

DEUTSCHE SEEWARTE WETTERBERICHT.

JAHRGANG 48 Nr. 196

Sonntag, 15. Juli 1923

Mittleuropäische Zeit. Luftdruck reduziert auf 0° Temperatur, N-Meeresspiegel, Schwere in 45° Breite. Temperatur in Graden Celsius.
Windstärke nach Beaufortskala (12=Orkan). Wolken: 0=wolkenlos, 1=¼ bedeckt, 2=½ bedeckt, 3=¾ bedeckt, 4=bedeckt,
•=Regen, * =Schnee, ∞ =Dunst, ≡ =Nebel, R =Gewitter. In späte Niederschlag bedeutet: 0 = kein Niederschlag gefallen.
• = weniger als 0.5 mm Niederschlag gefallen. — = Niederschlag nicht gemessen bzw. nicht gemeldet.

DEUTSCHE STATIONEN	HEUTE MORGEN														
	Zeit	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Abw. v. Mittel	Feuch- tigkeit in %	Luftdruck Cor. u. Ind.	Nieder- schlag	Max.	Min.	Sichtweite	Witterungsverlauf	Bemerkungen	See
Borkum	8	59.3	SW 2	0	21	+ 8	80-85	- 1.4	0	31	18		vorw. heiter		2
Wilhelmshaven	8	61.0	SW 3	0	22	- 6	80-8	- 0.5	0	30	20		Gewitter	12° nach N. N. N. T. S.	
Cuxhaven-Altenwerde	8														
Helgoland	8	62.6	SW 4	2	18	- 4									2
Kielum	8	60.0	SW 2	3	21	+ 4	90-94			27	21		meist bewölkt		
Bremen	8	61.0	SW 1	0	25		80-85	- 0.3	0	34	20		Gewitter		
Hamburg	8	61.4	SW 2	1	26	+ 7	67%	+ 0.2	2	34	21	bis 15 km		Bod. Min. 19.5 T. S.	
Gr. Borstel	8		SW 3	1	24				1	35	19				
Kiel	8	60.7	SW 2	1	23	+ 5	80-84	+ 0.8	0	26	20		vorw. heiter		
Warnemünde	8	61.0	SW 1	2	23	+ 5	70-74	- 0.2	0	30	20		meist bewölkt		
Swinemünde	8														
Rügenwaldermünde	8	62.0	SW 1	1	22	+ 5	80-85	- 0.1	0	24	18		vorw. heiter		0
Danzig	8														
Königsberg	8	62.0	SE 1	1	25	+ 7		- 0.3	0	31	23	20	vorw. Niedersch.		
Memel	8	62.0	SE 2	2	25	+ 5	50-55	- 0.2		22	15		Gewitter		1
Aachen	8	61.8	SW 1	4	22	+ 6	80-84	- 1.0	0	34	19	20	vorw. heiter		
Löninge	8	61.9	SW 1	0	20	-	80-85	-	-		18		Gewitter	11° nach N. T. S.	
Kassel	7.25														
Magdeburg	8	62.5	SW 3	3	23	+ 5	80-84	- 1.3	5	30	20		nacht Niedersch.	nacht N. T. S.	
Dresden	8.05	62.3	N 2	3	24	+ 6	60-65		0	32	19	20	nacht Niedersch.	nacht N. T. S.	
Berlin	8														
Ortenberg / Sch.	8	62.1	W 1	2	27	+ 10	80-85	+ 0.1	0	35	20		vorw. "	Bod. Min.	
Breslau	8	62.4	SW 1	1	26	+ 8	50-55	- 0.9	0	34	16	20	"		
Frankfurt a/M.	8	62.0	SW 1	1	24	+ 5	60-65	- 0.2	0	35	20		meist "		
Mainz	8	61.6	SW 1	4	24			- 0.2	0		17		"		
Karlsruhe	7.25	62.3	SW 1	3	23	+ 5	50-54	- 0.2	0	35	19		"		
Friedrichshafen	8	63.1	W 1	1	24	+ 6	60-65	- 0.8	0	31	17		"		
Bamberg	8	61.6	SW 2	0	25	+ 8	70-74		3	38	18	20	Gewitter	nacht N. T. S.	
Fürth	8														
München	8	62.9	SW 3	0	26	+ 9	40-44	- 0.5	0	29	17		meist heiter		

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

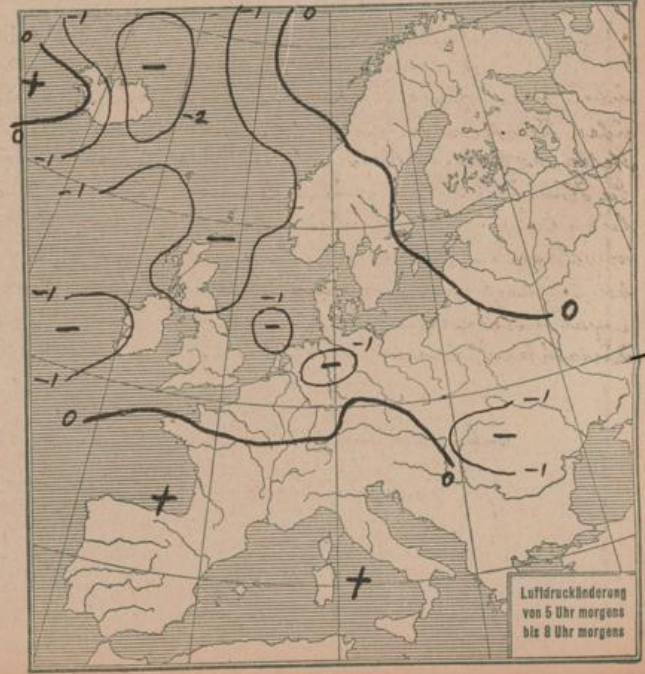
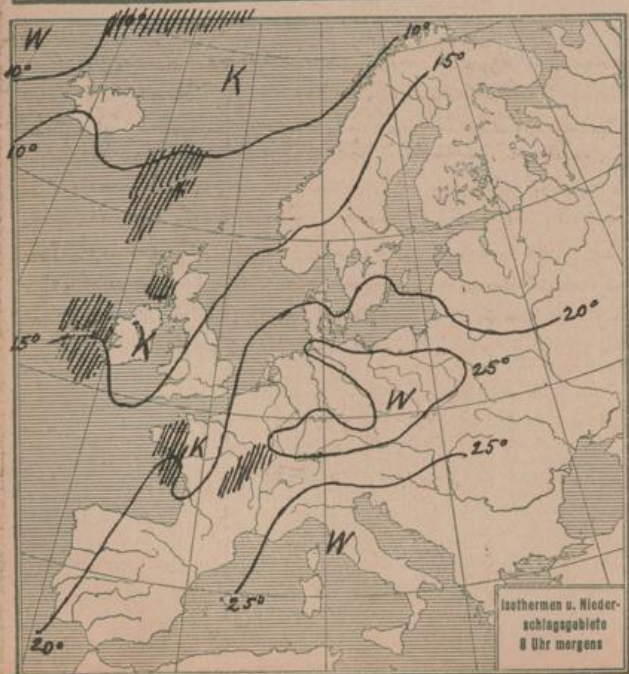
List	12 SWL 3	12 00 sec	Borkum	12 59.9 SW 3	18 00 sec W-T 15'
Bülk			Arumshank		
Arkona			Adlergrund	11.2	
Rausenjude	[Marienleuchte]		Borkum	12 58.2 SWL 3	10 26 \ - 0

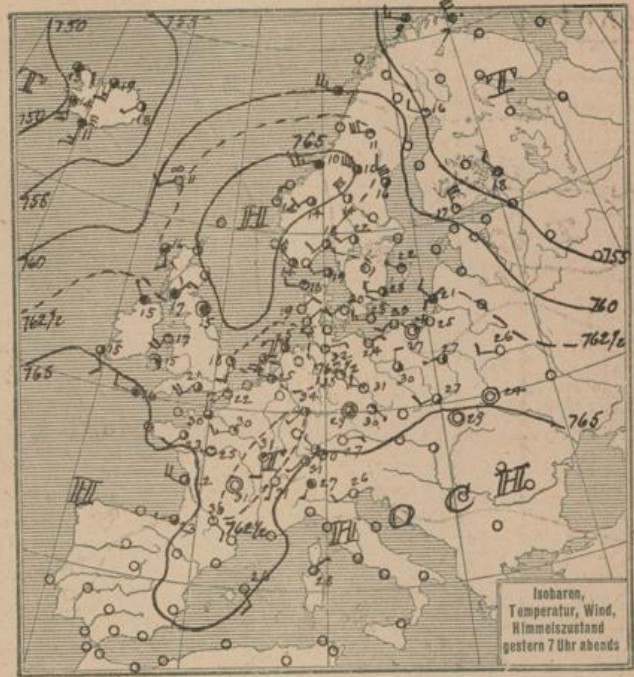
HÖHEN BEOBSACHTUNGEN

(Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meeresspiegel reduziert)

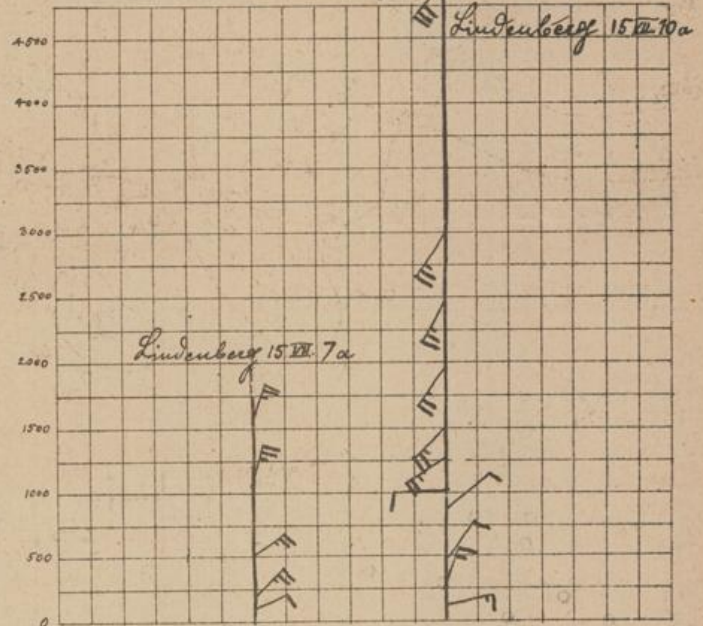
STATION	Höhe	Zeit	HEUTE MORGEN											Bemerkungen		
			Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Feuch- tigkeit	Luftdruck Cor. u. Ind.	Nieder- schlag	Max.	Min.	Sichtweite	Witterungsverlauf			
Kahler Asten	852	8														
Bröcken	1148	8	61.3	SW 3	1	20	10-14	- 0.4	3	27	14		Gewitter	2° nach N. T. S.		
Nichtelberg	1213	8	61.8	NW 3	1	21	20-24	- 0.2	0	28	18	über 50 km				
Zugspitze	2964	7.4	62.2	NW 3	1	10	60-64	- 0.1	1	11	8		zieml. heiter			
Santis	2500	7.30														
Heiden	300	7.30														
Sonnbück	3106	7.30														
Schneeschoppe	1603	7.05	61.3	WW 3	3	18	80-85	- 0.3	0	21	15		zieml. "			
STATION	Wind in m/Sec.	Seehöhe	Zeit	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen	
Lindenberg		122m	7.2	WW 3	WW 10	WW 7	WW 8	WW 8							2-Str. a-cw SW-cw 3-Str. b. 10 km	
		103	7.4	NNE 4	NNE 4	NNE 4	NNE 4	NNE 4	SE 10	SW 10	SW 10	SW 10	SW 10	SW 10	2-Str. a-cw SW-cw 3-Str. b. 10 km	
Maistrage		14 Juli	7.3													
Braunau		122	7.2	SSE 4	SSE 2	S 3	SW 4	SW 5	WW 6	WW 6	WW 6	WW 6	WW 6	WW 6	2-Str. a-cw SW-cw 3-Str. b. 10 km	
Dorsau		119	7.4	SW 1	W 2	WSW 2	W 3	WW 3	WW 3	WW 3	WW 3	WW 3	WW 3	WW 3	2-Str. a-cw SW-cw 3-Str. b. 10 km	
Essen		82	7.2	SSE 6	S 7	SSE 7	SSE 6	SSE 6	SSE 6	SSE 6	SSE 6	SSE 6	SSE 6	SSE 6	2-Str. a-cw SW-cw 3-Str. b. 10 km	
Frankfurt a/M.		82	7.2	NNE 2	W 2	WSW 2	SW 2	SW 2	SW 2	SW 2	SW 2	SW 2	SW 2	SW 2	2-Str. a-cw SW-cw 3-Str. b. 10 km	

Sonntag, 15. Juli 1923





Zustandskurven heute morgen, Temp. in Graden C. Höhe in m.



ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Sonntag, 15. Juli 1923

Am augenfälligsten ist heute die allgemeine Abnahme, welche der Luftdruck über dem ganzen Kontinent erfahren hat. In dem Gebiete ganz flacher Konklagerung über Zentraluropa haben auch sonst noch verschiedene Veränderungen stattgefunden. An der Stelle wo gestern hoher Druck in Nordeuropa und ihre Randstaaten bewirkte, liegt heute ein Ausläufer der Hauptdepression über Island. Der hohe Druck ist davon nach Mittelkontinentalien mit der mitt. laren Ostsee ausgewichen. Über Mitteldeutschland und Frankreich sind heute im Isobarenverlauf verschiedene Gewittersäcke zu erkennen. Der gestrige Tag war in der gegenwärtigen Zeitperiode bis her der heisseste, in ganz Mitteldeutschland wurden Maximaltemperaturen von 35°, in Magdeburg sogar eine solche von 37° erreicht. Ein Tiefausläufer auf der gestrigen Abendkarte über Nordwestdeutschland brachte nachts lang andauernde Gewitter jedoch ohne beträchtlichen Niederschlag.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Montag, 16. Juli 1923

- NORDSEE: Schwache westliche Winde, meist trüb, Niederschläge, warm.
- westl. OSTSEE: Schwache nmlaufende Winde, wolbig bis trüb, Gewitter mit Niederschlägen, warm.
- östl. OSTSEE:)

Sturmwarnungen:

Hamburg, Deutsche Seewarte.

Baselle.

ABT. III.

A. Dr. Phlegmann.

STATION	MORGEN								See	STATION	MORGEN								See
	Luftdruck	Wind	Wimmst	Temp.	Luftdruck-Char. u. Änd.	Wiederholungs	Max	Min.			Bemerkung	Luftdruck	Wind	Wimmst	Temp.	Luftdruck-Char. u. Änd.	Wiederholungs	Max	
Wien										Masfud									
Feldkirch										La Coruña									
Innsbruck										San Fernando									
Linz										Mahon									
Graz										Lissabon	62.0	N 3	0	19	-0.0				
Zürich	65.2	NW 1	3	22	+0.5	0	35	19	Palmas de	65.0	S 1	0	26	-0.0					
Bern	66.2	W 3	3	17	+0.5	0	33	19											
Genf	65.3	S 2	3	18	+1.0	0	32	17											
Lugano	65.9	N 1	1	24	-0.0	0	32	20											
Heider																			
Vlissingen																			
Utrecht																			
Kopenhagen	61.8	ESE 1	2	19	-2.0	0		0	Bucharest	65.9	WSW 2	0	20	+0.6				18	
Skagen	61.2	SE 1	2	19	-0.5	0		0	Bayonne	67.3	WSW 1	0	21	+0.7	0			21	
Mantholm	60.3	SE 1	3	19	-0.5	0		1	Bordeaux	66.6	SW 1	4	19	+0.9	12	30		18	
Beaovenshuk									Clermont										
Hammershus	62.4	SSE 1	3	21	-0.5	0		0	Dijon	63.7	SSW 2	0	20	-0.3	1	34		19	
Abisko									Calais	61.4	SW 1	3	17	-0.0	0	27		15	
Naparanda									Lyon										
Stensele									Brest	64.6	WSW 2	3	16	-0.0	0			16	
Ostiersund	63.8	NW 4	1	11	-0.0	0	14	8	Paris	61.7	SE 2	2	20	-0.9	11	32		18	
Hernösund	62.0	W 1	1	18	-0.0	0		0	Perpignan	65.2	4	0	22	-0.0					
Säma	62.4	NE 3	3	12	-0.5	0	20	9	Rennes	64.2	NW 2	0	17	+0.1	1			16	
Karlstad	62.3	E 2	0	18	-0.0	0	24	14	Strassburg	62.4	SSW 2	2	25	-0.6	0	36		15	
Stockholm	63.5	N 2	2	17	-0.0	0	22	14	Toulon	62.2	WNW 2	4	22	+0.3		35			
Jönköping	62.5	NE 1	1	16	-0.0	0		10	Tours	64.1	WSW 3	4	17	+0.6	4	29		17	
Wisby									Ajaccio										
Halmir	61.8	NE 1	3	21	-0.5	0		-	Argentan	61.7	WSW 1	4	18	-0.0		30		17	
Spitzbergen	59.6	N 2	0	4	+0.4				Le Havre	62.7	NW 1	4	13	+0.0		20			
Jngö									Marignane										
Mygbugden	62.1	E 2	4	2	-0.0	1			Abbeville										
Vädersund	62.7	SE 3	2	11	-0.8	0		1	Nancy										
Kinn	60.8	N 1	2	13	+0.5	0		4	Brüssel	60.4	WNW 1	4	22	-0.5	0	30		18	
Lister	60.7	ESE 2	3	17	+0.5	0		1	Lerwick	59.5	SSE 2	4	12	-1.2	0			1	
Bäreninsel									Renfrew	58.5	SE 2	0	14	-1.2	0	20		14	
Röst	62.2	WSW 3	4	7	+0.8	1		3	Cranwell	61.3	SE 1	5	16	-0.8		19		15	
Jan Mayen	53.7	E 2	0	5	-1.5	0		3	Scilly	63.0	W 2	4	14	-0.9	1			2	
Färder	61.9	E 1	2	17	-0.4	0		1	Malinhead	57.5	SE 2	0	14	-0.8					
Vardö									Tynemouth	57.8	11	3	13	-1.2	0			1	
Brönne									Pembroke	61.7	SW 4	4	14	-0.8				4	
Utsire	64.2	E 1	2	14	-1.5	0		2	Croydon	61.4	SSW 1	3	17	-0.8		27		16	
Dombås	63.8	SE 2	0	10	-0.4	0			Valentia	59.3	- 4	0	14	-1.2	4			3	
Helsingfors									Aberdeen	58.3	S 3	0	14	-1.2	0			1	
Jordavala									Guernsey										
Vasa									Jersey	63.3	SW 3	4	16	-0.0	0			0	
Kuopio									Stornoway	57.1	S 2	4	13	+0.8	0			1	
Sodankylä									Rolyhead	60.3	SSW 4	5	13	-0.4	0			2	
Reval									Yarmouth	62.1	SSW 2	5	16	-0.4	1			2	
Dorpat									Roseau Wye										
Pitsand									Calicut										
Hungerburg									Birr Castle										
Posen	61.9	SE 1	3	27	-0.5	0	35	-	Blacksea P.	57.2	NW 4	0	14	-1.2	1			4	
Warschau	62.6	ESE 2	0	26	-0.5	0	31	18	Thorshavn	55.8	SW 3	0	11	-1.0	1			1	
Wilna	61.3	N 2	1	19	-	0	14		Seydijofford	58.0	SE 2	1	8	-2.0					
Lublin									Akurzyri										
Krakau	63.7	W 2	1	25	-0.5	0	31	17	Isafjord	47.5	SE 2	0	12	-1.0					
Lemberg	64.2	SW 1	0	22	-0.5	0	26	14	Reykjavik	42.7	NNE 3	2	6	+0.5	0				
Öromberg									Vestmanna	49.7	S 2	2	10	-0.5					
Pinsk	62.0	W 2	1	24	-0.5	0	31	15	Tallin	63.2	SE 2	1	19	-	0			10	
Prag	64.1	NW 1	3	23	+0.5	0	34	18	Riga	62.7	NW 2	1	18	+0.2	0	27		13	
Eger	62.7	SSE 1	0	-	-	35	16		Libe	63.7	NW 2	1	18	-					
Pressburg									Malpowa	63.2	NW 2	1	14	+0.4	0				
Kaschau	64.6	N 1	1	24	-0.5	0	31	16	Danaburg	61.9	NW 4	0	19	+0.8	9	18		12	
Olmütz	64.0	ESE 1	0	23	-0.0	0	40	15	Massina	64.8	N 1	0	17	+0.5	0	31		21	
Agram									Tarent	65.3	W 1	0	24	-0.0	0	32		24	
Budapest	64.4	SE 2	0	24	-0.0	0	33	21	Venedig	65.2	SE 2	0	26	-0.0	0	30		22	
Kaposvar	6																		
Uzged	64.9	NW 1	0	25	-0.0	0	31	19											
Debreczen	64.5	SW 2	1	21	-1.2	0	34	15											
Scombathely	67.6	NNW 1	2	27	-0.0	0	30	15											
Belgrad																			
Tuzin	65.9	EHE 1	3	29	-	6													
Mailand	66.8	SE 2	2	26	+0.1	0													
Padua	65-	-	1	25	+0.5	0	34	17											
Genua	64.7	NE 1	3	25	-0.6	0	27	23											
Florenz	65.9	SE 2	0	27	+0.4	0	35	22											
Aukona	67.8	4	0	27	-	-													
Malta																			

Schiffsmeldung.

Bräute Länge Luftdr Wind L.T. W.T. Sicht
8a 48.1 - 25.8 64.3 WNW 6 15.6 15.6 20 km

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

Sonntag, 15. Juli

Nr. 196 1923

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG										ABEND									
	Zeit	Luft-druck	Wind	Himmel	Temp.	Abw. v. Mittel	Fesch-tigkeit in %	Luftdruck Char. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luft-druck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. Aend.	Witterungsverlauf	See	
Borkum	2	638	E 2	2	30	+11	50-65	-0.4		vorw. heiter		7	608	SW 2	3	25	-0.6	zieml. heiter		
W. Haven																				
Cuxhaven-Altenwalde																				
Helgoland	2													ENE 3	3					
Kielum	2	649	NE 3	0	25	+6	95-100	-0.1		" "		7	630	NE 2	0	25	-0.6	vorw. "		
Bremen														S 2	1	32				
Hamburg	2	648	W 1	1	32	+12	95-100	-0.0		" "		7	643	E 1	1	32	-0.3	" "		
Hiel	2																			
Warnemünde																				
Swinemünde	2	64	NE 1	1	27	+7	50-69	-0.4		" "		7	635	ENE 3	3		-0.6	" "		
Roggenwäldermünde																				
Danzig	2	638	NNE 2	1	32	+10	90-99	-1.0	vorw. "			7	626	SW 2	2	25	-0.4	" "		
Königsberg																				
Memel	2	642	W 2	4	30	0	80-89	-1.2	Gewitter			7	620	Stille	1	23	0	stark bewölkt		
Aachen	214	625	W 3	1	31		95-100	-0.6	vorw. heiter			7	623	WNW 2	1	29	-0.6	vorw. heiter		
Löningen																				
Kassel	140																			
Magdeburg		645	SW 1	1	26		20-29	-1.0	zieml. heiter			7	614	NE 1	1	33	-0.7	zieml. heiter		
Bresden	206	646	W 2	2	32	+10	20-29	-0.4	vorw. "			7	639	WNW 1	1	31	-0.3	" "		
Berlin	2																			
Grünberg (7Sch.)																				
Breslau	2	647	SW 2	1	33	+11	30-	-0.6	" "			7	636	Stille	1	31	-0.2	vorw. "		
Frankfurt a/M.	2	643	W 3	1	34		30-35	-1.2	Gewitter			7	624	SW 2	2	34	-1.0	zieml. "		
Köln	2	641	SE 1	4	32			-0.9												
Friedrichshafen																				
Bamberg																				
Fürth	2																			
München	2	655	E 1	4	29	+7	50-54	-0.3	zieml. heiter			7	615	E 1	2	27	-0.6	" "		

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

List	2 ¹⁰ NW 2-3 " 1 ¹⁰ SE 2	1 ¹⁰ SE 2	1 ¹⁰ NW 2 " 4 ¹⁰ SE 2	Borkumriff	2 ¹⁰ ENE 4 " 2 ¹⁰ W-T 10	6 ¹⁰ ENE 3 " 1 ¹⁰ W-T 10
Bülk				Amrumbank	2 ¹⁰ NE 3 " 2 ¹⁰ W-T 10	1 ¹⁰ ENE 2 " 1 ¹⁰ SE 2 W-T 10
Arkona	2 ¹⁰ NW 2 " 4 ¹⁰ SE 3			Adlergrund	2 ¹⁰ W 1 " 0 ¹⁰ SE 0	0 ¹⁰ SE 0
Marienburg		Marienburg		Borkum	0 ¹⁰ E 1 " 0 ¹⁰ W-T 10	0 ¹⁰ W-T 10

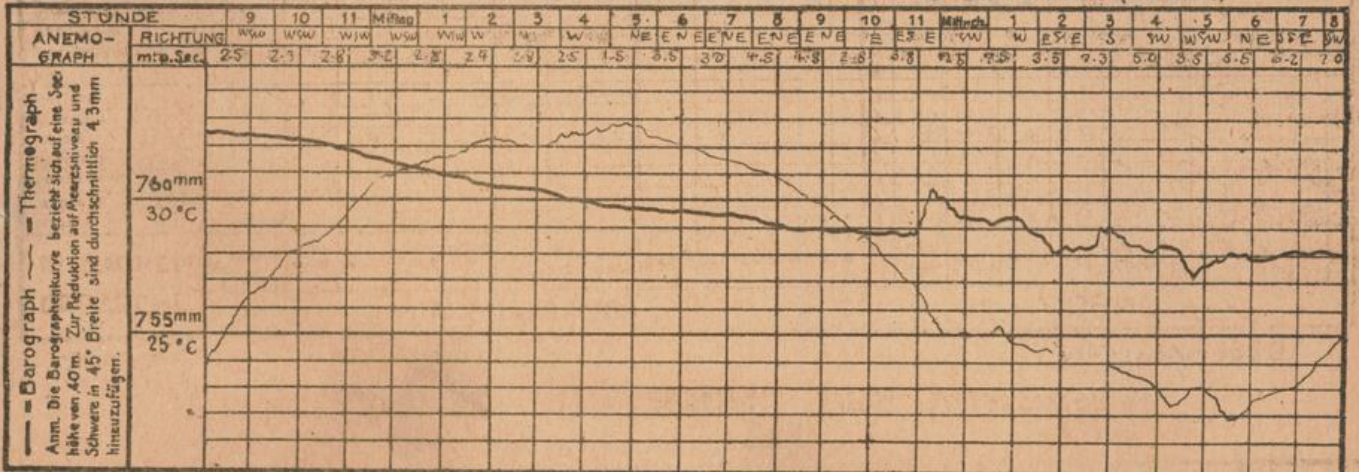
HÖHEN BEOBSACHTUNGEN

(Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerepiegel reduziert)

STATION	Höhe	NACHMITTAG										ABEND									
		Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Fesch-tigkeit	Luftdruck Char. u. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Aend.	Witterungsverlauf	See		
Kabler Asten	852	230										7									
Bröcken	1148	218										7	6700	SW 3	2	24	-0.4	vorw. Niederdruck			
Fichtelberg	1213	2	606.3	WNW 3	2	25	40-49	-0.5	vorw. heiter			7	6688	NNW 2	2	20	-0.5	zieml. heiter			
Zugspitze	2964	214	542.4	W 3	3	10	90-99	0	meist bewölkt			7	6418	NW 3	1	10	0	zieml. Niederdruck			
Säntis	2500		592.8	W 2	2	18		0				7	6410	WNW 2	3	16	-0.5				
Heiden	800											7	638								
Sonnblick	3106											7	638								
Schneekoppe	1603											7	6359	WNW 3	1	18		zieml. heiter			

STATION	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Windsenberg	122m	3 ¹⁰	NW 3	WNW 4	NW 5	NNW 5	N 4	WN 4	2 ¹⁰ W 5	NW 8	NW 7	3800			a - SW - NW Sichtw. b. 10 Km
Holyhead	-	2 ¹⁰	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3			ca in 1800m " " 50 "
Croydon	-	2 ¹⁰	W 3	SW 1	SW 2	SW 1	WNW 1	SW 1	SW 1	SW 1	SW 1	SW 1			a - ca. SW - NW ca. 1000m " " 50 "
Gram	-	2 ¹⁰	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3			
Reims	-	2 ¹⁰	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3			
Toulouse	-	2 ¹⁰	SE 10	SSE 7	SE 6	SE 6	SE 6	SE 6	SE 6	SE 6	SE 6	SE 6			
Catsnot	-	7 ¹⁰	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7	SW 7			a - SW - NW ca. 1800m " " 20 "
Reims	-	7 ¹⁰	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3	SW 3			ca in 1800m

AUFZEICHNUNGEN DER REGISTRIERAPPARATE ZU HAMBURG SEIT GESTERN 8 UHR MORGENS (M. E. Z.)



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	66.4	ESE 1	0	28							Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Feldkirch											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Jnnsbruck											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Linz	64.8	SE 2	0	30							Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Graz	66.3	SE 3	0	28							Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Zürich	66.1	SW 2	2	31	-1.5	65.0	SW 1	2	31	-1.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Bern	66.3	N 1	1	28	-0.2	65.6	WSW 1	1	31	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Genf	66.1	NNE 2	1	26	-0.0	66.2	SSW 1	0	31	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Lugano	66.6	S 1	1	30	-0.0	64.0	SSW 1	4	27	-2.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Helder	62.7	W 2	3	23	-1.0	62.3	SSW 4	3	-	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Villingen	64.0	WSW 3	2	24	-0.0						Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Ulrecht	62.9	SSW 4	3	31	-0.5	62.9	WNNW 2	2	25	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Kopenhagen	65.1	NE 3	1	20	-0.5	62.3	WSW 2	1	20	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Skagen	64.6	NW 2	3	20	-0.5	62.5	WSW 2	3	19	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Honsholm	65.3	NW 2	1	17	-0.5	63.0	W 2	1	16	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Blaavandshuk	65.0	NNE 3	1	19	-0.5	63.0	NE 2	0	19	-1.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Hammerhus	65.6	WSW 2	1	24	-0.5	64.2	W 3	0	22	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Abisko	59.9	NW 5	2	7	-1.0						Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Hoporama	59.1	W 4	3	16	-0.0	52.5	WNNW 1	1	16	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Slense						59.5	W 6	1	11	-1.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Oesteraund						63.6	WNNW 3	3	10	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Hernösand	59.7	NW 6	3	12	+0.5	60.6	NW 6	2	10	+0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Sörna	61.8	NW 6	3	18	-1.0	62.8	NW 6	2	14	+1.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Karlstad	63.3	WNNW 4	3	17	-0.2	62.1	WNNW 2	2	22	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Stockholm	62.0	ESE 2	2	22	-0.0	62.2	SSW 3	2	19	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Jönköping	62.8	WNNW 2	2	25	-0.3						Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Wisby	62.8	WNNW 3	2	22	-0.0	62.4	WNNW 1	1	22	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Kälmar	62.4	WNNW 3	1	29	-0.5	62.4	E 2	3	23	+0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Spitzbergen						57.1	NW 2	1	6	+0.4	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Ungo	53.0	SE 2	3	11	+0.4	54.4	W 3	3	9	+0.8	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Mygbugden	60.8	SE 3	4	4	+0.4	61.1	WSW 4	4	6	+0.4	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Valdersund	64.8	W 6	4	10	+0.4	65.3	WSW 5	4	16	-0.4	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Kinn	67.4	WSW 1	4	13	-0.8	66.4	NW 1	3	12	-0.8	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Lilster	65.6	WNNW 5	3	15	-0.4	64.3	NW 3	3	14	-0.8	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Bären Insel						67.1	NNE 2	1	7	+1.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Röst	57.2	W 6	8	8	+2.6	69.8	W 5	3	7	+1.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Jan Mayen	57.3	S 2	4	4	+0.4	57.3	E 4	0	2	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Färder	64.1	SW 2	2	19	-0.4	63.4	SW 2	2	18	-1.2	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Vardö	50.4	NW 6	1	7	-0.0	54.8	NW 6	0	7	+0.8	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Brönno											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Ulsire	62.2	N 3	3	13	-0.8	65.1	NNE 3	1	14	-0.3	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Dombås	65.0	W 3	3	18	-0.0	64.4	SW 2	3	14	-0.4	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Helsingfors	56.6	N 4	3	22	-0.5	58.5	WNNW 5	1	17	+1.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Sordavala	53.7	NW 4	3	22	-0.0	54.7	NW 2	3	18	-0.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Vasa											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Kuopio											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Sodankylä											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Reval											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Dorpat											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Filsand											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Hungerburg											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Posen	64.1	WNNW 2	2	35	-1.0	63.2	N 2	3	20	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Warschau	65.5	WSW 2	1	30	-1.5	64.5	WSW 1	1	27	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Wilna	61.3	W 4	3	30	-						Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Lublin											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Krakau						64.9	WSW 2	3	27	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Lemberg						66.0	SE 2	0	24	-1.0	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Bromberg											Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Pinck	65.3	W 2	1	30	-0.5	63.5	W 2	0	26	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Prag						63.8	SE 1	1	30	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Eger	64.5	SSW 1	1	30	-1.0	63.9	SE 2	3	29	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Pressburg	66.0	S 1	0	32	-1.0	65.6	S 1	0	29	-0.8	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Kaschau	66.7	SSW 1	1	30	-0.5	65.3	SE 2	1	29	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Olmütz	65.5	SW 2	1	30	-1.5	64.5	SW 1	0	26	-0.5	Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Budapest	66.6	NNE 1	2	30							Wien	66.4	ESE 1	0	28							
Belgrad											Wien	66.4	ESE 1	0	28							

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	61.5	SE 2	3	25	-1.0		Passau	62.6	NW 1	3	27	+0.5	
Lerwick	62.5	S 2	4	12	-1.6		Bordeaux	65.7	SE 2	4	18	-0.0	
Scilly	61.5	NE 3	4	13	-1.2		Dijon	63.0	SSW 1	1	20	-0.0	
Malinskä	60.8	WSW 1	0	13	-0.4		Mainz	64.5	E 1	0	21	-0.4	
Tynemouth	62.5	SE 2	4	13	-1.2		Paris	62.7	SE 2	0	20	-0.8	
Valencia	63.3	SSW 1	3	14	-0.8		Strasbourg	63.4	4	0	19	-0.3	
Wick	59.8	WNNW 3	4	12	-1.5								
Stornoway	60.0	SE 2	1	-	-								
Holyhead	61.6	S 4	4	15	-0.8								
Yarmouth	63.0	SE 2	1	17	-0.4								
Calicut	63.0	WSW 2	0	17	-0.4								

Schiffsmeldungen.

Arbeits	Länge	Luftdr.	Wind	L. T.	W. T.	Stuhr
2p 57.1	7.6	65.8	SE 2	14.0	12.0	bis 50 km
2p 49.0	14.7	65.1	SW 5 4	17.2	16.7	" 4 "
2p 50.4	13.5	67.3	NNE 1	16.1	16.7	" 50 "
2p 50.1	19.1	64.3	SW 2 3	18.7	17.8	" 4 "
7p 51.1	11.3	65.1	W 3	17.2	17.2	" 50 "
7p 49.7	20.9	63.6	WSW 5	19.4	16.7	" 2 "