

DANMARKS Ø

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

Januar				Februar				Marts			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0159 0.5 0732 0.9 L 1403 0.2 2058 1.1		16 0149 0.6 0641 0.8 S 1341 0.3 2057 1.0		1 0358 0.4 0924 0.9 Ti 1545 0.1 2230 1.2		16 0322 0.5 0855 0.9 O 1521 0.1 2200 1.1		1 0302 0.5 0823 0.8 Ti 1445 0.2 2134 1.1		16 0206 0.5 0741 0.9 O 1411 0.2 2051 1.0	
2 0307 0.4 0835 0.9 S 1500 0.1 2152 1.2		17 0255 0.6 0800 0.8 M 1442 0.2 2142 1.1		2 0436 0.4 1009 1.0 O 1627 0.1 2306 1.2		17 0400 0.3 0945 1.1 To 1606 0.0 2234 1.2		2 0343 0.4 0918 0.9 O 1535 0.2 2210 1.1		17 0254 0.4 0844 1.0 To 1505 0.2 2130 1.1	
3 0401 0.4 0928 1.0 M 1550 0.1 2238 1.2		18 0340 0.5 0900 0.9 Ti 1531 0.1 2220 1.1		3 0509 0.3 1048 1.0 To 1704 0.1 ● 2336 1.2		18 0435 0.2 1028 1.2 F 1646 -0.0 ○ 2307 1.2		3 0415 0.3 0959 1.0 To 1614 0.1 2240 1.1		18 0333 0.3 0933 1.1 F 1549 0.1 2205 1.2	
4 0445 0.4 1015 1.0 Ti 1634 0.0 ● 2318 1.2		19 0418 0.4 0951 1.0 O 1615 0.0 ○ 2255 1.2		4 0538 0.3 1122 1.1 F 1738 0.1		19 0509 0.2 1109 1.2 L 1725 -0.0 2340 1.3		4 0442 0.3 1033 1.1 F 1648 0.1 ● 2306 1.1		19 0409 0.2 1015 1.2 L 1630 0.0 ○ 2239 1.2	
5 0524 0.4 1056 1.0 O 1715 0.0 2355 1.2		20 0454 0.3 1036 1.1 To 1657 -0.0 2330 1.2		5 0003 1.2 0603 0.3 L 1154 1.1 1808 0.1		20 0544 0.1 1149 1.3 S 1803 -0.0		5 0506 0.2 1104 1.1 L 1718 0.1 2328 1.1		20 0444 0.1 1055 1.3 S 1708 0.0 2312 1.2	
6 0600 0.3 1133 1.0 To 1751 0.0		21 0530 0.3 1118 1.2 F 1738 -0.0		6 0027 1.1 0627 0.3 S 1224 1.1 1836 0.2		21 0013 1.3 0619 0.0 M 1230 1.3 1841 0.1		6 0528 0.2 1133 1.2 S 1745 0.2 2348 1.1		21 0518 -0.0 1135 1.3 M 1745 0.1 2345 1.2	
7 0029 1.2 0631 0.3 F 1209 1.0 1826 0.1		22 0004 1.3 0606 0.2 L 1201 1.2 1818 -0.0		7 0048 1.1 0651 0.2 M 1254 1.1 1903 0.2		22 0047 1.2 0656 0.0 Ti 1312 1.2 1920 0.1		7 0551 0.2 1201 1.2 M 1810 0.2		22 0554 -0.0 1214 1.3 Ti 1823 0.1	
8 0059 1.1 0700 0.3 L 1244 1.0 1859 0.1		23 0039 1.3 0644 0.2 S 1244 1.2 1858 0.0		8 0108 1.0 0715 0.2 Ti 1327 1.0 1930 0.3		23 0121 1.2 0734 0.1 O 1356 1.2 2001 0.3		8 0007 1.1 0613 0.1 Ti 1230 1.2 1834 0.3		23 0018 1.2 0630 -0.0 O 1255 1.3 1901 0.2	
9 0127 1.1 0729 0.3 S 1318 1.0 1931 0.2		24 0115 1.2 0723 0.1 M 1329 1.2 1940 0.1		9 0128 1.0 0742 0.2 O 1402 1.0 1957 0.4		24 0157 1.1 0817 0.1 To 1448 1.1 ☾ 2048 0.4		9 0027 1.1 0638 0.1 O 1300 1.1 1900 0.3		24 0051 1.1 0707 0.0 To 1339 1.2 1942 0.3	
10 0152 1.0 0757 0.3 M 1355 1.0 2003 0.3		25 0152 1.2 0805 0.1 Ti 1418 1.1 2025 0.2		10 0150 1.0 0815 0.3 To 1445 0.9 2030 0.5		25 0236 1.0 0906 0.2 F 1554 1.0 2152 0.5		10 0048 1.0 0706 0.1 To 1334 1.1 1927 0.4		25 0127 1.0 0748 0.1 F 1428 1.1 2029 0.4	
11 0216 1.0 0828 0.4 Ti 1436 0.9 2037 0.4		26 0232 1.1 0851 0.2 O 1514 1.1 ☾ 2118 0.4		11 0215 0.9 0857 0.3 F 1543 0.9 ☾ 2115 0.6		26 0326 0.9 1015 0.3 L 1733 0.9 2342 0.6		11 0111 1.0 0739 0.2 F 1415 1.0 2000 0.5		26 0205 0.9 0836 0.2 L 1532 1.0 ☾ 2133 0.5	
12 0242 0.9 0906 0.4 O 1529 0.9 ☾ 2118 0.5		27 0317 1.0 0946 0.2 To 1624 1.0 2225 0.5		12 0251 0.9 0958 0.3 L 1720 0.8 2242 0.7		27 0451 0.8 1155 0.3 S 1929 0.9		12 0140 0.9 0821 0.2 L 1509 0.9 ☾ 2046 0.6		27 0254 0.8 0942 0.3 S 1707 0.9 2327 0.6	
13 0312 0.9 0954 0.4 To 1642 0.8 2218 0.6		28 0413 0.9 1056 0.3 F 1758 0.9		13 0354 0.8 1133 0.3 S 1924 0.9		28 0153 0.6 0657 0.8 M 1336 0.3 2045 1.0		13 0220 0.9 0921 0.3 S 1636 0.9 2212 0.6		28 0426 0.7 1127 0.4 M 1903 0.9	
14 0354 0.8 1101 0.4 F 1824 0.8		29 0003 0.6 0531 0.8 L 1223 0.3 1939 1.0		14 0115 0.7 0603 0.8 M 1316 0.3 2037 0.9		14 0331 0.8 1059 0.4 M 1839 0.9		14 0331 0.8 1059 0.4 M 1839 0.9		29 0135 0.6 0647 0.8 Ti 1317 0.4 2018 1.0	
15 0000 0.6 0505 0.8 L 1224 0.3 1957 0.9		30 0151 0.5 0707 0.8 S 1347 0.2 2054 1.0		15 0236 0.6 0749 0.8 Ti 1428 0.2 2123 1.0		15 0042 0.6 0554 0.8 Ti 1254 0.3 2001 0.9		15 0042 0.6 0554 0.8 Ti 1254 0.3 2001 0.9		30 0236 0.5 0811 0.8 O 1427 0.3 2104 1.0	
		31 0308 0.5 0826 0.9 M 1453 0.2 2148 1.1								31 0313 0.4 0902 0.9 To 1515 0.2 2138 1.0	

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").

DANMARKS Ø

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

April				Maj				Juni																																																																																		
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m																																																																															
1 0342 0.3 0940 1.0 F 1553 0.2 2205 1.0	16 0300 0.2 0915 1.2 L 1528 0.2 2132 1.1	1 0325 0.2 0949 1.1 S 1558 0.3 2143 1.0	16 0312 0.1 0944 1.2 M 1553 0.2 2140 1.1	1 0349 0.1 1034 1.1 O 1635 0.4 ● 2200 1.0	16 0424 -0.0 1106 1.3 To 1712 0.3 2247 1.0	2 0406 0.3 1013 1.1 L 1624 0.2 2227 1.1	17 0340 0.1 0959 1.3 S 1611 0.1 2209 1.2	2 0351 0.2 1020 1.1 M 1627 0.3 2206 1.0	17 0355 -0.0 1029 1.3 Ti 1636 0.2 ○ 2220 1.1	2 0424 0.1 1107 1.2 To 1706 0.4 2235 1.0	17 0506 -0.0 1148 1.3 F 1754 0.3 2327 1.0	3 0429 0.2 1042 1.2 S 1653 0.2 ● 2248 1.1	18 0418 0.0 1040 1.3 M 1651 0.1 ○ 2244 1.2	3 0418 0.1 1050 1.2 Ti 1654 0.3 ● 2230 1.0	18 0436 -0.1 1112 1.3 O 1718 0.2 2258 1.1	3 0459 0.0 1141 1.2 F 1739 0.4 2312 1.0	18 0547 -0.0 1227 1.2 L 1832 0.3	4 0451 0.1 1111 1.2 M 1718 0.2 2308 1.1	19 0454 -0.0 1121 1.3 Ti 1730 0.2 2319 1.2	4 0445 0.1 1121 1.2 O 1721 0.3 2256 1.0	19 0515 -0.1 1153 1.3 To 1800 0.3 2336 1.1	4 0536 0.0 1216 1.2 L 1815 0.4 2351 1.0	19 0007 1.0 0626 0.0 S 1306 1.2 1910 0.4	5 0515 0.1 1139 1.2 Ti 1744 0.3 2328 1.1	20 0531 -0.1 1201 1.3 O 1809 0.2 2354 1.1	5 0515 0.0 1152 1.2 To 1751 0.4 2325 1.0	20 0554 -0.0 1235 1.3 F 1841 0.3	5 0615 0.0 1254 1.2 S 1854 0.4	20 0047 1.0 0705 0.1 M 1342 1.1 1947 0.4	6 0540 0.1 1208 1.2 O 1809 0.3 2351 1.0	21 0609 -0.0 1242 1.3 To 1848 0.3	6 0548 0.0 1226 1.2 F 1823 0.4 2358 1.0	21 0015 1.0 0635 0.0 L 1318 1.2 1923 0.4	6 0035 1.0 0659 0.1 M 1335 1.1 1938 0.3	21 0127 1.0 0744 0.2 Ti 1418 1.0 2025 0.4	7 0608 0.1 1240 1.2 To 1837 0.4	22 0029 1.1 0648 0.0 F 1327 1.2 1930 0.4	7 0624 0.0 1304 1.1 L 1900 0.4	22 0054 1.0 0716 0.1 S 1403 1.1 2008 0.4	7 0124 1.0 0746 0.1 Ti 1420 1.1 2027 0.3	22 0211 0.9 0824 0.3 O 1454 1.0 2106 0.4	8 0016 1.0 0639 0.1 F 1315 1.1 1909 0.4	23 0106 1.0 0729 0.1 L 1415 1.1 2018 0.5	8 0036 1.0 0704 0.1 S 1347 1.1 1944 0.4	23 0138 0.9 0801 0.2 M 1451 1.0 2100 0.5	8 0221 1.0 0840 0.2 O 1510 1.0 2125 0.3	23 0301 0.9 0910 0.4 To 1531 0.9 ☾ 2152 0.4	9 0046 1.0 0716 0.1 L 1357 1.0 1948 0.5	24 0146 0.9 0816 0.2 S 1514 1.0 2121 0.5	9 0122 1.0 0753 0.2 M 1438 1.0 2039 0.5	24 0230 0.8 0854 0.3 Ti 1545 0.9 ☾ 2202 0.5	9 0330 1.0 0945 0.3 To 1609 1.0 ☾ 2233 0.3	24 0406 0.8 1006 0.5 F 1613 0.8 2250 0.4	10 0124 1.0 0801 0.2 S 1451 1.0 2041 0.5	25 0239 0.8 0918 0.3 M 1633 0.9 ☾ 2254 0.6	10 0221 0.9 0854 0.3 Ti 1541 1.0 ☾ 2152 0.5	25 0339 0.8 1001 0.4 O 1650 0.9 2317 0.5	10 0451 0.9 1102 0.4 F 1715 1.0 2345 0.3	25 0532 0.8 1124 0.6 L 1706 0.8 2357 0.4	11 0215 0.9 0903 0.3 M 1607 0.9 ☾ 2206 0.6	26 0409 0.8 1050 0.4 Ti 1809 0.9	11 0343 0.9 1012 0.3 O 1656 0.9 2317 0.4	26 0515 0.8 1128 0.5 To 1800 0.8	11 0618 1.0 1226 0.4 L 1825 0.9	26 0706 0.8 1300 0.6 S 1812 0.8	12 0340 0.8 1036 0.3 Ti 1747 0.9	27 0041 0.5 0615 0.8 O 1236 0.4 1925 0.9	12 0523 0.9 1145 0.4 To 1813 0.9	27 0028 0.5 0649 0.8 F 1257 0.5 1900 0.8	12 0055 0.2 0735 1.0 S 1342 0.4 1930 1.0	27 0103 0.4 0817 0.9 M 1416 0.6 1917 0.8	13 0001 0.5 0545 0.8 O 1224 0.3 1910 0.9	28 0146 0.5 0741 0.8 To 1354 0.4 2015 0.9	13 0035 0.4 0653 1.0 F 1307 0.3 1918 1.0	28 0124 0.4 0758 0.9 L 1404 0.5 1946 0.8	13 0157 0.2 0839 1.1 M 1447 0.4 2027 1.0	28 0200 0.3 0907 1.0 Ti 1507 0.6 2012 0.8	14 0123 0.4 0722 0.9 To 1343 0.3 2007 1.0	29 0227 0.4 0835 0.9 F 1446 0.4 2051 0.9	14 0136 0.3 0801 1.1 L 1412 0.3 2011 1.0	29 0206 0.3 0847 1.0 S 1453 0.5 2024 0.9	14 0250 0.1 0933 1.2 Ti 1542 0.3 2118 1.0	29 0247 0.2 0947 1.0 O 1546 0.5 2100 0.9	15 0217 0.3 0825 1.0 F 1441 0.2 2052 1.1	30 0258 0.3 0915 1.0 L 1525 0.3 2119 1.0	15 0227 0.1 0856 1.2 S 1506 0.3 2057 1.1	30 0242 0.3 0927 1.0 M 1531 0.5 2057 0.9	15 0339 0.0 1022 1.2 O 1629 0.3 ○ 2204 1.0	30 0330 0.1 1022 1.1 To 1621 0.5 2143 1.0	31 0316 0.2 1001 1.1 Ti 1603 0.4 2128 0.9

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").

DANMARKS Ø

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

Juli				August				September						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m	Tid	m		Tid	m	
1	0410	0.1	16	0500	-0.0	1	0520	-0.0	16	0557	0.1	1	0009	1.3
	1056	1.2		1138	1.2		1144	1.2		1213	1.2		0619	0.1
F	1654	0.4	L	1742	0.3	M	1745	0.2	Ti	1814	0.2	To	1224	1.2
●	2225	1.0		2321	1.1		2342	1.2					1833	0.0
2	0450	0.0	17	0539	0.0	2	0558	-0.0	17	0015	1.1	2	0049	1.3
	1130	1.2		1212	1.2		1217	1.2		0626	0.1		0657	0.1
L	1729	0.3	S	1815	0.3	Ti	1821	0.1	O	1236	1.1	F	1257	1.2
	2306	1.1		2358	1.1					1839	0.2		1910	0.0
3	0529	-0.0	18	0615	0.0	3	0023	1.2	18	0045	1.1	3	0133	1.2
	1204	1.2		1244	1.2		0636	0.0		0654	0.2		0738	0.2
S	1804	0.3	M	1846	0.3	O	1251	1.2	To	1257	1.1	L	1333	1.1
	2348	1.1					1858	0.1		1903	0.2		1951	0.1
4	0609	0.0	19	0034	1.1	4	0106	1.2	19	0116	1.1	4	0221	1.1
	1239	1.2		0648	0.1		0716	0.1		0719	0.3		0823	0.3
M	1842	0.3	Ti	1312	1.1	To	1327	1.2	F	1315	1.0	S	1412	1.0
				1915	0.3		1938	0.1		1928	0.2)	2039	0.2
5	0033	1.1	20	0109	1.0	5	0151	1.2	20	0148	1.0	5	0320	1.0
	0650	0.0		0721	0.2		0759	0.2		0745	0.4		0920	0.5
Ti	1316	1.2	O	1339	1.1	F	1404	1.1	L	1335	1.0	M	1500	0.9
	1921	0.2		1944	0.3		2021	0.1		1957	0.2		2140	0.2
6	0118	1.1	21	0145	1.0	6	0242	1.1	21	0227	1.0	6	0443	0.9
	0733	0.1		0752	0.3		0846	0.3		0813	0.5		1048	0.6
O	1355	1.2	To	1403	1.0	L	1445	1.0	S	1356	0.9	Ti	1612	0.8
	2005	0.2		2013	0.3)	2112	0.2	(2033	0.3		2309	0.3
7	0209	1.1	22	0223	0.9	7	0345	1.0	22	0317	0.9	7	0636	0.9
	0821	0.2		0824	0.4		0945	0.4		0848	0.6		1257	0.6
To	1437	1.1	F	1426	0.9	S	1536	0.9	M	1423	0.9	O	1812	0.8
	2054	0.2		2046	0.3		2215	0.2		2124	0.3		To	1703
8	0307	1.0	23	0309	0.9	8	0509	1.0	23	0439	0.8	8	0057	0.3
	0915	0.3		0859	0.5		1110	0.5		0954	0.7		0808	1.0
F	1525	1.0	L	1450	0.9	M	1647	0.9	Ti	1509	0.8	To	1425	0.5
)	2151	0.2	(2128	0.4		2339	0.3		2251	0.4		1953	0.8
9	0417	1.0	24	0412	0.8	9	0654	1.0	24	0655	0.8	9	0217	0.2
	1021	0.4		0946	0.6		1304	0.6		1241	0.7		0905	1.1
L	1623	1.0	S	1521	0.8	Ti	1825	0.8	O	1710	0.8	F	1516	0.4
	2258	0.2		2227	0.4								2056	0.9
10	0542	1.0	25	0551	0.8	10	0112	0.2	25	0047	0.4	10	0313	0.2
	1145	0.5		1116	0.7		0822	1.0		0821	0.9		0947	1.1
S	1733	0.9	M	1617	0.8	O	1435	0.5	To	1421	0.6	L	1553	0.3
				2353	0.4		1957	0.9		1925	0.8		2142	1.0
11	0015	0.2	26	0743	0.9	11	0227	0.2	26	0209	0.3	11	0357	0.1
	0712	1.0		1333	0.7		0922	1.1		0906	1.0		1021	1.1
M	1318	0.5	Ti	1803	0.8	To	1533	0.4	F	1506	0.5	S	1624	0.3
	1853	0.9					2103	0.9		2036	0.9		2219	1.1
12	0130	0.2	27	0121	0.3	12	0324	0.1	27	0303	0.2	12	0433	0.1
	0829	1.1		0850	0.9		1008	1.2		0942	1.1		1049	1.1
Ti	1437	0.5	O	1448	0.6	F	1615	0.4	L	1542	0.4	M	1651	0.2
	2006	0.9		1940	0.8		2152	1.0		2127	1.0	○	2253	1.1
13	0236	0.1	28	0227	0.2	13	0410	0.1	28	0348	0.1	13	0506	0.1
	0929	1.1		0933	1.0		1045	1.2		1015	1.1		1114	1.1
O	1537	0.4	To	1530	0.5	L	1650	0.3	S	1615	0.3	Ti	1715	0.2
	2106	1.0		2045	0.9	○	2233	1.1		2210	1.1		2324	1.2
14	0330	0.1	29	0318	0.2	14	0450	0.0	29	0427	0.0	14	0534	0.2
	1018	1.2		1007	1.1		1118	1.2		1046	1.2		1136	1.1
To	1625	0.4	F	1606	0.4	S	1721	0.3	M	1648	0.2	O	1739	0.1
	2157	1.0		2136	1.0		2310	1.1	●	2250	1.2		2352	1.2
15	0417	0.0	30	0401	0.1	15	0525	0.0	30	0505	0.0	15	0601	0.2
	1100	1.2		1040	1.2		1147	1.2		1118	1.2		1156	1.1
F	1706	0.3	L	1639	0.3	M	1748	0.2	Ti	1722	0.1	To	1802	0.1
○	2241	1.0	●	2220	1.1		2343	1.1		2329	1.3		To	1809
			31	0441	0.0				31	0542	0.0			
				1112	1.2					1151	1.2			
			S	1712	0.3					O	1757			
				2301	1.1									

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").

DANMARKS Ø

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2011

Oktober				November				December						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
1	0034	1.3	16	0030	1.2	1	0154	1.2	16	0129	1.1	1	0229	1.1
	0641	0.2		0627	0.4		0800	0.4		0727	0.4		0837	0.4
L	1231	1.1	S	1203	1.0	Ti	1334	1.0	O	1304	1.0	To	1416	0.9
	1847	-0.0		1825	0.1		1959	0.2		1932	0.2		2036	0.3
2	0118	1.2	17	0103	1.1	2	0248	1.1	17	0213	1.0	2	0318	1.0
	0722	0.3		0657	0.4		0856	0.5		0815	0.4		0932	0.5
S	1307	1.1	M	1232	1.0	O	1427	0.9	To	1357	0.9	F	1518	0.9
	1927	0.1		1900	0.1	☾	2056	0.3		2024	0.2	☾	2135	0.4
3	0205	1.1	18	0141	1.0	3	0354	1.0	18	0306	1.0	3	0414	0.9
	0808	0.4		0732	0.5		1011	0.5		0915	0.4		1037	0.5
M	1348	1.0	Ti	1306	0.9	To	1541	0.8	F	1506	0.9	L	1638	0.8
	2015	0.2		1940	0.2		2212	0.4	☾	2132	0.3	☾	2250	0.4
4	0303	1.0	19	0227	1.0	4	0516	0.9	19	0411	1.0	4	0518	0.9
	0906	0.5		0818	0.5		1145	0.5		1030	0.4		1149	0.4
Ti	1437	0.9	O	1352	0.9	F	1728	0.8	L	1636	0.9	S	1812	0.8
☾	2115	0.3		2034	0.3		2351	0.4		2256	0.4		2337	0.4
5	0421	1.0	20	0330	0.9	5	0639	0.9	20	0524	0.9	5	0020	0.5
	1033	0.6		0927	0.6		1304	0.5		1150	0.4		0624	0.8
O	1554	0.8	To	1503	0.8	L	1906	0.8	S	1810	0.9	M	1254	0.4
	2243	0.3	☾	2152	0.3								1934	0.9
6	0606	0.9	21	0457	0.9	6	0119	0.4	21	0024	0.4	6	0140	0.5
	1234	0.6		1110	0.5		0742	0.9		0635	0.9		0721	0.8
To	1759	0.8	F	1657	0.8	S	1358	0.4	M	1259	0.3	Ti	1347	0.3
				2336	0.4		2012	0.9		1928	1.0		2033	0.9
7	0033	0.4	22	0627	0.9	7	0222	0.4	22	0137	0.4	7	0239	0.5
	0735	0.9		1243	0.5		0827	0.9		0736	1.0		0807	0.8
F	1356	0.5	L	1845	0.9	M	1438	0.3	Ti	1357	0.2	O	1429	0.3
	1939	0.8					2100	1.0		2029	1.1		2118	1.0
8	0156	0.3	23	0107	0.3	8	0309	0.4	23	0237	0.3	8	0324	0.5
	0833	1.0		0733	1.0		0901	0.9		0827	1.0		0845	0.9
L	1444	0.4	S	1345	0.3	Ti	1511	0.2	O	1446	0.1	To	1506	0.2
	2039	0.9		1957	1.0		2138	1.1		2121	1.2		2155	1.1
9	0253	0.3	24	0212	0.3	9	0347	0.4	24	0329	0.3	9	0359	0.5
	0913	1.0		0822	1.0		0930	0.9		0914	1.1		0918	0.9
S	1520	0.3	M	1433	0.2	O	1540	0.2	To	1532	0.0	F	1540	0.1
	2124	1.0		2051	1.1		2212	1.1		2208	1.3		2229	1.1
10	0336	0.2	25	0303	0.2	10	0419	0.4	25	0415	0.3	10	0430	0.4
	0945	1.0		0904	1.1		0956	1.0		0957	1.1		0951	0.9
M	1549	0.2	Ti	1515	0.1	To	1608	0.1	F	1615	-0.0	L	1614	0.1
	2200	1.1		2137	1.2	☉	2243	1.2	●	2252	1.3	☉	2300	1.2
11	0412	0.2	26	0348	0.2	11	0448	0.4	26	0458	0.3	11	0500	0.4
	1012	1.0		0943	1.1		1020	1.0		1039	1.1		1024	1.0
Ti	1615	0.2	O	1554	0.0	F	1636	0.1	L	1657	-0.1	S	1648	0.1
	2232	1.2	●	2220	1.3		2313	1.2		2335	1.3		2332	1.2
12	0442	0.2	27	0429	0.2	12	0515	0.4	27	0541	0.3	12	0530	0.4
	1036	1.0		1021	1.2		1045	1.0		1119	1.1		1100	1.0
O	1640	0.1	To	1633	-0.0	L	1704	0.1	S	1738	-0.1	M	1724	0.0
☉	2302	1.2		2301	1.3		2344	1.2						
13	0510	0.3	28	0509	0.2	13	0543	0.4	28	0017	1.3	13	0004	1.2
	1057	1.0		1057	1.2		1114	1.0		0623	0.3		0603	0.4
To	1705	0.1	F	1711	-0.1	S	1736	0.0	M	1200	1.1	Ti	1138	1.0
	2331	1.2		2342	1.3					1819	-0.0		1801	0.0
14	0536	0.3	29	0549	0.2	14	0016	1.2	29	0100	1.2	14	0039	1.2
	1118	1.0		1134	1.1		0613	0.4		0705	0.3		0638	0.3
F	1730	0.1	L	1750	-0.1	M	1145	1.0	Ti	1242	1.0	O	1219	1.0
							1809	0.1		1902	0.1		1841	0.1
15	0000	1.2	30	0024	1.3	15	0051	1.1	30	0143	1.2	15	0115	1.2
	0601	0.3		0630	0.3		0647	0.4		0749	0.4		0717	0.3
L	1139	1.0	S	1211	1.1	Ti	1221	1.0	O	1326	1.0	To	1304	1.0
	1756	0.1		1830	-0.0		1848	0.1		1946	0.2		1924	0.1
			31	0107	1.2							31	0235	1.0
				0712	0.3								0846	0.4
			M	1251	1.0								1445	0.9
				1912	0.1								2053	0.4

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").