

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>  | 0448 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0442  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>1</b>  | 0428 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>16</b> | 0012  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0333 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b>    | 0027  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1240 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1135  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1128 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0442  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0953 | <b>0.7</b> | 2.3  |              | 0351  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| WE        | 1529 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1626  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 1739 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1155  | <b>0.8</b> | 2.6   | SU        | 1722 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO           | 1052  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| ME        | 2129 | <b>0.9</b> | 3.0  | JE        | 2237  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 2217 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 1908  | <b>0.3</b> | 1.0   | DI        | 2258 | <b>0.4</b> | 1.3  | LU           | 1904  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>2</b>  | 0504 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>17</b> | 0510  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>2</b>  | 0442 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>17</b> | 0129  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>2</b>  | 0342 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b>    | 0137  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1307 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1212  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1158 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0500  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1036 | <b>0.8</b> | 2.6  |              | 0408  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| TH        | 1637 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1743  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1900 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1244  | <b>0.9</b> | 3.0   | MO        | 1831 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU           | 1146  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| JE        | 2205 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2346  | <b>0.7</b> | 2.3   | DI        | 2230 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2057  | <b>0.3</b> | 1.0   | LU        |      |            |      | MA           | 2056  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>3</b>  | 0523 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>18</b> | 0535  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>3</b>  | 0451 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>18</b> | 0250  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>3</b>  | 0059 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>18</b>    | 1249  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1323 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1250  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1241 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0515  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0348 | <b>0.3</b> | 1.0  |              | 2244  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| FR        | 1801 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1909  | <b>0.4</b> | 1.3   | MO        |      |            |      | TU        | 1337  | <b>0.9</b> | 3.0   | TU        | 1129 | <b>0.8</b> | 2.6  | WE           |       |            |       |
| VE        | 2243 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        |       |            |       | LU        |      |            |      | MA        | 2317  | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 2005 | <b>0.3</b> | 1.0  | ME           |       |            |       |
| <b>4</b>  | 0544 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>19</b> | 0113  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>4</b>  | 0457 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>19</b> | 1433  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>4</b>  | 0000 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b>    | 1354  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1334 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0559  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1330 | <b>0.9</b> | 3.0  |           |       |            |       |           | 0351 | <b>0.3</b> | 1.0  |              | 2333  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1936 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1330  | <b>0.9</b> | 3.0   | TU        |      |            |      | WE        |       |            |       | WE        | 1231 | <b>0.8</b> | 2.6  | TH           |       |            |       |
| SA        | 2327 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2044  | <b>0.4</b> | 1.3   | MA        |      |            |      | ME        |       |            |       | ME        |      |            |      | JE           |       |            |       |
| <b>5</b>  | 0604 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>20</b> | 0245  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0052 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0018  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>5</b>  | 0000 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b>    | 1500  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           | 1353 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0623  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1421 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 1531  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 1334 | <b>0.9</b> | 3.0  |              |       |            |       |
| SU        | 2115 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1414  | <b>0.9</b> | 3.0   | WE        |      |            |      | TH        |       |            |       | TH        |      |            |      | FR           |       |            |       |
| DI        |      |            |      | LU        | 2236  | <b>0.3</b> | 1.0   | ME        |      |            |      | JE        |       |            |       | JE        |      |            |      | VE           |       |            |       |
| <b>6</b>  | 0048 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>21</b> | 0421  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>6</b>  | 0053 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0058  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>6</b>  | 0000 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b>    | 0001  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0623 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0653  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1513 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 1631  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 1437 | <b>0.9</b> | 3.0  |              | 0559  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| MO        | 1424 | <b>0.9</b> | 3.0  | TU        | 1501  | <b>1.0</b> | 3.3   | TH        |      |            |      | FR        |       |            |       | FR        | 2349 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA           | 0907  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| LU        | 2304 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        |       |            |       | JE        |      |            |      | VE        |       |            |       | VE        |      |            |      | SA           | 1607  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>7</b>  | 0426 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>22</b> | 0008  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>7</b>  | 0053 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b> | 0127  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>7</b>  | 1543 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>22</b>    | 0017  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0642 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0600  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1608 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 0716  | <b>0.4</b> | 1.3   |           |      |            |      |              | 0618  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| TU        | 1502 | <b>1.0</b> | 3.3  | WE        | 0740  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        |      |            |      | SA        | 1013  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        |      |            |      | SU           | 1033  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MA        |      |            |      | ME        | 1551  | <b>1.1</b> | 3.6   | VE        |      |            |      | SA        | 1729  | <b>0.9</b> | 3.0   | SA        |      |            |      | DI           | 1712  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>8</b>  | 0007 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>23</b> | 0106  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>8</b>  | 0103 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0147  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>8</b>  | 0006 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b>    | 0030  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1545 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 0707  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1706 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0742  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0615 | <b>0.4</b> | 1.3  |              | 0639  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| WE        |      |            |      | TH        | 0854  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        |      |            |      | SU        | 1126  | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 0920 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO           | 1138  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| ME        |      |            |      | JE        | 1644  | <b>1.1</b> | 3.6   | SA        |      |            |      | DI        | 1820  | <b>0.9</b> | 3.0   | DI        | 1653 | <b>0.9</b> | 3.0  | LU           | 1808  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>9</b>  | 0042 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>24</b> | 0151  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0127 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>24</b> | 0201  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0035 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>24</b>    | 0043  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1630 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 0749  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0745 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0809  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0641 | <b>0.4</b> | 1.3  |              | 0657  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        |      |            |      | FR        | 1005  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1027 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1227  | <b>0.3</b> | 1.0   | MO        | 1118 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU           | 1233  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| JE        |      |            |      | VE        | 1736  | <b>1.1</b> | 3.6   | DI        | 1805 | <b>1.1</b> | 3.6  | LU        | 1904  | <b>0.9</b> | 3.0   | LU        | 1803 | <b>0.9</b> | 3.0  | MA           | 1857  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>10</b> | 0115 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0228  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0157 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>25</b> | 0212  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0106 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>25</b>    | 0059  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0804 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0826  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0814 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0834  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0712 | <b>0.5</b> | 1.6  |              | 0710  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 0915 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1110  | <b>0.4</b> | 1.3   | MO        | 1207 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1320  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1235 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE           | 1322  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| VE        | 1718 | <b>1.1</b> | 3.6  | SA        | 1825  | <b>1.1</b> | 3.6   | LU        | 1904 | <b>1.1</b> | 3.6  | MA        | 1943  | <b>0.8</b> | 2.6   | MA        | 1908 | <b>0.9</b> | 3.0  | ME           | 1942  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>11</b> | 0151 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b> | 0257  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0229 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>26</b> | 0225  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0139 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b>    | 0120  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0837 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0904  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0845 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0851  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0744 | <b>0.6</b> | 2.0  |              | 0720  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1018 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1211  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1324 | <b>0.3</b> | 1.0  | WE        | 1408  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1339 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH           | 1407  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1808 | <b>1.2</b> | 3.9  | DI        | 1908  | <b>1.0</b> | 3.3   | MA        | 2002 | <b>1.0</b> | 3.3  | ME        | 2019  | <b>0.7</b> | 2.3   | ME        | 2009 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE           | 2027  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>12</b> | 0227 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b> | 0316  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>12</b> | 0300 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b> | 0242  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0210 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b>    | 0143  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0912 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0942  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0919 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0858  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0817 | <b>0.7</b> | 2.3  |              | 0735  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SU        | 1124 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1307  | <b>0.4</b> | 1.3   | WE        | 1430 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH        | 1454  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1438 | <b>0.1</b> | 0.3  | FR           | 1449  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| DI        | 1859 | <b>1.2</b> | 3.9  | LU        | 1945  | <b>1.0</b> | 3.3   | ME        | 2058 | <b>0.9</b> | 3.0  | JE        | 2055  | <b>0.7</b> | 2.3   | JE        | 2109 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE           | 2116  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>13</b> | 0304 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>28</b> | 0328  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0330 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>28</b> | 0300  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0240 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>28</b>    | 0204  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 0947 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1020  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0954 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0902  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0851 | <b>0.8</b> | 2.6  |              | 0758  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MO        | 1242 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1359  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1533 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1539  | <b>0.3</b> | 1.0   | FR        | 1537 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA           | 1531  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| LU        | 1952 | <b>1.1</b> | 3.6  | MA        | 2018  | <b>0.9</b> | 3.0   | JE        | 2157 | <b>0.8</b> | 2.6  | VE        | 2132  | <b>0.6</b> | 2.0   | VE        | 2212 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA           | 2213  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>14</b> | 0339 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0340  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>14</b> | 0357 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0318  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>14</b> | 0307 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>29</b>    | 0222  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1023 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1053  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1031 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0921  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0927 | <b>0.8</b> | 2.6  |              | 0827  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| TU        | 1400 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1449  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1637 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1627  | <b>0.3</b> | 1.0   | SA        | 1637 | <b>0.1</b> | 0.3  | SU           | 1616  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| MA        | 2045 | <b>1.1</b> | 3.6  | ME        | 2049  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2300 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2211  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 2318 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI           | 2322  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>15</b> | 0412 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>30</b> | 0354  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>15</b> | 0422 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>15</b> | 0422  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>15</b> | 0331 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>30</b> </ |       |            |       |



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>  | 0157 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0140  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>1</b>  | 0307 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>16</b> | 0239  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>1</b>  | 0459 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>16</b> | 0419  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 0912 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 0952  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1223 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1217  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1306 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1158  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| WE        | 1524 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1540  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 1540 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        | 1540  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1858 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1756  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| ME        | 1908 | <b>0.4</b> | 1.3  | JE        | 1756  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        |      |            |      | DI        |       |            |       | MA        | 2301 | <b>0.3</b> | 1.0  | ME        | 2241  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>2</b>  | 0240 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>17</b> | 0224  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>2</b>  | 0404 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>17</b> | 0334  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>2</b>  | 0555 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>17</b> | 0529  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 1033 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1118  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1310 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1224  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1321 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1229  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TH        | 1703 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        |       |            |       | SU        | 1914 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        |       |            |       | WE        | 1922 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1826  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| JE        | 1954 | <b>0.4</b> | 1.3  | VE        |       |            |       | DI        | 2118 | <b>0.4</b> | 1.3  | LU        |       |            |       | ME        |      |            |      | JE        |       |            |       |
| <b>3</b>  | 0327 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>18</b> | 0310  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>3</b>  | 0501 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>18</b> | 0430  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>3</b>  | 0005 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0001  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1147 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1207  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1346 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1247  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0644 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 0636  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| FR        | 1825 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        |       |            |       | MO        | 1946 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1902  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1334 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1302  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| VE        | 2050 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        |       |            |       | LU        | 2238 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        | 2146  | <b>0.4</b> | 1.3   | JE        | 1942 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 1857  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>4</b>  | 0417 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>19</b> | 0357  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>4</b>  | 0556 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>19</b> | 0529  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>4</b>  | 0100 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b> | 0106  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1251 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1242  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1413 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1317  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0726 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0738  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SA        | 1926 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        |       |            |       | TU        | 2019 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1927  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1349 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1334  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SA        | 2149 | <b>0.4</b> | 1.3  | DI        |       |            |       | MA        | 2349 | <b>0.3</b> | 1.0  | ME        | 2326  | <b>0.3</b> | 1.0   | VE        | 1955 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1930  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>5</b>  | 0508 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>20</b> | 0446  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>5</b>  | 0645 | <b>1.0</b> | 3.3  | <b>20</b> | 0629  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>5</b>  | 0149 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0206  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1347 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1316  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1433 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1349  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0804 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0838  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SU        | 2015 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        |       |            |       | WE        | 2050 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1956  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1407 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1405  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| DI        | 2247 | <b>0.4</b> | 1.3  | LU        |       |            |       | ME        |      |            |      | JE        |       |            |       | SA        | 2002 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2005  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| <b>6</b>  | 0559 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>21</b> | 0536  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>6</b>  | 0050 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0049  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0234 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0303  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 1433 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1351  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0728 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 0727  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 0839 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0940  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MO        | 2059 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 2032  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1447 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1420  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1426 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1433  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| LU        | 2343 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        | 2243  | <b>0.4</b> | 1.3   | JE        | 2119 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2025  | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 2017 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2042  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| <b>7</b>  | 0647 | <b>1.1</b> | 3.6  | <b>22</b> | 0627  | <b>1.1</b> | 3.6   | <b>7</b>  | 0146 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>22</b> | 0158  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0317 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0402  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 1511 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1426  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0804 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0824  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 0914 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1047  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| TU        | 2142 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 2101  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1501 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1450  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1446 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1458  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| MA        |      |            |      | ME        |       |            |       | VE        | 2140 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2057  | <b>0.7</b> | 2.3   | LU        | 2042 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2122  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| <b>8</b>  | 0039 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>23</b> | 0000  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>8</b>  | 0236 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>23</b> | 0300  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0402 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0505  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0731 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 0719  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 0835 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0922  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0949 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1157  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| WE        | 1538 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1459  | <b>0.1</b> | 0.3   | SA        | 1517 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1517  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1503 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1521  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| ME        | 2224 | <b>0.4</b> | 1.3  | JE        | 2131  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 2146 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2131  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        | 2116 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 2208  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| <b>9</b>  | 0135 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0125  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>9</b>  | 0325 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0402  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0452 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>24</b> | 0620  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0810 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 0812  | <b>1.0</b> | 3.3   |           | 0905 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1024  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1026 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1307  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| TH        | 1557 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1531  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1534 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1541  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1517 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1542  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| JE        | 2304 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2201  | <b>0.5</b> | 1.6   | DI        | 2151 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2209  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2158 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        | 2304  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| <b>10</b> | 0230 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0241  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>10</b> | 0416 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0507  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0553 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>25</b> | 0800  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0844 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 0905  | <b>0.9</b> | 3.0   |           | 0935 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1136  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1238 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1418  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| FR        | 1612 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1559  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1552 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU        | 1602  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1526 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        | 1604  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| VE        | 2339 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2233  | <b>0.6</b> | 2.0   | LU        | 2217 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2254  | <b>0.9</b> | 3.0   | JE        | 2251 | <b>0.9</b> | 3.0  | VE        |       |            |       |
| <b>11</b> | 0325 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0351  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>11</b> | 0513 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0621  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0716 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>26</b> | 0012  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 0918 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0959  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1005 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1255  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0934 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1007  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1627 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1625  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1608 | <b>0.3</b> | 1.0  | WE        | 1621  | <b>0.3</b> | 1.0   | FR        | 1532 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        |       |            |       |
| SA        |      |            |      | DI        | 2308  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        | 2259 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        | 2347  | <b>0.9</b> | 3.0   | VE        | 2354 | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        |       |            |       |
| <b>12</b> | 0003 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0502  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0622 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>27</b> | 0753  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 1145 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>27</b> | 0125  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 0426 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1100  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1029 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1415  | <b>0.4</b> | 1.3   |           |      |            |      |           | 1103  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SU        | 0952 | <b>0.7</b> | 2.3  | MO        | 1647  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1622 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH        | 1640  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        |      |            |      | SU        |       |            |       |
| DI        | 1644 | <b>0.3</b> | 1.0  | LU        | 2347  | <b>0.8</b> | 2.6   | ME        | 2350 | <b>0.8</b> | 2.6  | JE        |       |            |       | SA        |      |            |      | DI        |       |            |       |
| <b>13</b> | 0015 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0620  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0749 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>28</b> | 0047  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>13</b> | 0101 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>28</b> | 0237  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 0535 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1224  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1028 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1017  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1142 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1130  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MO        | 1030 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1707  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1633 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        |       |            |       | SU        |      |            |      | MO        | 1711  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| LU        | 1704 | <b>0.3</b> | 1.0  | MA        |       |            |       | JE        |      |            |      | VE        |       |            |       | DI        |      |            |      | LU        | 2045  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>14</b> | 0029 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>29</b> | 0031  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>14</b> | 0047 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>29</b> | 0150  | <b>1.0</b> | 3.3   | <b>14</b> | 0206 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>29</b> | 0347  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           | 0655 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0747  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1232 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1141  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1116 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1147  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| TU        | 1112 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1401  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        |      |            |      | SA        |       |            |       | MO        |      |            |      | TU        | 1735  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MA        | 1723 | <b>0.3</b> | 1.0  | ME        | 1728  | <b>0.3</b> | 1.0   | VE        |      |            |      | SA        |       |            |       | LU        |      |            |      | MA        | 2211  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>15</b> | 0100 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>30</b> | 0120  |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |

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>  | 0553 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>16</b> | 0536  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>1</b>  | 0058 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0112  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>1</b>  | 0141 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0223  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| TH        | 1214 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1135  | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 0739 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0800  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 0847 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0903  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| JE        | 1815 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1733  | <b>0.8</b> | 2.6   | DI        | 1154 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1155  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1122 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1152  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           |      |            |      | VE        |       |            |       |           | 1755 | <b>0.9</b> | 3.0  | LU        | 1815  | <b>1.2</b> | 3.9   | MA        | 1758 | <b>1.1</b> | 3.6  | ME        | 1848  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>2</b>  | 0012 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b> | 0011  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>2</b>  | 0140 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b> | 0209  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>2</b>  | 0220 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>17</b> | 0317  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| FR        | 0643 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0645  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0830 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0901  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0946 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0956  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        | 1231 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 1211  | <b>0.4</b> | 1.3   | MO        | 1222 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1233  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1141 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1240  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1829 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 1809  | <b>0.9</b> | 3.0   | LU        | 1824 | <b>1.0</b> | 3.3  | MA        | 1859  | <b>1.2</b> | 3.9   | ME        | 1835 | <b>1.1</b> | 3.6  | JE        | 1936  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>3</b>  | 0101 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0110  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>3</b>  | 0219 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>18</b> | 0306  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>3</b>  | 0300 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>18</b> | 0406  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 0729 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0749  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0926 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1001  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1914 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1048  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1251 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        | 1245  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1246 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1309  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        |      |            |      | FR        | 1329  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1843 | <b>0.8</b> | 2.6  | DI        | 1846  | <b>1.0</b> | 3.3   | MA        | 1856 | <b>1.0</b> | 3.3  | ME        | 1943  | <b>1.2</b> | 3.9   | JE        |      |            |      | VE        | 2021  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| <b>4</b>  | 0145 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b> | 0206  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>4</b>  | 0259 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>19</b> | 0403  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>4</b>  | 0341 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>19</b> | 0447  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SU        | 0814 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0851  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1029 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1101  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1955 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1139  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| DI        | 1314 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1318  | <b>0.4</b> | 1.3   | WE        | 1303 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1345  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        |      |            |      | SA        | 1422  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1903 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 1925  | <b>1.1</b> | 3.6   | ME        | 1930 | <b>1.0</b> | 3.3  | JE        | 2028  | <b>1.1</b> | 3.6   | VE        |      |            |      | SA        | 2104  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| <b>5</b>  | 0226 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0302  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>5</b>  | 0340 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>20</b> | 0459  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>5</b>  | 0421 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>20</b> | 0519  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MO        | 0859 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0955  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 2008 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1159  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 2037 | <b>1.1</b> | 3.6  |           | 1225  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| LU        | 1337 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1349  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        |      |            |      | FR        | 1422  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        |      |            |      | SU        | 1522  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1929 | <b>0.9</b> | 3.0  | MA        | 2006  | <b>1.1</b> | 3.6   | JE        |      |            |      | VE        | 2113  | <b>1.1</b> | 3.6   | SA        |      |            |      | DI        | 2145  | <b>0.9</b> | 3.0   |
| <b>6</b>  | 0307 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0359  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>6</b>  | 0426 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0556  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0459 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0541  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| TU        | 0953 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1059  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 2050 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 1255  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 2123 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 1305  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MA        | 1358 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1418  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        |      |            |      | SA        | 1504  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        |      |            |      | MO        | 1632  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1959 | <b>0.9</b> | 3.0  | ME        | 2048  | <b>1.1</b> | 3.6   | VE        |      |            |      | SA        | 2201  | <b>1.0</b> | 3.3   | DI        |      |            |      | LU        | 2225  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>7</b>  | 0348 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0502  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>7</b>  | 0515 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0649  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0534 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0558  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| WE        | 1101 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1204  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 2136 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 1344  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1315 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1336  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| ME        | 1413 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1446  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        |      |            |      | SU        | 1606  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1449 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1755  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2035 | <b>0.9</b> | 3.0  | JE        | 2134  | <b>1.0</b> | 3.3   | SA        |      |            |      | DI        | 2255  | <b>0.9</b> | 3.0   | LU        | 2212 | <b>0.9</b> | 3.0  | MA        | 2310  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>8</b>  | 0435 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0614  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>8</b>  | 0607 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0730  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>8</b>  | 0606 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>23</b> | 0615  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| TH        | 1216 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1307  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 2230 | <b>1.0</b> | 3.3  |           | 1423  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1327 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1401  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| JE        | 1420 | <b>0.4</b> | 1.3  | FR        | 1514  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        |      |            |      | MO        | 1753  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1643 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1928  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2117 | <b>0.9</b> | 3.0  | VE        | 2227  | <b>1.0</b> | 3.3   | DI        |      |            |      | LU        |       |            |       | MA        | 2311 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        |       |            |       |
| <b>9</b>  | 0531 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>24</b> | 0739  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>9</b>  | 0657 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>24</b> | 0001  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>9</b>  | 0639 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b> | 0011  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 2206 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 1409  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 2335 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 0758  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1349 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0635  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        |      |            |      | SA        | 1548  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        |      |            |      | TU        | 1453  | <b>0.7</b> | 2.3   | WE        | 1907 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1420  | <b>0.8</b> | 2.6   |
|           |      |            |      | SA        | 2333  | <b>0.9</b> | 3.0   | LU        |      |            |      | MA        | 1943  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        |      |            |      | JE        | 2103  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>10</b> | 0640 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>25</b> | 0902  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>10</b> | 0745 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0124  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>10</b> | 0032 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>25</b> | 0221  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 2305 | <b>0.9</b> | 3.0  |           | 1505  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1438 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0821  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0714 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0701  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        |      |            |      | SU        | 1653  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1749 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1517  | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1420 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1441  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           |      |            |      | DI        |       |            |       | MA        |      |            |      | ME        | 2112  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2050 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2234  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>11</b> | 0802 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>26</b> | 0050  | <b>0.9</b> | 3.0   | <b>11</b> | 0056 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>26</b> | 0302  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>11</b> | 0238 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>26</b> | 0422  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SU        |      |            |      |           | 0946  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0829 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0846  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0755 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0731  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| DI        |      |            |      | MO        | 1544  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1504 | <b>0.7</b> | 2.3  | TH        | 1536  | <b>0.8</b> | 2.6   | FR        | 1456 | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        | 1509  | <b>0.9</b> | 3.0   |
|           |      |            |      | LU        | 1931  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2035 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2225  | <b>0.4</b> | 1.3   | VE        | 2212 | <b>0.4</b> | 1.3  | SA        | 2348  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>12</b> | 0016 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>27</b> | 0209  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>12</b> | 0234 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>27</b> | 0436  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>12</b> | 0430 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0606  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MO        | 0906 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1008  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0912 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0914  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0841 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0808  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| LU        |      |            |      | TU        | 1612  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1536 | <b>0.8</b> | 2.6  | FR        | 1556  | <b>0.9</b> | 3.0   | SA        | 1537 | <b>1.1</b> | 3.6  | SU        | 1543  | <b>1.0</b> | 3.3   |
|           |      |            |      | MA        | 2109  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2204 | <b>0.4</b> | 1.3  | VE        | 2325  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 2322 | <b>0.3</b> | 1.0  | DI        |       |            |       |
| <b>13</b> | 0130 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>28</b> | 0330  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>13</b> | 0420 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>28</b> | 0553  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0558 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>28</b> | 0042  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| TU        | 0946 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1023  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0954 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0946  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0930 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1621  | <b>1.0</b> | 3.3   |
| MA        | 1556 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1634  | <b>0.7</b> | 2.3   | FR        | 1612 | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        | 1621  | <b>1.0</b> | 3.3   | SU        | 1622 | <b>1.1</b> | 3.6  | MO        |       |            |       |
|           | 1922 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2222  | <b>0.4</b> | 1.3   | VE        | 2314 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        |       |            |       | DI        |      |            |      | LU        |       |            |       |
| <b>14</b> | 0249 | <b>0.9</b> | 3.0  | <b>29</b> | 0446  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>14</b> | 0546 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>29</b> | 0016  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>14</b> | 0026 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>29</b> | 0124  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| WE        | 1022 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1041  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1036 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0656  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0709 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1701  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| ME        | 1625 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1653  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1651 | <b>1.0</b> | 3.3  | SU        | 1020  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1018 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        |       |            |       |
|           | 2145 | <b>0.4</b> | 1.3  | JE        | 2322  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        |      |            |      | DI        | 1650  | <b>1.0</b> | 3.3   | LU        | 1709 | <b>1.2</b> | 3.9  | MA        |       |            |       |
| <b>15</b> | 0414 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>30</b> | 0551  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>15</b> | 0015 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>30</b> | 0100  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>15</b> | 0126 | <b>0.1</b> | 0.3  |           |       |            |       |