

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>0507</b>	0156	+4.5	<b>16</b>	<b>0212</b>	0212	+6.4	<b>1</b>	<b>0202</b>	0202	+3.5	<b>16</b>	<b>0559</b>	0255	+4.1	<b>1</b>	<b>0430</b>	0110	+3.7	<b>16</b>	<b>0515</b>	0212	+3.3					
MO	<b>1040</b>	0743	-2.7	TU	<b>1125</b>	0819	-4.4	TH	<b>1148</b>	0824	-3.2	FR	<b>1305</b>	0928	-4.6	FR	<b>1115</b>	0741	-4.0	SA	<b>1236</b>	0858	-4.4					
LU	<b>1612</b>	1330	+2.5	MA	<b>1709</b>	1425	+4.2	JE	<b>1717</b>	1437	+2.6	VE	<b>1904</b>	1552	+3.5	VE	<b>1659</b>	1415	+3.4	SA	<b>1848</b>	1526	+3.5					
	<b>2306</b>	1945	-3.5	SA	<b>2330</b>	2024	-4.6	SA	<b>1945</b>	2015	-2.5	SA	<b>2037</b>	2126	-2.1	SA	<b>2240</b>	1941	-2.6	SA	<b>2332</b>	2057	-1.8					
	<b>2</b>	<b>0227</b>	+3.8		<b>17</b>	<b>0252</b>	+5.6		<b>2</b>	<b>0232</b>	+3.1		<b>17</b>	<b>0010</b>	0340	+3.0		<b>2</b>	<b>0136</b>	+3.3		<b>17</b>	<b>2332</b>	0306	+2.2			
	<b>0542</b>	0828	-2.7		<b>0602</b>	0911	-4.5		<b>0556</b>	0909	-3.1		<b>0648</b>	1036	-3.9		<b>0501</b>	0819	-3.8		<b>0602</b>	1011	-3.6					
TU	<b>1133</b>	1421	+2.1	WE	<b>1229</b>	1520	+3.8	FR	<b>1249</b>	1541	+2.3	SA	<b>1418</b>	1713	+2.6	SA	<b>1205</b>	1458	+2.9	SU	<b>1348</b>	1647	+2.4					
MA	<b>1655</b>	2021	-2.9	ME	<b>1809</b>	2108	-3.5	VE	<b>1813</b>	2109	-1.9	SA	<b>2037</b>	2239	-1.4	SA	<b>1752</b>	2030	-2.0	DI	<b>2018</b>	2208	-1.1					
	<b>2338</b>	0308	+3.2		<b>18</b>	<b>0011</b>	0335	+4.6		<b>3</b>	<b>0001</b>	0314	+2.6		<b>18</b>	<b>0114</b>	0449	+2.2		<b>3</b>	<b>0217</b>	0214	+2.7					
	<b>0619</b>	0913	-2.6		<b>0647</b>	1012	-4.4		<b>0639</b>	1005	-3.1		<b>18</b>	<b>0751</b>	1156	-3.5		<b>0539</b>	0908	-3.5		<b>18</b>	<b>0712</b>	1130	-3.1			
WE	<b>1237</b>	1522	+1.9	TH	<b>1337</b>	1624	+3.3	SA	<b>1402</b>	1641	+2.1	SU	<b>1538</b>	1900	+2.6	SU	<b>1309</b>	1552	+2.5	MO	<b>1508</b>	1837	+2.5					
ME	<b>1746</b>	2109	-2.4	JE	<b>1926</b>	2202	-2.6	SA	<b>1945</b>	2228	-1.5	DI	<b>2206</b>			DI	<b>1916</b>	2138	-1.4	LU	<b>2143</b>							
	<b>4</b>	<b>0016</b>	0347		<b>19</b>	<b>0058</b>	0426	+3.7		<b>4</b>	<b>0055</b>	0415	+2.3		<b>19</b>	<b>0017</b>	0017	-1.0		<b>4</b>	<b>0007</b>	0314	+2.1					
	<b>0702</b>	1013	-2.7		<b>0736</b>	1116	-4.2		<b>0732</b>	1115	-3.1		<b>19</b>	<b>0303</b>	0618	+2.0		<b>0635</b>	1020	-3.2		<b>19</b>	<b>0313</b>	0009	-0.9			
TH	<b>1354</b>	1632	+1.9	FR	<b>1448</b>	1744	+2.9	SU	<b>1518</b>	1819	+2.2	MO	<b>0910</b>	1321	-3.9	MO	<b>0910</b>	1321	-3.9	MO	<b>1428</b>	1737	+2.2	TU	<b>0850</b>	1255	-3.3	
JE	<b>1857</b>	2214	-2.0	VE	<b>2056</b>	2318	-1.9	DI	<b>2135</b>	2344	-1.3	LU	<b>1652</b>	2019	+3.6	LU	<b>2106</b>	2307	-1.2	LU	<b>2106</b>	2307	-1.2	MA	<b>1622</b>	1952	+3.3	
	<b>5</b>	<b>0103</b>	0435		<b>20</b>	<b>0159</b>	0529	+3.1		<b>5</b>	<b>0208</b>	0540	+2.2		<b>20</b>	<b>2316</b>	0156	-1.3		<b>5</b>	<b>0127</b>	0445	+1.8		<b>20</b>	<b>2246</b>	0146	-1.5
	<b>0748</b>	1117	-2.9		<b>0832</b>	1221	-4.2		<b>0833</b>	1232	-3.7		<b>20</b>	<b>0431</b>	0733	+2.4		<b>0750</b>	1152	-3.3		<b>0430</b>	0718	+1.9				
FR	<b>1507</b>	1737	+2.0	SA	<b>1559</b>	1913	+3.2	MO	<b>1628</b>	1944	+3.1	TU	<b>1026</b>	1426	+4.5	TU	<b>1551</b>	1917	+3.0	WE	<b>1011</b>	1357	-3.8					
VE	<b>2039</b>	2330	-1.8	SA	<b>2219</b>			LU	<b>2255</b>			MA	<b>1750</b>	2110	-4.5	MA	<b>2229</b>			ME	<b>1717</b>	2040	+4.2					
	<b>6</b>	<b>0201</b>	0533		<b>21</b>	<b>0040</b>	-1.5		<b>6</b>	<b>0059</b>	-1.6		<b>21</b>	<b>0006</b>	0252	-2.0		<b>6</b>	<b>0313</b>	0040	-1.4		<b>21</b>	<b>2332</b>	0232	-2.3		
	<b>0837</b>	1220	-3.4		<b>0317</b>	0639	+2.9		<b>0331</b>	0649	+2.8		<b>21</b>	<b>0529</b>	0822	+2.9		<b>0915</b>	0627	+2.5		<b>21</b>	<b>0520</b>	0812	+2.6			
SA	<b>1608</b>	1856	+2.6	SU	<b>0933</b>	1333	-4.6	TU	<b>0939</b>	1343	-4.6	WE	<b>1126</b>	1514	-5.1	WE	<b>0915</b>	1318	-4.3	TH	<b>1109</b>	1443	-4.3	TH	<b>1109</b>	1443	-4.3	
SA	<b>2208</b>			DI	<b>1706</b>	2026	+4.1	MA	<b>1729</b>	2047	+4.4	ME	<b>1832</b>	2151	+5.4	ME	<b>1659</b>	2025	+4.4	JE	<b>1757</b>	2117	+4.9	JE	<b>1757</b>	2117	+4.9	
	<b>7</b>	<b>0306</b>	0630		<b>22</b>	<b>0158</b>	-1.6		<b>7</b>	<b>0213</b>	-2.1		<b>22</b>	<b>0045</b>	0331	-2.6		<b>7</b>	<b>0438</b>	0156	-2.1		<b>22</b>	<b>0008</b>	0307	-3.0		
	<b>0926</b>	1318	-4.1		<b>0431</b>	0744	+3.1		<b>0444</b>	0758	+3.6		<b>22</b>	<b>0614</b>	0912	+3.5		<b>0438</b>	0741	+3.6		<b>22</b>	<b>0559</b>	0855	+3.4			
SU	<b>1703</b>	2013	+3.6	MO	<b>1036</b>	1437	-5.1	WE	<b>1046</b>	1445	-5.6	TH	<b>1213</b>	1553	-5.4	TH	<b>1035</b>	1424	-5.3	FR	<b>1155</b>	1520	-4.6	FR	<b>1155</b>	1520	-4.6	
DI	<b>2316</b>	0135	-2.1	LU	<b>1803</b>	2122	+4.9	ME	<b>1821</b>	2139	+5.7	JE	<b>1906</b>	2225	+5.9	JE	<b>1754</b>	2115	+5.8	VE	<b>1830</b>	2148	+5.3	VE	<b>1830</b>	2148	+5.3	
	<b>8</b>	<b>0408</b>	0724		<b>23</b>	<b>0024</b>	0257	-2.0		<b>8</b>	<b>0044</b>	0309	-2.8		<b>23</b>	<b>0119</b>	0405	-3.1		<b>8</b>	<b>0016</b>	0249	-3.1		<b>23</b>	<b>0039</b>	0339	-3.7
MO	<b>1016</b>	1412	-4.9		<b>0531</b>	0843	+3.4		<b>0547</b>	0847	+4.6		<b>23</b>	<b>0654</b>	0950	+4.0		<b>0542</b>	0837	+4.8		<b>23</b>	<b>0636</b>	0933	+4.1			
LU	<b>1753</b>	2112	+4.7	TU	<b>1133</b>	1530	-5.7	TH	<b>1150</b>	1539	-6.5	FR	<b>1253</b>	1625	-5.5	FR	<b>1142</b>	1517	-6.3	SA	<b>1234</b>	1552	-4.7	SA	<b>1234</b>	1552	-4.7	
	<b>9</b>	<b>0012</b>	0229		<b>0621</b>	0920	+3.7	JE	<b>1907</b>	2225	+6.8	VE	<b>1937</b>	2255	+6.1	VE	<b>1839</b>	2159	+7.0	SA	<b>1859</b>	2216	+5.5	SA	<b>1859</b>	2216	+5.5	
	<b>0505</b>	0819	+3.9		<b>1222</b>	1614	-6.0		<b>9</b>	<b>0128</b>	0400	-3.4		<b>24</b>	<b>0150</b>	0438	-3.6		<b>0057</b>	0346	-4.2		<b>24</b>	<b>0108</b>	0409	-4.2		
TU	<b>1108</b>	1503	-5.8	WE	<b>1222</b>	1614	-6.0	FR	<b>1247</b>	1627	-7.2	SA	<b>1329</b>	1654	-5.3	SA	<b>1240</b>	1605	-6.8	SU	<b>1311</b>	1621	-4.6	SU	<b>1311</b>	1621	-4.6	
MA	<b>1841</b>	2153	+5.8	ME	<b>1931</b>	2248	+6.2	VE	<b>1949</b>	2308	+7.7	SA	<b>2004</b>	2323	+6.1	SA	<b>1919</b>	2239	+7.8	DI	<b>1925</b>	2242	+5.4	DI	<b>1925</b>	2242	+5.4	
	<b>10</b>	<b>0102</b>	0324		<b>25</b>	<b>0148</b>	0421	-2.7		<b>10</b>	<b>0208</b>	0450	-4.1		<b>25</b>	<b>0218</b>	0508	-3.9		<b>10</b>	<b>0135</b>	0433	-5.3		<b>25</b>	<b>0135</b>	0440	-4.6
	<b>0558</b>	0901	+4.4		<b>0704</b>	1003	+4.0		<b>0738</b>	1039	+6.0		<b>25</b>	<b>0806</b>	1101	+4.7		<b>0730</b>	1036	+6.7		<b>25</b>	<b>0746</b>	1042	+5.1			
WE	<b>1200</b>	1553	-6.5	TH	<b>1305</b>	1650	-6.0	SA	<b>1341</b>	1712	-7.4	SU	<b>1402</b>	1720	-5.0	SU	<b>1332</b>	1649	-6.9	MO	<b>1346</b>	1650	-4.4	MO	<b>1346</b>	1650	-4.4	
ME	<b>1926</b>	2240	+6.6	JE	<b>2006</b>	2324	+6.4	SA	<b>2029</b>	2348	+8.1	DI	<b>2029</b>	2347	+5.7	DI	<b>1957</b>	2316	+8.1	LU	<b>1950</b>	2305	+5.1	LU	<b>1950</b>	2305	+5.1	
	<b>11</b>	<b>0148</b>	0412		<b>26</b>	<b>0223</b>	0456	-3.1		<b>11</b>	<b>0247</b>	0538	-4.8		<b>26</b>	<b>0245</b>	0538	-4.1		<b>11</b>	<b>0212</b>	0518	-6.3		<b>26</b>	<b>0201</b>	0510	-4.8
	<b>0651</b>	0953	+5.0		<b>0744</b>	1040	+4.1		<b>0831</b>	1127	+6.3		<b>26</b>	<b>0841</b>	1129	+4.7		<b>0820</b>	1124	+7.2		<b>26</b>	<b>0821</b>	1123	+5.3			
TH	<b>1253</b>	1642	-7.0	FR	<b>1342</b>	1722	-5.8	SU	<b>1431</b>	1754	-7.1	MO	<b>1435</b>	1737	-4.6	MO	<b>1422</b>	1731	-6.4	TU	<b>1421</b>	1716	-4.1	TU	<b>1421</b>	1716	-4.1	
JE	<b>2010</b>	2326	+7.2	VE	<b>2037</b>	2355	+6.3	DI	<b>2106</b>			LU	<b>2053</b>			LU	<b>2034</b>	2352	+7.8	MA	<b>2015</b>	2326	+4.7	MA	<b>2015</b>	2326	+4.7	
	<b>12</b>	<b>0232</b>	0459		<b>27</b>	<b>0255</b>	0530	-3.3		<b>12</b>	<b>0325</b>	0624	-5.4		<b>27</b>	<b>0310</b>	0608	-4.2		<b>12</b>	<b>0248</b>	0601	-6.8		<b>27</b>	<b>0227</b>	0540	-4.8
	<b>0743</b>	1043	+5.3		<b>0822</b>	1115	+4.1		<b>0325</b>	0624	-5.4		<b>27</b>	<b>0330</b>	0608	-4.2		<b>0908</b>	1212	+7.2		<b>27</b>	<b>0857</b>	1203	+5.3			
FR	<b>1345</b>	1728	-7.2	SA	<b>1417</b>	1750	-5.3	MO	<b>0922</b>	1230	+6.2	TU	<b>0916</b>	1210	+4.6	TU	<b>1511</b>	1811	-5.6	WE	<b>1456</b>	1744	-3.8	WE	<b>1456</b>	1744	-3.8	
VE	<b>2053</b>			SA	<b>2105</b>			LU	<b>1520</b>	1835	-6.4	MA	<b>1509</b>	1810	-4.2	MA	<b>2109</b>			ME	<b>2041</b>	2346	+4.3	ME	<b>2041</b>	2346	+4.3	
	<b>13</b>	<b>0315</b>	0548		<b>28</b>	<b>0325</b>	0603	-3.4		<b>13</b>	<b>0402</b>	0709	-5.8		<b>28</b>	<b>2117</b>	0030	+4.4		<b>13</b>	<b>0324</b>	0643	-6.8		<b>28</b>	<b>0253</b>	0610	-4.8
SA	<b>0836</b>	1134	+5.3	SU	<b>0859</b>	1151	+4.0	TU	<b>1013</b>	1313	+5.9	WE	<b>0953</b>	1252	+4.3	WE	<b>0956</b>	1259	+6.7	TH	<b>1533</b>	1814	-3.4	TH	<b>1533</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>	0340	0005	-4.5	<b>16</b>	0345	0636	+2.3	<b>1</b>	0537	0209	-5.0	<b>16</b>	0508	0120	-4.1	<b>1</b>	0646	0334	-5.4	<b>16</b>	0611	0248	-5.8	
MO	0951	0649	+3.6	TU	0949	1210	-1.7	TH	1200	0859	+4.8	FR	1133	0825	+3.8	SU	1257	1005	+6.0	MO	1228	0930	+6.3	
LU	1506	1221	-2.4	MA	1436	1804	+2.5	JE	1711	1437	-2.0	VE	1624	1343	-1.9	DI	1841	1552	-3.5	LU	1814	1517	-4.1	
	2128	1828	+3.8		2057				2312	2024	+3.3		2220	1939	+3.2		1841	2133	+4.1		1814	2107	+5.5	
<b>2</b>	0444	0110	-5.0	<b>17</b>	0444	0055	-3.7	<b>2</b>	0631	0309	-5.6	<b>17</b>	0559	0222	-5.0	<b>2</b>	0718	0408	-5.5	<b>17</b>	0012	0336	-6.3	
TU	1104	0759	+4.4	WE	1059	0749	+3.0	FR	1249	0950	+5.7	SA	1221	0917	+5.0	MO	1329	1037	+6.2	TU	1306	1009	+7.2	
MA	1612	1334	-2.2	ME	1542	1313	-1.8	VE	1806	1529	-2.5	SA	1221	1447	-2.6	LU	1919	1624	-4.0	MA	1905	1605	-5.2	
	2223	1929	+3.8		2150	1901	+2.8		3007	2109	+3.7		2324	2027	+4.1		1919	2217	+4.5		1905	2205	+6.4	
<b>3</b>	0544	0214	-5.5	<b>18</b>	0536	0152	-4.4	<b>3</b>	0714	0357	-6.0	<b>18</b>	0644	0315	-5.9	<b>3</b>	0746	0439	-5.3	<b>18</b>	0106	0428	-6.5	
WE	1208	0902	+5.3	TH	1156	0854	+4.0	SA	1330	1033	+6.3	SU	1304	1002	+6.1	TU	1358	1105	+6.1	WE	1343	1046	+7.6	
ME	1714	1447	-2.4	JE	1642	1409	-2.1	SA	1853	1611	-2.9	DI	1823	1537	-3.2	MA	1955	1655	-4.3	ME	1955	1649	-6.2	
	2319	2026	+3.9		2243	1953	+3.3		40054	2147	+4.0		19023	2123	+5.0		1955	2306	+7.1					
<b>4</b>	0640	0314	-6.0	<b>19</b>	0624	0245	-5.1	<b>4</b>	0751	0437	-6.1	<b>19</b>	0726	0402	-6.6	<b>4</b>	0813	0506	-4.9	<b>19</b>	0157	0503	-6.2	
TH	1302	0957	+6.0	FR	1245	0937	+5.0	SU	1406	1110	+6.6	MO	1344	1044	+7.0	WE	1425	1131	+5.7	TH	1419	1122	+7.5	
JE	1809	1534	-2.6	VE	1738	1457	-2.5	DI	1936	1649	-3.2	LU	1916	1626	-4.0	ME	2030	1725	-4.4	JE	2044	1733	-6.9	
		2118	+4.1		2338	2044	+3.9		50135	2234	+4.2		200116	2216	+5.7		2030	2323	+4.9		2044	2348	+7.4	
<b>5</b>	0729	0408	-6.4	<b>20</b>	0709	0335	-5.8	<b>5</b>	0823	0511	-5.9	<b>20</b>	0804	0446	-6.9	<b>5</b>	0837	0527	-4.5	<b>20</b>	0247	0553	-5.6	
FR	1350	1046	+6.5	SA	1330	1023	+5.9	MO	1439	1143	+6.6	TU	1421	1123	+7.6	TH	1451	1153	+5.1	FR	1455	1157	+6.8	
VE	1859	1625	-2.7	SA	1831	1553	-2.9	LU	2016	1723	-3.5	MA	2008	1713	-4.7	JE	2105	1755	-4.4	VE	2132	1816	-7.1	
		2207	+4.1		2126	2126	+4.5		60212	2311	+4.3		2008	2301	+6.1		2105				2132			
<b>6</b>	0813	0456	-6.5	<b>21</b>	0752	0423	-6.4	<b>6</b>	0852	0541	-5.4	<b>21</b>	0841	0528	-6.8	<b>6</b>	0300	0004	+4.8	<b>21</b>	0336	0036	+7.1	
SA	1432	1130	+6.7	SU	1413	1108	+6.6	TU	1509	1212	+6.2	WE	1458	1200	+7.7	FR	0901	0559	-4.0	SA	0920	0627	-4.7	
SA	1945	1704	-2.8	DI	1924	1640	-3.2	MA	2053	1748	-3.7	ME	2059	1758	-5.4	VE	1516	1213	+4.3	SA	1532	1232	+5.9	
		2241	+4.0			2223	+4.9			2347	+4.2							1821	-4.3		1532	1900	-6.8	
<b>7</b>	0851	0536	-6.3	<b>22</b>	0832	0508	-6.7	<b>7</b>	0918	0608	-4.8	<b>22</b>	0917	0605	+6.3	<b>7</b>	2141	0045	+4.5	<b>22</b>	0426	0132	+6.4	
SU	1511	1209	+6.6	MO	1453	1150	+7.1	WE	1537	1238	+5.5	TH	0917	0609	-6.2	SA	0926	0626	-3.5	SU	0957	0705	-3.7	
DI	2030	1744	-2.9	LU	2016	1728	-3.5	ME	2131	1826	-3.7	JE	1535	1235	+7.3	SA	1541	1232	+3.8	SU	0957	1309	+4.7	
		2327	+3.8			2314	+5.2							1843	-5.9			1855	-4.1		1611	1946	-6.0	
<b>8</b>	0926	0612	-5.8	<b>23</b>	0911	0551	-6.6	<b>8</b>	0320	0020	+4.0	<b>23</b>	2149	0050	+6.2	<b>8</b>	2220	0117	+4.1	<b>23</b>	2313	0214	+5.3	
MO	1547	1245	+6.2	TU	1533	1231	+7.2	TH	0943	0638	-4.2	FR	0952	0650	-5.3	SU	0953	0656	-2.9	MO	1037	0750	-2.8	
LU	2112	1822	-3.0	MA	2108	1822	-3.8	JE	1604	1302	+4.8	VE	1611	1310	+6.5	DI	1607	1252	+3.4	MO	1037	1355	+3.5	
										1902	-3.7			1927	-6.0			1927	-3.9		1652	2038	-5.0	
<b>9</b>	0957	0006	+3.6	<b>24</b>	0935	0606	+5.1	<b>9</b>	1008	0107	+3.7	<b>24</b>	2240	0140	+5.7	<b>9</b>	2301	0158	+3.6	<b>24</b>	0012	0309	+4.1	
TU	1621	0643	-5.1	WE	1049	0633	-6.2	FR	1008	0656	-3.6	SA	1028	0729	-4.3	MO	1025	0732	-2.4	TU	1126	0841	-2.0	
MA	2154	1317	+5.6	ME	1612	1309	+7.0	VE	1631	1325	+4.0	SA	1649	1345	+5.4	LU	1637	1317	+2.9	TU	1126	1443	+2.4	
		1900	-3.0		2202	1905	-4.3		2249	1935	-3.5	SA	2334	2012	-5.7	LU	1637	2004	-3.6	MA	1743	2144	-4.0	
<b>10</b>	1026	0040	+3.2	<b>25</b>	1026	0059	+4.9	<b>10</b>	1034	0143	+3.4	<b>25</b>	2334	0234	+5.0	<b>10</b>	2350	0249	+3.0	<b>25</b>	0122	0425	+3.0	
WE	1653	0712	-4.4	TH	1026	0354	0713	-5.5	SA	1034	0723	-3.0	SU	0530	0813	-3.3	TU	1103	0817	-1.8	WE	1251	0959	-1.4
ME	2238	1347	+4.9	JE	1651	1346	+6.5	SA	1700	1348	+3.3	DI	1730	1432	+3.3	MA	1714	1353	+2.3	ME	1855	1607	+1.7	
		1932	-3.0		2257	1953	-4.6		2335	2012	-3.3			2102	-5.1			2052	-3.2		1855	2307	-3.5	
<b>11</b>	1045	0132	+2.9	<b>26</b>	1103	0153	+4.6	<b>11</b>	1105	0228	+2.9	<b>26</b>	0034	0320	+4.1	<b>11</b>	0050	0338	+2.5	<b>26</b>	0239	0604	+2.8	
TH	1725	0742	-3.7	FR	1103	0756	-4.7	SU	1105	0810	-2.4	MO	0637	0905	-2.4	WE	1154	0930	-1.4	TH	0913	1155	-1.1	
JE	2325	1417	+4.1	VE	1731	1423	+5.7	DI	1733	1415	+2.8	LU	1819	1516	+3.2	ME	1807	1451	+1.8	TH	1457	1745	+1.6	
		2021	-3.0		2355	2041	-4.8			2054	-3.1			2203	-4.3			2200	-2.9		JE	2030		
<b>12</b>	1124	0215	+2.6	<b>27</b>	1141	0254	+4.3	<b>12</b>	0031	0327	+2.5	<b>27</b>	0144	0440	+3.1	<b>12</b>	0205	0511	+2.2	<b>27</b>	0352	0029	-3.6	
FR	1759	0815	-3.0	SA	1141	0838	-3.8	MO	0600	0858	-1.8	FR	0805	1016	-1.6	TH	0842	1045	-1.2	FR	1017	0721	+3.6	
VE		1448	+3.4	SA	1813	1503	+4.8	LU	1144	1453	+2.4	TU	1254	1621	+2.3	JE	1920	1629	+1.5	FR	1017	1324	-1.9	
		2109	-3.0	SA	2355	2131	-4.7		1813	2145	-3.0	MA	1921	2322	-3.8		1920	2328	-3.1	VE	1614	1902	+2.1	
<b>13</b>	1220	0308	+2.3	<b>28</b>	1813	0345	+3.8	<b>13</b>	0140	0422	+2.2	<b>28</b>	0302	0621	+2.8	<b>13</b>	0324	0649	+2.7	<b>28</b>	2151	0132	-4.0	
SA	1836	0539	-2.5	SU	0649	1010	-1.5	TU	0723	1010	-1.5	WE	0934	1151	-1.2	FR	1002	1218	-1.4	<b>28</b>	0449	0813	+4.4	
SA	2200	1523	+2.9	DI	1226	1552	+4.0	MA	1234	1551	+1.9	ME	1439	1752	+2.1	VE	1456	1806	+2.1	SA	1104	1413	-2.7	
		1836	-2.9		1900	2232	-4.5		1903	2253	-3.0		2041				2044	1959	+2.8	SA	1704	1959	+2.8	
<b>14</b>	1332	0410	+2.2	<b>29</b>	0207	0500	+3.3	<b>14</b>	0255	0552	+2.1	<b>29</b>	0049	0049	-4.0	<b>14</b>	0050	0050	-3.9	<b>29</b>	2251	0220	-4.3	
SU	1919	0640	-2.0	MO	0815	1041	-2.1	WE	0913	1128	-1.3	TH	0420	0748	+3.6	SA	0432	0758	+3.9	<b>29</b>	0532	0852	+5.0	
DI		1239	+2.5	LU	1322	1649	+3.2	ME	1345	1710	+1.9	JE	1047	1333	-1.5	SA	1101	1332	-2.0	SU	1142	1449	-3.5	
		2250	-3.0		1954	2338	-4.3		2004				1611	1916	+2.4	SA	1618	1919	+3.2	DI	1745	2043	+3.5	
<b>15</b>	1439	0240	+2.1	<b>30</b>	0319	0262	+3.1	<b>15</b>	0406	0008	-3.4	<b>30</b>	2202	0200	-4.6	<b>15</b>	2205	0159	-4.9	<b>30</b>	2338	0259	-4.5	
MO	2006	0815	-1.7	TU	0943	1200																		

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	Day	Time	Time	Knots	jour	heure	heure	noeuds				
<b>1</b>	<b>0020</b>	0333	-4.6	<b>16</b>	<b>0001</b>	0306	-5.6	<b>1</b>	<b>0117</b>	0356	-3.7	<b>16</b>	<b>0141</b>	0422	-4.2	<b>1</b>	<b>0145</b>	0409	-3.2	<b>16</b>	<b>0226</b>	0452	-3.3	<b>1</b>	<b>0145</b>	0409	-3.2	<b>16</b>	<b>0226</b>	0452	-3.3				
	<b>0638</b>	0955	+5.5		<b>0612</b>	0928	+6.7		<b>0651</b>	0959	+4.3		<b>0705</b>	1013	+5.7		<b>0650</b>	0944	+4.1		<b>0736</b>	1044	+4.7		<b>0650</b>	0944	+4.1		<b>0736</b>	1044	+4.7				
TU	<b>1245</b>	1552	-4.6	WE	<b>1225</b>	1538	-6.4	FR	<b>1254</b>	1624	-5.5	SA	<b>1310</b>	1649	-7.7	SU	<b>1248</b>	1636	-5.8	MO	<b>1339</b>	1730	-7.2	DI	<b>2008</b>	2322	+6.0	MO	<b>1339</b>	1730	-7.2				
MA	<b>1858</b>	2155	+4.8	ME	<b>1850</b>	2156	+7.0	VE	<b>1947</b>	2255	+5.8	SA	<b>2014</b>	2325	+7.8	DI	<b>2008</b>	2322	+6.0	LU	<b>2051</b>				LU	<b>2008</b>	2322	+6.0	LU	<b>2051</b>					
<b>2</b>	<b>0058</b>	0410	-4.5	<b>17</b>	<b>0056</b>	0347	-5.6	<b>2</b>	<b>0156</b>	0428	-3.6	<b>17</b>	<b>0232</b>	0505	-3.9	<b>2</b>	<b>0226</b>	0451	-3.1	<b>17</b>		0005	+7.2	<b>2</b>	<b>0226</b>	0451	-3.1	<b>17</b>		0005	+7.2				
	<b>0706</b>	1021	+5.3		<b>0653</b>	1006	+6.9		<b>0720</b>	1023	+4.2		<b>0749</b>	1056	+5.2		<b>0727</b>	1025	+4.0		<b>0311</b>	0541	-3.2		<b>0727</b>	1025	+4.0		<b>0311</b>	0541	-3.2				
WE	<b>1313</b>	1623	-4.9	TH	<b>1303</b>	1622	-7.3	SA	<b>1322</b>	1656	-5.5	SU	<b>1353</b>	1738	-7.4	MO	<b>1324</b>	1713	-5.7	TU	<b>0823</b>	1122	+4.4	TU	<b>0823</b>	1122	+4.4	MO	<b>1324</b>	1713	-5.7	TU	<b>0823</b>	1122	+4.4
ME	<b>1933</b>	2232	+5.3	JE	<b>1939</b>	2246	+7.8	SA	<b>2024</b>	2334	+5.8	DI	<b>2102</b>			LU	<b>2046</b>			MA	<b>1425</b>	1815	-6.7	LU	<b>2046</b>			MA	<b>1425</b>	1815	-6.7				
<b>3</b>	<b>0134</b>	0427	-4.3	<b>18</b>	<b>0148</b>	0439	-5.2	<b>3</b>	<b>0234</b>	0509	-3.3	<b>18</b>		0013	+7.3	<b>3</b>		0003	+6.0	<b>18</b>	<b>2133</b>	0049	+6.7	<b>3</b>		0003	+6.0	<b>18</b>	<b>2133</b>	0049	+6.7				
	<b>0732</b>	1045	+5.0		<b>0733</b>	1044	+6.6		<b>0751</b>	1048	+4.0		<b>0322</b>	0552	-3.4		<b>0307</b>	0529	-3.0		<b>0354</b>	0625	-3.0		<b>0307</b>	0529	-3.0		<b>0354</b>	0625	-3.0				
TH	<b>1339</b>	1653	-5.1	FR	<b>1341</b>	1707	-7.7	SU	<b>1351</b>	1728	-5.3	MO	<b>0833</b>	1142	+4.5	TU	<b>0808</b>	1101	+3.9	WE	<b>0911</b>	1201	+3.8	WE	<b>0911</b>	1201	+3.8	MA	<b>1402</b>	1750	-5.4	WE	<b>0911</b>	1201	+3.8
JE	<b>2007</b>	2310	+5.5	VE	<b>2027</b>	2335	+7.9	DI	<b>2101</b>			LU	<b>1437</b>	1826	-6.8	MA	<b>1402</b>	1750	-5.4	ME	<b>1508</b>	1854	-5.9	ME	<b>1508</b>	1854	-5.9	MA	<b>1402</b>	1750	-5.4	ME	<b>1508</b>	1854	-5.9
<b>4</b>	<b>0210</b>	0501	-4.0	<b>19</b>	<b>0238</b>	0524	-4.7	<b>4</b>		0012	+5.7	<b>19</b>		0100	+6.5	<b>4</b>		0044	+5.7	<b>19</b>	<b>2212</b>	0129	+6.1	<b>4</b>		0044	+5.7	<b>19</b>	<b>2212</b>	0129	+6.1				
	<b>0757</b>	1106	+4.5		<b>0812</b>	1122	+6.0		<b>0314</b>	0543	-3.0		<b>0410</b>	0636	-3.0		<b>0349</b>	0608	-2.8		<b>0435</b>	0708	-2.9		<b>0349</b>	0608	-2.8		<b>0435</b>	0708	-2.9				
FR	<b>1404</b>	1723	-5.0	SA	<b>1420</b>	1752	-7.5	MO	<b>0824</b>	1115	+3.8	TU	<b>0919</b>	1221	+3.7	WE	<b>0851</b>	1140	+3.7	TH	<b>0959</b>	1246	+3.2	TH	<b>0959</b>	1246	+3.2	MA	<b>1520</b>	1914	-5.9	TH	<b>0959</b>	1246	+3.2
VE	<b>2043</b>	2349	+5.4	SA	<b>2115</b>			LU	<b>1421</b>	1800	-4.9	MA	<b>1520</b>	1914	-5.9	ME	<b>1443</b>	1828	-5.0	JE	<b>1547</b>	1930	-4.9	JE	<b>1547</b>	1930	-4.9	MA	<b>1520</b>	1914	-5.9	JE	<b>1547</b>	1930	-4.9
<b>5</b>	<b>0245</b>	0530	-3.7	<b>20</b>		0022	+7.5	<b>5</b>		0048	+5.2	<b>20</b>		0148	+5.6	<b>5</b>		0123	+5.2	<b>20</b>	<b>2247</b>	0206	+5.3	<b>5</b>		0123	+5.2	<b>20</b>	<b>2247</b>	0206	+5.3				
	<b>0823</b>	1126	+4.1		<b>0328</b>	0603	-4.0		<b>0355</b>	0619	-2.7		<b>0500</b>	0724	-2.5		<b>0433</b>	0651	-2.6		<b>0515</b>	0752	-2.8		<b>0433</b>	0651	-2.6		<b>0515</b>	0752	-2.8				
SA	<b>1430</b>	1753	-4.8	SU	<b>0852</b>	1200	+5.1	TU	<b>0900</b>	1145	+3.4	WE	<b>1009</b>	1308	+2.8	TH	<b>0938</b>	1224	+3.3	FR	<b>1051</b>	1339	+2.6	FR	<b>1051</b>	1339	+2.6	MA	<b>1443</b>	1828	-5.0	FR	<b>1051</b>	1339	+2.6
SA	<b>2119</b>			DI	<b>1459</b>	1839	-6.9	MA	<b>1453</b>	1834	-4.6	ME	<b>1604</b>	2000	-4.9	JE	<b>1527</b>	1909	-4.7	VE	<b>1626</b>	2004	-4.1	VE	<b>1626</b>	2004	-4.1	MA	<b>1443</b>	1828	-5.0	VE	<b>1626</b>	2004	-4.1
<b>6</b>		0027	+5.2	<b>21</b>	<b>2204</b>	0117	+6.5	<b>6</b>		0122	+4.7	<b>21</b>		0236	+4.7	<b>6</b>		0158	+4.7	<b>21</b>	<b>2321</b>	0242	+4.5	<b>6</b>		0158	+4.7	<b>21</b>	<b>2321</b>	0242	+4.5				
	<b>0321</b>	0600	-3.2		<b>0419</b>	0643	-3.2		<b>0440</b>	0659	-2.4		<b>0552</b>	0817	-2.2		<b>0519</b>	0740	-2.5		<b>0554</b>	0839	-2.8		<b>0519</b>	0740	-2.5		<b>0554</b>	0839	-2.8				
SU	<b>0851</b>	1146	+3.8	MO	<b>0933</b>	1244	+4.0	WE	<b>0940</b>	1221	+2.9	TH	<b>1111</b>	1408	+2.1	FR	<b>1033</b>	1317	+2.8	SA	<b>1149</b>	1437	+2.2	SA	<b>1149</b>	1437	+2.2	MA	<b>1443</b>	1828	-5.0	SA	<b>1149</b>	1437	+2.2
DI	<b>1455</b>	1822	-4.6	LU	<b>1540</b>	1927	-5.9	ME	<b>1529</b>	1913	-4.2	JE	<b>1650</b>	2048	-4.0	VE	<b>1616</b>	1953	-4.3	JE	<b>1708</b>	2042	-3.3	JE	<b>1708</b>	2042	-3.3	MA	<b>1443</b>	1828	-5.0	JE	<b>1708</b>	2042	-3.3
<b>7</b>		0104	+4.7	<b>22</b>	<b>2255</b>	0200	+5.3	<b>7</b>		0210	+4.0	<b>22</b>		0328	+3.9	<b>7</b>		0247	+4.3	<b>22</b>	<b>2355</b>	0320	+3.7	<b>7</b>		0247	+4.3	<b>22</b>	<b>2355</b>	0320	+3.7				
	<b>0359</b>	0633	-2.8		<b>0513</b>	0737	-2.5		<b>0532</b>	0746	-2.0		<b>0645</b>	0920	-2.0		<b>0609</b>	0838	-2.5		<b>0634</b>	0922	-2.8		<b>0609</b>	0838	-2.5		<b>0634</b>	0922	-2.8				
MO	<b>0921</b>	1209	+3.4	TU	<b>1018</b>	1330	+2.9	TH	<b>1028</b>	1308	+2.3	FR	<b>1235</b>	1516	+1.6	SA	<b>1138</b>	1423	+2.4	SA	<b>1257</b>	1533	+2.0	SA	<b>1257</b>	1533	+2.0	MA	<b>1520</b>	1914	-5.9	SA	<b>1257</b>	1533	+2.0
LU	<b>1522</b>	1853	-4.3	MA	<b>1623</b>	2021	-4.9	JE	<b>1613</b>	2001	-3.7	VE	<b>1745</b>	2148	-3.3	SA	<b>1713</b>	2045	-3.8	SA	<b>1759</b>	2129	-2.6	SA	<b>1759</b>	2129	-2.6	MA	<b>1520</b>	1914	-5.9	SA	<b>1759</b>	2129	-2.6
<b>8</b>	<b>2236</b>	0140	+4.1	<b>23</b>	<b>2351</b>	0247	+4.2	<b>8</b>		0304	+3.5	<b>23</b>		0423	+3.4	<b>8</b>		0338	+4.1	<b>23</b>	<b>0033</b>	0404	+3.1	<b>8</b>		0338	+4.1	<b>23</b>	<b>0033</b>	0404	+3.1				
	<b>0442</b>	0712	-2.3		<b>0616</b>	0832	-1.9		<b>0633</b>	0846	-1.8		<b>0738</b>	1032	-2.1		<b>0700</b>	0943	-2.7		<b>0716</b>	1028	-2.9		<b>0700</b>	0943	-2.7		<b>0716</b>	1028	-2.9				
TU	<b>0956</b>	1237	+2.9	WE	<b>1117</b>	1424	+2.0	FR	<b>1133</b>	1418	+1.8	SA	<b>1406</b>	1621	+1.5	SU	<b>1257</b>	1542	+2.3	MO	<b>1411</b>	1628	+1.9	MO	<b>1411</b>	1628	+1.9	MA	<b>1520</b>	1914	-5.9	MO	<b>1411</b>	1628	+1.9
MA	<b>1552</b>	1929	-3.9	ME	<b>1714</b>	2122	-4.0	VE	<b>1713</b>	2104	-3.3	SA	<b>1902</b>	2239	-2.8	DI	<b>1824</b>	2147	-3.5	DI	<b>1916</b>	2234	-2.2	DI	<b>1916</b>	2234	-2.2	MA	<b>1552</b>	1929	-3.9	DI	<b>1916</b>	2234	-2.2
<b>9</b>	<b>2321</b>	0218	+3.5	<b>24</b>	<b>0052</b>	0359	+3.3	<b>9</b>	<b>0050</b>	0412	+3.2	<b>24</b>		0520	+3.2	<b>9</b>	<b>0106</b>	0433	+4.0	<b>9</b>	<b>0119</b>	0454	+2.7	<b>9</b>	<b>0106</b>	0433	+4.0	<b>9</b>	<b>0119</b>	0454	+2.7				
	<b>0534</b>	0759	-1.9		<b>0726</b>	0947	-1.5		<b>0739</b>	1003	-1.8		<b>0828</b>	1141	-2.5		<b>0752</b>	1053	-3.2		<b>0801</b>	1123	-3.0		<b>0752</b>	1053	-3.2		<b>0801</b>	1123	-3.0				
WE	<b>1037</b>	1316	+2.3	TH	<b>1300</b>	1551	+1.4	SA	<b>1307</b>	1559	+1.7	SU	<b>1514</b>	1740	+1.7	MO	<b>1418</b>	1659	+2.7	TU	<b>1517&lt;/</b>														