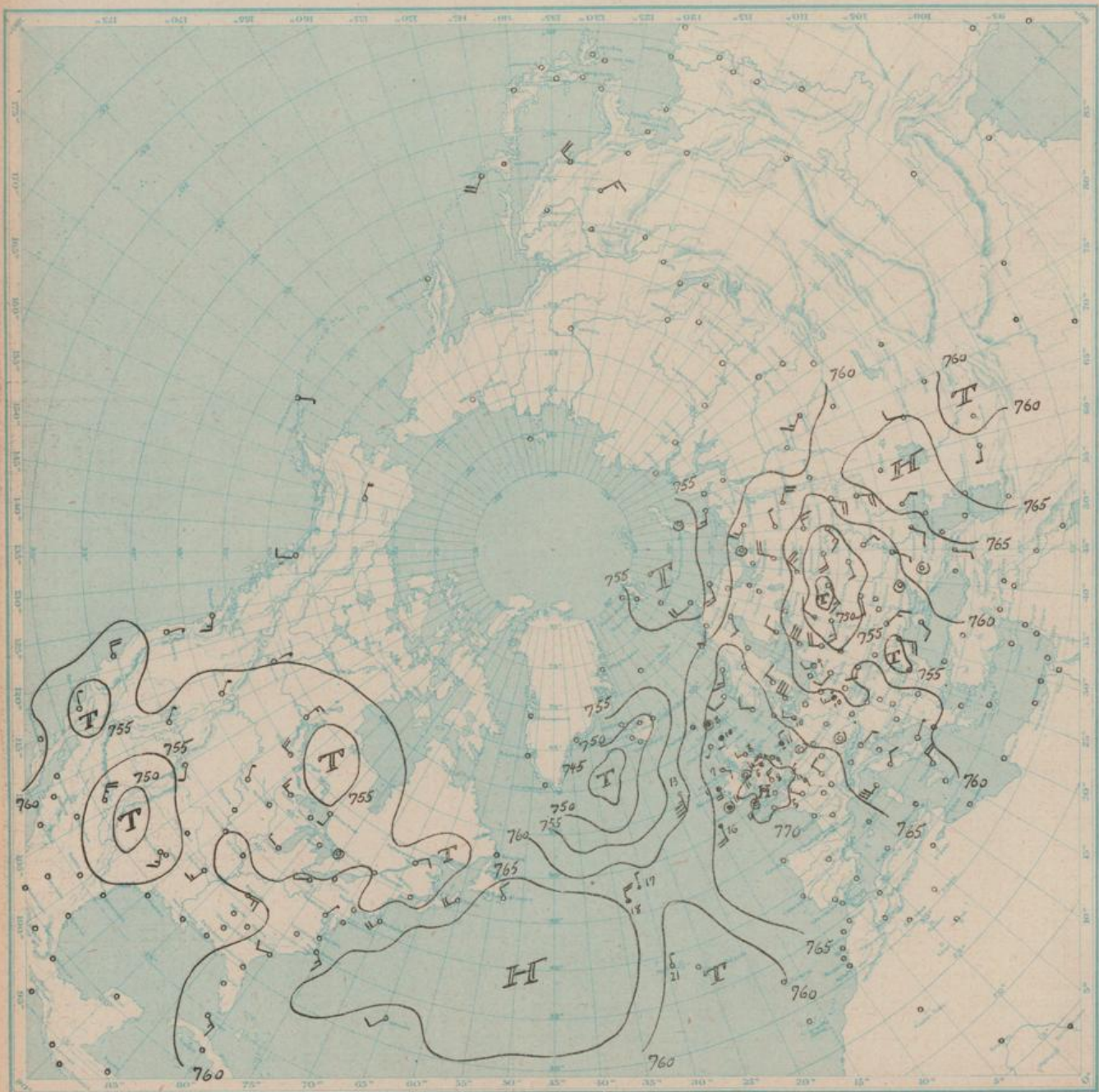
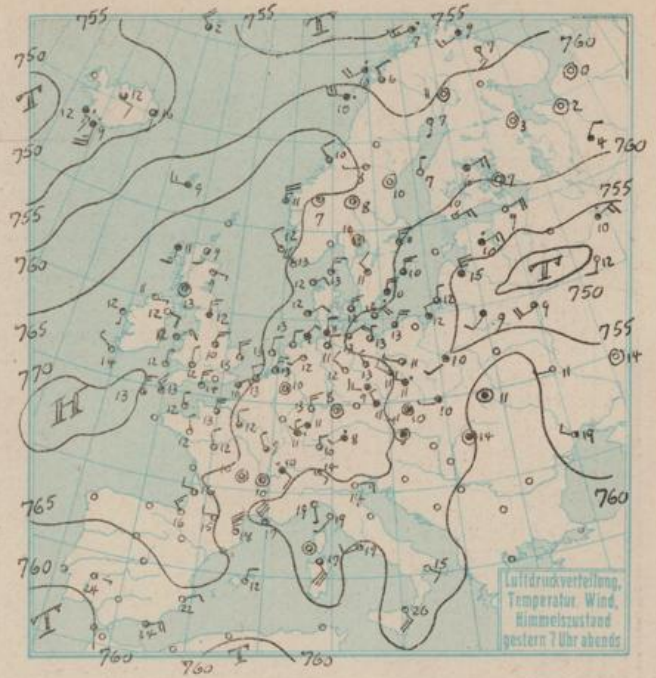
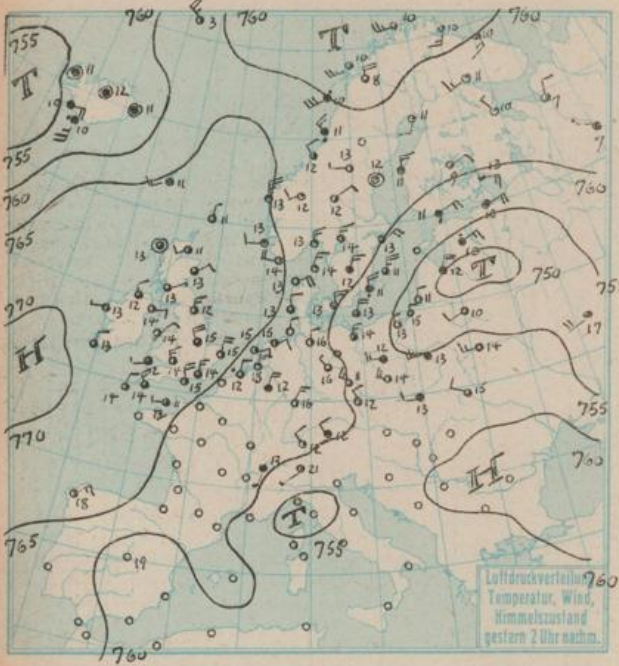
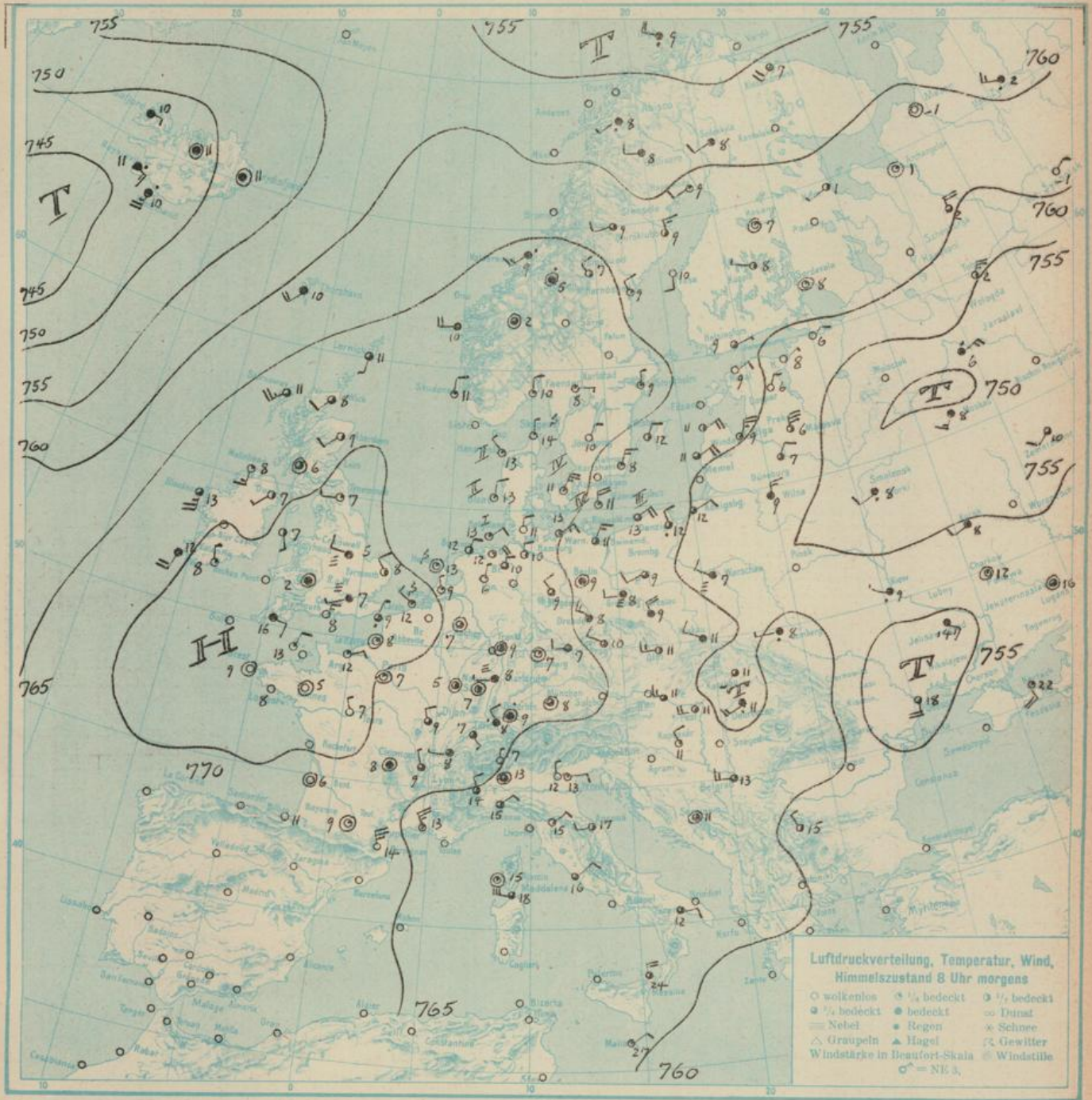


Sonntag, den 13. September 1925



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonntag, 13. September 1925

Die am Donnerstag in Nordwestdeutschland eingebrochene Kältewelle, wirkt sich weiter aus. Der Kern des Hochs nimmt noch zu und wandert langsam über den Kanal ostwärts. Die an seiner Nordseite ausgeprägte Divergenzlinie bewegt sich, den stärker wehenden Nordwinden folgend, nach Südosten. Da sie dem Kern vorauszieht, kommt eine Drehung der Masse zustande, so daß der Wind von Nord nach Ost weiter drehen dürfte. Damit ist eine Befestigung der Wetterlage zu erwarten; die Schauer werden nachlassen, heißere mittags recht warme Tage stehen bevor: der „Altwiebersommer“. Die Ausläufer des bei Island angelangten Tiefs finden an den Kaltluftmassen, die sich schon durch nächtliche Ausstrahlung erneuern können, zunächst noch Widerstand.

i. V.
Woch.

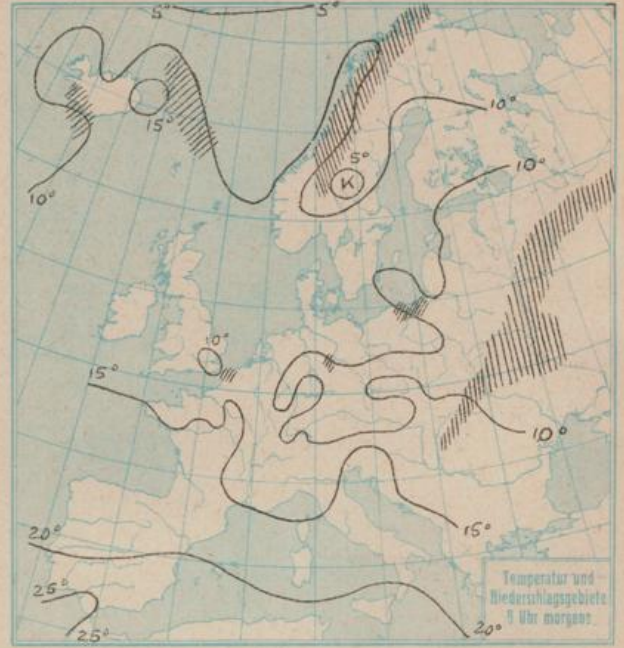
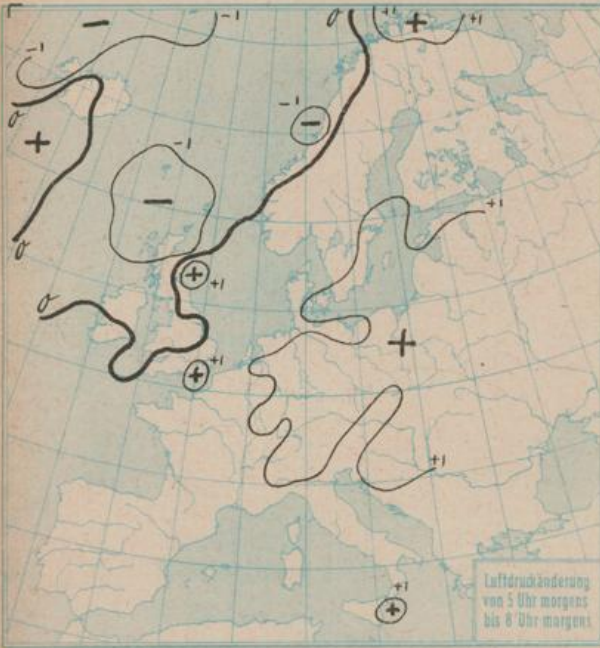
WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Montag, 14. September 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE Schwache bis mässige Winde aus nördlichen Richtungen, tagsüber wärmer, heiter bis wolzig, vorwiegend trocken.

mittlere OSTSEE: (W. Swinemünde) Abflauende Winde aus veränderlichen Richtungen, wolzig, zeitweise heiter, trocken, tags etwas wärmer.

östl. OSTSEE: Vorwiegend trocken, wolzig, tagsüber wärmer, schwache Winde aus nördlichen Richtungen.

Sturmwarnungen:



NACH AUFZEICHNUNGEN 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	11.1	12.8	13.7	14.2	14.7	15.0	15.4	14.2	13.2	13.0	11.7	11.2	11.0	10.7	10.2	10.0	9.4	9.4	9.2	9.2	9.0	9.1	9.2	9.6	
Barograph	56.5	56.8	57.2	57.4	57.4	57.4	57.4	58.0	58.2	58.8	59.5	59.8	60.2	60.5	60.8	60.8	61.0	61.1	61.5	61.7	62.5	62.0	62.0	62.3	
Anemograph	Richtung		NW	NW	NW	NW	NW	NW	N	N	N	N	NW	NW	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	
	m. p. S.		3.2	4.0	4.2	4.0	4.5	4.2	4.5	4.1	4.0	3.8	3.4	3.8	3.0	3.1	3.6	3.2	3.0	2.8	3.0	3.0	2.5	2.0	4.0
Regenmesser	-																								
Sonnenscheindauer in Min	60	55	60	35	35	40	40	10	30	25													25	45	

AUFSTIEGE

STATION	Wind in m./S.	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen	
Heute morgen:																	
Farnborough		8a			NEN	9 NNE	8 NNE	5 NE	2							Sichtw. bis	Kilom.
Malta					NE	2 ESE	1										
Prag	254m				NW	3 NW	7 NW	8									
Olmitz					NW	11 NW	10 N	15 NW	14 NW	12							
Helmingfors		7a			NE	5 NE	7 NE	5									
Qastrand		8a			NW	9 NW	11 NW	11 NW	6								
Novoro					E	6 E	1										
Messina					NW	8 NW	6 SW	5									
Tarent					NNE	2											
Vigna di Valle (ex Vmedig)					SE	3	0	1									
12. Septemb. 1925:																	
Frankfurt A/M		8a		NNE	1 NNE	2 NNE	6 NNE	6 N	5 NW	4							10
Karlsruhe		130m	7a	SW	2 WSW	7 W	8							20			
Stuttgart				SW	2	W	5 W	6 W	7							20	
Passau		11a		NW	5 NW	4 NW	3							20			
Leipzig		11a		NW	3 NW	3 NW	4							20			
Frankfurt A/M		11a		NNE	3 NNE	3 NNE	5 N	5 N	5							50	
Karlsruhe		130m	1p	SW	1 SW	3 SW	3							20			
Lindenberg		122m	3p	NW	5 NW	8 NW	8 NW	9 NW	9 NW	9							50
Ff.hafen		400m	5p			W	5 W	7 W	5							20	
Rostock		37m	7p		N	7 NNE	8 NNE	8							50		
Heider		8a			11° 75%	9° 75%	6° 75%	2° 75%	-2° 75%	-6° 75%	-8° 75%						
De Bilt		25m	7a		9° 100%	7° 100%	4° 120%	1° 100%	-2° 95%	-5° 85%	-8° 75%	-14° 75%	-22° 75%				
Andover					NNE	8		NE	7								
Farnborough					NNE	7 NNE	8 NNE	7									
Sympne					NNE	13 NNE	12 NNE	13									
Plymouth					NW	5 NW	4 NE	6									
Craydon					NE	6 NE	6 NE	5									
Torax					NW	7 NW	9 N	8 NE	7								
Nimes					NW	12 NW	12 NW	17 NW	13								
Mainz					N	2 N	4 NE	4 NE	6								
Lyon					NW	6 NW	9 NW	11 NW	9								
Torax					SW	2		SE	1								
Manland					SW	3	SW	3									
Maddalena							NW	3									
Tarent					SE	11		SE	14	SW	15						
Rom					W	8	SW	6									

STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND					STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND						
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W		Höhe in m	Höhe in m	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Höhe in m	Höhe in m	Höhe in m	Höhe in m	
Wien																							
Zürich	76.0	NW	2	12	1	75.3	N	2	11	10	1	75.0	N	2	11	10	1	75.0	N	2	11	10	
Bern	61.2	NW	4	11	11	60.5	NW	4	10	9	6	60.2	NW	4	10	9	6	60.2	NW	4	10	9	
Genf	61.8	NW	12	13	2	62.1	NE	2	5	10	6	61.5	NW	2	5	10	6	61.5	NW	2	5	10	
Lugano	56.7	NW	1	0	2	56.0	SE	1	0	14	0	55.3	SE	1	0	14	0	55.3	SE	1	0	14	
Helder	63.9	ENE	2	11	15	64.1	NNE	2	0	13	0	63.4	NNE	2	0	13	0	63.4	NNE	2	0	13	
Vilssingen	63.4	NNE	2	12	5	63.1	NW	2	0	13	5	62.4	NW	2	0	13	5	62.4	NW	2	0	13	
Utrecht	62.8	NNE	3	10	18	64.6	NNE	3	0	13	0	63.9	NNE	3	0	13	0	63.9	NNE	3	0	13	
Kopenhagen	60.7	N	3	12	13	61.4	N	3	12	12	1	60.7	N	3	12	12	1	60.7	N	3	12	12	
Skagen	62.8	NNE	2	14	2	63.2	NNE	2	0	13	0	62.5	NNE	2	0	13	0	62.5	NNE	2	0	13	
Hansholm	62.4	NE	4	11	12	64.4	NE	4	0	12	1	63.7	NE	4	0	12	1	63.7	NE	4	0	12	
Naavadsbuk	63.1	N	2	16	13	64.4	NE	2	0	12	0	63.7	NE	2	0	12	0	63.7	NE	2	0	12	
Hammershus	58.3	NNE	4	11	13	59.6	NE	4	11	12	1	58.9	NE	4	11	12	1	58.9	NE	4	11	12	
Abisko	59.7	NW	4	13	8	59.6	NW	4	13	6	1	58.9	NW	4	13	6	1	58.9	NW	4	13	6	
Haparanda	62.5	NW	2	0	11	61.8	NW	2	0	7	0	61.1	NW	2	0	7	0	61.1	NW	2	0	7	
Stensele																							
Oestersund	63.1	W	1	0	13	63.4	W	1	0	8	1	62.7	W	1	0	8	1	62.7	W	1	0	8	
Hernösand	62.6	SW	1	12	1	63.0	SW	1	12	1	1	62.3	SW	1	12	1	1	62.3	SW	1	12	1	
Särna	61.8	NNE	2	12	12	62.5	NNE	2	0	8	1	61.8	NNE	2	0	8	1	61.8	NNE	2	0	8	
Karlstad	62.3	N	3	0	14	63.1	N	3	0	10	0	62.4	N	3	0	10	0	62.4	N	3	0	10	
Stockholm	60.3	NE	4	10	13	61.5	N	3	0	11	1	60.8	N	3	0	11	1	60.8	N	3	0	11	
Jonköping	61.4	SE	3	11	12	62.3	NW	2	0	11	1	61.6	NW	2	0	11	1	61.6	NW	2	0	11	
Wisby	57.0	N	5	11	11	57.8	N	5	12	10	5	57.1	N	5	12	10	5	57.1	N	5	12	10	
Kalmar	56.8	N	4	5	11	57.2	NNE	4	12	5	1	56.5	NNE	4	12	5	1	56.5	NNE	4	12	5	
Gällivare	59.7	W	1	0	13	59.8	SW	1	0	8	1	59.1	SW	1	0	8	1	59.1	SW	1	0	8	
Karlshamm																							
Bjuröklubb	62.8	NE	1	0	11	61.1	N	1	0	8	0	60.4	N	1	0	8	0	60.4	N	1	0	8	
Quade Hook																							
Spitzbergen	50.0	SW	0	3	0	51.5	NW	1	0	2	2	50.8	NW	1	0	2	2	50.8	NW	1	0	2	
Ingo	58.3	NW	5	10	1	57.5	NW	5	5	7	2	56.8	NW	5	5	7	2	56.8	NW	5	5	7	
Valdersund	60.2	NW	2	12	1	60.8	NW	2	12	10	1	60.1	NW	2	12	10	1	60.1	NW	2	12	10	
Kinn	60.5	N	5	0	13	60.8	N	5	0	11	0	60.1	N	5	0	11	0	60.1	N	5	0	11	
Lister	65.1	NW	4	0	14	64.7	NW	4	0	13	0	64.0	NW	4	0	13	0	64.0	NW	4	0	13	
Bären-Insel	51.3	NW	3	15	5	52.0	NW	3	15	3	2	51.3	NW	3	15	3	2	51.3	NW	3	15	3	
Andenes	58.4	NW	5	12	10	58.1	NW	4	11	10	6	57.4	NW	4	11	10	6	57.4	NW	4	11	10	
Röst	61.7	SW	6	14	10	60.5	NW	6	14	10	6	59.8	NW	6	14	10	6	59.8	NW	6	14	10	
Jan Mayen	61.5	NW	5	16	3	61.0	NW	4	10	2	2	60.3	NW	4	10	2	2	60.3	NW	4	10	2	
Färder	62.8	N	3	0	13	63.1	N	3	0	13	0	62.4	N	3	0	13	0	62.4	N	3	0	13	
Vardö	58.0	SW	3	10	10	58.1	SW	3	11	9	2	57.4	SW	3	11	9	2	57.4	SW	3	11	9	
Brönno	64.2	NW	3	35	11	64.3	NW	2	13	10	5	63.6	NW	2	13	10	5	63.6	NW	2	13	10	
Östire	65.7	W	2	0	13	65.8	NW	2	0	12	0	65.1	NW	2	0	12	0	65.1	NW	2	0	12	
Dombas	63.2	NW	2	13	12	64.5	SW	0	0	7	0	63.8	SW	0	0	7	0	63.8	SW	0	0	7	
Helsingfors	57.8	NE	3	20	11	57.9	ENE	3	0	10	0	57.2	ENE	3	0	10	0	57.2	ENE	3	0	10	
Vasa	62.1	N	3	0	11	62.0	N	3	0	7	0	61.3	N	3	0	7	0	61.3	N	3	0	7	
Kuopio	61.7	NE	3	10	9	62.1	ENE	3	11	6	1	61.4	ENE	3	11	6	1	61.4	ENE	3	11	6	
Dorpat	54.0	NE	3	12	10	55.0	NE	3	10	10	10	54.3	NE	3	10	10	10	54.3	NE	3	10	10	
Riga	52.5	NE	4	11	12	53.0	N	5	11	13	6	52.3	N	5	11	13	6	52.3	N	5	11	13	
Warschau	52.2	W	5	11	13	51.0	NW	5	11	13	2	50.3	NW	5	11	13	2	50.3	NW	5	11	13	
Lemberg	59.0	NW	5	15	11	59.2	SW	5	15	11	2	58.5	SW	5	15	11	2	58.5	SW	5	15	11	
Pinsk	57.2	W	3	10	14	57.1	N	3	10	14	2	56.4	N	3	10	14	2	56.4	N	3	10	14	
Wilna	52.5	NW	5	10	10	53.2	SW	2	11	9	2	52.5	SW	2	11	9	2	52.5	SW	2	11	9	
Krakau	54.0	W	2	11	12	54.1	NW	1	11	10	2	53.4	NW	1	11	10	2	53.4	NW	1	11	10	
Posen	54.2	W	3	11	12	54.3	NW	1	11	11	5	53.6	NW	1	11	11	5	53.6	NW	1	11	11	
Frag	54.2	NW	2	11	12	54.3	NW	1	11	11	1	53.6	NW	1	11	11	1	53.6	NW	1	11	11	
Eger																							
Freiburg	54.9	W	2	11	14	55.0	SW	1	11	10	0	54.3	SW	1	11	10	0	54.3	SW	1	11	10	
Kaschau	58.7	SW	2	11	17	58.8	SW	1	11	14	0	58.1	SW	1	11	14	0	58.1	SW	1	11	14	
Olmütz																							
Budapest																							
Belgrad																							
Serajewo																							
Agram																							
Sofia																							
Athen																							
Korfu																							

SCHIFFSMELDUNGEN

Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luftdruck	Wind	Wetter	Temper.	Luft	Wasser	W	Seegang	Dünung	Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luftdruck	Wind	Wetter	Temper.	Luft	Wasser	W	Seegang	Dünung	
12.7.20	5p	54.2 N	01.5 W	76.7	NW	2	11	15	0	2.0	2	0	12.7.20	2p	54.2 N	01.5 W	75.8	NW	2	13	13	2	2.0	2	0	
		56.2 N	10.5 W	68	SW	3	13	13	1	3.0	3	0			56.2 N	10.5 W	68	SW	3	13	13	1	3.0	3	0	
		52.2 N	14.8 W		SW	3	12	16	15	1	1.0	1			52.2 N	14.8 W	63	N	4	11	18	1	1.0	1	0	
		58.2 N	01.2 W	62	SW	3	11	18	14	1	1.0	1			58.2 N	01.2 W	61	NW	3	0	13	14	0	2.0	2	0
		47.6 N	14.4 W	62	SW	3	11	16	14	1	1.0	1			47.6 N	14.4 W	62	SW	3	0	12	13	0	1.0	1	0
		54.2 N	01.2 W	58	W	4	0	15	17	3	2.0	2			54.2 N	01.2 W	61	NW	3	11	14	2	2.0	2	0	
		54.2 N	01.2 W	60	NW	4	10	16	14	1	2.0	2			54.2 N	01.2 W	61	SW	1	11	17	1	1.0	1	0	
		56.2 N	12.4 W	73	SW	4	0	12	13	1	1.0	1			56.2 N	12.4 W	70	NW	1	0	11	1	0	2.0	2	0
		58.2 N	03.6 E	67	NW	5	0	13	11	1	2.0	2			58.2 N	03.6 E	67	NW	2	0	13	11	0	2.0	2	0
		56.2 N	03.6 E	67	NW	5	0	13	11	1	2.0	2			56.2 N	03.6 E	67	NW	2	0	13	11	0	2.0		

