

KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2021

January			February			March			April		
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
1	0441 0.54	16	0524 0.46	1	0540 0.37	16	0000 0.83	1	0444 0.24	16	0503 0.23
	1027 1.04		1121 1.08		1149 1.03		0603 0.33		1055 1.08		1118 0.96
F	1732 0.24	Sa	1824 0.27	M	1837 0.26	Tu	1218 0.94	M	1732 0.18	Tu	1735 0.34
	2352 0.87						1843 0.40		2316 0.87		2315 0.86
2	0515 0.53	17	0022 0.85	2	0024 0.82	17	0023 0.81	2	0521 0.20	17	0532 0.25
	1106 1.02		0600 0.45		0620 0.36		0636 0.36		1139 1.05		1150 0.91
Sa	1813 0.26	Su	1203 1.03	Tu	1237 0.98	W	1254 0.86	Tu	1809 0.26	W	1755 0.40
			1901 0.34		1920 0.34		1907 0.47		2343 0.86		2336 0.85
3	0027 0.83	18	0050 0.82	3	0056 0.79	18	0048 0.79	3	0602 0.20	18	0603 0.28
	0551 0.52		0636 0.45		0708 0.35		0715 0.39		1227 0.99		1222 0.85
Su	1151 0.99	M	1245 0.95	W	1333 0.92	Th	1335 0.79	W	1845 0.36	Th	1814 0.47
	1859 0.30		1937 0.41		2006 0.43		1932 0.54		2357 0.84	Sa	1439 0.76
4	0106 0.79	19	0119 0.78	4	0133 0.78	19	0114 0.76	4	0013 0.85	19	0637 0.33
	0634 0.51		0718 0.46		0812 0.36		0810 0.44		0650 0.23		1257 0.78
M	1242 0.95	Tu	1331 0.88	Th	1445 0.85	F	1433 0.72	Th	1320 0.90	F	1830 0.54
	1950 0.34		2017 0.48	☾	2104 0.52	☽	2003 0.61		1924 0.47		2105 0.66
5	0149 0.76	20	0154 0.75	5	0220 0.77	20	0148 0.74	5	0047 0.84	20	0019 0.82
	0730 0.49		0812 0.48		0938 0.37		0940 0.47		0753 0.28		0723 0.38
Tu	1345 0.90	W	1428 0.80	F	1634 0.80	Sa	1812 0.68	F	1433 0.80	Sa	1339 0.71
	2049 0.40	☽	2107 0.54		2220 0.59		2148 0.67		2010 0.57		1844 0.60
6	0242 0.73	21	0242 0.73	6	0336 0.78	21	0254 0.71	6	0130 0.82	21	0043 0.79
	0848 0.47		0930 0.49		1114 0.35		1139 0.45		0922 0.33		0837 0.43
W	1509 0.86	Th	1600 0.75	Sa	1832 0.80	Su	1957 0.73	Sa	1642 0.74	Su	
	☾ 2158 0.45		2225 0.59		2354 0.62			☾ 2133 0.64			
7	0349 0.74	22	0403 0.72	7	0519 0.81	22	0058 0.66	7	0242 0.80	22	0117 0.75
	1014 0.43		1104 0.48		1245 0.31		0546 0.73		1117 0.33		1033 0.44
Th	1648 0.85	F	1816 0.75	Su	1956 0.84	M	1303 0.39	Su	1904 0.76	M	2014 0.70
	2311 0.50				2031 0.78				2349 0.65		2011 0.80
8	0456 0.77	23	0004 0.61	8	0113 0.61	23	0145 0.62	8	0511 0.80	23	0009 0.68
	1133 0.37		0533 0.75		0639 0.88		0653 0.79		1252 0.29		0340 0.70
F	1818 0.87	Sa	1224 0.44	M	1354 0.24	Tu	1354 0.32	M	2005 0.80	Tu	1223 0.38
			1938 0.79		2048 0.88		2056 0.82		2009 0.75		2009 0.75
9	0019 0.53	24	0115 0.61	9	0206 0.58	24	0215 0.57	9	0112 0.60	24	0114 0.62
	0555 0.82		0635 0.79		0739 0.96		0738 0.86		0644 0.87		0617 0.75
Sa	1242 0.30	Su	1325 0.39	Tu	1448 0.19	W	1433 0.24	Tu	1356 0.23	W	1321 0.30
	1933 0.91		2027 0.83		2126 0.91		2119 0.85		2040 0.84		2025 0.78
10	0118 0.55	25	0157 0.60	10	0248 0.52	25	0242 0.51	10	0201 0.52	25	0144 0.53
	0648 0.90		0719 0.85		0829 1.03		0816 0.93		0743 0.94		0712 0.83
Su	1345 0.24	M	1411 0.33	W	1533 0.15	Th	1509 0.18	W	1443 0.18	Th	1403 0.22
	2034 0.94		2104 0.87		2159 0.92		2141 0.87		2108 0.86		2042 0.81
11	0207 0.55	26	0230 0.58	11	0326 0.47	26	0309 0.44	11	0239 0.43	26	0212 0.44
	0738 0.98		0757 0.91		0913 1.07		0854 0.99		0828 1.00		0755 0.92
M	1441 0.18	Tu	1451 0.28	Th	1613 0.15	F	1545 0.13	Th	1521 0.16	F	1441 0.15
	2124 0.96		2136 0.89	●	2227 0.91		2203 0.87		2132 0.87		2100 0.84
12	0251 0.55	27	0300 0.56	12	0400 0.41	27	0338 0.37	12	0312 0.36	27	0239 0.34
	0825 1.05		0832 0.96		0953 1.09		0933 1.05		0907 1.03		0836 1.00
Tu	1533 0.15	W	1528 0.23	F	1649 0.17	Sa	1620 0.12	F	1554 0.16	Sa	1516 0.11
	2208 0.97		2205 0.90		2253 0.90	○	2225 0.88		2154 0.88		2121 0.86
13	0331 0.53	28	0330 0.53	13	0433 0.37	28	0409 0.29	13	0342 0.30	28	0310 0.24
	0911 1.10		0907 1.01		1031 1.08		1013 1.08		0942 1.04		0917 1.06
W	1620 0.15	Th	1605 0.19	Sa	1721 0.21	Su	1656 0.13	Sa	1622 0.19	Su	1551 0.11
	● 2247 0.96	○	2233 0.90		2316 0.88		2250 0.87	●	2214 0.87	○	2144 0.89
14	0410 0.51	29	0359 0.49	14	0503 0.34	29	0409 0.25	14	0409 0.25	29	0345 0.15
	0956 1.13		0944 1.04		1107 1.05		1015 1.03		1015 1.03		0959 1.10
Th	1704 0.17	F	1642 0.18	Su	1751 0.26		1648 0.23	Su	1648 0.23	M	1627 0.15
	2322 0.93		2300 0.89		2338 0.86		2234 0.87		2234 0.87		2210 0.91
15	0448 0.48	30	0430 0.45	15	0533 0.33	30	0436 0.23	15	0436 0.23	30	0421 0.09
	1039 1.12		1024 1.06		1142 1.00		1047 1.00		1047 1.00		1042 1.10
F	1746 0.21	Sa	1719 0.18	M	1818 0.33		1712 0.28	M	1712 0.28	Tu	1703 0.22
	2354 0.89		2327 0.87				2254 0.87		2254 0.87		2238 0.93
31		31	0504 0.41					31		31	
			1105 1.06								0503 0.08
		Su	1757 0.21							W	1738 0.32
			2355 0.84								2309 0.94

KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2021

May		June		July		August									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
1	0641 0.17 1317 0.84 Sa 1824 0.57	16	0607 0.30 1227 0.80 Su 1742 0.57 2333 0.92	1	0106 0.96 0854 0.34 Tu 1521 0.73 2025 0.58	16	0021 0.91 0739 0.33 W 1357 0.73 1914 0.54	1	0154 0.89 0906 0.42 Th 1448 0.71 ☾ 2053 0.47	16	0115 0.89 0808 0.34 F 1353 0.72 2000 0.40	1	0321 0.71 0933 0.54 Su 1501 0.69 2222 0.42	16	0338 0.75 0927 0.52 M 1439 0.74 2222 0.30
2	0005 0.99 0751 0.26 Su 1440 0.76 1913 0.62	17	0653 0.34 1313 0.75 M 1815 0.60	2	0225 0.89 1012 0.39 W 1633 0.71 ☾ 2203 0.55	17	0119 0.86 0840 0.35 Th 1503 0.71 2033 0.52	2	0305 0.82 1008 0.47 F 1546 0.70 2212 0.46	17	0222 0.84 0906 0.40 Sa 1444 0.71 ☽ 2118 0.38	2	0530 0.69 1106 0.58 M 1637 0.70 2352 0.40	17	0539 0.73 1057 0.57 Tu 1620 0.75
3	0102 0.92 0919 0.33 M 1627 0.71 ☾ 2053 0.64	18	0012 0.88 0751 0.36 Tu 1434 0.70 1906 0.62	3	0406 0.84 1124 0.42 Th 1736 0.72 2325 0.49	18	0239 0.83 0951 0.37 F 1612 0.71 ☽ 2203 0.47	3	0434 0.77 1116 0.51 Sa 1653 0.71 2328 0.43	18	0351 0.81 1015 0.46 Su 1550 0.72 2239 0.34	3	0715 0.71 1241 0.58 Tu 1800 0.74	18	0000 0.26 0721 0.77 W 1230 0.57 1758 0.81
4	0238 0.85 1057 0.35 Tu 1806 0.72 2302 0.60	19	0109 0.82 0909 0.38 W 1627 0.69 ☽ 2108 0.62	4	0537 0.82 1224 0.42 F 1822 0.74	19	0418 0.82 1103 0.39 Sa 1710 0.73 2317 0.39	4	0606 0.76 1220 0.52 Su 1754 0.74	19	0527 0.81 1127 0.50 M 1701 0.76 2356 0.28	4	0103 0.36 0812 0.75 W 1335 0.57 1857 0.79	19	0119 0.19 0820 0.81 Th 1334 0.53 1908 0.89
5	0452 0.83 1214 0.34 W 1854 0.75	20	0248 0.78 1036 0.36 Th 1740 0.71 2303 0.55	5	0024 0.42 0643 0.83 Sa 1311 0.43 1857 0.77	20	0542 0.86 1206 0.40 Su 1758 0.77	5	0030 0.39 0715 0.78 M 1311 0.53 1841 0.79	20	0655 0.84 1235 0.53 Tu 1806 0.83	5	0155 0.30 0849 0.79 Th 1412 0.54 1939 0.85	20	0220 0.13 0902 0.84 F 1421 0.47 2003 0.97
6	0018 0.51 0618 0.86 Th 1310 0.32 1925 0.77	21	0454 0.79 1150 0.33 F 1824 0.74	6	0110 0.36 0733 0.85 Su 1348 0.44 1925 0.81	21	0018 0.31 0652 0.91 M 1300 0.42 1841 0.84	6	0121 0.35 0806 0.82 Tu 1351 0.53 1920 0.84	21	0107 0.22 0806 0.87 W 1333 0.54 1904 0.91	6	0236 0.25 0920 0.82 F 1442 0.51 2017 0.90	21	0309 0.08 0936 0.85 Sa 1500 0.40 2050 1.03
7	0109 0.42 0714 0.89 F 1351 0.31 1950 0.80	22	0006 0.45 0609 0.86 Sa 1247 0.30 1856 0.78	7	0148 0.32 0813 0.88 M 1418 0.45 1952 0.86	22	0112 0.22 0754 0.95 Tu 1348 0.45 1922 0.92	7	0206 0.31 0848 0.84 W 1424 0.53 1955 0.89	22	0211 0.15 0901 0.90 Th 1424 0.52 1957 0.99	7	0313 0.20 0947 0.83 Sa 1512 0.47 2054 0.95	22	0351 0.07 1005 0.85 Su 1537 0.33 ☉ 2133 1.05
8	0147 0.34 0757 0.91 Sa 1424 0.32 2012 0.83	23	0053 0.33 0708 0.94 Su 1333 0.29 1926 0.84	8	0222 0.28 0850 0.90 Tu 1445 0.47 2020 0.91	23	0206 0.15 0851 0.98 W 1433 0.48 2004 1.00	8	0245 0.27 0924 0.87 Th 1454 0.53 2030 0.94	23	0307 0.10 0947 0.91 F 1508 0.50 2048 1.05	8	0348 0.16 1013 0.83 Su 1541 0.42 ● 2130 0.98	23	0428 0.08 1030 0.84 M 1611 0.28 2213 1.05
9	0219 0.28 0832 0.93 Su 1451 0.33 2032 0.86	24	0136 0.22 0800 1.01 M 1415 0.31 1957 0.90	9	0256 0.26 0925 0.91 W 1511 0.49 2048 0.95	24	0301 0.10 0943 0.99 Th 1515 0.50 ☉ 2049 1.07	9	0324 0.24 0959 0.88 F 1525 0.52 2104 0.97	24	0358 0.08 1027 0.91 Sa 1549 0.46 ☉ 2136 1.09	9	0423 0.14 1038 0.83 M 1611 0.37 2208 1.00	24	0503 0.13 1054 0.82 Tu 1644 0.24 2251 1.02
10	0248 0.24 0904 0.94 M 1515 0.36 2053 0.89	25	0219 0.13 0850 1.05 Tu 1454 0.34 2029 0.98	10	0330 0.24 1000 0.92 Th 1539 0.51 ● 2118 0.98	25	0355 0.08 1033 0.98 F 1557 0.51 2136 1.11	10	0401 0.22 1032 0.87 Sa 1556 0.51 ● 2139 0.99	25	0445 0.09 1103 0.88 Su 1629 0.41 2222 1.10	10	0458 0.13 1103 0.81 Tu 1643 0.32 2247 1.00	25	0533 0.19 1116 0.80 W 1715 0.22 2327 0.97
11	0315 0.22 0936 0.95 Tu 1538 0.39 ● 2116 0.92	26	0305 0.07 0939 1.06 W 1533 0.39 ☉ 2105 1.04	11	0407 0.24 1036 0.91 F 1607 0.52 2149 1.00	26	0449 0.09 1121 0.94 Sa 1639 0.51 2224 1.12	11	0439 0.21 1103 0.86 Su 1627 0.49 2216 1.00	26	0528 0.13 1135 0.85 M 1707 0.38 2307 1.07	11	0533 0.15 1130 0.79 W 1718 0.29 2329 0.98	26	0601 0.26 1139 0.79 Th 1746 0.23
12	0345 0.21 1008 0.94 W 1602 0.43 2142 0.95	27	0354 0.05 1030 1.04 Th 1611 0.45 2144 1.08	12	0445 0.25 1112 0.88 Sa 1636 0.54 2221 1.00	27	0542 0.13 1205 0.89 Su 1722 0.50 2312 1.10	12	0516 0.21 1134 0.84 M 1700 0.47 2255 0.99	27	0608 0.19 1203 0.82 Tu 1745 0.35 2350 1.01	12	0610 0.20 1157 0.78 Th 1755 0.27	27	0003 0.90 0626 0.34 F 1202 0.77 1819 0.26
13	0417 0.21 1041 0.93 Th 1626 0.47 2207 0.97	28	0447 0.07 1121 0.99 F 1651 0.50 2227 1.10	13	0524 0.26 1147 0.85 Su 1707 0.55 2256 0.98	28	0632 0.20 1245 0.83 M 1806 0.49	13	0554 0.22 1205 0.81 Tu 1736 0.45 2336 0.96	28	0645 0.26 1229 0.78 W 1821 0.35	13	0013 0.94 0649 0.27 F 1227 0.76 1838 0.26	28	0039 0.83 0649 0.41 Sa 1227 0.76 1857 0.31
14	0451 0.23 1115 0.89 F 1651 0.51 2234 0.97	29	0543 0.12 1215 0.92 Sa 1731 0.54 2312 1.08	14	0604 0.28 1224 0.81 M 1741 0.55 2335 0.95	29	0003 1.04 0721 0.27 Tu 1324 0.78 1851 0.48	14	0634 0.25 1237 0.77 W 1815 0.43	29	0033 0.94 0720 0.34 Th 1256 0.75 1901 0.36	14	0103 0.88 0731 0.35 Sa 1300 0.75 1933 0.28	29	0118 0.75 0712 0.48 Su 1254 0.73 1951 0.36
15	0527 0.27 1149 0.85 Sa 1715 0.54 2302 0.95	30	0642 0.19 1312 0.84 Su 1815 0.57	15	0648 0.30 1306 0.77 Tu 1821 0.55	30	0056 0.97 0812 0.35 W 1403 0.74 1945 0.47	15	0022 0.93 0718 0.29 Th 1312 0.74 1900 0.41	30	0117 0.86 0755 0.42 F 1326 0.73 1949 0.38	15	0204 0.82 0821 0.44 Su 1341 0.74 ☽ 2048 0.30	30	0212 0.67 0738 0.55 M 1329 0.71 ☾ 2115 0.40
		31	0004 1.03 0745 0.27 M 1412 0.77 1909 0.58					31	0207 0.78 0835 0.48 Sa 1404 0.71 ☾ 2054 0.41			31	0506 0.62 0848 0.61 Tu 1430 0.68 2314 0.40		

