

NYHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Januar				Februar				Marts									
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m						
1	0329 0934 F 1549 2234	0.4 1.5 -0.1 1.5	16	0419 1009 L 1621 2305	0.6 1.3 0.1 1.4	1	0447 1055 M 1703 2333	0.2 1.6 -0.1 1.6	16	0436 1051 Ti 1648 2317	0.3 1.4 0.2 1.4	1	0349 1001 M 1606 2231	0.2 1.6 -0.0 1.6	16	0339 1000 Ti 1551 2215	0.3 1.4 0.2 1.4
2	0415 1020 L 1633 2315	0.4 1.5 -0.1 1.6	17	0443 1040 S 1648 2330	0.5 1.3 0.1 1.4	2	0527 1138 Ti 1743	0.2 1.5 0.0	17	0503 1121 O 1715 2341	0.3 1.4 0.2 1.4	2	0427 1042 Ti 1644 2306	0.1 1.6 0.0 1.6	17	0403 1030 O 1618 2239	0.2 1.4 0.2 1.4
3	0500 1105 S 1717 2357	0.3 1.5 -0.1 1.6	18	0507 1111 M 1715 2355	0.5 1.3 0.2 1.4	3	0011 0609 O 1221 1824	1.6 0.2 1.5 0.1	18	0533 1154 To 1745	0.2 1.4 0.3	3	0503 1122 O 1721 2340	0.1 1.6 0.1 1.5	18	0432 1101 To 1646 2304	0.1 1.4 0.3 1.4
4	0546 1150 M 1801	0.3 1.5 0.0	19	0533 1142 Ti 1743	0.5 1.3 0.2	4	0048 0651 To 1306 1906	1.5 0.2 1.4 0.3	19	0007 0607 F 1232 1818	1.4 0.2 1.3 0.3	4	0540 1203 To 1758	0.1 1.5 0.2	19	0504 1136 F 1718 2333	0.1 1.4 0.3 1.4
5	0038 0633 Ti 1237 1848	1.5 0.3 1.4 0.1	20	0020 0604 O 1216 1814	1.3 0.4 1.3 0.3	5	0127 0739 F 1356 D 1952	1.4 0.3 1.3 0.4	20	0038 0648 L 1315 1857	1.4 0.2 1.2 0.4	5	0014 0618 F 1245 1836	1.4 0.2 1.4 0.4	20	0540 1215 L 1754	0.1 1.4 0.4
6	0121 0724 O 1327 1936	1.5 0.3 1.3 0.2	21	0047 0640 To 1254 1848	1.3 0.4 1.2 0.4	6	0209 0834 L 1459 2051	1.3 0.4 1.1 0.6	21	0114 0739 S 1409 1948	1.3 0.3 1.2 0.6	6	0048 0700 L 1332 1916	1.3 0.3 1.3 0.5	21	0007 0622 S 1259 1836	1.4 0.1 1.3 0.5
7	0206 0820 To 1425 D 2032	1.4 0.4 1.2 0.4	22	0118 0724 F 1339 1930	1.3 0.4 1.2 0.4	7	0258 0947 S 1633 2218	1.1 0.4 1.0 0.7	22	0200 0846 M 1528 B 2106	1.2 0.3 1.1 0.7	7	0124 0748 S 1430 D 2008	1.2 0.4 1.1 0.7	22	0047 0713 M 1355 1932	1.3 0.2 1.2 0.6
8	0257 0924 F 1536 2138	1.3 0.4 1.1 0.5	23	0154 0818 L 1436 B 2023	1.3 0.4 1.1 0.5	8	0410 1115 M 1835	1.1 0.4 1.1	23	0308 1015 Ti 1721 2254	1.1 0.4 1.1 0.7	8	0205 0856 M 1604 2148	1.1 0.4 1.0 0.8	23	0138 0821 Ti 1512 B 2057	1.2 0.3 1.1 0.7
9	0356 1036 L 1706 2256	1.2 0.4 1.1 0.6	24	0240 0927 S 1558 2137	1.2 0.4 1.0 0.6	9	0013 0554 Ti 1240 1952	0.8 1.0 0.4 1.2	24	0451 1145 O 1854	1.1 0.3 1.2	9	0309 1037 Ti 1825	1.0 0.5 1.0	24	0252 0951 O 1657 2250	1.1 0.4 1.1 0.7
10	0508 1149 S 1842	1.2 0.4 1.1	25	0345 1048 M 1745 2309	1.2 0.4 1.1 0.7	10	0144 0714 O 1343 2039	0.7 1.1 0.3 1.2	25	0029 0632 To 1259 1953	0.6 1.2 0.2 1.3	10	0025 0524 O 1218 1938	0.8 0.9 0.5 1.1	25	0442 1125 To 1825	1.1 0.3 1.2
11	0019 0623 M 1257 1954	0.6 1.1 0.3 1.2	26	0514 1206 Ti 1912	1.2 0.3 1.2	11	0236 0807 To 1429 2115	0.7 1.1 0.3 1.3	26	0136 0740 F 1356 2039	0.5 1.3 0.1 1.4	11	0144 0700 To 1323 2017	0.7 1.0 0.4 1.2	26	0018 0621 F 1239 1924	0.6 1.2 0.3 1.3
12	0135 0727 Ti 1354 2047	0.6 1.2 0.2 1.3	27	0034 0641 O 1312 2011	0.6 1.2 0.2 1.3	12	0309 0848 F 1504 2144	0.6 1.2 0.2 1.3	27	0226 0833 L 1444 2118	0.4 1.4 0.0 1.5	12	0219 0751 F 1405 2045	0.6 1.1 0.3 1.3	27	0119 0727 L 1336 2010	0.4 1.3 0.2 1.4
13	0233 0817 O 1440 2130	0.6 1.2 0.2 1.3	28	0142 0748 To 1408 2058	0.6 1.3 0.1 1.4	13	0333 0922 L 1533 2209	0.5 1.3 0.2 1.4	28	0309 0919 S 1527 C 2156	0.3 1.5 -0.0 1.6	13	0241 0829 L 1436 2109	0.6 1.2 0.3 1.3	28	0206 0819 S 1424 2051	0.3 1.4 0.1 1.5
14	0318 0900 To 1518 2206	0.6 1.2 0.2 1.4	29	0236 0841 F 1457 2140	0.5 1.4 -0.0 1.5	14	0353 0952 S 1557 A 2233	0.5 1.3 0.2 1.4	14	0259 0901 S 1503 2131	0.5 1.3 0.3 1.3	14	0259 0901 S 1503 2131	0.5 1.3 0.3 1.3	29	0248 0905 M 1506 2127	0.2 1.5 0.1 1.6
15	0352 0936 F 1551 A 2236	0.6 1.3 0.1 1.4	30	0324 0929 L 1541 C 2219	0.4 1.5 -0.1 1.6	15	0413 1021 M 1622 2254	0.4 1.4 0.2 1.4	15	0318 0930 M 1527 A 2153	0.4 1.3 0.2 1.4	15	0318 0930 M 1527 A 2153	0.4 1.3 0.2 1.4	30	0327 0947 Ti 1545 C 2203	0.1 1.6 0.1 1.6
			31	0406 1013 S 1623 2257	0.3 1.5 -0.1 1.6										31	0403 1027 O 1623 2237	0.0 1.6 0.1 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").

NYHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

April				Maj				Juni			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1	0439 0.0	16	0406 0.0	1	0453 0.0	16	0427 -0.0	1	0549 0.2	16	0549 -0.0
	1106 1.6		1045 1.5		1136 1.4		1114 1.5		1245 1.3		1233 1.5
To	1659 0.2	F	1623 0.3	L	1718 0.5	S	1648 0.4	Ti	1821 0.6	O	1821 0.4
	2310 1.5		2235 1.4		2318 1.3		2255 1.4				
2	0514 0.1	17	0442 0.0	2	0529 0.1	17	0510 -0.0	2	0009 1.2	17	0024 1.4
	1147 1.5		1122 1.5		1218 1.4		1157 1.4		0624 0.3		0638 0.1
F	1735 0.3	L	1659 0.4	S	1754 0.6	M	1734 0.4	O	1323 1.2	To	1319 1.4
	2343 1.4		2309 1.4		2351 1.2		2339 1.4		1900 0.7		1916 0.4
3	0550 0.1	18	0521 0.0	3	0606 0.2	18	0557 0.0	3	0047 1.1	18	0117 1.3
	1228 1.4		1204 1.4		1301 1.3		1245 1.4		0703 0.4		0732 0.2
L	1811 0.5	S	1739 0.4	M	1834 0.7	Ti	1827 0.5	To	1403 1.2	F	1409 1.4
			2348 1.4						1949 0.7		2018 0.4
4	0015 1.3	19	0606 0.1	4	0024 1.1	19	0029 1.3	4	0130 1.0	19	0218 1.2
	0628 0.2		1251 1.3		0645 0.3		0649 0.1		0748 0.4		0832 0.3
S	1314 1.3	M	1828 0.5	Ti	1351 1.2	O	1338 1.4	F	1446 1.1	L	1504 1.3
	1849 0.6				1924 0.7		1930 0.5	D	2051 0.7	B	2126 0.4
5	0048 1.2	20	0033 1.3	5	0102 1.0	20	0127 1.2	5	0229 1.0	20	0330 1.2
	0712 0.3		0658 0.2		0734 0.4		0751 0.2		0845 0.5		0940 0.4
M	1410 1.1	Ti	1348 1.3	O	1450 1.1	To	1438 1.3	L	1535 1.1	S	1607 1.3
	1939 0.7		1930 0.6		2042 0.8	B	2045 0.5		2200 0.6		2237 0.4
6	0124 1.0	21	0130 1.2	6	0154 1.0	21	0237 1.2	6	0350 1.0	21	0454 1.2
	0810 0.4		0805 0.3		0842 0.5		0903 0.3		0953 0.6		1054 0.5
Ti	1532 1.0	O	1500 1.2	To	1606 1.0	F	1546 1.3	S	1632 1.1	M	1715 1.3
D	2125 0.8	B	2057 0.6	D	2230 0.8		2205 0.5		2303 0.6		2345 0.3
7	0220 0.9	22	0248 1.1	7	0323 0.9	22	0402 1.1	7	0524 1.0	22	0620 1.2
	0945 0.5		0930 0.3		1009 0.6		1021 0.3		1102 0.6		1206 0.5
O	1738 1.0	To	1624 1.2	F	1724 1.1	L	1657 1.3	M	1730 1.1	Ti	1821 1.3
			2235 0.6		2342 0.7		2318 0.4		2357 0.5		
8	0001 0.8	23	0427 1.1	8	0519 0.9	23	0530 1.2	8	0639 1.1	23	0048 0.2
	0434 0.9		1057 0.3		1124 0.6		1133 0.4		1203 0.6		0731 1.3
To	1130 0.5	F	1745 1.3	L	1817 1.1	S	1803 1.3	Ti	1823 1.2	O	1313 0.5
	1853 1.1		2353 0.5								1921 1.3
9	0106 0.7	24	0600 1.2	9	0026 0.6	24	0020 0.3	9	0045 0.3	24	0142 0.2
	0627 1.0		1209 0.3		0635 1.0		0644 1.3		0735 1.2		0829 1.3
F	1238 0.5	L	1847 1.3	S	1219 0.5	M	1237 0.4	O	1257 0.6	To	1412 0.5
	1932 1.1				1855 1.1		1859 1.4		1911 1.2		2012 1.3
10	0135 0.6	25	0052 0.4	10	0059 0.5	25	0114 0.2	10	0129 0.2	25	0231 0.1
	0722 1.1		0708 1.3		0724 1.1		0745 1.3		0821 1.3		0918 1.4
L	1322 0.4	S	1309 0.3	M	1302 0.5	Ti	1333 0.4	To	1345 0.5	F	1503 0.5
	1959 1.2		1936 1.4		1927 1.2		1948 1.4		1955 1.3		2057 1.3
11	0156 0.5	26	0141 0.2	11	0130 0.4	26	0201 0.1	11	0212 0.1	26	0315 0.1
	0801 1.2		0802 1.4		0804 1.2		0836 1.4		0903 1.3		1000 1.4
S	1355 0.4	M	1359 0.2	Ti	1339 0.5	O	1424 0.4	F	1430 0.5	L	1547 0.5
	2024 1.3		2019 1.5		1958 1.3		2032 1.4		2039 1.4	C	2137 1.3
12	0216 0.4	27	0224 0.1	12	0202 0.2	27	0244 0.1	12	0254 0.0	27	0354 0.1
	0834 1.3		0849 1.5		0842 1.3		0923 1.5		0945 1.4		1039 1.4
M	1424 0.4	Ti	1444 0.2	O	1415 0.4	To	1509 0.4	L	1515 0.5	S	1625 0.5
	2047 1.3		2058 1.5		2030 1.3	C	2112 1.4	A	2121 1.4		2214 1.3
13	0239 0.3	28	0303 0.0	13	0235 0.1	28	0324 0.0	13	0336 -0.0	28	0429 0.1
	0906 1.3		0933 1.5		0918 1.4		1006 1.5		1025 1.5		1115 1.4
Ti	1451 0.3	O	1525 0.2	To	1451 0.4	F	1551 0.4	S	1559 0.4	M	1658 0.5
	2110 1.4	C	2136 1.5		2103 1.4		2150 1.4		2205 1.4		2248 1.3
14	0305 0.2	29	0341 0.0	14	0310 0.0	29	0403 0.0	14	0419 -0.1	29	0501 0.1
	0937 1.4		1015 1.5		0955 1.4		1048 1.5		1106 1.5		1148 1.4
O	1519 0.3	To	1603 0.3	F	1527 0.4	L	1630 0.5	M	1644 0.4	Ti	1728 0.6
A	2136 1.4		2211 1.5	A	2137 1.4		2226 1.3		2249 1.5		2321 1.3
15	0334 0.1	30	0418 0.0	15	0348 -0.0	30	0439 0.1	15	0503 -0.1	30	0531 0.2
	1010 1.5		1055 1.5		1033 1.5		1127 1.4		1149 1.5		1218 1.3
To	1550 0.3	F	1641 0.4	L	1606 0.4	S	1708 0.5	Ti	1731 0.4	O	1757 0.6
	2204 1.4		2245 1.4		2215 1.4		2301 1.3		2335 1.4		2354 1.2
						31	0515 0.1				
							1206 1.4				
							M 1744 0.6				
							2335 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").

NYHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
1	0600 0.2 1247 1.3 To 1827 0.6	16	0013 1.5 0621 0.1 F 1253 1.5 1853 0.3	1	0038 1.2 0628 0.4 S 1256 1.3 1858 0.4	16	0130 1.3 0726 0.4 M 1342 1.3 B 2002 0.3	1	0141 1.2 0716 0.6 O 1328 1.2 D 2007 0.3	16	0325 1.1 0916 0.7 To 1451 1.0 2200 0.5
2	0027 1.2 0631 0.3 F 1315 1.2 1902 0.5	17	0101 1.4 0707 0.2 L 1336 1.4 1945 0.3	2	0117 1.2 0703 0.4 M 1326 1.2 1945 0.4	17	0228 1.2 0820 0.5 Ti 1429 1.2 2109 0.4	2	0248 1.1 0821 0.7 To 1426 1.1 2130 0.4	17	0527 1.1 1134 0.8 F 1646 1.0 2342 0.5
3	0104 1.1 0705 0.4 L 1345 1.2 1945 0.5	18	0154 1.3 0758 0.3 S 1422 1.3 B 2044 0.3	3	0206 1.1 0747 0.6 Ti 1405 1.2 D 2046 0.4	18	0349 1.1 0939 0.7 O 1535 1.1 2236 0.4	3	0431 1.0 1006 0.7 F 1600 1.1 2306 0.4	18	0702 1.1 1309 0.7 L 1835 1.0
4	0148 1.1 0745 0.5 S 1419 1.2 D 2039 0.5	19	0257 1.2 0859 0.5 M 1517 1.3 2153 0.4	4	0315 1.0 0850 0.7 O 1500 1.1 2206 0.4	19	0547 1.1 1133 0.7 To 1716 1.0	4	0619 1.1 1154 0.7 L 1755 1.1	19	0057 0.4 0751 1.2 S 1357 0.6 1936 1.1
5	0246 1.0 0837 0.6 M 1503 1.1 2145 0.5	20	0419 1.1 1014 0.6 Ti 1625 1.2 2310 0.4	5	0503 1.0 1024 0.7 To 1625 1.1 2333 0.4	20	0008 0.4 0721 1.1 F 1313 0.7 1850 1.1	5	0027 0.3 0725 1.2 S 1306 0.5 1913 1.2	20	0148 0.4 0826 1.3 M 1427 0.5 2018 1.2
6	0407 1.0 0946 0.6 Ti 1601 1.1 2257 0.4	21	0600 1.1 1142 0.6 O 1747 1.1	6	0646 1.1 1202 0.7 F 1807 1.1	21	0120 0.3 0816 1.2 L 1415 0.6 1951 1.1	6	0128 0.2 0812 1.4 M 1400 0.4 2009 1.4	21	0224 0.3 0854 1.3 Ti 1449 0.5 2051 1.3
7	0548 1.0 1106 0.7 O 1716 1.1	22	0026 0.3 0725 1.2 To 1306 0.6 1901 1.2	7	0045 0.3 0750 1.2 L 1317 0.6 1923 1.2	22	0212 0.3 0856 1.3 S 1454 0.6 2036 1.2	7	0218 0.1 0853 1.5 Ti 1444 0.3 2057 1.5	22	0253 0.3 0918 1.3 O 1509 0.4 2122 1.3
8	0005 0.3 0709 1.1 To 1222 0.7 1831 1.2	23	0131 0.3 0825 1.3 F 1413 0.6 2000 1.2	8	0145 0.2 0837 1.3 S 1413 0.5 2019 1.4	23	0251 0.2 0928 1.4 M 1523 0.5 2112 1.3	8	0302 0.0 0930 1.6 O 1524 0.2 A 2139 1.6	23	0317 0.3 0940 1.4 To 1529 0.3 C 2151 1.4
9	0104 0.2 0806 1.2 F 1326 0.6 1933 1.3	24	0224 0.2 0912 1.3 L 1503 0.6 2047 1.2	9	0234 0.1 0918 1.5 M 1500 0.4 2108 1.5	24	0323 0.2 0955 1.4 Ti 1545 0.4 C 2145 1.3	9	0342 -0.0 1006 1.6 To 1602 0.1 2221 1.6	24	0340 0.3 1002 1.4 F 1551 0.2 2220 1.4
10	0157 0.1 0852 1.3 L 1420 0.5 2027 1.3	25	0306 0.1 0950 1.4 S 1542 0.5 2127 1.3	10	0318 -0.0 0956 1.5 Ti 1542 0.3 A 2152 1.5	25	0350 0.2 1020 1.4 O 1606 0.4 2214 1.4	10	0421 0.0 1042 1.6 F 1640 0.0 2301 1.6	25	0405 0.3 1024 1.4 L 1618 0.2 2250 1.4
11	0244 0.0 0934 1.4 S 1508 0.5 A 2115 1.4	26	0342 0.1 1023 1.4 M 1612 0.5 C 2202 1.3	11	0400 -0.1 1033 1.6 O 1623 0.2 2234 1.6	26	0414 0.2 1042 1.4 To 1627 0.3 2242 1.4	11	0459 0.1 1117 1.6 L 1718 0.0 2342 1.6	26	0431 0.3 1048 1.4 S 1647 0.1 2321 1.4
12	0329 -0.0 1015 1.5 M 1554 0.4 2200 1.5	27	0414 0.1 1052 1.4 Ti 1637 0.5 2233 1.3	12	0440 -0.1 1109 1.6 To 1703 0.2 2316 1.6	27	0436 0.2 1103 1.4 F 1650 0.3 2311 1.4	12	0537 0.2 1152 1.5 S 1757 0.1	27	0500 0.3 1115 1.4 M 1720 0.1 2357 1.4
13	0412 -0.1 1054 1.6 Ti 1637 0.3 2244 1.5	28	0441 0.1 1119 1.4 O 1700 0.5 2304 1.3	13	0520 -0.0 1145 1.6 F 1742 0.1 2358 1.5	28	0501 0.2 1125 1.4 L 1716 0.2 2342 1.4	13	0024 1.5 0615 0.3 M 1228 1.4 1838 0.2	28	0533 0.4 1145 1.4 Ti 1759 0.1
14	0454 -0.1 1133 1.6 O 1721 0.3 2328 1.5	29	0507 0.2 1143 1.4 To 1724 0.4 2333 1.3	14	0600 0.1 1223 1.5 L 1824 0.2	29	0527 0.3 1149 1.4 S 1747 0.2	14	0111 1.3 0658 0.5 Ti 1306 1.3 1926 0.3	29	0039 1.3 0612 0.5 O 1221 1.3 1845 0.2
15	0537 -0.0 1212 1.6 To 1806 0.3	30	0532 0.2 1206 1.3 F 1751 0.4	15	0042 1.4 0641 0.2 S 1300 1.4 1909 0.2	30	0015 1.3 0557 0.4 M 1215 1.3 1824 0.2	15	0206 1.2 0750 0.6 O 1348 1.1 B 2028 0.4	30	0128 1.2 0702 0.6 To 1308 1.2 1944 0.3
		31	0004 1.3 0559 0.3 L 1230 1.3 1821 0.4			31	0053 1.2 0632 0.5 Ti 1248 1.3 1908 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 kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

