

Tag Uhrzeit	Donnerstag, 15.12.55			Freitag, den 16. Dezember 1955			13 Uhr		7 Uhr		Wasser Temp. °C mm	Mittelschicht Wolken mm
	Wind u. Temperatur (zum Termin), Wetterablauf (während der letzten 6 Stunden)			1 Uhr	7 Uhr	13 Uhr	Sicht km	Wasser Temp. °C	Höhe m	Wasser Temp. °C		
Feuerschiffe	Wind u. Temperatur (zum Termin), Wetterablauf (während der letzten 6 Stunden)											
Bokumholl	S 3 7	Nieseln	SE 1 7	Nieseln	SW 1 7	Nebel	SE 2 8	Regen	4	+ 0	7	1
Weser	S 4 7	Nieseln	SE 1 7	Nieseln	W 1 7	bewölkt	SW 4 7	Nebel	0,9	+ 0	6	3
P 8	SW 4 8	bewölkt	S 2 8	bewölkt	still 8	bewölkt	SW 3 8	Regen	2	+ +	+	0,1
P 12	SW 4 7	Regen	S 3 7	Regen	W 2 7	bewölkt	SW 3 7	Nebel	2	+ 0	6,5	0,5
Elbe 1	S 3 6	Schauer	SE 3 7	Nieseln	still 7	bewölkt	SW 2 7	Nebel	1	+ 0	6,5	3
Kiel	SW 4 6	Nieseln	S 1 6	Regen	SW 1 5	Regen	W 3 5	Nebel	0,1	+ 0	5	7
Fehmarnholl	SW 5 5	Nieseln	S 4 5	bewölkt	SW 1 5	Regen	SW 3 5	Regen	0,1	+ 0	5	13
Küste und Häfen	Max. gest. Luftschicht (1000) 2m 1 Sem. Sonnenstunden											
Emden	SE 1 7	Regen	SE 1 6	Regen	SW 1 6	Nieseln	SW 3 7	Regen	7	5	4	0,5
Norderney	S 3 6	Regen	SE 2 6	Nieseln	SW 1 6	Regen	SW 3 6	Regen	7	5	5	1
Holtdorf	S 4 8	Regen	SE 2 6	Nieseln	still 8	Regen	SW 3 7	Nieseln	8	7	6	0,6
Bramenhaven	SE 3 7	Nieseln	SE 2 6	Regen	SW 2 5	Regen	SW 2 5	Nebel	7	4	4	2
Bremen	SE 3 6	Regen	SE 2 5	Regen	still 5	Regen	W 3 7	Nebel	9	4	3	2
Cuxhaven	SE 3 6	Nieseln	S 2 6	bewölkt	SW 2 5	Nieseln	SW 2 6	Nebel	8	4	1	1
Hamburg	SE 2 6	Regen	SE 2 5	Nieseln	S 1 4	Nieseln	SW 2 5	Regen	8	4	2	3
Husum	S 2 5	Nebel	SE 2 4	Regen	SE 1 4	Nebel	SW 1 6	Nebel	6	3	3	1
Lütf/Sylt	SW 3 4	Nebel	SW 1 2	Nebel	SW 1 2	Nebel	SW 2 3	Nebel	6	2	1	2
Flensburg	S 3 5	Nieseln	still 4	Nebel	still 4	Nebel	SW 2 5	Nebel	5	4	2	3
Schleswig	SW 3 5	Nebel	still 4	Nebel	still 4	Nebel	SW 2 5	Nieseln	6	3	2	4
Kiel	S 3 6	Nieseln	still 5	Regen	still 4	Regen	SW 2 5	Nieseln	7	4	4	3
Lübeck	S 4 4	Regen	SE 2 3	Regen	SE 2 3	Regen	SW 2 4	Nebel	5	2	1	3
Binnenland												
Berlin	S 3 3	Regen	SE 2 3	bewölkt	still 3	Regen	SW 3 5	Regen	5	2	0	6
Hannover	S 3 6	Regen	SE 2 5	Regen	W 3 7	bewölkt	W 4 7	Nebel	8	5	3	0,5
Braunschweig	SE 3 7	Schauer	SE 2 5	Regen	SW 3 6	Regen	W 3 7	Regen	8	4	2	0,1
Bronlage	S 2 3	Regen	SE 2 5	Regen	SW 2 4	Regen	W 3 5	Regen	3	2	2	16
Göttingen	SE 3 5	Regen	SE 2 6	Nieseln	SW 2 6	Nieseln	SW 3 8	Regen	7	5	3	0,2
Onsabrück	SE 4 8	Regen	SE 3 7	Regen	SW 3 8	Regen	SW 3 8	Regen	10	7	6	1
Düsseldorf	SE 4 9	Regen	SW 3 9	Regen	W 4 8	Regen	SW 4 10	Regen	11	8	7	9
Frankfurt	SW 5 8	Regen	SW 5 9	Regen	SW 4 9	Regen	SW 4 9	Regen	9	7	7	11
Stuttgart	SW 4 4	Regen	SW 2 6	Regen	SW 4 7	Regen	SW 4 10	Regen	8	7	5	7
Freiburg Br.	S 3 3	Regen	SW 4 10	Schauer	SW 4 9	Regen	SW 6 10	bewölkt	13	8	7	4
München	SW 4 4	Regen	S 2 6	Regen	SW 4 7	Regen	W 4 9	Regen	6	4	4	2,1
München	SW 2 4	Regen	SW 5 6	Regen	SW 5 7	wechsl.b.	W 7 9	bewölkt	6	4	2	0,1
Auslandshäfen	und Ansteuerungspunkte der Schifffahrt v. 16. Dezember 1955 13 Uhr -+), 15.12.55, 13 Uhr -+), 15.12.1955, 19 Uhr											
Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.	
Lula	Schnee	ENE 3	-17	Quessant	wolkig	SW 5	12	New York	heiter	SW 4	2	
Sundsvall	bedeckt	N 2	-16	Bordeaux	fast bed.	SW 3	13	Charleston	wolkenlos	NE 4	2	
Yaxxa	wolkig	ENE 2	-18	Santander	bedeckt	SE 2	5	Key West	wolkig	N 3	18	
Helinski	fast bed.	ENE 2	-21	Lissabon	Regen	SW 5	17	Bermuda	wolkig	SW 4	21	
Tallin (Reval)	bedeckt	ENE 4	-14	Horta	fast bed.	W 7	10	Sao Salvador	wolkig	SE 2	28	
Danzig	Nebel	still 1		Gibraltar	wolkig	SW 5	18	Rio de Jan.	wolkig	ENE 3	25	
Kopenhagen	Regen	E 6	3	Valencia	wolkig	SW 2	21	Buenos Aires	bedeckt	E 4	29	
Skagen	bedeckt	ENE 6	-3	Genua	heiter	S 2	15	Buenos	bedeckt	S 2	21	
Havrik	wolkenlos	NE 2	-9	Messina	wolkig	S 6	20	Bahia Blanca	heiter	W 4	18	
Bergen	fast bed.	still -3		Malta	fast bed.	SW 3	21	Serra	Gewitter	SW 2	13	
Haykjavik	heiter	still -6		Split	heiter	SW 3	16	Bangkok	wolkig	SW 1	24	
Westmanneyjar	heiter	NE 2	1	Piräus	bedeckt	SW 4	18	Singapur	Gewitter	still 24		
Hull	wolkig	SW 4	8	Istanbul	Regen	SW 6	12	Peking	wolkig	still 25		
London	wolkig	SW 3	11	Beirut	wolkig	SW 5	17	Djakarta	Gewitter	still 27		
Scilly	wolkig	SW 4	11	Alexandria	heiter	W 4	20	Surabaya	Gewitter	still 25		
Liverpool	fast bed.	SW 4	10	Algier	wolkig	W 4	25	Malassar	heiter	still 25		
Dublin	fast bed.	W 3	7	Oran	wolkig	SW 3	21	Yokohama	wolkig	SW 3	17	
Vlissingen	wolkig	SW 5	9	Chicago	heiter	SW 2	-14	Bahrain	still	SE 3	18	
Antwerpen	Schauer	W 4	11	Portland	heiter	W 3	-11	Tunis	fast bed.	SW 3	25	
La Havre	Schauer	SW 5	12	Santoset	heiter	SW 4	-6	Casablanca	heiter	SW 3	20	

Deutscher Wetterdienst
WETTERKARTE
 des Seewetteramtes
 Hamburg 4, Bernhard-Nocht-Str. 76

Verlagort Hamburg
 Nur Postbezug
 Bezugspreis monatl. 2,50 DM
 einschl. Zustellgebühr

Fernmündliche Auskünfte
 Tag und Nacht
 unter 3112 39

Jahrgang 3 Nr. 350
 Nachdruck u. öffentl. Aushang - auch auszugsweise
 ohne Genehmigung nicht gestattet
 Freitag, 16. Dezember 1955

Zur Entwicklung der Wetterlage vom 4. bis 10. Dez. 1955

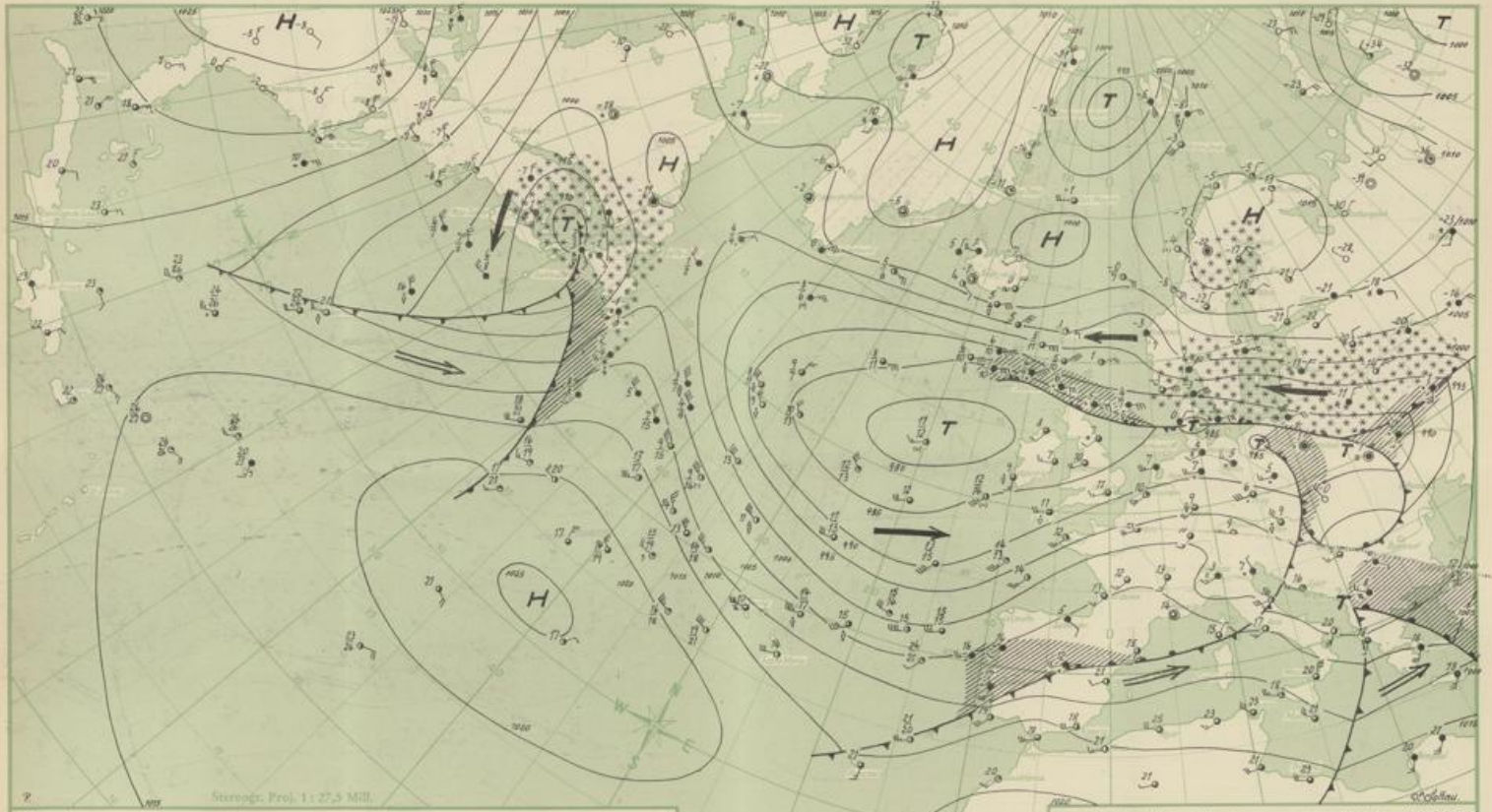
Strömung und Temperatur für den 1000-er-Flur über dem Nordatlantik (in Westwind) mit Druckverteilung (nach Schindler) (4 Uhr)

So. 4. 12. Do. 8. 12.
 Mo. 5. 12. Fr. 9. 12.
 Di. 6. 12. So. 10. 12.
 Mi. 7. 12.

Der Seewetterdienst hat die Wetterkarte als Grundlage für die Seewetterprognosen, die in den Seewetterberichten über den Nordatlantik mit den Wetter- und Seewetterprognosen veröffentlicht werden, erstellt. Die Karte zeigt die Druckverteilung, die Windrichtung und die Temperaturverteilung über dem Nordatlantik. Die Karte ist für den 1000-er-Flur über dem Nordatlantik (in Westwind) mit Druckverteilung (nach Schindler) (4 Uhr) erstellt.

In der zweiten Wetterkarte ist der Seewetterdienst die Grundlage für die Seewetterprognosen, die in den Seewetterberichten über den Nordatlantik mit den Wetter- und Seewetterprognosen veröffentlicht werden, erstellt. Die Karte zeigt die Druckverteilung, die Windrichtung und die Temperaturverteilung über dem Nordatlantik. Die Karte ist für den 1000-er-Flur über dem Nordatlantik (in Westwind) mit Druckverteilung (nach Schindler) (4 Uhr) erstellt.

© vom 16.12.55, 13 Uhr



Wetterlage:
 Mit steigendem Luftdruck über West-, Mittel- und Nordeuropa breitet sich der Hochdruckkeil über Südfrankreich nordostwärts aus, während sich gleichzeitig das Hoch über Nordskandinavien unter Verstärkung etwas nach Süden verlagert. Dabei kommt die milde Meeresluft über Deutschland zur Ruhe und kühlt sich allmählich ab. Das umfangreiche Tief über dem östlichen Nordatlantik schwächt sich rasch ab. Dagegen wird sich das Tief über Labrador kräftig vertiefen. Die sehr kalten Luftmassen über Skandinavien strömen westwärts.

Aussichten für NW-Deutschland u. angrenz. Seegebiete bis 16.12.55
 Stark bewölkt, stw. neblig-trüb, ruhig und verhältnismäßig mild.
Deutsche Bucht und westliche Ostsee: Leichte bis mässige Winde um West, stw. unlaufend.
 Dr. Walden

Für die Seeschifffahrt: Beachtet Seewetterberichte und Sturmwarnungen!

Stationen: bedeutet W-Wind Stärke 3, Luft 16°C, Wasser 12°C. bed. Hll. Ob. durch/trocken, dieig/feucht, Nebel, Spröregen, * Regen, * Schneefall, Schauer, Graupel, Hagel, Gewitter, (*) Niederschlag d. Umgeb. Gebiete mit Niederschlag mit Nebel Fronten: Warmfront, Kaltfront, Okklusion. Isobaren: Linien gleichen Luftdruckes, z. B. 1000 mb (= 750 mm). H Hochdruckgebiet, T Tiefdruckgebiet. Luftströmung: warm, kalt.