

# WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 251

VERLAGSORT HAMBURG

Dienstag, 8. September 1925

Mitteuropäische 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 = 25 bis 100%, 1 = 80 bis 94%, 2 = 70 bis 89%, 3 = 60 bis 79%, 4 = 50 bis 59%, 5 = 40 bis 49%, 6 = 30 bis 39%, 7 = 20 bis 29%, 8 = 10 bis 19%.

DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR																
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe			
Borkum	7 53.7	NW 5	5	25	14	+1.5	5	20	9	ov mi	8	5	7 57.1	NW 4	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Helgoland		NW 7	6	24	14								7 57.2	NW 5	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Altenwalde	58.9	SW 6	6	30	14	+1.0	5	20	9	st	8	3	7 57.3	WSW 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Bremen													7 57.4	WSW 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Hamburg	56.1	NW 5	5	35	12	+0.8	5	10	10	st	8	3	7 57.5	WSW 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Kiel	44.9	NW 5	5	28	13	+0.5	5	10	10	st	9	5	7 57.6	W 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Warnemünde													7 57.7	W 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Swinemünde	52.2	W 4	4	11	13	+0.5	6	10	9	st	8	4	7 57.8	W 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Rügenwaldermünde													7 57.9	W 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Danzig	52.1	WSW 3	3	11	13	-0.5	6	20	3	st	5	4	7 58.0	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Königsberg	52.1	WSW 3	3	11	13	-0.5	6	20	3	st	5	4	7 58.1	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Memel	52.1	WSW 3	3	11	13	-0.5	6	20	3	st	5	4	7 58.2	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Aachen	63.9	W 4	4	11	12	-0.5	2	20	10	st	0	3	7 58.3	W 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Löninggen													7 58.4	W 4	4	4	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Hannover	58.9	WSW 3	3	14	12	+0.5	5	20	9	st	9	4	7 58.5	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Magdeburg	58.1	W 5	5	14	14	+0.5	5	20	9	st	9	4	7 58.6	W 5	5	5	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Dresden	59.4	WSW 3	3	16	12	-0.5	6	20	8	st	7	5	7 58.7	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Berlin	56.5	SW 3	3	53	13	-0.5	6	4	10	st	7	5	7 58.8	SW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Grünberg in Schles.													7 58.9	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Breslau	57.9	WSW 3	3	10	16	-0.5	1	20	6	st	6	5	7 59.0	WSW 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Frankfurt a. M.	65.3	W 3	3	11	14	+0.5	5	20	7	st	7	5	7 59.1	W 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Karlsruhe													7 59.2	W 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Friedrichshafen													7 59.3	W 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Bamberg													7 59.4	W 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
München	55.3	W 3	3	16	9	-0.5	5	20	7	st	8	6	7 59.5	W 3	3	3	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Kahler Asten 852		WSW 5	5	12	6	-0.5	1	20	10	st	0	4	7 59.6	WSW 5	5	5	12	+0.5	5	20	10	mi	8	6	8		
Watzke (Höhe) 900													7 59.7														
Feldberg in Harz 801													7 59.8														
Brocken 1148													7 59.9														
Fichtelberg 1218	56.2	WSW 5	5	10	4	-0.5	2	30	10	st	0	0	7 60.0	WSW 5	5	5	10	8	0.20	5	10	6	4	5	0		
Schneekoppe 1608													7 60.1														
Feldberg (Schwarz) 1897													7 60.2														
Zugspitze 2964	53.7	NW 3	3	27	-6	+0.5	7	-	10	mi	Nebel	0	0	7 60.3	NW 3	3	3	27	-8	-0.5	4	-	10	mi	Nebel	0	0
Säntia 2500													7 60.4														
Sonnblick 3106													7 60.5														

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

## KOSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

### NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

List	2p: NW 5-7 bed. Regenhammer See III
7p: W 4-6 bed. Gew. Stürk See II	
Balk	2p: 53.8 NW 7. WNW 6 Temp. 14.9, Sicht 20 km. See II
7p: W 4 bedeckt See II	
Arkona	2p: W 4 bedeckt See II
7p: W 4 bedeckt See II	
Anßenjude	2p: W 4 bedeckt See II
7p: W 4 bedeckt See II	
Marienleuchte	2p: W 4 bedeckt See II
7p: W 4 bedeckt See II	
Borkumriff	2p: 58.2 NW 7. NW 11 Temp. 12.0, WT 16.0
7p: 58.2 NW 7 = 11 = 13 See II	
Amrumbank	2p: NW 6 böig, See 6, WT 15.5
7p: NW 7 böig See II	
Adlergrund	2p: heiter NW 7 böig, See II, Barnholm, sichtbar 7 p
7p: heiter NW 7 böig, See II, Barnholm, sichtbar 7 p	
Borkum	5p: 58.9 WWS 5 30 Temp. 14.0

### HEUTE MORGEN

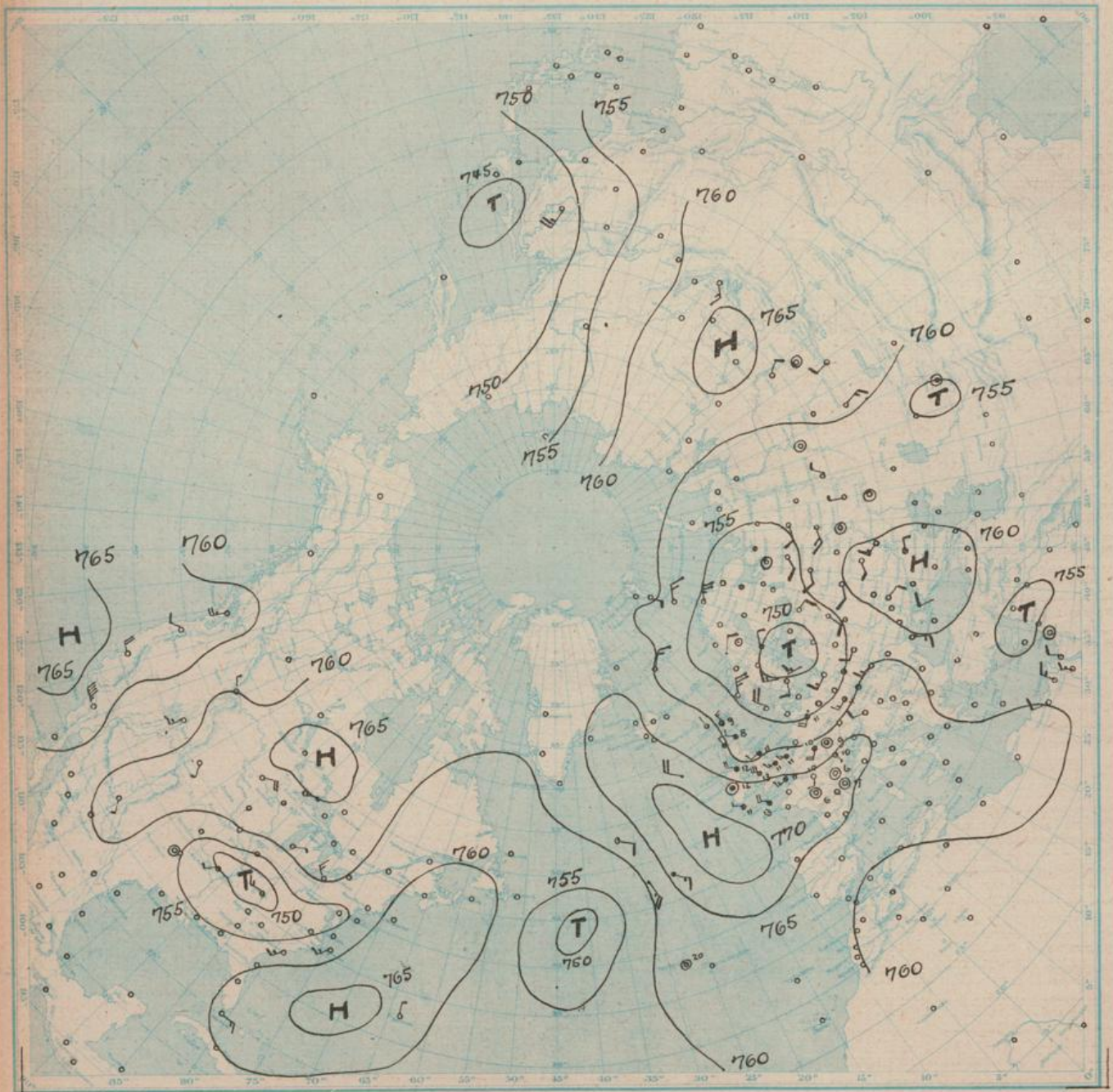
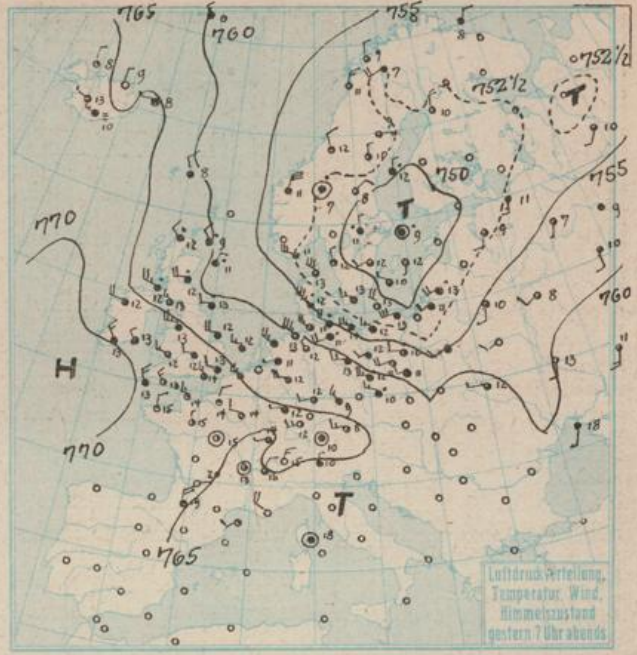
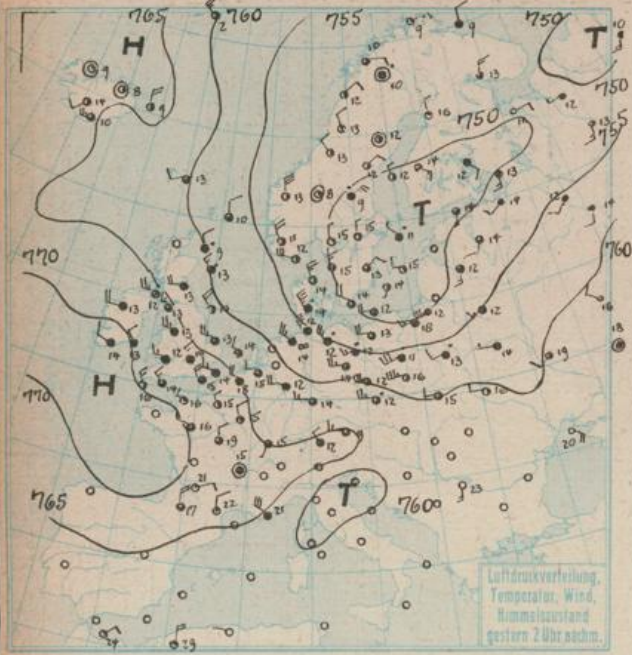
List	8a: NW 1 bed. Regen, See I
11a: NW 3 bewölkt, See I	
Balk	8a: W 4 bed. Regen, See II
11a: 54.8 W 2 10 14 Sicht 50 km See I	
Arkona	8a: W 4 bed. Regen, See II
11a: W 4 bed. Regen, See II	
Außenjude	8a: W 4 Regen, See II
11a: W 4 Regen, See II	
Marienleuchte	8a: 58.5 W 2 10 14 Sicht 20 km See I
11a: 58.5 W 2 10 14 = 50 = I	
Borkumriff	8a: 56.5 NW 6 30 Temp. 14.0
11a: NW 3 Regen, See II	
Amrumbank	8a: NW 3 Regen, See II
11a: NW 3 Regen, See II	
Adlergrund	8a: wolkig, W 5, See II, Regenhammer Barnholm sichtbar
11a: wolkig, W 5, See II, Regenhammer Barnholm sichtbar	
Borkum	8a: 58.1 SW 4 01 -7 -0.5 0 250 Wolkenlos
11a: 58.1 SW 4 01 -7 -0.5 0 250 Wolkenlos	

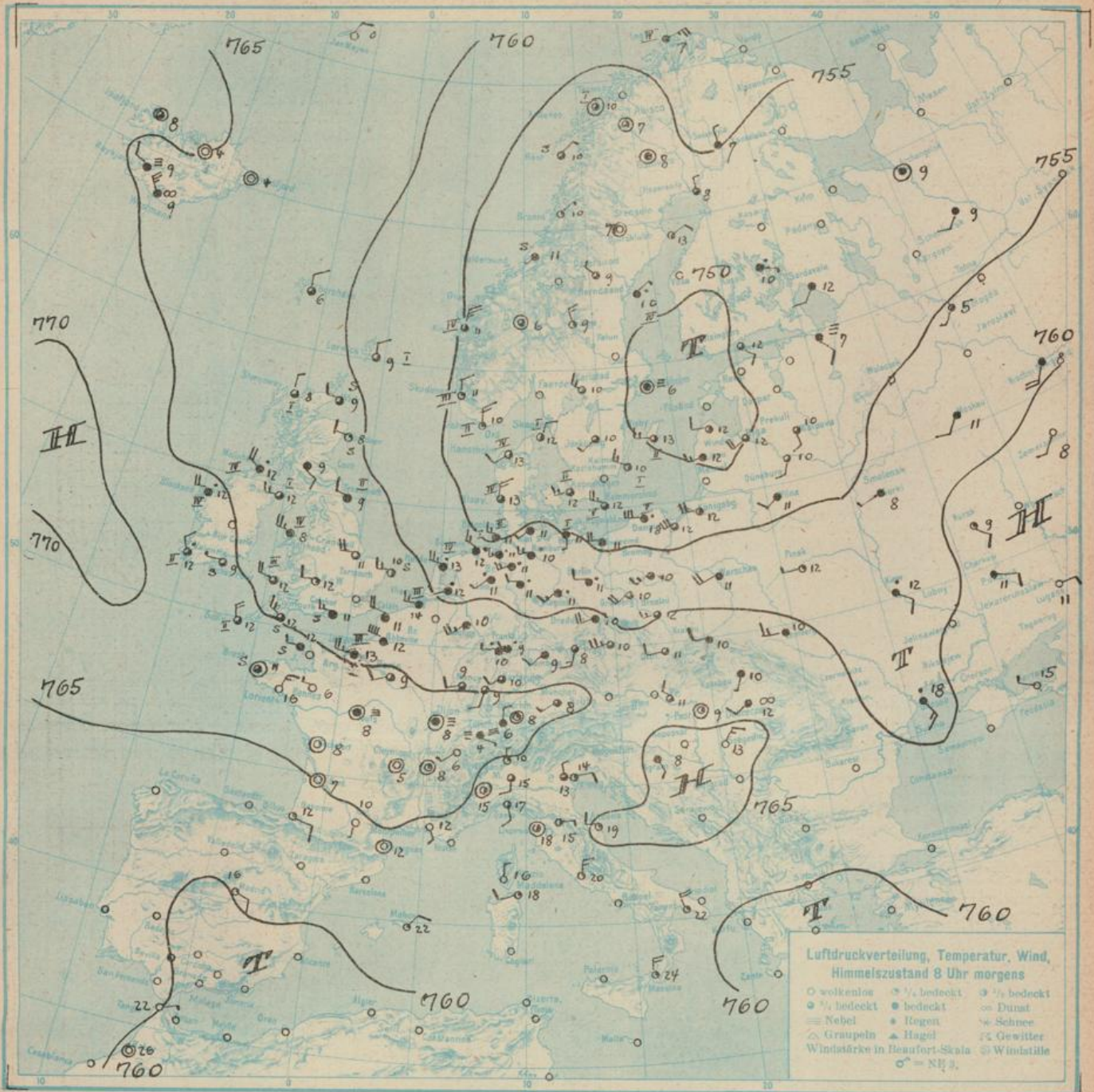
## HEUTE MORGEN 8 UHR

DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperatur	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe
Borkum	8	58.5	NW 3	54	12	-0.5	5	10	10	mi	0	5
Wilhelmshaven	8	58.6	WSW 3	55	11	-1.0	5	10	10	mi	0	5
Helgoland	8	60.9	WSW 3	64	11							
Altenwalde	8	58.1	WSW 3	51	11	-1.0	6	4	10	mi	0	2
Bremen	8	58.2	WSW 3	51	11	-1.0	5	4	10	st	0	1
Hamburg	8	58.9	WSW 3	51	10	-0.5	6	4	10	mi	9	3
Groß-Borstel	8	58.9	SW 3	30	10		5	4	10	mi	7	2
Kiel	8	55.1	SW 1	13	11	-0.5	6	-	10	st	0	6
Warnemünde	8	55.9	S 1	13	11	-0.5	5	10	10	mi	0	6
Swinemünde	8	51.9	W 4	11	11	-0.5	6	10	10	st	0	6
Rügenwaldermünde	8	51.9	W 4	11	11	-0.5	6	10	10	st	0	6
Danzig	8	63.5	SW 6	11	12	+0.5	3	20	8	st	1	11
Königsberg	8	52.7	WSW 4	11	12	+1.0	5	10	8	st	1	9
Memel	8											
Aachen	8	61.7	SW 5	4	10	-0.5	6	10	10	mi	0	2
Löninggen	8	52.7	SW 1	51	11	-0.5	6	-	10	mi	0	3
Hannover	8	52.6	W 2	51	11	-1.0	6	4	10	mi	0	2
Magdeburg	8	58.3	SW 3	51	11	-0.5	6	4	10	mi	8	2
Dresden	8	60.1	WSW 4	50	10	-0.5	6	20	10	st	8	6
Berlin	8	52.0	W 2	50	11	-0.5	1	4	10	mi	7	0
Grünberg I. Schles.	8	57.7	SW 4	10	10	-0.5	6	10	9	mi	8	1
Breslau	8	57.9	WSW 2	13	12	-0.5	6	20	9	mi	7	0
Frankfurt a. M.	8	62.7	SW 2	51	10	-0.5	6	4	10	st	9	2
Karlsruhe	8	63.5	SW 2	11	10	-0.5	1	20	8	st	0	2
Friedrichshafen	8	62.9	Stille	01	8	-0.5	0	20	3	st	0	2
Bamberg	8	62.2	SW 2	11	9	-1.0	2	50	10	st	8	0
München	8	62.9	SW 1	11	8	-0.5	1	10	7	st	8	0
Kahler Asten 852	8		W 5	27	5	-0.5	6	-	Nebel	0	1	5
Watzke (Höhe) 900	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Feldberg in Harz 801	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Brocken 1148	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Fichtelberg 1218	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Schneekoppe 1608	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Feldberg (Schwarz) 1897	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Zugspitze 2964	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Säntia 2500	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4
Sonnblick 3106	8		WSW 5	12	6	-1.0	4	20	10	mi	0	4

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

Nachdruck und Verwertung für öffentliche Vorhersage verboten!





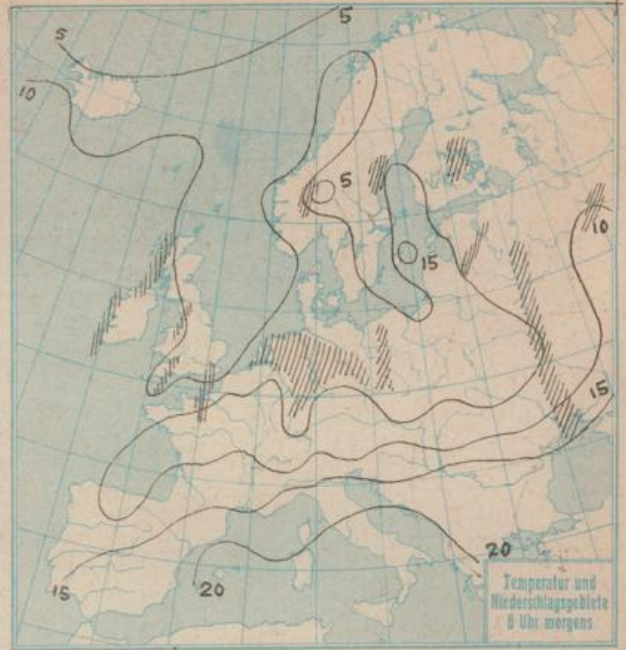
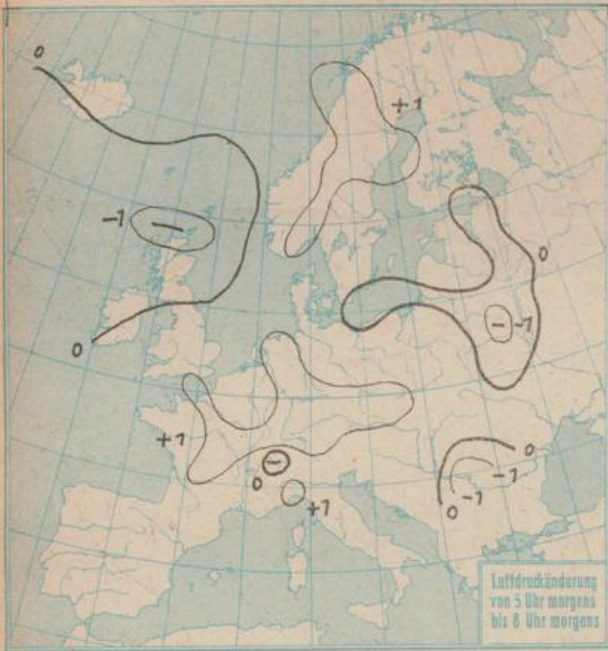
**ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Dienstag, 8. September 1925**

Die Depression, deren Zentrum heute über der mittleren Ostsee liegt, ist in langsamer Auffüllung begriffen und verlagert sich allmählich, worauf auch die Ausläuferbildung zum Schwarzen Meer hindeutet, in südöstlicher Richtung. Die Luftdruckgegensätze haben sich durch Verflachen des westlich Irland liegenden Hochs einerseits, durch Schwächung der skandinavischen Zyklone andererseits gemindert, was zum Nachlassen der Luftbewegung führte. Das Fallgebiet einer Randstörung ist seit gestern Abend schnell von Britannien nach Norddeutschland gewandert und hat hier heute früh ein ausgedehntes Regengebiet geschaffen. Schwache Randbildungen des baltischen Tiefs werden uns voraussichtlich noch weiterhin in geringerem Maße beeinflussen, doch ist mit langsamer Wetterbesserung zu rechnen.

**WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Mittwoch, 9. September 1925**

- NORDSEE, westl. OSTSEE** Schwache bis frische, zeitweise noch böige West- bis Nordwestwinde, vorwiegend bewölkt, kühl, noch zeitweise Niederschläge.
- mittlere OSTSEE:** (Wetterw. Swinemünde) Zunächst noch böige, später abflauende südwestliche bis westliche Winde, wolkig, meist bedeckt, leichte Niederschläge, wenig Wärmeänderung.
- östl. OSTSEE:** (Wetterw. Pönigsberg) Schwache bis mäßige westliche Winde, wechselnde Bewölkung, wenig Niederschläge, kühl.
- Wind-Schwärnungen:** Gestern nachm. 3<sup>55</sup>h westl. Ostsee u. Nordsee: Gefahr noch nicht vorüber. Signalball hängen lassen. (Wetterw. Swinemünde) Gestern nachm. 5<sup>15</sup>h mittl. Ostsee: Signal Nordweststurm ändern in Signalball.

*Pro.*



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	10.5	10.6	11.0	11.4	12.2	12.0	12.6	12.2	12.4	11.4	11.2	11.1	10.6	10.7	10.4	10.3	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.1	10.3	10.3
Barograph	51.5	51.5	52.0	52.1	52.1	52.5	52.7	53.0	53.5	54.0	54.3	54.4	54.4	54.5	54.2	54.2	54.0	53.7	53.3	53.0	52.5	52.6	52.6	52.3
Anemograph	Richtung	WSW	W	WSW	WSW	W	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW	WSW
	m. p. S.	8.5	7.2	6.6	7.0	7.5	8.5	7.0	8.1	8.4	7.2	6.6	7.0	8.7	9.0	9.2	8.5	8.2	7.5	7.5	7.6	6.8	7.3	6.5
Regenmesser	3.90	2.26	5.90	2.76	0.48	0.36	0.12	-	4.20	1.50	0.54	0.06	-	-	-	0.06	0.66	0.60	0.30	0.24	0.12	0.24	0.34	-
Sonnenscheindauer in Wa	-	-	-	-	-	-	30	40	30	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

AUFSTIEGE

STATION	Wind in m. S.	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Gestern nachm. u. abend.																
Sindenberg	122m	2P	WSW 11	WSW 17	WSW 20	W 20	NE 22	W 23	W 23	Str. m.						Sichtw. bis 20 Kilom.
Rostock	37m	7P	WSW 8	WSW 12	WSW 21	WSW 20	str. m.	str. m.	str. m.							Sichtw. bis 20 "
Holyhead	"	"	WSW 11	WSW 12												
Felixstowe	"	"	WSW 10	WSW 12	WSW 11	WSW 11										
Farnborough	"	"	WSW 8	WSW 9	WSW 9											
Sympne	"	"	W 7	WSW 11	WSW 12	WSW 15										
Stymouth	"	"	WSW 8	WSW 9	WSW 9											
Heute morgen.																
Calshot	"	2a	-	WSW 9	WSW 8	WSW 8										
Friedrichshafen	400m	7a	-	WSW 9	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 50 "
Prag	254m	8a	WSW 3	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 20 "
Helder	"	"	WSW 3	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 10 "
Ge Bitt	25m	"	WSW 3	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 10 "
Fürth	"	"	WSW 4	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 10 "
Leipzig	6a	"	WSW 5	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 10 "
Breslau	7a	"	WSW 6	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 10 "
Friedrichshafen	8a	"	WSW 2	WSW 4	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	Sichtw. bis 10 "
Karlsruhe	130m	7a	WSW 2	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	Sichtw. bis 20 "
Großborstel	6a	"	WSW 4	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	WSW 5	Sichtw. bis 10 "
Calais	"	"	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	WSW 3	Sichtw. bis 10 "
Leuchars	8a	"	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	WSW 4	Sichtw. bis 10 "
Cranwell	"	"	WSW 12	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	WSW 15	Sichtw. bis 10 "
Felixstowe	"	"	WSW 10	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	WSW 8	Sichtw. bis 10 "
Andover	"	"	WSW 11	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	WSW 10	Sichtw. bis 10 "
Croydon	"	"	WSW 10	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	Sichtw. bis 10 "
Calshot	"	"	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	WSW 9	Sichtw. bis 10 "



Dienstag, 8. September 1925

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN													
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteil)	Rel. Feucht.	Minimum		Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteil)	Rel. Feucht.	Minimum	Seegang		
Wien												Rochefort	65.4	Stille	01	8	00	-	4	wolklos.	-	0	-	-	
Zürich	65.7	N 1	29	6	-0.0	2	1	Nebel	0	0	4	Bayonne	67.4	ESE 2	01	12	+1.0	-	20	3 streu.	-	0	-	-	
Bern	65.7	ESE 1	20	4	-0.0	3	1	2 str	0	0	4	Bordeaux	65.0	Stille	01	7	00	-	10	wolklos.	-	0	-	-	
Genf	65.4	SW 1	00	6	+0.5	0	10	wolklos.	8	0	4	Clermont	66.7	"	01	5	00	-	10	"	-	0	-	-	
Lugano	65.0	N 1	01	10	+0.5	0	20	3 streu.	4	0	7	Dijon	66.8	"	29	8	00	-	1	5 streu.	-	0	2	-	
Helder	57.3	WWS 5	52	13	0.0	5	10	10 str	8	6	-	Calais	62.4	WWS 4	11	11	-0.5	-	50	10 str	-	0	-	-	
Vlissingen	61.1	W 3	11	14	0.0	5	10	10 str	7	2	-	Brest	66.8	Stille	11	11	-0.5	-	50	8 streu.	-	0	8	-	
Utrecht	59.0	WSW 2	50	12	-0.5	6	10	8 str	9	4	11	Paris	65.2	WSW 2	11	9	-	-	20	7 streu.	-	0	8	-	
Kopenhagen	52.5	WSW 3	16	12	-0.5	6	50	8 str	7	2	-	Perpignan	64.3	Stille	01	12	00	-	250	wolklos.	-	0	12	-	
Skagen	51.3	NNE 2	01	12	+0.5	0	20	4 streu.	8	0	-	Rennes	66.4	W 1	01	6	0.5	-	4	"	-	0	4	-	
Hanstholm	51.8	SW 2	01	13	-0.0	0	50	4 str	9	0	-	Straßburg	64.8	SSW 2	11	9	-0.5	-	10	8 streu.	-	0	6	-	
Blaavandshuk	53.7	N 3	11	13	-0.5	1	50	8 str	-	-	-	Toulouse	64.7	S 1	01	10	0.0	-	50	wolklos.	-	0	2	-	
Hammershus	52.2	WWS 5	12	12	-0.0	1	50	7 streu.	0	0	-	Tours	66.1	Stille	29	8	00	-	1	7 streu.	-	0	4	-	
Abisko	54.5	Stille	11	7	+0.5	5	250	9 str	8	3	5	Ajaccio	-	N 1	01	16	0.0	-	250	-	-	0	-	-	
Haparanda	54.2	N 1	11	8	+0.5	6	250	8 str	9	0	5	Le Havre	64.2	W 5	51	13	-0.5	-	20	-	-	0	-	-	
Stensele	54.6	Stille	11	7	+0.5	1	250	7 str	5	0	4	Marignane	63.9	SSE 1	01	12	+0.5	-	50	-	-	0	7	-	
Oestersund	54.1	NW 1	11	7	+0.5	2	250	8 streu.	8	0	7	Nancy	64.7	WSW 2	11	9	-0.5	-	10	9 str	-	0	-	-	
Hernösand	54.0	NW 1	57	10	+0.5	7	50	10 mi	0	15	-	Lerwick	57.8	N 2	11	9	-0.5	-	20	8 str	-	0	-	-	
Särna	52.0	NW 3	01	9	+0.5	0	250	3 str	6	0	9	Renfrew	61.5	SE 2	11	9	+0.5	6	10	10 str	0	0	9	-	
Karlstad	51.0	NW 3	11	10	-0.0	6	-	9 streu.	7	0	8	Cranwell	61.0	W 4	11	11	-0.5	6	20	7 str	9	0	5	10	-
Stockholm	49.7	Stille	25	6	+1.0	2	0.5	Nebel	0	1	6	Scilly	60.8	NW 4	10	12	-0.5	2	50	8 str	8	0	-	-	
Jonköping	51.2	SW 1	11	10	-0.0	1	50	7 str	8	0	7	Wick	60.5	W 2	11	9	-0.0	1	50	6 str	9	1	-	-	
Wisby	49.1	W 3	12	13	-0.0	5	250	9 mi	7	0	1	Mainhead	62.8	NW 4	54	12	-0.0	6	50	6 str	8	2	-	-	
Kalmar	50.7	WWS 3	01	10	0.0	5	-	4 str	8	0	1	Tynemouth	60.3	NW 2	11	9	-0.0	2	20	10 mi	9	2	-	-	
Gällivare	54.6	Stille	71	8	-0.0	2	250	10 streu.	8	0	4	Pembroke	64.0	WWS 4	12	12	-0.5	1	50	7 str	8	0	-	-	
Karlskrona												Roches Point	66.8	W 1	11	9	-0.0	2	50	8 streu.	9	0	-	-	
Björköklubb	53.3	NE 2	01	13	-0.0	1	250	4 str	-	0	-	Croydon	63.0	W 2	30	11	-1.0	6	20	10 str	9	0	10	-	
Quade Hook												Aberdeen	60.5	WWS 2	01	8	+0.5	0	20	2 streu.	9	1	-	-	
Spitzbergen	60.9	SSE 2	15	9	+0.5	2	20	10 str	9	1	-	Valentia	66.6	NW 2	30	12	-0.5	5	50	8 str	8	1	-	-	
Ingö	56.3	ESE 3	11	7	+2.0	2	250	10 str	7	2	-	Plymouth	64.7	NW 3	16	12	-0.0	6	20	9 str	9	0	2	-	
Valdersund	53.8	NNE 5	11	11	-0.0	1	50	8 str	9	0	-	Glurnsey	65.3	W 2	11	12	-0.0	2	50	10 str	7	0	-	-	
Kinn	54.8	NNE 5	11	11	0.0	1	50	8 str	9	0	-	Stornoway	61.8	N 1	16	8	-0.0	5	20	8 str	9	2	-	-	
Lister	53.5	N 3	01	10	+0.5	0	50	3 str	7	0	-	Holyhead	62.3	WWS 5	16	8	+0.5	5	50	10 str	9	0	3	-	
Bären-Insel	60.5	NE 3	18	3	+1.0	2	4	10 str	0	0	-	Donaghadee	62.8	W 3	10	12	+0.5	6	50	8 str	8	0	1	-	
Andänes	53.8	Stille	10	10	+1.0	1	250	7 str	0	0	-	Yarmouth	60.8	W 3	04	10	-1.0	6	10	5 str	9	1	-	-	
Röst	53.4	NE 1	11	10	-0.0	2	250	9 str	8	0	-	Blacksod	65.2	W 4	35	12	-0.0	5	50	10 mi	7	4	-	-	
Jan Mayen	62.5	NNE 2	01	0	+2.0	1	250	-	7	0.5	-	Calshot	63.7	WWS 3	11	11	-1.0	2	20	10 streu.	9	0	-	-	
Färder												Thorshavn	61.4	N 2	11	6	+0.5	1	50	7 streu.	8				
Vardö	56.0	EHE 1	11	9	+0.5	2	250	10 str	7	0	-	Seydisfjord	62.9	Stille	00	4	-1.5	0	-	-	-	-	-	-	
Brönö	59.2	NE 1	02	10	+0.5	0	250	3 str	0	2	-	Acureyri	66.6	Stille	11	4	+1.0	1	-	-	-	-	-	-	
Utsire	54.4	N 2	02	11	+0.5	0	250	3 str	7	0	-	Isafjord	65.9	Stille	11	8	+0.5	2	20	-	-	-	-	-	
Dombas	53.8	Stille	16	0	-0.0	6	250	9 streu.	8	2	4	Reykjavik	64.9	WWS 2	20	9	-0.5	5	1	10 mi	-	-	-	-	
Helsingfors	51.4	SE 2	10	12	+0.5	1	20	3 str	8	-	-	Vestmannö	64.0	NW 5	25	9	-0.5	6	10	-	-	-	-	-	
Vasa												Alexandrovska													
Kuopio	52.9	ESE 1	40	10	+0.5	6	20	10 str	9	0	9	Archangelsk	52.6	Stille	bd.	9	-0.4	-	-	-	-	-	-	4	
Dorpat												Ust-Zylma													
Riga	50.1	SW 4	10	12	-0.0	2	20	8 str	9	0	9	Matochkin-Sharr													
Warschau	57.9	WSW 4	12	11	+0.5	2	10	10 streu.	8	6	7	Dickson													
Lemberg	61.4	W 3	12	10	+0.5	1	4	10 str	8	2	9	Petersburg	52.8	SE 2	Neb.	7	+0.5	-	-	-	-	-	-	0	
Pinsk	57.7	W 1	02	12	-0.5	0	4	3 str	8	0	8	Tscherdyn	55.5	Stille	bd.	7	-0.0	-	-	-	-	-	-	0	
Wilna	52.8	SW 3	11	11	+0.0	5	4	10 str	7	3	9	Moskau	58.1	SW 2	bd.	11	-0.3	-	-	-	-	-	-	1	
Krakau	61.3	W 2	11	11	+0.5	2	4	10 str	5	0	8	Kasan	59.7	Stille	1/2 bd.	10	+0.4	-	-	-	-	-	-	0	
Posen	58.6	SW 3	11	10	+1.0	2	10	8 str	8	0	10	Kiew	57.3	SE 2	Regen	12	-0.8	-	-	-	-	-	-	0	
Prag	61.7	WWS 5	11	10	-0.5	4	60	7 str	7	1	8	Ufa	57.9	NW 1	bd.	9	+0.3	-	-	-	-	-	-	1	
Eger	62.5	SSW 3	11	8	0.0	6	20	7 str	0	0	6	Saratow	63.4	WWS 3	00	11	+0.9	-	-	-	-	-	-	0	
Preßburg	63.4	WWS 2	11	11	+0.5	1	50	7 str	7	0	7	Orenburg													
Kaschau	62.3	SSW 1	11	10	+0.5	6	4	10 str	9	8	6	Odessa	57.7	SSE 3	Reg.	18	-0.7	-	-	-	-	-	-	0	
Olmütz	62.2	W 2	10	11	+0.5	1	50	8 streu.	7	0	7	Sewastopol													
Budapest	63.7	Stille	74	bd.	7	+0.0	-	-	-	-	-	Astrachan	60.8	NNE 2	bd.	20	+1.3	-	-	-	-	-	-	2	
Belgrad												Emba													
Serajewo												Batum													
Agram	66.2	SSE 1	15	8	-0.0	0	20	10 str	0	0	2	Baku													
Soňa												Tobolsk	58.2	Stille	bd.	9	-0.0	-	-	-	-	-	-	0	
Athen												Omsk													
Korfu												Tashkent	55.7	ESE 1	1/2 bd.	20	-0.0	-	-	-	-	-	-	0	
Turin	64.7	Stille	02	15	+0.5	0	4	5 str	8	0	11	V. Imbatskoe													
Genua	63.5	SSE 2	12	17	+0.5	0	20	6 str	8	0	-	Tomsk													
Livorno	63.5	Stille	12	18	+0.5	0	20	6 str	8	0	-	Irkutsk													
Ancona	63.3	W 2	00	19	+1.0	1	50	-	5	0	-	Jakutsk	57.9	NW 1	bd.	4	+1.1	-	-	-	-	-	-	5	
Maddalena	62.7	WSW 2	01	18	0.0	3	0	20	-	9	0	Wladivostok													
Messina	53.3	N 3	00	24	+1.0	1	20	2 str	5	0	-	Tanger	50	EHE 1	00	20	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tarent	60.8	NW 4	01	22	+0.5	0	10	2 str	6	0	-	Agadir													
Venedig	64.4	E 2	00	14	-0.0	0	20	1 str	6	0	-	Bou Denib													
Rom	64.4	NNE 3	01	20	+1.0	1	50	-	5	0	-	Oran													
Malta																									