

# TRONGISVÁGUR

UT

2010

Januar				Februar				Marts			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
<b>1</b>	0057 0.3 0715 1.6 F 1340 0.2 1944 1.4	<b>16</b>	0136 0.4 0757 1.6 L 1424 0.3 2018 1.3	<b>1</b>	0207 0.2 0824 1.8 M 1451 0.0 2053 1.5	<b>16</b>	0206 0.3 0820 1.6 Ti 1439 0.3 2037 1.4	<b>1</b>	0112 0.2 0727 1.8 M 1350 0.0 1954 1.6	<b>16</b>	0112 0.3 0723 1.6 Ti 1339 0.2 1941 1.4
<b>2</b>	0139 0.2 0757 1.7 L 1424 0.1 2028 1.4	<b>17</b>	0203 0.4 0824 1.6 S 1450 0.3 2044 1.3	<b>2</b>	0245 0.2 0904 1.8 Ti 1530 0.1 2131 1.5	<b>17</b>	0231 0.3 0845 1.6 O 1503 0.3 2103 1.4	<b>2</b>	0149 0.1 0805 1.8 Ti 1426 0.0 2028 1.6	<b>17</b>	0138 0.3 0748 1.6 O 1402 0.2 2006 1.5
<b>3</b>	0220 0.2 0839 1.7 S 1509 0.1 2112 1.4	<b>18</b>	0230 0.4 0851 1.5 M 1515 0.3 2109 1.3	<b>3</b>	0324 0.2 0944 1.7 O 1609 0.2 2210 1.4	<b>18</b>	0259 0.3 0912 1.5 To 1530 0.3 2133 1.4	<b>3</b>	0226 0.1 0842 1.8 O 1501 0.1 2103 1.5	<b>18</b>	0205 0.3 0814 1.6 To 1427 0.2 2033 1.5
<b>4</b>	0301 0.2 0922 1.7 M 1553 0.1 2156 1.4	<b>19</b>	0257 0.4 0917 1.5 Ti 1541 0.3 2137 1.3	<b>4</b>	0405 0.3 1026 1.6 To 1651 0.3 2252 1.3	<b>19</b>	0330 0.4 0942 1.5 F 1601 0.3 2206 1.3	<b>4</b>	0303 0.2 0920 1.7 To 1536 0.2 2139 1.5	<b>19</b>	0235 0.3 0844 1.5 F 1456 0.3 2104 1.5
<b>5</b>	0344 0.3 1006 1.7 Ti 1639 0.2 2242 1.3	<b>20</b>	0326 0.4 0945 1.5 O 1609 0.4 2208 1.2	<b>5</b>	0450 0.4 1112 1.4 F 1736 0.4 2341 1.2	<b>20</b>	0406 0.4 1019 1.4 L 1638 0.4 2248 1.3	<b>5</b>	0342 0.3 0958 1.5 F 1612 0.3 2216 1.4	<b>20</b>	0309 0.3 0918 1.5 L 1529 0.3 2139 1.4
<b>6</b>	0430 0.4 1054 1.6 O 1729 0.3 2333 1.2	<b>21</b>	0357 0.5 1015 1.4 To 1642 0.4 2244 1.2	<b>6</b>	0545 0.5 1207 1.3 L 1832 0.6	<b>21</b>	0452 0.5 1105 1.3 S 1727 0.5 2345 1.2	<b>6</b>	0425 0.4 1040 1.3 L 1649 0.5 2300 1.3	<b>21</b>	0349 0.4 0957 1.4 S 1608 0.4 2223 1.3
<b>7</b>	0521 0.4 1147 1.5 To 1824 0.4	<b>22</b>	0434 0.5 1052 1.4 F 1721 0.5 2330 1.2	<b>7</b>	0048 1.1 0706 0.6 S 1329 1.1 1954 0.7	<b>22</b>	0600 0.6 1215 1.1 M 1839 0.6	<b>7</b>	0518 0.5 1130 1.2 S 1736 0.6	<b>22</b>	0440 0.5 1049 1.2 M 1657 0.5 2321 1.3
<b>8</b>	0031 1.2 0623 0.5 F 1250 1.4 1929 0.5	<b>23</b>	0522 0.6 1139 1.3 L 1814 0.5	<b>8</b>	0228 1.1 0909 0.7 M 1530 1.1 2136 0.7	<b>23</b>	0115 1.2 0751 0.6 Ti 1412 1.1 2028 0.6	<b>8</b>	0000 1.2 0642 0.7 M 1258 1.0 1854 0.7	<b>23</b>	0554 0.6 1209 1.1 Ti 1813 0.6
<b>9</b>	0143 1.2 0743 0.6 L 1408 1.3 2044 0.5	<b>24</b>	0032 1.1 0630 0.6 S 1247 1.2 1926 0.6	<b>9</b>	0410 1.2 1053 0.6 Ti 1703 1.1 2253 0.6	<b>24</b>	0306 1.2 0948 0.6 O 1603 1.1 2203 0.6	<b>9</b>	0151 1.1 0914 0.7 Ti 1541 1.0 2115 0.8	<b>24</b>	0051 1.2 0747 0.6 O 1412 1.1 2007 0.7
<b>10</b>	0306 1.2 0918 0.6 S 1536 1.2 2158 0.5	<b>25</b>	0158 1.1 0810 0.7 M 1424 1.1 2056 0.6	<b>10</b>	0516 1.3 1153 0.5 O 1757 1.1 2342 0.5	<b>25</b>	0426 1.3 1100 0.4 To 1711 1.2 2304 0.5	<b>10</b>	0352 1.2 1051 0.6 O 1705 1.0 2237 0.7	<b>25</b>	0239 1.3 0932 0.5 To 1552 1.1 2141 0.6
<b>11</b>	0423 1.2 1045 0.5 M 1654 1.2 2301 0.5	<b>26</b>	0332 1.2 0955 0.6 Ti 1603 1.2 2216 0.5	<b>11</b>	0602 1.4 1233 0.4 To 1834 1.2	<b>26</b>	0521 1.5 1151 0.3 F 1800 1.4 2352 0.3	<b>11</b>	0457 1.3 1139 0.5 To 1745 1.1 2323 0.6	<b>26</b>	0400 1.4 1039 0.3 F 1654 1.3 2242 0.5
<b>12</b>	0524 1.3 1150 0.5 Ti 1754 1.2 2351 0.5	<b>27</b>	0443 1.3 1109 0.5 O 1715 1.2 2317 0.4	<b>12</b>	0019 0.5 0637 1.5 F 1305 0.3 1903 1.2	<b>27</b>	0606 1.6 1234 0.1 L 1841 1.5	<b>12</b>	0538 1.4 1210 0.4 F 1812 1.2 2356 0.5	<b>27</b>	0457 1.5 1128 0.2 L 1739 1.4 2330 0.3
<b>13</b>	0612 1.4 1239 0.4 O 1841 1.2	<b>28</b>	0537 1.5 1203 0.3 To 1809 1.3	<b>13</b>	0049 0.4 0706 1.5 L 1331 0.3 1928 1.3	<b>28</b>	0033 0.2 0648 1.8 S 1313 0.0 1918 1.5	<b>13</b>	0609 1.4 1235 0.4 L 1836 1.3	<b>28</b>	0544 1.7 1210 0.1 S 1818 1.5
<b>14</b>	0031 0.4 0651 1.5 To 1320 0.3 1918 1.2	<b>29</b>	0006 0.3 0623 1.6 F 1249 0.2 1854 1.4	<b>14</b>	0116 0.4 0732 1.6 S 1354 0.3 1951 1.3	<b>14</b>	0024 0.4 0636 1.5 S 1257 0.3 1857 1.3	<b>14</b>	0024 0.4 0636 1.5 S 1257 0.3 1857 1.3	<b>29</b>	0012 0.2 0626 1.7 M 1248 0.1 1855 1.5
<b>15</b>	0105 0.4 0726 1.5 F 1354 0.3 1950 1.3	<b>30</b>	0048 0.3 0705 1.7 L 1331 0.1 1936 1.5	<b>15</b>	0141 0.3 0756 1.6 M 1416 0.3 2014 1.4	<b>15</b>	0048 0.4 0700 1.5 M 1317 0.3 1918 1.4	<b>15</b>	0048 0.4 0700 1.5 M 1317 0.3 1918 1.4	<b>30</b>	0052 0.1 0706 1.8 Ti 1324 0.0 1930 1.6
		<b>31</b>	0128 0.2 0745 1.8 S 1412 0.0 2015 1.5							<b>31</b>	0130 0.1 0744 1.7 O 1359 0.1 2003 1.6

Tidspunkterne er givet i normaltid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

# TRONGISVÁGUR

UT

2010

April			Maj				Juni							
Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m	
<b>1</b>	0208	0.1	<b>16</b>	0144	0.3	<b>1</b>	0236	0.2	<b>16</b>	0211	0.3	<b>1</b>	0357	0.4
	0821	1.7		0749	1.5		0842	1.4		0815	1.4		0951	1.1
To	1433	0.2	F	1358	0.2	L	1441	0.3	S	1416	0.3	Ti	1530	0.5
	2038	1.6		2009	1.5		2055	1.5		2033	1.6		2200	1.4
<b>2</b>	0246	0.2	<b>17</b>	0218	0.3	<b>2</b>	0319	0.3	<b>17</b>	0256	0.3	<b>2</b>	0441	0.5
	0858	1.5		0824	1.5		0921	1.3		0900	1.4		1031	1.1
F	1506	0.3	L	1431	0.3	S	1513	0.4	M	1457	0.3	O	1606	0.6
	2112	1.5		2044	1.5		2133	1.4		2117	1.6		2240	1.3
<b>3</b>	0326	0.3	<b>18</b>	0257	0.3	<b>3</b>	0405	0.4	<b>18</b>	0345	0.3	<b>3</b>	0527	0.5
	0936	1.4		0903	1.4		1003	1.1		0950	1.3		1118	1.0
L	1538	0.4	S	1508	0.3	M	1547	0.5	Ti	1543	0.4	To	1647	0.6
	2149	1.4		2124	1.5		2215	1.4		2206	1.5		2324	1.3
<b>4</b>	0410	0.4	<b>19</b>	0344	0.3	<b>4</b>	0458	0.5	<b>19</b>	0442	0.3	<b>4</b>	0619	0.6
	1016	1.2		0950	1.3		1052	1.0		1049	1.2		1215	1.0
S	1612	0.5	M	1551	0.4	Ti	1624	0.6	O	1636	0.5	F	1739	0.7
	2232	1.3		2211	1.4		2306	1.3		2304	1.5			
<b>5</b>	0505	0.5	<b>20</b>	0441	0.4	<b>5</b>	0609	0.6	<b>20</b>	0550	0.4	<b>5</b>	0018	1.2
	1106	1.1		1049	1.2		1203	0.9		1200	1.2		0718	0.6
M	1651	0.7	Ti	1645	0.5	O	1718	0.7	To	1742	0.5	L	1328	1.0
	2328	1.2		2312	1.4								1852	0.7
<b>6</b>	0631	0.7	<b>21</b>	0557	0.5	<b>6</b>	0015	1.2	<b>21</b>	0012	1.4	<b>6</b>	0121	1.2
	1236	0.9		1212	1.1		0741	0.6		0705	0.4		0819	0.6
Ti	1757	0.8	O	1800	0.6	To	1354	0.9	F	1321	1.1	S	1441	1.0
							1852	0.8		1902	0.6		2016	0.7
<b>7</b>	0106	1.1	<b>22</b>	0034	1.3	<b>7</b>	0143	1.2	<b>22</b>	0130	1.4	<b>7</b>	0230	1.2
	0851	0.7		0733	0.5		0903	0.6		0821	0.4		0915	0.6
O	1522	0.9	To	1356	1.1	F	1524	1.0	L	1440	1.2	M	1541	1.1
	2022	0.8		1939	0.6		2037	0.8		2024	0.6		2129	0.7
<b>8</b>	0306	1.2	<b>23</b>	0207	1.3	<b>8</b>	0300	1.2	<b>23</b>	0245	1.4	<b>8</b>	0332	1.2
	1018	0.6		0902	0.4		0955	0.6		0929	0.3		1003	0.5
To	1636	1.0	F	1523	1.2	L	1613	1.1	S	1546	1.3	Ti	1628	1.2
	2157	0.7		2106	0.6		2145	0.7		2137	0.5		2227	0.6
<b>9</b>	0415	1.2	<b>24</b>	0325	1.4	<b>9</b>	0355	1.2	<b>24</b>	0353	1.5	<b>9</b>	0426	1.2
	1100	0.5		1007	0.3		1031	0.5		1026	0.3		1048	0.4
F	1711	1.1	L	1624	1.3	S	1646	1.1	M	1641	1.3	O	1710	1.3
	2246	0.6		2212	0.5		2232	0.6		2239	0.4		2315	0.5
<b>10</b>	0457	1.3	<b>25</b>	0426	1.5	<b>10</b>	0436	1.3	<b>25</b>	0451	1.5	<b>10</b>	0515	1.3
	1129	0.4		1059	0.2		1101	0.4		1115	0.3		1128	0.4
L	1736	1.2	S	1712	1.4	M	1715	1.2	Ti	1728	1.4	To	1749	1.4
	2321	0.6		2305	0.3		2309	0.5		2333	0.3			
<b>11</b>	0529	1.4	<b>26</b>	0517	1.6	<b>11</b>	0511	1.3	<b>26</b>	0543	1.5	<b>11</b>	0000	0.4
	1152	0.4		1142	0.1		1130	0.4		1158	0.2		0600	1.3
S	1759	1.3	M	1753	1.5	Ti	1744	1.3	O	1811	1.5	F	1208	0.3
	2349	0.5		2351	0.3		2343	0.5					1827	1.5
<b>12</b>	0556	1.4	<b>27</b>	0603	1.6	<b>12</b>	0545	1.4	<b>27</b>	0021	0.3	<b>12</b>	0043	0.3
	1215	0.3		1222	0.1		1159	0.3		0630	1.5		0644	1.4
M	1821	1.3	Ti	1831	1.5	O	1814	1.4	To	1238	0.3	L	1248	0.3
										1851	1.5		1906	1.6
<b>13</b>	0016	0.4	<b>28</b>	0033	0.2	<b>13</b>	0018	0.4	<b>28</b>	0107	0.2	<b>13</b>	0126	0.3
	0622	1.5		0645	1.6		0619	1.4		0714	1.4		0728	1.4
Ti	1237	0.3	O	1259	0.1	To	1230	0.3	F	1315	0.3	S	1327	0.3
	1845	1.4		1907	1.6		1845	1.5		1930	1.6		1946	1.6
<b>14</b>	0043	0.3	<b>29</b>	0115	0.2	<b>14</b>	0053	0.3	<b>29</b>	0151	0.2	<b>14</b>	0209	0.2
	0648	1.5		0725	1.6		0655	1.4		0755	1.4		0812	1.4
O	1302	0.2	To	1334	0.2	F	1303	0.2	L	1351	0.3	M	1408	0.3
	1910	1.5		1943	1.6		1918	1.5		2008	1.6		2027	1.7
<b>15</b>	0112	0.3	<b>30</b>	0155	0.2	<b>15</b>	0130	0.3	<b>30</b>	0233	0.3	<b>15</b>	0254	0.2
	0718	1.5		0804	1.5		0733	1.4		0834	1.3		0858	1.4
To	1328	0.2	F	1408	0.3	L	1338	0.2	S	1424	0.4	Ti	1451	0.3
	1939	1.5		2019	1.6		1954	1.6		2045	1.5		2111	1.7
									<b>31</b>	0315	0.3			
										0912	1.2			
										M	1457	0.4		
											2123	1.5		

Tidspunkterne er givet i normaltid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").

# TRONGISVÁGUR

UT

2010

Juli				August				September			
Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m	Tid	m
<b>1</b>	0409 0.4	<b>16</b>	0410 0.1	<b>1</b>	0421 0.4	<b>16</b>	0506 0.4	<b>1</b>	0452 0.5	<b>16</b>	0027 1.0
	1000 1.2		1012 1.4		1021 1.2		1111 1.3		1111 1.2		0622 0.7
To	1542 0.5	F	1603 0.3	S	1615 0.5	M	1717 0.4	O	1724 0.6	To	1305 1.2
	2207 1.4		2225 1.7		2229 1.3		2337 1.3		2334 1.1		2018 0.6
<b>2</b>	0439 0.5	<b>17</b>	0457 0.2	<b>2</b>	0453 0.5	<b>17</b>	0557 0.5	<b>2</b>	0552 0.6	<b>17</b>	0246 1.0
	1032 1.1		1059 1.3		1100 1.2		1210 1.2		1227 1.2		0825 0.7
F	1615 0.5	L	1651 0.4	M	1654 0.6	Ti	1828 0.6	To	1902 0.7	F	1506 1.2
	2239 1.4		2315 1.5		2308 1.3						2212 0.6
<b>3</b>	0512 0.5	<b>18</b>	0547 0.3	<b>3</b>	0536 0.5	<b>18</b>	0050 1.2	<b>3</b>	0118 1.0	<b>18</b>	0431 1.0
	1109 1.1		1152 1.2		1151 1.1		0709 0.6		0736 0.7		1006 0.7
L	1651 0.6	S	1747 0.5	Ti	1750 0.6	O	1339 1.2	F	1421 1.2	L	1627 1.3
	2315 1.3						2021 0.6		2111 0.6		2312 0.5
<b>4</b>	0552 0.5	<b>19</b>	0012 1.4	<b>4</b>	0003 1.2	<b>19</b>	0245 1.1	<b>4</b>	0328 1.1	<b>19</b>	0522 1.1
	1157 1.1		0646 0.4		0638 0.6		0854 0.7		0927 0.6		1101 0.6
S	1739 0.7	M	1257 1.2	O	1310 1.1	To	1530 1.2	L	1554 1.3	S	1716 1.4
			1859 0.5		1924 0.7		2218 0.6		2233 0.5		2351 0.4
<b>5</b>	0000 1.2	<b>20</b>	0124 1.3	<b>5</b>	0136 1.1	<b>20</b>	0433 1.1	<b>5</b>	0445 1.2	<b>20</b>	0556 1.2
	0643 0.6		0759 0.5		0812 0.6		1024 0.6		1037 0.5		1140 0.5
M	1300 1.1	Ti	1420 1.2	To	1456 1.1	F	1648 1.3	S	1655 1.4	M	1753 1.4
	1846 0.7		2034 0.6		2125 0.7		2328 0.5		2326 0.3		
<b>6</b>	0103 1.2	<b>21</b>	0256 1.2	<b>6</b>	0333 1.1	<b>21</b>	0536 1.2	<b>6</b>	0536 1.3	<b>21</b>	0020 0.3
	0749 0.6		0921 0.6		0947 0.6		1122 0.5		1128 0.4		0623 1.3
Ti	1421 1.1	O	1548 1.2	F	1619 1.2	L	1741 1.4	M	1742 1.6	Ti	1211 0.4
	2018 0.7		2212 0.5		2248 0.5						1823 1.5
<b>7</b>	0226 1.1	<b>22</b>	0426 1.2	<b>7</b>	0454 1.2	<b>22</b>	0014 0.4	<b>7</b>	0009 0.2	<b>22</b>	0044 0.3
	0904 0.6		1035 0.5		1054 0.5		0618 1.2		0617 1.4		0646 1.3
O	1540 1.2	To	1658 1.3	L	1717 1.4	S	1203 0.5	Ti	1210 0.3	O	1239 0.4
	2149 0.7		2327 0.5		2343 0.4		1821 1.5		1824 1.7		1848 1.5
<b>8</b>	0350 1.1	<b>23</b>	0534 1.2	<b>8</b>	0549 1.3	<b>23</b>	0049 0.3	<b>8</b>	0048 0.1	<b>23</b>	0106 0.3
	1012 0.5		1131 0.5		1145 0.4		0651 1.3		0654 1.5		0708 1.4
To	1642 1.3	F	1752 1.4	S	1803 1.5	M	1237 0.4	O	1249 0.2	To	1303 0.3
	2258 0.6						1853 1.5		1903 1.8		1912 1.5
<b>9</b>	0458 1.2	<b>24</b>	0021 0.4	<b>9</b>	0028 0.2	<b>24</b>	0118 0.3	<b>9</b>	0126 0.0	<b>24</b>	0127 0.3
	1108 0.5		0625 1.3		0633 1.4		0717 1.3		0730 1.6		0730 1.4
F	1732 1.4	L	1216 0.4	M	1227 0.3	Ti	1306 0.4	To	1327 0.1	F	1328 0.3
	2351 0.4		1836 1.5		1844 1.7		1921 1.6		1942 1.8		1936 1.5
<b>10</b>	0553 1.3	<b>25</b>	0105 0.3	<b>10</b>	0109 0.1	<b>25</b>	0143 0.3	<b>10</b>	0202 0.0	<b>25</b>	0148 0.2
	1155 0.4		0706 1.3		0714 1.5		0741 1.3		0806 1.6		0753 1.5
L	1816 1.5	S	1254 0.4	Ti	1307 0.2	O	1332 0.3	F	1405 0.1	L	1354 0.3
			1912 1.6		1923 1.8		1946 1.6		2020 1.8		2000 1.5
<b>11</b>	0038 0.3	<b>26</b>	0141 0.3	<b>11</b>	0148 0.0	<b>26</b>	0206 0.3	<b>11</b>	0238 0.1	<b>26</b>	0212 0.3
	0641 1.4		0739 1.3		0752 1.5		0803 1.4		0841 1.6		0818 1.5
S	1239 0.3	M	1326 0.4	O	1345 0.2	To	1357 0.3	L	1443 0.1	S	1422 0.3
	1857 1.6		1945 1.6		2002 1.8		2009 1.6		2058 1.7		2028 1.5
<b>12</b>	0121 0.2	<b>27</b>	0212 0.3	<b>12</b>	0226 0.0	<b>27</b>	0227 0.3	<b>12</b>	0313 0.2	<b>27</b>	0238 0.3
	0724 1.4		0809 1.3		0829 1.5		0826 1.4		0917 1.5		0847 1.5
M	1320 0.3	Ti	1355 0.3	To	1424 0.1	F	1421 0.3	S	1523 0.2	M	1453 0.3
	1937 1.7		2015 1.6		2040 1.8		2033 1.5		2138 1.6		2059 1.4
<b>13</b>	0203 0.1	<b>28</b>	0240 0.3	<b>13</b>	0304 0.1	<b>28</b>	0248 0.3	<b>13</b>	0349 0.3	<b>28</b>	0308 0.3
	0806 1.4		0835 1.3		0906 1.5		0849 1.4		0955 1.4		0920 1.4
Ti	1400 0.2	O	1423 0.3	F	1502 0.2	L	1446 0.3	M	1606 0.3	Ti	1530 0.4
	2018 1.8		2042 1.6		2120 1.8		2057 1.5		2220 1.4		2136 1.3
<b>14</b>	0245 0.1	<b>29</b>	0305 0.3	<b>14</b>	0342 0.1	<b>29</b>	0312 0.3	<b>14</b>	0428 0.4	<b>29</b>	0342 0.4
	0848 1.4		0900 1.3		0945 1.5		0915 1.4		1039 1.3		0959 1.4
O	1439 0.2	To	1448 0.4	L	1542 0.2	S	1515 0.4	Ti	1658 0.4	O	1616 0.5
	2059 1.8		2106 1.5		2200 1.6		2124 1.4		2311 1.2		2221 1.2
<b>15</b>	0327 0.1	<b>30</b>	0329 0.3	<b>15</b>	0422 0.2	<b>30</b>	0339 0.3	<b>15</b>	0514 0.6	<b>30</b>	0427 0.5
	0930 1.4		0924 1.3		1025 1.4		0945 1.3		1134 1.2		1051 1.3
To	1521 0.2	F	1515 0.4	S	1626 0.3	M	1547 0.4	O	1812 0.6	To	1721 0.5
	2141 1.7		2132 1.5		2245 1.5		2156 1.4				2329 1.1
		<b>31</b>	0353 0.4			<b>31</b>	0411 0.4				
			0951 1.3				1022 1.3				
		L	1542 0.4				1627 0.5				
			2158 1.4				2236 1.3				

Tidspunkterne er givet i normalt tid (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnål (Se "Forklaring til tabellerne").

# TRONGISVÁGUR

UT

2010

Oktober			November			December											
Tid	m		Tid	m		Tid	m		Tid	m							
<b>1</b>	0530	0.6	<b>16</b>	0221	0.9	<b>1</b>	0236	1.1	<b>16</b>	0347	1.0	<b>1</b>	0304	1.2	<b>16</b>	0318	1.1
	1206	1.2		0733	0.8		0820	0.6		0920	0.7		0855	0.5		0906	0.7
F	1858	0.6	L	1420	1.2	M	1442	1.4	Ti	1532	1.2	O	1513	1.4	To	1509	1.1
				2136	0.6		2128	0.3		2212	0.5		2149	0.3		2144	0.6
<b>2</b>	0118	1.1	<b>17</b>	0359	1.0	<b>2</b>	0347	1.2	<b>17</b>	0430	1.1	<b>2</b>	0406	1.3	<b>17</b>	0413	1.1
	0712	0.7		0921	0.7		0935	0.5		1015	0.7		1005	0.4		1013	0.7
L	1351	1.2	S	1542	1.2	Ti	1550	1.5	O	1620	1.2	To	1619	1.5	F	1609	1.2
	2049	0.5		2233	0.5		2225	0.3		2247	0.5		2245	0.3		2231	0.5
<b>3</b>	0312	1.1	<b>18</b>	0448	1.1	<b>3</b>	0441	1.3	<b>18</b>	0503	1.2	<b>3</b>	0500	1.4	<b>18</b>	0458	1.2
	0858	0.6		1023	0.7		1034	0.4		1057	0.6		1106	0.4		1106	0.6
S	1521	1.3	M	1635	1.3	O	1646	1.5	To	1658	1.3	F	1717	1.5	L	1701	1.2
	2205	0.4		2310	0.5		2314	0.2		2317	0.4		2333	0.3		2313	0.5
<b>4</b>	0422	1.2	<b>19</b>	0521	1.2	<b>4</b>	0526	1.4	<b>19</b>	0533	1.3	<b>4</b>	0548	1.5	<b>19</b>	0537	1.3
	1010	0.5		1105	0.6		1124	0.3		1134	0.5		1159	0.3		1150	0.5
M	1625	1.5	Ti	1713	1.3	To	1736	1.6	F	1733	1.3	L	1809	1.5	S	1747	1.3
	2259	0.3		2339	0.4		2357	0.2		2346	0.4					2353	0.4
<b>5</b>	0512	1.3	<b>20</b>	0547	1.3	<b>5</b>	0607	1.5	<b>20</b>	0603	1.4	<b>5</b>	0018	0.3	<b>20</b>	0615	1.4
	1103	0.4		1138	0.5		1211	0.2		1208	0.4		0632	1.6		1231	0.4
Ti	1715	1.6	O	1744	1.4	F	1821	1.6	L	1807	1.3	S	1248	0.2	M	1830	1.3
	2343	0.1											1856	1.5			
<b>6</b>	0553	1.5	<b>21</b>	0003	0.4	<b>6</b>	0036	0.1	<b>21</b>	0016	0.3	<b>6</b>	0058	0.3	<b>21</b>	0032	0.3
	1148	0.3		0610	1.3		0646	1.6		0633	1.4		0713	1.6		0652	1.5
O	1800	1.7	To	1206	0.4	L	1254	0.2	S	1242	0.4	M	1335	0.2	Ti	1312	0.3
				1811	1.4		1905	1.6		1842	1.4		1940	1.4		1912	1.4
<b>7</b>	0023	0.1	<b>22</b>	0025	0.3	<b>7</b>	0114	0.2	<b>22</b>	0048	0.3	<b>7</b>	0136	0.3	<b>22</b>	0111	0.3
	0631	1.5		0634	1.4		0724	1.6		0706	1.5		0754	1.6		0730	1.6
To	1229	0.2	F	1234	0.4	S	1338	0.2	M	1318	0.3	Ti	1419	0.2	O	1353	0.2
	1842	1.7		1838	1.4		1946	1.5		1918	1.4		2021	1.3		1954	1.4
<b>8</b>	0100	0.1	<b>23</b>	0048	0.3	<b>8</b>	0151	0.2	<b>23</b>	0122	0.3	<b>8</b>	0213	0.3	<b>23</b>	0150	0.3
	0707	1.6		0659	1.4		0803	1.6		0740	1.5		0833	1.6		0809	1.7
F	1309	0.1	L	1302	0.3	M	1421	0.2	Ti	1357	0.3	O	1503	0.3	To	1435	0.2
	1921	1.7		1905	1.5		2028	1.4		1958	1.4		2102	1.3		2037	1.4
<b>9</b>	0136	0.1	<b>24</b>	0114	0.3	<b>9</b>	0227	0.3	<b>24</b>	0158	0.3	<b>9</b>	0249	0.4	<b>24</b>	0230	0.3
	0743	1.6		0725	1.5		0842	1.6		0817	1.6		0912	1.6		0850	1.7
L	1348	0.1	S	1332	0.3	Ti	1506	0.3	O	1439	0.3	To	1545	0.3	F	1518	0.2
	2000	1.7		1935	1.5		2109	1.3		2041	1.4		2142	1.2		2121	1.4
<b>10</b>	0212	0.1	<b>25</b>	0142	0.3	<b>10</b>	0303	0.4	<b>25</b>	0238	0.3	<b>10</b>	0324	0.4	<b>25</b>	0312	0.3
	0818	1.6		0755	1.5		0921	1.5		0858	1.6		0951	1.5		0933	1.7
S	1428	0.1	M	1405	0.3	O	1552	0.3	To	1524	0.3	F	1627	0.4	L	1604	0.2
	2039	1.6		2007	1.4		2154	1.2		2127	1.3		2221	1.1		2208	1.3
<b>11</b>	0247	0.2	<b>26</b>	0212	0.3	<b>11</b>	0339	0.5	<b>26</b>	0321	0.4	<b>11</b>	0400	0.5	<b>26</b>	0357	0.3
	0855	1.6		0827	1.5		1005	1.4		0943	1.6		1030	1.4		1019	1.6
M	1510	0.2	Ti	1442	0.3	To	1645	0.4	F	1616	0.3	L	1711	0.5	S	1654	0.2
	2120	1.4		2045	1.4		2242	1.1		2221	1.3		2304	1.1		2258	1.3
<b>12</b>	0322	0.3	<b>27</b>	0248	0.3	<b>12</b>	0420	0.6	<b>27</b>	0409	0.4	<b>12</b>	0439	0.6	<b>27</b>	0447	0.4
	0934	1.5		0905	1.5		1054	1.3		1035	1.5		1111	1.3		1111	1.6
Ti	1556	0.3	O	1525	0.3	F	1747	0.5	L	1715	0.3	S	1757	0.5	M	1748	0.3
	2203	1.3		2128	1.3		2345	1.0		2322	1.2		2354	1.0		2355	1.2
<b>13</b>	0359	0.5	<b>28</b>	0327	0.4	<b>13</b>	0511	0.7	<b>28</b>	0507	0.5	<b>13</b>	0524	0.7	<b>28</b>	0544	0.5
	1018	1.4		0949	1.5		1154	1.3		1135	1.5		1157	1.2		1209	1.5
O	1650	0.5	To	1617	0.4	L	1903	0.6	S	1821	0.4	M	1850	0.6	Ti	1851	0.4
	2254	1.1		2221	1.2												
<b>14</b>	0442	0.6	<b>29</b>	0416	0.5	<b>14</b>	0110	1.0	<b>29</b>	0033	1.2	<b>14</b>	0054	1.0	<b>29</b>	0102	1.2
	1112	1.3		1043	1.4		0624	0.7		0617	0.5		0624	0.7		0654	0.5
To	1805	0.6	F	1723	0.4	S	1310	1.2	M	1245	1.4	Ti	1253	1.2	O	1319	1.4
				2332	1.1		2024	0.6		1934	0.4		1948	0.6		2000	0.4
<b>15</b>	0012	1.0	<b>30</b>	0521	0.6	<b>15</b>	0242	1.0	<b>30</b>	0151	1.2	<b>15</b>	0208	1.0	<b>30</b>	0218	1.2
	0543	0.7		1153	1.3		0800	0.7		0736	0.6		0742	0.7		0817	0.5
F	1233	1.2	L	1847	0.5	M	1429	1.2	Ti	1400	1.4	O	1400	1.1	To	1439	1.3
	1957	0.6					2127	0.6		2045	0.4		2049	0.6		2113	0.4
			<b>31</b>	0104	1.1										<b>31</b>	0333	1.3
				0648	0.6											0942	0.5
				S	1319	1.3									F	1558	1.3
					2015	0.4										2220	0.4

Tidspunkterne er givet i normaltids (UT). Når sommertid gælder, skal de opgivne tidspunkter øges med 1 time. Højderne er angivet i forhold til kortnul (Se "Forklaring til tabellerne").