

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2014

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0307 0.47 0850 1.10 W 1550 0.11 ● 2216 0.99	16	0347 0.48 0934 1.03 Th 1622 0.26 ○ 2233 0.90	1	0418 0.30 1021 1.17 Sa 1710 0.13 2306 0.95	16	0420 0.33 1024 1.00 Su 1654 0.26 2247 0.88	1	0321 0.24 0927 1.12 Sa 1608 0.11 ● 2203 0.94	16	0327 0.27 0933 0.97 Su 1557 0.24 ○ 2148 0.87	1	0422 0.10 1039 1.04 Tu 1650 0.30 2229 0.98	16	0400 0.15 1020 0.98 W 1621 0.33 2203 0.96
2	0349 0.44 0937 1.15 Th 1639 0.10 2257 0.97	17	0415 0.45 1007 1.03 F 1651 0.27 2258 0.89	2	0501 0.26 1107 1.14 Su 1751 0.20 2339 0.93	17	0448 0.31 1055 0.98 M 1720 0.29 2309 0.87	2	0401 0.18 1011 1.13 Su 1645 0.16 2233 0.95	17	0354 0.23 1004 0.98 M 1622 0.26 2209 0.89	2	0502 0.13 1117 0.98 W 1721 0.36 2259 0.97	17	0436 0.15 1057 0.96 Th 1653 0.37 2233 0.98
3	0433 0.41 1026 1.16 F 1727 0.13 2336 0.94	18	0442 0.44 1040 1.02 Sa 1721 0.29 2322 0.88	3	0544 0.26 1153 1.08 M 1830 0.29	18	0516 0.30 1127 0.95 Tu 1746 0.34 2331 0.87	3	0442 0.15 1054 1.10 M 1721 0.23 2302 0.95	18	0423 0.21 1036 0.98 Tu 1649 0.29 2233 0.91	3	0542 0.18 1154 0.91 Th 1748 0.43 2330 0.95	18	0517 0.16 1137 0.92 F 1726 0.42 2307 0.97
4	0517 0.39 1115 1.14 Sa 1815 0.20	19	0510 0.42 1112 0.99 Su 1749 0.32 2345 0.86	4	0010 0.91 0629 0.28 Tu 1239 1.00 1909 0.39	19	0547 0.31 1200 0.91 W 1813 0.39 2356 0.86	4	0522 0.16 1135 1.03 Tu 1754 0.32 2332 0.94	19	0454 0.20 1109 0.95 W 1717 0.33 2259 0.91	4	0624 0.25 1233 0.83 F 1815 0.50	19	0603 0.20 1223 0.86 Sa 1803 0.47 2346 0.95
5	0015 0.91 0603 0.38 Su 1206 1.09 1903 0.28	20	0539 0.42 1145 0.95 M 1818 0.36	5	0043 0.88 0720 0.33 W 1329 0.89 1948 0.49	20	0621 0.33 1238 0.86 Th 1842 0.45	5	0604 0.20 1216 0.95 W 1826 0.41	20	0528 0.22 1145 0.91 Th 1745 0.39 2327 0.91	5	0004 0.91 0711 0.33 Sa 1315 0.75 1841 0.55	20	0658 0.25 1320 0.79 Su 1846 0.52
6	0052 0.87 0654 0.38 M 1300 1.01 1952 0.38	21	0009 0.84 0610 0.42 Tu 1220 0.91 1847 0.41	6	0121 0.85 0822 0.39 Th 1434 0.80 2037 0.57	21	0024 0.85 0706 0.36 F 1324 0.79 1916 0.51	6	0003 0.92 0650 0.27 Th 1258 0.85 1855 0.49	21	0607 0.24 1225 0.85 F 1816 0.45 2358 0.89	6	0042 0.85 0810 0.40 Su 1421 0.68 1916 0.59	21	0033 0.90 0810 0.29 M 1451 0.73 1957 0.56
7	0133 0.84 0753 0.40 Tu 1403 0.92 2045 0.47	22	0034 0.82 0646 0.43 W 1259 0.85 1920 0.46	7	0212 0.82 0948 0.43 F 1635 0.73 2202 0.62	22	0100 0.83 0814 0.39 Sa 1437 0.73 2011 0.58	7	0037 0.88 0743 0.35 F 1348 0.76 1925 0.56	22	0655 0.28 1315 0.78 Sa 1852 0.51	7	0133 0.79 0935 0.44 M 1702 0.65 2118 0.62	22	0141 0.85 0937 0.32 Tu 1630 0.71 2145 0.55
8	0222 0.81 0906 0.43 W 1527 0.84 2152 0.54	23	0104 0.80 0734 0.45 Th 1349 0.80 2004 0.52	8	0346 0.79 1134 0.44 Sa 1852 0.74	23	0152 0.80 0956 0.39 Su 1721 0.71 2211 0.62	8	0118 0.83 0857 0.42 Sa 1531 0.68 2018 0.62	23	0038 0.86 0806 0.33 Su 1440 0.71 1948 0.57	8	0322 0.73 1123 0.44 Tu 1844 0.68 2359 0.58	23	0339 0.81 1109 0.32 W 1749 0.73 2324 0.49
9	0332 0.80 1034 0.43 Th 1714 0.80 2317 0.58	24	0144 0.79 0851 0.46 F 1513 0.75 2117 0.58	9	0006 0.63 0542 0.81 Su 1256 0.40 1955 0.78	24	0332 0.78 1140 0.34 M 1902 0.75	9	0221 0.77 1048 0.44 Su 1836 0.68 2320 0.63	24	0135 0.82 0944 0.34 M 1703 0.69 2154 0.60	9	0534 0.74 1236 0.40 W 1920 0.72	24	0525 0.84 1223 0.29 Th 1843 0.77
10	0459 0.81 1201 0.42 F 1852 0.80	25	0245 0.78 1028 0.44 Sa 1734 0.75 2254 0.61	10	0117 0.59 0654 0.85 M 1351 0.35 2031 0.81	25	0002 0.59 0543 0.82 Tu 1300 0.26 1952 0.81	10	0451 0.75 1224 0.41 M 1936 0.72	25	0325 0.78 1127 0.31 Tu 1835 0.73 2347 0.54	10	0056 0.50 0644 0.78 Th 1323 0.35 1946 0.75	25	0031 0.39 0639 0.90 F 1319 0.27 1922 0.82
11	0035 0.59 0614 0.85 Sa 1310 0.38 1956 0.83	26	0430 0.79 1157 0.38 Su 1908 0.80	11	0202 0.54 0741 0.90 Tu 1432 0.31 2059 0.84	26	0111 0.52 0656 0.91 W 1357 0.18 2029 0.86	11	0051 0.58 0627 0.79 Tu 1324 0.36 2006 0.76	26	0536 0.82 1245 0.25 W 1924 0.78	11	0133 0.43 0729 0.83 F 1359 0.32 2007 0.78	26	0122 0.29 0736 0.95 Sa 1404 0.27 1956 0.87
12	0132 0.57 0709 0.90 Su 1403 0.34 2039 0.86	27	0021 0.60 0600 0.85 M 1309 0.29 2004 0.86	12	0236 0.49 0818 0.94 W 1506 0.27 2123 0.86	27	0200 0.42 0751 1.00 Th 1445 0.12 2102 0.89	12	0138 0.51 0721 0.83 W 1406 0.31 2030 0.79	27	0054 0.45 0649 0.90 Th 1342 0.20 2000 0.82	12	0202 0.35 0806 0.88 Sa 1428 0.29 2026 0.82	27	0206 0.21 0824 0.99 Su 1443 0.28 2027 0.92
13	0215 0.55 0752 0.95 M 1445 0.31 2112 0.89	28	0124 0.56 0703 0.94 Tu 1406 0.20 2047 0.91	13	0303 0.45 0851 0.97 Th 1534 0.25 2145 0.87	28	0242 0.33 0841 1.08 F 1527 0.10 2132 0.92	13	0211 0.45 0759 0.88 Th 1438 0.27 2051 0.81	28	0142 0.34 0745 0.98 F 1427 0.16 2030 0.87	13	0230 0.28 0839 0.92 Su 1455 0.28 2046 0.86	28	0248 0.16 0906 1.01 M 1518 0.31 2059 0.96
14	0249 0.53 0828 0.99 Tu 1520 0.28 2142 0.90	29	0212 0.50 0756 1.02 W 1457 0.13 2124 0.94	14	0329 0.40 0922 0.99 F 1601 0.24 2206 0.87	14		14	0237 0.38 0832 0.92 F 1506 0.25 2109 0.83	29	0224 0.24 0833 1.04 Sa 1506 0.16 2100 0.91	14	0257 0.23 0911 0.96 M 1523 0.28 2109 0.90	29	0327 0.13 0947 1.00 Tu 1551 0.34 ● 2130 0.99
15	0319 0.50 0902 1.01 W 1551 0.26 2208 0.91	30	0256 0.43 0846 1.10 Th 1543 0.09 ● 2200 0.96	15	0354 0.36 0953 1.00 Sa 1627 0.24 2226 0.88	15		15	0302 0.33 0903 0.95 Sa 1531 0.24 2128 0.85	30	0303 0.16 0917 1.07 Su 1543 0.19 ● 2129 0.94	15	0327 0.18 0945 0.98 Tu 1551 0.30 ○ 2134 0.94	30	0406 0.13 1025 0.98 W 1621 0.39 2201 1.01
		31	0337 0.36 0933 1.15 F 1627 0.09 2233 0.96			31		31	0343 0.11 0958 1.07 M 1618 0.23 2159 0.97						

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2014

May		June		July		August	
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0445 0.16 1102 0.94 Th 1652 0.43 2234 1.01	16 0426 0.13 1051 0.97 F 1635 0.42 2216 1.04	1 0548 0.28 1157 0.86 Su 1733 0.50 2328 0.97	16 0602 0.15 1215 0.89 M 1753 0.42 2348 1.06	1 0600 0.30 1202 0.83 Tu 1748 0.45 2352 0.94	16 0636 0.20 1227 0.86 W 1828 0.30	1 0007 0.88 0630 0.35 F 1218 0.79 1830 0.35	16 0109 0.88 0730 0.40 Sa 1301 0.82 1957 0.28
2 0524 0.21 1138 0.89 F 1721 0.47 2307 0.99	17 0513 0.14 1136 0.93 Sa 1715 0.45 2258 1.04	2 0624 0.33 1230 0.82 M 1805 0.51	17 0655 0.21 1302 0.85 Tu 1845 0.42	2 0633 0.34 1230 0.81 W 1821 0.45	17 0036 1.01 0724 0.29 Th 1306 0.83 1923 0.32	2 0044 0.83 0702 0.40 Sa 1248 0.78 1914 0.37	17 0211 0.78 0817 0.48 Su 1348 0.78 2114 0.34
3 0604 0.27 1214 0.84 Sa 1749 0.51 2342 0.94	18 0605 0.18 1225 0.88 Su 1758 0.48 2345 1.01	3 0006 0.92 0703 0.37 Tu 1305 0.78 1842 0.52	18 0045 1.00 0751 0.29 W 1351 0.81 1947 0.42	3 0030 0.89 0707 0.38 Th 1300 0.78 1901 0.45	18 0133 0.93 0814 0.38 F 1351 0.80 2028 0.34	3 0129 0.77 0741 0.45 Su 1324 0.76 2018 0.39	18 0350 0.70 0928 0.55 M 1508 0.75 2255 0.36
4 0646 0.33 1252 0.78 Su 1819 0.54	19 0703 0.23 1321 0.82 M 1851 0.50	4 0049 0.87 0745 0.41 W 1347 0.74 1931 0.53	19 0151 0.94 0852 0.36 Th 1449 0.78 2059 0.42	4 0112 0.83 0746 0.43 F 1336 0.75 1954 0.46	19 0245 0.84 0912 0.47 Sa 1448 0.78 2147 0.36	4 0233 0.72 0839 0.51 M 1415 0.74 2147 0.39	19 0603 0.68 1122 0.56 Tu 1706 0.75
5 0021 0.89 0733 0.38 M 1339 0.73 1857 0.57	20 0041 0.96 0807 0.28 Tu 1430 0.77 2000 0.51	5 0142 0.81 0839 0.45 Th 1445 0.72 2048 0.53	20 0313 0.87 1000 0.43 F 1555 0.77 2220 0.40	5 0206 0.78 0837 0.47 Sa 1424 0.74 2111 0.46	20 0420 0.77 1025 0.53 Su 1609 0.78 2317 0.36	5 0439 0.69 1009 0.54 Tu 1542 0.73 2317 0.35	20 0024 0.34 0725 0.71 W 1245 0.53 1827 0.79
6 0107 0.83 0831 0.43 Tu 1452 0.69 2004 0.59	21 0153 0.90 0921 0.33 W 1545 0.74 2127 0.49	6 0258 0.76 0947 0.47 F 1606 0.71 2223 0.50	21 0445 0.84 1114 0.47 Sa 1703 0.79 2339 0.36	6 0329 0.74 0947 0.51 Su 1536 0.73 2236 0.43	21 0606 0.75 1151 0.55 M 1733 0.80	6 0625 0.72 1142 0.54 W 1727 0.77	21 0127 0.30 0807 0.74 Th 1336 0.48 1921 0.84
7 0216 0.77 0950 0.45 W 1638 0.67 2217 0.57	22 0333 0.86 1040 0.37 Th 1655 0.75 2254 0.44	7 0439 0.75 1103 0.48 Sa 1716 0.73 2339 0.45	22 0612 0.83 1221 0.49 Su 1805 0.83	7 0515 0.74 1106 0.53 M 1700 0.76 2351 0.38	22 0036 0.34 0726 0.77 Tu 1301 0.54 1840 0.84	7 0034 0.27 0732 0.78 Th 1252 0.50 1836 0.85	22 0212 0.26 0836 0.77 F 1414 0.43 2000 0.88
8 0413 0.74 1118 0.45 Th 1759 0.69 2349 0.51	23 0508 0.86 1153 0.38 F 1754 0.78	8 0602 0.78 1208 0.48 Su 1809 0.77	23 0047 0.32 0724 0.85 M 1318 0.50 1857 0.87	8 0639 0.78 1215 0.52 Tu 1803 0.81	23 0138 0.30 0817 0.80 W 1351 0.51 1930 0.89	8 0136 0.18 0818 0.83 F 1345 0.44 1931 0.94	23 0247 0.22 0901 0.79 Sa 1444 0.38 2033 0.91
9 0547 0.76 1221 0.42 F 1842 0.73	24 0005 0.37 0625 0.88 Sa 1252 0.39 1843 0.83	9 0034 0.38 0704 0.83 M 1259 0.46 1850 0.83	24 0143 0.29 0817 0.87 Tu 1403 0.50 1940 0.92	9 0053 0.30 0740 0.83 W 1312 0.50 1855 0.88	24 0225 0.27 0854 0.83 Th 1430 0.48 2011 0.93	9 0228 0.10 0857 0.87 Sa 1430 0.37 2021 1.02	24 0316 0.20 0923 0.80 Su 1510 0.33 2105 0.94
10 0041 0.44 0649 0.80 Sa 1308 0.40 1912 0.78	25 0103 0.30 0727 0.91 Su 1340 0.40 1924 0.88	10 0121 0.31 0753 0.88 Tu 1342 0.45 1927 0.90	25 0230 0.26 0859 0.88 W 1441 0.49 2019 0.97	10 0147 0.22 0828 0.88 Th 1400 0.48 1942 0.96	25 0303 0.24 0924 0.84 F 1502 0.45 2046 0.96	10 0315 0.05 0933 0.89 Su 1512 0.30 2109 1.08	25 0343 0.19 0943 0.81 M 1535 0.29 2136 0.95
11 0120 0.36 0735 0.85 Su 1345 0.37 1939 0.83	26 0152 0.24 0817 0.93 M 1420 0.41 2000 0.93	11 0204 0.23 0837 0.93 W 1422 0.44 2003 0.96	26 0311 0.24 0935 0.89 Th 1514 0.48 2055 1.00	11 0237 0.15 0912 0.92 F 1445 0.44 2028 1.03	26 0336 0.22 0950 0.85 Sa 1531 0.42 2120 0.98	11 0400 0.04 1007 0.90 M 1554 0.23 2157 1.11	26 0409 0.19 1005 0.82 Tu 1601 0.26 2208 0.95
12 0154 0.29 0814 0.90 M 1418 0.36 2005 0.88	27 0236 0.21 0900 0.94 Tu 1456 0.43 2034 0.98	12 0248 0.17 0920 0.96 Th 1501 0.44 2042 1.02	27 0348 0.23 1007 0.90 F 1545 0.47 2130 1.02	12 0326 0.10 0952 0.94 Sa 1527 0.40 2115 1.09	27 0406 0.22 1015 0.85 Su 1558 0.39 2153 0.99	12 0444 0.06 1042 0.90 Tu 1636 0.18 2244 1.11	27 0435 0.21 1027 0.82 W 1629 0.24 2239 0.94
13 0229 0.22 0851 0.95 Tu 1451 0.36 2033 0.94	28 0317 0.19 0939 0.95 W 1528 0.44 2109 1.01	13 0333 0.13 1002 0.97 F 1541 0.43 2124 1.07	28 0422 0.24 1036 0.89 Sa 1616 0.46 2206 1.02	13 0414 0.07 1032 0.94 Su 1610 0.36 2203 1.12	28 0436 0.22 1039 0.85 M 1626 0.37 2226 0.98	13 0527 0.12 1115 0.89 W 1720 0.17 2330 1.06	28 0501 0.24 1050 0.83 Th 1658 0.23 2312 0.91
14 0305 0.17 0929 0.98 W 1524 0.37 2104 0.99	29 0356 0.20 1016 0.94 Th 1600 0.46 2142 1.03	14 0421 0.11 1045 0.96 Sa 1623 0.43 2208 1.09	29 0456 0.25 1106 0.88 Su 1646 0.46 2240 1.01	14 0502 0.08 1111 0.92 M 1654 0.32 2253 1.12	29 0504 0.24 1103 0.84 Tu 1654 0.35 2300 0.96	14 0608 0.20 1148 0.87 Th 1806 0.18	29 0528 0.28 1114 0.82 F 1729 0.24 2344 0.87
15 0344 0.14 1009 0.98 Th 1558 0.39 2139 1.03	30 0433 0.21 1051 0.92 F 1632 0.48 2217 1.03	15 0511 0.12 1130 0.93 Su 1706 0.42 2256 1.09	30 0528 0.27 1134 0.86 M 1717 0.45 2316 0.98	15 0549 0.13 1149 0.89 Tu 1739 0.30 2343 1.08	30 0533 0.27 1127 0.83 W 1724 0.34 2333 0.92	15 0018 0.98 0648 0.30 F 1223 0.85 1857 0.22	30 0555 0.32 1139 0.81 Sa 1803 0.26
	31 0511 0.25 1124 0.89 Sa 1703 0.49 2252 1.01				31 0601 0.30 1152 0.81 Th 1755 0.34		31 0020 0.82 0624 0.38 Su 1208 0.80 1845 0.29

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2014

September		October		November		December									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0102 0.75 0659 0.44	16	0308 0.65 0822 0.55	1	0155 0.68 0724 0.51	16	0425 0.63 0925 0.58	1	0513 0.70 1047 0.48	16	0545 0.69 1140 0.51	1	0524 0.77 1133 0.40	16	0508 0.74 1136 0.49
M	1242 0.78 1944 0.33	Tu	1409 0.74 2222 0.38	W	1309 0.77 2105 0.31	Th	1520 0.72 2308 0.41	Sa	1650 0.81 2350 0.29	Su	1742 0.76	M	1754 0.87	Tu	1801 0.78
2	0202 0.69 0748 0.50	17	0546 0.63 1043 0.57	2	0415 0.65 0915 0.54	17	0615 0.65 1136 0.54	2	0613 0.74 1200 0.40	17	0015 0.43 0632 0.73	2	0024 0.40 0618 0.82	17	0003 0.52 0605 0.77
Tu	1330 0.75 2116 0.34	W	1629 0.72 2359 0.36	Th	1441 0.73 2247 0.29	F	1723 0.73	Su	1809 0.86	M	1233 0.44 1844 0.80	Tu	1236 0.32 1902 0.91	W	1233 0.43 1906 0.82
3	0424 0.65 0930 0.54	18	0705 0.67 1221 0.52	3	0554 0.68 1109 0.50	18	0020 0.37 0657 0.69	3	0050 0.27 0657 0.79	18	0100 0.41 0703 0.77	3	0116 0.41 0702 0.88	18	0056 0.51 0646 0.83
W	1453 0.72 2258 0.31	Th	1807 0.75	F	1702 0.76	Sa	1236 0.46 1831 0.77	M	1254 0.30 1909 0.93	Tu	1312 0.37 1929 0.85	W	1329 0.26 1957 0.94	Th	1318 0.36 1953 0.87
4	0616 0.68 1122 0.53	19	0103 0.31 0741 0.70	4	0011 0.23 0651 0.72	19	0109 0.33 0726 0.72	4	0138 0.26 0733 0.84	19	0137 0.39 0730 0.82	4	0200 0.42 0741 0.94	19	0138 0.50 0721 0.89
Th	1709 0.75	F	1313 0.45 1903 0.79	Sa	1222 0.41 1820 0.84	Su	1316 0.39 1917 0.81	Tu	1340 0.21 1959 0.98	W	1346 0.30 2007 0.89	Th	1416 0.21 2043 0.96	F	1400 0.29 2033 0.91
5	0024 0.23 0718 0.74	20	0146 0.27 0807 0.73	5	0110 0.17 0731 0.77	20	0145 0.30 0750 0.76	5	0219 0.26 0806 0.90	20	0209 0.39 0756 0.87	5	0239 0.43 0818 0.99	20	0215 0.49 0755 0.95
F	1239 0.46 1827 0.83	Sa	1349 0.38 1942 0.84	Su	1313 0.31 1917 0.92	M	1347 0.32 1953 0.86	W	1423 0.14 2044 1.01	Th	1419 0.25 2042 0.93	F	1500 0.19 2125 0.97	Sa	1439 0.23 2112 0.95
6	0125 0.15 0759 0.79	21	0220 0.23 0829 0.76	6	0158 0.13 0804 0.82	21	0215 0.28 0810 0.79	6	0256 0.29 0838 0.95	21	0239 0.38 0823 0.92	6	0314 0.44 0854 1.03	21	0251 0.48 0830 1.01
Sa	1330 0.37 1924 0.92	Su	1418 0.32 2015 0.88	M	1356 0.21 2006 0.99	Tu	1415 0.26 2026 0.90	Th	1504 0.10 2127 1.01	F	1453 0.20 2118 0.96	Sa	1542 0.18 2203 0.96	Su	1521 0.19 2150 0.97
7	0215 0.08 0833 0.83	22	0248 0.21 0848 0.78	7	0240 0.12 0835 0.86	22	0242 0.27 0831 0.83	7	0331 0.32 0911 0.99	22	0310 0.39 0851 0.97	7	0348 0.46 0930 1.06	22	0327 0.46 0909 1.06
Su	1413 0.27 2014 1.01	M	1443 0.27 2046 0.91	Tu	1436 0.12 2051 1.04	W	1442 0.21 2057 0.93	F	1546 0.10 2207 0.99	Sa	1530 0.17 2154 0.97	Su	1621 0.20 2240 0.95	M	1604 0.16 2229 0.97
8	0300 0.05 0906 0.86	23	0314 0.20 0908 0.80	8	0318 0.14 0906 0.90	23	0308 0.27 0854 0.87	8	0405 0.36 0945 1.01	23	0342 0.41 0924 1.01	8	0421 0.47 1006 1.06	23	0405 0.45 0950 1.09
M	1454 0.18 2100 1.06	Tu	1509 0.22 2117 0.93	W	1517 0.06 2135 1.05	Th	1512 0.17 2130 0.95	Sa	1628 0.13 2247 0.95	Su	1609 0.16 2233 0.96	M	1701 0.23 2315 0.92	Tu	1649 0.15 2309 0.95
9	0341 0.05 0936 0.89	24	0339 0.20 0928 0.83	9	0354 0.18 0936 0.94	24	0335 0.29 0918 0.90	9	0438 0.41 1019 1.02	24	0417 0.43 0959 1.03	9	0454 0.49 1043 1.04	24	0445 0.44 1034 1.10
Tu	1535 0.11 2146 1.09	W	1535 0.18 2148 0.94	Th	1558 0.04 2217 1.03	F	1543 0.15 2203 0.95	Su	1710 0.18 2325 0.90	M	1651 0.17 2314 0.93	Tu	1739 0.28 2348 0.88	W	1736 0.18 2349 0.92
10	0421 0.08 1008 0.90	25	0404 0.22 0951 0.85	10	0430 0.24 1009 0.95	25	0404 0.32 0946 0.93	10	0510 0.45 1055 1.00	25	0454 0.45 1037 1.03	10	0527 0.50 1120 1.01	25	0527 0.44 1121 1.08
W	1616 0.07 2230 1.07	Th	1604 0.16 2219 0.93	F	1640 0.06 2258 0.97	Sa	1618 0.14 2239 0.93	M	1753 0.24	Tu	1739 0.19 2358 0.88	W	1816 0.33	Th	1826 0.22
11	0458 0.15 1039 0.91	26	0430 0.25 1015 0.86	11	0503 0.31 1041 0.95	26	0434 0.35 1015 0.95	11	0003 0.85 0542 0.49	26	0533 0.48 1121 1.01	11	0021 0.84 0559 0.52	26	0032 0.88 0615 0.44
Th	1658 0.07 2314 1.01	F	1635 0.16 2251 0.91	Sa	1724 0.12 2339 0.90	Su	1656 0.16 2316 0.90	Tu	1132 0.95 1837 0.31	W	1832 0.24	Th	1159 0.96 1854 0.38	F	1214 1.04 1918 0.29
12	0535 0.24 1112 0.90	27	0458 0.29 1041 0.87	12	0535 0.39 1115 0.93	27	0506 0.40 1048 0.94	12	0042 0.79 0615 0.53	27	0049 0.83 0621 0.50	12	0054 0.80 0635 0.53	27	0117 0.84 0710 0.44
F	1742 0.11 2357 0.93	Sa	1708 0.18 2326 0.87	Su	1809 0.20	M	1738 0.19 2358 0.84	W	1213 0.90 1926 0.37	Th	1212 0.96 1933 0.29	F	1241 0.90 1936 0.43	Sa	1313 0.98 2015 0.37
13	0610 0.33 1145 0.88	28	0527 0.34 1109 0.86	13	0020 0.82 0606 0.45	28	0541 0.44 1124 0.92	13	0129 0.73 0655 0.56	28	0151 0.78 0722 0.51	13	0134 0.77 0721 0.55	28	0209 0.81 0818 0.44
Sa	1830 0.18	Su	1745 0.21	M	1151 0.89 1900 0.28	Tu	1829 0.24	Th	1302 0.83 2025 0.43	F	1315 0.91 2042 0.34	Sa	1331 0.83 2027 0.48	Su	1427 0.91 2120 0.44
14	0042 0.83 0644 0.42	29	0003 0.82 0557 0.40	14	0105 0.74 0638 0.51	29	0048 0.78 0622 0.49	14	0238 0.69 0805 0.58	29	0306 0.75 0845 0.50	14	0227 0.73 0833 0.55	29	0314 0.79 0939 0.43
Su	1221 0.84 1927 0.26	M	1139 0.85 1830 0.25	Tu	1233 0.84 2001 0.36	W	1209 0.88 1935 0.28	F	1412 0.77 2145 0.46	Sa	1445 0.86 2200 0.38	Su	1443 0.78 2133 0.51	M	1602 0.86 2234 0.50
15	0135 0.73 0721 0.49	30	0048 0.75 0633 0.46	15	0212 0.67 0723 0.55	30	0203 0.72 0721 0.53	15	0421 0.67 1012 0.56	30	0420 0.75 1015 0.47	15	0348 0.72 1013 0.54	30	0427 0.80 1104 0.41
M	1304 0.80 2039 0.34	Tu	1217 0.82 1933 0.29	W	1328 0.77 2127 0.40	Th	1309 0.83 2058 0.32	Sa	1606 0.74 2310 0.45	Su	1630 0.85 2318 0.40	M	1629 0.76 2254 0.53	Tu	1739 0.84 2351 0.53
						31	0351 0.69 0905 0.53 F 1449 0.79 2230 0.32					31	0537 0.83 1221 0.36 W 1901 0.86		