





ALLGEMEINE ÜBERSICHT 8 Uhr morgens: Donnerstag, 6. Juli 1922

Die Depression, die gestern morgen die nördliche Nordsee erreicht hatte, ist unter Verflachung bis in die nordnorwegerische Küste weitergezogen. Auf derselben, offenbar durch den Temperaturgradienten und die dadurch hervorgerufene starke Südwestströmung der höheren Luftschichten bedingten Bahn ist ein neues sehr tiefes Minimum von Südwesten her rasch bis Mittelengland vorgedrungen. Sein heute morgen südwestwärts reichender Ausläufer wird vermutlich ostwärts vorströmen und das stürmische und regnerische Wetter auch über einen Teil der deutschen Küstengebiete tragen. Flachere Teilminima brachten schon, hauptsächlich in der letzten Nacht, der Küste und nördlich der Elbe gelegenen Teilen Innerdeutschlands Gewitter.

WETTERAUSSICHTEN AN DER DEUTSCHEN KÜSTE für Freitag, 7. Juli 1922

NORDSEE: Frische bis stürmische stark böige rechtsdrehende Winde aus nördlichen Richtungen, Niederschläge, kühler.
 westl. OSTSEE: Wie Nordsee.
 östl. OSTSEE: (Vielweide Königsberg) Auffrischende Südwinde, veränderliche, zeitw. Regen, mäßig warm, Gewitterneigung.
 Windwarnung: Gestern 8⁴⁵ p.m. Nordsee: Gefahr stark auffrischender rechtsdrehender, gemäßigt südöstl. Winde, Signalball.
 Sturmwarnung: Heute 9¹² a.m. Ostsee: Gefahr stürmischer rechtsdrehender Südwestwinde, Signal Südweststurm rechtsdrehend.
 Hamburg, Deutsche Seewarte. *W. K. Mey.* ABT. III.

19. B. Mey.

MORGEN										MORGEN														
STATION	Luftdruck	Wind	Windst.	Temp.	Luftdruck	Baromet.	Max	Min	Bemerkung	See	STATION	Luftdruck	Wind	Windst.	Temp.	Luftdruck	Baromet.	Max	Min	Bemerkung	See			
Wien	753	SE	1	25	-0.3	0	30	19			Madrid	71.1	SW	2	3	+0.8								
Salzburg											La Coruña	69.3	WSW	3	4	+0.8								
Klagenfurt											San Fernando	64.4	WSW	2	4	+0.8								
Zürich	67.8	NE	1	21	0	0					St. John	67.5	W	1	1	72.2	SW	2			Tabora	66	W	1
Bern	67.4	SE	1	21	-0.4	0					Seville	67	SE	1	1	65	NE	1			San Ramon	60	W	3
Genua	67.1	W	2	25	-0.2	0					Fisher Point	65	W	2	2	63	SW	1			San Diego	59	W	2
Lugano	66.4	WSW	1	23	0	0					Parry Sound	65	WSW	1	1	65	NE	1			Porto Venere	61	SW	1
Helder	42.8	SE	6	18	-1.5	2					White River	57	SW	1	1	65	E	1			San Francisco	58	SW	1
Wissingen	44.3	SE	5	19	-2.0	6					Wilmington	54	WSW	3	3	62	W	1						
Utrecht	46.6	SE	5	18	-0.6	6	20	15			La Paz	60	E	1	1	58	WSW	1						
Kopenhagen	63.0	SE	4	17	-1.0	1					Edmonton	62	E	2	2	57	W	1						
Skagen	60.2	SE	4	14	-2.0	5					Nantawano	62	E	1	1	57	W	3						
Hamburg	67.9	SE	3	14	-2.5	1					Washington	65	SE	1	1	67	N	2						
Basel	64.5	SE	3	18	-1.0	7					Halle	67	NE	4	4	59	WSW	4						
Abisko	62.3	E	2	12	-1.0	6	22	13			Charleston	63	NE	4	4	61	WSW	2						
Naparanda	55.8	SW	2	15	-1.5	6	17	11			Rochefort	51.0	WSW	7	7	+1.8	3	18	13					
Stensele	57.5	SE	2	13	0	6	17	11			Bayona	57.2	SW	1	1	+0.5	0							
Ostersund	63.5	SE	1	14	0	2					Bordeaux	57.9	SW	7	7	0	0	31	31					
Härnösand	65.6	SE	2	13	+0.5	2					Dijon	42.8	SW	5	5	0	0	18	15					
Säma	57.6	SE	2	12	+0.5	2	14	8			Calais	53.3	W	5	5	+1.9	0	29	30					
Karlsbad	55.0	SE	1	15	-0.5	3	18	12			Limoges	41.9	SW	5	4									
Stockholm	57.2	SW	1	17	-0.5	1					St. Malo	48.0	SE	3	3	0	10	26	18					
Jönköping	54.5	SE	1	13	-2.0	7	10	13			Montpellier	49.1	SW	9	4	16	+1.0	0	18	15				
Wisby	57.9	SE	3	14	-0.5	3					Paris	56.9	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Katmar	56.5	SE	4	12	-1.5	1					Rennes	50.9	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Spitzbergen	64.2	W	1	10	-0.8	0					Strasbourg	50.9	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Jogö	65.8	SE	4	15	-0.4	0					Toulouse	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Dombås	61.4	NE	1	14	-0.4	1					Tours	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Julestrand	49.9	NE	1	3	-1.5	7					Rouen	49.9	SW	3	4	24	0	24	18					
Öst. Lister	41.6	SE	6	15	-4.4	4					Amiens	45.1	SW	3	4	18	-1.6	0	21	16				
Amiens	62.1	SW	2	10	0	2					Cosne	61.6	SE	1	4	25	+0.8	0	29	22				
Stensån	61.8	SE	4	14	-1.5	4					Le Havre	43.4	SW	8	4	7								
Värde	64.1	SE	2	10	0	0					Argentan	48.9	SW	4	4	14	+0.6	0	20	15				
Sauernes	47.6	W	6	10	-1.0	0					Metz	53.2	SW	3	4	24	-0.2	0	28	17				
Dombås	63.0	SE	1	12	-3.0	0					Brüssel	47.7	SW	4	4	17	+0.8	0	23	18				
Utsira	47.6	SE	1	12	-3.0	0					Dijon	55.6	SE	7	4	24	-0.7	0	32	22				
Båstad	61.8	SE	5	4	0	1					Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Helsingfors	58.7	W	2	17	+0.5	10					Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Sundsvall	57.7	SE	3	15	-0.5	6					Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Kungälv	56.2	SW	1	19	0	0					Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Vasa	58.9	SW	1	19	+0.5	13					Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Sodankylä											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Reval											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Dorpat											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Pinsand											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Helsingborg											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Posen	67.6	SE	3	27	-0.5	0	26	-			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Warschau	66.8	SW	2	28	0	0	23	24			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Lodz	66.3	SW	3	26	-0.4	0	21	18			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Lublin	66.4	SE	2	27	0	0	30	18			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Krakau											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Lemberg											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Bromberg	58.2	SE	2	29	-1.0	0	30	17			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Pinsk											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Přag	67.4	SE	1	26	0	1	32	20			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Eger	67.7	ENE	0	23	0	-	27	15			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Prenau											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Kaschau	62.9	SE	1	26	0	0	20	15			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Olmütz	62.8	SE	1	25	0	0	33	16			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Budapest	61.0	SE	0	22	0	0	34	17			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Katowice	60.5	SE	0	20	0	0	37	18			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Szeged	62.3	ENE	0	24	+0.6	0	37	16			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Debreczen											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Dezember	60.4	SE	3	23	0	0	34	15			Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Belgrad											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Florenz	62.4	WSW	1	0	+0.5						Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				
Malta											Perpignan	50.0	SE	2	3	25	-0.8	0	30	20				

STATION

STATION	Luftdruck	Wind	Temperatur	Luftfeuchtigkeit	Wolken	Windrichtung	Windgeschwindigkeit	Luftdruck	Wind	Temperatur	Luftfeuchtigkeit	Wolken	Windrichtung	Windgeschwindigkeit
Wien	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10
Salzburg	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10
Wien	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10

BEOBSACHTUNGEN VON 2 UHR NACHTS

STATION	Luftdruck	Wind	Temperatur	Luftfeuchtigkeit	Wolken	Windrichtung	Windgeschwindigkeit	Luftdruck	Wind	Temperatur	Luftfeuchtigkeit	Wolken	Windrichtung	Windgeschwindigkeit
Wien	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10
Salzburg	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10
Wien	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10

STATION

STATION	Luftdruck	Wind	Temperatur	Luftfeuchtigkeit	Wolken	Windrichtung	Windgeschwindigkeit	Luftdruck	Wind	Temperatur	Luftfeuchtigkeit	Wolken	Windrichtung	Windgeschwindigkeit
Wien	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10
Salzburg	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10
Wien	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10	752.5	SW	12.5	75	100	SW	10