

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 0618 TH 1145 JE 1835 2344	0221 0855 1442 2105 +1.5	-2.4 +1.8 -2.3 +1.5		1 0014 SU 1201 DI 1858	0301 0912 1514 2146 +1.8	-1.8 +1.6 -2.1 +1.8		1 0044 TU 1208 MA 1855	0311 0915 1518 2200 +1.9	-1.4 +1.5 -1.9 +1.9		16 0108 WE 1254 ME 1931	0336 0951 1549 2239 +2.4	-1.9 +2.0 -2.3 +2.4
2 0647 FR 1210 VE 1905	0252 0919 1514 2136 +1.6	-2.4 +1.8 -2.4 +1.6		2 0049 MO 1226 LU 1925	0328 0939 1542 2219 +1.8	-1.7 +1.6 -2.1 +1.8		2 0118 WE 1241 ME 1930	0341 0949 1552 2238 +1.8	-1.3 +1.5 -1.8 +1.8		17 0158 TH 1348 JE 2015	0427 1041 1638 2325 +2.2	-1.7 +1.8 -2.0 +2.2
3 0019 SA 0712 SA 1234 SA 1933	0322 0944 1543 2209 +1.6	-2.3 +1.7 -2.3 +1.6		3 0125 TU 1254 MA 1955	0357 1009 1612 2255 +1.7	-1.5 +1.5 -1.9 +1.7		3 0156 TH 1319 JE 2010	0415 1027 1630 2319 +1.7	-1.3 +1.4 -1.7 +1.7		18 0248 FR 1444 VE 2059	0519 1136 1730 2059 -1.7	-1.6 +1.6 -1.7 -1.7
4 0055 SU 0733 LU 1257 DI 2002	0351 1011 1612 2243 +1.6	-2.0 +1.6 -2.2 +1.6		4 0204 WE 1328 ME 2029	0430 1041 1648 2335 +1.5	-1.3 +1.4 -1.7 +1.5		4 0238 FR 1404 VE 2057	0456 1111 1715 2057 -1.6	-1.2 +1.2 -1.6 -1.6		19 0339 SA 0923 SA 1544 2142	0614 1235 1829 2142 -1.3	+1.9 -1.3 +1.4 -1.3
5 0133 MO 0753 LU 1322 LU 2032	0420 1038 1642 2318 +1.5	-1.8 +1.5 -2.0 +1.5		5 0248 TH 1409 JE 2112	0508 1119 1731 2112 -1.5	-1.1 +1.2 -1.5		5 0328 SA 0855 SA 1458 2153	0008 0544 1207 1809 -1.5	+1.6 -1.0 +1.1 -1.5		20 0432 SU 1020 DI 1648 2228	0715 1337 1933 2228 -0.9	+1.6 -1.1 +1.2 -0.9
6 0213 TU 0812 MA 1352 MA 2105	0452 1107 1716 2358 +1.3	-1.5 +1.4 -1.8 +1.3		6 0343 FR 0851 VE 1459 2209	0024 0554 1210 1824 -1.3	+1.3 -0.8 +1.0 -1.3		6 0424 SU 1003 DI 1603 2259	0105 0643 1314 1913 -1.3	+1.4 -0.9 +0.9 -1.3		21 0528 MO 1124 LU 1802 2318	0159 0825 2044 2318 -0.7	+1.4 -1.0 -0.7
7 0257 WE 0833 WE 1430 ME 2146	0528 1141 1757 2146 -1.6	-1.1 +1.2 -1.6		7 0451 SA 1000 SA 1606 2328	0127 0654 1322 1932 -1.2	+1.2 -0.6 +0.8 -1.2		7 0523 MO 1125 LU 1718	0208 0759 1427 2026 -1.3	+1.3 -0.9 +0.9 -1.3		22 0628 TU 1232 MA 1926	0934 1554 2159 -0.5	+1.2 +1.1 -0.5
8 0353 TH 0902 JE 1516 2242	0047 0611 1226 1848 -1.3	+1.1 -0.8 +1.0 -1.3		8 0608 DI 1732	0240 0833 2059 -1.2	+1.1 -0.6 -1.2		8 0010 TU 1245 MA 1835	0310 0923 2141 -1.3	+1.3 -1.1 -1.3		23 0014 WE 1339 ME 2051	0350 1706 2306 -0.4	+1.1 +1.1 -0.4
9 0509 FR 0958 VE 1615	0152 0708 1334 1957 -1.2	+1.0 -0.5 +0.7 -1.2		9 0053 MO 0717 LU 1321 LU 1854	0351 1018 1609 2220 -1.4	+1.1 -0.9 +0.8 -1.4		9 0115 WE 0717 ME 1945	0409 1025 2248 -1.4	+1.3 -1.4 +1.2 -1.4		24 0112 TH 1436 JE 2155	0446 1803 2155 +1.3	+1.0 +1.3
10 0004 SA 0644 SA 1152 SA 1740	0310 0850 1459 2130 -1.2	+0.9 -0.4 +0.6 -1.2		10 0202 TU 1431 MA 2000	0454 1110 1720 2321 -1.7	+1.3 -1.3 +1.1 -1.7		10 0210 TH 1452 JE 2048	0505 1114 1751 2344 -1.5	+1.4 -1.8 +1.5 -1.5		25 0209 FR 0904 VE 1522 2237	0540 1208 1847 2237 +1.4	-0.5 +1.1 -1.3 +1.4
11 0133 SU 0804 SU 1343 DI 1907	0428 1100 1628 2255 -1.5	+1.1 -0.7 +0.7 -1.5		11 0257 WE 0848 ME 1526 ME 2057	0549 1150 1816 2057 +1.4	+1.5 -1.8 +1.4		11 0258 FR 0851 VE 1545 VE 2147	0558 1159 1845 2147 +1.7	+1.5 -2.1 +1.7		26 0301 SA 0941 SA 1601 2309	0627 1247 1924 2309 +1.8	+1.2 -1.4 +1.6
12 0242 MO 0853 LU 1501 LU 2013	0536 1148 1744 2351 -1.9	+1.3 -1.2 +0.9 -1.9		12 0344 TH 0924 JE 1613 2149	0008 0635 1227 1904 +1.7	-2.0 +1.7 -2.3 +1.7		12 0342 SA 0936 SA 1633 2240	0032 0647 1244 1935 +2.0	-1.7 +1.7 -2.4 +2.0		27 0348 SU 1015 DI 1639 2337	0123 0706 1323 1959 +1.8	-0.8 +1.3 -1.6 +1.8
13 0337 TU 0929 MA 1558 MA 2108	0629 1224 1839 2108 +1.3	+1.6 -1.7 +1.3		13 0426 FR 0959 VE 1657 2238	0050 0717 1306 1949 +2.0	-2.2 +1.9 -2.6 +2.0		13 0427 SA 1043 SA 1724 2338	0117 0733 1329 2022 +2.2	-1.8 +1.9 -2.6 +2.2		28 0431 MO 1048 LU 1716	0155 0743 1355 2033 +1.9	-1.0 +1.4 -1.7 +1.9
14 0424 WE 0959 ME 1645 2156	0034 0711 1258 1925 +1.6	-2.3 +1.8 -2.3 +1.6		14 0506 SA 1038 SA 1740 2326	0131 0758 1346 2033 +2.2	-2.4 +2.1 -2.9 +2.2		14 0514 MO 1111 LU 1804	0202 0819 1415 2108 +2.4	-1.9 +2.0 -2.6 +2.4		29 0005 TU 1121 MA 1755	0225 0819 1427 2108 +2.0	-1.1 +1.5 -1.8 +2.0
15 0506 TH 1030 JE 1727 2242	0113 0749 1333 2008 +1.9	-2.7 +2.0 -2.7 +1.9		15 0546 SU 1120 DI 1823	0213 0838 1429 2118 +2.3	-2.4 +2.2 -3.0 +2.3		15 0020 TU 1201 MA 1848	0248 0904 2154 -2.4	-1.9 +2.0 +2.4		30 0034 WE 1155 ME 1835	0254 0856 1459 2144 +2.0	-1.2 +1.5 -1.9 +2.0
				31 0608 SA 1137 SA 1831	0232 0845 1446 2115 +1.7	-1.9 +1.6 -2.2 +1.7						31 0106 TH 1231 JE 1917	0326 0935 2222 +2.0	-1.3 +1.6 -1.9 +2.0