

# FALKLAND ISLANDS – PORT STANLEY

Lat 51°41' S Long 57°49' W

TIME ZONE GMT

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2010

JANUARY		FEBRUARY		MARCH		APRIL	
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b> 0256 0-72 0909 1-85 F 1551 0-08 2236 1-45	<b>16</b> 0353 0-72 0958 1-71 Sa 1634 0-34 2304 1-39	<b>1</b> 0418 0-38 1043 1-98 M 1709 0-13 2331 1-59	<b>16</b> 0431 0-52 1048 1-66 Tu 1703 0-44 2313 1-46	<b>1</b> 0318 0-33 0943 1-95 M 1601 0-16 2221 1-64	<b>16</b> 0337 0-45 0956 1-63 Tu 1601 0-46 2211 1-50	<b>1</b> 0431 0-10 1106 1-70 Th 1648 0-47 2302 1-80	<b>16</b> 0412 0-27 1046 1-49 F 1619 0-60 2226 1-66
<b>2</b> 0344 0-63 1000 1-91 Sa 1639 0-06 2319 1-47	<b>17</b> 0425 0-67 1034 1-68 Su 1704 0-37 2330 1-38	<b>2</b> 0504 0-31 1133 1-91 Tu 1749 0-23	<b>17</b> 0500 0-49 1119 1-61 W 1728 0-48 2335 1-48	<b>2</b> 0403 0-22 1031 1-93 Tu 1641 0-23 2257 1-70	<b>17</b> 0405 0-40 1028 1-61 W 1626 0-49 2234 1-55	<b>2</b> 0516 0-15 1155 1-57 F 1724 0-58 2341 1-77	<b>17</b> 0448 0-25 1127 1-43 Sa 1652 0-64 2300 1-67
<b>3</b> 0431 0-55 1050 1-92 Su 1727 0-10	<b>18</b> 0456 0-63 1106 1-65 M 1735 0-41 2355 1-38	<b>3</b> 0011 1-62 0554 0-31 W 1225 1-79 1830 0-37	<b>18</b> 0530 0-49 1152 1-54 Th 1754 0-54	<b>3</b> 0448 0-17 1119 1-85 W 1719 0-33 2335 1-73	<b>18</b> 0435 0-37 1100 1-57 Th 1652 0-53 2259 1-58	<b>3</b> 0604 0-25 1250 1-43 Sa 1802 0-69	<b>18</b> 0527 0-27 1212 1-36 Su 1727 0-69 2337 1-64
<b>4</b> 0001 1-48 0520 0-49 M 1144 1-87 1815 0-19	<b>19</b> 0526 0-62 1140 1-59 Tu 1804 0-47	<b>4</b> 0053 1-62 0644 0-37 Th 1321 1-62 1911 0-53	<b>19</b> 0002 1-49 0604 0-51 F 1229 1-46 1822 0-62	<b>4</b> 0534 0-20 1209 1-71 Th 1756 0-47	<b>19</b> 0506 0-36 1135 1-50 F 1720 0-58 2327 1-59	<b>4</b> 0022 1-70 0657 0-37 Su 1350 1-31 1840 0-80	<b>19</b> 0612 0-31 1307 1-28 M 1805 0-75
<b>5</b> 0046 1-49 0611 0-47 Tu 1240 1-77 1903 0-31	<b>20</b> 0019 1-37 0556 0-62 W 1215 1-52 1832 0-53	<b>5</b> 0138 1-61 0742 0-46 F 1424 1-45 1953 0-69	<b>20</b> 0032 1-49 0641 0-55 Sa 1314 1-35 1851 0-70	<b>5</b> 0015 1-72 0623 0-29 F 1303 1-54 1834 0-61	<b>20</b> 0541 0-38 1216 1-41 Sa 1749 0-65 2358 1-58	<b>5</b> 0107 1-59 0759 0-50 M 1456 1-21 1925 0-90	<b>20</b> 0019 1-58 0705 0-37 Tu 1410 1-22 1851 0-81
<b>6</b> 0132 1-49 0705 0-48 W 1341 1-64 1950 0-45	<b>21</b> 0046 1-37 0630 0-64 Th 1253 1-44 1901 0-61	<b>6</b> 0230 1-57 0852 0-57 Sa 1539 1-30 2040 0-84	<b>21</b> 0105 1-48 0728 0-59 Su 1411 1-25 1925 0-80	<b>6</b> 0057 1-68 0717 0-41 Sa 1404 1-37 1911 0-76	<b>21</b> 0622 0-42 1304 1-31 Su 1822 0-73	<b>6</b> 0204 1-47 0916 0-59 Tu 1608 1-16 2031 0-97	<b>21</b> 0115 1-51 0813 0-43 W 1519 1-19 1953 0-85
<b>7</b> 0221 1-49 0807 0-53 Th 1448 1-49 2041 0-60	<b>22</b> 0115 1-37 0711 0-67 F 1339 1-35 1934 0-69	<b>7</b> 0330 1-53 1028 0-63 Su 1709 1-21 2141 0-96	<b>22</b> 0149 1-45 0833 0-63 M 1533 1-16 2010 0-90	<b>7</b> 0145 1-60 0824 0-54 Su 1518 1-24 1953 0-89	<b>22</b> 0034 1-54 0710 0-47 M 1407 1-22 1858 0-82	<b>7</b> 0322 1-37 1041 0-63 W 1727 1-16 2229 0-98	<b>22</b> 0231 1-44 0939 0-46 Th 1631 1-19 2125 0-85
<b>8</b> 0316 1-50 0923 0-58 F 1603 1-37 2134 0-74	<b>23</b> 0153 1-37 0803 0-70 Sa 1440 1-26 2011 0-78	<b>8</b> 0442 1-50 1209 0-61 M 1851 1-20 2320 1-01	<b>23</b> 0252 1-42 1010 0-62 Tu 1719 1-13 2123 0-99	<b>8</b> 0245 1-51 0957 0-63 M 1645 1-16 2056 1-00	<b>23</b> 0121 1-49 0816 0-53 Tu 1529 1-15 1948 0-91	<b>8</b> 0446 1-33 1149 0-62 Th 1841 1-19	<b>23</b> 0400 1-41 1059 0-46 F 1737 1-25 2304 0-76
<b>9</b> 0415 1-51 1052 0-59 Sa 1727 1-29 2236 0-85	<b>24</b> 0241 1-37 0915 0-71 Su 1600 1-19 2102 0-88	<b>9</b> 0558 1-51 1317 0-55 Tu 2007 1-25	<b>24</b> 0419 1-42 1155 0-53 W 1900 1-18 2319 0-98	<b>9</b> 0403 1-44 1137 0-63 Tu 1830 1-17 2302 1-03	<b>24</b> 0230 1-43 0953 0-54 W 1700 1-14 2113 0-96	<b>9</b> 0005 0-90 0604 1-34 F 1241 0-59 1925 1-25	<b>24</b> 0526 1-45 1202 0-44 Sa 1834 1-34
<b>10</b> 0520 1-53 1218 0-55 Su 1854 1-27 2347 0-91	<b>25</b> 0343 1-38 1048 0-66 M 1738 1-16 2212 0-95	<b>10</b> 0054 0-98 0703 1-54 W 1402 0-49 2051 1-31	<b>25</b> 0548 1-49 1304 0-40 Th 1956 1-27	<b>10</b> 0527 1-42 1247 0-59 W 1943 1-23	<b>25</b> 0404 1-41 1131 0-49 Th 1825 1-19 2316 0-90	<b>10</b> 0058 0-78 0703 1-39 Sa 1322 0-56 1955 1-30	<b>25</b> 0016 0-60 0639 1-52 Su 1253 0-42 1921 1-46
<b>11</b> 0622 1-57 1322 0-49 M 2006 1-30	<b>26</b> 0456 1-43 1215 0-55 Tu 1912 1-21 2340 0-97	<b>11</b> 0150 0-89 0753 1-59 Th 1437 0-44 2120 1-36	<b>26</b> 0049 0-86 0703 1-62 F 1355 0-28 2035 1-36	<b>11</b> 0041 0-95 0640 1-44 Th 1332 0-54 2020 1-29	<b>26</b> 0537 1-47 1237 0-40 F 1919 1-29	<b>11</b> 0136 0-66 0748 1-44 Su 1356 0-54 2020 1-36	<b>26</b> 0111 0-43 0739 1-59 M 1338 0-42 2002 1-58
<b>12</b> 0056 0-92 0717 1-62 Tu 1410 0-43 2058 1-34	<b>27</b> 0609 1-52 1318 0-40 W 2016 1-28	<b>12</b> 0230 0-80 0835 1-64 F 1509 0-40 2144 1-39	<b>27</b> 0145 0-69 0803 1-77 Sa 1438 0-19 2111 1-46	<b>12</b> 0132 0-84 0735 1-50 F 1407 0-49 2045 1-33	<b>27</b> 0036 0-74 0651 1-58 Sa 1328 0-32 2000 1-40	<b>12</b> 0210 0-55 0826 1-49 M 1427 0-53 2044 1-43	<b>27</b> 0159 0-27 0831 1-64 Tu 1420 0-45 2040 1-69
<b>13</b> 0153 0-89 0804 1-66 W 1449 0-38 2137 1-37	<b>28</b> 0058 0-91 0714 1-64 Th 1410 0-27 2059 1-36	<b>13</b> 0304 0-70 0912 1-67 Sa 1539 0-38 2207 1-41	<b>28</b> 0233 0-50 0855 1-88 Su 1520 0-15 2146 1-56	<b>13</b> 0209 0-72 0817 1-55 Sa 1438 0-46 2108 1-38	<b>28</b> 0129 0-54 0752 1-71 Su 1411 0-28 2037 1-52	<b>13</b> 0240 0-45 0901 1-52 Tu 1455 0-53 2106 1-50	<b>28</b> 0245 0-17 0920 1-64 W 1501 0-49 2118 1-78
<b>14</b> 0238 0-84 0845 1-69 Th 1525 0-34 2208 1-39	<b>29</b> 0156 0-79 0810 1-78 F 1456 0-16 2139 1-43	<b>14</b> 0334 0-62 0944 1-68 Su 1608 0-38 2229 1-42	<b>14</b> 0240 0-61 0852 1-59 Su 1508 0-44 2129 1-42	<b>14</b> 0240 0-61 0852 1-59 Su 1508 0-44 2129 1-42	<b>29</b> 0216 0-35 0842 1-79 M 1451 0-27 2112 1-63	<b>14</b> 0309 0-37 0934 1-53 W 1522 0-55 2130 1-57	<b>29</b> 0330 0-11 1008 1-60 Th 1540 0-55 2156 1-82
<b>15</b> 0318 0-77 0923 1-71 F 1600 0-33 2238 1-40	<b>30</b> 0247 0-64 0904 1-89 Sa 1541 0-09 2215 1-49	<b>15</b> 0403 0-56 1017 1-68 M 1636 0-40 2252 1-44	<b>15</b> 0309 0-52 0925 1-62 M 1534 0-44 2150 1-46	<b>15</b> 0309 0-52 0925 1-62 M 1534 0-44 2150 1-46	<b>30</b> 0301 0-21 0932 1-82 Tu 1530 0-31 2149 1-73	<b>15</b> 0340 0-31 1010 1-52 Th 1550 0-57 2157 1-62	<b>30</b> 0415 0-11 1057 1-53 F 1619 0-61 2234 1-81
	<b>31</b> 0333 0-50 0953 1-97 Su 1625 0-09 2252 1-55			<b>31</b> 0346 0-12 1018 1-79 W 1610 0-38 2225 1-79			

DATUM OF PREDICTIONS = CHART DATUM

PROUDMAN OCEANOGRAPHIC LABORATORY, 6 BROWNLOW STREET, LIVERPOOL, MERSEYSIDE, L3 5DA, UK.

COPYRIGHT RESERVED

# FALKLAND ISLANDS – PORT STANLEY

Lat 51°41' S Long 57°49' W

TIME ZONE GMT

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2010

MAY			JUNE			JULY			AUGUST																	
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m													
<b>1</b>	0502	0-16	<b>16</b>	0436	0-18	<b>1</b>	0620	0-35	<b>16</b>	0605	0-17	<b>1</b>	0632	0-43	<b>16</b>	0013	1-79	<b>1</b>	0046	1-43	<b>16</b>	0157	1-47			
	1147	1-45		1124	1-39		1304	1-31		1247	1-39		1258	1-32		0634	0-24		0650	0-58		0728	0-60		0728	0-60
Sa	1659	0-68	Su	1632	0-68	Tu	1806	0-75	W	1756	0-58	Th	1822	0-68	F	1301	1-52	Su	1304	1-39	M	1402	1-62	M	1402	1-62
	2313	1-76		2242	1-72											1837	0-41		1903	0-63	☾	2023	0-46	☾	2023	0-46
<b>2</b>	0549	0-25	<b>17</b>	0521	0-19	<b>2</b>	0019	1-55	<b>17</b>	0020	1-72	<b>2</b>	0037	1-49	<b>17</b>	0110	1-68	<b>2</b>	0128	1-34	<b>17</b>	0309	1-32	<b>17</b>	0309	1-32
	1239	1-36		1212	1-35		0705	0-43		0657	0-24		0707	0-50		0719	0-37		0719	0-66		0814	0-75		0814	0-75
Su	1740	0-74	M	1714	0-69	W	1346	1-27	Th	1334	1-39	F	1329	1-30	Sa	1348	1-53	M	1338	1-39	Tu	1502	1-58	Tu	1502	1-58
	2354	1-67		2327	1-69		1850	0-77		1851	0-57		1901	0-69		1935	0-44		1950	0-66		2151	0-53		2151	0-53
<b>3</b>	0639	0-35	<b>18</b>	0611	0-22	<b>3</b>	0107	1-46	<b>18</b>	0121	1-64	<b>3</b>	0121	1-41	<b>18</b>	0213	1-54	<b>3</b>	0224	1-24	<b>18</b>	0432	1-22	<b>18</b>	0432	1-22
	1332	1-29		1304	1-31		0750	0-51		0749	0-34		0741	0-58		0806	0-51		0755	0-75		0913	0-88		0913	0-88
M	1822	0-80	Tu	1801	0-70	Th	1426	1-24	F	1424	1-40	Sa	1402	1-30	Su	1440	1-54	Tu	1421	1-38	W	1611	1-54	W	1611	1-54
							1938	0-80		1952	0-57		1945	0-72	☾	2042	0-49	☾	2055	0-68	☾	2333	0-53	☾	2333	0-53
<b>4</b>	0039	1-56	<b>19</b>	0019	1-63	<b>4</b>	0200	1-37	<b>19</b>	0227	1-54	<b>4</b>	0210	1-32	<b>19</b>	0323	1-40	<b>4</b>	0337	1-17	<b>19</b>	0606	1-19	<b>19</b>	0606	1-19
	0734	0-46		0705	0-29		0838	0-59		0844	0-45		0817	0-66		0856	0-66		0837	0-84		1042	0-95		1042	0-95
Tu	1426	1-23	W	1400	1-28	F	1509	1-22	Sa	1516	1-42	Su	1440	1-30	M	1536	1-54	W	1518	1-37	Th	1727	1-53	Th	1727	1-53
	1908	0-86		1854	0-72	☾	2038	0-81	☾	2104	0-57	☾	2042	0-74	☾	2205	0-53		2226	0-66						
<b>5</b>	0134	1-45	<b>20</b>	0121	1-56	<b>5</b>	0301	1-29	<b>20</b>	0339	1-44	<b>5</b>	0309	1-25	<b>20</b>	0442	1-29	<b>5</b>	0509	1-13	<b>20</b>	0047	0-49	<b>20</b>	0047	0-49
	0834	0-54		0809	0-36		0929	0-65		0939	0-56		0859	0-73		0953	0-78		0940	0-92		0731	1-23		0731	1-23
W	1520	1-19	Th	1456	1-28	Sa	1554	1-22	Su	1614	1-45	M	1526	1-31	Tu	1639	1-55	Th	1628	1-39	F	1220	0-93	F	1220	0-93
	2010	0-90	☾	1959	0-72		2153	0-79		2222	0-55		2157	0-73		2334	0-51		2355	0-56		1836	1-55		1836	1-55
<b>6</b>	0241	1-35	<b>21</b>	0234	1-49	<b>6</b>	0410	1-25	<b>21</b>	0455	1-37	<b>6</b>	0422	1-20	<b>21</b>	0608	1-24	<b>6</b>	0644	1-15	<b>21</b>	0139	0-44	<b>21</b>	0139	0-44
	0939	0-61		0915	0-43		1021	0-70		1036	0-66		0949	0-81		1102	0-87		1107	0-95		0823	1-29		0823	1-29
Th	1617	1-17	F	1554	1-29	Su	1645	1-25	M	1711	1-50	Tu	1621	1-34	W	1745	1-57	F	1741	1-45	Sa	1325	0-85	Sa	1325	0-85
	☾	2137	☾	2119	0-70		2307	0-74		2340	0-49		2316	0-67								1932	1-59		1932	1-59
<b>7</b>	0357	1-29	<b>22</b>	0353	1-44	<b>7</b>	0520	1-23	<b>22</b>	0612	1-33	<b>7</b>	0542	1-18	<b>22</b>	0051	0-46	<b>7</b>	0100	0-44	<b>22</b>	0217	0-39	<b>22</b>	0217	0-39
	1042	0-64		1021	0-48		1113	0-74		1135	0-73		1049	0-86		0732	1-26		0753	1-22		0858	1-34		0858	1-34
F	1716	1-18	Sa	1653	1-34	M	1737	1-30	Tu	1811	1-57	W	1720	1-39	Th	1219	0-90	Sa	1233	0-90	Su	1410	0-75	Su	1410	0-75
	2306	0-84		2243	0-62								1849	1-61		1849	1-61		1849	1-55		2019	1-63		2019	1-63
<b>8</b>	0511	1-27	<b>23</b>	0510	1-43	<b>8</b>	0008	0-65	<b>23</b>	0047	0-42	<b>8</b>	0023	0-57	<b>23</b>	0148	0-40	<b>8</b>	0149	0-31	<b>23</b>	0249	0-36	<b>23</b>	0249	0-36
	1137	0-65		1120	0-53		0626	1-25		0725	1-33		0701	1-20		0834	1-30		0838	1-29		0926	1-38		0926	1-38
Sa	1809	1-22	Su	1751	1-42	Tu	1202	0-76	W	1234	0-78	Th	1154	0-88	F	1326	0-87	Su	1334	0-79	M	1445	0-66	M	1445	0-66
				2355	0-51		1823	1-37		1904	1-64		1818	1-46		1942	1-65		1946	1-68		2056	1-65		2056	1-65
<b>9</b>	0009	0-75	<b>24</b>	0623	1-44	<b>9</b>	0057	0-54	<b>24</b>	0143	0-34	<b>9</b>	0117	0-44	<b>24</b>	0233	0-35	<b>9</b>	0234	0-19	<b>24</b>	0322	0-35	<b>24</b>	0322	0-35
	0616	1-29		1215	0-57		0726	1-28		0828	1-35		0804	1-25		0918	1-35		0915	1-37		0951	1-41		0951	1-41
Su	1225	0-65	M	1843	1-52	W	1247	0-77	Th	1331	0-80	F	1256	0-87	Sa	1419	0-81	M	1423	0-65	Tu	1519	0-57	Tu	1519	0-57
	1851	1-28					1904	1-46		1953	1-70		1911	1-56		2030	1-69		2040	1-80		2132	1-66		2132	1-66
<b>10</b>	0056	0-64	<b>25</b>	0056	0-39	<b>10</b>	0139	0-43	<b>25</b>	0233	0-29	<b>10</b>	0204	0-32	<b>25</b>	0311	0-32	<b>10</b>	0318	0-12	<b>25</b>	0351	0-35	<b>25</b>	0351	0-35
	0711	1-33		0728	1-46		0817	1-32		0920	1-38		0855	1-31		0953	1-38		0951	1-44		1014	1-43		1014	1-43
M	1304	0-64	Tu	1304	0-61	Th	1331	0-77	F	1421	0-79	Sa	1349	0-82	Su	1501	0-74	Tu	1509	0-49	W	1550	0-51	W	1550	0-51
	1925	1-36		1929	1-63		1943	1-55		2038	1-74		2002	1-67		2111	1-71	☉	2129	1-89		2205	1-65		2205	1-65
<b>11</b>	0134	0-53	<b>26</b>	0146	0-28	<b>11</b>	0220	0-32	<b>26</b>	0318	0-26	<b>11</b>	0249	0-21	<b>26</b>	0346	0-30	<b>11</b>	0400	0-09	<b>26</b>	0421	0-38	<b>26</b>	0421	0-38
	0756	1-38		0826	1-47		0905	1-35		1005	1-39		0937	1-35		1024	1-40		1026	1-51		1038	1-44		1038	1-44
Tu	1339	0-64	W	1350	0-64	F	1413	0-76	Sa	1508	0-76	Su	1438	0-73	M	1539	0-67	W	1554	0-36	Th	1619	0-48	Th	1619	0-48
	1955	1-44		2013	1-71		2023	1-64	☉	2120	1-75	☉	2049	1-76	☉	2149	1-71		2218	1-93		2238	1-62		2238	1-62
<b>12</b>	0209	0-42	<b>27</b>	0235	0-21	<b>12</b>	0301	0-23	<b>27</b>	0358	0-25	<b>12</b>	0334	0-13	<b>27</b>	0419	0-31	<b>12</b>	0442	0-11	<b>27</b>	0448	0-42	<b>27</b>	0448	0-42
	0837	1-41		0918	1-47		0949	1-37		1045	1-40		1017	1-40		1052	1-40		1104	1-58		1100	1-46		1100	1-46
W	1413	0-65	Th	1435	0-67	Sa	1454	0-73	Su	1551	0-73	M	1525	0-63	Tu	1614	0-62	Th	1641	0-27	F	1650	0-46	F	1650	0-46
	2024	1-53	☉	2054	1-77	☉	2105	1-72		2201	1-74		2139	1-84		2225	1-69		2307	1-89		2309	1-57		2309	1-57
<b>13</b>	0242																									

# FALKLAND ISLANDS – PORT STANLEY

Lat 51°41' S Long 57°49' W

TIME ZONE GMT

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2010

SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b> 0157 W 1332 2014	1:21 0:77 1:42 0:61	<b>16</b> 0418 Th 0845 1544 2310	1:18 0:92 1:48 0:54	<b>1</b> 0304 F 0728 1403 2120	1:13 0:87 1:38 0:53	<b>16</b> 0500 Sa 1012 1635 2331	1:18 0:91 1:35 0:58	<b>1</b> 0459 M 1025 1649 2326	1:23 0:75 1:40 0:47	<b>16</b> 0549 Tu 1156 1808	1:25 0:72 1:29	<b>1</b> 0511 W 1120 1749 2340	1:40 0:54 1:40 0:61	<b>16</b> 0520 Th 1201 1822 2349	1:31 0:68 1:23 0:83
<b>2</b> 0315 Th 0750 1430 2147	1:13 0:86 1:39 0:61	<b>17</b> 0547 F 1035 1706	1:17 0:95 1:44	<b>2</b> 0428 Sa 0845 1533 2257	1:12 0:91 1:36 0:49	<b>17</b> 0609 Su 1144 1749	1:21 0:83 1:36	<b>2</b> 0556 Tu 1142 1805	1:31 0:61 1:47	<b>17</b> 0008 W 0633 1244 1903	0:68 1:31 0:62 1:33	<b>2</b> 0608 Th 1226 1900	1:50 0:41 1:43	<b>17</b> 0611 F 1254 1922	1:37 0:58 1:27
<b>3</b> 0449 F 0855 1551 2330	1:10 0:94 1:38 0:53	<b>18</b> 0022 Sa 0704 1215 1819	0:52 1:22 0:89 1:46	<b>3</b> 0545 Su 1041 1703	1:16 0:87 1:40	<b>18</b> 0022 M 0658 1240 1849	0:57 1:26 0:72 1:39	<b>3</b> 0020 W 0646 1241 1908	0:45 1:42 0:43 1:55	<b>18</b> 0050 Th 0710 1325 1949	0:68 1:38 0:52 1:37	<b>3</b> 0033 F 0658 1321 2000	0:64 1:61 0:29 1:47	<b>18</b> 0040 Sa 0654 1336 2014	0:84 1:45 0:47 1:31
<b>4</b> 0623 Sa 1046 1717	1:13 0:95 1:43	<b>19</b> 0110 Su 0750 1311 1915	0:49 1:28 0:78 1:50	<b>4</b> 0006 M 0644 1205 1819	0:41 1:24 0:73 1:51	<b>19</b> 0103 Tu 0734 1321 1935	0:55 1:32 0:61 1:43	<b>4</b> 0107 Th 0729 1331 2004	0:45 1:55 0:27 1:60	<b>19</b> 0126 F 0741 1400 2030	0:68 1:45 0:42 1:40	<b>4</b> 0124 Sa 0746 1411 2055	0:67 1:72 0:20 1:49	<b>19</b> 0125 Su 0734 1416 2058	0:83 1:54 0:37 1:35
<b>5</b> 0037 Su 0726 1220 1833	0:41 1:21 0:85 1:54	<b>20</b> 0146 M 0821 1350 2000	0:46 1:33 0:67 1:54	<b>5</b> 0057 Tu 0728 1300 1921	0:34 1:35 0:54 1:63	<b>20</b> 0138 W 0802 1355 2014	0:54 1:38 0:51 1:47	<b>5</b> 0150 F 0811 1419 2055	0:46 1:68 0:14 1:63	<b>20</b> 0202 Sa 0810 1434 2108	0:69 1:53 0:34 1:42	<b>5</b> 0211 Su 0830 1459 2144	0:68 1:80 0:14 1:49	<b>20</b> 0204 M 0811 1452 2137	0:81 1:62 0:29 1:38
<b>6</b> 0128 M 0807 1318 1935	0:30 1:30 0:68 1:67	<b>21</b> 0219 Tu 0847 1423 2037	0:43 1:38 0:56 1:57	<b>6</b> 0141 W 0806 1348 2014	0:29 1:47 0:35 1:73	<b>21</b> 0210 Th 0827 1427 2049	0:54 1:44 0:42 1:50	<b>6</b> 0233 Sa 0851 1505 2144	0:49 1:78 0:07 1:61	<b>21</b> 0234 Su 0840 1508 2146	0:69 1:60 0:27 1:42	<b>6</b> 0258 M 0913 1546 2232	0:68 1:84 0:13 1:48	<b>21</b> 0244 Tu 0849 1530 2217	0:77 1:69 0:22 1:39
<b>7</b> 0210 Tu 0842 1406 2027	0:21 1:41 0:49 1:80	<b>22</b> 0248 W 0911 1454 2112	0:42 1:42 0:48 1:59	<b>7</b> 0221 Th 0842 1434 2104	0:27 1:60 0:19 1:78	<b>22</b> 0240 F 0851 1456 2123	0:55 1:50 0:35 1:50	<b>7</b> 0315 Su 0932 1551 2235	0:53 1:84 0:05 1:56	<b>22</b> 0305 M 0911 1541 2225	0:70 1:65 0:23 1:41	<b>7</b> 0343 Tu 0956 1631 2317	0:68 1:84 0:16 1:45	<b>22</b> 0322 W 0930 1610 2253	0:72 1:75 0:18 1:40
<b>8</b> 0252 W 0918 1451 2116	0:15 1:51 0:32 1:88	<b>23</b> 0316 Th 0933 1523 2143	0:43 1:46 0:41 1:59	<b>8</b> 0302 F 0920 1519 2153	0:29 1:71 0:08 1:76	<b>23</b> 0308 Sa 0915 1527 2157	0:56 1:56 0:30 1:49	<b>8</b> 0357 M 1012 1639 2326	0:58 1:85 0:09 1:48	<b>23</b> 0339 Tu 0944 1618 2304	0:70 1:69 0:21 1:38	<b>8</b> 0426 W 1039 1716	0:69 1:79 0:22	<b>23</b> 0403 Th 1014 1652 2333	0:66 1:78 0:17 1:41
<b>9</b> 0332 Th 0953 1536 2205	0:15 1:61 0:19 1:89	<b>24</b> 0344 F 0956 1553 2215	0:45 1:50 0:37 1:56	<b>9</b> 0341 Sa 0958 1605 2241	0:35 1:79 0:04 1:69	<b>24</b> 0336 Su 0941 1558 2232	0:59 1:60 0:27 1:45	<b>9</b> 0441 Tu 1055 1728	0:64 1:81 0:17	<b>24</b> 0415 W 1022 1659 2348	0:69 1:69 0:21 1:35	<b>9</b> 0002 Th 0510 1123 1801	1:41 0:69 1:71 0:31	<b>24</b> 0445 F 1100 1735	0:61 1:77 0:20
<b>10</b> 0412 F 1031 1622 2253	0:20 1:69 0:12 1:83	<b>25</b> 0411 Sa 1018 1622 2248	0:49 1:53 0:35 1:52	<b>10</b> 0422 Su 1038 1653 2333	0:43 1:82 0:07 1:58	<b>25</b> 0404 M 1010 1632 2310	0:62 1:63 0:26 1:40	<b>10</b> 0019 W 0523 1140 1820	1:40 0:70 1:72 0:28	<b>25</b> 0455 Th 1104 1744	0:69 1:67 0:25	<b>10</b> 0044 F 0552 1208 1846	1:36 0:71 1:61 0:41	<b>25</b> 0013 Sa 0530 1149 1822	1:41 0:57 1:73 0:26
<b>11</b> 0452 Sa 1110 1710 2344	0:29 1:74 0:12 1:70	<b>26</b> 0436 Su 1042 1653 2321	0:53 1:56 0:35 1:45	<b>11</b> 0502 M 1119 1742	0:53 1:80 0:16	<b>26</b> 0435 Tu 1041 1709 2354	0:65 1:63 0:28 1:34	<b>11</b> 0114 Th 0609 1229 1915	1:33 0:75 1:60 0:40	<b>26</b> 0034 F 0538 1152 1833	1:32 0:69 1:61 0:30	<b>11</b> 0125 Sa 0637 1256 1931	1:32 0:74 1:50 0:51	<b>26</b> 0057 Su 0619 1244 1910	1:41 0:56 1:65 0:35
<b>12</b> 0531 Su 1151 1801	0:41 1:75 0:19	<b>27</b> 0503 M 1110 1727	0:59 1:57 0:38	<b>12</b> 0029 Tu 0542 1204 1837	1:45 0:64 1:73 0:28	<b>27</b> 0509 W 1116 1749	0:69 1:60 0:32	<b>12</b> 0209 F 0700 1326 2016	1:27 0:81 1:48 0:51	<b>27</b> 0125 Sa 0626 1249 1928	1:29 0:70 1:54 0:37	<b>12</b> 0206 Su 0725 1349 2016	1:28 0:77 1:39 0:60	<b>27</b> 0145 M 0714 1346 2000	1:41 0:56 1:55 0:46
<b>13</b> 0040 M 0612 1234 1856	1:54 0:54 1:72 0:31	<b>28</b> 0001 Tu 0533 1140 1805	1:37 0:65 1:55 0:41	<b>13</b> 0132 W 0626 1254 1942	1:33 0:74 1:62 0:41	<b>28</b> 0043 Th 0547 1156 1839	1:27 0:74 1:54 0:37	<b>13</b> 0302 Sa 0802 1435 2120	1:23 0:85 1:37 0:59	<b>28</b> 0219 Su 0725 1356 2031	1:28 0:71 1:47 0:45	<b>13</b> 0248 M 0821 1449 2105	1:26 0:80 1:31 0:69	<b>28</b> 0235 Tu 0819 1456 2055	1:43 0:58 1:45 0:58
<b>14</b> 0143 Tu 0653 1325 2004	1:38 0:68 1:64 0:43	<b>29</b> 0047 W 0605 1216 1851	1:28 0:72 1:51 0:46	<b>14</b> 0240 Th 0717 1356 2101	1:24 0:84 1:50 0:51	<b>29</b> 0142 F 0630 1249 1939	1:22 0:78 1:47 0:43	<b>14</b> 0358 Su 0923 1549 2222	1:21 0:85 1:30 0:64	<b>29</b> 0315 M 0837 1512 2136	1:29 0:70 1:41 0:51	<b>14</b> 0334 Tu 0934 1558 2158	1:25 0:80 1:25 0:75	<b>29</b> 0332 W 0936 1614 2153	1:45 0:58 1:37 0:69
<b>15</b> 0258 W 0739 1428 2134	1:26 0:81 1:55 0:52	<b>30</b> 0148 Th 0641 1300 1950	1:19 0:79 1:44 0:51	<b>15</b> 0349 F 0828 1513 2222	1:19 0:91 1:40 0:57	<b>30</b> 0247 Sa 0726 1357 2056	1:18 0:82 1:40 0:47	<b>15</b> 0455 M 1049 1702 2319	1:22 0:81 1:28 0:67	<b>30</b> 0414 Tu 1001 1632 2241	1:33 0:65 1:39 0:57	<b>15</b> 0426 W 1055 1711 2253	1:27 0:76 1:22 0:80	<b>30</b> 0432 Th 1102 1737 2257	1:49 0:54 1:32 0:78
				<b>31</b> Su 0354 1525 2218	1:18 0:83 1:37 0:48									<b>31</b> F 0535 1219 1858	1:56 0:46 1:33

# FALKLAND ISLANDS – PORT STANLEY

Lat 51°41' S Long 57°49' W

TIME ZONE GMT

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2011

JANUARY		FEBRUARY		MARCH		APRIL	
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b>	0005 0-83 0636 1-63	<b>16</b>	0605 1-43 1317 0-53				
Sa	1322 0-37 2007 1-36	Su	2002 1-24				
<b>2</b>	0107 0-83 0731 1-71	<b>17</b>	0051 0-93 0700 1-52				
Su	1414 0-30 2101 1-40	M	1400 0-41 2047 1-30				
<b>3</b>	0203 0-80 0820 1-77	<b>18</b>	0143 0-86 0749 1-62				
M	1459 0-25 2146 1-43	Tu	1440 0-30 2123 1-36				
<b>4</b>	0251 0-75 0905 1-81	<b>19</b>	0227 0-77 0835 1-72				
Tu	1541 0-23 ● 2225 1-45	W	1519 0-22 ○ 2158 1-41				
<b>5</b>	0334 0-70 0947 1-81	<b>20</b>	0308 0-66 0920 1-81				
W	1621 0-24 2302 1-45	Th	1558 0-16 2232 1-45				
<b>6</b>	0415 0-66 1028 1-78	<b>21</b>	0349 0-55 1007 1-87				
Th	1700 0-28 2334 1-43	F	1638 0-15 2307 1-49				
<b>7</b>	0453 0-63 1107 1-72	<b>22</b>	0432 0-45 1053 1-88				
F	1737 0-35	Sa	1720 0-18 2345 1-53				
<b>8</b>	0006 1-41 0531 0-63	<b>23</b>	0517 0-40 1142 1-83				
Sa	1147 1-64 1812 0-43	Su	1801 0-26				
<b>9</b>	0037 1-38 0608 0-65	<b>24</b>	0026 1-55 0605 0-38				
Su	1225 1-55 1847 0-52	M	1234 1-73 1844 0-37				
<b>10</b>	0107 1-36 0644 0-68	<b>25</b>	0110 1-57 0657 0-42				
M	1304 1-45 1919 0-61	Tu	1334 1-59 1928 0-51				
<b>11</b>	0138 1-34 0725 0-72	<b>26</b>	0157 1-57 0757 0-48				
Tu	1350 1-35 1952 0-70	W	1440 1-44 ☾ 2014 0-66				
<b>12</b>	0213 1-33 0817 0-76	<b>27</b>	0254 1-56 0913 0-55				
W	1447 1-26 ☽ 2030 0-79	Th	1558 1-31 2108 0-80				
<b>13</b>	0256 1-33 0932 0-77	<b>28</b>	0358 1-55 1050 0-56				
Th	1603 1-19 2118 0-87	F	1730 1-25 2218 0-91				
<b>14</b>	0354 1-33 1104 0-74	<b>29</b>	0510 1-56 1223 0-51				
F	1731 1-17 2222 0-93	Sa	1904 1-26 2348 0-94				
<b>15</b>	0500 1-37 1220 0-65	<b>30</b>	0622 1-61 1329 0-44				
Sa	1858 1-19 2341 0-96	Su	2014 1-31				
		<b>31</b>	0108 0-90 0724 1-66				
		M	1417 0-38 2101 1-38				

DATUM OF PREDICTIONS = CHART DATUM

PROUDMAN OCEANOGRAPHIC LABORATORY, 6 BROWNLOW STREET, LIVERPOOL, MERSEYSIDE, L3 5DA, UK.

COPYRIGHT RESERVED