

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2019

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0026 0.50 0611 0.82 Tu 1249 0.36 1921 0.88	16	0512 0.75 1145 0.43 W 1840 0.80	1	0154 0.56 0730 0.89 F 1429 0.30 2100 0.87	16	0106 0.59 0632 0.84 Sa 1333 0.24 2032 0.87	1	0048 0.61 0621 0.79 F 1328 0.35 2017 0.80	16	0436 0.76 1212 0.30 Sa 1938 0.78	1	0154 0.48 0741 0.85 M 1425 0.28 2040 0.81	16	0118 0.42 0711 0.94 Tu 1356 0.17 2012 0.85
2	0120 0.51 0700 0.87 W 1344 0.31 2015 0.90	17	0028 0.56 0610 0.80 Th 1248 0.35 1945 0.86	2	0233 0.54 0811 0.94 Sa 1508 0.27 2132 0.89	17	0157 0.54 0729 0.94 Su 1427 0.15 2109 0.91	2	0143 0.56 0721 0.85 Sa 1416 0.30 2048 0.83	17	0051 0.57 0618 0.83 Su 1321 0.21 2015 0.83	2	0223 0.41 0815 0.89 Tu 1454 0.25 2100 0.83	17	0200 0.30 0803 1.02 W 1439 0.15 2039 0.88
3	0203 0.51 0741 0.92 Th 1431 0.28 2059 0.92	18	0124 0.55 0657 0.88 F 1343 0.27 2034 0.91	3	0306 0.51 0846 0.98 Su 1542 0.25 2200 0.90	18	0238 0.47 0819 1.03 M 1515 0.09 2143 0.93	3	0221 0.51 0802 0.90 Su 1454 0.26 2113 0.85	18	0141 0.49 0721 0.93 M 1415 0.13 2045 0.87	3	0248 0.34 0846 0.93 W 1520 0.24 2118 0.84	18	0239 0.20 0850 1.07 Th 1518 0.17 2107 0.92
4	0240 0.52 0817 0.97 F 1512 0.26 2136 0.93	19	0209 0.54 0742 0.96 Sa 1434 0.19 2118 0.95	4	0335 0.48 0919 1.01 M 1613 0.24 ● 2226 0.90	19	0317 0.40 0907 1.11 Tu 1600 0.06 ○ 2215 0.93	4	0251 0.45 0836 0.94 M 1524 0.23 2136 0.86	19	0221 0.38 0812 1.02 Tu 1500 0.08 2115 0.89	4	0312 0.29 0916 0.95 Th 1544 0.24 2136 0.86	19	0318 0.13 0934 1.09 F 1554 0.21 ○ 2136 0.95
5	0312 0.52 0851 1.01 Sa 1548 0.25 2210 0.94	20	0250 0.51 0826 1.04 Su 1523 0.13 2158 0.97	5	0402 0.45 0951 1.02 Tu 1642 0.24 2251 0.89	20	0356 0.32 0954 1.15 W 1645 0.07 2247 0.93	5	0316 0.41 0906 0.97 Tu 1551 0.22 2157 0.86	20	0259 0.28 0900 1.09 W 1542 0.07 2143 0.91	5	0336 0.24 0946 0.97 F 1609 0.26 ● 2157 0.88	20	0357 0.09 1017 1.07 Sa 1628 0.27 2204 0.97
6	0344 0.52 0925 1.04 Su 1624 0.26 ● 2242 0.93	21	0330 0.48 0912 1.11 M 1612 0.09 ○ 2238 0.97	6	0429 0.43 1024 1.02 W 1711 0.26 2315 0.87	21	0436 0.26 1042 1.16 Th 1726 0.12 2317 0.91	6	0341 0.36 0937 0.98 W 1617 0.22 ● 2217 0.86	21	0337 0.19 0945 1.13 Th 1621 0.11 ○ 2211 0.92	6	0404 0.20 1018 0.97 Sa 1634 0.29 2218 0.89	21	0437 0.09 1059 1.03 Su 1700 0.35 2234 0.98
7	0414 0.51 0959 1.05 M 1657 0.27 2312 0.91	22	0410 0.44 0959 1.15 Tu 1700 0.09 2316 0.95	7	0456 0.40 1056 1.00 Th 1739 0.29 2337 0.85	22	0517 0.23 1128 1.12 F 1806 0.21 2347 0.89	7	0406 0.32 1007 0.99 Th 1642 0.24 2237 0.86	22	0416 0.14 1030 1.12 F 1658 0.17 2239 0.93	7	0434 0.19 1050 0.96 Su 1700 0.33 2242 0.90	22	0519 0.13 1140 0.96 M 1731 0.43 2305 0.98
8	0444 0.51 1033 1.04 Tu 1731 0.29 2342 0.89	23	0452 0.41 1048 1.16 W 1748 0.13 2353 0.91	8	0524 0.39 1128 0.96 F 1806 0.33 2359 0.83	23	0600 0.22 1215 1.05 Sa 1845 0.31	8	0431 0.29 1038 0.98 F 1707 0.27 2257 0.85	23	0457 0.12 1114 1.08 Sa 1733 0.26 2308 0.93	8	0506 0.19 1124 0.93 M 1726 0.39 2306 0.90	23	0602 0.20 1221 0.88 Tu 1759 0.50 2338 0.95
9	0514 0.50 1108 1.01 W 1803 0.32	24	0536 0.38 1138 1.13 Th 1835 0.20	9	0553 0.38 1201 0.92 Sa 1832 0.37	24	0017 0.87 0646 0.25 Su 1304 0.95 1924 0.42	9	0459 0.27 1109 0.95 Sa 1732 0.31 2318 0.85	24	0538 0.14 1157 1.00 Su 1806 0.36 2337 0.92	9	0542 0.21 1201 0.88 Tu 1753 0.45 2334 0.89	24	0649 0.28 1307 0.80 W 1827 0.56
10	0012 0.85 0544 0.50 Th 1142 0.97 1836 0.36	25	0029 0.87 0621 0.37 F 1230 1.07 1922 0.29	10	0021 0.80 0624 0.39 Su 1236 0.87 1900 0.43	25	0049 0.84 0740 0.31 M 1402 0.84 2006 0.51	10	0528 0.27 1141 0.92 Su 1756 0.36 2339 0.84	25	0621 0.19 1241 0.90 M 1837 0.45	10	0624 0.25 1244 0.82 W 1823 0.51	25	0014 0.90 0745 0.36 Th 1410 0.72 1858 0.61
11	0040 0.81 0615 0.50 F 1219 0.92 1909 0.40	26	0104 0.83 0713 0.37 Sa 1327 0.98 2012 0.39	11	0045 0.78 0703 0.41 M 1316 0.82 1932 0.49	26	0127 0.81 0853 0.37 Tu 1532 0.75 ☾ 2106 0.59	11	0600 0.28 1215 0.87 M 1821 0.42	26	0008 0.89 0711 0.27 Tu 1331 0.80 1908 0.54	11	0006 0.87 0718 0.29 Th 1342 0.75 1900 0.58	26	0057 0.84 0901 0.42 F 1609 0.68 ☾ 2007 0.64
12	0109 0.78 0653 0.50 Sa 1300 0.86 1948 0.45	27	0144 0.80 0816 0.39 Su 1436 0.89 ☾ 2108 0.49	12	0115 0.76 0757 0.43 Tu 1411 0.76 ☾ 2021 0.55	27	0224 0.77 1036 0.41 W 1754 0.72 2303 0.63	12	0003 0.83 0636 0.31 Tu 1254 0.82 1848 0.49	27	0043 0.85 0815 0.36 W 1451 0.71 1945 0.61	12	0049 0.84 0842 0.33 F 1603 0.70 ☾ 2024 0.63	27	0204 0.78 1046 0.44 Sa 1816 0.70 2311 0.63
13	0143 0.75 0743 0.51 Su 1350 0.81 2039 0.50	28	0234 0.78 0936 0.41 M 1610 0.82 2220 0.55	13	0156 0.75 0922 0.43 W 1609 0.72 2157 0.61	28	0430 0.76 1219 0.39 Th 1932 0.76	13	0030 0.81 0726 0.34 W 1345 0.75 1923 0.56	28	0128 0.80 0953 0.41 Th 1736 0.68 ☾ 2142 0.65	13	0200 0.79 1024 0.33 Sa 1808 0.72 2303 0.62	28	0432 0.74 1210 0.41 Su 1902 0.73
14	0231 0.73 0859 0.51 M 1506 0.76 ☾ 2152 0.54	29	0352 0.77 1110 0.41 Tu 1800 0.79 2350 0.59	14	0310 0.74 1100 0.40 Th 1835 0.75 2348 0.62	14		14	0108 0.79 0846 0.37 Th 1550 0.69 ☾ 2038 0.62	29	0302 0.75 1147 0.41 F 1916 0.72	14	0433 0.78 1158 0.28 Su 1906 0.77	29	0029 0.56 0611 0.77 M 1304 0.37 1931 0.76
15	0350 0.72 1028 0.49 Tu 1706 0.76 2316 0.56	30	0526 0.79 1236 0.38 W 1927 0.81	15	0515 0.77 1226 0.33 F 1948 0.81	15		15	0209 0.76 1033 0.36 F 1836 0.72 2320 0.63	30	0019 0.62 0547 0.75 Sa 1300 0.37 1951 0.76	15	0027 0.53 0608 0.85 M 1305 0.21 1942 0.81	30	0112 0.48 0706 0.82 Tu 1343 0.34 1954 0.79
		31	0103 0.58 0639 0.84 Th 1339 0.34 2021 0.84			31		31	0118 0.55 0657 0.80 Su 1349 0.32 2018 0.79						

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2019

May		June		July		August									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0143 0.40 0745 0.86 W 1415 0.31 2015 0.81	16	0139 0.27 0753 0.99 Th 1415 0.28 2003 0.89	1	0206 0.27 0831 0.92 Sa 1434 0.40 2017 0.91	16	0254 0.19 0921 0.95 Su 1506 0.46 2043 0.99	1	0222 0.21 0901 0.93 M 1443 0.47 2020 0.97	16	0334 0.21 0957 0.89 Tu 1528 0.48 ○ 2110 1.00	1	0348 0.06 1015 0.91 Th 1547 0.39 ● 2136 1.08	16	0427 0.19 1031 0.83 F 1611 0.35 2209 0.97
2	0211 0.32 0819 0.90 Th 1442 0.30 2034 0.85	17	0221 0.19 0840 1.02 F 1453 0.31 2034 0.94	2	0242 0.21 0909 0.96 Su 1506 0.41 2045 0.96	17	0336 0.19 1002 0.95 M 1540 0.48 ○ 2118 1.02	2	0308 0.15 0944 0.95 Tu 1521 0.47 ● 2100 1.03	17	0412 0.21 1030 0.88 W 1600 0.47 2146 1.01	2	0435 0.04 1051 0.89 F 1628 0.34 2225 1.10	17	0454 0.20 1054 0.81 Sa 1638 0.32 2242 0.96
3	0239 0.26 0852 0.94 F 1509 0.31 2055 0.88	18	0302 0.14 0924 1.03 Sa 1527 0.35 ○ 2105 0.98	3	0320 0.17 0948 0.98 M 1539 0.43 ● 2118 1.01	18	0418 0.20 1040 0.93 Tu 1613 0.50 2154 1.04	3	0354 0.12 1027 0.95 W 1600 0.47 2142 1.07	18	0446 0.22 1059 0.87 Th 1631 0.46 2221 1.01	3	0522 0.06 1127 0.86 Sa 1710 0.30 2315 1.09	18	0521 0.23 1117 0.80 Su 1706 0.30 2315 0.93
4	0308 0.21 0925 0.97 Sa 1536 0.32 ● 2118 0.92	19	0343 0.13 1006 1.01 Su 1600 0.40 2136 1.01	4	0401 0.15 1029 0.97 Tu 1613 0.46 2153 1.04	19	0457 0.22 1117 0.90 W 1645 0.51 2230 1.03	4	0443 0.10 1109 0.93 Th 1641 0.46 2228 1.09	19	0519 0.24 1127 0.85 F 1701 0.44 2257 0.99	4	0609 0.12 1203 0.83 Su 1755 0.28	19	0548 0.26 1139 0.78 M 1735 0.30 2348 0.88
5	0339 0.17 1000 0.98 Su 1603 0.35 2144 0.95	20	0424 0.14 1048 0.98 M 1633 0.44 2209 1.03	5	0446 0.14 1113 0.95 W 1650 0.49 2232 1.05	20	0536 0.26 1151 0.87 Th 1718 0.52 2308 1.01	5	0534 0.12 1153 0.89 F 1724 0.45 2318 1.07	20	0551 0.27 1154 0.82 Sa 1731 0.43 2333 0.95	5	0006 1.05 0655 0.20 M 1237 0.80 1844 0.27	20	0615 0.31 1202 0.76 Tu 1807 0.30
6	0414 0.15 1036 0.97 M 1633 0.39 2212 0.97	21	0506 0.18 1127 0.93 Tu 1703 0.49 2243 1.02	6	0535 0.16 1200 0.90 Th 1730 0.51 2315 1.03	21	0614 0.30 1225 0.83 F 1750 0.52 2346 0.96	6	0626 0.16 1237 0.84 Sa 1811 0.43	21	0622 0.30 1221 0.79 Su 1803 0.42	6	0100 0.97 0742 0.30 Tu 1314 0.77 1942 0.29	21	0022 0.83 0642 0.36 W 1227 0.74 1845 0.32
7	0451 0.16 1115 0.94 Tu 1703 0.45 2243 0.98	22	0548 0.24 1207 0.87 W 1733 0.53 2318 0.99	7	0630 0.20 1253 0.85 F 1815 0.53	22	0652 0.35 1300 0.79 Sa 1824 0.53	7	0012 1.04 0719 0.22 Su 1322 0.80 1906 0.42	22	0009 0.90 0654 0.34 M 1249 0.76 1838 0.42	7	0203 0.88 0834 0.40 W 1357 0.75 ☾ 2053 0.31	22	0100 0.78 0712 0.42 Th 1255 0.73 1933 0.35
8	0534 0.19 1157 0.89 W 1736 0.50 2318 0.97	23	0632 0.31 1248 0.82 Th 1804 0.57 2357 0.94	8	0006 1.00 0730 0.25 Sa 1355 0.79 1914 0.54	23	0027 0.91 0732 0.39 Su 1339 0.75 1906 0.53	8	0112 0.98 0816 0.29 M 1412 0.76 2010 0.41	23	0049 0.85 0728 0.39 Tu 1319 0.73 1921 0.42	8	0327 0.79 0936 0.48 Th 1458 0.73 2221 0.33	23	0149 0.72 0752 0.49 F 1332 0.71 ☾ 2048 0.37
9	0624 0.23 1248 0.83 Th 1813 0.55	24	0718 0.37 1335 0.76 F 1840 0.59	9	0109 0.95 0837 0.30 Su 1507 0.75 2034 0.53	24	0114 0.85 0819 0.43 M 1427 0.72 2006 0.53	9	0224 0.91 0918 0.37 Tu 1509 0.74 ☽ 2127 0.39	24	0134 0.79 0809 0.44 W 1357 0.71 2022 0.43	9	0511 0.74 1059 0.54 F 1632 0.74 2354 0.32	24	0314 0.67 0908 0.54 Sa 1432 0.69 2224 0.36
10	0000 0.94 0727 0.27 F 1400 0.77 1903 0.59	25	0040 0.89 0813 0.42 Sa 1439 0.72 1933 0.61	10	0233 0.90 0951 0.34 M 1617 0.74 ☽ 2203 0.49	25	0214 0.79 0918 0.46 Tu 1534 0.70 ☾ 2130 0.51	10	0351 0.86 1027 0.43 W 1614 0.74 2248 0.37	25	0235 0.74 0907 0.49 Th 1451 0.69 ☾ 2144 0.43	10	0654 0.75 1225 0.55 Sa 1800 0.78	25	0554 0.67 1103 0.57 Su 1631 0.70 2354 0.30
11	0054 0.89 0845 0.31 Sa 1546 0.73 2042 0.61	26	0136 0.82 0924 0.45 Su 1607 0.69 ☾ 2112 0.60	11	0412 0.87 1107 0.36 Tu 1719 0.75 2322 0.42	26	0340 0.76 1032 0.48 W 1646 0.70 2255 0.47	11	0521 0.83 1138 0.47 Th 1721 0.77	26	0415 0.71 1026 0.52 F 1616 0.70 2306 0.39	11	0110 0.29 0800 0.78 Su 1327 0.53 1903 0.83	26	0721 0.73 1234 0.54 M 1804 0.77
12	0221 0.84 1013 0.32 Su 1715 0.73 ☽ 2237 0.57	27	0307 0.77 1049 0.45 M 1732 0.70 2306 0.56	12	0537 0.88 1212 0.38 W 1811 0.79	27	0516 0.76 1142 0.49 Th 1745 0.73	12	0006 0.33 0644 0.83 F 1242 0.50 1820 0.81	27	0603 0.73 1148 0.54 Sa 1733 0.74	12	0206 0.25 0842 0.80 M 1411 0.49 1951 0.89	27	0105 0.21 0808 0.78 Tu 1330 0.49 1904 0.85
13	0428 0.84 1137 0.30 M 1818 0.76 2357 0.47	28	0457 0.76 1159 0.44 Tu 1821 0.73	13	0026 0.34 0648 0.91 Th 1307 0.40 1854 0.83	28	0000 0.41 0633 0.79 F 1239 0.48 1830 0.78	13	0112 0.28 0750 0.85 Sa 1335 0.50 1910 0.87	28	0017 0.33 0720 0.78 Su 1253 0.53 1830 0.80	13	0251 0.22 0915 0.82 Tu 1446 0.46 2029 0.93	28	0200 0.12 0845 0.83 W 1412 0.42 1955 0.95
14	0554 0.88 1242 0.28 Tu 1859 0.80	29	0010 0.48 0615 0.79 W 1249 0.42 1855 0.76	14	0121 0.27 0747 0.93 F 1352 0.42 1932 0.89	29	0051 0.34 0730 0.84 Sa 1324 0.48 1907 0.84	14	0206 0.25 0841 0.87 Su 1418 0.50 1954 0.92	29	0117 0.25 0813 0.83 M 1344 0.51 1918 0.88	14	0327 0.19 0943 0.83 W 1517 0.42 2103 0.96	29	0249 0.05 0918 0.86 Th 1451 0.34 2042 1.03
15	0052 0.37 0659 0.94 W 1333 0.27 1933 0.84	30	0054 0.41 0709 0.83 Th 1329 0.40 1923 0.81	15	0209 0.22 0836 0.95 Sa 1431 0.44 2008 0.94	30	0138 0.27 0817 0.89 Su 1405 0.47 1943 0.91	15	0254 0.22 0922 0.88 M 1455 0.50 2033 0.97	30	0210 0.17 0857 0.87 Tu 1427 0.48 2004 0.96	15	0358 0.18 1008 0.83 Th 1544 0.38 ○ 2136 0.97	30	0334 0.01 0949 0.87 F 1530 0.26 ● 2130 1.09
		31	0131 0.33 0752 0.88 F 1403 0.39 1950 0.86					31	0300 0.10 0936 0.90 W 1507 0.44 2050 1.03			31	0418 0.00 1021 0.86 Sa 1609 0.19 2217 1.11		

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2019

September				October				November				December											
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0500	0.05	16	0448	0.22	1	0510	0.20	16	0441	0.31	1	0007	0.88	16	0514	0.50	1	0041	0.83	16	0027	0.86
	1051	0.85		1036	0.81		1044	0.90		1022	0.87		0543	0.48		1057	0.96		0556	0.57		0548	0.55
Su	1650	0.14	M	1639	0.20	Tu	1712	0.06	W	1647	0.17	F	1121	0.96	Sa	1800	0.24	Su	1147	0.98	M	1140	1.01
	2304	1.09		2253	0.91		2335	0.99		2306	0.90		1836	0.24		1914	0.36		1900	0.27		1900	0.27
2	0542	0.13	17	0512	0.26	2	0545	0.30	17	0506	0.37	2	0057	0.79	17	0023	0.82	2	0129	0.77	17	0121	0.81
	1122	0.84		1058	0.80		1115	0.89		1047	0.88		0614	0.54		0548	0.55		0633	0.59		0637	0.56
M	1733	0.13	Tu	1708	0.20	W	1758	0.11	Th	1721	0.19	Sa	1200	0.91	Su	1135	0.94	M	1233	0.92	Tu	1236	0.97
	2351	1.02		2324	0.88					2341	0.85		1937	0.33		1857	0.28		2010	0.41		2002	0.31
3	0621	0.23	18	0537	0.31	3	0022	0.89	18	0532	0.43	3	0206	0.72	18	0124	0.76	3	0230	0.73	18	0226	0.76
	1153	0.82		1121	0.80		0618	0.40		1113	0.87		0651	0.59		0630	0.59		0727	0.61		0747	0.55
Tu	1820	0.15	W	1740	0.22	Th	1147	0.87	F	1801	0.24	Su	1247	0.85	M	1224	0.89	Tu	1331	0.85	W	1348	0.92
				2357	0.83		1851	0.20					2057	0.39		2010	0.32		2121	0.46		2112	0.36
4	0042	0.93	19	0602	0.37	4	0115	0.79	19	0021	0.79	4	0358	0.67	19	0309	0.72	4	0353	0.70	19	0336	0.74
	0701	0.34		1144	0.79		0652	0.49		0600	0.49		0809	0.63		0749	0.61		0906	0.61		0916	0.52
W	1226	0.80	Th	1816	0.26	F	1224	0.84	Sa	1144	0.85	M	1401	0.78	Tu	1338	0.84	W	1500	0.79	Th	1525	0.88
	1914	0.21					1959	0.29		1851	0.28	☾	2239	0.42	☾	2137	0.33	☾	2244	0.47	☾	2228	0.39
5	0139	0.82	20	0034	0.78	5	0237	0.69	20	0113	0.72	5	0557	0.68	20	0442	0.71	5	0518	0.71	20	0442	0.75
	0743	0.44		0628	0.44		0733	0.56		0633	0.55		1052	0.61		0955	0.58		1056	0.56		1042	0.46
Th	1303	0.78	F	1211	0.77	Sa	1312	0.78	Su	1223	0.81	Tu	1627	0.75	W	1544	0.82	Th	1651	0.78	F	1700	0.88
	2024	0.28		1903	0.29	☾	2135	0.35	☾	2009	0.32		2358	0.39		2303	0.32		2354	0.46		2339	0.42
6	0303	0.72	21	0121	0.71	6	0503	0.65	21	0319	0.67	6	0645	0.71	21	0549	0.74	6	0611	0.73	21	0539	0.78
	0838	0.53		0700	0.50		0920	0.61		0735	0.60		1210	0.54		1124	0.50		1202	0.50		1154	0.39
F	1355	0.74	Sa	1245	0.75	Su	1446	0.73	M	1325	0.77	W	1802	0.78	Th	1722	0.86	F	1813	0.80	Sa	1819	0.90
☾	2200	0.33		2015	0.33		2327	0.36	☾	2150	0.32												
7	0511	0.67	22	0248	0.65	7	0654	0.68	22	0536	0.68	7	0053	0.36	22	0012	0.30	7	0045	0.45	22	0039	0.44
	1016	0.58		0757	0.57		1150	0.58		1023	0.60		0715	0.74		0633	0.77		0647	0.77		0627	0.83
Sa	1543	0.72	Su	1339	0.72	M	1727	0.74	Tu	1548	0.74	Th	1256	0.45	F	1223	0.39	Sa	1248	0.43	Su	1254	0.31
	2348	0.33	☾	2200	0.33					2327	0.28		1856	0.82		1831	0.92		1908	0.84		1925	0.94
8	0706	0.70	23	0600	0.66	8	0042	0.32	23	0642	0.72	8	0133	0.33	23	0106	0.28	8	0125	0.44	23	0130	0.46
	1214	0.56		1037	0.59		0732	0.72		1158	0.52		0739	0.77		0709	0.82		0715	0.81		0709	0.89
Su	1750	0.75	M	1547	0.70	Tu	1253	0.51	W	1739	0.81	F	1330	0.38	Sa	1311	0.29	Su	1325	0.36	M	1347	0.25
				2341	0.27		1841	0.79					1936	0.86		1928	0.98		1951	0.88		2020	0.96
9	0104	0.29	24	0712	0.71	9	0132	0.28	24	0036	0.21	9	0204	0.31	24	0151	0.29	9	0158	0.43	24	0212	0.48
	0756	0.73		1221	0.54		0758	0.75		0718	0.77		0800	0.80		0740	0.87		0742	0.85		0748	0.95
M	1317	0.51	Tu	1751	0.76	W	1333	0.43	Th	1251	0.41	Sa	1358	0.31	Su	1355	0.20	M	1400	0.30	Tu	1436	0.21
	1859	0.80					1926	0.83		1845	0.90		2009	0.90		2018	1.02		2028	0.92		2109	0.98
10	0157	0.24	25	0054	0.18	10	0209	0.24	25	0129	0.16	10	0231	0.31	25	0230	0.32	10	0227	0.44	25	0251	0.49
	0828	0.76		0750	0.76		0821	0.77		0747	0.81		0819	0.83		0811	0.93		0808	0.91		0826	1.02
Tu	1358	0.45	W	1314	0.45	Th	1404	0.36	F	1333	0.29	Su	1425	0.25	M	1438	0.14	Tu	1434	0.25	W	1522	0.19
	1944	0.85		1855	0.86		2000	0.87		1937	0.98		2042	0.93		2104	1.04		2105	0.95		2152	0.98
11	0236	0.20	26	0148	0.10	11	0239	0.22	26	0213	0.13	11	0256	0.32	26	0306	0.36	11	0257	0.46	26	0327	0.51
	0854	0.79		0821	0.81		0840	0.79		0815	0.85		0840	0.87		0843	0.99		0835	0.96		0905	1.06
W	1430	0.39	Th	1354	0.34	F	1430	0.30	Sa	1412	0.19	M	1454	0.21	Tu	1521	0.11	W	1511	0.21	Th	1606	0.19
	2019	0.89		1947	0.96		2031	0.91		2024	1.05		2114	0.95	●	2149	1.03		2141	0.96	●	2232	0.97
12	0308	0.18	27	0233	0.04	12	0304	0.21	27	0253	0.14	12	0321	0.34	27	0341	0.40	12	0327	0.48	27	0402	0.52
	0915	0.80		0848	0.84		0858	0.81		0842	0.89		0903	0.91		0917	1.03		0905	1.00		0943	1.08
Th	1457	0.34	F	1432	0.24	Sa	1454	0.24	Su	1451	0.10	Tu	1524	0.18	W	1606	0.12	Th	1549	0.19	F	1648	0.21
	2051	0.92		2034	1.04		2101	0.93		2109	1.08	○	2147	0.96		2233	1.00	○	2219	0.96		2309	0.94
13	0335	0.17	28	0315	0.03	13	0328	0.22	28	0330	0.18	13	0348	0.37	28	0415	0.45	13	0358	0.50	28	0437	0.52
	0936	0.80		0917	0.86		0917	0.82		0911	0.93		0928	0.94		0951	1.05		0937	1.03		1021	1.08
F	1521	0.29	Sa	1509	0.14	Su	1518	0.20	M	1531	0.05	W	1558	0.17	Th	1651	0.16	F	1630	0.19	Sa	1729	0.25
	2121	0.94	●	2120	1.09	○	2131	0.94	●	2154	1.07		2221	0.95		2315	0.95		2259	0.94		2345	0.91
14	0400	0.17	29	0355	0.05	14	0351	0.24	29	0405	0.25	14	0415	0.41	29	0449	0.50	14	0432	0.52	29	0511	0.53
	0955	0.80		0945	0.88		0937	0.84		0941	0.96		0955	0.96		1028	1.05		1013	1.05		1100	1.06
Sa	1545	0.25	Su	1548	0.07	M	1545	0.17	Tu	1613	0.05	Th	1634	0.18	F	1737	0.22	Sa	1715	0.20	Su	1809	0.30
	2151	0.94		2205	1.10		2202	0.94		2238	1.03		2257	0.93		2358	0.89		2341	0.91			
15	0424	0.19	30	0433	0.11	15	0415	0.27	30	0439	0.32	15	0444	0.46	30	0522	0.54	15	0508	0.54	30	0018	0.87
	1015	0.80		1014	0.89		0959	0.86		1012	0.98		1024	0.97		1106	1.03		1054	1.04		0544	0.53
Su	1611	0.22	M	1630	0.04	Tu																	