

## January-janvier

## February-février

## March-mars

| Day       | Time | Mètres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Mètres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds | Day       | Time | Mètres     | Feet | jour      | heure | mètres     | pieds |
|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|-----------|------|------------|------|-----------|-------|------------|-------|
| <b>1</b>  | 0614 | <b>4.3</b> | 14.1 | <b>16</b> | 0637  | <b>4.5</b> | 14.8  | <b>1</b>  | 0627 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>16</b> | 0632  | <b>4.3</b> | 14.1  | <b>1</b>  | 0454 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>16</b> | 0455  | <b>4.3</b> | 14.1  |
| FR        | 0957 | <b>3.0</b> | 9.8  |           | 1046  | <b>2.7</b> | 8.9   |           | 1111 | <b>2.2</b> | 7.2  |           | 1146  | <b>2.2</b> | 7.2   |           | 1002 | <b>1.6</b> | 5.2  |           | 1029  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| VE        | 1540 | <b>4.6</b> | 15.1 | SA        | 1635  | <b>4.2</b> | 13.8  | MO        | 1719 | <b>4.2</b> | 13.8 | TU        | 1810  | <b>3.6</b> | 11.8  | MO        | 1630 | <b>4.4</b> | 14.4 | TU        | 1724  | <b>3.8</b> | 12.5  |
|           | 2233 | <b>0.7</b> | 2.3  | SA        | 2311  | <b>1.1</b> | 3.6   | LU        | 2332 | <b>1.3</b> | 4.3  | MA        | 2348  | <b>2.2</b> | 7.2   | LU        | 2223 | <b>1.3</b> | 4.3  | MA        | 2236  | <b>2.1</b> | 6.9   |
| <b>2</b>  | 0654 | <b>4.3</b> | 14.1 | <b>17</b> | 0712  | <b>4.4</b> | 14.4  | <b>2</b>  | 0656 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>17</b> | 0702  | <b>4.3</b> | 14.1  | <b>2</b>  | 0521 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>17</b> | 0520  | <b>4.3</b> | 14.1  |
|           | 1043 | <b>3.0</b> | 9.8  |           | 1136  | <b>2.6</b> | 8.5   |           | 1203 | <b>2.1</b> | 6.9  |           | 1235  | <b>2.2</b> | 7.2   |           | 1048 | <b>1.5</b> | 4.9  |           | 1109  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| SA        | 1626 | <b>4.4</b> | 14.4 | SU        | 1723  | <b>3.9</b> | 12.8  | TU        | 1820 | <b>3.9</b> | 12.8 | WE        | 1942  | <b>3.4</b> | 11.2  | TU        | 1728 | <b>4.2</b> | 13.8 | WE        | 1825  | <b>3.7</b> | 12.1  |
| SA        | 2315 | <b>0.9</b> | 3.0  | DI        | 2353  | <b>1.5</b> | 4.9   | MA        |      |            |      | ME        |       |            |       | MA        | 2304 | <b>1.6</b> | 5.2  | ME        | 2307  | <b>2.5</b> | 8.2   |
| <b>3</b>  | 0734 | <b>4.3</b> | 14.1 | <b>18</b> | 0748  | <b>4.4</b> | 14.4  | <b>3</b>  | 0016 | <b>1.7</b> | 5.6  | <b>18</b> | 0019  | <b>2.5</b> | 8.2   | <b>3</b>  | 0554 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>18</b> | 0546  | <b>4.2</b> | 13.8  |
|           | 1134 | <b>2.9</b> | 9.5  |           | 1230  | <b>2.6</b> | 8.5   |           | 0730 | <b>4.4</b> | 14.4 |           | 0735  | <b>4.2</b> | 13.8  |           | 1138 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1150  | <b>1.8</b> | 5.9   |
| SU        | 1716 | <b>4.2</b> | 13.8 | MO        | 1817  | <b>3.6</b> | 11.8  | WE        | 1300 | <b>2.0</b> | 6.6  | TH        | 1339  | <b>2.3</b> | 7.5   | WE        | 1842 | <b>3.9</b> | 12.8 | TH        | 1948  | <b>3.5</b> | 11.5  |
| DI        | 2359 | <b>1.1</b> | 3.6  | LU        |       |            |       | ME        | 1950 | <b>3.6</b> | 11.8 | JE        | 2137  | <b>3.3</b> | 10.8  | ME        | 2348 | <b>2.1</b> | 6.9  | JE        | 2336  | <b>2.8</b> | 9.2   |
| <b>4</b>  | 0812 | <b>4.3</b> | 14.1 | <b>19</b> | 0035  | <b>1.9</b> | 6.2   | <b>4</b>  | 0103 | <b>2.2</b> | 7.2  | <b>19</b> | 0046  | <b>2.9</b> | 9.5   | <b>4</b>  | 0631 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>19</b> | 0613  | <b>4.1</b> | 13.5  |
|           | 1229 | <b>2.7</b> | 8.9  |           | 0825  | <b>4.3</b> | 14.1  |           | 0811 | <b>4.4</b> | 14.4 |           | 0811  | <b>4.1</b> | 13.5  |           | 1234 | <b>1.4</b> | 4.6  |           | 1236  | <b>1.9</b> | 6.2   |
| MO        | 1815 | <b>3.9</b> | 12.8 | TU        | 1336  | <b>2.6</b> | 8.5   | TH        | 1409 | <b>1.9</b> | 6.2  | FR        | 1548  | <b>2.2</b> | 7.2   | TH        | 2037 | <b>3.7</b> | 12.1 | FR        | 2111  | <b>3.4</b> | 11.2  |
| LU        |      |            |      | MA        | 1943  | <b>3.3</b> | 10.8  | JE        | 2216 | <b>3.5</b> | 11.5 | VE        | 2310  | <b>3.3</b> | 10.8  | JE        |      |            |      | VE        |       |            |       |
| <b>5</b>  | 0047 | <b>1.5</b> | 4.9  | <b>20</b> | 0118  | <b>2.4</b> | 7.9   | <b>5</b>  | 0159 | <b>2.7</b> | 8.9  | <b>20</b> | 0108  | <b>3.2</b> | 10.5  | <b>5</b>  | 0035 | <b>2.6</b> | 8.5  | <b>20</b> | 0004  | <b>3.1</b> | 10.2  |
|           | 0849 | <b>4.3</b> | 14.1 |           | 0904  | <b>4.3</b> | 14.1  |           | 0858 | <b>4.4</b> | 14.4 |           | 0854  | <b>4.0</b> | 13.1  |           | 0713 | <b>4.4</b> | 14.4 |           | 0643  | <b>4.0</b> | 13.1  |
| TU        | 1332 | <b>2.6</b> | 8.5  | WE        | 1511  | <b>2.5</b> | 8.2   | FR        | 1535 | <b>1.7</b> | 5.6  | SA        | 1657  | <b>2.0</b> | 6.6   | FR        | 1342 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1348  | <b>2.0</b> | 6.6   |
| MA        | 1930 | <b>3.6</b> | 11.8 | ME        | 2214  | <b>3.2</b> | 10.5  | VE        | 2350 | <b>3.6</b> | 11.8 | SA        |       |            |       | VE        | 2211 | <b>3.7</b> | 12.1 | SA        | 2234  | <b>3.4</b> | 11.2  |
| <b>6</b>  | 0139 | <b>1.9</b> | 6.2  | <b>21</b> | 0207  | <b>2.7</b> | 8.9   | <b>6</b>  | 0313 | <b>3.0</b> | 9.8  | <b>21</b> | 0223  | <b>3.5</b> | 11.5  | <b>6</b>  | 0135 | <b>3.0</b> | 9.8  | <b>21</b> | 0034  | <b>3.4</b> | 11.2  |
|           | 0924 | <b>4.4</b> | 14.4 |           | 0943  | <b>4.3</b> | 14.1  |           | 0952 | <b>4.5</b> | 14.8 |           | 0438  | <b>3.5</b> | 11.5  |           | 0804 | <b>4.3</b> | 14.1 |           | 0718  | <b>3.9</b> | 12.8  |
| WE        | 1444 | <b>2.3</b> | 7.5  | TH        | 1636  | <b>2.3</b> | 7.5   | SA        | 1654 | <b>1.4</b> | 4.6  | SU        | 0947  | <b>4.0</b> | 13.1  | SA        | 1516 | <b>1.5</b> | 4.9  | SU        | 1603  | <b>1.9</b> | 6.2   |
| ME        | 2159 | <b>3.4</b> | 11.2 | JE        | 2351  | <b>3.3</b> | 10.8  | SA        |      |            |      | DI        | 1743  | <b>1.8</b> | 5.9   | SA        | 2341 | <b>3.8</b> | 12.5 | DI        |       |            |       |
| <b>7</b>  | 0237 | <b>2.3</b> | 7.5  | <b>22</b> | 0327  | <b>3.1</b> | 10.2  | <b>7</b>  | 0112 | <b>3.8</b> | 12.5 | <b>22</b> | 0213  | <b>3.7</b> | 12.1  | <b>7</b>  | 0307 | <b>3.3</b> | 10.8 | <b>22</b> | 0018  | <b>3.6</b> | 11.8  |
|           | 1001 | <b>4.5</b> | 14.8 |           | 1022  | <b>4.2</b> | 13.8  |           | 0435 | <b>3.2</b> | 10.5 |           | 0532  | <b>3.4</b> | 11.2  |           | 0910 | <b>4.2</b> | 13.8 |           | 0430  | <b>3.5</b> | 11.5  |
| TH        | 1559 | <b>1.9</b> | 6.2  | FR        | 1730  | <b>2.0</b> | 6.6   | SU        | 1049 | <b>4.5</b> | 14.8 | MO        | 1044  | <b>4.0</b> | 13.1  | SU        | 1639 | <b>1.4</b> | 4.6  | MO        | 0810  | <b>3.8</b> | 12.5  |
| JE        | 2354 | <b>3.5</b> | 11.5 | VE        |       |            |       | DI        | 1752 | <b>1.1</b> | 3.6  | LU        | 1819  | <b>1.5</b> | 4.9   | DI        |      |            |      | LU        | 1657  | <b>1.7</b> | 5.6   |
| <b>8</b>  | 0342 | <b>2.6</b> | 8.5  | <b>23</b> | 0127  | <b>3.4</b> | 11.2  | <b>8</b>  | 0215 | <b>4.1</b> | 13.5 | <b>23</b> | 0235  | <b>3.9</b> | 12.8  | <b>8</b>  | 0102 | <b>4.0</b> | 13.1 | <b>23</b> | 0116  | <b>3.8</b> | 12.5  |
|           | 1040 | <b>4.6</b> | 15.1 |           | 0448  | <b>3.2</b> | 10.5  |           | 0540 | <b>3.2</b> | 10.5 |           | 0609  | <b>3.3</b> | 10.8  |           | 0437 | <b>3.3</b> | 10.8 |           | 0513  | <b>3.4</b> | 11.2  |
| FR        | 1705 | <b>1.5</b> | 4.9  | SA        | 1059  | <b>4.3</b> | 14.1  | MO        | 1144 | <b>4.5</b> | 14.8 | TU        | 1137  | <b>4.1</b> | 13.5  | MO        | 1027 | <b>4.1</b> | 13.5 | TU        | 0944  | <b>3.8</b> | 12.5  |
| VE        |      |            |      | SA        | 1811  | <b>1.8</b> | 5.9   | LU        | 1841 | <b>0.9</b> | 3.0  | MA        | 1850  | <b>1.3</b> | 4.3   | LU        | 1736 | <b>1.2</b> | 3.9  | MA        | 1737  | <b>1.6</b> | 5.2   |
| <b>9</b>  | 0113 | <b>3.8</b> | 12.5 | <b>24</b> | 0224  | <b>3.7</b> | 12.1  | <b>9</b>  | 0304 | <b>4.3</b> | 14.1 | <b>24</b> | 0301  | <b>4.0</b> | 13.1  | <b>9</b>  | 0158 | <b>4.2</b> | 13.8 | <b>24</b> | 0146  | <b>3.9</b> | 12.8  |
|           | 0447 | <b>2.9</b> | 9.5  |           | 0541  | <b>3.3</b> | 10.8  |           | 0635 | <b>3.1</b> | 10.2 |           | 0644  | <b>3.1</b> | 10.2  |           | 0538 | <b>3.1</b> | 10.2 |           | 0546  | <b>3.1</b> | 10.2  |
| SA        | 1121 | <b>4.7</b> | 15.4 | SU        | 1134  | <b>4.3</b> | 14.1  | TU        | 1237 | <b>4.5</b> | 14.8 | WE        | 1226  | <b>4.3</b> | 14.1  | TU        | 1137 | <b>4.1</b> | 13.5 | WE        | 1109  | <b>3.8</b> | 12.5  |
| SA        | 1801 | <b>1.1</b> | 3.6  | DI        | 1846  | <b>1.5</b> | 4.9   | MA        | 1924 | <b>0.8</b> | 2.6  | ME        | 1921  | <b>1.1</b> | 3.6   | MA        | 1822 | <b>1.1</b> | 3.6  | ME        | 1811  | <b>1.4</b> | 4.6   |
| <b>10</b> | 0217 | <b>4.0</b> | 13.1 | <b>25</b> | 0300  | <b>3.9</b> | 12.8  | <b>10</b> | 0345 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>25</b> | 0327  | <b>4.2</b> | 13.8  | <b>10</b> | 0241 | <b>4.3</b> | 14.1 | <b>25</b> | 0213  | <b>4.1</b> | 13.5  |
|           | 0547 | <b>3.0</b> | 9.8  |           | 0623  | <b>3.3</b> | 10.8  |           | 0723 | <b>2.9</b> | 9.5  |           | 0719  | <b>2.8</b> | 9.2   |           | 0627 | <b>2.8</b> | 9.2  |           | 0619  | <b>2.8</b> | 9.2   |
| SU        | 1205 | <b>4.8</b> | 15.7 | MO        | 1209  | <b>4.4</b> | 14.4  | WE        | 1327 | <b>4.5</b> | 14.8 | TH        | 1314  | <b>4.4</b> | 14.4  | WE        | 1241 | <b>4.1</b> | 13.5 | TH        | 1213  | <b>4.0</b> | 13.1  |
| DI        | 1850 | <b>0.8</b> | 2.6  | LU        | 1917  | <b>1.2</b> | 3.9   | ME        | 2005 | <b>0.7</b> | 2.3  | JE        | 1953  | <b>0.9</b> | 3.0   | ME        | 1903 | <b>1.1</b> | 3.6  | JE        | 1845  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>11</b> | 0312 | <b>4.2</b> | 13.8 | <b>26</b> | 0331  | <b>4.0</b> | 13.1  | <b>11</b> | 0421 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>26</b> | 0352  | <b>4.2</b> | 13.8  | <b>11</b> | 0316 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>26</b> | 0237  | <b>4.2</b> | 13.8  |
|           | 0642 | <b>3.0</b> | 9.8  |           | 0701  | <b>3.3</b> | 10.8  |           | 0808 | <b>2.6</b> | 8.5  |           | 0757  | <b>2.5</b> | 8.2   |           | 0710 | <b>2.5</b> | 8.2  |           | 0655  | <b>2.4</b> | 7.9   |
| MO        | 1249 | <b>4.9</b> | 16.1 | TU        | 1246  | <b>4.5</b> | 14.8  | TH        | 1415 | <b>4.5</b> | 14.8 | FR        | 1401  | <b>4.5</b> | 14.8  | TH        | 1337 | <b>4.2</b> | 13.8 | FR        | 1309  | <b>4.2</b> | 13.8  |
| LU        | 1936 | <b>0.5</b> | 1.6  | MA        | 1948  | <b>1.0</b> | 3.3   | JE        | 2045 | <b>0.7</b> | 2.3  | VE        | 2028  | <b>0.8</b> | 2.6   | JE        | 1942 | <b>1.1</b> | 3.6  | VE        | 1920  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>12</b> | 0359 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>27</b> | 0402  | <b>4.1</b> | 13.5  | <b>12</b> | 0452 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>27</b> | 0415  | <b>4.3</b> | 14.1  | <b>12</b> | 0345 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>27</b> | 0256  | <b>4.3</b> | 14.1  |
|           | 0732 | <b>3.0</b> | 9.8  |           | 0738  | <b>3.2</b> | 10.5  |           | 0852 | <b>2.4</b> | 7.9  |           | 0837  | <b>2.2</b> | 7.2   |           | 0752 | <b>2.2</b> | 7.2  |           | 0734  | <b>1.9</b> | 6.2   |
| TU        | 1334 | <b>4.9</b> | 16.1 | WE        | 1326  | <b>4.6</b> | 15.1  | FR        | 1500 | <b>4.4</b> | 14.4 | SA        | 1449  | <b>4.6</b> | 15.1  | FR        | 1426 | <b>4.2</b> | 13.8 | SA        | 1401  | <b>4.3</b> | 14.1  |
| MA        | 2021 | <b>0.4</b> | 1.3  | ME        | 2020  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2123 | <b>0.9</b> | 3.0  | SA        | 2105  | <b>0.8</b> | 2.6   | VE        | 2019 | <b>1.2</b> | 3.9  | SA        | 1957  | <b>1.1</b> | 3.6   |
| <b>13</b> | 0443 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>28</b> | 0433  | <b>4.2</b> | 13.8  | <b>13</b> | 0519 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>28</b> | 0434  | <b>4.4</b> | 14.4  | <b>13</b> | 0407 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>28</b> | 0311  | <b>4.4</b> | 14.4  |
|           | 0821 | <b>2.9</b> | 9.5  |           | 0817  | <b>3.0</b> | 9.8   |           | 0935 | <b>2.3</b> | 7.5  |           | 0919  | <b>1.9</b> | 6.2   |           | 0832 | <b>2.0</b> | 6.6  |           | 0814  | <b>1.5</b> | 4.9   |
| WE        | 1419 | <b>4.8</b> | 15.7 | TH        | 1407  | <b>4.6</b> | 15.1  | SA        | 1545 | <b>4.3</b> | 14.1 | SU        | 1538  | <b>4.5</b> | 14.8  | SA        | 1510 | <b>4.2</b> | 13.8 | SU        | 1454  | <b>4.4</b> | 14.4  |
| ME        | 2105 | <b>0.4</b> | 1.3  | JE        | 2055  | <b>0.7</b> | 2.3   | SA        | 2201 | <b>1.1</b> | 3.6  | DI        | 2143  | <b>1.0</b> | 3.3   | SA        | 2055 | <b>1.4</b> | 4.6  | DI        | 2035  | <b>1.2</b> | 3.9   |
| <b>14</b> | 0523 | <b>4.5</b> | 14.8 | <b>29</b> | 0503  | <b>4.3</b> | 14.1  | <b>14</b> | 0542 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>29</b> | 0527  | <b>4.2</b> | 13.8  | <b>14</b> | 0420 | <b>4.4</b> | 14.4 | <b>29</b> | 0331  | <b>4.5</b> | 14.8  |
|           | 0909 | <b>2.8</b> | 9.2  |           | 0857  | <b>2.8</b> | 9.2   |           | 1018 | <b>2.2</b> | 7.2  |           | 1018  | <b>2.2</b> | 7.2   |           | 0911 | <b>1.8</b> | 5.9  |           | 0857  | <b>1.1</b> | 3.6   |

## 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>  | 0507<br>1118 | <b>4.6</b><br><b>0.8</b> | 15.1<br>2.6  | <b>16</b> | 0449<br>1118 | <b>4.2</b><br><b>1.3</b> | 13.8<br>4.3  | <b>1</b>  | 0511<br>1158 | <b>4.5</b><br><b>0.7</b> | 14.8<br>2.3  | <b>16</b> | 0439<br>1140 | <b>4.1</b><br><b>1.1</b> | 13.5<br>3.6  | <b>1</b>  | 0117<br>0637 | <b>3.0</b><br><b>3.7</b> | 9.8<br>12.1 | <b>16</b> | 0031<br>0555 | <b>3.0</b><br><b>3.8</b> | 9.8<br>12.5 |
| TH        | 1919         | <b>4.0</b>               | 13.1         | FR        | 1944         | <b>3.7</b>               | 12.1         | SA        | 2030         | <b>4.1</b>               | 13.5         | SU        | 2028         | <b>3.9</b>               | 12.8         | TU        | 1341         | <b>1.3</b>               | 4.3         | WE        | 1253         | <b>1.3</b>               | 4.3         |
| JE        | 2325         | <b>2.5</b>               | 8.2          | VE        | 2308         | <b>3.0</b>               | 9.8          | SA        |              |                          |              | DI        | 2344         | <b>3.3</b>               | 10.8         | MA        | 2158         | <b>4.3</b>               | 14.1        | ME        | 2120         | <b>4.1</b>               | 13.5        |
| <b>2</b>  | 0546<br>1213 | <b>4.5</b><br><b>1.0</b> | 14.8<br>3.3  | <b>17</b> | 0517<br>1202 | <b>4.1</b><br><b>1.4</b> | 13.5<br>4.6  | <b>2</b>  | 0011<br>0557 | <b>3.1</b><br><b>4.2</b> | 10.2<br>13.8 | <b>17</b> | 0516<br>1230 | <b>4.0</b><br><b>1.2</b> | 13.1<br>3.9  | <b>2</b>  | 0241<br>0805 | <b>2.8</b><br><b>3.3</b> | 9.2<br>10.8 | <b>17</b> | 0136<br>0659 | <b>2.8</b><br><b>3.5</b> | 9.2<br>11.5 |
| FR        | 2039         | <b>3.9</b>               | 12.8         | SA        | 2051         | <b>3.6</b>               | 11.8         | SU        | 1304         | <b>1.0</b>               | 3.3          | MO        | 2124         | <b>3.9</b>               | 12.8         | WE        | 1445         | <b>1.6</b>               | 5.2         | TH        | 1345         | <b>1.6</b>               | 5.2         |
| VE        |              |                          |              | SA        | 2346         | <b>3.3</b>               | 10.8         | DI        | 2138         | <b>4.1</b>               | 13.5         | LU        |              |                          |              | ME        | 2247         | <b>4.3</b>               | 14.1        | JE        | 2156         | <b>4.1</b>               | 13.5        |
| <b>3</b>  | 0018<br>0629 | <b>2.9</b><br><b>4.3</b> | 9.5<br>14.1  | <b>18</b> | 0549<br>1257 | <b>4.0</b><br><b>1.6</b> | 13.1<br>5.2  | <b>3</b>  | 0133<br>0653 | <b>3.2</b><br><b>3.8</b> | 10.5<br>12.5 | <b>18</b> | 0050<br>0601 | <b>3.3</b><br><b>3.8</b> | 10.8<br>12.5 | <b>3</b>  | 0358<br>1042 | <b>2.6</b><br><b>3.2</b> | 8.5<br>10.5 | <b>18</b> | 0246<br>0829 | <b>2.5</b><br><b>3.5</b> | 8.2<br>10.8 |
| SA        | 1323         | <b>1.2</b>               | 3.9          | SU        | 2201         | <b>3.7</b>               | 12.1         | MO        | 1420         | <b>1.2</b>               | 3.9          | TU        | 1329         | <b>1.4</b>               | 4.6          | TH        | 1545         | <b>1.9</b>               | 6.2         | FR        | 1442         | <b>1.9</b>               | 6.2         |
| SA        | 2159         | <b>3.9</b>               | 12.8         | DI        |              |                          |              | LU        | 2245         | <b>4.2</b>               | 13.8         | MA        | 2216         | <b>3.9</b>               | 12.8         | JE        | 2329         | <b>4.3</b>               | 14.1        | VE        | 2226         | <b>4.2</b>               | 13.8        |
| <b>4</b>  | 0130<br>0721 | <b>3.2</b><br><b>4.1</b> | 10.5<br>13.5 | <b>19</b> | 0042<br>0627 | <b>3.4</b><br><b>3.8</b> | 11.2<br>12.5 | <b>4</b>  | 0310<br>0818 | <b>3.1</b><br><b>3.5</b> | 10.2<br>11.5 | <b>19</b> | 0221<br>0703 | <b>3.2</b><br><b>3.6</b> | 10.5<br>11.8 | <b>4</b>  | 0456<br>1228 | <b>2.2</b><br><b>3.3</b> | 7.2<br>10.8 | <b>19</b> | 0353<br>1055 | <b>2.1</b><br><b>3.3</b> | 6.9<br>10.8 |
| SU        | 1452         | <b>1.3</b>               | 4.3          | MO        | 1424         | <b>1.7</b>               | 5.6          | TU        | 1532         | <b>1.5</b>               | 4.9          | WE        | 1435         | <b>1.6</b>               | 5.2          | FR        | 1639         | <b>2.2</b>               | 7.2         | SA        | 1542         | <b>2.1</b>               | 6.9         |
| DI        | 2321         | <b>4.0</b>               | 13.1         | LU        | 2309         | <b>3.8</b>               | 12.5         | MA        | 2345         | <b>4.2</b>               | 13.8         | ME        | 2300         | <b>4.0</b>               | 13.1         | VE        |              |                          |             | SA        | 2254         | <b>4.3</b>               | 14.1        |
| <b>5</b>  | 0318<br>0838 | <b>3.3</b><br><b>3.8</b> | 10.8<br>12.5 | <b>20</b> | 0348<br>0721 | <b>3.4</b><br><b>3.7</b> | 11.2<br>12.1 | <b>5</b>  | 0423<br>1024 | <b>2.8</b><br><b>3.4</b> | 9.2<br>11.2  | <b>20</b> | 0340<br>0836 | <b>2.9</b><br><b>3.4</b> | 9.5<br>11.2  | <b>5</b>  | 0001<br>0542 | <b>4.3</b><br><b>1.9</b> | 14.1<br>6.2 | <b>20</b> | 0452<br>1237 | <b>1.7</b><br><b>3.4</b> | 5.6<br>11.2 |
| MO        | 1610         | <b>1.4</b>               | 4.6          | TU        | 1549         | <b>1.7</b>               | 5.6          | WE        | 1630         | <b>1.6</b>               | 5.2          | TH        | 1538         | <b>1.7</b>               | 5.6          | SA        | 1337         | <b>3.4</b>               | 11.2        | SU        | 1640         | <b>2.4</b>               | 7.9         |
| LU        |              |                          |              | MA        |              |                          |              | ME        |              |                          |              | JE        | 2336         | <b>4.1</b>               | 13.5         | SA        | 1726         | <b>2.4</b>               | 7.9         | DI        | 2326         | <b>4.5</b>               | 14.8        |
| <b>6</b>  | 0031<br>0436 | <b>4.1</b><br><b>3.1</b> | 13.5<br>10.2 | <b>21</b> | 0003<br>0436 | <b>3.9</b><br><b>3.2</b> | 12.8<br>10.5 | <b>6</b>  | 0032<br>0515 | <b>4.3</b><br><b>2.5</b> | 14.1<br>8.2  | <b>21</b> | 0433<br>1036 | <b>2.5</b><br><b>3.4</b> | 8.2<br>11.2  | <b>6</b>  | 0026<br>0622 | <b>4.3</b><br><b>1.7</b> | 14.1<br>5.6 | <b>21</b> | 0545<br>1349 | <b>1.2</b><br><b>3.7</b> | 3.9<br>12.1 |
| TU        | 1017         | <b>3.7</b>               | 12.1         | WE        | 0857         | <b>3.5</b>               | 11.5         | TH        | 1238         | <b>3.4</b>               | 11.2         | FR        | 1632         | <b>1.8</b>               | 5.9          | SU        | 1429         | <b>3.6</b>               | 11.8        | MO        | 1735         | <b>2.5</b>               | 8.2         |
| MA        | 1708         | <b>1.4</b>               | 4.6          | ME        | 1641         | <b>1.6</b>               | 5.2          | JE        | 1719         | <b>1.8</b>               | 5.9          | VE        |              |                          |              | DI        | 1808         | <b>2.6</b>               | 8.5         | LU        |              |                          |             |
| <b>7</b>  | 0123<br>0529 | <b>4.2</b><br><b>2.8</b> | 13.8<br>9.2  | <b>22</b> | 0042<br>0513 | <b>4.0</b><br><b>2.8</b> | 13.1<br>9.2  | <b>7</b>  | 0109<br>0558 | <b>4.3</b><br><b>2.1</b> | 14.1<br>6.9  | <b>22</b> | 0002<br>0520 | <b>4.2</b><br><b>2.0</b> | 13.8<br>6.6  | <b>7</b>  | 0047<br>0659 | <b>4.3</b><br><b>1.4</b> | 14.1<br>4.6 | <b>22</b> | 0002<br>0635 | <b>4.6</b><br><b>0.8</b> | 15.1<br>2.6 |
| WE        | 1154         | <b>3.7</b>               | 12.1         | TH        | 1047         | <b>3.6</b>               | 11.8         | FR        | 1347         | <b>3.6</b>               | 11.8         | SA        | 1222         | <b>3.5</b>               | 11.5         | MO        | 1514         | <b>3.7</b>               | 12.1        | TU        | 1449         | <b>3.9</b>               | 12.8        |
| ME        | 1754         | <b>1.4</b>               | 4.6          | JE        | 1723         | <b>1.6</b>               | 5.2          | VE        | 1801         | <b>2.0</b>               | 6.6          | SA        | 1720         | <b>1.9</b>               | 6.2          | LU        | 1847         | <b>2.8</b>               | 9.2         | MA        | 1828         | <b>2.7</b>               | 8.9         |
| <b>8</b>  | 0202<br>0614 | <b>4.3</b><br><b>2.5</b> | 14.1<br>8.2  | <b>23</b> | 0111<br>0550 | <b>4.1</b><br><b>2.4</b> | 13.5<br>7.9  | <b>8</b>  | 0134<br>0637 | <b>4.3</b><br><b>1.8</b> | 14.1<br>5.9  | <b>23</b> | 0024<br>0605 | <b>4.3</b><br><b>1.5</b> | 14.1<br>4.9  | <b>8</b>  | 0109<br>0736 | <b>4.3</b><br><b>1.2</b> | 14.1<br>3.9 | <b>23</b> | 0043<br>0723 | <b>4.8</b><br><b>0.4</b> | 15.7<br>1.3 |
| TH        | 1330         | <b>3.8</b>               | 12.5         | FR        | 1207         | <b>3.7</b>               | 12.1         | SA        | 1437         | <b>3.7</b>               | 12.1         | SU        | 1340         | <b>3.7</b>               | 12.1         | TU        | 1553         | <b>3.8</b>               | 12.5        | WE        | 1542         | <b>4.1</b>               | 13.5        |
| JE        | 1835         | <b>1.5</b>               | 4.9          | VE        | 1803         | <b>1.5</b>               | 4.9          | SA        | 1840         | <b>2.1</b>               | 6.9          | DI        | 1807         | <b>2.0</b>               | 6.6          | MA        | 1925         | <b>2.9</b>               | 9.5         | ME        | 1919         | <b>2.7</b>               | 8.9         |
| <b>9</b>  | 0233<br>0654 | <b>4.3</b><br><b>2.1</b> | 14.1<br>6.9  | <b>24</b> | 0132<br>0629 | <b>4.2</b><br><b>1.9</b> | 13.8<br>6.2  | <b>9</b>  | 0148<br>0714 | <b>4.3</b><br><b>1.5</b> | 14.1<br>4.9  | <b>24</b> | 0050<br>0650 | <b>4.5</b><br><b>1.0</b> | 14.8<br>3.3  | <b>9</b>  | 0133<br>0811 | <b>4.4</b><br><b>1.0</b> | 14.4<br>3.3 | <b>24</b> | 0125<br>0811 | <b>4.8</b><br><b>0.2</b> | 15.7<br>0.7 |
| FR        | 1430         | <b>3.9</b>               | 12.8         | SA        | 1315         | <b>3.9</b>               | 12.8         | SU        | 1519         | <b>3.8</b>               | 12.5         | MO        | 1442         | <b>3.9</b>               | 12.8         | WE        | 1629         | <b>3.9</b>               | 12.8        | TH        | 1632         | <b>4.2</b>               | 13.8        |
| VE        | 1913         | <b>1.6</b>               | 5.2          | SA        | 1843         | <b>1.6</b>               | 5.2          | DI        | 1917         | <b>2.3</b>               | 7.5          | LU        | 1853         | <b>2.2</b>               | 7.2          | ME        | 2002         | <b>3.0</b>               | 9.8         | JE        | 2010         | <b>2.8</b>               | 9.2         |
| <b>10</b> | 0255<br>0733 | <b>4.3</b><br><b>1.8</b> | 14.1<br>5.9  | <b>25</b> | 0149<br>0711 | <b>4.3</b><br><b>1.4</b> | 14.1<br>4.6  | <b>10</b> | 0201<br>0751 | <b>4.3</b><br><b>1.3</b> | 14.1<br>4.3  | <b>25</b> | 0121<br>0736 | <b>4.7</b><br><b>0.5</b> | 15.4<br>1.6  | <b>10</b> | 0200<br>0846 | <b>4.4</b><br><b>0.8</b> | 14.4<br>2.6 | <b>25</b> | 0210<br>0858 | <b>4.8</b><br><b>0.1</b> | 15.7<br>0.3 |
| SA        | 1513         | <b>3.9</b>               | 12.8         | SU        | 1417         | <b>4.1</b>               | 13.5         | MO        | 1556         | <b>3.8</b>               | 12.5         | TU        | 1537         | <b>4.1</b>               | 13.5         | TH        | 1706         | <b>3.9</b>               | 12.8        | FR        | 1720         | <b>4.3</b>               | 14.1        |
| SA        | 1949         | <b>1.8</b>               | 5.9          | DI        | 1924         | <b>1.6</b>               | 5.2          | LU        | 1952         | <b>2.4</b>               | 7.9          | MA        | 1939         | <b>2.3</b>               | 7.5          | JE        | 2039         | <b>3.0</b>               | 9.8         | VE        | 2101         | <b>2.8</b>               | 9.2         |
| <b>11</b> | 0305<br>0810 | <b>4.3</b><br><b>1.5</b> | 14.1<br>4.9  | <b>26</b> | 0211<br>0753 | <b>4.5</b><br><b>0.9</b> | 14.8<br>3.0  | <b>11</b> | 0220<br>0827 | <b>4.3</b><br><b>1.1</b> | 14.1<br>3.6  | <b>26</b> | 0157<br>0822 | <b>4.8</b><br><b>0.2</b> | 15.7<br>0.7  | <b>11</b> | 0230<br>0922 | <b>4.4</b><br><b>0.7</b> | 14.4<br>2.3 | <b>26</b> | 0257<br>0945 | <b>4.7</b><br><b>0.1</b> | 15.4<br>0.3 |
| SU        | 1548         | <b>3.9</b>               | 12.8         | MO        | 1516         | <b>4.2</b>               | 13.8         | TU        | 1632         | <b>3.9</b>               | 12.8         | WE        | 1631         | <b>4.2</b>               | 13.8         | FR        | 1746         | <b>4.0</b>               | 13.1        | SA        | 1806         | <b>4.4</b>               | 14.4        |
| DI        | 2024         | <b>1.9</b>               | 6.2          | LU        | 2006         | <b>1.8</b>               | 5.9          | MA        | 2027         | <b>2.6</b>               | 8.5          | ME        | 2026         | <b>2.5</b>               | 8.2          | VE        | 2118         | <b>3.1</b>               | 10.2        | SA        | 2153         | <b>2.8</b>               | 9.2         |
| <b>12</b> | 0315<br>0847 | <b>4.3</b><br><b>1.4</b> | 14.1<br>4.6  | <b>27</b> | 0239<br>0837 | <b>4.7</b><br><b>0.6</b> | 15.4<br>2.0  | <b>12</b> | 0243<br>0903 | <b>4.4</b><br><b>1.0</b> | 14.4<br>3.3  | <b>27</b> | 0236<br>0910 | <b>4.9</b><br><b>0.1</b> | 16.1<br>0.3  | <b>12</b> | 0303<br>0959 | <b>4.4</b><br><b>0.7</b> | 14.4<br>2.3 | <b>27</b> | 0344<br>1032 | <b>4.5</b><br><b>0.3</b> | 14.8<br>1.0 |
| MO        | 1623         | <b>3.9</b>               | 12.8         | TU        | 1615         | <b>4.3</b>               | 14.1         | WE        | 1710         | <b>3.9</b>               | 12.8         | TH        | 1724         | <b>4.3</b>               | 14.1         | SA        | 1827         | <b>4.0</b>               | 13.1        | SU        | 1851         | <b>4.4</b>               | 14.4        |
| LU        | 2058         | <b>2.1</b>               | 6.9          | MA        | 2048         | <b>2.0</b>               | 6.6          | ME        | 2101         | <b>2.7</b>               | 8.9          | JE        | 2114         | <b>2.6</b>               | 8.5          | SA        | 2159         | <b>3.1</b>               | 10.2        | DI        | 2246         | <b>2.7</b>               | 8.9         |
| <b>13</b> | 0334<br>0924 | <b>4.4</b><br><b>1.2</b> | 14.4<br>3.9  | <b>28</b> | 0313<br>0923 | <b>4.8</b><br><b>0.4</b> | 15.7<br>1.3  | <b>13</b> | 0308<br>0939 | <b>4.4</b><br><b>0.9</b> | 14.4<br>3.0  | <b>28</b> | 0318<br>0958 | <b>4.8</b><br><b>0.1</b> | 15.7<br>0.3  | <b>13</b> | 0339<br>1039 | <b>4.3</b><br><b>0.7</b> | 14.1<br>2.3 | <b>28</b> | 0434<br>1120 | <b>4.3</b><br><b>0.6</b> | 14.1<br>2.0 |
| TU        | 1701         | <b>3.9</b>               | 12.8         | WE        | 1716         | <b>4.3</b>               | 14.1         | TH        | 1752         | <b>3.9</b>               | 12.8         | FR        | 1818         | <b>4.3</b>               | 14.1         | SU        | 1911         | <b>4.0</b>               | 13.1        | MO        | 1936         | <b>4.4</b>               | 14.4        |
| MA        | 2131         | <b>2.3</b>               | 7.5          | ME        | 2133         | <b>2.2</b>               | 7.2          | JE        | 2136         | <b>2.9</b>               | 9.5          | VE        | 2205         | <b>2.8</b>               | 9.2          | DI        | 2245         | <b>3.1</b>               | 10.2        | LU        | 2342         | <b>2.7</b>               | 8.9         |
| <b>14</b> | 0357<br>1001 | <b>4.3</b><br><b>1.2</b> | 14.1<br>3.9  | <b>29</b> | 0350<br>1011 | <b>4.8</b><br><b>0.3</b> | 15.7<br>1.0  | <b>14</b> | 0336<br>1017 | <b>4.3</b><br><b>0.9</b> | 14.1<br>3.0  | <b>29</b> | 0401<br>1049 | <b>4.6</b><br><b>0.3</b> | 15.1<br>1.0  | <b>14</b> | 0419<br>1120 | <b>4.2</b><br><b>0.8</b> | 13.8<br>2.6 | <b>29</b> | 0526<br>1209 | <b>3.9</b><br><b>1.0</b> | 12.8<br>3.3 |
| WE        | 1747         | <b>3.8</b>               | 12.5         | TH        | 1818         | <b>4.2</b>               | 13.8         | FR        | 1840         | <b>3.9</b>               | 12.8         | SA        | 1914         | <b>4.3</b>               | 14.1         | MO        | 1956         | <b>4.0</b>               | 13.1        | TU        | 2020         | <b>4.3</b>               | 14.1        |
| ME        | 2203         | <b>2.5</b>               | 8.2          | JE        | 2219         | <b>2.5</b>               | 8.2          | VE        | 2213         | <b>3.0</b>               | 9.8          | SA        | 2300         | <b>2.9</b>               | 9.5          | LU        | 2335         | <b>3.1</b>               | 10.2        | MA        |              |                          |             |
| <b>15</b> | 0422<br>1038 | <b>4.3</b><br><b>1.2</b> | 14.1<br>3.9  | <b>30</b> | 0429<br>1102 | <b>4.7</b><br><b>0.4</b> | 15.4<br>1.3  | <b>15</b> | 0406<br>1056 | <b>4.2</b><br><b>0.9</b> | 13.8<br>3.0  | <b>30</b> | 0447<br>1142 | <b>4.4</b><br><b>0.5</b> | 14.4<br>1.6  | <b>15</b> | 0503<br>1205 | <b>4.0</b><br><b>1.0</b> | 13.1<br>3.3 | <b>30</b> | 0045<br>0627 | <b>2.7</b><br><b>3.6</b> | 8.9<br>11.8 |
| TH        | 1841         | <b>3.7</b>               | 12.1         | FR        | 1923         | <b>4.2</b>               | 13.8         | SA        | 1933         | <b>3.9</b>               | 12.8         | SU        | 2009         | <b>4.3</b>               | 14.1         | TU        | 2040         | <b>4.0</b>               | 13.1        | WE        | 1259         | <b>1.4</b>               | 4.6         |
| JE        | 2235         | <b>2.8</b>               | 9.2          | VE        | 2310         | <b>2.8</b>               | 9.2          | SA        | 2254         | <b>3.2</b>               | 10.5         | DI        |              |                          |              | MA        |              |                          |             | ME        | 2103         | <b>4.3</b>               | 14.1        |

## July-juillet

## August-août

## September-septembre

| Day       | Time | Mètres | Feet | jour      | heure  | mètres | pieds | Day       | Time | Mètres | Feet | jour      | heure | mètres | pieds | Day       | Time | Mètres | Feet | jour      | heure | mètres | pieds |      |     |     |
|-----------|------|--------|------|-----------|--------|--------|-------|-----------|------|--------|------|-----------|-------|--------|-------|-----------|------|--------|------|-----------|-------|--------|-------|------|-----|-----|
| <b>1</b>  | 0157 | 2.5    | 8.2  | <b>16</b> | 0059   | 2.3    | 7.5   | <b>1</b>  | 0401 | 2.1    | 6.9  | <b>16</b> | 0248  | 1.6    | 5.2   | <b>1</b>  | 0523 | 1.6    | 5.2  | <b>16</b> | 0504  | 1.1    | 3.6   |      |     |     |
| TH        | 0757 | 3.2    | 10.5 |           | 0701   | 3.5    | 11.5  |           | 1126 | 3.2    | 10.5 |           | 1109  | 3.5    | 11.5  |           | 1404 | 3.7    | 12.1 |           | 1324  | 4.1    | 13.5  |      |     |     |
| JE        | 1353 | 1.9    | 6.2  | FR        | 1306   | 1.7    | 5.6   | SU        | 1500 | 3.0    | 9.8  | MO        | 1428  | 2.9    | 9.5   | WE        | 1728 | 3.3    | 10.8 | TH        | 1711  | 3.1    | 10.2  |      |     |     |
|           | 2143 | 4.3    | 14.1 | VE        | 2040   | 4.2    | 13.8  | DI        | 2150 | 4.1    | 13.5 | LU        | 2103  | 4.3    | 14.1  | ME        | 2222 | 3.8    | 12.5 | JE        | 2301  | 4.0    | 13.1  |      |     |     |
| <b>2</b>  | 0320 | 2.4    | 7.9  | <b>17</b> | 0204   | 2.1    | 6.9   | <b>2</b>  | 0505 | 1.8    | 5.9  | <b>17</b> | 0415  | 1.3    | 4.3   | <b>2</b>  | 0602 | 1.5    | 4.9  | <b>17</b> | 0554  | 1.1    | 3.6   |      |     |     |
| FR        | 1024 | 3.1    | 10.2 |           | 0846   | 3.3    | 10.8  |           | 1318 | 3.3    | 10.8 |           | 1235  | 3.6    | 11.8  |           | 1424 | 3.8    | 12.5 |           | 1410  | 4.2    | 13.8  |      |     |     |
| VE        | 1453 | 2.3    | 7.5  | SA        | 1358   | 2.1    | 6.9   | MO        | 1634 | 3.2    | 10.5 | TU        | 1555  | 3.1    | 10.2  | TH        | 1805 | 3.2    | 10.5 | FR        | 1802  | 2.7    | 8.9   |      |     |     |
|           | 2220 | 4.2    | 13.8 | SA        | 2114   | 4.3    | 14.1  | LU        | 2230 | 4.1    | 13.5 | MA        | 2203  | 4.3    | 14.1  | JE        | 2319 | 3.9    | 12.8 | VE        |       |        |       |      |     |     |
| <b>3</b>  | 0432 | 2.1    | 6.9  | <b>18</b> | 0317   | 1.8    | 5.9   | <b>3</b>  | 0552 | 1.6    | 5.2  | <b>18</b> | 0521  | 1.1    | 3.6   | <b>3</b>  | 0636 | 1.3    | 4.3  | <b>18</b> | 0012  | 4.0    | 13.1  |      |     |     |
| SA        | 1201 | 3.2    | 10.5 |           | 1111   | 3.3    | 10.8  |           | 1424 | 3.6    | 11.8 |           | 1345  | 3.9    | 12.8  |           | 1447 | 4.0    | 13.1 |           | 0637  | 1.0    | 3.3   |      |     |     |
| SA        | 1555 | 2.6    | 8.5  | SU        | 1459   | 2.5    | 8.2   | TU        | 1732 | 3.3    | 10.8 | WE        | 1711  | 3.1    | 10.2  | FR        | 1837 | 3.0    | 9.8  | SA        | 1447  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
| SA        | 2254 | 4.2    | 13.8 | DI        | 2154   | 4.4    | 14.4  | MA        | 2309 | 4.1    | 13.5 | ME        | 2306  | 4.3    | 14.1  | VE        |      |        | SA   | 1847      | 2.4   | 7.9    |       |      |     |     |
| <b>4</b>  | 0526 | 1.9    | 6.2  | <b>19</b> | 0430   | 1.5    | 4.9   | <b>4</b>  | 0631 | 1.4    | 4.6  | <b>19</b> | 0613  | 0.8    | 2.6   | <b>4</b>  | 0010 | 4.0    | 13.1 | <b>19</b> | 0116  | 4.1    | 13.5  |      |     |     |
| SU        | 1322 | 3.3    | 10.8 |           | 1238   | 3.5    | 11.5  |           | 1459 | 3.7    | 12.1 |           | 1437  | 4.1    | 13.5  |           | 0706 | 1.1    | 3.6  |           | 0717  | 1.1    | 3.6   |      |     |     |
| DI        | 1652 | 2.8    | 9.2  | MO        | 1608   | 2.8    | 9.2   | WE        | 1817 | 3.3    | 10.8 | TH        | 1809  | 3.0    | 9.8   | SA        | 1510 | 4.0    | 13.1 | SU        | 1517  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
|           | 2326 | 4.2    | 13.8 | LU        | 2239   | 4.5    | 14.8  | ME        | 2349 | 4.1    | 13.5 | JE        |       |        | SA    | 1908      | 2.8  | 9.2    | SA   | 1908      | 2.8   | 9.2    | DI    | 1930 | 2.1 | 6.9 |
| <b>5</b>  | 0610 | 1.6    | 5.2  | <b>20</b> | 0532   | 1.1    | 3.6   | <b>5</b>  | 0705 | 1.2    | 3.9  | <b>20</b> | 0005  | 4.4    | 14.4  | <b>5</b>  | 0058 | 4.1    | 13.5 | <b>20</b> | 0214  | 4.1    | 13.5  |      |     |     |
| MO        | 1423 | 3.5    | 11.5 |           | 1350   | 3.7    | 12.1  |           | 1527 | 3.9    | 12.8 |           | 0659  | 0.7    | 2.3   |           | 0737 | 1.0    | 3.3  |           | 0755  | 1.2    | 3.9   |      |     |     |
| LU        | 1743 | 3.0    | 9.8  | TU        | 1715   | 2.9    | 9.5   | TH        | 1854 | 3.2    | 10.5 | FR        | 1519  | 4.2    | 13.8  | SU        | 1532 | 4.1    | 13.5 | MO        | 1539  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
|           | 2356 | 4.2    | 13.8 | MA        | 2327   | 4.6    | 15.1  | JE        |      |        | VE   | 1859      | 2.7   | 8.9    | DI    | 1942      | 2.4  | 7.9    | LU   | 2011      | 1.8   | 5.9    |       |      |     |     |
| <b>6</b>  | 0648 | 1.4    | 4.6  | <b>21</b> | 0625   | 0.7    | 2.3   | <b>6</b>  | 0028 | 4.2    | 13.8 | <b>21</b> | 0102  | 4.4    | 14.4  | <b>6</b>  | 0145 | 4.2    | 13.8 | <b>21</b> | 0306  | 4.1    | 13.5  |      |     |     |
| TU        | 1509 | 3.7    | 12.1 |           | 1448   | 3.9    | 12.8  |           | 0737 | 1.0    | 3.3  |           | 0741  | 0.6    | 2.0   |           | 0809 | 0.9    | 3.0  |           | 0833  | 1.4    | 4.6   |      |     |     |
| MA        | 1827 | 3.1    | 10.2 | WE        | 1814   | 2.9    | 9.5   | FR        | 1554 | 4.0    | 13.1 | SA        | 1556  | 4.3    | 14.1  | MO        | 1552 | 4.2    | 13.8 | TU        | 1553  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
|           |      |        |      | ME        |        |        |       | VE        | 1930 | 3.1    | 10.2 | SA        | 1946  | 2.5    | 8.2   | LU        | 2019 | 2.1    | 6.9  | MA        | 2052  | 1.5    | 4.9   |      |     |     |
| <b>7</b>  | 0025 | 4.3    | 14.1 | <b>22</b> | 0016   | 4.6    | 15.1  | <b>7</b>  | 0109 | 4.3    | 14.1 | <b>22</b> | 0155  | 4.4    | 14.4  | <b>7</b>  | 0232 | 4.3    | 14.1 | <b>22</b> | 0355  | 4.0    | 13.1  |      |     |     |
| WE        | 0723 | 1.1    | 3.6  |           | 0713   | 0.5    | 1.6   |           | 0808 | 0.8    | 2.6  |           | 0822  | 0.7    | 2.3   |           | 0844 | 1.0    | 3.3  |           | 0909  | 1.6    | 5.2   |      |     |     |
| ME        | 1546 | 3.8    | 12.5 | TH        | 1538   | 4.1    | 13.5  | SA        | 1621 | 4.1    | 13.5 | SU        | 1628  | 4.3    | 14.1  | TU        | 1608 | 4.2    | 13.8 | WE        | 1607  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
|           | 1907 | 3.2    | 10.5 | JE        | 1908   | 2.9    | 9.5   | SA        | 2005 | 2.9    | 9.5  | DI        | 2031  | 2.2    | 7.2   | MA        | 2058 | 1.8    | 5.9  | ME        | 2132  | 1.4    | 4.6   |      |     |     |
| <b>8</b>  | 0056 | 4.3    | 14.1 | <b>23</b> | 0107   | 4.7    | 15.4  | <b>8</b>  | 0152 | 4.3    | 14.1 | <b>23</b> | 0246  | 4.3    | 14.1  | <b>8</b>  | 0321 | 4.3    | 14.1 | <b>23</b> | 0443  | 3.9    | 12.8  |      |     |     |
| TH        | 0757 | 0.9    | 3.0  |           | 0759   | 0.3    | 1.0   |           | 0840 | 0.7    | 2.3  |           | 0902  | 0.8    | 2.6   |           | 0920 | 1.1    | 3.6  |           | 0945  | 1.9    | 6.2   |      |     |     |
| JE        | 1619 | 3.9    | 12.8 | FR        | 1621   | 4.3    | 14.1  | SU        | 1648 | 4.1    | 13.5 | MO        | 1656  | 4.3    | 14.1  | WE        | 1626 | 4.3    | 14.1 | TH        | 1629  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
|           | 1945 | 3.1    | 10.2 | VE        | 1959   | 2.7    | 8.9   | DI        | 2043 | 2.6    | 8.5  | LU        | 2115  | 2.0    | 6.6   | ME        | 2140 | 1.5    | 4.9  | JE        | 2212  | 1.4    | 4.6   |      |     |     |
| <b>9</b>  | 0129 | 4.4    | 14.4 | <b>24</b> | 0157   | 4.6    | 15.1  | <b>9</b>  | 0236 | 4.4    | 14.4 | <b>24</b> | 0335  | 4.2    | 13.8  | <b>9</b>  | 0412 | 4.2    | 13.8 | <b>24</b> | 0538  | 3.8    | 12.5  |      |     |     |
| FR        | 0830 | 0.8    | 2.6  |           | 0843   | 0.3    | 1.0   |           | 0914 | 0.7    | 2.3  |           | 0941  | 1.0    | 3.3   |           | 0959 | 1.3    | 4.3  |           | 1019  | 2.2    | 7.2   |      |     |     |
| VE        | 1652 | 4.0    | 13.1 | SA        | 1702   | 4.4    | 14.4  | MO        | 1714 | 4.2    | 13.8 | TU        | 1718  | 4.3    | 14.1  | TH        | 1651 | 4.4    | 14.4 | FR        | 1655  | 4.3    | 14.1  |      |     |     |
|           | 2023 | 3.1    | 10.2 | SA        | 2048   | 2.6    | 8.5   | LU        | 2122 | 2.4    | 7.9  | MA        | 2158  | 1.9    | 6.2   | JE        | 2224 | 1.3    | 4.3  | VE        | 2253  | 1.4    | 4.6   |      |     |     |
| <b>10</b> | 0205 | 4.4    | 14.4 | <b>25</b> | 0246   | 4.5    | 14.8  | <b>10</b> | 0322 | 4.3    | 14.1 | <b>25</b> | 0426  | 4.0    | 13.1  | <b>10</b> | 0509 | 4.1    | 13.5 | <b>25</b> | 0641  | 3.7    | 12.1  |      |     |     |
| SA        | 0905 | 0.6    | 2.0  |           | 0926   | 0.4    | 1.3   |           | 0950 | 0.8    | 2.6  |           | 1019  | 1.4    | 4.6   |           | 1038 | 1.7    | 5.6  |           | 1052  | 2.6    | 8.5   |      |     |     |
| SA        | 1725 | 4.1    | 13.5 | SU        | 1739   | 4.4    | 14.4  | TU        | 1738 | 4.2    | 13.8 | WE        | 1740  | 4.3    | 14.1  | FR        | 1721 | 4.4    | 14.4 | SA        | 1722  | 4.2    | 13.8  |      |     |     |
| SA        | 2103 | 3.0    | 9.8  | DI        | 2136   | 2.5    | 8.2   | MA        | 2204 | 2.2    | 7.2  | ME        | 2242  | 1.8    | 5.9   | VE        | 2311 | 1.2    | 3.9  | SA        | 2336  | 1.5    | 4.9   |      |     |     |
| <b>11</b> | 0244 | 4.4    | 14.4 | <b>26</b> | 0336   | 4.4    | 14.4  | <b>11</b> | 0410 | 4.2    | 13.8 | <b>26</b> | 0519  | 3.8    | 12.5  | <b>11</b> | 0621 | 3.9    | 12.8 | <b>26</b> | 0750  | 3.6    | 11.8  |      |     |     |
| SU        | 0940 | 0.6    | 2.0  |           | 1009   | 0.6    | 2.0   |           | 1028 | 0.9    | 3.0  |           | 1056  | 1.7    | 5.6   |           | 1120 | 2.1    | 6.9  |           | 1124  | 2.9    | 9.5   |      |     |     |
| DI        | 1759 | 4.1    | 13.5 | MO        | 1814   | 4.4    | 14.4  | WE        | 1759 | 4.2    | 13.8 | TH        | 1806  | 4.3    | 14.1  | SA        | 1756 | 4.4    | 14.4 | SU        | 1750  | 4.1    | 13.5  |      |     |     |
|           | 2144 | 2.9    | 9.5  | LU        | 2224   | 2.3    | 7.5   | ME        | 2248 | 2.0    | 6.6  | JE        | 2328  | 1.8    | 5.9   | SA        |      |        | DI   |           |       |        |       |      |     |     |
| <b>12</b> | 0327 | 4.3    | 14.1 | <b>27</b> | 0426   | 4.1    | 13.5  | <b>12</b> | 0501 | 4.1    | 13.5 | <b>27</b> | 0626  | 3.6    | 11.8  | <b>12</b> | 0003 | 1.2    | 3.9  | <b>27</b> | 0024  | 1.7    | 5.6   |      |     |     |
| MO        | 1017 | 0.6    | 2.0  |           | 1051   | 0.9    | 3.0   |           | 1108 | 1.2    | 3.9  |           | 1132  | 2.1    | 6.9   |           | 0807 | 3.7    | 12.1 |           | 0902  | 3.5    | 11.5  |      |     |     |
| LU        | 1835 | 4.1    | 13.5 | TU        | 1848   | 4.4    | 14.4  | TH        | 1824 | 4.2    | 13.8 | FR        | 1836  | 4.2    | 13.8  | SU        | 1206 | 2.5    | 8.2  | MO        | 1154  | 3.2    | 10.5  |      |     |     |
|           | 2227 | 2.8    | 9.2  | MA        | 2314   | 2.3    | 7.5   | JE        | 2336 | 1.8    | 5.9  | VE        |       |        | DI    | 1835      | 4.4  | 14.4   | LU   | 1819      | 3.9   | 12.8   |       |      |     |     |
| <b>13</b> | 0412 | 4.2    | 13.8 | <b>28</b> | 0519   | 3.9    | 12.8  | <b>13</b> | 0559 | 3.8    | 12.5 | <b>28</b> | 0017  | 1.9    | 6.2   | <b>13</b> | 0105 | 1.3    | 4.3  | <b>28</b> | 0142  | 1.8    | 5.9   |      |     |     |
| TU        | 1056 | 0.8    | 2.6  |           | 1133   | 1.3    | 4.3   |           | 1149 | 1.6    | 5.2  |           | 0800  | 3.4    | 11.2  |           | 0938 | 3.6    | 11.8 |           | 1021  | 3.5    | 11.5  |      |     |     |
| MA        | 1909 | 4.1    | 13.5 | WE        | 1921   | 4.3    | 14.1  | FR        | 1854 | 4.3    | 14.1 | SA        | 1206  | 2.5    | 8.2   | MO        | 1259 | 2.9    | 9.5  | TU        | 1225  | 3.4    | 11.2  |      |     |     |
|           | 2314 | 2.6    | 8.5  | ME        |        |        |       | VE        |      |        | SA   | 1908      | 4.1   | 13.5   | LU    | 1921      | 4.3  | 14.1   | MA   | 1854      | 3.8   | 12.5   |       |      |     |     |
| <b>14</b> | 0501 | 4.0    | 13.1 | <b>29</b> | 0006   | 2.2    | 7.2   | <b>14</b> | 0029 | 1.7    | 5.6  | <b>29</b> | 0118  | 2.0    | 6.6   | <b>14</b> | 0228 | 1.3    | 4.3  | <b>29</b> | 0342  | 1.8    | 5.9   |      |     |     |
| WE        | 1137 | 1.0    | 3.3  |           | 0620   | 3.5    | 11.5  |           | 0717 | 3.5    | 11.5 |           | 0925  | 3.3    | 10.8  |           | 1102 | 3.7    | 12.1 |           | 1159  | 3.7    | 12.1  |      |     |     |
| ME        | 1941 | 4.1    | 13.5 | TH        | 1215   | 1.7    | 5.6   | SA        | 1233 | 2.1    | 6.9  | SU        | 1237  | 2.9    | 9.5   | TU        | 1422 | 3.2    | 10.5 | WE        | 1632  | 3.5    | 11.5  |      |     |     |
|           |      |        |      | JE        | 1956   | 4.2    | 13.8  | SA        | 1930 | 4.3    | 14.1 | DI        | 1943  | 4.0    | 13.1  | MA        | 2021 | 4.1    | 13.5 | ME        | 1944  | 3.7    | 12.1  |      |     |     |
| <b>15</b> | 0004 | 2.5    | 8.2  | <b>30</b> | 0106   | 2.2    | 7.2   | <b>15</b> | 0130 | 1.7    | 5.6  | <b>30</b> | 0314  | 2.0    | 6.6   | <b>15</b> | 0359 | 1.3    | 4.3  | <b>30</b> | 0439  | 1.7    | 5.6   |      |     |     |
| TH        | 0556 | 3.8    | 12.5 |           | 0801   | 3.3    | 10.8  |           | 0935 | 3.4    | 11.2 |           | 1052  | 3.3    | 10.8  |           | 1223 | 3.9    | 12.8 |           | 1255  | 3.8    | 12.5  |      |     |     |
| JE        | 1220 | 1.3    | 4.3  | FR        | 1258   | 2.2    | 7.2   | SU        | 1323 | 2.5    | 8.2  | MO        | 1302  | 3.2    | 10.5  | WE        | 1604 | 3.3    | 10.8 | TH        | 1714  | 3.3    | 10.8  |      |     |     |
|           | 2011 | 4.2    | 13.8 | VE        | 2032   | 4.2    | 13.8  | DI        | 2012 | 4.3    | 14.1 | LU        | 2024  | 3.9    | 12.8  | ME        | 2141 | 4.0    | 13.1 | JE        | 2123  | 3.6    | 11.8  |      |     |     |
|           |      |        |      | <b>31</b> | 0225</ |        |       |           |      |        |      |           |       |        |       |           |      |        |      |           |       |        |       |      |     |     |

