

# KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2023

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
<b>1</b>	0515 0.76 1153 0.38 Su 1840 0.84	<b>16</b>	0319 0.72 1030 0.45 M 1730 0.78 2318 0.60	<b>1</b>	0127 0.64 0645 0.84 W 1354 0.35 2054 0.84	<b>16</b>	0004 0.68 0506 0.80 Th 1256 0.29 2025 0.84	<b>1</b>	0435 0.76 1242 0.41 W 2030 0.76	<b>16</b>	0210 0.79 1125 0.33 Th 1941 0.76	<b>1</b>	0136 0.56 0703 0.81 Sa 1357 0.30 2033 0.78	<b>16</b>	0049 0.49 0638 0.90 Su 1337 0.18 1959 0.81
<b>2</b>	0045 0.55 0612 0.81 M 1259 0.35 1948 0.86	<b>17</b>	0442 0.76 1149 0.39 Tu 1906 0.83	<b>2</b>	0213 0.61 0737 0.90 Th 1442 0.31 2126 0.87	<b>17</b>	0124 0.65 0639 0.88 F 1403 0.19 2103 0.89	<b>2</b>	0121 0.65 0633 0.80 Th 1346 0.35 2050 0.80	<b>17</b>	0003 0.68 0508 0.79 F 1257 0.24 2012 0.81	<b>2</b>	0203 0.48 0745 0.86 Su 1428 0.25 2047 0.79	<b>17</b>	0133 0.36 0735 0.98 M 1421 0.16 2023 0.83
<b>3</b>	0136 0.56 0701 0.87 Tu 1354 0.32 2039 0.88	<b>18</b>	0030 0.62 0552 0.82 W 1258 0.31 2012 0.89	<b>3</b>	0248 0.58 0818 0.95 F 1519 0.27 2152 0.88	<b>18</b>	0212 0.58 0742 0.98 Sa 1455 0.11 2135 0.91	<b>3</b>	0205 0.59 0729 0.85 F 1429 0.29 2109 0.83	<b>18</b>	0115 0.59 0642 0.88 Sa 1355 0.15 2039 0.84	<b>3</b>	0226 0.40 0818 0.90 M 1455 0.23 2100 0.80	<b>18</b>	0212 0.24 0822 1.04 Tu 1457 0.17 2046 0.87
<b>4</b>	0215 0.57 0742 0.92 W 1439 0.30 2120 0.90	<b>19</b>	0130 0.62 0650 0.90 Th 1400 0.23 2103 0.93	<b>4</b>	0318 0.55 0853 0.99 Sa 1551 0.25 2216 0.88	<b>19</b>	0252 0.49 0836 1.07 Su 1541 0.06 2205 0.91	<b>4</b>	0235 0.53 0809 0.90 Sa 1502 0.25 2128 0.84	<b>19</b>	0157 0.47 0742 0.98 Su 1442 0.09 2104 0.86	<b>4</b>	0248 0.32 0849 0.94 Tu 1519 0.22 2115 0.82	<b>19</b>	0248 0.15 0906 1.06 W 1531 0.21 2111 0.90
<b>5</b>	0250 0.58 0820 0.97 Th 1520 0.28 2155 0.91	<b>20</b>	0218 0.60 0742 0.99 F 1456 0.15 2147 0.96	<b>5</b>	0344 0.51 0927 1.01 Su 1621 0.23 2238 0.87	<b>20</b>	0330 0.39 0925 1.14 M 1624 0.05 2233 0.90	<b>5</b>	0300 0.47 0842 0.94 Su 1530 0.22 2145 0.84	<b>20</b>	0235 0.35 0832 1.07 M 1523 0.07 2128 0.88	<b>5</b>	0310 0.25 0920 0.97 W 1543 0.23 2130 0.84	<b>20</b>	0325 0.09 0947 1.06 Th 1602 0.28 2136 0.94
<b>6</b>	0321 0.58 0855 1.01 F 1557 0.27 2227 0.91	<b>21</b>	0301 0.57 0834 1.08 Sa 1548 0.09 2227 0.96	<b>6</b>	0409 0.47 1000 1.02 M 1650 0.23 2259 0.86	<b>21</b>	0408 0.29 1012 1.17 Tu 1704 0.09 2259 0.89	<b>6</b>	0322 0.40 0912 0.97 M 1555 0.20 2201 0.84	<b>21</b>	0311 0.23 0918 1.12 Tu 1600 0.09 2151 0.89	<b>6</b>	0336 0.19 0951 0.99 Th 1608 0.25 2149 0.87	<b>21</b>	0403 0.08 1027 1.03 F 1630 0.35 2203 0.97
<b>7</b>	0351 0.57 0930 1.04 Sa 1633 0.27 2257 0.90	<b>22</b>	0342 0.52 0925 1.14 Su 1638 0.07 2304 0.94	<b>7</b>	0434 0.43 1033 1.01 Tu 1717 0.25 2318 0.84	<b>22</b>	0447 0.22 1058 1.15 W 1742 0.17 2324 0.88	<b>7</b>	0344 0.34 0943 0.99 Tu 1620 0.20 2217 0.83	<b>22</b>	0347 0.15 1001 1.13 W 1635 0.15 2215 0.90	<b>7</b>	0403 0.16 1024 0.99 F 1633 0.30 2211 0.90	<b>22</b>	0441 0.10 1105 0.97 Sa 1656 0.43 2230 0.99
<b>8</b>	0420 0.56 1006 1.04 Su 1706 0.27 2326 0.88	<b>23</b>	0424 0.46 1015 1.17 M 1726 0.09 2339 0.90	<b>8</b>	0500 0.39 1105 0.99 W 1744 0.28 2337 0.82	<b>23</b>	0525 0.19 1142 1.09 Th 1817 0.27 2349 0.87	<b>8</b>	0407 0.29 1014 0.99 W 1644 0.22 2233 0.84	<b>23</b>	0424 0.10 1043 1.10 Th 1706 0.24 2240 0.91	<b>8</b>	0435 0.15 1059 0.97 Sa 1700 0.36 2235 0.93	<b>23</b>	0520 0.16 1142 0.90 Su 1719 0.50 2300 0.98
<b>9</b>	0449 0.54 1041 1.03 M 1739 0.29 2354 0.85	<b>24</b>	0505 0.40 1106 1.17 Tu 1812 0.15	<b>9</b>	0526 0.37 1138 0.96 Th 1810 0.32 2356 0.80	<b>24</b>	0606 0.20 1227 1.00 F 1848 0.38	<b>9</b>	0432 0.25 1045 0.98 Th 1709 0.26 2252 0.84	<b>24</b>	0501 0.09 1123 1.03 F 1735 0.33 2305 0.92	<b>9</b>	0509 0.16 1136 0.93 Su 1726 0.43 2300 0.94	<b>24</b>	0602 0.24 1221 0.82 M 1739 0.56 2330 0.95
<b>10</b>	0518 0.52 1116 1.00 Tu 1812 0.32	<b>25</b>	0010 0.86 0548 0.36 W 1157 1.12 1856 0.24	<b>10</b>	0554 0.35 1212 0.92 F 1836 0.37	<b>25</b>	0015 0.86 0649 0.24 Sa 1312 0.89 1917 0.48	<b>10</b>	0459 0.23 1118 0.96 F 1733 0.31 2312 0.85	<b>25</b>	0539 0.14 1202 0.94 Sa 1759 0.43 2332 0.92	<b>10</b>	0548 0.20 1218 0.86 M 1752 0.51 2330 0.94	<b>25</b>	0648 0.32 1305 0.75 Tu 1755 0.60
<b>11</b>	0018 0.81 0546 0.50 W 1152 0.95 1844 0.35	<b>26</b>	0040 0.83 0633 0.33 Th 1249 1.04 1939 0.35	<b>11</b>	0015 0.79 0625 0.36 Sa 1248 0.87 1903 0.44	<b>26</b>	0043 0.84 0741 0.31 Su 1405 0.79 1942 0.58	<b>11</b>	0529 0.23 1151 0.92 Sa 1757 0.38 2333 0.85	<b>26</b>	0621 0.21 1241 0.85 Su 1818 0.52	<b>11</b>	0637 0.25 1311 0.78 Tu 1820 0.58	<b>26</b>	0004 0.91 0746 0.39 W 1417 0.68 1807 0.64
<b>12</b>	0042 0.78 0618 0.49 Th 1230 0.90 1918 0.40	<b>27</b>	0109 0.80 0723 0.34 F 1345 0.94 2023 0.45	<b>12</b>	0038 0.79 0704 0.37 Su 1332 0.81 1934 0.52	<b>27</b>	0117 0.82 0855 0.39 M 1557 0.70 2012 0.65	<b>12</b>	0601 0.25 1227 0.87 Su 1821 0.46 2356 0.86	<b>27</b>	0000 0.90 0709 0.30 M 1327 0.75 1830 0.59	<b>12</b>	0005 0.91 0749 0.30 W 1506 0.70 1855 0.64	<b>27</b>	0045 0.84 0909 0.44
<b>13</b>	0108 0.75 0655 0.48 F 1314 0.85 1957 0.45	<b>28</b>	0143 0.78 0824 0.37 Sa 1453 0.85 2115 0.55	<b>13</b>	0106 0.78 0800 0.40 M 1437 0.75 2018 0.60	<b>28</b>	0205 0.78 1051 0.43 Tu 1958 0.72 2347 0.69	<b>13</b>	0641 0.29 1311 0.80 M 1846 0.54	<b>28</b>	0030 0.86 0815 0.39 Tu 1506 0.66 1821 0.64	<b>13</b>	0054 0.86 0934 0.33 Th 1757 0.70 2119 0.68	<b>28</b>	0159 0.77 1100 0.44 F 1907 0.69 2339 0.64
<b>14</b>	0138 0.73 0745 0.48 Sa 1409 0.81 2048 0.50	<b>29</b>	0228 0.77 0944 0.40 Su 1637 0.77 2229 0.62	<b>14</b>	0145 0.78 0936 0.41 Tu 1720 0.73 2200 0.67	<b>14</b>	0205 0.77 1124 0.37 W 1932 0.78	<b>14</b>	0024 0.85 0739 0.33 Tu 1420 0.72 1915 0.62	<b>29</b>	0109 0.81 1008 0.44 W 2346 0.62	<b>14</b>	0232 0.81 1126 0.29 F 1902 0.74 2346 0.62	<b>29</b>	0447 0.74 1218 0.40 Sa 1920 0.71
<b>15</b>	0218 0.72 0900 0.48 Su 1534 0.77 2157 0.55	<b>30</b>	0342 0.76 1122 0.41 M 1850 0.76	<b>15</b>	0252 0.77 1124 0.37 W 1932 0.78	<b>15</b>	0252 0.77 1124 0.37 W 1932 0.78	<b>15</b>	0103 0.83 0921 0.36 W 1811 0.70 2030 0.69	<b>30</b>	0240 0.74 1210 0.42 Th 2015 0.73	<b>15</b>	0518 0.83 1243 0.23 Sa 1933 0.78	<b>30</b>	0038 0.55 0615 0.78 Su 1306 0.35 1936 0.73
		<b>31</b>	0014 0.64 0528 0.79 Tu 1251 0.39 2010 0.80			<b>31</b>	0055 0.65 0600 0.76 F 1316 0.36 2018 0.76								

# KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2023

May		June		July		August	
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b> 0112 0.46 0706 0.82 M 1342 0.32 1951 0.76	<b>16</b> 0104 0.31 0723 0.95 Tu 1354 0.30 1939 0.83	<b>1</b> 0127 0.30 0756 0.90 Th 1358 0.41 1937 0.85	<b>16</b> 0218 0.23 0857 0.91 F 1439 0.51 2009 0.95	<b>1</b> 0141 0.24 0836 0.91 Sa 1406 0.54 1934 0.93	<b>16</b> 0307 0.25 0945 0.85 Su 1506 0.55 2040 0.97	<b>1</b> 0324 0.06 1003 0.89 Tu 1518 0.46 ○ 2103 1.07	<b>16</b> 0405 0.18 1016 0.80 W 1550 0.38 ● 2144 0.97
<b>2</b> 0140 0.37 0746 0.88 Tu 1411 0.30 2007 0.79	<b>17</b> 0148 0.22 0812 0.98 W 1430 0.33 2006 0.88	<b>2</b> 0203 0.23 0839 0.95 F 1432 0.43 2006 0.92	<b>17</b> 0303 0.22 0939 0.91 Sa 1511 0.53 2045 0.99	<b>2</b> 0232 0.17 0924 0.94 Su 1447 0.54 2017 1.01	<b>17</b> 0346 0.23 1016 0.86 M 1538 0.53 ● 2118 1.00	<b>2</b> 0412 0.02 1038 0.88 W 1600 0.39 2153 1.12	<b>17</b> 0432 0.18 1035 0.79 Th 1615 0.34 2217 0.96
<b>3</b> 0207 0.29 0821 0.92 W 1439 0.30 2025 0.84	<b>18</b> 0228 0.16 0856 0.99 Th 1501 0.38 2034 0.93	<b>3</b> 0243 0.17 0921 0.98 Sa 1506 0.46 2038 0.99	<b>18</b> 0345 0.22 1018 0.90 Su 1543 0.55 ● 2121 1.02	<b>3</b> 0324 0.12 1011 0.95 M 1528 0.53 ○ 2103 1.07	<b>18</b> 0421 0.22 1044 0.85 Tu 1607 0.50 2154 1.01	<b>3</b> 0459 0.03 1111 0.86 Th 1641 0.32 2244 1.13	<b>18</b> 0458 0.19 1054 0.78 F 1640 0.30 2250 0.95
<b>4</b> 0235 0.22 0856 0.97 Th 1506 0.31 2046 0.89	<b>19</b> 0308 0.14 0937 0.98 F 1531 0.43 ● 2103 0.98	<b>4</b> 0327 0.14 1006 0.98 Su 1541 0.50 ○ 2113 1.04	<b>19</b> 0426 0.23 1054 0.89 M 1615 0.55 2158 1.03	<b>4</b> 0417 0.09 1056 0.93 Tu 1610 0.51 2152 1.10	<b>19</b> 0454 0.23 1109 0.83 W 1636 0.47 2230 1.00	<b>4</b> 0545 0.07 1142 0.82 F 1723 0.26 2334 1.10	<b>19</b> 0524 0.22 1113 0.77 Sa 1706 0.27 2322 0.92
<b>5</b> 0306 0.16 0931 0.99 F 1533 0.35 ○ 2110 0.94	<b>20</b> 0348 0.15 1017 0.96 Sa 1600 0.47 2135 1.02	<b>5</b> 0414 0.12 1053 0.96 M 1618 0.53 2153 1.08	<b>20</b> 0505 0.25 1128 0.86 Tu 1646 0.56 2235 1.02	<b>5</b> 0509 0.08 1139 0.89 W 1654 0.48 2244 1.11	<b>20</b> 0526 0.24 1133 0.81 Th 1704 0.44 2306 0.97	<b>5</b> 0627 0.16 1212 0.80 Sa 1806 0.23	<b>20</b> 0548 0.26 1133 0.77 Su 1736 0.26 2356 0.88
<b>6</b> 0340 0.13 1009 1.00 Sa 1603 0.39 2137 0.98	<b>21</b> 0429 0.18 1056 0.92 Su 1627 0.52 2207 1.03	<b>6</b> 0506 0.13 1143 0.92 Tu 1657 0.55 2238 1.08	<b>21</b> 0543 0.28 1201 0.83 W 1717 0.55 2313 0.99	<b>6</b> 0602 0.11 1221 0.85 Th 1739 0.44 2339 1.09	<b>21</b> 0557 0.26 1157 0.78 F 1733 0.41 2342 0.93	<b>6</b> 0025 1.03 0710 0.26 Su 1241 0.77 1854 0.23	<b>21</b> 0614 0.32 1154 0.76 M 1806 0.27
<b>7</b> 0418 0.12 1049 0.98 Su 1633 0.45 2208 1.01	<b>22</b> 0510 0.22 1134 0.88 M 1655 0.55 2241 1.02	<b>7</b> 0603 0.16 1237 0.86 W 1741 0.56 2329 1.06	<b>22</b> 0621 0.31 1233 0.79 Th 1748 0.54 2353 0.95	<b>7</b> 0654 0.17 1300 0.80 F 1828 0.41	<b>22</b> 0627 0.30 1220 0.76 Sa 1804 0.39	<b>7</b> 0118 0.93 0751 0.37 M 1312 0.76 1951 0.26	<b>22</b> 0030 0.83 0639 0.38 Tu 1216 0.76 1843 0.30
<b>8</b> 0501 0.14 1134 0.93 M 1705 0.51 2242 1.02	<b>23</b> 0552 0.28 1212 0.83 Tu 1721 0.58 2317 0.99	<b>8</b> 0703 0.20 1336 0.80 Th 1833 0.55	<b>23</b> 0658 0.34 1304 0.75 F 1824 0.52	<b>8</b> 0036 1.04 0746 0.25 Sa 1340 0.76 1923 0.38	<b>23</b> 0020 0.89 0657 0.34 Su 1244 0.74 1839 0.39	<b>8</b> 0221 0.83 0836 0.48 Tu 1351 0.75 ☾ 2104 0.31	<b>23</b> 0110 0.77 0708 0.45 W 1242 0.75 1933 0.33
<b>9</b> 0551 0.18 1226 0.86 Tu 1739 0.56 2321 1.00	<b>24</b> 0636 0.33 1253 0.77 W 1749 0.60 2355 0.94	<b>9</b> 0030 1.01 0808 0.26 F 1436 0.75 1941 0.53	<b>24</b> 0036 0.89 0738 0.38 Sa 1339 0.72 1907 0.51	<b>9</b> 0139 0.97 0841 0.33 Su 1421 0.73 2027 0.36	<b>24</b> 0100 0.84 0730 0.39 M 1310 0.72 1921 0.39	<b>9</b> 0351 0.74 0936 0.56 W 1448 0.74 2239 0.34	<b>24</b> 0204 0.71 0743 0.53 Th 1318 0.74 ☽ 2057 0.35
<b>10</b> 0652 0.23 1336 0.78 W 1819 0.61	<b>25</b> 0723 0.38 1342 0.72 Th 1824 0.61	<b>10</b> 0144 0.95 0918 0.31 Sa 1538 0.72 ☾ 2103 0.49	<b>25</b> 0126 0.83 0824 0.42 Su 1421 0.69 2007 0.50	<b>10</b> 0253 0.89 0941 0.42 M 1511 0.72 ☾ 2142 0.35	<b>25</b> 0146 0.79 0809 0.45 Tu 1343 0.71 ☽ 2020 0.40	<b>10</b> 0608 0.70 1115 0.61 Th 1634 0.74	<b>25</b> 0422 0.66 0857 0.60 F 1415 0.73 2245 0.33
<b>11</b> 0010 0.96 0809 0.28 Th 1513 0.73 1925 0.63	<b>26</b> 0042 0.87 0818 0.41 F 1449 0.68 1920 0.61	<b>11</b> 0316 0.90 1032 0.35 Su 1636 0.71 2226 0.43	<b>26</b> 0230 0.79 0921 0.45 M 1518 0.68 ☽ 2130 0.48	<b>11</b> 0420 0.83 1047 0.49 Tu 1613 0.73 2303 0.34	<b>26</b> 0251 0.74 0904 0.51 W 1428 0.71 2143 0.40	<b>11</b> 0018 0.33 0751 0.73 F 1253 0.60 1812 0.79	<b>26</b> 0701 0.70 1115 0.63 Sa 1615 0.73
<b>12</b> 0120 0.90 0938 0.30 F 1646 0.71 ☾ 2128 0.61	<b>27</b> 0145 0.81 0930 0.44 Sa 1617 0.67 ☽ 2115 0.59	<b>12</b> 0447 0.88 1139 0.39 M 1730 0.73 2337 0.36	<b>27</b> 0356 0.76 1029 0.48 Tu 1625 0.69 2251 0.44	<b>12</b> 0554 0.80 1157 0.54 W 1721 0.77	<b>27</b> 0439 0.72 1021 0.56 Th 1537 0.72 2309 0.36	<b>12</b> 0132 0.30 0839 0.77 Sa 1349 0.57 1915 0.84	<b>27</b> 0024 0.26 0759 0.76 Su 1251 0.59 1811 0.80
<b>13</b> 0318 0.85 1107 0.30 Sa 1754 0.72 2309 0.53	<b>28</b> 0327 0.76 1050 0.44 Su 1730 0.68 2307 0.53	<b>13</b> 0607 0.88 1236 0.42 Tu 1815 0.78	<b>28</b> 0525 0.77 1136 0.50 W 1724 0.73 2355 0.38	<b>13</b> 0020 0.32 0721 0.80 Th 1300 0.56 1823 0.82	<b>28</b> 0633 0.75 1145 0.59 F 1707 0.76	<b>13</b> 0224 0.26 0910 0.79 Su 1428 0.53 2000 0.90	<b>28</b> 0133 0.16 0836 0.81 M 1344 0.52 1917 0.90
<b>14</b> 0509 0.87 1217 0.29 Su 1837 0.75	<b>29</b> 0506 0.76 1154 0.42 M 1812 0.70	<b>14</b> 0038 0.30 0714 0.89 W 1324 0.46 1855 0.83	<b>29</b> 0641 0.81 1233 0.51 Th 1811 0.78	<b>14</b> 0127 0.29 0824 0.82 F 1351 0.57 1915 0.87	<b>29</b> 0027 0.30 0750 0.80 Sa 1257 0.59 1819 0.83	<b>14</b> 0303 0.22 0935 0.81 M 1459 0.48 2038 0.93	<b>29</b> 0227 0.07 0907 0.83 Tu 1425 0.42 2011 1.00
<b>15</b> 0015 0.41 0624 0.91 M 1310 0.28 1909 0.78	<b>30</b> 0006 0.45 0618 0.80 Tu 1243 0.41 1843 0.74	<b>15</b> 0130 0.25 0809 0.90 Th 1404 0.49 1933 0.89	<b>30</b> 0050 0.31 0742 0.86 F 1321 0.53 1853 0.85	<b>15</b> 0222 0.27 0909 0.84 Sa 1431 0.56 2000 0.93	<b>30</b> 0133 0.22 0842 0.85 Su 1351 0.57 1918 0.91	<b>15</b> 0336 0.19 0957 0.81 Tu 1525 0.43 2112 0.96	<b>30</b> 0313 0.00 0936 0.84 W 1503 0.31 2100 1.08
	<b>31</b> 0048 0.37 0711 0.85 W 1323 0.40 1910 0.79				<b>31</b> 0231 0.13 0925 0.88 M 1437 0.52 2011 1.00		<b>31</b> 0356 -0.01 1003 0.84 Th 1541 0.21 ○ 2147 1.12

# KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2023

September		October		November		December			
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b> 0437 0.02	<b>16</b> 0423 0.19	<b>1</b> 0441 0.18	<b>16</b> 0412 0.29	<b>1</b> 0503 0.49	<b>16</b> 0444 0.51	<b>1</b> 0008 0.84	<b>16</b> 0014 0.87		
1030 0.84	1009 0.79	1014 0.89	0950 0.88	1042 0.99	1021 1.01	0516 0.59	0518 0.57		
F 1619 0.13	Sa 1610 0.18	Su 1636 0.01	M 1615 0.13	W 1750 0.20	Th 1729 0.20	F 1110 1.02	Sa 1107 1.07		
2233 1.11	2227 0.94	2301 1.02	2240 0.94			1832 0.32	1835 0.22		
<b>2</b> 0515 0.09	<b>17</b> 0446 0.22	<b>2</b> 0512 0.29	<b>17</b> 0437 0.35	<b>2</b> 0012 0.81	<b>17</b> 0003 0.85	<b>2</b> 0048 0.79	<b>17</b> 0103 0.82		
1057 0.83	1028 0.80	1041 0.90	1013 0.90	0527 0.55	0517 0.56	0548 0.60	0605 0.55		
Sa 1659 0.09	Su 1638 0.16	M 1718 0.06	Tu 1648 0.15	Th 1117 0.96	F 1059 1.00	Sa 1152 0.96	Su 1202 1.03		
2319 1.07	2259 0.92	2343 0.93	2315 0.90	1842 0.29	1826 0.24	1920 0.38	1934 0.27		
<b>3</b> 0551 0.19	<b>18</b> 0510 0.27	<b>3</b> 0539 0.39	<b>18</b> 0503 0.41	<b>3</b> 0101 0.73	<b>18</b> 0105 0.78	<b>3</b> 0133 0.74	<b>18</b> 0157 0.77		
1123 0.83	1049 0.81	1109 0.91	1039 0.92	0548 0.59	0555 0.59	0624 0.60	0702 0.53		
Su 1740 0.09	M 1708 0.17	Tu 1803 0.14	W 1726 0.18	F 1156 0.91	Sa 1145 0.96	Su 1241 0.90	M 1308 0.98		
	2331 0.88		2354 0.83	1945 0.37	1936 0.28	2014 0.42	2038 0.32		
<b>4</b> 0004 0.98	<b>19</b> 0534 0.34	<b>4</b> 0026 0.82	<b>19</b> 0529 0.48	<b>4</b> 0220 0.67	<b>19</b> 0233 0.73	<b>4</b> 0231 0.70	<b>19</b> 0253 0.73		
0624 0.31	1111 0.82	0601 0.48	1108 0.91	0608 0.62	0651 0.62	0718 0.60	0816 0.50		
M 1150 0.82	Tu 1740 0.20	W 1140 0.89	Th 1812 0.23	Sa 1245 0.84	Su 1248 0.90	M 1345 0.83	Tu 1429 0.92		
1825 0.14		1855 0.24		2110 0.42	2059 0.31	2121 0.45	☾ 2148 0.38		
<b>5</b> 0051 0.87	<b>20</b> 0006 0.83	<b>5</b> 0116 0.72	<b>20</b> 0043 0.76	<b>5</b> 0536 0.65	<b>20</b> 0403 0.70	<b>5</b> 0347 0.67	<b>20</b> 0351 0.72		
0654 0.42	0558 0.41	0617 0.55	0557 0.55	0648 0.65	0839 0.60	0903 0.59	0939 0.46		
Tu 1220 0.82	W 1134 0.82	Th 1215 0.85	F 1142 0.89	Su 1414 0.77	M 1429 0.85	Tu 1517 0.78	W 1603 0.89		
1919 0.22	1818 0.24	2007 0.34	1918 0.29	☾ 2253 0.42	☾ 2228 0.32	☾ 2239 0.47	☾ 2259 0.43		
<b>6</b> 0145 0.75	<b>21</b> 0046 0.76	<b>6</b> 0306 0.63	<b>21</b> 0215 0.68	<b>6</b> 0633 0.67	<b>21</b> 0515 0.71	<b>6</b> 0504 0.68	<b>21</b> 0448 0.74		
0721 0.52	0622 0.48	0615 0.61	0631 0.60	1113 0.61	1027 0.54	1051 0.54	1057 0.40		
W 1254 0.79	Th 1202 0.81	F 1300 0.79	Sa 1228 0.84	M 1642 0.75	Tu 1630 0.85	W 1657 0.77	Th 1732 0.88		
☾ 2033 0.30	1911 0.29	☾ 2201 0.39	2057 0.31		2342 0.31	2345 0.46			
<b>7</b> 0329 0.66	<b>22</b> 0145 0.68	<b>7</b> 1503 0.73	<b>22</b> 0502 0.67	<b>7</b> 0005 0.39	<b>22</b> 0603 0.73	<b>7</b> 0555 0.70	<b>22</b> 0003 0.47		
0749 0.60	0650 0.56	2354 0.37	0816 0.65	0655 0.69	1139 0.43	1154 0.47	0540 0.78		
Th 1342 0.75	F 1238 0.79	Sa	Su 1353 0.78	Tu 1215 0.52	W 1752 0.90	Th 1813 0.80	F 1206 0.34		
2224 0.36	☾ 2045 0.32		☾ 2248 0.29	1805 0.78			1850 0.89		
<b>8</b> 0735 0.66	<b>23</b> 0503 0.64	<b>8</b> 0748 0.69	<b>23</b> 0629 0.70	<b>8</b> 0053 0.35	<b>23</b> 0040 0.30	<b>8</b> 0036 0.46	<b>23</b> 0059 0.51		
1039 0.64	0745 0.63	1221 0.60	1106 0.59	0715 0.71	0639 0.76	0630 0.74	0628 0.83		
F 1557 0.72	Sa 1339 0.75	Su 1745 0.74	M 1642 0.79	W 1254 0.43	Th 1233 0.32	F 1239 0.40	Sa 1307 0.28		
	2248 0.30			1856 0.82	1856 0.94	1909 0.84	1954 0.91		
<b>9</b> 0018 0.34	<b>24</b> 0710 0.69	<b>9</b> 0058 0.32	<b>24</b> 0010 0.23	<b>9</b> 0129 0.33	<b>24</b> 0127 0.32	<b>9</b> 0115 0.46	<b>24</b> 0145 0.54		
0809 0.70	1120 0.63	0754 0.71	0703 0.73	0733 0.74	0711 0.81	0659 0.79	0712 0.90		
Sa 1248 0.60	Su 1627 0.73	M 1308 0.51	Tu 1216 0.48	Th 1325 0.35	F 1320 0.23	Sa 1319 0.34	Su 1402 0.25		
1809 0.76		1848 0.79	1808 0.86	1936 0.87	1949 0.98	1954 0.89	2048 0.93		
<b>10</b> 0126 0.29	<b>25</b> 0024 0.22	<b>10</b> 0140 0.27	<b>25</b> 0107 0.17	<b>10</b> 0158 0.32	<b>25</b> 0206 0.35	<b>10</b> 0150 0.47	<b>25</b> 0225 0.56		
0829 0.73	0743 0.74	0808 0.73	0730 0.76	0750 0.78	0741 0.87	0726 0.85	0753 0.97		
Su 1338 0.53	M 1242 0.54	Tu 1339 0.42	W 1303 0.35	F 1353 0.28	Sa 1404 0.16	Su 1357 0.28	M 1451 0.23		
1911 0.82	1814 0.82	1929 0.84	1907 0.95	2011 0.91	2037 1.00	2036 0.93	2133 0.93		
<b>11</b> 0211 0.24	<b>26</b> 0125 0.12	<b>11</b> 0212 0.23	<b>26</b> 0152 0.15	<b>11</b> 0225 0.32	<b>26</b> 0240 0.40	<b>11</b> 0222 0.49	<b>26</b> 0301 0.57		
0847 0.76	0810 0.78	0823 0.75	0754 0.80	0809 0.82	0812 0.94	0754 0.92	0833 1.03		
M 1411 0.46	Tu 1327 0.42	W 1405 0.34	Th 1342 0.22	Sa 1421 0.22	Su 1448 0.13	M 1435 0.23	Tu 1537 0.22		
1951 0.86	1915 0.92	2003 0.88	1956 1.01	2045 0.94	2121 0.99	2117 0.96	2214 0.93		
<b>12</b> 0244 0.20	<b>27</b> 0213 0.05	<b>12</b> 0238 0.21	<b>27</b> 0230 0.16	<b>12</b> 0251 0.34	<b>27</b> 0312 0.45	<b>12</b> 0254 0.52	<b>27</b> 0336 0.57		
0905 0.77	0835 0.80	0837 0.76	0819 0.84	0829 0.87	0844 1.00	0824 0.98	0912 1.06		
Tu 1438 0.39	W 1405 0.30	Th 1427 0.26	F 1420 0.12	Su 1451 0.18	M 1531 0.13	Tu 1516 0.19	W 1620 0.23		
2025 0.90	2006 1.01	2034 0.91	2042 1.05	2119 0.97	☉ 2205 0.97	● 2158 0.97	☉ 2251 0.92		
<b>13</b> 0312 0.17	<b>28</b> 0254 0.03	<b>13</b> 0301 0.20	<b>28</b> 0306 0.20	<b>13</b> 0317 0.37	<b>28</b> 0343 0.49	<b>13</b> 0327 0.54	<b>28</b> 0409 0.57		
0921 0.77	0859 0.82	0852 0.78	0844 0.88	0853 0.92	0918 1.04	0858 1.03	0951 1.08		
W 1500 0.32	Th 1442 0.17	F 1451 0.20	Sa 1458 0.06	M 1524 0.15	Tu 1615 0.16	W 1600 0.17	Th 1700 0.25		
2056 0.93	2051 1.08	2104 0.94	☉ 2124 1.06	● 2155 0.97	2247 0.94	2241 0.96	2324 0.90		
<b>14</b> 0336 0.16	<b>29</b> 0333 0.04	<b>14</b> 0324 0.22	<b>29</b> 0337 0.26	<b>14</b> 0345 0.42	<b>29</b> 0415 0.53	<b>14</b> 0401 0.56	<b>29</b> 0442 0.56		
0936 0.77	0923 0.84	0909 0.81	0911 0.93	0919 0.97	0954 1.06	0936 1.07	1030 1.07		
Th 1522 0.26	F 1518 0.08	Sa 1516 0.15	Su 1539 0.03	Tu 1601 0.15	W 1700 0.21	Th 1648 0.17	F 1739 0.28		
2126 0.94	☉ 2136 1.10	● 2135 0.95	2206 1.03	2233 0.95	2327 0.89	2326 0.92	2354 0.86		
<b>15</b> 0400 0.16	<b>30</b> 0408 0.10	<b>15</b> 0348 0.25	<b>30</b> 0408 0.34	<b>15</b> 0413 0.46	<b>30</b> 0445 0.56	<b>15</b> 0438 0.57	<b>30</b> 0514 0.55		
0951 0.78	0948 0.86	0928 0.85	0939 0.97	0948 1.00	1031 1.05	1018 1.08	1109 1.04		
F 1545 0.21	Sa 1557 0.02	Su 1544 0.13	M 1620 0.06	W 1642 0.17	Th 1746 0.26	F 1740 0.19	Sa 1815 0.31		
● 2157 0.95	2219 1.08	2206 0.95	2248 0.97	2315 0.91					
			<b>31</b> 0436 0.42				<b>31</b> 0023 0.83		
			1010 0.99				0545 0.54		
			Tu 1703 0.12				Su 1149 0.99		
			2330 0.90				1850 0.36		

Datum of Predictions = Chart Datum

NATIONAL OCEANOGRAPHY CENTRE: COPYRIGHT RESERVED