

January-janvier

February-février

March-mars

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0649 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0630  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>1</b>  | 0019 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>16</b> | 0056  | <b>1.6</b> | 5.2   | <b>1</b>  | 0629 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0029  | <b>1.5</b> | 4.9   |
|           | 1155 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 1202  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0727 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0752  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1204 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0723  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| WE        | 1848 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1843  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1240 | <b>1.3</b> | 4.3  | SU        | 1330  | <b>1.5</b> | 4.9   | SU        | 1848 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1303  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| ME        |      |            |      | JE        |       |            |       | SA        | 1933 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2024  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        |      |            |      | LU        | 2005  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>2</b>  | 0018 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>17</b> | 0030  | <b>1.7</b> | 5.6   | <b>2</b>  | 0102 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>17</b> | 0155  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>2</b>  | 0024 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>17</b> | 0127  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 0737 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0726  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0813 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0852  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0717 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0827  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| TH        | 1238 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1258  | <b>1.5</b> | 4.9   | SU        | 1330 | <b>1.3</b> | 4.3  | MO        | 1439  | <b>1.5</b> | 4.9   | MO        | 1253 | <b>1.4</b> | 4.6  | TU        | 1410  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| JE        | 1937 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE        | 1944  | <b>0.3</b> | 1.0   | DI        | 2029 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2129  | <b>0.4</b> | 1.3   | LU        | 1949 | <b>0.6</b> | 2.0  | MA        | 2112  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>3</b>  | 0101 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>18</b> | 0125  | <b>1.6</b> | 5.2   | <b>3</b>  | 0152 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>18</b> | 0306  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>3</b>  | 0114 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>18</b> | 0240  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 0824 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0823  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0903 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0954  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0814 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0932  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| FR        | 1326 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1400  | <b>1.5</b> | 4.9   | MO        | 1431 | <b>1.3</b> | 4.3  | TU        | 1559  | <b>1.4</b> | 4.6   | TU        | 1352 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1533  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| VE        | 2026 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2047  | <b>0.3</b> | 1.0   | LU        | 2128 | <b>0.6</b> | 2.0  | MA        | 2234  | <b>0.4</b> | 1.3   | MA        | 2057 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2218  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>4</b>  | 0149 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>19</b> | 0227  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>4</b>  | 0254 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>19</b> | 0426  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>4</b>  | 0216 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>19</b> | 0410  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 0909 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0920  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0955 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1054  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0917 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1035  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| SA        | 1422 | <b>1.2</b> | 3.9  | SU        | 1511  | <b>1.5</b> | 4.9   | TU        | 1542 | <b>1.3</b> | 4.3  | WE        | 1714  | <b>1.5</b> | 4.9   | WE        | 1505 | <b>1.4</b> | 4.6  | TH        | 1655  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| SA        | 2117 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2150  | <b>0.4</b> | 1.3   | MA        | 2228 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2336  | <b>0.4</b> | 1.3   | ME        | 2204 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2319  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>5</b>  | 0244 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>20</b> | 0336  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>5</b>  | 0403 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>20</b> | 0536  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>5</b>  | 0331 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>20</b> | 0524  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 0954 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1018  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1047 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1151  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1018 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1132  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| SU        | 1525 | <b>1.2</b> | 3.9  | MO        | 1624  | <b>1.5</b> | 4.9   | WE        | 1653 | <b>1.4</b> | 4.6  | TH        | 1813  | <b>1.6</b> | 5.2   | TH        | 1623 | <b>1.5</b> | 4.9  | FR        | 1754  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| DI        | 2208 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2252  | <b>0.3</b> | 1.0   | ME        | 2325 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        |       |            |       | JE        | 2305 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        |       |            |       |
| <b>6</b>  | 0344 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>21</b> | 0446  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>6</b>  | 0511 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>21</b> | 0032  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0448 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>21</b> | 0012  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1038 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1114  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1138 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 0631  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1116 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 0617  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| MO        | 1629 | <b>1.3</b> | 4.3  | TU        | 1731  | <b>1.6</b> | 5.2   | TH        | 1753 | <b>1.6</b> | 5.2  | FR        | 1244  | <b>0.3</b> | 1.0   | FR        | 1730 | <b>1.6</b> | 5.2  | SA        | 1224  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| LU        | 2259 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2351  | <b>0.3</b> | 1.0   | JE        |      |            |      | VE        | 1901  | <b>1.6</b> | 5.2   | VE        |      |            |      | SA        | 1839  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>7</b>  | 0444 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>22</b> | 0549  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>7</b>  | 0020 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>22</b> | 0122  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0001 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0059  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1121 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1209  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0609 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0717  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0551 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0658  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| TU        | 1727 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1827  | <b>1.6</b> | 5.2   | FR        | 1228 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1332  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1209 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1309  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MA        | 2349 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        |       |            |       | VE        | 1846 | <b>1.7</b> | 5.6  | SA        | 1942  | <b>1.7</b> | 5.6   | SA        | 1826 | <b>1.7</b> | 5.6  | DI        | 1917  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>8</b>  | 0540 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>23</b> | 0047  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0111 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0208  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0051 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0140  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1205 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 0643  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0701 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0757  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0645 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0734  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| WE        | 1818 | <b>1.5</b> | 4.9  | TH        | 1300  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1318 | <b>0.1</b> | 0.3  | SU        | 1416  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1300 | <b>0.1</b> | 0.3  | MO        | 1349  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| ME        |      |            |      | JE        | 1916  | <b>1.7</b> | 5.6   | SA        | 1934 | <b>1.8</b> | 5.9  | DI        | 2020  | <b>1.7</b> | 5.6   | DI        | 1914 | <b>1.8</b> | 5.9  | LU        | 1952  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>9</b>  | 0039 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0140  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>9</b>  | 0159 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0250  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>9</b>  | 0139 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>24</b> | 0218  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0631 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0731  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0750 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0833  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0733 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0807  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| TH        | 1250 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1350  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1406 | <b>0.1</b> | 0.3  | MO        | 1456  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1349 | <b>0.0</b> | 0.0  | TU        | 1427  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| JE        | 1905 | <b>1.7</b> | 5.6  | VE        | 2000  | <b>1.7</b> | 5.6   | DI        | 2020 | <b>1.9</b> | 6.2  | LU        | 2054  | <b>1.7</b> | 5.6   | LU        | 1959 | <b>1.9</b> | 6.2  | MA        | 2024  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| <b>10</b> | 0128 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>25</b> | 0229  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0248 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>25</b> | 0329  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>10</b> | 0225 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>25</b> | 0253  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0719 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0814  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0836 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0908  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0819 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0839  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| FR        | 1335 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1436  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1454 | <b>0.0</b> | 0.0  | TU        | 1534  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1437 | <b>0.0</b> | 0.0  | WE        | 1502  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| VE        | 1951 | <b>1.8</b> | 5.9  | SA        | 2041  | <b>1.7</b> | 5.6   | LU        | 2104 | <b>1.9</b> | 6.2  | MA        | 2128  | <b>1.7</b> | 5.6   | MA        | 2044 | <b>1.9</b> | 6.2  | ME        | 2056  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| <b>11</b> | 0217 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>26</b> | 0315  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0335 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>26</b> | 0406  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0310 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>26</b> | 0326  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0805 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0855  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0921 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0941  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0903 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0911  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| SA        | 1421 | <b>0.1</b> | 0.3  | SU        | 1521  | <b>0.2</b> | 0.7   | TU        | 1543 | <b>0.0</b> | 0.0  | WE        | 1610  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1526 | <b>0.0</b> | 0.0  | TH        | 1535  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SA        | 2036 | <b>1.8</b> | 5.9  | DI        | 2120  | <b>1.7</b> | 5.6   | MA        | 2148 | <b>1.9</b> | 6.2  | ME        | 2159  | <b>1.6</b> | 5.2   | ME        | 2127 | <b>1.9</b> | 6.2  | JE        | 2127  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>12</b> | 0305 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b> | 0359  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0422 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>27</b> | 0441  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0356 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>27</b> | 0357  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0851 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0933  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 1006 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1014  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0947 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0944  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| SU        | 1508 | <b>0.1</b> | 0.3  | MO        | 1603  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1633 | <b>0.1</b> | 0.3  | TH        | 1645  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1615 | <b>0.0</b> | 0.0  | FR        | 1609  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| DI        | 2121 | <b>1.9</b> | 6.2  | LU        | 2156  | <b>1.7</b> | 5.6   | ME        | 2232 | <b>1.9</b> | 6.2  | JE        | 2232  | <b>1.6</b> | 5.2   | JE        | 2210 | <b>1.9</b> | 6.2  | VE        | 2200  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>13</b> | 0355 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>28</b> | 0442  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0510 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>28</b> | 0515  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>13</b> | 0442 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>28</b> | 0428  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 0937 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1009  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 1052 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1047  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 1032 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 1018  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| MO        | 1558 | <b>0.1</b> | 0.3  | TU        | 1644  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1725 | <b>0.1</b> | 0.3  | FR        | 1720  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1706 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA        | 1644  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| LU        | 2206 | <b>1.9</b> | 6.2  | MA        | 2231  | <b>1.6</b> | 5.2   | JE        | 2317 | <b>1.8</b> | 5.9  | VE        | 2306  | <b>1.5</b> | 4.9   | VE        | 2253 | <b>1.8</b> | 5.9  | SA        | 2235  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>14</b> | 0445 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0524  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>14</b> | 0601 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0550  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>14</b> | 0532 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0501  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1023 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1045  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1140 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1124  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1118 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1055  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| TU        | 1649 | <b>0.1</b> | 0.3  | WE        | 1723  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1821 |            |      |           |       |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |

April-avril

May-mai

June-juin

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0046 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>16</b> | 0215  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>1</b>  | 0130 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>16</b> | 0304  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>1</b>  | 0334 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>16</b> | 0415  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| WE        | 0736 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0909  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0822 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0939  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1005 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU        | 1037  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| ME        | 1325 | <b>1.4</b> | 4.6  | TH        | 1502  | <b>1.4</b> | 4.6   | FR        | 1413 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1534  | <b>1.3</b> | 4.3   | MO        | 1603 | <b>1.6</b> | 5.2  | TU        | 1625  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 2036 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2157  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2120 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 2222  | <b>0.5</b> | 1.6   | LU        | 2242 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        | 2308  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>2</b>  | 0150 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>17</b> | 0348  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>2</b>  | 0245 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>17</b> | 0423  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>2</b>  | 0442 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>17</b> | 0506  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 0847 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1011  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0929 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1032  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1103 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1123  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        | 1437 | <b>1.4</b> | 4.6  | FR        | 1625  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 1527 | <b>1.5</b> | 4.9  | SU        | 1637  | <b>1.4</b> | 4.6   | TU        | 1705 | <b>1.6</b> | 5.2  | WE        | 1714  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| JE        | 2143 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2255  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 2218 | <b>0.3</b> | 1.0  | DI        | 2309  | <b>0.4</b> | 1.3   | MA        | 2333 | <b>0.1</b> | 0.3  | ME        | 2346  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>3</b>  | 0307 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>18</b> | 0504  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>3</b>  | 0402 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>18</b> | 0516  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>3</b>  | 0541 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>18</b> | 0550  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 0953 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1107  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1030 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1120  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1158 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1206  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| FR        | 1556 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1725  | <b>1.4</b> | 4.6   | SU        | 1636 | <b>1.6</b> | 5.2  | MO        | 1724  | <b>1.4</b> | 4.6   | WE        | 1800 | <b>1.7</b> | 5.6  | TH        | 1758  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| VE        | 2244 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 2345  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        | 2312 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 2350  | <b>0.4</b> | 1.3   | ME        |      |            |      | JE        |       |            |       |
| <b>4</b>  | 0426 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>19</b> | 0554  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>4</b>  | 0509 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>19</b> | 0555  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>4</b>  | 0023 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>19</b> | 0024  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1054 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1156  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1127 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1202  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0634 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0631  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| SA        | 1705 | <b>1.6</b> | 5.2  | SU        | 1808  | <b>1.5</b> | 4.9   | MO        | 1735 | <b>1.7</b> | 5.6  | TU        | 1803  | <b>1.4</b> | 4.6   | TH        | 1252 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1249  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| SA        | 2338 | <b>0.3</b> | 1.0  | DI        |       |            |       | LU        |      |            |      | MA        |       |            |       | JE        | 1851 | <b>1.7</b> | 5.6  | VE        | 1841  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>5</b>  | 0532 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>20</b> | 0028  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>5</b>  | 0001 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>20</b> | 0028  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>5</b>  | 0111 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>20</b> | 0101  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1149 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0632  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0605 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0630  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0722 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0712  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| SU        | 1802 | <b>1.7</b> | 5.6  | MO        | 1239  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1220 | <b>0.1</b> | 0.3  | WE        | 1242  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1344 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA        | 1332  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| DI        |      |            |      | LU        | 1844  | <b>1.5</b> | 4.9   | MA        | 1826 | <b>1.8</b> | 5.9  | ME        | 1839  | <b>1.5</b> | 4.9   | VE        | 1939 | <b>1.7</b> | 5.6  | SA        | 1923  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>6</b>  | 0028 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b> | 0106  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0048 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>21</b> | 0102  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0159 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>21</b> | 0139  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0626 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0705  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0654 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0704  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0809 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0753  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| MO        | 1241 | <b>0.1</b> | 0.3  | TU        | 1317  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1311 | <b>0.1</b> | 0.3  | TH        | 1320  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 1435 | <b>0.1</b> | 0.3  | SU        | 1416  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| LU        | 1852 | <b>1.8</b> | 5.9  | MA        | 1917  | <b>1.6</b> | 5.2   | ME        | 1914 | <b>1.8</b> | 5.9  | JE        | 1914  | <b>1.5</b> | 4.9   | SA        | 2024 | <b>1.7</b> | 5.6  | DI        | 2004  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>7</b>  | 0115 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>22</b> | 0141  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0134 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>22</b> | 0136  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0247 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>22</b> | 0219  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0714 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0737  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0740 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0739  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0854 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0834  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| TU        | 1331 | <b>0.0</b> | 0.0  | WE        | 1354  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1401 | <b>0.1</b> | 0.3  | FR        | 1357  | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 1527 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1501  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MA        | 1937 | <b>1.9</b> | 6.2  | ME        | 1950  | <b>1.6</b> | 5.2   | JE        | 1959 | <b>1.8</b> | 5.9  | VE        | 1950  | <b>1.6</b> | 5.2   | DI        | 2109 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2047  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>8</b>  | 0159 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>23</b> | 0214  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0220 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>23</b> | 0209  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0336 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>23</b> | 0302  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0759 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0809  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0825 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0815  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0938 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0917  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| WE        | 1419 | <b>0.0</b> | 0.0  | TH        | 1428  | <b>0.3</b> | 1.0   | FR        | 1450 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA        | 1436  | <b>0.3</b> | 1.0   | MO        | 1619 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1549  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| ME        | 2021 | <b>1.9</b> | 6.2  | JE        | 2022  | <b>1.6</b> | 5.2   | VE        | 2043 | <b>1.8</b> | 5.9  | SA        | 2028  | <b>1.6</b> | 5.2   | LU        | 2154 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 2130  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>9</b>  | 0245 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>24</b> | 0245  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>9</b>  | 0306 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>24</b> | 0244  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0426 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0347  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0844 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0842  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0910 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0853  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 1023 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1001  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| TH        | 1507 | <b>0.0</b> | 0.0  | FR        | 1503  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 1541 | <b>0.1</b> | 0.3  | SU        | 1518  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1713 | <b>0.3</b> | 1.0  | WE        | 1639  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| JE        | 2104 | <b>1.9</b> | 6.2  | VE        | 2056  | <b>1.6</b> | 5.2   | SA        | 2127 | <b>1.7</b> | 5.6  | DI        | 2106  | <b>1.6</b> | 5.2   | MA        | 2239 | <b>1.5</b> | 4.9  | ME        | 2216  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>10</b> | 0330 | <b>0.0</b> | 0.0  | <b>25</b> | 0317  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>10</b> | 0354 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>25</b> | 0321  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0518 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>25</b> | 0437  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0928 | <b>1.9</b> | 6.2  |           | 0916  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0954 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0933  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 1107 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1046  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| FR        | 1557 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA        | 1540  | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 1633 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1603  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1807 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1732  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| VE        | 2147 | <b>1.8</b> | 5.9  | SA        | 2131  | <b>1.6</b> | 5.2   | DI        | 2211 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2147  | <b>1.5</b> | 4.9   | ME        | 2325 | <b>1.4</b> | 4.6  | JE        | 2303  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>11</b> | 0416 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>26</b> | 0349  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0444 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b> | 0402  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0612 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0531  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1012 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0953  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 1039 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 1016  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 1153 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1134  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| SA        | 1648 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1619  | <b>0.4</b> | 1.3   | MO        | 1729 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU        | 1653  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1903 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        | 1827  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SA        | 2231 | <b>1.7</b> | 5.6  | DI        | 2208  | <b>1.5</b> | 4.9   | LU        | 2257 | <b>1.5</b> | 4.9  | MA        | 2231  | <b>1.5</b> | 4.9   | JE        |      |            |      | VE        | 2354  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>12</b> | 0505 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b> | 0425  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0538 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>27</b> | 0449  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0013 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>27</b> | 0631  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1057 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1033  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 1126 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1102  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0708 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1225  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| SU        | 1743 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1706  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1827 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1750  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1240 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1924  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| DI        | 2316 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2248  | <b>1.5</b> | 4.9   | MA        | 2345 | <b>1.4</b> | 4.6  | ME        | 2318  | <b>1.4</b> | 4.6   | VE        | 1957 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        |       |            |       |
| <b>13</b> | 0559 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>28</b> | 0507  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>13</b> | 0636 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>28</b> | 0546  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0105 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>28</b> | 0050  | <b>1.5</b> | 4.9   |
|           |      |            |      |           |       |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |

July-juillet

August-août

September-septembre

| Day       | Time | Mètres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Mètres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Mètres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0413 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>16</b> | 0407  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>1</b>  | 0600 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>16</b> | 0532  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>1</b>  | 0111 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>16</b> | 0037  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1040 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1043  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1222 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1202  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0724 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0651  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| WE        | 1636 | <b>1.5</b> | 4.9  | TH        | 1621  | <b>1.3</b> | 4.3   | SA        | 1819 | <b>1.5</b> | 4.9  | SU        | 1748  | <b>1.4</b> | 4.6   | TU        | 1348 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1316  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| ME        | 2307 | <b>0.2</b> | 0.7  | JE        | 2305  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        |      |            |      | DI        |       |            |       | MA        | 1941 | <b>1.5</b> | 4.9  | ME        | 1911  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>2</b>  | 0518 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>17</b> | 0508  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>2</b>  | 0036 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>17</b> | 0009  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>2</b>  | 0157 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>17</b> | 0125  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 1139 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1134  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0654 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0626  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0804 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0737  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| TH        | 1737 | <b>1.6</b> | 5.2  | FR        | 1720  | <b>1.3</b> | 4.3   | SU        | 1317 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1252  | <b>0.4</b> | 1.3   | WE        | 1431 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1401  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| JE        | 2359 | <b>0.1</b> | 0.3  | VE        | 2349  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        | 1910 | <b>1.5</b> | 4.9  | LU        | 1841  | <b>1.5</b> | 4.9   | ME        | 2019 | <b>1.6</b> | 5.2  | JE        | 1956  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| <b>3</b>  | 0616 | <b>1.7</b> | 5.6  | <b>18</b> | 0600  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>3</b>  | 0127 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>18</b> | 0057  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>3</b>  | 0240 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>18</b> | 0213  | <b>0.0</b> | 0.0   |
|           | 1236 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1223  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0741 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0714  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0840 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0820  | <b>1.9</b> | 6.2   |
| FR        | 1832 | <b>1.6</b> | 5.2  | SA        | 1812  | <b>1.4</b> | 4.6   | MO        | 1408 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1339  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1511 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1444  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| VE        |      |            |      | SA        |       |            |       | LU        | 1956 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 1929  | <b>1.6</b> | 5.2   | JE        | 2055 | <b>1.6</b> | 5.2  | VE        | 2040  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| <b>4</b>  | 0051 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>19</b> | 0032  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>4</b>  | 0216 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>19</b> | 0144  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>4</b>  | 0320 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>19</b> | 0259  | <b>0.0</b> | 0.0   |
|           | 0707 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0648  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0824 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0759  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 0914 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0903  | <b>1.9</b> | 6.2   |
| SA        | 1330 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1311  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1455 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1425  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1550 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1528  | <b>0.0</b> | 0.0   |
| SA        | 1923 | <b>1.6</b> | 5.2  | DI        | 1859  | <b>1.5</b> | 4.9   | MA        | 2039 | <b>1.6</b> | 5.2  | ME        | 2014  | <b>1.7</b> | 5.6   | VE        | 2129 | <b>1.6</b> | 5.2  | SA        | 2123  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| <b>5</b>  | 0142 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>20</b> | 0116  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>5</b>  | 0302 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>20</b> | 0231  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>5</b>  | 0358 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0347  | <b>0.0</b> | 0.0   |
|           | 0755 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0733  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0904 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0842  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 0947 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0945  | <b>1.9</b> | 6.2   |
| SU        | 1422 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1358  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1540 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1510  | <b>0.1</b> | 0.3   | SA        | 1626 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1613  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| DI        | 2010 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 1946  | <b>1.5</b> | 4.9   | ME        | 2119 | <b>1.6</b> | 5.2  | JE        | 2058  | <b>1.7</b> | 5.6   | SA        | 2202 | <b>1.5</b> | 4.9  | DI        | 2207  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| <b>6</b>  | 0231 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>21</b> | 0201  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>6</b>  | 0347 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b> | 0318  | <b>0.0</b> | 0.0   | <b>6</b>  | 0434 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0437  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 0840 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0817  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 0942 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0925  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 1019 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1028  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| MO        | 1513 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1445  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1624 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1555  | <b>0.1</b> | 0.3   | SU        | 1701 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1701  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| LU        | 2055 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 2031  | <b>1.6</b> | 5.2   | JE        | 2156 | <b>1.5</b> | 4.9  | VE        | 2142  | <b>1.8</b> | 5.9   | DI        | 2235 | <b>1.5</b> | 4.9  | LU        | 2253  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| <b>7</b>  | 0320 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>22</b> | 0247  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>7</b>  | 0429 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0406  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>7</b>  | 0510 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>22</b> | 0531  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0923 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0901  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 1018 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1008  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 1052 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1113  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| TU        | 1603 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1532  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1706 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1641  | <b>0.1</b> | 0.3   | MO        | 1735 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1752  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| MA        | 2138 | <b>1.6</b> | 5.2  | ME        | 2115  | <b>1.6</b> | 5.2   | VE        | 2233 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 2227  | <b>1.7</b> | 5.6   | LU        | 2309 | <b>1.4</b> | 4.6  | MA        | 2341  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| <b>8</b>  | 0408 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0334  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>8</b>  | 0510 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0456  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>8</b>  | 0547 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0629  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1005 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0944  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 1053 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1051  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 1126 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1202  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| WE        | 1652 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH        | 1620  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1747 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        | 1729  | <b>0.2</b> | 0.7   | TU        | 1811 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1849  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| ME        | 2220 | <b>1.5</b> | 4.9  | JE        | 2200  | <b>1.6</b> | 5.2   | SA        | 2308 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 2313  | <b>1.7</b> | 5.6   | MA        | 2346 | <b>1.4</b> | 4.6  | ME        |       |            |       |
| <b>9</b>  | 0456 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>24</b> | 0423  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>9</b>  | 0550 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0549  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0632 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0034  | <b>1.6</b> | 5.2   |
|           | 1045 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 1029  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 1128 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1137  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 1204 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0733  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| TH        | 1740 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1708  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1828 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1821  | <b>0.2</b> | 0.7   | WE        | 1854 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1257  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| JE        | 2301 | <b>1.4</b> | 4.6  | VE        | 2246  | <b>1.6</b> | 5.2   | DI        | 2344 | <b>1.4</b> | 4.6  | LU        |       |            |       | ME        |      |            |      | JE        | 1953  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>10</b> | 0543 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0514  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0632 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>25</b> | 0003  | <b>1.6</b> | 5.2   | <b>10</b> | 0030 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>25</b> | 0136  | <b>1.5</b> | 4.9   |
|           | 1125 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1114  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 1203 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0647  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0729 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0841  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| FR        | 1828 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 1759  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1909 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1226  | <b>1.6</b> | 5.2   | TH        | 1249 | <b>1.3</b> | 4.3  | FR        | 1404  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| VE        | 2342 | <b>1.3</b> | 4.3  | SA        | 2335  | <b>1.6</b> | 5.2   | LU        |      |            |      | MA        | 1917  | <b>0.3</b> | 1.0   | JE        | 1949 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE        | 2059  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>11</b> | 0631 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0610  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0023 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>26</b> | 0057  | <b>1.6</b> | 5.2   | <b>11</b> | 0124 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>26</b> | 0254  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 1205 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1202  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0718 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0751  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0836 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0949  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| SA        | 1916 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1852  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1242 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1321  | <b>1.5</b> | 4.9   | FR        | 1346 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1531  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| SA        |      |            |      | DI        |       |            |       | MA        | 1954 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2017  | <b>0.3</b> | 1.0   | VE        | 2051 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2205  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>12</b> | 0024 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>27</b> | 0027  | <b>1.6</b> | 5.2   | <b>12</b> | 0108 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>27</b> | 0201  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>12</b> | 0233 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>27</b> | 0420  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 0720 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0709  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0811 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0857  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0943 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1052  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| SU        | 1246 | <b>1.4</b> | 4.6  | MO        | 1253  | <b>1.6</b> | 5.2   | WE        | 1328 | <b>1.3</b> | 4.3  | TH        | 1428  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 1458 | <b>1.2</b> | 3.9  | SU        | 1655  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| DI        | 2004 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 1948  | <b>0.3</b> | 1.0   | ME        | 2043 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 2121  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 2154 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2306  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>13</b> | 0109 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>28</b> | 0124  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>13</b> | 0204 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>28</b> | 0318  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>13</b> | 0352 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>28</b> | 0528  | <b>1.5</b> | 4.9   |
|           | 0809 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 081   |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |

## October-octobre

## November-novembre

## December-décembre

| Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Metres     | Feet | jour      | heure      | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|------------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0133 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0105  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>1</b>  | 0217 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0224  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>1</b>  | 0225 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>16</b> | 0303       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TH        | 0737 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0712  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 0809 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0819  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 0813 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0848       | <b>1.7</b> | 5.6   |
| JE        | 1401 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1334  | <b>0.1</b> | 0.3   | SU        | 1433 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1439  | <b>0.0</b> | 0.0   | TU        | 1431 | <b>0.3</b> | 1.0  | WE        | 1511       | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 1954 | <b>1.6</b> | 5.2  | VE        | 1936  | <b>1.8</b> | 5.9   | DI        | 2030 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2047  | <b>1.9</b> | 6.2   | MA        | 2039 | <b>1.7</b> | 5.6  | ME        | 2118       | <b>1.9</b> | 6.2   |
| <b>2</b>  | 0212 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>17</b> | 0153  | <b>0.0</b> | 0.0   | <b>2</b>  | 0253 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b> | 0315  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>2</b>  | 0306 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>17</b> | 0356       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| FR        | 0810 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0757  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 0842 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0904  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0850 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0934       | <b>1.6</b> | 5.2   |
| VE        | 1437 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1418  | <b>0.0</b> | 0.0   | MO        | 1504 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU        | 1527  | <b>0.1</b> | 0.3   | WE        | 1506 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH        | 1602       | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2027 | <b>1.6</b> | 5.2  | SA        | 2020  | <b>1.9</b> | 6.2   | LU        | 2103 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 2132  | <b>1.9</b> | 6.2   | ME        | 2118 | <b>1.7</b> | 5.6  | JE        | 2203       | <b>1.8</b> | 5.9   |
| <b>3</b>  | 0249 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0241  | <b>0.0</b> | 0.0   | <b>3</b>  | 0329 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0408  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>3</b>  | 0348 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>18</b> | 0449       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 0843 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0840  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 0916 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0949  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0930 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1020       | <b>1.5</b> | 4.9   |
| SA        | 1512 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1502  | <b>0.0</b> | 0.0   | TU        | 1535 | <b>0.3</b> | 1.0  | WE        | 1617  | <b>0.1</b> | 0.3   | TH        | 1544 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1654       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 2059 | <b>1.6</b> | 5.2  | DI        | 2104  | <b>1.9</b> | 6.2   | MA        | 2139 | <b>1.6</b> | 5.2  | ME        | 2218  | <b>1.8</b> | 5.9   | JE        | 2158 | <b>1.7</b> | 5.6  | VE        | 2249       | <b>1.7</b> | 5.6   |
| <b>4</b>  | 0325 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b> | 0330  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>4</b>  | 0407 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>19</b> | 0503  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>4</b>  | 0435 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>19</b> | 0543       | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SU        | 0914 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0923  | <b>1.8</b> | 5.9   |           | 0951 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1035  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 1011 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1106       | <b>1.5</b> | 4.9   |
| DI        | 1544 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1548  | <b>0.0</b> | 0.0   | WE        | 1608 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1711  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1628 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1748       | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 2131 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2148  | <b>1.9</b> | 6.2   | ME        | 2216 | <b>1.6</b> | 5.2  | JE        | 2305  | <b>1.7</b> | 5.6   | VE        | 2242 | <b>1.7</b> | 5.6  | SA        | 2334       | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>5</b>  | 0359 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0421  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>5</b>  | 0451 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>20</b> | 0601  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>5</b>  | 0527 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>20</b> | 0637       | <b>0.4</b> | 1.3   |
| MO        | 0946 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1007  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 1030 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1124  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1056 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1154       | <b>1.4</b> | 4.6   |
| LU        | 1615 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU        | 1636  | <b>0.1</b> | 0.3   | TH        | 1646 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        | 1808  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 1719 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1843       | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 2204 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 2234  | <b>1.8</b> | 5.9   | JE        | 2258 | <b>1.6</b> | 5.2  | VE        | 2355  | <b>1.6</b> | 5.2   | SA        | 2328 | <b>1.7</b> | 5.6  | DI        |            |            |       |
| <b>6</b>  | 0434 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>21</b> | 0516  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>6</b>  | 0542 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>21</b> | 0701  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>6</b>  | 0624 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>21</b> | 0022       | <b>1.5</b> | 4.9   |
| TU        | 1019 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1052  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 1113 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1217  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1146 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0732       | <b>0.4</b> | 1.3   |
| MA        | 1645 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1729  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1735 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 1910  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1819 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1245       | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 2240 | <b>1.5</b> | 4.9  | ME        | 2322  | <b>1.7</b> | 5.6   | VE        | 2345 | <b>1.6</b> | 5.2  | SA        |       |            | SA    | DI        |      |            | LU   | 1939      | <b>0.5</b> | 1.6        |       |
| <b>7</b>  | 0513 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>22</b> | 0615  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0644 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>22</b> | 0050  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>7</b>  | 0019 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>22</b> | 0112       | <b>1.4</b> | 4.6   |
| WE        | 1054 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1141  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 1202 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0802  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0723 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0825       | <b>0.4</b> | 1.3   |
| ME        | 1720 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1827  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 1838 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1318  | <b>1.3</b> | 4.3   | MO        | 1241 | <b>1.4</b> | 4.6  | TU        | 1342       | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 2318 | <b>1.5</b> | 4.9  | JE        |       |            |       | SA        |      |            |      | DI        | 2012  | <b>0.5</b> | 1.6   | LU        | 1924 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        | 2035       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>8</b>  | 0600 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0014  | <b>1.6</b> | 5.2   | <b>8</b>  | 0038 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>23</b> | 0152  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>8</b>  | 0116 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>23</b> | 0206       | <b>1.4</b> | 4.6   |
| TH        | 1134 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0719  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0749 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0901  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0822 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0917       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| JE        | 1804 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1236  | <b>1.4</b> | 4.6   | SU        | 1259 | <b>1.3</b> | 4.3  | MO        | 1431  | <b>1.2</b> | 3.9   | TU        | 1344 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1446       | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           |      |            |      | VE        | 1932  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        | 1949 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2113  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2029 | <b>0.4</b> | 1.3  | ME        | 2129       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>9</b>  | 0003 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>24</b> | 0113  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>9</b>  | 0140 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>24</b> | 0303  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>9</b>  | 0219 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>24</b> | 0305       | <b>1.3</b> | 4.3   |
| FR        | 0702 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0825  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0853 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0957  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0918 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1005       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        | 1221 | <b>1.3</b> | 4.3  | SA        | 1343  | <b>1.3</b> | 4.3   | MO        | 1409 | <b>1.3</b> | 4.3  | TU        | 1552  | <b>1.2</b> | 3.9   | WE        | 1454 | <b>1.4</b> | 4.6  | TH        | 1553       | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 1905 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2038  | <b>0.4</b> | 1.3   | LU        | 2057 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        | 2209  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2132 | <b>0.3</b> | 1.0  | JE        | 2220       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>10</b> | 0058 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>25</b> | 0226  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>10</b> | 0250 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>25</b> | 0411  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>10</b> | 0325 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>25</b> | 0405       | <b>1.3</b> | 4.3   |
| SA        | 0812 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0929  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0951 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1047  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1012 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1050       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1319 | <b>1.2</b> | 3.9  | SU        | 1509  | <b>1.2</b> | 3.9   | TU        | 1525 | <b>1.3</b> | 4.3  | WE        | 1655  | <b>1.3</b> | 4.3   | TH        | 1605 | <b>1.5</b> | 4.9  | FR        | 1651       | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 2017 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2143  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2159 | <b>0.4</b> | 1.3  | ME        | 2300  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2232 | <b>0.3</b> | 1.0  | VE        | 2308       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>11</b> | 0204 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>26</b> | 0349  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>11</b> | 0401 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>26</b> | 0505  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>11</b> | 0430 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>26</b> | 0458       | <b>1.3</b> | 4.3   |
| SU        | 0919 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1029  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1044 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1131  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1104 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1132       | <b>0.4</b> | 1.3   |
| DI        | 1432 | <b>1.2</b> | 3.9  | MO        | 1634  | <b>1.3</b> | 4.3   | WE        | 1636 | <b>1.4</b> | 4.6  | TH        | 1741  | <b>1.3</b> | 4.3   | FR        | 1709 | <b>1.6</b> | 5.2  | SA        | 1738       | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 2125 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2242  | <b>0.4</b> | 1.3   | ME        | 2258 | <b>0.3</b> | 1.0  | JE        | 2346  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2329 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 2354       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>12</b> | 0321 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>27</b> | 0458  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>12</b> | 0503 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>27</b> | 0548  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>12</b> | 0529 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>27</b> | 0544       | <b>1.4</b> | 4.6   |
| MO        | 1020 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1121  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1134 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1212  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1154 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1211       | <b>0.4</b> | 1.3   |
| LU        | 1553 | <b>1.3</b> | 4.3  | TU        | 1733  | <b>1.3</b> | 4.3   | TH        | 1735 | <b>1.6</b> | 5.2  | FR        | 1818  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 1805 | <b>1.7</b> | 5.6  | SU        | 1819       | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 2227 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        | 2334  | <b>0.4</b> | 1.3   | JE        | 2352 | <b>0.2</b> | 0.7  | VE        |       |            | SA    |           |      | DI         |      |           |            |            |       |
| <b>13</b> | 0434 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>28</b> | 0548  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>13</b> | 0557 | <b>1.7</b> | 5.6  | <b>28</b> | 0029  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>13</b> | 0024 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>28</b> | 0038       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TU        | 1114 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1208  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1221 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0626  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0623 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0627       | <b>1.4</b> | 4.6   |
| MA        | 1704 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1816  | <b>1.4</b> | 4.6   | FR        | 1827 | <b>1.7</b> | 5.6  | SA        | 1248  | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 1243 | <b>0.1</b> | 0.3  | MO        | 1249       | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 2323 | <b>0.3</b> | 1.0  | ME        |       |            |       | VE        |      |            |      | SA        | 1853  | <b>1.5</b> | 4.9   | DI        | 1857 | <b>1.8</b> | 5.9  | LU        | 1859       | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>14</b> | 0534 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>29</b> | 0021  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>14</b> | 0043 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>29</b> | 0108  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>14</b> | 0118 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0120       | <b>0.4</b> | 1.3   |
| WE        | 1203 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0628  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0647 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0701  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0713 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0708       | <b>1.4</b> | 4.6   |
| ME        | 1800 | <b>1.5</b> | 4.9  | TH        | 1249  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 1307 | <b>0.0</b> | 0.0  | SU        | 1323  | <b>0.3</b> | 1.0   | MO        | 1332 |            |      |           |            |            |       |