warschau						61.8	ENE 2	3	21	-0.7	Versey													
Lodz						59.8	NNE 3	3	16	-0.8	Donaghadee						63.9	N 2	4	12	+0.4			
Lublin																								
Krakau						59.2	ESE 1	4	23	-1.0	Thorshøva	59.2	SW 3	4	14	+0.5	58.5	SW 4	3	13	-1.0			
Lemberg										Seyðisfjard	52.0	SSW 4	0	15	-0.0	50.9	S 1	0	12	-0.5				
Bromberg										Akureyri	48.5	S 3	1	14	+0.5	47.4	S 4	1	13	0.0				
Pinsk										Jökulfjard						48.0	NE 1	4	11	0.0				
										Reykjavik	47.7	SSE 4	4	10	-0.5	46.9	SSW 5	3	11	-0.5				
Prag	62.6	NW 2	4	16	-0.2	61.9	NW 2	4	15	-0.5	Westmannä	47.9	SSE 3	1	9	0.0								
Eger	62.9	NW 3	4	16	-0.5	63.5	N 4	4	12	+0.5														
Kaschan	60.3	N 2	1	32	+1.0	59.0	S 1	12	27	-1.0														
Olmütze	60.2	SSE 1	12	19	+1.0	58.6	E 1	0	20	-0.5														
Budapest	58.0	S 3	3	35		57.5	SE 1	2	23															

### BEOBACHTUNGEN VON 2 UHR NACHTS

STATION	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.	Bemerkungen	STATION	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.	Bemerkungen
Hamburg	65.1	E 1	1	13	-0.7		Rochefort	67.8	NW 2	0	14	+0.3	
Lerwick	61.6	SE 1	4	10	+0.4		Dijon	64.7	NW 1	4	13	-0.2	
Palmouth	63.8	SW 4	00	13	-1.2		Lyon	66.3	SE 1	2	13	-0.2	
Holyhead	61.5	SSW 2	3	9	-1.5		Paris	65.4	N 1	4	13	-0.8	
Tynemouth	62.7	W 1	1	13	-1.2		Toulouse	65.4	SE 1	0	15	-0.5	
Valentia	63.3	SE 1	3	11	-0.8		Tours	65.3	NE 1	2	10	-1.0	
Stornoway	61.4	W 3	4	-	-0.8		Metz	66.0	N 1	4	13	-0.4	
Holyhead	62.5	SW 2	4	12	-0.5		Helsingfors	63.8	NW 2	0	11	-0.0	
Yarmouth	64.8	SSW 3	1	13	-0.8								
Calshot	65.2	S 3	4	13	-0.4								

