

WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 278.

VERLAGSORT HAMBURG

Freitag, den 5. Oktober 1925

Mittleuropäische Zeit — Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, Meeresspiegel und Schwere in 45° Breite — Temperatur in Celsius-Graden — Windstärke nach Beaufortskala (12 = Orkan) — Wetter: 00 bis 09 wolkenlos bis halb bedeckt; 10 bis 19 halb bis ganz bedeckt; 20 bis 29 Dunst oder Nebel; 30 bis 39 Schauer; 40 bis 49 Rieselregen; 50 bis 59 sonstiger Regen; 60 bis 69 Schnee; 70 bis 79 Graupel oder Regen und Schnee gemischt; 80 bis 89 Hagel; 90 bis 99 Gewitter — W = Witterungsverlauf seit der letzten Beobachtung: 0 = wolkenlos bis halb bedeckt, 1 = wolkig, 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 bis 100%, 1 = 90 bis 94%, 2 = 80 bis 89%, 3 = 70 bis 79%, 4 = 60 bis 69%, 5 = 50 bis 59%, 6 = 40 bis 49%, 7 = 30 bis 39%, 8 = 20 bis 29%, 9 = 10 bis 19%

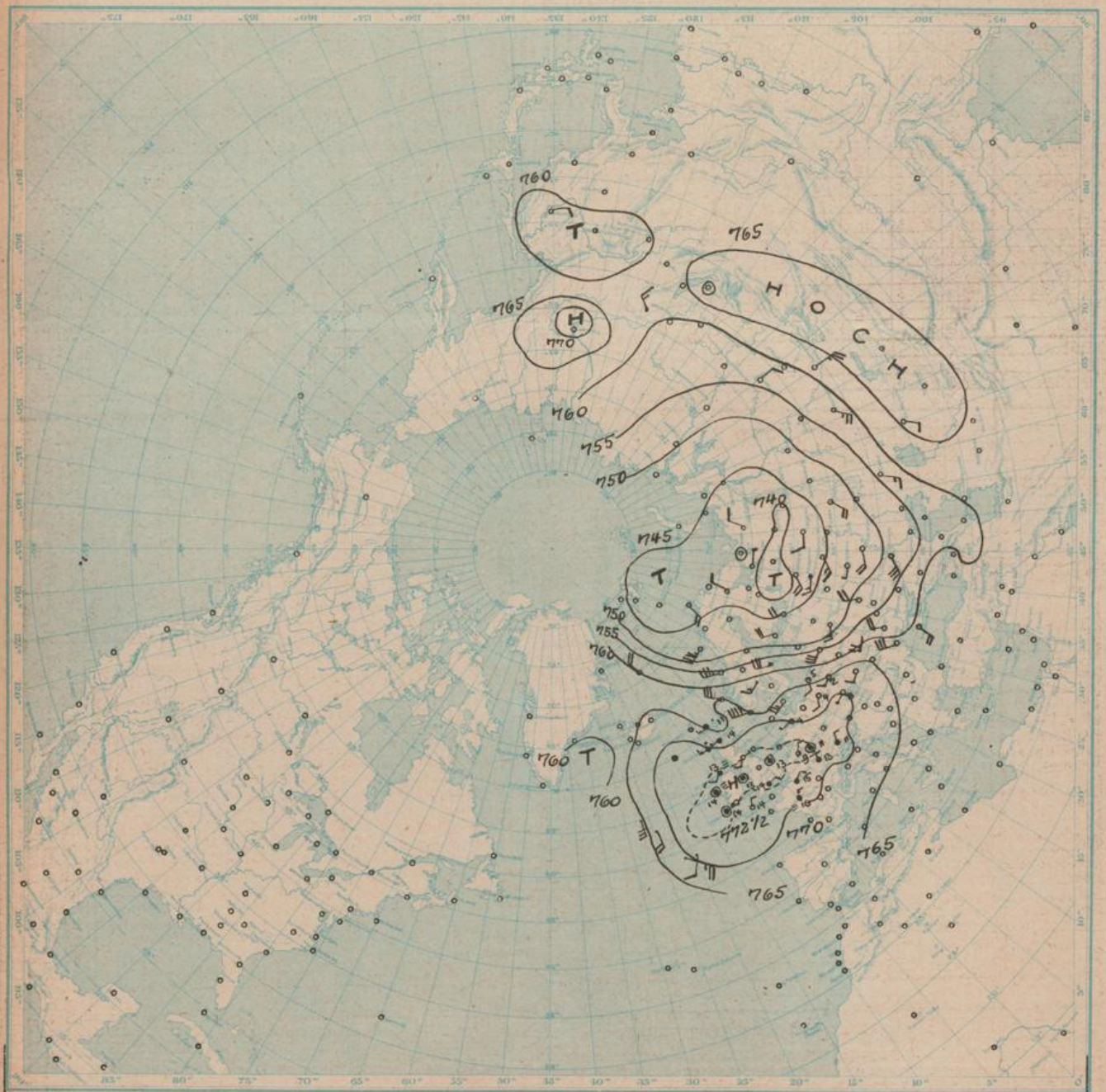
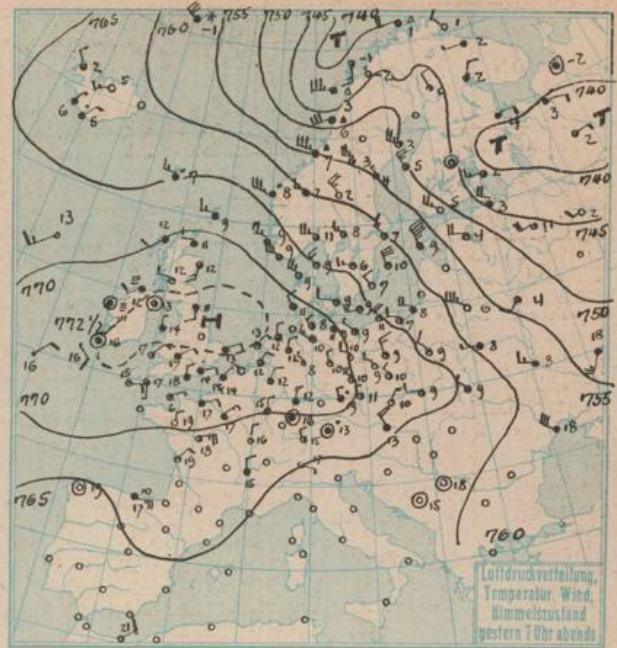
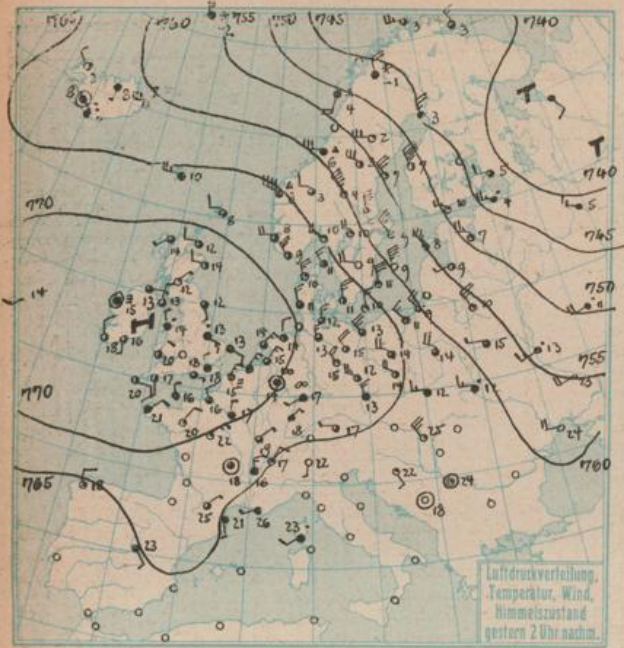
DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR													
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe
Borkum	2	77.6	N 2	00	14	+1.5	0	20	4 cae	6	6	7	77.2	N 1	12	12	+1.0	1	20	3 cae	5	0	I	6
Helgoland	2	77.6	N 2	00	14	+1.5	0	20	4 cae	6	6	7	77.2	N 1	12	12	+1.0	1	20	3 cae	5	0	I	6
Altenwalde	12	69.8	NNE 6	8	13	+1.0	1	50	8 5 str-cae	7	5	7	71.1	N 2	12	11	+0.5	1	4	10 str	6	0	14	5
Bremen	12	69.8	NNE 6	8	13	+1.0	1	50	8 5 str-cae	7	5	7	71.1	N 2	12	11	+0.5	1	4	10 str	6	0	14	5
Hamburg	12	69.4	NNW 5	U	13	+1.0	1	20	8 str-cae	5	6	7	71.6	N 2	12	12	+0.5	1	10	2 str-cae	8	0	14	5
Kiel	12	68.8	N 3	U	12	+1.0	1	20	8 str-cae	6	6	7	70.6	NW 3	01	10	+1.0	0	20	2 str-cae	8	0	15	5
Warnemünde	12	68.8	N 3	U	12	+1.0	1	20	8 str-cae	6	6	8	70.2	NNW 2	11	11	+1.0	1	1	8 str-cae	6	0	12	5
Swinemünde	12	65.7	NW 5	U	11	+1.5	1	20	9 9 cae	5	5	8	69.0	E 3	11	11	+0.5	1	20	10 8 str	6	0	12	5
Rügenwaldermünde	12	65.7	NW 5	U	11	+1.5	1	20	9 9 cae	5	5	7	67.0	NW 1	00	9	+0.5	1	20	4 2 str-cae	6	0	14	5
Danzig	12	65.5	NW 5	U	11	+1.5	1	20	8 2 str-cae	5	2	7	65.9	NW 4	heiter	11	+1.0	1	20	1 a-str	7	1	12	5
Königsberg	12	65.5	NW 5	U	11	+1.5	1	20	8 2 str-cae	5	2	7	65.6	W 2	01	7	+1.0	0	20	1 a-str	7	1	14	5
Memel	12	65.5	NW 5	U	11	+1.5	1	20	8 2 str-cae	5	2	7	62.8	NNW 4	11	8	+2.0	5	1	8 str-cae	5	2	13	5
Aachen	214	70.2	SW 16	27	14	+0.5	6	2	10 ni	6	2	7	70.5	NNE 2	11	12	+0.5	6	10	10 7 str	9	0	14	4
Hannover	12	68.3	NW 4	01	15	+0.5	0	30	1 str-cae	5	5	7	70.8	NW 1	00	8	+0.5	1	20	1 str-cae	7	0	15	5
Magdeburg	12	68.3	NW 4	01	15	+0.5	0	30	1 str-cae	5	5	7	70.0	NNW 1	01	10	+1.5	0	10	3 str	6	0	15	4
Dresden	218	67.8	NW 5	U	12	+1.0	5	20	8 7 str-cae	6	6	7	69.7	NW 4	11	10	+1.0	1	50	6 cae	7	2	13	6
Berlin	218	67.8	NW 5	U	12	+1.0	5	20	8 7 str-cae	6	6	7	69.9	NNW 2	00	10	+2.0	0	20	wolklos	6	0	16	5
Grünberg in Schles.	218	67.8	NW 5	U	12	+1.0	5	20	8 7 str-cae	6	6	7	69.3	NW 1	01	9	+1.5	1	20	wolklos	6	0	15	5
Breslau	218	65.1	NW 4	U	14	+1.0	5	20	6 2 str-cae	6	6	7	68.0	NW 2	00	10	+2.5	1	20	4 2 str-cae	7	0.3	15	5
Frankfurt a. M.	2	68.5	SW 1	27	17	0	3	4	Dunst	8	0	7	71.0	N 1	16	12	+1.5	6	10	10 ni	9	1	17	4
Karlsruhe	2	68.5	SW 1	27	17	0	3	4	Dunst	8	0	7	68.6	SW 1	12	16	+0.5	1	20	10 str	8	0	17	4
Friedrichshafen	2	67.6	W 1	12	17	+0.5	1	20	8 2 str-cae	6	6	7	68.0	NNW 1	02	15	+1.0	0	20	4 str-cae	8	0	18	4
Bamberg	2	67.6	W 1	12	17	+0.5	1	20	8 2 str-cae	6	6	7	71.2	N 1	11	11	+2.0	1	50	7 a-str	8	0.4	16	5
München	2	67.6	W 1	12	17	+0.5	1	20	8 2 str-cae	6	6	7	69.4	SW 16	05	13	+1.0	6	4	10 ni	8	0	19	5
Kahler Asten 852	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Wasserkuppe (Kahn) 950	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Feldberg im Taunus 801	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Brocken 1148	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Fichtelberg 1218	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Schneekoppe 1608	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Feldberg i. Schwarzw. 1892	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Zugspitze 2964	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Säntis 2500	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2
Sonnblick 8106	200	—	W 1	27	8	+0.5	4	0.05	76bel	0	0	7	—	W 1	11	6	0	2	20	10 str	0	3	12	2

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

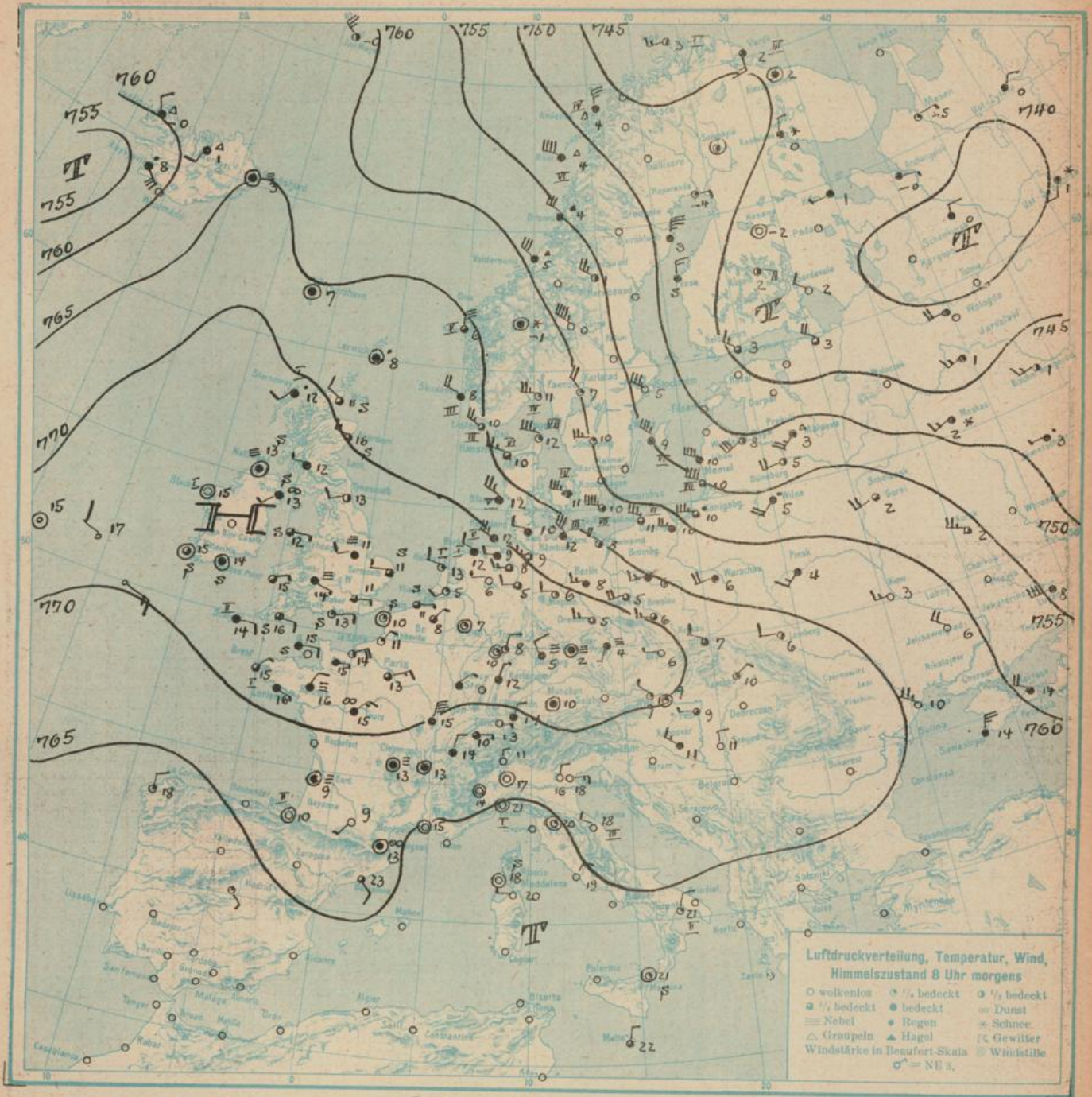
KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE		HEUTE MORGEN 8 UHR													
		DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES		Borkum	8	77.1	NW 2	12	12	+0.5	2	20	10 str-cae	6	0	I	6
		Wilhelmshaven	8	70.6	NW 2	11	9	+0.5	1	10	9 str	6	0	7	6
		Altenwalde	8	70.9	NW 5	4	12	0	1	20	9 str-cae	7	0	7	5
		Bremen	8	71.0	NW 5	11	8	+0.5	1	10	9 str-cae	7	0	5	5
		Hamburg	8	69.7	W 3	11	9	+0.5	0	1	20	8 str	8	0	7
		Groß-Borstel	8	69.7	SW 3	11	9	+0.5	0	1	20	8 str	8	0	7
		Kiel	8	68.5	NNW 2	11	10	+0.5	1	20	10 ni	8	0	8	5
		Warnemünde	8	65.1	NW 6	12	12	0	1	1	10 ni	7	0	III	5
		Swinemünde	8	65.1	NNW 4	12	8	+1.0	0	10	10 str-cae	8	0	5	5
		Rügenwaldermünde	8	61.9	NNW 7	wolkig	11	+1.5	1	10	10 str-cae	8	0	10	5
		Danzig	8	60.6	W 5	11	10	+1.0	1	20	10 str-cae	8	0	5	5
		Königsberg	8	57.7	W 7	20	19	+2.0	5	10	9 ni	7	0.3	6	5
		Memel	8	54.8	NNW 8	12	10	+1.5	1	20	5 cae-ni	7	0	III	5
		Aachen	8	72.9	SW 16	01	7	0	1	4	1 2 str	0	0.2	7	6
		Löningha	8	72.4	W 1	00	6	+0.5	0	0.5	wolklos	5	0	2	5
		Hannover	8	71.2	W 2	12	5	+0.5	0	10	8 str-cae	8	0	3	7
		Magdeburg	8	70.9	W 2	00	6	0	1	10	3 cae	8	0	5	6
		Dresden	8	70.0	W 3	11	5	+0.5	1	10	7 5 str	9	0	4	4
		Berlin	8	69.3	W 3	11	8	+0.5	1	4	10 str-cae	7	0	5	6
		Grünberg i. Schles.	8	70.0	NNW 4	12	5	+0.5	0	20	9 str	8	0	4	5
		Breslau	8	68.9	W 3	11	6	0	1	50	8 str-cae	8	0	2	6
		Frankfurt a. M.	8	72.3	NNE 2	01	8	+1.5	0	50	1 a-str	8	0	0	7
		Karlsruhe	8	70.1	NNE 1	11	12	+0.5	2	10	10 str-cae	9	0	11	6
		Friedrichshafen	8	69.4	NW 1	11	10	+1.0	2	10	10 str	9	0	11	6
		Bamberg	8	71.3	NW 2	26	5	+0.5	3	0.5	76bel	0	0.2	9	5
		München	8	70.7	SW 16	11	10	+0.5	2	10	10 str-cae	8	0	0.3	9
		Kahler Asten 852	8	—	NNW 3	01	3	0	0	50	1 cae	9	0	1	5
		Wasserkuppe (Kahn) 950	8	—	SW 16	27	10	0	0	50	76bel	0	0.1	1	5
		Feldberg im Taunus 801	8	—	NNE 2	01	5	0	0	50	1 a-str	8	0	0	5
		Brocken 1148	8	—	NNW 6	23	0	0	0	0.2	76bel	0	0	1	5
		Fichtelberg 1218	8	—	NNW 6	27	0	0	0	0.05	76bel	0	0	1	5
		S													

Montag, 5. Oktober 1925

DEUTSCHE



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelzustand der nördlichen Halbkugel
Montag, 5 Oktober 25



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Montag, 5. Oktober 1925

Das umfangreiche Tiefdruckgebiet über Nord- und Osteuropa hat verschiedene Ausläufer und Randbildungen von Nordwesten her schnell über Skandinavien und die Ostsee südostwärts entsandt. In der Ostsee sind daher erneut starke bis stürmische nordwestliche Winde aufgetreten, die kalte polare Luftmassen auch über ganz Nord- und Ostdeutschland gebracht haben. Dem gegenüber zeigt das Hochdruckgebiet, das heute vom Ozean über die Britischen Inseln südostwärts bis Ungarn reicht, wenig Änderung. Ein Hochausläufer erstreckt sich von Großbritannien nordwärts zum Nordmeer. Westlich desselben scheint eine neue Zyklonalfamilie mit ihrem ersten Gliede zu nahen.

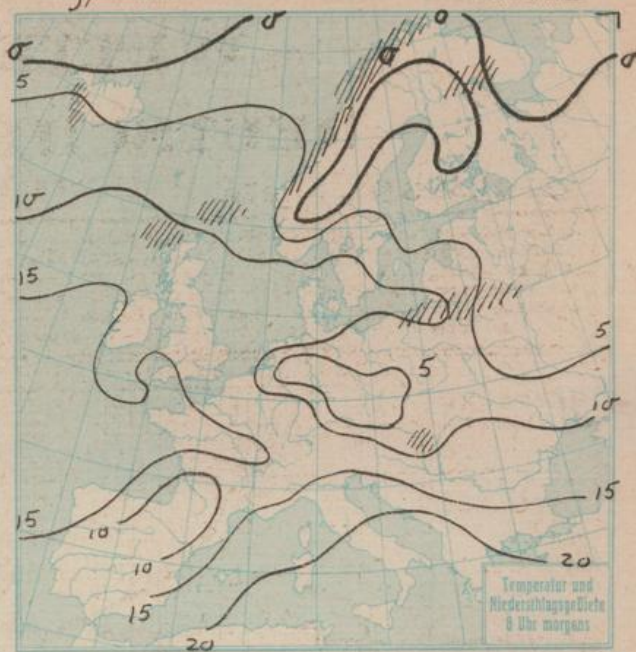
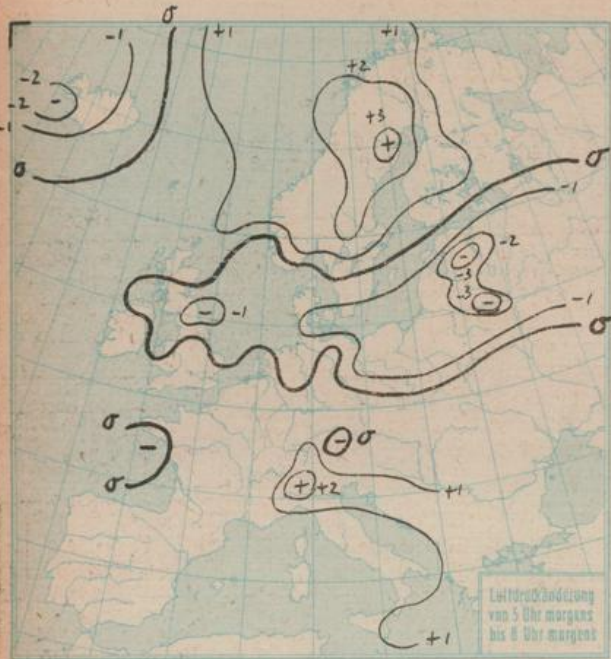
WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Dienstag, 6. Oktober 1925

NORDSEE, westl. OSTSEE Mäßige bis frische westliche bis nordwestliche Winde, ziemlich kühl, wolkig bis heiter, ohne wesentliche Niederschläge.

mittlere OSTSEE: (Wetterw. Swinemünde) Zunächst frische bis starke nordwestliche, später nach nördlichen Richtungen drehende und abflauende Winde, wolkig, Regenschauer, kühl.

östl. OSTSEE: (Wetterw. Königsberg) Allmähliche Besserung aber noch Regenschauer, böig nördliche Winde, nachts starke Abkühlung.

Sturmwarnungen: (Wetterw. Königsberg) Heute 10 am, östl. Ostsee. Gefahr starker böiger Nordwestwinde besteht fort. Signalball hängen lassen.



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	11.4	11.7	11.8	11.8	12.7	13.2	12.8	12.0	11.3	10.6	9.5	9.0	9.0	8.9	8.4	8.5	8.3	7.7	8.1	8.4	8.7	8.7	8.7	8.8	
Barograph	63.8	64.5	65.1	65.6	65.7	65.8	66.0	66.4	66.4	66.8	67.1	67.2	67.6	67.7	67.6	67.5	67.3	67.1	66.9	66.5	66.1	65.8	66.1	66.1	
Anemograph	Richtung		NW	N	N	N	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	NW	W	W	W	W	W	W	W	W	
	m. p. S.		8.2	7.1	7.5	7.3	6.5	6.6	6.7	6.5	5.0	4.5	4.5	4.5	4.7	3.4	3.0	2.9	2.5	2.5	3.5	4.5	5.0	6.1	6.6
Regenmesser	-																								
Sonneneindauer in Min	65	15	20	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

AUFSTIEGE

STATION	Wind in m./S.	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen		
																	Stichtw. bis	Kilom.
Pressburg			2p	-	NW 19	WNW 21	WNW 20	WNW 16	WNW 9									
Kaschan			"	-	NW 1	NW 3	NW 6	WNW 7	WNW 7									
Plymouth			"	-	E 4	E 6	NE 5											
Calshot			"	-	NE 4	NE 5	NNE 3											
Calshot			7p	-	NNE 5	NNE 6	NNE 8											
Heute morgen.																		
Friedrichshf.		400m	7a	-	-	NNE 2	E 4	NE 5										10 "
Rostok		37m	8a	WNW 10	WNW 15	WNW 17	NW 20	SW 20	SW									20 "
Prag		254m	"	SW 1	WNW 3	WNW 6	WNW 9	NW 10	NW 12	SW								1 "
Kaschan		"	"	NE 1	NE 4	NNE 6	NW 7	W 12	WNW 10	SW								20 "
Heldor		"	"	WNW 3	-	-	WNW 8	NEW 8	NW 12	SW								20 "
Lemberg		"	"	W 3	-	W 7	W 8	W 11	WNW 10	SW								20 "
Aachen		"	7a	SW 1	-	NE 4	NE 5	NE 3	SW									4 "
Breslau		"	8a	W 3	WNW 10	WNW 4	WNW 12	WNW 11	SW									50 "
Karlsruhe		130m	"	NNE 1	NE 3	-	E 1	E 3	SW									20 "
Dresden		"	7a	WNW 3	WNW 2	WNW 4	WNW 5	WNW 8	WNW 9	WNW 11	frisch							10 "
Lindenborg		122m	9a	3.7 12	5.7 20.	0.3 16	1.6 10	4.4 20	5.5 30	2.6 28	3.0 28	0.4 25	3.0 24	1.6 25	SW			20 "
Toulouse		"	6a	-	-	WNW 3	WNW 5	NW 4	NW 1	-	NE 5	-	SW 8					
Lynn		"	"	-	NE 2	-	-	-	-	-	-	-	-					
Mete		"	"	-	NE 5	NE 9	-	-	-	-	-	-	-					
Holyhead		"	8a	-	NE 4	-	E 2	NE 2	NE 1	WNW 3	-	WNW 4						
Farnborough		"	"	-	E 4	E 4	NE 5	-	-	-	-	-	-					
Calshot		"	"	-	E 5	NE 2	NE 4	-	-	-	-	-	-					

STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND					STATION	GESTERN NACHMITTAG					GESTERN ABEND					
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W		Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	W	
Wien																						
Zürich																						
Bern						66.7	NE	2	0.1	15	0	2.0	0	18								
Genf	70.9	K	NNE	2	0.0	17	3	1.0														
Lugano	65.4	W		1	0.0	22	0	2.0	67.4	ESE	1	0.0	17	0	2.0	0	23					
Heider	71.4	NE	2	11	14	1	2.0		72.0	NE	2	0.0	13	0	2.0	0	16					
Vlissingen																						
Utrecht	71.4	NNE	3	11	16	1	2.0		72.4	NNE	3	11	12	1	1.0	0	16					
Kopenhagen	64.5	N	5	11	11	1	2.0		67.3	W	2	0.0	9	1	2.0	0	2					
Skagen	65.3	NW	3	11	11	1	2.0		64.5	NW	3	0.0	9	0	2.0	0	16					
Hanstholm	67.3	NW	5	01	10	0	2.0		66.9	NW	5	01	9	0	2.0	0	16					
Naavandshuk	69.7	NW	3	11	11	1	2.0		70.2	NW	3	11	11	1	2.0	0	16					
Hammershus	65.1	N	3	01	10	0	2.0		66.5	NW	4	01	9	0	2.0	0	16					
Abisko	47.2	NW	3	33	-1	1	2.0															
Haparanda	44.3	NW	5	11	3	1	2.0															
Stensele	52.3	W	6	01	2	0	2.0															
Oestersund	57.1	WNW	6	11	3	1	2.0		54.1	WNW	6	01	3	1	2.0	0	2					
Hernösand	53.6	NW	5	01	7	1	2.0		53.9	NW	5	01	4	1	2.0	0	2					
Särna	58.5	NW	4	01	4	0	2.0		57.2	NW	5	01	2	0	2.0	0	2					
Karlstad	62.3	W	4	01	10	0	2.0		61.5	W	3	01	8	1	2.0	0	10					
Stockholm	56.1	NW	6	02	9	0	2.0		57.7	NW	3	00	7	1	0	0	10					
Jouköpung	61.3	W	4	01	8	0	2.0		64.7	W	3	01	8	2	0	1	0	10				
Wisby	59.1	NW	7	01	3	0	2.0		60.2	NW	6	01	10	0	2.0	0	10					
Kalmar	62.1	NW	8	01	11	0	2.0		61.5	NW	2	01	7	0	2.0	0	1					
Gällivare	46.1	NW	2	01	2	1	2.0		48.8	NW	1	01	-2	1	2.0	0	1					
Karlskamm																						
Bjuröklubb						49.3	WNW	6	01	3	0	2.0	0	2								
Quade Hook																						
Spitzbergen	39.0	NW	3	11	1	2	2.0		40.7	NW	2	11	2	2	2.0	0	2					
Ingo	41.3	W	5	13	3	5	2.0		40.1	WNW	8	7	1	5	10	1	2					
Valdersund	58.3	W	6	02	3	6	4	2.0	53.0	WNW	7	21	7	5	10	3	10					
Kinn	65.1	WNW	4	21	8	5	2.0		64.3	WNW	7	04	8	6	2	4	1	10				
Lister	68.1	NW	5	00	9	3	2.0		67.3	WNW	6	12	4	1	5	0	10					
Bären-Insel	37.5	WNW	3	11	-0	2	10															
Andänes						43.7	W	3	17	-1	5	2.0	3	10								
Röst	48.3	SW	4	32	4	8	10		41.4	W	7	22	3	5	10	2	10					
Jan Mayen	52.1	NW	6	04	2	8	2.0		50.4	NW	6	00	-1	5	2.0	0	3	10				
Färder	64.6	WNW	4	02	10	0	2.0		62.9	W	5	12	11	0	2.0	0	1					
Vardö	43.3	NW	3	01	3	1	2.0		43.3	NW	2	01	1	1	2.0	0	1					
Brönno						49.1	WNW	6	01	6	5	2.0	0	2								
Utsiro	66.8	W	4	12	8	1	2.0		67.3	WNW	8	12	9	1	5	0	10					
Dombas	61.5	W	4	12	3	1	2.0		57.8	W	3	12	6	2	2.0	0	2					
Helsingfors	46.2	NW	5	01	4	1	2.0		44.8	NW	5	01	5	0	2.0	0	7					
Vasa	47.7	NW	9	11	7	1	2.0		52.4	NW	5	00	5	1	2.0	0	1					
Kuopio						50.1	WNW	4	00	7	-	7	-	-	12							
Dorpat	48.8	WNW	5	07	7	1	2.0		50.1	WNW	4	00	4									
Riga	54.5	N	1	50	8	5	2.0															
Warschau	60.5	NW	4	10	14	1	2.0		64.7	NW	2	01	9	0	4	1	10					
Lemberg	61.7	W	3	41	12	6	2	2.0	64.0	NW	1	00	9	5	10	0	3	10				
Plnsk	62.1	W	1	12	15	1	2	2.0	60.4	W	1	11	8	2	1	0	10					
Wilna	57.1	NW	5	02	10	5	2.0		57.1	WNW	7	00	6	0	1.5	0	10					
Krakau	62.4	W	3	16	10	6	10		60.8	W	2	11	4	1	2	1	10					
Posen	60.5	WNW	4	10	14	1	2	2.0	60.8	NW	3	00	9	1	4	1	10					
Prag	66.4	NW	3	11	13	2	2.0		65.3	NW	1	00	11	2	2.0	0	12					
Eger						70.3	NW	1	00	10	0	2.0	0	2								
Preiburg	67.5	NW	4	11	13	1	2.0		65.3	NW	3	12	16	1	2	0	2					
Kaschau	61.3	N	3	11	13	1	2.0		63.3	N	3	00	13	5	10	0	10					
Olmütz	64.5	WNW	1	11	14	2	2.0		67.1	NNE	1	00	10	1	2.0	0	16					
Budapest																						
Belgrad	61.3	SW	6	01	24	1	10		63.5	SW	01	18	1	10	0	2.5						
Serajewo	62.2	SW	6	00	18	1	10		67.2	W	01	18	0	10	0	14						
Agram	63.2	SE	1	00	22	0	2.0															
Sofia																						
Athen																						
Korfu																						

SCHIFFSMELDUNGEN

Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luftdruck	Wind	Wetter	Temper.	W	Wolken (in Zehntel)	Seegang	Dünung aus	Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gr.	Luftdruck	Wind	Wetter	Temper.	W	Wolken (in Zehntel)	Seegang	Dünung aus		
20.08.28	5p	48.11	28.4	76.0	SE	2	17	17	1	10	2	20.08.28	8a	48.11	28.4	76.0	SE	2	17	17	1	10	2		
	8a	47.7	28.4	65	SE	4	17	17	2	14	4		2p	48.1	28.4	68	SE	4	17	17	2	14	4		
	2p	48.1	28.4	73	SW	2	12	14	12	1	10			4p	48.1	28.4	73	SE	2	12	14	2	10	10	
	5p	48.1	28.4	72	NW	9	12	14	1	20	2		8a	48.1	28.4	71	W	4	26	12	3	2	10	10	
	7p	48.1	28.4	70	SW	3	22	13	12	3	4			10p	48.1	28.4	71	SE	5	16	16	3	10	10	
		48.1	28.4	70	SE	4	15	15	1	5	5				48.1	28.4	69	SE	4	07	15	19	1	5	5
		48.1	28.4	69	SW	3	12	12	8	20	10				48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10	10
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69	SE	4	11	12	16	0	10														
		48.1	28.4	69</																					

Montag, 5. Oktober 1925

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN														
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter u. Anz.	W	Schicht in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Mittelnächt.		Minimum	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter u. Anz.	W	Schicht in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Mittelnächt.	Minimum	Seegang		
Wien	70.9	NW	1	heiter	8	-0.0			1	7	-	Rochefort	66.8	Stille	01	10	-0.0	-10								
Zürich	70.0	E	1	00	13	+0.5	2	4		0	12	Bayonne	66.6	Stille	29	7	+0.0	-0.2								
Bern	69.9	E	1	10	10	+0.5	1	4	7	mi	0	9	Bordeaux	66.6	Stille	29	7	+0.0	-0.2							
Genf	69.3	NNE	2	11	14	-0.0	1	10	10	st	8	12	Clermont	68.6	Stille	25	13	-0.0	-1							
Lugano	67.4	N	1	00	11	+1.5	0	20			7	9	Dijon	68.7	NNE	8	11	+0.5	-1	10	st			9	-	
Helder	72.2	WNW	2	02	13	-0.0	0	20	2	st	7	9	Calais	72.8	Stille	01	10	-0.0	-50	3	st			0	2	
Vlissingen	73.3	E	1	10	11	-0.0	1	20	7	st	8	0	Brest	70.6	NE	1	11	+0.5	-10	7	st			15	-	
Utrecht	72.9	SW	2	01	5	-0.0	0	10	1	st	0	0	Paris	71.5	ENE	3	11	+0.0	-10	8	st			12	-	
Kopenhagen	63.8	WNW	7	11	11	-4.0	1	20	10	st	7	0	Perpignan	66.2	Stille	29	13	+0.5	-5	10	st			11	-	
Skagen	61.2	WNW	7	01	12	+0.0	0	20	2	st	7	0	Rennes	70.8	NNE	2	25	16	+0.0	-1	Nebel			16	-	
Hansholm	67.4	WNW	5	11	10	-0.5	2	20	8	st	0	0	Straßburg	70.1	WNW	2	11	12	+0.5	-10	10	st			12	-
Blaavandshuk	67.0	NW	5	11	12	-1.0	1	50	10	mi	0	0	Toulouse	68.9	SSW	1	01	9	-0.0	-4					7	-
Hammershus	70.6	WNW	9	11	10	-1.5	1	20	7	st	0	0	Tours	70.2	NE	3	29	15	-0.0	-1	Nebel			15	-	
Abisko												Ajaccio	67.7	Stille	01	18	+0.5	-4					5	-		
Haparanda	46.6	E	2	01	-4	+2.0	0	250	2	1000	8	0	Le Havre	71.8	ENE	4	01	14	+0.5	-4	5	st		9	-	
Stensele												Marignane	64.2	Stille	01	15	-0.0	-20					9	-		
Oestersund	45.0	NW	5	01	1	+2.0	5	250	5	st	8	2	Nancy	72.1	NE	1	11	+0.5	-10	10	st			0	-	
Hernösand												Lerwick	68.9	Stille	55	8	+0.0	6	-10	mi	0	4	-	5	-	
Särna	56.9	NW	9	01	0	+0.5	7	250			7	0	Renfrew	72.4	W	1	11	12	-0.5	2	10	st	9	10	-	
Karlstad	59.9	WNW	4	00	7	+2.5	1	3	st	2	0	Cranwell	72.7	WSW	2	29	11	-0.0	4	20	st	0	11	-		
Stockholm	53.0	NW	7	00	5	+0.5	1	20			5	0	Scilly	71.8	E	2	11	14	-0.0	0	20	10	st	0	11	-
Jonköping	48.8	W	5	01	10	+0.0	0	50	2	st	6	0	Wick	69.6	NW	2	11	11	+0.5	6	50	7	st	8	10	-
Wisby	54.5	NW	7	12	9	-0.5	1	250	10	mi	5	0	Mallinhead	72.2	Stille	27	13	-0.5	4	2	Nebel			6	-	
Kalmar												Tynemouth	70.8	WSW	2	02	13	-1.0	0	20	4	st	8	0	-	
Gällivare												Pembroke	72.2	ENE	1	10	15	+0.5	2	10	9	st	0	0	-	
Karlshamm												Roches Point	73.5	Stille	11	14	-0.0	2	2	10	st	0	1	-		
Bjuröklubb	64.6	NNE	7	11	3	+3.0	2	20	10	mi	0	0	Croydon	73.3	E	1	12	11	0.0	3	4	8	st	0	10	-
Quade Hook												Aberdeen	69.8	WNW	3	11	16	-0.0	0	50	7	st	7	0	-	
Spitzbergen	47.4	Stille	01	-0	+3.0	1	250	4	st	6	0	Valentia	72.5	Stille	11	15	-0.0	3	50	9	st	0	10	-		
Ingö	42.0	WSW	3	13	3	+1.0	5	50	8	st	8	4	Plymouth	72.0	ESE	2	11	16	+0.5	2	10	9	st	9	0	-
Valdersund	59.3	NW	6	37	5	+1.0	5	10	7	st	7	4	Guernsey	71.7	E	2	11	15	+0.5	2	10	10	st	0	10	-
Kinn	65.3	N	6	11	6	+1.0	6	20	9	st	8	3	Stornoway	70.8	SW	2	40	12	+0.5	5	10	10	st	0	23	-
Lister	63.5	NE	5	13	10	-0.0	6	50	7	st	8	0	Holyhead	72.9	E	1	11	12	0.0	2	50	7	st	0	0	-
Bären-Insel	42.3	E	7	11	2	+1.5	2	4	mi	9	0	Donaghadee	73.0	SW	1	25	13	-0.0	3	4	8	st	9	0	-	
Andänes	48.1	WNW	5	75	4	+1.0	5	10	10	st	0	1	Yarmouth	72.7	W	1	10	11	-0.5	2	20	8	st	9	0	-
Röst	52.7	WNW	8	38	4	+2.5	8	10	10	st	8	2	Blacksod	71.9	Stille	01	15	-0.0	3	50			7	0	-	
Jan Mayen	62.9	NW	5	01	-0	+1.0	2	50	st	6	0	Calshot	73.0	E	2	01	13	-0.0	1	20	2	st	9	0	-	
Färder	60.3	W	5	00	11	+1.5	1	250	1	st	0	0	Thorshavn	65.0	Stille	41	7	+0.5	6	2	10	mi	st	3	-	
Vardö	45.1	S	3	11	2	+0.5	1	250	10	st	6	0	Seydistsjord	65.0	Stille	29	3	-0.5	3					0	-	
Brönö	57.9	NW	6	31	4	+2.5	5	20	8	st	0	6	Acureyri	61.5	S	2	32	1	-1.0	1	20			0	-	
Utsire	65.3	NW	4	11	8	-1.0	6	20	10	st	7	0	Isafjord	61.1	WNW	2	75	-0	-1.5	7	20			0	-	
Dombas	61.8	Stille	01	-1	+1.5	7	50	10	st	8	0	2	Reykjavik	55.8	SE	6	50	8	-2.5	6	20	9	st	6	1	-
Helsingfors	43.7	NW	3	16	3	W	6	60	8	st	8	5	Vestmannö													
Vasa	44.7	N	3	12	-	+1.0	5	250	10	st	9	0	Alexandrovak													
Kuopio	41.0	ESE	5	10	2	+1.5	1	250	5	st	6	-2	Archangelsk	44.6	ESE	1	6d.	-0	+0.7					0	-	
Dorpat												Ust-Zylma	44.9	NE	2	6d.	0	+0.3					0	-		
Riga	49.8	SW	6	13	8	-3.5	1	20	6	st	7	2	Matochkin-Sharr													
Warschau	67.3	WSW	4	11	6	-1.0	2	20	10	st	8	0	Dickson													
Lemberg	68.3	W	2	10	1	0	0	10	4	st	7	0	Petersburg	45.9	NW	4	3/4bd.	3	-0.5					5	-	
Pinsk	63.1	SW	3	11	4	-0.0	2	4	10	st	7	0	Tscherdyn	40.5	WSW	3	6d.	1	-0.0					2	-	
Wilna	56.1	SW	4	50	5	-3.0	5	10	10	st	7	0	Moskau													
Krakau	62.0	WNW	3	11	7	-0.0	1	4	7	st	7	1	Kasan	45.1	SE	1	6d.	4	-0.7					4	-	
Posen	68.4	WSW	3	11	6	-1.5	2	50	10	st	8	0	Kiew	62.9	W	3	00	3	+1.5					2	-	
Prag	71.6	SSW	1	24	4	-0.0	0	1	2	st	0	1	Ufa	46.5	SSW	4	Reg.	9	-1.2					6	-	
Eger	73.0	Stille	27	2	+0.5	6	0	2	Nebel	0	0	Saratow	45.8	WNW	4	Reg.	8	-1.3					3	-		
Proßburg	69.8	Stille	01	7	+0.5	0	50	1	st	7	0	Orenburg														
Kaschau	68.3	NE	1	01	10	-0.0	0	20	1	st	7	0	Odessa	64.9	WNW	5	00	10	+2.2					4	-	
Olmütz	70.3	W	1	01	6	-0.0	0	20			8	0	Sewastopol													
Budapest	69.1	W	1	3/4bd.	9	+0.5					0	7	Astrachan	50.7	SW	2	Reg.	17	-0.5					0	-	
Belgrad												Emba														
Serajewo												Batum														
Agram												Baku														
Sofia												Tobolsk														
Athen												Omsk														
Korfu												Tashkent	68.2	N	1	00	11	-0.2						0	-	
Turin	65.3	Stille	01	14	+2.0	0	20				7	0	V. Imbatskoe													
Genua	64.8	Stille	02	21	-0.0	0	50				5	0	Tomsk	52.6	S	1	Reg.	9	-3.3					4	-	
Livorno												Irkutsk	69.7	Stille	3/4bd.	5	+1.2							0	-	
Ancona	66.9	WNW	2	00	28	+0.5	0	10			2	0	Jakutsk	69.2	Stille	1/4bd.	-7							0	-	
Maddalena	63.	W	1	00	20	+1.0	0	20			7	0	Wladivostok	63.6	WSW	3	Reg.	15	-0.2					1	-	
Messina	63.1	Stille	00	21	+1.0	0	20	2	st	7	0	Tanger														
Tarent	64.3	NNE	2	01	21	+0.5	0	10	3	st	6	0	Agadir													
Venedig	66.3	E	3	00	18	+1.0	0	20			8	0	Bou Denb													
Rom	65.1	NE	3	01	19	+0.5	0	50			6	0	Oran													
Malta	62.	NNE	1	1/2bd.	22																					