

# WETTERBERICHT DER DEUTSCHEN SEEWARTE

JAHRGANG 50, Nr. 198

VERLAGSORT HAMBURG

Freitag, den 17. Juli

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 = 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%.

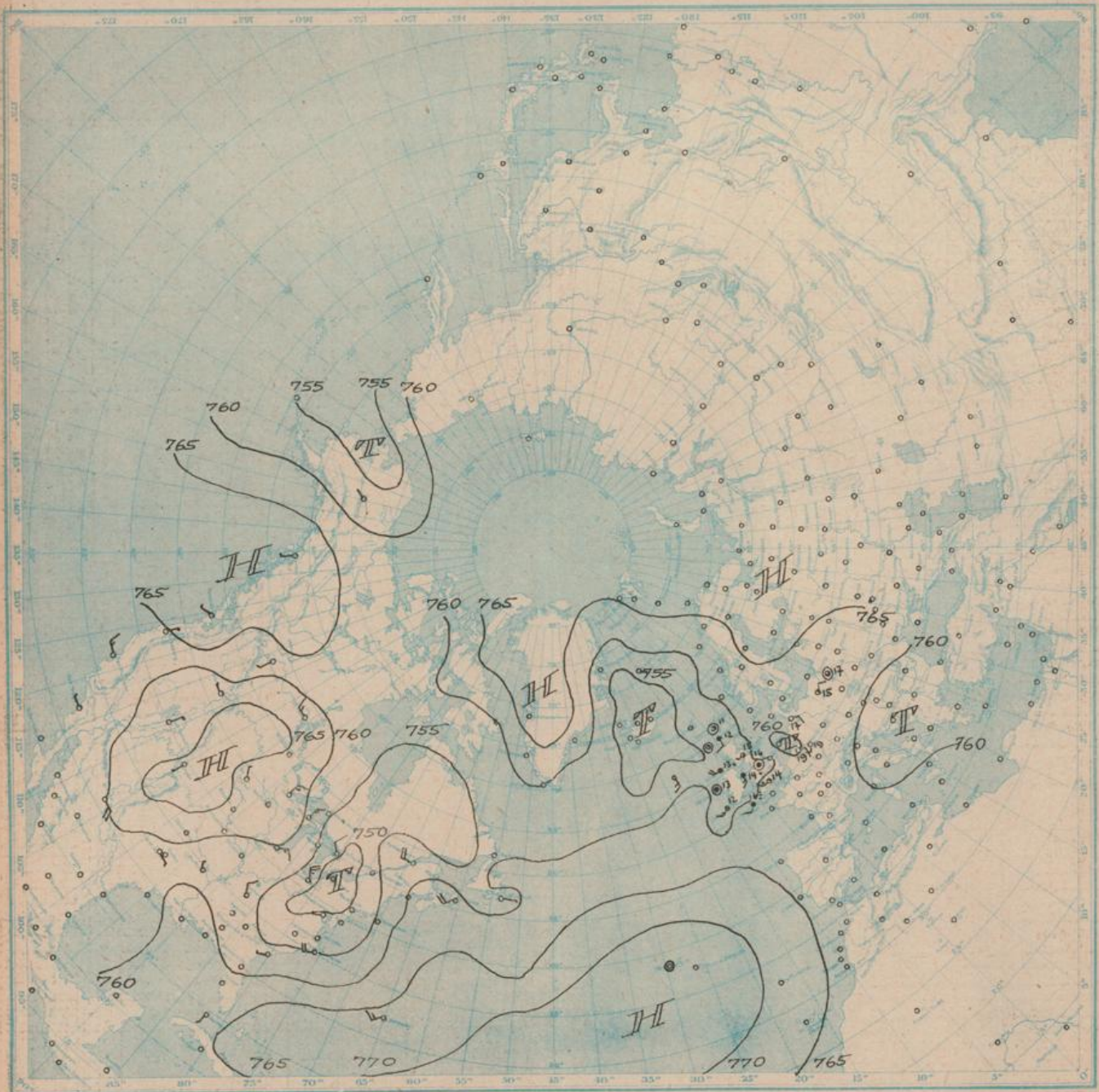
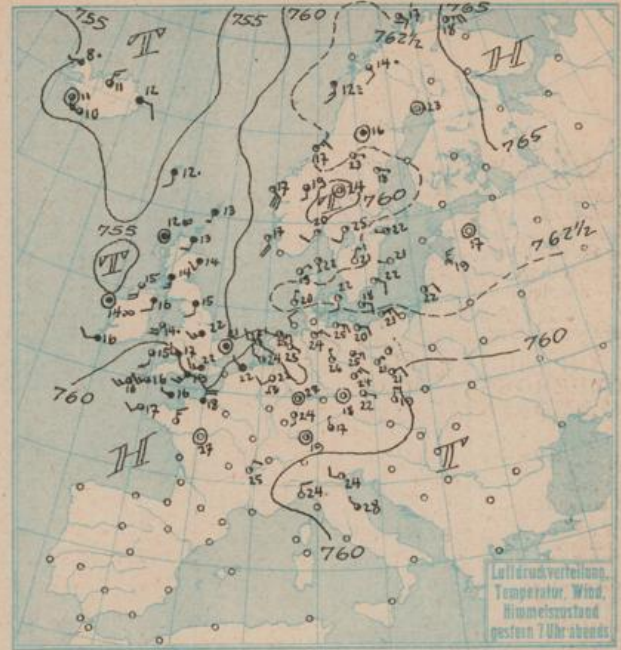
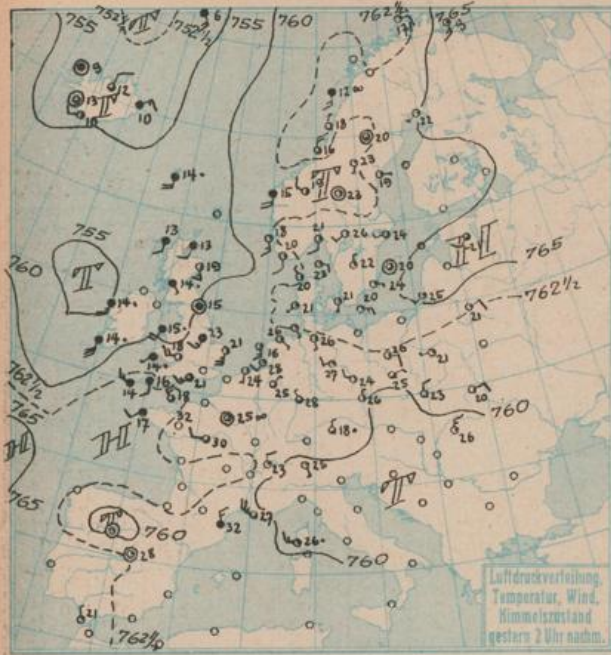
DEUTSCHE STATIONEN	GESTERN NACHMITTAG 2 UHR										GESTERN ABEND 7 UHR															
	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe		
Borkum	12	61.9	ESE	1	01	26	-1.0	0	2.0	2	1	5	7	7	60.9	E	0	01	25	-1.0	0	2.0	2	1	5	7
Helgoland	12	61.8	SE	1	00	25	-1.0	0	2.0	3	2	5	7	7	60.8	E	0	01	25	-1.0	0	2.0	3	2	5	7
Altenwalde	12	61.8	ESE	1	00	25	-1.0	0	2.0	3	2	5	7	7	60.8	NE	1	00	24	-0.5	0	2.0	3	2	5	7
Bremen	12	61.8	ESE	1	00	25	-1.0	0	2.0	3	2	5	7	7	60.8	NE	1	00	24	-0.5	0	2.0	3	2	5	7
Hamburg	12	61.9	SE	1	01	26	-1.0	0	2.0	4	3	5	7	7	60.8	NE	3	01	24	-0.5	0	2.0	4	3	5	7
Kiel	12	62.1	NE	2	01	23	-1.5	0	1	0	0	0	0	8	62.0	E	2	01	20	-0.5	0	0	0	0	0	0
Warnemünde	12	62.1	NE	2	01	23	-1.5	0	1	0	0	0	0	8	62.0	E	2	01	20	-0.5	0	0	0	0	0	0
Swinemünde	12	62.1	NE	2	01	23	-1.5	0	1	0	0	0	0	8	62.0	E	2	01	20	-0.5	0	0	0	0	0	0
Rügenwaldermünde	12	62.1	NE	2	01	23	-1.5	0	1	0	0	0	0	8	62.0	E	2	01	20	-0.5	0	0	0	0	0	0
Danzig	12	61.7	ENE	3	01	23	-1.0	1	0	0	0	0	0	7	61.7	ENE	3	01	23	-1.0	1	0	0	0	0	0
Königsberg	12	61.7	ENE	3	01	23	-1.0	1	0	0	0	0	0	7	61.7	ENE	3	01	23	-1.0	1	0	0	0	0	0
Memel	12	61.7	ENE	3	01	23	-1.0	1	0	0	0	0	0	7	61.7	ENE	3	01	23	-1.0	1	0	0	0	0	0
Aachen	12	61.5	NE	1	11	25	-0.5	1	2.0	8	5	5	7	7	60.7	SW	2	02	22	-0.5	1	2.0	8	5	5	7
Hannover	12	61.7	N	1	11	24	-0.5	1	2.0	5	5	5	7	7	60.3	Sille	00	22	-1.0	0	2.0	3	0	3	0	
Magdeburg	12	61.4	WSW	2	01	27	-1.0	0	5.0	3	3	5	7	7	60.3	NW	1	00	26	-0.5	0	5.0	1	0	3	0
Lüdinghausen	12	61.4	WSW	2	01	27	-1.0	0	5.0	3	3	5	7	7	60.3	NW	1	00	26	-0.5	0	5.0	1	0	3	0
Dresden	12	61.1	WNW	2	11	24	-1.0	1	5.0	6	5	5	7	7	60.5	ESE	1	10	25	-1.0	0	5.0	6	5	5	7
Berlin	12	61.3	Sille	01	20	-1.0	0	4	5	0	0	0	0	7	60.7	E	3	02	25	-0.5	1	10	7	1	0	0
Grünberg in Schles.	12	61.3	Sille	01	20	-1.0	0	4	5	0	0	0	0	7	60.7	E	3	02	25	-0.5	1	10	7	1	0	0
Breslau	12	60.9	ESE	1	11	25	-1.0	1	5.0	7	4	5	7	7	60.9	NE	1	01	24	-0.5	1	2.0	4	1	0	0
Frankfurt a. M.	12	61.1	NW	1	12	25	-1.0	0	5.0	7	5	5	7	7	60.3	Sille	00	27	-0.5	0	5.0	2	1	0	0	0
Karlsruhe	12	61.1	NW	1	12	25	-1.0	0	5.0	7	5	5	7	7	60.3	Sille	00	27	-0.5	0	5.0	2	1	0	0	0
Friedrichshafen	12	61.1	NW	1	12	25	-1.0	0	5.0	7	5	5	7	7	60.3	Sille	00	27	-0.5	0	5.0	2	1	0	0	0
Bamberg	12	61.1	NW	1	12	25	-1.0	0	5.0	7	5	5	7	7	60.3	Sille	00	27	-0.5	0	5.0	2	1	0	0	0
München	12	61.1	NW	1	12	25	-1.0	0	5.0	7	5	5	7	7	60.3	Sille	00	27	-0.5	0	5.0	2	1	0	0	0
Kahler Asten 852	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Wessertal (Höhe) 860	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Feldberg im Taunus 801	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Brocken 1148	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Fichtelberg 1218	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Schneekoppe 1606	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Feldberg i Schwarzw. 1491	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Zugspitze 2964	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Säntis 2500	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0
Sonnblick 8106	12	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0	7	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE		HEUTE MORGEN 8 UHR													
NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES		DEUTSCHE STATIONEN	Uhrzeit	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Schneehöhe in m	Wolken (in Zehntel)	Rel. Feucht.	Seegang	Wolkenhöhe	
List	2p: SW 1, heiter, gute Sicht, Sec 2	Borkum	8	61.9	SW	1	11	19	-0.5	3	10	6	0	0	0
Balk	7p: E 2	Wilhelmshaven	8	61.4	SW	1	01	20	-0.5	1	10	5	0	0	0
Arkona	7p: 762.0 ESE 2, 00, T 24, 1 2 50, 1	Helgoland	8	61.8	N	1	00	19	-0.5	0	10	5	0	0	0
Außenjade	7p: E 2, heiter, Sec 2	Altenwalde	8	61.1	NE	1	12	20	-1.0	0	10	8	0	0	0
Marionleuchte	7p: 759.2 ESE 4, Wetter 01, T 26, Sicht 20 km, Sec 1	Bremen	8	60.1	W	1	12	19	-0.5	1	10	6	0	0	0
Borkumriff	7p: 762.4 E 2, Wetter 01, T 26, W-T 16, 2 0	Hamburg	8	60.1	WSW	1	02	19	-0.5	1	10	6	0	0	0
Amrumbank	7p: 760.5 E 2, 01, T 19, W-T 17, 2 0	Groß-Borstel	8	61.1	E	5	00	21	-0.5	0	3	4	0	0	0
Adlergrund	7p: E 2, wolkenlos, Barometer sichtbar, Sec 2	Kiel	8	61.5	E	1	01	19	-0.5	0	0	0	0	0	0
Borkum	5p: 760.5 E 2, Wetter 01, T 20	Warnemünde	8	60.0	Sille	00	17	-0.5	0	0	0	0	0	0	0
		Swinemünde	8	60.4	S	1	01	22	-0.5	0	0	0	0	0	0
		Rügenwaldermünde	8	60.4	S	1	01	22	-0.5	0	0	0	0	0	0
		Danzig	8	62.7	SE	3	heiter	19	-0.5	7	0	16	1	0	0
		Königsberg	8	62.1	SE	1	01	23	-1.0	0	2	0	14	0	0
		Memel	8	61.2	SE	1	01	20	-0.5	0	0	0	0	0	0
		Aachen	8	60.7	SE	2	11	16	-0.5	1	10	4	0	0	0
		Hannover	8	61.4	SW	1	12	21	-0.5	0	4	7	0	0	0
		Magdeburg	8	61.4	SW	1	01	20	-0.5	0	4	1	0	0	0
		Lüdinghausen	8	61.4	Sille	00	17	-0.5	1	2	3	0	0	0	0
		Dresden	8	60.5	SE	1	01	21	-0.5	0	10	2	0	0	0
		Berlin	8	60.5	SE	1	01	24	-0.5	0	2	5	0	0	0
		Grünberg i. Schles.	8	61.0	E	2	01	19	-0.5	0	10	2	0	0	0
		Breslau	8	61.4	E	1	00	20	-0.5	0	2	0	0	0	0
		Frankfurt a. M.	8	60.7	Sille	00	19	-0.5	0	3	4	1	0	0	0
		Karlsruhe	8	60.7	Sille	00	19	-0.5	0	3	4	1	0	0	0
		Friedrichshafen	8	61.2	SW	1	01	17	-0.5	0	10	0	0	0	0
		Bamberg	8	61.8	Sille	05	17	-0.5	0	2	10	0	0	0	0
		München	8	61.0	W	1	10	17	-0.5	1	2	0	0	0	0
		Kahler Asten 852	8	60.5	NE	1	00	18	-0.5	0	5	0	0	0	0
		Wessertal (Höhe) 860	8	60.5	NE	1	01	17	-0.5	0	7	10	1	0	0
		Feldberg im Taunus 801	8	61.2	SW	1	01	19	-0.5	0	2	0	0	0	0
		Brocken 1148	8	60.5	WSW	2	02	16	-0.5	0	5	0	0	0	0
		Fichtelberg 1218	8	60.0	ENE	1	02	15	-0.5	0	5	0	0	0	0
		Schneekoppe 1606	8	60.0	ENE	1	02	15	-0.5	0	5	0	0	0	0
		Feldberg i. Schwarzw. 1491	8	60.5	SW	1	02	16	-0.5	0	2	0	0	0	0
		Zugspitze 2964	8	52.4	NE	2	11	1	-0.5	0	10	4	1	1	1
		Säntis 2500	8	56.1	NE	1	02	6	-0.5	0	5	0	3	1	1
		Sonnblick 8106	8	60.5	NE	2	01	23	-1.0	0	4	5	0	0	0

Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und Meeresspiegel reduziert

Nachdruck und Verwertung für öffentliche Vorhersage verboten!



Luftdruck, Temperatur, Wind, Himmelszustand der nördlichen Halbkugel vom Freitag, den 17. Juli 25 morgens.



**ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, den 17. Juli 1925**

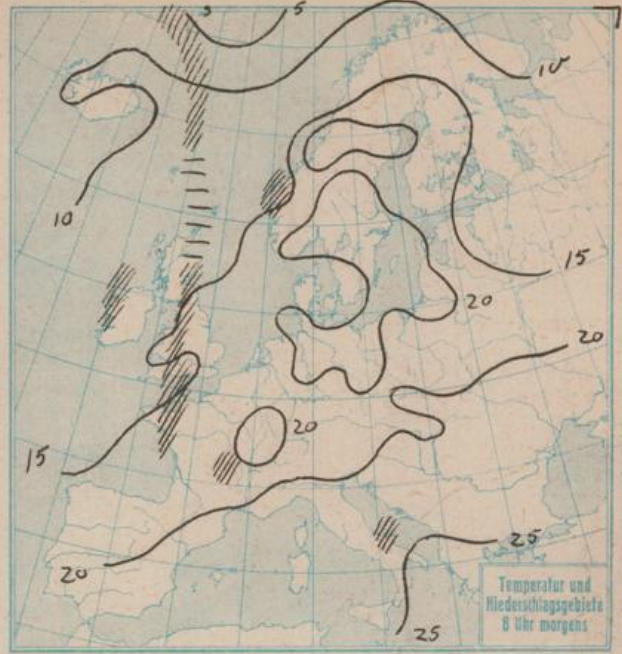
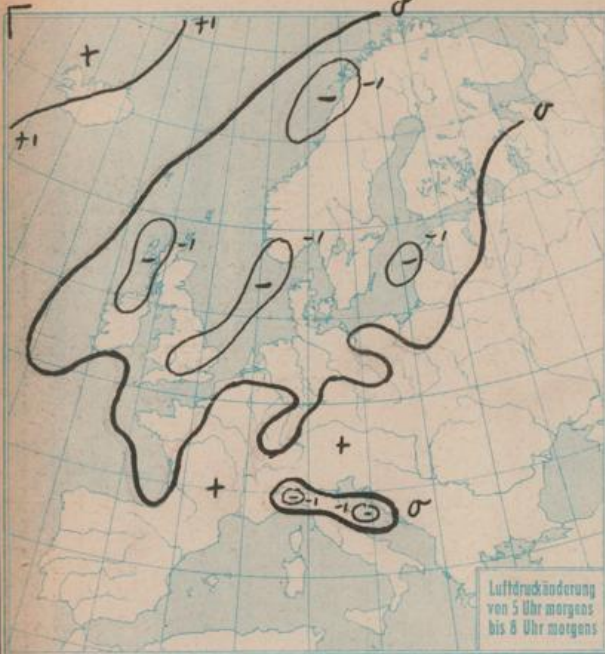
Der langsame stetige Luftdruckfall über Mitteleuropa hat den Hochdruckkeil über dem Baltikum und der Ostsee weiter abgebaut. Die Luftdruckverteilung ist hierbei sehr gleichmäßig geblieben. Die flache Depression nördlich von Irland zeigt wenig Bewegungenergie. Flache Randgebilde schoben sich als Gewittersäcke nach Nordwestdeutschland und in das Kanalgebiet hinein. Die mit der schwachen Westströmung eingedrungene atlantische Luft hat gestern am Unterrhein und im Gebiet zwischen Rhein und Elbe zu Gewitterstürmen Veranlassung gegeben. Diese Stürme dürften sich heute in Nordwest- und Mittelddeutschland wiederholen und in östlicher Richtung weiter ausbreiten. Ein durchgreifender Witterungsumschlag nach dem Gewittern ist noch wenig wahrscheinlich.

**WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonnabend, den 18. Juli 1925**

- NORDSEE, westl. OSTSEE:** Schwache umlaufende Winde, nach Gewitterstürmen wieder wolzig und trocken, früh diesig, geringe Abkühlung.
- mittlere OSTSEE:** (W. Swinemünde) schwache bis mäßige Winde aus wechselnden Richtungen, zunehmende Bewölkung, warm mit Neigung zu Böen und Gewitter.
- östl. OSTSEE:** (W. Königsberg) Schwachwindig, Zunahme der Gewittertätigkeit, aber noch vielfach heiter, heiss bis schwül.

Sturmwarnungen:

i. A. 44



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	21.5	23.0	24.5	25.5	26.2	26.3	26.2	26.2	24.9	24.3	24.0	23.6	22.2	21.4	20.5	19.7	19.0	18.5	17.7	17.0	15.9	16.5	18.0	21.0
Barograph	60.1	57.9	57.7	57.2	58.7	58.3	58.1	57.7	57.5	57.4	57.3	57.3	57.3	57.3	57.4	57.3	56.9	56.5	56.5	56.5	56.4	56.3	56.3	56.3
Anemograph	Richtung		NNE	NE	SE	SE	SE	EME	NE	NE	NE	E	E	ESE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	SE	ESE	ESE
	m.p.S.		2.0	1.8	1.8	1.5	1.5	1.2	3.5	4.2	4.5	4.6	4.5	4.3	4.3	3.5	2.5	2.8	3.2	2.5	2.5	1.5	1.2	1.5
Regenmesser	-																							
Sonnenscheindauer in Min	60	60	50	45	25	55	55	60	-	60	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	60	60	60

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																
Prag		257m	2 p.	-	NW 2	NNE 4	NNE 3	NNE 2	NE 2	-	NE 2 E 4	-	NE 4	-	NNE 4	Sichtw. bis Kilom.
Festland		"	"	-	SW 2 S 7	-	SW 10	-	-	-	W 2 S 8	-	SW 2 W 7	-	-	"
Felixstowe		"	"	-	SW 2 S 2	-	SW 5	-	-	-	SW 9	-	-	-	SW 7	"
Duxford		3 p.	-	25.0 45	16.7 45	18.3	13.0 45	9.4	4.4	1.7	-	-	-2.2 85	-	-	"
Shotwick		7 p.	-	-	SW 5	-	SW 12	SW 13	-	-	-	-	-	-	-	"
Cranwell		"	-	-	W 5	-	SW 12	SW 2 S 13	-	-	-	-	-	-	-	"
Felixstowe		"	-	-	W 2 S 7	-	SW 2 W 9	SW 10	-	-	-	-	-	-	-	"
Lymnec		8 p.	-	18.9	18.9 55	17.8 65	12.8 85	9.4 75	5.0	1.7 45	-	-3.9 75	-	-7.5 85	-	"
Heute morgens																
Rostock		37m	7 a.	SE 3	SE 2 S 4	SE 2 S 5	ESE 3	ESE 3	SE 2 E 3	SE 2 E 3	SW 3	SW 1	NW 2	-	NW 3	" " 20 "
Friedrichshf.		400m	6 a.	17.7 71k	-	-	11.3 70	11.1 73	7.7 69	5.0 80	1.2 80	-1.6 77	-5.7 80	-9.1 60	-13.2 50	" " 50 "
Königsberg		"	"	ESE 2	E 2 S 4	E 6	ESE 7	E 10	E 2 W 9	E 10	SE 1	Stille	SW 1	W 3	NW 1	" " 20 "
Prag		257m	8 a.	SW 1	S 7	NNE 11	NE 2 E 7	NE 3	NE 2 W 1	-	NE 1	-	NE 2 E 1	-	NW 1	" " 4 "
Olmütz		"	"	Stille	NNE 1	NE 4	NNE 7	NNE 6	N 6	-	NW 5	-	N 4	-	NW 1	" " 50 "
De Bilt		25m	"	NW 1	NW 3	S 2 W 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	" " 20 "
Mailand		"	"	Stille	-	W 2 N 3	-	-	-	-	NNE 4	-	-	-	-	" " 10 "
Messina		"	"	N 3	-	NW 3	-	-	-	-	NW 8	-	NW 5	SW	-	" " 50 "
Tarent		"	"	E 3	-	S 3	-	SE 1	SW	en	-	-	-	-	-	" " 50 "
Shotwick		"	"	-	S 2 W 4	-	SW 2 W 4	-	-	-	-	-	-	-	-	"
Felixstowe		"	"	-	NW 4	W 3	SW 3	-	-	-	-	-	-	-	-	"
Andover		"	"	-	W 2 W 2	-	WSW 6	SW 2 S 5	-	-	-	-	-	-	-	"
Farnborough		"	"	-	SW 2	S 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	"
Croydon		"	"	-	NW 2 W 3	-	SW 5	-	-	-	-	-	-	-	-	"
Calshot		"	"	-	SW 2 S 1	SW 3	W 4	-	-	-	-	-	-	-	-	"
Dresden		7 a.	SE 2 S 3	SSE 2	SE 2	SW 2	NW 2 W 2	NW 2	NW 2	NW 2	SW 1	SW 2	-	-	-	" " 10 "
Frankfurt		"	"	Stille	Stille	SW 2 S 3	SW 2	SW 2	-	-	-	-	-	-	-	" " 4 "
Fürth		"	"	SSW 2	-	ESE 2	Stille	Stille	NNE 2	-	NNE 2	-	-	-	-	"
Friedrichshf.		400m	5 a.	-	-	E 2 N 2	SE 2	W 1	NW 2 W 1	NW 2	ESE 2	-	Stille	-	NW 2	" " 50 "
Or. Burstol		17m	11 a.	S 1	S 2 W 1	SSW 4	S 2 W 1	S 4	SW 1	SW 3	W 2 S 3	SW 4	SSW 4	SSW 4	SSW 4	" " 4 "
München		8 a.	W 2	-	-	W 1	NNE 1	NE 2 W 1	E 2	NE 2 E 3	E 2	N 2	NW 2	W 2	W 2	" " 10 "
Lindenberg		122m	7 a.	21.3	12.8 70	16.9 78	13.0 65	-	-	4.3 85	0.9 87	-	-	-	-	" " 20 "
Warnemünde		"	"	SE 2 E 3	SE 2 E 5	ESE 2	Stille	-	-	Stille	Stille	-	-	-	-	"
Landau		6 a.	Stille	-	SE 2 E 3	SSE 2	S 2 E 2	SE 2 S 2	-	-	S 2 E 1	-	-	-	-	" " 10 "

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											Turin															
Zürich	61.3	NE 1	01	21	1 20						Genoa															
Bern	61.3	NE 2	01	21	1 30						Livorno															
Genf	61.7	N 2	02	23	0 50						Ancona															
Lugano	59.7	SE 1	00	25	0 20						Maddalena															
Belder	61.2	SE 2	00	25	0 20						Messina															
Vlissingen	61.7	S 1	01	24	0 20						Tarent															
Utrecht	61.1	SW 2	02	28	0 10						Venedig															
Kopenhagen	61.9	S 1	01	23	1 30						Rom															
Skagen	61.5	ESE 1	01	23	0 20						Malta															
Hanstholm	62.2	NW 1	01	20	0 50						Madrid	63.2	SW 1	01	20	0 50										
Blaavandsbek	62.4	SW 1	01	21	0 50						La Coruña															
Hammershus	64.3	E 3	01	20	0 50						Mahon															
Abisko											Malaga															
Haparanda	64.0	SW 1	01	22	1 50						Horta															
Stensele	62.4	SW 1	18	22	1 50						Rochefort															
Oestersund	61.9	S 1	01	22	1 50						Bayonne															
Hernösand	62.6	E 7	01	19	1 50						Bordeaux															
Särna	60.3	SW 1	01	23	1 50						Clermont															
Karlstad	62.3	SW 2	02	26	0 -						Dijon															
Stockholm	62.5	WSW 1	02	24	1 20						Calais															
Jonköping	62.6	N 1	01	22	0 50						Brest	63.4	SW 2	11	17	50	61.9	SW 2	11	17	50	0 10				
Wisby	64.7	SW 1	12	20	1 50						Paris	61.8	SW 1	25	25	4	60.9									
Kalmar	64.3	E 1	07	24	0 -						Perpignan	60.6	NW 2	01	32	50										
Gällivare	62.1	S 1	11	20	2 50						Rennes	61.5	SW 3	11	27	20	61.8	NW 3	11	27	20	28				
Karlshamm											Straßburg	61.3	SW 1	11	27	20	63.2	SE 2								
Bjuröklubb											Toulouse															
Quade Hook											Tours	61.4	W 2	11	30	20										
Spitzbergen	57.3	SE 3	11	8	3 50						Ajaccio	59.3	W 3	50	26	0 20										
Ingö	61.3	E 2	00	17	0 50						Le Havre															
Valdersund	63.2	NNE 3	10	16	2 50						Marignane	60.3	NW 1	01	38	50										
Kinn	62.0	S 4	11	15	1 20						Nancy	61.4	SW 1	11	20	50										
Lister	60.3	S 2	00	20	1 50						Lerwick															
Bären-Insel	62.5	SW 5	11	10	2 50						Renfrew	58.8	SE 1	11	14	4 50	58.3	S 3	11	14	2 30	3 15				
Andänes	63.3	N 1	40	12	6 20						Oranwell	62.8	SW 3	12	33	1 50	59.8	SW 3	11	22	2 30	0 26				
Röst	62.9	S 3	24	12	3 10						Scilly	62.4	NW 3	11	14	2 50	61.1	SW 3	11	16	6 50	2 30				
Jan Mayen	52.7	SE 3	16	6	3 10						Wick	57.8	SW 2	11	13	1 50	57.8	SW 2	11	13	2 50	0 5				
Färder	62.8	S 3	01	21	0 50						Malinhead															
Vardö	66.8	SE 3	00	9	1 50						Tynemouth	59.8	SW 1	13	15	1 20	59.2	S 2	11	15	2 30	0 5				
Brönno	63.2	N 1	10	18	0 50						Pembroke	61.0	SW 1	50	14	2 50	60.6	S 2	12	15	0 50	0 1				
Utsire	62.3	SE 3	01	19	0 50						Roches Point	60.0	SW 4	11	15	6 50	59.7	SW 4	11	15	6 4 6 30					
Dombus	61.0	NW 3	10	19	1 50						Croydon															
Helsingfors											Aberdeen	58.4	SE 3	10	19	1 20	58.5	SW 2	14	14	6 10	0 1				
Vasa											Valencia	57.8	S 6	51	14	6 10	58.2	SW 2	16	16	6 30	0 30				
Kuopio											Plymouth															
Dorpat	64.6	SW 2	11	21							Guernsey	62.0	NW 3	12	18	1 20	61.8	NW 1	11	16	2 50	0 5				
Riga											Stornoway	56.9	S 2	16	13	6 10	56.6	SW 1	10	12	2 10	3 5				
Warschau	61.4	NW 1	16	21	6 20						Holyhead	60.0	SW 4	50	15	3 50	59.3	SW 4	50	14	6 50	0 6 30				
Lemberg	62.0	ENE 2	11	20	1 40						Donaghadee															
Pinsk											Yarmouth	61.2	S 5	02	31	0 20	59.8	SW 1	11	21	1 10	0 1				
Wilna	62.9	ENE 2	00	21	0						Blacksod	59.9	S 5	49	14	6 20	55.8	SW 1	13	14	1 2 2	2 1				
Krakau	60.9	NNE 2	01	23	1 10						Calshot	61.2	SW 3	12	21	1 20	60.5	SW 3	11	19	2 20	0 5				
Posen	62.5	E 2	11	26	1 20						Thorshavn	56.9	S 2	50	14	3 20	57.7	S 2	30	12	5 10	1 1				
Prag	60.4	N 1	01	26	1 50						Seydlsford	53.4	NE 3	11	10	2 00	53.1	E 2	11	12	2 50	0 3				
Eger											Acureyri	52.0	N 2	11	12	1 20	52.1	N 3	11	11	1 20					
Freiburg	59.4	SW 1	00	23	0 20						Isafjord	54.0	SW 1	11	9	2 20	54.6	SW 1	4.7	8	2 20					
Kaschau	60.0	NNE 3	00	26	0 50						Reykjavik	53.4	SW 1	17	13	10	52.9	SW 1	11	11	5 20					
Olmütz	59.7	NE 1	12	24	1 50						Vestmanna	54.8	SW 2	00	10	5 50	54.5	SW 2	12	10	0 1					
Budapest																										
Belgrad																										
Sarsjewo																										
Agram																										
Sofia																										
Athen																										
Kortu																										

### SCHIFFSMELDUNGEN

Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gt.	Luftdruck	Wind	Wetter	Luft	Wasser	W	Sichtweite in m	Wolken (in Zehntel)	Seegang	Dünung aus	Datum	Zeit	Breite	Länge v. Gt.	Luftdruck	Wind	Wetter	Luft	Wasser	W	Sichtweite in m	Wolken (in Zehntel)	Seegang	Dünung aus	
16. 7.	7p	59°4'	14°7'W	758	NW 1	01				1 50	2 ca-uu	1	W	17 7.	2a	56°3'	17°1'W	758	S 3	11	11	11	6 50	10	ca-uu	4	S	
"	7p	59°4'	14°6'W	57	NW 3	12				7 20	20 ca-uu	2	W	"	2a	58°8'	20°1'W	58	NE 1	54	11	13	6 50	10	ca-uu	0	-	
"	7p	58°3'	13°5'W	61	NW 3	11	13	12	20	10 ca-uu	10 ca-uu	0	W	"	2a	58°0'	6°0'E	61	S 2	00	18	18	0 750	4	ca-uu	0	-	
"	7p	57°4'	9°4'E	64	NE 1	01	22	18	0	750	Wolkent.	0	-	"	2a	58°6'	10°0'W	57	NW 4	00	12	11	50	3	ca-uu	4	W	
"	7p	58°3'	2°3'E	60	SE 2	15	12	0	50	10 str	10 str	0	SE	"	2a	58°1'	5°9'E	61	SE 2	00	16	15	1	50	3	ca-uu	6	NE
"	7p	58°4'	19°9'W	60	W 1	11	13	12	4 50			4	W	"	8a	48°6'	20°4'W	59	NW 6	15	18	16	2 30	8	str-uu	6	W	
"	7p	44°7'	36°3'W	70	SSW 5	01	22	22	0 20			1	W	"	8a	46°5'	32°9'W	70	NW 4	12			0 50	9	uu	1	NW	
"	7p	58°8'	11°0'W	58	NW 4	29	13	13	0 1	Nebel		1																

Freitag, 17. Juli 1925

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN											
	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteln)	Rel. Feucht.	Minimum		Seegang	Luftdruck	Wind	Wetter	Temperat.	Luftdruck Charakter. u. Ander.	W	Sichtweite in km	Wolken (in Zehnteln)	Rel. Feucht.	Minimum	Seegang
Wien	60.4	Stille	1/2 bed.	18	-0.0	0	2	5	7	15	-	Rochefort											
Zürich	62.0	NE 1	02	15	-0.0	0	2	5	7	13	-	Bayonne	63.6	WSW 1	11	19	-0.0	0	10	0	10	0	11
Bern	62.0	SE 1	01	15	+0.5	1	20	3	8	12	-	Bordeaux											
Genf	61.9	NNE 1	02	16	-0.0	0	20	9	8	14	-	Clermont	62.0	Stille	50	15	W 00	-	4	9	10	13	-
Lugano	60.3	NW 1	00	17	-0.0	0	20	Wolken	6	14	-	Dijon	60.4	E 1	11	21	W 00	-	10	8	10	13	-
Helder	59.5	SW 2	11	18	-0.0	1	20	8	8	10	-	Calais	62.1	W 3	25	15	W 00	-	0.20	9	10	10	-
Vlissingen	60.1	SSW 1	10	19	0.0	0	10	6	8	11	-	Brest	61.0	WSW 1	25	16	W 05	-	1	9	10	10	-
Utrecht	59.8	NW 1	18	19	-0.0	0	10	7	8	14	-	Paris	60.9	N 2	11	17	W 05	-	1	7	10	14	-
Kopenhagen	62.0	NNE 1	00	13	-0.0	0	50	2	7	0	-	Perpignan	61.0	SW 2	11	24	+0.5	-	50	7	10	14	-
Skagen	61.6	SSE 1	01	20	-0.0	0	10	4	8	0	-	Rennes	61.7	SW 1	11	16	W 00	-	20	7	10	14	-
Hansthalm	60.5	ESE 1	01	18	-0.0	0	50	3	8	0	-	Straßburg	60.0	SW 1	11	19	W 00	-	4	7	10	10	-
Blaavandshuk	61.3	SSE 2	01	18	-0.0	0	50	2	0	0	-	Toulouse	62.4	W 2	11	19	+0.0	-	10	7	10	12	-
Hammershus	62.4	ESE 3	01	20	+0.5	0	50	1	9	0	-	Tours	61.7	WSW 2	11	18	+0.5	-	10	8	10	16	-
Abisko												Ajaccio											
Haparanda												Le Havre	61.3	NE 1	11	16	+0.0	-	50	7	10	10	-
Stensele												Marignane	60.3	Stille	01	22	-0.0	-	50	0	15	0	-
Oestersund	62.3	SE 1	01	16	-0.0	9	50	5	8	12	-	Nancy											
Hernösand	62.7	NE 1	01	19	-0.0	1	750	4	7	0	-	Lerwick	57.6	SE 1	11	12	-0.5	1	10	9	10	0	-
Särna	60.3	Stille	01	23	-0.0	0	750	Wolken	6	7	-	Renfrew	57.0	E 1	16	14	-0.5	0	20	10	10	0.5	10
Karlstad	62.1	Stille	12	21	-0.0	0	8	0	14	-	Cranwell	67.9	Stille	01	16	-0.0	1	10	Wolken	8	0	12	-
Stockholm	61.7	WSW 1	01	22	-0.5	0	20	Wolken	6	16	-	Scilly	60.5	WSW 3	11	14	+0.5	2	50	10	10	0.4	-
Jonköping	62.4	SE 1	01	22	-0.5	0	50	Wolken	5	14	-	Wick	57.8	SSW 1	16	13	-0.5	0	50	8	10	0	-
Wisby	62.7	SW 2	01	20	-1.0	0	750	Wolken	7	0	-	Mellnhead											
Kalmar	62.9	ESE 1	01	20	-0.0	0	1	1	7	0	-	Tynemouth	58.2	Stille	00	16	-0.5	1	10	5	10	7	0
Gällivare												Pembroke	58.8	S 1	27	15	-0.5	4	20	Nebel	0	0	-
Karlskamm												Roches Point	59.3	WSW 2	11	14	-0.0	0	50	10	10	0	-
Bjuröklubb	63.3	NW 2	11	20	-0.0	1	750	6	0	0	-	Croydon	60.2	NW 2	11	17	-0.0	2	20	6	10	7	0
Quade Hook												Aberdeen	57.0	SSE 2	11	14	-0.5	2	50	10	10	8	0
Spitzbergen	61.3	SSE 3	11	7	+0.5	5	50	9	8	0	-	Valentia	58.4	SW 3	11	13	-0.5	2	50	10	10	0	-
Ingö	62.8	NE 2	00	15	-0.0	0	750	2	7	0	-	Plymouth	57.8	S 3	40	15	-0.5	2	4	10	10	0	-
Valdersund	58.6	SE 3	02	20	-0.5	0	20	2	6	0	-	Guernsey	61.0	WSW 2	40	15	-0.0	2	10	10	10	0	-
Klunn	60.0	WSW 5	41	12	+0.5	6	10	10	0.5	-	Stornoway	54.8	S 2	16	12	-1.0	6	10	10	10	0	-	
Lister	60.1	ESE 3	11	20	-1.0	1	50	7	6	0	-	Holyhead	58.3	SW 3	15	14	-0.0	6	2	10	10	0.4	-
Bären-Insel	62.7	W 1	25	9	-0.0	4	50	Nebel	0	0	-	Donaghadee	58.0	N 1	10	14	-1.0	1	50	8	10	7	0
Andänes	62.3	SSW 2	28	13	-0.5	3	1	Nebel	0	0	-	Yarmouth	57.5	NW 1	00	17	-0.0	1	10	5	10	8	0
Röst	60.9	EHE 5	10	13	-1.0	2	10	9	0	0	-	Blackoad	55.7	W 2	50	13	-0.5	2	20	10	10	9	1
Jan Mayen	56.0	ESE 1	16	3	+1.0	5	10	7	9	0	-	Calshot	60.3	Stille	02	16	-0.5	0	20	3	10	8	0
Färder	62.1	S 1	01	22	-0.5	0	750	2	0	0	-	Thorshavn	56.2	Stille	16	12	-0.0	6	50	8	10	5	0
Vardö	65.9	S 3	24	10	-0.5	4	1	10	8	0	-	Seydlsfjord	57.2	Stille	24	8	+0.5	1	10	1	10	1	-
Brönnö	60.0	SE 3	10	20	-1.5	1	750	10	6	0	-	Acureyri	57.5	N 1	11	10	+1.0	1	4	0	10	0	-
Utsire	60.0	SE 2	12	16	-0.5	1	750	9	8	0	-	Isafjord	56.9	Stille	11	8	+1.0	2	20	0	10	0	-
Dombas	59.8	S 4	00	17	-0.0	1	750	2	6	0	-	Reykjavik	57.0	Stille	01	10	+1.0	1	50	2	10	5	0
Helsingfors	62.0	E 1	11	10	+0.0	2	50	9	8	11	-	Vestmannö	57.8	NNE 2	11	7	+0.5	1	10	0	10	0	-
Vasa	62	EHE 1	02	19	-0.0	1	750	5	8	12	-	Alexandrovska											
Kuopio												Archangelsk											
Dorpat												Ust-Zyima											
Riga												Matochkin-Sharr											
Warschau	61.6	NE 2	01	19	-0.0	0	20	1	6	16	-	Dickson											
Lemberg	61.8	S 1	01	20	-0.0	0	10	1	10	14	-	Petersburg											
Plnsk												Tscherdyn											
Wilna	67.0	Stille	02	19	-0.0	0	20	1	5	10	-	Moskau											
Krakau	61.1	EHE 1	12	18	-0.0	1	4	7	8	13	-	Kasan											
Posen	62.0	E 1	01	12	-0.0	0	20	2	5	15	-	Kiew											
Prag	60.8	SW 1	01	19	-0.0	0	4	1	7	14	-	Ufa											
Eger	61.9	Stille	05	14	-0.0	4	1	Wolken	0	1	-	Saratow											
Preßburg												Orenburg											
Kaschau												Odessa											
Olmütz	59.9	Stille	02	21	-0.0	0	50	3	6	14	-	Sewastopol											
Budapest	59.5	Stille	04	19	+0.1					19	-	Astrachan											
Belgrad												Emba											
Serajewo												Batum											
Agram												Baku											
Sofia												Tobolsk											
Athen												Omsk											
Korfu												Tashkent											
Turin	60.3	NE 1	24	21	-1.0	2	10	3	5	16	-	V. Imbatskoe											
Genua	60.4	EHE 1	01	20	+0.5	1	10	2	9	16	-	Tomsk											
Livorno												Irkutsk											
Ancona	63.2	WSW 2	01	21	-1.0	1	10	3	7	0	-	Jakutsk											
Maddalena	60.2	W 3	12	20	+0.5	1	10	7	8	0	-	Wladivostok											
Messina	60.6	N 2	00	24	-0.0	1	10	1	6	0	-	Tanger											
Tarent	59.8	E 2	12	25	-0.0	1	20	8	5	0	-	Agadir											
Venedig	58.7	N 2	01	22	-0.0	1	50	2	6	2	-	Bou Denb											
Rom												Oran											
Malta												Algier											
Madrid	63	Stille	1/2 bed	20								Selif											
La Coruña	65	Stille	00	16								Tunis											
Mahon	61	WSW 1	00	29								Aleppo											
Malaga												Beyruth											
Horta	73.4	NE 1	11	21	-0.0	0	20	7	8	17	0												
Funchal																							

NORD-AMERIKA 2 UHR NACHTS

STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind	STATION	Luftdr.	Wind
St. Johns	62	E 1	La Pas	62	W 3	Bermuda	60	SW 3	Duluth	62	N			