

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2015

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0056 0.53	16	0007 0.59	1	0222 0.51	16	0135 0.52	1	0125 0.53	16	0014 0.56	1	0215 0.38	16	0133 0.30
	0637 0.89		0555 0.80		0804 0.97		0715 0.91		0709 0.87		0554 0.80		0811 0.89		0741 0.97
Th	1324 0.31	F	1249 0.39	Su	1456 0.26	M	1413 0.20	Su	1400 0.30	M	1300 0.26	W	1442 0.27	Th	1415 0.19
	2002 0.89		1945 0.82		2119 0.89		2048 0.88		2031 0.81		1946 0.79		2044 0.82		2014 0.88
2	0148 0.53	17	0108 0.57	2	0257 0.48	17	0217 0.44	2	0208 0.47	17	0112 0.47	2	0242 0.32	17	0215 0.20
	0726 0.94		0648 0.86		0842 1.00		0804 1.00		0754 0.91		0701 0.89		0842 0.92		0830 1.04
F	1416 0.27	Sa	1342 0.31	M	1531 0.24	Tu	1458 0.13	M	1439 0.26	Tu	1354 0.18	Th	1509 0.27	F	1456 0.20
	2048 0.91		2027 0.88		2146 0.90		2119 0.91		2057 0.84		2018 0.84		2103 0.85		2045 0.93
3	0229 0.51	18	0154 0.54	3	0328 0.44	18	0256 0.36	3	0242 0.42	18	0156 0.36	3	0308 0.27	18	0257 0.12
	0809 1.00		0733 0.94		0916 1.03		0851 1.08		0830 0.95		0753 0.98		0913 0.95		0915 1.07
Sa	1500 0.25	Su	1428 0.23	Tu	1602 0.24	W	1541 0.09	Tu	1512 0.24	W	1438 0.13	F	1533 0.27	Sa	1534 0.22
	2126 0.93		2105 0.92	○	2210 0.90	●	2150 0.93	○	2120 0.86	○	2048 0.88	○	2122 0.87	●	2118 0.98
4	0306 0.50	19	0234 0.49	4	0357 0.41	19	0336 0.28	4	0309 0.37	19	0236 0.26	4	0333 0.24	19	0340 0.07
	0847 1.04		0815 1.01		0948 1.04		0936 1.13		0903 0.97		0840 1.06		0943 0.96		1000 1.07
Su	1539 0.24	M	1512 0.17	W	1630 0.24	Th	1622 0.09	W	1539 0.23	Th	1520 0.11	Sa	1557 0.29	Su	1612 0.27
	2200 0.94		2140 0.95		2233 0.90		2221 0.95		2140 0.87		2118 0.92	○	2144 0.89		2151 1.01
5	0339 0.48	20	0313 0.45	5	0424 0.39	20	0416 0.22	5	0335 0.33	20	0316 0.17	5	0400 0.21	20	0424 0.07
	0924 1.06		0859 1.08		1021 1.03		1022 1.15		0933 0.99		0926 1.11		1014 0.96		1045 1.04
M	1615 0.24	Tu	1556 0.13	Th	1658 0.26	F	1703 0.13	Th	1605 0.24	F	1559 0.13	Su	1622 0.31	M	1648 0.33
○	2230 0.93	●	2215 0.96	○	2256 0.89	○	2254 0.95	○	2200 0.87	●	2149 0.95	○	2206 0.91	○	2226 1.02
6	0411 0.47	21	0352 0.40	6	0451 0.37	21	0458 0.18	6	0400 0.30	21	0357 0.11	6	0429 0.21	21	0509 0.10
	0959 1.07		0944 1.13		1054 1.01		1109 1.12		1003 0.99		1011 1.12		1045 0.94		1128 0.97
Tu	1649 0.25	W	1640 0.12	F	1725 0.29	Sa	1743 0.21	F	1629 0.26	Sa	1638 0.18	M	1648 0.35	Tu	1723 0.40
	2258 0.92		2251 0.95		2319 0.88		2327 0.94		2221 0.88		2221 0.97		2231 0.92		2302 1.01
7	0442 0.46	22	0433 0.35	7	0518 0.36	22	0542 0.18	7	0426 0.27	22	0439 0.08	7	0500 0.22	22	0557 0.17
	1034 1.05		1030 1.14		1125 0.97		1155 1.06		1034 0.98		1056 1.08		1118 0.91		1212 0.90
W	1721 0.28	Th	1724 0.15	Sa	1751 0.34	Su	1823 0.30	Sa	1654 0.28	Su	1715 0.25	Tu	1714 0.39	W	1757 0.46
	2326 0.90		2326 0.94		2342 0.86				2242 0.88		2254 0.98		2257 0.92		2339 0.98
8	0511 0.46	23	0515 0.33	8	0546 0.37	23	0000 0.92	8	0453 0.27	23	0524 0.10	8	0533 0.24	23	0646 0.25
	1109 1.03		1118 1.12		1157 0.93		0630 0.22		1105 0.95		1141 1.02		1151 0.87		1257 0.82
Th	1753 0.32	F	1809 0.21	Su	1818 0.38	M	1243 0.97	Su	1718 0.32	M	1751 0.34	W	1741 0.43	Th	1833 0.52
	2353 0.88						1903 0.40		2304 0.88		2327 0.97		2324 0.91		
9	0541 0.46	24	0001 0.91	9	0005 0.84	24	0036 0.90	9	0521 0.27	24	0612 0.16	9	0611 0.27	24	0021 0.93
	1144 0.98		0600 0.31		0617 0.39		0725 0.28		1136 0.91		1226 0.92		1229 0.81		0742 0.33
F	1824 0.36	Sa	1207 1.07	M	1230 0.87	Tu	1338 0.86	M	1742 0.37	Tu	1827 0.43	Th	1811 0.48	F	1352 0.74
			1854 0.29		1843 0.44		1945 0.50		2327 0.87				2356 0.88		1915 0.57
10	0020 0.85	25	0037 0.88	10	0029 0.82	25	0118 0.86	10	0551 0.30	25	0003 0.94	10	0658 0.31	25	0111 0.86
	0612 0.47		0651 0.32		0653 0.41		0834 0.34		1206 0.86		0704 0.24		1317 0.75		0850 0.40
Sa	1220 0.93	Su	1300 0.99	Tu	1306 0.81	W	1500 0.76	Tu	1807 0.42	W	1316 0.82	F	1848 0.53	Sa	1520 0.69
	1855 0.41		1940 0.39		1912 0.50	☾	2043 0.57		2351 0.86		1903 0.51		2033 0.60		
11	0047 0.82	26	0117 0.86	11	0057 0.80	26	0217 0.82	11	0626 0.33	26	0044 0.89	11	0036 0.84	26	0227 0.79
	0647 0.48		0750 0.35		0742 0.44		1008 0.39		1242 0.81		0808 0.32		0808 0.34		1020 0.43
Su	1259 0.87	M	1403 0.90	W	1354 0.75	Th	1713 0.72	W	1833 0.48	Th	1427 0.73	Sa	1448 0.69	Su	1721 0.68
	1929 0.46		2033 0.48		1951 0.55		2229 0.62				1950 0.57		1952 0.57		2249 0.58
12	0118 0.79	27	0206 0.83	12	0134 0.78	27	0415 0.79	12	0018 0.84	27	0136 0.83	12	0137 0.79	27	0430 0.76
	0733 0.50		0904 0.39		0903 0.46		1153 0.39		0710 0.36		0933 0.39		0943 0.35		1145 0.43
M	1345 0.81	Tu	1531 0.82	Th	1545 0.70	F	1909 0.74	Th	1326 0.74	F	1636 0.68	Su	1701 0.69	M	1830 0.71
	2012 0.52	☽	2140 0.56	☾	2109 0.61				1906 0.53	☽	2133 0.61	☾	2203 0.58		
13	0157 0.76	28	0318 0.81	13	0236 0.75	28	0023 0.59	13	0054 0.81	28	0320 0.77	13	0335 0.76	28	0012 0.52
	0842 0.51		1036 0.40		1048 0.44		0603 0.82		0820 0.39		1120 0.40		1121 0.32		0603 0.78
Tu	1456 0.75	W	1726 0.78	F	1824 0.71	Sa	1309 0.35	F	1448 0.68	Sa	1841 0.70	M	1819 0.73	Tu	1245 0.40
☾	2115 0.57		2313 0.59		2311 0.62		1959 0.78	☾	2003 0.59		2351 0.58		2344 0.51		1909 0.74
14	0256 0.75	29	0457 0.82	14	0448 0.76	29	0148 0.77	14	0148 0.77	29	0533 0.78	14	0536 0.81	29	0102 0.45
	1017 0.50		1209 0.38		1219 0.37		1006 0.39		1006 0.39		1239 0.37		1235 0.27		0701 0.81
W	1704 0.74	Th	1909 0.80	Sa	1933 0.77		1748 0.68	Sa	1748 0.68	Su	1928 0.74	Tu	1906 0.78	W	1330 0.37
	2243 0.60						2227 0.61		2227 0.61						1936 0.78
15	0439 0.75	30	0040 0.59	15	0041 0.59	30	0345 0.74	15	0345 0.74	30	0058 0.52	15	0045 0.41	30	0139 0.38
	1143 0.46		0619 0.86		0618 0.82		1149 0.34		1149 0.34		0646 0.82		0646 0.89		0743 0.85
Th	1845 0.77	F	1321 0.34	Su	1323 0.29		1906 0.74	Su	1906 0.74	M	1332 0.33	W	1330 0.22	Th	1403 0.35
			2008 0.83		2014 0.83						1958 0.77		1942 0.83		2000 0.81
31	0139 0.56	31	0718 0.92					31	0142 0.44						
		Sa	1414 0.30						0733 0.86						
			2048 0.86						1411 0.30						
									2022 0.80						

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2015

May		June		July		August									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0209 0.32	16	0158 0.19	1	0242 0.25	16	0324 0.17	1	0304 0.20	16	0400 0.19	1	0415 0.08	16	0442 0.20
	0818 0.89		0821 0.99		0908 0.93		0949 0.95		0933 0.92		1015 0.89		1027 0.90		1036 0.84
F	1432 0.34	Sa	1433 0.33	M	1457 0.43	Tu	1533 0.45	W	1509 0.45	Th	1556 0.42	Sa	1610 0.29	Su	1633 0.29
	2021 0.85		2016 0.95		2039 0.96	●	2115 1.05		2053 1.01	●	2145 1.03		2208 1.08		2238 0.97
2	0237 0.27	17	0244 0.14	2	0318 0.21	17	0407 0.17	2	0345 0.16	17	0435 0.20	2	0459 0.09	17	0509 0.23
	0851 0.92		0908 1.02		0944 0.94		1028 0.94		1010 0.93		1043 0.88		1101 0.89		1100 0.83
Sa	1458 0.34	Su	1511 0.35	Tu	1529 0.43	W	1609 0.46	Th	1547 0.43	F	1627 0.41	Su	1651 0.26	M	1701 0.29
	2045 0.89		2051 1.01	○	2111 1.00		2154 1.06	○	2133 1.05		2221 1.03		2254 1.08		2310 0.93
3	0306 0.23	18	0329 0.11	3	0357 0.19	18	0449 0.19	3	0429 0.14	18	0509 0.22	3	0542 0.13	18	0536 0.27
	0924 0.94		0953 1.01		1021 0.95		1104 0.92		1048 0.92		1110 0.87		1136 0.87		1124 0.82
Su	1525 0.35	M	1548 0.38	W	1603 0.44	Th	1645 0.46	F	1626 0.46	Sa	1659 0.39	M	1735 0.24	Tu	1730 0.29
	2109 0.93	●	2128 1.04		2145 1.02		2233 1.05		2215 1.01		2257 1.00		2342 1.04		2343 0.89
4	0337 0.20	19	0414 0.11	4	0437 0.18	19	0529 0.23	4	0513 0.15	19	0540 0.26	4	0627 0.20	19	0602 0.32
	0957 0.95		1036 0.99		1059 0.93		1138 0.89		1127 0.90		1136 0.85		1212 0.85		1148 0.80
M	1553 0.37	Tu	1625 0.42	Th	1639 0.45	F	1719 0.47	Sa	1707 0.39	Su	1729 0.39	Tu	1823 0.24	W	1801 0.31
○	2136 0.96		2206 1.06		2222 1.03		2311 1.02		2301 1.06		2332 0.97				
5	0410 0.19	20	0459 0.15	5	0520 0.19	20	0606 0.28	5	0600 0.18	20	0610 0.30	5	0033 0.98	20	0017 0.84
	1030 0.94		1118 0.95		1139 0.90		1209 0.85		1206 0.87		1203 0.82		0712 0.29		0629 0.37
Tu	1622 0.40	W	1701 0.45	F	1717 0.46	Sa	1753 0.48	Su	1751 0.38	M	1800 0.39	W	1251 0.82	Th	1215 0.78
	2204 0.97		2244 1.05		2303 1.02		2350 0.98		2350 1.03				1918 0.26		1837 0.33
6	0445 0.19	21	0544 0.20	6	0607 0.22	21	0643 0.33	6	0648 0.23	21	0008 0.92	6	0131 0.89	21	0054 0.78
	1106 0.92		1157 0.89		1224 0.86		1241 0.82		1247 0.84		0641 0.35		0803 0.39		0658 0.43
W	1653 0.43	Th	1736 0.49	Sa	1800 0.47	Su	1827 0.49	M	1841 0.38	Tu	1230 0.80	Th	1336 0.80	F	1243 0.76
	2235 0.98		2324 1.02		2350 0.99						1833 0.40		2025 0.30		1924 0.37
7	0524 0.21	22	0628 0.27	7	0700 0.26	22	0031 0.92	7	0043 0.98	22	0046 0.86	7	0247 0.80	22	0138 0.71
	1144 0.88		1236 0.84		1312 0.82		0721 0.39		0740 0.30		0712 0.40		0903 0.47		0736 0.48
Th	1726 0.46	F	1812 0.52	Su	1850 0.48	M	1315 0.78	Tu	1332 0.81	W	1300 0.77	F	1436 0.77	Sa	1320 0.73
	2309 0.96				1908 0.50				1939 0.38		1915 0.42	☾	2148 0.32	☽	2035 0.39
8	0608 0.24	23	0005 0.96	8	0044 0.94	23	0117 0.86	8	0146 0.91	23	0130 0.79	8	0430 0.74	23	0256 0.65
	1227 0.84		0714 0.34		0758 0.31		0803 0.44		0837 0.37		0750 0.45		1022 0.52		0841 0.53
F	1802 0.50	Sa	1317 0.78	M	1412 0.78	Tu	1356 0.75	W	1426 0.78	Th	1336 0.75	Sa	1608 0.77	Su	1415 0.70
	2348 0.93		1851 0.54		1956 0.48		2003 0.51	☾	2051 0.38		2012 0.44		2323 0.32		2212 0.39
9	0700 0.28	24	0051 0.90	9	0151 0.89	24	0214 0.80	9	0306 0.85	24	0227 0.74	9	0620 0.74	24	0535 0.65
	1320 0.78		0804 0.40		0906 0.35		0855 0.48		0942 0.44		0842 0.50		1157 0.53		1032 0.55
Sa	1848 0.53	Su	1406 0.74	Tu	1522 0.76	W	1451 0.73	Th	1533 0.77	F	1424 0.72	Su	1739 0.80	M	1611 0.70
			1945 0.56	☾	2117 0.46	☽	2121 0.51		2211 0.37	☽	2134 0.45				2348 0.34
10	0037 0.89	25	0148 0.83	10	0324 0.85	25	0336 0.75	10	0442 0.81	25	0410 0.70	10	0045 0.29	25	0702 0.70
	0806 0.32		0905 0.45		1019 0.39		1003 0.51		1057 0.48		0957 0.54		0736 0.77		1209 0.52
Su	1440 0.74	M	1517 0.71	W	1631 0.76	Th	1609 0.72	F	1648 0.79	Sa	1545 0.72	M	1306 0.50	Tu	1754 0.75
	2000 0.55	☽	2113 0.56		2239 0.42		2251 0.48		2333 0.34		2305 0.42		1848 0.85		
11	0145 0.84	26	0312 0.78	11	0458 0.85	26	0515 0.74	11	0613 0.81	26	0603 0.71	11	0145 0.24	26	0057 0.26
	0927 0.34		1021 0.47		1133 0.41		1120 0.52		1212 0.50		1126 0.55		0823 0.80		0747 0.75
M	1614 0.72	Tu	1643 0.70	Th	1733 0.79	F	1722 0.74	Sa	1756 0.83	Su	1721 0.74	Tu	1357 0.46	W	1309 0.46
☾	2142 0.53		2257 0.53		2351 0.35								1940 0.90		1854 0.82
12	0334 0.81	27	0454 0.76	12	0618 0.87	27	0002 0.43	12	0045 0.29	27	0020 0.37	12	0233 0.21	27	0148 0.17
	1052 0.34		1136 0.47		1236 0.43		0636 0.77		0729 0.83		0718 0.75		0857 0.82		0822 0.80
Tu	1726 0.74	W	1752 0.73	F	1825 0.84	Sa	1224 0.52	Su	1314 0.50	M	1238 0.53	W	1436 0.42	Th	1353 0.39
	2311 0.46						1817 0.79		1854 0.89		1824 0.79		2022 0.95		1942 0.91
13	0517 0.84	28	0006 0.48	13	0054 0.28	28	0056 0.37	13	0146 0.25	28	0118 0.29	13	0312 0.18	28	0233 0.10
	1205 0.33		0615 0.78		0724 0.91		0733 0.81		0824 0.86		0805 0.80		0926 0.84		0854 0.84
W	1820 0.78	Th	1233 0.46	Sa	1329 0.43	Su	1313 0.50	M	1403 0.49	Tu	1330 0.50	Th	1509 0.37	F	1432 0.30
			1836 0.76		1912 0.90		1900 0.84		1944 0.94		1913 0.86		2059 0.97		2027 0.99
14	0018 0.37	29	0054 0.41	14	0148 0.22	29	0142 0.31	14	0237 0.21	29	0206 0.22	14	0345 0.18	29	0315 0.05
	0630 0.90		0710 0.82		0819 0.93		0817 0.86		0906 0.88		0843 0.84		0951 0.84		0924 0.87
Th	1303 0.31	F	1317 0.45	Su	1414 0.44	M	1355 0.49	Tu	1445 0.47	W	1412 0.45	F	1539 0.34	Sa	1510 0.22
	1903 0.84		1910 0.81		1954 0.96		1938 0.90		2027 0.99		1957 0.93	●	2133 0.99	○	2112 1.05
15	0111 0.28	30	0133 0.35	15	0237 0.18	30	0223 0.25	15	0321 0.19	30	0250 0.15	15	0414 0.18	30	0356 0.04
	0730 0.95		0754 0.86		0906 0.95		0857 0.89		0942 0.89		0918 0.88		1014 0.84		0957 0.88
F	1351 0.31	Sa	1352 0.43	M	1454 0.45	Tu	1433 0.47	W	1521 0.44	Th	1451 0.40	Sa	1606 0.31	Su	1550 0.16
	1940 0.89		1939 0.86		2035 1.01		2015 0.96		2107 1.02		2039 1.00		2205 0.98		2157 1.08
		31	0208 0.29							31	0333 0.10			31	0437 0.07
			0832 0.90								0952 0.90				1029 0.89
			Su 1424 0.43								F 1530 0.34				M 1631 0.11
			2009 0.91								○ 2123 1.05				2243 1.08

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2015

September		October		November		December									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0518 0.13 1103 0.89 Tu 1715 0.10 2330 1.03	16	0501 0.27 1047 0.83 W 1703 0.21 2320 0.88	1	0530 0.27 1106 0.93 Th 1746 0.09	16	0458 0.36 1041 0.89 F 1716 0.22 2334 0.84	1	0042 0.83 0621 0.49 Su 1206 0.93 1926 0.29	16	0006 0.83 0542 0.49 M 1128 0.92 1834 0.30	1	0106 0.81 0645 0.54 Tu 1241 0.93 1955 0.39	16	0044 0.84 0620 0.50 W 1215 0.96 1924 0.33
2	0559 0.21 1137 0.88 W 1803 0.13	17	0527 0.32 1111 0.83 Th 1734 0.24 2351 0.83	2	0004 0.92 0608 0.36 F 1143 0.91 1841 0.16	17	0525 0.41 1109 0.88 Sa 1753 0.25	2	0140 0.75 0709 0.54 M 1258 0.87 2036 0.36	17	0052 0.78 0623 0.52 Tu 1212 0.88 1934 0.33	2	0156 0.76 0740 0.56 W 1339 0.86 2057 0.45	17	0133 0.80 0715 0.51 Th 1312 0.91 2027 0.38
3	0019 0.95 0640 0.31 Th 1214 0.85 1857 0.18	18	0552 0.37 1136 0.81 F 1809 0.27	3	0057 0.82 0648 0.45 Sa 1226 0.87 1945 0.25	18	0010 0.79 0554 0.45 Su 1139 0.85 1837 0.29	3	0305 0.69 0827 0.57 Tu 1416 0.80 2205 0.40	18	0159 0.73 0722 0.55 W 1311 0.83 2051 0.36	3	0303 0.73 0905 0.57 Th 1500 0.80 2212 0.48	18	0238 0.77 0832 0.50 F 1431 0.86 2139 0.42
4	0113 0.84 0724 0.41 F 1256 0.82 2004 0.25	19	0026 0.77 0619 0.42 Sa 1204 0.79 1851 0.31	4	0207 0.72 0740 0.52 Su 1320 0.81 2109 0.32	19	0054 0.73 0630 0.50 M 1217 0.81 1939 0.33	4	0454 0.68 1027 0.56 W 1617 0.77 2329 0.41	19	0338 0.71 0901 0.54 Th 1445 0.80 2217 0.37	4	0431 0.72 1046 0.54 F 1645 0.78 2329 0.49	19	0354 0.76 0958 0.47 Sa 1615 0.85 2256 0.45
5	0227 0.74 0821 0.49 Sa 1351 0.78 2130 0.31	20	0108 0.71 0652 0.47 Su 1239 0.76 1956 0.35	5	0359 0.66 0912 0.56 M 1459 0.76 2252 0.35	20	0205 0.67 0725 0.54 Tu 1312 0.76 2111 0.35	5	0610 0.70 1152 0.50 Th 1750 0.78	20	0457 0.72 1038 0.49 F 1642 0.81 2335 0.35	5	0545 0.74 1158 0.49 Sa 1809 0.80	20	0501 0.79 1118 0.41 Su 1745 0.86
6	0422 0.68 0949 0.54 Su 1535 0.75 2315 0.32	21	0215 0.64 0745 0.53 M 1330 0.72 2135 0.36	6	0603 0.66 1119 0.54 Tu 1708 0.76	21	0426 0.66 0927 0.55 W 1452 0.73 2249 0.33	6	0031 0.39 0652 0.73 F 1246 0.43 1849 0.82	21	0554 0.76 1149 0.40 Sa 1802 0.87	6	0029 0.48 0632 0.77 Su 1250 0.43 1907 0.83	21	0006 0.46 0559 0.83 M 1225 0.33 1859 0.90
7	0625 0.68 1144 0.53 M 1729 0.77	22	0504 0.63 0953 0.55 Tu 1511 0.69 2318 0.32	7	0015 0.33 0702 0.70 W 1232 0.47 1826 0.79	22	0551 0.69 1115 0.50 Th 1708 0.76	7	0117 0.36 0722 0.77 Sa 1326 0.36 1932 0.85	22	0036 0.33 0639 0.81 Su 1245 0.31 1904 0.93	7	0114 0.47 0707 0.82 M 1330 0.37 1951 0.87	22	0104 0.47 0649 0.90 Tu 1324 0.26 1959 0.94
8	0037 0.29 0730 0.72 Tu 1255 0.48 1843 0.82	23	0634 0.67 1144 0.51 W 1730 0.73	8	0111 0.29 0736 0.73 Th 1319 0.40 1916 0.84	23	0006 0.27 0641 0.74 F 1220 0.40 1821 0.84	8	0152 0.35 0748 0.81 Su 1358 0.31 2008 0.89	23	0126 0.33 0718 0.88 M 1333 0.22 1957 0.99	8	0150 0.46 0736 0.86 Tu 1406 0.32 2029 0.90	23	0154 0.47 0734 0.97 W 1416 0.21 2049 0.97
9	0136 0.24 0806 0.75 W 1342 0.41 1933 0.87	24	0033 0.24 0719 0.73 Th 1247 0.42 1837 0.82	9	0153 0.26 0803 0.76 F 1355 0.33 1954 0.87	24	0103 0.22 0718 0.79 Sa 1308 0.30 1915 0.93	9	0221 0.34 0809 0.84 M 1427 0.26 2041 0.92	24	0209 0.33 0754 0.94 Tu 1419 0.15 2045 1.02	9	0221 0.46 0804 0.91 W 1439 0.28 2103 0.93	24	0236 0.47 0817 1.03 Th 1505 0.17 2134 0.98
10	0218 0.21 0835 0.78 Th 1419 0.35 2012 0.90	25	0127 0.16 0753 0.78 F 1331 0.32 1929 0.91	10	0225 0.24 0824 0.79 Sa 1425 0.28 2027 0.90	25	0149 0.18 0751 0.84 Su 1350 0.19 2004 1.00	10	0248 0.34 0833 0.88 Tu 1455 0.23 2112 0.93	25	0249 0.35 0830 1.00 W 1506 0.10 2132 1.03	10	0251 0.46 0833 0.96 Th 1512 0.25 2138 0.94	25	0316 0.47 0858 1.08 F 1551 0.16 2215 0.98
11	0253 0.19 0859 0.80 F 1449 0.30 2045 0.93	26	0212 0.10 0824 0.82 Sa 1411 0.22 2015 1.00	11	0253 0.24 0845 0.81 Su 1451 0.23 2057 0.92	26	0231 0.18 0822 0.90 M 1432 0.10 2051 1.05	11	0313 0.36 0857 0.92 W 1525 0.21 2145 0.94	26	0328 0.38 0909 1.05 Th 1552 0.10 2217 1.01	11	0321 0.46 0903 0.99 F 1548 0.23 2212 0.95	26	0355 0.46 0939 1.11 Sa 1635 0.18 2252 0.96
12	0321 0.18 0919 0.81 Sa 1516 0.26 2116 0.94	27	0254 0.07 0854 0.87 Su 1450 0.13 2100 1.06	12	0317 0.24 0905 0.84 M 1516 0.20 2127 0.93	27	0310 0.20 0854 0.95 Tu 1514 0.05 2136 1.06	12	0340 0.37 0924 0.94 Th 1557 0.20 2218 0.93	27	0406 0.41 0948 1.08 F 1639 0.12 2300 0.97	12	0352 0.47 0934 1.02 Sa 1625 0.22 2247 0.93	27	0433 0.46 1020 1.11 Su 1716 0.21 2327 0.93
13	0347 0.19 0939 0.82 Su 1541 0.23 2146 0.95	28	0333 0.08 0924 0.90 M 1530 0.06 2145 1.08	13	0341 0.26 0927 0.86 Tu 1543 0.18 2158 0.93	28	0348 0.24 0929 0.99 W 1559 0.03 2221 1.04	13	0409 0.40 0951 0.96 F 1631 0.21 2251 0.91	28	0445 0.44 1027 1.08 Sa 1727 0.17 2343 0.92	13	0424 0.47 1008 1.03 Su 1704 0.23 2323 0.91	28	0509 0.47 1100 1.08 M 1756 0.27
14	0412 0.21 1001 0.83 M 1606 0.21 2217 0.94	29	0412 0.12 0957 0.93 Tu 1612 0.03 2230 1.06	14	0406 0.28 0951 0.88 W 1612 0.18 2230 0.92	29	0426 0.30 1005 1.01 Th 1645 0.06 2306 0.99	14	0438 0.43 1021 0.96 Sa 1707 0.23 2327 0.88	29	0523 0.48 1109 1.05 Su 1814 0.24	14	0459 0.48 1045 1.02 M 1746 0.25	29	0000 0.90 0545 0.48 Tu 1140 1.04 1834 0.33
15	0436 0.23 1024 0.83 Tu 1634 0.20 2248 0.91	30	0451 0.19 1030 0.94 W 1658 0.04 2317 1.00	15	0432 0.32 1015 0.89 Th 1643 0.19 2301 0.89	30	0503 0.36 1042 1.01 F 1735 0.12 2353 0.91	15	0509 0.46 1052 0.95 Su 1748 0.26	30	0024 0.87 0602 0.51 M 1153 1.00 1903 0.32	15	0001 0.88 0536 0.49 Tu 1127 1.00 1832 0.29	30	0031 0.86 0621 0.49 W 1221 0.97 1912 0.39
					31	0542 0.43 1122 0.98 Sa 1827 0.20					31	0103 0.82 0700 0.51 Th 1306 0.90 1953 0.45			