

## 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>  | 0159 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0256  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0319 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0346  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0223 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0249  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0839 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0917  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0944 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0949  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0843 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0848  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| FR        | 1507 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1541  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1559 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1558  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1451 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1449  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        | 2118 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 2215  | <b>1.2</b> | 3.9   | LU        | 2233 | <b>1.4</b> | 4.6  | MA        | 2243  | <b>1.3</b> | 4.3   | LU        | 2117 | <b>1.5</b> | 4.9  | MA        | 2126  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| <b>2</b>  | 0242 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>17</b> | 0335  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>2</b>  | 0401 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>17</b> | 0419  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>2</b>  | 0304 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b> | 0320  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0916 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0952  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 1028 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1020  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0924 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0916  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| SA        | 1544 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1615  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1638 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1626  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1528 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1514  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 2209 | <b>1.2</b> | 3.9  | DI        | 2259  | <b>1.2</b> | 3.9   | MA        | 2321 | <b>1.4</b> | 4.6  | ME        | 2317  | <b>1.2</b> | 3.9   | MA        | 2159 | <b>1.5</b> | 4.9  | ME        | 2149  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| <b>3</b>  | 0326 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0412  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>3</b>  | 0443 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0454  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>3</b>  | 0344 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>18</b> | 0351  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0957 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1026  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1117 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1057  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 1007 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0946  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| SU        | 1623 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1650  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1720 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1657  | <b>0.7</b> | 2.3   | WE        | 1607 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1541  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| DI        | 2305 | <b>1.2</b> | 3.9  | LU        | 2344  | <b>1.2</b> | 3.9   | ME        |      |            |      | JE        | 2358  | <b>1.2</b> | 3.9   | ME        | 2244 | <b>1.5</b> | 4.9  | JE        | 2211  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| <b>4</b>  | 0411 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0450  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>4</b>  | 0013 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>19</b> | 0536  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>4</b>  | 0424 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>19</b> | 0422  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1042 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1104  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0528 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1147  | <b>1.1</b> | 3.6   |           | 1055 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 1018  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| MO        | 1707 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1725  | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1219 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1731  | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1648 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1611  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| LU        |      |            |      | MA        |       |            |       | JE        | 1806 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE        |       |            |       | JE        | 2334 | <b>1.4</b> | 4.6  | VE        | 2238  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| <b>5</b>  | 0001 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>20</b> | 0030  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>5</b>  | 0108 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>20</b> | 0055  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>5</b>  | 0508 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>20</b> | 0457  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 0457 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0532  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0625 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0645  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 1159 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 1055  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| TU        | 1137 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1152  | <b>1.2</b> | 3.9   | FR        | 1341 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1327  | <b>1.0</b> | 3.3   | FR        | 1733 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1645  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MA        | 1755 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 1802  | <b>0.7</b> | 2.3   | VE        | 1858 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 1814  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        |      |            |      | SA        | 2318  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>6</b>  | 0055 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>21</b> | 0119  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>6</b>  | 0213 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>21</b> | 0216  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>6</b>  | 0034 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>21</b> | 0543  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 0549 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0630  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0809 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1019  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 0605 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1237  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| WE        | 1248 | <b>1.3</b> | 4.3  | TH        | 1301  | <b>1.1</b> | 3.6   | SA        | 1504 | <b>1.1</b> | 3.6  | SU        | 1455  | <b>1.0</b> | 3.3   | SA        | 1331 | <b>1.1</b> | 3.6  | SU        | 1724  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| ME        | 1848 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 1844  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2007 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        | 1914  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1823 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        |       |            |       |
| <b>7</b>  | 0149 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>22</b> | 0213  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>7</b>  | 0329 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>22</b> | 0347  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>7</b>  | 0148 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>22</b> | 0041  | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 0654 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0822  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 1056 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1127  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0929 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1018  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| TH        | 1407 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1422  | <b>1.1</b> | 3.6   | SU        | 1617 | <b>1.1</b> | 3.6  | MO        | 1601  | <b>1.0</b> | 3.3   | SU        | 1505 | <b>1.0</b> | 3.3  | MO        | 1429  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| JE        | 1946 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 1939  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 2136 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2116  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 1937 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 1819  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>8</b>  | 0245 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>23</b> | 0319  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>8</b>  | 0446 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>23</b> | 0456  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>8</b>  | 0318 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>23</b> | 0300  | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 0830 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1024  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1201 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1159  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1122 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1110  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| FR        | 1519 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1531  | <b>1.0</b> | 3.3   | MO        | 1723 | <b>1.1</b> | 3.6  | TU        | 1658  | <b>1.1</b> | 3.6   | MO        | 1629 | <b>1.0</b> | 3.3  | TU        | 1541  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| VE        | 2053 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2101  | <b>0.8</b> | 2.6   | LU        | 2248 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2240  | <b>0.7</b> | 2.3   | LU        | 2135 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 1959  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| <b>9</b>  | 0347 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>24</b> | 0429  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>9</b>  | 0545 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>24</b> | 0539  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>9</b>  | 0442 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>24</b> | 0418  | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 1015 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1130  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1243 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1225  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1206 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1133  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SA        | 1621 | <b>1.2</b> | 3.9  | SU        | 1627  | <b>1.1</b> | 3.6   | TU        | 1821 | <b>1.1</b> | 3.6  | WE        | 1748  | <b>1.1</b> | 3.6   | TU        | 1736 | <b>1.1</b> | 3.6  | WE        | 1639  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| SA        | 2157 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2212  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        | 2345 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2331  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        | 2254 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        | 2218  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>10</b> | 0451 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>25</b> | 0524  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>10</b> | 0631 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>25</b> | 0615  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>10</b> | 0539 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>25</b> | 0506  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 1131 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1209  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1317 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1250  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1238 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1153  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SU        | 1718 | <b>1.2</b> | 3.9  | MO        | 1716  | <b>1.1</b> | 3.6   | WE        | 1910 | <b>1.2</b> | 3.9  | TH        | 1834  | <b>1.2</b> | 3.9   | WE        | 1825 | <b>1.2</b> | 3.9  | TH        | 1727  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| DI        | 2254 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2303  | <b>0.7</b> | 2.3   | ME        |      |            |      | JE        |       |            |       | ME        | 2347 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 2313  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>11</b> | 0548 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>26</b> | 0604  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>11</b> | 0035 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0015  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>11</b> | 0619 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>26</b> | 0545  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 1226 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1242  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0711 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0650  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 1304 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1215  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MO        | 1812 | <b>1.2</b> | 3.9  | TU        | 1803  | <b>1.1</b> | 3.6   | TH        | 1346 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        | 1317  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1903 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1810  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| LU        | 2346 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2346  | <b>0.6</b> | 2.0   | JE        | 1952 | <b>1.2</b> | 3.9  | VE        | 1916  | <b>1.3</b> | 4.3   | JE        |      |            |      | VE        | 2358  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>12</b> | 0638 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>27</b> | 0639  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>12</b> | 0120 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0058  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>12</b> | 0030 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0622  | <b>1.5</b> | 4.9   |
|           | 1312 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1312  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0746 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0725  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0653 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1241  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| TU        | 1906 | <b>1.2</b> | 3.9  | WE        | 1849  | <b>1.2</b> | 3.9   | FR        | 1413 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 1346  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1324 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1850  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| MA        |      |            |      | ME        |       |            |       | VE        | 2029 | <b>1.3</b> | 4.3  | SA        | 1957  | <b>1.4</b> | 4.6   | VE        | 1935 | <b>1.3</b> | 4.3  | ME        |       |            |       |
| <b>13</b> | 0036 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0027  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0201 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0141  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>13</b> | 0109 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0041  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 0722 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0713  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0819 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0803  | <b>1.7</b> | 5.6   |           | 0723 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0659  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| WE        | 1353 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1343  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1440 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1418  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 1344 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1310  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| ME        | 1957 | <b>1.2</b> | 3.9  | JE        | 1934  | <b>1.2</b> | 3.9   | SA        | 2104 | <b>1.3</b> | 4.3  | DI        | 2036  | <b>1.5</b> | 4.9   | SA        | 2005 | <b>1.3</b> | 4.3  | DI        | 1928  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>14</b> | 0126 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0109  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>14</b> | 0238 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>14</b> | 0238  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>14</b> | 0144 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>29</b> | 0123  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0802 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0748  | <b>1.6</b> | 5.2   |           | 0849 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0849  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0752 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0739  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| TH        | 1430 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        | 1415  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1506 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1506  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1404 | <b>0.5</b> | 1.   |           |       |            |       |

## 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>  | 0326 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0328  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0358 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0345  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>1</b>  | 0608 | <b>0.7</b> | 2.3        | <b>16</b> | 0506  | <b>0.7</b> | 2.3        |     |
| TH        | 0947 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0921  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 1036 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0950  | <b>1.1</b> | 3.6   |           | TU   | 1302       | <b>1.1</b> | 3.6       |       | 1205       | <b>1.1</b> | 3.6 |
| JE        | 1539 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1507  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1604 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1522  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        | TU   | 1733       | <b>0.8</b> | 2.6       | WE    | 1643       | <b>0.7</b> | 2.3 |
|           | 2214 | <b>1.5</b> | 4.9  | VE        | 2134  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 2246 | <b>1.5</b> | 4.9  | DI        | 2148  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | ME   |            |            |           | ME    | 2315       | <b>1.3</b> | 4.3 |
| <b>2</b>  | 0407 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>17</b> | 0358  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>2</b>  | 0452 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>17</b> | 0422  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>2</b>  | 0024 | <b>1.3</b> | 4.3        | <b>17</b> | 0559  | <b>0.7</b> | 2.3        |     |
| FR        | 1040 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0953  | <b>1.1</b> | 3.6   |           | 1158 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1053  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 0740 | <b>0.7</b> | 2.3        |           | 1304  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| VE        | 1622 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1539  | <b>0.7</b> | 2.3   | SU        | 1653 | <b>0.7</b> | 2.3  | MO        | 1602  | <b>0.7</b> | 2.3   | WE        | 1407 | <b>1.1</b> | 3.6        | TH        | 1735  | <b>0.8</b> | 2.6        |     |
|           | 2305 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 2202  | <b>1.3</b> | 4.3   | DI        | 2348 | <b>1.4</b> | 4.6  | LU        | 2226  | <b>1.3</b> | 4.3   | ME        | 1836 | <b>0.8</b> | 2.6        | JE        |       |            |            |     |
| <b>3</b>  | 0454 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0432  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>3</b>  | 0624 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>18</b> | 0512  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>3</b>  | 0133 | <b>1.2</b> | 3.9        | <b>18</b> | 0029  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
| SA        | 1156 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1033  | <b>1.1</b> | 3.6   |           | 1329 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1229  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 0906 | <b>0.7</b> | 2.3        |           | 0657  | <b>0.7</b> | 2.3        |     |
| SA        | 1708 | <b>0.7</b> | 2.3  | SU        | 1615  | <b>0.7</b> | 2.3   | MO        | 1749 | <b>0.8</b> | 2.6  | TU        | 1648  | <b>0.8</b> | 2.6   | TH        | 1507 | <b>1.1</b> | 3.6        | FR        | 1356  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
|           |      |            |      | DI        | 2238  | <b>1.3</b> | 4.3   | LU        |      |            |      | MA        | 2321  | <b>1.3</b> | 4.3   | JE        | 2009 | <b>0.8</b> | 2.6        | VE        | 1840  | <b>0.8</b> | 2.6        |     |
| <b>4</b>  | 0009 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>19</b> | 0517  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>4</b>  | 0101 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>19</b> | 0659  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>4</b>  | 0248 | <b>1.2</b> | 3.9        | <b>19</b> | 0156  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| SU        | 0603 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1233  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 0911 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1342  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 1000 | <b>0.7</b> | 2.3        |           | 0757  | <b>0.7</b> | 2.3        |     |
| DI        | 1334 | <b>1.0</b> | 3.3  | MO        | 1657  | <b>0.8</b> | 2.6   | TU        | 1451 | <b>1.1</b> | 3.6  | WE        | 1744  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1604 | <b>1.2</b> | 3.9        | SA        | 1447  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
|           | 1802 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 2336  | <b>1.2</b> | 3.9   | MA        | 1909 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        |       |            |       | VE        | 2148 | <b>0.8</b> | 2.6        | SA        | 2010  | <b>0.8</b> | 2.6        |     |
| <b>5</b>  | 0127 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>20</b> | 0858  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>5</b>  | 0225 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>20</b> | 0112  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>5</b>  | 0352 | <b>1.2</b> | 3.9        | <b>20</b> | 0308  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| MO        | 0957 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1409  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 1025 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0838  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1032 | <b>0.7</b> | 2.3        |           | 0857  | <b>0.6</b> | 2.0        |     |
| LU        | 1510 | <b>1.0</b> | 3.3  | TU        | 1753  | <b>0.8</b> | 2.6   | WE        | 1600 | <b>1.1</b> | 3.6  | TH        | 1441  | <b>1.1</b> | 3.6   | SA        | 1654 | <b>1.2</b> | 3.9        | SU        | 1539  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
|           | 1924 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        |       |            |       | ME        | 2108 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 1904  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2256 | <b>0.7</b> | 2.3        | DI        | 2143  | <b>0.7</b> | 2.3        |     |
| <b>6</b>  | 0300 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>21</b> | 0207  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>6</b>  | 0347 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>21</b> | 0243  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>6</b>  | 0439 | <b>1.2</b> | 3.9        | <b>21</b> | 0407  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| TU        | 1106 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1016  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 1106 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0928  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1056 | <b>0.7</b> | 2.3        |           | 0952  | <b>0.6</b> | 2.0        |     |
| MA        | 1630 | <b>1.1</b> | 3.6  | WE        | 1516  | <b>1.0</b> | 3.3   | TH        | 1655 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1531  | <b>1.2</b> | 3.9   | SU        | 1736 | <b>1.3</b> | 4.3        | MO        | 1634  | <b>1.4</b> | 4.6        |     |
|           | 2136 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 1925  | <b>0.9</b> | 3.0   | JE        | 2231 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2102  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 2343 | <b>0.6</b> | 2.0        | LU        | 2252  | <b>0.6</b> | 2.0        |     |
| <b>7</b>  | 0425 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>22</b> | 0332  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>7</b>  | 0443 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>22</b> | 0347  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>7</b>  | 0518 | <b>1.2</b> | 3.9        | <b>22</b> | 0459  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
| WE        | 1145 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1043  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1133 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1006  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1121 | <b>0.6</b> | 2.0        |           | 1043  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
| ME        | 1727 | <b>1.1</b> | 3.6  | TH        | 1610  | <b>1.1</b> | 3.6   | FR        | 1738 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1619  | <b>1.3</b> | 4.3   | MO        | 1810 | <b>1.3</b> | 4.3        | TU        | 1729  | <b>1.5</b> | 4.9        |     |
|           | 2253 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 2147  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2321 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2218  | <b>0.7</b> | 2.3   | LU        |      |            |            | MA        | 2350  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
| <b>8</b>  | 0519 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>23</b> | 0427  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>8</b>  | 0522 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>23</b> | 0438  | <b>1.3</b> | 4.3   | <b>8</b>  | 0022 | <b>0.6</b> | 2.0        | <b>23</b> | 0550  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
| TH        | 1213 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1106  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1150 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1042  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0554 | <b>1.2</b> | 3.9        |           | 1131  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
| JE        | 1809 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1657  | <b>1.2</b> | 3.9   | SA        | 1812 | <b>1.3</b> | 4.3  | SU        | 1705  | <b>1.4</b> | 4.6   | TU        | 1148 | <b>0.6</b> | 2.0        | WE        | 1820  | <b>1.6</b> | 5.2        |     |
|           | 2340 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE        | 2249  | <b>0.7</b> | 2.3   | SA        |      |            |      | DI        | 2311  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 1840 | <b>1.4</b> | 4.6        | ME        |       |            |            |     |
| <b>9</b>  | 0556 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>24</b> | 0512  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>9</b>  | 0001 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0524  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>9</b>  | 0056 | <b>0.5</b> | 1.6        | <b>24</b> | 0042  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
| FR        | 1233 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1131  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0554 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 1119  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0629 | <b>1.2</b> | 3.9        |           | 0641  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
| VE        | 1842 | <b>1.3</b> | 4.3  | SA        | 1739  | <b>1.4</b> | 4.6   | SU        | 1206 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1750  | <b>1.5</b> | 4.9   | WE        | 1217 | <b>0.6</b> | 2.0        | TH        | 1220  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
|           |      |            |      | SA        | 2336  | <b>0.5</b> | 1.6   | DI        | 1840 | <b>1.3</b> | 4.3  | LU        | 2359  | <b>0.4</b> | 1.3   | ME        | 1910 | <b>1.4</b> | 4.6        | JE        | 1907  | <b>1.7</b> | 5.6        |     |
| <b>10</b> | 0018 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0553  | <b>1.5</b> | 4.9   | <b>10</b> | 0036 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>25</b> | 0608  | <b>1.4</b> | 4.6   | <b>10</b> | 0128 | <b>0.5</b> | 1.6        | <b>25</b> | 0131  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
| SA        | 0627 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1200  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0624 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 1158  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0706 | <b>1.2</b> | 3.9        |           | 0734  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
| SA        | 1249 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1819  | <b>1.5</b> | 4.9   | MO        | 1225 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1835  | <b>1.6</b> | 5.2   | TH        | 1248 | <b>0.6</b> | 2.0        | FR        | 1310  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
|           | 1910 | <b>1.3</b> | 4.3  | DI        |       |            |       | LU        | 1907 | <b>1.4</b> | 4.6  | MA        |       |            |       | JE        | 1939 | <b>1.5</b> | 4.9        | VE        | 1953  | <b>1.7</b> | 5.6        |     |
| <b>11</b> | 0053 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0020  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>11</b> | 0109 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0047  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0200 | <b>0.5</b> | 1.6        | <b>26</b> | 0217  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
| SU        | 0655 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0633  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0654 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0654  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0744 | <b>1.2</b> | 3.9        |           | 0829  | <b>1.3</b> | 4.3        |     |
| DI        | 1306 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1233  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1248 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1240  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1321 | <b>0.6</b> | 2.0        | SA        | 1402  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
|           | 1936 | <b>1.4</b> | 4.6  | LU        | 1859  | <b>1.6</b> | 5.2   | MA        | 1933 | <b>1.4</b> | 4.6  | ME        | 1920  | <b>1.7</b> | 5.6   | VE        | 2009 | <b>1.5</b> | 4.9        | SA        | 2038  | <b>1.7</b> | 5.6        |     |
| <b>12</b> | 0126 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0103  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0140 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0133  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0233 | <b>0.5</b> | 1.6        | <b>27</b> | 0302  | <b>0.4</b> | 1.3        |     |
| MO        | 0722 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0715  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0725 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0741  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0824 | <b>1.2</b> | 3.9        |           | 0925  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| LU        | 1325 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1309  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1313 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1324  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 1356 | <b>0.6</b> | 2.0        | SU        | 1453  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
|           | 2001 | <b>1.4</b> | 4.6  | MA        | 1940  | <b>1.7</b> | 5.6   | ME        | 1959 | <b>1.5</b> | 4.9  | JE        | 2005  | <b>1.7</b> | 5.6   | SA        | 2039 | <b>1.5</b> | 4.9        | DI        | 2123  | <b>1.6</b> | 5.2        |     |
| <b>13</b> | 0157 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>28</b> | 0146  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0211 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0219  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0307 | <b>0.5</b> | 1.6        | <b>28</b> | 0348  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
| TU        | 0751 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0758  | <b>1.5</b> | 4.9   |           | 0758 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0832  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0908 | <b>1.2</b> | 3.9        |           | 1022  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| MA        | 1347 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1348  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1341 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1412  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1434 | <b>0.6</b> | 2.0        | MO        | 1540  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
|           | 2026 | <b>1.4</b> | 4.6  | ME        | 2022  | <b>1.7</b> | 5.6   | JE        | 2025 | <b>1.5</b> | 4.9  | VE        | 2051  | <b>1.7</b> | 5.6   | DI        | 2111 | <b>1.5</b> | 4.9        | LU        | 2207  | <b>1.5</b> | 4.9        |     |
| <b>14</b> | 0228 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>29</b> | 0229  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>14</b> | 0242 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0306  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>14</b> | 0342 | <b>0.6</b> | 2.0        | <b>29</b> | 0435  | <b>0.5</b> | 1.6        |     |
| WE        | 0820 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0843  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0832 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0929  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0958 | <b>1.1</b> | 3.6        |           | 1120  | <b>1.2</b> | 3.9        |     |
| ME        | 1411 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1431  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1411 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1502  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 15   |            |            |           |       |            |            |     |

July-juillet

August-août

September-septembre

| 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>  | 0615 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>16</b> | 0520  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>1</b>  | 0028 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>16</b> | 0045  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>1</b>  | 0236 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>16</b> | 0352  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| TH        | 1310 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1218  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0614 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0614  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0643 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0833  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| JE        | 1755 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1719  | <b>0.7</b> | 2.3   | SU        | 1344 | <b>1.2</b> | 3.9  | MO        | 1324  | <b>1.3</b> | 4.3   | WE        | 1525 | <b>1.2</b> | 3.9  | TH        | 1601  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           |      |            |      | VE        | 2357  | <b>1.3</b> | 4.3   | DI        | 1932 | <b>0.9</b> | 3.0  | LU        | 1855  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2327 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 2342  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>2</b>  | 0033 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>17</b> | 0604  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>2</b>  | 0152 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>17</b> | 0219  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>2</b>  | 0350 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>17</b> | 0505  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| FR        | 0707 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1308  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0659 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0712  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0852 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1022  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| VE        | 1402 | <b>1.1</b> | 3.6  | SA        | 1812  | <b>0.7</b> | 2.3   | MO        | 1450 | <b>1.2</b> | 3.9  | TU        | 1441  | <b>1.3</b> | 4.3   | TH        | 1647 | <b>1.2</b> | 3.9  | FR        | 1709  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 1902 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        |       |            |       | LU        | 2212 | <b>0.8</b> | 2.6  | MA        | 2200  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 2358 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        |       |            |       |
| <b>3</b>  | 0141 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>18</b> | 0114  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>3</b>  | 0310 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>18</b> | 0341  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>3</b>  | 0450 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>18</b> | 0016  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 0802 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0655  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0813 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0836  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1036 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0559  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| SA        | 1456 | <b>1.2</b> | 3.9  | SU        | 1403  | <b>1.3</b> | 4.3   | TU        | 1612 | <b>1.2</b> | 3.9  | WE        | 1606  | <b>1.3</b> | 4.3   | FR        | 1732 | <b>1.3</b> | 4.3  | SA        | 1125  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SA        | 2048 | <b>0.8</b> | 2.6  | DI        | 1926  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 2331 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 2337  | <b>0.7</b> | 2.3   | VE        |      |            |      | SA        | 1756  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| <b>4</b>  | 0252 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>19</b> | 0236  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>4</b>  | 0414 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>19</b> | 0452  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>4</b>  | 0022 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0043  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SU        | 0859 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0755  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0952 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1011  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0540 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0641  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| DI        | 1556 | <b>1.2</b> | 3.9  | MO        | 1505  | <b>1.3</b> | 4.3   | WE        | 1718 | <b>1.3</b> | 4.3  | TH        | 1715  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 1127 | <b>0.7</b> | 2.3  | SU        | 1212  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2230 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 2120  | <b>0.7</b> | 2.3   | ME        |      |            |      | JE        |       |            |       | SA        | 1805 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 1833  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>5</b>  | 0353 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>20</b> | 0345  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>5</b>  | 0010 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>20</b> | 0022  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>5</b>  | 0044 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>20</b> | 0106  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MO        | 0951 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0907  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0507 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 0555  | <b>1.1</b> | 3.6   |           | 0624 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0716  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| LU        | 1656 | <b>1.2</b> | 3.9  | TU        | 1614  | <b>1.4</b> | 4.6   | TH        | 1054 | <b>0.7</b> | 2.3  | FR        | 1119  | <b>0.6</b> | 2.0   | SU        | 1209 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1253  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2332 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2258  | <b>0.7</b> | 2.3   | JE        | 1759 | <b>1.3</b> | 4.3  | VE        | 1807  | <b>1.5</b> | 4.9   | DI        | 1837 | <b>1.5</b> | 4.9  | LU        | 1906  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>6</b>  | 0443 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>21</b> | 0447  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>6</b>  | 0041 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0057  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>6</b>  | 0107 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>21</b> | 0126  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TU        | 1037 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1017  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0555 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0647  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 0703 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0748  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| MA        | 1742 | <b>1.3</b> | 4.3  | WE        | 1718  | <b>1.4</b> | 4.6   | FR        | 1141 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 1214  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1248 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1330  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           |      |            |      | ME        |       |            |       | VE        | 1832 | <b>1.4</b> | 4.6  | SA        | 1850  | <b>1.6</b> | 5.2   | LU        | 1910 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 1937  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>7</b>  | 0014 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0003  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>7</b>  | 0109 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>22</b> | 0128  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>7</b>  | 0132 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>22</b> | 0147  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| WE        | 0528 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0545  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 0641 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0732  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 0740 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0817  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| ME        | 1117 | <b>0.7</b> | 2.3  | TH        | 1117  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1222 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1302  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1327 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1404  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1819 | <b>1.4</b> | 4.6  | JE        | 1812  | <b>1.5</b> | 4.9   | SA        | 1903 | <b>1.5</b> | 4.9  | DI        | 1928  | <b>1.6</b> | 5.2   | MA        | 1944 | <b>1.6</b> | 5.2  | ME        | 2006  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| <b>8</b>  | 0048 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>23</b> | 0052  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>8</b>  | 0136 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0156  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>8</b>  | 0159 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>23</b> | 0209  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        | 0610 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0642  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 0724 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0811  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0815 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0845  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| JE        | 1155 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1212  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1302 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1345  | <b>0.4</b> | 1.3   | WE        | 1405 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1436  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1852 | <b>1.4</b> | 4.6  | VE        | 1859  | <b>1.6</b> | 5.2   | DI        | 1935 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2003  | <b>1.6</b> | 5.2   | ME        | 2021 | <b>1.6</b> | 5.2  | JE        | 2034  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| <b>9</b>  | 0120 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>24</b> | 0134  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>9</b>  | 0205 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0223  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>9</b>  | 0228 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0233  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| FR        | 0652 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0735  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 0805 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0847  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0852 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0911  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| VE        | 1232 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1305  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1342 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1424  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1443 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1507  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1923 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1943  | <b>1.7</b> | 5.6   | LU        | 2009 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 2036  | <b>1.6</b> | 5.2   | JE        | 2059 | <b>1.6</b> | 5.2  | VE        | 2102  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| <b>10</b> | 0152 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>25</b> | 0213  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>10</b> | 0234 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0250  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>10</b> | 0301 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0258  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 0735 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0825  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0844 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0921  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0929 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0934  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| SA        | 1310 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1355  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1421 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1459  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1521 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 1538  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1955 | <b>1.5</b> | 4.9  | DI        | 2023  | <b>1.6</b> | 5.2   | MA        | 2044 | <b>1.6</b> | 5.2  | ME        | 2107  | <b>1.5</b> | 4.9   | VE        | 2138 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 2131  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| <b>11</b> | 0224 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0250  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>11</b> | 0303 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0316  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>11</b> | 0337 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0325  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SU        | 0819 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0912  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0924 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0954  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1009 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0955  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| DI        | 1350 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1441  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1501 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1533  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1559 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        | 1609  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2027 | <b>1.6</b> | 5.2  | LU        | 2102  | <b>1.6</b> | 5.2   | ME        | 2121 | <b>1.6</b> | 5.2  | JE        | 2136  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 2221 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 2202  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>12</b> | 0257 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0325  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>12</b> | 0334 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>27</b> | 0342  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>12</b> | 0416 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0354  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MO        | 0903 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 0956  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1004 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1025  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1054 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1019  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| LU        | 1430 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1522  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1539 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1605  | <b>0.6</b> | 2.0   | SU        | 1639 | <b>0.6</b> | 2.0  | MO        | 1643  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 2102 | <b>1.6</b> | 5.2  | MA        | 2139  | <b>1.5</b> | 4.9   | JE        | 2159 | <b>1.5</b> | 4.9  | VE        | 2206  | <b>1.3</b> | 4.3   | DI        | 2312 | <b>1.2</b> | 3.9  | LU        | 2237  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| <b>13</b> | 0330 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0359  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>13</b> | 0408 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b> | 0409  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0458 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0427  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MA        | 0949 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 1039  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1046 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1054  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1148 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1054  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| TU        | 1511 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1559  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1618 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1639  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1728 | <b>0.7</b> | 2.3  | TU        | 1729  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MA        | 2138 | <b>1.5</b> | 4.9  | ME        | 2214  | <b>1.4</b> | 4.6   | VE        | 2241 | <b>1.4</b> | 4.6  | SA        | 2238  | <b>1.2</b> | 3.9   | LU        |      |            |      | MA        |       |            |       |
| <b>14</b> | 0404 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0433  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>14</b> | 0446 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0438  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>14</b> | 0041 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>29</b> | 0006  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| WE        | 1037 | <b>1.2</b> | 3.9  |           | 1122  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 1131 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1127  | <b>1.2</b> | 3.9   |           | 0546 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0505  | <b>0</b>   |       |

October-octobre

November-novembre

December-décembre

| 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>  | 0328 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>16</b> | 0455  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>1</b>  | 0437 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>16</b> | 0552  | <b>1.3</b>      | 4.3   | <b>1</b>  | 0437 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>16</b> | 0558  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 0729 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 1023  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1034 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1145  | <b>0.6</b>      | 2.0   |           | 1047 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1214  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 1602 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1649  | <b>1.3</b> | 4.3   | MO        | 1651 | <b>1.3</b> | 4.3  | TU        | 1737  | <b>1.3</b>      | 4.3   | WE        | 1658 | <b>1.3</b> | 4.3  | TH        | 1740  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| VE        | 2326 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2349  | <b>0.6</b> | 2.0   | LU        | 2313 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2348  | <b>0.6</b>      | 2.0   | ME        | 2251 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2330  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>2</b>  | 0427 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>17</b> | 0543  | <b>1.2</b> | 3.9   | <b>2</b>  | 0518 | <b>1.3</b> | 4.3  | <b>17</b> | 0625  | <b>1.3</b>      | 4.3   | <b>2</b>  | 0524 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>17</b> | 0631  | <b>1.4</b> | 4.6   |
|           | 1011 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1119  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1119 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1223  | <b>0.6</b>      | 2.0   |           | 1136 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1250  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1653 | <b>1.3</b> | 4.3  | SU        | 1734  | <b>1.4</b> | 4.6   | TU        | 1731 | <b>1.4</b> | 4.6  | WE        | 1809  | <b>1.3</b>      | 4.3   | TH        | 1743 | <b>1.4</b> | 4.6  | FR        | 1817  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| SA        | 2345 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        |       |            |       | MA        | 2339 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        |       |                 |       | JE        | 2330 | <b>0.4</b> | 1.3  | VE        |       |            |       |
| <b>3</b>  | 0515 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>18</b> | 0013  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>3</b>  | 0557 | <b>1.4</b> | 4.6  | <b>18</b> | 0008  | <b>0.6</b>      | 2.0   | <b>3</b>  | 0609 | <b>1.6</b> | 5.2  | <b>18</b> | 0002  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1106 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0620  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 1201 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0654  | <b>1.4</b>      | 4.6   |           | 1224 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0701  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| SU        | 1730 | <b>1.4</b> | 4.6  | MO        | 1201  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1811 | <b>1.5</b> | 4.9  | TH        | 1258  | <b>0.5</b>      | 1.6   | FR        | 1828 | <b>1.4</b> | 4.6  | SA        | 1322  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| DI        |      |            |      | LU        | 1809  | <b>1.4</b> | 4.6   | ME        |      |            |      | JE        | 1840  | <b>1.3</b>      | 4.3   | VE        |      |            |      | SA        | 1854  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>4</b>  | 0004 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>19</b> | 0031  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>4</b>  | 0009 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>19</b> | 0031  | <b>0.6</b>      | 2.0   | <b>4</b>  | 0012 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>19</b> | 0035  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0555 | <b>1.3</b> | 4.3  |           | 0652  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0636 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0721  | <b>1.4</b>      | 4.6   |           | 0655 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0731  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| MO        | 1148 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1238  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1242 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1330  | <b>0.5</b>      | 1.6   | SA        | 1311 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1354  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| LU        | 1805 | <b>1.5</b> | 4.9  | MA        | 1839  | <b>1.4</b> | 4.6   | JE        | 1851 | <b>1.5</b> | 4.9  | VE        | 1912  | <b>1.2</b>      | 3.9   | SA        | 1916 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 1934  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>5</b>  | 0026 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>20</b> | 0048  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0043 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>20</b> | 0057  | <b>0.6</b>      | 2.0   | <b>5</b>  | 0058 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>20</b> | 0110  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0632 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 0721  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0716 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0748  | <b>1.5</b>      | 4.9   |           | 0740 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0801  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| TU        | 1226 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1312  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1324 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1402  | <b>0.5</b>      | 1.6   | SU        | 1358 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1426  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MA        | 1841 | <b>1.5</b> | 4.9  | ME        | 1908  | <b>1.4</b> | 4.6   | VE        | 1933 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1945  | <b>1.2</b>      | 3.9   | DI        | 2007 | <b>1.3</b> | 4.3  | LU        | 2015  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>6</b>  | 0051 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>21</b> | 0108  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>6</b>  | 0122 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>21</b> | 0126  | <b>0.6</b>      | 2.0   | <b>6</b>  | 0146 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>21</b> | 0147  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0708 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0747  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0757 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0815  | <b>1.5</b>      | 4.9   |           | 0827 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0831  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| WE        | 1305 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1345  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 1406 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1433  | <b>0.5</b>      | 1.6   | MO        | 1445 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1500  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| ME        | 1918 | <b>1.6</b> | 5.2  | JE        | 1937  | <b>1.4</b> | 4.6   | SA        | 2017 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 2021  | <b>1.2</b>      | 3.9   | LU        | 2105 | <b>1.3</b> | 4.3  | MA        | 2058  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>7</b>  | 0120 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0130  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>7</b>  | 0204 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>22</b> | 0158  | <b>0.6</b>      | 2.0   | <b>7</b>  | 0238 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>22</b> | 0226  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0744 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0813  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0840 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0841  | <b>1.5</b>      | 4.9   |           | 0915 | <b>1.7</b> | 5.6  |           | 0902  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| TH        | 1344 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1416  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1450 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1505  | <b>0.5</b>      | 1.6   | TU        | 1535 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1535  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| JE        | 1956 | <b>1.6</b> | 5.2  | VE        | 2006  | <b>1.3</b> | 4.3   | DI        | 2107 | <b>1.3</b> | 4.3  | LU        | 2059  | <b>1.2</b>      | 3.9   | MA        | 2208 | <b>1.2</b> | 3.9  | ME        | 2146  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| <b>8</b>  | 0153 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0155  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>8</b>  | 0249 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>23</b> | 0233  | <b>0.6</b>      | 2.0   | <b>8</b>  | 0331 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0305  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 0821 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0837  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0926 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0909  | <b>1.5</b>      | 4.9   |           | 1005 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0935  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| FR        | 1423 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1446  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1536 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1539  | <b>0.6</b>      | 2.0   | WE        | 1630 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1612  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| VE        | 2036 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 2036  | <b>1.3</b> | 4.3   | LU        | 2207 | <b>1.2</b> | 3.9  | MA        | 2142  | <b>1.1</b>      | 3.6   | ME        | 2318 | <b>1.2</b> | 3.9  | JE        | 2239  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| <b>9</b>  | 0230 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0222  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>9</b>  | 0338 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>24</b> | 0311  | <b>0.7</b>      | 2.3   | <b>9</b>  | 0423 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0345  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 0900 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0859  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1017 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0940  | <b>1.4</b>      | 4.6   |           | 1059 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1011  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| SA        | 1502 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1517  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1628 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1617  | <b>0.7</b>      | 2.3   | TH        | 1736 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1650  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 2119 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 2108  | <b>1.2</b> | 3.9   | MA        | 2324 | <b>1.1</b> | 3.6  | ME        | 2243  | <b>1.1</b>      | 3.6   | JE        |      |            |      | VE        | 2337  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| <b>10</b> | 0310 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0252  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>10</b> | 0429 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0351  | <b>0.7</b>      | 2.3   | <b>10</b> | 0029 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>25</b> | 0427  | <b>0.7</b> | 2.3   |
|           | 0942 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 0922  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 1116 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1016  | <b>1.4</b>      | 4.6   |           | 0514 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1052  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| SU        | 1543 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1548  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1743 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1707  | <b>0.7</b>      | 2.3   | FR        | 1157 | <b>1.4</b> | 4.6  | SA        | 1732  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| DI        | 2207 | <b>1.3</b> | 4.3  | LU        | 2142  | <b>1.1</b> | 3.6   | ME        |      |            |      | JE        |       |                 |       | VE        | 1851 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        |       |            |       |
| <b>11</b> | 0353 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0326  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>11</b> | 0052 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>26</b> | 0006  | <b>1.0</b>      | 3.3   | <b>11</b> | 0134 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>26</b> | 0033  | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 1030 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 0949  | <b>1.4</b> | 4.6   |           | 0525 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0434  | <b>0.8</b>      | 2.6   |           | 0611 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0512  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MO        | 1628 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1623  | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1226 | <b>1.4</b> | 4.6  | FR        | 1105  | <b>1.3</b>      | 4.3   | SA        | 1302 | <b>1.3</b> | 4.3  | SU        | 1147  | <b>1.3</b> | 4.3   |
| LU        | 2315 | <b>1.2</b> | 3.9  | MA        | 2225  | <b>1.1</b> | 3.6   | JE        | 1952 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 1832  | <b>0.8</b>      | 2.6   | SA        | 2008 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        | 1817  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>12</b> | 0439 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0402  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>12</b> | 0213 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>27</b> | 0117  | <b>1.1</b>      | 3.6   | <b>12</b> | 0233 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>27</b> | 0124  | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 1128 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1025  | <b>1.3</b> | 4.3   |           | 0633 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0525  | <b>0.8</b>      | 2.6   |           | 0728 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0606  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| TU        | 1726 | <b>0.7</b> | 2.3  | WE        | 1710  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1344 | <b>1.3</b> | 4.3  | SA        | 1230  | <b>1.2</b>      | 3.9   | SU        | 1414 | <b>1.2</b> | 3.9  | MO        | 1307  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| MA        |      |            |      | ME        |       |            |       | VE        | 2139 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 1959  | <b>0.8</b>      | 2.6   | DI        | 2116 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 1908  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>13</b> | 0052 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>28</b> | 0014  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>13</b> | 0322 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>28</b> | 0214  | <b>1.1</b>      | 3.6   | <b>13</b> | 0331 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>28</b> | 0212  | <b>1.2</b> | 3.9   |
|           | 0530 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0443  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0818 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0632  | <b>0.8</b>      | 2.6   |           | 0911 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0718  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| WE        | 1244 | <b>1.3</b> | 4.3  | TH        | 1118  | <b>1.2</b> | 3.9   | SA        | 1507 | <b>1.3</b> | 4.3  | SU        | 1407  | <b>1.2</b>      | 3.9   | MO        | 1523 | <b>1.2</b> | 3.9  | TU        | 1428  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| ME        | 2019 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 2012  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2234 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2055  | <b>0.7</b>      | 2.3   | LU        | 2203 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2006  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>14</b> | 0229 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>29</b> | 0149  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>14</b> | 0421 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>29</b> | 0304  | <b>1.2</b>      | 3.9   | <b>14</b> | 0428 | <b>1.2</b> | 3.9  | <b>29</b> | 0303  | <b>1.3</b> | 4.3   |
|           | 0638 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0535  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0959 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0818  | <b>0.8</b>      | 2.6   |           | 1036 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0856  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TH        | 1413 | <b>1.3</b> | 4.3  | FR        | 1334  | <b>1.2</b> | 3.9   | SU        | 1614 | <b>1.3</b> | 4.3  | MO        | 1517  | <b>1.2&lt;/</b> |       |           |      |            |      |           |       |            |       |