

Januar				Februar				Marts									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0159	1.2	16	0150	1.4	1	0211	1.1	16	0307	1.3	1	0119	1.2	16	0233	1.2
	0759	0.6		0758	0.3		0834	0.5		0942	0.3		0739	0.4		0908	0.3
F	1351	1.1	L	1408	1.3	M	1451	1.0	Ti	1613	1.2	Ti	1409	1.1	O	1550	1.2
	1954	0.5	☾	2015	0.3	☾	2033	0.6	☾	2214	0.6	☾	1945	0.6	☾	2156	0.6
2	0239	1.1	17	0243	1.4	2	0255	1.1	17	0424	1.2	2	0200	1.1	17	0352	1.1
	0854	0.6		0904	0.3		0945	0.5		1104	0.3		0842	0.5		1036	0.4
L	1446	1.0	S	1516	1.2	Ti	1621	1.0	O	1752	1.2	O	1524	1.0	To	1733	1.2
☾	2045	0.6	☾	2122	0.4	☾	2151	0.7	☾	2345	0.6	☾	2100	0.7	☾	2337	0.6
3	0327	1.1	18	0346	1.3	3	0403	1.1	18	0553	1.2	3	0303	1.1	18	0533	1.1
	1000	0.6		1018	0.3		1105	0.5		1223	0.3		1010	0.5		1203	0.4
S	1604	0.9	M	1642	1.2	O	1811	1.0	To	1913	1.2	To	1717	1.0	F	1857	1.2
	2151	0.6	☾	2240	0.5	☾	2322	0.7	☾	2246	0.7	☾	2246	0.7	☾	2246	0.7
4	0425	1.1	19	0500	1.3	4	0536	1.1	19	0105	0.5	4	0448	1.1	19	0059	0.6
	1106	0.6		1133	0.3		1215	0.4		0708	1.2		1138	0.4		0655	1.1
M	1743	1.0	Ti	1811	1.2	To	1922	1.1	F	1328	0.2	F	1847	1.1	L	1311	0.3
	2305	0.7	☾	2359	0.5	☾	2012	1.3	☾	2012	1.3	☾	1953	1.3	☾	1953	1.3
5	0532	1.1	20	0616	1.3	5	0038	0.7	20	0206	0.5	5	0016	0.6	20	0156	0.5
	1206	0.5		1242	0.2		0651	1.1		0806	1.3		0627	1.1		0753	1.2
Ti	1859	1.0	O	1925	1.3	F	1312	0.3	L	1421	0.2	L	1246	0.3	S	1403	0.3
			☾			☾	2010	1.2	☾	2058	1.4	☾	1942	1.2	☾	2036	1.4
6	0012	0.7	21	0110	0.5	6	0135	0.6	21	0254	0.4	6	0118	0.5	21	0238	0.4
	0633	1.1		0721	1.3		0748	1.2		0852	1.3		0732	1.2		0838	1.3
O	1255	0.4	To	1341	0.2	L	1400	0.2	S	1505	0.1	S	1340	0.2	M	1445	0.2
	1951	1.1	☾	2024	1.4	☾	2050	1.3	☾	2137	1.5	☾	2025	1.3	☾	2112	1.4
7	0107	0.6	22	0211	0.5	7	0223	0.5	22	0333	0.4	7	0207	0.4	22	0312	0.4
	0723	1.2		0815	1.4		0836	1.3		0932	1.4		0822	1.4		0916	1.4
To	1339	0.3	F	1432	0.1	S	1444	0.1	M	1542	0.1	M	1427	0.1	Ti	1520	0.2
	2033	1.2	☾	2112	1.4	☾	2127	1.4	☾	2212	1.5	☾	2103	1.5	☾	2143	1.4
8	0154	0.6	23	0302	0.4	8	0306	0.4	23	0406	0.4	8	0250	0.3	23	0339	0.3
	0807	1.3		0903	1.4		0919	1.4		1008	1.4		0906	1.5		0950	1.4
F	1419	0.2	L	1517	0.0	M	1525	0.0	Ti	1615	0.1	Ti	1509	0.0	O	1549	0.2
	2110	1.3	☾	2154	1.5	●	2204	1.5	☾	2243	1.5	☾	2141	1.5	☾	2211	1.4
9	0236	0.5	24	0346	0.4	9	0347	0.3	24	0434	0.3	9	0330	0.2	24	0403	0.3
	0849	1.3		0945	1.4		1000	1.5		1042	1.4		0948	1.6		1021	1.4
L	1459	0.1	S	1557	0.0	Ti	1606	-0.0	O	1643	0.2	O	1549	-0.0	To	1615	0.2
	2147	1.4	☾	2233	1.5	☾	2241	1.6	☾	2311	1.4	●	2217	1.6	☾	2236	1.4
10	0318	0.4	25	0424	0.4	10	0427	0.2	25	0500	0.3	10	0409	0.1	25	0426	0.3
	0930	1.4		1023	1.4		1042	1.6		1112	1.4		1030	1.6		1051	1.4
S	1538	0.0	M	1633	0.1	O	1645	-0.0	To	1709	0.2	To	1629	-0.0	F	1638	0.3
●	2223	1.5	☾	2309	1.5	☾	2318	1.6	☾	2337	1.4	☾	2254	1.6	☾	2300	1.4
11	0359	0.4	26	0459	0.4	11	0509	0.2	26	0524	0.3	11	0449	0.1	26	0450	0.2
	1010	1.5		1059	1.4		1124	1.6		1142	1.3		1111	1.6		1119	1.4
M	1618	-0.0	Ti	1706	0.1	To	1727	-0.0	F	1734	0.3	F	1709	0.0	L	1702	0.3
	2300	1.5	☾	2342	1.4	☾	2357	1.6	☾			☾	2331	1.6	☾	2322	1.3
12	0441	0.3	27	0530	0.4	12	0551	0.2	27	0001	1.3	12	0530	0.1	27	0515	0.2
	1052	1.5		1133	1.3		1208	1.5		0550	0.3		1154	1.6		1149	1.3
Ti	1700	-0.0	O	1737	0.2	F	1809	0.1	L	1212	1.3	L	1750	0.1	S	1728	0.4
	2339	1.5	☾			☾			☾	1759	0.4	☾			☾	2345	1.3
13	0524	0.3	28	0013	1.4	13	0036	1.5	28	0025	1.3	13	0010	1.5	28	0545	0.2
	1135	1.5		0600	0.4		0637	0.2		0618	0.4		0613	0.1		1221	1.3
O	1742	0.0	To	1206	1.3	L	1254	1.4	S	1244	1.2	S	1239	1.5	M	1757	0.4
			☾	1806	0.3	☾	1855	0.2	☾	1827	0.4	☾	1834	0.2	☾		
14	0020	1.5	29	0042	1.3	14	0120	1.4	29	0050	1.2	14	0051	1.4	29	0012	1.3
	0610	0.3		0630	0.5		0728	0.2		0653	0.4		0700	0.2		0620	0.3
To	1221	1.4	F	1239	1.2	S	1347	1.3	M	1321	1.1	M	1329	1.4	Ti	1259	1.2
	1827	0.1	☾	1835	0.3	☾	1948	0.3	☾	1900	0.5	☾	1924	0.4	☾	1833	0.5
15	0103	1.5	30	0110	1.2	15	0209	1.4	15	0137	1.3	15	0137	1.3	30	0045	1.2
	0701	0.3		0703	0.5		0828	0.3		0756	0.3		0756	0.3		0704	0.3
F	1311	1.4	L	1315	1.1	M	1450	1.2	Ti	1429	1.3	O	1346	1.1	O	1346	1.1
	1918	0.2	☾	1905	0.4	☾	2052	0.5	☾	2028	0.5	☾	1921	0.6	☾	1921	0.6
			31	0139	1.2							31	0128	1.1	31	0128	1.1
				0742	0.5								0804	0.4		0804	0.4
			S	1355	1.1							To	1454	1.1	To	1454	1.1
			☾	1942	0.5							☾	2036	0.7	☾	2036	0.7

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").

April				Maj				Juni									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0234	1.1	16	0506	1.0	1	0355	1.1	16	0004	0.6	1	0621	1.2	16	0051	0.5
	0928	0.4		1132	0.4		1026	0.4		0559	1.0		1215	0.4		0725	1.1
F	1630	1.1	L	1827	1.2	S	1716	1.2	M	1200	0.5	O	1842	1.4	To	1254	0.6
	2224	0.7					2325	0.5		1840	1.2					1914	1.2
2	0419	1.1	17	0041	0.6	2	0534	1.1	17	0058	0.5	2	0056	0.2	17	0128	0.4
	1102	0.4		0635	1.1		1143	0.4		0706	1.1		0726	1.3		0809	1.2
L	1803	1.1	S	1243	0.4	M	1825	1.3	Ti	1257	0.5	To	1313	0.3	F	1336	0.6
	2354	0.6		1924	1.3					1925	1.2		1936	1.4		1951	1.2
3	0603	1.1	18	0134	0.5	3	0030	0.4	18	0137	0.4	3	0146	0.1	18	0200	0.3
	1217	0.3		0734	1.2		0649	1.2		0754	1.2		0820	1.4		0846	1.2
S	1906	1.3	M	1336	0.4	Ti	1246	0.3	O	1340	0.5	F	1406	0.3	L	1412	0.6
				2006	1.3		1919	1.4		2000	1.3		2023	1.5		2024	1.2
4	0057	0.5	19	0212	0.4	4	0122	0.3	19	0207	0.4	4	0233	0.0	19	0232	0.2
	0712	1.2		0819	1.2		0746	1.4		0833	1.2		0908	1.5		0920	1.3
M	1315	0.2	Ti	1417	0.3	O	1339	0.2	To	1415	0.5	L	1454	0.3	S	1445	0.5
	1954	1.4		2039	1.3		2005	1.5		2031	1.3		2107	1.5		2057	1.3
5	0147	0.3	20	0242	0.3	5	0208	0.1	20	0234	0.3	5	0317	-0.0	20	0304	0.1
	0806	1.4		0856	1.3		0835	1.5		0907	1.3		0954	1.6		0953	1.4
Ti	1404	0.2	O	1450	0.3	To	1427	0.2	F	1445	0.5	S	1540	0.3	M	1520	0.5
	2035	1.5		2109	1.4		2047	1.5		2058	1.3	●	2149	1.5	○	2130	1.3
6	0230	0.2	21	0308	0.3	6	0251	0.0	21	0300	0.2	6	0359	-0.1	21	0338	0.1
	0851	1.5		0929	1.4		0920	1.6		0939	1.3		1037	1.6		1027	1.4
O	1448	0.1	To	1518	0.3	F	1511	0.2	L	1512	0.5	M	1624	0.3	Ti	1555	0.5
	2114	1.6		2135	1.4	●	2127	1.6	○	2125	1.3		2230	1.5		2206	1.4
7	0310	0.1	22	0331	0.2	7	0332	-0.0	22	0327	0.1	7	0441	-0.0	22	0414	0.0
	0934	1.6		1000	1.4		1003	1.6		1010	1.4		1121	1.6		1101	1.4
To	1530	0.1	F	1543	0.3	L	1553	0.2	S	1540	0.4	Ti	1709	0.4	O	1633	0.4
●	2152	1.6	○	2200	1.4		2207	1.6		2153	1.3		2311	1.4		2243	1.4
8	0350	0.0	23	0354	0.2	8	0412	-0.1	23	0356	0.1	8	0522	0.0	23	0452	0.0
	1016	1.6		1029	1.4		1046	1.6		1042	1.4		1204	1.5		1138	1.4
F	1610	0.1	L	1607	0.4	S	1636	0.2	M	1611	0.4	O	1754	0.4	To	1715	0.4
	2230	1.6		2224	1.4		2246	1.5		2222	1.4		2352	1.4		2324	1.4
9	0430	-0.0	24	0420	0.2	9	0453	-0.0	24	0428	0.1	9	0604	0.1	24	0533	0.0
	1057	1.6		1059	1.4		1130	1.6		1115	1.4		1248	1.4		1218	1.4
L	1651	0.1	S	1633	0.4	M	1718	0.3	Ti	1645	0.4	To	1841	0.5	F	1800	0.4
	2307	1.6		2248	1.4		2326	1.5		2255	1.4						
10	0509	-0.0	25	0448	0.1	10	0535	0.0	25	0504	0.1	10	0035	1.3	25	0008	1.4
	1140	1.6		1130	1.4		1215	1.5		1152	1.4		0648	0.2		0618	0.1
S	1732	0.2	M	1703	0.4	Ti	1803	0.4	O	1724	0.5	F	1335	1.3	L	1300	1.4
	2346	1.5		2315	1.3					2332	1.3		1934	0.6		1851	0.4
11	0551	0.0	26	0521	0.1	11	0007	1.4	26	0544	0.1	11	0121	1.2	26	0057	1.3
	1225	1.5		1205	1.3		0619	0.1		1233	1.4		0737	0.3		0709	0.2
M	1816	0.3	Ti	1737	0.5	O	1303	1.4	To	1809	0.5	L	1426	1.2	S	1348	1.4
				2347	1.3		1854	0.5					2037	0.6		1951	0.4
12	0027	1.4	27	0558	0.2	12	0051	1.3	27	0015	1.3	12	0216	1.1	27	0155	1.3
	0637	0.1		1245	1.3		0709	0.2		0630	0.2		0834	0.4		0807	0.3
Ti	1315	1.4	O	1818	0.5	To	1357	1.3	F	1319	1.3	S	1523	1.2	M	1443	1.3
	1907	0.4					1957	0.6		1904	0.5	☽	2151	0.6	☾	2059	0.4
13	0112	1.3	28	0025	1.2	13	0143	1.1	28	0106	1.2	13	0327	1.0	28	0304	1.2
	0730	0.2		0644	0.2		0808	0.3		0725	0.2		0942	0.5		0915	0.4
O	1413	1.3	To	1333	1.2	F	1501	1.2	L	1413	1.3	M	1629	1.1	Ti	1547	1.3
	2012	0.6		1911	0.6	☽	2118	0.6		2012	0.5		2303	0.6		2213	0.4
14	0206	1.2	29	0114	1.2	14	0251	1.0	29	0210	1.2	14	0459	1.0	29	0427	1.2
	0837	0.3		0742	0.3		0923	0.4		0833	0.3		1055	0.6		1030	0.4
To	1528	1.2	F	1434	1.2	L	1619	1.2	S	1518	1.3	Ti	1736	1.1	O	1657	1.3
☽	2142	0.6		2026	0.6		2250	0.6	☾	2133	0.5					2325	0.3
15	0322	1.1	30	0221	1.1	15	0424	1.0	30	0330	1.1	15	0004	0.5	30	0553	1.2
	1003	0.4		0858	0.4		1046	0.5		0950	0.4		0625	1.0		1144	0.4
F	1703	1.2	L	1552	1.2	S	1739	1.2	M	1630	1.3	O	1201	0.6	To	1807	1.3
	2324	0.6	☾	2201	0.6					2251	0.4		1831	1.1			
									31	0500	1.2						
										1106	0.4						
										Ti	1741	1.3					
											2358	0.3					

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 kortnål (Se "Forklaring til tabellerne").

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0030 0707 F 1251 1910	0.2 1.3 0.4 1.4	16 0044 0744 L 1257 1910	0.4 1.1 0.7 1.1	1 0208 0849 M 1439 2042	0.1 1.4 0.4 1.4	16 0145 0838 Ti 1409 2020	0.3 1.3 0.5 1.3	1 0325 0954 To 1551 ● 2154	0.1 1.5 0.3 1.4	16 0248 0921 F 1509 ○ 2129	0.1 1.5 0.2 1.5
2 0127 0807 L 1351 2004	0.1 1.4 0.4 1.4	17 0128 0825 S 1344 1955	0.3 1.2 0.6 1.2	2 0257 0934 Ti 1526 ● 2127	0.0 1.5 0.4 1.4	17 0228 0913 O 1449 2103	0.2 1.4 0.4 1.4	2 0401 1027 F 1622 2230	0.1 1.5 0.3 1.4	17 0327 0956 L 1548 2209	0.0 1.6 0.1 1.6
3 0218 0858 S 1445 2052	0.1 1.5 0.4 1.5	18 0208 0901 M 1425 2036	0.2 1.3 0.6 1.3	3 0339 1015 O 1607 2208	0.0 1.5 0.3 1.4	18 0308 0948 To 1528 ○ 2143	0.1 1.5 0.3 1.5	3 0433 1058 L 1650 2303	0.1 1.5 0.3 1.4	18 0407 1032 S 1627 2250	0.0 1.6 0.0 1.6
4 0306 0945 M 1533 ● 2136	-0.0 1.5 0.4 1.5	19 0246 0936 Ti 1504 ○ 2115	0.1 1.3 0.5 1.4	4 0418 1052 To 1645 2246	0.0 1.5 0.3 1.4	19 0346 1022 F 1606 2223	0.0 1.5 0.2 1.5	4 0501 1126 S 1716 2334	0.2 1.4 0.3 1.4	19 0446 1109 M 1706 2332	0.0 1.6 0.0 1.6
5 0349 1028 Ti 1617 2218	-0.0 1.5 0.4 1.5	20 0324 1009 O 1542 2154	0.1 1.4 0.4 1.4	5 0454 1127 F 1718 2322	0.1 1.5 0.4 1.4	20 0425 1057 L 1646 2303	-0.0 1.6 0.2 1.6	5 0527 1151 M 1742	0.3 1.4 0.3	20 0527 1146 Ti 1748	0.1 1.6 0.0
6 0430 1109 O 1700 2259	-0.0 1.5 0.4 1.4	21 0401 1044 To 1622 2234	0.0 1.5 0.3 1.5	6 0527 1200 L 1750 2357	0.1 1.4 0.4 1.3	21 0504 1133 S 1727 2345	0.0 1.6 0.1 1.5	6 0005 0552 Ti 1215 1808	1.3 0.4 1.3 0.3	21 0015 0609 O 1226 1833	1.5 0.2 1.5 0.1
7 0510 1149 To 1740 2339	0.0 1.5 0.4 1.4	22 0440 1120 F 1703 2315	-0.0 1.5 0.3 1.5	7 0558 1230 S 1821	0.2 1.4 0.4	22 0545 1212 M 1810	0.1 1.5 0.1	7 0036 0617 O 1239 1839	1.2 0.4 1.2 0.4	22 0103 0657 To 1310 1925	1.4 0.3 1.4 0.2
8 0548 1227 F 1820	0.1 1.4 0.5	23 0521 1157 L 1745 2358	0.0 1.5 0.3 1.5	8 0031 0627 M 1259 1852	1.3 0.3 1.3 0.4	23 0030 0629 Ti 1253 1857	1.5 0.2 1.5 0.2	8 0110 0646 To 1303 1917	1.2 0.5 1.2 0.4	23 0159 0755 F 1402 ☾ 2029	1.3 0.5 1.3 0.3
9 0018 0626 L 1306 1900	1.3 0.2 1.4 0.5	24 0603 1238 S 1833	0.1 1.5 0.3	9 0106 0657 Ti 1327 1927	1.2 0.4 1.2 0.5	24 0118 0718 O 1338 1952	1.4 0.3 1.4 0.2	9 0152 0723 F 1335 ☽ 2010	1.1 0.6 1.1 0.5	24 0310 0913 L 1511 2152	1.2 0.6 1.1 0.4
10 0057 0703 S 1344 1945	1.2 0.3 1.3 0.5	25 0045 0649 M 1321 1924	1.4 0.1 1.5 0.3	10 0144 0729 O 1357 ☾ 2013	1.1 0.5 1.1 0.5	25 0216 0815 To 1432 ☾ 2100	1.3 0.4 1.3 0.3	10 0255 0824 L 1425 2132	1.0 0.7 1.0 0.5	25 0444 1053 S 1647 2322	1.2 0.6 1.1 0.4
11 0139 0743 M 1424 2035	1.1 0.4 1.2 0.6	26 0136 0742 Ti 1409 ☾ 2025	1.3 0.2 1.4 0.3	11 0233 0812 To 1433 2116	1.0 0.6 1.1 0.5	26 0330 0930 F 1541 2221	1.2 0.5 1.2 0.3	11 0442 1011 S 1601 2307	1.0 0.8 1.0 0.5	26 0618 1223 M 1821	1.2 0.6 1.1
12 0230 0830 Ti 1508 ☽ 2137	1.0 0.5 1.1 0.6	27 0238 0843 O 1507 2135	1.2 0.4 1.3 0.3	12 0351 0919 F 1530 2238	0.9 0.7 1.0 0.5	27 0505 1103 L 1710 2345	1.2 0.6 1.2 0.3	12 0627 1154 M 1800	1.0 0.7 1.0	27 0039 0724 Ti 1328 1928	0.3 1.3 0.5 1.2
13 0339 0930 O 1602 2246	1.0 0.6 1.1 0.6	28 0355 0957 To 1617 2252	1.2 0.5 1.3 0.3	13 0551 1057 L 1704 2356	1.0 0.8 1.0 0.5	28 0637 1230 S 1836	1.2 0.6 1.2	13 0024 0725 Ti 1300 1912	0.4 1.2 0.6 1.2	28 0138 0813 O 1416 2018	0.3 1.4 0.4 1.3
14 0518 1045 To 1710 2351	0.9 0.7 1.0 0.5	29 0527 1119 F 1736	1.2 0.5 1.2	14 0712 1223 S 1833	1.0 0.7 1.1	29 0057 0744 M 1339 1941	0.3 1.3 0.5 1.3	14 0120 0808 O 1349 2003	0.3 1.3 0.5 1.3	29 0225 0852 To 1454 2100	0.2 1.4 0.3 1.4
15 0647 1157 F 1817	1.0 0.7 1.1	30 0006 0651 L 1236 1850	0.3 1.2 0.5 1.3	15 0057 0800 M 1322 1933	0.4 1.2 0.6 1.2	30 0156 0835 Ti 1432 2032	0.2 1.4 0.4 1.3	15 0206 0845 To 1430 2048	0.2 1.4 0.3 1.4	30 0304 0927 F 1526 2137	0.2 1.4 0.3 1.4
		31 0112 0757 S 1343 1951	0.2 1.3 0.5 1.3			31 0244 0917 O 1514 2115	0.1 1.5 0.4 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").

Oktober			November			December											
Tid	m		Tid	m		Tid	m										
1	0337	0.2	16	0306	0.1	1	0401	0.4	16	0413	0.2	1	0403	0.5	16	0448	0.3
	0957	1.4		0930	1.6		1015	1.3		1024	1.5		1012	1.3		1052	1.5
L	1554	0.2	S	1527	0.0	Ti	1612	0.2	O	1632	-0.1	To	1617	0.1	F	1703	-0.0
●	2211	1.4	○	2155	1.6		2252	1.4		2309	1.6		2306	1.4		2345	1.5
2	0406	0.2	17	0348	0.1	2	0426	0.4	17	0457	0.3	2	0433	0.5	17	0533	0.4
	1025	1.4		1006	1.6		1039	1.3		1105	1.5		1042	1.3		1134	1.4
S	1618	0.2	M	1607	-0.0	O	1639	0.1	To	1714	-0.0	F	1650	0.1	L	1746	0.0
	2242	1.4		2237	1.6		2322	1.4		2354	1.5		2340	1.4			
3	0431	0.3	18	0428	0.1	3	0453	0.5	18	0542	0.4	3	0509	0.5	18	0029	1.5
	1050	1.4		1045	1.6		1103	1.3		1147	1.4		1116	1.3		0621	0.4
M	1642	0.2	Ti	1647	-0.0	To	1708	0.2	F	1758	0.0	L	1727	0.1	S	1218	1.3
	2312	1.4		2319	1.6		2354	1.3								1831	0.1
4	0455	0.3	19	0509	0.2	4	0524	0.5	19	0042	1.5	4	0017	1.3	19	0114	1.4
	1113	1.3		1123	1.5		1132	1.3		0632	0.4		0550	0.5		0712	0.5
Ti	1706	0.2	O	1728	-0.0	F	1742	0.2	L	1232	1.3	S	1155	1.3	M	1304	1.2
	2342	1.3								1847	0.1		1809	0.2		1918	0.2
5	0519	0.4	20	0003	1.5	5	0031	1.3	20	0133	1.4	5	0059	1.3	20	0203	1.3
	1136	1.3		0553	0.3		0600	0.5		0730	0.5		0639	0.5		0810	0.6
O	1733	0.2	To	1204	1.4	L	1206	1.2	S	1322	1.2	M	1242	1.2	Ti	1356	1.1
				1813	0.1		1822	0.2		1942	0.3		1858	0.2		2012	0.4
6	0012	1.3	21	0051	1.5	6	0114	1.2	21	0232	1.3	6	0147	1.3	21	0256	1.2
	0546	0.5		0642	0.4		0647	0.6		0842	0.6		0739	0.5		0918	0.6
To	1159	1.3	F	1248	1.3	S	1248	1.2	M	1423	1.1	Ti	1338	1.2	O	1500	1.0
	1805	0.3		1903	0.2		1913	0.3	☾	2051	0.4		1957	0.3	☾	2115	0.5
7	0047	1.2	22	0146	1.3	7	0207	1.2	22	0342	1.2	7	0243	1.3	22	0357	1.2
	0617	0.5		0742	0.5		0751	0.6		1008	0.6		0852	0.5		1030	0.6
F	1227	1.2	L	1339	1.2	M	1347	1.1	Ti	1544	1.0	O	1449	1.1	To	1623	1.0
	1842	0.3	☾	2004	0.3	☾	2020	0.4		2209	0.4	☾	2109	0.4		2227	0.5
8	0129	1.1	23	0253	1.2	8	0316	1.2	23	0500	1.2	8	0350	1.3	23	0505	1.1
	0658	0.6		0901	0.6		0920	0.6		1128	0.6		1011	0.5		1139	0.5
L	1303	1.1	S	1447	1.1	Ti	1509	1.1	O	1720	1.0	To	1615	1.1	F	1755	1.0
	1933	0.4		2123	0.4		2144	0.4		2327	0.5		2225	0.4		2339	0.6
9	0227	1.1	24	0418	1.2	9	0437	1.2	24	0609	1.2	9	0501	1.3	24	0609	1.1
	0801	0.7		1039	0.6		1050	0.6		1231	0.5		1123	0.4		1234	0.5
S	1357	1.1	M	1620	1.0	O	1651	1.1	To	1839	1.1	F	1742	1.2	L	1908	1.1
☾	2048	0.4		2251	0.4		2306	0.4					2338	0.4			
10	0351	1.1	25	0546	1.2	10	0551	1.2	25	0031	0.5	10	0608	1.3	25	0040	0.6
	0943	0.7		1205	0.6		1200	0.4		0703	1.2		1224	0.3		0700	1.1
M	1529	1.0	Ti	1758	1.1	To	1816	1.2	F	1318	0.4	L	1855	1.3	S	1318	0.4
	2223	0.5								1936	1.2					1959	1.1
11	0531	1.1	26	0009	0.4	11	0014	0.4	26	0123	0.5	11	0042	0.4	26	0129	0.6
	1124	0.7		0654	1.3		0650	1.3		0744	1.3		0706	1.4		0740	1.2
Ti	1727	1.1	O	1306	0.5	F	1255	0.3	L	1355	0.4	S	1319	0.2	M	1354	0.3
	2346	0.4		1909	1.2		1920	1.3		2021	1.2		1954	1.4		2039	1.2
12	0641	1.2	27	0110	0.4	12	0111	0.3	27	0204	0.5	12	0138	0.3	27	0207	0.6
	1233	0.5		0742	1.3		0739	1.4		0818	1.3		0757	1.4		0815	1.2
O	1847	1.2	To	1352	0.4	L	1343	0.2	S	1426	0.3	M	1408	0.1	Ti	1426	0.3
				2000	1.2		2012	1.4		2058	1.3		2045	1.5		2115	1.3
13	0049	0.3	28	0158	0.3	13	0200	0.2	28	0238	0.5	13	0229	0.3	28	0241	0.6
	0730	1.3		0821	1.3		0822	1.5		0849	1.3		0843	1.5		0848	1.3
To	1324	0.4	F	1427	0.3	S	1427	0.1	M	1454	0.2	Ti	1454	-0.0	O	1457	0.2
	1943	1.3		2042	1.3		2058	1.5		2132	1.3		2132	1.5		2147	1.3
14	0140	0.2	29	0236	0.3	14	0246	0.2	29	0306	0.5	14	0317	0.3	29	0312	0.5
	0812	1.4		0854	1.4		0904	1.5		0917	1.3		0927	1.5		0921	1.3
F	1408	0.2	L	1457	0.3	M	1509	-0.0	Ti	1520	0.2	O	1538	-0.1	To	1528	0.1
	2030	1.4		2118	1.4	○	2142	1.6	●	2203	1.4	○	2217	1.6	●	2218	1.4
15	0225	0.2	30	0309	0.3	15	0330	0.2	30	0334	0.5	15	0403	0.3	30	0345	0.5
	0851	1.5		0924	1.4		0945	1.6		0944	1.3		1010	1.5		0954	1.3
L	1448	0.1	S	1523	0.2	Ti	1550	-0.1	O	1548	0.1	To	1621	-0.1	F	1601	0.1
	2114	1.5	●	2151	1.4		2226	1.6		2235	1.4		2301	1.6		2251	1.4
			31	0336	0.4										31	0420	0.5
				0950	1.4											1029	1.4
			M	1548	0.2										L	1637	0.1
				2222	1.4											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").