

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	0548	0118	+2.6	16	0623	0203	+2.2	1	0625	0220	+3.1	16	0559	0229	+2.4	1	0449	0109	+2.6	16	0417	0110	+2.0				
TH	1146	0809	-0.7	FR	0916	0916	-0.9	SU	1204	0842	-1.2	MO	1350	0841	-1.3	SU	1054	0721	-1.4	MO	1115	0716	-1.6				
JE	1832	1146	*	VE	1256	1256	-0.6	DI	1515	1346	+0.5	LU	2013	1350	*	DI	1422	1247	+0.5	MO	1412	1252	+0.3				
	2225	1832	-2.9		1925	1925	-2.2		2342	2009	-3.1		2349	2013	-2.7		2241	1902	-2.9		2242	1902	-2.6				
2	0632	0200	+3.1	17	2302	0231	+2.3	2	0655	0301	+3.2	17	0621	0301	+2.6	2	0521	0153	+2.6	17	0445	0147	+2.2				
FR	1315	0856	-0.9	SA	0921	0921	-1.0	MO	1244	0915	-1.4	TU	1255	0904	-1.6	MO	1132	0757	-1.7	TU	1135	0742	-1.9				
VE	1930	1315	*	SA	1340	1340	-0.4	LU	1625	1440	+0.6	MA	1556	1433	+0.4	LU	1539	1342	+0.8	TU	1135	1340	+0.6				
	2310	1930	-3.0		2005	2005	-2.3		3	0026	0340	+3.1		18	0024	0333	+2.6		3	0546	0153	+2.6		17	2242	0147	+2.2
3	0712	0242	+3.4	18	0708	0300	+2.5	3	0720	0950	-1.6	18	0641	0929	-1.8	3	0546	0832	-1.9	18	0509	0811	-2.3				
SA	1406	0932	-1.1	SU	0941	0941	-1.0	TU	1330	0950	-1.6	WE	1324	0929	-1.8	TU	1210	0832	-1.9	WE	1203	0811	-2.3				
SA	2026	1406	*	DI	1419	1419	-0.3	MA	1727	1532	+0.8	ME	1653	1517	+0.5	MA	1644	1433	+1.0	WE	1203	1427	+1.0				
	2356	2026	-3.0		2040	2040	-2.4		4	0107	0417	+2.9		19	0059	0404	+2.5		4	0008	2042	-2.7		18	2323	0223	+2.2
4	0747	0324	+3.4	19	0010	0331	+2.6	4	0742	1027	-1.8	19	0700	1001	-2.1	4	0607	0308	+2.5	19	0004	0257	+2.2				
SU	1343	1005	-1.2	MO	0728	1001	-1.1	WE	1421	1027	-1.8	TH	1401	1602	+0.6	WE	1249	0907	-2.2	TH	1238	0844	-2.6				
DI	1607	1456	+0.3	LU	1457	1457	*	ME	1827	1624	+0.8	JE	1749	1602	+0.6	ME	1742	1520	+1.3	TH	1238	1512	+1.3				
	5	0042	0406	20	0044	0403	+2.6	5	0147	2236	-2.2	20	0135	2214	-2.3	5	0048	2132	-2.4	20	0046	2124	-2.3				
MO	1431	0406	+3.3	TU	1021	1021	-1.2	TH	1515	0452	+2.5	FR	1444	0436	+2.3	TH	1330	0342	+2.3	MO	1316	0330	+2.0				
LU	1705	1039	-1.3	MA	1532	1532	*	JE	1932	1106	-1.9	VE	1851	1038	-2.4	JE	1838	0943	-2.4	FR	1316	0922	-2.9				
	6	0129	0448	21	0117	1021	-1.2	5	0801	1718	+0.8	20	0718	1651	+0.8	5	0626	1605	+1.4	20	0551	1558	+1.6				
TU	1643	0448	+3.0	WE	1606	1606	*	TH	1515	1718	+0.8	FR	1444	1651	+0.8	TH	1330	1605	+1.4	FR	1316	1558	+1.6				
MA	2257	1116	-1.4	ME	2222	2222	-2.2	JE	1932	2329	-1.7	VE	1851	2309	-1.9	JE	1838	2223	-2.0	VE	1830	2221	-2.1				
	7	0215	0529	22	0151	0435	+2.5	6	0225	0526	+2.1	21	0214	0508	+2.0	6	0126	0414	+2.1	21	0130	0404	+1.7				
WE	1800	0529	+2.6	TH	1114	1114	-1.6	FR	1612	1148	-2.1	SA	1531	1120	-2.6	FR	1412	1020	-2.6	SA	1358	1004	-3.2				
ME	2350	1159	-1.4	JE	1648	1648	*	VE	2047	1816	+0.7	SA	2004	1746	+0.9	VE	1935	1650	+1.5	SA	1358	1645	+1.8				
	8	0301	0610	23	0225	0539	+2.2	7	0303	0027	-1.2	22	0257	0011	-1.5	7	0210	0446	+1.7	22	0218	0439	+1.4				
TH	1935	0610	+2.2	FR	1748	1748	*	SA	0836	0559	+1.7	SU	0759	0542	+1.6	SA	1456	1058	-2.6	SU	0635	1050	-3.3				
JE		1249	-1.5	VE	2358	2358	-1.4	SA	1710	1230	-2.2	DI	1622	1206	-2.8	SA	2040	1736	+1.4	SU	1444	1734	+1.9				
	9	0346	0649	24	0302	0611	+1.9	SA	2236	0129	-0.8	23	2150	0114	-1.2	SA	2040	0009	-1.4	23	0218	0439	+1.4				
FR	0956	0649	+1.7	SA	1915	1915	*	SA	2236	0129	-0.8	23	2150	0114	-1.2	SA	2040	0009	-1.4	23	0320	0517	+0.9				
VE	1902	1346	-1.7	SA				SA	0350	0632	+1.1	23	0355	0620	+1.2	SU	0718	0519	+1.2	MO	0659	1140	-3.3				
	2311	2054	+0.4		0859	1236	-2.1	MO	0855	1314	-2.2	MO	0823	1257	-2.9	DI	1542	1137	-2.6	MO	0659	1140	-3.3				
10	0432	0209	-0.7	25	0342	0646	+1.5	LU	1857	2039	+0.8	LU	1716	1958	+1.3	DI	1542	1825	+1.4	LU	1535	1829	+1.9				
SA	1010	0209	-0.7	SU	0920	1325	-2.3	MO	0855	1359	-2.1	LU	2359	0217	-1.0	SA	2213	1848	+1.1	LU	2220	0110	-1.5				
SA	1946	0726	+1.2	DI	1824	2029	+0.5	LU	1857	2213	+1.0	MA	2359	0217	-1.0	SA	2040	1848	+1.1	LU	2220	0110	-1.5				
	11	0134	0329	26	0432	0725	+1.1	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
SU	1015	0329	-0.4	MO	0942	1418	-2.5	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
DI	2023	0803	+0.7	LU	1903	2153	+1.0	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
	12	0312	0451	27	0157	0340	-0.5	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
MO	1619	0451	-0.3	SA	1915	1915	*	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
LU	2056	0753	*	SA				MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
	13	0425	0024	28	0318	0505	-0.5	LU	1857	2213	+1.0	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
TU	0846	0024	+1.4	SU	0920	1325	-2.3	MO	0855	1359	-2.1	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
MA	1704	0627	-0.3	DI	1824	2029	+0.5	LU	1857	2213	+1.0	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
	14	2127	0102	29	0420	0627	-0.6	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
WE	1031	0102	+1.7	TH	1010	1010	*	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
ME	1751	0841	-0.6	JE	1716	1716	-2.9	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
	15	2157	0134	30	0510	0726	-0.8	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
TH	1158	0134	+1.9	FR	1128	1128	*	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
JE	1840	0921	-0.8	VE	1818	1818	-3.0	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
	2229	1840	-2.1		2208	0137	+3.0	MA	1944	2323	+1.3	MA	1812	2112	+1.6	SA	2040	1848	+1.1	MA	1633	1929	+1.9				
				31	0550	0808																					

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	Day	Time	Time	Knots	jour	heure	heure	noeuds				
1		0158	+1.8	16		0139	+1.5	1	0018	0153	+0.6	16		0138	+0.5	1		0231	-0.5	16		0242	*	1		0231	-0.5	16		0242	*				
WE	0428	0755	-2.5	TH	0353	0727	-2.9	FR	0316	0753	-3.0	SA	0256	0733	-3.6	MO	1245	1543	+2.0	TU	1253	1559	+2.9	MO	1245	1543	+2.0	TU	1253	1559	+2.9				
ME	1658	2034	-2.1	JE	1652	2026	-2.0	VE	1813	2127	-1.5	SA	1824	2131	-1.6	LU	1934	2240	-1.3	MA	2000	2237	-1.6	LU	1934	2240	-1.3	MA	2000	2237	-1.6				
	2358	0232	+1.6		2352	0217	+1.3		2	0112	0225	+0.4		17	0100	0221	+0.4		2	0305	-0.6		17	0325	*		2	0305	-0.6		17	0325	*		
	0447	0828	-2.8		0417	0805	-3.3		0335	0823	-3.1		0327	0822	-3.7		0922	-2.7		0922	-2.7		0957	-3.5		0922	-2.7		0957	-3.5					
TH	1223	1508	+1.7	FR	1207	1502	+2.0	SA	1229	1526	+2.0	SU	1223	1530	+2.8	TU	1318	1618	+1.9	WE	1342	1644	+2.7	WE	1342	1644	+2.7	TU	1318	1618	+1.9	WE	1342	1644	+2.7
JE	1753	2125	-1.9	VE	1757	2129	-1.9	SA	1902	2214	-1.5	DI	1924	2222	-1.7	MA	2003	2311	-1.3	ME	2038	2317	-1.6	ME	2038	2317	-1.6	MA	2003	2311	-1.3	ME	2038	2317	-1.6
	3	0040	0304	+1.4	18	0045	0255	+1.1	3	0255	*	18	0303	*	3	0337	-0.6	18	0418	*	3	0337	-0.6	18	0418	*	3	0337	-0.6	18	0418	*			
	0505	0901	-2.9		0441	0848	-3.5		0856	-3.0		0915	-3.7		1003	-2.6		1048	-3.2		1003	-2.6		1048	-3.2		1003	-2.6		1048	-3.2				
FR	1254	1546	+1.9	SA	1246	1545	+2.3	SU	1258	1600	+2.1	MO	1307	1614	+2.9	WE	1356	1655	+1.8	TH	1434	1730	+2.4	TH	1434	1730	+2.4	WE	1356	1655	+1.8	TH	1434	1730	+2.4
VE	1845	2217	-1.7	SA	1904	2227	-1.9	DI	1946	2257	-1.5	LU	2016	2306	-1.7	ME	2033	2339	-1.3	JE	2113	2359	-1.6	JE	2113	2359	-1.6	ME	2033	2339	-1.3	JE	2113	2359	-1.6
	4	0124	0336	+1.1	19	0140	0332	+0.9	4	0335	*	19	0344	*	4	0408	-0.7	19	0516	*	4	0408	-0.7	19	0516	*	4	0408	-0.7	19	0516	*			
	0524	0936	-3.0		0506	0935	-3.6		0933	-2.9		1009	-3.6		1041	-2.5		1138	-2.7		1041	-2.5		1138	-2.7		1041	-2.5		1138	-2.7				
SA	1327	1624	+2.0	SU	1328	1630	+2.5	MO	1331	1636	+2.0	TU	1355	1659	+2.7	TH	1437	1735	+1.7	FR	1528	1817	+2.1	FR	1528	1817	+2.1	TH	1437	1735	+1.7	FR	1528	1817	+2.1
SA	1941	2306	-1.6	DI	2014	2320	-1.8	LU	2027	2337	-1.5	MA	2103	2348	-1.7	JE	2104			VE	2143			VE	2143		JE	2104			VE	2143			
	5	0213	0409	+0.8	20	0243	0411	+0.6	5	0414	*	20	0436	*	5	0006	-1.3	20	0052	-1.7	5	0006	-1.3	20	0052	-1.7	5	0006	-1.3	20	0052	-1.7			
	0542	1012	-2.9		0530	1026	-3.6		1015	-2.7		1102	-3.3		0442	-0.8		0629	-0.4		0442	-0.8		0629	-0.4		0442	-0.8		0629	-0.4				
SU	1403	1703	+1.9	MO	1414	1717	+2.5	TU	1409	1715	+1.9	WE	1449	1748	+2.5	FR	1522	1815	+1.6	SA	1624	1903	+1.6	SA	1624	1903	+1.6	FR	1522	1815	+1.6	SA	1624	1903	+1.6
DI	2043	2354	-1.5	LU	2117			MA	2106			ME	2147		VE	1522	1815	+1.6	SA	1624	1903	+1.6	SA	1624	1903	+1.6	FR	1522	1815	+1.6	SA	1624	1903	+1.6	
	6	0316	0441	+0.5	21	0008	-1.8	6	0014	-1.4	21	0033	-1.7	6	0038	-1.3	21	0209	-1.8	6	0038	-1.3	21	0209	-1.8	6	0038	-1.3	21	0209	-1.8				
	0556	1050	-2.7		0454	*		0448	-0.5		0527	-0.3		0526	-0.8		0824	-0.4		0526	-0.8		0824	-0.4		0526	-0.8		0824	-0.4					
MO	1443	1745	+1.8	TU		1118	-3.4	WE		1101	-2.5	TH		1154	-3.0	SU		1341	-1.7	SA		1159	-2.2	SU		1341	-1.7	SA		1159	-2.2				
LU	2141			MA	1506	1807	+2.4	ME	1454	1758	+1.7	JE	1547	1841	+2.1	SA	1608	1856	+1.5	DI	1722	1949	+1.2	SA	1608	1856	+1.5	DI	1722	1949	+1.2				
	7	0039	-1.4	22	0055	-1.7	7	0050	-1.4	22	0125	-1.7	7	0117	-1.4	22	0117	-1.4	7	0117	-1.4	22	0117	-1.4	7	0117	-1.4	22	0117	-1.4	7	0117	-1.4		
	0515	*		0540	*		0526	-0.6	7	0526	-0.6	22	0628	-0.5	7	0623	-0.8	22	0623	-0.8	7	0623	-0.8	22	0623	-0.8	7	0623	-0.8	22	0623	-0.8			
TU		1134	-2.5	WE		1212	-3.1	TH		1148	-2.3	FR		1249	-2.5	SU		1247	-1.9	MO		1247	-1.9	MO		1247	-1.9	MO		1247	-1.9				
MA	1530	1831	+1.6	ME	1605	1903	+2.2	JE	1548	1845	+1.5	VE	1649	1937	+1.7	DI	1655	1935	+1.3	LU	1829	2032	+0.7	DI	1655	1935	+1.3	LU	1829	2032	+0.7				
	2233			2304				2226				2306		2228				2221		2228			2228			2228			2228						
	8	0124	-1.3	23	0147	-1.7	8	0129	-1.3	23	0255	-1.7	8	0206	-1.6	23	0206	-1.6	8	0206	-1.6	23	0206	-1.6	8	0206	-1.6	23	0206	-1.6					
	0604	*		0636	-0.3		0612	-0.8	8	0612	-0.8	23	0735	-0.7	8	0735	-0.7	23	0735	-0.7	8	0735	-0.7	23	0735	-0.7	8	0735	-0.7	23	0735	-0.7			
WE		1223	-2.3	TH		1308	-2.8	FR		1236	-2.1	SA		1351	-2.0	MO		1349	-1.6	TU		1311	1628	-1.0	MO		1349	-1.6	TU		1311	1628	-1.0		
ME	1627	1924	+1.4	JE	1709	2006	+1.9	VE	1646	1935	+1.4	SA	1752	2033	+1.4	LU	1744	2016	+1.1	MA	1311	1628	-1.0	MA	1311	1628	-1.0	LU	1744	2016	+1.1	MA	1311	1628	-1.0
	2323			2352				2305				2338		2253				2216		2253			2216			2253			2216						
	9	0211	-1.2	24	0251	-1.7	9	0214	-1.3	24	0417	-2.0	9	0301	-1.9	9	0301	-1.9	24	0449	-2.4	9	0301	-1.9	24	0449	-2.4	9	0301	-1.9	24	0449	-2.4		
	0648	-0.4		0742	-0.5		0705	-0.8	9	0705	-0.8	24	1012	-0.4	9	0937	-0.5	24	0959	1223	+0.7	9	0937	-0.5	24	0959	1223	+0.7	9	0937	-0.5	24	0959	1223	+0.7
TH		1316	-2.1	FR		1408	-2.4	SA		1329	-2.0	SU		1514	-1.6	TU		1507	-1.3	WE	1502	1742	-0.8	WE	1502	1742	-0.8	TU		1507	-1.3	WE	1502	1742	-0.8
JE	1731	2025	+1.3	VE	1815	2112	+1.7	SA	1743	2028	+1.3	DI	1857	2126	+1.0	MA	1840																		

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		0246	-0.6	16	0159	0318	+0.4	1		0354	*	16	0252	0506	+1.1	1	0313	0538	+1.0	16	0330	0625	+1.7	
		0921	-2.7		0430	0944	-3.3			1014	-2.4		0727	1120	-2.1		0810	1207	-1.5		1042	1302	-1.3	
WE	1311	1607	+2.0	TH	1325	1626	+2.8	SA	1355	1651	+2.1	SU	1429	1713	+2.0	TU	1458	1728	+1.3	WE	1612	1755	+0.6	
ME	1940	2235	-1.3	JE	2001	2240	-1.7	SA	1944	2251	-1.8	DI	1954	2332	-2.4	MA	1931	2347	-2.6	ME	1930			
2		0317	-0.5	17	0255	0412	+0.3	2		0433	*	17	0346	0603	+1.0	2	0358	0634	+1.2	17		0026	-2.2	
		0954	-2.6		0528	1034	-2.9			1053	-2.1		0850	1219	-1.6		1003	1305	-1.3		0423	0724	+1.6	
TH	1345	1641	+1.9	FR	1412	1707	+2.5	SU	1429	1721	+1.9	MO	1520	1748	+1.5	WE	1600	1805	+0.9	TH	1143	1355	-1.1	
JE	2004	2257	-1.3	VE	2027	2323	-1.8	DI	2001	2326	-2.0	LU	2011			ME	1952			JE		1843	*	
3		0347	-0.5	18		0509	*	3		0530	*	18		0017	-2.4	3		0037	-2.7	18		0118	-2.0	
		1026	-2.5			1126	-2.4			1143	-1.7		0443	0706	+1.0		0450	0738	+1.4		0523	0845	+1.5	
FR	1420	1715	+1.9	SA	1459	1747	+2.1	MO	1510	1751	+1.6	TU	1030	1319	-1.3	TH	1147	1403	-1.1	FR	1240	1455	-1.0	
VE	2026	2323	-1.4	SA	2051			LU	2018			MA	1615	1824	+1.0	JE	1717	1849	+0.5	VE		1924	*	
4		0422	-0.6	19		0010	-2.0	4		0008	-2.2	19	2024	0105	-2.3	4	2013	0132	-2.7	19		0216	-1.8	
		1059	-2.3			0638	*			0640	*		0540	0822	+1.0		0546	0852	+1.6		0626	1014	+1.5	
SA	1455	1748	+1.7	SU		1225	-1.9	TU		1248	-1.4	WE	1208	1421	-1.0	FR	1257	1504	-1.0	SA	1333	1637	-1.0	
SA	2047	2355	-1.6	DI	1548	1825	+1.6	MA	1555	1823	+1.2	ME	1735	1859	+0.5	VE		1940	*	SA		2026	-0.4	
5		0510	-0.6	20		0103	-2.1	5		0056	-2.4	20	2028	0157	-2.2	5		0232	-2.7	20		0324	-1.7	
		1137	-2.0			0803	*			0747	+0.4		0637	1006	+1.2		0644	1006	+1.9		0727	1110	+1.6	
SU	1532	1821	+1.6	MO		1334	-1.4	WE	0934	1358	-1.1	TH	1319	1530	-0.8	SA	1400	1617	-1.0	SA	1430	1745	-1.1	
DI	2107			LU	1642	1903	+1.1	ME	1650	1859	+0.8	JE		2005	*	SA		2038	*	SA		2141	-0.4	
6		0035	-1.8	21		0158	-2.2	6		0642	+0.8	21		0256	-2.1	6		0336	-2.7	21		0445	-1.8	
		0615	-0.6			0730	+0.4			0912	+0.8		0732	1109	+1.4		0742	1110	+2.2		0823	1157	+1.7	
MO		1229	-1.7	TU	1150	1448	-1.0	TH	1255	1508	-0.9	FR	1422	1713	-0.9	SU	1458	1737	-1.2	SU	1515	1824	-1.3	
LU	1613	1854	+1.3	MA	1750	1938	+0.6	JE	1810	1940	+0.4	VE		2053	-0.4	DI		2140	*	LU		2257	-0.4	
7		0122	-2.0	22		0255	-2.2	7		0247	-2.7	22		0405	-2.0	7		0444	-2.7	22		0006	-0.4	
		0743	-0.4			0812	+1.08			1030	+1.3		0824	1157	+1.6		0839	1205	+2.4		0912	1238	+1.9	
TU		1341	-1.3	WE	1342	1605	-0.8	FR	1418	1623	-0.8	SA	1517	1826	-1.0	MO	1549	1830	-1.3	TU	0912	1238	+1.9	
MA	1701	1928	+1.0	ME		2035	*	VE		2053	*	SA		2212	-0.5	LU	2206	2357	+0.4	MA	1549	1857	-1.4	
8		0215	-2.3	23		0350	-2.3	8		0349	-2.8	23		0515	-2.1	8		0550	-2.8	23		0046	+0.3	
		0943	*			0849	+1.1			1133	+1.9		0912	1239	+1.7		0933	1255	+2.6		0155	0636	-2.1	
WE		1503	-1.0	TH	1457	1738	-0.8	SA	1524	1748	-0.9	SU	1604	1907	-1.1	TU	1631	1910	-1.6	WE	0957	1315	+2.0	
ME	1803	2008	+0.7	JE		2117	-0.4	SA		2212	*	DI		2331	-0.5	MA	2244			ME	1620	1926	-1.6	
9		0311	-2.6	24		0445	-2.3	9		0453	-3.0	24		0613	-2.2	9		0044	+0.6	24		0126	+0.5	
		0829	+0.7			0925	+1.3			1226	+2.3		0956	1318	+1.9		0230	0649	-2.8		0304	0719	-2.2	
TH	1359	1623	-0.8	FR	1558	1912	-0.9	SU	1620	1852	-1.1	MO	1642	1938	-1.3	WE	1025	1340	+2.7	TH	1039	1349	+2.1	
JE	1935	2055	+0.3	VE		2230	-0.6	DI		2313	*	LU				ME	1706	1947	-1.8	JE	1646	1953	-1.8	
10		0407	-2.8	25		0540	-2.3	10		0557	-3.1	25		0029	-0.3	10		0140	+1.0	25		0203	+0.8	
		1153	+1.3			1000	+1.6			1315	+2.7		0824	1157	+1.6		0348	0743	-2.8		2345	0802	-2.2	
FR	1531	1750	-0.8	SA	1647	2009	-1.0	MO	1707	1937	-1.3	TU	1036	1352	+2.1	TH	1113	1421	+2.7	TH	1120	1421	+2.1	
VE		2205	*	SA		2349	-0.7	LU				MA	1713	2006	-1.4	JE	1734	2022	-2.0	VE	1707	2019	-2.1	
11		0505	-3.1	26		0633	-2.4	11		0018	*	26		0123	*	11		0232	+1.3	26		0240	+1.1	
		1245	+2.0			1036	+1.8			0657	-3.3		0912	1239	+1.7		0455	0835	-2.6		0458	0848	-2.1	
SA	1638	1910	-0.9	SU	1725	2028	-1.1	TU	1044	1401	+2.9	WE	1114	1424	+2.3	FR	1158	1458	+2.6	SA	1201	1452	+2.0	
SA		2326	*	DI				MA	1747	2015	-1.5	ME	1739	2033	-1.6	VE	1757	2058	-2.3	SA	1276	2045	-2.3	
12		0604	-3.3	27		0048	-0.6	12		0131	+0.5	27		0200	*	12		0319	+1.6	27		0319	+1.4	
		1332	+2.5			0719	-2.5			0751	-3.3		0956	1318	+1.9		0556	0928	-2.3		0555	0938	-1.9	
SU	1731	2006	-1.1	MO	1110	1419	+1.9	WE	1132	1444	+3.0	TH	1149	1454	+2.3	SA	1242	1533	+2.4	SA	1244	1524	+1.8	
DI				LU	1756	2048	-1.2	ME	1820	2051	-1.7	JE	1801	2058	-1.7	SA	1817	2135	-2.5	SA	1817	2135	-2.5	
13		0030	*	28		0132	-0.5	13		0027	+0.7	28		0108	+0.4	13		0404	+1.8	28		0105	+1.7	
		0705	-3.5			0759	-2.6			0842	-3.2		0414	0854	-2.6		0656	1022	-2.0		0655	1032	-1.8	
MO	1103	1417	+2.8	TU	1145	1449	+2.1	TH	1218	1524	+3.0	FR	1223	1524	+2.3	SU	1325	1607	+2.0	SU	1329	1557	+1.5	
LU	1817	2048	-1.3	MA	1822	2112	-1.3	JE	1849	2128	-1.9	VE	1821	2123	-1.9	DI	1836	2214	-2.6	DI	1836	2214	-2.6	
14		0131	*	29		0209	-0.3	14		0111	+0.9	29		0130										

October-octobre

November-novembre

December-décembre

Turns				renverse				maximum				Turns				renverse				maximum				Turns				renverse				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	Day	Time	Time	Knots	jour	heure	heure	noeuds												
1	0312	0618	+2.1	16	0321	0637	+1.8	1		0059	-2.2	16		0052	-1.2	1		0146	-1.5	16		0045	-0.9	1		0509	0815	+1.8	16		0400	0722	+1.5										
	1039	1303	-1.4		1108	1330	-1.2	1	0439	0757	+2.2		0420	0741	+1.5		0509	0815	+1.8		0400	0722	+1.5		0509	0815	+1.8		0400	0722	+1.5		0400	0722	+1.5								
TH	1631	1755	+0.4	FR		1811	*	SU	1203	1500	-1.4	MO	1142	1619	-1.0	TU	1154	1609	-1.7	WE	1037	1354	-1.2	MA	2037	2222	+0.3	WE	1037	1354	-1.2	ME		2048	-0.4								
JE	1904			VE				DI		1937	*	LU		2224	-0.5	MA		2222	+0.3	ME		2048	-0.4	ME		2037	2222	+0.3	ME		2048	-0.4	ME		2048	-0.4							
2		0021	-2.7	17		0044	-1.6	2		0201	-1.9	17		0143	-1.0	2		0320	-1.1	17		0151	-0.6	2		0001	0320	-1.1	17		0151	-0.6	2		0151	-0.6							
	0407	0718	+2.1		0420	0738	+1.6		0544	0902	+2.0		0517	0831	+1.4		0612	0906	+1.4		0445	0758	+1.2		0612	0906	+1.4		0445	0758	+1.2		0445	0758	+1.2		0445	0758	+1.2				
FR	1138	1355	-1.3	SA	1156	1425	-1.1	MO	1251	1631	-1.5	TU	1217	1647	-1.1	WE	1223	1650	-1.9	TH	1052	1442	-1.5	TH	1052	1442	-1.5	WE	1223	1650	-1.9	TH	1052	1442	-1.5	TH	1052	1442	-1.5	TH	1052	1442	-1.5
VE		1833	*	SA		1905	-0.4	LU		2203	*	MA		2309	*	ME	2101	2327	+0.8	ME	2101	2327	+0.8	JE		2308	*	ME	2101	2327	+0.8	ME		2308	*	ME		2308	*				
3		0117	-2.5	18		0137	-1.5	3		0321	-1.7	18		0252	-0.9	3		0445	-0.9	18		0318	-0.4	3		0202	0445	-0.9	18		0318	-0.4	3		0318	-0.4	3		0318	-0.4			
	0509	0827	+2.1		0526	0854	+1.5		0649	1002	+1.8		0612	0917	+1.2		0720	0957	+0.9		0538	0836	+0.9		0720	0957	+0.9		0538	0836	+0.9		0538	0836	+0.9		0538	0836	+0.9				
SA	1235	1455	-1.3	SU	1243	1627	-1.1	TU	1337	1719	-1.7	WE	1247	1708	-1.3	TH	1243	1723	-2.1	TH	1243	1723	-2.1	FR	1107	1530	-1.7	TH	1243	1723	-2.1	FR	1107	1530	-1.7	FR	1107	1530	-1.7	FR	1107	1530	-1.7
SA		1928	*	DI		2013	-0.5	MA	2124	2319	+0.4	ME		2342	*	JE	2129			JE	2129		VE	2046	2344	+0.7	JE	2129		VE	2046	2344	+0.7	VE	2046	2344	+0.7						
4		0217	-2.4	19		0238	-1.3	4		0410	-1.5	19		0426	-0.8	4		0023	+1.2	19		0303	0453	-0.3	4		0334	0023	+1.2	19		0303	0453	-0.3	4		0303	0453	-0.3				
	0613	0938	+2.1		0629	0959	+1.4		0753	1058	+1.5		0709	1003	+1.0		0842	1050	+0.5		0650	0919	+0.5		0842	1050	+0.5		0842	1050	+0.5		0650	0919	+0.5		0650	0919	+0.5				
SU	1330	1623	-1.3	MO	1335	1718	-1.2	WE	1416	1755	-1.9	TH	1312	1724	-1.5	FR	0842	1050	+0.5	SA	1124	1618	-2.1	SA	1124	1618	-2.1	FR	0842	1050	+0.5	SA	1124	1618	-2.1	SA	1124	1618	-2.1				
DI		2022	*	LU		2340	-0.3	ME	2151			JE	2153		VE	1254	1752	-2.2	SA	2057			2057		SA	2057		VE	1254	1752	-2.2	SA	2057		SA	2057							
5		0325	-2.2	20		0403	-1.3	5		0020	+0.9	20		0023	+0.5	5		0108	+1.7	20		0025	+1.3	5		2156	0108	+1.7	20		0025	+1.3	5		0025	+1.3							
	0716	1042	+2.1		0727	1053	+1.5		0248	0556	-1.5		0235	0541	-0.8		0445	0709	-0.8		0424	0626	-0.4		0445	0709	-0.8		0445	0709	-0.8		0445	0709	-0.8		0445	0709	-0.8				
MO	1425	1730	-1.5	TU	1415	1751	-1.3	TH	0859	1152	+1.3	FR	0813	1054	+0.8	SA		1150	*	SA		0955	*	SU		1150	*	SA		1150	*	SU		0955	*	SU		0955	*				
LU	2117	2300	+0.4	MA		2345	*	JE	1445	1826	-2.1	VE	1333	1739	-1.8	SA		1822	-2.2	SA		1706	-2.4	DI		1822	-2.2	SA		1822	-2.2	DI		1706	-2.4	DI		1706	-2.4				
	2350								2219	0108	+1.4		2151	0056	+1.1		2222	0143	+2.0		2126	0102	+2.0		2222	0143	+2.0		2126	0102	+2.0		2126	0102	+2.0		2126	0102	+2.0				
6		0441	-2.2	21		0518	-1.4	6		0406	-1.4	21		0358	-0.9	6		0542	-0.9	21		0522	0746	-0.6	6		0542	-0.9	21		0522	0746	-0.6	6		0522	0746	-0.6					
	0817	1138	+2.1		0821	1140	+1.5		0406	0656	-1.4		0358	0649	-0.9		0542	0827	-0.9		0522	0746	-0.6		0542	0827	-0.9		0522	0746	-0.6		0522	0746	-0.6		0522	0746	-0.6				
TU	1508	1813	-1.7	WE	1450	1819	-1.5	FR	1008	1240	+1.1	SA	0935	1154	+0.6	SU		1231	*	SU		1123	*	MO		1231	*	SU		1231	*	MO		1123	*	MO		1123	*				
MA	2157	2357	+0.6	ME	2238			VE	1506	1855	-2.2	SA	1354	1804	-2.1	DI		1855	-2.2	DI		1758	-2.6	LU		1855	-2.2	DI		1855	-2.2	LU		1758	-2.6	LU		1758	-2.6				
7		0154	-2.2	22		0038	+0.4	7		0148	+1.8	22		0130	+1.7	7		0213	+2.3	22		0141	+2.6	7		0213	+2.3	22		0141	+2.6	7		0141	+2.6	7		0141	+2.6				
	0915	1229	+2.1		0215	0611	-1.5		0513	0755	-1.3		0507	0757	-1.0		0630	0924	-1.1		0610	0841	-0.8		0630	0924	-1.1		0610	0841	-0.8		0610	0841	-0.8		0610	0841	-0.8				
WE	1546	1849	-1.9	TH	0913	1223	+1.5	SA	1116	1322	+0.8	SU	1108	1252	+0.4	MO		1323	*	MO		1323	*	TU		1323	*	MO		1323	*	TU		1323	*	TU		1323	*				
ME	2231			JE	1516	1845	-1.7	SA	1521	1925	-2.3	DI	1418	1840	-2.4	LU		1932	-2.2	LU		1854	-2.8	MA		1932	-2.2	LU		1932	-2.2	MA		1854	-2.8	MA		1854	-2.8				
8		0058	+1.0	23		0114	+0.8	8		0223	+2.2	23		0206	+2.3	8		0241	+2.5	23		0221	+3.1	8		0241	+2.5	23		0221	+3.1	8		0221	+3.1	8		0221	+3.1				
	0318	0649	-2.1		0327	0702	-1.6		0612	0852	-1.3		0607	0857	-1.1		0710	0956	-1.1		0651	0922	-1.1		0710	0956	-1.1		0651	0922	-1.1		0651	0922	-1.1		0651	0922	-1.1				
TH	1010	1313	+2.1	FR	1007	1303	+1.4	SU	1217	1359	+0.6	MO	1214	1341	+0.4	TU		1405	-0.3	TU		1330	*	WE		1405	-0.3	TU		1405	-0.3	WE		1330	*	WE		1330	*				
JE	1616	1922	-2.1	VE	1539	1907	-2.0	DI	1537	1957	-2.4	LU	1447	1923	-2.6	MA		2012	-2.2	MA		1951	-3.0	ME</																			