

KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2025

January			February			March			April																																																																																																																																																																																																																																												
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m																																																																																																																																																																																																																																						
1	0414 0.56 0955 1.05 W 1708 0.21 2336 0.88	16	0457 0.47 1054 1.10 Th 1751 0.24 2352 0.86	2	0449 0.53 1037 1.06 Th 1749 0.22	17	0529 0.44 1133 1.05 F 1824 0.30	3	0009 0.85 0526 0.50 F 1122 1.04 1833 0.25	18	0014 0.83 0600 0.42 Sa 1212 0.99 1854 0.36	4	0042 0.81 0606 0.47 Sa 1212 1.01 1919 0.30	19	0036 0.80 0633 0.42 Su 1251 0.92 1924 0.43	5	0116 0.77 0654 0.44 Su 1308 0.96 2009 0.37	20	0101 0.78 0709 0.43 M 1335 0.85 1956 0.50	6	0154 0.75 0752 0.42 M 1415 0.90 2106 0.45	21	0129 0.76 0759 0.46 Tu 1430 0.78 2035 0.57	7	0241 0.74 0907 0.40 Tu 1542 0.86 2213 0.52	22	0203 0.74 0915 0.48 W 1611 0.73 2141 0.63	8	0341 0.75 1030 0.38 W 1724 0.84 2327 0.58	23	0256 0.73 1058 0.48 Th 1849 0.74 2333 0.67	9	0452 0.79 1151 0.34 Th 1903 0.86	24	0451 0.75 1231 0.45 F 2006 0.79	10	0039 0.62 0600 0.86 F 1307 0.29 2018 0.89	25	0110 0.67 0617 0.79 Sa 1335 0.39 2048 0.84	11	0139 0.63 0701 0.94 Sa 1412 0.23 2111 0.92	26	0157 0.66 0709 0.86 Su 1422 0.32 2121 0.87	12	0227 0.62 0754 1.01 Su 1506 0.19 2154 0.93	27	0230 0.62 0752 0.92 M 1502 0.25 2149 0.89	13	0309 0.59 0844 1.07 M 1554 0.17 2230 0.93	28	0301 0.58 0832 0.98 Tu 1540 0.19 2216 0.90	14	0347 0.55 0930 1.11 Tu 1637 0.17 2300 0.91	29	0331 0.52 0912 1.04 W 1617 0.15 2242 0.89	15	0423 0.51 1012 1.12 W 1716 0.20 2328 0.89	30	0403 0.46 0953 1.08 Th 1654 0.14 2307 0.88	31	0436 0.39 1036 1.09 F 1732 0.16 2332 0.85	1	0512 0.33 1120 1.08 Sa 1810 0.22 2357 0.83	2	0550 0.29 1206 1.05 Su 1848 0.30	3	0024 0.82 0633 0.28 M 1256 0.98 1927 0.40	4	0054 0.81 0724 0.30 Tu 1354 0.89 2009 0.51	5	0129 0.81 0834 0.33 W 1519 0.81 2103 0.61	6	0218 0.81 1007 0.36 Th 1741 0.76 2233 0.68	7	0348 0.81 1156 0.35 F 1950 0.80	8	0036 0.69 0549 0.85 Sa 1324 0.29 2043 0.84	9	0145 0.64 0708 0.93 Su 1424 0.23 2118 0.87	10	0229 0.58 0803 1.00 M 1511 0.19 2145 0.89	11	0306 0.51 0849 1.05 Tu 1549 0.16 2209 0.89	12	0339 0.44 0929 1.08 W 1623 0.17 2230 0.88	13	0409 0.38 1006 1.08 Th 1652 0.19 2249 0.87	14	0436 0.33 1040 1.06 F 1719 0.23 2308 0.85	15	0503 0.30 1113 1.02 Sa 1744 0.29 2327 0.84	16	0530 0.30 1146 0.97 Su 1807 0.35 2346 0.83	17	0557 0.31 1219 0.91 M 1828 0.42	18	0006 0.82 0628 0.34 Tu 1254 0.84 1847 0.49	19	0027 0.81 0705 0.39 W 1331 0.77 1904 0.57	20	0048 0.80 0759 0.44 Th 1429 0.69 1913 0.63	21	0111 0.78 0940 0.47 F	22	0151 0.75 1159 0.45 Sa 2036 0.75	23	0103 0.71 0523 0.74 Su 1318 0.37 2045 0.80	24	0145 0.65 0648 0.81 M 1405 0.28 2103 0.83	25	0212 0.58 0737 0.88 Tu 1443 0.19 2122 0.85	26	0239 0.49 0819 0.97 W 1518 0.13 2142 0.86	27	0308 0.39 0900 1.04 Th 1554 0.09 2202 0.87	28	0339 0.29 0942 1.09 F 1629 0.10 2224 0.87	29	0344 0.26 0948 1.02 F 1619 0.21 2205 0.85	30	0408 0.22 1019 1.00 Sa 1641 0.26 2222 0.86	31	0429 0.03 1056 1.09 M 1706 0.31 2236 0.97	1	0412 0.20 1024 1.12 Sa 1703 0.15 2248 0.88	2	0449 0.15 1109 1.10 Su 1739 0.23 2314 0.88	3	0529 0.13 1154 1.04 M 1812 0.34 2341 0.89	4	0614 0.15 1242 0.95 Tu 1843 0.45	5	0011 0.90 0707 0.21 W 1339 0.84 1912 0.56	6	0046 0.88 0821 0.29 Th 1521 0.73 1942 0.65	7	0133 0.85 1009 0.35 F 1914 0.72 2155 0.71	8	0324 0.81 1209 0.33 Sa 2009 0.77	9	0038 0.67 0600 0.84 Su 1327 0.27 2034 0.80	10	0137 0.58 0713 0.91 M 1418 0.22 2055 0.83	11	0217 0.48 0803 0.97 Tu 1457 0.18 2115 0.84	12	0249 0.39 0842 1.00 W 1528 0.17 2133 0.84	13	0318 0.31 0917 1.02 Th 1555 0.19 2149 0.85	14	0344 0.26 0948 1.02 F 1619 0.21 2205 0.85	15	0408 0.22 1019 1.00 Sa 1641 0.26 2222 0.86	16	0433 0.21 1049 0.98 Su 1703 0.31 2242 0.87	17	0459 0.21 1120 0.94 M 1723 0.37 2301 0.88	18	0527 0.24 1150 0.89 Tu 1742 0.44 2321 0.88	19	0557 0.28 1221 0.82 W 1757 0.50 2341 0.87	20	0632 0.34 1254 0.75 Th 1811 0.56	21	0002 0.86 0720 0.39 F 1340 0.68 1811 0.62	22	0026 0.82 0848 0.43 Sa	23	0103 0.77 1106 0.42 Su 2021 0.72	24	0003 0.69 0341 0.72 M 1240 0.33 2009 0.75	25	0104 0.60 0619 0.78 Tu 1331 0.24 2021 0.78	26	0136 0.50 0715 0.87 W 1412 0.16 2038 0.81	27	0206 0.37 0801 0.97 Th 1448 0.12 2056 0.83	28	0237 0.25 0844 1.05 F 1524 0.11 2117 0.86	29	0311 0.14 0927 1.11 Sa 1558 0.14 2141 0.90	30	0348 0.06 1011 1.12 Su 1632 0.21 2207 0.94	31	0429 0.03 1056 1.09 M 1706 0.31 2236 0.97	1	0513 0.04 1142 1.01 Tu 1736 0.41 2307 0.99	2	0603 0.10 1233 0.90 W 1806 0.51 2342 0.98	3	0703 0.20 1338 0.78 Th 1832 0.60	4	0023 0.94 0823 0.29 F 1537 0.69 1856 0.66	5	0121 0.88 1013 0.34 Sa 1912 0.70 2200 0.69	6	0345 0.82 1158 0.33 Su 1935 0.73	7	0013 0.61 0553 0.84 M 1306 0.29 1955 0.76	8	0110 0.50 0700 0.89 Tu 1353 0.26 2014 0.78	9	0150 0.40 0747 0.92 W 1428 0.24 2031 0.80	10	0221 0.32 0824 0.95 Th 1456 0.24 2048 0.82	11	0248 0.25 0857 0.96 F 1520 0.26 2103 0.84	12	0313 0.21 0927 0.97 Sa 1542 0.29 2121 0.86	13	0339 0.19 0957 0.96 Su 1603 0.33 2141 0.89	14	0405 0.18 1027 0.95 M 1624 0.38 2203 0.92	15	0434 0.20 1059 0.92 Tu 1646 0.43 2225 0.94	16	0506 0.23 1130 0.87 W 1706 0.49 2248 0.94	17	0539 0.27 1203 0.82 Th 1727 0.53 2312 0.93	18	0618 0.32 1241 0.75 F 1746 0.58 2339 0.90	19	0709 0.36 1337 0.69 Sa 1807 0.62	20	0015 0.85 0828 0.39 Su 1648 0.65 1843 0.65	21	0115 0.79 1016 0.38 M 1838 0.68 2233 0.64	22	0345 0.74 1151 0.32 Tu 1901 0.72	23	0005 0.54 0546 0.80 W 1250 0.26 1923 0.75	24	0051 0.42 0650 0.89 Th 1336 0.21 1945 0.79	25	0129 0.29 0741 0.98 F 1415 0.20 2007 0.83	26	0206 0.17 0827 1.05 Sa 1452 0.22 2033 0.89	27	0246 0.07 0914 1.09 Su 1527 0.28 2101 0.96	28	0329 0.02 1000 1.08 M 1602 0.35 2133 1.02	29	0415 0.01 1049 1.04 Tu 1636 0.43 2208 1.06	30	0506 0.05 1140 0.96 W 1710 0.51 2246 1.07
1	0512 0.33 1120 1.08 Sa 1810 0.22 2357 0.83	2	0550 0.29 1206 1.05 Su 1848 0.30	3	0024 0.82 0633 0.28 M 1256 0.98 1927 0.40	4	0054 0.81 0724 0.30 Tu 1354 0.89 2009 0.51	5	0129 0.81 0834 0.33 W 1519 0.81 2103 0.61	6	0218 0.81 1007 0.36 Th 1741 0.76 2233 0.68	7	0348 0.81 1156 0.35 F 1950 0.80	8	0036 0.69 0549 0.85 Sa 1324 0.29 2043 0.84	9	0145 0.64 0708 0.93 Su 1424 0.23 2118 0.87	10	0229 0.58 0803 1.00 M 1511 0.19 2145 0.89	11	0306 0.51 0849 1.05 Tu 1549 0.16 2209 0.89	12	0339 0.44 0929 1.08 W 1623 0.17 2230 0.88	13	0409 0.38 1006 1.08 Th 1652 0.19 2249 0.87	14	0436 0.33 1040 1.06 F 1719 0.23 2308 0.85	15	0503 0.30 1113 1.02 Sa 1744 0.29 2327 0.84	16	0530 0.30 1146 0.97 Su 1807 0.35 2346 0.83	17	0557 0.31 1219 0.91 M 1828 0.42	18	0006 0.82 0628 0.34 Tu 1254 0.84 1847 0.49	19	0027 0.81 0705 0.39 W 1331 0.77 1904 0.57	20	0048 0.80 0759 0.44 Th 1429 0.69 1913 0.63	21	0111 0.78 0940 0.47 F	22	0151 0.75 1159 0.45 Sa 2036 0.75	23	0103 0.71 0523 0.74 Su 1318 0.37 2045 0.80	24	0145 0.65 0648 0.81 M 1405 0.28 2103 0.83	25	0212 0.58 0737 0.88 Tu 1443 0.19 2122 0.85	26	0239 0.49 0819 0.97 W 1518 0.13 2142 0.86	27	0308 0.39 0900 1.04 Th 1554 0.09 2202 0.87	28	0339 0.29 0942 1.09 F 1629 0.10 2224 0.87	29	0344 0.26 0948 1.02 F 1619 0.21 2205 0.85	30	0408 0.22 1019 1.00 Sa 1641 0.26 2222 0.86	31	0429 0.03 1056 1.09 M 1706 0.31 2236 0.97	1	0412 0.20 1024 1.12 Sa 1703 0.15 2248 0.88	2	0449 0.15 1109 1.10 Su 1739 0.23 2314 0.88	3	0529 0.13 1154 1.04 M 1812 0.34 2341 0.89	4	0614 0.15 1242 0.95 Tu 1843 0.45	5	0011 0.90 0707 0.21 W 1339 0.84 1912 0.56	6	0046 0.88 0821 0.29 Th 1521 0.73 1942 0.65	7	0133 0.85 1009 0.35 F 1914 0.72 2155 0.71	8	0324 0.81 1209 0.33 Sa 2009 0.77	9	0038 0.67 0600 0.84 Su 1327 0.27 2034 0.80	10	0137 0.58 0713 0.91 M 1418 0.22 2055 0.83	11	0217 0.48 0803 0.97 Tu 1457 0.18 2115 0.84	12	0249 0.39 0842 1.00 W 1528 0.17 2133 0.84	13	0318 0.31 0917 1.02 Th 1555 0.19 2149 0.85	14	0344 0.26 0948 1.02 F 1619 0.21 2205 0.85	15	0408 0.22 1019 1.00 Sa 1641 0.26 2222 0.86	16	0433 0.21 1049 0.98 Su 1703 0.31 2242 0.87	17	0459 0.21 1120 0.94 M 1723 0.37 2301 0.88	18	0527 0.24 1150 0.89 Tu 1742 0.44 2321 0.88	19	0557 0.28 1221 0.82 W 1757 0.50 2341 0.87	20	0632 0.34 1254 0.75 Th 1811 0.56	21	0002 0.86 0720 0.39 F 1340 0.68 1811 0.62	22	0026 0.82 0848 0.43 Sa	23	0103 0.77 1106 0.42 Su 2021 0.72	24	0003 0.69 0341 0.72 M 1240 0.33 2009 0.75	25	0104 0.60 0619 0.78 Tu 1331 0.24 2021 0.78	26	0136 0.50 0715 0.87 W 1412 0.16 2038 0.81	27	0206 0.37 0801 0.97 Th 1448 0.12 2056 0.83	28	0237 0.25 0844 1.05 F 1524 0.11 2117 0.86	29	0311 0.14 0927 1.11 Sa 1558 0.14 2141 0.90	30	0348 0.06 1011 1.12 Su 1632 0.21 2207 0.94	31	0429 0.03 1056 1.09 M 1706 0.31 2236 0.97	1	0513 0.04 1142 1.01 Tu 1736 0.41 2307 0.99	2	0603 0.10 1233 0.90 W 1806 0.51 2342 0.98	3	0703 0.20 1338 0.78 Th 1832 0.60	4	0023 0.94 0823 0.29 F 1537 0.69 1856 0.66	5	0121 0.88 1013 0.34 Sa 1912 0.70 2200 0.69	6	0345 0.82 1158 0.33 Su 1935 0.73	7	0013 0.61 0553 0.84 M 1306 0.29 1955 0.76	8	0110 0.50 0700 0.89 Tu 1353 0.26 2014 0.78	9	0150 0.40 0747 0.92 W 1428 0.24 2031 0.80	10	0221 0.32 0824 0.95 Th 1456 0.24 2048 0.82	11	0248 0.25 0857 0.96 F 1520 0.26 2103 0.84	12	0313 0.21 0927 0.97 Sa 1542 0.29 2121 0.86	13	0339 0.19 0957 0.96 Su 1603 0.33 2141 0.89	14	0405 0.18 1027 0.95 M 1624 0.38 2203 0.92	15	0434 0.20 1059 0.92 Tu 1646 0.43 2225 0.94	16	0506 0.23 1130 0.87 W 1706 0.49 2248 0.94	17	0539 0.27 1203 0.82 Th 1727 0.53 2312 0.93	18	0618 0.32 1241 0.75 F 1746 0.58 2339 0.90	19	0709 0.36 1337 0.69 Sa 1807 0.62	20	0015 0.85 0828 0.39 Su 1648 0.65 1843 0.65	21	0115 0.79 1016 0.38 M 1838 0.68 2233 0.64	22	0345 0.74 1151 0.32 Tu 1901 0.72	23	0005 0.54 0546 0.80 W 1250 0.26 1923 0.75	24	0051 0.42 0650 0.89 Th 1336 0.21 1945 0.79	25	0129 0.29 0741 0.98 F 1415 0.20 2007 0.83	26	0206 0.17 0827 1.05 Sa 1452 0.22 2033 0.89	27	0246 0.07 0914 1.09 Su 1527 0.28 2101 0.96	28	0329 0.02 1000 1.08 M 1602 0.35 2133 1.02	29	0415 0.01 1049 1.04 Tu 1636 0.43 2208 1.06	30	0506 0.05 1140 0.96 W 1710 0.51 2246 1.07																																																														
1	0412 0.20 1024 1.12 Sa 1703 0.15 2248 0.88	2	0449 0.15 1109 1.10 Su 1739 0.23 2314 0.88	3	0529 0.13 1154 1.04 M 1812 0.34 2341 0.89	4	0614 0.15 1242 0.95 Tu 1843 0.45	5	0011 0.90 0707 0.21 W 1339 0.84 1912 0.56	6	0046 0.88 0821 0.29 Th 1521 0.73 1942 0.65	7	0133 0.85 1009 0.35 F 1914 0.72 2155 0.71	8	0324 0.81 1209 0.33 Sa 2009 0.77	9	0038 0.67 0600 0.84 Su 1327 0.27 2034 0.80	10	0137 0.58 0713 0.91 M 1418 0.22 2055 0.83	11	0217 0.48 0803 0.97 Tu 1457 0.18 2115 0.84	12	0249 0.39 0842 1.00 W 1528 0.17 2133 0.84	13	0318 0.31 0917 1.02 Th 1555 0.19 2149 0.85	14	0344 0.26 0948 1.02 F 1619 0.21 2205 0.85	15	0408 0.22 1019 1.00 Sa 1641 0.26 2222 0.86	16	0433 0.21 1049 0.98 Su 1703 0.31 2242 0.87	17	0459 0.21 1120 0.94 M 1723 0.37 2301 0.88	18	0527 0.24 1150 0.89 Tu 1742 0.44 2321 0.88	19	0557 0.28 1221 0.82 W 1757 0.50 2341 0.87	20	0632 0.34 1254 0.75 Th 1811 0.56	21	0002 0.86 0720 0.39 F 1340 0.68 1811 0.62	22	0026 0.82 0848 0.43 Sa	23	0103 0.77 1106 0.42 Su 2021 0.72	24	0003 0.69 0341 0.72 M 1240 0.33 2009 0.75	25	0104 0.60 0619 0.78 Tu 1331 0.24 2021 0.78	26	0136 0.50 0715 0.87 W 1412 0.16 2038 0.81	27	0206 0.37 0801 0.97 Th 1448 0.12 2056 0.83	28	0237 0.25 0844 1.05 F 1524 0.11 2117 0.86	29	0311 0.14 0927 1.11 Sa 1558 0.14 2141 0.90	30	0348 0.06 1011 1.12 Su 1632 0.21 2207 0.94	31	0429 0.03 1056 1.09 M 1706 0.31 2236 0.97	1	0513 0.04 1142 1.01 Tu 1736 0.41 2307 0.99	2	0603 0.10 1233 0.90 W 1806 0.51 2342 0.98	3	0703 0.20 1338 0.78 Th 1832 0.60	4	0023 0.94 0823 0.29 F 1537 0.69 1856 0.66	5	0121 0.88 1013 0.34 Sa 1912 0.70 2200 0.69	6	0345 0.82 1158 0.33 Su 1935 0.73	7	0013 0.61 0553 0.84 M 1306 0.29 1955 0.76	8	0110 0.50 0700 0.89 Tu 1353 0.26 2014 0.78	9	0150 0.40 0747 0.92 W 1428 0.24 2031 0.80	10	0221 0.32 0824 0.95 Th 1456 0.24 2048 0.82	11	0248 0.25 0857 0.96 F 1520 0.26 2103 0.84	12	0313 0.21 0927 0.97 Sa 1542 0.29 2121 0.86	13	0339 0.19 0957 0.96 Su 1603 0.33 2141 0.89	14	0405 0.18 1027 0.95 M 1624 0.38 2203 0.92	15	0434 0.20 1059 0.92 Tu 1646 0.43 2225 0.94	16	0506 0.23 1130 0.87 W 1706 0.49 2248 0.94	17	0539 0.27 1203 0.82 Th 1727 0.53 2312 0.93	18	0618 0.32 1241 0.75 F 1746 0.58 2339 0.90	19	0709 0.36 1337 0.69 Sa 1807 0.62	20	0015 0.85 0828 0.39 Su 1648 0.65 1843 0.65	21	0115 0.79 1016 0.38 M 1838 0.68 2233 0.64	22	0345 0.74 1151 0.32 Tu 1901 0.72	23	0005 0.54 0546 0.80 W 1250 0.26 1923 0.75	24	0051 0.42 0650 0.89 Th 1336 0.21 1945 0.79	25	0129 0.29 0741 0.98 F 1415 0.20 2007 0.83	26	0206 0.17 0827 1.05 Sa 1452 0.22 2033 0.89	27	0246 0.07 0914 1.09 Su 1527 0.28 2101 0.96	28	0329 0.02 1000 1.08 M 1602 0.35 2133 1.02	29	0415 0.01 1049 1.04 Tu 1636 0.43 2208 1.06	30	0506 0.05 1140 0.96 W 1710 0.51 2246 1.07																																																																																																																												
1	0513 0.04 1142 1.01 Tu 1736 0.41 2307 0.99	2	0603 0.10 1233 0.90 W 1806 0.51 2342 0.98	3	0703 0.20 1338 0.78 Th 1832 0.60	4	0023 0.94 0823 0.29 F 1537 0.69 1856 0.66	5	0121 0.88 1013 0.34 Sa 1912 0.70 2200 0.69	6	0345 0.82 1158 0.33 Su 1935 0.73	7	0013 0.61 0553 0.84 M 1306 0.29 1955 0.76	8	0110 0.50 0700 0.89 Tu 1353 0.26 2014 0.78	9	0150 0.40 0747 0.92 W 1428 0.24 2031 0.80	10	0221 0.32 0824 0.95 Th 1456 0.24 2048 0.82	11	0248 0.25 0857 0.96 F 1520 0.26 2103 0.84	12	0313 0.21 0927 0.97 Sa 1542 0.29 2121 0.86	13	0339 0.19 0957 0.96 Su 1603 0.33 2141 0.89	14	0405 0.18 1027 0.95 M 1624 0.38 2203 0.92	15	0434 0.20 1059 0.92 Tu 1646 0.43 2225 0.94	16	0506 0.23 1130 0.87 W 1706 0.49 2248 0.94	17	0539 0.27 1203 0.82 Th 1727 0.53 2312 0.93	18	0618 0.32 1241 0.75 F 1746 0.58 2339 0.90	19	0709 0.36 1337 0.69 Sa 1807 0.62	20	0015 0.85 0828 0.39 Su 1648 0.65 1843 0.65	21	0115 0.79 1016 0.38 M 1838 0.68 2233 0.64	22	0345 0.74 1151 0.32 Tu 1901 0.72	23	0005 0.54 0546 0.80 W 1250 0.26 1923 0.75	24	0051 0.42 0650 0.89 Th 1336 0.21 1945 0.79	25	0129 0.29 0741 0.98 F 1415 0.20 2007 0.83	26	0206 0.17 0827 1.05 Sa 1452 0.22 2033 0.89	27	0246 0.07 0914 1.09 Su 1527 0.28 2101 0.96	28	0329 0.02 1000 1.08 M 1602 0.35 2133 1.02	29	0415 0.01 1049 1.04 Tu 1636 0.43 2208 1.06	30	0506 0.05 1140 0.96 W 1710 0.51 2246 1.07																																																																																																																																																																																										

KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2025

May		June		July		August	
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1 0603 0.13 1236 0.86 Th 1743 0.57 2329 1.04	16 0536 0.27 1204 0.82 F 1715 0.57 2301 0.97	1 0026 1.01 0800 0.31 Su 1415 0.73 1920 0.56	16 0707 0.29 1324 0.75 M 1841 0.51	1 0109 0.93 0803 0.38 Tu 1340 0.73 1942 0.44	16 0041 0.94 0730 0.31 W 1315 0.75 1916 0.34	1 0206 0.75 0800 0.51 F 1335 0.73 2042 0.41	16 0230 0.77 0817 0.53 Sa 1340 0.78 2121 0.29
2 0706 0.22 1345 0.77 F 1819 0.61	17 0620 0.30 1248 0.77 Sa 1748 0.58 2339 0.93	2 0130 0.93 0903 0.38 M 1510 0.69 2036 0.54	17 0042 0.91 0800 0.32 Tu 1412 0.72 1939 0.48	2 0202 0.85 0847 0.45 W 1416 0.71 2045 0.44	17 0137 0.89 0818 0.39 Th 1351 0.74 2018 0.33	2 0322 0.69 0845 0.58 Sa 1418 0.72 2218 0.43	17 0436 0.71 0933 0.61 Su 1451 0.77 2306 0.29
3 0021 0.98 0821 0.30 Sa 1514 0.70 1915 0.64	18 0712 0.33 1348 0.72 Su 1831 0.60	3 0248 0.86 1011 0.43 Tu 1612 0.68 2208 0.51	18 0148 0.87 0900 0.36 W 1508 0.70 2054 0.45	3 0307 0.79 0939 0.51 Th 1505 0.70 2203 0.44	18 0248 0.84 0915 0.47 F 1439 0.74 2136 0.33	3 0608 0.67 1021 0.63 Su 1547 0.71	18 0706 0.72 1137 0.64 M 1702 0.79
4 0131 0.90 0951 0.36 Su 1709 0.68 2130 0.63	19 0028 0.88 0818 0.35 M 1518 0.69 1943 0.59	4 0418 0.81 1117 0.45 W 1712 0.69 2324 0.46	19 0311 0.84 1008 0.40 Th 1607 0.71 2214 0.40	4 0436 0.75 1045 0.55 F 1614 0.71 2322 0.43	19 0424 0.79 1024 0.54 Sa 1546 0.76 2301 0.30	4 0003 0.41 0748 0.72 M 1231 0.64 1747 0.74	19 0045 0.24 0812 0.77 Tu 1308 0.60 1834 0.86
5 0330 0.84 1118 0.37 M 1818 0.69 2323 0.56	20 0140 0.82 0938 0.36 Tu 1637 0.68 2139 0.56	5 0542 0.80 1214 0.47 Th 1800 0.72	20 0443 0.84 1116 0.44 F 1702 0.74 2324 0.33	5 0615 0.75 1157 0.58 Sa 1727 0.74	20 0613 0.79 1142 0.59 Su 1709 0.80	5 0118 0.35 0831 0.76 Tu 1333 0.61 1851 0.80	20 0153 0.17 0850 0.80 W 1359 0.52 1936 0.94
6 0519 0.83 1224 0.36 Tu 1852 0.71	21 0333 0.80 1059 0.35 W 1733 0.70 2305 0.47	6 0021 0.40 0646 0.81 F 1300 0.48 1837 0.76	21 0606 0.87 1218 0.48 Sa 1753 0.80	6 0030 0.40 0730 0.78 Su 1257 0.59 1824 0.79	21 0024 0.26 0746 0.82 M 1258 0.61 1823 0.87	6 0206 0.28 0902 0.79 W 1410 0.56 1938 0.86	21 0244 0.12 0918 0.82 Th 1439 0.44 2025 1.00
7 0026 0.46 0630 0.85 W 1312 0.35 1918 0.74	22 0513 0.83 1205 0.33 Th 1814 0.74	7 0106 0.36 0737 0.84 Sa 1336 0.49 1909 0.81	22 0028 0.26 0721 0.90 Su 1312 0.52 1840 0.88	7 0127 0.35 0823 0.81 M 1344 0.59 1910 0.85	22 0139 0.20 0847 0.86 Tu 1357 0.59 1926 0.95	7 0246 0.22 0928 0.82 Th 1442 0.51 2018 0.92	22 0325 0.09 0943 0.82 F 1514 0.35 2108 1.03
8 0111 0.38 0720 0.87 Th 1349 0.35 1939 0.77	23 0004 0.36 0624 0.90 F 1257 0.33 1848 0.79	8 0146 0.32 0821 0.86 Su 1408 0.50 1939 0.86	23 0129 0.19 0825 0.93 M 1400 0.54 1928 0.96	8 0215 0.31 0904 0.84 Tu 1421 0.58 1951 0.90	23 0240 0.15 0932 0.88 W 1445 0.55 2021 1.02	8 0322 0.16 0952 0.83 F 1512 0.44 2057 0.97	23 0400 0.09 1005 0.82 Sa 1545 0.28 2147 1.04
9 0146 0.31 0800 0.89 F 1418 0.36 1959 0.81	24 0054 0.26 0724 0.96 Sa 1342 0.36 1920 0.86	9 0224 0.29 0900 0.89 M 1437 0.52 2011 0.92	24 0228 0.14 0921 0.95 Tu 1445 0.56 2016 1.04	9 0257 0.27 0940 0.86 W 1454 0.56 2028 0.95	24 0332 0.11 1009 0.88 Th 1525 0.49 2110 1.07	9 0357 0.12 1015 0.82 Sa 1542 0.37 2136 1.01	24 0432 0.12 1025 0.81 Su 1615 0.23 2222 1.02
10 0216 0.27 0835 0.91 Sa 1442 0.38 2019 0.85	25 0141 0.16 0818 1.01 Su 1422 0.40 1954 0.94	10 0301 0.26 0938 0.90 Tu 1506 0.54 2042 0.96	25 0325 0.11 1012 0.94 W 1528 0.55 2105 1.09	10 0336 0.23 1013 0.87 Th 1527 0.54 2106 0.99	25 0417 0.10 1040 0.87 F 1603 0.43 2156 1.09	10 0431 0.10 1039 0.82 Su 1614 0.30 2216 1.03	25 0500 0.17 1044 0.80 M 1644 0.20 2257 0.98
11 0245 0.23 0908 0.93 Su 1506 0.41 2042 0.90	26 0229 0.09 0910 1.03 M 1500 0.44 2030 1.01	11 0339 0.25 1015 0.90 W 1537 0.55 2115 1.00	26 0419 0.10 1057 0.92 Th 1611 0.54 2154 1.12	11 0413 0.20 1045 0.86 F 1600 0.50 2145 1.01	26 0457 0.12 1107 0.84 Sa 1639 0.38 2239 1.08	11 0506 0.12 1103 0.81 M 1648 0.24 2258 1.03	26 0524 0.23 1103 0.80 Tu 1712 0.20 2330 0.93
12 0314 0.22 0941 0.93 M 1530 0.44 2106 0.94	27 0320 0.06 1002 1.02 Tu 1539 0.49 2111 1.08	12 0418 0.24 1052 0.89 Th 1609 0.55 2149 1.01	27 0510 0.13 1136 0.88 F 1652 0.51 2243 1.11	12 0451 0.18 1115 0.85 Sa 1634 0.46 2224 1.01	27 0534 0.16 1130 0.82 Su 1713 0.34 2319 1.03	12 0542 0.16 1129 0.80 Tu 1724 0.21 2342 1.00	27 0547 0.30 1124 0.80 W 1740 0.22
13 0346 0.21 1015 0.93 Tu 1555 0.48 2133 0.97	28 0413 0.06 1054 0.98 W 1617 0.53 2154 1.11	13 0457 0.24 1129 0.86 F 1642 0.55 2225 1.01	28 0557 0.17 1212 0.84 Sa 1732 0.48 2331 1.07	13 0529 0.18 1143 0.82 Su 1709 0.42 2307 1.00	28 0607 0.23 1152 0.79 M 1745 0.32 2358 0.98	13 0617 0.23 1156 0.79 W 1805 0.19	28 0003 0.87 0608 0.37 Th 1145 0.80 1812 0.26
14 0421 0.22 1051 0.91 W 1621 0.51 2200 0.99	29 0509 0.10 1145 0.92 Th 1657 0.56 2240 1.11	14 0539 0.25 1206 0.83 Sa 1716 0.54 2305 0.99	29 0642 0.24 1242 0.80 Su 1812 0.46	14 0607 0.20 1212 0.79 M 1746 0.39 2352 0.98	29 0636 0.30 1214 0.78 Tu 1818 0.32	14 0028 0.94 0654 0.33 Th 1224 0.79 1852 0.21	29 0036 0.80 0627 0.44 F 1208 0.79 1848 0.32
15 0457 0.25 1127 0.87 Th 1647 0.54 2230 0.99	30 0605 0.16 1236 0.85 F 1738 0.57 2330 1.07	15 0621 0.27 1243 0.79 Su 1755 0.53 2350 0.95	30 0019 1.01 0723 0.31 M 1310 0.76 1854 0.44	15 0648 0.25 1242 0.77 Tu 1827 0.36	30 0037 0.90 0704 0.37 W 1237 0.76 1854 0.33	15 0121 0.86 0731 0.43 F 1257 0.78 1954 0.25	30 0115 0.72 0645 0.51 Sa 1233 0.77 1942 0.37
	31 0702 0.24 1324 0.78 Sa 1823 0.57				31 0118 0.83 0731 0.44 Th 1304 0.75 1937 0.37		31 0209 0.65 0659 0.57 Su 1302 0.74 2120 0.42

KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2025

September			October			November			December						
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m				
1	1351 0.71 2338 0.40	16	0730 0.70 1152 0.61 1722 0.80	1	0740 0.66 1122 0.63 1620 0.68	16	0036 0.25 0722 0.71 1236 0.46 1834 0.87	1	0028 0.28 0657 0.71 1227 0.41 1831 0.84	16	0130 0.36 0717 0.77 1327 0.30 1947 0.89	1	0032 0.39 0622 0.77 1229 0.31 1903 0.93	16	0130 0.53 0700 0.83 1345 0.34 2021 0.87
2	0808 0.68 1216 0.64 1709 0.69	17	0052 0.22 0801 0.74 1302 0.52 1843 0.87	2	0022 0.31 0740 0.69 1238 0.54 1806 0.74	17	0127 0.22 0745 0.74 1321 0.35 1925 0.91	2	0113 0.24 0720 0.75 1306 0.29 1921 0.93	17	0202 0.38 0740 0.81 1402 0.26 2024 0.91	2	0118 0.41 0655 0.84 1318 0.21 1959 0.98	17	0205 0.55 0734 0.88 1425 0.31 2102 0.90
3	0100 0.32 0820 0.72 1317 0.58 1833 0.75	18	0148 0.16 0825 0.76 1346 0.41 1937 0.93	3	0112 0.23 0754 0.72 1312 0.43 1900 0.82	18	0205 0.21 0805 0.76 1357 0.26 2005 0.93	3	0152 0.23 0742 0.80 1342 0.18 2006 1.00	18	0229 0.40 0803 0.86 1433 0.23 2058 0.92	3	0200 0.44 0730 0.92 1406 0.14 2051 1.01	18	0236 0.56 0806 0.94 1503 0.29 2139 0.91
4	0146 0.24 0837 0.75 1348 0.50 1923 0.82	19	0230 0.13 0846 0.78 1421 0.32 2019 0.97	4	0150 0.16 0812 0.75 1343 0.32 1942 0.91	19	0235 0.22 0823 0.79 1427 0.20 2039 0.94	4	0227 0.25 0808 0.87 1421 0.09 2051 1.05	19	0253 0.43 0827 0.90 1505 0.22 2133 0.93	4	0239 0.48 0807 1.01 1457 0.09 2143 1.02	19	0305 0.57 0839 0.98 1540 0.28 2215 0.92
5	0223 0.16 0856 0.77 1416 0.41 2003 0.90	20	0304 0.12 0906 0.79 1452 0.23 2056 0.99	5	0225 0.11 0830 0.78 1413 0.21 2023 0.99	20	0300 0.24 0841 0.82 1454 0.16 2111 0.95	5	0302 0.29 0836 0.94 1503 0.03 2137 1.06	20	0318 0.46 0854 0.95 1538 0.22 2207 0.92	5	0318 0.52 0848 1.08 1551 0.07 2235 0.99	20	0335 0.57 0912 1.01 1617 0.27 2249 0.90
6	0257 0.10 0915 0.79 1445 0.31 2042 0.97	21	0333 0.13 0923 0.80 1521 0.18 2130 0.99	6	0258 0.10 0850 0.82 1446 0.10 2103 1.05	21	0323 0.28 0900 0.85 1521 0.15 2141 0.94	6	0336 0.35 0908 1.00 1550 0.01 2225 1.03	21	0343 0.49 0921 0.98 1613 0.24 2242 0.90	6	0357 0.54 0933 1.13 1648 0.09 2326 0.94	21	0405 0.57 0945 1.02 1654 0.27 2323 0.88
7	0329 0.07 0934 0.80 1515 0.21 2121 1.02	22	0358 0.17 0940 0.81 1547 0.14 2201 0.97	7	0331 0.13 0913 0.86 1522 0.03 2145 1.07	22	0345 0.32 0921 0.88 1548 0.15 2212 0.93	7	0412 0.43 0944 1.05 1641 0.03 2317 0.96	22	0410 0.53 0951 0.99 1650 0.26 2319 0.87	7	0439 0.56 1022 1.14 1744 0.14	22	0436 0.56 1020 1.02 1730 0.28 2354 0.85
8	0402 0.07 0955 0.81 1547 0.13 2201 1.05	23	0421 0.22 0959 0.82 1613 0.14 2231 0.94	8	0404 0.19 0940 0.90 1601 -0.01 2230 1.05	23	0406 0.37 0945 0.91 1619 0.18 2245 0.90	8	0447 0.49 1024 1.07 1739 0.10	23	0437 0.55 1021 0.99 1729 0.29 2357 0.82	8	0015 0.88 0522 0.56 1114 1.12 1841 0.21	23	0506 0.55 1057 1.00 1806 0.30
9	0436 0.10 1020 0.83 1623 0.08 2243 1.05	24	0442 0.27 1019 0.84 1640 0.15 2302 0.90	9	0438 0.28 1010 0.94 1645 0.00 2316 0.99	24	0429 0.42 1009 0.93 1652 0.21 2317 0.85	9	0014 0.87 0524 0.55 1109 1.05 1843 0.18	24	0505 0.57 1053 0.96 1810 0.32	9	0102 0.82 0609 0.55 1210 1.06 1937 0.29	24	0025 0.81 0540 0.53 1136 0.96 1845 0.33
10	0509 0.18 1046 0.85 1702 0.06 2327 1.00	25	0503 0.34 1041 0.85 1709 0.19 2333 0.85	10	0510 0.37 1042 0.96 1736 0.06	25	0451 0.48 1034 0.93 1727 0.26 2351 0.79	10	0121 0.78 0606 0.59 1203 1.00 1956 0.26	25	0036 0.77 0536 0.58 1129 0.92 1857 0.35	10	0148 0.76 0703 0.53 1313 0.98 2037 0.36	25	0056 0.78 0618 0.51 1221 0.92 1928 0.36
11	0542 0.27 1114 0.86 1745 0.08	26	0522 0.40 1103 0.85 1741 0.24	11	0006 0.89 0542 0.47 1118 0.96 1836 0.14	26	0512 0.52 1100 0.91 1808 0.31	11	0241 0.76 0706 0.60 1314 0.92 2121 0.32	26	0126 0.73 0616 0.59 1214 0.87 1954 0.38	11	0236 0.72 0812 0.52 1427 0.90 2142 0.43	26	0131 0.74 0703 0.50 1314 0.88 2018 0.41
12	0013 0.92 0615 0.38 1145 0.86 1837 0.14	27	0006 0.78 0540 0.46 1126 0.85 1818 0.30	12	0111 0.77 0613 0.55 1201 0.93 1954 0.23	27	0030 0.73 0534 0.56 1129 0.88 1859 0.36	12	0413 0.68 0855 0.59 1503 0.86 2247 0.35	27	0238 0.69 0715 0.58 1317 0.82 2106 0.39	12	0333 0.70 0936 0.49 1554 0.85 2251 0.48	27	0213 0.72 0806 0.48 1423 0.84 2121 0.46
13	0108 0.81 0645 0.49 1220 0.85 1948 0.22	28	0040 0.71 0556 0.52 1150 0.82 1909 0.36	13	0259 0.68 0651 0.61 1300 0.86 2138 0.29	28	0125 0.67 0600 0.59 1206 0.82 2014 0.39	13	0532 0.68 1045 0.53 1651 0.85 2357 0.36	28	0358 0.67 0857 0.56 1454 0.78 2227 0.39	13	0436 0.71 1058 0.46 1724 0.82 2354 0.50	28	0308 0.72 0927 0.45 1557 0.83 2233 0.51
14	0236 0.70 0719 0.58 1306 0.82 2127 0.28	29	0128 0.64 0605 0.57 1219 0.78 2038 0.40	14	0544 0.66 0915 0.64 1511 0.81 2323 0.29	29	0400 0.63 0648 0.62 1306 0.76 2156 0.38	14	0618 0.70 1156 0.44 1808 0.86	29	0500 0.68 1033 0.50 1643 0.80 2336 0.39	14	0535 0.73 1205 0.42 1838 0.83 1935 0.85	29	0413 0.74 1048 0.40 1736 0.84 2343 0.55
15	0539 0.66 0903 0.64 1437 0.78 2327 0.27	30	1305 0.72 2253 0.38	15	0653 0.69 1133 0.57 1721 0.82	30	0603 0.65 1000 0.61 1529 0.72 2329 0.34	15	0050 0.36 0651 0.73 1247 0.36 1903 0.87	30	0546 0.72 1137 0.40 1800 0.86	15	0048 0.52 0622 0.78 1300 0.38 1935 0.85	30	0515 0.79 1200 0.33 1903 0.88
						31	0635 0.68 1141 0.52 1728 0.76					31	0046 0.59 0612 0.86 1306 0.26 2012 0.92		