

GIBRALTAR

Time Zone: -0100

Year : 2016

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0042 0.23 0747 0.75 F 1326 0.28 2003 0.69	16	0045 0.12 0742 0.86 Sa 1321 0.17 2013 0.78	1	0140 0.27 0836 0.67 M 1446 0.29 2106 0.62	16	0239 0.23 0923 0.76 Tu 1547 0.23 2214 0.71	1	0048 0.25 0739 0.70 Tu 1333 0.27 2013 0.65	16	0212 0.26 0857 0.75 W 1517 0.27 2151 0.72	1	0234 0.34 0910 0.67 F 1545 0.31 2206 0.68	16	0505 0.29 1122 0.72 Sa 1738 0.27
2	0138 0.28 0841 0.71 Sa 1439 0.30 2103 0.66	17	0148 0.18 0842 0.81 Su 1437 0.20 2121 0.74	2	0303 0.31 0942 0.65 Tu 1617 0.28 2221 0.61	17	0423 0.25 1044 0.73 W 1723 0.21 2340 0.72	2	0149 0.31 0840 0.66 W 1504 0.31 2124 0.62	17	0406 0.29 1023 0.72 Th 1707 0.26 2321 0.73	2	0427 0.31 1044 0.68 Sa 1709 0.25 2330 0.73	17	0001 0.78 0600 0.24 Su 1228 0.76 1824 0.23
3	0254 0.31 0943 0.69 Su 1559 0.29 2210 0.65	18	0309 0.21 0950 0.78 M 1609 0.20 2237 0.73	3	0438 0.30 1054 0.65 W 1729 0.24 2336 0.64	18	0544 0.21 1205 0.75 Th 1825 0.16	3	0336 0.33 0959 0.64 Th 1647 0.28 2253 0.63	18	0533 0.25 1151 0.73 F 1810 0.22	3	0534 0.24 1201 0.75 Su 1803 0.18	18	0053 0.82 0642 0.18 M 1316 0.81 1902 0.18
4	0418 0.30 1047 0.69 M 1706 0.25 2317 0.66	19	0436 0.21 1103 0.78 Tu 1726 0.17 2353 0.75	4	0545 0.25 1200 0.69 Th 1821 0.17	19	0050 0.77 0639 0.16 F 1309 0.79 1912 0.11	4	0511 0.29 1124 0.67 F 1751 0.22	19	0033 0.77 0627 0.20 Sa 1255 0.78 1855 0.17	4	0030 0.81 0623 0.15 M 1258 0.84 1848 0.09	19	0134 0.86 0718 0.13 Tu 1355 0.84 1936 0.14
5	0524 0.26 1143 0.71 Tu 1758 0.20	20	0547 0.17 1213 0.80 W 1826 0.12	5	0037 0.69 0633 0.19 F 1254 0.74 1903 0.11	20	0143 0.82 0723 0.11 Sa 1359 0.84 1950 0.07	5	0009 0.69 0607 0.22 Sa 1231 0.74 1838 0.14	20	0124 0.83 0708 0.15 Su 1343 0.83 1931 0.12	5	0119 0.90 0706 0.06 Tu 1346 0.92 1929 0.02	20	0209 0.88 0751 0.09 W 1429 0.87 2006 0.11
6	0014 0.69 0612 0.22 W 1231 0.74 1842 0.15	21	0057 0.79 0642 0.13 Th 1313 0.83 1915 0.07	6	0127 0.76 0713 0.13 Sa 1340 0.81 1941 0.04	21	0227 0.87 0801 0.07 Su 1442 0.87 2024 0.04	6	0103 0.78 0651 0.14 Su 1323 0.82 1918 0.06	21	0205 0.88 0743 0.10 M 1422 0.87 2003 0.09	6	0204 0.99 0748 -0.02 W 1431 1.00 2011 -0.04	21	0241 0.89 0822 0.07 Th 1500 0.89 2037 0.09
7	0101 0.73 0653 0.17 Th 1314 0.79 1920 0.10	22	0152 0.83 0729 0.09 F 1406 0.86 1957 0.04	7	0209 0.83 0752 0.07 Su 1424 0.88 2018 -0.02	22	0306 0.90 0836 0.04 M 1519 0.90 2057 0.02	7	0148 0.87 0732 0.06 M 1409 0.90 1957 -0.01	22	0241 0.91 0816 0.06 Tu 1457 0.90 2033 0.06	7	0248 1.05 0831 -0.07 Th 1515 1.05 2052 -0.07	22	0309 0.90 0854 0.05 F 1529 0.90 2107 0.09
8	0143 0.78 0730 0.12 F 1354 0.83 1956 0.05	23	0239 0.87 0810 0.06 Sa 1451 0.89 2036 0.02	8	0251 0.90 0830 0.01 M 1508 0.93 2056 -0.06	23	0341 0.92 0911 0.02 Tu 1554 0.90 2127 0.02	8	0230 0.95 0812 -0.01 Tu 1452 0.98 2036 -0.06	23	0313 0.92 0848 0.04 W 1529 0.91 2103 0.05	8	0330 1.09 0914 -0.09 F 1600 1.06 2134 -0.06	23	0337 0.90 0924 0.05 Sa 1558 0.90 2136 0.09
9	0224 0.83 0806 0.08 Sa 1435 0.87 2033 0.01	24	0322 0.90 0850 0.04 Su 1533 0.90 2112 0.01	9	0333 0.96 0910 -0.02 Tu 1551 0.97 2134 -0.08	24	0413 0.92 0944 0.02 W 1626 0.90 2159 0.03	9	0312 1.02 0853 -0.06 W 1536 1.02 2115 -0.09	24	0342 0.92 0920 0.03 Th 1559 0.91 2133 0.05	9	0415 1.09 0957 -0.07 Sa 1645 1.05 2217 -0.03	24	0406 0.89 0955 0.06 Su 1629 0.89 2207 0.11
10	0305 0.88 0843 0.05 Su 1517 0.91 2109 -0.02	25	0401 0.91 0927 0.04 M 1612 0.89 2146 0.02	10	0415 1.00 0951 -0.04 W 1636 0.99 2214 -0.08	25	0444 0.91 1017 0.04 Th 1657 0.88 2230 0.05	10	0354 1.06 0934 -0.08 Th 1619 1.04 2155 -0.09	25	0410 0.92 0951 0.03 F 1627 0.90 2203 0.07	10	0500 1.05 1040 -0.02 Su 1731 1.01 2300 0.03	25	0436 0.88 1027 0.09 M 1702 0.87 2238 0.15
11	0346 0.92 0922 0.04 M 1600 0.93 2147 -0.03	26	0439 0.90 1004 0.05 Tu 1649 0.88 2220 0.04	11	0457 1.02 1033 -0.03 Th 1721 0.97 2254 -0.05	26	0513 0.88 1050 0.07 F 1727 0.85 2300 0.08	11	0437 1.07 1016 -0.07 F 1703 1.03 2236 -0.06	26	0438 0.90 1022 0.06 Sa 1657 0.88 2233 0.09	11	0546 0.99 1124 0.05 M 1820 0.94 2346 0.12	26	0509 0.85 1059 0.13 Tu 1739 0.84 2312 0.19
12	0429 0.94 1003 0.03 Tu 1645 0.93 2227 -0.02	27	0513 0.89 1040 0.07 W 1724 0.85 2254 0.07	12	0542 1.00 1118 0.01 F 1807 0.94 2338 0.01	27	0543 0.85 1124 0.11 Sa 1800 0.81 2333 0.13	12	0521 1.05 1100 -0.03 Sa 1750 0.99 2319 0.01	27	0506 0.87 1053 0.09 Su 1728 0.85 2303 0.14	12	0636 0.91 1212 0.14 Tu 1912 0.87	27	0547 0.82 1136 0.17 W 1821 0.80 2351 0.24
13	0513 0.95 1045 0.05 W 1733 0.92 2309 0.01	28	0548 0.86 1117 0.11 Th 1759 0.81 2328 0.11	13	0628 0.95 1204 0.06 Sa 1857 0.88	28	0615 0.80 1159 0.16 Su 1836 0.76	13	0607 0.99 1145 0.04 Su 1838 0.92	28	0537 0.84 1125 0.14 M 1803 0.81 2336 0.19	13	0039 0.21 0730 0.83 W 1309 0.23 2011 0.79	28	0632 0.77 1218 0.22 Th 1909 0.76
14	0559 0.94 1131 0.08 Th 1821 0.88 2354 0.06	29	0622 0.81 1156 0.16 F 1835 0.76	14	0025 0.08 0719 0.89 Su 1257 0.13 1951 0.81	29	0007 0.19 0652 0.75 M 1239 0.22 1918 0.71	14	0005 0.09 0656 0.91 M 1234 0.13 1930 0.84	29	0614 0.79 1201 0.20 Tu 1844 0.76	14	0148 0.28 0833 0.75 Th 1434 0.30 2124 0.75	29	0042 0.29 0727 0.73 F 1317 0.27 2011 0.73
15	0648 0.90 1221 0.12 F 1915 0.83	30	0005 0.16 0659 0.77 Sa 1239 0.21 1915 0.71	15	0121 0.16 0815 0.82 M 1406 0.20 2055 0.74			15	0059 0.18 0751 0.83 Tu 1336 0.22 2033 0.77	30	0015 0.25 0657 0.74 W 1246 0.25 1935 0.71	15	0335 0.32 0954 0.71 F 1629 0.31 2249 0.74	30	0155 0.32 0838 0.70 Sa 1444 0.29 2127 0.72
		31	0047 0.22 0742 0.72 Su 1332 0.26 2005 0.66					31	0106 0.31 0754 0.69 Th 1355 0.30 2041 0.68						

GIBRALTAR

Time Zone: -0100

Year : 2016

May			June			July			August						
Time	m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m	Time m				
1	0336 0.30	16	0521 0.27	1	0519 0.15	16	0016 0.72	1	0558 0.12	16	0022 0.68	1	0143 0.83	16	0125 0.77
	1005 0.70		1147 0.71		1159 0.79		0616 0.20		1239 0.78		0633 0.20		0737 0.08		0725 0.12
Su	1617 0.26	M	1744 0.27	W	1744 0.15	Th	1245 0.70	F	1821 0.13	Sa	1255 0.68	M	1419 0.86	Tu	1354 0.81
	2248 0.76						1833 0.22				1847 0.22		1953 0.09		1937 0.14
2	0454 0.24	17	0014 0.77	2	0018 0.86	17	0100 0.74	2	0054 0.83	17	0107 0.71	2	0233 0.87	17	0207 0.83
	1126 0.75		0608 0.22		0613 0.08		0657 0.16		0653 0.07		0713 0.15		0818 0.05		0800 0.07
M	1722 0.20	Tu	1240 0.75	Th	1257 0.85	F	1326 0.73	Sa	1336 0.83	Su	1338 0.72	Tu	1505 0.90	W	1432 0.87
	2354 0.82		1827 0.23		1836 0.09		1912 0.19		1913 0.09		1924 0.18	●	2034 0.07		2012 0.09
3	0550 0.15	18	0058 0.80	3	0112 0.91	18	0136 0.76	3	0150 0.87	18	0148 0.75	3	0318 0.89	18	0248 0.89
	1228 0.83		0648 0.17		0703 0.03		0733 0.12		0742 0.03		0749 0.10		0857 0.04		0835 0.02
Tu	1814 0.12	W	1322 0.78	F	1350 0.90	Sa	1403 0.76	Su	1429 0.87	M	1417 0.77	W	1546 0.92	Th	1511 0.94
			1904 0.19		1925 0.05		1946 0.16		2001 0.06		2000 0.14		2113 0.06	○	2049 0.05
4	0048 0.90	19	0135 0.82	4	0203 0.94	19	0210 0.78	4	0242 0.89	19	0227 0.79	4	0400 0.90	19	0329 0.94
	0638 0.07		0723 0.13		0751 -0.01		0809 0.09		0828 0.01		0824 0.07		0932 0.04		0910 -0.00
W	1321 0.90	Th	1357 0.81	Sa	1439 0.94	Su	1437 0.79	M	1518 0.90	Tu	1454 0.82	Th	1625 0.92	F	1550 0.98
	1900 0.06		1939 0.15		2012 0.02		2019 0.13	●	2046 0.04	○	2034 0.10		2151 0.06		2127 0.02
5	0136 0.97	20	0208 0.83	5	0252 0.97	20	0245 0.81	5	0330 0.91	20	0306 0.84	5	0439 0.89	20	0411 0.97
	0724 -0.00		0757 0.10		0839 -0.02		0842 0.07		0912 0.01		0857 0.04		1006 0.06		0948 -0.01
Th	1409 0.97	F	1430 0.83	Su	1528 0.96	M	1513 0.81	Tu	1603 0.92	W	1533 0.86	F	1702 0.91	Sa	1631 1.01
	1945 0.00		2010 0.13	●	2058 0.02	○	2052 0.12		2130 0.05		2109 0.08		2227 0.08		2206 0.02
6	0223 1.02	21	0238 0.84	6	0340 0.97	21	0321 0.83	6	0416 0.90	21	0346 0.87	6	0515 0.86	21	0454 0.97
	0809 -0.05		0829 0.07		0924 -0.01		0915 0.06		0952 0.03		0933 0.02		1039 0.09		1027 0.01
F	1456 1.01	Sa	1501 0.84	M	1615 0.95	Tu	1549 0.84	W	1647 0.91	Th	1612 0.90	Sa	1736 0.88	Su	1713 1.00
●	2030 -0.02	○	2042 0.12		2143 0.03		2127 0.11		2211 0.07		2147 0.07		2303 0.12		2248 0.04
7	0309 1.05	22	0308 0.85	7	0428 0.95	22	0359 0.84	7	0500 0.88	22	0428 0.89	7	0551 0.83	22	0539 0.95
	0854 -0.06		0901 0.06		1007 0.02		0950 0.05		1030 0.06		1009 0.02		1113 0.13		1107 0.05
Sa	1542 1.03	Su	1533 0.86	Tu	1702 0.94	W	1628 0.86	Th	1729 0.89	F	1653 0.92	Su	1811 0.84	M	1757 0.97
	2115 -0.02		2112 0.11		2227 0.07		2202 0.11		2252 0.10		2226 0.07		2341 0.16		2332 0.08
8	0355 1.04	23	0339 0.86	8	0515 0.91	23	0439 0.85	8	0542 0.85	23	0512 0.89	8	0627 0.78	23	0627 0.90
	0939 -0.05		0933 0.07		1050 0.07		1025 0.06		1109 0.10		1047 0.03		1148 0.19		1151 0.11
Su	1628 1.02	M	1606 0.86	W	1748 0.90	Th	1709 0.86	F	1810 0.86	Sa	1735 0.92	M	1846 0.79	Tu	1845 0.92
	2158 0.01		2145 0.12		2312 0.12		2240 0.12		2334 0.15		2307 0.08				
9	0442 1.01	24	0413 0.86	9	0602 0.86	24	0523 0.84	9	0624 0.80	24	0557 0.87	9	0021 0.21	24	0020 0.14
	1022 -0.00		1006 0.08		1132 0.12		1103 0.08		1147 0.15		1127 0.07		0705 0.73		0719 0.84
M	1715 0.98	Tu	1642 0.86	Th	1836 0.86	F	1752 0.86	Sa	1851 0.81	Su	1820 0.90	Tu	1227 0.24	W	1242 0.19
	2243 0.06		2218 0.14		2359 0.18		2322 0.15				2352 0.11		1925 0.73		1939 0.85
10	0529 0.96	25	0451 0.85	10	0650 0.80	25	0609 0.81	10	0018 0.20	25	0646 0.83	10	0108 0.27	25	0118 0.21
	1106 0.06		1040 0.10		1217 0.19		1145 0.12		0706 0.75		1213 0.12		0749 0.68		0819 0.78
Tu	1804 0.93	W	1721 0.85	F	1924 0.81	Sa	1839 0.84	Su	1228 0.21	M	1909 0.86	W	1315 0.30	Th	1348 0.26
	2329 0.13		2254 0.17						1934 0.76			☽	2013 0.68	☾	2042 0.79
11	0618 0.89	26	0532 0.82	11	0052 0.24	26	0009 0.17	11	0108 0.24	26	0043 0.15	11	0212 0.31	26	0242 0.27
	1152 0.14		1118 0.14		0740 0.74		0701 0.78		0751 0.70		0739 0.79		0845 0.64		0932 0.74
W	1854 0.87	Th	1805 0.83	Sa	1308 0.25	Su	1233 0.16	M	1316 0.26	Tu	1306 0.17	Th	1427 0.35	F	1528 0.30
			2336 0.20		2017 0.76		1930 0.81		2022 0.72	☾	2003 0.82		2115 0.65		2158 0.75
12	0020 0.21	27	0618 0.79	12	0157 0.28	27	0106 0.20	12	0209 0.28	27	0146 0.20	12	0345 0.32	27	0437 0.27
	0710 0.82		1200 0.18		0836 0.69		0758 0.75		0844 0.65		0841 0.74		0956 0.62		1059 0.74
Th	1244 0.22	F	1854 0.80	Su	1413 0.29	M	1332 0.20	Tu	1421 0.30	W	1414 0.23	F	1614 0.35	Sa	1709 0.28
	1949 0.81			☽	2116 0.72	☾	2028 0.79	☽	2118 0.68		2106 0.77		2229 0.64		2325 0.76
13	0121 0.28	28	0025 0.24	13	0316 0.30	28	0216 0.22	13	0327 0.30	28	0308 0.22	13	0509 0.29	28	0553 0.23
	0809 0.75		0712 0.75		0941 0.66		0905 0.72		0947 0.62		0953 0.72		1117 0.63		1218 0.78
F	1349 0.29	Sa	1254 0.22	M	1536 0.31	Tu	1446 0.22	W	1547 0.32	Th	1545 0.25	Sa	1731 0.32	Su	1813 0.23
☽	2053 0.76		1949 0.77		2221 0.71		2134 0.77		2223 0.65		2218 0.75		2342 0.66		
14	0248 0.31	29	0129 0.27	14	0430 0.28	29	0338 0.20	14	0444 0.28	29	0441 0.21	14	0606 0.24	29	0039 0.80
	0918 0.71		0816 0.72		1051 0.66		1019 0.72		1058 0.62		1114 0.72		1224 0.68		0645 0.18
Sa	1522 0.32	Su	1403 0.25	Tu	1652 0.30	W	1609 0.21	Th	1706 0.30	F	1712 0.23	Su	1821 0.26	M	1316 0.84
	2206 0.74	☾	2055 0.76		2324 0.71		2245 0.77		2327 0.66		2336 0.76				1900 0.17
15	0418 0.30	30	0251 0.26	15	0529 0.25	30	0454 0.17	15	0545 0.24	30	0554 0.17	15	0039 0.71	30	0133 0.85
	1036 0.69		0932 0.72		1154 0.67		1133 0.74		1203 0.64		1227 0.76		0648 0.18		0725 0.13
Su	1647 0.31	M	1527 0.24	W	1748 0.26	Th	1721 0.18	F	1803 0.26	Sa	1816 0.18	M	1312 0.74	Tu	1403 0.89
	2317 0.75		2208 0.77				2353 0.80						1901 0.20		1939 0.12
		31	0414 0.22												
			1050 0.74												
			Tu	1643 0.20											
			2317 0.81												
								31	0045 0.79					31	0219 0.89
									0650 0.12						0801 0.10
									Su	1328 0.81				W	1444 0.93
									1908 0.13						2015 0.09

GIBRALTAR

Time Zone: -0100

Year : 2016

September			October			November			December		
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1	0300 0.92	16	0224 0.97	1	0306 0.95	16	0242 1.06	1	0334 0.93	16	0355 1.05
	0834 0.08		0807 0.02		0838 0.11		0819 -0.01		0912 0.13		0925 0.01
Th	1521 0.95	F	1443 1.02	Sa	1521 0.97	Su	1457 1.11	Tu	1541 0.93	W	1609 1.07
●	2051 0.07	○	2024 0.02	●	2055 0.08	○	2039 -0.04		2130 0.10		2150 0.00
2	0336 0.93	17	0306 1.02	2	0338 0.95	17	0327 1.09	2	0404 0.92	17	0443 1.03
	0906 0.07		0845 -0.01		0908 0.11		0900 -0.02		0942 0.15		1010 0.06
F	1555 0.95	Sa	1524 1.07	Su	1548 0.96	M	1541 1.12	W	1609 0.92	Th	1657 1.02
	2124 0.07		2103 -0.02		2126 0.09		2122 -0.03		2202 0.13		2235 0.06
3	0410 0.92	18	0349 1.05	3	0406 0.94	18	0412 1.08	3	0436 0.90	18	0533 0.98
	0937 0.08		0924 -0.02		0938 0.12		0942 0.01		1014 0.18		1057 0.13
Sa	1627 0.94	Su	1606 1.09	M	1615 0.94	Tu	1626 1.10	Th	1641 0.89	F	1748 0.96
	2157 0.08		2144 -0.02		2157 0.11		2206 0.01		2236 0.16		2322 0.14
4	0442 0.90	19	0433 1.05	4	0436 0.92	19	0458 1.05	4	0511 0.87	19	0625 0.92
	1009 0.10		1004 -0.00		1009 0.15		1026 0.06		1048 0.22		1148 0.21
Su	1657 0.91	M	1648 1.08	Tu	1642 0.91	W	1713 1.05	F	1718 0.86	Sa	1842 0.88
	2230 0.11		2226 0.01		2229 0.14		2250 0.08		2311 0.21		2336 0.19
5	0513 0.88	20	0518 1.02	5	0506 0.89	20	0548 0.99	5	0552 0.84	20	0013 0.22
	1040 0.14		1045 0.05		1039 0.19		1112 0.14		1126 0.28		0721 0.86
M	1726 0.88	Tu	1734 1.03	W	1712 0.88	Th	1803 0.98	Sa	1802 0.81	Su	1247 0.29
	2303 0.15		2310 0.07		2302 0.19		2338 0.16		2353 0.27		1941 0.82
6	0545 0.84	21	0606 0.97	6	0539 0.85	21	0640 0.92	6	0641 0.80	21	0115 0.30
	1112 0.18		1130 0.13		1112 0.24		1203 0.23		1212 0.33		0825 0.82
Tu	1756 0.83	W	1823 0.97	Th	1746 0.83	F	1858 0.90	Su	1857 0.77	M	1408 0.34
	2338 0.20		2357 0.15		2337 0.25					☾	2048 0.77
7	0618 0.79	22	0659 0.90	7	0619 0.80	22	0033 0.26	7	0047 0.32	22	0245 0.34
	1146 0.24		1221 0.22		1149 0.30		0740 0.85		0742 0.76		0936 0.79
W	1830 0.78	Th	1917 0.89	F	1829 0.78	Sa	1307 0.32	M	1319 0.37	Tu	1548 0.34
						☾	2001 0.82	☾	2006 0.74		2204 0.75
8	0016 0.26	23	0054 0.24	8	0020 0.31	23	0148 0.33	8	0207 0.35	23	0418 0.33
	0659 0.74		0759 0.83		0709 0.75		0851 0.81		0856 0.75		1047 0.80
Th	1225 0.31	F	1327 0.30	Sa	1238 0.37	Su	1447 0.37	Tu	1459 0.37	W	1657 0.30
	1914 0.73	☾	2021 0.81		1925 0.74		2118 0.78		2130 0.74		2315 0.76
9	0105 0.32	24	0217 0.32	9	0123 0.36	24	0350 0.35	9	0345 0.32	24	0519 0.29
	0751 0.69		0912 0.78		0814 0.72		1015 0.80		1015 0.78		1146 0.82
F	1319 0.37	Sa	1513 0.35	Su	1357 0.41	M	1634 0.35	W	1625 0.30	Th	1745 0.25
☾	2012 0.69		2140 0.77	☾	2039 0.71		2245 0.78		2251 0.78		2322 0.80
10	0227 0.36	25	0426 0.32	10	0312 0.38	25	0509 0.32	10	0454 0.26	25	0012 0.79
	0859 0.66		1042 0.77		0937 0.71		1129 0.83		1121 0.85		0603 0.25
Sa	1503 0.40	Su	1700 0.32	M	1600 0.39	Tu	1734 0.29	Th	1722 0.21	F	1233 0.85
	2128 0.66		2312 0.77		2211 0.72		2356 0.81		2354 0.85		1825 0.20
11	0421 0.35	26	0539 0.28	11	0444 0.33	26	0558 0.27	11	0545 0.18	26	0057 0.82
	1026 0.66		1200 0.82		1100 0.76		1224 0.87		1215 0.92		0641 0.21
Su	1652 0.37	M	1800 0.27	Tu	1711 0.32	W	1816 0.23	F	1809 0.12	Sa	1312 0.87
	2257 0.68				2330 0.77						1900 0.15
12	0530 0.29	27	0023 0.82	12	0538 0.25	27	0047 0.86	12	0047 0.92	27	0135 0.85
	1145 0.71		0627 0.23		1202 0.83		0636 0.23		0630 0.10		0715 0.17
M	1750 0.30	Tu	1255 0.88	W	1757 0.23	Th	1308 0.91	Sa	1303 0.99	Su	1346 0.88
			1842 0.21				1852 0.18		1852 0.18		1934 0.12
13	0007 0.74	28	0115 0.87	13	0027 0.85	28	0128 0.89	13	0135 0.99	28	0208 0.87
	0617 0.22		0704 0.19		0620 0.17		0709 0.19		0714 0.04		0748 0.14
Tu	1240 0.79	W	1339 0.92	Th	1250 0.92	F	1345 0.94	Su	1349 1.05	M	1417 0.89
	1832 0.22		1918 0.16		1839 0.14		1924 0.14		1936 -0.01		2007 0.09
14	0059 0.82	29	0157 0.91	14	0115 0.94	29	0204 0.92	14	0221 1.04	29	0239 0.88
	0654 0.15		0736 0.15		0700 0.09		0740 0.15		0757 -0.00		0819 0.13
W	1324 0.87	Th	1416 0.96	F	1333 1.00	Sa	1417 0.95	M	1435 1.09	Tu	1446 0.89
	1909 0.14		1951 0.12		1918 0.05		1957 0.11	○	2020 -0.04	●	2039 0.08
15	0142 0.90	30	0233 0.94	15	0159 1.01	30	0236 0.93	15	0308 1.06	30	0310 0.89
	0730 0.08		0807 0.12		0739 0.03		0810 0.13		0841 -0.01		0851 0.12
Th	1403 0.95	F	1450 0.97	Sa	1415 1.07	Su	1446 0.95	Tu	1521 1.09	W	1517 0.89
	1946 0.07		2023 0.09		1958 -0.01	●	2027 0.09		2105 -0.03		2112 0.08
						31	0306 0.94				
							0841 0.12				
							M 1513 0.94				
							2059 0.09				
										31	0407 0.87
											0945 0.10
											Sa 1617 0.87
											2208 0.05