

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>	<b>0021</b>	0356	+6.7	<b>16</b>	<b>0102</b>	0419	+7.8	<b>1</b>	<b>0124</b>	0433	+4.8	<b>16</b>	<b>0251</b>	0533	+4.4	<b>1</b>	<b>0108</b>	0355	+4.4	<b>16</b>	<b>0246</b>	0516	+3.4
	<b>0735</b>	1057	-5.5		<b>0744</b>	1058	-6.9		<b>0746</b>	1106	-5.5		<b>0831</b>	1159	-6.0		<b>0659</b>	1011	-5.6		<b>0755</b>	1117	-5.3
MO	<b>1432</b>	1716	+3.7	TU	<b>1428</b>	1707	+5.4	TH	<b>1439</b>	1742	+5.3	FR	<b>1521</b>	1839	+6.6	FR	<b>1338</b>	1650	+6.3	SA	<b>1433</b>	1800	+6.6
LU	<b>1950</b>	2241	-3.6	MA	<b>2014</b>	2301	-5.2	JE	<b>2115</b>	2353	-2.9	VE	<b>2227</b>			VE	<b>2028</b>	2316	-3.5	SA	<b>2157</b>		
<b>2</b>	<b>0101</b>	0428	+5.9	<b>17</b>	<b>0155</b>	0509	+6.8	<b>2</b>	<b>0218</b>	0520	+3.7	<b>17</b>		0114	-3.9	<b>2</b>	<b>0200</b>	0441	+3.3	<b>17</b>		0055	-4.2
	<b>0808</b>	1135	-5.4		<b>0828</b>	1153	-6.8		<b>0824</b>	1145	-5.1		<b>0420</b>	0652	+3.1		<b>0737</b>	1051	-5.1		<b>0417</b>	0637	+2.5
TU	<b>1514</b>	1807	+4.1	WE	<b>1519</b>	1808	+5.9	FR	<b>1521</b>	1838	+5.5	SA	<b>0927</b>	1256	-5.0	SA	<b>1420</b>	1740	+6.1	SA	<b>0900</b>	1222	-4.3
MA	<b>2100</b>	2342	-2.9	ME	<b>2130</b>			VE	<b>2226</b>			SA	<b>1613</b>	1946	+6.3	SA	<b>2132</b>			DI	<b>1527</b>	1909	+5.9
<b>3</b>	<b>0149</b>	0517	+4.9	<b>18</b>		0009	-4.4	<b>3</b>		0106	-2.7	<b>18</b>	<b>2342</b>	0243	-3.7	<b>3</b>		0027	-3.1	<b>18</b>	<b>2311</b>	0222	-3.8
	<b>0844</b>	1214	-5.3		<b>0259</b>	0607	+5.5		<b>0328</b>	0620	+2.7		<b>0557</b>	0814	+2.4		<b>0311</b>	0546	+2.2		<b>0547</b>	0756	+2.3
WE	<b>1554</b>	1855	+4.7	TH	<b>0915</b>	1243	-6.5	SA	<b>0908</b>	1234	-4.8	SU	<b>1036</b>	1406	-4.3	SU	<b>0824</b>	1143	-4.5	MO	<b>1025</b>	1339	-3.6
ME	<b>2218</b>			JE	<b>1609</b>	1918	+6.3	SA	<b>1610</b>	1936	+5.6	DI	<b>1711</b>	2101	+6.1	DI	<b>1512</b>	1841	+5.9	LU	<b>1632</b>	2029	+5.5
<b>4</b>		0046	-2.5		<b>2251</b>	0130	-3.9		<b>2340</b>	0211	-2.7		<b>2249</b>	0134	-3.0		<b>2249</b>	0134	-3.0		<b>0018</b>	0341	-4.4
	<b>0250</b>	0619	+3.9	<b>19</b>	<b>0422</b>	0713	+4.2	<b>4</b>	<b>0506</b>	0748	+2.1	<b>19</b>	<b>0049</b>	0405	-4.3	<b>4</b>	<b>0456</b>	0718	+1.7	<b>19</b>	<b>0656</b>	0910	+2.5
TH	<b>0923</b>	1256	-5.1	FR	<b>1005</b>	1337	-5.9	SU	<b>0959</b>	1335	-4.5	MO	<b>0716</b>	0927	+2.4	MO	<b>0925</b>	1254	-4.0	TU	<b>1158</b>	1450	-3.7
JE	<b>1634</b>	1941	+5.2	VE	<b>1659</b>	2022	+6.5	DI	<b>1706</b>	2039	+5.8	LU	<b>1813</b>	2206	+6.3	LU	<b>1618</b>	1954	+5.8	MA	<b>1741</b>	2139	+5.7
<b>5</b>	<b>2332</b>	0148	-2.6	<b>20</b>	<b>0005</b>	0255	-3.8	<b>5</b>	<b>0047</b>	0339	-3.0	<b>20</b>	<b>0147</b>	0509	-5.0	<b>5</b>	<b>0003</b>	0309	-3.2	<b>20</b>	<b>0115</b>	0442	-5.1
	<b>0407</b>	0718	+3.2		<b>0556</b>	0830	+3.3		<b>0645</b>	0858	+2.0		<b>0814</b>	1033	+2.7		<b>0630</b>	0838	+1.9		<b>0748</b>	1018	+3.1
FR	<b>1006</b>	1342	-5.0	SA	<b>1102</b>	1428	-5.3	MO	<b>1059</b>	1445	-4.7	TU	<b>1312</b>	1614	-4.6	TU	<b>1040</b>	1419	-4.3	WE	<b>1309</b>	1555	-4.2
VE	<b>1716</b>	2030	+5.7	SA	<b>1751</b>	2128	+6.8	LU	<b>1806</b>	2143	+6.3	MA	<b>1914</b>	2304	+6.6	MA	<b>1729</b>	2109	+6.0	ME	<b>1847</b>	2236	+6.1
<b>6</b>	<b>0031</b>	0250	-2.9	<b>21</b>	<b>0110</b>	0415	-4.2	<b>6</b>	<b>0145</b>	0450	-3.6	<b>21</b>	<b>0237</b>	0559	-5.5	<b>6</b>	<b>0105</b>	0425	-3.9	<b>21</b>	<b>0202</b>	0527	-5.6
	<b>0540</b>	0826	+2.8		<b>0720</b>	0938	+2.9		<b>0752</b>	0955	+2.3		<b>0900</b>	1130	+3.2		<b>0730</b>	0940	+2.6		<b>0830</b>	1115	+3.9
SA	<b>1053</b>	1425	-5.0	SU	<b>1204</b>	1540	-5.1	TU	<b>1206</b>	1552	-5.5	WE	<b>1408</b>	1707	-5.1	WE	<b>1202</b>	1541	-5.4	TH	<b>1401</b>	1646	-4.7
SA	<b>1801</b>	2121	+6.2	DI	<b>1843</b>	2224	+7.0	MA	<b>1908</b>	2237	+6.9	ME	<b>2008</b>	2350	+6.9	ME	<b>1841</b>	2219	+6.6	JE	<b>1944</b>	2320	+6.4
<b>7</b>	<b>0123</b>	0407	-3.3	<b>22</b>	<b>0206</b>	0521	-5.0	<b>7</b>	<b>0235</b>	0542	-4.4	<b>22</b>	<b>0318</b>	0639	-5.8	<b>7</b>	<b>0157</b>	0510	-4.8	<b>22</b>	<b>0240</b>	0603	-5.9
	<b>0703</b>	0929	+2.7		<b>0824</b>	1037	+2.9		<b>0842</b>	1046	+2.9		<b>0940</b>	1216	+3.7		<b>0816</b>	1034	+3.6		<b>0906</b>	1156	+4.7
SU	<b>1141</b>	1525	-5.3	MO	<b>1308</b>	1633	-5.2	WE	<b>1314</b>	1654	-6.5	TH	<b>1453</b>	1750	-5.6	TH	<b>1315</b>	1633	-6.6	FR	<b>1444</b>	1731	-5.2
DI	<b>1848</b>	2210	+6.8	LU	<b>1936</b>	2317	+7.2	ME	<b>2007</b>	2336	+7.5	JE	<b>2052</b>			JE	<b>1946</b>	2311	+7.4	VE	<b>2032</b>	2359	+6.4
<b>8</b>	<b>0212</b>	0505	-3.9	<b>23</b>	<b>0256</b>	0613	-5.4	<b>8</b>	<b>0319</b>	0627	-5.0	<b>23</b>		0027	+7.1	<b>8</b>	<b>0241</b>	0554	-5.5	<b>23</b>	<b>0310</b>	0631	-5.9
	<b>0806</b>	1016	+2.8		<b>0915</b>	1130	+3.0		<b>0926</b>	1145	+3.7		<b>0352</b>	0711	-5.9		<b>0859</b>	1132	+4.8		<b>0937</b>	1227	+5.4
MO	<b>1232</b>	1617	-5.8	TU	<b>1405</b>	1715	-5.5	TH	<b>1416</b>	1740	-7.4	FR	<b>1015</b>	1252	+4.3	FR	<b>1415</b>	1731	-7.5	SA	<b>1522</b>	1811	-5.6
LU	<b>1937</b>	2306	+7.4	MA	<b>2026</b>			JE	<b>2101</b>			VE	<b>1532</b>	1828	-6.0	VE	<b>2044</b>	2359	+7.9	SA	<b>2112</b>		
<b>9</b>	<b>0259</b>	0607	-4.4	<b>24</b>		0004	+7.2	<b>9</b>		0023	+8.1	<b>24</b>	<b>2130</b>	0059	+7.1	<b>9</b>	<b>0320</b>	0633	-6.2	<b>24</b>		0022	+6.4
	<b>0857</b>	1059	+3.0		<b>0341</b>	0657	-5.6		<b>0359</b>	0708	-5.6		<b>0421</b>	0738	-5.9		<b>0941</b>	1219	+5.9		<b>0335</b>	0654	-5.9
TU	<b>1324</b>	1704	-6.5	WE	<b>0959</b>	1216	+3.3	FR	<b>1009</b>	1234	+4.5	SA	<b>1047</b>	1322	+4.8	SA	<b>1509</b>	1821	-8.1	SU	<b>1004</b>	1252	+6.1
MA	<b>2027</b>	2353	+7.9	ME	<b>1454</b>	1805	-5.9	VE	<b>1513</b>	1835	-8.0	SA	<b>1610</b>	1905	-6.1	SA	<b>2134</b>			DI	<b>1557</b>	1849	-5.9
<b>10</b>	<b>0344</b>	0647	-4.9		<b>2110</b>	0047	+7.3	<b>10</b>	<b>2150</b>	0106	+8.5	<b>25</b>	<b>2204</b>	0124	+7.1	<b>10</b>		0041	+8.3	<b>25</b>	<b>2148</b>	0043	+6.3
	<b>0944</b>	1153	+3.3		<b>0420</b>	0735	-5.6		<b>0436</b>	0747	-6.1		<b>0446</b>	0802	-5.9		<b>0356</b>	0711	-6.8		<b>0358</b>	0715	-6.1
WE	<b>1418</b>	1750	-7.1	TH	<b>1039</b>	1257	+3.5	SA	<b>1051</b>	1321	+5.3	SU	<b>1115</b>	1350	+5.2	SU	<b>1022</b>	1304	+6.9	MO	<b>1030</b>	1324	+6.6
ME	<b>2115</b>			JE	<b>1536</b>	1844	-6.1	SA	<b>1607</b>	1923	-8.2	DI	<b>1648</b>	1936	-6.0	DI	<b>1601</b>	1909	-8.1	LU	<b>1632</b>	1920	-6.0
<b>11</b>		0038	+8.3		<b>2148</b>	0111	+7.4		<b>2235</b>	0147	+8.7		<b>2237</b>	0150	+7.0		<b>2220</b>	0120	+8.3		<b>2223</b>	0118	+6.1
	<b>0426</b>	0730	-5.2		<b>0454</b>	0808	-5.6		<b>0512</b>	0825	-6.7		<b>0508</b>	0824	-6.1		<b>0432</b>	0748	-7.5		<b>0421</b>	0736	-6.2
TH	<b>1028</b>	1241	+3.7	FR	<b>1117</b>	1336	+3.8	SU	<b>1135</b>	1409	+6.0	MO	<b>1142</b>	1428	+5.6	MO	<b>1104</b>	1349	+7.6	TU	<b>1055</b>	1351	+7.0
JE	<b>1513</b>	1845	-7.5	VE	<b>1617</b>	1913	-6.2	DI	<b>1701</b>	2010	-8.0	LU	<b>1727</b>	2017	-5.8	LU	<b>1652</b>	1957	-7.7	MA	<b>1706</b>	2002	-5.9
<b>12</b>	<b>2202</b>	0122	+8.5		<b>2221</b>	0150	+7.5		<b>2318</b>	0227	+8.7		<b>2310</b>	0217	+6.7		<b>2304</b>	0159	+8.0		<b>2257</b>	0145	+5.8
	<b>0505</b>	0811	-5.5		<b>0525</b>	0838	-5.6		<b>0548</b>	0904	-7.1		<b>0532</b>	0846	-6.2		<b>0507</b>	0826	-7.8		<b>0446</b>	0759	-6.3
FR	<b>1113</b>	1331	+4.1	SA	<b>1153</b>	1415	+4.0	MO	<b>1218</b>	1458	+6.4	TU	<b>1208</b>	1459	+6.0	TU	<b>1145</b>	1434	+7.9	WE	<b>1121</b>	1419	+7.3
VE	<b>1608</b>	1933	-7.7	SA	<b>1658</b>	1954	-6.0	LU	<b>1756</b>	2059	-7.3	MA	<b>1806</b>	2059	-5.3	MA	<b>1746</b>	2040	-7.1	ME	<b>1743</b>	2042	-5.6
<b>13</b>	<b>2246</b>																						

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>0313</b>	0532	+1.9	<b>16</b>	0150	0150	-4.1	<b>1</b>	0051	0051	-4.6	<b>16</b>	0158	0158	-4.6	<b>1</b>	0211	0211	-6.3	<b>16</b>	0224	0224	-5.1	
	<b>0759</b>	1114	-4.2		0520	0732	+2.5		<b>0428</b>	0652	+2.6		<b>0533</b>	0814	+3.7		<b>0539</b>	0833	+5.7		<b>0551</b>	0908	+5.8	
MO	<b>1430</b>	1803	+6.4	TU	<b>1014</b>	1306	-3.3	WE	<b>0916</b>	1222	-4.0	TH	<b>1122</b>	1336	-2.9	SA	<b>1145</b>	1429	-4.7	SU	<b>1253</b>	1511	-3.1	
LU	<b>2210</b>			MA	<b>1547</b>	1943	+5.3	ME	<b>1514</b>	1850	+6.4	JE	<b>1605</b>	1959	+4.9	SA	<b>1722</b>	2028	+5.8	DI	<b>1754</b>	2057	+3.5	
					<b>2335</b>	0301	-4.5		<b>2239</b>	0156	-4.9		<b>2323</b>	0254	-4.9		<b>2338</b>	0301	-6.6		<b>2327</b>	0258	-5.2	
<b>2</b>		0116	-3.7	<b>17</b>	0620	0852	+3.0	<b>2</b>	<b>0527</b>	0757	+3.5	<b>17</b>	<b>0615</b>	0912	+4.6	<b>2</b>	<b>0626</b>	0930	+6.7	<b>17</b>	<b>0627</b>	0944	+6.4	
	<b>0450</b>	0707	+1.8		<b>1146</b>	1414	-3.3		<b>1040</b>	1342	-4.4		<b>1231</b>	1447	-3.1		<b>1251</b>	1538	-5.0		<b>1338</b>	1612	-3.5	
TU	<b>0914</b>	1228	-3.8	WE	<b>1658</b>	2053	+5.3	TH	<b>1630</b>	2002	+6.2	FR	<b>1722</b>	2057	+4.6	SU	<b>1840</b>	2127	+5.4	DI	<b>1908</b>	2145	+3.3	
MA	<b>1540</b>	1918	+6.0						<b>2334</b>	0253	-5.5		<b>0003</b>	0342	-5.2		<b>0024</b>	0348	-6.9		<b>0008</b>	0342	-5.3	
					<b>0707</b>	0954	+3.8		<b>0618</b>	0854	+4.7		<b>0651</b>	0959	+5.5		<b>0712</b>	1023	+7.6		<b>0705</b>	1024	+6.9	
<b>3</b>		0233	-4.0	<b>18</b>	1254	1524	-3.7	<b>3</b>	<b>1157</b>	1445	-5.2	<b>18</b>	<b>1323</b>	1547	-3.6	MO	<b>1349</b>	1644	-5.2	TU	<b>1420</b>	1707	-4.0	
	<b>0604</b>	0821	+2.5		<b>1810</b>	2158	+5.4		<b>1747</b>	2106	+6.4		<b>1837</b>	2146	+4.4	LU	<b>1949</b>	2218	+5.0	MA	<b>2005</b>	2226	+3.3	
WE	<b>1041</b>	1400	-4.3						<b>0023</b>	0343	-6.1		<b>0038</b>	0402	-5.4		<b>0109</b>	0434	-7.0		<b>0049</b>	0422	-5.6	
ME	<b>1657</b>	2035	+6.0		<b>0111</b>	0438	-5.4	<b>4</b>	<b>0704</b>	0948	+5.9	<b>19</b>	<b>0724</b>	1032	+6.3		<b>0758</b>	1112	+8.2	<b>19</b>	<b>0746</b>	1112	+7.3	
					<b>0746</b>	1038	+4.8		<b>1301</b>	1554	-5.8		<b>1405</b>	1641	-4.1	TU	<b>1443</b>	1743	-5.4	WE	<b>1502</b>	1753	-4.3	
<b>4</b>		0337	-4.6	<b>19</b>	1346	1619	-4.2	SA	<b>1859</b>	2200	+6.5	SA	<b>1938</b>	2226	+4.3	MA	<b>2050</b>	2316	+4.7	ME	<b>2053</b>	2303	+3.2	
	<b>0019</b>	0337	-4.6		<b>1914</b>	2238	+5.5																	
TH	<b>0656</b>	0921	+3.5		<b>0146</b>	0510	-5.6		<b>0108</b>	0428	-6.8		<b>0111</b>	0439	-5.6		<b>0155</b>	0520	-7.1		<b>0131</b>	0501	-5.9	
JE	<b>1204</b>	1514	-5.3		<b>0819</b>	1118	+5.7		<b>0749</b>	1047	+7.1		<b>0755</b>	1105	+7.0		<b>0843</b>	1158	+8.5		<b>0828</b>	1151	+7.7	
	<b>1814</b>	2147	+6.5		<b>1428</b>	1708	-4.7	SU	<b>1358</b>	1654	-6.2		<b>1442</b>	1729	-4.6	WE	<b>1534</b>	1841	-5.6		<b>1544</b>	1844	-4.6	
<b>5</b>		0432	-5.3		<b>2007</b>	2312	+5.4	DI	<b>2003</b>	2254	+6.4		<b>1528</b>	1812	-5.2	ME	<b>2143</b>				<b>2138</b>	2349	+3.2	
	<b>0742</b>	1014	+4.8																					
FR	<b>1311</b>	1616	-6.4		<b>0215</b>	0537	-5.7		<b>0150</b>	0510	-7.4		<b>0143</b>	0509	-5.8			0004	+4.4		<b>0214</b>	0551	-6.3	
VE	<b>1923</b>	2238	+7.1		<b>0848</b>	1149	+6.5		<b>0833</b>	1134	+8.1		<b>0828</b>	1143	+7.5		<b>0241</b>	0606	-6.9		<b>0910</b>	1231	+8.0	
					<b>1504</b>	1751	-5.2	MO	<b>1451</b>	1752	-6.3		<b>1518</b>	1807	-5.0	TH	<b>0927</b>	1242	+8.4		<b>1626</b>	1930	-4.8	
<b>6</b>		0511	-6.1		<b>2051</b>	2341	+5.3	LU	<b>2059</b>	2339	+6.2		<b>2111</b>	2333	+4.1	JE	<b>1622</b>	1930	-5.6		<b>2221</b>			
	<b>0825</b>	1111	+6.1																					
SA	<b>1408</b>	1712	-7.1		<b>0241</b>	0601	-5.9		<b>0230</b>	0551	-7.7		<b>0216</b>	0541	-6.0		<b>0328</b>	0652	-6.7		<b>0259</b>	0634	-6.6	
SA	<b>2023</b>	2327	+7.4		<b>0916</b>	1212	+7.1	TU	<b>0915</b>	1218	+8.8		<b>0901</b>	1215	+7.9	FR	<b>1009</b>	1325	+8.2		<b>0953</b>	1312	+8.2	
					<b>1538</b>	1832	-5.6	MA	<b>2150</b>	2846	-6.4		<b>1555</b>	1854	-5.2	VE	<b>1709</b>	2020	-5.5		<b>1707</b>	2011	-4.9	
<b>7</b>		0552	-6.9		<b>2202</b>	2502	+6.4																	
	<b>0908</b>	1158	+7.2																					
SU	<b>1500</b>	1805	-7.4		<b>0307</b>	0625	-6.1		<b>0310</b>	0632	-7.8		<b>0249</b>	0614	-6.2		<b>0415</b>	0736	-6.4		<b>2306</b>	0116	+3.3	
DI	<b>2115</b>				<b>0943</b>	1248	+7.5	WE	<b>0956</b>	1301	+9.0		<b>0936</b>	1248	+8.2	SA	<b>1048</b>	1408	+7.8		<b>0348</b>	0719	-6.7	
					<b>1612</b>	1906	-5.7	ME	<b>1631</b>	1936	-6.3		<b>1634</b>	1937	-5.2	SA	<b>1754</b>	2100	-5.3	SU	<b>1034</b>	1353	+8.3	
<b>8</b>		0009	+7.5		<b>2207</b>	0045	+5.0		<b>2240</b>	0107	+5.3		<b>2231</b>	0048	+3.8		<b>0011</b>	0230	+3.5		<b>1746</b>	2048	-5.0	
	<b>0313</b>	0630	-7.6		<b>0334</b>	0650	-6.2		<b>0351</b>	0714	-7.5		<b>0325</b>	0650	-6.3		<b>0503</b>	0817	-6.1		<b>2353</b>	0206	+3.4	
MO	<b>0949</b>	1242	+8.2		<b>1012</b>	1316	+7.9		<b>1036</b>	1342	+8.9		<b>1012</b>	1323	+8.4		<b>1126</b>	1451	+7.5	MO	<b>1116</b>	1437	+8.4	
LU	<b>1551</b>	1856	-7.3		<b>1647</b>	1948	-5.7	TH	<b>1720</b>	2023	-6.1		<b>1715</b>	2018	-5.0	DI	<b>1839</b>	2146	-5.2	LU	<b>1826</b>	2125	-5.2	
					<b>2243</b>	0115	+4.7	JE	<b>2329</b>	0153	+4.7		<b>2313</b>	0126	+3.6		<b>0104</b>	0318	+3.2		<b>2442</b>	0806	-6.6	
<b>9</b>		0050	+7.3		<b>2503</b>	0718	-6.3		<b>0434</b>	0757	-6.9		<b>0403</b>	0729	-6.2		<b>0555</b>	0907	-5.5		<b>0442</b>	0806	-6.6	
	<b>0349</b>	0708	-8.0		<b>1041</b>	1346	+8.1		<b>1115</b>	1425	+8.4		<b>1049</b>	1402	+8.4		<b>1202</b>	1535	+7.1	MO	<b>1116</b>	1437	+8.4	
TU	<b>1030</b>	1325	+8.7		<b>1725</b>	2028	-5.4	FR	<b>1808</b>	2106	-5.8		<b>1758</b>	2057	-4.9	LU	<b>1923</b>	2235	-5.1	LU	<b>1826</b>	2125	-5.2	
MA	<b>1642</b>	1946	-7.0		<b>2322</b>	0147	+4.4	VE	<b>0020</b>	0243	+4.0		<b>0001</b>	0211	+3.2		<b>0104</b>	0318	+3.2		<b>2442</b>	0806	-6.6	
					<b>0434</b>	0750	-6.2		<b>0520</b>	0835	-6.3		<b>0448</b>	0812	-6.0		<b>0555</b>	0907	-5.5		<b>0442</b>	0806	-6.6	
<b>10</b>		0130	+6.7		<b>1113</b>	1419	+8.2		<b>1153</b>	1511	+7.8		<b>1127</b>	1444	+8.3		<b>1202</b>	1535	+7.1	MO	<b>1116</b>	1437	+8.4	
	<b>0426</b>	0747	-8.0		<b>1806</b>	2109	-5.1	SA	<b>1859</b>	2203	-5.4		<b>1842</b>	2139	-4.9	MA	<b>2006</b>	2325	-5.1	LU	<b>1826</b>	2125	-5.2	
WE	<b>1109</b>	1407	+8.9																					
ME	<b>1733</b>	2032	-6.6																					
	<b>2338</b>				<b>0004</b>	0224	+3.8		<b>0117</b>	0333	+3.3		<b>0054</b>	0305	+2.9		<b>0104</b>	0318	+3.2		<b>2442</b>	0806	-6.6	
<b>11</b>		0213	+5.9		<b>0509</b>	0826	-5.9		<b>0612</b>	0932	-5.5		<b>0541</b>	0900	-5.6		<b>0257</b>	0529	+3.3		<b>0643</b>	0940	-5.9	
	<b>0504</b>	0827	-7.6		<b>1147</b>	1458	+8.1		<b>1231</b>	1600	+7.1		<b>1208</b>	1531	+8.1		<b>0801</b>	1054	-3.9		<b>0643</b>	0940	-5.9	
TH	<b>1148</b>	1451	+8.6		<b>1851</b>	2153	-4.7	SU	<b>1952</b>	2259	-4.9		<b>1928</b>	2234	-5.0	WE								

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>0549</b>	0224	-6.4	<b>16</b>	<b>0533</b>	0205	-4.8	<b>1</b>	<b>0034</b>	0400	-5.4	<b>16</b>	<b>0643</b>	0333	-5.3	<b>1</b>	<b>0232</b>	0531	-5.9	<b>16</b>	<b>0151</b>	0458	-7.5								
MO	<b>1242</b>	0906	+7.0	TU	<b>1308</b>	0904	+6.0	TH	<b>0707</b>	1048	+7.0	FR	<b>1416</b>	1025	+6.6	SU	<b>0836</b>	1208	+7.2	MO	<b>0819</b>	1128	+7.8								
LU	<b>1833</b>	1531	-4.3	MA	<b>1841</b>	1543	-3.0	JE	<b>1428</b>	1745	-5.2	VE	<b>2024</b>	1722	-4.2	DI	<b>1529</b>	1851	-6.2	MO	<b>1453</b>	1800	-6.2								
	<b>2348</b>	2107	+4.1		<b>2315</b>	2109	+2.5		<b>2047</b>	2301	+3.1			2231	+2.8		<b>2154</b>			LU	<b>2115</b>	2354	+5.9								
	<b>2</b>	0317	-6.3		<b>17</b>	0300	-4.9		<b>2</b>	0449	-5.7		<b>17</b>	0053	0437	-6.3			0035	+4.5	<b>17</b>	<b>0243</b>	0555	-8.1							
TU	<b>0639</b>	1003	+7.5	WE	<b>0621</b>	0949	+6.4	FR	<b>0802</b>	1141	+7.2	SA	<b>0743</b>	1113	+7.3	MO	<b>0314</b>	0611	-6.2	TU	<b>0909</b>	1214	+8.1								
MA	<b>1342</b>	1652	-4.5	ME	<b>1358</b>	1647	-3.4	VE	<b>1516</b>	1834	-5.5	SA	<b>1459</b>	1806	-4.8	LU	<b>0917</b>	1243	+7.2	TU	<b>1528</b>	1841	-6.9								
	<b>3</b>	0411	-6.1		<b>18</b>	0354	-5.4		<b>3</b>	0543	-6.0		<b>18</b>	0154	0521	-7.3		<b>2227</b>	0105	+5.0	MA	<b>2156</b>									
WE	<b>0729</b>	1048	+7.7	TH	<b>0712</b>	1046	+6.9	SA	<b>0851</b>	1225	+7.3	SU	<b>0837</b>	1201	+7.8	MA	<b>0354</b>	0649	-6.3	WE	<b>0955</b>	1253	+8.2								
ME	<b>1437</b>	1747	-5.0	JE	<b>1445</b>	1743	-4.0	SA	<b>1558</b>	1915	-5.6	DI	<b>1536</b>	1845	-5.4	TU	<b>0953</b>	1301	+7.1	ME	<b>1602</b>	1918	-7.7								
	<b>2048</b>	2306	+3.5		<b>2040</b>	2243	+2.7		<b>2217</b>				<b>2146</b>			MA	<b>1625</b>	1944	-6.1	ME	<b>2236</b>										
	<b>4</b>	0137	-6.1		<b>19</b>	0102	-6.1		<b>4</b>	0037	+3.6		<b>19</b>	0012	+4.4		<b>2258</b>	0133	+5.5		<b>19</b>	0120	+7.7								
TH	<b>0819</b>	1146	+7.7	FR	<b>0803</b>	1134	+7.4	SU	<b>0318</b>	0625	-6.3	MO	<b>0249</b>	0612	-7.9	WE	<b>0433</b>	0727	-6.2	TH	<b>0425</b>	0731	-7.9								
JE	<b>1527</b>	1839	-5.3	VE	<b>1529</b>	1829	-4.4	DI	<b>0933</b>	1302	+7.4	LU	<b>0926</b>	1243	+8.3	ME	<b>1026</b>	1335	+6.9	TH	<b>1040</b>	1331	+8.0								
	<b>5</b>	0230	-6.2		<b>20</b>	0157	-6.7		<b>5</b>	0117	+3.9		<b>20</b>	0056	+5.3		<b>2325</b>	0211	+5.9		<b>20</b>	0237	0517	+8.2							
FR	<b>0906</b>	1232	+7.6	SA	<b>0853</b>	1219	+7.8	MO	<b>0401</b>	0704	-6.4	TU	<b>0342</b>	0658	-8.2	TH	<b>0512</b>	0759	-5.9	FR	<b>0517</b>	0820	-7.3								
VE	<b>1614</b>	1925	-5.4	SA	<b>1609</b>	1912	-4.8	LU	<b>1009</b>	1335	+7.4	MA	<b>1011</b>	1322	+8.6	JE	<b>1100</b>	1403	+6.5	FR	<b>1125</b>	1411	+7.3								
	<b>6</b>	0046	+3.5		<b>21</b>	0022	+3.4		<b>6</b>	0156	+4.2		<b>20</b>	0056	+5.3		<b>2352</b>	0243	+6.2		<b>20</b>	0517	0820	-7.3							
SA	<b>0319</b>	0638	-6.3	SU	<b>0251</b>	0619	-7.2	TU	<b>0444</b>	0743	-6.2	WE	<b>0434</b>	0744	-8.0	FR	<b>0552</b>	0845	-5.4	SA	<b>0612</b>	0908	-6.5								
SA	<b>0949</b>	1315	+7.5	DI	<b>0940</b>	1302	+8.2	MA	<b>1043</b>	1405	+7.4	ME	<b>1054</b>	1400	+8.6	VE	<b>1135</b>	1432	+5.9	SA	<b>1214</b>	1455	+6.3								
	<b>2313</b>	2007	-5.3		<b>2252</b>	1951	-5.2		<b>1734</b>	2051	-5.8		<b>1719</b>	2034	-7.1		<b>1738</b>	2054	-6.2	SA	<b>1752</b>	2117	-7.7								
	<b>7</b>	0133	+3.5		<b>22</b>	0110	+3.9		<b>7</b>	0009	0236	+4.5		<b>22</b>	0228	+6.6		<b>7</b>	0019	0316	+6.3		<b>22</b>	0039	0340	+8.0					
SU	<b>0406</b>	0720	-6.3	MO	<b>0345</b>	0711	-7.5	WE	<b>0528</b>	0818	-5.7	TH	<b>0527</b>	0832	-7.5	SA	<b>0634</b>	0931	-4.9	SA	<b>0634</b>	0931	-4.9	TH	<b>0710</b>	1008	-5.8				
DI	<b>1028</b>	1354	+7.5	LU	<b>1024</b>	1343	+8.4	ME	<b>1115</b>	1435	+7.1	JE	<b>1138</b>	1439	+8.3	SA	<b>1213</b>	1504	+5.1	SA	<b>1213</b>	1504	+5.1	SU	<b>1310</b>	1547	+4.9				
	<b>2358</b>	2046	-5.2		<b>2335</b>	2030	-5.5		<b>1759</b>	2119	-6.0		<b>1755</b>	2113	-7.5		<b>1806</b>	2122	-5.9		<b>1806</b>	2122	-5.9	DI	<b>1836</b>	2203	-6.9				
	<b>8</b>	0219	+3.5		<b>23</b>	0158	+4.4		<b>8</b>	0041	0317	+4.8		<b>23</b>	0033	0317	+6.9		<b>8</b>	0048	0352	+6.3		<b>23</b>	0120	0433	+7.5				
MO	<b>0452</b>	0755	-6.1	TU	<b>0440</b>	0757	-7.5	TH	<b>0615</b>	0904	-5.1	FR	<b>0624</b>	0915	-6.6	SU	<b>0720</b>	1012	-4.2	SA	<b>0720</b>	1012	-4.2	MO	<b>0814</b>	1109	-5.1				
LU	<b>1103</b>	1431	+7.5	MA	<b>1107</b>	1423	+8.6	JE	<b>1150</b>	1506	+6.6	VE	<b>1223</b>	1521	+7.4	DI	<b>1256</b>	1541	+4.1	SA	<b>1256</b>	1541	+4.1	MO	<b>1419</b>	1643	+3.6				
	<b>9</b>	0042	+3.6		<b>24</b>	0020	+2.8		<b>8</b>	<b>1826</b>	2146	-6.0		<b>23</b>	0033	0317	+6.9		<b>1839</b>	2156	-5.5		<b>1839</b>	2156	-5.5	LU	<b>1928</b>	2254	-5.8		
TU	<b>0542</b>	0841	-5.6	WE	<b>0536</b>	0844	-7.1	FR	<b>0705</b>	0955	-4.4	SA	<b>0725</b>	1017	-5.7	MO	<b>0812</b>	1104	-3.6	SA	<b>1347</b>	1627	+3.0	MA	<b>2035</b>						
MA	<b>1136</b>	1507	+7.3	ME	<b>1150</b>	1505	+8.5	VE	<b>1228</b>	1540	+5.7	SA	<b>1316</b>	1609	+6.2	LU	<b>1347</b>	1627	+3.0	LU	<b>1917</b>	2236	-4.9	MA	<b>2035</b>						
	<b>10</b>	0126	+3.7		<b>25</b>	0106	+3.4		<b>9</b>	<b>1854</b>	2216	-5.9		<b>24</b>	0116	0409	+7.0		<b>2004</b>	0522	+5.9		<b>2004</b>	0522	+5.9	TU	<b>1547</b>	1811	+2.7		
WE	<b>0636</b>	0929	-4.9	TH	<b>0635</b>	0927	-6.4	SA	<b>0759</b>	1049	-3.7	SA	<b>0833</b>	1122	-4.9	MO	<b>0812</b>	1104	-3.6	MO	<b>0201</b>	0522	+5.9	WE	<b>0306</b>	0644	+6.1				
ME	<b>1211</b>	1543	+6.8	JE	<b>1235</b>	1548	+8.0	SA	<b>1312</b>	1619	+4.7	SU	<b>1419</b>	1707	+4.7	MA	<b>1347</b>	1627	+3.0	TU	<b>0917</b>	1215	-3.1	WE	<b>1040</b>	1346	-4.2				
	<b>11</b>	0208	+4.1		<b>26</b>	0153	+5.7		<b>10</b>	<b>1926</b>	2249	-5.5		<b>25</b>	0200	0504	+7.0		<b>1913</b>	2238	-7.2		<b>10</b>	0201	0522	+5.9	ME	<b>1718</b>	1934	+2.5	
TH	<b>0735</b>	1023	-4.0	FR	<b>0738</b>	1027	-5.6	SA	<b>1926</b>	2249	-5.5	SA	<b>0833</b>	1122	-4.9	DI	<b>1959</b>	2327	-6.5	MA	<b>2004</b>	2328	-4.3	ME	<b>2159</b>	0117	-4.1				
JE	<b>1250</b>	1617	+6.1	VE	<b>1954</b>	2316	-7.0	SA	<b>1926</b>	2249	-5.5	SU	<b>1419</b>	1707	+4.7	MA	<b>1959</b>	2327	-6.5	MA	<b>2004</b>	2328	-4.3	TH	<b>0412</b>	0810	+5.8				
	<b>12</b>	0248	+4.6		<b>27</b>	0241	+6.1		<b>11</b>	<b>2003</b>	2328	-5.1		<b>26</b>	0250	0604	+6.8		<b>2106</b>	0623	+5.6		<b>26</b>	0259	0619	+5.5	TH	<b>1149</b>	1513	-4.8	
FR	<b>0842</b>	1121	-3.2	SA	<b>0848</b>	1132	-4.8	MO	<b>2003</b>	2328	-5.1	MO	<b>0948</b>	1239	-4.3	WE	<b>1646</b>	1902	+1.5	DI	<b>2106</b>	0623	+5.6	LU	<b>2056</b>	0017	-5.5	JE	<b>1829</b>	2050	+2.8
VE	<b>1335</b>	1705	+5.1	SA	<b>1424</b>	1729	+5.9	LU	<b>2047</b>			LU	<b>1542</b>	1816	+3.4	ME	<b>1646</b>	1902	+1.5	ME	<b>2106</b>	0623	+5.6	MO	<b>1542</b>	1816	+3.4	TH	<b>1829</b>	2050	+2.8
	<b>13</b>	0327	+5.0		<b>28</b>	0004	-6.8		<b>12</b>	<b>0259</b>	0619	+5.5		<b>27</b>	0343	0711	+6.5		<b>2106</b>	0623	+5.6		<b>27</b>	0241	0535	+6.1	FR	<b>1247</b>	1616	-5.5	
SA	<b>0956</b>	1223	-2.8	SU	<b>0330</b>	0635	+6.5	MO	<b>1009</b>	1248	-2.7	TU	<b>1105</b>	1404	-4.0	TH	<b>1145</b>	1452	-3.3	SA	<b>0356</b>	0735	+5.5	FR	<b>1247</b>	1616	-5.5	VE	<b>1924</b>	2159	+3.4
SA	<b>1431</b>	1801	+4.1	DI	<b>1539</b>	1827	+4.5	LU	<b>1511</b>	1812	+2.5	MA	<b>1719</b>	1942	+2.7	JE	<b>1818</b>	2028	+1.8	MA	<b>2035</b>			MA	<b>2035</b>			MA	<b>2035</b>		
	<b>14</b>	0023	-5.2		<b>29</b>	0056	-6.3		<b>13</b>	0016	-4.6		<b>28</b>	0134	-4.8		<b>2221</b>	0201	-4.2		<b>13</b>	0201	0522	+5.9		<b>28</b>	0044	0327	-4.5		
SU	<b>0406</b>	0715	+5.4	MO	<																										

