

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 |
| 1 | 0625 | 0243 | +10.3 | 16 | 0656 | 0324 | +10.4 | 1 | 0029 | 0343 | +10.5 | 16 | 0055 | 0403 | +8.0 | 1 | 0604 | 0241 | +10.7 | 16 | 0615 | 0258 | +8.1 |
| FR | 1230 | 0923 | -6.6 | SA | 1312 | 1000 | -7.4 | MO | 0714 | 1012 | -7.8 | TU | 0727 | 1031 | -7.0 | MO | 0604 | 0900 | -8.3 | TU | 0615 | 0916 | -7.2 |
| VE | 1752 | 1507 | +5.3 | SA | 1847 | 1547 | +6.4 | LU | 1327 | 1621 | +7.8 | MA | 1349 | 1649 | +7.3 | LU | 1213 | 1511 | +9.5 | MA | 1229 | 1528 | +8.6 |
| | 2358 | 2052 | -7.0 | SA | 1847 | 2142 | -6.6 | LU | 1926 | 2218 | -7.0 | MA | 2004 | 2256 | -5.3 | LU | 1823 | 2117 | -8.1 | MA | 1852 | 2146 | -6.4 |
| 2 | 0703 | 0321 | +10.3 | 17 | 0039 | 0404 | +9.6 | 2 | 0115 | 0426 | +9.8 | 17 | 0136 | 0449 | +6.6 | 2 | 0015 | 0320 | +10.2 | 17 | 0035 | 0335 | +7.1 |
| SA | 1313 | 1002 | -6.7 | SU | 0735 | 1040 | -7.2 | TU | 0753 | 1053 | -8.0 | WE | 0759 | 1107 | -6.5 | TU | 0640 | 0937 | -8.6 | WE | 0644 | 0945 | -6.9 |
| SA | 1841 | 1553 | +5.4 | DI | 1357 | 1638 | +6.3 | MA | 1413 | 1712 | +8.1 | ME | 1428 | 1737 | +7.0 | MA | 1254 | 1556 | +9.9 | WE | 1300 | 1607 | +8.4 |
| | | 2138 | -6.7 | DI | 1939 | 2225 | -5.8 | MA | 2025 | 2314 | -6.3 | ME | 2102 | 2352 | -4.4 | MA | 1913 | 2206 | -7.6 | ME | 1934 | 2234 | -5.8 |
| 3 | 0041 | 0402 | +10.1 | 18 | 0120 | 0446 | +8.5 | 3 | 0207 | 0515 | +8.5 | 18 | 0222 | 0533 | +5.1 | 3 | 0102 | 0403 | +9.2 | 18 | 0115 | 0417 | +5.8 |
| SU | 0744 | 1044 | -6.9 | MO | 0814 | 1122 | -6.8 | WE | 0836 | 1139 | -7.8 | TH | 0834 | 1147 | -5.8 | WE | 0719 | 1017 | -8.5 | TH | 0714 | 1017 | -6.4 |
| DI | 1400 | 1644 | +5.6 | MO | 1443 | 1731 | +6.1 | ME | 1503 | 1809 | +8.4 | TH | 1510 | 1827 | +6.6 | WE | 1337 | 1645 | +10.0 | TH | 1333 | 1648 | +7.9 |
| | 1936 | 2229 | -6.2 | LU | 2038 | 2324 | -4.8 | ME | 2133 | | | JE | 2212 | | | ME | 2010 | 2258 | -6.9 | JE | 2022 | 2324 | -5.1 |
| 4 | 0128 | 0449 | +9.5 | 19 | 0204 | 0529 | +7.1 | 4 | 0015 | -5.6 | 19 | 0052 | -3.7 | 4 | 0156 | 0452 | +7.6 | 19 | 0200 | 0458 | +4.5 | | |
| MO | 0828 | 1130 | -7.0 | TU | 0853 | 1205 | -6.4 | TH | 0307 | 0611 | +6.9 | FR | 0321 | 0629 | +3.8 | TH | 0801 | 1103 | -7.8 | FR | 0747 | 1053 | -5.6 |
| LU | 1451 | 1734 | +6.0 | TU | 1530 | 1825 | +6.0 | JE | 0923 | 1231 | -7.3 | VE | 0915 | 1235 | -5.0 | FR | 1425 | 1740 | +9.7 | FR | 1411 | 1731 | +7.3 |
| | 2039 | 2329 | -5.6 | MA | 2150 | | | JE | 1557 | 1913 | +8.5 | VE | 1557 | 1924 | +6.3 | JE | 2116 | | | VE | 2119 | | |
| | | | | | | | | 5 | 02250 | 0130 | -5.0 | 20 | 0442 | 0742 | +2.9 | 5 | 0259 | 0551 | +5.9 | 20 | 0256 | 0551 | +3.3 |
| 5 | 0222 | 0541 | +8.6 | 20 | 0255 | 0620 | +5.7 | 5 | 0421 | 0710 | +5.4 | 20 | 0442 | 0742 | +2.9 | 5 | 0259 | 0551 | +5.9 | 20 | 0256 | 0551 | +3.3 |
| TU | 0914 | 1220 | -7.1 | WE | 0934 | 1253 | -5.8 | FR | 1016 | 1331 | -6.7 | SA | 1005 | 1343 | -4.4 | FR | 0849 | 1157 | -6.8 | SA | 0828 | 1137 | -4.7 |
| MA | 2151 | 1836 | +6.7 | ME | 1620 | 1930 | +6.0 | VE | 1655 | 2022 | +8.6 | SA | 1651 | 2029 | +6.3 | VE | 1518 | 1843 | +9.1 | SA | 1455 | 1824 | +6.7 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | 0324 | 0033 | -5.1 | 21 | 0401 | 0131 | -3.2 | 6 | 0009 | 0255 | -4.8 | 21 | 0046 | 0319 | -3.4 | 6 | 0418 | 0706 | +4.4 | 21 | 0413 | 0704 | +2.5 |
| WE | 1003 | 0640 | +7.5 | TH | 1018 | 1345 | -5.4 | SA | 0548 | 0838 | +4.4 | SU | 0627 | 0906 | +2.7 | SA | 0949 | 1303 | -5.7 | SU | 0920 | 1234 | -3.9 |
| ME | 1639 | 1314 | -7.2 | JE | 1710 | 2034 | +6.2 | SA | 1118 | 1439 | -6.1 | DI | 1109 | 1446 | -4.3 | SA | 1620 | 1957 | +8.4 | DI | 1550 | 1932 | +6.3 |
| | 2310 | 1938 | +7.4 | | | | | SA | 1756 | 2127 | +8.8 | DI | 1750 | 2135 | +6.7 | SA | 2351 | | | DI | 2348 | | |
| 7 | 0436 | 0149 | -4.8 | 22 | 0028 | 0240 | -3.1 | 7 | 0121 | 0416 | -5.2 | 22 | 0146 | 0430 | -3.9 | 7 | 0551 | 0832 | +3.8 | 22 | 0555 | 0834 | +2.5 |
| TH | 1055 | 0745 | +6.5 | FR | 0528 | 0839 | +3.7 | SU | 0714 | 0954 | +4.2 | MO | 0746 | 1006 | +3.1 | SU | 1103 | 1429 | -4.9 | MO | 1030 | 1358 | -3.7 |
| JE | 1734 | 1410 | -7.2 | FR | 1108 | 1441 | -5.2 | DI | 1227 | 1553 | -6.0 | MO | 1224 | 1555 | -4.8 | DI | 1728 | 2117 | +8.2 | LU | 1654 | 2050 | +6.4 |
| | | 2051 | +8.3 | VE | 1800 | 2136 | +6.6 | DI | 1859 | 2244 | +9.2 | LU | 1851 | 2235 | +7.4 | LU | | | | LU | | | |
| 8 | 0026 | 0305 | -4.9 | 23 | 0131 | 0401 | -3.5 | 8 | 0222 | 0525 | -5.9 | 23 | 0234 | 0526 | -4.7 | 8 | 0103 | 0408 | -5.3 | 23 | 0056 | 0349 | -4.1 |
| FR | 0555 | 0850 | +5.7 | SA | 0659 | 0941 | +3.4 | MO | 0825 | 1057 | +4.5 | MA | 0836 | 1058 | +3.9 | MO | 0715 | 0948 | +3.9 | MA | 0712 | 0935 | +3.1 |
| VE | 1149 | 1508 | -7.2 | SA | 1204 | 1546 | -5.2 | MO | 1338 | 1703 | -6.2 | TU | 1336 | 1657 | -5.5 | MO | 1229 | 1545 | -5.1 | TU | 1157 | 1520 | -4.2 |
| | 1829 | 2154 | +9.1 | SA | 1849 | 2231 | +7.3 | LU | 1958 | 2339 | +9.7 | MA | 1948 | 2325 | +8.2 | LU | 1839 | 2228 | +8.6 | MA | 1804 | 2156 | +7.0 |
| 9 | 0134 | 0425 | -5.4 | 24 | 0223 | 0504 | -4.2 | 9 | 0314 | 0621 | -6.6 | 24 | 0315 | 0607 | -5.4 | 9 | 0204 | 0515 | -6.1 | 24 | 0150 | 0448 | -4.7 |
| SA | 0713 | 0958 | +5.3 | MO | 0808 | 1036 | +3.6 | TU | 0919 | 1152 | +5.1 | WE | 0915 | 1143 | +4.9 | TU | 0817 | 1054 | +4.6 | WE | 0801 | 1028 | +4.2 |
| SA | 1246 | 1606 | -7.2 | SU | 1302 | 1639 | -5.6 | MA | 1441 | 1751 | -6.6 | ME | 1435 | 1740 | -6.3 | WE | 1346 | 1653 | -5.5 | ME | 1320 | 1626 | -5.1 |
| | 1923 | 2245 | +9.9 | DI | 1936 | 2319 | +8.0 | MA | 2053 | | | ME | 2039 | | | MA | 1945 | 2328 | +9.1 | ME | 1912 | 2250 | +7.8 |
| 10 | 0232 | 0528 | -6.1 | 25 | 0306 | 0547 | -4.9 | 10 | 0358 | 0707 | -7.2 | 25 | 0351 | 0655 | -6.0 | 10 | 0254 | 0608 | -6.8 | 25 | 0233 | 0526 | -5.5 |
| SU | 0823 | 1059 | +5.3 | MO | 0859 | 1126 | +4.1 | WE | 1005 | 1247 | +5.8 | TH | 0950 | 1232 | +5.9 | WE | 0905 | 1152 | +5.5 | TH | 0839 | 1123 | +5.6 |
| DI | 1344 | 1702 | -7.3 | MO | 1357 | 1724 | -6.1 | ME | 1535 | 1840 | -6.9 | JE | 1524 | 1827 | -7.1 | TH | 1446 | 1748 | -6.0 | TH | 1420 | 1712 | -6.1 |
| | 2015 | 2341 | +10.5 | LU | 2021 | 2354 | +8.7 | ME | 2140 | | | JE | 2125 | | | ME | 2040 | | | JE | 2011 | 2342 | +8.7 |
| 11 | 0324 | 0625 | -6.8 | 26 | 0345 | 0635 | -5.6 | 11 | 0438 | 0747 | -7.4 | 26 | 0425 | 0728 | -6.5 | 11 | 0336 | 0650 | -7.2 | 26 | 0311 | 0611 | -6.1 |
| MO | 0922 | 1153 | +5.5 | TU | 0940 | 1210 | +4.7 | TH | 1045 | 1330 | +6.4 | FR | 1024 | 1311 | +7.0 | TH | 0945 | 1240 | +6.4 | FR | 0915 | 1206 | +7.0 |
| LU | 2105 | 1755 | -7.4 | MA | 2104 | 1803 | -6.5 | JE | 1622 | 1923 | -7.2 | VE | 1608 | 1908 | -7.7 | JE | 1534 | 1838 | -6.4 | VE | 1509 | 1805 | -7.1 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 0411 | 0029 | +10.8 | 27 | 0421 | 0032 | +9.3 | 12 | 0515 | 0156 | +10.4 | 27 | 0457 | 0755 | -7.0 | 12 | 0412 | 0725 | -7.4 | 27 | 0346 | 0645 | -6.9 |
| TU | 1014 | 0714 | -7.3 | WE | 1016 | 0718 | -6.1 | FR | 1123 | 0822 | -7.5 | SA | 1059 | 1350 | +7.9 | FR | 1021 | 1315 | +7.1 | SA | 0950 | 1246 | +8.3 |
| MA | 1533 | 1242 | +5.8 | ME | 1533 | 1250 | +5.3 | VE | 1705 | 1410 | +6.9 | SA | 1652 | 1949 | -8.1 | VE | 1617 | 1913 | -6.7 | SA | 1554 | 1849 | -7.8 |
| | 2152 | 1844 | -7.6 | | 2145 | 1837 | -7.0 | | 2303 | 2002 | -7.3 | | 2250 | | | | 2208 | | | | 2148 | | |
| 13 | 0455 | 0122 | +11.0 | 28 | 0454 | 0116 | +9.8 | 13 | 0550 | 0226 | +10.2 | 28 | 0530 | 0205 | +10.7 | 13 | 0446 | 0132 | +9.5 | 28 | 0419 | 0100 | +9.9 |
| WE | 1101 | 0759 | -7.5 | TH | 1052 | 0755 | -6.4 | SA | 1200 | 0854 | -7.3 | SU | 1135 | 0827 | -7.7 | SA | 1055 | 0755 | -7.3 | SU | 1026 | 0717 | -7.8 |
| ME | 1624 | 1338 | +6.1 | JE | 1617 | 1325 | +5.8 | SA | 1748 | 1449 | +7.3 | DI | 1736 | 1429 | +8.8 | SA | 1656 | 1352 | +7.8 | DI | 1638 | 1325 | +9.6 |
| | < | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

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 | |
| 1 | 0052 | 0344 | +8.0 | 16 | 0059 | 0356 | +5.0 | 1 | 0143 | 0425 | +5.8 | 16 | 0131 | 0413 | +3.9 | 1 | 0342 | 0025 | -6.4 | 16 | 0256 | 0543 | +4.4 | |
| TH | 0647 | 0947 | -8.4 | FR | 0636 | 0937 | -6.2 | SA | 0712 | 1018 | -6.7 | SU | 0648 | 0949 | -5.5 | TU | 0916 | 0620 | +5.0 | WE | 0823 | 1111 | -5.0 | |
| JE | 1305 | 1621 | +11.0 | VE | 1251 | 1613 | +8.6 | SA | 1328 | 1657 | +10.3 | DI | 1259 | 1627 | +8.6 | MA | 0916 | 1211 | -4.8 | WE | 1413 | 1744 | +8.4 | |
| | 1955 | 2254 | -7.3 | VE | 1952 | 2259 | -5.6 | SA | 2044 | 2341 | -6.8 | DI | 2020 | 2317 | -5.3 | MA | 1457 | 1837 | +8.2 | ME | 2131 | | | |
| 2 | 0149 | 0437 | +6.5 | 17 | 0145 | 0432 | +4.0 | 2 | 0252 | 0534 | +4.9 | 17 | 0225 | 0506 | +3.4 | 2 | | 0129 | -6.0 | 17 | | 0031 | -5.7 | |
| FR | 0732 | 1036 | -7.3 | SA | 0712 | 1013 | -5.5 | SU | 0813 | 1121 | -5.6 | MO | 0736 | 1037 | -4.9 | WE | 0445 | 0725 | +5.1 | TH | 0350 | 0642 | +5.0 | |
| VE | 1353 | 1716 | +10.3 | SA | 1328 | 1654 | +8.0 | SU | 1423 | 1800 | +9.1 | MO | 1343 | 1716 | +8.1 | ME | 1038 | 1320 | -4.2 | TH | 0932 | 1223 | -4.6 | |
| | 2059 | 2355 | -6.5 | SA | 2043 | 2347 | -5.0 | DI | 2150 | | | LU | 2113 | | | ME | 1601 | 1948 | +7.3 | JE | 1511 | 1841 | +7.8 | |
| 3 | 0256 | 0541 | +5.1 | 18 | 0240 | 0526 | +3.1 | 3 | | 0047 | -6.1 | 18 | | 0006 | -5.0 | 3 | | 0230 | -5.9 | 18 | | 0123 | -6.0 | |
| SA | 0826 | 1134 | -6.0 | FR | 0755 | 1059 | -4.7 | MO | 0408 | 0645 | +4.4 | TU | 0327 | 0608 | +3.3 | TH | 0543 | 0842 | +5.5 | FR | 0444 | 0739 | +5.9 | |
| SA | 1447 | 1820 | +9.2 | SU | 1411 | 1744 | +7.3 | MO | 0929 | 1236 | -4.7 | TU | 0835 | 1130 | -4.3 | TH | 1159 | 1428 | -3.8 | FR | 1048 | 1334 | -4.6 | |
| | 2213 | | | DI | 2144 | | | LU | 1525 | 1905 | +8.1 | MA | 1436 | 1813 | +7.6 | JE | 1712 | 2054 | +6.6 | VE | 1616 | 1941 | +7.3 | |
| 4 | | 0104 | -5.7 | 19 | | 0042 | -4.5 | 4 | | 0206 | -5.8 | 19 | | 0112 | -5.0 | 4 | 0006 | 0325 | -5.9 | 19 | | 0215 | -6.4 | |
| SU | 0419 | 0701 | +4.1 | MO | 0352 | 0635 | +2.6 | TU | 0523 | 0758 | +4.4 | WE | 0433 | 0724 | +3.6 | FR | 0635 | 0946 | +6.1 | SA | 0536 | 0834 | +7.0 | |
| DI | 0935 | 1241 | -4.8 | LU | 0852 | 1159 | -3.8 | MA | 1059 | 1357 | -4.2 | ME | 0948 | 1258 | -4.0 | VE | 1309 | 1536 | -3.8 | SA | 1204 | 1440 | -4.8 | |
| | 1551 | 1935 | +8.2 | LU | 1505 | 1846 | +6.7 | MA | 1636 | 2025 | +7.5 | ME | 1537 | 1918 | +7.2 | VE | 1825 | 2151 | +6.1 | SA | 1727 | 2043 | +6.9 | |
| | 2327 | | | LU | 2253 | | | MA | 2359 | | | ME | 2307 | | | VE | 2357 | | | SA | 2357 | | | |
| 5 | | 0235 | -5.4 | 20 | | 0145 | -4.3 | 5 | | 0316 | -5.9 | 20 | | 0212 | -5.2 | 5 | 0054 | 0414 | -6.0 | 20 | | 0305 | -6.9 | |
| MO | 0546 | 0820 | +3.8 | TU | 0516 | 0751 | +2.8 | WE | 0626 | 0919 | +4.9 | TH | 0533 | 0822 | +4.6 | SA | 0720 | 1034 | +6.9 | SU | 0627 | 0940 | +8.2 | |
| LU | 1104 | 1414 | -4.4 | TU | 1006 | 1320 | -3.6 | WE | 1225 | 1510 | -4.2 | TH | 1111 | 1412 | -4.3 | SA | 1407 | 1647 | -4.1 | SU | 1312 | 1553 | -5.2 | |
| | 1703 | 2055 | +7.8 | MA | 1610 | 1959 | +6.6 | ME | 1751 | 2134 | +7.3 | JE | 1647 | 2020 | +7.2 | SA | 1931 | 2242 | +5.7 | DI | 1840 | 2142 | +6.6 | |
| 6 | 0036 | 0349 | -5.7 | 21 | | 0302 | -4.5 | 6 | 0054 | 0414 | -6.3 | 21 | | 0306 | -5.7 | 6 | 0137 | 0456 | -6.0 | 21 | 0046 | 0355 | -7.4 | |
| TU | 0659 | 0935 | +4.3 | WE | 0625 | 0901 | +3.6 | TH | 0719 | 1019 | +5.8 | FR | 0624 | 0915 | +5.9 | SU | 0801 | 1125 | +7.7 | MO | 0717 | 1036 | +9.4 | |
| MA | 1236 | 1542 | -4.6 | WE | 1135 | 1443 | -4.1 | TH | 1332 | 1618 | -4.4 | FR | 1229 | 1514 | -4.9 | SU | 1455 | 1740 | -4.6 | MO | 1412 | 1657 | -5.6 | |
| | 1819 | 2207 | +8.0 | ME | 1723 | 2112 | +7.0 | JE | 1901 | 2232 | +7.2 | VE | 1759 | 2119 | +7.4 | DI | 2027 | 2327 | +5.5 | LU | 1948 | 2239 | +6.5 | |
| 7 | 0134 | 0452 | -6.3 | 22 | 0055 | 0359 | -5.1 | 7 | 0142 | 0502 | -6.6 | 22 | 0048 | 0354 | -6.5 | 7 | 0217 | 0532 | -6.0 | 22 | 0136 | 0445 | -7.7 | |
| WE | 0754 | 1045 | +5.2 | TH | 0715 | 0954 | +4.9 | FR | 0803 | 1122 | +6.8 | SA | 0711 | 1014 | +7.4 | MO | 0838 | 1204 | +8.3 | TU | 0806 | 1128 | +10.3 | |
| ME | 1346 | 1647 | -5.0 | TH | 1257 | 1551 | -5.0 | FR | 1426 | 1714 | -4.8 | SA | 1334 | 1618 | -5.7 | MO | 1537 | 1825 | -5.1 | TU | 1507 | 1751 | -6.1 | |
| | 1927 | 2306 | +8.3 | JE | 1835 | 2207 | +7.6 | VE | 1959 | 2320 | +7.1 | SA | 1907 | 2219 | +7.7 | LU | 2115 | | | MA | 2050 | 2334 | +6.4 | |
| 8 | 0223 | 0541 | -6.9 | 23 | 0142 | 0446 | -5.8 | 8 | 0224 | 0541 | -6.7 | 23 | 0133 | 0438 | -7.3 | 8 | | 0008 | +5.4 | 23 | 0227 | 0536 | -7.9 | |
| TH | 0838 | 1139 | +6.2 | FR | 0756 | 1050 | +6.5 | SA | 0841 | 1156 | +7.6 | SU | 0755 | 1104 | +8.9 | TU | 0253 | 0558 | -6.1 | WE | 0854 | 1219 | +10.9 | |
| JE | 1441 | 1735 | -5.5 | FR | 1358 | 1640 | -6.0 | SA | 1512 | 1803 | -5.3 | SU | 1429 | 1715 | -6.3 | MA | 0912 | 1236 | +8.8 | WE | 1558 | 1857 | -6.6 | |
| | 2023 | 2353 | +8.5 | VE | 1940 | 2302 | +8.3 | SA | 2050 | | | DI | 2009 | 2309 | +7.8 | MA | 1615 | 1913 | -5.5 | ME | 2147 | | | |
| 9 | 0303 | 0621 | -7.1 | 24 | 0223 | 0525 | -6.7 | 9 | | 0001 | +6.9 | 24 | 0216 | 0520 | -8.0 | 9 | | 0047 | +5.3 | 24 | | 0028 | +6.4 | |
| FR | 0916 | 1222 | +7.1 | MO | 0835 | 1136 | +8.1 | SU | 0259 | 0614 | -6.6 | MO | 0838 | 1151 | +10.2 | WE | 0328 | 0638 | -6.2 | TH | 0318 | 0626 | -8.0 | |
| VE | 1526 | 1821 | -5.9 | SA | 1449 | 1740 | -6.9 | DI | 0916 | 1241 | +8.3 | MO | 1519 | 1809 | -6.9 | ME | 0944 | 1307 | +9.1 | TH | 0942 | 1308 | +11.3 | |
| | 2110 | | | SA | 2035 | 2346 | +8.8 | DI | 1552 | 1845 | -5.7 | LU | 2104 | 2357 | +7.8 | ME | 1651 | 1948 | -5.8 | JE | 1647 | 1943 | -6.9 | |
| 10 | | 0032 | +8.4 | 25 | 0301 | 0602 | -7.6 | 10 | | 0037 | +6.7 | 25 | 0259 | 0602 | -8.6 | 10 | | 0125 | +5.3 | 25 | | 0120 | +6.4 | |
| SA | 0339 | 0653 | -7.1 | MO | 0914 | 1218 | +9.5 | MO | 0333 | 0643 | -6.5 | TU | 0921 | 1236 | +11.2 | TH | 0401 | 0710 | -6.3 | TH | 0409 | 0717 | -7.9 | |
| SA | 0950 | 1258 | +7.9 | SU | 1536 | 1828 | -7.5 | MO | 0947 | 1305 | +8.9 | TU | 1608 | 1901 | -7.3 | TH | 1017 | 1345 | +9.3 | FR | 1029 | 1356 | +11.3 | |
| | 1606 | 1901 | -6.3 | DI | 2125 | | | LU | 1629 | 1922 | -6.1 | MA | 2157 | | | JE | 1726 | 2021 | -6.0 | VE | 1735 | 2033 | -7.1 | |
| | 2152 | | | | | | | LU | 2213 | | | | | | | JE | 2313 | | | VE | 2333 | | | |
| 11 | | 0106 | +8.2 | 26 | | 0027 | +9.1 | 11 | | 0118 | +6.5 | 26 | | 0044 | +7.6 | 11 | | 0201 | +5.1 | 26 | | 0212 | +6.3 | |
| SU | 0411 | 0721 | -7.0 | MO | 0338 | 0637 | -8.4 | TU | 0403 | 0710 | -6.5 | WE | 0342 | 0645 | -8.8 | FR | 0435 | 0743 | -6.3 | SA | 0501 | 0807 | -7.6 | |
| DI | 1022 | 1329 | +8.5 | MO | 0952 | 1300 | +10.8 | TU | 1017 | 1330 | +9.2 | WE | 1004 | 1322 | +11.8 | FR | 1049 | 1417 | +9.4 | SA | 1116 | 1444 | +11.2 | |
| | 1644 | 1937 | -6.5 | LU | 1622 | 1916 | -8.0 | MA | 1705 | 1958 | -6.3 | ME | 1656 | 1955 | -7.6 | VE | 1801 | 2056 | -6.0 | SA | 1822 | 2123 | -7.1 | |
| | 2229 | | | LU | 2213 | | | MA | 2250 | | | ME | 2249 | | | VE | 2351 | | | SA | 2351 | | | |
| 12 | | 0138 | +7.9 | 27 | | 0109 | +9.0 | 12 | | 0150 | +6.2 | 27 | | 0132 | +7.3 | 12 | | 0238 | +4.9 | 27 | 0024 | 0256 | +6.2 | |
| MO | 0441 | 0746 | -6.8 | TU | 0416 | 0714 | -9.0 | WE | 0433 | 0737 | -6.6 | TH | 0427 | 0730 | -8.6 | SA | 0511 | 0817 | -6.3 | S | | | | |

July-juillet

August-aout

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 | |
| 1 | 0358 | 0037 | -6.1 | 16 | 0308 | 0558 | +6.6 | 1 | 0442 | 0123 | -5.1 | 16 | 0414 | 0050 | -6.5 | 1 | 0528 | 0231 | -4.0 | 16 | 0603 | 0309 | -5.0 | |
| TH | 1007 | 0645 | +5.9 | FR | 0915 | 1155 | -5.1 | SU | 1206 | 0808 | +6.4 | MO | 1130 | 0739 | +8.5 | WE | 1333 | 0928 | +6.4 | TH | 1335 | 0954 | +8.5 | |
| JE | 1520 | 1241 | -4.2 | FR | 1448 | 1807 | +8.0 | DI | 1659 | 1414 | -3.0 | LU | 1657 | 1407 | -4.4 | ME | 1926 | 1613 | -3.5 | JE | 1941 | 1641 | -5.6 | |
| | 2221 | 1859 | +6.9 | VE | 2135 | | | | 2254 | 2016 | +3.9 | | 2242 | 1950 | +4.7 | | 2145 | +3.2 | | 2218 | 2218 | +4.8 | | |
| 2 | 0452 | 0128 | -5.7 | 17 | 0359 | 0036 | -6.7 | 2 | 0533 | 0219 | -4.7 | 17 | 0515 | 0156 | -5.9 | 2 | 0015 | 0340 | -4.4 | 17 | 0115 | 0428 | -5.5 | |
| FR | 1127 | 0757 | +6.0 | SA | 1028 | 0705 | +7.3 | MO | 1314 | 0913 | +6.5 | TU | 1246 | 0851 | +8.5 | TH | 1423 | 1029 | +7.0 | FR | 1428 | 1058 | +9.0 | |
| VE | 1625 | 1346 | -3.5 | SA | 1551 | 1306 | -4.7 | LU | 1830 | 1537 | -3.0 | MA | 1825 | 1532 | -4.5 | JE | 2017 | 1710 | -4.1 | FR | 2033 | 1738 | -6.3 | |
| | 2309 | 1959 | +5.8 | SA | 2222 | 1905 | +6.9 | | 2349 | 2118 | +3.5 | | 2350 | 2112 | +4.3 | | 2333 | 2333 | +3.9 | | 2316 | 2316 | +5.7 | |
| 3 | 0543 | 0225 | -5.4 | 18 | 0452 | 0128 | -6.8 | 3 | 0624 | 0325 | -4.7 | 18 | 0619 | 0309 | -5.6 | 3 | 0128 | 0440 | -5.1 | 18 | 0219 | 0522 | -6.0 | |
| SA | 1241 | 0901 | +6.3 | SU | 1144 | 0808 | +8.0 | TU | 1410 | 1013 | +6.9 | WE | 1353 | 0958 | +8.9 | FR | 0728 | 1120 | +7.8 | SA | 0813 | 1150 | +9.5 | |
| SA | 1743 | 1504 | -3.2 | DI | 1705 | 1417 | -4.5 | MA | 1945 | 1645 | -3.5 | ME | 1943 | 1647 | -5.0 | VE | 1504 | 1755 | -4.7 | SA | 1512 | 1824 | -6.8 | |
| | 2357 | 2059 | +4.9 | DI | 2313 | 2001 | +5.9 | | | 2214 | +3.6 | | | 2219 | +4.5 | | 2057 | 2333 | +4.8 | | 2117 | | | |
| 4 | 0631 | 0322 | -5.3 | 19 | 0547 | 0224 | -6.7 | 4 | 0049 | 0421 | -5.0 | 19 | 0103 | 0419 | -5.9 | 4 | 0225 | 0523 | -5.9 | 19 | 0311 | 0007 | +6.6 | |
| SU | 1344 | 1000 | +6.8 | MO | 1257 | 0912 | +8.6 | WE | 0715 | 1105 | +7.5 | TH | 0723 | 1111 | +9.4 | SA | 0820 | 1155 | +8.6 | SU | 0904 | 0608 | -6.5 | |
| DI | 1859 | 1614 | -3.4 | LU | 1824 | 1531 | -4.7 | ME | 1457 | 1740 | -4.1 | JE | 1449 | 1749 | -5.7 | SA | 1539 | 1834 | -5.2 | SU | 0904 | 1234 | +9.6 | |
| | | 2155 | +4.5 | | | 2114 | +5.3 | | 2040 | 2305 | +3.9 | | 2045 | 2316 | +5.1 | | 2131 | | | | DI | 1551 | 1901 | -7.1 |
| 5 | 0716 | 0412 | -5.3 | 20 | 0644 | 0324 | -6.7 | 5 | 0147 | 0507 | -5.4 | 20 | 0212 | 0515 | -6.3 | 5 | 0311 | 0015 | +5.8 | 20 | 0356 | 0047 | +7.3 | |
| MO | 1435 | 1051 | +7.4 | TU | 1402 | 1015 | +9.3 | TH | 1537 | 1151 | +8.1 | FR | 1537 | 1203 | +9.9 | SU | 0906 | 0602 | -6.6 | MO | 0947 | 0652 | -6.7 | |
| LU | 2005 | 1710 | -3.9 | MA | 1940 | 1646 | -5.1 | JE | 2123 | 1818 | -4.6 | VE | 2135 | 1841 | -6.3 | DI | 1611 | 1239 | +9.2 | MO | 0947 | 1311 | +9.5 | |
| | | 2247 | +4.4 | | | 2219 | +5.2 | | | 2350 | +4.5 | | | 2135 | | | | 1859 | -5.7 | LU | 1625 | 1933 | -7.1 | |
| 6 | 0758 | 0455 | -5.5 | 21 | 0740 | 0425 | -6.8 | 6 | 0238 | 0548 | -5.9 | 21 | 0311 | 0018 | +5.8 | 6 | 0353 | 0053 | +6.7 | 21 | 0437 | 0131 | +8.0 | |
| TU | 1520 | 1136 | +8.0 | WE | 1459 | 1115 | +9.9 | FR | 0847 | 1222 | +8.7 | SA | 0916 | 0615 | -6.8 | MO | 0948 | 0650 | -7.2 | TU | 1027 | 0731 | -6.9 | |
| MA | 2057 | 1803 | -4.5 | ME | 2046 | 1752 | -5.6 | VE | 1613 | 1903 | -5.1 | SA | 1619 | 1251 | +10.2 | LU | 1642 | 1313 | +9.7 | TU | 1027 | 1352 | +9.2 | |
| | | 2334 | +4.5 | | | 2317 | +5.4 | | 2159 | | | SA | 2218 | 1925 | -6.7 | LU | 2237 | 1936 | -6.2 | MA | 1658 | 2002 | -6.8 | |
| 7 | 0837 | 0533 | -5.7 | 22 | 0835 | 0524 | -7.0 | 7 | 0324 | 0031 | +5.1 | 22 | 0402 | 0105 | +6.5 | 7 | 0434 | 0130 | +7.6 | 22 | 0517 | 0206 | +8.4 | |
| WE | 1559 | 1208 | +8.5 | TH | 1551 | 1210 | +10.3 | SA | 0929 | 0625 | -6.4 | SU | 1002 | 0701 | -7.1 | TU | 1029 | 0730 | -7.6 | WE | 1105 | 0809 | -6.9 | |
| ME | 2141 | 1846 | -5.0 | JE | 2143 | 1847 | -6.1 | SA | 1647 | 1307 | +9.2 | DI | 1657 | 1332 | +10.3 | MA | 1712 | 1346 | +10.0 | WE | 1105 | 1417 | +8.7 | |
| | | | | | | | | SA | 2234 | 1944 | -5.4 | | 2259 | 2003 | -6.9 | | 2311 | 2005 | -6.8 | | 1728 | 2029 | -6.9 | |
| 8 | 0914 | 0017 | +4.7 | 23 | 0927 | 0021 | +5.7 | 8 | 0406 | 0109 | +5.6 | 23 | 0447 | 0148 | +7.0 | 8 | 0516 | 0206 | +8.4 | 23 | 0557 | 0241 | +8.7 | |
| JE | 1636 | 0609 | -6.0 | FR | 0927 | 0618 | -7.2 | SU | 1008 | 0709 | -6.8 | MO | 1044 | 0744 | -7.2 | WE | 1109 | 0809 | -7.7 | TH | 1143 | 0848 | -6.7 | |
| | 2220 | 1925 | -5.3 | VE | 1637 | 1300 | +10.6 | DI | 1718 | 1340 | +9.6 | LU | 1733 | 1406 | +10.2 | ME | 1743 | 1419 | +10.2 | TH | 1143 | 1449 | +8.0 | |
| 9 | 0951 | 0058 | +4.9 | 24 | 1637 | 0112 | +6.1 | 9 | 0448 | 0154 | +6.1 | 24 | 0531 | 0229 | +7.5 | 9 | 0559 | 0245 | +9.1 | 24 | 0009 | 0316 | +8.7 | |
| FR | 0951 | 0643 | -6.2 | SA | 1015 | 0709 | -7.4 | MO | 1047 | 0747 | -7.0 | TU | 1123 | 0825 | -7.1 | TH | 1150 | 0851 | -7.6 | FR | 0637 | 0927 | -6.3 | |
| VE | 1710 | 1327 | +9.2 | SA | 1720 | 1346 | +10.8 | LU | 1750 | 1413 | +10.0 | MA | 1808 | 1445 | +9.9 | JE | 1817 | 1455 | +9.9 | FR | 1221 | 1520 | +7.0 | |
| | 2257 | 2002 | -5.5 | SA | 2320 | 2022 | -6.8 | | 2344 | 2043 | -5.9 | | | 2110 | -6.7 | | 1817 | 2108 | -7.9 | VE | 1828 | 2126 | -6.5 | |
| 10 | 1028 | 0136 | +5.0 | 25 | 0454 | 0201 | +6.4 | 10 | 0530 | 0231 | +6.6 | 25 | 0014 | 0309 | +7.7 | 10 | 0024 | 0245 | +9.1 | 10 | 0009 | 0316 | +8.7 | |
| SA | 1028 | 0726 | -6.4 | SU | 1100 | 0756 | -7.4 | TU | 1126 | 0826 | -7.2 | WE | 1202 | 0906 | -6.7 | FR | 0647 | 0938 | -7.2 | SA | 0720 | 1017 | -5.7 | |
| SA | 1744 | 1400 | +9.4 | DI | 1802 | 1430 | +10.8 | MA | 1822 | 1447 | +10.2 | ME | 1841 | 1520 | +9.2 | VE | 1853 | 1535 | +9.0 | SA | 1301 | 1606 | +5.8 | |
| | 2333 | 2035 | -5.6 | | | 2104 | -6.9 | | | 2115 | -6.4 | | | 2142 | -6.7 | | 2146 | -7.9 | | SA | 1858 | 2159 | -6.0 | |
| 11 | 1105 | 0212 | +5.2 | 26 | 0543 | 0249 | +6.7 | 11 | 0020 | 0311 | +7.1 | 26 | 0051 | 0342 | +7.8 | 11 | 0105 | 0413 | +9.8 | 11 | 0114 | 0429 | +8.0 | |
| SU | 1105 | 0802 | -6.5 | MO | 1143 | 0842 | -7.2 | WE | 0614 | 0907 | -7.1 | TH | 0701 | 0944 | -6.1 | SA | 0740 | 1031 | -6.6 | SA | 0809 | 1108 | -5.0 | |
| DI | 1818 | 1434 | +9.7 | LU | 1842 | 1511 | +10.5 | ME | 1206 | 1523 | +10.1 | JE | 1241 | 1549 | +8.2 | SA | 1325 | 1621 | +7.7 | SU | 1347 | 1645 | +4.5 | |
| | | 2111 | -5.7 | | | 2145 | -6.8 | | 1856 | 2148 | -6.8 | | 1914 | 2215 | -6.5 | SA | 1933 | 2229 | -7.5 | DI | 1932 | 2237 | -5.2 | |
| 12 | 1143 | 0011 | +5.3 | 27 | 0633 | 0336 | +6.8 | 12 | 0059 | 0354 | +7.6 | 27 | 0128 | 0429 | +7.7 | 12 | 0150 | 0505 | +9.6 | 12 | 0151 | 0515 | +7.3 | |
| MO | 1143 | 0841 | -6.5 | TU | 1225 | 0928 | -6.7 | TH | 0702 | 0952 | -6.7 | FR | 0751 | 1040 | -5.3 | SU | 0841 | 1130 | -5.8 | SA | 0908 | 1201 | -4.3 | |
| LU | 1854 | 1510 | +9.8 | MA | 1922 | 1552 | +9.9 | JE | 1249 | 1602 | +9.7 | VE | 1322 | 1638 | +6.8 | DI | 1423 | 1716 | +6.1 | MO | 1443 | 1740 | +3.4 | |
| | | 2147 | -5.8 | | | 2233 | -6.7 | | 1932 | 2225 | -7.2 | | 1947 | 2251 | -6.0 | | 2019 | 2320 | -6.7 | | LU | 2013 | 2323 | -4.3 |
| 13 | 1223 | 0051 | +5.4 | 28 | 0725 | 0419 | +6.8 | 13 | 0142 | 0442 | +8.0 | 28 | 0206 | 0517 | +7.3 | 13 | 0242 | 0606 | +9.1 | 13 | 0235 | 0610 | +6.6 | |
| TU | 1223 | 0625 | -6.4 | WE | 1307 | 1008 | -6.0 | FR | 0756 | 1044 | -6.1 | SA | 0849 | 1136 | -4.5 | MO | 0955 | 1240 | -5.1 | SA | 1020 | 1259 | -3.7 | |
| MA | 1930 | 1547 | +9.8 | ME | 2001 | 1626 | +8.9 | VE | 1337 | 1646 | +8.7 | SA | 1408 | 1721 | +5.4 | LU | 1535 | 1822 | +4.7 | TU | 1601 | 1853 | +2.6 | |
| | | 2225 | -6.0 | | | 2306 | -6.4 | | 2011 | 2307 | -7.2 | | 2023 | 2331 | -5.3 | | 2116 | | | | MA | 2107 | | |
| 14 | 1306 | 0421 | +5.7 | 29 | 0822 | 0511 | +6.7 | 14 | 0227 | 0534 | +8.3 | 29 | 0248 | 0608 | +6.9 | 14 | 0341 | 0024 | -5.6 | 14 | 0329 | 0025 | -3.5 | |
| WE | 1306 | 1008 | -6.1 | TH | 1351 | 1107 | -5.1 | SA</ | | | | | | | | | | | | | | | | |

October-octobre

November-novembre

December-décembre

| 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 |
| 1 FR 1334 VE 1943 | 0307 -4.0 0942 +6.7 1631 -4.5 2210 +4.3 | 16 SA 1355 SA 2009 | 0419 -5.2 1037 +8.4 1712 -6.9 2315 +6.6 | 1 MO 1359 LU 2013 | 0426 -5.6 1035 +7.7 1703 -6.6 2316 +7.9 | 16 TU 1434 MA 2053 | 0546 -5.7 1140 +6.7 1751 -7.0 | 1 WE 1345 ME 2012 | 0448 -6.1 1044 +6.9 1652 -8.0 2327 +10.1 | 16 TH 1431 JE 2055 | 0617 -5.6 1155 +4.9 1749 -6.4 |
| 2 SA 1417 SA 2021 | 0410 -4.9 1036 +7.5 1715 -5.2 2306 +5.5 | 17 SU 1438 DI 2050 | 0510 -5.7 1128 +8.5 1754 -7.2 2357 +7.6 | 2 TU 1436 MA 2049 | 0521 -6.6 1124 +8.1 1737 -7.4 2356 +9.4 | 17 WE 0920 ME 1509 2127 | 0013 +8.9 0630 -6.1 1219 +6.4 1821 -6.7 | 2 TH 1428 JE 2054 | 0541 -6.8 1132 +7.0 1733 -8.6 | 17 FR 0955 VE 1509 2129 | 0027 +9.3 0657 -6.1 1234 +4.9 1823 -6.5 |
| 3 SU 1453 DI 2054 | 0456 -5.8 1119 +8.3 1752 -5.8 2348 +6.8 | 18 MO 1515 LU 2126 | 0559 -6.1 1209 +8.4 1828 -7.2 | 3 WE 1511 ME 2126 | 0608 -7.3 1204 +8.4 1810 -8.2 | 18 TH 1002 JE 1541 2158 | 0049 +9.4 0709 -6.4 1259 +6.2 1850 -6.8 | 3 FR 0936 VE 1511 2137 | 0012 +11.2 0633 -7.4 1218 +7.0 1816 -9.0 | 18 SA 1034 SA 1544 2202 | 0055 +9.6 0739 -6.4 1310 +5.0 1856 -6.6 |
| 4 MO 1526 LU 2128 | 0547 -6.7 1204 +8.9 1823 -6.5 | 19 TU 0933 MA 1548 2159 | 0035 +8.3 0642 -6.4 1245 +8.1 1858 -7.0 | 4 TH 0951 JE 1548 2204 | 0035 +10.6 0653 -7.8 1243 +8.5 1845 -8.9 | 19 FR 1041 VE 1612 2228 | 0111 +9.7 0745 -6.7 1331 +5.9 1918 -6.8 | 4 SA 1027 SA 1556 2220 | 0056 +11.9 0724 -7.8 1306 +6.9 1901 -9.0 | 19 SU 1111 DI 1619 2234 | 0132 +9.7 0808 -6.6 1347 +5.0 1929 -6.7 |
| 5 TU 0926 MA 1558 2201 | 0026 +8.1 0629 -7.4 1239 +9.3 1853 -7.2 | 20 WE 1013 ME 1619 2230 | 0106 +8.9 0720 -6.6 1326 +7.7 1924 -6.8 | 5 FR 1037 VE 1625 2244 | 0115 +11.5 0738 -8.1 1324 +8.2 1923 -9.1 | 20 SA 1119 SA 1643 2258 | 0150 +9.8 0824 -6.8 1406 +5.5 1947 -6.8 | 5 SU 1119 DI 1644 2305 | 0141 +12.2 0816 -8.0 1356 +6.7 1949 -8.6 | 20 MO 1147 LU 1655 2307 | 0204 +9.8 0838 -6.6 1424 +4.9 2003 -6.6 |
| 6 WE 1009 ME 1630 2237 | 0102 +9.3 0711 -7.9 1314 +9.5 1923 -8.0 | 21 TH 1051 JE 1649 2300 | 0142 +9.3 0802 -6.7 1349 +7.2 1950 -7.0 | 6 SA 1125 SA 1706 2325 | 0157 +12.0 0826 -8.1 1409 +7.6 2004 -8.9 | 21 SU 1157 DI 1714 2329 | 0221 +9.7 0857 -6.7 1444 +5.0 2019 -6.5 | 6 MO 1212 LU 1735 2352 | 0228 +12.1 0907 -8.0 1449 +6.3 2040 -8.0 | 21 TU 1225 MA 1733 2342 | 0236 +9.7 0910 -6.5 1502 +4.7 2039 -6.4 |
| 7 TH 1052 JE 1703 2313 | 0140 +10.3 0753 -8.1 1350 +9.4 1956 -8.5 | 22 FR 1129 VE 1717 2330 | 0213 +9.5 0835 -6.7 1422 +6.6 2017 -6.9 | 7 SU 1217 DI 1750 | 0241 +12.0 0914 -7.9 1458 +6.8 2051 -8.1 | 22 MO 1237 LU 1749 | 0253 +9.5 0933 -6.5 1524 +4.4 2053 -6.1 | 7 TU 1309 MA 1830 | 0317 +11.6 0959 -7.8 1540 +5.9 2135 -7.1 | 22 WE 1305 ME 1815 | 0310 +9.6 0954 -6.4 1543 +4.4 2117 -6.0 |
| 8 FR 1136 VE 1739 2352 | 0219 +11.0 0837 -8.0 1429 +8.9 2032 -8.7 | 23 SA 1207 SA 1747 2359 | 0245 +9.4 0914 -6.6 1500 +5.8 2046 -6.5 | 8 MO 1315 LU 1841 | 0330 +11.5 1011 -7.5 1546 +5.8 2144 -7.0 | 23 TU 1322 MA 1828 | 0328 +9.1 1013 -6.1 1600 +3.8 2132 -5.5 | 8 WE 1409 ME 1932 | 0410 +10.7 1054 -7.4 1645 +5.5 2235 -6.2 | 23 TH 1349 JE 1903 | 0346 +9.3 1033 -6.2 1629 +4.3 2201 -5.5 |
| 9 SA 1224 SA 1818 | 0302 +11.2 0926 -7.6 1513 +7.9 2113 -8.2 | 24 SU 1247 DI 1818 | 0319 +9.1 0956 -6.2 1544 +4.9 2119 -6.0 | 9 TU 1421 MA 1941 | 0424 +10.6 1109 -7.0 1659 +4.9 2247 -5.9 | 24 WE 1414 ME 1915 | 0407 +8.6 1057 -5.7 1651 +3.3 2218 -4.8 | 9 TH 1512 JE 2044 | 0506 +9.7 1156 -7.0 1753 +5.3 2339 -5.2 | 24 FR 1436 VE 1959 | 0427 +8.9 1116 -6.1 1722 +4.4 2245 -4.9 |
| 10 SU 1318 DI 1902 | 0349 +11.0 1019 -7.1 1604 +6.5 2201 -7.3 | 25 MO 1333 LU 1854 | 0355 +8.6 1040 -5.6 1620 +3.9 2156 -5.2 | 10 WE 1536 ME 2056 | 0526 +9.4 1216 -6.4 1815 +4.5 | 25 TH 1515 JE 2014 | 0453 +8.0 1144 -5.3 1752 +3.1 2313 -4.0 | 10 FR 1615 VE 2207 | 0600 +8.5 1257 -6.7 1859 +5.4 | 25 SA 1527 SA 2104 | 0513 +8.3 1202 -6.1 1818 +4.8 2353 -4.4 |
| 11 MO 1422 LU 1955 | 0442 +10.3 1122 -6.4 1659 +5.1 2259 -6.1 | 26 TU 1430 MA 1937 | 0436 +7.9 1129 -5.0 1714 +3.1 2242 -4.3 | 11 TH 1022 JE 1650 2227 | 0000 -4.9 0637 +8.3 1333 -6.1 1931 +4.6 | 26 FR 1618 VE 2127 | 0546 +7.3 1249 -5.2 1857 +3.5 | 11 SA 1038 SA 1714 2332 | 0054 -4.5 0716 +7.4 1358 -6.5 2007 +5.9 | 26 SU 1618 DI 2219 | 0606 +7.5 1250 -6.3 1915 +5.5 |
| 12 TU 1541 MA 2102 | 0544 +9.3 1230 -5.7 1826 +4.2 | 27 WE 1543 ME 2035 | 0525 +7.1 1223 -4.5 1823 +2.6 2352 -3.5 | 12 FR 1125 VE 1756 2355 | 0129 -4.4 0752 +7.6 1443 -6.3 2045 +5.2 | 27 SA 1035 SA 1715 2251 | 0027 -3.7 0649 +6.7 1347 -5.3 2005 +4.3 | 12 SU 1131 DI 1808 | 0208 -4.0 0826 +6.5 1455 -6.5 2114 +6.6 | 27 MO 1029 LU 1709 2337 | 0107 -4.2 0705 +6.6 1341 -6.5 2010 +6.6 |
| 13 WE 1053 ME 1708 2229 | 0012 -4.9 0659 +8.3 1356 -5.4 1948 +4.0 | 28 TH 1707 JE 2151 | 0627 +6.4 1336 -4.3 1944 +2.8 | 13 SA 1222 SA 1850 | 0247 -4.4 0903 +7.4 1544 -6.7 2155 +6.2 | 28 SU 1127 DI 1804 | 0145 -3.8 0756 +6.5 1441 -5.8 2058 +5.6 | 13 MO 1221 LU 1856 | 0324 -4.0 0929 +5.8 1546 -6.5 2220 +7.4 | 28 TU 1118 MA 1759 | 0218 -4.3 0808 +6.0 1432 -6.8 2114 +7.8 |
| 14 TH 1203 JE 1824 | 0139 -4.4 0828 +7.9 1514 -5.7 2105 +4.5 | 29 FR 1137 VE 1811 2324 | 0106 -3.3 0744 +6.2 1444 -4.5 2044 +3.6 | 14 SU 1312 DI 1936 | 0359 -4.7 1004 +7.2 1634 -7.0 2257 +7.3 | 29 MO 1216 LU 1848 | 0258 -4.4 0859 +6.6 1529 -6.4 2146 +7.2 | 14 MA 1939 | 0441 -4.4 1024 +5.3 1632 -6.4 2314 +8.2 | 29 WE 1208 ME 1848 | 0326 -4.8 0907 +5.6 1524 -7.3 2210 +9.0 |
| 15 FR 1304 VE 1922 | 0303 -4.7 0936 +8.1 1620 -6.3 2214 +5.5 | 30 SA 1232 SA 1858 | 0228 -3.8 0857 +6.5 1540 -5.1 2138 +4.9 | 15 MO 1356 LU 2017 | 0454 -5.2 1056 +7.0 1715 -7.1 2335 +8.2 | 30 TU 1301 MA 1930 | 0355 -5.2 0949 +6.8 1612 -7.2 2242 +8.7 | 15 WE 1351 ME 2019 | 0530 -5.0 1113 +5.0 1712 -6.4 2355 +8.8 | 30 TH 1300 JE 1938 | 0431 -5.4 1006 +5.5 1615 -7.7 2303 +10.1 |
| | | 31 SU 1318 DI 1937 | 0336 -4.6 0952 +7.1 1625 -5.8 2233 +6.4 | | | | | | | 31 FR 1353 VE 2027 | 0534 -6.2 1102 +5.6 1707 -8.0 2354 +11.0 |