

# Saqr Port

LAT: 25°58'00"N LON: 56°03'00"E

GMT +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

| JANUARY   |      |      |           | FEBRUARY |      |           |      |      |
|-----------|------|------|-----------|----------|------|-----------|------|------|
|           | Time | m    |           | Time     | m    |           | Time | m    |
| <b>1</b>  | 0033 | 1.07 | <b>16</b> | 0452     | 2.03 | <b>1</b>  | 0206 | 1.36 |
|           | 0616 | 2.06 |           | 1150     | 0.91 |           | 0739 | 1.93 |
| SU        | 1334 | 0.87 | M         | 1802     | 1.75 | W         | 1529 | 0.76 |
|           | 1956 | 1.85 |           | 2350     | 1.19 |           | 2205 | 1.82 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>2</b>  | 0135 | 1.17 | <b>17</b> | 0545     | 2.05 | <b>2</b>  | 0313 | 1.35 |
|           | 0716 | 2.05 |           | 1308     | 0.80 |           | 0848 | 1.97 |
| M         | 1445 | 0.78 | TU        | 1939     | 1.78 | TH        | 1617 | 0.65 |
|           | 2109 | 1.89 |           |          |      |           | 2245 | 1.89 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>3</b>  | 0235 | 1.24 | <b>18</b> | 0101     | 1.26 | <b>3</b>  | 0405 | 1.29 |
|           | 0814 | 2.07 |           | 0649     | 2.10 |           | 0941 | 2.04 |
| TU        | 1542 | 0.68 | W         | 1424     | 0.63 | F         | 1654 | 0.57 |
|           | 2203 | 1.94 |           | 2056     | 1.88 |           | 2316 | 1.96 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>4</b>  | 0329 | 1.27 | <b>19</b> | 0212     | 1.28 | <b>4</b>  | 0446 | 1.23 |
|           | 0907 | 2.10 |           | 0758     | 2.18 |           | 1022 | 2.11 |
| W         | 1627 | 0.60 | TH        | 1528     | 0.43 | SA        | 1725 | 0.51 |
|           | 2248 | 1.99 |           | 2155     | 2.01 |           | 2342 | 2.01 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>5</b>  | 0417 | 1.28 | <b>20</b> | 0317     | 1.24 | <b>5</b>  | 0520 | 1.15 |
|           | 0951 | 2.14 |           | 0902     | 2.30 |           | 1057 | 2.17 |
| TH        | 1704 | 0.54 | F         | 1623     | 0.24 | SU        | 1752 | 0.48 |
|           | 2325 | 2.02 |           | 2244     | 2.13 | O         |      |      |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>6</b>  | 0457 | 1.26 | <b>21</b> | 0417     | 1.16 | <b>6</b>  | 0006 | 2.05 |
|           | 1030 | 2.18 |           | 1000     | 2.43 |           | 0552 | 1.06 |
| F         | 1736 | 0.49 | SA        | 1712     | 0.11 | M         | 1130 | 2.22 |
|           | 2358 | 2.05 |           | 2328     | 2.23 |           | 1818 | 0.47 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>7</b>  | 0533 | 1.23 | <b>22</b> | 0513     | 1.04 | <b>7</b>  | 0028 | 2.09 |
|           | 1105 | 2.21 |           | 1054     | 2.53 |           | 0623 | 0.97 |
| SA        | 1805 | 0.47 | SU        | 1759     | 0.05 | TU        | 1201 | 2.25 |
| O         |      |      | ●         |          |      |           | 1843 | 0.50 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>8</b>  | 0027 | 2.06 | <b>23</b> | 0010     | 2.31 | <b>8</b>  | 0051 | 2.13 |
|           | 0607 | 1.19 |           | 0606     | 0.91 |           | 0654 | 0.90 |
| SU        | 1138 | 2.22 | M         | 1146     | 2.59 | W         | 1233 | 2.25 |
|           | 1834 | 0.48 |           | 1845     | 0.07 |           | 1909 | 0.54 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>9</b>  | 0055 | 2.07 | <b>24</b> | 0050     | 2.36 | <b>9</b>  | 0115 | 2.15 |
|           | 0641 | 1.14 |           | 0656     | 0.79 |           | 0725 | 0.83 |
| M         | 1211 | 2.22 | TU        | 1237     | 2.57 | TH        | 1306 | 2.23 |
|           | 1903 | 0.51 |           | 1930     | 0.18 |           | 1934 | 0.61 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>10</b> | 0123 | 2.07 | <b>25</b> | 0130     | 2.37 | <b>10</b> | 0141 | 2.16 |
|           | 0715 | 1.10 |           | 0745     | 0.71 |           | 0758 | 0.79 |
| TU        | 1244 | 2.20 | W         | 1327     | 2.48 | F         | 1341 | 2.17 |
|           | 1932 | 0.56 |           | 2015     | 0.35 |           | 2002 | 0.71 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>11</b> | 0153 | 2.07 | <b>26</b> | 0211     | 2.34 | <b>11</b> | 0208 | 2.16 |
|           | 0749 | 1.06 |           | 0835     | 0.67 |           | 0834 | 0.76 |
| W         | 1319 | 2.16 | TH        | 1419     | 2.32 | SA        | 1419 | 2.08 |
|           | 2003 | 0.63 |           | 2101     | 0.57 |           | 2032 | 0.83 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>12</b> | 0223 | 2.06 | <b>27</b> | 0253     | 2.28 | <b>12</b> | 0238 | 2.14 |
|           | 0825 | 1.04 |           | 0925     | 0.70 |           | 0914 | 0.76 |
| TH        | 1357 | 2.09 | F         | 1514     | 2.12 | SU        | 1502 | 1.96 |
|           | 2036 | 0.72 |           | 2149     | 0.81 |           | 2108 | 0.96 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>13</b> | 0256 | 2.04 | <b>28</b> | 0336     | 2.20 | <b>13</b> | 0312 | 2.12 |
|           | 0905 | 1.02 |           | 1020     | 0.76 |           | 1003 | 0.77 |
| F         | 1438 | 2.00 | SA        | 1618     | 1.92 | M         | 1558 | 1.82 |
|           | 2113 | 0.83 |           | 2240     | 1.02 |           | 2151 | 1.11 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>14</b> | 0331 | 2.03 | <b>29</b> | 0422     | 2.10 | <b>14</b> | 0354 | 2.09 |
|           | 0950 | 1.00 |           | 1124     | 0.85 |           | 1106 | 0.78 |
| SA        | 1529 | 1.90 | SU        | 1738     | 1.75 | TU        | 1719 | 1.70 |
|           | 2156 | 0.95 |           | 2339     | 1.20 |           | 2251 | 1.25 |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
| <b>15</b> | 0409 | 2.02 | <b>30</b> | 0516     | 2.01 | <b>15</b> | 0449 | 2.06 |
|           | 1044 | 0.97 |           | 1249     | 0.89 |           | 1231 | 0.75 |
| SU        | 1634 | 1.81 | M         | 1934     | 1.68 | W         | 1915 | 1.69 |
|           | 2247 | 1.08 |           |          |      |           |      |      |
|           |      |      |           |          |      |           |      |      |
|           |      |      | <b>31</b> | 0050     | 1.32 |           |      |      |
|           |      |      |           | 0621     | 1.94 |           |      |      |
|           |      |      | TU        | 1421     | 0.85 |           |      |      |
|           |      |      |           | 2109     | 1.73 |           |      |      |

# Saqr Port

LAT: 25°58'00"N LON: 56°03'00"E

GMT +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

| MARCH     |      |      |           | APRIL |      |           |      |      |
|-----------|------|------|-----------|-------|------|-----------|------|------|
|           | Time | m    |           | Time  | m    |           | Time | m    |
| <b>1</b>  | 0526 | 1.85 | <b>16</b> | 0420  | 2.04 | <b>1</b>  | 0228 | 1.36 |
|           | 1344 | 0.93 |           | 1214  | 0.72 |           | 0759 | 1.85 |
| W         | 2103 | 1.66 | TH        | 1904  | 1.69 | SA        | 1508 | 0.84 |
|           |      |      |           |       |      |           | 2143 | 1.86 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>2</b>  | 0139 | 1.43 | <b>17</b> | 0010  | 1.37 | <b>2</b>  | 0318 | 1.22 |
|           | 0704 | 1.82 |           | 0558  | 2.01 |           | 0858 | 1.96 |
| TH        | 1503 | 0.84 | F         | 1348  | 0.64 | SU        | 1548 | 0.77 |
|           | 2153 | 1.76 |           | 2033  | 1.82 |           | 2207 | 1.95 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>3</b>  | 0257 | 1.36 | <b>18</b> | 0153  | 1.28 | <b>3</b>  | 0355 | 1.08 |
|           | 0830 | 1.88 |           | 0741  | 2.09 |           | 0940 | 2.08 |
| F         | 1553 | 0.73 | SA        | 1459  | 0.50 | M         | 1621 | 0.72 |
|           | 2225 | 1.85 |           | 2125  | 1.98 |           | 2229 | 2.04 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>4</b>  | 0348 | 1.25 | <b>19</b> | 0306  | 1.09 | <b>4</b>  | 0427 | 0.93 |
|           | 0926 | 1.98 |           | 0856  | 2.25 |           | 1017 | 2.18 |
| SA        | 1630 | 0.64 | SU        | 1555  | 0.39 | TU        | 1650 | 0.71 |
|           | 2250 | 1.94 |           | 2205  | 2.14 |           | 2249 | 2.13 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>5</b>  | 0426 | 1.14 | <b>20</b> | 0402  | 0.87 | <b>5</b>  | 0458 | 0.78 |
|           | 1007 | 2.09 |           | 0955  | 2.41 |           | 1050 | 2.26 |
| SU        | 1701 | 0.58 | M         | 1642  | 0.33 | W         | 1717 | 0.72 |
|           | 2312 | 2.01 |           | 2240  | 2.28 |           | 2310 | 2.21 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>6</b>  | 0458 | 1.02 | <b>21</b> | 0451  | 0.65 | <b>6</b>  | 0528 | 0.65 |
|           | 1042 | 2.17 |           | 1046  | 2.52 |           | 1124 | 2.31 |
| M         | 1728 | 0.55 | TU        | 1725  | 0.35 | TH        | 1743 | 0.76 |
|           | 2332 | 2.08 | ●         | 2314  | 2.39 | ○         | 2332 | 2.29 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>7</b>  | 0528 | 0.90 | <b>22</b> | 0536  | 0.48 | <b>7</b>  | 0559 | 0.54 |
|           | 1114 | 2.24 |           | 1133  | 2.56 |           | 1158 | 2.33 |
| TU        | 1753 | 0.55 | W         | 1805  | 0.43 | F         | 1809 | 0.81 |
| ○         | 2352 | 2.14 |           | 2348  | 2.45 |           | 2356 | 2.35 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>8</b>  | 0557 | 0.79 | <b>23</b> | 0618  | 0.37 | <b>8</b>  | 0632 | 0.46 |
|           | 1145 | 2.29 |           | 1218  | 2.53 |           | 1233 | 2.31 |
| W         | 1817 | 0.57 | TH        | 1843  | 0.56 | SA        | 1837 | 0.88 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>9</b>  | 0013 | 2.20 | <b>24</b> | 0021  | 2.47 | <b>9</b>  | 0023 | 2.38 |
|           | 0627 | 0.69 |           | 0700  | 0.34 |           | 0707 | 0.42 |
| TH        | 1217 | 2.30 | F         | 1301  | 2.42 | SU        | 1311 | 2.25 |
|           | 1841 | 0.63 |           | 1920  | 0.72 |           | 1907 | 0.96 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>10</b> | 0035 | 2.24 | <b>25</b> | 0055  | 2.44 | <b>10</b> | 0053 | 2.38 |
|           | 0658 | 0.61 |           | 0741  | 0.39 |           | 0747 | 0.43 |
| F         | 1250 | 2.28 | SA        | 1344  | 2.27 | M         | 1353 | 2.14 |
|           | 1905 | 0.70 |           | 1955  | 0.89 |           | 1940 | 1.06 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>11</b> | 0100 | 2.27 | <b>26</b> | 0129  | 2.35 | <b>11</b> | 0127 | 2.34 |
|           | 0731 | 0.57 |           | 0822  | 0.50 |           | 0833 | 0.49 |
| SA        | 1325 | 2.22 | SU        | 1428  | 2.08 | TU        | 1442 | 2.01 |
|           | 1932 | 0.79 |           | 2028  | 1.06 |           | 2020 | 1.17 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>12</b> | 0126 | 2.27 | <b>27</b> | 0205  | 2.23 | <b>12</b> | 0207 | 2.26 |
|           | 0806 | 0.55 |           | 0905  | 0.65 |           | 0929 | 0.58 |
| SU        | 1403 | 2.12 | M         | 1518  | 1.88 | W         | 1545 | 1.88 |
|           | 2001 | 0.91 |           | 2101  | 1.22 |           | 2112 | 1.28 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>13</b> | 0156 | 2.24 | <b>28</b> | 0242  | 2.09 | <b>13</b> | 0300 | 2.15 |
|           | 0848 | 0.58 |           | 0956  | 0.81 |           | 1040 | 0.68 |
| M         | 1446 | 1.99 | TU        | 1621  | 1.71 | TH        | 1709 | 1.79 |
|           | 2035 | 1.04 |           | 2143  | 1.36 |           | 2229 | 1.36 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>14</b> | 0230 | 2.20 | <b>29</b> | 0327  | 1.95 | <b>14</b> | 0420 | 2.05 |
|           | 0938 | 0.63 |           | 1109  | 0.94 |           | 1207 | 0.72 |
| TU        | 1542 | 1.83 | W         | 1808  | 1.61 | F         | 1847 | 1.81 |
|           | 2118 | 1.18 |           | 2304  | 1.46 |           |      |      |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
| <b>15</b> | 0315 | 2.12 | <b>30</b> | 0435  | 1.83 | <b>15</b> | 0018 | 1.34 |
|           | 1044 | 0.70 |           | 1248  | 0.98 |           | 0607 | 2.02 |
| W         | 1705 | 1.71 | TH        | 2019  | 1.66 | SA        | 1330 | 0.68 |
|           | 2223 | 1.31 |           |       |      |           | 2000 | 1.93 |
|           |      |      |           |       |      |           |      |      |
|           |      |      | <b>31</b> | 0102  | 1.46 |           |      |      |
|           |      |      | F         | 0623  | 1.78 |           |      |      |
|           |      |      |           | 1413  | 0.93 |           |      |      |
|           |      |      |           | 2112  | 1.75 |           |      |      |

# Saqr Port

LAT: 25°58'00"N LON: 56°03'00"E

GMT +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

| MAY       |      |      | JUNE      |      |      |           |      |      |           |      |      |
|-----------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|
|           | Time | m    |           | Time | m    |           | Time | m    |           | Time | m    |
| <b>1</b>  | 0232 | 1.23 | <b>16</b> | 0240 | 0.89 | <b>1</b>  | 0310 | 0.90 | <b>16</b> | 0411 | 0.68 |
|           | 0816 | 1.96 |           | 0845 | 2.24 |           | 0914 | 2.14 |           | 1026 | 2.22 |
| M         | 1449 | 0.94 | TU        | 1500 | 0.88 | TH        | 1507 | 1.16 | F         | 1609 | 1.28 |
|           | 2108 | 1.99 |           | 2052 | 2.27 |           | 2104 | 2.25 |           | 2147 | 2.36 |
| <b>2</b>  | 0314 | 1.07 | <b>17</b> | 0334 | 0.71 | <b>2</b>  | 0353 | 0.72 | <b>17</b> | 0456 | 0.62 |
|           | 0904 | 2.07 |           | 0940 | 2.31 |           | 0959 | 2.22 |           | 1112 | 2.22 |
| TU        | 1527 | 0.93 | W         | 1548 | 0.94 | F         | 1548 | 1.19 | SA        | 1652 | 1.31 |
|           | 2134 | 2.09 |           | 2133 | 2.35 |           | 2139 | 2.36 |           | 2228 | 2.39 |
| <b>3</b>  | 0350 | 0.90 | <b>18</b> | 0420 | 0.58 | <b>3</b>  | 0434 | 0.56 | <b>18</b> | 0535 | 0.59 |
|           | 0946 | 2.17 |           | 1029 | 2.35 |           | 1043 | 2.28 |           | 1153 | 2.21 |
| W         | 1601 | 0.94 | TH        | 1632 | 1.02 | SA        | 1629 | 1.22 | SU        | 1733 | 1.33 |
|           | 2159 | 2.19 |           | 2211 | 2.41 |           | 2215 | 2.46 | ●         | 2307 | 2.41 |
| <b>4</b>  | 0425 | 0.73 | <b>19</b> | 0503 | 0.50 | <b>4</b>  | 0516 | 0.43 | <b>19</b> | 0611 | 0.59 |
|           | 1024 | 2.25 |           | 1114 | 2.35 |           | 1127 | 2.31 |           | 1230 | 2.19 |
| TH        | 1633 | 0.96 | F         | 1713 | 1.09 | SU        | 1712 | 1.23 | M         | 1811 | 1.33 |
|           | 2224 | 2.29 | ●         | 2247 | 2.45 | ○         | 2254 | 2.53 |           | 2344 | 2.40 |
| <b>5</b>  | 0459 | 0.58 | <b>20</b> | 0543 | 0.46 | <b>5</b>  | 0559 | 0.34 | <b>20</b> | 0645 | 0.62 |
|           | 1102 | 2.31 |           | 1156 | 2.31 |           | 1212 | 2.32 |           | 1306 | 2.16 |
| F         | 1705 | 1.00 | SA        | 1751 | 1.15 | M         | 1757 | 1.24 | TU        | 1847 | 1.33 |
| ○         | 2251 | 2.38 |           | 2323 | 2.45 |           | 2336 | 2.58 |           |      |      |
| <b>6</b>  | 0535 | 0.46 | <b>21</b> | 0621 | 0.48 | <b>6</b>  | 0644 | 0.32 | <b>21</b> | 0020 | 2.38 |
|           | 1140 | 2.33 |           | 1237 | 2.25 |           | 1258 | 2.30 |           | 0719 | 0.68 |
| SA        | 1738 | 1.05 | SU        | 1828 | 1.21 | TU        | 1844 | 1.23 | W         | 1340 | 2.13 |
|           | 2321 | 2.45 |           | 2359 | 2.42 |           |      |      |           | 1924 | 1.32 |
| <b>7</b>  | 0612 | 0.38 | <b>22</b> | 0658 | 0.54 | <b>7</b>  | 0022 | 2.58 | <b>22</b> | 0056 | 2.33 |
|           | 1220 | 2.32 |           | 1317 | 2.17 |           | 0732 | 0.36 |           | 0754 | 0.75 |
| SU        | 1813 | 1.09 | M         | 1905 | 1.26 | W         | 1347 | 2.26 | TH        | 1416 | 2.09 |
|           | 2354 | 2.48 |           |      |      |           | 1935 | 1.22 |           | 2001 | 1.31 |
| <b>8</b>  | 0652 | 0.35 | <b>23</b> | 0034 | 2.36 | <b>8</b>  | 0112 | 2.53 | <b>23</b> | 0132 | 2.27 |
|           | 1303 | 2.26 |           | 0736 | 0.63 |           | 0825 | 0.45 |           | 0830 | 0.84 |
| M         | 1851 | 1.14 | TU        | 1359 | 2.08 | TH        | 1440 | 2.22 | F         | 1453 | 2.06 |
|           |      |      |           | 1942 | 1.31 |           | 2030 | 1.21 |           | 2040 | 1.31 |
| <b>9</b>  | 0031 | 2.48 | <b>24</b> | 0110 | 2.28 | <b>9</b>  | 0208 | 2.44 | <b>24</b> | 0212 | 2.20 |
|           | 0737 | 0.38 |           | 0816 | 0.73 |           | 0923 | 0.58 |           | 0909 | 0.93 |
| TU        | 1351 | 2.18 | W         | 1443 | 2.00 | F         | 1537 | 2.18 | SA        | 1533 | 2.04 |
|           | 1934 | 1.20 |           | 2020 | 1.36 |           | 2131 | 1.20 |           | 2123 | 1.30 |
| <b>10</b> | 0113 | 2.43 | <b>25</b> | 0148 | 2.19 | <b>10</b> | 0313 | 2.31 | <b>25</b> | 0258 | 2.12 |
|           | 0828 | 0.46 |           | 0900 | 0.84 |           | 1027 | 0.72 |           | 0953 | 1.02 |
| W         | 1445 | 2.08 | TH        | 1533 | 1.93 | SA        | 1635 | 2.16 | SU        | 1615 | 2.03 |
|           | 2023 | 1.26 |           | 2104 | 1.39 |           | 2240 | 1.17 |           | 2212 | 1.29 |
| <b>11</b> | 0203 | 2.33 | <b>26</b> | 0232 | 2.09 | <b>11</b> | 0431 | 2.20 | <b>26</b> | 0353 | 2.04 |
|           | 0928 | 0.58 |           | 0951 | 0.94 |           | 1132 | 0.85 |           | 1042 | 1.10 |
| TH        | 1550 | 2.00 | F         | 1628 | 1.89 | SU        | 1731 | 2.16 | M         | 1658 | 2.04 |
|           | 2125 | 1.31 |           | 2157 | 1.42 |           | 2354 | 1.11 |           | 2310 | 1.26 |
| <b>12</b> | 0307 | 2.21 | <b>27</b> | 0327 | 2.00 | <b>12</b> | 0557 | 2.13 | <b>27</b> | 0502 | 1.97 |
|           | 1039 | 0.68 |           | 1051 | 1.02 |           | 1235 | 0.97 |           | 1136 | 1.18 |
| F         | 1702 | 1.97 | SA        | 1726 | 1.89 | M         | 1827 | 2.19 | TU        | 1743 | 2.06 |
|           | 2244 | 1.31 |           | 2304 | 1.41 |           |      |      |           |      |      |
| <b>13</b> | 0432 | 2.11 | <b>28</b> | 0440 | 1.93 | <b>13</b> | 0111 | 1.01 | <b>28</b> | 0017 | 1.20 |
|           | 1155 | 0.76 |           | 1153 | 1.07 |           | 0723 | 2.13 |           | 0622 | 1.95 |
| SA        | 1814 | 2.00 | SU        | 1821 | 1.91 | TU        | 1334 | 1.07 | W         | 1231 | 1.25 |
|           |      |      |           |      |      |           | 1922 | 2.23 |           | 1831 | 2.11 |
| <b>14</b> | 0014 | 1.24 | <b>29</b> | 0017 | 1.36 | <b>14</b> | 0221 | 0.89 | <b>29</b> | 0126 | 1.08 |
|           | 0610 | 2.09 |           | 0604 | 1.92 |           | 0836 | 2.16 |           | 0740 | 1.98 |
| SU        | 1306 | 0.80 | M         | 1250 | 1.09 | W         | 1430 | 1.15 | TH        | 1326 | 1.30 |
|           | 1916 | 2.07 |           | 1911 | 1.97 |           | 2014 | 2.28 |           | 1921 | 2.19 |
| <b>15</b> | 0135 | 1.08 | <b>30</b> | 0126 | 1.24 | <b>15</b> | 0320 | 0.77 | <b>30</b> | 0230 | 0.91 |
|           | 0737 | 2.15 |           | 0722 | 1.96 |           | 0935 | 2.20 |           | 0846 | 2.06 |
| M         | 1407 | 0.83 | TU        | 1340 | 1.11 | TH        | 1521 | 1.22 | F         | 1419 | 1.34 |
|           | 2008 | 2.17 |           | 1953 | 2.05 |           | 2102 | 2.32 |           | 2011 | 2.28 |
|           |      |      | <b>31</b> | 0223 | 1.08 |           |      |      |           |      |      |
|           |      |      |           | 0823 | 2.05 |           |      |      |           |      |      |
|           |      |      | W         | 1425 | 1.14 |           |      |      |           |      |      |
|           |      |      |           | 2030 | 2.15 |           |      |      |           |      |      |

# Saqr Port

LAT: 25°58'00"N LON: 56°03'00"E

GMT +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

| JULY      |      |      | AUGUST    |      |      |           |      |      |           |      |      |
|-----------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|
|           | Time | m    |           | Time | m    |           | Time | m    |           | Time | m    |
| <b>1</b>  | 0325 | 0.73 | <b>16</b> | 0452 | 0.70 | <b>1</b>  | 0451 | 0.36 | <b>16</b> | 0543 | 0.65 |
| SA        | 0941 | 2.14 | SU        | 1112 | 2.14 | TU        | 1104 | 2.28 | W         | 1151 | 2.17 |
|           | 1511 | 1.35 | SU        | 1640 | 1.39 | ○         | 1643 | 1.21 | ●         | 1734 | 1.18 |
|           | 2100 | 2.39 |           | 2219 | 2.33 |           | 2231 | 2.65 |           | 2319 | 2.39 |
| <b>2</b>  | 0415 | 0.55 | <b>17</b> | 0529 | 0.66 | <b>2</b>  | 0538 | 0.28 | <b>17</b> | 0608 | 0.66 |
| SU        | 1031 | 2.22 | M         | 1147 | 2.16 | W         | 1144 | 2.37 | TH        | 1211 | 2.20 |
|           | 1602 | 1.34 | ●         | 1719 | 1.36 |           | 1735 | 1.07 |           | 1803 | 1.09 |
|           | 2149 | 2.50 |           | 2258 | 2.37 |           | 2323 | 2.73 |           | 2350 | 2.41 |
| <b>3</b>  | 0503 | 0.40 | <b>18</b> | 0601 | 0.64 | <b>3</b>  | 0622 | 0.27 | <b>18</b> | 0632 | 0.69 |
| M         | 1117 | 2.29 | TU        | 1217 | 2.17 | TH        | 1223 | 2.44 | F         | 1233 | 2.23 |
| ○         | 1654 | 1.30 |           | 1754 | 1.31 |           | 1826 | 0.93 |           | 1834 | 1.02 |
|           | 2238 | 2.60 |           | 2333 | 2.39 |           |      |      |           |      |      |
| <b>4</b>  | 0549 | 0.31 | <b>19</b> | 0630 | 0.65 | <b>4</b>  | 0014 | 2.76 | <b>19</b> | 0021 | 2.42 |
| TU        | 1202 | 2.33 | W         | 1244 | 2.17 | F         | 0707 | 0.34 | SA        | 0655 | 0.74 |
|           | 1746 | 1.23 |           | 1828 | 1.26 |           | 1302 | 2.48 |           | 1255 | 2.25 |
|           | 2328 | 2.67 |           |      |      |           | 1915 | 0.82 |           | 1905 | 0.96 |
| <b>5</b>  | 0636 | 0.28 | <b>20</b> | 0007 | 2.40 | <b>5</b>  | 0105 | 2.70 | <b>20</b> | 0053 | 2.39 |
| W         | 1246 | 2.36 | TH        | 0659 | 0.69 | SA        | 0751 | 0.49 | SU        | 0719 | 0.81 |
|           | 1838 | 1.15 |           | 1310 | 2.18 |           | 1342 | 2.48 |           | 1320 | 2.26 |
|           |      |      |           | 1901 | 1.21 |           | 2005 | 0.76 |           | 1937 | 0.92 |
| <b>6</b>  | 0019 | 2.69 | <b>21</b> | 0040 | 2.38 | <b>6</b>  | 0156 | 2.57 | <b>21</b> | 0127 | 2.32 |
| TH        | 0723 | 0.33 | F         | 0727 | 0.74 | SU        | 0837 | 0.69 | M         | 0745 | 0.90 |
|           | 1331 | 2.37 |           | 1338 | 2.18 |           | 1423 | 2.44 |           | 1346 | 2.26 |
|           | 1930 | 1.08 |           | 1935 | 1.17 |           | 2056 | 0.77 |           | 2012 | 0.90 |
| <b>7</b>  | 0112 | 2.64 | <b>22</b> | 0114 | 2.35 | <b>7</b>  | 0250 | 2.39 | <b>22</b> | 0202 | 2.23 |
| F         | 0813 | 0.44 | SA        | 0755 | 0.81 | M         | 0925 | 0.92 | TU        | 0813 | 1.01 |
|           | 1417 | 2.36 |           | 1407 | 2.17 |           | 1507 | 2.37 |           | 1415 | 2.24 |
|           | 2024 | 1.02 |           | 2010 | 1.14 |           | 2150 | 0.83 |           | 2051 | 0.91 |
| <b>8</b>  | 0207 | 2.54 | <b>23</b> | 0150 | 2.29 | <b>8</b>  | 0350 | 2.18 | <b>23</b> | 0243 | 2.11 |
| SA        | 0905 | 0.61 | SU        | 0825 | 0.90 | TU        | 1017 | 1.14 | W         | 0845 | 1.13 |
|           | 1505 | 2.34 |           | 1438 | 2.16 |           | 1554 | 2.27 |           | 1447 | 2.21 |
|           | 2120 | 0.99 |           | 2047 | 1.12 |           | 2253 | 0.92 |           | 2138 | 0.93 |
| <b>9</b>  | 0307 | 2.39 | <b>24</b> | 0229 | 2.20 | <b>9</b>  | 0505 | 1.98 | <b>24</b> | 0334 | 1.97 |
| SU        | 1000 | 0.80 | M         | 0858 | 1.01 | W         | 1117 | 1.32 | TH        | 0924 | 1.27 |
|           | 1553 | 2.30 |           | 1511 | 2.15 |           | 1649 | 2.18 |           | 1527 | 2.17 |
|           | 2219 | 0.98 |           | 2128 | 1.12 |           |      |      |           | 2238 | 0.96 |
| <b>10</b> | 0415 | 2.23 | <b>25</b> | 0314 | 2.10 | <b>10</b> | 0013 | 0.99 | <b>25</b> | 0447 | 1.84 |
| M         | 1059 | 0.99 | TU        | 0937 | 1.12 | TH        | 0653 | 1.87 | F         | 1019 | 1.40 |
|           | 1644 | 2.26 |           | 1547 | 2.14 |           | 1228 | 1.44 |           | 1621 | 2.14 |
|           | 2325 | 0.99 |           | 2217 | 1.11 |           | 1756 | 2.11 |           |      |      |
| <b>11</b> | 0533 | 2.09 | <b>26</b> | 0410 | 1.99 | <b>11</b> | 0148 | 0.98 | <b>26</b> | 0000 | 0.95 |
| TU        | 1159 | 1.16 | W         | 1023 | 1.24 | F         | 0842 | 1.89 | SA        | 0639 | 1.79 |
|           | 1738 | 2.23 |           | 1628 | 2.14 |           | 1346 | 1.49 |           | 1145 | 1.49 |
|           |      |      |           | 2318 | 1.09 |           | 1917 | 2.09 |           | 1738 | 2.13 |
| <b>12</b> | 0042 | 0.98 | <b>27</b> | 0526 | 1.90 | <b>12</b> | 0306 | 0.90 | <b>27</b> | 0134 | 0.84 |
| W         | 0706 | 2.02 | TH        | 1120 | 1.34 | SA        | 0946 | 1.96 | SU        | 0823 | 1.87 |
|           | 1301 | 1.28 |           | 1718 | 2.15 |           | 1454 | 1.46 |           | 1326 | 1.48 |
|           | 1837 | 2.20 |           |      |      |           | 2032 | 2.13 |           | 1913 | 2.20 |
| <b>13</b> | 0203 | 0.93 | <b>28</b> | 0035 | 1.02 | <b>13</b> | 0401 | 0.80 | <b>28</b> | 0250 | 0.67 |
| TH        | 0834 | 2.02 | F         | 0702 | 1.88 | SU        | 1029 | 2.03 | M         | 0923 | 2.02 |
|           | 1404 | 1.36 |           | 1230 | 1.42 |           | 1547 | 1.41 |           | 1442 | 1.37 |
|           | 1941 | 2.21 |           | 1820 | 2.18 |           | 2129 | 2.21 |           | 2030 | 2.35 |
| <b>14</b> | 0313 | 0.85 | <b>29</b> | 0156 | 0.89 | <b>14</b> | 0442 | 0.72 | <b>29</b> | 0347 | 0.49 |
| F         | 0939 | 2.06 | SA        | 0828 | 1.95 | M         | 1102 | 2.09 | TU        | 1006 | 2.17 |
|           | 1502 | 1.40 |           | 1343 | 1.45 |           | 1629 | 1.34 |           | 1541 | 1.19 |
|           | 2042 | 2.24 |           | 1930 | 2.26 |           | 2212 | 2.28 |           | 2132 | 2.52 |
| <b>15</b> | 0408 | 0.76 | <b>30</b> | 0305 | 0.71 | <b>15</b> | 0515 | 0.67 | <b>30</b> | 0436 | 0.36 |
| SA        | 1030 | 2.10 | SU        | 0932 | 2.06 | TU        | 1128 | 2.13 | W         | 1042 | 2.31 |
|           | 1555 | 1.41 |           | 1449 | 1.42 |           | 1703 | 1.26 |           | 1633 | 0.99 |
|           | 2135 | 2.29 |           | 2037 | 2.38 |           | 2247 | 2.34 |           | 2226 | 2.66 |
|           |      |      | <b>31</b> | 0401 | 0.52 |           |      |      | <b>31</b> | 0520 | 0.31 |
|           |      |      | M         | 1021 | 2.17 |           |      |      | TH        | 1117 | 2.43 |
|           |      |      |           | 1548 | 1.33 |           |      |      | ○         | 1721 | 0.80 |
|           |      |      |           | 2137 | 2.52 |           |      |      |           | 2316 | 2.74 |

# Saqr Port

LAT: 25°58'00"N LON: 56°03'00"E

GMT +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

| SEPTEMBER |      |      |           | OCTOBER |      |           |           |      |      |
|-----------|------|------|-----------|---------|------|-----------|-----------|------|------|
|           | Time | m    |           | Time    | m    |           | Time      | m    |      |
| <b>1</b>  | 0602 | 0.34 | <b>16</b> | 0559    | 0.74 | <b>1</b>  | 0616      | 0.65 |      |
|           | 1152 | 2.51 |           | 1152    | 2.28 |           | 1153      | 2.58 |      |
| F         | 1808 | 0.64 | SA        | 1805    | 0.79 | SU        | 1832      | 0.36 |      |
| <b>2</b>  | 0004 | 2.75 | <b>17</b> | 0000    | 2.41 | <b>2</b>  | 0038      | 2.56 |      |
|           | 0643 | 0.45 |           | 0622    | 0.79 |           | 0655      | 0.81 |      |
| SA        | 1227 | 2.56 | SU        | 1213    | 2.32 | M         | 1228      | 2.55 |      |
|           | 1854 | 0.55 |           | 1835    | 0.73 |           | 1915      | 0.39 |      |
| <b>3</b>  | 0052 | 2.67 | <b>18</b> | 0032    | 2.38 | <b>3</b>  | 0123      | 2.40 |      |
|           | 0723 | 0.61 |           | 0645    | 0.87 |           | 0732      | 0.98 |      |
| SU        | 1304 | 2.54 | M         | 1236    | 2.34 | TU        | 1304      | 2.47 |      |
|           | 1940 | 0.53 |           | 1907    | 0.69 |           | 1959      | 0.51 |      |
| <b>4</b>  | 0140 | 2.52 | <b>19</b> | 0106    | 2.31 | <b>4</b>  | 0211      | 2.21 |      |
|           | 0804 | 0.82 |           | 0710    | 0.95 |           | 0809      | 1.16 |      |
| M         | 1341 | 2.48 | TU        | 1301    | 2.33 | W         | 1341      | 2.34 |      |
|           | 2028 | 0.60 |           | 1942    | 0.69 |           | 2047      | 0.67 |      |
| <b>5</b>  | 0229 | 2.31 | <b>20</b> | 0142    | 2.21 | <b>5</b>  | 0304      | 2.00 |      |
|           | 0845 | 1.04 |           | 0737    | 1.06 |           | 0848      | 1.32 |      |
| TU        | 1421 | 2.37 | W         | 1329    | 2.30 | TH        | 1421      | 2.18 |      |
|           | 2118 | 0.72 |           | 2022    | 0.72 |           | 2144      | 0.84 |      |
| <b>6</b>  | 0325 | 2.08 | <b>21</b> | 0223    | 2.08 | <b>6</b>  | 0415      | 1.82 |      |
|           | 0929 | 1.25 |           | 0808    | 1.18 |           | 0938      | 1.46 |      |
| W         | 1505 | 2.23 | TH        | 1401    | 2.25 | F         | 1510      | 2.01 |      |
|           | 2219 | 0.88 |           | 2111    | 0.77 |           | 2303      | 0.98 |      |
| <b>7</b>  | 0438 | 1.87 | <b>22</b> | 0316    | 1.93 | <b>7</b>  | 0608      | 1.73 |      |
|           | 1026 | 1.42 |           | 0847    | 1.31 |           | 1111      | 1.54 |      |
| TH        | 1558 | 2.09 | F         | 1442    | 2.18 | SA        | 1629      | 1.88 |      |
|           | 2341 | 1.00 |           | 2215    | 0.84 |           |           |      |      |
| <b>8</b>  | 0642 | 1.76 | <b>23</b> | 0434    | 1.79 | <b>8</b>  | 0041      | 1.02 |      |
|           | 1153 | 1.53 |           | 0947    | 1.43 |           | 0806      | 1.77 |      |
| F         | 1715 | 1.98 | SA        | 1544    | 2.10 | SU        | 1308      | 1.52 |      |
|           |      |      |           | 2342    | 0.86 |           | 1826      | 1.84 |      |
| <b>9</b>  | 0126 | 1.01 | <b>24</b> | 0632    | 1.76 | <b>9</b>  | 0201      | 0.98 |      |
|           | 0845 | 1.81 |           | 1131    | 1.50 |           | 0856      | 1.86 |      |
| SA        | 1333 | 1.53 | SU        | 1723    | 2.05 | M         | 1424      | 1.39 |      |
|           | 1858 | 1.96 |           |         |      |           | 1956      | 1.92 |      |
| <b>10</b> | 0247 | 0.93 | <b>25</b> | 0117    | 0.79 | <b>10</b> | 0255      | 0.90 |      |
|           | 0937 | 1.90 |           | 0807    | 1.87 |           | 0927      | 1.95 |      |
| SU        | 1447 | 1.44 | M         | 1323    | 1.42 | TU        | 1509      | 1.25 |      |
|           | 2022 | 2.03 |           | 1912    | 2.13 |           | 2050      | 2.03 |      |
| <b>11</b> | 0339 | 0.83 | <b>26</b> | 0230    | 0.65 | <b>11</b> | 0334      | 0.85 |      |
|           | 1010 | 1.99 |           | 0859    | 2.03 |           | 0951      | 2.03 |      |
| M         | 1535 | 1.33 | TU        | 1437    | 1.22 | W         | 1543      | 1.10 |      |
|           | 2116 | 2.13 |           | 2029    | 2.30 |           | 2130      | 2.14 |      |
| <b>12</b> | 0416 | 0.75 | <b>27</b> | 0326    | 0.53 | <b>12</b> | 0406      | 0.82 |      |
|           | 1034 | 2.06 |           | 0938    | 2.19 |           | 1011      | 2.11 |      |
| TU        | 1611 | 1.22 | W         | 1532    | 0.98 | TH        | 1612      | 0.96 |      |
|           | 2156 | 2.23 |           | 2128    | 2.48 |           | 2205      | 2.23 |      |
| <b>13</b> | 0447 | 0.71 | <b>28</b> | 0413    | 0.46 | <b>13</b> | 0433      | 0.81 |      |
|           | 1055 | 2.12 |           | 1012    | 2.34 |           | 1031      | 2.18 |      |
| W         | 1641 | 1.10 | TH        | 1620    | 0.74 | F         | 1640      | 0.82 |      |
|           | 2229 | 2.31 |           | 2219    | 2.61 |           | 2237      | 2.30 |      |
| <b>14</b> | 0513 | 0.70 | <b>29</b> | 0456    | 0.46 | <b>14</b> | 0459      | 0.83 |      |
|           | 1114 | 2.18 |           | 1045    | 2.46 |           | 1050      | 2.25 |      |
| TH        | 1708 | 0.99 | F         | 1705    | 0.54 | SA        | 1709      | 0.70 |      |
|           | 2300 | 2.37 | ○         | 2307    | 2.67 | ●         | 2308      | 2.34 |      |
| <b>15</b> | 0537 | 0.71 | <b>30</b> | 0537    | 0.53 | <b>15</b> | 0523      | 0.87 |      |
|           | 1133 | 2.23 |           | 1118    | 2.55 |           | 1111      | 2.32 |      |
| F         | 1736 | 0.89 | SA        | 1749    | 0.41 | SU        | 1739      | 0.60 |      |
| ●         | 2330 | 2.40 |           | 2353    | 2.65 |           | 2341      | 2.35 |      |
|           |      |      |           |         |      |           |           |      |      |
|           |      |      |           |         |      |           | <b>31</b> | 0027 | 2.40 |
|           |      |      |           |         |      |           | TU        | 0630 | 1.01 |
|           |      |      |           |         |      |           |           | 1158 | 2.50 |
|           |      |      |           |         |      |           |           | 1854 | 0.35 |

# Saqr Port

LAT: 25°58'00"N LON: 56°03'00"E

GMT +0400

TIMES AND HEIGHTS OF HIGH AND LOW WATERS

YEAR 2023

## NOVEMBER

## DECEMBER

|           | Time | m    |           | Time | m    |           | Time | m    |           | Time | m    |
|-----------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|-----------|------|------|
| <b>1</b>  | 0111 | 2.27 | <b>16</b> | 0044 | 2.22 | <b>1</b>  | 0147 | 2.09 | <b>16</b> | 0123 | 2.20 |
|           | 0707 | 1.13 |           | 0628 | 1.17 |           | 0732 | 1.24 |           | 0710 | 1.13 |
| W         | 1234 | 2.41 | TH        | 1205 | 2.42 | F         | 1254 | 2.24 | SA        | 1244 | 2.42 |
|           | 1937 | 0.47 |           | 1911 | 0.36 |           | 1959 | 0.59 |           | 1952 | 0.31 |
| <b>2</b>  | 0157 | 2.12 | <b>17</b> | 0128 | 2.15 | <b>2</b>  | 0230 | 2.01 | <b>17</b> | 0209 | 2.17 |
|           | 0746 | 1.23 |           | 0708 | 1.21 |           | 0812 | 1.28 |           | 0801 | 1.10 |
| TH        | 1311 | 2.29 | F         | 1244 | 2.37 | SA        | 1333 | 2.13 | SU        | 1334 | 2.34 |
|           | 2021 | 0.63 |           | 1957 | 0.42 |           | 2041 | 0.72 |           | 2043 | 0.43 |
| <b>3</b>  | 0249 | 1.97 | <b>18</b> | 0218 | 2.07 | <b>3</b>  | 0317 | 1.94 | <b>18</b> | 0259 | 2.15 |
|           | 0826 | 1.34 |           | 0755 | 1.25 |           | 0855 | 1.31 |           | 0856 | 1.06 |
| F         | 1350 | 2.14 | SA        | 1329 | 2.28 | SU        | 1415 | 2.01 | M         | 1432 | 2.21 |
|           | 2112 | 0.79 |           | 2052 | 0.53 |           | 2127 | 0.84 |           | 2140 | 0.58 |
| <b>4</b>  | 0351 | 1.85 | <b>19</b> | 0316 | 2.00 | <b>4</b>  | 0407 | 1.89 | <b>19</b> | 0351 | 2.12 |
|           | 0915 | 1.42 |           | 0852 | 1.28 |           | 0946 | 1.32 |           | 0958 | 1.03 |
| SA        | 1436 | 1.98 | SU        | 1425 | 2.16 | M         | 1506 | 1.89 | TU        | 1542 | 2.07 |
|           | 2216 | 0.93 |           | 2157 | 0.64 |           | 2221 | 0.95 |           | 2241 | 0.75 |
| <b>5</b>  | 0510 | 1.78 | <b>20</b> | 0423 | 1.96 | <b>5</b>  | 0459 | 1.86 | <b>20</b> | 0444 | 2.11 |
|           | 1026 | 1.48 |           | 1003 | 1.28 |           | 1047 | 1.32 |           | 1108 | 0.98 |
| SU        | 1543 | 1.85 | M         | 1543 | 2.03 | TU        | 1616 | 1.80 | W         | 1707 | 1.97 |
|           | 2334 | 1.01 |           | 2310 | 0.74 |           | 2321 | 1.03 |           | 2346 | 0.90 |
| <b>6</b>  | 0632 | 1.78 | <b>21</b> | 0531 | 1.97 | <b>6</b>  | 0552 | 1.87 | <b>21</b> | 0538 | 2.11 |
|           | 1202 | 1.46 |           | 1131 | 1.22 |           | 1159 | 1.27 |           | 1225 | 0.90 |
| M         | 1726 | 1.78 | TU        | 1724 | 1.98 | W         | 1745 | 1.76 | TH        | 1841 | 1.93 |
| <b>7</b>  | 0048 | 1.03 | <b>22</b> | 0023 | 0.80 | <b>7</b>  | 0020 | 1.09 | <b>22</b> | 0049 | 1.02 |
|           | 0735 | 1.83 |           | 0634 | 2.03 |           | 0643 | 1.90 |           | 0635 | 2.13 |
| TU        | 1331 | 1.35 | W         | 1256 | 1.07 | TH        | 1311 | 1.17 | F         | 1343 | 0.78 |
|           | 1905 | 1.82 |           | 1901 | 2.02 |           | 1911 | 1.79 |           | 2007 | 1.96 |
| <b>8</b>  | 0147 | 1.01 | <b>23</b> | 0128 | 0.85 | <b>8</b>  | 0114 | 1.12 | <b>23</b> | 0151 | 1.11 |
|           | 0818 | 1.91 |           | 0729 | 2.12 |           | 0729 | 1.96 |           | 0733 | 2.16 |
| W         | 1426 | 1.20 | TH        | 1408 | 0.86 | F         | 1411 | 1.01 | SA        | 1451 | 0.64 |
|           | 2010 | 1.91 |           | 2016 | 2.12 |           | 2017 | 1.87 |           | 2115 | 2.03 |
| <b>9</b>  | 0233 | 0.99 | <b>24</b> | 0225 | 0.89 | <b>9</b>  | 0203 | 1.15 | <b>24</b> | 0250 | 1.17 |
|           | 0849 | 1.99 |           | 0817 | 2.22 |           | 0809 | 2.04 |           | 0829 | 2.21 |
| TH        | 1505 | 1.04 | F         | 1505 | 0.66 | SA        | 1500 | 0.84 | SU        | 1548 | 0.51 |
|           | 2057 | 2.02 |           | 2116 | 2.22 |           | 2109 | 1.96 |           | 2210 | 2.08 |
| <b>10</b> | 0310 | 0.98 | <b>25</b> | 0316 | 0.94 | <b>10</b> | 0248 | 1.17 | <b>25</b> | 0345 | 1.21 |
|           | 0916 | 2.08 |           | 0900 | 2.31 |           | 0846 | 2.13 |           | 0920 | 2.26 |
| F         | 1539 | 0.87 | SA        | 1554 | 0.49 | SU        | 1542 | 0.66 | M         | 1636 | 0.42 |
|           | 2137 | 2.11 |           | 2207 | 2.28 |           | 2154 | 2.05 |           | 2259 | 2.12 |
| <b>11</b> | 0343 | 0.99 | <b>26</b> | 0404 | 1.00 | <b>11</b> | 0330 | 1.20 | <b>26</b> | 0436 | 1.22 |
|           | 0941 | 2.17 |           | 0942 | 2.39 |           | 0921 | 2.22 |           | 1007 | 2.29 |
| SA        | 1611 | 0.71 | SU        | 1639 | 0.37 | M         | 1622 | 0.50 | TU        | 1719 | 0.37 |
|           | 2214 | 2.19 |           | 2255 | 2.31 |           | 2236 | 2.12 |           | 2342 | 2.14 |
| <b>12</b> | 0415 | 1.02 | <b>27</b> | 0449 | 1.06 | <b>12</b> | 0412 | 1.21 | <b>27</b> | 0521 | 1.21 |
|           | 1006 | 2.25 |           | 1021 | 2.43 |           | 0956 | 2.31 |           | 1050 | 2.31 |
| SU        | 1644 | 0.57 | M         | 1721 | 0.31 | TU        | 1701 | 0.36 | W         | 1757 | 0.37 |
|           | 2250 | 2.24 | O         | 2340 | 2.29 |           | 2317 | 2.17 | O         |      |      |
| <b>13</b> | 0446 | 1.05 | <b>28</b> | 0531 | 1.12 | <b>13</b> | 0455 | 1.21 | <b>28</b> | 0020 | 2.14 |
|           | 1032 | 2.33 |           | 1100 | 2.43 |           | 1034 | 2.38 |           | 0603 | 1.19 |
| M         | 1718 | 0.45 | TU        | 1802 | 0.31 | W         | 1741 | 0.26 | TH        | 1130 | 2.31 |
| ●         | 2326 | 2.27 |           |      |      | ●         | 2358 | 2.20 |           | 1832 | 0.40 |
| <b>14</b> | 0518 | 1.09 | <b>29</b> | 0023 | 2.24 | <b>14</b> | 0538 | 1.20 | <b>29</b> | 0055 | 2.12 |
|           | 1100 | 2.38 |           | 0612 | 1.16 |           | 1114 | 2.43 |           | 0641 | 1.17 |
| TU        | 1753 | 0.37 | W         | 1138 | 2.40 | TH        | 1822 | 0.22 | F         | 1207 | 2.28 |
|           |      |      |           | 1841 | 0.37 |           |      |      |           | 1905 | 0.46 |
| <b>15</b> | 0004 | 2.26 | <b>30</b> | 0105 | 2.17 | <b>15</b> | 0039 | 2.21 | <b>30</b> | 0128 | 2.10 |
|           | 0552 | 1.13 |           | 0652 | 1.20 |           | 0623 | 1.17 |           | 0717 | 1.15 |
| W         | 1131 | 2.42 | TH        | 1216 | 2.34 | F         | 1157 | 2.45 | SA        | 1243 | 2.23 |
|           | 1830 | 0.34 |           | 1920 | 0.47 |           | 1905 | 0.23 |           | 1937 | 0.54 |
|           |      |      |           |      |      |           |      |      | <b>31</b> | 0200 | 2.07 |
|           |      |      |           |      |      |           |      |      | SU        | 0753 | 1.13 |
|           |      |      |           |      |      |           |      |      |           | 1319 | 2.16 |
|           |      |      |           |      |      |           |      |      |           | 2009 | 0.65 |