

# DANMARKSHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Januar				Februar				Marts									
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m						
<b>1</b>	0316 0850 F 1520 2139	0.3 1.5 0.0 1.7	<b>16</b>	0400 0937 L 1557 2218	0.4 1.3 0.2 1.5	<b>1</b>	0421 1013 M 1633 2244	0.1 1.6 -0.0 1.7	<b>16</b>	0428 1017 Ti 1636 2237	0.3 1.5 0.2 1.5	<b>1</b>	0321 0915 M 1536 2142	0.1 1.7 -0.0 1.7	<b>16</b>	0327 0921 Ti 1541 2134	0.3 1.5 0.2 1.5
<b>2</b>	0358 0937 L 1603 2222	0.3 1.5 0.0 1.7	<b>17</b>	0431 1009 S 1630 2247	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>2</b>	0500 1056 Ti 1713 2323	0.1 1.6 0.0 1.7	<b>17</b>	0454 1048 O 1705 2303	0.3 1.5 0.3 1.5	<b>2</b>	0358 0957 Ti 1615 2218	0.1 1.7 0.0 1.7	<b>17</b>	0353 0950 O 1609 2159	0.2 1.5 0.2 1.5
<b>3</b>	0439 1024 S 1646 2304	0.2 1.5 0.0 1.7	<b>18</b>	0501 1042 M 1701 2314	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>3</b>	0539 1140 O 1755	0.1 1.6 0.1	<b>18</b>	0521 1121 To 1735 2331	0.3 1.5 0.3 1.5	<b>3</b>	0435 1037 O 1654 2255	0.0 1.7 0.1 1.7	<b>18</b>	0419 1021 To 1639 2227	0.2 1.6 0.3 1.5
<b>4</b>	0521 1110 M 1730 2348	0.2 1.5 0.1 1.7	<b>19</b>	0530 1115 Ti 1732 2341	0.4 1.4 0.3 1.5	<b>4</b>	0003 0621 To 1227 1839	1.6 0.2 1.5 0.3	<b>19</b>	0551 1157 F 1808	0.3 1.4 0.4	<b>4</b>	0512 1118 To 1734 2332	0.1 1.6 0.2 1.6	<b>19</b>	0448 1054 F 1710 2257	0.2 1.6 0.3 1.5
<b>5</b>	0605 1200 Ti 1815	0.2 1.5 0.1	<b>20</b>	0559 1150 O 1803	0.4 1.4 0.3	<b>5</b>	0045 0705 F 1318 D 1928	1.5 0.2 1.4 0.4	<b>20</b>	0003 0626 L 1242 1847	1.4 0.3 1.4 0.5	<b>5</b>	0551 1202 F 1815	0.1 1.6 0.3	<b>20</b>	0520 1133 L 1745 2332	0.2 1.5 0.4 1.4
<b>6</b>	0032 0651 O 1251 1904	1.6 0.3 1.4 0.3	<b>21</b>	0010 0630 To 1229 1839	1.4 0.4 1.3 0.4	<b>6</b>	0131 0755 L 1419 2029	1.4 0.3 1.3 0.6	<b>21</b>	0042 0708 S 1336 1937	1.3 0.3 1.3 0.6	<b>6</b>	0010 0631 L 1250 1902	1.4 0.2 1.5 0.5	<b>21</b>	0557 1217 S 1827	0.2 1.4 0.5
<b>7</b>	0120 0741 To 1350 D 2000	1.5 0.3 1.4 0.4	<b>22</b>	0044 0706 F 1316 1919	1.4 0.4 1.3 0.5	<b>7</b>	0226 0859 S 1535 2156	1.3 0.4 1.3 0.7	<b>22</b>	0133 0805 M 1448 B 2054	1.2 0.4 1.2 0.7	<b>7</b>	0053 0718 S 1348 D 2000	1.3 0.3 1.3 0.6	<b>22</b>	0014 0641 M 1312 1920	1.3 0.3 1.4 0.6
<b>8</b>	0212 0839 F 1455 2107	1.4 0.3 1.3 0.5	<b>23</b>	0124 0751 L 1414 B 2012	1.3 0.4 1.2 0.6	<b>8</b>	0336 1024 M 1706 2339	1.2 0.5 1.3 0.7	<b>23</b>	0245 0928 Ti 1617 2248	1.2 0.5 1.2 0.7	<b>8</b>	0145 0817 M 1504 2130	1.2 0.5 1.2 0.7	<b>23</b>	0109 0739 Ti 1424 B 2039	1.2 0.4 1.3 0.7
<b>9</b>	0312 0946 L 1610 2229	1.3 0.4 1.3 0.6	<b>24</b>	0215 0849 S 1526 2130	1.2 0.5 1.2 0.7	<b>9</b>	0502 1150 Ti 1832	1.1 0.4 1.3	<b>24</b>	0416 1109 O 1742	1.1 0.4 1.3	<b>9</b>	0301 0948 Ti 1643 2327	1.1 0.5 1.2 0.7	<b>24</b>	0227 0904 O 1552 2227	1.2 0.5 1.3 0.7
<b>10</b>	0418 1100 S 1728 2354	1.3 0.4 1.3 0.6	<b>25</b>	0321 1009 M 1647 2313	1.2 0.5 1.2 0.7	<b>10</b>	0057 0624 O 1257 1935	0.6 1.1 0.4 1.4	<b>25</b>	0017 0543 To 1227 1849	0.6 1.2 0.3 1.4	<b>10</b>	0444 1129 O 1814	1.0 0.5 1.3	<b>25</b>	0404 1046 To 1716 2351	1.2 0.4 1.3 0.5
<b>11</b>	0527 1211 M 1842	1.2 0.3 1.4	<b>26</b>	0439 1133 Ti 1804	1.2 0.4 1.3	<b>11</b>	0151 0726 To 1348 2020	0.5 1.2 0.3 1.4	<b>26</b>	0115 0651 F 1324 1941	0.5 1.3 0.2 1.5	<b>11</b>	0043 0614 To 1239 1913	0.6 1.1 0.4 1.3	<b>26</b>	0531 1206 F 1821	1.2 0.4 1.4
<b>12</b>	0104 0634 Ti 1309 1942	0.6 1.2 0.3 1.4	<b>27</b>	0035 0554 O 1242 1907	0.6 1.2 0.3 1.4	<b>12</b>	0231 0812 F 1429 2055	0.5 1.3 0.2 1.5	<b>27</b>	0202 0746 L 1412 2024	0.3 1.5 0.1 1.6	<b>12</b>	0130 0712 F 1328 1953	0.5 1.2 0.4 1.4	<b>27</b>	0050 0637 L 1304 1913	0.4 1.4 0.2 1.5
<b>13</b>	0200 0732 O 1400 2032	0.5 1.2 0.2 1.5	<b>28</b>	0133 0700 To 1338 2000	0.5 1.3 0.2 1.5	<b>13</b>	0305 0848 L 1505 2124	0.4 1.3 0.2 1.5	<b>28</b>	0242 0833 S 1455 C 2104	0.2 1.6 0.0 1.7	<b>13</b>	0206 0752 L 1408 2023	0.5 1.3 0.3 1.4	<b>28</b>	0136 0730 S 1353 1957	0.3 1.5 0.1 1.6
<b>14</b>	0246 0820 To 1443 2113	0.5 1.3 0.2 1.5	<b>29</b>	0221 0755 F 1426 2045	0.4 1.4 0.1 1.6	<b>14</b>	0335 0919 S 1537 A 2149	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>14</b>	0235 0824 S 1441 2048	0.4 1.4 0.3 1.5	<b>14</b>	0235 0824 S 1441 2048	0.4 1.4 0.3 1.5	<b>29</b>	0218 0816 M 1436 2037	0.1 1.6 0.1 1.7
<b>15</b>	0325 0901 F 1521 A 2148	0.4 1.3 0.2 1.6	<b>30</b>	0303 0844 L 1509 C 2126	0.3 1.5 0.0 1.7	<b>15</b>	0402 0948 M 1607 2213	0.3 1.4 0.2 1.5	<b>15</b>	0302 0854 M 1512 A 2112	0.3 1.4 0.2 1.5	<b>15</b>	0302 0854 M 1512 A 2112	0.3 1.4 0.2 1.5	<b>30</b>	0256 0858 Ti 1517 C 2115	0.1 1.7 0.1 1.7
			<b>31</b>	0342 0930 S 1551 2206	0.2 1.6 -0.0 1.7										<b>31</b>	0333 0939 O 1557 2151	0.0 1.7 0.1 1.6

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").

# DANMARKSHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

April				Maj				Juni									
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m						
<b>1</b>	0410 1018 To 1636 2227	0.0 1.7 0.1 1.6	<b>16</b>	0349 0958 F 1617 2157	0.1 1.6 0.3 1.5	<b>1</b>	0425 1045 L 1702 2242	0.1 1.6 0.3 1.4	<b>16</b>	0404 1021 S 1640 2216	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>1</b>	0528 1157 Ti 1814 2348	0.2 1.5 0.5 1.2	<b>16</b>	0519 1140 O 1759 2347	0.1 1.6 0.3 1.4
<b>2</b>	0447 1059 F 1715 2303	0.0 1.7 0.2 1.5	<b>17</b>	0421 1035 L 1651 2232	0.1 1.6 0.3 1.5	<b>2</b>	0504 1127 S 1744 2321	0.1 1.6 0.4 1.3	<b>17</b>	0444 1105 M 1723 2302	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>2</b>	0609 1239 O 1857	0.3 1.4 0.5	<b>17</b>	0606 1228 To 1848	0.2 1.6 0.3
<b>3</b>	0524 1142 L 1757 2342	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>18</b>	0457 1115 S 1731 2312	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>3</b>	0544 1212 M 1830	0.2 1.5 0.5	<b>18</b>	0527 1152 Ti 1810 2354	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>3</b>	0035 0651 To 1323 1945	1.2 0.4 1.3 0.6	<b>18</b>	0042 0657 F 1320 1941	1.4 0.2 1.5 0.3
<b>4</b>	0603 1228 S 1843	0.2 1.5 0.5	<b>19</b>	0538 1202 M 1817 2359	0.2 1.5 0.5 1.3	<b>4</b>	0003 0627 Ti 1303 1923	1.2 0.3 1.4 0.6	<b>19</b>	0617 1245 O 1905	0.2 1.5 0.4	<b>4</b>	0129 0741 F 1411 D 2040	1.1 0.5 1.3 0.6	<b>19</b>	0144 0756 L 1415 B 2042	1.4 0.3 1.5 0.4
<b>5</b>	0023 0648 M 1324 1940	1.2 0.4 1.3 0.6	<b>20</b>	0626 1257 Ti 1913	0.3 1.4 0.5	<b>5</b>	0055 0718 O 1403 2030	1.1 0.5 1.3 0.7	<b>20</b>	0054 0714 To 1346 B 2009	1.3 0.3 1.4 0.5	<b>5</b>	0233 0842 L 1503 2143	1.1 0.6 1.2 0.6	<b>20</b>	0252 0904 S 1517 2150	1.3 0.4 1.4 0.4
<b>6</b>	0115 0744 Ti 1436 D 2106	1.1 0.5 1.2 0.7	<b>21</b>	0100 0726 O 1406 B 2028	1.3 0.4 1.4 0.6	<b>6</b>	0204 0825 To 1512 D 2154	1.1 0.6 1.2 0.7	<b>21</b>	0206 0823 F 1452 2121	1.3 0.4 1.4 0.5	<b>6</b>	0343 0957 S 1559 2245	1.1 0.7 1.2 0.6	<b>21</b>	0405 1022 M 1621 2300	1.3 0.5 1.3 0.3
<b>7</b>	0233 0909 O 1607 2255	1.0 0.6 1.2 0.7	<b>22</b>	0219 0845 To 1524 2158	1.2 0.4 1.3 0.6	<b>7</b>	0331 0953 F 1622 2307	1.0 0.6 1.2 0.6	<b>22</b>	0324 0942 L 1600 2235	1.3 0.4 1.4 0.4	<b>7</b>	0451 1113 M 1652 2340	1.2 0.7 1.2 0.5	<b>22</b>	0518 1140 Ti 1725	1.4 0.5 1.3
<b>8</b>	0418 1053 To 1731	1.0 0.6 1.2	<b>23</b>	0349 1018 F 1641 2317	1.2 0.4 1.4 0.5	<b>8</b>	0452 1115 L 1720	1.1 0.6 1.2	<b>23</b>	0439 1101 S 1704 2339	1.3 0.4 1.4 0.3	<b>8</b>	0551 1215 Ti 1742	1.2 0.6 1.2	<b>23</b>	0004 0625 O 1248 1826	0.3 1.4 0.5 1.3
<b>9</b>	0008 0545 F 1207 1828	0.6 1.1 0.5 1.3	<b>24</b>	0509 1136 L 1745	1.3 0.4 1.4	<b>9</b>	0000 0554 S 1215 1805	0.6 1.2 0.6 1.2	<b>24</b>	0547 1209 M 1802	1.4 0.4 1.4	<b>9</b>	0028 0641 O 1306 1829	0.4 1.3 0.6 1.3	<b>24</b>	0101 0725 To 1345 1921	0.2 1.5 0.4 1.3
<b>10</b>	0054 0642 L 1258 1908	0.5 1.2 0.5 1.3	<b>25</b>	0017 0615 S 1239 1839	0.3 1.4 0.3 1.5	<b>10</b>	0039 0639 M 1300 1842	0.5 1.3 0.5 1.3	<b>25</b>	0035 0646 Ti 1307 1854	0.2 1.5 0.3 1.4	<b>10</b>	0111 0727 To 1349 1913	0.3 1.4 0.5 1.3	<b>25</b>	0151 0818 F 1435 2012	0.2 1.6 0.4 1.4
<b>11</b>	0127 0721 S 1338 1938	0.5 1.3 0.4 1.4	<b>26</b>	0106 0709 M 1330 1926	0.2 1.5 0.2 1.5	<b>11</b>	0114 0718 Ti 1339 1915	0.4 1.4 0.5 1.3	<b>26</b>	0124 0739 O 1357 1942	0.1 1.6 0.3 1.5	<b>11</b>	0151 0809 F 1430 1957	0.2 1.5 0.5 1.4	<b>26</b>	0237 0904 L 1520 C 2057	0.1 1.6 0.4 1.4
<b>12</b>	0157 0754 M 1412 2004	0.4 1.4 0.3 1.4	<b>27</b>	0150 0757 Ti 1416 2009	0.1 1.6 0.2 1.6	<b>12</b>	0146 0754 O 1415 1948	0.3 1.4 0.4 1.4	<b>27</b>	0209 0826 To 1445 C 2026	0.1 1.6 0.3 1.5	<b>12</b>	0232 0850 L 1511 A 2040	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>27</b>	0319 0946 S 1600 2138	0.1 1.6 0.4 1.4
<b>13</b>	0224 0824 Ti 1443 2030	0.3 1.5 0.3 1.4	<b>28</b>	0230 0840 O 1459 C 2048	0.0 1.7 0.2 1.6	<b>13</b>	0218 0828 To 1449 2022	0.2 1.5 0.4 1.4	<b>28</b>	0251 0911 F 1528 2107	0.1 1.7 0.3 1.4	<b>13</b>	0312 0931 S 1551 2124	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>28</b>	0359 1024 M 1639 2216	0.1 1.6 0.4 1.4
<b>14</b>	0251 0854 O 1514 A 2056	0.2 1.5 0.3 1.5	<b>29</b>	0309 0922 To 1540 2127	0.0 1.7 0.2 1.5	<b>14</b>	0252 0904 F 1524 A 2057	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>29</b>	0331 0954 L 1610 2148	0.1 1.7 0.3 1.4	<b>14</b>	0353 1012 M 1631 2209	0.0 1.7 0.3 1.5	<b>29</b>	0436 1100 Ti 1715 2253	0.1 1.6 0.4 1.3
<b>15</b>	0320 0925 To 1545 2125	0.2 1.6 0.3 1.5	<b>30</b>	0348 1003 F 1621 2204	0.0 1.7 0.2 1.5	<b>15</b>	0327 0942 L 1601 2135	0.1 1.6 0.3 1.5	<b>30</b>	0410 1035 S 1651 2227	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>15</b>	0435 1055 Ti 1714 2256	0.1 1.7 0.3 1.5	<b>30</b>	0512 1133 O 1749 2330	0.2 1.5 0.4 1.3
								<b>31</b>	0449 1116 M 1733 2306	0.1 1.6 0.4 1.3							

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").

# DANMARKSHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Juli					August					September							
Tid	m	Tid	m		Tid	m	Tid	m		Tid	m	Tid	m				
<b>1</b>	0547 1206 To 1823	0.3 1.4 0.5	<b>16</b>	0551 1204 F 1823	0.1 1.6 0.2	<b>1</b>	0012 0623 S 1224 1845	1.3 0.4 1.4 0.4	<b>16</b>	0050 0701 M 1302 B 1925	1.5 0.3 1.4 0.3	<b>1</b>	0109 0710 O 1303 D 1933	1.3 0.6 1.2 0.4	<b>16</b>	0231 0852 To 1433 2109	1.3 0.7 1.1 0.5
<b>2</b>	0008 0622 F 1239 1858	1.3 0.4 1.4 0.5	<b>17</b>	0023 0636 L 1249 1909	1.5 0.2 1.6 0.2	<b>2</b>	0054 0658 M 1259 1924	1.3 0.5 1.3 0.4	<b>17</b>	0147 0757 Ti 1354 2024	1.4 0.5 1.3 0.4	<b>2</b>	0213 0815 To 1407 2045	1.2 0.7 1.2 0.5	<b>17</b>	0401 1042 F 1609 2251	1.2 0.7 1.1 0.5
<b>3</b>	0049 0700 L 1313 1936	1.2 0.5 1.3 0.5	<b>18</b>	0117 0727 S 1338 B 2002	1.4 0.3 1.5 0.3	<b>3</b>	0145 0742 Ti 1343 D 2015	1.2 0.6 1.2 0.5	<b>18</b>	0257 0914 O 1502 2143	1.3 0.6 1.2 0.4	<b>3</b>	0339 1003 F 1537 2230	1.2 0.7 1.1 0.5	<b>18</b>	0534 1209 L 1745	1.3 0.6 1.1
<b>4</b>	0138 0742 S 1354 D 2022	1.2 0.6 1.2 0.5	<b>19</b>	0218 0828 M 1434 2105	1.4 0.5 1.4 0.4	<b>4</b>	0251 0849 O 1444 2128	1.2 0.7 1.2 0.5	<b>19</b>	0425 1058 To 1627 2315	1.3 0.7 1.1 0.4	<b>4</b>	0509 1147 L 1711 2358	1.3 0.7 1.2 0.4	<b>19</b>	0012 0643 S 1305 1851	0.5 1.3 0.5 1.2
<b>5</b>	0237 0837 M 1442 2121	1.2 0.7 1.2 0.5	<b>20</b>	0330 0945 Ti 1539 2220	1.3 0.6 1.3 0.4	<b>5</b>	0414 1036 To 1603 2302	1.2 0.7 1.1 0.5	<b>20</b>	0557 1227 F 1756	1.3 0.6 1.1	<b>5</b>	0621 1251 S 1825	1.4 0.5 1.3	<b>20</b>	0108 0730 M 1345 1937	0.4 1.4 0.4 1.3
<b>6</b>	0346 0955 Ti 1542 2232	1.2 0.7 1.2 0.5	<b>21</b>	0450 1115 O 1653 2338	1.3 0.6 1.2 0.4	<b>6</b>	0537 1211 F 1726	1.2 0.7 1.2	<b>21</b>	0031 0707 L 1327 1905	0.4 1.4 0.5 1.2	<b>6</b>	0100 0715 M 1338 1922	0.3 1.5 0.4 1.4	<b>21</b>	0151 0805 Ti 1418 2012	0.3 1.4 0.4 1.4
<b>7</b>	0500 1124 O 1647 2342	1.2 0.7 1.2 0.4	<b>22</b>	0609 1236 To 1806	1.4 0.6 1.2	<b>7</b>	0019 0645 L 1313 1836	0.4 1.3 0.6 1.2	<b>22</b>	0127 0758 S 1412 1956	0.3 1.4 0.4 1.3	<b>7</b>	0149 0759 Ti 1419 2009	0.2 1.6 0.2 1.5	<b>22</b>	0227 0833 O 1448 2043	0.3 1.5 0.3 1.4
<b>8</b>	0607 1236 To 1751	1.3 0.7 1.2	<b>23</b>	0045 0718 F 1337 1911	0.3 1.4 0.5 1.3	<b>8</b>	0118 0738 S 1400 1933	0.3 1.5 0.4 1.4	<b>23</b>	0212 0837 M 1448 2036	0.2 1.5 0.4 1.4	<b>8</b>	0233 0839 O 1457 A 2053	0.1 1.7 0.1 1.6	<b>23</b>	0300 0858 To 1515 C 2112	0.2 1.5 0.2 1.5
<b>9</b>	0042 0705 F 1330 1849	0.3 1.4 0.6 1.3	<b>24</b>	0140 0812 L 1427 2004	0.2 1.5 0.4 1.3	<b>9</b>	0206 0823 M 1442 2023	0.2 1.6 0.3 1.5	<b>24</b>	0251 0909 Ti 1520 C 2109	0.2 1.5 0.3 1.4	<b>9</b>	0314 0917 To 1535 2134	0.0 1.7 0.0 1.7	<b>24</b>	0330 0921 F 1540 2139	0.2 1.5 0.2 1.5
<b>10</b>	0133 0754 L 1416 1942	0.2 1.5 0.5 1.3	<b>25</b>	0227 0856 S 1508 2048	0.2 1.6 0.4 1.3	<b>10</b>	0250 0903 Ti 1521 A 2108	0.1 1.7 0.2 1.6	<b>25</b>	0325 0936 O 1548 2139	0.2 1.5 0.3 1.5	<b>10</b>	0354 0954 F 1612 2215	0.0 1.7 0.0 1.7	<b>25</b>	0358 0945 L 1606 2209	0.3 1.5 0.2 1.6
<b>11</b>	0218 0838 S 1458 A 2031	0.1 1.6 0.4 1.4	<b>26</b>	0308 0933 M 1545 C 2127	0.1 1.6 0.3 1.4	<b>11</b>	0331 0942 O 1559 2151	0.0 1.7 0.1 1.6	<b>26</b>	0356 1001 To 1615 2207	0.2 1.5 0.3 1.5	<b>11</b>	0433 1031 L 1649 2256	0.0 1.7 0.0 1.7	<b>26</b>	0427 1011 S 1633 2240	0.3 1.5 0.2 1.5
<b>12</b>	0302 0920 M 1539 2117	0.1 1.6 0.3 1.5	<b>27</b>	0345 1006 Ti 1618 2201	0.1 1.6 0.3 1.4	<b>12</b>	0411 1020 To 1636 2233	-0.0 1.7 0.1 1.7	<b>27</b>	0425 1024 F 1641 2236	0.2 1.5 0.2 1.5	<b>12</b>	0512 1109 S 1727 2339	0.1 1.6 0.1 1.6	<b>27</b>	0457 1039 M 1703 2315	0.3 1.4 0.2 1.5
<b>13</b>	0344 1000 Ti 1618 2202	0.0 1.7 0.2 1.5	<b>28</b>	0418 1035 O 1648 2233	0.2 1.6 0.3 1.4	<b>13</b>	0451 1057 F 1715 2315	0.0 1.7 0.1 1.6	<b>28</b>	0454 1048 L 1707 2306	0.3 1.5 0.2 1.5	<b>13</b>	0554 1148 M 1809	0.2 1.5 0.2	<b>28</b>	0529 1112 Ti 1737 2356	0.4 1.4 0.2 1.5
<b>14</b>	0425 1041 O 1658 2248	0.0 1.7 0.2 1.6	<b>29</b>	0451 1102 To 1717 2304	0.2 1.5 0.3 1.4	<b>14</b>	0532 1136 L 1754	0.1 1.6 0.1	<b>29</b>	0522 1114 S 1735 2340	0.3 1.4 0.3 1.4	<b>14</b>	0026 0639 Ti 1230 1854	1.5 0.4 1.4 0.3	<b>29</b>	0607 1151 O 1817	0.5 1.3 0.3
<b>15</b>	0507 1122 To 1739 2333	0.0 1.7 0.2 1.5	<b>30</b>	0521 1127 F 1745 2337	0.3 1.5 0.3 1.4	<b>15</b>	0000 0614 S 1218 1837	1.6 0.2 1.5 0.2	<b>30</b>	0552 1143 M 1806	0.4 1.4 0.3	<b>15</b>	0121 0734 O 1322 B 1950	1.4 0.5 1.2 0.4	<b>30</b>	0045 0654 To 1241 1909	1.4 0.6 1.2 0.4
			<b>31</b>	0551 1154 L 1814	0.3 1.4 0.4				<b>31</b>	0020 0627 Ti 1218 1843	1.4 0.5 1.3 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").

# DANMARKSHAVN

Vestgrønlandsk tid (UT-3 timer)

2010

Oktober				November				December									
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m						
<b>1</b>	0150 0802 F 1351 D 2022	1.3 0.6 1.2 0.5	<b>16</b>	0329 1009 L 1545 2214	1.2 0.7 1.1 0.6	<b>1</b>	0359 1034 M 1630 2257	1.3 0.5 1.3 0.4	<b>16</b>	0451 1133 Ti 1731 2351	1.2 0.6 1.2 0.6	<b>1</b>	0424 1100 O 1710 2332	1.4 0.3 1.4 0.4	<b>16</b>	0426 1118 To 1731 2357	1.2 0.5 1.2 0.7
<b>2</b>	0311 0940 L 1524 2202	1.3 0.7 1.1 0.5	<b>17</b>	0452 1133 S 1715 2338	1.2 0.6 1.1 0.5	<b>2</b>	0506 1142 Ti 1741	1.4 0.4 1.4	<b>17</b>	0542 1220 O 1824	1.2 0.5 1.2	<b>2</b>	0526 1202 To 1815	1.4 0.3 1.5	<b>17</b>	0520 1210 F 1827	1.2 0.4 1.3
<b>3</b>	0436 1115 S 1655 2331	1.3 0.6 1.2 0.4	<b>18</b>	0557 1228 M 1820	1.3 0.5 1.2	<b>3</b>	0006 0605 O 1236 1839	0.4 1.4 0.3 1.5	<b>18</b>	0043 0624 To 1258 1906	0.5 1.2 0.4 1.3	<b>3</b>	0037 0623 F 1256 1912	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>18</b>	0052 0610 L 1256 1915	0.6 1.2 0.4 1.3
<b>4</b>	0547 1219 M 1807	1.4 0.4 1.3	<b>19</b>	0036 0645 Ti 1308 1906	0.5 1.3 0.4 1.3	<b>4</b>	0102 0656 To 1323 1930	0.3 1.5 0.1 1.6	<b>19</b>	0126 0700 F 1333 1943	0.5 1.3 0.3 1.4	<b>4</b>	0133 0715 L 1345 2003	0.3 1.4 0.1 1.6	<b>19</b>	0138 0657 S 1338 1957	0.6 1.2 0.3 1.4
<b>5</b>	0036 0642 Ti 1309 1903	0.3 1.5 0.3 1.5	<b>20</b>	0121 0721 O 1341 1942	0.4 1.3 0.4 1.4	<b>5</b>	0151 0742 F 1406 2017	0.2 1.5 0.1 1.7	<b>20</b>	0203 0733 L 1406 2018	0.5 1.3 0.2 1.5	<b>5</b>	0222 0803 S 1430 A 2051	0.3 1.5 0.1 1.7	<b>20</b>	0219 0741 M 1418 2037	0.5 1.3 0.2 1.5
<b>6</b>	0127 0729 O 1352 1951	0.2 1.6 0.2 1.6	<b>21</b>	0159 0749 To 1411 2013	0.4 1.4 0.3 1.4	<b>6</b>	0236 0824 L 1448 A 2101	0.2 1.6 0.0 1.7	<b>21</b>	0239 0807 S 1439 C 2053	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>6</b>	0309 0848 M 1513 2136	0.3 1.5 0.0 1.7	<b>21</b>	0257 0824 Ti 1457 C 2116	0.4 1.4 0.1 1.6
<b>7</b>	0212 0811 To 1432 A 2035	0.1 1.6 0.1 1.7	<b>22</b>	0232 0816 F 1439 2043	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>7</b>	0320 0905 S 1528 2144	0.2 1.5 -0.0 1.7	<b>22</b>	0313 0842 M 1513 2128	0.4 1.4 0.1 1.6	<b>7</b>	0353 0932 Ti 1554 2218	0.3 1.4 0.0 1.7	<b>22</b>	0336 0906 O 1537 2155	0.4 1.4 0.1 1.6
<b>8</b>	0254 0850 F 1510 2117	0.1 1.7 0.0 1.7	<b>23</b>	0303 0842 L 1507 C 2114	0.3 1.4 0.2 1.6	<b>8</b>	0402 0945 M 1608 2227	0.2 1.5 0.0 1.7	<b>23</b>	0348 0918 Ti 1548 2206	0.4 1.4 0.1 1.6	<b>8</b>	0435 1014 O 1636 2300	0.3 1.4 0.1 1.6	<b>23</b>	0415 0950 To 1618 2236	0.3 1.5 0.1 1.6
<b>9</b>	0335 0928 L 1548 2157	0.1 1.6 -0.0 1.7	<b>24</b>	0333 0910 S 1536 2145	0.3 1.4 0.1 1.6	<b>9</b>	0445 1025 Ti 1648 2310	0.3 1.4 0.1 1.6	<b>24</b>	0426 0958 O 1627 2247	0.4 1.4 0.1 1.6	<b>9</b>	0517 1056 To 1715 2342	0.4 1.4 0.2 1.6	<b>24</b>	0454 1036 F 1659 2317	0.3 1.5 0.1 1.6
<b>10</b>	0415 1006 S 1626 2239	0.1 1.6 0.0 1.7	<b>25</b>	0405 0940 M 1606 2220	0.3 1.4 0.1 1.6	<b>10</b>	0527 1107 O 1729 2356	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>25</b>	0506 1042 To 1709 2330	0.4 1.4 0.1 1.6	<b>10</b>	0558 1138 F 1757	0.4 1.3 0.3	<b>25</b>	0536 1123 L 1743	0.3 1.5 0.1
<b>11</b>	0456 1044 M 1705 2322	0.2 1.5 0.1 1.6	<b>26</b>	0438 1014 Ti 1641 2258	0.4 1.4 0.1 1.6	<b>11</b>	0614 1151 To 1813	0.4 1.3 0.3	<b>26</b>	0549 1130 F 1754	0.4 1.4 0.2	<b>11</b>	0023 0641 L 1223 1839	1.5 0.5 1.2 0.4	<b>26</b>	0001 0620 S 1214 1830	1.6 0.3 1.4 0.2
<b>12</b>	0539 1124 Ti 1745	0.3 1.4 0.2	<b>27</b>	0515 1052 O 1718 2341	0.4 1.4 0.2 1.5	<b>12</b>	0045 0704 F 1243 1903	1.4 0.5 1.2 0.4	<b>27</b>	0019 0638 L 1226 1846	1.5 0.4 1.3 0.3	<b>12</b>	0106 0726 S 1313 1924	1.4 0.5 1.2 0.5	<b>27</b>	0048 0709 M 1310 1923	1.6 0.3 1.4 0.3
<b>13</b>	0009 0625 O 1207 1830	1.5 0.4 1.3 0.3	<b>28</b>	0557 1136 To 1803	0.5 1.3 0.2	<b>13</b>	0141 0804 L 1346 B 2003	1.3 0.6 1.1 0.5	<b>28</b>	0113 0734 S 1330 D 1946	1.5 0.4 1.3 0.3	<b>13</b>	0150 0815 M 1411 B 2018	1.3 0.6 1.1 0.6	<b>28</b>	0140 0803 Ti 1413 D 2024	1.5 0.3 1.4 0.4
<b>14</b>	0102 0720 To 1300 B 1924	1.4 0.6 1.2 0.4	<b>29</b>	0032 0648 F 1232 1857	1.4 0.5 1.3 0.3	<b>14</b>	0243 0917 S 1503 2120	1.3 0.6 1.1 0.6	<b>29</b>	0214 0839 M 1443 2058	1.4 0.4 1.3 0.4	<b>14</b>	0239 0913 Ti 1517 2127	1.2 0.6 1.1 0.6	<b>29</b>	0238 0907 O 1524 2137	1.4 0.3 1.3 0.5
<b>15</b>	0208 0833 F 1411 2038	1.3 0.6 1.1 0.5	<b>30</b>	0133 0752 L 1343 D 2006	1.4 0.6 1.2 0.4	<b>15</b>	0350 1032 M 1623 2243	1.2 0.6 1.1 0.6	<b>30</b>	0318 0951 Ti 1559 2217	1.4 0.4 1.3 0.4	<b>15</b>	0331 1016 O 1627 2245	1.2 0.6 1.1 0.7	<b>30</b>	0341 1018 To 1639 2300	1.4 0.3 1.4 0.5
			<b>31</b>	0244 0912 S 1508 2132	1.3 0.6 1.2 0.5										<b>31</b>	0448 1129 F 1751	1.3 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").