

FOULKE HAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Januar				Februar				Marts			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0118 0709 F 1342 2012	2.9 0.4 4.1 0.4	16 0206 0748 L 1415 2047	2.8 0.7 3.9 0.5	1 0231 0825 M 1443 2106	3.4 0.3 4.1 0.1	16 0239 0833 Ti 1444 2102	3.2 0.6 3.6 0.5	1 0133 0733 M 1345 2003	3.6 0.2 4.1 0.0	16 0142 0742 Ti 1347 1958	3.4 0.6 3.5 0.4
2 0202 0751 L 1421 2051	3.0 0.4 4.1 0.3	17 0238 0821 S 1445 2115	2.9 0.7 3.8 0.5	2 0310 0906 Ti 1521 2143	3.5 0.4 4.0 0.2	17 0307 0903 O 1509 2126	3.3 0.7 3.5 0.5	2 0210 0812 Ti 1421 2037	3.7 0.2 4.0 0.0	17 0208 0812 O 1412 2021	3.5 0.6 3.4 0.4
3 0245 0835 S 1501 2132	3.1 0.4 4.1 0.3	18 0309 0853 M 1513 2142	2.9 0.8 3.7 0.6	3 0351 0948 O 1559 2221	3.5 0.5 3.7 0.3	18 0336 0934 To 1536 2153	3.3 0.8 3.3 0.6	3 0247 0851 O 1457 2111	3.8 0.3 3.8 0.1	18 0235 0842 To 1439 2046	3.6 0.6 3.3 0.4
4 0330 0919 M 1542 2212	3.1 0.5 4.0 0.3	19 0340 0925 Ti 1542 2209	2.9 0.9 3.5 0.6	4 0435 1034 To 1639 2302	3.4 0.8 3.4 0.5	19 0409 1010 F 1606 2223	3.2 1.0 3.1 0.7	4 0325 0931 To 1534 2146	3.7 0.5 3.5 0.3	19 0305 0914 F 1508 2114	3.6 0.7 3.2 0.5
5 0416 1006 Ti 1624 2256	3.1 0.7 3.8 0.4	20 0413 0959 O 1610 2239	2.9 1.0 3.3 0.7	5 0524 1126 F 1724 D 2348	3.2 1.1 3.0 0.7	20 0448 1053 L 1641 2300	3.1 1.2 2.8 0.9	5 0405 1014 F 1612 2223	3.6 0.7 3.2 0.6	20 0338 0951 L 1540 2146	3.5 0.9 3.0 0.7
6 0506 1057 O 1710 2343	3.1 0.9 3.5 0.5	21 0450 1036 To 1642 2312	2.9 1.2 3.1 0.8	6 0623 1233 L 1821	3.1 1.3 2.7	21 0539 1151 S 1728 2350	3.0 1.5 2.5 1.1	6 0448 1103 L 1654 2304	3.4 1.0 2.8 0.9	21 0417 1036 S 1619 2224	3.4 1.1 2.7 0.9
7 0603 1156 To 1802 D	3.0 1.1 3.2	22 0533 1123 F 1718 2351	2.8 1.4 2.8 0.9	7 0045 0740 S 1412 1946	1.0 2.9 1.5 2.4	22 0651 1325 M 1848 B	2.9 1.6 2.3	7 0542 1208 S 1750 D 2357	3.1 1.3 2.4 1.2	22 0506 1135 M 1713 2318	3.2 1.3 2.4 1.1
8 0036 0709 F 1309 1904	0.7 3.0 1.3 2.8	23 0630 1227 L 1807 B	2.8 1.6 2.6	8 0204 0913 M 1605 2139	1.2 3.0 1.4 2.3	23 0109 0830 Ti 1528 2057	1.2 2.9 1.5 2.2	8 0656 1351 M 1927	2.9 1.5 2.2	23 0615 1306 Ti 1846 B	3.0 1.4 2.2
9 0138 0826 L 1440 2022	0.8 3.0 1.4 2.6	24 0044 0746 S 1404 1924	1.1 2.8 1.7 2.3	9 0335 1033 Ti 1722 2305	1.2 3.1 1.2 2.4	24 0255 0959 O 1648 2233	1.3 3.1 1.2 2.4	9 0123 0839 Ti 1554 2145	1.4 2.9 1.4 2.2	24 0043 0751 O 1457 2053	1.3 2.9 1.3 2.3
10 0248 0943 S 1612 2148	0.9 3.1 1.3 2.5	25 0156 0912 M 1553 2109	1.1 2.9 1.6 2.3	10 0448 1130 O 1812	1.1 3.4 0.9	25 0421 1101 To 1738 2331	1.1 3.4 0.9 2.7	10 0318 1009 O 1705 2303	1.5 3.0 1.2 2.4	25 0239 0924 To 1613 2218	1.3 3.1 1.0 2.6
11 0357 1049 M 1725 2303	0.9 3.3 1.1 2.5	26 0319 1025 Ti 1708 2237	1.1 3.2 1.3 2.4	11 0001 0542 To 1215 1850	2.6 1.0 3.6 0.7	26 0521 1149 F 1818	0.8 3.7 0.6	11 0439 1108 To 1748 2348	1.3 3.2 0.9 2.7	26 0406 1031 F 1705 2312	1.1 3.3 0.7 3.0
12 0458 1143 Ti 1820	0.9 3.5 0.9	27 0431 1121 O 1759 2339	1.0 3.4 1.0 2.6	12 0042 0625 F 1251 1921	2.8 0.8 3.7 0.6	27 0016 0609 L 1230 1854	3.1 0.5 3.9 0.3	12 0531 1151 F 1821	1.1 3.3 0.7	27 0506 1122 L 1746 2355	0.8 3.5 0.4 3.3
13 0002 0549 O 1228 1905	2.6 0.8 3.7 0.7	28 0529 1208 To 1841	0.8 3.7 0.7	13 0115 0701 L 1323 1949	2.9 0.7 3.8 0.5	28 0056 0653 S 1309 C 1929	3.4 0.3 4.0 0.1	13 0022 0610 L 1224 1848	2.9 0.9 3.5 0.6	28 0555 1206 S 1824	0.6 3.7 0.2
14 0049 0633 To 1308 1942	2.7 0.7 3.8 0.6	29 0028 0618 F 1249 1918	2.8 0.6 3.9 0.4	14 0145 0733 S 1351 A 2015	3.0 0.6 3.8 0.4	14 0051 0644 S 1254 1912	3.1 0.8 3.5 0.5	14 0051 0644 S 1254 1912	3.1 0.8 3.5 0.5	29 0034 0638 M 1245 1859	3.6 0.4 3.8 0.1
15 0130 0712 F 1342 A 2016	2.8 0.7 3.9 0.5	30 0111 0703 L 1328 C 1955	3.1 0.4 4.1 0.2	15 0213 0803 M 1418 2038	3.1 0.6 3.7 0.4	15 0117 0714 M 1321 A 1935	3.3 0.7 3.6 0.4	15 0117 0714 M 1321 A 1935	3.3 0.7 3.6 0.4	30 0112 0718 Ti 1322 C 1933	3.8 0.2 3.8 0.0
		31 0151 0745 S 1406 2031	3.3 0.3 4.2 0.1							31 0148 0757 O 1359 2006	4.0 0.2 3.7 0.1

Tidspunkterne er givet i vestgrønlandsk tid (UT-3 timer). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

FOULKE HAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

April			Maj			Juni		
Tid	m		Tid	m		Tid	m	
1	0224	4.0	16	0209	3.8	1	0242	4.0
	0836	0.3		0824	0.6		0908	0.5
To	1436	3.5	F	1414	3.1	L	1457	3.0
	2040	0.2		2014	0.4		2050	0.5
2	0301	3.9	17	0241	3.8	2	0321	3.8
	0917	0.5		0900	0.7		0952	0.7
F	1512	3.3	L	1448	3.0	S	1539	2.7
	2115	0.4		2045	0.5		2126	0.8
3	0339	3.7	18	0316	3.7	3	0402	3.6
	1000	0.7		0941	0.8		1042	0.9
L	1551	2.9	S	1526	2.8	M	1627	2.5
	2150	0.7		2122	0.7		2206	1.1
4	0421	3.5	19	0357	3.6	4	0448	3.3
	1049	1.0		1029	0.9		1139	1.1
S	1636	2.6	M	1613	2.6	Ti	1729	2.3
	2229	1.0		2206	0.9		2255	1.4
5	0511	3.2	20	0448	3.4	5	0542	3.1
	1154	1.2		1129	1.1		1252	1.2
M	1736	2.3	Ti	1716	2.4	O	1857	2.2
	2319	1.3		2304	1.1			
6	0618	3.0	21	0553	3.2	6	0008	1.6
	1329	1.4		1248	1.1		0654	2.8
Ti	1922	2.1	O	1848	2.4	To	1412	1.2
			B			D	2041	2.3
7	0045	1.6	22	0030	1.3	7	0154	1.7
	0753	2.8		0716	3.1		0816	2.7
O	1517	1.3	To	1416	1.1	F	1519	1.1
	2132	2.2		2032	2.5		2153	2.5
8	0250	1.6	23	0215	1.4	8	0328	1.6
	0926	2.8		0842	3.1		0927	2.7
To	1624	1.1	F	1529	0.9	L	1607	1.0
	2240	2.5		2149	2.8		2239	2.7
9	0415	1.5	24	0342	1.2	9	0430	1.4
	1028	3.0		0953	3.2		1021	2.8
F	1706	0.9	L	1624	0.6	S	1645	0.9
	2321	2.7		2245	3.1		2313	3.0
10	0507	1.3	25	0445	0.9	10	0516	1.3
	1113	3.1		1049	3.3		1103	2.8
L	1738	0.8	S	1709	0.4	M	1716	0.8
	2352	3.0		2330	3.5		2345	3.3
11	0547	1.1	26	0536	0.7	11	0554	1.1
	1148	3.2		1136	3.4		1139	2.9
S	1805	0.7	M	1750	0.2	Ti	1745	0.6
12	0019	3.2	27	0011	3.8	12	0014	3.5
	0620	0.9		0621	0.5		0629	0.9
M	1218	3.2	Ti	1219	3.5	O	1213	2.9
	1830	0.5		1828	0.1		1815	0.5
13	0045	3.4	28	0050	4.0	13	0044	3.7
	0651	0.7		0704	0.4		0703	0.8
Ti	1247	3.3	O	1300	3.5	To	1247	3.0
	1854	0.5	C	1904	0.1		1845	0.5
14	0112	3.6	29	0127	4.1	14	0115	3.8
	0721	0.7		0745	0.3		0738	0.7
O	1315	3.2	To	1339	3.4	F	1321	3.0
	1918	0.4		1939	0.2	A	1917	0.4
15	0139	3.7	30	0205	4.1	15	0149	3.9
	0752	0.6		0826	0.4		0814	0.6
To	1344	3.2	F	1418	3.2	L	1358	2.9
	1945	0.4		2015	0.3		1951	0.4
						31	0308	3.8
							0945	0.6
						M	1533	2.7
							2112	0.8

Tidspunkterne er givet i vestgrønlandsk tid (UT-3 timer). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

FOULKE HAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0400 3.5		16 0400 3.8		1 0424 3.1		16 0458 3.1		1 0501 2.5		16 0106 1.4	
To 1036 0.7		F 1027 0.3		S 1049 0.8		M 1118 0.6		O 1117 1.1		To 0651 2.3	
1636 2.7		F 1636 3.2		S 1710 2.9		M 1748 3.2		O 1812 2.9		To 1247 1.3	
2213 1.1		2230 0.7		2302 1.3		B 2359 1.2		D		1953 2.9	
2 0432 3.3		17 0442 3.6		2 0456 2.8		17 0551 2.8		2 0045 1.6		17 0303 1.4	
1111 0.8		1111 0.4		1124 0.9		1210 0.9		0609 2.3		0900 2.2	
F 1718 2.6		L 1727 3.1		M 1759 2.8		Ti 1857 3.0		To 1225 1.3		F 1439 1.5	
2254 1.3		2323 1.0		2357 1.6				1945 2.8		2130 3.0	
3 0506 3.0		18 0530 3.3		3 0536 2.6		18 0125 1.4		3 0249 1.6		18 0428 1.2	
1148 1.0		1200 0.6		1209 1.1		0706 2.4		0817 2.1		1033 2.4	
L 1808 2.6		S 1828 3.1		Ti 1907 2.7		O 1324 1.1		F 1415 1.4		L 1612 1.3	
2345 1.5		B		D		2029 3.0		2125 2.9		2239 3.1	
4 0546 2.8		19 0028 1.2		4 0123 1.7		19 0319 1.4		4 0421 1.3		19 0521 0.9	
1230 1.0		0626 2.9		0640 2.3		0859 2.3		1007 2.3		1126 2.7	
S 1909 2.6		M 1257 0.8		O 1315 1.2		To 1459 1.2		L 1554 1.2		S 1711 1.1	
D		1941 3.0		2038 2.8		2159 3.1		2235 3.2		2328 3.3	
5 0054 1.7		20 0154 1.4		5 0325 1.7		20 0450 1.2		5 0515 1.0		20 0558 0.7	
0637 2.6		0739 2.6		0832 2.2		1037 2.4		1109 2.7		1204 2.9	
M 1323 1.1		Ti 1406 0.9		To 1446 1.2		F 1624 1.1		S 1659 1.0		M 1755 0.9	
2023 2.7		2103 3.1		2202 3.0		2305 3.3		2326 3.5			
6 0229 1.7		21 0333 1.4		6 0451 1.4		21 0547 0.9		6 0554 0.7		21 0006 3.4	
0749 2.4		0910 2.5		1016 2.3		1139 2.6		1155 3.0		0629 0.6	
Ti 1426 1.1		O 1523 0.9		F 1609 1.1		L 1724 1.0		M 1749 0.7		Ti 1236 3.2	
2136 2.9		2218 3.3		2303 3.3		2354 3.5				1831 0.8	
7 0403 1.6		22 0456 1.2		7 0542 1.1		22 0628 0.7		7 0008 3.7		22 0039 3.5	
0915 2.3		1035 2.5		1122 2.5		1224 2.8		0631 0.4		0656 0.5	
O 1531 1.1		To 1633 0.9		L 1711 0.9		S 1810 0.8		Ti 1234 3.3		O 1304 3.3	
2235 3.1		2320 3.5		2349 3.6				1833 0.4		1903 0.7	
8 0510 1.4		23 0557 0.9		8 0623 0.8		23 0033 3.7		8 0047 3.9		23 0108 3.5	
1031 2.4		1141 2.6		1211 2.8		0703 0.5		0706 0.2		0720 0.4	
To 1630 1.0		F 1730 0.8		S 1800 0.7		M 1300 3.0		O 1312 3.6		To 1330 3.5	
2324 3.4						1849 0.7		A 1912 0.3		C 1933 0.6	
9 0559 1.1		24 0009 3.7		9 0030 3.8		24 0108 3.7		9 0124 4.0		24 0135 3.4	
1130 2.5		0645 0.7		0659 0.5		0732 0.4		0739 0.0		0743 0.4	
F 1722 0.8		L 1233 2.8		M 1252 3.1		Ti 1331 3.2		To 1348 3.8		F 1356 3.5	
		1819 0.7		1845 0.5		C 1923 0.6		1951 0.2		2002 0.6	
10 0006 3.6		25 0051 3.8		10 0109 4.0		25 0138 3.8		10 0200 3.9		25 0200 3.4	
0640 0.9		0724 0.6		0733 0.3		0759 0.4		0813 -0.0		0806 0.4	
L 1218 2.7		S 1315 2.9		Ti 1331 3.3		O 1400 3.3		F 1425 3.9		L 1422 3.6	
1809 0.6		1900 0.6		A 1926 0.3		1954 0.6		2031 0.2		2031 0.6	
11 0046 3.8		26 0128 3.9		11 0145 4.1		26 0206 3.7		11 0236 3.8		26 0227 3.2	
0718 0.6		0800 0.5		0808 0.1		0824 0.4		0848 0.1		0830 0.5	
S 1303 2.9		M 1352 3.0		O 1409 3.5		To 1427 3.3		L 1503 3.9		S 1451 3.6	
A 1852 0.5		C 1937 0.6		2006 0.2		2024 0.6		2111 0.3		2102 0.7	
12 0124 4.0		27 0202 3.9		12 0222 4.1		27 0232 3.6		12 0313 3.6		27 0254 3.1	
0754 0.5		0831 0.4		0842 0.1		0847 0.4		0923 0.2		0857 0.5	
M 1344 3.0		Ti 1425 3.0		To 1448 3.6		F 1454 3.3		S 1542 3.7		M 1521 3.5	
1934 0.4		2012 0.6		2045 0.3		2052 0.7		2153 0.6		2136 0.9	
13 0203 4.1		28 0233 3.8		13 0259 4.0		28 0257 3.4		13 0351 3.3		28 0324 2.9	
0831 0.3		0900 0.4		0918 0.1		0910 0.5		1000 0.5		0926 0.7	
Ti 1425 3.1		O 1457 3.0		F 1527 3.6		L 1521 3.3		M 1624 3.5		Ti 1557 3.4	
2015 0.4		2044 0.7		2127 0.4		2122 0.8		2241 0.9		2218 1.1	
14 0240 4.1		29 0301 3.7		14 0336 3.8		29 0322 3.3		14 0434 2.9		29 0400 2.7	
0909 0.2		0927 0.5		0954 0.2		0935 0.6		1040 0.7		1001 0.9	
O 1506 3.2		To 1527 3.0		L 1608 3.5		S 1552 3.3		Ti 1715 3.3		O 1641 3.2	
2058 0.4		2115 0.8		2210 0.6		2155 1.0		2340 1.1		2310 1.2	
15 0319 4.0		30 0329 3.5		15 0415 3.5		30 0350 3.0		15 0527 2.6		30 0449 2.5	
0947 0.2		0954 0.6		1033 0.4		1002 0.7		1131 1.1		1048 1.1	
To 1550 3.2		F 1558 3.0		S 1654 3.4		M 1627 3.2		O 1820 3.1		To 1740 3.1	
2142 0.6		2147 1.0		2259 0.9		2233 1.2		B			
		31 0356 3.3				31 0421 2.8					
		1021 0.7				1034 0.9					
		L 1631 2.9				Ti 1711 3.0					
		2221 1.1				2324 1.4					

Tidspunkterne er givet i vestgrønlandsk tid (UT-3 timer). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

FOULKE HAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Oktober				November				December			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1	0027 1.4 0608 2.3 F 1200 1.3 D 1905 2.9	16	0227 1.2 0844 2.3 L 1408 1.6 2044 2.9	1	0247 0.9 0911 2.7 M 1502 1.3 2113 3.1	16	0337 1.0 1014 2.7 Ti 1607 1.5 2155 2.7	1	0300 0.7 0936 3.1 O 1542 1.2 2135 3.0	16	0314 1.1 1009 2.9 To 1625 1.6 2149 2.4
2	0212 1.4 0809 2.2 L 1353 1.4 2042 3.0	17	0345 1.1 1007 2.5 S 1544 1.5 2157 2.9	2	0348 0.7 1013 3.0 Ti 1613 1.1 2215 3.2	17	0421 0.9 1057 3.0 O 1701 1.3 2244 2.7	2	0357 0.6 1034 3.4 To 1648 1.0 2237 3.0	17	0403 1.0 1056 3.1 F 1721 1.4 2246 2.5
3	0338 1.1 0946 2.5 S 1533 1.3 2158 3.1	18	0437 0.9 1057 2.7 M 1646 1.3 2249 3.0	3	0439 0.5 1103 3.4 O 1710 0.8 2308 3.3	18	0458 0.8 1131 3.2 To 1743 1.2 2325 2.8	3	0449 0.5 1124 3.7 F 1745 0.8 2332 3.0	18	0448 0.9 1136 3.3 L 1804 1.2 2334 2.5
4	0434 0.8 1046 2.9 M 1640 1.0 2254 3.4	19	0515 0.8 1134 3.0 Ti 1731 1.1 2330 3.1	4	0522 0.3 1147 3.7 To 1759 0.6 2354 3.4	19	0530 0.7 1203 3.4 F 1821 1.0	4	0536 0.4 1210 3.9 L 1834 0.6	19	0529 0.8 1212 3.5 S 1842 1.0
5	0518 0.6 1131 3.2 Ti 1731 0.7 2339 3.5	20	0547 0.7 1205 3.2 O 1808 0.9	5	0603 0.2 1228 3.9 F 1843 0.4	20	0001 2.8 0600 0.6 L 1233 3.6 1855 0.9	5	0022 3.1 0621 0.3 S 1253 4.0 A 1920 0.5	20	0017 2.6 0608 0.7 M 1248 3.7 1918 0.8
6	0557 0.3 1212 3.6 O 1816 0.5	21	0004 3.1 0614 0.6 To 1233 3.4 1841 0.8	6	0038 3.4 0642 0.1 L 1307 4.1 A 1927 0.4	21	0036 2.8 0631 0.6 S 1304 3.7 C 1929 0.8	6	0108 3.0 0702 0.3 M 1334 4.1 2003 0.4	21	0057 2.7 0646 0.6 Ti 1323 3.9 C 1954 0.6
7	0021 3.7 0634 0.1 To 1249 3.8 A 1857 0.3	22	0034 3.1 0639 0.5 F 1300 3.6 1912 0.7	7	0119 3.3 0719 0.2 S 1346 4.1 2009 0.4	22	0109 2.8 0703 0.5 M 1336 3.9 2003 0.7	7	0152 3.0 0742 0.4 Ti 1414 4.1 2046 0.4	22	0137 2.8 0725 0.5 O 1359 4.0 2030 0.5
8	0100 3.7 0709 0.0 F 1327 4.0 1937 0.2	23	0103 3.1 0704 0.5 L 1327 3.7 C 1943 0.7	8	0200 3.2 0757 0.3 M 1425 4.1 2051 0.4	23	0145 2.8 0736 0.5 Ti 1411 3.9 2040 0.7	8	0236 2.9 0821 0.5 O 1453 4.0 2128 0.5	23	0217 2.9 0805 0.5 To 1436 4.0 2108 0.4
9	0138 3.7 0744 0.0 L 1403 4.1 2018 0.3	24	0132 3.1 0730 0.4 S 1356 3.8 2015 0.7	9	0242 3.0 0834 0.4 Ti 1505 3.9 2136 0.6	24	0224 2.8 0813 0.5 O 1448 3.9 2120 0.7	9	0318 2.8 0901 0.7 To 1532 3.8 2210 0.6	24	0259 3.0 0847 0.5 F 1515 3.9 2147 0.4
10	0215 3.5 0819 0.1 S 1441 4.0 2058 0.4	25	0201 3.0 0758 0.5 M 1427 3.8 2048 0.7	10	0325 2.8 0913 0.7 O 1546 3.7 2224 0.7	25	0306 2.8 0853 0.6 To 1527 3.8 2203 0.7	10	0403 2.7 0942 0.9 F 1611 3.6 2254 0.7	25	0344 3.0 0932 0.6 L 1556 3.8 2230 0.4
11	0254 3.3 0854 0.3 M 1520 3.9 2142 0.6	26	0233 2.9 0829 0.5 Ti 1500 3.7 2127 0.8	11	0413 2.6 0954 0.9 To 1631 3.5 2317 0.9	26	0353 2.7 0938 0.8 F 1612 3.7 2251 0.7	11	0451 2.6 1025 1.2 L 1652 3.3 2339 0.9	26	0433 3.0 1020 0.8 S 1640 3.6 2315 0.5
12	0334 3.0 0932 0.6 Ti 1602 3.7 2230 0.8	27	0310 2.8 0903 0.7 O 1539 3.6 2210 0.9	12	0511 2.4 1043 1.2 F 1722 3.2	27	0448 2.7 1031 1.0 L 1702 3.5 2347 0.8	12	0545 2.5 1115 1.4 S 1736 3.1	27	0527 3.0 1116 1.0 M 1730 3.4
13	0420 2.7 1012 0.9 O 1650 3.4 2330 1.1	28	0354 2.6 0945 0.9 To 1624 3.5 2304 1.0	13	0020 1.0 0624 2.3 L 1148 1.5 B 1824 3.0	28	0554 2.7 1136 1.2 S 1801 3.3 D	13	0028 1.0 0649 2.5 M 1218 1.6 B 1827 2.8	28	0007 0.6 0630 3.0 Ti 1222 1.2 D 1828 3.1
14	0518 2.4 1103 1.2 To 1750 3.1 B	29	0451 2.5 1036 1.1 F 1721 3.3	14	0131 1.1 0755 2.3 S 1317 1.6 1938 2.8	29	0049 0.8 0710 2.7 M 1256 1.3 1911 3.1	14	0122 1.1 0802 2.5 Ti 1339 1.7 1930 2.6	29	0106 0.7 0742 3.0 O 1343 1.3 1938 2.9
15	0049 1.2 0645 2.2 F 1217 1.5 1911 2.9	30	0012 1.1 0609 2.4 L 1150 1.3 D 1833 3.1	15	0241 1.1 0917 2.5 M 1454 1.6 2053 2.7	30	0156 0.8 0828 2.9 Ti 1424 1.3 2024 3.0	15	0219 1.1 0912 2.7 O 1510 1.7 2041 2.5	30	0211 0.7 0857 3.1 To 1512 1.3 2057 2.7
		31	0131 1.1 0746 2.5 S 1327 1.4 1957 3.0							31	0318 0.7 1007 3.3 F 1632 1.2 2213 2.7

Tidspunkterne er givet i vestgrønlandsk tid (UT-3 timer). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").