

## January-janvier

## February-février

## March-mars

| 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>  | 0527 | 0223    | +8.7  | <b>16</b> | 0002  | 0304    | +8.7   | <b>1</b>  | 0008 | 0259    | +9.7  | <b>16</b> | 0015  | 0316    | +8.3   | <b>1</b>  | 0501 | 0150    | +10.1 | <b>16</b> | 0516  | 0202    | +8.5   |       |
| FR        | 1022 | 0748    | -6.7  |           | 0606  | 0837    | -7.6   | MO        | 0615 | 0856    | -9.3  |           | 0636  | 0936    | -8.7   | MO        | 1109 | 0753    | -11.2 |           | TU    | 1146    | 0824   | -10.0 |
| VE        | 1628 | 1320    | +9.4  | SA        | 1127  | 1417    | +8.8   | LU        | 1203 | 1452    | +9.1  | TU        | 1250  | 1537    | +7.2   | LU        | 1659 | 1400    | +10.2 | MA        | 1719  | 1433    | +8.4   |       |
|           |      | 2012    | -12.7 | SA        | 1714  | 2055    | -11.7  |           | 1752 | 2111    | -12.0 | MA        | 1814  | 2125    | -8.7   |           | 2331 | 2011    | -12.2 |           | MA    | 1719    | 2020   | -9.0  |
|           |      |         |       |           |       |         |        |           |      |         |       |           |       |         |        |           |      |         |       |           | 2326  |         |        |       |
| <b>2</b>  | 0606 | 0257    | +8.8  | <b>17</b> | 0034  | 0338    | +8.3   | <b>2</b>  | 0041 | 0334    | +10.1 | <b>17</b> | 0039  | 0341    | +8.1   | <b>2</b>  | 0538 | 0220    | +10.6 | <b>17</b> | 0543  | 0220    | +8.6   |       |
| SA        | 1109 | 0829    | -6.8  |           | 0648  | 0925    | -7.4   | TU        | 0656 | 0946    | -9.7  |           | 0709  | 1011    | -8.5   | TU        | 1201 | 0837    | -11.7 |           | WE    | 1228    | 0858   | -9.9  |
| SA        | 1711 | 1405    | +9.1  | SU        | 1218  | 1459    | +7.7   | MA        | 1301 | 1548    | +8.0  | WE        | 1345  | 1634    | +6.1   | MA        | 1745 | 1450    | +9.3  | WE        | 1228  | 1522    | +7.7   |       |
|           |      | 2050    | -12.6 | DI        | 1754  | 2129    | -10.6  |           | 1841 | 2155    | -10.6 | ME        | 1858  | 2202    | -6.9   |           | 2050 | 2050    | -11.0 | ME        | 1757  | 2052    | -7.7   |       |
|           |      |         |       |           |       |         |        |           |      |         |       |           |       |         |        |           |      |         |       |           | 2349  |         |        |       |
| <b>3</b>  | 0041 | 0333    | +9.0  | <b>18</b> | 0104  | 0412    | +8.1   | <b>3</b>  | 0116 | 0413    | +10.1 | <b>18</b> | 0105  | 0411    | +7.6   | <b>3</b>  | 0003 | 0255    | +10.8 | <b>18</b> | 0242  | 0242    | +8.4   |       |
| SU        | 1202 | 0651    | -6.9  |           | 0730  | 1015    | -7.4   | WE        | 0740 | 1040    | -10.0 |           | 0744  | 1059    | -8.3   | WE        | 0617 | 0925    | -11.9 |           | TH    | 1315    | 0933   | -9.7  |
| DI        | 1758 | 1455    | +8.4  | MO        | 1316  | 1559    | +6.6   | ME        | 1409 | 1650    | +6.8  | TH        | 1452  | 1731    | +5.2   | ME        | 1258 | 1544    | +8.3  | TH        | 1315  | 1611    | +6.9   |       |
|           |      | 2132    | -12.0 | LU        | 1837  | 2202    | -9.2   |           | 1937 | 2245    | -8.7  | JE        | 1952  | 2251    | -5.1   |           | 1835 | 2133    | -9.2  | JE        | 1840  | 2127    | -6.1   |       |
| <b>4</b>  | 0117 | 0412    | +9.2  | <b>19</b> | 0135  | 0447    | +7.8   | <b>4</b>  | 0156 | 0459    | +9.8  | <b>19</b> | 0138  | 0448    | +6.8   | <b>4</b>  | 0038 | 0334    | +10.3 | <b>19</b> | 0016  | 0310    | +7.9   |       |
| MO        | 1303 | 1009    | -7.2  |           | 0813  | 1103    | -7.4   | TH        | 0828 | 1141    | -10.3 |           | 0823  | 1152    | -8.1   | TH        | 0659 | 1017    | -11.7 |           | FR    | 1411    | 1012   | -9.4  |
| LU        | 1850 | 1554    | +7.4  | TU        | 1423  | 1703    | +5.5   | JE        | 1529 | 1803    | +5.8  | FR        | 1610  | 1832    | +4.6   | JE        | 1403 | 1648    | +7.2  | FR        | 1411  | 1701    | +6.1   |       |
|           |      | 2219    | -11.0 | MA        | 1926  | 2256    | -7.6   |           | 2048 | 2341    | -6.6  | VE        | 2106  | 2357    | -3.5   |           | 1933 | 2219    | -7.2  | VE        | 1933  | 2224    | -4.3   |       |
| <b>5</b>  | 0156 | 0455    | +9.4  | <b>20</b> | 0206  | 0525    | +7.3   | <b>5</b>  | 0241 | 0553    | +9.1  | <b>20</b> | 0220  | 0538    | +6.0   | <b>5</b>  | 0118 | 0421    | +9.3  | <b>20</b> | 0050  | 0347    | +7.0   |       |
| TU        | 1415 | 1107    | -7.8  |           | 0857  | 1158    | -7.5   | FR        | 0921 | 1250    | -10.3 |           | 0908  | 1258    | -8.1   | FR        | 0746 | 1116    | -11.2 |           | SA    | 1516    | 1059   | -8.9  |
| MA        | 1949 | 1658    | +6.4  | WE        | 1543  | 1806    | +4.7   | VE        | 1656 | 1931    | +5.2  | SA        | 1725  | 1951    | +4.4   | VE        | 1520 | 1753    | +6.1  | SA        | 1516  | 1756    | +5.5   |       |
|           |      | 2312    | -9.6  | ME        | 2026  | 2343    | -5.8   |           | 2220 |         |       | SA        | 2300  |         |        | VE        | 2050 | 2333    | -5.2  | SA        | 2047  | 2323    | -3.0   |       |
| <b>6</b>  | 0238 | 0543    | +9.5  | <b>21</b> | 0242  | 0608    | +6.8   | <b>6</b>  | 0338 | 0103    | -5.0  | <b>21</b> | 0318  | 0131    | -2.8   | <b>6</b>  | 0207 | 0519    | +7.9  | <b>21</b> | 0134  | 0437    | +5.8   |       |
| WE        | 1539 | 1211    | -8.7  |           | 0940  | 1308    | -7.8   | SA        | 1017 | 1405    | -10.3 | SU        | 1002  | 0643    | +5.3   | SA        | 0840 | 1226    | -10.4 |           | SU    | 0802    | 1130   | -8.4  |
| ME        | 2100 | 1817    | +5.8  | TH        | 1703  | 1911    | +4.3   | SA        | 1816 | 2101    | +5.3  | DI        | 1830  | 1416    | -8.5   | SA        | 1640 | 1924    | +5.4  | SA        | 1626  | 1909    | +5.2   |       |
|           |      |         |       | JE        | 2147  |         |        |           |      |         |       |           |       |         |        | SA        | 2230 |         |       | DI        | 2238  |         |        |       |
| <b>7</b>  | 0325 | 0006    | -8.0  | <b>22</b> | 0325  | 0049    | -4.5   | <b>7</b>  | 0000 | 0226    | -4.5  | <b>22</b> | 0035  | 0239    | -3.2   | <b>7</b>  | 0314 | 0056    | -4.1  | <b>22</b> | 0238  | 0057    | -2.5   |       |
| TH        | 1005 | 0636    | +9.5  |           | 0657  | 0657    | +6.4   |           | 0445 | 0805    | +7.7  |           | 0431  | 0758    | +5.5   |           | 0632 | 0632    | +6.6  |           | 0238  | 0549    | +4.7   |       |
| JE        | 1707 | 1318    | -9.7  | FR        | 1025  | 1410    | -8.4   | SU        | 1117 | 1520    | -10.8 | MO        | 1059  | 1524    | -9.4   | SU        | 0943 | 1344    | -9.8  | MO        | 0902  | 1314    | -8.3   |       |
|           | 2226 | 1936    | +5.6  | VE        | 1812  | 2033    | +4.4   | DI        | 1924 | 2224    | +6.5  | LU        | 1923  | 2217    | +5.9   | DI        | 1756 | 2058    | +5.6  | LU        | 1733  | 2028    | +5.4   |       |
|           |      |         |       |           | 2330  |         |        |           |      |         |       |           |       |         |        |           |      |         |       |           |       |         |        |       |
| <b>8</b>  | 0418 | 0121    | -6.7  | <b>23</b> | 0417  | 0208    | -3.8   | <b>8</b>  | 0119 | 0335    | -4.9  | <b>23</b> | 0130  | 0334    | -4.3   | <b>8</b>  | 0003 | 0216    | -4.1  | <b>23</b> | 0003  | 0205    | -3.2   |       |
| FR        | 1057 | 0732    | +9.4  |           | 0747  | 0747    | +6.3   |           | 0558 | 0914    | +7.9  |           | 0546  | 0907    | +6.5   |           | 0440 | 0801    | +6.3  |           | 0401  | 0721    | +4.8   |       |
| VE        | 1825 | 1426    | -10.6 | SA        | 1109  | 1508    | -9.2   | MO        | 1218 | 1628    | -11.7 | TU        | 1159  | 1619    | -10.4  | MO        | 1052 | 1507    | -10.1 | TU        | 1011  | 1434    | -8.9   |       |
|           | 2357 | 2101    | +5.9  | SA        | 1911  | 2147    | +5.2   | LU        | 2022 | 2327    | +7.8  | MA        | 2009  | 2304    | +6.9   | LU        | 1903 | 2215    | +7.0  | MA        | 1831  | 2134    | +6.1   |       |
| <b>9</b>  | 0514 | 0236    | -5.9  | <b>24</b> | 0054  | 0310    | -4.0   | <b>9</b>  | 0216 | 0429    | -5.8  | <b>24</b> | 0210  | 0419    | -5.7   | <b>9</b>  | 0109 | 0323    | -5.1  | <b>24</b> | 0053  | 0301    | -4.6   |       |
| SA        | 1149 | 0830    | +9.3  |           | 0515  | 0845    | +6.6   |           | 0708 | 1011    | +8.5  |           | 0655  | 1007    | +7.8   |           | 0608 | 0911    | +6.9  |           | 0530  | 0841    | +6.0   |       |
| SA        | 1933 | 1533    | -11.5 | SU        | 1154  | 1609    | -10.1  | TU        | 1318 | 1726    | -12.4 | WE        | 1259  | 1704    | -11.4  | TU        | 1205 | 1617    | -10.9 | WE        | 1123  | 1531    | -9.9   |       |
|           |      | 2231    | +6.8  | DI        | 2001  | 2247    | +6.2   | MA        | 2110 |         |       | ME        | 2049  | 2347    | +7.7   | MA        | 1957 | 2312    | +8.4  | ME        | 1920  | 2224    | +7.0   |       |
| <b>10</b> | 0612 | 0345    | -5.8  | <b>25</b> | 0152  | 0403    | -4.7   | <b>10</b> | 0302 | 0017    | +8.8  | <b>25</b> | 0245  | 0509    | -7.1   | <b>10</b> | 0158 | 0431    | -6.4  | <b>25</b> | 0132  | 0357    | -6.4   |       |
| SU        | 1240 | 0927    | +9.3  |           | 0613  | 0945    | +7.3   |           | 0810 | 0527    | -6.8  |           | 0754  | 1050    | +9.1   |           | 0720 | 1013    | +7.8  |           | 0646  | 0942    | +7.6   |       |
| DI        | 2032 | 1634    | -12.4 | MO        | 1240  | 1649    | -11.1  | WE        | 0810 | 1109    | +9.1  | TH        | 1354  | 1741    | -12.2  | WE        | 1312 | 1712    | -11.6 | TH        | 1234  | 1618    | -10.9  |       |
|           |      | 2329    | +7.9  | LU        | 2044  | 2329    | +7.2   | ME        | 1413 | 1814    | -12.8 | JE        | 2125  |         |        | ME        | 2042 | 2358    | +9.3  | JE        | 2003  | 2304    | +7.8   |       |
| <b>11</b> | 0710 | 0441    | -6.2  | <b>26</b> | 0236  | 0448    | -5.6   | <b>11</b> | 0342 | 0059    | +9.3  | <b>26</b> | 0319  | 0022    | +8.2   | <b>11</b> | 0239 | 0521    | -7.6  | <b>26</b> | 0206  | 0443    | -8.2   |       |
| MO        | 1331 | 1022    | +9.6  |           | 0708  | 1028    | +8.1   |           | 0902 | 0613    | -7.6  |           | 0845  | 0550    | -8.4   |           | 0816 | 1106    | +8.6  |           | 0746  | 1038    | +9.1   |       |
| LU        | 2123 | 1731    | -13.0 | TU        | 1326  | 1732    | -11.9  | TH        | 0902 | 1156    | +9.6  | FR        | 0845  | 1142    | +10.1  | TH        | 1408 | 1756    | -11.8 | FR        | 1336  | 1711    | -11.6  |       |
|           |      |         |       | MA        | 2124  |         |        | JE        | 1501 | 1853    | -12.7 | VE        | 1445  | 1824    | -12.7  | JE        | 2119 |         |       | VE        | 2040  | 2339    | +8.5   |       |
| <b>12</b> | 0806 | 0023    | +8.8  | <b>27</b> | 0314  | 0015    | +7.9   | <b>12</b> | 0419 | 0134    | +9.4  | <b>27</b> | 0352  | 0053    | +8.6   | <b>12</b> | 0315 | 0034    | +9.6  | <b>27</b> | 0240  | 0527    | -9.9   |       |
| TU        | 1421 | 0529    | -6.7  |           | 0527  | 0527    | -6.5   |           | 0949 | 0655    | -8.2  |           | 0933  | 0631    | -9.5   |           | 0603 | 0603    | -8.6  |           | 0838  | 1129    | +10.1  |       |
| MA        | 2209 | 1113    | +9.8  | WE        | 0759  | 1106    | +8.9   | FR        | 0949 | 1240    | +9.8  | SA        | 0933  | 1227    | +10.7  | FR        | 0903 | 1151    | +9.1  | SA        | 1430  | 1753    | -12.0  |       |
|           |      | 1821    | -13.3 | ME        | 1411  | 1816    | -12.4  | VE        | 1543 | 1926    | -12.2 | SA        | 1531  | 1900    | -12.9  | VE        | 1453 | 1831    | -11.6 | SA        | 2115  |         |        |       |
|           |      |         |       |           | 2159  |         |        |           | 2257 |         |       |           | 2230  |         |        |           |      |         |       |           |       |         |        |       |
| <b>13</b> | 0400 | 0110    | +9.2  | <b>28</b> | 0350  | 0054    | +8.3   | <b>13</b> | 0455 | 0204    | +9.0  | <b>28</b> | 0426  | 0122    | +9.3   | <b>13</b> | 0348 | 0104    | +9.4  | <b>28</b> | 0314  | 0009    | +9.4   |       |
| WE        | 0859 | 0622    | -7.1  |           | 0603  | 0603    | -7.2   |           | 1034 | 0735    | -8.6  |           | 1021  | 0711    | -10.5  |           | 0642 | 0642    | -9.3  |           | 0314  | 0609    | -11.4  |       |

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>0541</b> | 0220    | +10.9 | <b>16</b> | <b>0521</b> | 0157    | +8.5   | <b>1</b>  | <b>0555</b> | 0241    | +9.0  | <b>16</b> | <b>0520</b> | 0205    | +7.8   | <b>1</b>  | <b>0141</b> | 0433    | +6.2  | <b>16</b> | <b>0046</b> | 0339    | +6.7   |
| TH        | <b>1254</b> | 0906    | -13.3 | FR        | <b>1254</b> | 0857    | -10.7  | SA        | <b>1346</b> | 0943    | -12.6 | SU        | <b>1319</b> | 0908    | -11.2  | TU        | <b>0719</b> | 1127    | -10.4 | WE        | <b>1412</b> | 1019    | -11.0  |
| JE        | <b>1833</b> | 1547    | +8.7  | VE        | <b>1830</b> | 1548    | +7.6   | SA        | <b>1941</b> | 1628    | +8.1  | DI        | <b>1918</b> | 1603    | +7.6   | MA        | <b>1505</b> | 1817    | +7.5  | WE        | <b>2036</b> | 1709    | +8.2   |
|           |             | 2113    | -7.7  |           | <b>2339</b> | 2110    | -5.3   |           |             | 2207    | -5.7  |           |             | 2141    | -4.4   |           |             |         |       | ME        | <b>2036</b> | 2307    | -6.0   |
| <b>2</b>  | <b>0005</b> | 0302    | +9.8  | <b>17</b> | <b>0551</b> | 0228    | +7.9   | <b>2</b>  | <b>0034</b> | 0338    | +7.4  | <b>17</b> | <b>0601</b> | 0250    | +7.0   | <b>2</b>  | <b>0306</b> | 0008    | -6.1  | <b>17</b> | <b>0153</b> | 0440    | +6.0   |
| FR        | <b>0623</b> | 0958    | -12.5 | SA        | <b>1341</b> | 0933    | -10.4  | SU        | <b>0644</b> | 1041    | -11.4 | MO        | <b>1403</b> | 0951    | -10.9  | WE        | <b>0821</b> | 0546    | +5.5  | TH        | <b>1455</b> | 1112    | -10.2  |
| VE        | <b>1937</b> | 1641    | +7.7  | SA        | <b>1926</b> | 1632    | +7.0   | DI        | <b>2055</b> | 1740    | +7.3  | LU        | <b>2019</b> | 1657    | +7.4   | ME        | <b>1554</b> | 1226    | -9.3  | JE        | <b>2125</b> | 1755    | +8.4   |
|           |             | 2217    | -6.0  |           |             | 2203    | -4.0   |           |             | 2312    | -5.0  |           |             | 2237    | -4.0   |           | <b>2227</b> | 1915    | +7.6  |           |             |         |        |
| <b>3</b>  | <b>0050</b> | 0353    | +8.3  | <b>18</b> | <b>0016</b> | 0309    | +7.0   | <b>3</b>  | <b>0144</b> | 0448    | +6.1  | <b>18</b> | <b>0051</b> | 0347    | +6.0   | <b>3</b>  | <b>0433</b> | 0119    | -6.8  | <b>18</b> | <b>0312</b> | 0007    | -7.0   |
| SA        | <b>0711</b> | 1057    | -11.4 | SU        | <b>0628</b> | 1017    | -10.0  | MO        | <b>0741</b> | 1151    | -10.2 | TU        | <b>0651</b> | 1043    | -10.3  | TH        | <b>0935</b> | 0654    | +5.2  | FR        | <b>0840</b> | 0601    | +5.7   |
| SA        | <b>2059</b> | 1751    | +6.7  | DI        | <b>2039</b> | 1720    | +6.5   | LU        | <b>2208</b> | 1853    | +6.8  | MA        | <b>2121</b> | 1749    | +7.2   | JE        | <b>1643</b> | 1323    | -8.3  | VE        | <b>1541</b> | 1211    | -9.3   |
|           |             | 2327    | -4.6  |           |             | 2308    | -3.1   |           |             |         |       |           |             | 2339    | -4.2   |           | <b>2317</b> | 2009    | +7.8  |           | <b>2213</b> | 1844    | +8.8   |
| <b>4</b>  | <b>0148</b> | 0458    | +6.6  | <b>19</b> | <b>0105</b> | 0402    | +5.8   | <b>4</b>  | <b>0317</b> | 0024    | -4.9  | <b>19</b> | <b>0201</b> | 0455    | +5.2   | <b>4</b>  | <b>0547</b> | 0224    | -7.9  | <b>19</b> | <b>0437</b> | 0109    | -8.4   |
| SU        | <b>0807</b> | 1207    | -10.2 | MO        | <b>0717</b> | 1037    | -9.4   | TU        | <b>0850</b> | 0611    | +5.3  | WE        | <b>0752</b> | 1144    | -9.7   | FR        | <b>1056</b> | 0812    | +5.3  | SA        | <b>0956</b> | 0716    | +5.8   |
| DI        | <b>2231</b> | 1914    | +6.0  | LU        | <b>1533</b> | 1829    | +6.2   | MA        | <b>1643</b> | 1258    | -9.4  | ME        | <b>1541</b> | 1845    | +7.3   | VE        | <b>1730</b> | 1418    | -7.5  | SA        | <b>1629</b> | 1309    | -8.4   |
|           |             |         |       |           | <b>2204</b> |         |        |           | <b>2311</b> | 2003    | +7.3  |           |             | 2217    |        |           |             | 2057    | +7.9  |           | <b>2301</b> | 1935    | +9.2   |
| <b>5</b>  | <b>0311</b> | 0044    | -4.1  | <b>20</b> | <b>0214</b> | 0020    | -3.0   | <b>5</b>  | <b>0452</b> | 0151    | -5.7  | <b>20</b> | <b>0325</b> | 0041    | -5.2   | <b>5</b>  | <b>0001</b> | 0317    | -9.0  | <b>20</b> | <b>0558</b> | 0211    | -10.0  |
| MO        | <b>0915</b> | 0626    | +5.6  | TU        | <b>0819</b> | 0517    | +4.6   | WE        | <b>1009</b> | 0725    | +5.3  | TH        | <b>0903</b> | 0630    | +5.2   | SA        | <b>0649</b> | 0920    | +5.7  | SU        | <b>1120</b> | 0827    | +6.1   |
| LU        | <b>1725</b> | 1340    | -9.5  | MA        | <b>1633</b> | 1204    | -8.8   | ME        | <b>1739</b> | 1409    | -9.0  | JE        | <b>1633</b> | 1246    | -9.3   | SA        | <b>1210</b> | 1512    | -7.0  | DI        | <b>1720</b> | 1415    | -7.7   |
|           | <b>2346</b> | 2039    | +6.5  |           | <b>2313</b> | 1937    | +6.3   |           |             | 2105    | +8.1  |           |             | 1939    | +7.8   |           | <b>1814</b> | 2138    | +7.8  |           | <b>2348</b> | 2026    | +9.7   |
| <b>6</b>  | <b>0453</b> | 0210    | -4.7  | <b>21</b> | <b>0341</b> | 0126    | -3.8   | <b>6</b>  | <b>0004</b> | 0259    | -7.0  | <b>21</b> | <b>0455</b> | 0148    | -6.8   | <b>6</b>  | <b>0040</b> | 0411    | -10.2 | <b>21</b> | <b>0708</b> | 0312    | -11.4  |
| TU        | <b>1033</b> | 0749    | +5.6  | WE        | <b>0932</b> | 0650    | +4.7   | TH        | <b>1130</b> | 0841    | +5.8  | FR        | <b>1022</b> | 0744    | +5.9   | SU        | <b>0742</b> | 1014    | +6.4  | MO        | <b>1239</b> | 0943    | +6.7   |
| MA        | <b>1826</b> | 1445    | -9.6  | ME        | <b>1731</b> | 1339    | -9.0   | JE        | <b>1829</b> | 1511    | -8.8  | VE        | <b>1724</b> | 1352    | -9.3   | DI        | <b>1853</b> | 1602    | -6.7  | LU        | <b>1811</b> | 1520    | -7.2   |
|           |             | 2148    | +7.7  |           |             | 2038    | +6.8   |           |             | 2155    | +8.6  |           |             | 2029    | +8.4   |           |             | 2213    | +7.7  |           |             | 2116    | +10.0  |
| <b>7</b>  | <b>0042</b> | 0322    | -6.0  | <b>22</b> | <b>0002</b> | 0221    | -5.5   | <b>7</b>  | <b>0048</b> | 0353    | -8.4  | <b>22</b> | <b>0614</b> | 0246    | -8.8   | <b>7</b>  | <b>0115</b> | 0455    | -11.0 | <b>22</b> | <b>0034</b> | 0411    | -12.6  |
| WE        | <b>0618</b> | 0855    | +6.3  | TH        | <b>0515</b> | 0817    | +5.9   | FR        | <b>0708</b> | 0946    | +6.5  | SA        | <b>1142</b> | 0848    | +6.9   | MO        | <b>0830</b> | 1114    | +7.1  | TU        | <b>0811</b> | 1103    | +7.5   |
| ME        | <b>1918</b> | 1551    | -10.0 | JE        | <b>1822</b> | 1441    | -9.6   | VE        | <b>1239</b> | 1603    | -8.6  | SA        | <b>1812</b> | 1459    | -9.2   | LU        | <b>1405</b> | 1646    | -6.6  | MA        | <b>1902</b> | 1621    | -7.0   |
|           |             | 2241    | +8.8  |           |             | 2128    | +7.5   |           | <b>1911</b> | 2235    | +8.9  |           |             | 2115    | +9.3   |           | <b>1928</b> | 2250    | +7.6  |           | <b>2044</b> | 2206    | +10.3  |
| <b>8</b>  | <b>0128</b> | 0419    | -7.4  | <b>23</b> | <b>0043</b> | 0323    | -7.5   | <b>8</b>  | <b>0126</b> | 0442    | -9.8  | <b>23</b> | <b>0033</b> | 0342    | -10.7  | <b>8</b>  | <b>0148</b> | 0535    | -11.6 | <b>23</b> | <b>0122</b> | 0508    | -13.3  |
| TH        | <b>0720</b> | 1004    | +7.2  | FR        | <b>0632</b> | 0915    | +7.4   | SA        | <b>0758</b> | 1042    | +7.3  | SU        | <b>0719</b> | 1002    | +7.7   | TU        | <b>0915</b> | 1201    | +7.7  | WE        | <b>0908</b> | 1201    | +8.3   |
| JE        | <b>2001</b> | 1643    | -10.2 | VE        | <b>1208</b> | 1542    | -10.2  | SA        | <b>1335</b> | 1646    | -8.4  | DI        | <b>1254</b> | 1555    | -9.1   | MA        | <b>1451</b> | 1726    | -6.6  | ME        | <b>1450</b> | 1716    | -7.1   |
|           |             | 2323    | +9.4  |           | <b>1908</b> | 2210    | +8.4   |           | <b>1948</b> | 2307    | +8.7  |           | <b>1858</b> | 2157    | +10.1  |           | <b>2001</b> | 2311    | +7.8  |           | <b>1953</b> | 2257    | +10.4  |
| <b>9</b>  | <b>0206</b> | 0505    | -8.7  | <b>24</b> | <b>0121</b> | 0413    | -9.5   | <b>9</b>  | <b>0200</b> | 0523    | -10.7 | <b>24</b> | <b>0114</b> | 0434    | -12.4  | <b>9</b>  | <b>0218</b> | 0610    | -11.8 | <b>24</b> | <b>0210</b> | 0603    | -13.7  |
| FR        | <b>0811</b> | 1057    | +8.0  | SA        | <b>0733</b> | 1020    | +8.6   | SU        | <b>0844</b> | 1129    | +7.9  | MO        | <b>0817</b> | 1059    | +8.4   | WE        | <b>0956</b> | 1242    | +8.0  | TH        | <b>1002</b> | 1256    | +8.8   |
| VE        | <b>1355</b> | 1725    | -10.2 | SA        | <b>1315</b> | 1633    | -10.6  | DI        | <b>1422</b> | 1727    | -8.1  | LU        | <b>1357</b> | 1647    | -8.9   | ME        | <b>1531</b> | 1804    | -6.6  | JE        | <b>1545</b> | 1805    | -7.2   |
|           | <b>2037</b> | 2356    | +9.4  |           | <b>1949</b> | 2247    | +9.4   |           | <b>2019</b> | 2333    | +8.2  |           | <b>1941</b> | 2239    | +10.8  |           | <b>2033</b> | 2338    | +8.1  |           | <b>2044</b> | 2347    | +10.3  |
| <b>10</b> | <b>0241</b> | 0555    | -9.8  | <b>25</b> | <b>0158</b> | 0500    | -11.4  | <b>10</b> | <b>0231</b> | 0600    | -11.3 | <b>25</b> | <b>0156</b> | 0524    | -13.6  | <b>10</b> | <b>0248</b> | 0643    | -11.8 | <b>25</b> | <b>0258</b> | 0654    | -13.8  |
| SA        | <b>0855</b> | 1143    | +8.6  | SU        | <b>0827</b> | 1116    | +9.5   | MO        | <b>0926</b> | 1216    | +8.4  | TU        | <b>0912</b> | 1211    | +9.0   | WE        | <b>1034</b> | 1319    | +8.2  | TH        | <b>1051</b> | 1346    | +9.0   |
| SA        | <b>1440</b> | 1759    | -9.9  | DI        | <b>1413</b> | 1719    | -10.7  | LU        | <b>1504</b> | 1757    | -7.9  | MA        | <b>1454</b> | 1737    | -8.5   | TH        | <b>1610</b> | 1840    | -6.6  | FR        | <b>1636</b> | 1901    | -7.3   |
|           | <b>2107</b> |         |       |           | <b>2027</b> | 2322    | +10.4  |           | <b>2046</b> | 2354    | +7.9  |           | <b>2023</b> | 2321    | +11.2  |           | <b>2107</b> |         |       |           | <b>2136</b> |         |        |
| <b>11</b> | <b>0312</b> | 0022    | +9.0  | <b>26</b> | <b>0234</b> | 0546    | -12.9  | <b>11</b> | <b>0259</b> | 0633    | -11.6 | <b>26</b> | <b>0237</b> | 0614    | -14.2  | <b>11</b> | <b>0319</b> | 0008    | +8.3  | <b>26</b> | <b>0345</b> | 0036    | +10.0  |
| SU        | <b>0937</b> | 0623    | -10.5 | MO        | <b>0919</b> | 1202    | +9.9   | TU        | <b>1006</b> | 1257    | +8.6  | WE        | <b>1006</b> | 1259    | +9.4   | FR        | <b>0319</b> | 0714    | -11.7 | SA        | <b>0345</b> | 0743    | -13.5  |
| DI        | <b>1519</b> | 1217    | +8.9  | LU        | <b>1505</b> | 1802    | -10.4  | MA        | <b>1542</b> | 1828    | -7.6  | ME        | <b>1548</b> | 1818    | -8.2   | VE        | <b>1650</b> | 1353    | +8.2  | SA        | <b>1136</b> | 1432    | +8.9   |
|           | <b>2133</b> | 1836    | -9.4  |           | <b>2104</b> | 2357    | +11.1  |           | <b>2112</b> |         |       |           | <b>2106</b> |         |        |           | <b>2142</b> | 1915    | -6.4  |           | <b>1724</b> | 1950    | -7.3   |
| <b>12</b> | <b>0340</b> | 0042    | +8.2  | <b>27</b> | <b>0312</b> | 0631    | -13.9  | <b>12</b> | <b>0325</b> | 0013    | +8.2  | <b>27</b> | <b>0320</b> | 0003    | +11.1  | <b>12</b> | <b>0351</b> | 0040    | +8.4  | <b>27</b> | <b>0432</b> | 0127    | +9.5   |
| MO        | <b>1016</b> | 0704    | -10.8 | TU        | <b>1010</b> | 1308    | +10.0  | WE        | <b>1045</b> | 0704    | -11.5 | TH        | <b>1058</b> | 0703    | -14.3  | SA        | <b>1146</b> | 0744    | -11.6 | SU        | <b>1218</b> | 0828    | -13.0  |
| LU        | <b>1555</b> | 1302    | +9.0  | MA        | <b>1555</b> | 1845    | -9.8   | ME        | <b>1619</b> | 1335    | +8.6  | JE        | <b>1641</b> | 1351    | +9.5   | SA        | <b>1730</b> | 1425    | +8.1  | DI        | <b>1813</b> | 1516    | +8.6   |
|           | <b>2157</b> | 1850    | -9.0  |           | <b>2140</b> |         |        |           | <b>2138</b> | 1900    | -7.2  |           | <b>2150</b> | 1909    | -7.7   |           | <b>2219</b> | 1952    | -6.0  |           | <b>2324</b> | 2041    | -7.2   |
| <b>13</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>0242</b> | 0517    | +5.7  | <b>16</b> | <b>0146</b> | 0426    | +6.6   | <b>1</b>  | <b>0443</b> | 0048    | -8.6  | <b>16</b> | <b>0416</b> | 0009    | -10.7  | <b>1</b>  | <b>0611</b> | 0204    | -8.6  | <b>16</b> | <b>0628</b> | 0229    | -10.1  |
| TH        | <b>0749</b> | 1137    | -8.9  |           | <b>0720</b> | 1042    | -10.0  | SU        | <b>0935</b> | 0652    | +4.7  | MO        | <b>0938</b> | 0645    | +5.4   | WE        | <b>1224</b> | 0858    | +5.1  | TH        | <b>1240</b> | 0940    | +6.8   |
| JE        | <b>2134</b> | 1817    | +7.4  | FR        | <b>1410</b> | 1708    | +9.3   | DI        | <b>1510</b> | 1234    | -4.8  | LU        | <b>1501</b> | 1224    | -5.1   | ME        | <b>1618</b> | 1421    | -3.3  | JE        | <b>1735</b> | 1454    | -5.0   |
|           |             |         |       | VE        | <b>2036</b> | 2334    | -9.0   |           | <b>2159</b> | 1839    | +6.1  |           | <b>2137</b> | 1814    | +8.3   |           | <b>2241</b> | 1948    | +5.2  |           | <b>2333</b> | 2041    | +7.0   |
| <b>2</b>  |             | 0037    | -7.8  | <b>17</b> | <b>0301</b> | 0542    | +5.9   | <b>2</b>  |             | 0142    | -8.8  | <b>17</b> |             | 0121    | -10.7  | <b>2</b>  |             | 0309    | -9.3  | <b>17</b> |             | 0342    | -10.8  |
| FR        | <b>0403</b> | 0622    | +5.1  |           | <b>0822</b> | 1137    | -8.4   | MO        | <b>0553</b> | 0815    | +4.6  | TU        | <b>0538</b> | 0821    | +5.2   | TH        | <b>0705</b> | 1002    | +5.9  | TH        | <b>0726</b> | 1041    | +8.2   |
| VE        | <b>0854</b> | 1230    | -7.4  | SA        | <b>1452</b> | 1756    | +9.4   | LU        | <b>1115</b> | 1349    | -3.9  | MA        | <b>1120</b> | 1350    | -4.3   | JE        | <b>1316</b> | 1516    | -4.4  | FR        | <b>1331</b> | 1604    | -6.4   |
|           | <b>1538</b> | 1904    | +7.1  | SA        | <b>2125</b> |         |        | LU        | <b>1601</b> | 1941    | +5.9  |           | <b>1607</b> | 1924    | +7.6   |           | <b>1737</b> | 2056    | +6.2  | VE        | <b>1852</b> | 2139    | +7.9   |
|           | <b>2221</b> |         |       |           |             |         |        |           | <b>2246</b> |         |       |           | <b>2237</b> |         |        |           | <b>2342</b> |         |       |           | <b>2333</b> |         |        |
| <b>3</b>  |             | 0140    | -8.4  | <b>18</b> |             | 0036    | -9.9   | <b>3</b>  |             | 0251    | -9.3  | <b>18</b> |             | 0226    | -10.7  | <b>3</b>  |             | 0402    | -10.2 | <b>18</b> | <b>0044</b> | 0442    | -11.4  |
| SA        | <b>0519</b> | 0736    | +4.8  |           | <b>0425</b> | 0657    | +5.5   | TU        | <b>0654</b> | 0931    | +5.0  | WE        | <b>0651</b> | 0948    | +6.0   | FR        | <b>0751</b> | 1050    | +6.8  | SA        | <b>0813</b> | 1130    | +9.2   |
| SA        | <b>1015</b> | 1327    | -6.2  | SU        | <b>0939</b> | 1238    | -6.9   | MA        | <b>1240</b> | 1452    | -3.9  | ME        | <b>1247</b> | 1503    | -4.7   | VE        | <b>1355</b> | 1602    | -5.8  | SA        | <b>1414</b> | 1657    | -7.8   |
|           | <b>1623</b> | 1951    | +6.9  | DI        | <b>1540</b> | 1849    | +9.2   |           | <b>1700</b> | 2030    | +6.1  |           | <b>1722</b> | 2038    | +7.7   |           | <b>1846</b> | 2155    | +7.5  | SA        | <b>1952</b> | 2243    | +8.8   |
|           | <b>2305</b> |         |       |           | <b>2215</b> |         |        |           | <b>2333</b> |         |       |           | <b>2341</b> |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>4</b>  |             | 0240    | -9.1  | <b>19</b> |             | 0142    | -10.8  | <b>4</b>  |             | 0353    | -10.1 | <b>19</b> |             | 0410    | -11.4  | <b>4</b>  | <b>0042</b> | 0447    | -11.0 | <b>19</b> | <b>0145</b> | 0530    | -11.7  |
| SU        | <b>0625</b> | 0850    | +5.0  |           | <b>0548</b> | 0815    | +5.4   | WE        | <b>0746</b> | 1034    | +5.9  | TH        | <b>0752</b> | 1057    | +7.3   | SA        | <b>0830</b> | 1130    | +7.5  | SU        | <b>0853</b> | 1210    | +9.7   |
| DI        | <b>1140</b> | 1427    | -5.4  | MO        | <b>1110</b> | 1355    | -5.8   | ME        | <b>1339</b> | 1546    | -4.6  | JE        | <b>1349</b> | 1602    | -5.7   | SA        | <b>1429</b> | 1654    | -7.1  | SU        | <b>1452</b> | 1742    | -8.8   |
|           | <b>1708</b> | 2036    | +6.8  | LU        | <b>1636</b> | 1947    | +9.0   |           | <b>1801</b> | 2124    | +6.7  |           | <b>1839</b> | 2144    | +8.3   | SA        | <b>1943</b> | 2237    | +8.7  | DI        | <b>2043</b> | 2333    | +9.4   |
|           | <b>2346</b> |         |       |           | <b>2308</b> |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>5</b>  |             | 0337    | -9.9  | <b>20</b> |             | 0250    | -11.4  | <b>5</b>  | <b>0021</b> | 0445    | -10.8 | <b>20</b> | <b>0046</b> | 0455    | -12.1  | <b>5</b>  | <b>0137</b> | 0524    | -11.7 | <b>20</b> | <b>0234</b> | 0609    | -11.6  |
| MO        | <b>0722</b> | 0958    | +5.5  |           | <b>0701</b> | 0944    | +6.0   | TH        | <b>0831</b> | 1119    | +6.7  | FR        | <b>0844</b> | 1152    | +8.4   | SU        | <b>0905</b> | 1204    | +8.0  | MO        | <b>0927</b> | 1242    | +9.6   |
| LU        | <b>1253</b> | 1524    | -5.1  | TU        | <b>1238</b> | 1510    | -5.5   | SA        | <b>1424</b> | 1631    | -5.5  | VE        | <b>1437</b> | 1703    | -6.8   | DI        | <b>1501</b> | 1734    | -8.4  | MO        | <b>1527</b> | 1824    | -9.6   |
|           | <b>1755</b> | 2119    | +6.9  | MA        | <b>1736</b> | 2048    | +9.0   | JE        | <b>1859</b> | 2219    | +7.5  |           | <b>1947</b> | 2245    | +9.0   |           | <b>2032</b> | 2327    | +9.6  | LU        | <b>2128</b> |         |        |
| <b>6</b>  | <b>0025</b> | 0423    | -10.7 | <b>21</b> | <b>0002</b> | 0357    | -12.0  | <b>6</b>  | <b>0108</b> | 0529    | -11.5 | <b>21</b> | <b>0147</b> | 0549    | -12.6  | <b>6</b>  | <b>0227</b> | 0606    | -12.1 | <b>21</b> |             | 0017    | +9.6   |
| TU        | <b>0813</b> | 1050    | +6.3  |           | <b>0805</b> | 1059    | +6.9   | FR        | <b>0911</b> | 1207    | +7.4  | SA        | <b>0928</b> | 1237    | +9.2   | MO        | <b>0937</b> | 1233    | +8.3  | TH        | <b>0317</b> | 0641    | -11.0  |
| MA        | <b>1352</b> | 1614    | -5.3  | WE        | <b>1351</b> | 1612    | -5.8   | VE        | <b>1501</b> | 1711    | -6.4  | SA        | <b>1519</b> | 1753    | -7.7   | LU        | <b>1532</b> | 1813    | -9.4  | TU        | <b>0957</b> | 1308    | +9.1   |
|           | <b>1840</b> | 2204    | +7.2  | ME        | <b>1838</b> | 2149    | +9.1   |           | <b>1951</b> | 2257    | +8.3  |           | <b>2044</b> | 2337    | +9.6   |           | <b>2118</b> |         |       | MA        | <b>1559</b> | 1902    | -10.1  |
| <b>7</b>  | <b>0103</b> | 0507    | -11.4 | <b>22</b> | <b>0057</b> | 0500    | -12.6  | <b>7</b>  | <b>0155</b> | 0607    | -12.0 | <b>22</b> | <b>0241</b> | 0633    | -12.7  | <b>7</b>  |             | 0011    | +10.2 | <b>22</b> |             | 0100    | +9.5   |
| WE        | <b>0858</b> | 1141    | +7.0  |           | <b>0901</b> | 1200    | +7.9   | SA        | <b>0947</b> | 1248    | +7.8  | SU        | <b>1005</b> | 1316    | +9.4   | TU        | <b>1007</b> | 1300    | +8.9  | WE        | <b>1023</b> | 1328    | +8.3   |
| ME        | <b>1440</b> | 1658    | -5.8  | TH        | <b>1449</b> | 1704    | -6.5   | SA        | <b>1535</b> | 1758    | -7.2  | DI        | <b>1558</b> | 1838    | -8.4   | MA        | <b>1604</b> | 1851    | -10.3 | ME        | <b>1630</b> | 1937    | -10.4  |
|           | <b>1923</b> | 2238    | +7.6  | JE        | <b>1940</b> | 2247    | +9.5   | SA        | <b>2040</b> | 2334    | +9.0  |           | <b>2135</b> |         |        |           | <b>2203</b> |         |       |           | <b>2253</b> |         |        |
| <b>8</b>  | <b>0141</b> | 0547    | -11.8 | <b>23</b> | <b>0153</b> | 0557    | -13.1  | <b>8</b>  | <b>0240</b> | 0634    | -12.2 | <b>23</b> |             | 0024    | +9.7   | <b>8</b>  |             | 0054    | +10.3 | <b>23</b> |             | 0135    | +9.2   |
| TH        | <b>0939</b> | 1224    | +7.6  |           | <b>0950</b> | 1251    | +8.6   | SU        | <b>1019</b> | 1316    | +8.0  | MO        | <b>0327</b> | 0710    | -12.4  | WE        | <b>0356</b> | 0714    | -12.1 | TH        | <b>0433</b> | 0739    | -9.7   |
| JE        | <b>1521</b> | 1738    | -6.2  | FR        | <b>1538</b> | 1801    | -7.1   | DI        | <b>1608</b> | 1836    | -7.8  | LU        | <b>1038</b> | 1348    | +9.2   | ME        | <b>1037</b> | 1325    | +9.7  | TH        | <b>1047</b> | 1347    | +8.4   |
|           | <b>2006</b> | 2311    | +8.1  | VE        | <b>2039</b> | 2340    | +9.8   |           | <b>2125</b> |         |       |           | <b>1635</b> | 1921    | -8.9   |           | <b>1637</b> | 1931    | -11.1 | JE        | <b>1659</b> | 2012    | -10.4  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           | <b>2221</b> |         |        |           | <b>2249</b> |         |       |           | <b>2335</b> |         |        |
| <b>9</b>  | <b>0218</b> | 0623    | -12.0 | <b>24</b> | <b>0246</b> | 0647    | -13.3  | <b>9</b>  |             | 0021    | +9.5  | <b>24</b> |             | 0109    | +9.6   | <b>9</b>  |             | 0140    | +9.9  | <b>24</b> |             | 0224    | +8.7   |
| FR        | <b>1016</b> | 1302    | +7.9  |           | <b>1034</b> | 1336    | +9.0   | MO        | <b>0324</b> | 0708    | -12.4 | MA        | <b>0409</b> | 0742    | -11.7  | TH        | <b>0439</b> | 0748    | -11.6 | FR        | <b>0511</b> | 0809    | -8.7   |
| VE        | <b>1558</b> | 1815    | -6.6  | SA        | <b>1622</b> | 1849    | -7.6   | LU        | <b>1049</b> | 1342    | +8.1  | TU        | <b>1108</b> | 1415    | +8.7   | JE        | <b>1106</b> | 1353    | +10.3 | FR        | <b>1110</b> | 1406    | +8.4   |
|           | <b>2048</b> | 2345    | +8.5  | SA        | <b>2135</b> |         |        | LU        | <b>1642</b> | 1914    | -8.4  | MA        | <b>1710</b> | 2002    | -9.2   | JE        | <b>1712</b> | 2012    | -11.6 | VE        | <b>1727</b> | 2047    | -10.2  |
|           |             |         |       |           |             |         |        |           | <b>2210</b> |         |       |           | <b>2307</b> |         |        |           | <b>2338</b> |         |       |           |             |         |        |
| <b>10</b> | <b>0256</b> | 0657    | -12.0 | <b>25</b> |             | 0030    | +9.8   | <b>10</b> |             | 0103    | +9.7  | <b>25</b> |             | 0153    | +9.1   | <b>10</b> |             | 0228    | +9.1  | <b>25</b> | <b>0020</b> | 0312    | +8.0   |
| SA        | <b>1051</b> | 1334    | +7.9  |           | <b>0335</b> | 0731    | -13.1  | TU        | <b>0406</b> | 0741    | -12.5 | WE        | <b>0448</b> | 0812    | -11.0  | FR        | <b>0523</b> | 0824    | -10.6 | SA        | <b>0550</b> | 0840    | -7.4   |
| SA        | <b>1635</b> | 1850    | -6.8  | SU        | <b>1112</b> | 1416    | +9.0   | MA        | <b>1118</b> | 1409    | +8.6  | ME        | <b>1135</b> | 1440    | +8.1   | VE        | <b>1137</b> | 1424    | +10.6 | SA        | <b>1133</b> | 1428    | +8.1   |
|           | <b>2130</b> |         |       | DI        | <b>1704</b> | 1936    | -7.9   |           | <b>1715</b> | 1953    | -8.8  |           | <b>1745</b> | 2043    | -9.3   |           | <b>1748</b> | 2057    | -11.9 | SA        | <b>1754</b> | 2123    | -9.8   |
|           |             |         |       |           | <b>2227</b> |         |        |           | <b>2256</b> |         |       |           | <b>2354</b> |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>11</b> |             | 0030    | +8.7  | <b>26</b> |             | 0118    | +9.5   | <b>11</b> |             | 0146    | +9.4  | <b>26</b> |             | 0233    | +8.3   | <b>11</b> | <b>0032</b> | 0320    | +8.2  | <b>26</b> | <b>0108</b> | 0359    | +7.3   |
| SU        | <b>0334</b> | 0729    | -12.1 |           | <b>0421</b> | 0809    | -12.6  | WE        | <b>0448</b> | 0814    | -12.3 | TH        | <b>0526</b> | 0843    | -10.0  | SA        | <b>0611</b> | 0906    | -9.0  | SA        | <b>0635</b> | 0928    | -5.8   |
| DI        | <b>1123</b> | 1412    | +8.0  | MO        | <b>1147</b> | 1452    | +8.8   | ME        | <b>1148</b> | 1436    | +9.2  | JE        | <b>1200</b> | 1503    | +8.1   | SA        | <b>1210</b> | 1502    | +10.4 | SU        | <b>1201</b> | 1457    | +7.5   |
|           | <b>1711</b> | 1935    | -6.9  | LU        | <b>1745</b> | 2023    | -8.1   |           | <b>1751</b> | 2035    | -9.3  |           | <b>1818</b> | 2119    | -9.3   | SA        | <b>1828</b> | 2146    | -11.9 | DI        | <b>1824</b> | 2203    | -9.3   |
|           | <b>2213</b> |         |       |           | <b>2318</b> |         |        |           | <b>2344</b> |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>12</b> |             | 0110    | +8.8  | <b>27</b> |             | 0206    | +8.9   | <b>12</b> |             | 0232    | +8.8  | <b>27</b> | <b>0043</b> | 0329    | +7.5   | <b>12</b> | <b>0134</b> | 0423    | +7.3  | <b>27</b> | <b>0204</b> | 0448    | +6.5   |
| MO        | <b>0414</b> | 0802    | -12.2 |           | <b>0503</b> | 0844    | -11.9  | TH        | <b>0531</b> | 0849    | -11.7 | FR        | <b>0607</b> | 0912    | -8.6   | SU        | <b>0707</b> | 0955    | -7.1  | TH        | <b>0731</b> | 1012    | -4.2   |
| LU        | <b>1154</b> | 1444    | +8.1  | TU        | <b>1220</b> | 1526    | +8.4   | TH        | <b>1218</b> | 1506    | +9.7  | VE        | <b>1225</b> | 1529    | +7.8   | DI        | <b>1247</b> | 1546    | +9.5  | MO        | <b>1234</b> | 1534    | +6.5   |
|           | <b>1749</b> | 2015    | -7.0  | MA        | <b>1827</b> | 2112    | -8.1   | JE        | <b>1828</b> | 2120    | -9.8  |           | <b>1852</b> | 2207    | -9.2   |           | <b>1913</b> | 2242    | -11.5 | LU        | <b>1901</b> | 2250    | -8.7   |
|           | <b>2258</b> |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |           |             |         |       |           |             |         |        |
| <b>13</b> |             | 0152    | +8.7  | <b>28</b> | <b>0011</b> | 0247    | +8.0   | <b>13</b> | <b>0038</b> | 0325    | +7.9  | <b>28</b> | <b>0139</b> | 0424    | +6.6   |           |             |         |       |           |             |         |        |

October-octobre

November-novembre

December-décembre

| 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>0608</b> | 0221 | -8.7  | <b>16</b> | <b>0646</b> | 0320  | -9.9   | <b>1</b>  | <b>0638</b> | 0313 | -9.4  | <b>16</b> | <b>0119</b> | 0432  | -8.0   | <b>1</b>  | <b>0031</b> | 0319 | -8.0  | <b>16</b> | <b>0158</b> | 0431  | -5.9   |
| FR        | <b>1237</b> | 0915 | +6.3  | SA        | <b>1301</b> | 1009  | +8.9   | MO        | <b>1257</b> | 0943 | +8.5  | TU        | <b>0719</b> | 1042  | +9.1   | WE        | <b>0622</b> | 0925 | +10.1 | TH        | <b>0704</b> | 1025  | +7.9   |
| VE        | <b>1720</b> | 1443 | -4.7  | SA        | <b>1854</b> | 1544  | -7.6   | LU        | <b>1912</b> | 1551 | -9.3  | MA        | <b>1338</b> | 1703  | -11.2  | ME        | <b>1245</b> | 1606 | -12.1 | TH        | <b>1330</b> | 1720  | -12.0  |
|           | <b>2307</b> | 2037 | +5.9  |           |             | 2140  | +7.6   |           |             | 2200 | +8.4  |           | <b>2024</b> | 2318  | +8.4   |           | <b>1953</b> | 2237 | +8.3  | JE        | <b>2059</b> | 2353  | +8.1   |
| <b>2</b>  | <b>0656</b> | 0316 | -9.5  | <b>17</b> | <b>0037</b> | 0415  | -10.1  | <b>2</b>  | <b>0055</b> | 0408 | -9.8  | <b>17</b> | <b>0210</b> | 0509  | -7.8   | <b>2</b>  | <b>0137</b> | 0412 | -7.9  | <b>17</b> | <b>0246</b> | 0511  | -6.1   |
| SA        | <b>1314</b> | 1003 | +7.1  | SU        | <b>0731</b> | 1054  | +9.6   | TU        | <b>0719</b> | 1019 | +9.4  | WE        | <b>0753</b> | 1111  | +8.6   | TH        | <b>0706</b> | 1008 | +10.9 | FR        | <b>0740</b> | 1050  | +8.0   |
| SA        | <b>1834</b> | 1540 | -6.4  | DI        | <b>1948</b> | 1642  | -9.1   | MA        | <b>1332</b> | 1636 | -11.2 | ME        | <b>1411</b> | 1742  | -11.9  | JE        | <b>1326</b> | 1656 | -13.4 | FR        | <b>1403</b> | 1758  | -12.2  |
|           |             | 2128 | +7.4  |           |             | 2236  | +8.4   |           | <b>2005</b> | 2255 | +9.3  |           | <b>2109</b> |       |        | VE        | <b>2047</b> | 2344 | +9.1  | VE        | <b>2141</b> |       |        |
| <b>3</b>  | <b>0017</b> | 0401 | -10.4 | <b>18</b> | <b>0135</b> | 0500  | -10.1  | <b>3</b>  | <b>0153</b> | 0453 | -9.9  | <b>18</b> |             | 0006  | +8.9   | <b>3</b>  | <b>0235</b> | 0504 | -7.8  | <b>18</b> |             | 0033  | +8.5   |
| FR        | <b>0738</b> | 1041 | +7.8  | MO        | <b>0809</b> | 1130  | +9.7   | WE        | <b>0757</b> | 1053 | +10.4 | TH        | <b>0254</b> | 0541  | -7.5   | FR        | <b>0750</b> | 1050 | +11.4 | SA        | <b>0328</b> | 0549  | -6.2   |
| SU        | <b>1346</b> | 1625 | -8.2  | MO        | <b>1417</b> | 1725  | -10.2  | ME        | <b>1407</b> | 1720 | -12.7 | JE        | <b>0824</b> | 1135  | +8.2   | VE        | <b>1408</b> | 1745 | -14.3 | SA        | <b>0815</b> | 1126  | +8.3   |
| DI        | <b>1930</b> | 2214 | +8.8  | LU        | <b>2035</b> | 2325  | +9.0   |           | <b>2055</b> | 2341 | +9.9  |           | <b>1441</b> | 1817  | -12.1  |           | <b>2140</b> |      |       | SA        | <b>1434</b> | 1832  | -12.1  |
|           |             |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           | <b>2150</b> |       |        |           |             |      |       | SA        | <b>2220</b> |       |        |
| <b>4</b>  | <b>0118</b> | 0450 | -11.0 | <b>19</b> | <b>0223</b> | 0538  | -9.8   | <b>4</b>  | <b>0245</b> | 0536 | -9.7  | <b>19</b> |             | 0046  | +9.2   | <b>4</b>  |             | 0044 | +9.6  | <b>19</b> |             | 0107  | +8.7   |
| MO        | <b>0815</b> | 1114 | +8.5  | TU        | <b>0842</b> | 1158  | +9.3   | TH        | <b>0833</b> | 1126 | +11.2 | FR        | <b>0335</b> | 0613  | -7.3   | SA        | <b>0329</b> | 0554 | -7.6  | SU        | <b>0406</b> | 0625  | -6.4   |
| LU        | <b>1418</b> | 1707 | -9.8  | TU        | <b>1450</b> | 1804  | -11.0  | JE        | <b>1444</b> | 1803 | -13.8 | SA        | <b>0919</b> | 1219  | +8.6   | SA        | <b>0834</b> | 1134 | +11.5 | SU        | <b>0849</b> | 1156  | +8.5   |
|           | <b>2020</b> | 2311 | +9.8  | MA        | <b>2119</b> |       |        |           | <b>2145</b> |      |       | SA        | <b>1535</b> | 1926  | -11.6  | SA        | <b>1451</b> | 1834 | -14.6 | DI        | <b>1505</b> | 1903  | -11.9  |
| <b>5</b>  | <b>0211</b> | 0530 | -11.4 | <b>20</b> |             | 0007  | +9.3   | <b>5</b>  |             | 0042 | +10.1 | <b>20</b> |             | 0122  | +9.2   | <b>5</b>  |             | 0135 | +9.8  | <b>20</b> |             | 0138  | +8.7   |
| TU        | <b>0849</b> | 1144 | +9.3  | WE        | <b>0305</b> | 0618  | -9.3   | FR        | <b>0335</b> | 0619 | -9.2  | SA        | <b>0413</b> | 0647  | -6.9   | SU        | <b>0421</b> | 0643 | -7.4  | MO        | <b>0443</b> | 0700  | -6.3   |
| MA        | <b>2107</b> | 1747 | -11.2 | ME        | <b>0911</b> | 1221  | +8.6   | VE        | <b>0910</b> | 1202 | +11.7 | SA        | <b>0919</b> | 1219  | +8.6   | DI        | <b>0920</b> | 1220 | +11.2 | MO        | <b>0925</b> | 1228  | +8.6   |
|           |             | 2359 | +10.4 |           | <b>1520</b> | 1839  | -11.3  |           | <b>1521</b> | 1848 | -14.4 | SA        | <b>2308</b> |       |        | DI        | <b>1536</b> | 1923 | -14.4 | LU        | <b>1537</b> | 1932  | -11.7  |
| <b>6</b>  | <b>0259</b> | 0608 | -11.4 | <b>21</b> |             | 0052  | +9.4   | <b>6</b>  |             | 0138 | +10.1 | <b>21</b> |             | 0156  | +9.0   | <b>6</b>  |             | 0221 | +9.6  | <b>21</b> |             | 0218  | +8.6   |
| WE        | <b>0921</b> | 1211 | +10.2 | TH        | <b>0344</b> | 0636  | -8.8   | SA        | <b>0424</b> | 0702 | -8.5  | SA        | <b>0452</b> | 0722  | -6.5   | MO        | <b>0514</b> | 0732 | -7.1  | TU        | <b>0521</b> | 0736  | -6.2   |
| ME        | <b>1524</b> | 1827 | -12.3 | TH        | <b>0936</b> | 1239  | +8.4   | SA        | <b>0947</b> | 1240 | +11.6 | SU        | <b>0948</b> | 1245  | +8.6   | MO        | <b>1008</b> | 1309 | +10.5 | TU        | <b>1002</b> | 1303  | +8.6   |
|           | <b>2154</b> |      |       | JE        | <b>1548</b> | 1912  | -11.3  | SA        | <b>1600</b> | 1933 | -14.4 | DI        | <b>1602</b> | 1948  | -11.3  | LU        | <b>1622</b> | 2012 | -13.8 | MA        | <b>1610</b> | 2001  | -11.7  |
| <b>7</b>  |             | 0046 | +10.4 | <b>22</b> |             | 0133  | +9.3   | <b>7</b>  |             | 0228 | +9.8  | <b>22</b> |             | 0231  | +8.7   | <b>7</b>  |             | 0306 | +9.2  | <b>22</b> |             | 0251  | +8.5   |
| TH        | <b>0345</b> | 0645 | -11.0 | <b>22</b> | <b>0421</b> | 0705  | -8.1   | <b>7</b>  | <b>0515</b> | 0742 | -7.6  | <b>22</b> | <b>0532</b> | 0759  | -5.9   | <b>7</b>  | <b>0607</b> | 0823 | -6.7  | <b>22</b> | <b>0559</b> | 0812  | -5.9   |
| TH        | <b>0952</b> | 1240 | +10.9 | FR        | <b>0959</b> | 1257  | +8.6   | SU        | <b>1027</b> | 1322 | +10.9 | MO        | <b>1019</b> | 1315  | +8.3   | TU        | <b>1100</b> | 1402 | +9.5  | WE        | <b>1042</b> | 1341  | +8.3   |
| JE        | <b>1558</b> | 1908 | -13.1 | VE        | <b>1614</b> | 1943  | -11.1  | DI        | <b>1642</b> | 2021 | -13.8 | LU        | <b>1631</b> | 2018  | -11.1  | MA        | <b>1710</b> | 2102 | -12.8 | ME        | <b>1646</b> | 2033  | -11.7  |
|           | <b>2242</b> |      |       | <b>23</b> |             | 0213  | +9.0   | <b>8</b>  | <b>0021</b> | 0314 | +9.2  | <b>23</b> | <b>0022</b> | 0306  | +8.4   | <b>8</b>  | <b>0058</b> | 0351 | +8.8  | <b>23</b> | <b>0031</b> | 0324  | +8.4   |
| <b>8</b>  | <b>0430</b> | 0723 | -10.1 | <b>23</b> | <b>0459</b> | 0740  | -7.3   | <b>8</b>  | <b>0611</b> | 0837 | -6.6  | <b>23</b> | <b>0617</b> | 0840  | -5.1   | <b>8</b>  | <b>0703</b> | 0918 | -6.3  | <b>23</b> | <b>0641</b> | 0852  | -5.6   |
| FR        | <b>1024</b> | 1312 | +11.3 | SA        | <b>1024</b> | 1317  | +8.6   | MO        | <b>1111</b> | 1411 | +9.6  | TU        | <b>1055</b> | 1351  | +7.8   | WE        | <b>1200</b> | 1459 | +8.2  | TH        | <b>1128</b> | 1424  | +7.8   |
| VE        | <b>1633</b> | 1950 | -13.5 | SA        | <b>1639</b> | 2013  | -10.8  | LU        | <b>1727</b> | 2113 | -12.8 | MA        | <b>1704</b> | 2052  | -10.9  | ME        | <b>1801</b> | 2154 | -11.7 | JE        | <b>1727</b> | 2108  | -11.5  |
|           | <b>2332</b> |      |       | <b>24</b> | <b>0000</b> | 0253  | +8.5   | <b>9</b>  | <b>0116</b> | 0402 | +8.5  | <b>24</b> | <b>0059</b> | 0353  | +8.0   | <b>9</b>  | <b>0145</b> | 0446 | +8.3  | <b>24</b> | <b>0104</b> | 0400  | +8.5   |
| <b>9</b>  | <b>0517</b> | 0829 | +9.5  | <b>24</b> | <b>0539</b> | 0820  | -6.3   | <b>9</b>  | <b>0715</b> | 0937 | -5.7  | <b>24</b> | <b>0708</b> | 0925  | -4.4   | <b>9</b>  | <b>0802</b> | 1021 | -6.1  | <b>24</b> | <b>0724</b> | 0946  | -5.6   |
| SA        | <b>1058</b> | 1348 | +11.1 | SU        | <b>1051</b> | 1343  | +8.3   | TU        | <b>1204</b> | 1507 | +8.1  | WE        | <b>1137</b> | 1434  | +6.9   | TH        | <b>1310</b> | 1600 | +6.9  | FR        | <b>1220</b> | 1514  | +7.0   |
| SA        | <b>1711</b> | 2036 | -13.3 | DI        | <b>1705</b> | 2044  | -10.5  | MA        | <b>1817</b> | 2211 | -11.5 | ME        | <b>1743</b> | 2131  | -10.5  | JE        | <b>1856</b> | 2253 | -10.5 | VE        | <b>1812</b> | 2149  | -10.9  |
| <b>10</b> | <b>0027</b> | 0323 | +8.8  | <b>25</b> | <b>0043</b> | 0334  | +8.0   | <b>10</b> | <b>0213</b> | 0511 | +7.8  | <b>25</b> | <b>0139</b> | 0437  | +7.8   | <b>10</b> | <b>0232</b> | 0545 | +8.0  | <b>25</b> | <b>0139</b> | 0438  | +8.6   |
| MO        | <b>0610</b> | 0850 | -7.4  | <b>25</b> | <b>0625</b> | 0904  | -5.1   | <b>10</b> | <b>0826</b> | 1042 | -5.0  | <b>25</b> | <b>0804</b> | 1018  | -4.0   | <b>10</b> | <b>0901</b> | 1130 | -6.2  | <b>25</b> | <b>0809</b> | 1038  | -5.9   |
| SU        | <b>1135</b> | 1430 | +10.2 | MO        | <b>1121</b> | 1414  | +7.6   | WE        | <b>1312</b> | 1612 | +6.6  | TH        | <b>1230</b> | 1527  | +6.0   | FR        | <b>1432</b> | 1716 | +5.9  | SA        | <b>1322</b> | 1606  | +6.1   |
| DI        | <b>1753</b> | 2127 | -12.6 | LU        | <b>1736</b> | 2120  | -10.0  | ME        | <b>1916</b> | 2318 | -10.3 | JE        | <b>1830</b> | 2219  | -9.8   | VE        | <b>1957</b> | 2346 | -9.3  | SA        | <b>1905</b> | 2237  | -10.0  |
| <b>11</b> | <b>0127</b> | 0416 | +8.0  | <b>26</b> | <b>0128</b> | 0417  | +7.4   | <b>11</b> | <b>0311</b> | 0616 | +7.2  | <b>26</b> | <b>0222</b> | 0525  | +7.6   | <b>11</b> | <b>0319</b> | 0642 | +8.0  | <b>26</b> | <b>0217</b> | 0520  | +8.7   |
| MO        | <b>0712</b> | 0946 | -5.9  | <b>26</b> | <b>0722</b> | 0947  | -4.0   | <b>11</b> | <b>0938</b> | 1155 | -5.0  | <b>26</b> | <b>0901</b> | 1117  | -4.1   | <b>11</b> | <b>0957</b> | 1249 | -6.9  | <b>26</b> | <b>0855</b> | 1134  | -6.7   |
| LU        | <b>1219</b> | 1521 | +8.7  | TU        | <b>1159</b> | 1454  | +6.6   | TH        | <b>1442</b> | 1740 | +5.7  | FR        | <b>1337</b> | 1631  | +5.1   | SA        | <b>1600</b> | 1829 | +5.4  | SU        | <b>1435</b> | 1724  | +5.5   |
|           | <b>1841</b> | 2225 | -11.6 | MA        | <b>1813</b> | 2203  | -9.4   | JE        | <b>2024</b> |      |       | VE        | <b>1928</b> | 2315  | -9.1   | SA        | <b>2109</b> |      |       | DI        | <b>2006</b> | 2332  | -8.8   |
| <b>12</b> | <b>0234</b> | 0522 | +7.1  | <b>27</b> | <b>0218</b> | 0503  | +6.9   | <b>12</b> |             | 0027 | -9.5  | <b>27</b> | <b>0308</b> | 0617  | +7.6   | <b>12</b> |             | 0053 | -8.1  | <b>27</b> | <b>0259</b> | 0606  | +9.0   |
| TU        | <b>0830</b> | 1056 | -4.6  | <b>27</b> | <b>0834</b> | 1056  | -3.1   | <b>12</b> | <b>0409</b> | 0729 | +7.6  | <b>27</b> | <b>0954</b> | 1217  | -4.9   | <b>12</b> | <b>0407</b> | 0737 | +8.1  | <b>27</b> | <b>0941</b> | 1234  | -7.9   |
| MA        | <b>1316</b> | 1625 | +7.0  | WE        | <b>1248</b> | 1547  | +5.4   | FR        | <b>1042</b> | 1321 | -5.8  | SA        | <b>1459</b> | 1756  | +4.9   | SU        | <b>1049</b> | 1357 | -8.0  | MO        | <b>1559</b> | 1843  | +5.3   |
|           | <b>1937</b> | 2334 | -10.3 | ME        | <b>1900</b> | 2257  | -8.7   | VE        | <b>1619</b> | 1859 | +5.6  | SA        | <b>2036</b> |       |        | DI        | <b>1720</b> | 1948 | +5.4  | LU        | <b>2119</b> |       |        |
| <b>13</b> | <b>0343</b> | 0640 | +6.4  | <b>28</b> | <b>0312</b> | 0612  | +6.5   | <b>13</b> |             | 0137 | -8.9  | <b>28</b> |             | 0015  | -8.5   | <b>13</b> |             | 0152 | -7.1  | <b>28</b> |             | 0027  | -7.5   |
| WE        | <b>0959</b> | 1213 | -4.1  | <b>28</b> | <b>0954</b> | 1203  | -3.0   | <b>13</b> | <b>0504</b> | 0832 | +8.3  | <b>28</b> | <b>0357</b> | 0708  | +7.9   | <b>13</b> | <b>0455</b> | 0827 | +8.2  | <b>28</b> | <b>0346</b> | 0655  | +9.3   |
| ME        | <b>1436</b> | 1750 | +5.9  | TH        | <b>1357</b> | 1700  | +4.3   | SA        | <b>1136</b> |      |       |           |             |       |        |           |             |      |       |           |             |       |        |