

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>  | 0050 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0151  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0203 | <b>0.6</b>      | 2.0  | <b>16</b> | 0251  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>1</b>  | 0059 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>16</b> | 0135  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 0659 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0759  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0822 | <b>0.2</b>      | 0.7  |           | 0912  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0725 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0808  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| VE        | 1311 | <b>0.8</b> | 2.6  | SA        | 1409  | <b>0.7</b> | 2.3   | MO        | 1415 | <b>0.7</b>      | 2.3  | TU        | 1455  | <b>0.6</b> | 2.0   | MO        | 1311 | <b>0.7</b> | 2.3  | TU        | 1346  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2030 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 2123  | <b>0.1</b> | 0.3   | LU        | 2119 | <b>0.1</b>      | 0.3  | MA        | 2138  | <b>0.2</b> | 0.7   | LU        | 2004 | <b>0.1</b> | 0.3  | MA        | 2017  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>2</b>  | 0134 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>17</b> | 0239  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>2</b>  | 0252 | <b>0.6</b>      | 2.0  | <b>17</b> | 0336  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>2</b>  | 0141 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>17</b> | 0211  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 0744 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0847  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0912 | <b>0.2</b>      | 0.7  |           | 0955  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0810 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0846  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1351 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1454  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1501 | <b>0.7</b>      | 2.3  | WE        | 1527  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1352 | <b>0.7</b> | 2.3  | WE        | 1414  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 2111 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI        | 2159  | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 2202 | <b>0.1</b>      | 0.3  | ME        | 2211  | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 2042 | <b>0.1</b> | 0.3  | ME        | 2046  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>3</b>  | 0222 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>18</b> | 0331  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>3</b>  | 0346 | <b>0.6</b>      | 2.0  | <b>18</b> | 0425  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>3</b>  | 0226 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>18</b> | 0247  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SU        | 0832 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0938  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1009 | <b>0.2</b>      | 0.7  |           | 1039  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0859 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0924  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| DI        | 1436 | <b>0.7</b> | 2.3  | MO        | 1538  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1553 | <b>0.6</b>      | 2.0  | TH        | 1558  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1438 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1442  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2155 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 2237  | <b>0.2</b> | 0.7   | ME        | 2249 | <b>0.1</b>      | 0.3  | JE        | 2247  | <b>0.2</b> | 0.7   | ME        | 2123 | <b>0.1</b> | 0.3  | JE        | 2117  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>4</b>  | 0316 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>19</b> | 0431  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>4</b>  | 0448 | <b>0.6</b>      | 2.0  | <b>19</b> | 0521  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>4</b>  | 0315 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0323  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MO        | 0926 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1030  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1118 | <b>0.2</b>      | 0.7  |           | 1133  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0956 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1005  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| LU        | 1525 | <b>0.7</b> | 2.3  | TU        | 1622  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1655 | <b>0.5</b>      | 1.6  | FR        | 1640  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1529 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1513  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2242 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        | 2315  | <b>0.2</b> | 0.7   | JE        | 2342 | <b>0.2</b>      | 0.7  | VE        | 2328  | <b>0.3</b> | 1.0   | JE        | 2209 | <b>0.1</b> | 0.3  | VE        | 2151  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>5</b>  | 0417 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>20</b> | 0540  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0601 | <b>0.6</b>      | 2.0  | <b>20</b> | 0626  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0413 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>20</b> | 0402  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| TU        | 1027 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1127  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1246 | <b>0.3</b>      | 1.0  |           | 1259  | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 1107 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1059  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MA        | 1621 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1709  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1811 | <b>0.5</b>      | 1.6  | SA        | 1809  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1632 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1553  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 2332 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 2355  | <b>0.2</b> | 0.7   | VE        |      |                 |      | SA        |       |            |       | VE        | 2302 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 2231  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| <b>6</b>  | 0527 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>21</b> | 0651  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>6</b>  | 0044 | <b>0.2</b>      | 0.7  | <b>21</b> | 0017  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0524 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0455  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| WE        | 1138 | <b>0.3</b> | 1.0  |           | 1234  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0719 | <b>0.6</b>      | 2.0  |           | 0732  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1241 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1221  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| ME        | 1725 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1807  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1431 | <b>0.3</b>      | 1.0  | SU        | 1505  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        | 1757 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        | 1716  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           |      |            |      | JE        |       |            |       | SA        | 1937 | <b>0.5</b>      | 1.6  | DI        | 1954  | <b>0.4</b> | 1.3   | SA        |      |            |      | DI        | 2324  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| <b>7</b>  | 0027 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b> | 0039  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>7</b>  | 0154 | <b>0.2</b>      | 0.7  | <b>22</b> | 0116  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0008 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b> | 0613  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| TH        | 0641 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0752  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0831 | <b>0.6</b>      | 2.0  |           | 0828  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0650 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1415  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| JE        | 1302 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1407  | <b>0.4</b> | 1.3   | SU        | 1558 | <b>0.2</b>      | 0.7  | MO        | 1611  | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 1430 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1933  | <b>0.4</b> | 1.3   |
|           | 1838 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 1918  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        | 2053 | <b>0.4</b>      | 1.3  | LU        | 2058  | <b>0.4</b> | 1.3   | DI        | 1937 | <b>0.4</b> | 1.3  | LU        |       |            |       |
| <b>8</b>  | 0125 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0125  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0304 | <b>0.2</b>      | 0.7  | <b>23</b> | 0221  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0130 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0034  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| FR        | 0751 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0838  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0932 | <b>0.7</b>      | 2.3  |           | 0916  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0814 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0736  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| VE        | 1435 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1538  | <b>0.4</b> | 1.3   | MO        | 1700 | <b>0.2</b>      | 0.7  | TU        | 1651  | <b>0.3</b> | 1.0   | MO        | 1552 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1529  | <b>0.3</b> | 1.0   |
|           | 1951 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 2023  | <b>0.4</b> | 1.3   | LU        | 2156 | <b>0.5</b>      | 1.6  | MA        | 2144  | <b>0.5</b> | 1.6   | LU        | 2057 | <b>0.4</b> | 1.3  | MA        | 2041  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| <b>9</b>  | 0225 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0212  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>9</b>  | 0406 | <b>0.2</b>      | 0.7  | <b>24</b> | 0323  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>9</b>  | 0254 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0154  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SA        | 0852 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0913  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1022 | <b>0.7</b>      | 2.3  |           | 0959  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0921 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0841  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1557 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1633  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1748 | <b>0.2</b>      | 0.7  | WE        | 1723  | <b>0.3</b> | 1.0   | TU        | 1647 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1611  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SA        | 2058 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 2115  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2247 | <b>0.5</b>      | 1.6  | ME        | 2222  | <b>0.5</b> | 1.6   | MA        | 2156 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2125  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>10</b> | 0323 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0259  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>10</b> | 0457 | <b>0.2</b>      | 0.7  | <b>25</b> | 0419  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0400 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0306  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SU        | 0944 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0948  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1106 | <b>0.7</b>      | 2.3  |           | 1039  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1013 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0931  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| DI        | 1701 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1713  | <b>0.3</b> | 1.0   | WE        | 1829 | <b>0.1</b>      | 0.3  | TH        | 1754  | <b>0.2</b> | 0.7   | WE        | 1730 | <b>0.1</b> | 0.3  | TH        | 1645  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2156 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        | 2158  | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2331 | <b>0.5</b>      | 1.6  | JE        | 2300  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 2241 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2203  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>11</b> | 0416 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>26</b> | 0345  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0541 | <b>0.1</b>      | 0.3  | <b>26</b> | 0509  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0452 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b> | 0407  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| MO        | 1031 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1023  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1148 | <b>0.7</b>      | 2.3  |           | 1117  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1055 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1014  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| LU        | 1754 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1748  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1906 | <b>0.1</b>      | 0.3  | FR        | 1824  | <b>0.2</b> | 0.7   | TH        | 1805 | <b>0.1</b> | 0.3  | FR        | 1716  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2248 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 2237  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        |      |                 |      | VE        | 2338  | <b>0.6</b> | 2.0   | JE        | 2318 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2241  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>12</b> | 0503 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>27</b> | 0432  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>12</b> | 0010 | <b>0.5</b>      | 1.6  | <b>27</b> | 0556  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>12</b> | 0535 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>27</b> | 0459  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TU        | 1114 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1100  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0623 | <b>0.1</b>      | 0.3  |           | 1154  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 1133 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1052  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MA        | 1840 | <b>0.1</b> | 0.3  | WE        | 1822  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1228 | <b>0.7</b>      | 2.3  | SA        | 1855  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1836 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA        | 1747  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2336 | <b>0.5</b> | 1.6  | ME        | 2315  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 1939 | <b>0.1</b>      | 0.3  | SA        |       |            |       | VE        | 2352 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2319  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>13</b> | 0547 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>28</b> | 0519  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>13</b> | 0049 | <b>0.5</b>      | 1.6  | <b>28</b> | 0018  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>13</b> | 0614 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>28</b> | 0547  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| WE        | 1157 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1138  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0704 | <b>0.1</b>      | 0.3  |           | 0641  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 1208 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1130  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| ME        | 1923 | <b>0.1</b> | 0.3  | TH        | 1855  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1307 | <b>0.7</b>      | 2.3  | SU        | 1231  | <b>0.8</b> | 2.6   | SA        | 1903 | <b>0.1</b> | 0.3  | SU        | 1819  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           |      |            |      | JE        | 2355  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 2010 | <b>0.1</b>      | 0.3  | DI        | 1929  | <b>0.1</b> | 0.3   | SA        |      |            |      | DI        | 2358  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>14</b> | 0022 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>29</b> | 0605  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>14</b> | 0127 | <b>0.5</b>      | 1.6  | <b>14</b> | 0127  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>14</b> | 0026 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>29</b> | 0631  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| TH        | 0630 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1215  | <b>0.8</b> | 2.6   |           | 0746 | <b>0.1</b>      | 0.3  |           | 0746  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0652 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1208  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| JE        | 1240 | <b>0.7</b> | 2.3  | FR        | 1928  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1345 | <b>0.7&lt;/</b> |      |           |       |            |       |           |      |            |      |           |       |            |       |

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>  | 0201 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>16</b> | 0207  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>1</b>  | 0228 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>16</b> | 0213  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>1</b>  | 0415 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>16</b> | 0321  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TH        | 0851 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0903  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0952 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0936  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1154 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1051  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| JE        | 1418 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1410  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1501 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1432  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1727 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1613  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2048 | <b>0.1</b> | 0.3  | VE        | 2032  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 2106 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI        | 2039  | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 2303 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 2212  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| <b>2</b>  | 0249 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>17</b> | 0241  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>2</b>  | 0324 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>17</b> | 0253  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>2</b>  | 0532 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>17</b> | 0416  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| FR        | 0951 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0947  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1104 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1028  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1258 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1142  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| VE        | 1512 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1446  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1613 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1525  | <b>0.4</b> | 1.3   | WE        | 1851 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH        | 1725  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2133 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 2108  | <b>0.2</b> | 0.7   | DI        | 2206 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 2127  | <b>0.3</b> | 1.0   | ME        |      |            |      | JE        | 2321  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| <b>3</b>  | 0345 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>18</b> | 0319  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>3</b>  | 0434 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>18</b> | 0342  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>3</b>  | 0027 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>18</b> | 0520  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| SA        | 1105 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1043  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1225 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1128  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0651 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1235  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1619 | <b>0.4</b> | 1.3  | SU        | 1535  | <b>0.4</b> | 1.3   | MO        | 1751 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1640  | <b>0.4</b> | 1.3   | TH        | 1358 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1840  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 2229 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI        | 2151  | <b>0.3</b> | 1.0   | LU        | 2322 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        | 2228  | <b>0.3</b> | 1.0   | JE        | 1959 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        |       |            |       |
| <b>4</b>  | 0455 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0409  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>4</b>  | 0602 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>19</b> | 0445  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>4</b>  | 0159 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b> | 0040  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SU        | 1239 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1157  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1347 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1231  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0757 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0631  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| DI        | 1756 | <b>0.4</b> | 1.3  | MO        | 1659  | <b>0.4</b> | 1.3   | TU        | 1926 | <b>0.4</b> | 1.3  | WE        | 1812  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 1447 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1328  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2341 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 2249  | <b>0.3</b> | 1.0   | MA        |      |            |      | ME        | 2343  | <b>0.3</b> | 1.0   | VE        | 2054 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1946  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>5</b>  | 0625 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>20</b> | 0519  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>5</b>  | 0054 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>20</b> | 0600  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>5</b>  | 0318 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0206  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MO        | 1418 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1322  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0730 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1330  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0849 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0739  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| LU        | 1940 | <b>0.4</b> | 1.3  | TU        | 1859  | <b>0.4</b> | 1.3   | WE        | 1453 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1927  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1527 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1421  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           |      |            |      | MA        |       |            |       | ME        | 2033 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        |       |            |       | SA        | 2136 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2043  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>6</b>  | 0113 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b> | 0006  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0226 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b> | 0106  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>6</b>  | 0417 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0327  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| TU        | 0756 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0645  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0838 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0715  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0930 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0841  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MA        | 1530 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1431  | <b>0.3</b> | 1.0   | TH        | 1541 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1422  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1558 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1513  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2053 | <b>0.4</b> | 1.3  | ME        | 2010  | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2123 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2023  | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 2211 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2134  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>7</b>  | 0243 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b> | 0131  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0338 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b> | 0227  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>7</b>  | 0501 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0434  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| WE        | 0905 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0800  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0927 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0818  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1005 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0936  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| ME        | 1621 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1519  | <b>0.3</b> | 1.0   | FR        | 1619 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1508  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1623 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1603  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2145 | <b>0.5</b> | 1.6  | JE        | 2057  | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2203 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2112  | <b>0.6</b> | 2.0   | LU        | 2240 | <b>0.6</b> | 2.0  | MA        | 2220  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>8</b>  | 0352 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0248  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>8</b>  | 0431 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0339  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>8</b>  | 0538 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0531  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TH        | 0956 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0857  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1006 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0910  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1038 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1027  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| JE        | 1659 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1558  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1648 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1551  | <b>0.2</b> | 0.7   | TU        | 1648 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1650  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2225 | <b>0.5</b> | 1.6  | VE        | 2139  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 2236 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2156  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        | 2308 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        | 2303  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>9</b>  | 0443 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0353  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0513 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0439  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>9</b>  | 0612 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>24</b> | 0621  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| FR        | 1035 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0943  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1039 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 0957  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1111 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1117  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        | 1731 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1633  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1712 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1632  | <b>0.1</b> | 0.3   | WE        | 1715 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1735  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2259 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2219  | <b>0.7</b> | 2.3   | DI        | 2305 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2238  | <b>0.7</b> | 2.3   | ME        | 2337 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 2345  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| <b>10</b> | 0525 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0448  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0549 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0531  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>10</b> | 0646 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0709  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| SA        | 1110 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1024  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1110 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1042  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1144 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1206  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1757 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1708  | <b>0.1</b> | 0.3   | MO        | 1733 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1713  | <b>0.1</b> | 0.3   | TH        | 1746 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1818  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| SA        | 2330 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2258  | <b>0.7</b> | 2.3   | LU        | 2334 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2318  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        |      |            |      | VE        |       |            |       |
| <b>11</b> | 0602 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b> | 0537  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0623 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b> | 0619  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>11</b> | 0008 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>26</b> | 0028  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| SU        | 1141 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1104  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1140 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1127  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0721 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0756  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| DI        | 1819 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1744  | <b>0.1</b> | 0.3   | TU        | 1755 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1752  | <b>0.1</b> | 0.3   | FR        | 1218 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1256  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           |      |            |      | LU        | 2337  | <b>0.7</b> | 2.3   | MA        |      |            |      | ME        | 2358  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 1821 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1902  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| <b>12</b> | 0000 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b> | 0622  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>12</b> | 0003 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>27</b> | 0707  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>12</b> | 0041 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>27</b> | 0113  | <b>0.8</b> | 2.6   |
| MO        | 0638 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1145  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0657 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1214  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0758 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0843  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| LU        | 1212 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1820  | <b>0.1</b> | 0.3   | WE        | 1210 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1832  | <b>0.1</b> | 0.3   | SA        | 1254 | <b>0.5</b> | 1.6  | SU        | 1346  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1841 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        |       |            |       | ME        | 1821 | <b>0.2</b> | 0.7  | JE        |       |            |       | SA        | 1859 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI        | 1949  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| <b>13</b> | 0031 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>28</b> | 0016  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>13</b> | 0034 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>28</b> | 0040  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>13</b> | 0115 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>28</b> | 0202  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| TU        | 0713 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0708  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0733 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0757  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0837 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0931  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| MA        | 1241 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1228  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1240 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1303  | <b>0.5</b> | 1.6   | SU        | 1334 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1439  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1904 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 1857  | <b>0.1</b> | 0.3   | JE        | 1851 | <b>0.2</b> | 0.7  | VE        | 1914  | <b>0.1</b> | 0.3   | DI        | 1939 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 2040  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| <b>14</b> | 0103 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>29</b> | 0057  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>14</b> | 0105 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>29</b> | 0124  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>14</b> | 0152 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>29</b> | 0254  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| WE        | 0748 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0756  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0810 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0851  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0918 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1020  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| ME        | 1310 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1314  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1313 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1355  | <b></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>  | 0452 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>16</b> | 0347  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>1</b>  | 0024 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0522  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>1</b>  | 0322 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>16</b>  | 0316  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TH        | 1157 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1055  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 0553 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1157  | <b>0.2</b> | 0.7   | WE        | 0757 | <b>0.4</b> | 1.3  | TH         | 0825  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| JE        | 1802 | <b>0.5</b> | 1.6  | FR        | 1644  | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 1216 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1831  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 1259 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH         | 1414  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2352 | <b>0.3</b> | 1.0  | VE        | 2259  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1930 | <b>0.5</b> | 1.6  | LU        |       |            |       | ME        | 2023 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE         | 2047  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>2</b>  | 0558 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>17</b> | 0444  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>2</b>  | 0210 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>17</b> | 0143  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>2</b>  | 0414 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b>  | 0419  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| FR        | 1246 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1145  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 0707 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0650  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0902 | <b>0.4</b> | 1.3  |            | 0932  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| VE        | 1916 | <b>0.5</b> | 1.6  | SA        | 1754  | <b>0.6</b> | 2.0   | TU        | 1305 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH        | 1307  | <b>0.2</b> | 0.7   | TH        | 1406 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR         | 1532  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           |      |            |      | SA        |       |            |       | LU        | 2029 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 1951  | <b>0.6</b> | 2.0   | JE        | 2108 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE         | 2146  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| <b>3</b>  | 0118 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0016  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>3</b>  | 0351 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0324  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>3</b>  | 0446 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b>  | 0505  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| SA        | 0703 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0552  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 0818 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0818  | <b>0.4</b> | 1.3   | FR        | 0943 | <b>0.5</b> | 1.6  |            | 1020  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1335 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1239  | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 1358 | <b>0.3</b> | 1.0  | WE        | 1424  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1508 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA         | 1630  | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 2018 | <b>0.5</b> | 1.6  | DI        | 1908  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 2111 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2101  | <b>0.6</b> | 2.0   | VE        | 2148 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA         | 2233  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>4</b>  | 0252 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b> | 0149  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>4</b>  | 0441 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b> | 0434  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>4</b>  | 0513 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>19</b>  | 0543  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| SU        | 0801 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0707  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0914 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0929  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1017 | <b>0.5</b> | 1.6  |            | 1100  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| DI        | 1421 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1340  | <b>0.2</b> | 0.7   | WE        | 1448 | <b>0.3</b> | 1.0  | TH        | 1536  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1602 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU         | 1718  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2107 | <b>0.6</b> | 2.0  | LU        | 2016  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 2144 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 2157  | <b>0.7</b> | 2.3   | SA        | 2225 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI         | 2313  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>5</b>  | 0404 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0323  | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>5</b>  | 0515 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>20</b> | 0525  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>5</b>  | 0539 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>20</b>  | 0615  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| MO        | 0851 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0821  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0958 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 1025  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1049 | <b>0.5</b> | 1.6  |            | 1135  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| LU        | 1500 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1443  | <b>0.2</b> | 0.7   | TH        | 1535 | <b>0.3</b> | 1.0  | FR        | 1635  | <b>0.2</b> | 0.7   | SU        | 1652 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO         | 1759  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2144 | <b>0.6</b> | 2.0  | MA        | 2115  | <b>0.7</b> | 2.3   | JE        | 2217 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 2244  | <b>0.7</b> | 2.3   | DI        | 2301 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU         | 2350  | <b>0.7</b> | 2.3   |
| <b>6</b>  | 0452 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0436  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>6</b>  | 0544 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>21</b> | 0607  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>6</b>  | 0606 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b>  | 0644  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| TU        | 0935 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0926  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1034 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1112  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1123 | <b>0.6</b> | 2.0  |            | 1209  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MA        | 1534 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1544  | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1620 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1723  | <b>0.1</b> | 0.3   | MO        | 1738 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU         | 1839  | <b>0.1</b> | 0.3   |
|           | 2214 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2207  | <b>0.7</b> | 2.3   | VE        | 2251 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2327  | <b>0.7</b> | 2.3   | LU        | 2336 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA         |       |            |       |
| <b>7</b>  | 0528 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>22</b> | 0532  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>7</b>  | 0613 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b> | 0645  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>7</b>  | 0634 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>22</b>  | 0026  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| WE        | 1014 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1024  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1108 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1152  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1159 | <b>0.6</b> | 2.0  |            | 0710  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| ME        | 1608 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1638  | <b>0.1</b> | 0.3   | SA        | 1705 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1807  | <b>0.1</b> | 0.3   | TU        | 1821 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE         | 1243  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2242 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 2253  | <b>0.7</b> | 2.3   | SA        | 2325 | <b>0.7</b> | 2.3  | DI        |       |            | MA    |           |      | ME         | 1918 | <b>0.1</b> | 0.3   |            |       |
| <b>8</b>  | 0602 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>23</b> | 0619  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>8</b>  | 0641 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>23</b> | 0008  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>8</b>  | 0012 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>23</b>  | 0100  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| TH        | 1050 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1115  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 1143 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0719  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0704 | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0734  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| JE        | 1643 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1727  | <b>0.1</b> | 0.3   | SU        | 1749 | <b>0.2</b> | 0.7  | MO        | 1231  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1237 | <b>0.7</b> | 2.3  | TH         | 1319  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2313 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 2336  | <b>0.7</b> | 2.3   | DI        |      |            |      | LU        | 1849  | <b>0.1</b> | 0.3   | ME        | 1904 | <b>0.1</b> | 0.3  | JE         | 1958  | <b>0.1</b> | 0.3   |
| <b>9</b>  | 0634 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>24</b> | 0703  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>9</b>  | 0000 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>24</b> | 0048  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>9</b>  | 0048 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>24</b>  | 0133  | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 1125 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1202  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0711 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0751  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0737 | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0759  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| VE        | 1721 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1812  | <b>0.1</b> | 0.3   | MO        | 1220 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU        | 1309  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1316 | <b>0.7</b> | 2.3  | FR         | 1355  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 2346 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        |       |            |       | LU        | 1833 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        | 1931  | <b>0.1</b> | 0.3   | JE        | 1947 | <b>0.1</b> | 0.3  | VE         | 2039  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>10</b> | 0706 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>25</b> | 0019  | <b>0.8</b> | 2.6   | <b>10</b> | 0036 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>25</b> | 0127  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>10</b> | 0127 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>25</b>  | 0205  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SA        | 1200 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 0744  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0742 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0820  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0812 | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0828  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1802 | <b>0.2</b> | 0.7  | SU        | 1247  | <b>0.5</b> | 1.6   | TU        | 1259 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1348  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1358 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA         | 1433  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           |      |            |      | DI        | 1856  | <b>0.1</b> | 0.3   | MA        | 1916 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 2014  | <b>0.1</b> | 0.3   | VE        | 2034 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA         | 2120  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>11</b> | 0020 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>26</b> | 0103  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>11</b> | 0112 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>26</b> | 0206  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>11</b> | 0209 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>26</b>  | 0235  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| SU        | 0740 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0823  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0815 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0849  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0850 | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0859  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| DI        | 1238 | <b>0.5</b> | 1.6  | MO        | 1331  | <b>0.5</b> | 1.6   | WE        | 1340 | <b>0.6</b> | 2.0  | TH        | 1430  | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1444 | <b>0.7</b> | 2.3  | SU         | 1512  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1844 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 1941  | <b>0.1</b> | 0.3   | ME        | 1959 | <b>0.2</b> | 0.7  | JE        | 2059  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 2126 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI         | 2203  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| <b>12</b> | 0056 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>27</b> | 0148  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>12</b> | 0151 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>27</b> | 0243  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>12</b> | 0257 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>27</b>  | 0306  | <b>0.5</b> | 1.6   |
| MO        | 0814 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0901  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0850 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0919  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0933 | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0934  | <b>0.2</b> | 0.7   |
| LU        | 1318 | <b>0.5</b> | 1.6  | TU        | 1416  | <b>0.5</b> | 1.6   | TH        | 1424 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1515  | <b>0.6</b> | 2.0   | SU        | 1536 | <b>0.7</b> | 2.3  | MO         | 1552  | <b>0.6</b> | 2.0   |
|           | 1927 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        | 2029  | <b>0.1</b> | 0.3   | JE        | 2046 | <b>0.2</b> | 0.7  | VE        | 2145  | <b>0.2</b> | 0.7   | DI        | 2230 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU         | 2256  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| <b>13</b> | 0134 | <b>0.8</b> | 2.6  | <b>28</b> | 0234  | <b>0.7</b> | 2.3   | <b>13</b> | 0233 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>28</b> | 0317  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>13</b> | 0352 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>28</b>  | 0346  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| TU        | 0850 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0938  | <b>0.1</b> | 0.3   |           | 0929 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0951  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1022 | <b>0.2</b> | 0.7  |            | 1014  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MA        | 1402 | <b>0.5</b> | 1.6  | WE        | 1505  | <b>0.5</b> | 1.6   | FR        | 1512 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1604  | <b>0.5</b> | 1.6   | MO        | 1639 | <b>0.6</b> | 2.0  | TU         | 1640  | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 2012 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 2120  | <b>0.2</b> | 0.7   | VE        | 2138 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 2234  | <b>0.3</b> | 1.0   | LU        | 2355 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA         |       |            |       |
| <b>14</b> | 0214 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>29</b> | 0319  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>14</b> | 0320 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>29</b> | 0352  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>14</b> | 0507 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>29</b>  | 0014  | <b>0.3</b> | 1.0   |
| WE        | 0929 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1014  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1012 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 1027  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1123 | <b>0.2</b> | 0.7  |            | 0513  | <b>0.4</b> | 1.3   |
| ME        | 1449 | <b>0.5</b> | 1.6  | TH        | 1600  | <b>0.5</b> | 1.6   | SA        | 1607 | <b>0.6</b> | 2.0  | SU        | 1701  | <b>0.5</b> | 1.    |           |      |            |      |            |       |            |       |

## 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>  | 0317 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>16</b> | 0350  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>1</b>  | 0331 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>16</b> | 0426       | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>1</b>  | 0316       | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>16</b>  | 0409       | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0841 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0920  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0919 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1018       | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 0930       | <b>0.7</b> | 2.3  |            | 1029       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| FR        | 1330 | <b>0.3</b> | 1.0  | SA        | 1523  | <b>0.2</b> | 0.7   | MO        | 1525 | <b>0.3</b> | 1.0  | TU        | 1700       | <b>0.2</b> | 0.7   | WE        | 1612       | <b>0.3</b> | 1.0  | TH         | 1735       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| VE        | 2022 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 2128  | <b>0.6</b> | 2.0   | LU        | 2118 | <b>0.6</b> | 2.0  | MA        | 2223       | <b>0.5</b> | 1.6   | ME        | 2129       | <b>0.6</b> | 2.0  | JE         | 2229       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>2</b>  | 0356 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>17</b> | 0433  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>2</b>  | 0405 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>17</b> | 0455       | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>2</b>  | 0359       | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>17</b>  | 0437       | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0919 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1004  | <b>0.5</b> | 1.6   |           | 0957 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1051       | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1013       | <b>0.7</b> | 2.3  |            | 1059       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SA        | 1443 | <b>0.3</b> | 1.0  | SU        | 1622  | <b>0.2</b> | 0.7   | TU        | 1623 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1741       | <b>0.2</b> | 0.7   | TH        | 1708       | <b>0.2</b> | 0.7  | FR         | 1812       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 2112 | <b>0.6</b> | 2.0  | DI        | 2213  | <b>0.6</b> | 2.0   | MA        | 2200 | <b>0.6</b> | 2.0  | ME        | 2257       | <b>0.5</b> | 1.6   | JE        | 2215       | <b>0.6</b> | 2.0  | VE         | 2304       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>3</b>  | 0426 | <b>0.3</b> | 1.0  | <b>18</b> | 0509  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>3</b>  | 0439 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>18</b> | 0519       | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>3</b>  | 0441       | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>18</b>  | 0504       | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 0951 | <b>0.5</b> | 1.6  |           | 1041  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1036 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1122       | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1055       | <b>0.8</b> | 2.6  |            | 1130       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SU        | 1545 | <b>0.3</b> | 1.0  | MO        | 1709  | <b>0.2</b> | 0.7   | WE        | 1715 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1819       | <b>0.2</b> | 0.7   | FR        | 1759       | <b>0.2</b> | 0.7  | SA         | 1845       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| DI        | 2154 | <b>0.7</b> | 2.3  | LU        | 2251  | <b>0.6</b> | 2.0   | ME        | 2240 | <b>0.6</b> | 2.0  | JE        | 2329       | <b>0.5</b> | 1.6   | VE        | 2301       | <b>0.6</b> | 2.0  | SA         | 2337       | <b>0.5</b> | 1.6   |
| <b>4</b>  | 0455 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>19</b> | 0538  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>4</b>  | 0514 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>19</b> | 0542       | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>4</b>  | 0524       | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>19</b>  | 0535       | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1024 | <b>0.6</b> | 2.0  |           | 1114  | <b>0.6</b> | 2.0   |           | 1114 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 1152       | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1136       | <b>0.8</b> | 2.6  |            | 1201       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MO        | 1638 | <b>0.2</b> | 0.7  | TU        | 1750  | <b>0.2</b> | 0.7   | TH        | 1802 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1855       | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1847       | <b>0.2</b> | 0.7  | SU         | 1919       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| LU        | 2232 | <b>0.7</b> | 2.3  | MA        | 2325  | <b>0.6</b> | 2.0   | JE        | 2320 | <b>0.6</b> | 2.0  | VE        |            |            | SA    | 2348      | <b>0.5</b> | 1.6        | SA   | 2348       | <b>0.5</b> | 1.6        |       |
| <b>5</b>  | 0523 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>20</b> | 0603  | <b>0.1</b> | 0.3   | <b>5</b>  | 0551 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>20</b> | 0001       | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>5</b>  | 0606       | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>20</b>  | 0012       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1059 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1145  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 1153 | <b>0.8</b> | 2.6  |           | 0607       | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1218       | <b>0.8</b> | 2.6  |            | 0610       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TU        | 1726 | <b>0.2</b> | 0.7  | WE        | 1828  | <b>0.1</b> | 0.3   | FR        | 1847 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1224       | <b>0.7</b> | 2.3   | SU        | 1936       | <b>0.1</b> | 0.3  | MO         | 1233       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| MA        | 2309 | <b>0.7</b> | 2.3  | ME        | 2358  | <b>0.6</b> | 2.0   | VE        |      |            | SA   | 1931      | <b>0.2</b> | 0.7        | DI    |           |            | MO         | 1952 | <b>0.2</b> | 0.7        |            |       |
| <b>6</b>  | 0553 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>21</b> | 0625  | <b>0.2</b> | 0.7   | <b>6</b>  | 0002 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>21</b> | 0033       | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>6</b>  | 0037       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>21</b>  | 0047       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1136 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 1217  | <b>0.7</b> | 2.3   |           | 0628 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0637       | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0650       | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0648       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| WE        | 1810 | <b>0.2</b> | 0.7  | TH        | 1905  | <b>0.2</b> | 0.7   | SA        | 1233 | <b>0.8</b> | 2.6  | SU        | 1256       | <b>0.7</b> | 2.3   | MO        | 1301       | <b>0.8</b> | 2.6  | TU         | 1306       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| ME        | 2345 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        |       |            |       | SA        | 1935 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI        | 2007       | <b>0.2</b> | 0.7   | LU        | 2027       | <b>0.1</b> | 0.3  | MA         | 2027       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>7</b>  | 0625 | <b>0.1</b> | 0.3  | <b>22</b> | 0030  | <b>0.6</b> | 2.0   | <b>7</b>  | 0047 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>22</b> | 0106       | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>7</b>  | 0129       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>22</b>  | 0125       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 1214 | <b>0.7</b> | 2.3  |           | 0648  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0708 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0711       | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0735       | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0728       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| TH        | 1853 | <b>0.2</b> | 0.7  | FR        | 1250  | <b>0.7</b> | 2.3   | SU        | 1315 | <b>0.8</b> | 2.6  | MO        | 1329       | <b>0.7</b> | 2.3   | TU        | 1348       | <b>0.8</b> | 2.6  | WE         | 1340       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| JE        |      |            |      | VE        | 1943  | <b>0.2</b> | 0.7   | DI        | 2026 | <b>0.1</b> | 0.3  | LU        | 2046       | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 2121       | <b>0.1</b> | 0.3  | ME         | 2104       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>8</b>  | 0024 | <b>0.7</b> | 2.3  | <b>23</b> | 0101  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>8</b>  | 0136 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b> | 0142       | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>8</b>  | 0225       | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>23</b>  | 0207       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0659 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0714  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0750 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0747       | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0826       | <b>0.1</b> | 0.3  |            | 0809       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| FR        | 1254 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 1324  | <b>0.7</b> | 2.3   | MO        | 1401 | <b>0.7</b> | 2.3  | TU        | 1403       | <b>0.7</b> | 2.3   | WE        | 1441       | <b>0.7</b> | 2.3  | TH         | 1417       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| VE        | 1938 | <b>0.1</b> | 0.3  | SA        | 2021  | <b>0.2</b> | 0.7   | LU        | 2124 | <b>0.1</b> | 0.3  | MA        | 2127       | <b>0.2</b> | 0.7   | ME        | 2219       | <b>0.1</b> | 0.3  | JE         | 2143       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>9</b>  | 0105 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>24</b> | 0132  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>9</b>  | 0230 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>24</b> | 0223       | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>9</b>  | 0329       | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>24</b>  | 0253       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0737 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0744  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0838 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0827       | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0924       | <b>0.2</b> | 0.7  |            | 0854       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| SA        | 1335 | <b>0.7</b> | 2.3  | SU        | 1358  | <b>0.7</b> | 2.3   | TU        | 1454 | <b>0.7</b> | 2.3  | WE        | 1439       | <b>0.7</b> | 2.3   | TH        | 1541       | <b>0.7</b> | 2.3  | FR         | 1459       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| SA        | 2026 | <b>0.2</b> | 0.7  | DI        | 2101  | <b>0.2</b> | 0.7   | MA        | 2230 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 2213       | <b>0.3</b> | 1.0   | JE        | 2318       | <b>0.1</b> | 0.3  | VE         | 2225       | <b>0.2</b> | 0.7   |
| <b>10</b> | 0149 | <b>0.6</b> | 2.0  | <b>25</b> | 0203  | <b>0.5</b> | 1.6   | <b>10</b> | 0337 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b> | 0313       | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>10</b> | 0444       | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>25</b>  | 0346       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0816 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0817  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 0934 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0911       | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 1031       | <b>0.2</b> | 0.7  |            | 0946       | <b>0.3</b> | 1.0   |
| SU        | 1420 | <b>0.7</b> | 2.3  | MO        | 1432  | <b>0.6</b> | 2.0   | WE        | 1556 | <b>0.7</b> | 2.3  | TH        | 1522       | <b>0.7</b> | 2.3   | FR        | 1651       | <b>0.6</b> | 2.0  | SA         | 1546       | <b>0.7</b> | 2.3   |
| DI        | 2122 | <b>0.2</b> | 0.7  | LU        | 2144  | <b>0.3</b> | 1.0   | ME        | 2345 | <b>0.2</b> | 0.7  | JE        | 2305       | <b>0.3</b> | 1.0   | VE        |            |            | SA   | 2310       | <b>0.2</b> | 0.7        |       |
| <b>11</b> | 0240 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>26</b> | 0239  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>11</b> | 0504 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>26</b> | 0419       | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>11</b> | 0019       | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>26</b>  | 0448       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0900 | <b>0.1</b> | 0.3  |           | 0854  | <b>0.2</b> | 0.7   |           | 1045 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1004       | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0607       | <b>0.4</b> | 1.3  |            | 1046       | <b>0.3</b> | 1.0   |
| MO        | 1511 | <b>0.7</b> | 2.3  | TU        | 1507  | <b>0.6</b> | 2.0   | TH        | 1714 | <b>0.6</b> | 2.0  | FR        | 1615       | <b>0.6</b> | 2.0   | SA        | 1149       | <b>0.2</b> | 0.7  | SU         | 1642       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| LU        | 2230 | <b>0.2</b> | 0.7  | MA        | 2235  | <b>0.3</b> | 1.0   | JE        |      |            | SA   | 1809      | <b>0.5</b> | 1.6        | DI    | 2357      | <b>0.2</b> | 0.7        | SA   | 1809       | <b>0.5</b> | 1.6        |       |
| <b>12</b> | 0341 | <b>0.5</b> | 1.6  | <b>27</b> | 0327  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>12</b> | 0103 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b> | 0000       | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>12</b> | 0119       | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>27</b>  | 0557       | <b>0.5</b> | 1.6   |
|           | 0952 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 0935  | <b>0.3</b> | 1.0   |           | 0643 | <b>0.4</b> | 1.3  |           | 0542       | <b>0.4</b> | 1.3   |           | 0722       | <b>0.5</b> | 1.6  |            | 1158       | <b>0.3</b> | 1.0   |
| TU        | 1614 | <b>0.6</b> | 2.0  | WE        | 1550  | <b>0.6</b> | 2.0   | FR        | 1211 | <b>0.2</b> | 0.7  | SA        | 1110       | <b>0.3</b> | 1.0   | SU        | 1318       | <b>0.2</b> | 0.7  | MO         | 1748       | <b>0.6</b> | 2.0   |
| MA        | 2355 | <b>0.2</b> | 0.7  | ME        | 2340  | <b>0.3</b> | 1.0   | VE        | 1844 | <b>0.6</b> | 2.0  | SA        | 1722       | <b>0.6</b> | 2.0   | DI        | 1922       | <b>0.5</b> | 1.6  | LU         |            |            |       |
| <b>13</b> | 0506 | <b>0.4</b> | 1.3  | <b>28</b> | 0448  | <b>0.4</b> | 1.3   | <b>13</b> | 0213 | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>28</b> | 0055       | <b>0.3</b> | 1.0   | <b>13</b> | 0213       | <b>0.2</b> | 0.7  | <b>28</b>  | 0047       | <b>0.2</b> | 0.7   |
|           | 1059 | <b>0.2</b> | 0.7  |           | 1028  | <b>0.3</b> | 1.0   |           |      |            |      |           |            |            |       |           |            |            |      |            |            |            |       |