





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Dienstag, 11. Juli 1922

Das Tiefdruckgebiet hat sich weiter ausgefüllt und liegt über dem nördlichen Skandinavien. Namentlich über Grossbritannien ist der Druck stark gestiegen, das zentrale Hochdruckgebiet hat demzufolge seinen Schwerpunkt mehr nach den Nordseeländern verlagert. Zwei Kerne sind dort über Mittelengland und Holland zu erkennen. Ein neues Tiefdruckgebiet ist südlich von Island erschienen und scheint seinen Weg nordostwärts zu nehmen, die Witterung unserer Küsten also zunächst nicht zu beeinflussen.

Ähnliche Fälle: 2. u. 3. Juli 1887, 1. Juli 1903, 4. Juli 1905, 6. Juli 1911.
Weniger ähnlich: 8. u. 9. Juli 1905.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Mittwoch, 12. Juli 1922

- NORDSEE: Meist schwache umlaufende Winde, vielfach heiter, trocken.
- westl. OSTSEE: Schwache Winde aus westlichen Richtungen, vielfach heiter, meist trocken.
- östl. OSTSEE: (Wetterwarte Königsberg) Keine erhebliche Witterungsänderung.

Sturmwarnungen:

MORGEN										MORGEN												
STATION	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. And.	Nieder-schlag	Max	Min.	Bemerkung	See	STATION	Luftdruck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. u. And.	Nieder-schlag	Max	Min.	Bemerkung	See	
Wien	64.9	NNW 1	0	21			25	13			Madrid	63.8	N 1	0	-	+0.6						
Salzburg											La Coruña	67.2	Stille	4	-	+0.8						
Klagenfurt											San Fernando	65.7	NW 1	0	-	+1.6						
											Manzan	63.3	ENE 3	1	-	0						
Zürich	64.3	E 1	3	16	-0.2	0					Amerikanische Beobachtungen aus den letzten											
Bern	63.7	NE 1	4	14	0	0					Station	Luftdr.	Wind		Luftdr.	Wind						
Genf	64.0	SW 1	4	15	+0.2	0					Sydney	71	SE 1	Hattaras	66	-	E 1					
Lugano	67.3	S 2	1	3	+0.1	0					Falke Pasmt	64	S 3	Charleston	65	-	W 1					
Helder	69.0	E 1	2	15	+1.0	0					Ferry Sound	56	NW 1	Bermuda	70	-	W 1					
Vilzingen	67.9	NE 1	1	14	+0.5	0					White River	54	W 2	Key West	64	-	S 2					
Utrecht	69.0	E 1	2	12	+1.0	0		6			Winnipeg	54	NW 2	Little Rock	59	-	SW 2					
Kopenhagen	67.0	W 3	2	14	+1.0	-					La Pas	53	N 3	Nashville	63	-	W 1					
Skagen	67.4	NW 6	3	14	+0.5	1					Edmonton	56	E 1	Cleveland	59	-	NW 1					
Hanstholm	64.7	W 5	3	12	+1.0	1					Nantucket	67	E 2	Chicago	58	-	N 3					
Blaavandshuk	68.0	NW 3	3	13	+2.8	1					Washington	65	S 2	Duluth	57	-	NW 2					
Hammershus	67.0	W 5	1	14	+1.0	-					Rochefort	65.7	NE 3	1	16	+0.4	0	20	14			
Abisko	53.6	ENE 1	0	9	+1.0	1		7			Bordeaux											
Haparanda	56.2	SW 5	0	13	0	4		12			Dijon	64.6	N 2	4	15	+0.4	0	22	12			
Stensele	53.7	W 1	3	15	+1.0	4		9			Calais	68.1	ENE 1	3	14	+1.0	-	17	9			
Oestersund											Limoges											
Hernösand	54.3	ENE 4	3	13	+0.6	3		6			St. Mathieu	67.8	NE 1	4	14	+0.8	0	18	3			
Särna	57.4	NW 6	3	11	+2.5	5		11			Montpellier											
Karlstad	60.4	WSW 4	3	15	+1.6	-		11			Paris	67.0	NNE 2	4	14	+0.5	0	18	11			
Stockholm	61.1	WSW 6	3	14	+0.8	0		12			Rennes	67.3	Stille	4	14	+0.9	1	20	13			
Jönköping	63.6	SW 4	4	13	+1.0	2		11			Strassburg	64.8	NNE 1	4	10	+0.4	0	26	16			
Wisby											Toulouse											
Kalmar	65.3	WSW 4	2	15	+1.0	0		2			Tours	67.4	SSW 1	4	-	+0.6	1	20	13			
Spitzbergen											Toulon	64.0	Stille	3	20	+0.1	0	28	13			
Jngö											Amiens	67.4	Stille	3	13	0	0	17	9			
Dronning Voldens	61.2	NW 5	4	9	+2.3	7		4			Cosne	67.3	W 1	0	13	+0.3	-	23	13			
Aalesund Kinn	59.8	NNW 3	4	9	+2.3	16		2			Le Havre	67.0	N 1	0	14	+0.5	0	17	12			
Öns Lister	65.6	NW 6	0	10	+2.6	2		2			Argentan	67.3	Stille	0	14	+0.8	1	21	12			
Andenes Rost	56.3	NW 4	4	9	+1.9	3		2			Metz	67.7	NE 2	4	14	-0.2	0	22	7			
Bergen											Brüssel	68.1	ENE 1	4	14	0	0	20	11			
Brønnö											Lyon	64.9	NW 2	4	15	+0.5	0	24	14			
Vardö											Plouilly	66.7	N 2	4	14	+0.2	0	23	12			
Skudenes											Lerwick	66.0	W 1	4	8	+0.8	1					
Dombås	61.7	NW 6	4	9	+2.6	2		1			Renfrew	68.5	SW 1	4	11	+0.3	-	8				
San Mayen	58.7	S 3	2	2	0	0					Eskdalemuir											
Utsire	60.2	NNW 2	4	10	+2.3	4					Cramwell	69.3	NNW 2	00	11	+1.2	0	6				
Helsingfors	62.0	-	2	17	0	-		13			Silly Falmouth	68.5	Stille	4	13	+0.8	1	0				
Sordavala	61.6	SE 4	4	15	0	-		12			Tynemouth	68.8	W 3	0	11	+1.2	0	0				
Kuopio	59.7	SW 2	4	15	0	0		13			Pembroke	68.8	N 3	3	12	+0.4	0	2				
Vasa	56.3	SSW 3	4	14	0	1		1			Croydon	68.7	Stille	3	12	+1.2	0	8				
Sodankylä											Aberdeen	68.0	Stille	4	12	+1.2	0	0				
Reval											Valencia	68.6	SE 2	4	12	+1.2	0	0				
Dorpat											Guernsey Wick	67.1	S 1	4	11	+0.8	0	0				
Filsand											Stomoway											
Hungerburg											Holyhead	69.1	Stille	1	13	+0.4	0	0				
Posen	68.6	N 2	1	19	+0.8	0	23	12			Yarmouth	68.3	N 1	1	14	+0.4	0	0				
Warschau	67.9	NE 1	4	22	+1.0	0	25	19			Blacksod											
Lodz	67.5	NE 3	0	21	0	0	26	15			Ross on Wye	68.8	NNW 2	0	11	+0.8	0	7				
Lublin	68.0	NNW 1	4	19	+0.2	4	25	15			Calshot	68.4	N 1	3	12	+0.4	0	0				
Krakau	60.3	E 1	3	21	+0.4	11	22	16			Yersey	67.7	E 3	4	14	0	1	3				
Lemberg											Donoghadee	68.4	S 2	1	12	+0.8	0	0				
Bromberg	68.7	N 1	1	-	-	-	-	-			Thorshavn	63.6	Stille	3	10	0	0					
Pinsk											Seydisfjord	53.0	Stille	3	11	-1.0	-					
Prag	66.3	NE 1	3	19	0	0	19	7			Riga	66.5	SW 2	4	17	0	-					
Eger	66.9	NE 1	3	14	0	0	7				Sofia	66.0	Stille	0	21	+0.4	0					
Prerau											Thorshavn											
Kaschau	65.0	ENE 1	1	27	0	0	15				Seydisfjord											
Ölmütz		Stille		22	0	0	15				Akureyr	50.3	S 2	0	10	-2.0	0					
Budapest	63.8	NE 1	0	25	+0.3	0	33	20			Jsafjord	49.8	Stille	4	9	-2.6	0					
Kaposvar											Herba	73.0	Stille	1	18	0	0					
Szeged	68.7	S 1	0	25	+0.9	0	32	21			Algier	62.5	ESE 2	0	-	+0.6						
Debreczen											Tunis	63.8	NNW 4	4	-	+1.5						
Szombathely	60.4	N 3	0	23	0	0	28	16			Oste Sanguinaires	63.2	W 1	0	-	0						
Belgrad	64.9	Stille	0	26	0	0					Lissabon	66.0	NNW 3	4	-	0						
Florenz	63.4	SE 1	0		+0.6																	
Malta																						

Schiffsmeldungen.

	Breite	Länge	Luftdr.	Wind	See	Temperatur Luft-	Wasser-
H. Juli 22	2a	58.2N	13.0W	62.8	S 6	11.2°	11.5°
	8a	55.3N	3.6E	65.8	NNW 5	10.5°	11.2°
	8a	57.8N	15.1W	56.1	SW 7	11.7°	11.5°

NACHMITTAG UND ABEND DES VORTAGES

Dienstag, 11. Juli

Nr. 192 1922

DEUTSCHE STATIONEN	NACHMITTAG											ABEND										
	Zeit	Luft-druck	Wind	Himmel	Temp.	Abw. Mittel	Feuch-tigkeit %	Luftdruck Char. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luft-druck	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. Aend.	Witterungsverlauf	See			
Borkum	2	762.7	W 5	3	16	-2	60-69	+1.4		meist bewölkt	5	7	764.4	W 4	3	15	+0.7	meist bewölkt	5			
W' Haven																						
Cuxhaven-Allsowalde																						
Helgoland	2		W 5	3							5	7		W 7	4			Deig	5			
Keitum	2	61.4	W 7	1	16	-3	90-94	+2.0	"	"	7	7	64.2	NW 5	3	13	+1.4	meist bewölkt				
Bremen																						
Hamburg	2	63.8	WSW 5	4	17	-3	59%	+0.8	b. 20 km	"	7	7	66.4	WSW 3	1	16		"				
Kiel	2	63.3	WSW 3	4	15	-5	95-100	+1.0		nachm. Niedersch.	8	8	65.3	SW 2	1	14	+1.0	"				
Wustrow																						
Swinemünde	2	64.0	SW 3	3	19	-1	50-59	+0.8		zieml. heiter	7	7	66.5	WSW 3	3	16	+1.2	"				
Rügenwaldermünde	2																					
Danzig	2	65.0	WSW 3	1	24	+4	40-49	0	"	"	7	7	65.2	WSW 1	3	18	+0.8	zieml. heiter				
Königsberg																						
Memel	2	65.0	W 3	1	20	+1	40-49	+1.0	"	"	3	7	66.7	NW 1	3	19	-0.6	"				
Aachen	214	65.4	W 3	2	19	-	40-49	+0.1	"	"	7	7	66.3	W 2	4	17	+0.2	"				
Löningn																						
Kassel	140	65.6	SW 2	4	18	-4	60-69	+0.3		meist bewölkt	6:30	7	66.0	SW 1	2	18	0	meist bewölkt				
Magdeburg																						
Dresden	208	65.6	SW 4	3	20	-2	40-49	-0.6	"	"	7:00	7	66.0	WSW 2	3	19	+0.2	meist bewölkt				
Berlin	2	66.2	WSW 2	4	19	-	50-59	0	b. 4 km	"	7	7	66.8	WSW 2	0	19	+0.3	zieml. heiter				
Grünberg i/Sch.																						
Breslau	2	65.7	NW 3	2	22	0	50-59	-1.3		zieml. heiter	7	7	65.1	NNE 1	3	21	-0.7	verw.				
Frankfurt a/M.	2	66.4	W 1	3	20	-	40-49	-0.3	"	"	7	7	65.8	W 1	3	20	+0.2	meist bewölkt				
Mainz	2	65.0	SW 1	2	20	-	-	-0.5				7	7	63.6	SW 2	2	19	+0.1	"			
Friedrichshafen																						
Bomburg																						
Fürth	2																					
München	2	64.9	NE 2	3	20	-1	50-59	-0.3	"	"	7	7	65.0	NE 2	2	18	-0.1	zieml. heiter				

KÜSTENSTATIONEN UND FEUERSCHIFFE

List	sp wsw-7	3	(sech. 2. ab)	See 6	sp swg-7	3	(sech. 2. ab)	See 6	sp wsw-8	3	(sech. 2. ab)	See 6	Borkumriff	sp 68.7 W 6	3	18	+1.0	W-T 15.0	1.665 WNW 5.3	1.3	W-T 13.4
Bülk	sp 61.0 WSW	2	1.5	Sichtb. +5					Amrumbank	sp 7.5	See 6	19.5	19.6	W 3	1	15.0		1.1	1.1	1.1	1.1
Arkona	sp 70.8 W 4	2	See 4						Adlergrund	sp 1.5	See 6	1.5	1.5	SW 2	1	1.5		1.5	1.5	1.5	1.5
									Borkum 5"	sp 63.7 WNW	3	1	1.0								

HÖHEN BEOBACHTUNGEN

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

STATION	Höhe	NACHMITTAG										ABEND									
		Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Feuch-tigkeit %	Luftdruck Char. Aend.	Sichtw.	Witterungsverlauf	See	Zeit	Luftdr.	Wind	Himmel	Temp.	Luftdruck Char. Aend.	Witterungsverlauf	See		
Kahler Asten	852	2:30	68.8	SW 4	3	12	80-89	+0.5		meist bewölkt	7	68.9	WSW 3	1	10	+0.1	zieml. heiter				
Brocken	1148	2:15								"	7	67.8	WSW 3	1	8	+0.3	"				
Fichtelberg	1213	2	63.2	WSW 2	3	11	70-79	+0.2		"	7	63.2	WSW 2	2	10	0	meist bewölkt				
Zugspitze	2964	2:15	53.5	SE 4	1	6	70-79	+0.5		zieml. heiter	9:15	53.6	SE 1	1	6	+0.6	zieml. heiter				
Jänich	2500		56.5	SW 4	3	7		+0.9			9:30	56.8	SW 4	3	8						
Heider	800										9:30										
Sonnblick	3106										6:30	57.5	SW 3	3	4						
Schneekoppe	1603										9:05	63.4	NE 3	4	7		meist bewölkt				

STATION	Wind in m/Sec	Seehöhe	Zeit	Boden	200	500	1000	1500	2000	2500	3000	3500	4000	4500	5000	Bemerkungen
Lindenberg		122m	4p	W 4	WSW 8	WSW 9	WSW 9	WSW 9								4-str. Str-cu
Bremen		-	6p	W 5	WSW 9	WS 11	WS 12	WS 9	WSW 19							str-cu in 2000m
Amiens		-	2p	Stille	W 4	WSW 4	WSW 4									" " 50 "
Metz		-	2p	Stille	NNW 6	NW 4	NNW 6	NNW 12	W 10							" " 20 "
Bonn		-	7p	W 1	WSW 4	WSW 5	SW 7						Wolkengr. 1800m			" " 20 "
Düsseldorf		-	6p	SSW 1	SW 3	WSW 3	WSW 5	SSW 5					" 1800			" " 20 "
Düren		-	7p	Stille	SW 4	SS 5	SSW 7	SW 5					" 1800			" " 20 "
Toulouse		-	6p	N 2	NE 4	ENE 4	ENE 2	E 2	E 3.4	ESW 6			SW 10			" " 20 "

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



