

Wetterkarte des Seewetteramtes

Beschwerden wegen unregelmäßiger Lieferung sind an das Zustellpostamt zu richten

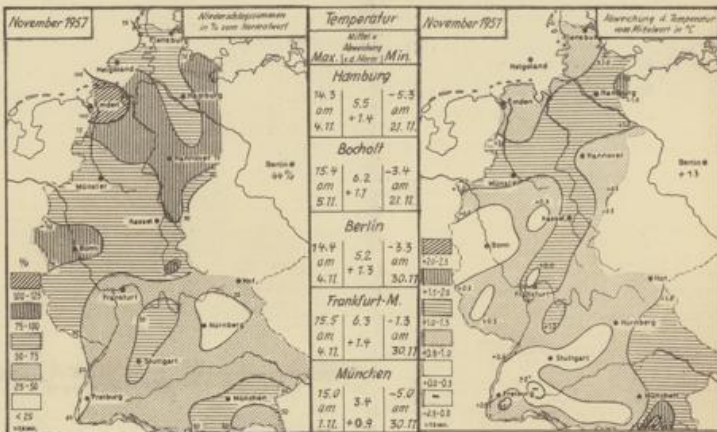
Antiblast des Seewetteramtes des Deutschen Wetterdienstes
Hamburg 4, Bernhard-Nocht-Str. 76 · Tel.: 31 12 39

Verlagort Hamburg
Erscheint täglich.
Nur Postbezug. Preis monatl. DM 2.- auschl. Zustellgebühr

Nachdruck u. öffentl. Aushang - auch auszugsweise - ohne Genehmigung nicht gestattet

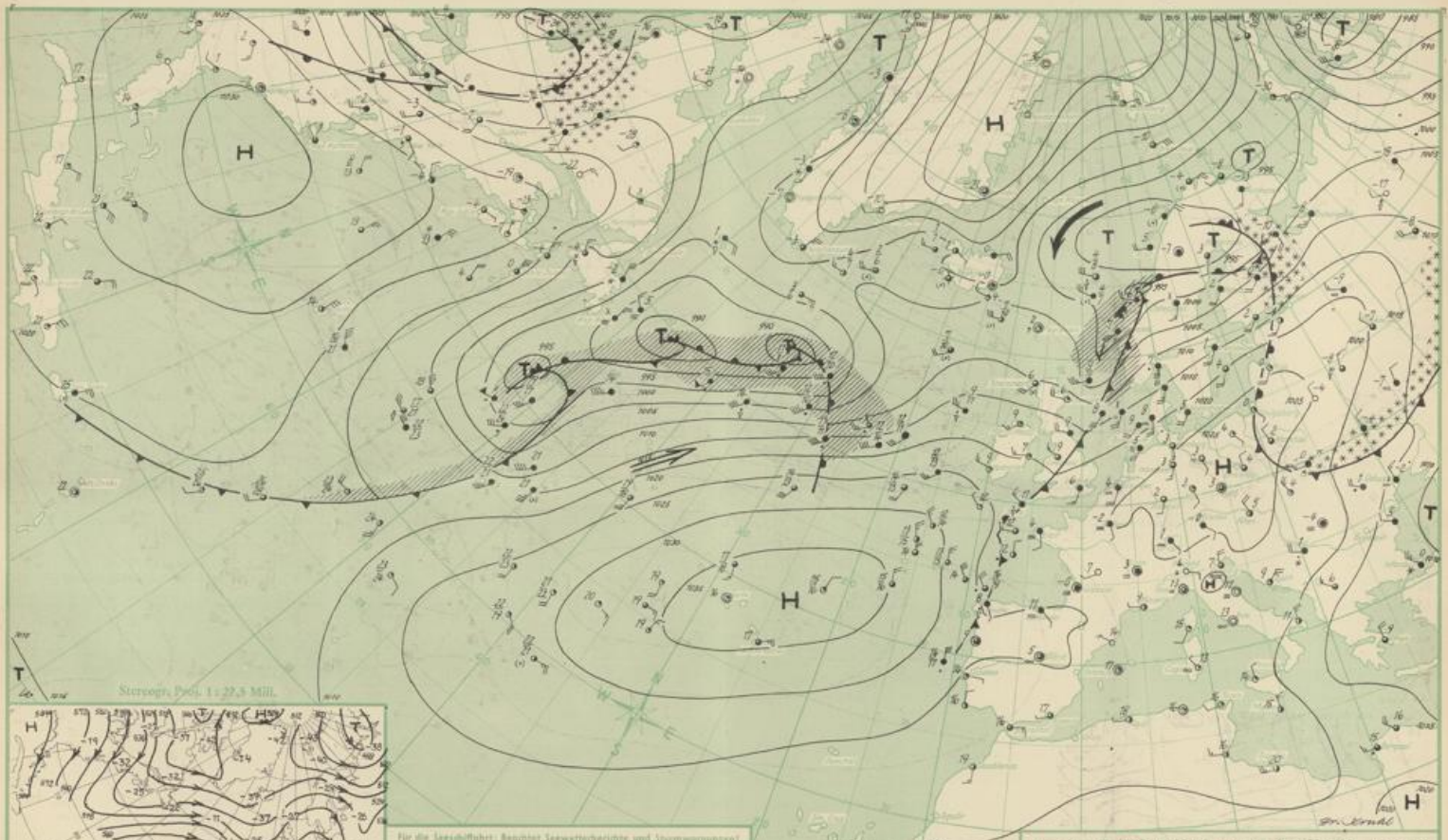
Fahrtgang 5 Nr. 340 Freitag, 6. Dezember 1957

Rückblick auf die Witterung im November 1957



Tag	Freitag, den 6. Dezember 1957			13 Uhr	7 Uhr	Sicht	Wellen	Wasser Temp.	Eis
Uhrzeit	19 Uhr	11 Uhr	7 Uhr	13 Uhr	7 Uhr				
Feuerschiffe	Wind u. Temperatur (zum Termin), Wetterablauf (während der letzten 6 Stunden)								
Borkenriff	WV 2 8 bewölkt	S 4 6 bewölkt	S 5 5 bewölkt	SSW 5 5 Nebel	0,4 + + 8,5	0,4	+	+	8,5
Waser	WV 3 8 bewölkt	S 4 6 bewölkt	SSW 4 5 bewölkt	SSW 4 4 bewölkt	2 + + 0,5	2	+	+	7,5
P 8	WV 3 8 bewölkt	SSW 3 8 bewölkt	SSW 5 6 bewölkt	SSW 6 6 Nebel	0,6 + + 7	0,6	+	+	7
P 12	WV 3 8 bewölkt	WV 3 8 bewölkt	SSW 4 5 bewölkt	SSW 5 4 bewölkt	2 + + 0,2	2	+	+	8
Eke 1	WV 3 8 heiter	SW 6 8 bewölkt	S 4 5 bewölkt	S 6 4 bewölkt	4 + + 8	4	+	+	8
Kiel	WV 4 7 heiter	WV 3 4 Nebel	WV 3 5 bewölkt	SW 5 4 bewölkt	10 + + 0,5	10	+	+	6
Fehmarnbell	WV 3 7 w.bew.	WV 3 6 w.bew.	WV 3 7 Nebel	SW 5 5 bewölkt	10 + + 0,5	10	+	+	7
Küste und Häfen	Max. gestern letzte Nacht (7 Uhr) Min. heute (7 Uhr) Sonnenschein Std.								
Emden	W 2 6 w.bew.	S 1 5 bewölkt	S 3 3 bewölkt	S 3 3 Nieseln	8 3 3	0,1	0,0		
Norderney	WV 2 7 bewölkt	S 3 4 bewölkt	S 3 3 bewölkt	S 3 3 bewölkt	8 4 4	1,8	+		
Helgoland	WV 3 7 w.bew.	SW 5 5 bewölkt	SSW 6 5 Nieseln	0 5 4	5,6	+			
Bremenhaven	WV 3 5 heiter	WV 3 5 bewölkt	SW 3 3 bewölkt	S 5 3 bewölkt	7 3 3	5,6	+		
Bremen	W 2 6 bewölkt	W 2 5 bewölkt	SW 2 3 bewölkt	SW 3 3 bewölkt	8 3 2	3,6	+		
Cuxhaven	W 3 6 heiter	SW 2 5 bewölkt	SW 2 5 bewölkt	S 4 3 bewölkt	8 5 4	5,6	+		
Hamburg	W 2 5 bewölkt	still 3 Nebel	SW 2 4 bewölkt	S 3 3 bewölkt	9 3 2	2,7	+		
Husum	WV 2 5 heiter	SW 3 3 bewölkt	SSW 4 3 Nieseln	0 -1 -3	4,7	+			
Lüt/Sylt	W 3 6 heiter	SW 4 5 bewölkt	SSW 5 5 Nieseln	8 4 1	5,8	+			
Flensburg	WV 3 3 heiter	SW 3 3 bewölkt	SSW 4 3 bewölkt	8 2 + +					
Schleswig	WV 3 3 heiter	SSW 2 1 Nebel	SW 3 3 Nebel	SW 4 2 bewölkt	8 1 -0	5,7	+		
Kiel	WV 3 4 heiter	SW 2 4 Nebel	SW 2 4 Nebel	SW 3 3 bewölkt	9 2 1	5,4	0,0		
Lübeck	WV 2 5 heiter	still 4 bewölkt	WV 1 4 bewölkt	8 1 3	5,9				
Binnenland									
Berlin	WV 3 5 w.bew.	S 3 3 heiter	still 1 Nebel	SSW 2 3 Nieseln	7 1 1				
Hannover	W 3 5 w.bew.	W 2 4 bewölkt	S 3 3 bewölkt	S 3 3 bewölkt	6 3 2	1,2			
Braunschweig	W 2 5 bewölkt	W 1 4 bewölkt	SW 1 4 bewölkt	S 1 4 bewölkt	6 3 3	0,6			
Braunschweig	WV 2 3 heiter	W 1 -1 bewölkt	SW 1 -1 bewölkt	S -3 -10	4,9	0,1			
Göttingen	WV 1 4 bewölkt	still 3 bewölkt	SSW 3 3 bewölkt	SSW 4 1 bewölkt	5 3 2				
Osnabrück	WV 1 2 Nebel	SSW 1 3 Nebel	SSW 2 2 bewölkt	SSW 1 2 bewölkt	5 1 -1				
Düsseldorf	S 1 4 Nebel	SE 1 4 Nieseln	SSW 2 3 Nebel	S 3 2 bewölkt	4 3 0				
Düsseldorf	still 3 bewölkt	SE 1 3 bewölkt	SE 2 2 bewölkt	S 2 2 bewölkt	3 2 1				
Sülfert	WV 1 0 Nebel	still 1 Nieseln	E 1 1 Nieseln	E 2 2 Nebel	1 -0 -0				
Freiburg Br.	still -10 Nebel	still -1 Nieseln	still -1 bewölkt	still -1 bewölkt	0 -1 -1				
Nürnberg	S 2 2 Nieseln	ENE 1 1 bewölkt	E 1 0 bewölkt	S 2 5 heiter	2 0 -0				
München	S 1 1 bewölkt	still 0 Nieseln	ENE 2 -1 Nieseln	ENE 2 -1 Nieseln	3 -1 -3	0,1			

Auslandshäfen und Ansteuerungspunkte der Schifffahrt v. 6. Dezember 1957											
Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.
La Jolla	bedeckt	S 3 1	-	Duessant	Nebel	SE 2	1	Gambleson	Regen	SW 2	14
Sundsvall	heiter	SW 1	-0	Bordeaux	Nebel	still	-2	Chicago	Regen	SW 6	10
Stockholm	heiter	SW 3	-2	Marseille	dieblig	still	5	Portland	heiter	SW 3	-7
Göteborg	bedeckt	SW 4	5	La Coruña	heiter	S 1	6	Boston	wolklos	SW 2	-7
Heligoland	wolkig	SW 2	-5	Horta	heiter	ENE 2	14	New York	wolklos	W 3	-4
Danzig	bedeckt	still 3	-	Punta Delgada	heiter	E 1	19	Charleston	wolklos	ENE 2	-1
Kopenhagen	Nebel	WV 1	1	Gibralter	bedeckt	ENE 2	16	Galveston	wolkig	ENE 4	18
Skagen	bedeckt	SW 4	5	Barcelona	wolklos	WV 1	9	Bermuda	wolkig	SW 6	16
Trondheim	Schnee	ENE 3	-3	Genoa	wolklos	ENE 1	9	Havana	wolklos	E 3	20
Burgas	Regen	SSW 5	6	Messina	bedeckt	W 5	12	Dio d. Jan.	Regen	ENE 2	21
Oulu	bedeckt	NE 1	-3	Malta	heiter	W 2	9	Dantow	bedeckt	E 3	24
Baykavik	heiter	E 3	-2	Split	heiter	ENE 5	7	Bahia Blanca	bedeckt	ENE 1	23
Lerwick	Regen	SW 5	7	Piräus	heiter	ENE 2	3	Kalkutta	wolklos	still	26
Hull	bedeckt	SSW 4	5	Istanbul	bedeckt	WV 5	4	Colombo	bedeckt	SW 1	28
Lagos	bedeckt	SE 3	3	Konstantin	wolkig	WV 3	-2	Singapur	bedeckt	still	24
Solly	wolkig	SW 2	10	Beirut	Schauer	SSW 7	11	Peking	Regen	still	25
Glaxow	bedeckt	WV 4	8	Haifa	Regen	S 4	11	Djakarta	bedeckt	SW 3	25
Dublin	Regen	W 3	8	Port Said	heiter	SE 7	11	Surabaya	bedeckt	SW 2	27
Vlissingen	dieblig	SSW 2	4	Alexandria	bedeckt	W 5	10	Makassar	bedeckt	E 2	24
Cherbourg	dieblig	SSW 2	1	Tunis	heiter	WV 7	9	Manila	bedeckt	ENE 2	24



Skizze, Proj. 1: 22,5 Mill.



Für die Seeschifffahrt: Beachtet Seewetterberichte und Sturmwarnungen!

Wetterlage: Das von Island nach Nordskandinavien ziehende Tief greift mit einem Ausläufer über der Nordsee weiter nach Süden aus und drängt das Mitteleuropäische Hoch nach Osten. Unterdessen hat sich das Azorenhoch weiter verstärkt und lässt auf seiner Westseite einen sehr kräftigen Warmluftstrom nordostwärts vordringen. Mit diesem ziehen Sturmtiefs aus dem Raum um Neufundland in das Gebiet zwischen Island und den Britischen Inseln.

Aussichten für NW-Deutschland u. angrenz. Seegebiete bis 8.12.57
 Veränderliches, mildes Wetter mit zeitweiligen Regenfällen, stark auffrischenden südwestlichen Winden und weiter ansteigenden Temperaturen.
Deutsche Bucht und westliche Ostsee:
 Starke, zeitweise stürmische südwestliche Winde.
 Dr. Roediger

☁ bedeckt, W Wind Stärke 5, L 10 16; W 12; ☁ Wind 100; ☁ bed. str. ☁ dünn (hoch); ☁ dünn (niedr); ☁ Bodennebel; ☁ Nebel; ☁ Sprühregen; ☁ Regen; ☁ Schneefall; ☁ Schauer; ☁ Graupel; ☁ Hagel; ☁ Gewitter; ☁ Niederschlag d. Umgeb. Gebiete mit Niederschlag // mit Nebel ☁☁☁ Fronten: ☁☁☁ Warmfront; ☁☁☁ Kaltfront; ☁☁☁ Okklusion; Höhen: Linien gleichen Luftdruckes, z.B. 1000 mb / 730 mm; H Hochdruckgebiet; T Tiefdruckgebiet; Luftströmung: ☁☁☁ warm; ☁☁☁ kalt.