

# KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2027

January		February		March		April									
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m								
<b>1</b>	0346 0.76 1054 0.42 F 1740 0.81 2337 0.59	<b>16</b>	0203 0.76 0909 0.44 Sa 1547 0.77 2148 0.61	<b>1</b>	0024 0.68 0542 0.80 M 1319 0.40 2030 0.80	<b>16</b>	0329 0.80 1206 0.33 Tu 2006 0.80	<b>1</b>	0151 0.79 1133 0.45 M 2036 0.72	<b>16</b>	0126 0.83 1020 0.34 Tu 1921 0.71 2228 0.70	<b>1</b>	0039 0.62 0600 0.75 Th 1316 0.35 1959 0.73	<b>16</b>	0005 0.52 0557 0.87 F 1258 0.23 1925 0.76
<b>2</b>	0504 0.78 1215 0.40 Sa 1909 0.82	<b>17</b>	0303 0.77 1041 0.41 Su 1806 0.78 2321 0.66	<b>2</b>	0136 0.65 0659 0.85 Tu 1413 0.35 2102 0.84	<b>17</b>	0043 0.68 0556 0.85 W 1326 0.23 2040 0.85	<b>2</b>	0003 0.70 0458 0.76 Tu 1304 0.40 2028 0.76	<b>17</b>	0343 0.80 1209 0.28 W 1948 0.76	<b>2</b>	0118 0.53 0700 0.80 F 1353 0.30 2014 0.75	<b>17</b>	0059 0.39 0702 0.94 Sa 1346 0.21 1951 0.79
<b>3</b>	0047 0.61 0614 0.83 Su 1321 0.37 2012 0.84	<b>18</b>	0438 0.80 1206 0.35 M 1944 0.84	<b>3</b>	0218 0.61 0747 0.91 W 1453 0.30 2127 0.86	<b>18</b>	0142 0.61 0712 0.95 Th 1423 0.14 2109 0.87	<b>3</b>	0123 0.64 0644 0.80 W 1356 0.33 2043 0.79	<b>18</b>	0033 0.62 0603 0.86 Th 1319 0.20 2012 0.79	<b>3</b>	0146 0.44 0740 0.85 Sa 1422 0.26 2029 0.77	<b>18</b>	0142 0.28 0754 0.99 Su 1425 0.22 2015 0.83
<b>4</b>	0139 0.61 0707 0.88 M 1414 0.34 2057 0.87	<b>19</b>	0046 0.67 0603 0.87 Tu 1321 0.27 2040 0.89	<b>4</b>	0248 0.57 0824 0.95 Th 1526 0.26 2151 0.87	<b>19</b>	0224 0.51 0808 1.05 F 1509 0.08 2136 0.89	<b>4</b>	0200 0.57 0733 0.85 Th 1432 0.28 2100 0.81	<b>19</b>	0126 0.50 0711 0.95 F 1409 0.14 2036 0.82	<b>4</b>	0210 0.35 0815 0.90 Su 1448 0.24 2044 0.80	<b>19</b>	0220 0.19 0838 1.02 M 1459 0.25 2039 0.88
<b>5</b>	0221 0.61 0750 0.94 Tu 1457 0.31 2133 0.89	<b>20</b>	0147 0.65 0709 0.96 W 1423 0.18 2123 0.93	<b>5</b>	0315 0.52 0857 0.98 F 1555 0.23 2212 0.87	<b>20</b>	0303 0.39 0857 1.12 Sa 1551 0.06 2200 0.89	<b>5</b>	0226 0.49 0809 0.90 F 1501 0.23 2117 0.82	<b>20</b>	0206 0.37 0803 1.03 Sa 1451 0.11 2057 0.84	<b>5</b>	0236 0.26 0846 0.94 M 1512 0.24 2100 0.83	<b>20</b>	0257 0.13 0919 1.02 Tu 1529 0.30 2104 0.92
<b>6</b>	0254 0.59 0827 0.98 W 1534 0.29 2204 0.90	<b>21</b>	0233 0.60 0805 1.05 Th 1517 0.11 2200 0.94	<b>6</b>	0339 0.46 0930 1.01 Sa 1622 0.22 2231 0.86	<b>21</b>	0339 0.29 0944 1.16 Su 1630 0.09 2225 0.89	<b>6</b>	0249 0.42 0841 0.94 Sa 1527 0.21 2133 0.82	<b>21</b>	0242 0.25 0850 1.08 Su 1527 0.12 2120 0.87	<b>6</b>	0302 0.20 0918 0.98 Tu 1537 0.26 2120 0.87	<b>21</b>	0334 0.11 0958 1.01 W 1557 0.36 2130 0.97
<b>7</b>	0324 0.58 0902 1.02 Th 1608 0.27 2233 0.90	<b>22</b>	0315 0.53 0858 1.13 F 1606 0.07 2233 0.93	<b>7</b>	0404 0.41 1001 1.01 Su 1648 0.23 2250 0.85	<b>22</b>	0416 0.21 1028 1.16 M 1706 0.15 2249 0.90	<b>7</b>	0312 0.35 0911 0.97 Su 1551 0.20 2148 0.83	<b>22</b>	0318 0.16 0932 1.10 M 1600 0.16 2143 0.90	<b>7</b>	0332 0.14 0952 1.00 W 1603 0.29 2142 0.92	<b>22</b>	0411 0.12 1036 0.97 Th 1623 0.41 2159 0.99
<b>8</b>	0354 0.55 0937 1.03 F 1640 0.26 2300 0.89	<b>23</b>	0355 0.45 0948 1.18 Sa 1651 0.08 2304 0.91	<b>8</b>	0430 0.36 1033 1.01 M 1713 0.25 2308 0.84	<b>23</b>	0454 0.17 1110 1.11 Tu 1738 0.24 2312 0.90	<b>8</b>	0335 0.28 0942 0.99 M 1615 0.21 2205 0.84	<b>23</b>	0354 0.10 1012 1.09 Tu 1631 0.23 2207 0.92	<b>8</b>	0405 0.12 1027 1.00 Th 1630 0.35 2208 0.95	<b>23</b>	0449 0.16 1112 0.92 F 1648 0.47 2228 1.00
<b>9</b>	0422 0.52 1012 1.03 Sa 1712 0.27 2326 0.87	<b>24</b>	0436 0.38 1038 1.19 Su 1734 0.13 2333 0.89	<b>9</b>	0457 0.33 1105 0.99 Tu 1739 0.29 2327 0.83	<b>24</b>	0531 0.17 1151 1.03 W 1807 0.34 2337 0.90	<b>9</b>	0401 0.23 1013 1.00 Tu 1639 0.24 2223 0.86	<b>24</b>	0430 0.09 1051 1.04 W 1659 0.31 2231 0.94	<b>9</b>	0441 0.12 1106 0.96 F 1658 0.41 2236 0.97	<b>24</b>	0528 0.22 1149 0.86 Sa 1712 0.52 2259 0.98
<b>10</b>	0451 0.49 1046 1.01 Su 1742 0.29 2349 0.84	<b>25</b>	0515 0.32 1126 1.15 M 1815 0.21 2359 0.86	<b>10</b>	0525 0.31 1138 0.96 W 1803 0.34 2346 0.83	<b>25</b>	0610 0.21 1231 0.94 Th 1832 0.44	<b>10</b>	0429 0.19 1045 0.99 W 1703 0.29 2244 0.88	<b>25</b>	0506 0.12 1128 0.97 Th 1724 0.40 2257 0.95	<b>10</b>	0522 0.14 1148 0.90 Sa 1727 0.48 2306 0.98	<b>25</b>	0609 0.29 1227 0.79 Su 1735 0.56 2331 0.95
<b>11</b>	0519 0.46 1120 0.98 M 1811 0.32	<b>26</b>	0557 0.29 1213 1.09 Tu 1852 0.31	<b>11</b>	0555 0.31 1212 0.92 Th 1827 0.41	<b>26</b>	0003 0.89 0653 0.28 F 1313 0.83 1852 0.53	<b>11</b>	0500 0.19 1119 0.97 Th 1727 0.35 2306 0.89	<b>26</b>	0545 0.19 1205 0.89 F 1745 0.47 2325 0.94	<b>11</b>	0611 0.19 1236 0.82 Su 1755 0.55 2343 0.96	<b>26</b>	0655 0.35 1313 0.73 M 1759 0.59
<b>12</b>	0012 0.81 0549 0.44 Tu 1155 0.95 1839 0.36	<b>27</b>	0024 0.85 0640 0.30 W 1300 0.99 1928 0.42	<b>12</b>	0007 0.83 0631 0.32 F 1251 0.87 1852 0.48	<b>27</b>	0032 0.87 0747 0.37 Sa 1408 0.73 1906 0.60	<b>12</b>	0534 0.20 1155 0.92 F 1751 0.43 2330 0.90	<b>27</b>	0625 0.27 1243 0.80 Sa 1802 0.54 2354 0.91	<b>12</b>	0714 0.25 1349 0.73 M 1828 0.61	<b>27</b>	0007 0.89 0752 0.40 Tu 1425 0.67 1830 0.61
<b>13</b>	0033 0.79 0621 0.43 W 1233 0.90 1910 0.41	<b>28</b>	0052 0.83 0730 0.33 Th 1353 0.89 2003 0.52	<b>13</b>	0031 0.83 0716 0.35 Sa 1339 0.80 1919 0.57	<b>28</b>	0105 0.84 0914 0.44 Su 1711 0.67 1850 0.67	<b>13</b>	0613 0.24 1236 0.85 Sa 1815 0.51 2358 0.90	<b>28</b>	0715 0.35 1330 0.71 Su 1813 0.59	<b>13</b>	0030 0.91 0840 0.30 Tu 1606 0.68 1930 0.65	<b>28</b>	0054 0.83 0910 0.44 W 1642 0.64 1945 0.63
<b>14</b>	0057 0.77 0700 0.43 Th 1316 0.86 1945 0.48	<b>29</b>	0124 0.82 0833 0.39 F 1505 0.79 2045 0.60	<b>14</b>	0103 0.83 0828 0.38 Su 1507 0.73 1958 0.65	<b>14</b>	0704 0.28 1328 0.76 Su 1839 0.59	<b>14</b>	0704 0.28 1328 0.76 Su 1839 0.59	<b>29</b>	0025 0.87 0827 0.43 M 1545 0.64 1758 0.64	<b>14</b>	0148 0.85 1024 0.31 W 1809 0.69 2233 0.62	<b>29</b>	0213 0.76 1054 0.43 Th 1815 0.66 2257 0.59
<b>15</b>	0125 0.76 0751 0.44 F 1412 0.81 2032 0.55	<b>30</b>	0207 0.80 1006 0.44 Sa 1719 0.73 2203 0.67	<b>15</b>	0149 0.82 1016 0.38 M 1900 0.73 2227 0.71	<b>15</b>	0033 0.88 0825 0.33 M 1554 0.68 1904 0.65	<b>15</b>	0033 0.88 0825 0.33 M 1554 0.68 1904 0.65	<b>30</b>	0106 0.80 1034 0.45 Tu	<b>15</b>	0420 0.82 1154 0.27 Th 1855 0.72	<b>30</b>	0439 0.73 1207 0.40 F 1847 0.69
		<b>31</b>	0325 0.78 1157 0.44 Su 1937 0.76					<b>31</b>	0255 0.73 1220 0.41 W 1950 0.71						

# KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2027

May			June			July			August		
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b>	0009 0.51	<b>16</b>	0027 0.34	<b>1</b>	0038 0.34	<b>16</b>	0153 0.27	<b>1</b>	0057 0.28	<b>16</b>	0242 0.28
	0606 0.77		0648 0.91		0713 0.86		0832 0.87		0802 0.86		0920 0.83
Sa	1256 0.36	Su	1315 0.36	Tu	1318 0.46	W	1407 0.54	Th	1328 0.57	F	1437 0.56
	1909 0.72		1900 0.79		1857 0.82		1937 0.91		1857 0.90		2012 0.94
<b>2</b>	0051 0.41	<b>17</b>	0117 0.26	<b>2</b>	0123 0.26	<b>17</b>	0239 0.26	<b>2</b>	0155 0.20	<b>17</b>	0321 0.25
	0700 0.82		0742 0.93		0803 0.91		0915 0.88		0855 0.91		0950 0.85
Su	1333 0.34	M	1355 0.38	W	1357 0.47	Th	1442 0.55	F	1415 0.57	Sa	1509 0.53
	1930 0.76		1932 0.84		1931 0.89		2015 0.96		1945 0.98		2049 0.97
<b>3</b>	0125 0.33	<b>18</b>	0201 0.21	<b>3</b>	0207 0.20	<b>18</b>	0322 0.25	<b>3</b>	0250 0.13	<b>18</b>	0355 0.23
	0743 0.88		0830 0.94		0850 0.95		0954 0.89		0942 0.93		1016 0.85
M	1404 0.33	Tu	1430 0.42	Th	1434 0.49	F	1515 0.55	Sa	1459 0.54	Su	1539 0.49
	1951 0.81		2002 0.90		2006 0.97		2052 1.00		2034 1.06		2124 0.99
<b>4</b>	0157 0.24	<b>19</b>	0242 0.18	<b>4</b>	0254 0.14	<b>19</b>	0401 0.25	<b>4</b>	0344 0.08	<b>19</b>	0427 0.22
	0821 0.93		0912 0.95		0936 0.97		1028 0.89		1024 0.93		1040 0.84
Tu	1433 0.34	W	1500 0.45	F	1511 0.51	Sa	1548 0.55	Su	1542 0.50	M	1607 0.45
	2014 0.86		2033 0.96	●	2045 1.04	○	2129 1.02	●	2125 1.11		2200 0.99
<b>5</b>	0231 0.18	<b>20</b>	0322 0.18	<b>5</b>	0342 0.10	<b>20</b>	0438 0.25	<b>5</b>	0436 0.06	<b>20</b>	0456 0.23
	0859 0.97		0951 0.94		1024 0.96		1100 0.87		1104 0.91		1103 0.83
W	1503 0.36	Th	1529 0.48	Sa	1550 0.52	Su	1619 0.53	M	1625 0.46	Tu	1635 0.41
	2039 0.93	○	2105 1.00		2127 1.08		2206 1.02		2217 1.14		2234 0.98
<b>6</b>	0308 0.13	<b>21</b>	0402 0.20	<b>6</b>	0436 0.09	<b>21</b>	0513 0.26	<b>6</b>	0526 0.08	<b>21</b>	0524 0.24
	0938 1.00		1029 0.92		1112 0.94		1131 0.85		1142 0.87		1126 0.81
Th	1533 0.40	F	1559 0.51	Su	1631 0.53	M	1651 0.52	Tu	1709 0.40	W	1704 0.38
●	2109 0.98		2138 1.02		2214 1.11		2243 1.00		2310 1.13		2309 0.96
<b>7</b>	0348 0.10	<b>22</b>	0441 0.22	<b>7</b>	0530 0.11	<b>22</b>	0548 0.28	<b>7</b>	0615 0.13	<b>22</b>	0552 0.27
	1020 0.99		1106 0.89		1201 0.89		1200 0.82		1217 0.83		1148 0.79
F	1606 0.45	Sa	1628 0.53	M	1715 0.52	Tu	1722 0.50	W	1754 0.36	Th	1733 0.35
	2141 1.03		2212 1.02		2306 1.10		2320 0.97				2343 0.92
<b>8</b>	0433 0.10	<b>23</b>	0521 0.26	<b>8</b>	0627 0.15	<b>23</b>	0621 0.31	<b>8</b>	0003 1.09	<b>23</b>	0619 0.31
	1105 0.95		1142 0.86		1250 0.83		1228 0.79		0702 0.21		1210 0.77
Sa	1639 0.49	Su	1658 0.55	Tu	1803 0.51	W	1754 0.48	Th	1250 0.80	F	1806 0.34
	2218 1.05		2247 1.01				2359 0.93		1842 0.33		2006 0.29
<b>9</b>	0524 0.13	<b>24</b>	0600 0.30	<b>9</b>	0003 1.06	<b>24</b>	0654 0.35	<b>9</b>	0100 1.02	<b>24</b>	0019 0.88
	1155 0.89		1219 0.81		0724 0.21		1257 0.76		0749 0.31		0647 0.36
Su	1715 0.54	M	1728 0.56	W	1339 0.78	Th	1830 0.46	F	1324 0.77	Sa	1233 0.76
	2259 1.05		2324 0.97		1859 0.48				1938 0.33		1842 0.35
<b>10</b>	0621 0.17	<b>25</b>	0641 0.34	<b>10</b>	0107 1.00	<b>25</b>	0040 0.88	<b>10</b>	0201 0.93	<b>25</b>	0058 0.83
	1254 0.82		1257 0.77		0824 0.28		0730 0.38		0837 0.41		0717 0.42
M	1756 0.57	Tu	1801 0.56	Th	1429 0.74	F	1327 0.73	Sa	1401 0.76	Su	1300 0.75
	2348 1.01				2006 0.45		1914 0.46	☾	2044 0.34		1927 0.36
<b>11</b>	0727 0.23	<b>26</b>	0003 0.92	<b>11</b>	0223 0.94	<b>26</b>	0127 0.83	<b>11</b>	0315 0.84	<b>26</b>	0145 0.78
	1407 0.75		0724 0.38		0928 0.36		0812 0.43		0931 0.50		0753 0.48
Tu	1849 0.58	W	1339 0.72	F	1522 0.72	Sa	1404 0.71	Su	1450 0.75	M	1333 0.75
			1842 0.56	☽	2124 0.42		2012 0.45		2204 0.36	☾	2030 0.38
<b>12</b>	0052 0.95	<b>27</b>	0051 0.86	<b>12</b>	0349 0.88	<b>27</b>	0227 0.78	<b>12</b>	0449 0.78	<b>27</b>	0254 0.73
	0842 0.28		0814 0.41		1036 0.42		0907 0.48		1038 0.57		0848 0.55
W	1527 0.71	Th	1434 0.69	Sa	1620 0.72	Su	1454 0.71	M	1602 0.76	Tu	1420 0.75
	2018 0.58		1940 0.55		2244 0.38	☾	2127 0.44		2333 0.36		2158 0.37
<b>13</b>	0223 0.89	<b>28</b>	0153 0.80	<b>13</b>	0515 0.85	<b>28</b>	0353 0.76	<b>13</b>	0634 0.76	<b>28</b>	0510 0.71
	1006 0.31		0918 0.44		1140 0.47		1016 0.52		1159 0.60		1022 0.61
Th	1643 0.69	F	1545 0.67	Su	1718 0.75	M	1601 0.72	Tu	1727 0.79	W	1540 0.76
☽	2203 0.52	☾	2110 0.53		2356 0.34		2246 0.41				2328 0.33
<b>14</b>	0413 0.87	<b>29</b>	0323 0.76	<b>14</b>	0634 0.85	<b>29</b>	0532 0.77	<b>14</b>	0052 0.34	<b>29</b>	0710 0.75
	1123 0.33		1033 0.45		1238 0.50		1129 0.55		0753 0.78		1200 0.62
F	1742 0.71	Sa	1652 0.68	M	1810 0.80	Tu	1709 0.76	W	1309 0.60	Th	1726 0.80
	2326 0.44		2243 0.48				2355 0.35		1837 0.84		
<b>15</b>	0539 0.88	<b>30</b>	0500 0.76	<b>15</b>	0058 0.30	<b>30</b>	0657 0.81	<b>15</b>	0154 0.31	<b>30</b>	0048 0.25
	1226 0.34		1141 0.45		0739 0.86		1233 0.57		0843 0.81		0813 0.81
Sa	1826 0.74	Su	1744 0.71	Tu	1327 0.53	W	1806 0.82	Th	1359 0.59	F	1315 0.60
			2348 0.41		1856 0.85				1930 0.89		1841 0.88
<b>31</b>	0615 0.80		1234 0.45								
	M		1824 0.76								
<b>31</b>								<b>31</b>	0154 0.16	<b>31</b>	0322 0.01
									0856 0.85		0930 0.83
									Sa		Tu
									1406 0.54		1511 0.21
									1940 0.97		●
											2118 1.10

# KING EDWARD POINT

Time Zone: UT(GMT) only

Year : 2027

September		October		November		December					
Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b>	0402 0.02	<b>16</b>	0353 0.18	<b>1</b>	0406 0.19	<b>16</b>	0344 0.29	<b>1</b>	0434 0.46	<b>16</b>	0420 0.49
	0956 0.84		0940 0.80		0942 0.89		0923 0.89		1013 1.00		0959 1.03
W	1548 0.12	Th	1539 0.16	F	1606 0.02	Sa	1545 0.10	M	1717 0.19	Tu	1702 0.15
	2203 1.11		2155 0.95		2230 1.02		2209 0.95		2339 0.85		2332 0.89
<b>2</b>	0439 0.08	<b>17</b>	0416 0.21	<b>2</b>	0436 0.27	<b>17</b>	0409 0.34	<b>2</b>	0502 0.50	<b>17</b>	0454 0.52
	1021 0.85		1000 0.82		1009 0.92		0948 0.92		1048 0.99		1039 1.03
Th	1627 0.07	F	1608 0.13	Sa	1646 0.05	Su	1621 0.11	Tu	1803 0.26	W	1756 0.18
	2247 1.08		2227 0.94		2311 0.95		2245 0.93			Th	1120 0.99
<b>3</b>	0513 0.17	<b>18</b>	0440 0.25	<b>3</b>	0505 0.35	<b>18</b>	0437 0.39	<b>3</b>	0020 0.78	<b>18</b>	0024 0.82
	1048 0.86		1022 0.84		1038 0.94		1015 0.94		0529 0.54		0534 0.55
F	1707 0.07	Sa	1639 0.13	Su	1728 0.12	M	1700 0.14	W	1124 0.95	Th	1126 1.00
	2330 1.01		2259 0.92		2351 0.86		2325 0.87		1851 0.33		1857 0.23
<b>4</b>	0545 0.27	<b>19</b>	0505 0.31	<b>4</b>	0530 0.43	<b>19</b>	0506 0.45	<b>4</b>	0106 0.72	<b>19</b>	0127 0.76
	1114 0.87		1045 0.86		1108 0.93		1046 0.95		0557 0.57		0623 0.56
Sa	1749 0.11	Su	1713 0.15	M	1814 0.21	Tu	1746 0.18	Th	1205 0.89	F	1224 0.95
			2333 0.87						1950 0.39		2006 0.28
<b>5</b>	0013 0.91	<b>20</b>	0530 0.38	<b>5</b>	0032 0.77	<b>20</b>	0011 0.80	<b>5</b>	0212 0.67	<b>20</b>	0242 0.71
	0613 0.38		1110 0.86		0551 0.50		0535 0.51		0635 0.59		0737 0.56
Su	1142 0.87	M	1751 0.19	Tu	1141 0.89	W	1122 0.93	F	1257 0.82	Sa	1343 0.90
	1836 0.19				1909 0.30		1845 0.23		2107 0.43		2124 0.32
<b>6</b>	0057 0.80	<b>21</b>	0012 0.81	<b>6</b>	0124 0.68	<b>21</b>	0112 0.72	<b>6</b>	0356 0.64	<b>21</b>	0356 0.69
	0637 0.47		0554 0.45		0609 0.55		0609 0.56		0757 0.60		0917 0.52
M	1214 0.85	Tu	1138 0.86	W	1218 0.84	Th	1208 0.88	Sa	1423 0.75	Su	1530 0.87
	1933 0.28		1839 0.24		2024 0.38		2005 0.28	)	2242 0.43	(	2243 0.34
<b>7</b>	0154 0.69	<b>22</b>	0100 0.73	<b>7</b>	0323 0.61	<b>22</b>	0314 0.66	<b>7</b>	0536 0.64	<b>22</b>	0500 0.70
	0656 0.54		0621 0.52		0621 0.59		0707 0.60		1038 0.56		1046 0.44
Tu	1251 0.81	W	1212 0.83	Th	1309 0.77	F	1318 0.82	Su	1632 0.73	M	1703 0.87
)	2058 0.36	)	1952 0.29	)	2224 0.41	(	2142 0.29	)	2354 0.41	)	2351 0.36
<b>8</b>	0416 0.62	<b>23</b>	0236 0.64	<b>8</b>	0727 0.63	<b>23</b>	0509 0.66	<b>8</b>	0620 0.67	<b>23</b>	0551 0.73
	0707 0.60		0654 0.58		0907 0.63		0943 0.59		1151 0.48		1154 0.36
W	1343 0.75	Th	1303 0.79	F	1530 0.71	Sa	1536 0.79	M	1758 0.76	Tu	1818 0.90
	2307 0.38	(	2139 0.30		2359 0.37		2315 0.27			W	1814 0.79
<b>9</b>	0751 0.65	<b>24</b>	0609 0.64	<b>9</b>	0712 0.66	<b>24</b>	0615 0.68	<b>9</b>	0043 0.38	<b>24</b>	0046 0.38
	1103 0.64		0933 0.63		1203 0.56		1126 0.49		0649 0.70		0631 0.78
Th	1635 0.72	F	1454 0.74	Sa	1746 0.73	Su	1723 0.84	Tu	1236 0.40	W	1249 0.28
			2328 0.25						1853 0.81		1919 0.93
<b>10</b>	0039 0.34	<b>25</b>	0708 0.69	<b>10</b>	0056 0.32	<b>25</b>	0024 0.23	<b>10</b>	0121 0.36	<b>25</b>	0131 0.41
	0758 0.69		1153 0.56		0730 0.68		0651 0.72		0713 0.74		0707 0.84
F	1248 0.57	Sa	1729 0.79	Su	1251 0.47	M	1225 0.37	W	1312 0.32	Th	1338 0.22
	1824 0.76				1845 0.78		1832 0.90		1935 0.86		2011 0.95
<b>11</b>	0134 0.29	<b>26</b>	0044 0.17	<b>11</b>	0134 0.28	<b>26</b>	0115 0.21	<b>11</b>	0151 0.36	<b>26</b>	0209 0.44
	0815 0.72		0737 0.73		0748 0.71		0720 0.75		0736 0.79		0742 0.91
Sa	1331 0.50	Su	1252 0.44	M	1324 0.38	Tu	1311 0.26	Th	1345 0.25	F	1424 0.18
	1915 0.81		1841 0.88		1926 0.82		1927 0.96		2012 0.91		2057 0.96
<b>12</b>	0212 0.23	<b>27</b>	0137 0.11	<b>12</b>	0205 0.25	<b>27</b>	0157 0.21	<b>12</b>	0220 0.37	<b>27</b>	0243 0.47
	0833 0.74		0803 0.76		0805 0.73		0746 0.80		0759 0.85		0815 0.97
Su	1401 0.42	M	1334 0.32	Tu	1351 0.30	W	1352 0.16	F	1418 0.20	Sa	1508 0.17
	1952 0.85		1936 0.97		2000 0.87		2014 1.00		2048 0.94		2139 0.95
<b>13</b>	0242 0.19	<b>28</b>	0221 0.07	<b>13</b>	0230 0.23	<b>28</b>	0233 0.24	<b>13</b>	0248 0.39	<b>28</b>	0315 0.49
	0850 0.75		0827 0.79		0821 0.76		0813 0.86		0824 0.91		0851 1.02
M	1427 0.34	Tu	1412 0.20	W	1417 0.22	Th	1432 0.10	Sa	1454 0.15	Su	1551 0.18
	2024 0.89		2023 1.04		2032 0.91		2057 1.02		2125 0.96	●	2220 0.94
<b>14</b>	0307 0.17	<b>29</b>	0259 0.08	<b>14</b>	0254 0.24	<b>29</b>	0306 0.29	<b>14</b>	0317 0.42	<b>29</b>	0348 0.52
	0906 0.76		0851 0.82		0839 0.80		0841 0.91		0852 0.97		0927 1.05
Tu	1450 0.27	W	1449 0.10	Th	1444 0.16	F	1512 0.07	Su	1532 0.13	M	1633 0.21
	2054 0.92		2107 1.07		2103 0.94	●	2139 1.00	○	2204 0.96		2258 0.91
<b>15</b>	0330 0.17	<b>30</b>	0334 0.12	<b>15</b>	0318 0.25	<b>30</b>	0336 0.34	<b>15</b>	0347 0.46	<b>30</b>	0420 0.53
	0923 0.78		0916 0.86		0900 0.84		0910 0.96		0924 1.01		1003 1.05
W	1514 0.21	Th	1527 0.04	F	1513 0.12	Sa	1552 0.08	M	1615 0.13	Tu	1714 0.25
○	2124 0.94	●	2149 1.06	○	2136 0.96		2220 0.97		2246 0.93		2335 0.87
				<b>31</b>	0406 0.40		0941 0.99	<b>31</b>	0517 0.50		1115 1.01
					Su	1633 0.12		F	1812 0.32		
						2300 0.92					

Datum of Predictions = Chart Datum

NATIONAL OCEANOGRAPHY CENTRE: COPYRIGHT RESERVED