

QAQORTOQ (JULIANEHÅB)

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)



2016

April				Maj				Juni			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1 0637 1237 F 1843	1.2 2.0 1.1	16 0207 0846 L 1500 2058	2.4 1.0 2.1 1.1	1 0044 0723 S 1339 1941	2.4 1.0 2.2 1.1	16 0229 0858 M 1518 2120	2.3 0.9 2.3 1.1	1 0230 0854 O 1520 2132	2.5 0.6 2.7 0.8	16 0326 0938 To 1605 2220	2.2 0.9 2.5 1.0
2 0127 0806 L 1412 2015	2.3 1.1 2.1 1.1	17 0318 0946 S 1558 2158	2.4 0.9 2.3 1.0	2 0201 0833 M 1451 2055	2.4 0.8 2.4 0.9	17 0326 0945 Ti 1604 2210	2.3 0.8 2.4 1.0	2 0333 0948 To 1615 2230	2.6 0.4 2.9 0.6	17 0412 1018 F 1645 2302	2.3 0.8 2.6 0.9
3 0245 0915 S 1524 2127	2.4 0.9 2.3 0.9	18 0410 1030 M 1640 2242	2.5 0.8 2.4 0.8	3 0307 0930 Ti 1548 2156	2.6 0.6 2.6 0.7	18 0412 1024 O 1642 2251	2.4 0.8 2.5 0.8	3 0429 1039 F 1704 2321	2.7 0.3 3.1 0.4	18 0454 1056 L 1722 2341	2.3 0.7 2.7 0.8
4 0345 1008 M 1618 2222	2.6 0.7 2.5 0.6	19 0451 1105 Ti 1715 2320	2.6 0.7 2.6 0.7	4 0403 1019 O 1638 2248	2.7 0.4 2.9 0.5	19 0451 1057 To 1715 2327	2.4 0.7 2.7 0.7	4 0521 1127 L 1751	2.8 0.2 3.2	19 0533 1133 S 1758	2.4 0.6 2.9
5 0435 1053 Ti 1703 2310	2.8 0.4 2.8 0.4	20 0526 1136 O 1745 2353	2.6 0.6 2.7 0.6	5 0453 1105 To 1724 2337	2.8 0.2 3.1 0.3	20 0525 1129 F 1748	2.5 0.6 2.8	5 0011 0609 S 1213 ● 1837	0.3 2.8 0.2 3.3	20 0018 0610 M 1209 ○ 1833	0.7 2.4 0.6 2.9
6 0521 1135 O 1747 2355	3.0 0.2 3.0 0.2	21 0557 1204 To 1815	2.7 0.5 2.8	6 0540 1149 ● F 1809	2.9 0.1 3.3	21 0002 0559 L 1200 ○ 1820	0.7 2.5 0.6 2.9	6 0058 0657 M 1259 1922	0.3 2.8 0.2 3.3	21 0054 0647 Ti 1245 1909	0.6 2.5 0.5 3.0
7 0603 1215 To 1830 ●	3.1 0.1 3.2	22 0025 0627 F 1232 ○ 1845	0.5 2.7 0.5 2.9	7 0024 0626 L 1233 1853	0.2 3.0 0.1 3.3	22 0036 0632 S 1232 1853	0.6 2.5 0.5 2.9	7 0145 0744 Ti 1344 2007	0.3 2.7 0.3 3.2	22 0130 0725 O 1321 1945	0.6 2.5 0.5 3.0
8 0039 0646 F 1257 1912	0.1 3.2 0.0 3.3	23 0057 0657 L 1300 1915	0.5 2.7 0.5 2.9	8 0109 0712 S 1317 1937	0.2 2.9 0.1 3.3	23 0111 0706 M 1304 1927	0.6 2.5 0.5 2.9	8 0231 0831 O 1429 2052	0.4 2.6 0.5 3.1	23 0209 0804 To 1401 2024	0.5 2.5 0.5 3.0
9 0124 0730 L 1339 1955	0.1 3.1 0.0 3.3	24 0129 0728 S 1330 1947	0.5 2.6 0.5 2.9	9 0157 0757 M 1401 2023	0.2 2.8 0.2 3.2	24 0146 0741 Ti 1338 2002	0.6 2.5 0.6 2.9	9 0319 0920 To 1516 2139	0.5 2.5 0.6 2.9	24 0248 0847 F 1443 2105	0.5 2.5 0.6 2.9
10 0209 0814 S 1421 2040	0.2 3.0 0.2 3.2	25 0202 0800 M 1400 2020	0.6 2.5 0.6 2.8	10 0245 0845 Ti 1447 2110	0.3 2.7 0.4 3.0	25 0223 0818 O 1415 2039	0.6 2.4 0.6 2.8	10 0409 1012 F 1606 2228	0.6 2.4 0.8 2.7	25 0330 0933 L 1530 2149	0.6 2.4 0.7 2.8
11 0257 0900 M 1506 2127	0.3 2.8 0.4 3.0	26 0237 0833 Ti 1433 2056	0.7 2.4 0.7 2.7	11 0336 0937 O 1536 2201	0.5 2.5 0.6 2.8	26 0303 0859 To 1454 2120	0.7 2.3 0.7 2.8	11 0501 1109 L 1702 2322	0.7 2.2 1.0 2.5	26 0417 1026 S 1623 2240	0.6 2.4 0.8 2.7
12 0348 0951 Ti 1555 2221	0.5 2.5 0.6 2.8	27 0315 0911 O 1510 2136	0.8 2.3 0.8 2.6	12 0431 1035 To 1631 2258	0.7 2.3 0.9 2.6	27 0347 0946 F 1541 2207	0.7 2.3 0.8 2.6	12 0558 1212 S 1807	0.9 2.2 1.1	27 0510 1127 M 1726 ⌋ 2339	0.7 2.4 0.9 2.5
13 0447 1050 O 1652 2324	0.7 2.3 0.8 2.6	28 0400 0956 To 1554 2224	0.9 2.2 0.9 2.5	13 0535 1143 F 1738 ⌋	0.8 2.2 1.0	28 0439 1043 L 1638 2303	0.8 2.2 0.9 2.5	13 0023 0658 M 1321 1920	2.3 0.9 2.2 1.2	28 0610 1235 Ti 1840	0.7 2.4 1.0
14 0559 1206 To 1806 ⌋	0.9 2.1 1.0	29 0456 1055 F 1654 2327	1.0 2.1 1.0 2.4	14 0005 0646 L 1303 1857	2.4 0.9 2.1 1.1	29 0538 1151 S 1749 ⌋	0.8 2.2 1.0	14 0128 0758 Ti 1425 2030	2.2 1.0 2.2 1.2	29 0047 0715 O 1348 1959	2.4 0.7 2.5 1.0
15 0042 0726 F 1339 1937	2.4 1.0 2.1 1.1	30 0606 1214 L 1813 ⌋	1.0 2.1 1.1	15 0119 0758 S 1418 2016	2.3 0.9 2.2 1.1	30 0009 0645 M 1306 1909	2.5 0.8 2.3 1.0	15 0230 0851 O 1520 2130	2.2 0.9 2.3 1.1	30 0200 0821 To 1456 2112	2.4 0.6 2.6 0.9
						31 0121 0751 Ti 1418 2025	2.4 0.7 2.5 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").

QAQORTOQ (JULIANEHÅB)

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)



2016

Juli				August				September						
	Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m
1	0309	2.4	16	0336	2.1	1	0502	2.5	16	0449	2.3	1	0015	0.4
	0924	0.6		0942	0.9		1103	0.5		1048	0.7		0617	2.7
F	1556	2.8	L	1615	2.5	M	1729	3.0	Ti	1713	2.8	To	1218	0.4
	2216	0.7		2238	1.0		2352	0.5		2334	0.7	●	1833	3.0
2	0412	2.5	17	0427	2.2	2	0550	2.6	17	0530	2.5	2	0048	0.4
	1020	0.5		1027	0.8		1150	0.4		1130	0.5		0651	2.7
L	1650	3.0	S	1658	2.7	Ti	1812	3.1	O	1751	3.0	F	1253	0.4
	2312	0.6		2320	0.8	●							1906	3.0
3	0508	2.6	18	0510	2.3	3	0034	0.4	18	0010	0.5	3	0120	0.4
	1112	0.4		1109	0.7		0633	2.6		0610	2.7		0724	2.8
S	1739	3.1	M	1736	2.8	O	1232	0.4	To	1211	0.4	L	1327	0.4
				2358	0.7		1853	3.1	○	1829	3.1		1939	2.9
4	0001	0.4	19	0551	2.4	4	0113	0.4	19	0047	0.3	4	0151	0.4
	0558	2.6		1149	0.6		0713	2.7		0648	2.8		0756	2.8
M	1200	0.3	Ti	1814	3.0	To	1312	0.4	F	1251	0.3	S	1400	0.5
●	1824	3.2	○				1930	3.1		1906	3.2		2009	2.8
5	0048	0.4	20	0035	0.6	5	0150	0.4	20	0124	0.2	5	0221	0.5
	0645	2.7		0630	2.5		0751	2.7		0728	2.9		0828	2.7
Ti	1245	0.3	O	1228	0.5	F	1350	0.4	L	1332	0.3	M	1433	0.6
	1908	3.2		1851	3.0		2006	3.0		1945	3.2		2042	2.7
6	0131	0.3	21	0112	0.5	6	0225	0.4	21	0202	0.2	6	0251	0.6
	0730	2.7		0709	2.6		0827	2.6		0809	2.9		0902	2.6
O	1328	0.4	To	1307	0.4	L	1427	0.5	S	1414	0.3	Ti	1509	0.7
	1951	3.2		1928	3.1		2042	2.9		2026	3.1		2114	2.5
7	0214	0.4	22	0148	0.4	7	0300	0.5	22	0242	0.2	7	0324	0.7
	0814	2.6		0748	2.7		0904	2.6		0853	2.9		0939	2.5
To	1411	0.5	F	1348	0.4	S	1504	0.7	M	1459	0.4	O	1548	0.9
	2032	3.1		2006	3.1		2118	2.7		2109	2.9		2149	2.3
8	0255	0.4	23	0227	0.4	8	0335	0.6	23	0325	0.3	8	0400	0.9
	0857	2.5		0830	2.7		0942	2.5		0940	2.8		1021	2.4
F	1453	0.6	L	1430	0.5	M	1544	0.8	Ti	1548	0.6	To	1634	1.1
	2112	2.9		2046	3.0		2154	2.5		2156	2.7		2232	2.2
9	0337	0.6	24	0308	0.4	9	0412	0.8	24	0412	0.5	9	0444	1.0
	0941	2.5		0915	2.7		1024	2.4		1034	2.7		1116	2.3
L	1536	0.7	S	1515	0.6	Ti	1627	1.0	O	1645	0.8	F	1737	1.2
	2154	2.7		2130	2.9		2234	2.4		2251	2.5	☾	2331	2.0
10	0420	0.7	25	0351	0.5	10	0453	0.9	25	0509	0.7	10	0545	1.1
	1027	2.3		1003	2.6		1113	2.3		1139	2.6		1231	2.2
S	1622	0.9	M	1606	0.7	O	1720	1.1	To	1757	1.0	L	1906	1.3
	2238	2.5		2217	2.7	☾	2321	2.2	☾					
11	0505	0.8	26	0441	0.5	11	0543	1.0	26	0000	2.3	11	0100	1.9
	1118	2.3		1100	2.6		1215	2.2		0618	0.8		0710	1.2
M	1715	1.1	Ti	1705	0.8	To	1830	1.2	F	1257	2.5	S	1359	2.2
	2326	2.4	☾	2312	2.5					1926	1.0		2036	1.2
12	0554	0.9	27	0538	0.6	12	0025	2.0	27	0127	2.2	12	0232	2.0
	1216	2.2		1206	2.5		0647	1.1		0741	0.9		0834	1.1
Ti	1817	1.2	O	1816	1.0	F	1332	2.2	L	1422	2.5	M	1509	2.4
☾							1957	1.3		2054	1.0		2139	1.0
13	0023	2.2	28	0019	2.4	13	0146	2.0	28	0255	2.2	13	0337	2.2
	0651	1.0		0644	0.7		0801	1.1		0900	0.9		0937	0.9
O	1322	2.2	To	1321	2.5	L	1446	2.3	S	1534	2.6	Ti	1602	2.6
	1931	1.2		1939	1.0		2115	1.2		2204	0.8		2225	0.8
14	0128	2.1	29	0138	2.3	14	0303	2.0	29	0404	2.3	14	0426	2.4
	0751	1.0		0757	0.8		0908	1.0		1005	0.7		1027	0.7
To	1429	2.3	F	1436	2.6	S	1545	2.4	M	1631	2.8	O	1645	2.8
	2045	1.2		2100	0.9		2212	1.0		2256	0.7		2304	0.6
15	0236	2.1	30	0257	2.3	15	0402	2.1	30	0457	2.4	15	0508	2.6
	0850	1.0		0908	0.7		1003	0.9		1057	0.6		1110	0.5
F	1527	2.4	L	1544	2.7	M	1633	2.6	Ti	1717	2.9	To	1725	3.0
	2148	1.1		2209	0.8		2256	0.8		2339	0.5		2342	0.4
31			31	0406	2.4				31	0539	2.6			
				1010	0.6					1139	0.5			
			S	1640	2.9					O	1757			
				2305	0.6									

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").

