

GIBRALTAR

Time Zone: -0100

Lat 36°08' N Long 5°21' W

Year : 2012

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0125 0.28 0824 0.72 Su 1413 0.31 ☾ 2057 0.65	16	0101 0.17 0807 0.80 M 1353 0.20 ☾ 2039 0.73	1	0245 0.33 0918 0.63 W 1602 0.32 2216 0.58	16	0326 0.28 1009 0.70 Th 1651 0.24 2303 0.68	1	0137 0.33 0816 0.64 Th 1432 0.34 ☾ 2115 0.59	16	0320 0.31 0954 0.70 F 1638 0.27 2248 0.71	1	0424 0.34 1020 0.65 Su 1700 0.30 2327 0.69	16	0549 0.25 1212 0.77 M 1807 0.23
2	0235 0.32 0921 0.68 M 1537 0.32 2204 0.63	17	0208 0.23 0912 0.75 Tu 1518 0.22 2151 0.70	2	0432 0.33 1035 0.62 Th 1733 0.28 2346 0.60	17	0522 0.26 1142 0.72 F 1806 0.19	2	0333 0.36 0934 0.61 F 1648 0.32 2259 0.60	17	0517 0.28 1130 0.72 Sa 1750 0.23	2	0529 0.27 1144 0.71 M 1754 0.23	17	0032 0.82 0632 0.19 Tu 1303 0.81 1848 0.19
3	0401 0.32 1026 0.67 Tu 1657 0.30 2315 0.63	18	0342 0.25 1027 0.74 W 1651 0.20 2314 0.70	3	0546 0.29 1151 0.64 F 1827 0.22	18	0027 0.73 0627 0.20 Sa 1254 0.77 1857 0.13	3	0513 0.32 1111 0.63 Sa 1755 0.26	18	0009 0.76 0616 0.22 Su 1241 0.77 1839 0.18	3	0023 0.77 0615 0.18 Tu 1241 0.79 1834 0.15	18	0117 0.85 0708 0.14 W 1345 0.85 1923 0.15
4	0515 0.30 1128 0.67 W 1757 0.25	19	0515 0.23 1146 0.75 Th 1803 0.15	4	0050 0.65 0636 0.23 Sa 1250 0.69 1907 0.16	19	0126 0.80 0714 0.14 Su 1348 0.83 1939 0.08	4	0018 0.66 0609 0.25 Su 1224 0.69 1838 0.19	19	0105 0.82 0659 0.16 M 1331 0.83 1918 0.13	4	0107 0.86 0654 0.09 W 1327 0.87 1912 0.08	19	0154 0.88 0741 0.11 Th 1421 0.87 1956 0.12
5	0018 0.66 0609 0.25 Th 1221 0.70 1842 0.20	20	0030 0.74 0622 0.18 F 1254 0.79 1859 0.10	5	0134 0.71 0715 0.17 Su 1335 0.76 1941 0.10	20	0212 0.86 0753 0.09 M 1432 0.88 2015 0.04	5	0106 0.74 0651 0.18 M 1313 0.77 1913 0.12	20	0148 0.87 0735 0.11 Tu 1412 0.88 1952 0.09	5	0148 0.94 0734 0.01 Th 1410 0.95 1951 0.01	20	0227 0.89 0812 0.08 F 1455 0.89 2028 0.10
6	0107 0.69 0652 0.21 F 1306 0.73 1920 0.15	21	0132 0.79 0714 0.13 Sa 1352 0.84 1945 0.05	6	0212 0.78 0751 0.11 M 1415 0.82 2013 0.04	21	0251 0.90 0829 0.05 Tu 1512 0.91 ● 2048 0.02	6	0144 0.82 0727 0.10 Tu 1355 0.85 1947 0.05	21	0226 0.91 0807 0.07 W 1449 0.91 2024 0.06	6	0229 1.00 0814 -0.05 F 1453 1.00 ○ 2031 -0.03	21	0258 0.89 0843 0.06 Sa 1526 0.89 ● 2059 0.09
7	0148 0.73 0730 0.17 Sa 1346 0.78 1954 0.11	22	0223 0.85 0759 0.08 Su 1442 0.88 2027 0.02	7	0248 0.85 0826 0.06 Tu 1455 0.88 ○ 2045 -0.00	22	0328 0.93 0903 0.03 W 1548 0.92 2120 0.01	7	0221 0.90 0803 0.03 W 1436 0.92 2021 -0.01	22	0300 0.93 0839 0.04 Th 1523 0.92 ● 2054 0.05	7	0310 1.05 0855 -0.08 Sa 1536 1.03 2112 -0.04	22	0327 0.89 0914 0.06 Su 1555 0.88 2130 0.10
8	0226 0.78 0805 0.13 Su 1425 0.82 2027 0.07	23	0308 0.89 0839 0.06 M 1526 0.90 ● 2104 0.00	8	0324 0.91 0902 0.02 W 1535 0.92 2118 -0.03	23	0402 0.93 0935 0.02 Th 1623 0.91 2151 0.02	8	0258 0.97 0840 -0.03 Th 1516 0.98 ○ 2056 -0.05	23	0330 0.93 0909 0.03 F 1554 0.91 2125 0.05	8	0353 1.06 0938 -0.07 Su 1621 1.03 2153 -0.02	23	0354 0.88 0945 0.08 M 1625 0.87 2202 0.12
9	0303 0.82 0840 0.10 M 1505 0.85 ○ 2100 0.04	24	0349 0.92 0918 0.05 Tu 1607 0.91 2140 0.01	9	0400 0.96 0939 -0.01 Th 1615 0.95 2154 -0.04	24	0433 0.92 1007 0.04 F 1654 0.88 2222 0.04	9	0336 1.02 0918 -0.07 F 1557 1.01 2133 -0.06	24	0400 0.92 0939 0.04 Sa 1624 0.90 2155 0.06	9	0438 1.04 1021 -0.04 M 1706 1.00 2236 0.03	24	0424 0.86 1016 0.10 Tu 1657 0.85 2234 0.16
10	0339 0.86 0915 0.08 Tu 1545 0.88 2133 0.02	25	0427 0.92 0955 0.05 W 1646 0.89 2215 0.03	10	0439 0.98 1017 -0.02 F 1657 0.95 2230 -0.03	25	0503 0.89 1039 0.07 Sa 1726 0.85 2254 0.08	10	0416 1.04 0957 -0.07 Sa 1639 1.01 2212 -0.05	25	0427 0.90 1010 0.06 Su 1653 0.87 2226 0.09	10	0524 0.99 1106 0.03 Tu 1755 0.95 2321 0.10	25	0456 0.84 1048 0.14 W 1731 0.82 2309 0.20
11	0418 0.90 0952 0.07 W 1627 0.89 2209 0.02	26	0503 0.91 1031 0.07 Th 1723 0.86 2248 0.06	11	0520 0.97 1057 0.00 Sa 1741 0.92 2309 0.01	26	0533 0.85 1110 0.11 Su 1757 0.80 2325 0.13	11	0458 1.03 1039 -0.04 Su 1723 0.98 2252 0.00	26	0454 0.87 1040 0.10 M 1723 0.83 2257 0.14	11	0614 0.92 1154 0.11 W 1846 0.88	26	0533 0.81 1123 0.19 Th 1811 0.78 2347 0.25
12	0457 0.91 1031 0.07 Th 1710 0.89 2245 0.04	27	0539 0.88 1107 0.11 F 1758 0.82 2322 0.10	12	0603 0.94 1139 0.05 Su 1827 0.87 2351 0.07	27	0603 0.80 1143 0.16 M 1829 0.74	12	0542 0.98 1121 0.02 M 1809 0.92 2335 0.08	27	0524 0.83 1112 0.15 Tu 1755 0.79 2330 0.19	12	0012 0.19 0709 0.84 Th 1250 0.20 1945 0.81	27	0615 0.77 1203 0.24 F 1857 0.74
13	0539 0.94 1112 0.09 F 1755 0.87 2325 0.07	28	0612 0.83 1143 0.15 Sa 1834 0.76 2357 0.16	13	0650 0.88 1227 0.11 M 1918 0.81	28	0000 0.19 0636 0.75 Tu 1219 0.22 1909 0.68	13	0630 0.91 1209 0.10 Tu 1900 0.85	28	0558 0.79 1145 0.20 W 1833 0.74	13	0117 0.28 0813 0.77 F 1407 0.28 ☾ 2054 0.76	28	0036 0.30 0707 0.72 Sa 1254 0.29 1956 0.71
14	0623 0.88 1157 0.12 Sa 1844 0.83	29	0648 0.78 1222 0.21 Su 1912 0.70	14	0039 0.15 0743 0.81 Tu 1326 0.18 ☾ 2016 0.74	29	0039 0.26 0719 0.69 W 1306 0.29 2000 0.63	14	0024 0.17 0724 0.83 W 1306 0.19 1959 0.77	29	0008 0.26 0639 0.73 Th 1226 0.27 1921 0.69	14	0303 0.32 0933 0.72 Sa 1559 0.30 2218 0.75	29	0147 0.34 0812 0.69 Su 1410 0.32 ☾ 2110 0.70
15	0009 0.12 0712 0.84 Su 1249 0.16 1937 0.78	30	0037 0.22 0727 0.72 M 1307 0.26 1957 0.65	15	0142 0.23 0847 0.74 W 1454 0.24 2130 0.68			15	0127 0.26 0828 0.75 Th 1432 0.27 ☾ 2112 0.71	30	0058 0.33 0733 0.68 F 1327 0.33 ☾ 2027 0.65	15	0450 0.30 1102 0.73 Su 1715 0.27 2335 0.78	30	0324 0.32 0934 0.68 M 1548 0.30 2230 0.73
		31	0127 0.28 0815 0.66 Tu 1413 0.31 ☾ 2057 0.60					31	0229 0.37 0845 0.65 Sa 1524 0.35 2200 0.64						

