

# GIBRALTAR

Lat 36°08' N Long 5°21' E

TIME ZONE -0100

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2013

JANUARY			FEBRUARY			MARCH			APRIL								
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0514	0-85	<b>16</b>	0615	0-91	<b>1</b>	0613	0-86	<b>16</b>	0008	0-16	<b>1</b>	0511	0-95	<b>16</b>	0542	0-86
Tu	1050	0-15	W	1144	0-12	F	1149	0-11	Sa	0700	0-78	F	1050	0-02	M	1119	0-12
	1723	0-83		1837	0-83		1836	0-81		1233	0-21		1735	0-91		1811	0-81
	2302	0-12		2359	0-13					1928	0-71		2303	0-04		2335	0-16
<b>2</b>	0552	0-83	<b>17</b>	0658	0-85	<b>2</b>	0001	0-12	<b>17</b>	0051	0-23	<b>2</b>	0554	0-92	<b>17</b>	0616	0-80
W	1128	0-17	Th	1229	0-19	Sa	0700	0-81	Su	0743	0-71	Sa	1131	0-06	Tu	0719	0-83
	1806	0-80		1924	0-76		1237	0-15		1324	0-28		1819	0-86		1301	0-20
	2340	0-15					1928	0-75		2019	0-64		2344	0-10		1957	0-79
<b>3</b>	0636	0-81	<b>18</b>	0044	0-19	<b>3</b>	0050	0-18	<b>18</b>	0150	0-30	<b>3</b>	0639	0-86	<b>18</b>	0015	0-23
Th	1212	0-19	F	0745	0-78		0753	0-77	M	0838	0-65		1216	0-12	M	0656	0-74
	1856	0-76		1319	0-25		1338	0-20		1448	0-33		1910	0-80		1237	0-26
				2014	0-70		2028	0-70		2129	0-60					1932	0-69
<b>4</b>	0023	0-18	<b>19</b>	0138	0-26	<b>4</b>	0155	0-23	<b>19</b>	0332	0-34	<b>4</b>	0032	0-17	<b>19</b>	0105	0-30
F	0725	0-78	Sa	0835	0-71	M	0859	0-72	Tu	0951	0-62	M	0732	0-79	Tu	0743	0-68
	1305	0-22		1428	0-29		1506	0-23		1650	0-32		1315	0-20		1338	0-33
	1950	0-73		2113	0-64		2144	0-67		2307	0-60		2010	0-74		2034	0-64
<b>5</b>	0117	0-22	<b>20</b>	0254	0-31	<b>5</b>	0334	0-26	<b>20</b>	0513	0-32	<b>5</b>	0136	0-25	<b>20</b>	0230	0-36
Sa	0823	0-75	Su	0939	0-67	Tu	1021	0-71	W	1126	0-62	Tu	0840	0-74	W	0849	0-63
	1413	0-23		1607	0-31		1649	0-21		1802	0-27		1444	0-25		1536	0-35
	2056	0-70		2228	0-62		2313	0-69					2126	0-70		2205	0-62
<b>6</b>	0230	0-25	<b>21</b>	0429	0-31	<b>6</b>	0514	0-23	<b>21</b>	0027	0-64	<b>6</b>	0325	0-29	<b>21</b>	0426	0-35
Su	0930	0-74	M	1052	0-65	W	1147	0-74	Th	0613	0-26	W	1005	0-71	Th	1025	0-62
	1539	0-22		1731	0-28		1804	0-14		1236	0-67		1642	0-24		1714	0-32
	2211	0-70		2349	0-63					1847	0-21		2300	0-71		2340	0-65
<b>7</b>	0400	0-24	<b>22</b>	0542	0-28	<b>7</b>	0032	0-75	<b>22</b>	0117	0-70	<b>7</b>	0516	0-25	<b>22</b>	0538	0-30
M	1045	0-75	Tu	1202	0-66	Th	0622	0-16	F	0656	0-20	Th	1140	0-74	F	1154	0-66
	1659	0-18		1826	0-23		1257	0-80		1321	0-72		1755	0-18		1808	0-26
	2327	0-72					1857	0-08		1922	0-15						
<b>8</b>	0520	0-20	<b>23</b>	0053	0-66	<b>8</b>	0131	0-82	<b>23</b>	0152	0-76	<b>8</b>	0020	0-77	<b>23</b>	0036	0-71
Tu	1155	0-79	W	0634	0-23	F	0714	0-09	Sa	0732	0-15	F	0619	0-18	Sa	0625	0-23
	1804	0-12		1257	0-70		1353	0-87		1357	0-78		1250	0-81		1247	0-72
				1907	0-18		1943	0-02		1953	0-09		1847	0-12		1847	0-19
<b>9</b>	0036	0-77	<b>24</b>	0138	0-71	<b>9</b>	0221	0-90	<b>24</b>	0223	0-82	<b>9</b>	0118	0-85	<b>24</b>	0114	0-78
W	0622	0-14	Th	0714	0-18	Sa	0800	0-03	Su	0804	0-09	Sa	0707	0-11	Su	0701	0-16
	1258	0-84		1339	0-73		1442	0-93		1431	0-83		1343	0-88		1326	0-79
	1858	0-05		1942	0-13		2026	-0-03		2023	0-05		1931	0-06		1919	0-13
<b>10</b>	0136	0-84	<b>25</b>	0214	0-75	<b>10</b>	0306	0-95	<b>25</b>	0254	0-87	<b>10</b>	0204	0-92	<b>25</b>	0148	0-85
Th	0715	0-08	F	0750	0-14	Su	0842	0-00	M	0835	0-05	Su	0748	0-05	M	0734	0-09
	1355	0-90		1416	0-77		1527	0-96		1504	0-88		1428	0-93		1402	0-86
	1948	0-00		2014	0-09		2105	-0-04		2051	0-01		2009	0-02		1950	0-07
<b>11</b>	0228	0-90	<b>26</b>	0248	0-79	<b>11</b>	0347	0-99	<b>26</b>	0325	0-92	<b>11</b>	0245	0-97	<b>26</b>	0221	0-91
F	0803	0-04	Sa	0824	0-11	M	0922	-0-02	Tu	0906	0-01	M	0826	0-01	Tu	0807	0-03
	1448	0-94		1449	0-81		1610	0-97		1539	0-92		1509	0-97		1438	0-92
	2034	-0-03		2044	0-05		2143	-0-04		2120	-0-01		2045	-0-01		2021	0-06
<b>12</b>	0318	0-95	<b>27</b>	0319	0-83	<b>12</b>	0428	0-99	<b>27</b>	0358	0-95	<b>12</b>	0325	0-99	<b>27</b>	0255	0-96
Sa	0849	0-01	Su	0855	0-08	Tu	1001	-0-01	W	0940	-0-01	Tu	0902	-0-01	W	0841	-0-01
	1537	0-96		1522	0-84		1650	0-95		1615	0-94		1549	0-97		1515	0-96
	2118	-0-04		2112	0-03		2219	-0-01		2153	-0-01		2120	-0-01		2055	0-00
<b>13</b>	0404	0-97	<b>28</b>	0350	0-86	<b>13</b>	0506	0-96	<b>28</b>	0434	0-96	<b>13</b>	0401	0-98	<b>28</b>	0332	1-00
Su	0934	0-01	M	0927	0-06	W	1038	0-03	Th	1014	-0-01	W	0937	-0-01	Th	0916	-0-04
	1624	0-96		1557	0-87		1730	0-91		1653	0-94		1626	0-96		1554	0-99
	2200	-0-03		2141	0-02		2255	0-03		2226	0-00		2154	0-01		2130	-0-01
<b>14</b>	0449	0-98	<b>29</b>	0422	0-89	<b>14</b>	0544	0-92	<b>29</b>	0436	0-96	<b>14</b>	0436	0-96	<b>29</b>	0410	1-01
M	1018	0-03	Tu	1000	0-05	Th	1114	0-08	W	1011	0-02	Th	1011	0-02	F	0953	-0-04
	1709	0-94		1634	0-88		1808	0-85		1702	0-92		1702	0-92		1635	0-99
	2241	0-01		2212	0-02		2330	0-09		2228	0-05		2228	0-05		2207	0-00
<b>15</b>	0531	0-95	<b>30</b>	0456	0-89	<b>15</b>	0620	0-85	<b>30</b>	0510	0-92	<b>15</b>	0510	0-92	<b>30</b>	0450	1-00
Tu	1100	0-07	W	1034	0-06	F	1152	0-14	Sa	1045	0-07	Sa	1034	-0-01	M	1034	-0-01
	1754	0-89		1711	0-87		1847	0-78		1735	0-87		1735	0-87		1719	0-96
	2320	0-06		2245	0-04					2300	0-10		2300	0-10		2248	0-04
			<b>31</b>	0534	0-89				<b>31</b>	0535	0-96						
				1110	0-08					1116	0-05						
			Th	1752	0-85				Su	1805	0-92						
				2321	0-07					2331	0-11						

DATUM OF PREDICTIONS = CHART DATUM : 0.25 METRES BELOW ALICANTE DATUM  
 PROUDMAN OCEANOGRAPHIC LABORATORY, 6 BROWNLOW STREET, LIVERPOOL, MERSEYSIDE, L3 5DA, UK.

# GIBRALTAR

Lat 36°08' N Long 5°21' E

TIME ZONE -0100

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2013

MAY			JUNE			JULY			AUGUST																	
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m													
<b>1</b>	0018	0-19	<b>16</b>	0011	0-27	<b>1</b>	0233	0-25	<b>16</b>	0125	0-26	<b>1</b>	0304	0-25	<b>16</b>	0141	0-21	<b>1</b>	0457	0-28	<b>16</b>	0356	0-23			
	0711	0-85		0637	0-74		0906	0-76		0757	0-70		0936	0-71		0824	0-71		1119	0-65		1025	0-71		1628	0-27
W	1251	0-19	Th	1223	0-25	Sa	1459	0-25	Su	1334	0-26	M	1525	0-27	Tu	1353	0-24	Th	1719	0-29	F	1628	0-27		2259	0-75
	1948	0-85		1918	0-74		2137	0-80	☾	2033	0-72		2200	0-74	☾	2052	0-73		2337	0-67						
<b>2</b>	0126	0-26	<b>17</b>	0104	0-31	<b>2</b>	0358	0-25	<b>17</b>	0233	0-26	<b>2</b>	0425	0-25	<b>17</b>	0255	0-22	<b>2</b>	0602	0-25	<b>17</b>	0520	0-19			
	0817	0-79		0729	0-70		1018	0-74		0902	0-68		1046	0-68		0932	0-69		1230	0-68		1149	0-76			
Th	1409	0-25	F	1317	0-30	Su	1619	0-26	M	1444	0-27	Tu	1645	0-27	W	1515	0-25	F	1816	0-25	Sa	1745	0-20			
☾	2055	0-81		2016	0-71		2245	0-78		2137	0-72		2307	0-71		2204	0-73									
<b>3</b>	0306	0-29	<b>18</b>	0219	0-33	<b>3</b>	0506	0-23	<b>18</b>	0347	0-23	<b>3</b>	0533	0-23	<b>18</b>	0419	0-20	<b>3</b>	0040	0-70	<b>18</b>	0016	0-80			
	0933	0-75		0834	0-67		1127	0-74		1012	0-68		1156	0-69		1049	0-70		0649	0-20		0622	0-12			
F	1546	0-27	Sa	1433	0-32	M	1724	0-24	Tu	1604	0-25	W	1748	0-24	Th	1643	0-22	Sa	1322	0-73	Su	1256	0-84			
	2212	0-80	☾	2125	0-70		2347	0-78		2245	0-74					2319	0-75		1900	0-20		1841	0-13			
<b>4</b>	0438	0-26	<b>19</b>	0341	0-31	<b>4</b>	0559	0-19	<b>19</b>	0455	0-18	<b>4</b>	0011	0-71	<b>19</b>	0533	0-14	<b>4</b>	0128	0-74	<b>19</b>	0119	0-88			
	1055	0-76		0951	0-67		1229	0-76		1121	0-71		0625	0-20		1204	0-74		0725	0-15		0711	0-05			
Sa	1702	0-25	Su	1558	0-30	Tu	1815	0-21	W	1713	0-20	Th	1256	0-71	F	1754	0-17	Su	1402	0-77	M	1349	0-92			
	2324	0-81		2235	0-72					2347	0-78		1837	0-21					1938	0-16		1929	0-06			
<b>5</b>	0538	0-21	<b>20</b>	0446	0-25	<b>5</b>	0041	0-79	<b>20</b>	0552	0-12	<b>5</b>	0104	0-73	<b>20</b>	0027	0-80	<b>5</b>	0206	0-77	<b>20</b>	0211	0-94			
	1204	0-79		1103	0-70		0643	0-16		1225	0-77		0707	0-16		0632	0-08		0759	0-11		0756	0-00			
Su	1756	0-21	M	1703	0-25	W	1319	0-78	Th	1811	0-14	F	1343	0-74	Sa	1308	0-81	M	1435	0-81	Tu	1437	0-99			
				2334	0-76		1858	0-18					1919	0-17		1851	0-10		2011	0-12		2014	0-01			
<b>6</b>	0022	0-84	<b>21</b>	0537	0-18	<b>6</b>	0126	0-80	<b>21</b>	0046	0-83	<b>6</b>	0149	0-75	<b>21</b>	0129	0-86	<b>6</b>	0240	0-81	<b>21</b>	0259	0-99			
	0625	0-16		1204	0-75		0722	0-13		0644	0-06		0745	0-13		0724	0-02		0830	0-08		0837	-0-03			
M	1257	0-83	Tu	1752	0-19	Th	1403	0-80	F	1322	0-82	Sa	1424	0-77	Su	1404	0-88	Tu	1506	0-85	W	1520	1-03			
	1841	0-17					1936	0-15		1903	0-09		1956	0-14		1942	0-05	●	2044	0-09	○	2056	-0-02			
<b>7</b>	0111	0-87	<b>22</b>	0025	0-82	<b>7</b>	0207	0-81	<b>22</b>	0141	0-88	<b>7</b>	0227	0-77	<b>22</b>	0224	0-92	<b>7</b>	0312	0-84	<b>22</b>	0344	1-01			
	0704	0-12		0622	0-11		0757	0-11		0735	0-00		0819	0-10		0811	-0-03		0859	0-06		0918	-0-03			
Tu	1343	0-86	W	1254	0-82	F	1441	0-81	Sa	1416	0-88	Su	1459	0-79	M	1454	0-95	W	1536	0-88	Th	1603	1-05			
	1921	0-14		1839	0-13		2013	0-13		1953	0-04		2031	0-12	○	2030	0-00		2116	0-07		2137	-0-02			
<b>8</b>	0153	0-88	<b>23</b>	0112	0-88	<b>8</b>	0244	0-81	<b>23</b>	0233	0-93	<b>8</b>	0301	0-79	<b>23</b>	0315	0-96	<b>8</b>	0344	0-87	<b>23</b>	0426	1-01			
	0741	0-09		0705	0-04		0833	0-09		0824	-0-04		0851	0-08		0858	-0-05		0929	0-05		0956	-0-01			
W	1424	0-88	Th	1343	0-88	Sa	1518	0-82	Su	1506	0-94	M	1533	0-81	Tu	1541	0-99	Th	1607	0-90	F	1642	1-03			
	1957	0-11		1922	0-07	●	2048	0-12	○	2041	0-01	●	2106	0-11		2116	-0-02		2147	0-06		2217	0-01			
<b>9</b>	0231	0-89	<b>24</b>	0159	0-93	<b>9</b>	0318	0-81	<b>24</b>	0325	0-96	<b>9</b>	0334	0-81	<b>24</b>	0403	0-99	<b>9</b>	0418	0-88	<b>24</b>	0509	0-98			
	0816	0-07		0750	-0-01		0906	0-08		0912	-0-05		0923	0-07		0941	-0-06		0958	0-05		1034	0-03			
Th	1501	0-89	F	1430	0-93	Su	1551	0-82	M	1556	0-97	Tu	1604	0-83	W	1626	1-02	F	1639	0-91	Sa	1723	0-99			
	2031	0-10		2007	0-03		2122	0-12		2129	0-00		2139	0-10		2201	-0-01		2219	0-06		2256	0-06			
<b>10</b>	0305	0-88	<b>25</b>	0245	0-97	<b>10</b>	0350	0-82	<b>25</b>	0415	0-97	<b>10</b>	0407	0-82	<b>25</b>	0450	0-98	<b>10</b>	0453	0-89	<b>25</b>	0549	0-92			
	0849	0-07		0835	-0-04		0940	0-09		0958	-0-04		0954	0-07		1024	-0-03		1029	0-06		1110	0-09			
F	1536	0-88	Sa	1518	0-96	M	1624	0-83	Tu	1645	0-99	W	1635	0-84	Th	1711	1-01	Sa	1713	0-91	Su	1802	0-93			
●	2105	0-10	○	2052	0-01		2157	0-13		2217	0-02		2212	0-11		2245	0-02		2253	0-08		2334	0-13			
<b>11</b>	0339	0-87	<b>26</b>	0334	0-99	<b>11</b>	0424	0-81	<b>26</b>	0506	0-96	<b>11</b>	0441	0-83	<b>26</b>	0535	0-95	<b>11</b>	0533	0-87	<b>26</b>	0630	0-85			
	0922	0-07		0922	-0-04		1012	0-10		1043	-0-01		1025	0-08		1104	0-02		1103	0-09		1149	0-16			
Sa	1610	0-87	Su	1607	0-98	Tu	1657	0-82	W	1733	0-98	Th	1707	0-85	F	1755	0-97	Su	1749	0-89	M	1841	0-86			
	2140	0-11		2139	0-02		2232	0-15		2306	0-06		2246	0-12		2328	0-07		2330	0-11						
<b>12</b>	0410	0-86	<b>27</b>	0424	0-99	<b>12</b>	0457	0-81	<b>27</b>	0555	0-93	<b>12</b>	0517	0-82	<b>27</b>	0620	0-90	<b>12</b>	0613	0-84	<b>27</b>	0015	0-20			
	0956	0-09		1008	-0-02		1046	0-12		1128	0-04		1056	0-10		1145	0-08		1140	0-13		0714	0-78			
Su	1642	0-85	M	1656	0-98	W	1731	0-81	Th	1820	0-95	F	1742	0-84	Sa	1839	0-91	M	1832	0-85	Tu	1233	0-24			
	2214	0-14		2226	0-05		2309	0-18		2355	0-11		2321	0-14								1925	0-78			
<b>13</b>	0442	0-84	<b>28</b>	0514	0-96	<b>13</b>	0535	0-79	<b>28</b>	0646	0-88	<b>13</b>	0556	0-80	<b>28</b>	0013	0-13	<b>13</b>	0012	0-14	<b>28</b>	0104	0-27			
	1029	0-12		1056	0-02		1120	0-15		1216	0-10		1130	0-13		0705	0-83		0701	0-80		0803	0-72			
M	1716	0-83	Tu	1747	0-96	Th	1808	0-80	F	1910	0-90	Sa	1820	0-82	Su	1229	0-15	Tu	1223	0-18	W	1328	0-32			
	2249	0-17		2316	0-10		2347	0-21					2359	0-16		1924	0-84		1921	0-81	☾	2017	0-72			
<b>14</b>	0514	0-81	<b>29</b>	0608	0-92	<b>14</b>	0616	0-76	<b>29</b>	0049	0-16	<b>14</b>	0639	0-77	<b>29</b>	0101	0-20	<b>14</b>	0104	0-19	<b>29</b>	0214	0-33			
	1104	0-16		1145	0-08		1156	0-																		

# GIBRALTAR

Lat 36°08' N Long 5°21' E

TIME ZONE -0100

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2013

SEPTEMBER				OCTOBER				NOVEMBER				DECEMBER			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b> Su	0009 0:70 0619 0:25 1251 0:75 1833 0:24	<b>16</b> M	0005 0:84 0606 0:17 1237 0:89 1829 0:16	<b>1</b> Tu	0019 0:77 0619 0:25 1249 0:83 1836 0:22	<b>16</b> W	0044 0:92 0630 0:16 1304 0:97 1851 0:12	<b>1</b> F	0100 0:88 0647 0:16 1317 0:94 1908 0:10	<b>16</b> Sa	0155 0:92 0726 0:14 1403 0:94 1946 0:10	<b>1</b> Su	0112 0:87 0656 0:11 1329 0:94 1922 0:04	<b>16</b> M	0220 0:83 0750 0:14 1424 0:84 2011 0:11
<b>2</b> M	0100 0:75 0657 0:19 1331 0:81 1910 0:18	<b>17</b> Tu	0105 0:91 0653 0:10 1328 0:97 1912 0:09	<b>2</b> W	0100 0:83 0653 0:19 1322 0:89 1910 0:15	<b>17</b> Th	0132 0:97 0711 0:12 1346 1:01 1929 0:08	<b>2</b> Sa	0139 0:94 0722 0:10 1355 0:99 1943 0:04	<b>17</b> Su	0234 0:93 0803 0:12 1440 0:93 2021 0:09	<b>2</b> M	0159 0:93 0738 0:06 1414 0:98 2006 0:00	<b>17</b> Tu	0256 0:84 0824 0:13 1459 0:84 2044 0:09
<b>3</b> Tu	0138 0:81 0729 0:14 1403 0:86 1943 0:13	<b>18</b> W	0155 0:97 0734 0:05 1413 1:02 1953 0:04	<b>3</b> Th	0136 0:89 0724 0:13 1355 0:94 1941 0:09	<b>18</b> F	0216 1:00 0748 0:09 1427 1:02 2006 0:05	<b>3</b> Su	0219 0:98 0759 0:06 1434 1:03 2021 0:01	<b>18</b> M	0311 0:92 0838 0:12 1513 0:92 2055 0:10	<b>3</b> Tu	0245 0:97 0821 0:04 1501 1:01 2049 -0:02	<b>18</b> W	0332 0:84 0859 0:12 1532 0:84 2118 0:09
<b>4</b> W	0210 0:86 0759 0:10 1433 0:90 2014 0:09	<b>19</b> Th	0238 1:02 0813 0:02 1454 1:05 2031 0:01	<b>4</b> F	0210 0:95 0755 0:09 1427 0:99 2013 0:05	<b>19</b> Sa	0255 1:00 0824 0:08 1504 1:02 2041 0:05	<b>4</b> M	0301 1:01 0837 0:04 1515 1:05 2102 0:00	<b>19</b> Tu	0344 0:90 0912 0:13 1546 0:90 2129 0:11	<b>4</b> W	0333 0:99 0905 0:03 1549 1:01 2134 -0:01	<b>19</b> Th	0404 0:84 0933 0:13 1604 0:84 2150 0:10
<b>5</b> Th	0242 0:90 0828 0:07 1502 0:95 2045 0:06	<b>20</b> F	0319 1:03 0849 0:02 1533 1:06 2109 0:01	<b>5</b> Sa	0247 0:99 0826 0:05 1501 1:03 2047 0:02	<b>20</b> Su	0332 0:99 0859 0:09 1539 0:99 2116 0:07	<b>5</b> Tu	0344 1:02 0918 0:05 1558 1:04 2144 0:02	<b>20</b> W	0418 0:88 0947 0:15 1618 0:88 2204 0:14	<b>5</b> Th	0421 1:00 0951 0:06 1639 0:99 2221 0:02	<b>20</b> F	0436 0:84 1008 0:15 1636 0:82 2224 0:12
<b>6</b> F	0316 0:94 0858 0:04 1533 0:98 2118 0:03	<b>21</b> Sa	0400 1:02 0926 0:03 1610 1:03 2146 0:04	<b>6</b> Su	0323 1:01 0901 0:04 1537 1:05 2122 0:01	<b>21</b> M	0408 0:96 0933 0:11 1612 0:96 2150 0:11	<b>6</b> W	0429 1:01 1000 0:08 1646 1:01 2228 0:06	<b>21</b> Th	0452 0:86 1022 0:19 1650 0:85 2239 0:18	<b>6</b> F	0511 0:98 1039 0:10 1731 0:96 2307 0:08	<b>21</b> Sa	0509 0:82 1045 0:18 1711 0:81 2257 0:15
<b>7</b> Sa	0351 0:96 0929 0:04 1607 0:99 2150 0:03	<b>22</b> Su	0438 0:99 1001 0:07 1646 0:99 2221 0:08	<b>7</b> M	0403 1:02 0936 0:05 1617 1:04 2201 0:03	<b>22</b> Tu	0442 0:93 1008 0:15 1645 0:92 2225 0:16	<b>7</b> Th	0519 0:98 1045 0:14 1737 0:96 2316 0:13	<b>22</b> F	0527 0:83 1100 0:24 1727 0:81 2316 0:23	<b>7</b> Sa	0604 0:95 1130 0:16 1826 0:90 2358 0:14	<b>22</b> Su	0544 0:81 1121 0:21 1751 0:78 2333 0:19
<b>8</b> Su	0428 0:97 1001 0:05 1643 0:99 2225 0:05	<b>23</b> M	0514 0:94 1038 0:12 1721 0:93 2256 0:14	<b>8</b> Tu	0445 1:00 1015 0:08 1700 1:01 2242 0:08	<b>23</b> W	0516 0:88 1045 0:20 1717 0:87 2302 0:21	<b>8</b> Th	0612 0:94 1135 0:21 1833 0:90	<b>23</b> Sa	0605 0:80 1142 0:29 1811 0:77 2356 0:28	<b>8</b> Su	0658 0:91 1227 0:22 1925 0:85	<b>23</b> M	0623 0:78 1202 0:25 1834 0:74
<b>9</b> M	0507 0:95 1036 0:08 1723 0:96 2303 0:08	<b>24</b> Tu	0551 0:88 1114 0:19 1758 0:87 2334 0:21	<b>9</b> W	0531 0:97 1057 0:14 1748 0:96 2327 0:14	<b>24</b> Th	0552 0:84 1123 0:27 1755 0:82 2341 0:27	<b>9</b> Sa	0009 0:20 0710 0:89 1237 0:28 1936 0:85	<b>24</b> Su	0651 0:76 1233 0:33 1903 0:73	<b>9</b> M	0057 0:21 0756 0:87 1338 0:27 2028 0:80	<b>24</b> Tu	0012 0:23 0708 0:75 1251 0:28 1926 0:71
<b>10</b> Tu	0549 0:91 1116 0:13 1806 0:92 2345 0:14	<b>25</b> W	0630 0:82 1154 0:26 1837 0:81	<b>10</b> Th	0622 0:91 1145 0:22 1841 0:89	<b>25</b> F	0634 0:79 1208 0:33 1840 0:77	<b>10</b> Su	0115 0:27 0816 0:85 1400 0:32 2049 0:81	<b>25</b> M	0047 0:32 0749 0:73 1341 0:37 2006 0:70	<b>10</b> Tu	0209 0:26 0901 0:83 1509 0:28 2139 0:76	<b>25</b> W	0100 0:27 0802 0:72 1353 0:29 2028 0:68
<b>11</b> W	0639 0:86 1201 0:20 1857 0:86	<b>26</b> Th	0016 0:29 0715 0:76 1243 0:34 1925 0:74	<b>11</b> F	0020 0:22 0719 0:86 1244 0:29 1945 0:83	<b>26</b> Sa	0027 0:34 0728 0:75 1310 0:39 1939 0:72	<b>11</b> M	0247 0:31 0929 0:84 1547 0:31 2210 0:80	<b>26</b> Tu	0157 0:36 0858 0:72 1509 0:36 2120 0:69	<b>11</b> W	0336 0:28 1010 0:81 1634 0:26 2252 0:76	<b>26</b> Th	0204 0:29 0906 0:71 1513 0:28 2139 0:67
<b>12</b> Th	0037 0:21 0735 0:81 1258 0:27 1959 0:80	<b>27</b> F	0112 0:35 0814 0:71 1357 0:40 2028 0:70	<b>12</b> Sa	0131 0:29 0830 0:82 1413 0:35 2104 0:80	<b>27</b> Su	0138 0:39 0840 0:72 1447 0:41 2056 0:70	<b>12</b> Tu	0418 0:29 1043 0:85 1700 0:26 2323 0:83	<b>27</b> W	0329 0:35 1008 0:73 1622 0:31 2234 0:71	<b>12</b> Th	0452 0:27 1116 0:80 1733 0:23 2356 0:77	<b>27</b> F	0329 0:29 1014 0:72 1629 0:24 2250 0:69
<b>13</b> F	0149 0:27 0844 0:77 1424 0:32 2115 0:77	<b>28</b> Sa	0249 0:39 0937 0:69 1550 0:40 2156 0:68	<b>13</b> Su	0316 0:31 0951 0:82 1610 0:33 2232 0:80	<b>28</b> M	0325 0:39 1003 0:73 1618 0:38 2224 0:71	<b>13</b> W	0521 0:25 1147 0:88 1751 0:21	<b>28</b> Th	0439 0:31 1107 0:77 1716 0:24 2334 0:76	<b>13</b> F	0549 0:23 1213 0:81 1820 0:19	<b>28</b> Sa	0446 0:25 1119 0:75 1730 0:18 2355 0:73
<b>14</b> Sa	0337 0:28 1008 0:76 1621 0:31 2246 0:78	<b>29</b> Su	0439 0:37 1107 0:72 1709 0:35 2323 0:72	<b>14</b> M	0448 0:28 1111 0:86 1721 0:26 2348 0:86	<b>29</b> Tu	0445 0:35 1111 0:76 1716 0:31 2330 0:76	<b>14</b> Th	0022 0:87 0609 0:21 1237 0:91 1833 0:16	<b>29</b> F	0530 0:24 1158 0:82 1759 0:17	<b>14</b> Sa	0051 0:80 0634 0:20 1303 0:83 1900 0:15	<b>29</b> Su	0545 0:19 1218 0:81 1822 0:10
<b>15</b> Su	0507 0:24 1134 0:81 1737 0:24	<b>30</b> M	0538 0:31 1208 0:77 1758 0:29	<b>15</b> Tu	0545 0:22 1213 0:91 1811 0:18	<b>30</b> W	0534 0:29 1201 0:82 1758 0:24	<b>15</b> F	0111 0:90 0650 0:17 1322 0:93 1911 0:12	<b>30</b> Sa	0026 0:82 0613 0:18 1244 0:88 1841 0:10	<b>15</b> Su	0139 0:82 0714 0:17 1346 0:84 1936 0:13	<b>30</b> M	0054 0:80 0637 0:12 1312 0:87 1911 0:04
				<b>31</b> Th	0019 0:82 0613 0:23 1240 0:88 1833 0:16							<b>31</b> Tu	0146 0:86 0725 0:06 1404 0:92 1957 -0:02		

# GIBRALTAR

Lat 36°08' N Long 5°21' E

TIME ZONE **-0100**

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR **2013**

JANUARY		FEBRUARY		MARCH		APRIL	
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b>	0237 0-92	<b>16</b>	0320 0-82				
	0813 0-02		0849 0-10				
W	1455 0-96	Th	1523 0-82				
●	2044 -0-05	○	2109 0-06				
<b>2</b>	0326 0-96	<b>17</b>	0351 0-83				
	0859 0-00		0923 0-09				
Th	1544 0-99	F	1554 0-83				
	2129 -0-06		2139 0-06				
<b>3</b>	0415 0-99	<b>18</b>	0421 0-84				
	0946 0-01		0956 0-10				
F	1635 0-98	Sa	1625 0-83				
	2214 -0-04		2210 0-07				
<b>4</b>	0503 0-99	<b>19</b>	0452 0-84				
	1034 0-03		1028 0-11				
Sa	1724 0-96	Su	1659 0-82				
	2257 0-01		2239 0-08				
<b>5</b>	0551 0-97	<b>20</b>	0523 0-83				
	1121 0-08		1100 0-13				
Su	1815 0-91	M	1734 0-80				
	2344 0-07		2310 0-11				
<b>6</b>	0640 0-93	<b>21</b>	0556 0-81				
	1212 0-14		1135 0-16				
M	1905 0-85	Tu	1812 0-77				
			2344 0-15				
<b>7</b>	0033 0-14	<b>22</b>	0636 0-78				
	0731 0-87		1215 0-19				
Tu	1308 0-20	W	1857 0-73				
	2000 0-78						
<b>8</b>	0129 0-21	<b>23</b>	0023 0-19				
	0827 0-80		0721 0-74				
W	1420 0-25	Th	1303 0-22				
☾	2102 0-72		1949 0-69				
<b>9</b>	0242 0-27	<b>24</b>	0114 0-23				
	0930 0-75		0819 0-71				
Th	1554 0-27	F	1410 0-25				
	2214 0-68	☾	2054 0-66				
<b>10</b>	0414 0-28	<b>25</b>	0227 0-27				
	1041 0-72		0927 0-69				
F	1716 0-25	Sa	1543 0-24				
	2330 0-68		2211 0-65				
<b>11</b>	0530 0-26	<b>26</b>	0405 0-26				
	1151 0-72		1045 0-70				
Sa	1813 0-22	Su	1709 0-19				
			2333 0-68				
<b>12</b>	0036 0-70	<b>27</b>	0527 0-21				
	0623 0-22		1159 0-75				
Su	1250 0-74	M	1812 0-12				
	1857 0-18						
<b>13</b>	0129 0-74	<b>28</b>	0041 0-75				
	0705 0-18		0627 0-14				
M	1336 0-76	Tu	1304 0-82				
	1934 0-14		1904 0-05				
<b>14</b>	0211 0-77	<b>29</b>	0139 0-83				
	0742 0-15		0719 0-06				
Tu	1417 0-78	W	1359 0-89				
	2007 0-10		1950 -0-02				
<b>15</b>	0248 0-79	<b>30</b>	0230 0-91				
	0817 0-12		0807 0-01				
W	1451 0-80	Th	1449 0-95				
	2038 0-08	●	2035 -0-07				
		<b>31</b>	0318 0-98				
			0852 -0-03				
		F	1539 0-99				
			2119 -0-08				