

FINSCH ØER



2016

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

Januar				Februar				Marts									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0151	1.3	16	0133	1.5	1	0158	1.2	16	0251	1.3	1	0101	1.2	16	0218	1.2
	0805	0.6		0748	0.3		0831	0.6		0925	0.4		0730	0.5		0851	0.4
F	1342	1.1	L	1350	1.3	M	1440	1.0	Ti	1556	1.2	Ti	1351	1.1	O	1533	1.2
	1952	0.5	☾	2000	0.3	☾	2022	0.7	☾	2159	0.6	☾	1936	0.7	☾	2142	0.6
2	0233	1.2	17	0226	1.4	2	0242	1.1	17	0407	1.2	2	0139	1.1	17	0337	1.1
	0858	0.6		0851	0.4		0937	0.6		1050	0.4		0825	0.5		1018	0.4
L	1441	1.0	S	1500	1.2	Ti	1612	1.0	O	1733	1.2	O	1505	1.0	To	1715	1.2
☾	2040	0.6	☾	2106	0.4	☾	2139	0.8	☾	2337	0.6	☾	2042	0.7	☾	2329	0.6
3	0321	1.1	18	0329	1.3	3	0349	1.1	18	0535	1.2	3	0241	1.1	18	0518	1.1
	1004	0.6		1003	0.4		1103	0.5		1214	0.3		0951	0.5		1152	0.4
S	1605	1.0	M	1624	1.2	O	1802	1.0	To	1857	1.3	To	1700	1.0	F	1842	1.3
	2147	0.7	☾	2225	0.5	☾	2331	0.8	☾	2243	0.8	☾	2243	0.8	☾	2277	1.4
4	0419	1.1	19	0442	1.3	4	0518	1.1	19	0102	0.6	4	0427	1.0	19	0056	0.6
	1116	0.6		1121	0.3		1220	0.5		0653	1.2		1132	0.5		0643	1.2
M	1742	1.0	Ti	1752	1.2	To	1913	1.1	F	1321	0.2	F	1833	1.1	L	1305	0.3
	2313	0.7	☾	2351	0.5	☾	2000	1.4	☾	2000	1.4	☾	1942	1.4	☾	1942	1.4
5	0522	1.1	20	0557	1.3	5	0054	0.7	20	0204	0.5	5	0028	0.7	20	0154	0.5
	1217	0.5		1234	0.3		0633	1.1		0753	1.3		0608	1.1		0744	1.2
Ti	1855	1.0	O	1909	1.3	F	1316	0.4	L	1415	0.2	L	1246	0.4	S	1359	0.3
			☾	2000	1.2	☾	2000	1.2	☾	2048	1.5	☾	1929	1.2	☾	2027	1.4
6	0029	0.7	21	0108	0.5	6	0149	0.6	21	0253	0.4	6	0128	0.6	21	0237	0.4
	0619	1.1		0703	1.3		0730	1.2		0842	1.4		0715	1.2		0830	1.3
O	1305	0.4	To	1335	0.2	L	1403	0.2	S	1500	0.1	S	1340	0.3	M	1442	0.2
	1945	1.1	☾	2009	1.4	☾	2038	1.3	☾	2129	1.5	☾	2012	1.4	☾	2105	1.5
7	0125	0.7	22	0209	0.5	7	0232	0.5	22	0333	0.4	7	0213	0.4	22	0312	0.3
	0707	1.2		0800	1.4		0818	1.3		0923	1.4		0806	1.3		0909	1.4
To	1345	0.3	F	1427	0.1	S	1444	0.1	M	1539	0.1	M	1425	0.2	Ti	1519	0.2
	2023	1.2	☾	2100	1.5	☾	2114	1.5	☾	2204	1.5	☾	2049	1.5	☾	2136	1.5
8	0209	0.6	23	0301	0.4	8	0312	0.4	23	0407	0.3	8	0253	0.3	23	0342	0.3
	0750	1.2		0849	1.4		0901	1.4		1000	1.4		0851	1.5		0942	1.4
F	1423	0.2	L	1512	0.0	M	1523	0.0	Ti	1613	0.1	Ti	1506	0.1	O	1551	0.2
	2059	1.3	☾	2144	1.6	●	2150	1.5	☾	2235	1.5	☾	2126	1.6	☾	2203	1.5
9	0248	0.5	24	0345	0.4	9	0349	0.3	24	0438	0.3	9	0330	0.2	24	0409	0.3
	0831	1.3		0933	1.4		0943	1.5		1032	1.4		0932	1.6		1012	1.4
L	1500	0.1	S	1553	0.0	Ti	1602	-0.0	O	1645	0.1	O	1545	0.0	To	1619	0.2
	2133	1.4	☾	2224	1.6	☾	2225	1.6	☾	2303	1.5	●	2202	1.6	☾	2227	1.4
10	0326	0.5	25	0425	0.4	10	0427	0.2	25	0506	0.3	10	0409	0.1	25	0433	0.2
	0911	1.4		1012	1.4		1024	1.6		1103	1.4		1013	1.6		1040	1.4
S	1537	0.0	M	1630	0.0	O	1641	-0.0	To	1712	0.2	To	1624	-0.0	F	1645	0.3
●	2208	1.5	☾	2300	1.6	☾	2302	1.6	☾	2328	1.4	☾	2238	1.7	☾	2248	1.4
11	0404	0.4	26	0502	0.4	11	0507	0.2	26	0532	0.3	11	0447	0.1	26	0457	0.2
	0951	1.4		1048	1.4		1106	1.6		1131	1.4		1054	1.6		1107	1.4
M	1615	-0.0	Ti	1705	0.1	To	1721	-0.0	F	1739	0.3	F	1704	0.0	L	1709	0.3
	2245	1.6	☾	2333	1.5	☾	2340	1.6	☾	2351	1.4	☾	2315	1.6	☾	2309	1.4
12	0443	0.3	27	0536	0.4	12	0548	0.2	27	0557	0.4	12	0526	0.1	27	0521	0.3
	1033	1.5		1123	1.4		1150	1.5		1159	1.3		1136	1.6		1134	1.4
Ti	1654	-0.0	O	1738	0.2	F	1802	0.1	L	1803	0.4	L	1745	0.1	S	1733	0.4
	2322	1.6	☾	2330	1.6	☾	2302	1.6	☾	2328	1.4	☾	2354	1.6	☾	2330	1.3
13	0524	0.3	28	0004	1.4	13	0020	1.6	28	0012	1.3	13	0607	0.1	28	0546	0.3
	1116	1.5		0607	0.4		0631	0.2		0623	0.4		1221	1.5		1204	1.3
O	1735	0.0	To	1155	1.3	L	1236	1.5	S	1229	1.2	S	1828	0.2	M	1800	0.5
			☾	1808	0.3	☾	1847	0.2	☾	1828	0.5	☾	2354	1.3	☾	2354	1.3
14	0003	1.6	29	0033	1.4	14	0103	1.5	29	0034	1.3	14	0035	1.5	29	0616	0.3
	0608	0.3		0638	0.5		0719	0.2		0653	0.4		0653	0.2		1239	1.2
To	1202	1.4	F	1227	1.2	S	1330	1.4	M	1304	1.2	M	1312	1.4	Ti	1832	0.6
	1818	0.1	☾	1837	0.4	☾	1936	0.3	☾	1857	0.6	☾	1917	0.4	☾	1832	0.6
15	0045	1.5	30	0100	1.3	15	0152	1.4	15	0121	1.4	15	0121	1.4	30	0024	1.2
	0655	0.3		0709	0.5		0815	0.3		0745	0.3		0745	0.3		0654	0.4
F	1252	1.4	L	1302	1.1	M	1433	1.3	Ti	1412	1.3	Ti	1412	1.3	O	1326	1.2
	1906	0.2	☾	1906	0.5	☾	2038	0.5	☾	2017	0.5	☾	2017	0.5	☾	1915	0.6
			31	0127	1.2										31	0105	1.2
				0745	0.5											0746	0.4
			S	1342	1.1										To	1432	1.1
			☾	1938	0.6										☾	2022	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").

FINSCH ØER



Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2016

April				Maj				Juni			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0209 1.1		16 0457 1.0		1 0336 1.1		16 0003 0.6		1 0604 1.2		16 0100 0.5	
F 0904 0.5		L 1121 0.5		S 1006 0.5		M 0555 1.0		O 1207 0.4		To 0723 1.1	
F 1610 1.1		L 1813 1.3		S 1657 1.2		M 1157 0.5		O 1824 1.4		To 1308 0.6	
2215 0.7				2321 0.6		1830 1.2				1906 1.2	
2 0357 1.0		17 0039 0.6		2 0517 1.1		17 0100 0.5		2 0051 0.2		17 0138 0.4	
1047 0.5		0627 1.1		1133 0.4		0703 1.1		0709 1.3		0806 1.2	
L 1746 1.2		S 1238 0.4		M 1807 1.3		Ti 1259 0.5		To 1309 0.4		F 1352 0.6	
2358 0.7		1913 1.3				1917 1.3		1918 1.5		1940 1.2	
3 0545 1.1		18 0133 0.5		3 0029 0.4		18 0141 0.4		3 0142 0.1		18 0209 0.3	
1212 0.4		0728 1.2		0633 1.2		0751 1.2		0804 1.5		0841 1.3	
S 1851 1.3		M 1334 0.4		Ti 1241 0.3		O 1346 0.5		F 1404 0.3		L 1428 0.6	
		1957 1.4		1901 1.4		1953 1.3		2006 1.5		2011 1.2	
4 0102 0.5		19 0213 0.4		4 0121 0.3		19 0214 0.3		4 0229 0.0		19 0239 0.2	
0657 1.2		0813 1.3		0730 1.4		0829 1.3		0853 1.6		0912 1.3	
M 1313 0.3		Ti 1418 0.3		O 1336 0.3		To 1424 0.5		L 1453 0.3		S 1500 0.6	
1939 1.4		2033 1.4		1948 1.5		2022 1.3		2050 1.5		2042 1.3	
5 0149 0.4		20 0245 0.3		5 0206 0.1		20 0242 0.3		5 0312 -0.0		20 0309 0.2	
0750 1.4		0851 1.3		0819 1.5		0901 1.3		0939 1.6		0942 1.4	
Ti 1402 0.2		O 1454 0.3		To 1424 0.2		F 1456 0.5		S 1539 0.3		M 1532 0.5	
2020 1.5		2101 1.4		2030 1.6		2048 1.3		● 2133 1.5		○ 2113 1.3	
6 0230 0.2		21 0313 0.3		6 0248 0.0		21 0307 0.2		6 0354 -0.1		21 0340 0.1	
0836 1.5		0922 1.4		0905 1.6		0930 1.4		1023 1.6		1013 1.4	
O 1445 0.1		To 1524 0.3		F 1509 0.2		L 1524 0.5		M 1624 0.3		Ti 1605 0.5	
2058 1.6		2127 1.4		● 2111 1.6		○ 2112 1.3		2215 1.5		2147 1.4	
7 0309 0.1		22 0338 0.2		7 0328 -0.0		22 0333 0.2		7 0436 -0.1		22 0413 0.1	
0918 1.6		0951 1.4		0948 1.6		0959 1.4		1107 1.6		1046 1.5	
To 1527 0.1		F 1551 0.3		L 1551 0.2		S 1552 0.5		Ti 1709 0.3		O 1639 0.5	
● 2136 1.6		○ 2148 1.4		2151 1.6		2137 1.3		2256 1.5		2224 1.4	
8 0348 0.0		23 0402 0.2		8 0408 -0.1		23 0400 0.1		8 0517 -0.0		23 0448 0.1	
1000 1.7		1018 1.4		1030 1.7		1028 1.4		1151 1.6		1121 1.5	
F 1607 0.1		L 1617 0.4		S 1633 0.2		M 1621 0.5		O 1754 0.4		To 1718 0.4	
2213 1.6		2210 1.4		2230 1.6		2205 1.4		2338 1.4		2303 1.4	
9 0426 -0.0		24 0425 0.2		9 0448 -0.1		24 0429 0.1		9 0559 0.1		24 0527 0.1	
1042 1.7		1045 1.4		1114 1.6		1100 1.4		1236 1.5		1200 1.5	
L 1648 0.1		S 1642 0.4		M 1717 0.3		Ti 1652 0.5		To 1841 0.5		F 1800 0.4	
2251 1.6		2233 1.4		2309 1.5		2236 1.4				2348 1.4	
10 0506 -0.0		25 0451 0.2		10 0530 -0.0		25 0501 0.1		10 0021 1.3		25 0609 0.1	
1124 1.6		1115 1.4		1200 1.6		1134 1.4		0642 0.2		1242 1.5	
S 1729 0.2		M 1709 0.5		Ti 1803 0.4		O 1728 0.5		F 1324 1.4		L 1848 0.4	
2330 1.5		2257 1.3		2351 1.4		2312 1.3		1933 0.5			
11 0546 0.0		26 0519 0.2		11 0613 0.1		26 0538 0.1		11 0110 1.2		26 0037 1.3	
1209 1.6		1147 1.4		1248 1.5		1213 1.4		0730 0.3		0657 0.2	
M 1813 0.3		Ti 1740 0.5		O 1852 0.5		To 1810 0.5		L 1417 1.3		S 1330 1.4	
		2327 1.3				2353 1.3		2033 0.6		1942 0.4	
12 0010 1.4		27 0553 0.2		12 0036 1.3		27 0621 0.2		12 0209 1.1		27 0136 1.3	
0630 0.1		1224 1.3		0700 0.2		1259 1.4		0825 0.4		0751 0.3	
Ti 1258 1.5		O 1818 0.6		To 1343 1.4		F 1900 0.5		S 1517 1.2		M 1425 1.4	
1903 0.4				1952 0.6) 2146 0.6		(2046 0.4	
13 0055 1.3		28 0003 1.3		13 0130 1.2		28 0044 1.2		13 0326 1.0		28 0246 1.2	
0720 0.2		0633 0.3		0757 0.3		0711 0.3		0933 0.5		0857 0.4	
O 1357 1.3		To 1312 1.3		F 1450 1.3		L 1354 1.3		M 1624 1.2		Ti 1529 1.4	
2003 0.6		1906 0.6) 2109 0.6		2003 0.6		2305 0.6		2200 0.4	
14 0151 1.2		29 0050 1.2		14 0242 1.0		29 0148 1.2		14 0500 1.0		29 0409 1.2	
0822 0.3		0725 0.3		0908 0.4		0813 0.3		1054 0.6		1013 0.4	
To 1514 1.2		F 1412 1.2		L 1609 1.2		S 1459 1.3		Ti 1729 1.2		O 1639 1.3	
) 2129 0.6		2015 0.7		2242 0.6		(2120 0.5				2315 0.3	
15 0311 1.1		30 0157 1.1		15 0421 1.0		30 0312 1.1		15 0011 0.5		30 0535 1.2	
0945 0.4		0836 0.4		1035 0.5		0930 0.4		0624 1.0		1134 0.5	
F 1648 1.2		L 1533 1.2		S 1728 1.2		M 1612 1.3		O 1209 0.6		To 1748 1.4	
2315 0.6		(2150 0.7				2241 0.5		1823 1.2			
						31 0444 1.1					
						Ti 1052 0.4					
						1722 1.3					
						2352 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").

FINSCH ØER



Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2016

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0023 0649 F 1247 1851	0.3 1.3 0.4 1.4	16 0056 0741 L 1321 1857	0.5 1.1 0.7 1.1	1 0202 0836 M 1437 2027	0.1 1.5 0.4 1.4	16 0151 0829 Ti 1422 2005	0.3 1.3 0.6 1.3	1 0321 0945 To 1550 ● 2145	0.1 1.6 0.3 1.5	16 0247 0906 F 1512 ○ 2113	0.1 1.5 0.2 1.5
2 0122 0751 L 1349 1946	0.2 1.4 0.4 1.4	17 0138 0820 S 1404 1941	0.4 1.2 0.7 1.2	2 0251 0922 Ti 1524 ● 2114	0.0 1.6 0.4 1.4	17 0230 0901 O 1458 2046	0.2 1.4 0.5 1.4	2 0358 1018 F 1624 2220	0.1 1.6 0.3 1.5	17 0326 0941 L 1548 2153	0.1 1.6 0.1 1.6
3 0214 0844 S 1443 2036	0.1 1.5 0.4 1.5	18 0215 0853 M 1441 2020	0.3 1.3 0.6 1.3	3 0334 1004 O 1606 2156	0.0 1.6 0.3 1.5	18 0308 0934 To 1533 ○ 2126	0.1 1.5 0.4 1.5	3 0432 1049 L 1654 2253	0.1 1.5 0.3 1.4	18 0403 1016 S 1624 2233	0.0 1.6 0.1 1.6
4 0300 0932 M 1532 ● 2121	-0.0 1.6 0.3 1.5	19 0249 0924 Ti 1516 ○ 2058	0.2 1.4 0.5 1.3	4 0414 1042 To 1645 2235	-0.0 1.6 0.3 1.5	19 0345 1007 F 1609 2206	0.0 1.6 0.3 1.5	4 0503 1117 S 1722 2324	0.2 1.5 0.3 1.4	19 0442 1051 M 1703 2314	0.0 1.6 0.0 1.6
5 0344 1015 Ti 1617 2204	-0.0 1.6 0.3 1.5	20 0324 0956 O 1551 2136	0.1 1.5 0.4 1.4	5 0451 1118 F 1721 2311	0.0 1.6 0.3 1.4	20 0421 1042 L 1645 2245	0.0 1.6 0.2 1.6	5 0531 1141 M 1748 2353	0.3 1.4 0.3 1.3	20 0522 1129 Ti 1742 2357	0.1 1.6 0.0 1.6
6 0426 1057 O 1700 2245	-0.0 1.6 0.3 1.4	21 0400 1029 To 1627 2215	0.0 1.5 0.4 1.5	6 0526 1151 L 1754 2346	0.1 1.5 0.4 1.4	21 0500 1117 S 1724 2327	0.0 1.6 0.2 1.6	6 0557 1203 Ti 1814	0.4 1.3 0.4	21 0604 1209 O 1826	0.2 1.5 0.1
7 0506 1138 To 1741 2326	-0.0 1.6 0.4 1.4	22 0436 1104 F 1704 2256	0.0 1.6 0.3 1.5	7 0558 1221 S 1827	0.2 1.4 0.4	22 0539 1155 M 1805	0.1 1.6 0.2	7 0023 0622 O 1224 1841	1.3 0.5 1.3 0.4	22 0045 0650 To 1253 1915	1.5 0.3 1.4 0.2
8 0545 1218 F 1821	0.1 1.5 0.4	23 0515 1141 L 1745 2339	0.0 1.6 0.3 1.5	8 0020 0630 M 1250 1859	1.3 0.3 1.3 0.5	23 0012 0621 Ti 1236 1850	1.5 0.1 1.5 0.2	8 0055 0648 To 1248 1913	1.2 0.6 1.2 0.5	23 0141 0745 F 1345 ☾ 2014	1.4 0.5 1.3 0.3
9 0006 0623 L 1257 1903	1.3 0.2 1.4 0.5	24 0556 1221 S 1828	0.1 1.6 0.3	9 0054 0700 Ti 1318 1933	1.2 0.4 1.2 0.5	24 0100 0708 O 1321 1942	1.4 0.3 1.4 0.2	9 0136 0720 F 1316 ☽ 1958	1.1 0.7 1.1 0.5	24 0252 0859 L 1455 2133	1.3 0.6 1.2 0.4
10 0046 0701 S 1336 1948	1.2 0.3 1.3 0.5	25 0026 0639 M 1303 1917	1.4 0.1 1.5 0.3	10 0133 0730 O 1346 ☽ 2013	1.1 0.6 1.2 0.6	25 0158 0803 To 1414 ☾ 2044	1.3 0.4 1.3 0.3	10 0238 0811 L 1403 2112	1.0 0.8 1.0 0.6	25 0425 1041 S 1631 2307	1.2 0.6 1.1 0.4
11 0131 0741 M 1417 2037	1.1 0.4 1.2 0.6	26 0118 0729 Ti 1352 ☾ 2012	1.4 0.3 1.4 0.3	11 0223 0808 To 1421 2111	1.0 0.7 1.1 0.6	26 0311 0915 F 1523 2203	1.2 0.5 1.2 0.4	11 0428 1006 S 1541 2300	1.0 0.8 1.0 0.5	26 0600 1218 M 1807	1.3 0.6 1.1
12 0224 0827 Ti 1503 ☽ 2139	1.0 0.6 1.2 0.6	27 0221 0827 O 1449 2120	1.3 0.4 1.4 0.4	12 0345 0911 F 1518 2236	1.0 0.8 1.0 0.6	27 0445 1050 L 1651 2333	1.2 0.6 1.2 0.3	12 0618 1214 M 1742	1.1 0.8 1.0	27 0030 0710 Ti 1325 1917	0.3 1.3 0.5 1.2
13 0339 0927 O 1558 2252	1.0 0.7 1.1 0.6	28 0337 0940 To 1558 2238	1.2 0.5 1.3 0.3	13 0547 1111 L 1651	1.0 0.8 1.0	28 0618 1225 S 1818	1.3 0.6 1.2	13 0025 0715 Ti 1316 1857	0.5 1.2 0.6 1.1	28 0132 0802 O 1414 2009	0.3 1.4 0.4 1.3
14 0519 1051 To 1703	1.0 0.7 1.1	29 0507 1107 F 1716 2357	1.2 0.5 1.3 0.3	14 0003 0709 S 1248 1818	0.5 1.1 0.8 1.1	29 0050 0730 M 1336 1927	0.3 1.4 0.5 1.3	14 0122 0756 O 1358 1949	0.4 1.3 0.5 1.3	29 0221 0843 To 1453 2052	0.2 1.5 0.3 1.4
15 0003 0646 F 1218 1806	0.5 1.0 0.7 1.1	30 0633 1233 L 1830	1.3 0.5 1.3	15 0105 0754 M 1342 1918	0.4 1.2 0.7 1.2	30 0150 0823 Ti 1429 2021	0.2 1.5 0.4 1.4	15 0207 0832 To 1436 2033	0.2 1.4 0.4 1.4	30 0301 0918 F 1527 2129	0.2 1.5 0.2 1.4
		31 0105 0741 S 1342 1934	0.2 1.4 0.5 1.4			31 0239 0907 O 1512 2105	0.1 1.5 0.3 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").

FINSCH ØER



Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2016

Oktober				November				December									
	Tid	m		Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m						
1	0337	0.2	16	0305	0.1	1	0411	0.4	16	0412	0.2	1	0415	0.5	16	0448	0.3
	0949	1.5		0913	1.6		1003	1.4		1007	1.6		0956	1.3		1036	1.5
L	1557	0.2	S	1526	0.0	Ti	1618	0.2	O	1627	-0.1	To	1620	0.1	F	1657	-0.1
●	2202	1.5	○	2139	1.6		2241	1.4		2253	1.7		2253	1.4		2330	1.6
2	0409	0.2	17	0345	0.1	2	0436	0.4	17	0455	0.3	2	0444	0.5	17	0533	0.3
	1016	1.5		0950	1.6		1024	1.3		1048	1.5		1024	1.3		1119	1.4
S	1624	0.2	M	1604	-0.0	O	1643	0.2	To	1709	-0.1	F	1650	0.1	L	1740	0.0
	2233	1.5		2220	1.7		2309	1.4		2338	1.6		2324	1.4			
3	0437	0.3	18	0425	0.1	3	0503	0.5	18	0540	0.3	3	0516	0.5	18	0015	1.6
	1039	1.4		1027	1.6		1047	1.3		1130	1.4		1057	1.3		0619	0.4
M	1649	0.2	Ti	1643	-0.1	To	1709	0.2	F	1752	0.0	L	1724	0.1	S	1203	1.3
	2301	1.4		2302	1.7		2339	1.4								1824	0.1
4	0503	0.3	19	0506	0.2	4	0530	0.5	19	0026	1.5	4	0000	1.4	19	0102	1.5
	1101	1.4		1106	1.6		1113	1.3		0630	0.4		0554	0.5		0709	0.5
Ti	1712	0.2	O	1723	-0.0	F	1739	0.2	L	1215	1.3	S	1134	1.3	M	1251	1.2
	2329	1.4		2346	1.6					1839	0.1		1802	0.2		1911	0.2
5	0527	0.4	20	0550	0.3	5	0013	1.3	20	0118	1.4	5	0040	1.4	20	0152	1.4
	1121	1.3		1146	1.5		0604	0.6		0725	0.5		0639	0.6		0805	0.5
O	1737	0.3	To	1806	0.0	L	1145	1.2	S	1307	1.2	M	1219	1.2	Ti	1346	1.1
	2357	1.3					1815	0.3		1931	0.2		1846	0.2		2003	0.4
6	0552	0.5	21	0034	1.5	6	0054	1.3	21	0218	1.4	6	0128	1.3	21	0248	1.3
	1142	1.3		0638	0.4		0646	0.6		0833	0.6		0733	0.6		0911	0.6
To	1804	0.3	F	1230	1.4	S	1225	1.2	M	1412	1.1	Ti	1316	1.2	O	1454	1.1
				1854	0.2		1900	0.3	☾	2035	0.4		1941	0.3	☾	2104	0.5
7	0030	1.3	22	0129	1.4	7	0147	1.2	22	0330	1.3	7	0225	1.3	22	0350	1.2
	0620	0.6		0735	0.5		0745	0.7		0957	0.6		0841	0.6		1026	0.6
F	1208	1.2	L	1323	1.2	M	1321	1.1	Ti	1537	1.0	O	1429	1.1	To	1621	1.0
	1836	0.4	☾	1951	0.3	☽	2000	0.4		2154	0.5	☽	2048	0.4		2220	0.6
8	0109	1.2	23	0237	1.3	8	0257	1.2	23	0448	1.3	8	0332	1.3	23	0457	1.2
	0657	0.7		0849	0.6		0909	0.7		1122	0.6		1000	0.5		1140	0.5
L	1240	1.1	S	1433	1.1	Ti	1448	1.0	O	1714	1.0	To	1558	1.1	F	1752	1.0
	1919	0.4		2104	0.4		2121	0.5		2318	0.5		2208	0.5		2341	0.6
9	0206	1.1	24	0403	1.3	9	0419	1.2	24	0557	1.3	9	0442	1.3	24	0600	1.2
	0752	0.7		1027	0.6		1045	0.6		1230	0.5		1115	0.4		1240	0.5
S	1330	1.1	M	1609	1.1	O	1634	1.1	To	1833	1.1	F	1725	1.2	L	1904	1.1
☽	2024	0.5		2236	0.4		2252	0.5					2327	0.5			
10	0333	1.1	25	0530	1.3	10	0533	1.3	25	0030	0.5	10	0548	1.3	25	0051	0.6
	0933	0.8		1159	0.6		1159	0.5		0652	1.3		1220	0.3		0651	1.2
M	1506	1.0	Ti	1748	1.1	To	1800	1.2	F	1320	0.4	L	1838	1.3	S	1326	0.4
	2203	0.5								1930	1.2					1956	1.2
11	0515	1.1	26	0001	0.4	11	0008	0.4	26	0127	0.5	11	0036	0.4	26	0143	0.6
	1131	0.7		0640	1.3		0632	1.3		0735	1.3		0647	1.4		0731	1.2
Ti	1709	1.0	O	1303	0.5	F	1255	0.4	L	1359	0.3	S	1315	0.2	M	1402	0.3
	2340	0.5		1900	1.2		1904	1.3		2015	1.3		1937	1.4		2036	1.2
12	0626	1.2	27	0106	0.4	12	0108	0.3	27	0211	0.5	12	0136	0.4	27	0224	0.6
	1241	0.6		0732	1.4		0721	1.4		0809	1.3		0738	1.5		0805	1.2
O	1832	1.1	To	1351	0.4	L	1342	0.2	S	1431	0.3	M	1404	0.1	Ti	1434	0.3
				1953	1.3		1956	1.4		2053	1.3		2029	1.5		2109	1.3
13	0048	0.4	28	0157	0.3	13	0158	0.3	28	0248	0.5	13	0228	0.3	28	0257	0.6
	0715	1.3		0812	1.4		0805	1.5		0839	1.3		0825	1.5		0836	1.2
To	1329	0.4	F	1428	0.3	S	1424	0.1	M	1500	0.2	Ti	1449	-0.0	O	1503	0.2
	1928	1.3		2035	1.3		2042	1.5		2125	1.4		2117	1.6		2139	1.4
14	0139	0.3	29	0238	0.3	14	0245	0.2	29	0319	0.5	14	0316	0.3	29	0328	0.6
	0757	1.4		0846	1.4		0847	1.6		0905	1.3		0910	1.5		0906	1.3
F	1409	0.3	L	1500	0.2	M	1506	-0.0	Ti	1527	0.2	O	1533	-0.1	To	1533	0.2
	2015	1.4		2111	1.4	○	2127	1.6	●	2155	1.4	○	2202	1.6	●	2207	1.4
15	0224	0.2	30	0312	0.3	15	0328	0.2	30	0348	0.5	15	0403	0.3	30	0358	0.5
	0836	1.5		0915	1.4		0927	1.6		0930	1.3		0954	1.5		0937	1.3
L	1448	0.1	S	1528	0.2	Ti	1546	-0.1	O	1553	0.2	To	1615	-0.1	F	1603	0.1
	2058	1.5	●	2143	1.4		2209	1.7		2224	1.4		2246	1.6		2237	1.4
			31	0343	0.4										31	0430	0.5
				0940	1.4											1011	1.4
			M	1554	0.2										L	1636	0.1
				2212	1.4											2309	1.5

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").