





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Freitag, 4. August 1922

Der Tiefdruckanstäufer, der gestern von der nordischen Cyclone bis in die nördliche Nordsee und nach Südkandinavien ragte, hat sich abgeschwächt und ist ostwärts gezogen, um sich mit dem über Finnland liegenden Tief zu vereinigen. Seine Randgebilde brachten der Nordseeküste im Laufe des gestrigen Tages schwache bis mässige Regenschauer. Unter Mitwirkung des kontinentalen und des nordeuropäischen Hochs hat sich eine ausgedehnte Hochdruckbrücke entwickelt, die von der Nordsee bis zum Nordmeer reicht. Ihr Westland scheint jedoch nur von kurzer Dauer zu sein, da ein vom Ozean kommendes Tiefdruckgebiet sie durchbrochen hat und durch die entstandene Rinne Anschluss an das nordöstliche Tief zu erhalten sucht. Das Küstenregengebiet des ozeanischen Tiefs ist heute früh über dem südwestlichen England erkennbar. Das übrige, ziemlich umfangreiche Regengebiet in der Kanalgegend scheint in Unregelmässigkeiten, die auf der Nordsee liegen, seine Ursache zu haben.

Ähnliche Wetterlagen: 16. Aug. 1877, 24. Juli 1880, 20. Aug. 1908, 20. Juli 1911 u. 17. Aug. 1912.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Sonnabend, 5. August 1922

- NORDSEE: Schwache bis mässige südwestliche bis westliche Winde, meist wolkeig, vereinzelt Niederschläge, langsame Erwärmung
- westl. OSTSEE: Schwache bis mässige westliche Winde, veränderlich bewölkt, stückweise Regenschauer, noch kühl.
- östl. OSTSEE: Zeitweise auffrischende westliche Winde, wolkeig, Regenfälle in Schauern, kühl. N.

Sturmwarnungen:

STATION	MORGEN										STATION	MORGEN									
	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Max.	Min.	Bemerkung	See		Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. Änd.	Niederschlag	Max.	Min.	Bemerkung	See
Wien	765.4	NE 1	4	16	+0.2	0	22	13	Schiel. Meeres		Madrid	763.8	Stille	0	+1.0						
Salzburg											La Coruña	64.5	Stille	4	+0.5						
Klagenfurt											San Fernando	62.7	E 3	0	+0.5						
Zürich	64.4	E 1	1	13	+0.1	0				Mahon	61.8	SE 2	0	+0.5							
Bern	63.7	E 1	1	13	+0.1	0				Lissabon	62.5	N 3	0	+0.5							
Genf	64.1	SW 1	1	15	+0.1	0				Horta	62.0	SSW 4	4	0							
Lugano	63.5	SW 1	1	17	+1.0	0				Tunis	62.1	Stille	0	+1.0							
Helder	63.5	NW 1	1	14	0					Algier	61.1	Stille	0	+0.8							
Viissingen	64.2	SSW 2	3	13	0	1			1	Bizerta	62.0	W 1	0	+1.0	0	32	19			3	
Utrecht	64.2	SSW 1	4	12	0		19	6		Sepia	62.3	NW 2	0	+0.9	0						
Kopenhagen	62.6	WSW 2	2	14	0	7			4	Athen	59.9	Stille	0	+1.0	0						
Skagen	58.9	SW 3	1	12	0				5	Bioletsk	60.0	N 1	1	+0.3	0	21	14				
Hansholm	59.8	NW 3	2	12	0	2			4	Raja	62.8	W 2	1	+1.1	12	20	10				
Blaavandshuk	61.4	NW 2	3	13	0	0			2	Falkn	58.0	S 2	4	12							
Hammershus	63.1	WNW 3	2	14	+0.5	0			1	Rochefort	62.5	E 1	2	+0.2	0	25	12				
Abisko										Bayonne	62.5	S 1	3	+0.6	0	25	14				
Naparanda	58.8	NW 4	3	14	-1.5		20	11		Bordeaux											
Stensele										Dijon	62.6	N 1	3	16	0	23	9				
Oestersund										Calais	62.5	Stille	1	13	0	18	12				
Hernösand										Limoges											
Säma										St. Mathieu	62.2	S 4	4	15	-0.7	3	17	13			
Karlstad	58.3	WSW 4	2	14	0		18	11		Montpellier											
Stockholm	59.3	WSW 1	2	14	-0.3	3	13	10		Paris	62.7	E 1	3	15	0	23	13				
Jönköping	60.8	SW 2	1	11	0	1	19	9		Rennes	62.4	ESE 1	4	16	-0.4	0	21	15			
Wisby	61.1	WSW 4	1	16	0	0			3	Strassburg	62.6	Stille	3	16	+0.2	0	25	13			
Malmö	61.7	WSW 2	2	14	0	3			1	Toulouse											
Spitzbergen	59.6	NW 2	4	5	0	0			1	Tours	62.1	NE 2	4	16	-0.1	0	23	14			
Jngö	61.0	E 1	3	13	0				1	Ayon	64.2	Stille	3	16	+0.2	0	22	11			
Trossa Valdesund	57.7	NE 2	3	14	0				1	Amiens	62.7	SSW 1	3	12	0	20	12				
Aalesund										Casne	64.9	Stille	4	15	0	25	12				
Öro Kirn	59.4	NNE 5	1	13	+0.8	3			2	Le Havre	63.1	N 2	1	14		18	13				
Andenes Brønnø	58.4	N 5	2	13	0					Toulon	62.5	Stille	1	20	+0.6	0	30	14			
Bergen Sjøter	60.2	NW 3	2	13	0				1	Marignane	62.2	E 3	0	17	+0.3	0	28	12			
Brønnø Røst	59.9	N 4	4	12	-0.4	0			2	Romilly	62.3	NW 1	4	15	-0.5	0	24	12			
Vardø	61.3	N 3	4	12	0				2	Clermont	62.1	N 1	1		0						
Skudenes Utsire	60.0	NW 1	2	12	+0.4				2	Nizza	62.3	SW 1	0	+0.5							
Dombås	58.1	WSW 2	4	9	0	2				Brüssel	62.3	Stille	1	14	0	20	11				
Bäreninsel	61.1	NW 2	4	6	0				1	Lerwick	62.3	NW 1	1	10	0	1				0	
Ian Mayen	59.0	SSE 2	2	4	-0.4				2	Renfrew	61.8	Stille	0	12	+0.4	0	17	8			
Færevær	57.7	NNE 1	2	14	0	0			2	Eskdalemuir											
Helsingfors	58.2	NW 2	0	16	+0.5					Cramwell	63.1	WSW 3	1	13	0	5	19	12			
Sordavala	58.7	SW 2	1	16	0					Scilly	59.6	SSE 3	1	14	-0.8						4
Kuopio	54.7	SW 2	4	14	+1.5					Tynemouth	62.2	NW 2	3	12	0						0
Vasa	57.2	WNW 1	1	12	-0.5					Pembroke	61.5	SSE 4	2	14	-0.4	7					4
Sodankylä										Croydon	62.8	SSW 1	1	12	0	2	20	12			
Reval										Aberdeen	62.9	Stille	4	11	+0.4						0
Dorpat										Valentia											
Filsand										Guernsey											
Hungerburg										Stomoway											
Posen	65.4	SW 1	0	12	+0.2	0	22	8		Holyhead	61.5	SSE 2	1	13	0						1
Warschau	65.0	Stille	1	16	+0.5	1	23	12		Yarmouth	62.8	SW 2	1	12	0	10					0
Lodz	65.4	Stille	0	15	+0.9	0	21	11		Blacksod											
Lublin	65.2	SW 1	0	16	+0.1	0	21	11		Ross on Wye	62.8	Stille	1	13	0	6	16	12			
Krakau	65.5	SW 1	3	16	+0.9	1	21	13		Calshot	62.2	E 2	1	13	+0.8	2					0
Lemberg										Yersey	62.5	ESE 2	4	16	0						0
Brönberg	65.1	W 1	0	16	+0.1	1	21	9		Donaghadee	61.9	E 2	4	13	+0.4	0					
Pinsk	61.8	NW 2	3	16	+1.2	0	30	16		Thorshavn	64.0	Stille	4	9	+0.5						
Zakopane	64.3	N 1	2	14	+0.6	0	18	6		Seydisfjord	62.6	Stille	1	7	+0.5						
Prag	65.5	SSW 2	1	13	0	1				Akureyri	62.4	S 1	0	10	+1.0						
Eger	65.2	SSE 1	2	12	0					Isafjord	62.8	Stille	1	9	0						
Prerau										Reykjavik	63.5	W 1	1	8	+0.5						
Kaschau	64.9	N 1	1	18	+0.5																
Olmütz	65.2	Stille	0	16	+1.0	0															
Budapest	64.3	Stille	0	16	+0.5	0	23	13													
Kaposvar																					
Jzeged	64.3	N 2	0	19	+1.0	0	27	15													
Debreczen																					
Sombathely	64.8	NE 2	2	17	+0.3	0	20	13													
Belgrad																					
Trient	55.9	Stille	0	34	+0.5	0															
Padua	62.7	NW 1	2	11	+0.4	0	30	16													
Genua	62.8	Stille	4	19	+0.3	0	21	8													
Flornza	62.5	W 1	0	22	+0.7	3	25	20													
Maddalena	62.0	W 1	0	20	0	0	25	21													
Malta																					

Schiffsmeldungen

	Breite	Länge	Luftdruck	Wind	See	Seegang	Temperaturen Luft- Wasser
4. August 1922	2a: 58°2'	21°4'W	762.1	SSE 3	bis 20 km	mäßige Dünung	12.0° 13.2°
	8a: 57°08'	10°9' E	59.1	SW 5	über 50 "	" "	aus SW 12.0° 14.2°

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	7					763.3	W 1	3	21		Padua	7				760.8	NNE 1	1	27			
Salzburg											Myrina					69.5	W 1	2	24			
Klagenfurt											Maddalena					62.2	W 5	0	29			
Zürich	63.9	NE 2	2	21	-0.3	64.6	E 1	1	19	-0	Napoli					59.9	SHLE	0	26			
Bern	63.0	NE 1	3	19	-0.1	65.8	SE 1	3	18	-0	Venedig					62.9	SSE 1	1	26			
Genf	63.5	SSW 2	0	19	-0.6	61.8	N 2	1	20	-0.3	Malta					61.4	NNW 4	1	27			
Lugano	61.9	NE 1	1	24	-0	61.1	SW 1	0	22	L -0	Madrid											
Helder	64.5	WNW 1	1	16	-0	64.5	WNW 1	1	16	-0	La Coruña											
Vlissingen	65.4	WNW 2	1	18	-0	65.2	NW 1	3	18	-0	Rocheport	64.5	ENE 1	3	25	-1.0	63.3	NW 3	4	21	-0.5	
Utrecht	64.8	WSW 2	3	18	-0	64.8	WNW 2	2	16	-0	Bayonne	65.2	ENE 4	0	29	-1.2	62.3	NNW 3	1	22	+0.1	
Kopenhagen	61.2	W 4	0	13	-0	62.5	WNW 2	2	14	-0	Bordeaux	63.6	NE 1	1	27	-0.9	62.3	NE 1	2	26	-0.8	
Skagen	59.6	WNW 4	2	16	-0	59.9	NNW 4	3	15	-0.5	Dijon	64.1	E 1	3	18	-0	64.1	E 1	3	18	-0	
Hansholm	60.0	W 4	2	14	+0.5	60.6	N 3	0	13	-0	Colais	65.0	SW 2	4	14	-0.3	65.0	SW 2	4	14	-0.3	
Blaavandshuk	61.8	NW 2	3	15	+0.5	61.2	W 2	3	14	-0	Limoges	62.9	SHLE	4	20	-0.1	62.9	SHLE	4	20	-0.1	
Hammershus	62.7	W 2	2	16	-0	62.9	W 3	1	15	-0	St. Mathieu	64.8	WNW 1	0	8	+0.1	64.8	WNW 1	0	8	+0.1	
Abisko Gällivare						68.5	SHLE	3	15	-0	Montpellier					65.0	WNW 2	4	19	-0.4		
Haparanda						66.4	S 1	1	17	L 0	Paris					63.6	SE 1	4	11	-0.6		
Stensele	58.7	E 1	1	16	+0.5	60.0	SE 1	3	15	-0.5	Hennes	64.9	N 1	2	20	-0.3	64.8	SHLE	0	21	-0.1	
Desfersund						58.4	ESE 1	0	11	-0	Sirassburg					61.1	W 1	0	23	-0		
Hernösand	59.2	SW 4	2	18	-1.0	58.2	ESE 2	2	16	-0	Toulouse					61.1	W 1	0	23	-0		
Särna	59.7	SE 1	0	15	-0.5	57.1	SE 4	0	12	-0	Tour	66.0	NNE 1	0	22	-0.8	64.9	NNW 2	4	21	-0.9	
Karlstad	59.7	S 3	2	17	-0	59.0	SW 2	2	15	-0	Toulon	61.5	W 1	1	30	-1.0	65.1	NW 1	3	16	-0	
Stockholm	59.4	SSW 2	3	17	-1.0	59.4	SHLE	3	13	-0	Amiens	65.4	NW 1	3	16	-0	65.0	N 1	4	20	+0.5	
Jönköping	60.2	W 4	2	18	-0	60.5	W 2	1	16	L 0	Cosne	65.5	SHLE	4	23	-0.5	66.2	NNW 1	4	18	-0	
Wisby	60.2	SW 3	0	17	-0	59.9	SW 2	2	17	L 0	Le Havre	65.8	WNW 1	3	17	-0.5	64.3	NE 1	4	18	-0.9	
Kalmar						61.2	WNW 2	1	17	-0	Argentan	65.2	SHLE	4	22	-0.6	64.3	NE 1	4	18	-0.9	
Spitzbergen	58.4	S 1	4	7	+1.2	58.3	SHLE	4	6	+0.4	Metz											
Jngo	59.6	NE 2	0	12	+0.8	60.6	WNW 2	1	11	+0.4	Romilly	65.6	W 1	3	23	-0.3	64.0	- 2	2	20	-0.4	
Kamsö Sjökyrka	60.2	N 5	3	14	+0.9	60.5	W 4	4	13	L 0	Lyón											
Alesund						60.7	SHLE	2	17	-0	Brüssel	65.2	WNW 1	3	18	-0	64.9	W 1	4	17	-0	
Oslo Røst	60.8	SE 2	1	14	-0	59.1	N 5	2	14	-0.4	Lerwick					61.5	NW 2	2	13	+0.4		
Andenes Kirke						58.1	NE 1	3	14	+0.4	Renfrew	61.7	SHLE	4	15	+0.4	62.0	NNW 2	2	16	-0.4	
Bergen Valdehus						60.2	N 4	4	10	+0.4	Eskdalemuir					63.8	SW 4	3	16	-0.4		
Brinnö	59.7	N 4	3	15	-0.8	59.6	WNW 3	3	12	-0	Cranwell	65.7	SW 4	0	15	-0	62.1	SE 1	3	13	-0.4	
Vardö						57.9	SHLE	4	9	+0.4	Sailly Falmonk	62.7	N 2	4	15	-0	63.9	SW 3	1	13	-0.9	
Skudenes Utö	58.1	SHLE	3	12	-0	58.8	SW 2	3	5	-0.4	Tynemouth	64.3	WNW 3	0	13	-0	64.7	SW 1	0	14	-0	
Dombås						58.0	WNW 2	2	15	-0.4	Pembroke	64.8	W 3	3	19	-0.4	64.7	SW 1	0	14	-0	
Bårensvuol	60.5	E 1	1	5	+0.4	58.0	WNW 2	2	15	-0.4	Croydon	63.0	S 3	0	13	-0	62.3	SE 2	4	12	-0	
Jaw Mayen	57.3	S 1	1	5	+0.4					Aberdeen												
Faerder	58.5	SW 4	2	15	-0					Valentia												
Helsingfors	57.5	N 3	4	19	-0					Guernsey	66.0	SSW 3	4	15	-0.4	62.2	NNW 3	4	12	-0		
Sordavala										Stornoway	61.9	NW 2	4	13	-0	62.6	SSW 3	0	13	-0.4		
Kuopio										Holyhead	62.3	SSW 3	4	15	-0	64.1	SSW 4	3	16	-0		
Vasa										Yarmouth	64.2	SSE 5	2	17	-0							
Sodankylä										Blackood	62.7	ENE 1	1	13	-0							
Reval										Ross on Wye	64.2	SW 1	0	15	-0	63.8	SW 2	0	13	-0.4		
Dorpat										Calshot	65.5	WNW 4	4	16	-0	64.7	W 1	0	14	-0.8		
Filsand										Yersey												
Hungerburg										Donaghadee												
Posen	63.9	WNW 2	3	21	-0	63.2	WNW 1	1	18	-0	Malinhead	62.3	E 2	3	13	-0	62.0	S 2	3	13	-0.4	
Warschau	62.4	NW 3	2	20	+0.1	62.9	WNW 2	1	17	+0.4	Thurso	61.8	SE 1	2	11	+1.0						
Lodz	64.5	NW 3	1	20	-0	63.8	NNW 1	1	18	+0.2	Seydbyrd	61.1	SE 2	0	9	+0.5						
Lublin	61.3	SW 1	4	16	-0.2					Akureyri	59.8	SHLE	0	5	+1.0							
Krakau										Isfjord	59.6	N 2	0	12	-0							
Lemberg	61.7	NW 3	4	17	-0					Reykjavik	61.8	W 1	4	10	+0.5							
Brombera										Birr Castle												
Prinsk	57.3	SW 4	2	28	-0.5	59.0	NW 2	4	19	+1.5	Abisco	60.9	N 2	3	12	-0	60.5	SE 1	3	14	-0	
Bialystok	60.6	NNW 1	4	17	+0.2																	
Prag	64.4	NNE 1	0	18	-0	64.7	N 1	0	17	+0.5												
Eger	64.3	WNW 1	3	18	-0.5	64.9	N 1	2	15	+0.5												
Keschau	61.7	N 4	3	20	+1.0	62.6	N 3	2	17	+0.5												
Omütz	62.6	NW 1	3	22	-0.5	63.0	NNE 1	3	20	+1.0												
Budapest	59.6	NW 5	0	29	-0	61.6	NNW 2	3	22	-0												

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	764.4	WNW 1	0	10	-0		Stornoway	761.9	N 1	-	-	-	+0.4
Lerwick	62.0	NW 1	1	9	+0.8		Holyhead	61.3	S 3	0	13	-0	
Leith	62.1	NNE 2	3	11	+0.8		Yarmouth	64.1	W 1	0	13	-0	
Cranwell	63.6	WSW 2	0	13	-0		Galatot	64.5	SW 1	0	11	-0.4	
Sailly	61.9	S 3	0	14	-0.4		Wangelmann Posen	65.0	WNW 1	0	10	+0.2	
Malinhead	61.9	ENE 3	3	12	-0		Prinsk	59.9	NW 3	4	15	-0	
Tynemouth	62.2	W 2	2	11	-0		Bordeaux	62.2	N 1	4	12	-0.5	
Pembroke	61.4	SW 3	0	13	-0		Dijon	65.1	NNE 1	4	12	+1.5	
Croydon	64.5	SW 2	0	12	-0.4		Paris	64.2	W 1	4	14	-0.6	
Wick	61.9	W 1	2	9	-0.4		Strassburg	64.8	SHLE	4	18	-1.8	

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

Nr. 216 1922

Sam. 4. August 22

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG										ABEND								
	Zeit	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Abw. v. Mittel	Feuchtigkeit	Luftdruck Char. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. Aend.	Witterungsverlauf	See
Hamburg	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Altona	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb.	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1
Wandsb. m. d. See	2	62.8	WW 3	1	16	-3	70-79	-0.2		zieml. heiter	2	7	63.2	WW 3	1	17	+0.1	zieml. heiter	1

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

St. Nikolai	2 p. W + bis 5. Wolkig, sp. Sicht, See unruhig. 17 p. W 2-3. 7/8 bedeckt, sichtbar. See leicht bewegt.	Bo. kummrig Amrumbank Adlergrund	2 p. 63.5, W 2, 7/8 bedeckt, T. 16 7 p. 63.5, W 2, 7/8 bedeckt, T. 15 2 p. W 3, heiter, See 3. 7 p. WSW 2, bewölkt, See 2 7 p. heiter, WNW leicht, See leicht bewegt, Barometer sinkend.
-------------	--	--	--

HÖHEN BEOBACHTUNGEN (Luftdruck der Bergstationen nicht auf Schwere und N-Meerespiegel reduziert)

STATION	Höhe	NACHMITTAG										ABEND						
		Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Feuchtigkeit	Luftdruck Char. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. Aend.	Witterungsverlauf
Ächer Aster	852	230	68.1	SW 3	3	11	80-89	-0.0		geringe Niederschl.	7	687.9	SW 2	1	11	-0.0	zieml. heiter	
Ächer Aster	1148	215	68.1	SW 3	3	11	80-89	-0.0		geringe Niederschl.	7	686.4	WW 4	2	8	+0.2	meist bewölkt	
Ächer Aster	1213	2	68.1	WW 2	3	10	60-69	-0.2		meist bewölkt	7	682.1	WW 3	2	10	-0.0	zieml. heiter	
Ächer Aster	2964	216	533.6	NW 2	E	0	75-100	+0.2		"	916	534.0	W 4	1	-	+0.1	meist heiter	
Ächer Aster	2500		566.4	WSW 2	E	4		+0.4		"	930	566.7	SW 2	00	4	+0.1	meist heiter	
Ächer Aster	800										930							
Ächer Aster	3106										632							
Ächer Aster	1603										903	631.0	WW 3	2	5		verm. Niederschl.	

STATION	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Wandsb.	122 m	3 p.	SI	W 2-3	W 5	W 6	WW 7	W 8	W 8	W 8	W 8	W 8	W 8	W 8	Sicht 20 km
Wandsb.		2 p.	-	-	SW 10	ESE 2	NNE 4	ESE 10	SW 7	WW 8					
Wandsb.		2 p.	-	-	N 8	N 8	N 8	NNW 7	ESE 6	ESE 14					
Wandsb.		2 p.	See	-	N 2	N 2	N 4	NNW 5	NNW 6	WW 10					
Wandsb.		2 p.	-	-	S 2	W 2	WSW 8	W 12	W 10	W 10					
Wandsb.		2 p.	-	-	NNE 4	N 6	NNW 6	NW 2	WW 8	W 10					
Wandsb.		7 p.	See	-	WW 3	W 2	W 4	W 5	-	WSW 7					Sicht 5 km
Wandsb.		7 p.	-	-	NNW 4	-	W 2	W 3							

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

