

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2017

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m				
1	0507 0.49	16	0004 0.90	1	0006 0.86	16	0018 0.85	1	0508 0.22	16	0534 0.26	1	0624 0.17	16	0617 0.31
	1057 1.01		0557 0.41		0605 0.36		0639 0.36		1118 1.03		1148 0.93		1244 0.90		1234 0.80
Su	1754 0.29	M	1157 1.05	W	1212 0.97	Th	1251 0.88	W	1748 0.26	Th	1755 0.38	Sa	1839 0.45	Su	1809 0.51
			1846 0.32		1851 0.34		1906 0.45		2333 0.89		2336 0.88				2357 0.87
2	0005 0.86	17	0034 0.86	2	0039 0.83	17	0046 0.82	2	0548 0.22	17	0606 0.30	2	0016 0.91	17	0658 0.36
	0542 0.48		0636 0.43		0649 0.37		0720 0.41		1202 0.98		1221 0.86		0724 0.23		1315 0.74
M	1136 0.98	Tu	1240 0.98	Th	1300 0.92	F	1334 0.80	Th	1825 0.33	F	1819 0.45	Su	1348 0.80	M	1839 0.56
	1833 0.32		1924 0.39		1936 0.41		1937 0.52						1927 0.53		
3	0039 0.83	18	0106 0.83	3	0116 0.81	18	0118 0.79	3	0005 0.87	18	0002 0.85	3	0104 0.87	18	0030 0.82
	0620 0.48		0721 0.45		0746 0.38		0818 0.45		0633 0.25		0642 0.34		0842 0.29		0755 0.40
Tu	1218 0.94	W	1327 0.90	F	1400 0.85	Sa	1437 0.73	F	1250 0.91	Sa	1258 0.79	M	1535 0.73	Tu	1427 0.68
	1916 0.36		2006 0.47		2031 0.49	☾	2022 0.58		1904 0.42		1843 0.51	☾	2048 0.59		1924 0.60
4	0117 0.80	19	0143 0.79	4	0205 0.79	19	0202 0.75	4	0040 0.85	19	0030 0.82	4	0220 0.82	19	0115 0.77
	0708 0.49		0818 0.48		0906 0.39		0954 0.48		0730 0.29		0727 0.40		1021 0.33		0919 0.43
W	1310 0.89	Th	1425 0.82	Sa	1536 0.79	Su	1715 0.69	Sa	1349 0.83	Su	1344 0.72	Tu	1738 0.72	W	1704 0.67
	2009 0.41	☾	2056 0.53	☾	2147 0.55		2202 0.63		1953 0.51		1911 0.56		2251 0.59	☾	2125 0.62
5	0206 0.77	20	0233 0.76	5	0321 0.78	20	0340 0.72	5	0125 0.82	20	0102 0.78	5	0435 0.81	20	0242 0.72
	0815 0.48		0940 0.50		1038 0.38		1151 0.46		0848 0.33		0838 0.44		1157 0.31		1105 0.41
Th	1418 0.85	F	1559 0.76	Su	1736 0.78	M	1913 0.72	Su	1532 0.75	M	1546 0.66	W	1859 0.75	Th	1833 0.70
☾	2117 0.46		2211 0.58		2320 0.58			☾	2109 0.58	☾	2003 0.62		2341 0.57		
6	0315 0.76	21	0357 0.75	6	0503 0.81	21	0026 0.62	6	0234 0.79	21	0150 0.73	6	0024 0.53	21	0518 0.73
	0942 0.46		1118 0.49		1208 0.33		0554 0.74		1027 0.34		1031 0.45		0609 0.85		1221 0.36
F	1600 0.82	Sa	1803 0.75	M	1912 0.82	Tu	1306 0.40	M	1745 0.74	Tu	1847 0.68	Th	1306 0.27	F	1909 0.74
	2234 0.50		2348 0.60				2002 0.77		2303 0.60		2304 0.63		1942 0.79		
7	0435 0.78	22	0536 0.77	7	0045 0.57	22	0126 0.58	7	0443 0.80	22	0430 0.70	7	0120 0.44	22	0041 0.49
	1104 0.41		1236 0.45		0621 0.87		0657 0.79		1206 0.31		1218 0.41		0713 0.90		0630 0.79
Sa	1741 0.83	Su	1921 0.79	Tu	1321 0.26	W	1353 0.34	Tu	1918 0.78	W	1933 0.72	F	1357 0.24	Sa	1312 0.30
	2351 0.52				2012 0.87		2033 0.81						2013 0.83		1936 0.79
8	0542 0.82	23	0100 0.59	8	0144 0.53	23	0202 0.53	8	0039 0.56	23	0047 0.58	8	0203 0.35	23	0121 0.39
	1217 0.34		0640 0.81		0722 0.95		0739 0.85		0617 0.85		0615 0.74		0801 0.95		0720 0.87
Su	1901 0.88	M	1332 0.40	W	1419 0.20	Th	1430 0.28	W	1320 0.25	Th	1315 0.34	Sa	1436 0.22	Su	1354 0.25
			2011 0.83		2056 0.90		2100 0.84		2006 0.82		2002 0.76		2039 0.86		2002 0.83
9	0055 0.52	24	0147 0.56	9	0230 0.48	24	0231 0.47	9	0137 0.49	24	0128 0.50	9	0239 0.28	24	0157 0.29
	0638 0.89		0724 0.86		0813 1.02		0815 0.91		0721 0.92		0709 0.81		0841 0.98		0803 0.95
M	1321 0.26	Tu	1415 0.34	Th	1507 0.15	F	1503 0.23	Th	1413 0.20	F	1356 0.27	Su	1509 0.23	M	1431 0.22
	2004 0.93		2048 0.86		2132 0.93		2124 0.86		2041 0.86		2024 0.80		2103 0.88		2028 0.88
10	0149 0.51	25	0221 0.54	10	0310 0.42	25	0259 0.41	10	0221 0.41	25	0200 0.42	10	0311 0.24	25	0232 0.20
	0728 0.97		0800 0.91		0859 1.08		0848 0.96		0810 0.99		0749 0.88		0916 0.99		0845 1.02
Tu	1417 0.19	W	1451 0.30	F	1550 0.13	Sa	1534 0.19	F	1457 0.17	Sa	1430 0.21	M	1539 0.25	Tu	1508 0.22
	2055 0.96		2119 0.89		2204 0.94		2146 0.88		2110 0.88		2046 0.84		2126 0.90		2056 0.93
11	0235 0.49	26	0251 0.51	11	0348 0.37	26	0328 0.35	11	0257 0.34	26	0230 0.34	11	0341 0.21	26	0310 0.12
	0815 1.05		0833 0.96		0942 1.11		0923 1.01		0853 1.03		0827 0.95		0949 0.99		0928 1.06
W	1509 0.15	Th	1524 0.26	Sa	1629 0.15	Su	1606 0.17	Sa	1533 0.16	Su	1504 0.18	Tu	1605 0.28	W	1545 0.24
	2140 0.98		2148 0.90	☉	2233 0.93	●	2210 0.89		2136 0.90		2108 0.87	☉	2148 0.92	●	2127 0.98
12	0318 0.47	27	0321 0.48	12	0424 0.33	27	0359 0.29	12	0331 0.28	27	0300 0.25	12	0409 0.20	27	0351 0.07
	0901 1.11		0905 0.99		1021 1.11		1000 1.04		0931 1.05		0904 1.01		1021 0.98		1012 1.07
Th	1557 0.12	F	1557 0.23	Su	1705 0.18	M	1639 0.17	Su	1606 0.18	M	1537 0.16	W	1630 0.32	Th	1622 0.29
☉	2221 0.98		2215 0.91		2300 0.92		2236 0.90	☉	2201 0.91		2133 0.90		2212 0.93		2201 1.01
13	0359 0.44	28	0350 0.44	13	0458 0.31	28	0432 0.25	13	0403 0.24	28	0334 0.18	13	0439 0.21	28	0436 0.06
	0946 1.14		0939 1.02		1100 1.08		1038 1.05		1007 1.05		0943 1.05		1054 0.95		1059 1.04
F	1642 0.14	Sa	1629 0.21	M	1738 0.24	Tu	1713 0.20	M	1636 0.21	Tu	1612 0.17	Th	1655 0.37	F	1700 0.35
	2258 0.97	●	2242 0.91		2326 0.90		2303 0.90		2224 0.91	●	2200 0.93		2237 0.93		2239 1.03
14	0439 0.42	29	0421 0.41	14	0531 0.31			14	0434 0.23	29	0410 0.13	14	0509 0.23	29	0525 0.09
	1030 1.14		1013 1.03		1137 1.02				1041 1.02		1024 1.06		1127 0.91		1148 0.97
Sa	1726 0.18	Su	1703 0.22	Tu	1809 0.31			Tu	1704 0.26	W	1647 0.22	F	1720 0.42	Sa	1740 0.42
	2333 0.94		2309 0.90		2351 0.88				2248 0.90		2230 0.94		2303 0.92		2318 1.02
15	0518 0.41	30	0453 0.39	15	0604 0.33			15	0504 0.23	30	0450 0.11	15	0542 0.27	30	0621 0.14
	1114 1.11		1050 1.03		1213 0.96				1115 0.98		1107 1.04		1200 0.86		1243 0.89
Su	1807 0.24	M	1737 0.24	W	1838 0.38			W	1730 0.32	Th	1723 0.28	Sa	1745 0.47	Su	1824 0.49
			2337 0.88						2312 0.89		2303 0.95		2329 0.90		
		31	0527 0.37							31	0534 0.12				
			1129 1.01								1153 0.98				
			Tu 1813 0.28								F 1800 0.37				
											2337 0.94				

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2017

May		June		July		August									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0003 0.98 0723 0.22 M 1351 0.81 1916 0.55	16	0642 0.34 1300 0.77 Tu 1825 0.55	1	0209 0.91 0931 0.37 Th 1551 0.74 ☾ 2142 0.53	16	0057 0.86 0806 0.38 F 1421 0.74 2007 0.51	1	0256 0.84 0946 0.46 Sa 1533 0.73 ☾ 2212 0.46	16	0145 0.83 0833 0.40 Su 1423 0.74 ☾ 2051 0.41	1	0518 0.70 1103 0.55 Tu 1647 0.71	16	0441 0.72 1029 0.52 W 1609 0.74 2321 0.28
2	0058 0.93 0836 0.29 Tu 1519 0.75 2036 0.58	17	0015 0.87 0732 0.38 W 1354 0.73 1912 0.57	2	0343 0.85 1048 0.41 F 1706 0.74 2310 0.48	17	0201 0.82 0913 0.41 Sa 1538 0.72 ☾ 2134 0.49	2	0426 0.79 1057 0.50 Su 1648 0.74 2333 0.44	17	0302 0.79 0943 0.45 M 1533 0.73 2215 0.38	2	0004 0.41 0653 0.72 W 1228 0.55 1808 0.75	17	0626 0.75 1200 0.52 Th 1742 0.79
3	0219 0.86 1004 0.34 W 1656 0.73 ☾ 2225 0.57	18	0103 0.82 0837 0.40 Th 1531 0.70 2039 0.58	3	0516 0.83 1157 0.43 Sa 1806 0.76	18	0334 0.79 1030 0.42 Su 1650 0.74 2254 0.43	3	0557 0.78 1206 0.51 M 1755 0.76	18	0446 0.78 1100 0.48 Tu 1653 0.76 2332 0.32	3	0109 0.36 0749 0.76 Th 1323 0.53 1901 0.80	18	0042 0.22 0738 0.79 F 1309 0.48 1849 0.87
4	0417 0.83 1131 0.35 Th 1814 0.75 2354 0.50	19	0217 0.77 1000 0.41 F 1700 0.71 ☾ 2229 0.55	4	0018 0.43 0630 0.84 Su 1253 0.43 1850 0.80	19	0512 0.81 1141 0.42 M 1746 0.78	4	0039 0.40 0706 0.79 Tu 1302 0.51 1845 0.80	19	0618 0.81 1213 0.49 W 1759 0.82	4	0156 0.31 0829 0.79 F 1402 0.50 1941 0.85	19	0146 0.15 0827 0.83 Sa 1400 0.43 1945 0.95
5	0550 0.85 1239 0.34 F 1901 0.78	20	0420 0.76 1123 0.39 Sa 1800 0.74 2346 0.47	5	0110 0.37 0725 0.86 M 1336 0.43 1924 0.84	20	0000 0.35 0627 0.86 Tu 1241 0.42 1833 0.84	5	0130 0.36 0757 0.82 W 1345 0.50 1924 0.85	20	0042 0.25 0730 0.86 Th 1315 0.48 1855 0.89	5	0234 0.26 0901 0.82 Sa 1433 0.46 2016 0.89	20	0239 0.09 0906 0.86 Su 1443 0.36 2033 1.02
6	0054 0.42 0656 0.88 Sa 1330 0.33 1936 0.81	21	0548 0.81 1227 0.36 Su 1842 0.79	6	0152 0.33 0809 0.88 Tu 1412 0.44 1953 0.88	21	0057 0.26 0730 0.92 W 1333 0.42 1916 0.91	6	0212 0.32 0837 0.85 Th 1419 0.50 1958 0.89	21	0144 0.17 0827 0.90 F 1406 0.46 1947 0.97	6	0308 0.22 0930 0.83 Su 1503 0.42 2050 0.93	21	0324 0.06 0940 0.88 M 1523 0.30 ● 2118 1.06
7	0139 0.34 0745 0.91 Su 1409 0.33 2003 0.85	22	0039 0.37 0651 0.88 M 1316 0.33 1916 0.84	7	0228 0.29 0846 0.90 W 1441 0.44 2021 0.92	22	0150 0.18 0825 0.97 Th 1418 0.42 1959 0.99	7	0248 0.28 0912 0.87 F 1450 0.49 2031 0.94	22	0240 0.11 0915 0.93 Sa 1452 0.43 2036 1.04	7	0340 0.19 0957 0.84 M 1533 0.39 ○ 2124 0.96	22	0406 0.07 1012 0.88 Tu 1600 0.25 2201 1.07
8	0216 0.29 0824 0.93 M 1441 0.33 2027 0.88	23	0124 0.27 0742 0.95 Tu 1400 0.32 1949 0.91	8	0301 0.27 0920 0.92 Th 1509 0.45 2050 0.95	23	0242 0.12 0916 0.99 F 1503 0.43 2043 1.06	8	0322 0.26 0945 0.88 Sa 1520 0.47 2104 0.97	23	0332 0.07 0958 0.93 Su 1536 0.40 ● 2124 1.09	8	0412 0.17 1023 0.84 Tu 1603 0.35 2158 0.98	23	0445 0.10 1040 0.87 W 1637 0.22 2242 1.05
9	0249 0.25 0900 0.95 Tu 1509 0.35 2051 0.91	24	0207 0.18 0831 1.01 W 1440 0.32 2024 0.97	9	0333 0.25 0954 0.92 F 1537 0.46 ○ 2120 0.98	24	0333 0.08 1005 1.00 Sa 1546 0.43 ● 2128 1.10	9	0356 0.24 1017 0.89 Su 1551 0.46 ○ 2137 0.99	24	0420 0.07 1037 0.92 M 1617 0.36 2210 1.11	9	0445 0.17 1049 0.84 W 1634 0.32 2234 0.98	24	0520 0.16 1107 0.85 Th 1712 0.22 2321 1.00
10	0318 0.23 0933 0.95 W 1534 0.37 ○ 2115 0.94	25	0251 0.11 0918 1.04 Th 1521 0.35 ● 2100 1.03	10	0406 0.25 1027 0.92 Sa 1606 0.48 2151 0.99	25	0426 0.07 1051 0.98 Su 1630 0.43 2215 1.12	10	0430 0.23 1048 0.88 M 1621 0.45 2212 0.99	25	0506 0.09 1113 0.90 Tu 1658 0.34 2256 1.09	10	0517 0.19 1116 0.83 Th 1707 0.29 2312 0.96	25	0554 0.23 1133 0.83 F 1748 0.24 2359 0.93
11	0348 0.22 1005 0.95 Th 1600 0.40 2142 0.96	26	0339 0.07 1006 1.05 F 1601 0.38 2140 1.08	11	0441 0.25 1102 0.90 Su 1637 0.49 2223 0.99	26	0518 0.10 1136 0.94 M 1714 0.43 2304 1.11	11	0504 0.23 1118 0.86 Tu 1654 0.43 2246 0.98	26	0548 0.15 1146 0.87 W 1739 0.33 2341 1.05	11	0551 0.22 1145 0.81 F 1743 0.28 2351 0.93	26	0624 0.31 1200 0.81 Sa 1824 0.27
12	0419 0.23 1038 0.94 F 1627 0.43 2210 0.97	27	0429 0.06 1056 1.02 Sa 1643 0.42 2223 1.09	12	0516 0.27 1135 0.88 M 1707 0.50 2255 0.98	27	0609 0.16 1219 0.89 Tu 1759 0.44 2354 1.06	12	0539 0.25 1148 0.84 W 1727 0.42 2323 0.96	27	0630 0.23 1217 0.83 Th 1819 0.34	12	0627 0.27 1215 0.79 Sa 1824 0.29	27	0038 0.85 0653 0.39 Su 1229 0.78 1906 0.32
13	0452 0.24 1112 0.91 Sa 1654 0.47 2238 0.96	28	0522 0.09 1146 0.96 Su 1726 0.46 2309 1.08	13	0552 0.29 1209 0.84 Tu 1740 0.50 2330 0.95	28	0658 0.23 1300 0.84 W 1847 0.44	13	0614 0.27 1218 0.81 Th 1803 0.42	28	0025 0.97 0709 0.31 F 1248 0.80 1903 0.36	13	0036 0.88 0707 0.33 Su 1250 0.77 1913 0.30	28	0120 0.77 0724 0.46 M 1302 0.75 2001 0.38
14	0527 0.27 1145 0.87 Su 1722 0.50 2307 0.95	29	0618 0.15 1239 0.90 M 1812 0.50 2359 1.04	14	0630 0.32 1244 0.80 W 1816 0.51	29	0046 1.00 0749 0.32 Th 1342 0.79 1942 0.46	14	0003 0.92 0652 0.31 F 1252 0.78 1845 0.42	29	0112 0.89 0748 0.39 Sa 1321 0.77 1955 0.39	14	0128 0.82 0755 0.40 M 1332 0.75 2022 0.32	29	0218 0.69 0806 0.52 Tu 1345 0.71 ☾ 2128 0.41
15	0603 0.31 1221 0.82 M 1751 0.53 2339 0.91	30	0716 0.23 1335 0.83 Tu 1906 0.52	15	0009 0.91 0713 0.35 Th 1326 0.77 1902 0.52	30	0144 0.92 0843 0.39 F 1430 0.76 2050 0.46	15	0048 0.88 0737 0.35 Sa 1332 0.76 1938 0.41	30	0206 0.80 0833 0.47 Su 1404 0.74 ☾ 2106 0.42	15	0242 0.76 0902 0.47 Tu 1432 0.73 ☾ 2150 0.32	30	0427 0.64 0930 0.57 W 1506 0.68 2323 0.41
		31	0057 0.98 0819 0.31 W 1438 0.77 2014 0.53					31	0322 0.73 0934 0.52 M 1508 0.71 2236 0.43			31	0642 0.66 1151 0.57 Th 1727 0.69		

KING EDWARD POINT

Time Zone: GMT only

Year : 2017

September		October		November		December									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0044 0.36 0738 0.70 F 1301 0.52 1838 0.74	16	0044 0.20 0735 0.76 Sa 1304 0.44 1850 0.86	1	0100 0.31 0742 0.72 Su 1310 0.46 1857 0.77	16	0130 0.20 0748 0.79 M 1336 0.32 1936 0.93	1	0139 0.26 0748 0.80 W 1340 0.29 1949 0.91	16	0224 0.33 0811 0.88 Th 1432 0.23 2046 0.96	1	0144 0.36 0733 0.88 F 1349 0.23 2015 0.98	16	0234 0.47 0813 0.94 Sa 1455 0.28 2115 0.94
2	0135 0.30 0812 0.74 Sa 1341 0.47 1923 0.80	17	0143 0.14 0814 0.80 Su 1351 0.36 1943 0.94	2	0142 0.25 0806 0.75 M 1342 0.38 1936 0.83	17	0213 0.18 0817 0.82 Tu 1415 0.25 2019 0.97	2	0215 0.23 0812 0.85 Th 1414 0.20 2028 0.98	17	0254 0.35 0836 0.91 F 1505 0.21 2120 0.96	2	0222 0.36 0806 0.95 Sa 1432 0.15 2100 1.03	17	0303 0.48 0842 0.97 Su 1529 0.27 2149 0.94
3	0213 0.24 0839 0.77 Su 1412 0.41 1959 0.85	18	0230 0.11 0845 0.83 M 1430 0.28 2028 0.99	3	0215 0.19 0828 0.78 Tu 1412 0.30 2012 0.90	18	0248 0.19 0842 0.85 W 1448 0.19 2057 0.99	3	0249 0.23 0838 0.90 F 1449 0.13 2108 1.02	18	0321 0.37 0902 0.95 Sa 1536 0.21 ● 2154 0.96	3	0300 0.38 0840 1.02 Su 1516 0.10 ○ 2146 1.04	18	0332 0.49 0912 1.00 M 1602 0.26 ● 2222 0.94
4	0245 0.19 0903 0.79 M 1440 0.35 2033 0.90	19	0309 0.09 0913 0.84 Tu 1506 0.22 2109 1.02	4	0247 0.16 0850 0.82 W 1441 0.22 2047 0.96	19	0320 0.21 0906 0.88 Th 1521 0.16 ● 2132 0.99	4	0323 0.24 0906 0.95 Sa 1528 0.08 ○ 2150 1.04	19	0348 0.40 0929 0.97 Su 1609 0.22 2227 0.94	4	0339 0.40 0918 1.07 M 1605 0.08 2233 1.03	19	0400 0.50 0944 1.02 Tu 1636 0.27 2256 0.92
5	0316 0.15 0926 0.81 Tu 1509 0.29 2106 0.95	20	0345 0.11 0939 0.86 W 1541 0.17 ● 2148 1.02	5	0318 0.14 0913 0.85 Th 1512 0.15 ○ 2123 1.00	20	0348 0.25 0930 0.90 F 1552 0.15 2206 0.97	5	0359 0.28 0939 0.99 Su 1611 0.06 2234 1.02	20	0415 0.44 0957 0.98 M 1642 0.24 2301 0.91	5	0420 0.44 1000 1.10 Tu 1657 0.09 2323 0.98	20	0430 0.51 1015 1.02 W 1711 0.29 2329 0.90
6	0347 0.13 0949 0.83 W 1538 0.23 ○ 2142 0.98	21	0418 0.15 1004 0.86 Th 1613 0.15 2224 1.00	6	0350 0.15 0939 0.88 F 1547 0.10 2202 1.02	21	0415 0.29 0954 0.91 Sa 1623 0.17 2239 0.94	6	0436 0.34 1015 1.01 M 1658 0.08 2322 0.97	21	0443 0.47 1027 0.98 Tu 1717 0.28 2336 0.88	6	0502 0.47 1045 1.10 W 1752 0.14	21	0500 0.52 1048 1.00 Th 1745 0.32
7	0418 0.13 1014 0.84 Th 1610 0.19 2218 0.99	22	0447 0.20 1029 0.86 F 1645 0.16 2258 0.96	7	0424 0.18 1007 0.90 Sa 1624 0.08 2243 1.00	22	0441 0.34 1021 0.91 Su 1654 0.20 2312 0.90	7	0515 0.41 1053 1.01 Tu 1751 0.13	22	0511 0.51 1057 0.96 W 1754 0.32	7	0014 0.92 0547 0.50 Th 1134 1.07 1850 0.21	22	0001 0.86 0530 0.53 F 1121 0.97 1821 0.35
8	0451 0.15 1041 0.84 F 1645 0.16 2257 0.97	23	0515 0.27 1054 0.86 Sa 1718 0.19 2333 0.90	8	0458 0.24 1039 0.91 Su 1706 0.09 2327 0.95	23	0506 0.40 1048 0.91 M 1728 0.24 2346 0.84	8	0015 0.90 0557 0.47 W 1137 0.98 1853 0.19	23	0012 0.83 0539 0.54 Th 1129 0.92 1833 0.36	8	0109 0.86 0639 0.52 F 1230 1.02 1952 0.29	23	0033 0.82 0602 0.54 Sa 1157 0.93 1858 0.38
9	0524 0.20 1109 0.84 Sa 1723 0.16 2338 0.94	24	0541 0.33 1119 0.84 Su 1751 0.23	9	0535 0.32 1112 0.90 M 1754 0.13	24	0531 0.45 1115 0.89 Tu 1805 0.29	9	0119 0.82 0647 0.53 Th 1230 0.94 2006 0.26	24	0051 0.78 0612 0.56 F 1204 0.88 1921 0.40	9	0210 0.80 0743 0.54 Sa 1339 0.95 2101 0.36	24	0109 0.79 0641 0.54 Su 1239 0.88 1943 0.42
10	0600 0.27 1141 0.82 Su 1805 0.18	25	0007 0.83 0606 0.40 M 1147 0.82 1827 0.29	10	0015 0.88 0613 0.40 Tu 1150 0.88 1851 0.19	25	0023 0.78 0557 0.50 W 1145 0.85 1848 0.35	10	0245 0.75 0801 0.57 F 1344 0.88 ☾ 2130 0.32	25	0142 0.73 0655 0.58 Sa 1249 0.82 2022 0.43	10	0320 0.76 0905 0.53 Su 1509 0.89 ☾ 2218 0.41	25	0152 0.75 0733 0.55 M 1332 0.83 2042 0.45
11	0023 0.88 0638 0.35 M 1215 0.81 1857 0.22	26	0045 0.76 0630 0.46 Tu 1216 0.79 1914 0.35	11	0115 0.79 0658 0.48 W 1236 0.85 2007 0.25	26	0106 0.72 0626 0.54 Th 1220 0.81 1945 0.39	11	0419 0.72 0945 0.56 Sa 1540 0.84 2300 0.33	26	0312 0.70 0812 0.59 Su 1357 0.77 ☾ 2143 0.44	11	0433 0.75 1036 0.50 M 1646 0.86 2333 0.44	26	0258 0.73 0855 0.54 Tu 1450 0.79 ☾ 2157 0.48
12	0117 0.80 0722 0.43 Tu 1257 0.78 2009 0.26	27	0132 0.69 0700 0.52 W 1251 0.74 2026 0.40	12	0253 0.71 0811 0.55 Th 1343 0.80 ☾ 2142 0.29	27	0218 0.66 0711 0.58 F 1306 0.75 ☾ 2111 0.42	12	0542 0.73 1120 0.50 Su 1719 0.85	27	0445 0.70 1008 0.57 M 1559 0.75 2309 0.43	12	0540 0.77 1153 0.44 Tu 1809 0.86	27	0421 0.73 1026 0.50 W 1642 0.79 2315 0.49
13	0239 0.72 0829 0.51 W 1356 0.75 ☾ 2142 0.28	28	0321 0.63 0754 0.57 Th 1344 0.70 ☾ 2219 0.41	13	0451 0.69 1006 0.56 F 1553 0.78 2321 0.27	28	0447 0.65 0909 0.60 Sa 1437 0.70 2258 0.41	13	0012 0.33 0636 0.77 M 1226 0.42 1831 0.89	28	0548 0.73 1131 0.50 Tu 1734 0.78	13	0034 0.45 0631 0.81 W 1252 0.38 1911 0.88	28	0525 0.76 1139 0.43 Th 1809 0.83
14	0451 0.69 1013 0.54 Th 1551 0.74 2323 0.26	29	0615 0.63 1042 0.58 F 1621 0.67	14	0624 0.72 1148 0.50 Sa 1736 0.82	29	0618 0.68 1129 0.55 Su 1709 0.71	14	0106 0.32 0714 0.80 Tu 1315 0.34 1925 0.92	29	0012 0.40 0630 0.77 W 1224 0.41 1837 0.85	14	0123 0.45 0711 0.85 Th 1339 0.33 2000 0.90	29	0021 0.49 0615 0.82 F 1238 0.34 1915 0.89
15	0637 0.71 1159 0.51 F 1740 0.79	30	0003 0.37 0711 0.68 Sa 1227 0.53 1803 0.71	15	0035 0.24 0714 0.76 Su 1250 0.41 1845 0.88	30	0012 0.36 0656 0.72 M 1227 0.47 1820 0.77	15	0150 0.32 0745 0.84 W 1357 0.27 2009 0.94	30	0102 0.37 0703 0.82 Th 1308 0.32 1928 0.92	15	0201 0.46 0743 0.89 F 1420 0.30 2039 0.92	30	0115 0.48 0658 0.89 Sa 1331 0.26 2011 0.95
					31	0100 0.31 0723 0.76 Tu 1306 0.38 1908 0.84					31	0201 0.48 0740 0.97 Su 1422 0.18 2100 0.99			