

KRONPRINSENS EJLAND

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2012

Januar			Februar			Marts					
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m		
1	0249 0740 S 1336 ☾ 2111	16	0144 0725 M 1321 ☾ 2021	1	0502 1028 O 1120 2106	16	0400 1021 To 1527 2157	1	0212 0901 To 1113 ☾ 1915	16	0321 1018 F 1541 2131
2	0445 0908 M 1405 2158	17	0305 0848 Ti 1418 2121	2	0625 2212 To	17	0535 1215 F 1735 2318	2	0449 2045 F	17	0502 1200 L 1748 2306
3	0610 1146 Ti 1433 2245	18	0441 1028 O 1545 2227	3	0704 1540 F 1815 2322	18	0642 1330 L 1854	3	0610 1501 L 1818 2240	18	0615 1306 S 1857
4	0658 1453 O 1717 2330	19	0600 1215 To 1730 2335	4	0733 1512 L 1912	19	0031 0733 S 1420 1950	4	0650 1412 S 1905	19	0026 0708 M 1351 1945
5	0732 1512 To 1833	20	0700 1337 F 1849	5	0021 0800 S 1508 1951	20	0131 0815 M 1500 2036	5	0002 0722 M 1410 1939	20	0127 0751 Ti 1428 2025
6	0010 0800 F 1527 1921	21	0038 0749 L 1434 1949	6	0111 0827 M 1515 2026	21	0221 0854 Ti 1534 ● 2115	6	0100 0753 Ti 1425 2012	21	0216 0830 O 1500 2100
7	0048 0826 L 1539 1959	22	0133 0833 S 1519 2039	7	0154 0854 Ti 1531 ○ 2100	22	0304 0929 O 1606 2152	7	0146 0824 O 1447 2045	22	0258 0903 To 1528 ● 2133
8	0124 0851 S 1551 2035	23	0223 0912 M 1600 ● 2124	8	0235 0923 O 1554 2136	23	0343 1001 To 1635 2226	8	0229 0856 To 1513 ○ 2120	23	0336 0933 F 1552 2204
9	0201 0918 M 1608 ○ 2110	24	0308 0950 Ti 1636 2206	9	0315 0954 To 1621 2212	24	0419 1030 F 1701 2259	9	0309 0928 F 1543 2156	24	0410 1000 L 1613 2233
10	0239 0946 Ti 1629 2146	25	0349 1024 O 1712 2245	10	0355 1025 F 1651 2251	25	0452 1057 L 1724 2330	10	0350 1001 L 1615 2234	25	0442 1024 S 1630 2300
11	0318 1016 O 1655 2224	26	0427 1057 To 1745 2324	11	0437 1058 L 1725 2333	26	0523 1118 S 1744	11	0433 1036 S 1650 2314	26	0511 1043 M 1644 2327
12	0357 1048 To 1727 2306	27	0504 1128 F 1816	12	0522 1133 S 1803	27	0001 0553 M 1135 1800	12	0518 1112 M 1727 2357	27	0541 1059 Ti 1658 2355
13	0441 1121 F 1802 2351	28	0002 0539 L 1155 1846	13	0019 0612 M 1211 1847	28	0033 0626 Ti 1145 1817	13	0609 1151 Ti 1809	28	0615 1112 O 1714
14	0527 1157 L 1842	29	0042 0615 S 1217 1915	14	0113 0714 Ti 1254 ☾ 1937	29	0112 0712 O 1143 1838	14	0048 0712 O 1236 1859	29	0027 0704 To 1124 1734
15	0042 0621 S 1236 1928	30	0130 0654 M 1232 1944	15	0224 0835 O 1349 2040	15	0224 0835 O 1349 2040	15	0151 0834 To 1339 ☾ 2004	30	0109 0832 F 1135 ☾ 1805
		31	0239 0754 Ti 1231 ☾ 2018							31	0218 1932 L

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").

KRONPRINSENS EJLAND

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2012

April				Maj				Juni									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0425	1.5	16	0536	1.8	1	0419	1.6	16	0551	1.6	1	0542	1.5	16	0222	0.8
	1218	0.8		1227	0.3		1119	0.4		1227	0.2		1201	0.0		0655	1.2
S	1759	1.0	M	1848	1.4	Ti	1809	1.3	O	1916	1.7	F	1910	1.9	L	1252	0.3
	2202	0.8					2306	0.8								2010	1.9
2	0544	1.6	17	0014	0.6	2	0533	1.6	17	0110	0.7	2	0108	0.6	17	0309	0.7
	1239	0.6		0634	1.8		1203	0.3		0644	1.5		0643	1.5		0738	1.2
M	1843	1.2	Ti	1312	0.2	O	1852	1.6	To	1306	0.2	L	1248	-0.1	S	1321	0.3
	2338	0.7		1933	1.6					1953	1.8		1953	2.2		2039	2.0
3	0633	1.7	18	0119	0.6	3	0021	0.7	18	0208	0.7	3	0207	0.5	18	0342	0.7
	1304	0.4		0721	1.8		0627	1.7		0727	1.5		0736	1.5		0813	1.1
Ti	1918	1.4	O	1349	0.1	To	1244	0.1	F	1336	0.2	S	1333	-0.1	M	1347	0.2
				2009	1.8		1931	1.8		2026	2.0		2034	2.4		2106	2.1
4	0043	0.6	19	0210	0.5	4	0120	0.5	19	0254	0.6	4	0259	0.4	19	0409	0.6
	0713	1.8		0800	1.8		0715	1.7		0803	1.4		0824	1.5		0845	1.1
O	1333	0.2	To	1420	0.1	F	1322	-0.0	L	1402	0.1	M	1417	-0.2	Ti	1413	0.2
	1953	1.7		2043	1.9		2009	2.1		2056	2.1	○	2115	2.5	●	2132	2.2
5	0134	0.4	20	0253	0.4	5	0211	0.4	20	0333	0.6	5	0348	0.3	20	0431	0.6
	0750	1.9		0833	1.7		0758	1.7		0835	1.3		0911	1.5		0915	1.1
To	1403	0.1	F	1445	0.1	L	1400	-0.1	S	1424	0.2	Ti	1459	-0.2	O	1440	0.2
	2027	1.9		2114	2.0		2048	2.3	●	2124	2.1		2155	2.5		2157	2.2
6	0219	0.3	21	0331	0.4	6	0258	0.3	21	0407	0.6	6	0436	0.2	21	0451	0.5
	0826	1.9		0903	1.6		0839	1.7		0903	1.3		0957	1.5		0945	1.2
F	1434	-0.1	L	1506	0.1	S	1438	-0.2	M	1442	0.2	O	1542	-0.1	To	1511	0.2
○	2103	2.1	●	2142	2.1	○	2126	2.4		2150	2.2		2235	2.5		2224	2.2
7	0303	0.2	22	0405	0.5	7	0345	0.3	22	0437	0.6	7	0523	0.2	22	0515	0.5
	0902	1.9		0930	1.5		0921	1.7		0929	1.2		1043	1.4		1020	1.2
L	1508	-0.1	S	1524	0.1	M	1516	-0.2	Ti	1503	0.2	To	1624	0.0	F	1545	0.2
	2139	2.2		2209	2.1		2205	2.5		2216	2.2		2315	2.4		2252	2.2
8	0345	0.2	23	0436	0.5	8	0433	0.2	23	0506	0.6	8	0611	0.2	23	0542	0.4
	0939	1.9		0953	1.4		1003	1.6		0955	1.2		1132	1.3		1057	1.2
S	1542	-0.2	M	1540	0.2	Ti	1555	-0.1	O	1525	0.2	F	1709	0.2	L	1623	0.3
	2218	2.3		2236	2.0		2245	2.4		2242	2.1		2357	2.3		2323	2.2
9	0430	0.2	24	0507	0.6	9	0523	0.3	24	0534	0.6	9	0701	0.2	24	0614	0.3
	1016	1.8		1014	1.3		1047	1.5		1024	1.1		1226	1.3		1141	1.3
M	1618	-0.1	Ti	1556	0.2	O	1636	-0.0	To	1552	0.2	L	1757	0.4	S	1706	0.4
	2258	2.3		2302	2.0		2328	2.4		2311	2.1					2357	2.1
10	0518	0.3	25	0538	0.7	10	0617	0.3	25	0606	0.6	10	0040	2.1	25	0652	0.3
	1056	1.7		1035	1.2		1135	1.3		1059	1.1		0754	0.3		1233	1.3
Ti	1657	-0.0	O	1615	0.2	To	1719	0.2	F	1624	0.3	S	1333	1.2	M	1757	0.5
	2341	2.2		2330	2.0					2342	2.1		1852	0.6			
11	0612	0.4	26	0615	0.7	11	0014	2.2	26	0645	0.5	11	0127	1.9	26	0034	2.0
	1139	1.5		1059	1.1		0716	0.4		1142	1.1		0849	0.3		0737	0.3
O	1739	0.1	To	1638	0.3	F	1231	1.2	L	1703	0.4	M	1504	1.2	Ti	1336	1.3
							1809	0.4				☾	2003	0.8		1901	0.7
12	0029	2.1	27	0001	1.9	12	0104	2.1	27	0018	2.0	12	0221	1.7	27	0118	1.8
	0716	0.5		0702	0.7		0822	0.4		0731	0.5		0946	0.3		0829	0.2
To	1230	1.3	F	1130	1.1	L	1349	1.1	S	1239	1.1	Ti	1651	1.3	O	1500	1.4
	1829	0.3		1707	0.4	☾	1913	0.6		1755	0.6		2134	0.9	☽	2023	0.8
13	0127	2.0	28	0039	1.8	13	0206	1.9	28	0100	1.9	13	0330	1.5	28	0212	1.6
	0835	0.5		0806	0.7		0933	0.4		0824	0.5		1042	0.3		0926	0.2
F	1345	1.1	L	1219	1.0	S	1548	1.1	M	1403	1.1	O	1806	1.5	To	1636	1.5
☾	1936	0.5		1750	0.6		2039	0.8	☽	1912	0.7		2325	1.0		2159	0.9
14	0243	1.8	29	0129	1.7	14	0322	1.7	29	0153	1.7	14	0451	1.3	29	0329	1.5
	1003	0.5		0919	0.7		1040	0.3		0921	0.4		1133	0.3		1026	0.1
L	1559	1.1	S	1404	0.9	M	1730	1.3	Ti	1558	1.2	To	1857	1.6	F	1752	1.7
	2107	0.7	☽	1916	0.7		2218	0.8		2052	0.8					2337	0.8
15	0418	1.8	30	0244	1.6	15	0444	1.6	30	0303	1.6	15	0112	0.9	30	0503	1.4
	1126	0.4		1026	0.6		1139	0.3		1018	0.3		0602	1.2		1126	0.1
S	1748	1.2	M	1706	1.1	Ti	1831	1.5	O	1725	1.4	F	1216	0.3	L	1850	2.0
	2248	0.7		2126	0.8		2354	0.8		2231	0.9		1937	1.8			
									31	0427	1.5						
									To	1112	0.2						
										1823	1.7						
										2357	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 kortul (Se "Forklaring til tabellerne").

KRONPRINSENS EJLAND

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2012

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0103 0622 S 1223 1939	0.7 1.4 0.0 2.2	16 0323 0724 M 1247 2021	0.7 1.0 0.4 2.0	1 0251 0817 O 1402 2051	0.3 1.5 0.0 2.4	16 0310 0821 To 1346 2042	0.5 1.2 0.3 2.1	1 0341 0933 L 1528 2143	0.0 1.8 0.1 2.2	16 0252 0904 S 1453 ● 2109	0.1 1.8 0.2 2.0
2 0208 0725 M 1316 2023	0.5 1.4 -0.0 2.4	17 0339 0801 Ti 1322 2045	0.7 1.1 0.3 2.1	2 0333 0903 To 1449 ○ 2129	0.2 1.6 0.0 2.4	17 0321 0851 F 1424 ● 2109	0.4 1.4 0.3 2.1	2 0412 1009 S 1606 2215	0.0 1.8 0.2 2.1	17 0320 0938 M 1532 2141	0.0 2.0 0.2 2.0
3 0300 0818 Ti 1406 ○ 2104	0.4 1.4 -0.1 2.5	18 0352 0833 O 1357 2110	0.6 1.1 0.3 2.1	3 0410 0945 F 1533 2205	0.1 1.6 0.0 2.4	18 0338 0922 L 1501 2137	0.3 1.6 0.2 2.2	3 0441 1043 M 1643 2244	0.0 1.8 0.3 1.9	18 0350 1014 Ti 1613 2215	-0.1 2.1 0.2 2.0
4 0346 0907 O 1451 2144	0.2 1.5 -0.1 2.5	19 0405 0904 To 1430 ● 2136	0.5 1.2 0.2 2.2	4 0445 1026 L 1614 2239	0.0 1.6 0.1 2.3	19 0400 0956 S 1539 2206	0.2 1.7 0.2 2.2	4 0507 1117 Ti 1718 2310	0.1 1.8 0.4 1.7	19 0423 1051 O 1656 2250	-0.1 2.1 0.3 1.9
5 0430 0953 To 1536 2223	0.2 1.5 -0.0 2.5	20 0420 0936 F 1506 2203	0.4 1.3 0.2 2.2	5 0520 1105 S 1653 2312	0.1 1.6 0.2 2.2	20 0427 1031 M 1618 2238	0.1 1.8 0.2 2.1	5 0530 1150 O 1754 2332	0.2 1.7 0.6 1.5	20 0459 1133 To 1745 2328	-0.1 2.1 0.4 1.7
6 0511 1038 F 1619 2300	0.1 1.5 0.1 2.4	21 0440 1011 L 1543 2231	0.3 1.4 0.2 2.2	6 0553 1144 M 1731 2342	0.1 1.6 0.4 1.9	21 0459 1109 Ti 1700 2311	0.0 1.8 0.3 2.0	6 0551 1224 To 1832 2347	0.3 1.6 0.8 1.3	21 0539 1219 F 1842	0.0 2.0 0.5
7 0551 1122 L 1701 2337	0.1 1.4 0.2 2.3	22 0506 1048 S 1622 2301	0.2 1.5 0.2 2.2	7 0624 1224 Ti 1809	0.2 1.5 0.6	22 0534 1151 O 1747 2346	-0.0 1.9 0.4 1.9	7 0609 1301 F 1923 2351	0.4 1.5 0.9 1.2	22 0012 0626 L 1315 ☾ 1954	1.5 0.2 1.9 0.6
8 0632 1209 S 1745	0.1 1.4 0.4	23 0536 1127 M 1705 2334	0.2 1.5 0.3 2.1	8 0009 0656 O 1309 1853	1.7 0.3 1.4 0.8	23 0614 1240 To 1842	0.0 1.8 0.5	8 0625 1353 L 2108 ☾ 2319	0.5 1.4 1.0 1.1	23 0107 0725 S 1428 2127	1.3 0.3 1.8 0.6
9 0013 0713 M 1301 1830	2.1 0.2 1.3 0.6	24 0612 1213 Ti 1753	0.1 1.6 0.4	9 0030 0727 To 1408 ☾ 1952	1.5 0.4 1.4 1.0	24 0027 0701 F 1340 ☾ 1954	1.7 0.1 1.7 0.7	9 0647 1603 S	0.6 1.4	24 0242 0846 M 1606 2306	1.1 0.5 1.8 0.6
10 0048 0757 Ti 1406 1925	1.9 0.3 1.3 0.8	25 0009 0654 O 1306 1850	2.0 0.1 1.6 0.6	10 0040 0802 F 1603 2157	1.3 0.5 1.3 1.1	25 0115 0759 L 1503 2129	1.4 0.2 1.7 0.8	10 0757 1753 M	0.7 1.5	25 0502 1022 Ti 1733	1.1 0.5 1.8
11 0122 0842 O 1541 ☾ 2042	1.6 0.4 1.3 1.0	26 0049 0742 To 1415 ☾ 2003	1.8 0.1 1.6 0.8	11 0000 0849 L 1802	1.1 0.6 1.5	26 0233 0913 S 1646 2321	1.2 0.3 1.7 0.7	11 0252 0639 Ti 1018 1837	0.8 0.9 0.8 1.6	26 0022 0625 O 1150 1836	0.4 1.3 0.5 1.9
12 0157 0931 To 1730 2248	1.4 0.4 1.4 1.1	27 0138 0840 F 1546 2138	1.6 0.2 1.6 0.9	12 0958 1854 S	0.6 1.6	27 0448 1038 M 1806	1.1 0.4 1.9	12 0212 0709 O 1151 1909	0.7 1.0 0.7 1.7	27 0115 0719 To 1300 1924	0.2 1.5 0.4 2.0
13 0239 1024 F 1837	1.2 0.5 1.6	28 0248 0947 L 1721 2327	1.4 0.2 1.7 0.8	13 0324 0631 M 1116 1926	0.8 0.9 0.6 1.7	28 0050 0624 Ti 1159 1903	0.6 1.3 0.3 2.1	13 0204 0736 To 1249 1939	0.6 1.2 0.6 1.8	28 0157 0803 F 1354 2006	0.1 1.7 0.3 2.0
14 0226 0506 L 1118 1921	1.0 1.0 0.5 1.7	29 0442 1058 S 1830	1.2 0.2 1.9	14 0309 0719 Ti 1218 1952	0.7 1.0 0.5 1.9	29 0146 0725 O 1305 1950	0.4 1.4 0.2 2.2	14 0212 0803 F 1334 2008	0.4 1.4 0.4 1.9	29 0233 0841 L 1441 2043	0.0 1.9 0.3 2.0
15 0301 0632 S 1206 1953	0.8 1.0 0.4 1.8	30 0101 0618 M 1207 1924	0.7 1.3 0.2 2.1	15 0307 0752 O 1306 2018	0.6 1.1 0.4 2.0	30 0230 0813 To 1400 2031	0.2 1.6 0.2 2.3	15 0230 0833 L 1414 2038	0.3 1.6 0.3 2.0	30 0305 0916 S 1522 ○ 2117	0.0 2.0 0.3 1.9
		31 0204 0724 Ti 1309 2009	0.5 1.4 0.1 2.3			31 0306 0854 F 1446 ○ 2108	0.1 1.7 0.1 2.3				

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").

KRONPRINSENS EJLAND

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2012

Oktober				November				December									
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m			
1	0333	0.0	16	0243	-0.1	1	0335	0.2	16	0332	-0.2	1	0321	0.2	16	0404	-0.0
	0950	2.0		0921	2.2		1030	2.1		1025	2.5		1036	2.2		1054	2.5
M	1600	0.3	Ti	1527	0.3	To	1710	0.5	F	1700	0.2	L	1736	0.5	S	1744	0.1
	2148	1.8		2117	1.8		2213	1.3		2225	1.5		2223	1.1		2309	1.4
2	0358	0.1	17	0318	-0.2	2	0352	0.2	17	0413	-0.1	2	0345	0.3	17	0449	0.1
	1021	2.0		0958	2.3		1057	2.1		1106	2.4		1103	2.1		1136	2.4
Ti	1636	0.4	O	1610	0.2	F	1744	0.6	L	1751	0.3	S	1803	0.5	M	1831	0.2
	2215	1.7		2154	1.8		2236	1.2		2312	1.4		2254	1.1			
3	0419	0.1	18	0354	-0.2	3	0409	0.3	18	0457	0.1	3	0414	0.3	18	0000	1.4
	1051	2.0		1036	2.3		1124	2.0		1150	2.3		1130	2.1		0537	0.3
O	1711	0.5	To	1657	0.3	L	1820	0.7	S	1845	0.3	M	1834	0.5	Ti	1217	2.2
	2239	1.5		2234	1.7		2300	1.1					2332	1.1		1921	0.2
4	0437	0.2	19	0431	-0.1	4	0428	0.4	19	0006	1.3	4	0448	0.4	19	0059	1.3
	1120	1.9		1118	2.3		1152	1.9		0545	0.3		1201	2.0		0630	0.5
To	1745	0.6	F	1748	0.3	S	1901	0.7	M	1237	2.2	Ti	1912	0.5	O	1301	2.0
	2300	1.3		2317	1.5		2328	1.0		1945	0.3					2012	0.2
5	0452	0.3	20	0513	0.0	5	0452	0.4	20	0112	1.2	5	0020	1.1	20	0212	1.3
	1149	1.8		1203	2.2		1224	1.8		0644	0.5		0530	0.5		0733	0.7
F	1824	0.7	L	1846	0.4	M	1954	0.7	Ti	1331	2.0	O	1236	1.9	To	1350	1.8
	2315	1.2)	2050	0.3		1956	0.5)	2107	0.3
6	0506	0.4	21	0006	1.3	6	0010	1.0	21	0245	1.2	6	0126	1.1	21	0350	1.3
	1219	1.7		0600	0.2		0524	0.6		0759	0.7		0631	0.7		0854	0.9
L	1913	0.8	S	1255	2.1	Ti	1304	1.7	O	1436	1.8	To	1318	1.7	F	1450	1.6
	2327	1.1		1956	0.5		2055	0.7		2155	0.3	(2048	0.4		2204	0.3
7	0520	0.5	22	0111	1.2	7	0130	0.9	22	0436	1.3	7	0305	1.1	22	0524	1.4
	1255	1.6		0700	0.4		0623	0.7		0931	0.8		0801	0.9		1035	1.0
S	2032	0.9	M	1359	1.9	O	1400	1.6	To	1555	1.7	F	1414	1.6	L	1610	1.4
	2336	1.0)	2115	0.5	(2157	0.6		2257	0.2		2142	0.3		2301	0.3
8	0537	0.6	23	0255	1.1	8	0439	1.0	23	0555	1.5	8	0451	1.3	23	0630	1.6
	1348	1.5		0823	0.6		0833	0.9		1109	0.8		0944	0.9		1232	0.9
M	2254	0.9	Ti	1523	1.8	To	1524	1.5	F	1712	1.6	L	1531	1.5	S	1733	1.3
(2336	0.9		2236	0.4		2250	0.5		2352	0.2		2237	0.2		2354	0.3
9	0602	0.7	24	0500	1.2	9	0554	1.2	24	0649	1.7	9	0558	1.6	24	0718	1.8
	1533	1.5		1001	0.7		1027	0.9		1236	0.8		1119	0.9		1400	0.8
Ti			O	1650	1.8	F	1651	1.5	L	1815	1.5	S	1658	1.4	M	1839	1.2
				2344	0.3		2335	0.3					2330	0.1			
10	0010	0.8	25	0615	1.4	10	0636	1.5	25	0038	0.2	10	0648	1.8	25	0038	0.3
	0614	0.9		1134	0.7		1152	0.8		0733	1.8		1239	0.8		0757	1.9
O	0918	0.9	To	1758	1.8	L	1756	1.5	S	1345	0.7	M	1810	1.4	Ti	1454	0.7
	1715	1.5								1906	1.5					1929	1.2
11	0024	0.6	26	0036	0.2	11	0016	0.2	26	0117	0.1	11	0020	0.0	26	0115	0.3
	0641	1.1		0706	1.6		0714	1.8		0810	2.0		0733	2.1		0830	2.0
To	1113	0.8	F	1248	0.6	S	1257	0.7	M	1440	0.6	Ti	1343	0.6	O	1534	0.6
	1809	1.6		1852	1.8		1848	1.6		1949	1.4		1909	1.5		2009	1.1
12	0046	0.5	27	0120	0.1	12	0056	0.0	27	0149	0.1	12	0107	-0.1	27	0146	0.2
	0709	1.4		0748	1.8		0751	2.0		0844	2.1		0814	2.3		0900	2.1
F	1224	0.7	L	1348	0.5	M	1350	0.5	Ti	1524	0.6	O	1437	0.5	To	1605	0.6
	1851	1.7		1936	1.8		1933	1.6		2026	1.3		2000	1.5		2044	1.1
13	0112	0.3	28	0156	0.1	13	0135	-0.1	28	0216	0.1	13	0152	-0.1	28	0213	0.2
	0740	1.6		0825	2.0		0829	2.2		0915	2.2		0854	2.4		0926	2.2
L	1317	0.6	S	1436	0.4	Ti	1439	0.4	O	1603	0.5	To	1526	0.3	F	1630	0.5
	1928	1.8		2015	1.7	●	2016	1.6	○	2058	1.3	●	2048	1.5	○	2114	1.1
14	0140	0.1	29	0227	0.0	14	0213	-0.2	29	0239	0.2	14	0237	-0.2	29	0239	0.2
	0812	1.9		0900	2.1		0906	2.4		0944	2.2		0935	2.5		0951	2.2
S	1402	0.4	M	1520	0.4	O	1525	0.3	To	1638	0.5	F	1612	0.2	L	1651	0.5
	2004	1.8	○	2050	1.6		2059	1.6		2127	1.2		2136	1.5		2143	1.2
15	0210	-0.0	30	0253	0.1	15	0252	-0.2	30	0300	0.2	15	0321	-0.1	30	0306	0.2
	0845	2.1		0931	2.1		0945	2.5		1011	2.2		1015	2.5		1016	2.2
M	1445	0.3	Ti	1559	0.4	To	1612	0.3	F	1708	0.5	L	1658	0.2	S	1709	0.5
●	2040	1.8		2121	1.5		2142	1.6		2155	1.2		2221	1.5		2214	1.2
			31	0315	0.1										31	0336	0.2
				1001	2.1										M	1042	2.2
				1636	0.5											1731	0.4
				2148	1.4											2247	1.2

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").