







ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, 1. Dezember 1922

Die gestern über Island liegende Depression ist ohne grosse Intensitätsänderung zum Nordmeer vorgeschritten. Ihr südlicher Ausläufer reicht über die Nordsee nach Südengland und dürfte sich langsam weiter ostwärts verschieben. Auf der Vorderseite des Ausläufers hat besonders die südl. norwegische Küste Kurzregen, während Irland und Westengland sich bereits im Bereich der Rückseite befinden. Das gestern über Frankreich liegende Hoch hat unter geringer Verdrängung nach Süden ein Teilhoch nach östlicher Richtung abgespalten. Auf der Nordseite des Hochdruckgürtels muss vorläufig weiter mit veränderlichem Wetter gerechnet werden.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonnabend, 2. Dezember 1922

- NORDSEE: Mässige, zeitweise auffrischende böige westl. bis nordwestl. Winde, wolkeig bis kräft, Niederschläge, mild
- westl. OSTSEE: Mässige, zeitweise etwas auffrischende Winde aus westlichen Richtungen, wolkeig bis kräft, Niederschläge
- östl. OSTSEE: (Wetterwarte Königsberg) Mässige, vorübergehend auffrischende West- später Nordwestwinde, meist kräft mit Niederschlägen, etwas mildel.

MORGEN											MORGEN												
STATION	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. And.	Niederschlag	Max	Min	Bemerkung	See	STATION	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. And.	Niederschlag	Max	Min	Bemerkung	See		
Wien	71.0	Stille	3	1	0	0	6	1			Madrid												
Salzburg											La Coruña												
Klagenfurt											San Fernando												
Zürich	70.3	S	1	4	0						Manot	68	WNW	1	1	11	+	1.0	0				
Bern											Amerikanische Beobachtungen w. 2. Novbrs												
Genf	70.3	SE	1	4	0						Father Point	66 W	4	Key West	69 E	1					San Francisco	61 SE	1
Lugano	70.4	N	1	0	-1	+1.0	0				Perry Sound	57 SE	3	Little Rock	64 S	3					" Diego	62 SW	1
Helder	60.9	SW	4	7	-15						White River	48 NE	1	Nashville	69 S	3					Fort Worth	61 SE	2
Vlissingen	63.9	SSW	4	7	-15						Winnipeg	52 NW	3	Cleveland	63 S	5					El Paso	63 NW	2
Utrecht	63.8	SSW	6	5	-15		10	6			La Pas	58 W	1	Chicago	57 S	6							
Kopenhagen	62.0	S	2	4	-10						Edmonton	54 S	1	Duluth	38 SW	4							
Skagen	58.2	SW	3	3	-15						Nantucket	69 SW	2	Huron	57 W	4							
Hansholm	56.9	SSW	3	5	-15						Waymington	70 S	1	Salt Lake City	62 E	1							
Blaawardsbuk	58.9	SW	3	6	-16						Hatteras	72 NW	2	Helena	61 W	1							
Hammershus	63.1	WSW	5	4	-10						Charleston	73 S	1	Denver	57 NE	1							
Abisko	56.6	SW	4	-9	+0.5	0	-4	5			Bermuda	74 NW	1	Roseburg	59 NW	1							
Haparanda	56.8	Stille	0	-14	+0.5	0	-19	25			Rochefort	70.2	Stille	3	-1	+0.1	0						
Semsele	57.2	Stille	3	-17	0	0	-22	20			Clarmont	-	Stille	0	1	0	0						
Oestersund	54.2	Stille	4	-4	0	0	-4	-6			Bordeaux	-	Stille	0	1	0	0						
Hernösand	53.1	Stille	4	-3	-1.3	3	-5	-11			Dijon	69.8	Stille	3	3	W+0.1	0						
Sarna	56.8	Stille	3	-10	-0.5	0	-1	-4			Calais												
Karlstad	57.8	SW	2	3	0	0	-1	-4			Limoges Lyon	70.9	ESE	1	4	4	+0.2	0					
Stockholm	59.0	SSW	4	0	-1.0	0	3	-7			St-Malmedreux	68.5	W	4	4	11	-1.1	-					
Jönköping	60.6	SW	2	2	-1.0	1	0	-9			Montpellier												
Wisby	61.5	SW	4	2	-0.5	1	0	-9			Paris	68	SSE	2	3	5	-0.7	1					
Katmar	62.4	SW	3	2	-0.5	0	0	-9			Rennes	68.5	SW	1	3	5	-1.0	0					
Spitzbergen	58.9	SE	3	0	-0.8	0	0	-10			Strassburg	69.0	SW	2	3	4	-0.2	0					
Jngö	60.1	KNE	4	-1	0	1	0	-10			Toulouse												
Trondheim	52.4	W	4	5	+0.8	0	10	5			Tours	70.2	SSE	2	4	4	-0.5	0					
Aalesund	53.8	SE	4	5	0	0	10	5			Argentan	67.1	SW	2	3	3	-1.3	0					
Öro Lister	55.8	SSW	3	7	-0.8	4	0	-8			Amiens												
Andenes	56.6	N	5	-4	0	0	0	-8			Cosne												
Bergen	54.1	SE	3	3	0	0	0	-8			Le Havre												
Brønnø	54.0	NW	4	4	-3	0	4	-8			Brüssel	65.5	SW	5	4	5	-1.5	-					
Vardø	53.6	S	2	7	-0.9	5	-8	-8			Metz												
Skudenes	53.6	Stille	4	-8	-0.8	1	-8	-8			Nancy	63.9	SW	2	4	2	-0.5	-					
Dombaas	53.1	N	2	-16	-1.5	0	0	-10			Lerwick	55	Stille	1	7	+1.3	2						
Mygbugden	50.4	Stille	4	-5	0	0	0	-10			Renfrew	57.1	W	3	2	7	W+0.8	8	-	7			
Färder	57.1	NW	3	4	-0.8	0	0	-6			Esksdalemuir												
Helsingfors	62.8	N	4	-14	-1.0	0	-6	-8			Cranwell												
Sordavala	62.5	NW	1	0	+0.5	0	0	-6			Scilly	67.9	NW	6	4	10	-0.4	-					
Kuopio	60.4	SW	1	-16	0	0	-10	-8			Tynemouth	56.9	WSW	3	4	8	-0.8	-					
Vasa	58.8	SSE	2	-	-1.5	-	-8	-8			Pembroke	64.4	WNW	5	0	9	-0.4	2					
Sodankylä											Croydon	56.8	W	3	3	8	-1.2	1	9	6			
Reval	64.4	SSE	3	4	-12	0	0	-4	-8		Aberdeen	54.9	NW	3	3	7	+1.2	8					
Dorpat	66.2	W	1	0	-11	+0.5	0	-5	-13		Valencia												
Filtand	61.7	NW	3	2	0	1	2	-4			Guernsey												
Hungerburg	68.0	SSW	3	0	-2	+0.3	0	-3	-8		Stoneway	58.3	NW	6	0	9	+1.9	5	8				
Posen	67.9	SSW	1	-1	-0.9	0	-3	-3			Holyhead	61.6	WNW	6	3	9	0	2					
Warschau	70.0	WNW	1	-7	+0.5	0	-2	-10			Yarmouth	62.3	WSW	3	0	7	-1.2	1					
Lodz	70.5	S	1	-5	0	0	2	-7			Blacksod												
Lublin	67.6	WNW	1	3	-7	+1.0	0	-4	-8		Ross on Wye	63.1	WNW	2	2	7	-0.8	1	9	12			
Krakau	71.5	NW	1	-7	+0.7	0	2	-7			Calshot	64.5	SSE	1	4	8	-1.2	-					
Lemberg	75.5	NNW	1	4	-1	+1.3	2	-1	-12		Jersey	66.6	SW	4	4	9	-0.8	-					
Bromberg	64.6	SW	1	-19	-	0	-	-			Donaghadee												
Pinsk	67.8	WNW	1	3	-7	+0.3	0	-7	-		Mallow	60.6	NW	2	0	6	+1.5	3					
Zakopane	75.7	Stille	1	-13	+0.3	0	-1	-13			Thorshavn												
Prag	69.6	SSW	1	2	0	-0.5	-	-5			Seydisfjord												
Eger	69.1	SSE	1	1	-0.5	-	3	-			Riga	65.3	SSE	3	1	-8	+0.4	0	-4	-8			
Prerau											Tunis	69	WNW	1	3	13	+1.0	0					
Kaschau	71.2	Stille	2	-4	+1.0	0	-0				Tanger	65.9	Stille	3	13	0	0						
Olmütz	70.3	SSE	1	3	-2	0	-4				Rabat	65.4	SSE	1	0	9	0	0					
Budapest	70.2	NW	1	0	-2	+1.0	1	6	-2		Casablanca												
Kaposvar	71.2	NW	1	3	0	+0.3	0	6	0		Agadir	63.3	SE	4	3	19	0	0					
Szeged	71.0	S	1	0	1.0	-	7	-3			Box Demb	68.7	Stille	0	4	+0.3	0						
Debreczen											Oran	66.1	Stille	3	6	+0.2	0						
Belgrad											Algier	66.0	SW	1	2	6	W+1.0	0					
Floranz	69.1	Stille	0	11	+5.5	0	14	7			Sofia	68.1	WNW	3	0	-3	+0.6	0	3	-3			
Maxima	62.0	S	1	4	11	+1.4	5	15	10														
Tangier	68.8	W	1	6	+0.8	0	13	5															
Wenedig	69.4	NNE	1	3	0	+0.2	0	8	0														
Maddalena	69.4	Stille	0	11	+5.5	0	14	7															
Malta																							

Schiffsmeldungen.

1. Dez	Breite	Länge	Luftdr.	Wind	Bedeckungen	Temperatur		
						Luft		

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	53.9	W 5	.	5	-0.1						Padua					57.2	NW 1	0	-0			
Salzburg											Florenz					60.6	ESE 1	4	0			
Klagenfurt											Livorno					60.7	N 1	4	7			
Zürich	65.9	W 4	4	4	-0.5	67.3	W 2	.	5	+0.5	Maddalena					62.9	W 3	3	9			
Bern											Neapel					54.5	ESE 1	1	10			
Genf	64.0	SW 1	00	2	0.0	65.6	NW 2	00	3	-0.0	Messina					61.9	NW 4	4	9			
Lugano	57.8	SSE 1	1	8	-0.8	58.9	NW 1	1	5	+0.5	Maila											
Helder	60.2	NW 5	2	4	-0.0	62.9	NW 5	3	8	+1.0	Madrid											
Viissingen	63.3	W 3	3	11	0.0	65.2	W 2	00	11	+1.0	La Coruña											
Utrecht	61.1	NW 4	3	10	-0.0	63.3	NW 4	3	8	+1.0	JARSH					60.0	W 2	4	5			
Kopenhagen	57.1	NW 3	2	6	+1.0	52.8	NW 3	4	3	+1.5	Venedig					58.6	NW 1	1	3			
Skagen	44.5	NNE 3	4	4	+1.5	54.2	NNE 3	4	2	+2.0	Turin					58.4	NW 1	2	7			
Hansholm	48.9	NW 5	3	7	+1.5	59.9	NNE 3	3	4	+2.5	Bagnone	71.5	SSE 1	2	15	-1.4	70.7	NW 1	0	8	-0	
Diavardshuk	51.2	NW 6	3	7	+0.5	55.9	N 6	4	6	+2.5	Bordeaux	70.7	SE 2	1	14	-0.8						
Hammershus	46.2	NNE 5	4	2	+2.5	50.7	NNE 4	3	3	+2.0	Dijon	66.6	NW 1	3	8	-1.0	67.4	NW 1	3	7	+1.0	
Abisko	50.2	SW 3	2	-17	+0.5	52.3	SSW 2	3	-17	+1.0	Colais	65.5	NW 2	4	10	+0.3						
Haparanda	47.2	NW 5	2	-17	+1.0	49.6	NW 3	1	-20	+1.0	Limoges Lyon	69.2	NW 2	3	3	-0.9	69.3	W 1	3	3	+1.0	
Stensele	51.7	SE 2	1	-20	+0.5	50.1	NW 3	1	-12	-1.0	St. Maltheu-Bin	71.4	SE 2	4	11	-0.6	71.6	SE 2	3	10	-0	
Oestersund	51.0	"	3	-5	0.0	52.0	NW 1	3	-9	+0.5	Montpellier					70.5	NW 1	3	9	+1.0		
Hernösand	50.2	W 2	0	-10	+1.5	51.5	SE 2	2	-12	+1.0	Paris	66.8	NW 1	4	9	-0.4	70.5	NW 3	3	9	+1.0	
Särna	61.4	SE 2	4	-8	+1.5	54.4	"	3	-14	+1.0	Rennes	70.6	W 2	4	9	+0.4						
Karlstad	52.2	"	3	-1	-	-	SE 2	2	-4	+2.0	Strasbourg	64.1	SW 2	4	9	-0.5	65.4	SSE 3	3	5	+1.0	
Stockholm	49.2	NNE 3	2	-2	+2.5	53.3	NE 2	4	-5	+3.0	Toulouse	70.4	W 3	1	10	-1.3	70.6	SE 2	1	4	m 0	
Jönköping	48.8	NNE 3	4	-1	+2.0	54.1	NE 3	4	-1	+2.0	Torta	70.0	NW 3	2	9	+0.9	70.2	NW 1	2	7	+1.0	
Visby	45.9	NNE 4	3	2	+2.0	51.3	NE 6	3	1	+3.0	Angoulême	68.7	W 2	4	10	-0.2	68.9	NW 1	2	8	+1.0	
Kalmar	46.1	N 3	E	2	+2.5	51.8	NNE 4	4	2	+2.5	Amiens											
Spitzbergen											Gossoryggen											
Jungö						48.2	SE 2	4	-1	+0.8	Le Havre	67.2	NW 2	3	9	-0.5	68.1	NW 2	0	10	m +	
Tromsø Kinn	54.3	NE 4	2	3	m +1.9	57.1	NE 1	2	3	m +1.9	Brüssel	63.6	W 3	4	9	-0.4	68.7	NW 3	0	9	-0	
Aalesund Lister	51.5	NW 8	3	6	+1.5						Metz											
Oxö											Rennig	67.0	W 2	4	8	-0.8						
Andenes Rost	46.7	NW 3	X	-0	+0.4	44.6	N 5	4	0	+0.5	Aberville	66.0	NW 3	7	9	-0.0	61.9	NW 1	3	7	+1.0	
Bergen Jan May	58.2	NW 4	X	-6	+0.8	58.8	NW 4	X	-2	m +0.4	Nancy	65.2	NW 3	.	6	m +1.1	65.9	NW 2	.	6	+1.0	
Bremö Färder	51.0	NNE 5	3	1	+2.3	63.1	NE 3	1	9	+1.9	Clermont	69.3	NW 1	.	7	+0.0	69.2	SE 2	2	8	-0	
Vardö	44.1	NW 2	2	+2	+0.8	53.3	N 5	2	0	-1.9	Lerwick	68.3	NW 4	3	6	+0.8	60.0	NW 2	4	5	+1.0	
Skudenes	53.6	NW 6	.	-1	-	59.1	NE 5	4	9	-0.0	Renfrew	64.4	W 5	2	12	m -0.4	64.3	W 3	4	8	m +1.0	
Dombås	51.8	SE 2	X	-4	+1.2						Eschalemuir											
Alggbugden	62.1	NNE 3	5	-16	-0.0						Cranwell	65.5	NW 4	3	10	+0.4	66.8	W 3	0	7	+1.0	
Valdersund	50.3	N 5	.	1	-0.0	54.0	NW 4	X	1	+1.9	Scilly	71.6	NW 2	4	11	-0.4	71.6	NW 3	4	4	-0	
Helsingfors											Tynemouth	63.3	W 2	1	11	+0.8	64.8	W 2	2	9	+1.0	
Sordavala											Pembroke	68.8	NW 4	0	10	-0.4	69.8	NW 3	0	9	+1.0	
Kuopio											Croydon	66.4	NW 2	3	11	-0.0	67.8	W 2	0	7	+1.0	
Vasa											Aberdeen	61.3	NW 4	2	10	m +0.4	63.4	NW 3	3	9	+1.0	
Sodankylä											Valentia											
Reval											Guernsey	70.1	NW 3	3	10	-0.4	70.1	SW 2	3	8	-0	
Dorpat											Stornoway	62.6	NW 3	4	11	+0.4	62.9	NW 2	2	8	-0	
Filsand											Holyhead	64.8	NW 5	3	10	0.0	68.9	NW 5	1	10	+1.0	
Hungerburg											Yarmouth	64.4	NW 4	3	11	+0.8	65.3	NW 3	3	9	+1.0	
Posen	45.7	W 4	.	4	+0.7	49.2	SSE 2	0	3	+1.9	Blacksod											
Warschau	44.5	SW 2	X	-5	-1.6	46.5	NW 2	X	1	+1.0	Reas on Wye	67.5	NW 3	4	12	-0.4	68.6	SW 1	0	7	+1.0	
Lodz	45.4	W 3	.	2	-1.0	47.7	NW 5	4	2	+1.8	Calshot	67.5	NW 4	2	11	-0.4	67.8	W 3	1	7	+1.0	
Lublin											Versey											
Krakau						50.2	W 4	4	2	+0.7	Donaghadee											
Lemberg	54.1	S 2	4	-6	-1.2	52.7	S 3	4	-5	-0.0	Malinhead	67.1	NW 4	3	11	0.0	66.8	NW 4	3	8	-0	
Bromberg											Sofia	68.6	W 1	2	-7	-0.9						
Pinsk	52.8	S 2	0	-8	-1.4	52.2	S 2	0	-8	-1.3	Oran	64.0	ESE 2	0	16	-1.1						
Dialofskis	46.9	SSE 1	X	-7	-3.0						Algier	70.0	N 2	1	14	-1.2						
Prag	52.9	NW 1	4	6	+0.5	55.0	SW 3	4	5	m +1.5	Bearn	67.3	NW 5	4	13	+1.1	65.0	NW 3	2	14	-0	
Eger	55.7	W 3	.	5	m +0.5	55.0	W 3	.	5	m +2.0	Thonon	58.5	SE 2	4	5	+0.5	57.4	SE 2	.	5	-	
Kaschau	56.0	S 2	X	-7	-2.0	55.8	S 1	4	-4	-0.0	Soglyford	67.3	E 3	X	2	-1.0	52.3	E 2	.	2	+1.0	
Olmütz	52.3	NW 1	X	-3	-0.5	53.0	SSW 1	4	2	+1.0	Kinzevi	51.9	SE 4	X	1	-3.0	49.4	SE 4	X	0	-	
Budapest	55.5	SW 2	X	-2		57.3	SE 2	4	-2		Zandard	50.3	SE 4	3	2	-1.5	49.0	"	.	1	-	
											Reskovic	48.2	NNE 2	0	6	-0.5	46.8	S 4	.	7	-	
											Veschno	54.1	SW 6	.	7	-1.0	49.0	SSW 1	3	8	-	

### 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	60.8	NW 3	2	4	+2.2		Rastdorf	71.5	SE 2	3	8	0.0	
Lerwick	60.8	W 2	4	3	-0.0		Dijon	68.6	NW 1	3	8	+0.5	
Stornoway	62.8	WSW 1	1	-	-0.8		Lyon	67.8	SE 2	3	7	-0.1	
Malinhead	65.6	S 4	.	7	-0.8		Mainz	63.6	NW 5	2	-	+1.0	
Renfrew	65.6	W 4	4	7	-0.0		Paris	69.3	NW 3	3	6	+0.3	
Tynemouth	66.7	W 2	0	6	+0.4		Strasbourg	67.1	SE 1	.	5	+0.1	
Holyhead	69.2	WSW 3	4	7	0.0		Toulouse	71.3	SE 2	3	3	-0.2	
Yarmouth	67.6	NW 3	3	7</									



# EISBERICHT

vom

1. Dezember 1922.

Beilage zum Wetterbericht der Seewarte  
Herausgegeben von Abt. I.

## Stationen (geographisch geordnet)

### Eisverhältnisse

### Folgen für die Schiffahrt

Ein X im Felde bedeutet  
daß die im Kopf angegebene  
Eisverhältnisse herrschen

### Bemerkungen.

LETTLAND

FINNLAND vom 30. Nov. 1922

SCHWEDEN vom 30. November 1922

Stationen	eisfrei	leichtes, loses Eis	strichweise Treibeis	dünne Eisdecke	zusammengeschobenes Eis	starkes Treibeis	starke Eisdecke	schweres Eisreiben	dichte, starke Eismassen	Triebeis	wegen Nebel und Schneetreiben nicht erkennbar	Folgen für die Schiffahrt								
												unbehindert	für Segler erschwert	erschwert für Segler nur mit Schleppehilfe	sehr erschwert für Segler - geschlossenes	nur für starke Dampfer	nur mit Eisbrecherhilfe	geschlossen	Fahrerinnen durch Eisbrecher offen gehalten	Eisaxe wird erhoben
Libau																				
Windau																				
Domesnäs (Michaelsturm)																				
" Richtung NW																				
" " NE																				
" " SE																				
Riga, See																				
" Hafen																				
Haynasch																				
Kynö																				
Werder																				
Worms																				
Zerel																				
Filsand																				
Dagerort																				
Pakerorr																				
Reval																				
Stenskär																				
Von See nach Trangsund, Wiborg					X												X			
" " " Koika																X				
" " " Heisingfors, Grahara vorbei	X															X				
Um Porkala - Leuchtturm	X															X				
Von See nach Hangö	X															X				
Fahrwasser Hangö - Lövskär	X															X				
" Abo - Lövskär	X															X				
" Lövskär, an Lohm und Urö vorbei	X															X				
" Lövskär - Ledsund (Åland)	X															X				
Von See nach Mariehamn	X															X				
" " " Raumö																X				
" " " Mäntyluote (Björneborg)	X																		X	
Schärenhof vor Wasa						X														
Von See nach Jakobstad				X												X				
" " " Teppila (Åleborg)							X											X		
Fahrwasser nach Karlsborg																				X
Seegebiet vor Rödkallen																				X
Fahrwasser nach Lulea durch Tjuvholmsund																				X
Seegebiet vor Gasören	X															X				
Västra Kvarnen										X								X		
Seegebiet vor Skag	X															X				
" " Hernö	X															X				
Angermanälven oberhalb Svanö				X												X				
" unterhalb "																X				
Seegebiet vor Bremö	X															X				
Fahrwasser Bremö bis Draghällan-Feuer	X															X				
Älvsundet						X												X		
Seegebiet vor Lilljungfrun	X															X				
" rund um Eggegrund	X															X				
Nordfahrwasser nach Gävie	X															X				
Öregrundsgrepen	X															X				
Seegebiet rund um Grundkallen-Feuer-Schiff	X															X				
" vor Söderarm	X															X				
" " Sandhamn																				
Fahrwasser Sandhamn nach Stockholm																				
Seegebiet vor Landsort																				
Fahrwasser Landsort bis Stockholm																				
" Hävringe bis Oxelösund																				
Kalmarsund nördlich Kalmar																				
" südlich "																				
Südliche Einfahrt zum Kalmarsund																				
Seegebiet vor Karlshamn																				
Südliche Einfahrt zum Öresund	X															X				
Flintränan	X															X				
Seegebiet vor Hälisingborg	X															X				
Nördliche Einfahrt zum Öresund	X															X				
Seegebiet vor Halmstad	X															X				
" " Varberg	X															X				
" " Vinga	X															X				
Fahrwasser Vinga bis Göteborg	X															X				
Seegebiet vor Smögen	X															X				

