

January-janvier

February-février

March-mars

| Turns     |             |      |       | reverse   |             |       |        | Turns     |             |      |       | reverse   |             |       |        | Turns     |             |      |       | reverse   |             |       |        |
|-----------|-------------|------|-------|-----------|-------------|-------|--------|-----------|-------------|------|-------|-----------|-------------|-------|--------|-----------|-------------|------|-------|-----------|-------------|-------|--------|
| Day       | Time        | Time | Knots | jour      | heure       | heure | noeuds | Day       | Time        | Time | Knots | jour      | heure       | heure | noeuds | Day       | Time        | Time | Knots | jour      | heure       | heure | noeuds |
| <b>1</b>  | <b>0105</b> | 0408 | -7.4  | <b>16</b> | <b>0022</b> | 0322  | -6.3   | <b>1</b>  | <b>0234</b> | 0553 | -8.5  | <b>16</b> | <b>0152</b> | 0452  | -7.7   | <b>1</b>  | <b>0113</b> | 0433 | -7.4  | <b>16</b> | <b>0021</b> | 0332  | -7.2   |
|           | <b>0706</b> | 0953 | +6.3  |           | <b>0617</b> | 0905  | +5.2   |           | <b>0859</b> | 1117 | +5.1  |           | <b>0814</b> | 1034  | +6.0   |           | <b>0751</b> | 1007 | +4.4  |           | <b>0654</b> | 0921  | +5.3   |
| TU        | <b>1230</b> | 1608 | -9.3  | WE        | <b>1135</b> | 1505  | -8.8   | FR        | <b>1355</b> | 1722 | -8.2  | SA        | <b>1309</b> | 1632  | -9.6   | FR        | <b>1242</b> | 1559 | -7.0  | SA        | <b>1147</b> | 1505  | -8.1   |
| MA        | <b>1921</b> | 2244 | +10.5 | ME        | <b>1836</b> | 2149  | +9.2   | VE        | <b>2031</b> |      |       | SA        | <b>1951</b> | 2312  | +11.1  | VE        | <b>1915</b> | 2250 | +9.4  | SA        | <b>1823</b> | 2150  | +10.0  |
| <b>2</b>  | <b>0202</b> | 0513 | -8.1  | <b>17</b> | <b>0124</b> | 0423  | -7.1   | <b>2</b>  |             | 0002 | +10.7 | <b>17</b> | <b>0244</b> | 0554  | -8.5   | <b>2</b>  | <b>0207</b> | 0530 | -8.3  | <b>17</b> | <b>0124</b> | 0438  | -7.9   |
|           | <b>0812</b> | 1051 | +5.9  |           | <b>0729</b> | 1011  | +5.4   |           | <b>0318</b> | 0637 | -9.1  |           | <b>0905</b> | 1133  | +7.2   |           | <b>0840</b> | 1104 | +5.1  |           | <b>0754</b> | 1024  | +6.6   |
| WE        | <b>1322</b> | 1658 | -9.1  | TH        | <b>1232</b> | 1559  | -9.4   | SA        | <b>0943</b> | 1208 | +5.7  | SU        | <b>1415</b> | 1730  | -10.6  | SA        | <b>1347</b> | 1702 | -7.5  | SU        | <b>1306</b> | 1620  | -9.1   |
| ME        | <b>2009</b> | 2334 | +11.0 | JE        | <b>1926</b> | 2243  | +10.3  | SA        | <b>1444</b> | 1805 | -8.6  | DI        | <b>2046</b> |       |        | SA        | <b>2008</b> | 2339 | +10.0 | DI        | <b>1930</b> | 2253  | +10.8  |
|           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |
| <b>3</b>  | <b>0252</b> | 0606 | -8.8  | <b>18</b> | <b>0217</b> | 0520  | -7.9   | <b>3</b>  |             | 0042 | +10.9 | <b>18</b> |             | 0005  | +12.0  | <b>3</b>  | <b>0252</b> | 0614 | -8.9  | <b>18</b> | <b>0218</b> | 0533  | -8.9   |
|           | <b>0907</b> | 1146 | +5.9  |           | <b>0829</b> | 1057  | +6.0   |           | <b>0356</b> | 0714 | -9.4  |           | <b>0331</b> | 0642  | -9.5   |           | <b>0919</b> | 1151 | +6.0  |           | <b>0843</b> | 1120  | +8.2   |
| TH        | <b>1410</b> | 1741 | -8.9  | FR        | <b>1328</b> | 1652  | -10.2  | SU        | <b>1020</b> | 1247 | +6.4  | MO        | <b>0950</b> | 1224  | +8.5   | SU        | <b>1438</b> | 1747 | -8.1  | MO        | <b>1414</b> | 1721  | -10.0  |
| JE        | <b>2052</b> |      |       | VE        | <b>2016</b> | 2333  | +11.4  | DI        | <b>1528</b> | 1842 | -9.0  | LU        | <b>1514</b> | 1824  | -11.4  | DI        | <b>2054</b> |      |       | LU        | <b>2030</b> | 2347  | +11.5  |
|           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |
| <b>4</b>  |             | 0018 | +11.3 | <b>19</b> | <b>0305</b> | 0616  | -8.7   | <b>4</b>  |             | 0116 | +10.9 | <b>19</b> |             | 0052  | +12.8  | <b>4</b>  |             | 0020 | +10.3 | <b>19</b> | <b>0305</b> | 0621  | -9.9   |
|           | <b>0335</b> | 0650 | -9.3  |           | <b>0921</b> | 1149  | +6.8   |           | <b>0431</b> | 0746 | -9.4  |           | <b>0414</b> | 0726  | -10.3  |           | <b>0330</b> | 0650 | -9.3  |           | <b>0927</b> | 1212  | +9.6   |
| FR        | <b>0954</b> | 1221 | +6.0  | SA        | <b>1424</b> | 1742  | -11.0  | MO        | <b>1054</b> | 1323 | +7.0  | TU        | <b>1034</b> | 1313  | +9.7   | MO        | <b>0954</b> | 1230 | +7.0  | TU        | <b>1511</b> | 1815  | -10.7  |
| VE        | <b>1455</b> | 1819 | -8.9  | SA        | <b>2104</b> |       |        | LU        | <b>1607</b> | 1917 | -9.4  | MA        | <b>1608</b> | 1914  | -11.8  | LU        | <b>1521</b> | 1827 | -8.7  | MA        | <b>2122</b> |       |        |
|           | <b>2132</b> |      |       |           |             |       |        |           | <b>2227</b> |      |       |           | <b>2226</b> |       |        |           | <b>2133</b> |      |       |           |             |       |        |
| <b>5</b>  |             | 0056 | +11.2 | <b>20</b> |             | 0020  | +12.3  | <b>5</b>  |             | 0147 | +10.9 | <b>20</b> |             | 0137  | +13.2  | <b>5</b>  |             | 0055 | +10.5 | <b>20</b> |             | 0034  | +12.0  |
|           | <b>0414</b> | 0728 | -9.5  |           | <b>0351</b> | 0659  | -9.4   |           | <b>0503</b> | 0815 | -9.3  |           | <b>0456</b> | 0807  | -10.8  |           | <b>0403</b> | 0721 | -9.4  |           | <b>0348</b> | 0703  | -10.6  |
| SA        | <b>1035</b> | 1301 | +6.3  | SU        | <b>1008</b> | 1237  | +7.7   | TU        | <b>1127</b> | 1358 | +7.5  | WE        | <b>1117</b> | 1401  | +10.5  | TU        | <b>1026</b> | 1306 | +7.8  | WE        | <b>1009</b> | 1259  | +10.7  |
| SA        | <b>1536</b> | 1854 | -9.3  | DI        | <b>1519</b> | 1832  | -11.6  | MA        | <b>1644</b> | 1951 | -9.6  | ME        | <b>1659</b> | 2003  | -11.8  | MA        | <b>1559</b> | 1903 | -9.2  | ME        | <b>1602</b> | 1905  | -11.1  |
|           | <b>2210</b> |      |       |           | <b>2152</b> |       |        |           | <b>2300</b> |      |       |           | <b>2312</b> |       |        |           | <b>2208</b> |      |       |           | <b>2211</b> |       |        |
| <b>6</b>  |             | 0130 | +11.1 | <b>21</b> |             | 0106  | +13.1  | <b>6</b>  |             | 0216 | +10.9 | <b>21</b> |             | 0220  | +13.1  | <b>6</b>  |             | 0125 | +10.6 | <b>21</b> |             | 0118  | +12.1  |
|           | <b>0450</b> | 0802 | -9.5  |           | <b>0434</b> | 0743  | -9.9   |           | <b>0533</b> | 0843 | -9.5  |           | <b>0536</b> | 0847  | -11.0  |           | <b>0434</b> | 0747 | -9.3  |           | <b>0428</b> | 0741  | -10.9  |
| SU        | <b>1114</b> | 1338 | +6.6  | MO        | <b>1053</b> | 1325  | +8.5   | WE        | <b>1159</b> | 1434 | +7.8  | TH        | <b>1200</b> | 1449  | +11.0  | WE        | <b>1056</b> | 1339 | +8.5  | TH        | <b>1050</b> | 1344  | +11.5  |
| DI        | <b>1615</b> | 1928 | -9.5  | LU        | <b>1613</b> | 1921  | -12.0  | ME        | <b>1721</b> | 2026 | -9.5  | JE        | <b>1749</b> | 2052  | -11.4  | ME        | <b>1635</b> | 1938 | -9.4  | JE        | <b>1649</b> | 1953  | -11.2  |
|           | <b>2245</b> |      |       |           | <b>2239</b> |       |        |           | <b>2333</b> |      |       |           | <b>2358</b> |       |        |           | <b>2241</b> |      |       |           | <b>2257</b> |       |        |
| <b>7</b>  |             | 0203 | +11.2 | <b>22</b> |             | 0151  | +13.6  | <b>7</b>  |             | 0246 | +10.8 | <b>22</b> |             | 0304  | +12.5  | <b>7</b>  |             | 0154 | +10.4 | <b>22</b> |             | 0159  | +11.8  |
|           | <b>0525</b> | 0835 | -9.6  |           | <b>0518</b> | 0827  | -10.5  |           | <b>0603</b> | 0911 | -9.7  |           | <b>0616</b> | 0928  | -11.1  |           | <b>0502</b> | 0812 | -9.3  |           | <b>0507</b> | 0818  | -11.0  |
| MO        | <b>1151</b> | 1416 | +6.8  | TU        | <b>1139</b> | 1415  | +9.1   | TH        | <b>1232</b> | 1511 | +7.9  | FR        | <b>1244</b> | 1537  | +11.1  | TH        | <b>1125</b> | 1412 | +9.0  | FR        | <b>1131</b> | 1428  | +12.0  |
| LU        | <b>1653</b> | 2003 | -9.6  | MA        | <b>1706</b> | 2011  | -11.9  | JE        | <b>1759</b> | 2102 | -9.1  | VE        | <b>1840</b> | 2143  | -10.6  | JE        | <b>1710</b> | 2012 | -9.4  | VE        | <b>1736</b> | 2039  | -10.9  |
|           |             |      |       |           | <b>2326</b> |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |           | <b>2315</b> |      |       |           | <b>2342</b> |       |        |
| <b>8</b>  |             | 0235 | +11.2 | <b>23</b> |             | 0237  | +13.7  | <b>8</b>  |             | 0317 | +10.5 | <b>23</b> |             | 0349  | +11.3  | <b>8</b>  |             | 0223 | +10.2 | <b>23</b> |             | 0241  | +11.1  |
|           | <b>0559</b> | 0908 | -9.8  |           | <b>0601</b> | 0912  | -10.8  |           | <b>0634</b> | 0941 | -9.7  |           | <b>0657</b> | 1010  | -10.7  |           | <b>0531</b> | 0837 | -9.6  |           | <b>0545</b> | 0855  | -10.9  |
| TU        | <b>1229</b> | 1447 | +6.8  | WE        | <b>1226</b> | 1506  | +9.5   | FR        | <b>1305</b> | 1548 | +8.0  | SA        | <b>1330</b> | 1627  | +10.9  | FR        | <b>1154</b> | 1444 | +9.3  | SA        | <b>1212</b> | 1512  | +12.0  |
| MA        | <b>1731</b> | 2040 | -9.3  | ME        | <b>1759</b> | 2103  | -11.4  | VE        | <b>1840</b> | 2142 | -8.4  | SA        | <b>1935</b> | 2241  | -9.8   | VE        | <b>1745</b> | 2047 | -9.2  | SA        | <b>1823</b> | 2127  | -10.6  |
|           | <b>2352</b> |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |           | <b>2349</b> |      |       |           |             |       |        |
| <b>9</b>  |             | 0308 | +11.0 | <b>24</b> |             | 0324  | +13.1  | <b>9</b>  |             | 0350 | +9.8  | <b>24</b> |             | 0438  | +9.6   | <b>9</b>  |             | 0252 | +9.9  | <b>24</b> |             | 0325  | +9.9   |
|           | <b>0632</b> | 0942 | -9.8  |           | <b>0645</b> | 0958  | -10.9  |           | <b>0706</b> | 1012 | -9.7  |           | <b>0739</b> | 1055  | -10.0  |           | <b>0600</b> | 0902 | -9.9  |           | <b>0623</b> | 0933  | -10.4  |
| WE        | <b>1307</b> | 1532 | +6.7  | TH        | <b>1315</b> | 1600  | +9.6   | SA        | <b>1342</b> | 1628 | +8.0  | SU        | <b>1419</b> | 1720  | +10.5  | SA        | <b>1225</b> | 1517 | +9.6  | SU        | <b>1254</b> | 1557  | +11.7  |
| ME        | <b>1812</b> | 2120 | -8.6  | JE        | <b>1855</b> | 2158  | -10.4  | SA        | <b>1925</b> | 2218 | -7.7  | DI        | <b>2035</b> | 2340  | -8.8   | SA        | <b>1823</b> | 2124 | -8.9  | DI        | <b>1913</b> | 2226  | -10.1  |
|           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |
| <b>10</b> | <b>0027</b> | 0343 | +10.5 | <b>25</b> | <b>0104</b> | 0413  | +12.0  | <b>10</b> | <b>0127</b> | 0428 | +8.8  | <b>25</b> | <b>0238</b> | 0537  | +7.8   | <b>10</b> | <b>0027</b> | 0324 | +9.4  | <b>25</b> | <b>0121</b> | 0412  | +8.5   |
|           | <b>0707</b> | 1018 | -9.6  |           | <b>0730</b> | 1046  | -10.7  |           | <b>0741</b> | 1048 | -9.5  |           | <b>0824</b> | 1145  | -8.9   |           | <b>0631</b> | 0930 | -10.1 |           | <b>0703</b> | 1015  | -9.5   |
| TH        | <b>1348</b> | 1619 | +6.5  | FR        | <b>1406</b> | 1656  | +9.6   | SU        | <b>1421</b> | 1712 | +8.1  | MO        | <b>1511</b> | 1819  | +9.8   | SU        | <b>1259</b> | 1552 | +9.8  | MO        | <b>1338</b> | 1646  | +11.1  |
| JE        | <b>1857</b> | 2159 | -7.8  | VE        | <b>1955</b> | 2250  | -9.4   | DI        | <b>2015</b> | 2324 | -6.9  | LU        | <b>2144</b> |       |        | DI        | <b>1904</b> | 2205 | -8.3  | LU        | <b>2008</b> | 2315  | -9.3   |
|           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |
| <b>11</b> | <b>0106</b> | 0420 | +9.7  | <b>26</b> | <b>0157</b> | 0505  | +10.4  | <b>11</b> | <b>0216</b> | 0512 | +7.4  | <b>26</b> |             | 0040  | -7.8   | <b>11</b> | <b>0109</b> | 0400 | +8.4  | <b>26</b> | <b>0220</b> | 0512  | +6.9   |
|           | <b>0743</b> | 1057 | -9.3  |           | <b>0816</b> | 1136  | -10.2  |           | <b>0819</b> | 1129 | -9.2  |           | <b>0351</b> | 0642  | +6.0   |           | <b>0705</b> | 1003 | -10.0 |           | <b>0745</b> | 1102  | -8.3   |
| FR        | <b>1431</b> | 1709 | +6.4  | SA        | <b>1500</b> | 1748  | +9.5   | MO        | <b>1506</b> | 1801 | +8.2  | TU        | <b>0913</b> | 1243  | -7.8   | MO        | <b>1335</b> | 1632 | +10.0 | TU        | <b>1425</b> | 1740  | +10.2  |
| VE        | <b>1948</b> | 2301 | -6.8  | SA        | <b>2101</b> |       |        | LU        | <b>2115</b> |      |       | MA        | <b>1608</b> | 1926  | +9.0   | LU        | <b>1950</b> | 2248 | -7.7  | MA        | <b>2111</b> |       |        |
|           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           | <b>2258</b> |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |
| <b>12</b> | <b>0150</b> | 0503 | +8.6  | <b>27</b> |             | 0003  | -8.3   | <b>12</b> |             | 0018 | -6.3  | <b>27</b> |             | 0200  | -7.0   | <b>12</b> | <b>0157</b> | 0443 | +7.1  | <b>27</b> |             | 0008  | -8.4   |
|           | <b>0822</b> | 1139 | -9.0  |           | <b>0258</b> | 0601  | +8.6   |           | <b>0314</b> | 0606 | +5.9  |           | <b>0520</b> | 0749  | +4.7   |           | <b>0743</b> | 1043 | -9.6  |           | <b>0334</b> | 0612  | +5.5   |
| SA        | <b>1517</b> | 1759 | +6.4  | SU        | <b>0905</b> | 1231  | -9.4   | TU        | <b>0903</b> | 1217 | -8.8  | WE        | <b>1012</b> | 1351  | -7.0   | TU        | <b>1418</b> | 1718 | +9.9  | WE        | <b>0</b>    |       |        |

April-avril

May-mai

June-juin

| Turns     |             | Maximum |       | reverse     |             | maximum |        | Turns       |             | Maximum |       | reverse     |             | maximum |        | Turns       |             | Maximum |       | reverse     |             | maximum |        |      |
|-----------|-------------|---------|-------|-------------|-------------|---------|--------|-------------|-------------|---------|-------|-------------|-------------|---------|--------|-------------|-------------|---------|-------|-------------|-------------|---------|--------|------|
| Day       | Time        | Time    | Knots | jour        | heure       | heure   | noeuds | Day         | Time        | Time    | Knots | jour        | heure       | heure   | noeuds | Day         | Time        | Time    | Knots | jour        | heure       | heure   | noeuds |      |
| <b>1</b>  | <b>0215</b> | 0538    | -8.5  | <b>16</b>   | <b>0147</b> | 0507    | -9.4   | <b>1</b>    | <b>0207</b> | 0528    | -8.5  | <b>16</b>   | <b>0200</b> | 0524    | -10.0  | <b>1</b>    | <b>0229</b> | 0546    | -9.1  | <b>16</b>   |             | 0021    | +7.0   |      |
|           | <b>0846</b> | 1127    | +6.6  |             | <b>0817</b> | 1106    | +9.2   |             | <b>0840</b> | 1136    | +8.3  |             | <b>0833</b> | 1140    | +10.8  |             | <b>0904</b> | 1214    | +10.2 |             | <b>0257</b> | 0619    | -8.9   |      |
| MO        | <b>1425</b> | 1723    | -7.5  | TU          | <b>1409</b> | 1710    | -9.2   | WE          | <b>1445</b> | 1739    | -7.7  | TH          | <b>1452</b> | 1755    | -9.0   | SA          | <b>1536</b> | 1837    | -8.3  | SU          | <b>0932</b> | 1252    | +11.3  |      |
| LU        | <b>2028</b> | 2348    | +9.4  | MA          | <b>2013</b> | 2324    | +10.6  | ME          | <b>2039</b> | 2346    | +8.6  | JE          | <b>2051</b> | 2349    | +9.0   | SA          | <b>2134</b> |         |       | DI          | <b>1612</b> | 1922    | -9.0   |      |
|           |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             | <b>2221</b> |         |        |      |
| <b>2</b>  | <b>0253</b> | 0614    | -9.0  | <b>17</b>   | <b>0234</b> | 0554    | -10.2  | <b>2</b>    | <b>0242</b> | 0601    | -8.8  | <b>17</b>   | <b>0244</b> | 0605    | -10.0  | <b>2</b>    |             | 0029    | +7.4  | <b>17</b>   |             | 0051    | +6.9   |      |
|           | <b>0920</b> | 1207    | +7.7  |             | <b>0901</b> | 1157    | +10.4  |             | <b>0912</b> | 1213    | +9.3  |             | <b>0916</b> | 1225    | +11.4  |             | <b>0307</b> | 0619    | -9.6  |             | <b>0339</b> | 0656    | -9.0   |      |
| TU        | <b>1508</b> | 1807    | -8.2  | WE          | <b>1503</b> | 1805    | -9.7   | TH          | <b>1524</b> | 1822    | -8.3  | FR          | <b>1539</b> | 1845    | -9.4   | SU          | <b>0939</b> | 1249    | +10.9 | MO          | <b>1012</b> | 1331    | +11.1  |      |
| MA        | <b>2109</b> |         |       | ME          | <b>2106</b> |         |        | JE          | <b>2119</b> |         |       | VE          | <b>2141</b> |         |        | DI          | <b>1614</b> | 1918    | -8.6  | LU          | <b>1653</b> | 2002    | -9.0   |      |
|           |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |             | <b>2216</b> |         |       |             | <b>2306</b> |         |        |      |
| <b>3</b>  |             | 0024    | +9.7  | <b>18</b>   |             | 0011    | +10.6  | <b>3</b>    |             | 0022    | +8.7  | <b>18</b>   |             | 0034    | +8.6   | <b>3</b>    |             | 0100    | +7.3  | <b>18</b>   |             | 0139    | +6.9   |      |
|           | <b>0327</b> | 0645    | -9.2  |             | <b>0317</b> | 0635    | -10.5  |             | <b>0315</b> | 0630    | -9.0  |             | <b>0325</b> | 0643    | -9.7   |             | <b>0345</b> | 0652    | -10.1 |             | <b>0419</b> | 0732    | -9.1   |      |
| WE        | <b>0951</b> | 1243    | +8.7  | TH          | <b>0943</b> | 1243    | +11.3  | FR          | <b>0942</b> | 1246    | +10.0 | SA          | <b>0956</b> | 1307    | +11.6  | MO          | <b>1015</b> | 1324    | +11.6 | TU          | <b>1050</b> | 1408    | +11.2  |      |
| ME        | <b>1545</b> | 1845    | -8.8  | JE          | <b>1551</b> | 1855    | -10.1  | VE          | <b>1559</b> | 1901    | -8.8  | SA          | <b>1624</b> | 1930    | -9.7   | LU          | <b>1653</b> | 1957    | -8.7  | MA          | <b>1733</b> | 2040    | -9.0   |      |
|           | <b>2146</b> |         |       | <b>2155</b> |             |         |        | <b>2158</b> |             |         |       | <b>2229</b> |             |         |        | <b>2259</b> |             |         |       | <b>2350</b> |             |         |        |      |
| <b>4</b>  |             | 0057    | +9.8  | <b>19</b>   |             | 0056    | +10.4  | <b>4</b>    |             | 0056    | +8.5  | <b>19</b>   |             | 0116    | +8.2   | <b>4</b>    |             | 0139    | +7.3  | <b>19</b>   |             | 0220    | +6.9   |      |
|           | <b>0357</b> | 0712    | -9.2  |             | <b>0357</b> | 0712    | -10.4  |             | <b>0347</b> | 0657    | -9.4  |             | <b>0404</b> | 0718    | -9.8   |             | <b>0424</b> | 0728    | -10.5 |             | <b>0459</b> | 0810    | -9.1   |      |
| TH        | <b>1020</b> | 1315    | +9.4  | FR          | <b>1023</b> | 1325    | +11.9  | SA          | <b>1013</b> | 1317    | +10.6 | SU          | <b>1035</b> | 1347    | +11.8  | TU          | <b>1053</b> | 1401    | +12.2 | WE          | <b>1127</b> | 1446    | +11.2  |      |
| JE        | <b>1620</b> | 1922    | -9.2  | VE          | <b>1637</b> | 1941    | -10.4  | SA          | <b>1634</b> | 1938    | -9.1  | DI          | <b>1706</b> | 2013    | -9.8   | MA          | <b>1734</b> | 2037    | -8.8  | ME          | <b>1813</b> | 2119    | -9.1   |      |
|           | <b>2221</b> |         |       | <b>2241</b> |             |         |        | <b>2236</b> |             |         |       | <b>2315</b> |             |         |        | <b>2344</b> |             |         |       |             |             |         |        |      |
| <b>5</b>  |             | 0127    | +9.6  | <b>20</b>   |             | 0137    | +10.0  | <b>5</b>    |             | 0129    | +8.2  | <b>20</b>   |             | 0158    | +7.9   | <b>5</b>    |             | 0221    | +7.3  | <b>20</b>   |             | 0035    | 0256   | +6.8 |
|           | <b>0427</b> | 0736    | -9.3  |             | <b>0435</b> | 0747    | -10.6  |             | <b>0420</b> | 0724    | -9.9  |             | <b>0443</b> | 0754    | -9.7   |             | <b>0506</b> | 0809    | -10.5 |             | <b>0539</b> | 0849    | -8.8   |      |
| FR        | <b>1049</b> | 1346    | +10.0 | SA          | <b>1102</b> | 1406    | +12.2  | SU          | <b>1045</b> | 1348    | +11.2 | MO          | <b>1113</b> | 1425    | +11.8  | WE          | <b>1133</b> | 1442    | +12.7 | TH          | <b>1204</b> | 1524    | +11.0  |      |
| VE        | <b>1654</b> | 1956    | -9.3  | SA          | <b>1721</b> | 2026    | -10.5  | DI          | <b>1710</b> | 2014    | -9.1  | LU          | <b>1748</b> | 2055    | -9.8   | ME          | <b>1818</b> | 2122    | -8.9  | JE          | <b>1853</b> | 2200    | -9.1   |      |
|           | <b>2255</b> |         |       | <b>2327</b> |             |         |        | <b>2315</b> |             |         |       | <b>2356</b> |             |         |        | <b>2344</b> |             |         |       |             |             |         |        |      |
| <b>6</b>  |             | 0157    | +9.2  | <b>21</b>   |             | 0218    | +9.4   | <b>6</b>    |             | 0202    | +8.0  | <b>21</b>   |             | 0236    | +7.5   | <b>6</b>    |             | 0308    | +7.2  | <b>21</b>   |             | 0121    | 0345   | +6.5 |
|           | <b>0456</b> | 0800    | -9.7  |             | <b>0513</b> | 0822    | -10.4  |             | <b>0453</b> | 0753    | -10.3 |             | <b>0521</b> | 0831    | -9.4   |             | <b>0553</b> | 0855    | -10.2 |             | <b>0622</b> | 0932    | -8.3   |      |
| SA        | <b>1118</b> | 1416    | +10.5 | SU          | <b>1141</b> | 1447    | +12.2  | MO          | <b>1118</b> | 1421    | +11.8 | TU          | <b>1151</b> | 1505    | +11.6  | TH          | <b>1218</b> | 1529    | +12.7 | FR          | <b>1242</b> | 1604    | +10.5  |      |
| SA        | <b>1728</b> | 2031    | -9.3  | DI          | <b>1805</b> | 2111    | -10.4  | LU          | <b>1748</b> | 2052    | -9.0  | MA          | <b>1832</b> | 2137    | -9.7   | JE          | <b>1906</b> | 2211    | -9.0  | VE          | <b>1934</b> | 2243    | -8.9   |      |
|           | <b>2332</b> |         |       |             |             |         |        | <b>2356</b> |             |         |       | <b>2356</b> |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |      |
| <b>7</b>  |             | 0227    | +9.0  | <b>22</b>   |             | 0254    | +8.6   | <b>7</b>    |             | 0239    | +7.6  | <b>22</b>   |             | 0325    | +7.0   | <b>7</b>    |             | 0403    | +7.0  | <b>22</b>   |             | 0209    | 0436   | +6.2 |
|           | <b>0526</b> | 0825    | -10.2 |             | <b>0550</b> | 0859    | -9.9   |             | <b>0529</b> | 0826    | -10.4 |             | <b>0601</b> | 0912    | -8.8   |             | <b>0646</b> | 0949    | -9.6  |             | <b>0709</b> | 1023    | -7.5   |      |
| SU        | <b>1149</b> | 1447    | +11.0 | MO          | <b>1220</b> | 1529    | +11.9  | TU          | <b>1154</b> | 1458    | +12.2 | WE          | <b>1230</b> | 1547    | +11.2  | FR          | <b>1307</b> | 1622    | +12.4 | SA          | <b>1322</b> | 1647    | +9.7   |      |
| DI        | <b>1804</b> | 2107    | -9.0  | LU          | <b>1852</b> | 2204    | -10.1  | MA          | <b>1830</b> | 2130    | -8.9  | ME          | <b>1918</b> | 2217    | -9.5   | VE          | <b>1958</b> | 2306    | -9.0  | SA          | <b>2016</b> | 2328    | -8.6   |      |
|           |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |      |
| <b>8</b>  |             | 0300    | +8.4  | <b>23</b>   |             | 0352    | +7.6   | <b>8</b>    |             | 0321    | +7.0  | <b>23</b>   |             | 0416    | +6.3   | <b>8</b>    |             | 0504    | +7.0  | <b>23</b>   |             | 0259    | 0530   | +5.9 |
|           | <b>0559</b> | 0854    | -10.4 |             | <b>0630</b> | 0940    | -9.0   |             | <b>0609</b> | 0906    | -10.1 |             | <b>0644</b> | 0949    | -8.0   |             | <b>0747</b> | 1051    | -8.8  |             | <b>0803</b> | 1113    | -6.7   |      |
| MO        | <b>1222</b> | 1521    | +11.3 | TU          | <b>1301</b> | 1614    | +11.3  | WE          | <b>1234</b> | 1541    | +12.3 | TH          | <b>1311</b> | 1633    | +10.4  | SA          | <b>1402</b> | 1720    | +11.6 | SA          | <b>1406</b> | 1731    | +8.7   |      |
| LU        | <b>1845</b> | 2148    | -8.7  | MA          | <b>1942</b> | 2247    | -9.6   | ME          | <b>1918</b> | 2223    | -8.7  | JE          | <b>2006</b> | 2315    | -9.0   | SA          | <b>2054</b> |         |       | DI          | <b>2059</b> |         |        |      |
|           |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |      |
| <b>9</b>  |             | 0338    | +7.6  | <b>24</b>   |             | 0446    | +6.5   | <b>9</b>    |             | 0413    | +6.3  | <b>24</b>   |             | 0510    | +5.7   | <b>9</b>    |             | 0006    | -9.0  | <b>24</b>   |             | 0016    | -8.2   |      |
|           | <b>0634</b> | 0928    | -10.2 |             | <b>0712</b> | 1026    | -7.9   |             | <b>0655</b> | 0956    | -9.4  |             | <b>0733</b> | 1056    | -7.2   |             | <b>0329</b> | 0605    | +7.3  |             | <b>0352</b> | 0624    | +5.9   |      |
| TU        | <b>1259</b> | 1601    | +11.5 | WE          | <b>1344</b> | 1704    | +10.3  | TH          | <b>1321</b> | 1632    | +11.9 | FR          | <b>1355</b> | 1723    | +9.4   | SU          | <b>0857</b> | 1201    | -8.1  | MO          | <b>0907</b> | 1214    | -6.0   |      |
| MA        | <b>1931</b> | 2230    | -8.3  | ME          | <b>2038</b> | 2345    | -8.9   | JE          | <b>2013</b> | 2319    | -8.5  | VE          | <b>2058</b> |         |        | DI          | <b>1503</b> | 1823    | +10.6 | LU          | <b>1457</b> | 1826    | +7.8   |      |
|           |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       |             | <b>2144</b> |         |        |      |
| <b>10</b> |             | 0424    | +6.5  | <b>25</b>   |             | 0541    | +5.4   | <b>10</b>   |             | 0509    | +5.8  | <b>25</b>   |             | 0010    | -8.5   | <b>10</b>   |             | 0108    | -9.0  | <b>25</b>   |             | 0107    | -8.0   |      |
|           | <b>0714</b> | 1012    | -9.6  |             | <b>0801</b> | 1127    | -6.9   |             | <b>0751</b> | 1056    | -8.4  |             | <b>0348</b> | 0606    | +5.2   |             | <b>0431</b> | 0712    | +7.9  |             | <b>0444</b> | 0719    | +6.2   |      |
| WE        | <b>1343</b> | 1649    | +11.2 | TH          | <b>1433</b> | 1801    | +9.2   | FR          | <b>1415</b> | 1732    | +11.2 | SA          | <b>0832</b> | 1149    | -6.3   | MO          | <b>1014</b> | 1311    | -7.7  | TU          | <b>1023</b> | 1327    | -5.6   |      |
| ME        | <b>2026</b> | 2329    | -7.9  | JE          | <b>2139</b> |         |        | VE          | <b>2114</b> |         |       | SA          | <b>1445</b> | 1816    | +8.4   | LU          | <b>1610</b> | 1930    | +9.7  | MA          | <b>1558</b> | 1925    | +7.0   |      |
|           |             |         |       |             |             |         |        |             |             |         |       | <b>2151</b> |             |         |        | <b>2247</b> |             |         |       | <b>2231</b> |             |         |        |      |
| <b>11</b> |             | 0523    | +5.3  | <b>26</b>   |             | 0049    | -8.1   | <b>11</b>   |             | 0024    | -8.3  | <b>26</b>   |             | 0108    | -8.0   | <b>11</b>   |             | 0211    | -9.1  | <b>26</b>   |             | 0158    | -7.9   |      |
|           | <b>0803</b> | 1106    | -8.6  |             | <b>0429</b> | 0640    | +4.6   |             | <b>0350</b> | 0624    | +5.8  |             | <b>0450</b> | 0704    | +5.1   |             | <b>0531</b> | 0826    | +8.7  |             | <b>0532</b> | 0823    | +6.8   |      |
| TH        | <b>1435</b> | 1747    | +10.7 | FR          | <b>0903</b> | 1235    | -6.1   | SA          | <b>0900</b> | 1208    | -7.6  | SU          | <b>0948</b> | 1303    | -5.8   | TU          | <b>1133</b> | 1424    | -7.4  | WE          | <b>1141</b> |         |        |      |

## July-juillet

## August-août

## September-septembre

| Turns     |             | Maximum |       | reverse   |             | maximum |        | Turns     |             | Maximum |       | reverse   |             | maximum |        | Turns     |             | Maximum |       | reverse     |             | maximum |        |  |  |
|-----------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|---------|--------|-----------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|---------|--------|-----------|-------------|---------|-------|-------------|-------------|---------|--------|--|--|
| Day       | Time        | Time    | Knots | jour      | heure       | heure   | noeuds | Day       | Time        | Time    | Knots | jour      | heure       | heure   | noeuds | Day       | Time        | Time    | Knots | jour        | heure       | heure   | noeuds |  |  |
| <b>1</b>  | <b>0229</b> | 0545    | -9.7  | <b>16</b> | <b>0323</b> | 0042    | +6.2   | <b>1</b>  | <b>0351</b> | 0101    | +8.2  | <b>16</b> | <b>0434</b> | 0142    | +7.4   | <b>1</b>  | <b>0525</b> | 0220    | +11.1 | <b>16</b>   | <b>0531</b> | 0227    | +9.2   |  |  |
|           | <b>0907</b> | 1223    | +11.0 |           | <b>0323</b> | 0640    | -8.5   |           | <b>0659</b> | 0659    | -11.2 |           | <b>0434</b> | 0737    | -9.0   |           | <b>0826</b> | -11.4   |       | <b>0531</b> | 0831        | -8.8    |        |  |  |
| MO        | <b>1555</b> | 1857    | -8.0  | TU        | <b>0953</b> | 1318    | +10.9  | TH        | <b>1016</b> | 1331    | +12.9 | FR        | <b>1046</b> | 1405    | +10.6  | SU        | <b>1133</b> | 1439    | +12.7 | MO          | <b>1133</b> | 1437    | +9.5   |  |  |
| LU        | <b>2159</b> |         |       | MA        | <b>1639</b> | 1951    | -8.6   | JE        | <b>1700</b> | 2004    | -8.9  | VE        | <b>1723</b> | 2031    | -8.3   | DI        | <b>1755</b> | 2101    | -10.5 | LU          | <b>1745</b> | 2045    | -9.1   |  |  |
|           |             |         |       |           | <b>2254</b> |         |        |           | <b>2312</b> |         |       |           | <b>2341</b> |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>2</b>  |             | 0035    | +7.0  | <b>17</b> |             | 0122    | +6.6   | <b>2</b>  |             | 0149    | +9.0  | <b>17</b> |             | 0218    | +7.8   | <b>2</b>  |             | 0309    | +11.3 | <b>17</b>   |             | 0259    | +9.3   |  |  |
|           | <b>0315</b> | 0627    | -10.3 |           | <b>0404</b> | 0716    | -8.9   |           | <b>0443</b> | 0748    | -11.4 |           | <b>0511</b> | 0812    | -9.0   |           | <b>0616</b> | 0917    | -10.6 |             | <b>0607</b> | 0908    | -8.4   |  |  |
| TU        | <b>0949</b> | 1304    | +11.9 | WE        | <b>1031</b> | 1353    | +10.8  | FR        | <b>1103</b> | 1416    | +13.3 | SA        | <b>1119</b> | 1435    | +10.6  | MO        | <b>1221</b> | 1525    | +11.6 | TU          | <b>1209</b> | 1508    | +8.9   |  |  |
| MA        | <b>1637</b> | 1940    | -8.3  | ME        | <b>1716</b> | 2025    | -8.5   | VE        | <b>1742</b> | 2048    | -9.5  | SA        | <b>1753</b> | 2058    | -8.5   | LU        | <b>1835</b> | 2144    | -10.3 | MA          | <b>1814</b> | 2111    | -9.2   |  |  |
|           | <b>2244</b> |         |       |           | <b>2333</b> |         |        |           | <b>2358</b> |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>3</b>  |             | 0118    | +7.4  | <b>18</b> |             | 0200    | +6.9   | <b>3</b>  |             | 0239    | +9.6  | <b>18</b> |             | 0255    | +8.0   | <b>3</b>  |             | 0359    | +11.2 | <b>18</b>   |             | 0333    | +9.4   |  |  |
|           | <b>0402</b> | 0711    | -10.7 |           | <b>0444</b> | 0752    | -9.1   |           | <b>0536</b> | 0838    | -11.2 |           | <b>0549</b> | 0849    | -8.7   |           | <b>0710</b> | 1015    | -9.8  |             | <b>0646</b> | 0947    | -7.8   |  |  |
| WE        | <b>1033</b> | 1346    | +12.6 | TH        | <b>1106</b> | 1427    | +10.9  | SA        | <b>1150</b> | 1501    | +13.2 | SU        | <b>1153</b> | 1506    | +10.3  | TU        | <b>1312</b> | 1613    | +10.1 | WE          | <b>1249</b> | 1543    | +7.9   |  |  |
| ME        | <b>1720</b> | 2023    | -8.6  | JE        | <b>1751</b> | 2058    | -8.5   | SA        | <b>1825</b> | 2132    | -9.9  | DI        | <b>1823</b> | 2127    | -8.7   | MA        | <b>1918</b> | 2229    | -9.6  | ME          | <b>1847</b> | 2142    | -9.2   |  |  |
|           | <b>2330</b> |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>4</b>  |             | 0204    | +7.8  | <b>19</b> |             | 0240    | +7.0   | <b>4</b>  |             | 0331    | +9.9  | <b>19</b> |             | 0332    | +8.0   | <b>4</b>  |             | 0453    | +10.9 | <b>19</b>   |             | 0411    | +9.5   |  |  |
|           | <b>0452</b> | 0758    | -10.9 |           | <b>0524</b> | 0830    | -9.0   |           | <b>0630</b> | 0931    | -10.6 |           | <b>0628</b> | 0928    | -8.1   |           | <b>0809</b> | 1111    | -9.0  |             | <b>0731</b> | 1034    | -7.2   |  |  |
| TH        | <b>1118</b> | 1430    | +13.0 | FR        | <b>1141</b> | 1501    | +10.9  | SU        | <b>1238</b> | 1549    | +12.5 | MO        | <b>1229</b> | 1539    | +9.6   | WE        | <b>1409</b> | 1713    | +8.4  | TH          | <b>1335</b> | 1624    | +6.7   |  |  |
| JE        | <b>1804</b> | 2108    | -9.0  | VE        | <b>1826</b> | 2132    | -8.7   | DI        | <b>1909</b> | 2218    | -9.9  | LU        | <b>1854</b> | 2157    | -8.7   | ME        | <b>2003</b> | 2319    | -8.6  | JE          | <b>1923</b> | 2220    | -8.8   |  |  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>5</b>  |             | 0255    | +8.1  | <b>20</b> |             | 0322    | +7.0   | <b>5</b>  |             | 0426    | +10.0 | <b>20</b> |             | 0411    | +8.0   | <b>5</b>  |             | 0551    | +10.2 | <b>20</b>   |             | 0455    | +9.3   |  |  |
|           | <b>0544</b> | 0848    | -10.7 |           | <b>0605</b> | 0909    | -8.6   |           | <b>0727</b> | 1028    | -9.6  |           | <b>0710</b> | 1013    | -7.4   |           | <b>0916</b> | 1219    | -8.0  |             | <b>0823</b> | 1128    | -6.6   |  |  |
| FR        | <b>1204</b> | 1518    | +13.1 | SA        | <b>1216</b> | 1535    | +10.5  | MO        | <b>1330</b> | 1639    | +11.2 | TU        | <b>1309</b> | 1615    | +8.6   | TH        | <b>1519</b> | 1810    | +6.7  | FR          | <b>1430</b> | 1715    | +5.2   |  |  |
| VE        | <b>1849</b> | 2155    | -9.3  | SA        | <b>1859</b> | 2207    | -8.7   | LU        | <b>1954</b> | 2308    | -9.7  | MA        | <b>1927</b> | 2231    | -8.6   | JE        | <b>2054</b> |         |       | VE          | <b>2005</b> | 2307    | -8.1   |  |  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>6</b>  |             | 0349    | +8.3  | <b>21</b> |             | 0359    | +6.9   | <b>6</b>  |             | 0523    | +10.0 | <b>21</b> |             | 0453    | +8.0   | <b>6</b>  |             | 0017    | -7.6  | <b>21</b>   |             | 0548    | +9.1   |  |  |
|           | <b>0639</b> | 0943    | -10.1 |           | <b>0648</b> | 0948    | -7.9   |           | <b>0830</b> | 1135    | -8.7  |           | <b>0758</b> | 1100    | -6.6   |           | <b>0337</b> | 0656    | +9.5  |             | <b>0927</b> | 1234    | -6.2   |  |  |
| SA        | <b>1254</b> | 1608    | +12.6 | SU        | <b>1253</b> | 1612    | +9.8   | TU        | <b>1427</b> | 1727    | +9.6  | WE        | <b>1354</b> | 1656    | +7.3   | FR        | <b>1030</b> | 1324    | -7.2  | SA          | <b>1539</b> | 1823    | +4.1   |  |  |
| SA        | <b>1937</b> | 2246    | -9.5  | DI        | <b>1935</b> | 2244    | -8.5   | MA        | <b>2042</b> |         |       | ME        | <b>2003</b> | 2309    | -8.3   | VE        | <b>1643</b> | 1925    | +5.3  | SA          | <b>2056</b> |         |        |  |  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>7</b>  |             | 0448    | +8.5  | <b>22</b> |             | 0449    | +6.8   | <b>7</b>  |             | 0000    | -9.1  | <b>22</b> |             | 0540    | +8.0   | <b>7</b>  |             | 0125    | -6.8  | <b>22</b>   |             | 0007    | -7.2   |  |  |
|           | <b>0740</b> | 1042    | -9.3  |           | <b>0736</b> | 1040    | -7.0   |           | <b>0321</b> | 0624    | +9.9  |           | <b>0855</b> | 1158    | -6.0   |           | <b>0439</b> | 0815    | +8.9  |             | <b>0336</b> | 0653    | +8.8   |  |  |
| SU        | <b>1347</b> | 1703    | +11.7 | MO        | <b>1334</b> | 1652    | +8.8   | WE        | <b>0941</b> | 1242    | -7.8  | TH        | <b>1448</b> | 1747    | +5.9   | SA        | <b>1143</b> | 1446    | -6.8  | SU          | <b>1040</b> | 1351    | -6.1   |  |  |
| DI        | <b>2027</b> | 2341    | -9.5  | LU        | <b>2011</b> | 2323    | -8.3   | ME        | <b>1533</b> | 1836    | +7.9  | JE        | <b>2045</b> | 2355    | -7.9   | SA        | <b>1809</b> | 2031    | +4.7  | DI          | <b>1703</b> | 1942    | +4.1   |  |  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>8</b>  |             | 0541    | +8.8  | <b>23</b> |             | 0539    | +6.8   | <b>8</b>  |             | 0058    | -8.4  | <b>23</b> |             | 0633    | +8.0   | <b>8</b>  |             | 0237    | -6.6  | <b>23</b>   |             | 0122    | -6.7   |  |  |
|           | <b>0847</b> | 1144    | -8.5  |           | <b>0831</b> | 1134    | -6.2   |           | <b>0418</b> | 0724    | +9.6  |           | <b>1002</b> | 1305    | -5.6   |           | <b>0544</b> | 0922    | +9.1  |             | <b>0441</b> | 0807    | +8.8   |  |  |
| MO        | <b>1445</b> | 1801    | +10.4 | TU        | <b>1421</b> | 1730    | +7.6   | TH        | <b>1057</b> | 1352    | -7.0  | FR        | <b>1554</b> | 1850    | +4.7   | SU        | <b>1249</b> | 1606    | -7.1  | MO          | <b>1154</b> | 1455    | -6.6   |  |  |
| LU        | <b>2118</b> |         |       | MA        | <b>2050</b> |         |        | JE        | <b>1651</b> | 1944    | +6.5  | VE        | <b>2133</b> |         |        | DI        | <b>1920</b> | 2143    | +4.8  | LU          | <b>1825</b> | 2058    | +4.9   |  |  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>9</b>  |             | 0037    | -9.3  | <b>24</b> |             | 0006    | -8.0   | <b>9</b>  |             | 0200    | -7.9  | <b>24</b> |             | 0050    | -7.4   | <b>9</b>  |             | 0344    | -6.7  | <b>24</b>   |             | 0246    | -7.4   |  |  |
|           | <b>0358</b> | 0647    | +9.1  |           | <b>0338</b> | 0629    | +6.9   |           | <b>0517</b> | 0840    | +9.5  |           | <b>0421</b> | 0735    | +8.1   |           | <b>0648</b> | 1027    | +9.6  |             | <b>0550</b> | 0920    | +9.4   |  |  |
| TU        | <b>1001</b> | 1258    | -7.8  | WE        | <b>0935</b> | 1236    | -5.7   | FR        | <b>1210</b> | 1516    | -6.7  | SA        | <b>1117</b> | 1423    | -5.6   | MO        | <b>1346</b> | 1708    | -7.9  | TU          | <b>1258</b> | 1609    | -7.3   |  |  |
| MA        | <b>1551</b> | 1908    | +9.1  | ME        | <b>1517</b> | 1831    | +6.5   | VE        | <b>1815</b> | 2059    | +5.5  | SA        | <b>1714</b> | 2004    | +4.3   | LU        | <b>2013</b> | 2243    | +5.3  | MA          | <b>1926</b> | 2150    | +6.4   |  |  |
|           | <b>2211</b> |         |       |           | <b>2133</b> |         |        |           | <b>2329</b> |         |       |           | <b>2229</b> |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>10</b> |             | 0136    | -9.0  | <b>25</b> |             | 0054    | -7.8   | <b>10</b> |             | 0305    | -7.6  | <b>25</b> |             | 0154    | -7.2   | <b>10</b> |             | 0442    | -7.1  | <b>25</b>   |             | 0344    | -8.6   |  |  |
|           | <b>0456</b> | 0754    | +9.4  |           | <b>0427</b> | 0720    | +7.2   |           | <b>0616</b> | 0948    | +9.8  |           | <b>0519</b> | 0842    | +8.5   |           | <b>0746</b> | 1120    | +10.1 |             | <b>0659</b> | 1024    | +10.4  |  |  |
| WE        | <b>1117</b> | 1411    | -7.2  | TH        | <b>1047</b> | 1344    | -5.4   | SA        | <b>1316</b> | 1626    | -7.0  | SU        | <b>1229</b> | 1525    | -6.0   | TU        | <b>1433</b> | 1756    | -8.6  | WE          | <b>1353</b> | 1703    | -8.1   |  |  |
| ME        | <b>1704</b> | 2009    | +7.8  | JE        | <b>1624</b> | 1933    | +5.6   | SA        | <b>1931</b> | 2159    | +5.2  | DI        | <b>1839</b> | 2114    | +4.7   | MA        | <b>2056</b> | 2332    | +6.1  | ME          | <b>2015</b> | 2251    | +8.0   |  |  |
|           | <b>2305</b> |         |       |           | <b>2221</b> |         |        |           |             |         |       |           | <b>2333</b> |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |
| <b>11</b> |             | 0235    | -8.8  | <b>26</b> |             | 0146    | -7.7   | <b>11</b> |             | 0406    | -7.5  | <b>26</b> |             | 0304    | -7.8   | <b>11</b> |             | 0530    | -7.6  | <b>26</b>   |             | 0452    | -9.7   |  |  |
|           | <b>0552</b> | 0913    | +9.7  |           | <b>0516</b> | 0826    | +7.7   |           | <b>0713</b> | 1049    | +10.2 |           | <b>0620</b> | 0948    | +9.3   |           | <b>0835</b> | 1203    | +10.4 |             | <b>0800</b> | 1118    | +11.3  |  |  |
| TH        | <b>1229</b> | 1526    | -6.9  | FR        | <b>1201</b> | 1455    | -5.6   | SU</      |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |             |             |         |        |  |  |

October-octobre

November-novembre

December-décembre

| Turns     |             | Maximum |       | reverse   |             | maximum |        | Turns     |             | Maximum |       | reverse   |             | maximum |        | Turns     |             | Maximum |       | reverse   |             | maximum |        |
|-----------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|---------|--------|-----------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|---------|--------|-----------|-------------|---------|-------|-----------|-------------|---------|--------|
| Day       | Time        | Time    | Knots | jour      | heure       | heure   | noeuds | Day       | Time        | Time    | Knots | jour      | heure       | heure   | noeuds | Day       | Time        | Time    | Knots | jour      | heure       | heure   | noeuds |
| <b>1</b>  | <b>0559</b> | 0245    | +12.4 | <b>16</b> | <b>0547</b> | 0228    | +10.6  | <b>1</b>  | <b>0038</b> | 0350    | +11.5 | <b>16</b> | <b>0010</b> | 0315    | +11.8  | <b>1</b>  | <b>0052</b> | 0411    | +10.7 | <b>16</b> | <b>0039</b> | 0349    | +12.4  |
| TU        | <b>1205</b> | 0902    | -10.6 | WE        | <b>1153</b> | 0851    | -8.8   | FR        | <b>0719</b> | 1028    | -9.8  | SA        | <b>0652</b> | 1000    | -8.6   | SU        | <b>0742</b> | 1056    | -9.6  | MO        | <b>0726</b> | 1035    | -9.4   |
| MA        | <b>1800</b> | 1500    | +10.2 | ME        | <b>1738</b> | 1442    | +7.8   | VE        | <b>1345</b> | 1622    | +6.4  | SA        | <b>1316</b> | 1548    | +5.7   | SU        | <b>1428</b> | 1646    | +5.6  | MO        | <b>1400</b> | 1633    | +6.6   |
|           |             | 2106    | -10.4 |           |             | 2032    | -9.8   |           |             | 2204    | -8.0  |           |             | 2126    | -9.2   | DI        | <b>1915</b> | 2226    | -7.4  | LU        | <b>1913</b> | 2216    | -9.0   |
| <b>2</b>  | <b>0027</b> | 0331    | +12.0 | <b>17</b> | <b>0001</b> | 0301    | +10.8  | <b>2</b>  | <b>0123</b> | 0441    | +10.5 | <b>17</b> | <b>0053</b> | 0402    | +11.6  | <b>2</b>  | <b>0137</b> | 0501    | +9.6  | <b>17</b> | <b>0130</b> | 0443    | +11.7  |
|           | <b>0649</b> | 0954    | -10.1 |           | <b>0625</b> | 0936    | -8.4   |           | <b>0814</b> | 1125    | -9.1  |           | <b>0743</b> | 1052    | -8.4   |           | <b>0832</b> | 1150    | -9.0  |           | <b>0817</b> | 1130    | -9.5   |
| WE        | <b>1257</b> | 1548    | +8.7  | TH        | <b>1235</b> | 1518    | +6.9   | SA        | <b>1453</b> | 1720    | +5.4  | SU        | <b>1415</b> | 1646    | +5.2   | MO        | <b>1530</b> | 1744    | +5.2  | TU        | <b>1459</b> | 1727    | +6.8   |
| ME        | <b>1841</b> | 2150    | -9.4  | JE        | <b>1811</b> | 2105    | -9.6   | SA        | <b>1943</b> | 2259    | -6.9  | DI        | <b>1919</b> | 2222    | -8.3   | LU        | <b>2015</b> | 2335    | -6.4  | MA        | <b>2019</b> | 2322    | -8.2   |
| <b>3</b>  | <b>0112</b> | 0420    | +11.3 | <b>18</b> | <b>0036</b> | 0338    | +10.8  | <b>3</b>  | <b>0213</b> | 0539    | +9.3  | <b>18</b> | <b>0144</b> | 0458    | +11.0  | <b>3</b>  | <b>0227</b> | 0548    | +8.4  | <b>18</b> | <b>0228</b> | 0543    | +10.7  |
|           | <b>0744</b> | 1057    | -9.4  |           | <b>0708</b> | 1018    | -7.9   |           | <b>0915</b> | 1229    | -8.4  |           | <b>0840</b> | 1152    | -8.3   |           | <b>0924</b> | 1248    | -8.5  |           | <b>0911</b> | 1229    | -9.5   |
| TH        | <b>1356</b> | 1649    | +7.2  | FR        | <b>1323</b> | 1601    | +5.9   | SU        | <b>1608</b> | 1820    | +4.7  | MO        | <b>1522</b> | 1753    | +5.2   | TU        | <b>1632</b> | 1844    | +5.1  | WE        | <b>1559</b> | 1835    | +7.5   |
| JE        | <b>1926</b> | 2239    | -8.2  | VE        | <b>1849</b> | 2145    | -9.0   | DI        | <b>2048</b> |         |       | LU        | <b>2025</b> | 2332    | -7.3   | MA        | <b>2133</b> |         |       | ME        | <b>2135</b> |         |        |
| <b>4</b>  | <b>0200</b> | 0515    | +10.4 | <b>19</b> | <b>0116</b> | 0422    | +10.6  | <b>4</b>  |             | 0013    | -6.0  | <b>19</b> | <b>0244</b> | 0603    | +10.1  | <b>4</b>  |             | 0041    | -5.7  | <b>19</b> |             | 0031    | -7.6   |
|           | <b>0846</b> | 1150    | -8.5  |           | <b>0759</b> | 1111    | -7.4   |           | <b>0312</b> | 0645    | +8.2  |           | <b>0941</b> | 1259    | -8.3   |           | <b>0327</b> | 0703    | +7.4  |           | <b>0334</b> | 0648    | +9.5   |
| FR        | <b>1508</b> | 1751    | +5.8  | SA        | <b>1421</b> | 1657    | +4.8   | MO        | <b>1018</b> | 1339    | -7.8  | TU        | <b>1631</b> | 1904    | +5.9   | WE        | <b>1017</b> | 1348    | -8.2  | TH        | <b>1006</b> | 1330    | -9.5   |
| VE        | <b>2016</b> | 2331    | -6.9  | SA        | <b>1935</b> | 2236    | -8.1   | LU        | <b>1718</b> | 1933    | +4.6  | MA        | <b>2144</b> |         |        | ME        | <b>1729</b> | 1959    | +5.5  | JE        | <b>1658</b> | 1950    | +8.4   |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           | <b>2217</b> |         |       |           |             |         |        |           | <b>2304</b> |         |       |           | <b>2255</b> |         |        |
| <b>5</b>  | <b>0254</b> | 0618    | +9.3  | <b>20</b> | <b>0205</b> | 0517    | +10.1  | <b>5</b>  |             | 0121    | -5.6  | <b>20</b> |             | 0048    | -7.0   | <b>5</b>  |             | 0145    | -5.4  | <b>20</b> |             | 0150    | -7.5   |
|           | <b>0955</b> | 1303    | -7.7  |           | <b>0901</b> | 1211    | -7.1   |           | <b>0421</b> | 0801    | +7.6  |           | <b>0353</b> | 0714    | +9.4   |           | <b>0439</b> | 0812    | +6.8  |           | <b>0447</b> | 0749    | +8.5   |
| SA        | <b>1632</b> | 1854    | +4.8  | SU        | <b>1533</b> | 1814    | +4.2   | TU        | <b>1120</b> | 1447    | -7.6  | WE        | <b>1043</b> | 1405    | -8.6   | TH        | <b>1109</b> | 1444    | -8.2  | FR        | <b>1101</b> | 1429    | -9.6   |
| SA        | <b>2121</b> |         |       | DI        | <b>2034</b> | 2343    | -7.0   | MA        | <b>1818</b> | 2046    | +5.1  | ME        | <b>1733</b> | 2009    | +7.1   | JE        | <b>1819</b> | 2104    | +6.4  | VE        | <b>1754</b> | 2048    | +9.4   |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           | <b>2347</b> |         |       |           | <b>2308</b> |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>6</b>  |             | 0053    | -6.2  | <b>21</b> | <b>0305</b> | 0624    | +9.5   | <b>6</b>  |             | 0237    | -5.7  | <b>21</b> |             | 0208    | -7.4   | <b>6</b>  |             | 0259    | -5.6  | <b>21</b> |             | 0308    | -7.6   |
|           | <b>0357</b> | 0726    | +8.4  |           | <b>1010</b> | 1317    | -7.1   |           | <b>0536</b> | 0912    | +7.5  |           | <b>0507</b> | 0826    | +9.2   |           | <b>0557</b> | 0912    | +6.5  |           | <b>0604</b> | 0909    | +7.8   |
| SU        | <b>1106</b> | 1421    | -7.2  | MO        | <b>1653</b> | 1931    | +4.6   | WE        | <b>1216</b> | 1545    | -7.9  | TH        | <b>1142</b> | 1506    | -9.1   | FR        | <b>1159</b> | 1533    | -8.4  | SA        | <b>1156</b> | 1526    | -9.7   |
| DI        | <b>1751</b> | 2008    | +4.4  | LU        | <b>2148</b> |         |        | ME        | <b>1907</b> | 2149    | +6.1  | JE        | <b>1829</b> | 2120    | +8.6   | VE        | <b>1901</b> | 2159    | +7.5  | SA        | <b>1847</b> | 2201    | +10.4  |
|           | <b>2246</b> |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>7</b>  |             | 0202    | -5.9  | <b>22</b> |             | 0103    | -6.6   | <b>7</b>  | <b>0056</b> | 0343    | -6.1  | <b>22</b> |             | 0316    | -8.1   | <b>7</b>  | <b>0119</b> | 0403    | -6.2  | <b>22</b> |             | 0418    | -8.0   |
|           | <b>0507</b> | 0846    | +8.2  |           | <b>0414</b> | 0740    | +9.1   |           | <b>0645</b> | 1009    | +7.7  |           | <b>0621</b> | 0928    | +9.2   |           | <b>0705</b> | 1006    | +6.5  |           | <b>0716</b> | 1005    | +7.2   |
| MO        | <b>1211</b> | 1534    | -7.3  | TU        | <b>1119</b> | 1436    | -7.5   | TH        | <b>1304</b> | 1632    | -8.4  | FR        | <b>1236</b> | 1601    | -9.7   | SA        | <b>1244</b> | 1616    | -8.8  | SU        | <b>1249</b> | 1619    | -9.7   |
| LU        | <b>1855</b> | 2120    | +4.8  | MA        | <b>1803</b> | 2034    | +5.8   | JE        | <b>1948</b> | 2240    | +7.3  | VE        | <b>1918</b> | 2218    | +10.1  | SA        | <b>1940</b> | 2246    | +8.6  | DI        | <b>1937</b> | 2254    | +11.2  |
|           |             |         |       |           | <b>2313</b> |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>8</b>  | <b>0013</b> | 0316    | -6.1  | <b>23</b> |             | 0228    | -7.3   | <b>8</b>  | <b>0149</b> | 0439    | -6.8  | <b>23</b> | <b>0129</b> | 0424    | -8.7   | <b>8</b>  | <b>0207</b> | 0458    | -7.1  | <b>23</b> | <b>0214</b> | 0522    | -8.8   |
|           | <b>0618</b> | 0953    | +8.6  |           | <b>0528</b> | 0854    | +9.4   |           | <b>0742</b> | 1049    | +7.9  |           | <b>0728</b> | 1025    | +9.1   |           | <b>0801</b> | 1056    | +6.6  |           | <b>0820</b> | 1110    | +6.8   |
| TU        | <b>1307</b> | 1633    | -8.1  | WE        | <b>1221</b> | 1540    | -8.2   | FR        | <b>1345</b> | 1710    | -8.8  | SA        | <b>1326</b> | 1649    | -10.1  | SU        | <b>1326</b> | 1655    | -9.1  | MO        | <b>1340</b> | 1708    | -9.6   |
| MA        | <b>1945</b> | 2222    | +5.7  | ME        | <b>1859</b> | 2139    | +7.5   | VE        | <b>2023</b> | 2323    | +8.5  | SA        | <b>2005</b> | 2310    | +11.2  | DI        | <b>2015</b> | 2318    | +9.6  | LU        | <b>2024</b> | 2344    | +11.7  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>9</b>  | <b>0119</b> | 0417    | -6.6  | <b>24</b> | <b>0033</b> | 0338    | -8.4   | <b>9</b>  | <b>0233</b> | 0528    | -7.6  | <b>24</b> | <b>0225</b> | 0528    | -9.3   | <b>9</b>  | <b>0248</b> | 0545    | -7.9  | <b>24</b> | <b>0305</b> | 0616    | -9.5   |
|           | <b>0720</b> | 1047    | +9.0  |           | <b>0640</b> | 0958    | +10.0  |           | <b>0829</b> | 1130    | +8.1  |           | <b>0827</b> | 1112    | +8.8   |           | <b>0848</b> | 1132    | +6.7  |           | <b>0916</b> | 1157    | +6.6   |
| WE        | <b>1355</b> | 1720    | -8.7  | TH        | <b>1316</b> | 1635    | -9.0   | SA        | <b>1422</b> | 1743    | -9.0  | SU        | <b>1412</b> | 1733    | -10.4  | MO        | <b>1406</b> | 1730    | -9.4  | TU        | <b>1428</b> | 1752    | -9.6   |
| ME        | <b>2026</b> | 2311    | +6.8  | JE        | <b>1948</b> | 2236    | +9.2   | SA        | <b>2056</b> | 2359    | +9.5  | DI        | <b>2048</b> | 2358    | +11.9  | LU        | <b>2049</b> |         |       | MA        | <b>2109</b> |         |        |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>10</b> | <b>0211</b> | 0508    | -7.3  | <b>25</b> | <b>0139</b> | 0440    | -9.4   | <b>10</b> | <b>0312</b> | 0608    | -8.4  | <b>25</b> | <b>0314</b> | 0620    | -9.9   | <b>10</b> |             | 0003    | +10.3 | <b>25</b> |             | 0029    | +11.9  |
|           | <b>0811</b> | 1131    | +9.3  |           | <b>0743</b> | 1053    | +10.5  |           | <b>0910</b> | 1207    | +8.2  |           | <b>0920</b> | 1207    | +8.4   |           | <b>0326</b> | 0636    | -8.6  |           | <b>0350</b> | 0704    | -9.9   |
| TH        | <b>1435</b> | 1758    | -9.0  | FR        | <b>1404</b> | 1720    | -9.7   | SU        | <b>1455</b> | 1812    | -9.2  | MO        | <b>1455</b> | 1813    | -10.6  | TU        | <b>0931</b> | 1212    | +6.7  | WE        | <b>1006</b> | 1233    | +6.6   |
| JE        | <b>2101</b> | 2352    | +7.8  | VE        | <b>2032</b> | 2327    | +10.7  | DI        | <b>2126</b> |         |       | LU        | <b>2130</b> |         |        | MA        | <b>1444</b> | 1803    | -9.7  | ME        | <b>1513</b> | 1833    | -9.7   |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           | <b>2123</b> |         |       |           | <b>2151</b> |         |        |
| <b>11</b> | <b>0254</b> | 0552    | -8.0  | <b>26</b> | <b>0235</b> | 0536    | -10.0  | <b>11</b> |             | 0032    | +10.1 | <b>26</b> |             | 0041    | +12.3  | <b>11</b> |             | 0037    | +10.8 | <b>26</b> |             | 0110    | +11.7  |
|           | <b>0854</b> | 1208    | +9.5  |           | <b>0839</b> | 1142    | +10.7  |           | <b>0347</b> | 0657    | -8.9  |           | <b>0359</b> | 0708    | -10.3  |           | <b>0402</b> | 0708    | -9.1  |           | <b>0432</b> | 0745    | -10.0  |
| FR        | <b>1509</b> | 1828    | -9.0  | SA        | <b>1447</b> | 1802    | -10.4  | MO        | <b>0948</b> | 1241    | +8.0  | TU        | <b>1009</b> | 1251    | +8.1   | WE        | <b>1011</b> | 1256    | +6.7  | TH        | <b>1053</b> | 1321    | +6.7   |
| VE        | <b>2133</b> |         |       | SA        | <b>2114</b> |         |        | LU        | <b>1526</b> | 1839    | -9.5  | MA        | <b>1537</b> | 1851    | -10.6  | ME        | <b>1522</b> | 1836    | -10.1 | JE        | <b>1557</b> | 1912    | -9.8   |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |