

Tag Uhrzeit	Dienstag, 25.10.55			Mittwoch, den 26. Oktober 1955			13 Uhr	7 Uhr	Wasser Temp.	Wind Richtung
	19 Uhr	1 Uhr	7 Uhr	13 Uhr	19 Uhr	1 Uhr				
Feuerschiffe	Wind u. Temperatur (zum Termin), Wetterablauf (während der letzten 6 Stunden)									
Borkum#	SW 6 12 bewölkt	SW 7 12 bewölkt	W 8 12 Regen	SW 5 9 Regen	13 8 3	13.5	0.5			
Weese	W 5 12 Schauer	W 6 12 bewölkt	SW 6 11 Regen	SW 5 10 Regen	10 6 2	12	7			
P.B.	SW 6 12 bewölkt	W 7 13 bewölkt	SW 6 11 Regen	SW 6 9 Regen	10 6 2.5	14	5			
P.12			Nicht auf Position							
Elbe 1	W 6 12 bewölkt	W 6 12 bewölkt	SW 6 11 Regen	SW 6 10 Regen	10 4 2	12	3			
Kiel	W 5 11 Schauer	W 6 11 bewölkt	SW 5 10 Regen	W 6 10 bewölkt	20 4 1	11.5	9			
Fehmarnbelt	SW 6 11 Niesel	W 7 11 Niesel	SW 6 10 Regen	SW 7 10 bewölkt	20 4 1.5	11.5	5			

Fernmündliche Auskünfte
Tag und Nacht
unter 311239

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

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

Jahrgang 3 Nr. 299 Mittwoch, 26. Okt. 1955

Sonne und Mond im November 1955

Küste und Häfen	Hamburg		Hannover		Mondphasen		
	Sonne	Sonnenhöchststand	Mond	Sonne			
Emden	SW 3 11 Niesel	SW 3 11 Schauer	SW 4 11 Regen	SW 3 9 Regen	22 10 10	0.1	1
Norderney	SW 5 11 Schauer	W 5 12 bewölkt	W 7 11 Regen	SW 5 9 Regen	12 12 11	0.1	2
Helgoland	W 6 12 Regen	W 5 11 Schauer	SW 6 11 Regen	SW 6 10 Regen	13 11 10	1.0	8
Bremerhaven	W 5 11 Regen	SW 6 10 Schauer	SW 7 10 bewölkt	SW 5 9 Regen	12 10 9		2
Bremen	W 5 11 Regen	W 5 11 Niesel	W 5 11 bewölkt	SW 4 9 Niesel	12 11 9	0.3	4
Cuxhaven	W 4 11 Regen	W 4 11 bewölkt	SW 5 10 Schauer	SW 4 9 Regen	12 9 8	0.3	10
Hamb. W. 4	10 Schauer	W 4 10 Schauer	SW 5 10 Regen	W 3 8 Regen	11 10 8	0.4	2
Husum	W 3 11 Regen	W 4 11 bewölkt	SW 4 9 Regen	SW 4 9 Regen	12 9 9	0.4	12
Liel/Sylt	W 5 11 Schauer	SW 6 9 Regen	SW 6 9 Regen	W 5 9 Schauer	12 9 7		5
Flensburg	W 5 10 Regen	SW 5 9 Regen	SW 5 9 Regen	SW 5 9 Regen	11 9 8	0.7	4
Schleswig	W 4 9 Niesel	SW 4 9 Regen	SW 4 9 Regen	SW 4 9 Regen	11 9 8	0.4	10
Kiel	W 3 10 Regen	W 4 10 bewölkt	SW 4 10 Regen	SW 4 9 Regen	11 9 9	0.8	8
Lübeck	W 4 10 Regen	SW 5 10 Regen	W 4 10 Regen	W 4 10 Regen	11 9 9	2.0	3

Binnenland															
Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.	Ort	Wetter	Wind	Temp.				
												Berlin	W 4 9 Schauer	W 4 10 Regen	SW 5 11 Regen
Hannover	W 4 11 Regen	SW 5 10 Regen	W 5 11 Niesel	SW 6 10 Niesel	11 10 9		2	Braunschweig	W 4 10 Regen	SW 4 10 Schauer	SW 5 11 Regen	W 5 10 Regen	10 10 9	1.2	2
Braunschweig	W 4 10 Regen	SW 4 10 Schauer	SW 5 11 Regen	W 5 10 Regen	10 10 9	1.2	2	Bayreuth	SW 2 7 Regen	SW 2 7 Regen	SW 5 6 Regen	SW 4 6 Niesel	7 6 6	0.6	9
Bayreuth	SW 2 7 Regen	SW 2 7 Regen	SW 5 6 Regen	SW 4 6 Niesel	7 6 6	0.6	9	Göttingen	SW 2 10 Regen	SW 2 10 Regen	SW 5 10 bewölkt	SW 4 11 Niesel	10 10 8	0.3	1
Göttingen	SW 2 10 Regen	SW 2 10 Regen	SW 5 10 bewölkt	SW 4 11 Niesel	10 10 8	0.3	1	Onabrück	SW 4 11 Regen	W 4 11 bewölkt	W 5 10 Niesel	W 5 10 Regen	11 10 9		0.5
Onabrück	SW 4 11 Regen	W 4 11 bewölkt	W 5 10 Niesel	W 5 10 Regen	11 10 9		0.5	Düsseldorf	W 3 12 Schauer	SW 3 10 bewölkt	W 4 10 bewölkt	SW 4 10 Niesel	13 9 8		0.2
Düsseldorf	W 3 12 Schauer	SW 3 10 bewölkt	W 4 10 bewölkt	SW 4 10 Niesel	13 9 8		0.2	Frankfurt	SW 4 8 Niesel	SW 4 9 Regen	SW 4 9 bewölkt	SW 5 13 bewölkt	10 8 6	1.4	0.6
Frankfurt	SW 4 8 Niesel	SW 4 9 Regen	SW 4 9 bewölkt	SW 5 13 bewölkt	10 8 6	1.4	0.6	Stuttgart	SW 3 7 Regen	SW 3 7 Regen	SW 3 8 b. wölkt	SW 5 14 wobl. b.	10 6 6	1.6	2
Stuttgart	SW 3 7 Regen	SW 3 7 Regen	SW 3 8 b. wölkt	SW 5 14 wobl. b.	10 6 6	1.6	2	Freiburg Br.	still 9 bewölkt	still 5 bewölkt	SE 1 5 heiter	SW 2 15 bewölkt	13 4 1	3.1	
Freiburg Br.	still 9 bewölkt	still 5 bewölkt	SE 1 5 heiter	SW 2 15 bewölkt	13 4 1	3.1		Nürnberg	W 2 7 Regen	W 3 8 Regen	SW 3 9 Niesel	W 4 10 bewölkt	9 7 7	1.4	4
Nürnberg	W 2 7 Regen	W 3 8 Regen	SW 3 9 Niesel	W 4 10 bewölkt	9 7 7	1.4	4	München	SW 3 6 Regen	SW 4 5 Regen	SW 4 7 Regen	W 5 13 bewölkt	9 5 5	1.8	4
München	SW 3 6 Regen	SW 4 5 Regen	SW 4 7 Regen	W 5 13 bewölkt	9 5 5	1.8	4								

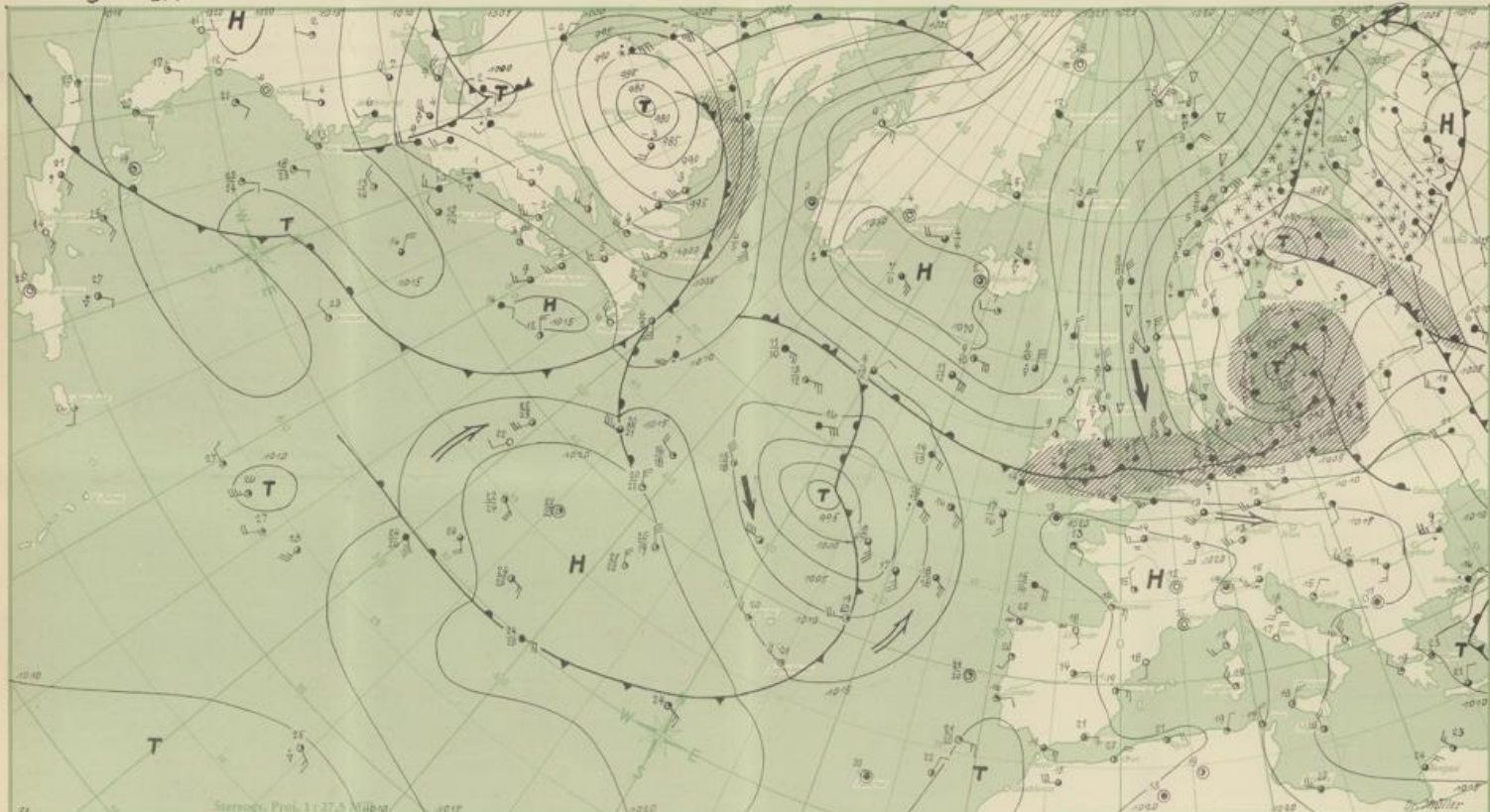
Hamburg		Hannover		Mondphasen	
Sonne	Sonnenhöchststand	Mond	Sonne		
Aufg.	Unterg.	Aufg.	Unterg.		
1. 0717	1649	22.3°	1713 0904	0716 1653 22.7°	1720 0859
2. 0719	1647	22.0	1807 1021	0716 1652 22.4	1814 1016
3. 0721	1645	21.7	1913 1126	0719 1650 22.1	1920 1121
4. 0723	1643	21.4	2030 1216	0721 1648 21.8	2036 1211
5. 0725	1641	21.1	2152 1253	0723 1646 21.5	2157 1249
6. 0727	1640	20.8	2313 1321	0725 1644 21.2	2317 1318
7. 0729	1638	20.5	-- 1343	0727 1642 20.9	-- 1341
8. 0730	1637	20.2	0033 1401	0729 1640 20.6	0036 1400
9. 0732	1635	19.8	0150 1418	0731 1639 20.3	0151 1419
10. 0734	1633	19.5	0306 1434	0732 1637 20.0	0306 1436
11. 0736	1631	19.3	0419 1452	0734 1636 19.7	0418 1455
12. 0738	1630	19.0	0532 1512	0736 1634 19.5	0529 1517
13. 0740	1628	18.7	0644 1536	0738 1632 19.2	0640 1542
14. 0742	1627	18.4	0752 1605	0740 1631 19.0	0747 1612
15. 0744	1625	18.2	0856 1642	0741 1629 18.7	0851 1649
16. 0745	1624	17.9	0952 1726	0743 1628 18.5	0946 1734
17. 0747	1622	17.7	1040 1819	0745 1627 18.3	1034 1827
18. 0749	1621	17.4	1118 1919	0747 1626 18.0	1113 1926
19. 0751	1619	17.2	1148 2025	0748 1625 17.8	1144 2031
20. 0753	1618	17.0	1213 2133	0750 1624 17.5	1210 2138
21. 0755	1617	16.8	1233 2242	0752 1623 17.3	1231 2246
22. 0756	1615	16.5	1252 2353	0753 1622 17.1	1251 2356
23. 0758	1613	16.3	1308 --	0755 1620 16.9	1308 --
24. 0800	1612	16.1	1324 0107	0757 1619 16.8	1326 0109
25. 0802	1611	15.9	1342 0223	0759 1618 16.6	1345 0223
26. 0803	1610	15.7	1401 0343	0800 1617 16.4	1406 0342
27. 0805	1609	15.5	1427 0507	0802 1616 16.2	1433 0504
28. 0807	1608	15.3	1502 0632	0803 1615 16.0	1509 0628
29. 0809	1607	15.2	1549 0753	0805 1614 15.9	1556 0748
30. 0810	1606	15.0	1651 0907	0806 1613 15.7	1659 0902

Westerland (Sylt) 1.11. Sonnenaufgang: 0726; Sonnenuntergang: 1654
15.11. " " : 0757; " " : 1625
30.11. " " : 0826; " " : 1606

Dauer der bürgerlichen Dämmerung:

am Monatsbeginn in Hamburg: 41 Min.; in Hannover: 39 Min.
am Monatsende in Hamburg: 46 Min.; in Hannover: 43 Min.
(vom Sonnenaufgang abziehen, zum Sonnenuntergang hinzuzählen)

Kürzung der Dämmerung bei halbbedecktem Himmel beträgt 6 Minuten
" " " " ganz bewölkt " " 9 bis 12 " " " " an regentrüben Tagen " " 12 bis 18 "



Wetterlage:
 Die gestrige Nordseestörung hat sich auf dem Wege zur Ostsee zu einem Sturmtief entwickelt, auf dessen Rückseite nun in breiten Strömen polare Kaltluft nach Norddeutschland vordringt. Ihre Front, die verhältnismäßig langsam südwärts wandert, bringt langanhaltende Regenfälle. Das Grönlandhoch weicht sich südostwärts aus, während das Westeuropahoch sich wesentlich abschwächte. Das Tief nördlich der Azoren verlagert sich nur langsam in östlicher Richtung, auch das Labradortief zeigt nur wenig Verlagerungstendenz.

Aussichten für NW-Deutschland u. angrenz. Seegebiete bis 26.10.55.
 Veränderlich bewölkt, Neigung zu schauerartigen Niederschlägen, böige nordwestliche Winde, allmählich absinkende Temperaturen, Nachtfrostgefahr. Deutsche Bucht und westliche Ostsee: Frische bis starke, böige nordwestliche Winde. Dr. Roediger

Stationen: [Symbol] - beobachtet, W-Wind Stärke 5, Luft 16°C, Wasser 12°C. [Symbol] - bed. still, CO dunnig/trocken, [Symbol] - dunnig (leicht), [Symbol] - Bodennebel, [Symbol] - Nebel, [Symbol] - Spritzregen, * Regen, [Symbol] - Schneefall, [Symbol] - Schauer, [Symbol] - Graupel, [Symbol] - Hagel, [Symbol] - Gewitter, (+) Niederschlag d. Umpol. Gebiete mit Niederschlag [Symbol], mit Nebel [Symbol]. Fronten: [Symbol] Warmfront, [Symbol] Kaltfront, [Symbol] Okklusion. Isobaren: Unten gleichen Luftdruckes, z.B. 1000 mb (= 750 mm). H Hochdruckgebiet, T Tiefdruckgebiet. Luftströmung: [Symbol] warm, [Symbol] kalt.