

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	0431	0110	-1.2	16	0517	0214	-1.6	1	0535	0221	-1.5	16	0618	0320	-1.4	1	0430	0113	-1.6	16	0511	0209	-1.5
WE	1023	0731	+1.5	TH	1114	0809	+1.8	SA	1129	0833	+1.8	SU	1212	0907	+1.7	SA	1025	0730	+1.9	SU	1105	0803	+1.7
ME	1652	1331	-1.3	JE	1739	1439	-1.6	SA	1757	1443	-1.6	DI	1837	1540	-1.4	SA	1651	1335	-1.6	DI	1730	1427	-1.4
	2243	1951	+1.6	VE	2336	2031	+1.8	SA	2351	2054	+1.9	DI	1837	2126	+1.6	SA	2246	1950	+1.9	DI	1730	2021	+1.7
2	0513	0154	-1.3	17	0602	0303	-1.5	2	0619	0307	-1.6	17	0031	0359	-1.3	2	0512	0157	-1.7	17	0548	0245	-1.4
TH	1105	0811	+1.6	FR	1158	0852	+1.7	SU	1214	0915	+1.9	MO	1250	0944	+1.5	SU	1107	0811	+2.0	MO	1139	0838	+1.6
JE	1735	1416	-1.3	VE	1824	1526	-1.5	DI	1841	1531	-1.6	LU	1916	1619	-1.3	DI	1734	1419	-1.7	LU	1806	1503	-1.3
	2326	2032	+1.6	SA	1907	2113	+1.7	SA	1927	2137	+1.9	MA	1954	2203	+1.4	DI	2329	2032	+2.0	LU	2356	2056	+1.6
3	0556	0240	-1.4	18	0020	0349	-1.4	3	0037	0355	-1.6	18	0109	0438	-1.2	3	0555	0242	-1.7	18	0624	0320	-1.3
FR	1149	0853	+1.7	SA	0645	0933	+1.6	MO	0704	0959	+1.8	TU	1328	1022	+1.3	MO	1151	0853	+2.0	TU	1213	0913	+1.5
VE	1818	1504	-1.4	SA	1242	1612	-1.4	LU	1927	1620	-1.6	MA	1954	1658	-1.1	LU	1817	1505	-1.7	TU	1213	1537	-1.2
		2114	+1.7	SA	1907	2154	+1.6	SA	1927	2222	+1.8	MA	1954	2241	+1.3	LU	1817	2114	+2.0	MA	1841	2131	+1.4
4	0011	0329	-1.4	19	0104	0435	-1.3	4	0126	0446	-1.5	19	0148	0518	-1.0	4	0013	0329	-1.7	19	0030	0354	-1.1
SA	1235	0936	+1.7	SU	0728	1015	+1.5	TU	0751	1046	+1.7	WE	1410	1101	+1.2	TU	0640	0936	+1.9	WE	1248	0949	+1.4
SA	1904	1554	-1.4	DI	1326	1657	-1.3	MA	2017	1713	-1.5	ME	2035	1739	-1.0	MA	1903	1554	-1.7	WE	1248	1612	-1.1
		2159	+1.7	DI	1949	2236	+1.4	MA	2017	2311	+1.7	ME	2035	2322	+1.1	MA	1903	2158	+1.9	ME	1918	2207	+1.3
5	0059	0420	-1.4	20	0149	0519	-1.2	5	0220	0541	-1.5	20	0232	0602	-0.9	5	0101	0420	-1.6	20	0107	0431	-1.0
SU	0728	1022	+1.6	MO	0811	1057	+1.3	WE	1449	1810	-1.4	TH	1457	1145	+1.0	WE	0727	1022	+1.8	TH	0737	1026	+1.2
DI	1952	1647	-1.4	LU	2033	1742	-1.1	ME	2110	2110	-1.4	JE	2120	1826	-0.8	ME	1952	1647	-1.5	TH	1327	1652	-0.9
		2246	+1.6	LU	2033	2319	+1.2	ME	2110	2110	-1.4	JE	2120	2120	-0.8	ME	1952	2246	+1.7	JE	1957	2246	+1.1
6	0152	0514	-1.4	21	0235	0604	-1.1	6	0320	0006	+1.5	21	0325	0009	+0.9	6	0153	0515	-1.5	21	0148	0515	-0.9
MO	0817	1112	+1.6	TU	0855	1142	+1.1	TH	0939	0639	-1.4	FR	0945	0651	-0.8	TH	0818	1112	+1.6	FR	0818	1108	+1.0
LU	1420	1742	-1.4	MA	1500	1827	-1.0	JE	1552	1236	+1.4	VE	1555	1237	+0.8	TH	1422	1745	-1.4	FR	1412	1740	-0.8
	2043	2338	+1.5	MA	2118	2209	-1.4	JE	1552	1909	-1.4	VE	1555	1917	-0.8	JE	2046	2340	+1.5	VE	2042	2331	+1.0
7	0249	0610	-1.4	22	0326	0006	+1.0	7	0426	0109	+1.4	22	0428	0108	+0.8	7	0253	0616	-1.4	22	0239	0608	-0.8
TU	0910	1206	+1.5	WE	0942	0651	-0.9	FR	1041	0740	-1.3	SA	1042	0745	-0.7	FR	0915	1210	+1.4	SA	1510	1158	+0.9
MA	2138	1839	-1.4	ME	1553	1232	+1.0	VE	1700	1345	+1.3	SA	1701	1343	+0.8	FR	1527	1848	-1.3	SA	1510	1838	-0.8
				ME	2207	1914	-0.9	VE	2315	2012	-1.3	SA	2314	2013	-0.7	VE	2146	1848	-1.3	SA	2135	1838	-0.8
8	0350	0036	+1.5	23	0421	0059	+0.9	8	0535	0222	+1.3	23	0535	0222	+0.8	8	0402	0043	+1.3	23	0344	0028	+0.8
WE	1007	0707	-1.4	TH	1033	0738	-0.9	SA	1149	0843	-1.3	SU	1147	0842	-0.8	SA	1019	0720	-1.3	SU	1005	0709	-0.8
ME	1622	1307	+1.4	JE	1650	1330	+0.9	SA	1809	1459	+1.3	DI	1806	1500	+0.8	SA	1639	1319	+1.3	DI	1621	1302	+0.8
	2237	1936	-1.4	JE	2300	2003	-0.8	SA	1809	2115	-1.3	DI	1806	2110	-0.8	SA	2254	1953	-1.2	DI	2238	1940	-0.8
9	0455	0141	+1.4	24	0519	0202	+0.8	9	0024	0336	+1.3	24	0020	0335	+0.9	9	0516	0158	+1.2	24	0457	0140	+0.8
TH	1109	0805	-1.4	FR	1129	0827	-0.8	SU	0641	0947	-1.3	MO	0636	0938	-0.9	SU	0516	0827	-1.2	MO	1112	0811	-0.8
JE	1727	1415	+1.4	VE	1747	1436	+0.8	SU	1259	1609	+1.4	MO	1252	1607	+0.9	SU	1130	1438	+1.2	MO	1112	1420	+0.8
	2340	2035	-1.4	VE	2358	2053	-0.8	DI	1912	2219	-1.3	LU	1904	2205	-0.9	DI	1752	2059	-1.2	LU	1732	2041	-0.8
10	0558	0250	+1.4	25	0615	0310	+0.8	10	0132	0440	+1.5	25	0122	0434	+1.0	10	0006	0317	+1.2	25	0605	0259	+0.9
FR	1213	0904	-1.4	SA	1228	0918	-0.8	MO	0742	1050	-1.4	TU	0729	1032	-1.0	MO	0625	0932	-1.2	TU	1219	0910	-0.9
VE	1829	1524	+1.4	SA	1842	1541	+0.9	LU	2010	1709	+1.5	MA	1954	1659	+1.2	MO	1241	1552	+1.3	MA	1834	1533	+1.0
		2134	-1.4	SA	1842	2143	-0.8	LU	2010	2320	-1.4	MA	1954	2257	-1.1	LU	1857	2204	-1.3	MA	1834	2138	-1.0
11	0045	0357	+1.5	26	0057	0410	+0.9	11	0232	0536	+1.6	26	0216	0523	+1.3	11	0114	0424	+1.4	26	0050	0404	+1.1
SA	0659	1004	-1.4	SU	0707	1008	-0.9	TU	0836	1149	-1.5	WE	1410	1121	-1.2	TU	0727	1035	-1.3	WE	0701	1004	-1.1
SA	1317	1627	+1.5	SU	1326	1637	+1.0	TU	1459	1801	+1.7	WE	1440	1746	+1.4	TU	1346	1652	+1.5	WE	1319	1631	+1.2
	1928	2233	-1.4	DI	1932	2233	-0.9	MA	2102	2102	-1.3	ME	2039	2345	-1.3	MA	1954	2304	-1.4	ME	1927	2230	-1.2
12	0148	0456	+1.6	27	0153	0502	+1.1	12	0326	0017	-1.5	27	0303	0607	+1.5	12	0214	0518	+1.5	27	0146	0456	+1.3
SU	0756	1103	-1.5	MO	0755	1057	-1.0	WE	0926	0624	+1.7	TH	0901	1207	-1.4	WE	0820	1132	-1.4	TH	0751	1054	-1.3
DI	2023	1724	+1.6	LU	2018	1725	+1.2	ME	1550	1243	-1.5	JE	1526	1828									

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	0533	0218	-1.8	16	0552	0241	-1.2	1	0600	0249	-1.7	16	0602	0243	-1.1	1	0100	0429	-1.4	16	0033	0353	-1.2
TU	1129	0831	+2.1	WE	1140	0844	+1.5	TH	1157	0856	+1.9	FR	1149	0855	+1.4	SU	1328	1017	+1.6	MO	0704	0958	+1.4
MA	1755	1442	-1.8	ME	1810	1457	-1.2	JE	1825	1515	-1.6	VE	1821	1503	-1.1	DI	1953	1658	-1.4	LU	1257	1619	-1.2
	2351	2052	+2.0		2357	2102	+1.4			2119	+1.9			2115	+1.4			2242	+1.5		1927	2221	+1.4
2	0618	0306	-1.7	17	0628	0314	-1.1	2	0022	0343	-1.6	17	0009	0324	-1.1	2	0157	0527	-1.3	17	0122	0445	-1.2
WE	1215	0914	+2.0	TH	1215	0920	+1.4	FR	0650	0943	+1.8	SA	0641	0935	+1.3	MO	0820	1109	+1.4	TU	0751	1045	+1.4
ME	1842	1532	-1.7	JE	1846	1532	-1.1	VE	1248	1612	-1.5	SA	1230	1548	-1.0	LU	1427	1755	-1.3	MA	1348	1713	-1.2
		2137	+1.9			2138	+1.3		1916	2208	+1.7		1903	2156	+1.3		2047	2337	+1.4		2016	2310	+1.4
3	0039	0358	-1.6	18	0034	0352	-1.0	3	0115	0442	-1.4	18	0053	0413	-1.0	3	0258	0624	-1.3	18	0216	0541	-1.2
TH	0706	1001	+1.8	FR	0706	0958	+1.2	SA	0742	1033	+1.6	SU	0726	1018	+1.2	TU	0915	1206	+1.3	WE	0842	1136	+1.4
JE	1305	1626	-1.5	VE	1254	1614	-1.0	SA	1344	1713	-1.4	DI	1317	1641	-1.0	MA	1530	1852	-1.2	ME	1446	1809	-1.2
	1932	2225	+1.7		1926	2218	+1.2		2010	2301	+1.5		1949	2242	+1.2		2144				2109		
4	0132	0456	-1.5	19	0116	0438	-0.9	4	0215	0544	-1.3	19	0144	0510	-1.0	4	0402	0037	+1.2	19	0316	0004	+1.3
FR	0759	1051	+1.6	SA	0749	1040	+1.1	SU	0839	1130	+1.4	MO	0815	1107	+1.2	WE	1013	0720	-1.2	TH	0936	0637	-1.2
VE	1401	1727	-1.4	SA	1340	1706	-0.9	SU	1448	1816	-1.3	MO	1413	1740	-1.0	ME	1634	1310	+1.2	JE	1547	1233	+1.3
	2027	2319	+1.5	SA	2013	2304	+1.1	DI	2109			LU	2041	2334	+1.2		2243	1948	-1.2		2205	1905	-1.3
5	0232	0558	-1.3	20	0207	0536	-0.9	5	0323	0001	+1.3	20	0243	0611	-1.0	5	0505	0144	+1.1	20	0419	0105	+1.3
SA	0856	1148	+1.4	MO	0838	1130	+1.0	MO	0940	0647	-1.2	TU	0909	1203	+1.1	TH	1113	0815	-1.1	FR	1034	0734	-1.3
SA	1506	1831	-1.3	SU	1438	1807	-0.8	LU	1559	1234	+1.2	MA	1516	1841	-1.0	JE	1734	1417	+1.1	VE	1651	1337	+1.3
	2127			DI	2106	2359	+1.0		2212	1918	-1.2		2138				2342	2041	-1.1		2304	2002	-1.3
6	0343	0021	+1.3	21	0311	0639	-0.8	6	0434	0110	+1.2	21	0349	0034	+1.1	6	0602	0250	+1.1	21	0522	0211	+1.3
SU	1000	0704	-1.2	MO	0936	1230	+0.9	TU	1045	0749	-1.2	WE	1008	0710	-1.1	FR	1212	0908	-1.1	SA	1135	0830	-1.3
DI	1620	1257	+1.2	LU	1547	1910	-0.9	MA	1708	1347	+1.2	ME	1623	1307	+1.1	VE	1828	1521	+1.1	SA	1752	1445	+1.4
	2235	1937	-1.2		2207				2318	2019	-1.2		2238				1828	2133	-1.1			2058	-1.4
7	0457	0136	+1.2	22	0423	0105	+0.9	7	0540	0224	+1.2	22	0455	0141	+1.2	7	0040	0349	+1.1	22	0006	0317	+1.4
MO	1110	0810	-1.2	TU	1039	0741	-0.9	WE	1150	0848	-1.2	TH	1109	0807	-1.2	SA	1307	0958	-1.1	SU	1236	0926	-1.4
LU	1733	1416	+1.2	MA	1658	1343	+1.0	ME	1810	1459	+1.2	JE	1726	1416	+1.2	SA	1917	1615	+1.2	DI	1850	1549	+1.5
	2345	2042	-1.2		2312	2011	-1.0			2116	-1.2		2339	2034	-1.2		1917	2222	-1.1			2153	-1.4
8	0607	0255	+1.2	23	0531	0220	+1.0	8	0021	0331	+1.2	23	0556	0249	+1.3	8	0133	0439	+1.2	23	0107	0419	+1.5
TU	1219	0914	-1.2	WE	1144	0840	-1.0	TH	0638	0944	-1.2	FR	1209	0901	-1.3	SU	0739	1045	-1.1	MO	1336	1021	-1.5
MA	1838	1530	+1.2	ME	1802	1456	+1.1	JE	1251	1559	+1.3	VE	1824	1521	+1.4	DI	2000	1702	+1.2	LU	1945	1647	+1.6
		2144	-1.2			2107	-1.1		1904	2210	-1.2		1824	2128	-1.4		2000	2307	-1.1			2249	-1.5
9	0052	0402	+1.3	24	0015	0328	+1.2	9	0118	0426	+1.3	24	0038	0351	+1.4	9	0221	0523	+1.3	24	0205	0514	+1.7
WE	0706	1013	-1.3	TH	0630	0934	-1.2	FR	0728	1035	-1.3	SA	0651	0954	-1.4	MO	0821	1128	-1.1	TU	0812	1117	-1.6
ME	1322	1630	+1.4	JE	1244	1557	+1.3	VE	1345	1650	+1.4	SA	1307	1619	+1.5	LU	1443	1744	+1.3	MA	1434	1740	+1.7
	1933	2241	-1.3		1857	2159	-1.3		1951	2259	-1.3		1917	2220	-1.5		2040	2349	-1.1		2037	2344	-1.6
10	0150	0455	+1.4	25	0113	0424	+1.4	10	0209	0512	+1.4	25	0135	0445	+1.6	10	0304	0604	+1.3	25	0301	0605	+1.8
TH	0758	1107	-1.4	FR	0722	1025	-1.4	SA	0812	1122	-1.3	SU	0743	1045	-1.5	TU	0859	1208	-1.1	WE	0903	1212	-1.6
JE	1416	1719	+1.5	VE	1339	1650	+1.5	SA	1432	1733	+1.4	SU	1402	1711	+1.7	MA	1525	1823	+1.3	ME	1528	1830	+1.8
	2021	2332	-1.4		1946	2249	-1.5		2033	2343	-1.3		2007	2311	-1.6		2117				2128		
11	0240	0541	+1.6	26	0205	0514	+1.6	11	0254	0553	+1.5	26	0228	0535	+1.8	11	0344	0027	-1.1	26	0354	0039	-1.6
FR	0842	1155	-1.4	SA	0809	1113	-1.5	SU	0852	1204	-1.3	MO	0832	1136	-1.6	WE	0935	0642	+1.4	TH	0953	0654	+1.9
VE	1503	1802	+1.6	SA	1430	1737	+1.7	DI	1515	1812	+1.5	LU	1453	1759	+1.8	ME	1604	1246	-1.1	JE	1619	1306	-1.6
	2103			SA	2032	2337	-1.6		2111				2055				2153	1900	+1.4		2217	1917	+1.9
12	0325	0017	-1.4	27	0254	0559	+1.8	12	0334	0023	-1.3	27	0319	0001	-1.7	12	0423	0104	-1.1	27	0444	0134	-1.6
SA	0923	0622	+1.6	SU	0855	1159	-1.7	MO	0929	0631	+1.5	TU	0919	0623	+1.9	TH	1012	0719	+1.4	FR	1041	0740	+1.9
SA	1545	1238	-1.4	DI	1517	1822	+1.9	LU	1554	1242	-1.3	MA	1544	1226	-1.7	JE	1642	1323	-1.1	VE	1708	1401	-1.6
	2141	1841	+1.6						2146	1849	+1.5		2143	1846	+1.9		2230	1938	+1.4		2305		

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
1	0134	0503	-1.4	16	0058	0418	-1.4	1	0238	0606	-1.1	16	0215	0535	-1.4	1		0017	+0.9	16		0043	+1.3
	0756	1044	+1.5		0726	1021	+1.6		0857	1145	+1.2		0839	1134	+1.6		0336	0703	-0.8		0402	0720	-1.2
TU	1359	1729	-1.3	WE	1323	1644	-1.4	FR	1503	1830	-1.0	SA	1444	1805	-1.4	MO	0956	1247	+0.8	TU	1019	1320	+1.3
MA	2021	2309	+1.4	ME	1950	2244	+1.6	VE	2121			SA	2106			LU	1609	1931	-0.7	MA	1639	1954	-1.2
																	2225				2254		
2	0227	0554	-1.3	17	0149	0510	-1.4	2		0009	+1.1	17		0002	+1.5	2		0121	+0.7	17		0159	+1.2
	0845	1134	+1.3		0814	1109	+1.6		0330	0654	-1.0		0315	0635	-1.3		0443	0759	-0.7		0516	0827	-1.2
WE	1454	1820	-1.2	TH	1415	1737	-1.4	SA	0946	1236	+1.0	SU	0936	1233	+1.4	TU	1056	1359	+0.7	WE	1130	1439	+1.2
ME	2111			JE	2039	2335	+1.5	SA	1559	1919	-0.9	DI	1548	1906	-1.3	MA	1718	2028	-0.7	ME	1752	2100	-1.3
									2212				2207				2329						
3		0000	+1.2	18	0244	0605	-1.4	3		0105	+0.9	18		0106	+1.3	3		0238	+0.7	18		0317	+1.3
	0323	0645	-1.2		0906	1202	+1.5		0428	0745	-0.8		0423	0738	-1.3		0550	0857	-0.7		0625	0932	-1.3
TH	0937	1228	+1.2	FR	1514	1833	-1.3	SU	1040	1337	+0.8	MO	1039	1343	+1.3	WE	1203	1516	+0.8	TH	1241	1552	+1.4
JE	1552	1911	-1.1	VE	2134			DI	1659	2011	-0.8	LU	1659	2010	-1.3	ME	1821	2125	-0.8	JE	1857	2204	-1.3
	2203								2309				2314										
4		0057	+1.1	19		0031	+1.4	4		0212	+0.8	19		0221	+1.3	4		0349	+0.8	19		0423	+1.4
	0421	0736	-1.1		0345	0702	-1.3		0530	0838	-0.8		0534	0843	-1.3		0649	0952	-0.8		0726	1034	-1.4
FR	1030	1327	+1.0	SA	1003	1302	+1.4	MO	1140	1448	+0.8	TU	1149	1459	+1.3	TH	1305	1618	+0.9	FR	1344	1651	+1.5
VE	1650	2002	-1.0	SA	1617	1931	-1.3	LU	1759	2104	-0.8	MA	1808	2115	-1.3	JE	1914	2217	-0.9	VE	1953	2302	-1.4
	2258				2233																		
5		0159	+1.0	20		0136	+1.4	5	0011	0323	+0.8	20	0024	0336	+1.3	5		0443	+1.0	20		0517	+1.6
	0519	0827	-1.0		0450	0801	-1.3		0628	0931	-0.8		0641	0947	-1.3		0738	1042	-1.0		0818	1129	-1.5
SA	1127	1432	+1.0	SU	1104	1411	+1.3	TU	1242	1554	+0.8	WE	1259	1610	+1.4	FR	1359	1707	+1.2	SA	1439	1741	+1.7
SA	1747	2053	-1.0	DI	1723	2031	-1.3	MA	1854	2157	-0.8	ME	1913	2219	-1.4	VE	2001	2305	-1.1	SA	2042	2355	-1.5
	2356				2337																		
6		0304	+0.9	21		0247	+1.4	6		0423	+0.9	21		0441	+1.5	6		0529	+1.3	21		0604	+1.7
	0614	0918	-0.9		0555	0901	-1.3		0720	1023	-0.8		0742	1050	-1.4		0822	1127	-1.2		0905	1220	-1.6
SU	1225	1535	+1.0	MO	1210	1522	+1.4	WE	1340	1648	+1.0	TH	1403	1709	+1.6	SA	1445	1750	+1.4	SA	1527	1825	+1.8
DI	1839	2143	-0.9	LU	1827	2132	-1.4	ME	1943	2247	-0.9	JE	2010	2320	-1.5	SA	2043	2349	-1.3	DI	2127		
7	0053	0403	+1.0	22	0043	0356	+1.4	7	0206	0512	+1.1	22	0232	0536	+1.6	7		0610	+1.5	22		0043	-1.6
	0704	1007	-0.9		0658	1002	-1.4		0806	1111	-1.0		0836	1148	-1.5		0903	1210	-1.3		0350	0646	+1.8
MO	1321	1629	+1.0	TU	1316	1627	+1.5	TH	1430	1734	+1.1	FR	1459	1800	+1.7	SU	1528	1830	+1.6	MO	0948	1305	-1.6
LU	1927	2231	-0.9	MA	1927	2232	-1.4	JE	2027	2334	-1.0	VE	2101			DI	2123			LU	1611	1906	+1.8
																					2208		
8	0147	0453	+1.1	23	0148	0457	+1.6	8	0252	0555	+1.2	23		0016	-1.6	8		0030	-1.4	23		0127	-1.6
	0750	1054	-0.9		0756	1102	-1.5		0848	1155	-1.1		0325	0624	+1.8		0348	0650	+1.7		0432	0726	+1.8
TU	1411	1716	+1.1	WE	1418	1724	+1.6	FR	1514	1815	+1.3	SA	0925	1242	-1.6	MO	0943	1251	-1.5	TU	1028	1347	-1.6
MA	2011	2317	-1.0	ME	2023	2332	-1.5	VE	2108			SA	1549	1846	+1.8	LU	1608	1909	+1.8	MA	1652	1945	+1.8
													2148				2203				2246		
9	0235	0538	+1.2	24	0247	0551	+1.7	9		0016	-1.2	24		0106	-1.6	9		0111	-1.6	24		0207	-1.5
	0832	1138	-1.0		0850	1201	-1.5		0335	0635	+1.4		0412	0708	+1.9		0429	0729	+1.9		0511	0803	+1.8
WE	1457	1758	+1.2	TH	1514	1816	+1.8	SA	0928	1237	-1.2	SU	1011	1330	-1.6	TU	1024	1332	-1.6	WE	1105	1427	-1.5
ME	2052	2359	-1.0	JE	2115			SA	1555	1855	+1.5	DI	1635	1929	+1.9	MA	1649	1949	+1.9	ME	1730	2021	+1.7
									2148				2232				2244				2323		
10	0319	0618	+1.3	25		0029	-1.6	10		0057	-1.3	25		0153	-1.6	10		0153	-1.7	25		0246	-1.4
	0911	1220	-1.1		0340	0640	+1.8		0415	0714	+1.6		0456	0749	+1.9		0510	0809	+2.0		0549	0840	+1.7
TH	1539	1838	+1.3	FR	0940	1256	-1.6	SU	1007	1318	-1.4	MO	1053	1415	-1.6	WE	1105	1415	-1.7	TH	1141	1505	-1.4
JE	2131			VE	1606	1903	+1.9	DI	1635	1934	+1.7	LU	1717	2009	+1.9	ME	1731	2029	+2.0	JE	1808	2058	+1.6
					2204				2227				2313				2326				2359		
11		0040	-1.1	26		0123	-1.6	11		0138	-1.4	26		0237	-1.6	11		0237	-1.7	26		0323	-1.3
	0359	0657	+1.4		0430	0726	+1.9		0455	0753	+1.7		0538	0829	+1.8		0552	0850	+2.0		0627	0916	+1.5
FR	0950	1300	-1.2	SA	1028	1349	-1.6	MO	1047	1359	-1.5	TU	1133	1458	-1.6	TH	1147	1459	-1.7	FR	1217	1542	-1.2
VE	1619	1917	+1.4																				

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	0359	0039	+0.8	16	0457	0137	+1.2	1	0535	0224	+1.0	16	0018	0327	+1.3	1	0553	0247	+1.2	16	0040	0349	+1.2
WE	1018	0724	-0.7	TH	1110	0810	-1.2	SA	1146	0842	-1.0	SU	0635	0940	-1.3	MO	1206	0858	-1.2	TU	0654	0958	-1.1
ME	1636	1315	+0.8	JE	1732	1416	+1.2	SA	1803	1458	+1.1	DI	1901	1557	+1.3	LU	1821	1518	+1.3	MA	1918	1616	+1.2
	2251	1954	-0.7		2344	2041	-1.3			2108	-1.1			2207	-1.3			2124	-1.3			2224	-1.1
2	0511	0154	+0.8	17	0605	0253	+1.3	2	0016	0329	+1.2	17	0116	0423	+1.4	2	0035	0348	+1.4	17	0135	0442	+1.2
TH	1123	0823	-0.8	FR	1218	0912	-1.3	SU	0630	0933	-1.2	MO	0726	1032	-1.3	TU	0648	0950	-1.4	WE	0742	1048	-1.1
JE	1744	1433	+0.8	VE	1835	1528	+1.3	DI	1244	1557	+1.3	LU	1343	1648	+1.4	MA	1304	1616	+1.5	ME	1401	1705	+1.2
	2356	2051	-0.8			2142	-1.3		1856	2158	-1.3		1950	2257	-1.3		1914	2216	-1.4		2005	2312	-1.1
3	0614	0309	+0.9	18	0049	0359	+1.4	3	0111	0423	+1.4	18	0208	0511	+1.4	3	0131	0443	+1.6	18	0226	0528	+1.3
FR	1227	0918	-0.9	SA	0704	1010	-1.4	MO	0720	1022	-1.3	TU	0812	1121	-1.3	WE	0740	1042	-1.5	TH	0826	1136	-1.1
VE	1841	1541	+1.0	SA	1319	1627	+1.5	LU	1337	1648	+1.5	MA	1432	1733	+1.5	ME	1359	1709	+1.6	JE	1449	1749	+1.3
		2144	-1.0	SA	1930	2237	-1.4		1944	2246	-1.4		2033	2344	-1.3		2005	2307	-1.5		2046	2358	-1.1
4	0056	0409	+1.1	19	0147	0453	+1.5	4	0203	0512	+1.6	19	0255	0554	+1.5	4	0225	0534	+1.7	19	0311	0610	+1.3
SA	0706	1009	-1.1	SU	0755	1103	-1.4	TU	0807	1109	-1.5	WE	0854	1206	-1.3	TH	0829	1133	-1.6	FR	0906	1219	-1.1
SA	1323	1634	+1.2	DI	1413	1717	+1.6	MA	1427	1735	+1.7	ME	1517	1814	+1.5	JE	1452	1758	+1.8	VE	1533	1829	+1.3
	1930	2233	-1.2		2018	2328	-1.5		2030	2332	-1.6		2113				2054	2358	-1.6		2125		
5	0148	0458	+1.3	20	0238	0539	+1.6	5	0251	0558	+1.8	20	0338	0627	-1.3	5	0317	0622	+1.9	20	0353	0649	+1.4
SU	0752	1055	-1.3	MO	0840	1152	-1.5	WE	0852	1156	-1.6	TH	0932	1247	-1.3	FR	0918	1224	-1.6	SA	0944	1259	-1.1
DI	1412	1720	+1.5	LU	1501	1800	+1.7	ME	1514	1820	+1.9	JE	1558	1853	+1.5	VE	1542	1845	+1.9	SA	1613	1907	+1.4
	2014	2318	-1.4		2101				2114				2151				2142				2202		
6	0235	0542	+1.6	21	0323	0621	+1.7	6	0338	0619	-1.7	21	0417	0712	+1.5	6	0408	0050	-1.7	21	0432	0726	+1.4
MO	0836	1140	-1.4	TU	0922	1236	-1.5	TH	0937	1242	-1.7	FR	1008	1325	-1.2	SA	1005	0709	+1.9	SU	1021	1337	-1.1
LU	1457	1803	+1.7	MA	1544	1841	+1.7	JE	1601	1904	+2.0	VE	1637	1930	+1.5	SA	1632	1316	-1.7	DI	1651	1945	+1.4
	2057				2141				2159				2226				2230				2239		
7	0319	0001	-1.5	22	0405	0057	-1.5	7	0424	0106	-1.7	22	0455	0144	-1.2	7	0457	0143	-1.7	22	0510	0156	-1.1
TU	0918	0624	+1.8	WE	0959	0659	+1.7	FR	1022	0726	+2.0	SA	1044	0748	+1.5	SU	1054	0755	+1.9	MO	1057	0803	+1.4
MA	1541	1223	-1.6	ME	1625	1317	-1.4	VE	1648	1330	-1.7	SA	1714	1402	-1.2	DI	1722	1410	-1.7	LU	1729	1415	-1.1
	2138	1844	+1.9		2218	1918	+1.7		2244	1948	+2.0		2302	2006	+1.4		2318	2018	+1.9		2316	2022	+1.4
8	0402	0044	-1.7	23	0444	0136	-1.4	8	0511	0155	-1.7	23	0533	0220	-1.1	8	0546	0237	-1.6	23	0548	0234	-1.1
WE	0959	0705	+1.9	TH	1036	0737	+1.6	SA	1108	0810	+2.0	SU	1119	0825	+1.4	MO	1143	0841	+1.9	TU	1135	0841	+1.4
ME	1624	1306	-1.7	JE	1703	1355	-1.4	SA	1735	1421	-1.7	DI	1751	1438	-1.1	LU	1811	1505	-1.6	MA	1807	1453	-1.1
	2220	1925	+2.0		2253	1955	+1.6		2331	2033	+2.0		2338	2043	+1.4		2355	2105	+1.9		2355	2100	+1.4
9	0445	0128	-1.7	24	0521	0213	-1.3	9	0559	0247	-1.7	24	0611	0257	-1.1	9	0008	0333	-1.6	24	0627	0314	-1.2
TH	1042	0746	+2.0	FR	1111	0813	+1.6	SU	1156	0856	+1.9	MO	1157	0902	+1.3	TU	0636	0929	+1.8	WE	1216	0920	+1.4
JE	1707	1350	-1.7	VE	1740	1431	-1.3	DI	1825	1514	-1.6	LU	1830	1517	-1.0	MA	1902	1601	-1.5	ME	1847	1536	-1.2
	2303	2007	+2.0		2328	2031	+1.5			2119	+1.9			2121	+1.3		1902	2153	+1.7		1847	2140	+1.4
10	0530	0213	-1.7	25	0558	0249	-1.2	10	0021	0343	-1.6	25	0017	0339	-1.0	10	0101	0429	-1.5	25	0038	0359	-1.2
FR	1126	0829	+2.0	SA	1146	0848	+1.4	MO	0650	0944	+1.8	TU	0650	0942	+1.3	WE	0727	1018	+1.7	TH	0708	1001	+1.4
VE	1752	1437	-1.7	SA	1816	1507	-1.1	LU	1248	1612	-1.5	MA	1238	1602	-1.0	ME	1329	1657	-1.5	SA	1300	1623	-1.2
	2348	2050	+2.0			2107	+1.4		1916	2209	+1.7		1911	2202	+1.2		1953	2243	+1.6		1930	2223	+1.4
11	0616	0302	-1.7	26	0635	0326	-1.1	11	0116	0443	-1.4	26	0101	0426	-1.0	11	0157	0526	-1.4	26	0124	0447	-1.2
SA	1212	0913	+1.9	SU	1222	0925	+1.3	TU	0743	1035	+1.6	WE	0733	1024	+1.2	TH	0820	1110	+1.5	FR	0753	1046	+1.4
SA	1840	1528	-1.6	DI	1855	1545	-1.0	MA	1345	1713	-1.4	ME	1325	1652	-1.0	JE	1427	1754	-1.4	SA	1349	1713	-1.2
		2136	+1.9			2144	+1.3		2011	2302	+1.5		1956	2247	+1.2		2047	2337	+1.4		2016	2310	+1.4
12	0037	0355	-1.6	27	0042	0406	-1.0	12	0216	0544	-1.4	27	0151	0519	-1.0	12	0257	0622	-1.3	27	0216	0540	-1.2
SU	0705	0959	+1.8	MO	0715	1004	+1.2	WE	0840	1131	+1.4	TH	0821	1112	+1.1	FR	0915	1206	+1.4	SA	0841	1135	+1.3
DI	1931	1624	-1.5	LU	1303	1629	-0.9	ME	1449	1816	-1.3	SA	1418	1747	-1.0	VE	1529	1850	-1.3	SA	1444	1807	-1.2
		2225	+1.7		1936	2225	+1.1		2110				2046	2338	+1.1		2143				2107		
13																							