

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>0608</b>	0231	+10.3	<b>16</b>	<b>0645</b>	0316	+10.0	<b>1</b>	<b>0031</b>	0334	+10.9	<b>16</b>	<b>0059</b>	0409	+7.7	<b>1</b>	<b>0554</b>	0232	+11.0	<b>16</b>	<b>0001</b>	0305	+7.9
FR	<b>1235</b>	0918	-7.2	SA	<b>1314</b>	0958	-7.5	MO	<b>0701</b>	1004	-8.6	TU	<b>0720</b>	1032	-7.1	MO	<b>1216</b>	0854	-8.9	TU	<b>0611</b>	0917	-7.3
VE	<b>1754</b>	1509	+5.5	SA	<b>1842</b>	1550	+6.4	LU	<b>1330</b>	1616	+8.2	MA	<b>1354</b>	1648	+7.2	LU	<b>1818</b>	1505	+9.7	MA	<b>1234</b>	1531	+8.3
		2051	-7.2	SA		2137	-6.9		<b>1922</b>	2215	-7.5		<b>1955</b>	2253	-6.0			2113	-8.4		<b>1843</b>	2151	-6.9
<b>2</b>	<b>0000</b>	0309	+10.6	<b>17</b>	<b>0040</b>	0358	+9.2	<b>2</b>	<b>0119</b>	0419	+10.0	<b>17</b>	<b>0144</b>	0457	+6.4	<b>2</b>	<b>0017</b>	0313	+10.5	<b>17</b>	<b>0040</b>	0335	+7.0
SA	<b>0647</b>	0954	-7.5	SU	<b>0724</b>	1039	-7.3	TU	<b>0742</b>	1045	-8.7	WE	<b>0752</b>	1108	-6.6	TU	<b>0631</b>	0929	-9.2	WE	<b>0640</b>	0945	-7.0
SA	<b>1318</b>	1553	+5.8	DI	<b>1359</b>	1639	+6.4	MA	<b>1415</b>	1706	+8.5	ME	<b>1434</b>	1733	+7.0	MA	<b>1256</b>	1549	+10.0	WE	<b>1306</b>	1606	+8.1
SA	<b>1842</b>	2136	-7.0	DI	<b>1934</b>	2228	-6.1		<b>2018</b>	2312	-6.9		<b>2049</b>	2349	-5.4		<b>1906</b>	2202	-8.0	ME	<b>1922</b>	2226	-6.6
<b>3</b>	<b>0044</b>	0352	+10.5	<b>18</b>	<b>0125</b>	0442	+8.0	<b>3</b>	<b>0212</b>	0509	+8.6	<b>18</b>	<b>0235</b>	0539	+4.9	<b>3</b>	<b>0105</b>	0358	+9.3	<b>18</b>	<b>0122</b>	0420	+5.8
SU	<b>0728</b>	1035	-7.8	MO	<b>0803</b>	1121	-7.1	WE	<b>0824</b>	1130	-8.4	TH	<b>0827</b>	1144	-6.0	WE	<b>0710</b>	1009	-9.0	TH	<b>0710</b>	1017	-6.5
DI	<b>1404</b>	1643	+6.2	MO	<b>1446</b>	1731	+6.3	ME	<b>1504</b>	1802	+8.6	TH	<b>1516</b>	1823	+6.6	ME	<b>1339</b>	1637	+10.0	TH	<b>1339</b>	1645	+7.7
	<b>1936</b>	2228	-6.7	LU	<b>2032</b>	2328	-5.4		<b>2121</b>			JE	<b>2152</b>			ME	<b>1959</b>	2258	-7.4	JE	<b>2007</b>	2315	-6.1
<b>4</b>	<b>0133</b>	0440	+9.9	<b>19</b>	<b>0213</b>	0534	+6.7	<b>4</b>		0011	-6.4	<b>19</b>		0058	-4.9	<b>4</b>	<b>0159</b>	0448	+7.6	<b>19</b>	<b>0210</b>	0505	+4.5
MO	<b>0812</b>	1120	-8.0	TU	<b>0842</b>	1206	-6.7	TH	<b>0315</b>	0607	+6.8	FR	<b>0341</b>	0640	+3.6	TH	<b>0752</b>	1054	-8.3	FR	<b>0744</b>	1055	-5.8
LU	<b>1453</b>	1737	+6.6	TU	<b>1534</b>	1826	+6.2	JE	<b>0911</b>	1222	-7.9	VE	<b>0907</b>	1238	-5.4	JE	<b>1426</b>	1731	+9.6	FR	<b>1417</b>	1728	+7.2
	<b>2036</b>	2329	-6.2	MA	<b>2140</b>			VE	<b>1557</b>	1902	+8.5		<b>1603</b>	1920	+6.3		<b>2100</b>			VE	<b>2058</b>		
									<b>2232</b>				<b>2305</b>										
<b>5</b>	<b>0228</b>	0534	+8.8	<b>20</b>		0032	-4.8	<b>5</b>	<b>0431</b>	0129	-5.9	<b>20</b>	<b>0519</b>	0159	-4.7	<b>5</b>	<b>0305</b>	0006	-6.8	<b>20</b>		0011	-5.6
TU	<b>0858</b>	1210	-8.0	WE	<b>0311</b>	0625	+5.3	FR	<b>0714</b>	0714	+5.2	SA	<b>0755</b>	0755	+2.8	FR	<b>0548</b>	0548	+5.8	SA	<b>0312</b>	0603	+3.3
MA	<b>1545</b>	1836	+7.2	ME	<b>0922</b>	1255	-6.3	VE	<b>1003</b>	1322	-7.1	SA	<b>0956</b>	1337	-5.0	VE	<b>0840</b>	1148	-7.2	SA	<b>0824</b>	1141	-5.0
	<b>2143</b>			ME	<b>1624</b>	1925	+6.2	VE	<b>1654</b>	2010	+8.3	SA	<b>1655</b>	2020	+6.2	VE	<b>1519</b>	1832	+8.9	SA	<b>1501</b>	1819	+6.7
					<b>2256</b>				<b>2347</b>								<b>2211</b>				<b>2201</b>		
<b>6</b>		0037	-5.8	<b>21</b>		0135	-4.4	<b>6</b>		0251	-5.7	<b>21</b>	<b>0019</b>	0318	-4.8	<b>6</b>		0115	-6.2	<b>21</b>		0122	-5.2
WE	<b>0332</b>	0633	+7.5	TH	<b>0428</b>	0730	+4.1	SA	<b>0558</b>	0829	+4.1	SU	<b>0702</b>	0909	+2.6	SA	<b>0426</b>	0657	+4.3	SU	<b>0441</b>	0718	+2.6
ME	<b>0948</b>	1303	-7.9	TH	<b>1007</b>	1346	-5.9	SA	<b>1103</b>	1429	-6.4	SU	<b>1058</b>	1446	-5.0	SA	<b>0936</b>	1253	-6.1	SU	<b>0916</b>	1242	-4.3
	<b>1639</b>	1937	+7.8	JE	<b>1714</b>	2027	+6.3	SA	<b>1755</b>	2121	+8.2	DI	<b>1752</b>	2131	+6.6	SA	<b>1619</b>	1944	+8.0	DI	<b>1554</b>	1922	+6.3
	<b>2256</b>																<b>2328</b>				<b>2314</b>		
<b>7</b>		0147	-5.7	<b>22</b>	<b>0009</b>	0251	-4.4	<b>7</b>	<b>0059</b>	0411	-5.9	<b>22</b>	<b>0121</b>	0429	-5.2	<b>7</b>		0236	-5.8	<b>22</b>		0223	-5.1
TH	<b>0445</b>	0739	+6.3	FR	<b>0605</b>	0846	+3.4	SU	<b>0724</b>	0946	+3.8	MO	<b>0806</b>	1006	+3.0	SU	<b>0559</b>	0823	+3.5	MO	<b>0621</b>	0835	+2.6
JE	<b>1040</b>	1400	-7.7	FR	<b>1057</b>	1448	-5.8	DI	<b>1212</b>	1539	-6.1	LU	<b>1213</b>	1552	-5.4	DI	<b>1047</b>	1412	-5.2	MO	<b>1024</b>	1359	-4.4
	<b>1733</b>	2040	+8.3	VE	<b>1803</b>	2127	+6.6	DI	<b>1856</b>	2229	+8.6	LU	<b>1850</b>	2230	+7.3	DI	<b>1726</b>	2103	+7.7	LU	<b>1656</b>	2039	+6.4
<b>8</b>	<b>0008</b>	0303	-5.9	<b>23</b>	<b>0112</b>	0404	-4.8	<b>8</b>	<b>0203</b>	0523	-6.6	<b>23</b>	<b>0213</b>	0525	-5.7	<b>8</b>	<b>0041</b>	0403	-6.0	<b>23</b>	<b>0025</b>	0343	-5.4
FR	<b>0605</b>	0849	+5.3	SA	<b>0731</b>	0946	+3.1	MO	<b>0831</b>	1047	+4.0	TU	<b>0849</b>	1055	+3.9	MO	<b>0720</b>	0939	+3.6	TU	<b>0724</b>	0932	+3.3
VE	<b>1136</b>	1458	-7.5	SA	<b>1154</b>	1538	-5.9	MO	<b>1324</b>	1646	-6.1	TU	<b>1328</b>	1653	-6.1	MO	<b>1213</b>	1535	-5.2	TU	<b>1148</b>	1516	-4.9
	<b>1828</b>	2142	+8.8	SA	<b>1851</b>	2218	+7.1	LU	<b>1955</b>	2329	+9.0	MA	<b>1945</b>	2316	+8.1	LU	<b>1836</b>	2217	+8.1	MA	<b>1803</b>	2146	+7.1
<b>9</b>	<b>0115</b>	0427	-6.2	<b>24</b>	<b>0204</b>	0506	-5.4	<b>9</b>	<b>0257</b>	0621	-7.3	<b>24</b>	<b>0256</b>	0606	-6.2	<b>9</b>	<b>0146</b>	0514	-6.8	<b>24</b>	<b>0124</b>	0442	-5.8
SA	<b>0723</b>	0948	+4.8	SU	<b>0832</b>	1040	+3.4	TU	<b>0924</b>	1151	+4.6	WE	<b>0923</b>	1148	+4.9	TU	<b>0820</b>	1044	+4.3	WE	<b>0807</b>	1021	+4.5
SA	<b>1234</b>	1556	-7.4	SU	<b>1253</b>	1638	-6.1	MA	<b>1430</b>	1743	-6.5	WE	<b>1430</b>	1733	-6.7	WE	<b>1333</b>	1641	-5.5	WE	<b>1311</b>	1621	-5.8
	<b>1921</b>	2242	+9.2	DI	<b>1937</b>	2311	+7.8	MA	<b>2050</b>			ME	<b>2036</b>			MA	<b>1943</b>	2320	+8.6	ME	<b>1909</b>	2234	+7.9
<b>10</b>	<b>0215</b>	0525	-6.7	<b>25</b>	<b>0249</b>	0556	-6.0	<b>10</b>		0020	+9.4	<b>25</b>		0003	+8.9	<b>10</b>	<b>0239</b>	0609	-7.7	<b>25</b>	<b>0212</b>	0528	-6.3
SU	<b>0831</b>	1058	+4.7	MO	<b>0917</b>	1127	+3.9	WE	<b>0344</b>	0709	-7.9	TH	<b>0334</b>	0648	-6.7	WE	<b>0906</b>	1149	+5.1	TH	<b>0843</b>	1118	+5.8
DI	<b>1332</b>	1652	-7.3	MO	<b>1351</b>	1723	-6.5	ME	<b>1008</b>	1240	+5.2	TH	<b>0956</b>	1230	+5.9	ME	<b>1436</b>	1741	-5.9	TH	<b>1414</b>	1713	-6.6
	<b>2013</b>	2336	+9.6	LU	<b>2021</b>	2353	+8.4	ME	<b>1526</b>	1831	-6.9	JE	<b>1520</b>	1823	-7.3	ME	<b>2039</b>			ME	<b>2008</b>	2328	+8.8
									<b>2138</b>				<b>2123</b>										
<b>11</b>	<b>0308</b>	0623	-7.3	<b>26</b>	<b>0329</b>	0640	-6.5	<b>11</b>		0104	+9.6	<b>26</b>		0042	+9.6	<b>11</b>		0010	+9.0	<b>26</b>	<b>0253</b>	0607	-6.9
MO	<b>0929</b>	1154	+4.9	TU	<b>0953</b>	1210	+4.5	TH	<b>0426</b>	0749	-8.1	FR	<b>0409</b>	0721	-7.1	TH	<b>0324</b>	0654	-8.1	FR	<b>0917</b>	1201	+7.2
LU	<b>1430</b>	1745	-7.4	TU	<b>1443</b>	1759	-6.8	JE	<b>1047</b>	1324	+6.0	VE	<b>1028</b>	1308	+7.0	TH	<b>0946</b>	1234	+5.9	FR	<b>1505</b>	1801	-7.4
	<b>2102</b>			MA	<b>2103</b>			JE	<b>1615</b>	1915	-7.2	VE	<b>1606</b>	1905	-7.9	JE	<b>1526</b>	1829	-6.3	VE	<b>2059</b>		
									<b>2222</b>				<b>2207</b>				<b>2127</b>						
<b>12</b>		0026	+9.9	<b>27</b>		0030	+8.9	<b>12</b>		0143	+9.7	<b>27</b>		0118	+10.4	<b>12</b>		0052	+9.2				

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>0054</b>	0339	+8.0	<b>16</b>	<b>0105</b>	0356	+5.1	<b>1</b>	<b>0145</b>	0422	+5.8	<b>16</b>	<b>0140</b>	0421	+4.3	<b>1</b>	<b>0340</b>	0015	-6.8	<b>16</b>	<b>0259</b>	0533	+5.3	
TH	<b>0640</b>	0937	-8.7		<b>0636</b>	0938	-6.4	SA	<b>0704</b>	1008	-7.0	SU	<b>0651</b>	0952	-5.8	TU	<b>0905</b>	0615	+5.3	WE	<b>0824</b>	1122	-5.7	
JE	<b>1305</b>	1611	+10.8	FR	<b>1256</b>	1605	+8.5	SA	<b>1326</b>	1645	+9.9	SU	<b>1303</b>	1617	+8.8	MA	<b>1501</b>	1201	-5.4	WE	<b>1421</b>	1736	+8.8	
	<b>1941</b>	2246	-7.8	VE	<b>1935</b>	2248	-6.6	SA	<b>2025</b>	2337	-7.3	DI	<b>1958</b>	2320	-6.5	ME	<b>2109</b>							
<b>2</b>	<b>0151</b>	0433	+6.5	<b>17</b>	<b>0153</b>	0441	+4.2	<b>2</b>	<b>0254</b>	0523	+5.0	<b>17</b>	<b>0234</b>	0513	+3.9	<b>2</b>	<b>0442</b>	0124	-6.5	<b>17</b>		0020	-7.0	
FR	<b>0725</b>	1026	-7.7		<b>0712</b>	1016	-5.7	SU	<b>0803</b>	1111	-5.9	MO	<b>0739</b>	1041	-5.3	WE	<b>1027</b>	0725	+5.4	TH	<b>0929</b>	0636	+5.9	
VE	<b>1353</b>	1705	+10.0	SA	<b>1333</b>	1646	+8.1	SU	<b>1421</b>	1748	+8.7	MO	<b>1348</b>	1706	+8.4	ME	<b>1610</b>	1313	-4.9	TH	<b>0929</b>	1223	-5.6	
	<b>2042</b>	2355	-7.2	SA	<b>2023</b>	2338	-6.2	DI	<b>2130</b>			LU	<b>2049</b>			ME	<b>2259</b>	1941	+6.9	JE	<b>1520</b>	1833	+8.2	
<b>3</b>	<b>0300</b>	0533	+5.0	<b>18</b>	<b>0253</b>	0538	+3.4	<b>3</b>		0045	-6.7	<b>18</b>		0005	-6.3	<b>3</b>		0227	-6.5	<b>18</b>		0111	-7.2	
SA	<b>0817</b>	1125	-6.4		<b>0756</b>	1103	-5.0	MO	<b>0409</b>	0633	+4.5	TU	<b>0336</b>	0620	+3.9	TH	<b>0540</b>	0834	+5.9	FR	<b>0444</b>	0734	+6.8	
SA	<b>1447</b>	1808	+8.8	SU	<b>1417</b>	1735	+7.5	MO	<b>0917</b>	1220	-5.1	TU	<b>0838</b>	1142	-4.8	TH	<b>1147</b>	1434	-4.8	FR	<b>1039</b>	1335	-5.8	
	<b>2152</b>			DI	<b>2119</b>			LU	<b>1526</b>	1859	+7.6	MA	<b>1442</b>	1803	+8.0	JE	<b>1728</b>	2049	+6.3	VE	<b>1626</b>	1935	+7.6	
<b>4</b>		0057	-6.5	<b>19</b>		0045	-5.8	<b>4</b>		0200	-6.3	<b>19</b>		0054	-6.3	<b>4</b>		0325	-6.7	<b>19</b>		0204	-7.5	
SU	<b>0424</b>	0651	+4.1		<b>0410</b>	0645	+3.0	TU	<b>0521</b>	0755	+4.5	WE	<b>0438</b>	0717	+4.4	FR	<b>0633</b>	0934	+6.5	SA	<b>0536</b>	0832	+7.8	
DI	<b>0923</b>	1238	-5.2	MO	<b>0852</b>	1205	-4.2	TU	<b>1047</b>	1343	-4.7	WE	<b>0949</b>	1254	-4.8	VE	<b>1256</b>	1546	-4.9	SA	<b>1149</b>	1438	-6.1	
	<b>1550</b>	1923	+7.7	LU	<b>1510</b>	1836	+7.0	MA	<b>1639</b>	2018	+7.2	ME	<b>1543</b>	1907	+7.6	VE	<b>1843</b>	2150	+5.9	SA	<b>1738</b>	2037	+7.1	
	<b>2306</b>				<b>2222</b>				<b>2342</b>				<b>2240</b>								<b>2342</b>			
<b>5</b>		0225	-6.0	<b>20</b>		0142	-5.6	<b>5</b>		0311	-6.6	<b>20</b>		0200	-6.5	<b>5</b>		0046	0415	-6.8	<b>20</b>		0256	-7.8
MO	<b>0549</b>	0809	+3.8		<b>0529</b>	0759	+3.3	WE	<b>0623</b>	0911	+5.1	TH	<b>0534</b>	0811	+5.4	SA	<b>0719</b>	1033	+7.2	SA	<b>0626</b>	0928	+8.8	
LU	<b>1049</b>	1402	-4.7	TU	<b>1004</b>	1323	-4.3	WE	<b>1212</b>	1459	-4.7	TH	<b>1106</b>	1414	-5.3	SA	<b>1352</b>	1649	-5.3	SU	<b>1255</b>	1549	-6.5	
	<b>1703</b>	2045	+7.4	MA	<b>1613</b>	1946	+6.8	ME	<b>1758</b>	2130	+7.1	JE	<b>1652</b>	2013	+7.5	SA	<b>1948</b>	2252	+5.6	DI	<b>1850</b>	2138	+6.7	
<b>6</b>	<b>0016</b>	0344	-6.4	<b>21</b>		0252	-5.8	<b>6</b>	<b>0041</b>	0413	-7.1	<b>21</b>		0255	-6.9	<b>6</b>		0132	0459	-6.8	<b>21</b>	<b>0034</b>	0347	-8.1
TU	<b>0658</b>	0926	+4.2		<b>0629</b>	0855	+4.2	TH	<b>0716</b>	1015	+6.0	FR	<b>0624</b>	0912	+6.7	SA	<b>0802</b>	1120	+7.9	SU	<b>0716</b>	1023	+9.6	
MA	<b>1221</b>	1527	-4.8	WE	<b>1129</b>	1441	-4.9	TH	<b>1321</b>	1622	-5.0	FR	<b>1219</b>	1511	-5.9	SU	<b>1441</b>	1742	-5.9	MO	<b>1355</b>	1652	-6.8	
	<b>1819</b>	2200	+7.7	ME	<b>1724</b>	2055	+7.2	JE	<b>1910</b>	2230	+7.1	VE	<b>1804</b>	2115	+7.7	DI	<b>2042</b>	2339	+5.5	LU	<b>1957</b>	2236	+6.4	
<b>7</b>	<b>0118</b>	0450	-7.2	<b>22</b>	<b>0027</b>	0349	-6.3	<b>7</b>	<b>0132</b>	0503	-7.5	<b>22</b>	<b>0029</b>	0344	-7.5	<b>7</b>		0214	0537	-6.7	<b>22</b>	<b>0126</b>	0437	-8.2
WE	<b>0753</b>	1045	+5.1		<b>0715</b>	0952	+5.5	FR	<b>0801</b>	1108	+7.0	SA	<b>0710</b>	1005	+8.1	MO	<b>0840</b>	1200	+8.3	MA	<b>0805</b>	1116	+10.3	
ME	<b>1335</b>	1636	-5.2	TH	<b>1249</b>	1546	-5.7	FR	<b>1416</b>	1716	-5.6	SA	<b>1322</b>	1615	-6.6	MO	<b>1522</b>	1826	-6.4	TU	<b>1449</b>	1751	-7.0	
	<b>1929</b>	2301	+8.0	JE	<b>1835</b>	2157	+7.9	VE	<b>2009</b>	2321	+7.0	SA	<b>1912</b>	2211	+7.8	LU	<b>2128</b>			MA	<b>2057</b>	2330	+6.3	
<b>8</b>	<b>0210</b>	0543	-7.8	<b>23</b>	<b>0120</b>	0437	-6.9	<b>8</b>	<b>0216</b>	0545	-7.6	<b>23</b>	<b>0118</b>	0429	-8.1	<b>8</b>		0020	+5.5	<b>23</b>	<b>0219</b>	0527	-8.3	
TH	<b>0837</b>	1135	+6.2		<b>0757</b>	1043	+7.0	SA	<b>0841</b>	1152	+7.9	<b>23</b>	<b>0754</b>	1054	+9.4	MA	<b>0252</b>	0611	-6.6	WE	<b>0853</b>	1206	+10.7	
JE	<b>1431</b>	1733	-5.8	FR	<b>1351</b>	1644	-6.6	SA	<b>1502</b>	1805	-6.2	SU	<b>1417</b>	1712	-7.2	TU	<b>0915</b>	1235	+8.5	WE	<b>1541</b>	1846	-7.1	
	<b>2026</b>	2350	+8.2	VE	<b>1940</b>	2249	+8.5	SA	<b>2059</b>			DI	<b>2013</b>	2302	+7.9	MA	<b>1600</b>	1905	-6.7	ME	<b>2152</b>			
<b>9</b>	<b>0254</b>	0625	-8.1	<b>24</b>	<b>0206</b>	0518	-7.5	<b>9</b>		0003	+6.9	<b>24</b>	<b>0205</b>	0512	-8.6	<b>9</b>		0058	+5.5	<b>24</b>		0022	+6.2	
FR	<b>0916</b>	1218	+7.1		<b>0836</b>	1128	+8.5	SU	<b>0255</b>	0619	-7.5	MO	<b>0838</b>	1141	+10.5	WE	<b>0327</b>	0643	-6.5	TH	<b>0310</b>	0616	-8.3	
VE	<b>1518</b>	1821	-6.3	SA	<b>1442</b>	1736	-7.4	SU	<b>0917</b>	1230	+8.4	MO	<b>1508</b>	1806	-7.6	WE	<b>0948</b>	1309	+8.6	TH	<b>0940</b>	1255	+10.9	
	<b>2114</b>			SA	<b>2036</b>	2336	+9.0	DI	<b>1542</b>	1846	-6.7	LU	<b>2109</b>	2351	+7.8	ME	<b>1635</b>	1941	-6.9	JE	<b>1630</b>	1938	-7.3	
<b>10</b>		0031	+8.2	<b>25</b>	<b>0248</b>	0555	-8.3	<b>10</b>		0041	+6.7	<b>25</b>	<b>0251</b>	0554	-9.0	<b>10</b>		0134	+5.4	<b>25</b>		0113	+6.3	
SA	<b>0332</b>	0659	-8.1		<b>0914</b>	1210	+9.9	MO	<b>0330</b>	0649	-7.1	<b>25</b>	<b>0920</b>	1226	+11.2	TH	<b>0402</b>	0714	-6.6	FR	<b>0401</b>	0705	-8.2	
SA	<b>0951</b>	1255	+7.8	SU	<b>1529</b>	1825	-8.0	MO	<b>0950</b>	1302	+8.6	TU	<b>1555</b>	1857	-7.8	TH	<b>1020</b>	1338	+8.8	FR	<b>1026</b>	1342	+10.9	
	<b>1559</b>	1901	-6.7	DI	<b>2127</b>			LU	<b>1619</b>	1923	-7.0	MA	<b>2201</b>			JE	<b>1708</b>	2016	-7.0	VE	<b>1717</b>	2027	-7.4	
	<b>2155</b>				<b>2220</b>				<b>2220</b>							ME	<b>2322</b>			SA	<b>2334</b>			
<b>11</b>		0106	+8.1	<b>26</b>		0019	+9.2	<b>11</b>		0115	+6.5	<b>26</b>		0039	+7.6	<b>11</b>		0210	+5.3	<b>26</b>		0204	+6.3	
SU	<b>0406</b>	0726	-7.7		<b>0329</b>	0631	-9.0	TU	<b>0402</b>	0715	-6.7	<b>26</b>	<b>0336</b>	0636	-9.1	FR	<b>0437</b>	0746	-6.6	SA	<b>0453</b>	0754	-8.0	
DI	<b>1024</b>	1328	+8.1	MO	<b>0953</b>	1252	+10.9	TU	<b>1021</b>	1332	+8.7	WE	<b>1003</b>	1310	+11.6	FR	<b>1053</b>	1408	+9.0	SA	<b>1112</b>	1430	+10.8	
	<b>1636</b>	1937	-6.9	LU	<b>1614</b>	1912	-8.3	MA	<b>1653</b>	1958	-7.2	ME	<b>1642</b>	1946	-7.9	VE	<b>1742</b>	2051	-6.9	SA	<b>1805</b>	2115	-7.4	
	<b>2233</b>				<b>2215</b>				<b>2257</b>				<b>2251</b>			ME	<b>2359</b>							
<b>12</b>		0138	+7.7	<b>27</b>		0102	+9.1	<b>12</b>		0148	+6.3	<b>27</b>		0127	+7.2	<b>12</b>		0245	+5.2	<b>27</b>	<b>0024</b>	0256	+6.3	
MO	<b>0437</b>	0751	-7.2		<b>0408</b>	0707	-9.4	WE	<b>0432</b>	0741	-6.7	<b>27</b>	<b>0421</b>	0720	-8.9	SA	<b>0513</b>	0819	-6.5	TH	<b>0545</b>	0845	-7.6	
LU	<b>10</b>																							

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>0357</b>	0039	-6.5	<b>16</b>	<b>0309</b>	0559	+7.5	<b>1</b>	<b>0447</b>	0127	-5.7	<b>16</b>	<b>0414</b>	0041	-7.2	<b>1</b>	<b>0534</b>	0234	-4.9	<b>16</b>	<b>0600</b>	0253	-5.1
TH	<b>0955</b>	0646	+6.2	FR	<b>0907</b>	1201	-6.3	SU	<b>1142</b>	0800	+6.5	MO	<b>1103</b>	0725	+8.6	WE	<b>1306</b>	0916	+6.3	TH	<b>1313</b>	0940	+7.9
JE	<b>1534</b>	1242	-5.2	FR	<b>1459</b>	1802	+8.2	DI	<b>1738</b>	1425	-4.7	LU	<b>1710</b>	1401	-5.8	ME	<b>1947</b>	1611	-5.0	TH	<b>1945</b>	1636	-6.3
	<b>2207</b>	1856	+6.5	VE	<b>2119</b>				<b>2245</b>	2023	+3.8		<b>2229</b>	1942	+4.6			2146	+3.2	JE	<b>1945</b>	2216	+4.4
<b>2</b>	<b>0451</b>	0132	-6.3	<b>17</b>	<b>0359</b>	0026	-7.8	<b>2</b>	<b>0538</b>	0228	-5.5	<b>17</b>	<b>0514</b>	0145	-6.5	<b>2</b>	<b>0006</b>	0347	-5.3	<b>17</b>	<b>0059</b>	0403	-5.5
FR	<b>1112</b>	0749	+6.4	SA	<b>1013</b>	0656	+8.0	MO	<b>1248</b>	0903	+6.6	TU	<b>1218</b>	0836	+8.3	TH	<b>1359</b>	1016	+7.0	FR	<b>1410</b>	1047	+8.4
VE	<b>1650</b>	1355	-4.8	SA	<b>1604</b>	1304	-6.1	LU	<b>1905</b>	1539	-4.7	MA	<b>1837</b>	1519	-5.7	JE	<b>2031</b>	1708	-5.4	FR	<b>1410</b>	1737	-7.1
	<b>2258</b>	2008	+5.5	SA	<b>2208</b>	1902	+7.0		<b>2342</b>	2123	+3.4		<b>2335</b>	2104	+4.1			2244	+4.0	VE	<b>2036</b>	2316	+5.2
<b>3</b>	<b>0544</b>	0233	-6.1	<b>18</b>	<b>0452</b>	0118	-7.7	<b>3</b>	<b>0629</b>	0328	-5.6	<b>18</b>	<b>0617</b>	0257	-6.1	<b>3</b>	<b>0122</b>	0436	-6.0	<b>18</b>	<b>0207</b>	0512	-6.0
SA	<b>1223</b>	0853	+6.6	SU	<b>1123</b>	0755	+8.5	TU	<b>1345</b>	0957	+6.9	WE	<b>1327</b>	0947	+8.3	FR	<b>0730</b>	1105	+7.8	FR	<b>0812</b>	1142	+8.8
SA	<b>1812</b>	1507	-4.7	DI	<b>1718</b>	1414	-6.0	MA	<b>2010</b>	1645	-5.1	ME	<b>1952</b>	1640	-5.9	VE	<b>2106</b>	1753	-5.9	SA	<b>1458</b>	1825	-7.7
	<b>2350</b>	2107	+4.8	DI	<b>2301</b>	2007	+5.9			2218	+3.6			2208	+4.3			2331	+5.0	SA	<b>2118</b>		
<b>4</b>	<b>0633</b>	0321	-6.0	<b>19</b>	<b>0547</b>	0215	-7.5	<b>4</b>	<b>0044</b>	0420	-5.8	<b>19</b>	<b>0048</b>	0408	-6.1	<b>4</b>	<b>0220</b>	0518	-6.6	<b>19</b>	<b>0301</b>	0006	+6.0
SU	<b>1323</b>	0952	+7.0	MO	<b>1233</b>	0858	+8.9	WE	<b>0719</b>	1054	+7.4	TH	<b>0720</b>	1054	+8.7	SA	<b>0821</b>	1150	+8.5	SU	<b>0904</b>	0603	-6.4
DI	<b>1926</b>	1616	-5.0	LU	<b>1836</b>	1523	-6.1	ME	<b>2058</b>	1739	-5.5	JE	<b>2051</b>	1745	-6.5	SA	<b>1520</b>	1831	-6.2	SU	<b>0904</b>	1227	+9.1
		2203	+4.4	LU	<b>2358</b>	2115	+5.2			2306	+4.0			2316	+4.8	SA	<b>2138</b>			DI	<b>1539</b>	1904	-7.9
<b>5</b>	<b>0041</b>	0410	-6.1	<b>20</b>	<b>0642</b>	0314	-7.3	<b>5</b>	<b>0143</b>	0505	-6.2	<b>20</b>	<b>0159</b>	0511	-6.4	<b>5</b>	<b>0307</b>	0013	+6.0	<b>20</b>	<b>0347</b>	0048	+6.8
MO	<b>0718</b>	1046	+7.5	TU	<b>1338</b>	1000	+9.1	TH	<b>1517</b>	1140	+8.0	FR	<b>1518</b>	1151	+9.1	SU	<b>0906</b>	0607	-7.2	MO	<b>0948</b>	0647	-6.8
LU	<b>2026</b>	1715	-5.4	MA	<b>1950</b>	1633	-6.2	JE	<b>2137</b>	1824	-5.9	VE	<b>2138</b>	1839	-7.1	DI	<b>1553</b>	1227	+9.1	MO	<b>0948</b>	1305	+9.0
		2254	+4.4			2220	+5.0			2358	+4.6			2138				1903	-6.5	LU	<b>1616</b>	1937	-7.8
<b>6</b>	<b>0129</b>	0459	-6.2	<b>21</b>	<b>0058</b>	0415	-7.2	<b>6</b>	<b>0236</b>	0545	-6.6	<b>21</b>	<b>0300</b>	0010	+5.5	<b>6</b>	<b>0350</b>	0050	+7.0	<b>21</b>	<b>0126</b>	0126	+7.5
TU	<b>0801</b>	1136	+7.9	WE	<b>0738</b>	1100	+9.4	FR	<b>0849</b>	1216	+8.5	SA	<b>0913</b>	0604	-6.9	MO	<b>0948</b>	0648	-7.7	TU	<b>1029</b>	0727	-7.1
MA	<b>2115</b>	1800	-5.9	ME	<b>2054</b>	1746	-6.4	VE	<b>2210</b>	1903	-6.2	SA	<b>1603</b>	1239	+9.4	LU	<b>1625</b>	1301	+9.8	TU	<b>1029</b>	1340	+8.7
		2340	+4.5			2319	+5.1			2210				1924	-7.5			1931	-7.0	MA	<b>1650</b>	2004	-7.4
<b>7</b>	<b>0215</b>	0536	-6.4	<b>22</b>	<b>0159</b>	0513	-7.3	<b>7</b>	<b>0322</b>	0039	+5.2	<b>22</b>	<b>0352</b>	0057	+6.2	<b>7</b>	<b>0430</b>	0125	+7.9	<b>22</b>	<b>0509</b>	0201	+8.1
WE	<b>0840</b>	1208	+8.2	TH	<b>0832</b>	1156	+9.7	SA	<b>0930</b>	0630	-7.0	SU	<b>0959</b>	0651	-7.3	TU	<b>1029</b>	0726	-8.1	WE	<b>1108</b>	0806	-7.2
ME	<b>2156</b>	1848	-6.3	TH	<b>1530</b>	1843	-6.8	SA	<b>1628</b>	1256	+8.9	DI	<b>1643</b>	1321	+9.6	MA	<b>1658</b>	1335	+10.3	WE	<b>1108</b>	1414	+8.4
				JE	<b>2148</b>			SA	<b>2242</b>	1937	-6.4	DI	<b>2259</b>	2002	-7.6	MA	<b>2314</b>	1958	-7.7	ME	<b>1722</b>	2030	-7.1
<b>8</b>	<b>0258</b>	0022	+4.8	<b>23</b>	<b>0259</b>	0013	+5.5	<b>8</b>	<b>0405</b>	0116	+5.8	<b>23</b>	<b>0439</b>	0140	+6.8	<b>8</b>	<b>0511</b>	0201	+8.9	<b>23</b>	<b>0547</b>	0236	+8.4
TH	<b>0918</b>	0612	-6.6	FR	<b>0923</b>	0607	-7.5	SU	<b>1010</b>	0708	-7.3	MO	<b>1043</b>	0735	-7.5	WE	<b>1110</b>	0806	-8.4	TH	<b>1146</b>	0845	-7.1
JE	<b>1617</b>	1246	+8.5	VE	<b>1619</b>	1246	+10.0	DI	<b>1659</b>	1329	+9.5	LU	<b>1721</b>	1400	+9.7	ME	<b>1731</b>	1410	+10.6	TH	<b>1146</b>	1449	+7.8
	<b>2233</b>	1930	-6.5	VE	<b>2236</b>	1932	-7.1	DI	<b>2314</b>	2008	-6.5	LU	<b>2338</b>	2035	-7.4	ME	<b>2349</b>	2026	-8.4	JE	<b>1753</b>	2058	-7.1
<b>9</b>	<b>0339</b>	0100	+5.1	<b>24</b>	<b>0354</b>	0104	+6.0	<b>9</b>	<b>0446</b>	0152	+6.4	<b>24</b>	<b>0523</b>	0221	+7.3	<b>9</b>	<b>0553</b>	0238	+9.6	<b>24</b>	<b>0014</b>	0311	+8.4
FR	<b>0954</b>	0652	-6.7	SA	<b>1012</b>	0657	-7.7	MO	<b>1048</b>	0746	-7.6	TU	<b>1124</b>	0817	-7.5	TH	<b>1153</b>	0847	-8.4	FR	<b>0626</b>	0928	-6.9
VE	<b>1652</b>	1318	+8.7	SA	<b>1704</b>	1333	+10.3	LU	<b>1732</b>	1402	+10.1	MA	<b>1756</b>	1437	+9.5	JE	<b>1806</b>	1447	+10.3	FR	<b>1226</b>	1520	+6.9
	<b>2307</b>	1959	-6.6	SA	<b>2321</b>	2017	-7.3	LU	<b>2347</b>	2036	-6.8	MA		2107	-7.1	JE		2059	-8.9	VE	<b>1824</b>	2127	-6.8
<b>10</b>	<b>0419</b>	0135	+5.3	<b>25</b>	<b>0446</b>	0152	+6.4	<b>10</b>	<b>0528</b>	0228	+7.1	<b>25</b>	<b>0607</b>	0302	+7.6	<b>10</b>	<b>0027</b>	0319	+10.0	<b>25</b>	<b>0047</b>	0348	+8.1
SA	<b>1030</b>	0727	-6.8	SU	<b>1057</b>	0744	-7.7	TU	<b>1128</b>	0824	-7.8	WE	<b>1204</b>	0900	-7.2	FR	<b>0638</b>	0933	-8.1	SA	<b>1309</b>	1010	-6.6
SA	<b>1725</b>	1350	+9.2	DI	<b>1746</b>	1417	+10.3	MA	<b>1805</b>	1436	+10.6	ME	<b>1831</b>	1515	+8.9	VE	<b>1844</b>	1529	+9.4	SA	<b>1309</b>	1606	+5.8
	<b>2341</b>	2033	-6.5	DI		2059	-7.3	MA		2105	-7.4	ME		2140	-7.0	VE		2136	-8.9	SA	<b>1855</b>	2201	-6.2
<b>11</b>	<b>0459</b>	0217	+5.5	<b>26</b>	<b>0004</b>	0239	+6.7	<b>11</b>	<b>0023</b>	0307	+7.7	<b>26</b>	<b>0054</b>	0344	+7.7	<b>11</b>	<b>0107</b>	0404	+10.1	<b>26</b>	<b>0121</b>	0427	+7.7
SU	<b>1107</b>	0803	-6.9	MO	<b>0535</b>	0831	-7.6	WE	<b>0611</b>	0904	-7.8	TH	<b>0651</b>	0947	-6.7	SA	<b>0727</b>	1025	-7.5	SA	<b>0751</b>	1100	-6.2
DI	<b>1759</b>	1423	+9.7	MO	<b>1141</b>	1500	+10.1	WE	<b>1210</b>	1513	+10.6	TH	<b>1246</b>	1554	+7.9	SA	<b>1330</b>	1617	+7.9	SU	<b>1358</b>	1654	+4.6
		2105	-6.5	LU	<b>1827</b>	2139	-7.1	ME	<b>1840</b>	2137	-8.0	JE	<b>1905</b>	2214	-6.7	SA	<b>1924</b>	2219	-8.3	DI	<b>1929</b>	2241	-5.4
<b>12</b>	<b>0017</b>	0254	+5.7	<b>27</b>	<b>0048</b>	0327	+6.9	<b>12</b>	<b>0102</b>	0348	+8.3	<b>27</b>	<b>0132</b>	0428	+7.5	<b>12</b>	<b>0152</b>	0454	+9.8	<b>27</b>	<b>0159</b>	0511	+7.0
MO	<b>0541</b>	0840	-7.0	TU	<b>0624</b>	0919	-7.2	TH	<b>0657</b>	0950	-7.7	FR	<b>0739</b>	1045	-6.2	SU	<b>0824</b>	1124	-6.9	TH	<b>0844</b>	1156	-5.6
LU	<b>1145</b>	1458	+10.1	MA	<b>1225</b>	1543	+9.5	TH	<b>1254</b>	1554	+10.1	FR	<b>1331</b>	1638	+6.6	DI	<b>1430</b>	1713	+6.2	MO	<b>1502</b>	1753	+3.5
	<b>1834</b>	2138	-6.7	MA	<b>1908</b>	2220	-6.9	JE	<b>1918</b>	2214	-8.3	VE	<b>1939</b>	2252	-6.3	DI							

