

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>0049</b>	0338	-4.3	<b>16</b>	<b>0503</b>	0232	-3.7	<b>1</b>	<b>0229</b>	0533	-4.9	<b>16</b>	<b>0141</b>	0427	-4.7	<b>1</b>	<b>0100</b>	0404	-3.9	<b>16</b>	<b>0006</b>	0252	-4.3
	<b>0616</b>	0923	+5.0		<b>0503</b>	0759	+4.3		<b>0835</b>	1052	+3.3		<b>0734</b>	1006	+3.6		<b>0717</b>	0921	+2.6		<b>0608</b>	0845	+3.1
SU	<b>1204</b>	1530	-6.3	MO	<b>1057</b>	1415	-6.1	WE	<b>1329</b>	1649	-5.3	TH	<b>1229</b>	1549	-5.8	WE	<b>1159</b>	1526	-4.1	TH	<b>1102</b>	1421	-4.7
DI	<b>1841</b>	2218	+8.3	LU	<b>1744</b>	2111	+7.6	ME	<b>1947</b>	2337	+8.4	JE	<b>1905</b>	2248	+9.0	ME	<b>1813</b>	2215	+7.0	JE	<b>1731</b>	2113	+7.9
<b>2</b>	<b>0153</b>	0445	-4.8	<b>17</b>	<b>0101</b>	0342	-4.1	<b>2</b>	<b>0315</b>	0622	-5.6	<b>17</b>	<b>0238</b>	0532	-5.5	<b>2</b>	<b>0159</b>	0509	-4.6	<b>17</b>	<b>0116</b>	0413	-5.0
	<b>0734</b>	1024	+4.4		<b>0626</b>	0916	+4.0		<b>0924</b>	1150	+3.8		<b>0837</b>	1102	+4.7		<b>0817</b>	1038	+3.1		<b>0725</b>	0954	+4.0
MO	<b>1256</b>	1622	-6.2	TU	<b>1151</b>	1512	-6.3	TH	<b>1427</b>	1738	-5.6	FR	<b>1346</b>	1702	-6.7	TH	<b>1323</b>	1623	-4.5	FR	<b>1234</b>	1549	-5.4
LU	<b>1929</b>	2307	+8.9	MA	<b>1837</b>	2210	+8.5	JE	<b>2035</b>			VE	<b>2009</b>	2347	+9.9	JE	<b>1918</b>	2312	+7.5	VE	<b>1847</b>	2229	+8.7
<b>3</b>	<b>0246</b>	0545	-5.4	<b>18</b>	<b>0202</b>	0447	-4.9	<b>3</b>		0021	+8.8	<b>18</b>	<b>0326</b>	0625	-6.4	<b>3</b>	<b>0247</b>	0558	-5.3	<b>18</b>	<b>0212</b>	0516	-5.9
	<b>0840</b>	1118	+4.2		<b>0741</b>	1019	+4.1		<b>0354</b>	0701	-6.0		<b>0927</b>	1204	+5.9		<b>0900</b>	1133	+3.9		<b>0820</b>	1101	+5.4
TU	<b>1348</b>	1710	-6.1	WE	<b>1250</b>	1612	-6.6	FR	<b>1002</b>	1233	+4.4	SA	<b>1453</b>	1801	-7.5	FR	<b>1423</b>	1710	-5.1	FR	<b>1354</b>	1649	-6.4
MA	<b>2014</b>	2354	+9.2	ME	<b>1931</b>	2306	+9.5	VE	<b>1515</b>	1812	-6.1	SA	<b>2106</b>			VE	<b>2012</b>	2358	+8.1	SA	<b>1955</b>	2329	+9.5
<b>4</b>	<b>0331</b>	0634	-6.0	<b>19</b>	<b>0255</b>	0544	-5.7	<b>4</b>		0104	+9.1	<b>19</b>		0037	+10.7	<b>4</b>	<b>0326</b>	0635	-5.8	<b>19</b>	<b>0259</b>	0605	-6.8
	<b>0932</b>	1203	+4.3		<b>0845</b>	1113	+4.7		<b>0429</b>	0734	-6.2		<b>0409</b>	0711	-7.2		<b>0935</b>	1215	+4.9		<b>0906</b>	1156	+6.9
WE	<b>1435</b>	1800	-6.2	TH	<b>1351</b>	1710	-7.2	SA	<b>1036</b>	1310	+5.1	SU	<b>1012</b>	1255	+7.1	SA	<b>1509</b>	1801	-5.8	SA	<b>1455</b>	1754	-7.2
ME	<b>2056</b>			JE	<b>2025</b>	2359	+10.4	SA	<b>1556</b>	1856	-6.5	DI	<b>1551</b>	1853	-8.2	SA	<b>2057</b>			SA	<b>2053</b>		
<b>5</b>		0042	+9.5	<b>20</b>	<b>0343</b>	0637	-6.4	<b>5</b>		0127	+9.4	<b>20</b>	<b>2157</b>	0122	+11.2	<b>5</b>		0035	+8.5	<b>20</b>		0019	+10.1
	<b>0411</b>	0714	-6.3		<b>0939</b>	1211	+5.4		<b>0501</b>	0803	-6.4		<b>0449</b>	0752	-7.8		<b>0359</b>	0706	-6.2		<b>0340</b>	0647	-7.6
TH	<b>1016</b>	1242	+4.5	FR	<b>1451</b>	1805	-7.8	SU	<b>1107</b>	1345	+5.6	MO	<b>1054</b>	1343	+8.1	SU	<b>1006</b>	1252	+5.8	MO	<b>0948</b>	1244	+8.2
JE	<b>1519</b>	1825	-6.3	VE	<b>2117</b>			DI	<b>1633</b>	1931	-6.8	LU	<b>1642</b>	1942	-8.5	DI	<b>1548</b>	1840	-6.4	DI	<b>1547</b>	1845	-7.8
<b>6</b>	<b>2135</b>	0108	+9.6	<b>21</b>		0048	+11.1	<b>6</b>		0200	+9.6	<b>21</b>	<b>2244</b>	0204	+11.4	<b>6</b>	<b>2135</b>	0111	+8.9	<b>21</b>	<b>2143</b>	0059	+10.4
	<b>0448</b>	0750	-6.4		<b>0428</b>	0726	-7.0		<b>0531</b>	0836	-6.5		<b>0527</b>	0831	-8.3		<b>0429</b>	0733	-6.4		<b>0418</b>	0724	-8.1
FR	<b>1054</b>	1318	+4.8	SA	<b>1028</b>	1302	+6.2	MO	<b>1137</b>	1412	+6.1	TU	<b>1136</b>	1429	+8.8	MO	<b>1034</b>	1325	+6.7	TU	<b>1027</b>	1327	+9.3
VE	<b>1559</b>	1908	-6.6	SA	<b>1549</b>	1858	-8.3	LU	<b>1709</b>	2006	-7.0	MA	<b>1732</b>	2029	-8.4	LU	<b>1624</b>	1916	-6.8	MA	<b>1635</b>	1932	-8.0
<b>7</b>	<b>2211</b>	0145	+9.7		<b>2208</b>	0135	+11.6	<b>7</b>		0228	+9.6	<b>22</b>	<b>2329</b>	0245	+11.1	<b>7</b>	<b>2210</b>	0133	+9.1	<b>22</b>	<b>2229</b>	0142	+10.2
	<b>0523</b>	0826	-6.5		<b>0512</b>	0816	-7.5		<b>0559</b>	0858	-6.7		<b>0605</b>	0910	-8.4		<b>0456</b>	0758	-6.5		<b>0454</b>	0759	-8.2
SA	<b>1130</b>	1355	+5.0	SU	<b>1115</b>	1353	+6.9	TU	<b>1207</b>	1448	+6.4	WE	<b>1217</b>	1515	+9.3	TU	<b>1101</b>	1349	+7.3	WE	<b>1106</b>	1409	+10.0
SA	<b>1637</b>	1943	-6.7	DI	<b>1644</b>	1949	-8.5	MA	<b>1746</b>	2041	-6.8	ME	<b>1822</b>	2117	-8.0	MA	<b>1658</b>	1951	-7.0	ME	<b>1721</b>	2013	-8.0
	<b>2245</b>	0217	+9.8		<b>2256</b>	0221	+11.8		<b>2336</b>	0257	+9.5		<b>2303</b>	0326	+10.2		<b>2245</b>	0202	+9.1		<b>2313</b>	0220	+9.7
<b>8</b>	<b>0556</b>	0855	-6.6	<b>23</b>	<b>0554</b>	0856	-7.9	<b>8</b>	<b>0626</b>	0925	-6.9	<b>23</b>	<b>0642</b>	0947	-8.3	<b>8</b>	<b>0522</b>	0822	-6.9	<b>23</b>	<b>0529</b>	0834	-8.4
SU	<b>1205</b>	1433	+5.1	MO	<b>1201</b>	1444	+7.4	WE	<b>1238</b>	1522	+6.6	TH	<b>1258</b>	1554	+9.5	WE	<b>1129</b>	1419	+7.9	TH	<b>1143</b>	1450	+10.4
DI	<b>1715</b>	2018	-6.7	LU	<b>1738</b>	2039	-8.4	ME	<b>1825</b>	2118	-6.5	JE	<b>1913</b>	2206	-7.3	ME	<b>1733</b>	2026	-7.0	JE	<b>1807</b>	2108	-7.8
<b>9</b>	<b>2318</b>	0248	+9.7		<b>2343</b>	0306	+11.7	<b>9</b>	<b>0011</b>	0327	+9.1	<b>24</b>	<b>0059</b>	0408	+8.9	<b>9</b>	<b>2319</b>	0230	+8.9	<b>24</b>	<b>2357</b>	0259	+8.7
	<b>0628</b>	0927	-6.6		<b>0636</b>	0946	-8.2		<b>0655</b>	0953	-7.1		<b>0719</b>	1026	-7.9		<b>0548</b>	0846	-7.2		<b>0604</b>	0908	-8.1
MO	<b>1240</b>	1513	+5.1	TU	<b>1247</b>	1535	+7.8	TH	<b>1310</b>	1557	+6.8	FR	<b>1340</b>	1643	+9.3	TH	<b>1158</b>	1459	+8.3	FR	<b>1220</b>	1531	+10.4
LU	<b>1754</b>	2048	-6.5	MA	<b>1833</b>	2130	-7.9	JE	<b>1907</b>	2158	-6.0	VE	<b>2010</b>	2304	-6.3	JE	<b>1810</b>	2103	-6.8	VE	<b>1854</b>	2157	-7.3
<b>10</b>	<b>2352</b>	0320	+9.5	<b>25</b>	<b>0029</b>	0351	+11.0	<b>10</b>	<b>0049</b>	0400	+8.5	<b>25</b>	<b>0150</b>	0453	+7.1	<b>10</b>	<b>2355</b>	0259	+8.5	<b>25</b>	<b>0043</b>	0338	+7.4
	<b>0700</b>	1000	-6.6		<b>0718</b>	1025	-8.2		<b>0725</b>	1023	-7.1		<b>0758</b>	1107	-7.1		<b>0616</b>	0910	-7.5		<b>0639</b>	0944	-7.5
TU	<b>1316</b>	1556	+5.1	WE	<b>1335</b>	1623	+8.0	FR	<b>1345</b>	1645	+7.0	SA	<b>1424</b>	1733	+8.8	FR	<b>1228</b>	1532	+8.6	SA	<b>1257</b>	1606	+10.0
MA	<b>1837</b>	2128	-6.0	ME	<b>1930</b>	2217	-7.1	VE	<b>1954</b>	2237	-5.4	SA	<b>2115</b>			VE	<b>1849</b>	2133	-6.5	SA	<b>1946</b>	2244	-6.6
<b>11</b>	<b>0028</b>	0354	+9.1	<b>26</b>	<b>0118</b>	0437	+9.8	<b>11</b>	<b>0132</b>	0437	+7.5	<b>26</b>		0001	-5.3	<b>11</b>	<b>0034</b>	0331	+7.9	<b>26</b>	<b>0134</b>	0431	+5.9
	<b>0733</b>	1035	-6.5		<b>0800</b>	1109	-7.9		<b>0758</b>	1056	-7.1		<b>0249</b>	0553	+5.3		<b>0645</b>	0939	-7.6		<b>0716</b>	1023	-6.6
WE	<b>1354</b>	1642	+5.1	TH	<b>1423</b>	1720	+8.0	SA	<b>1423</b>	1729	+7.2	SU	<b>0840</b>	1153	-6.0	SA	<b>1301</b>	1609	+8.9	SU	<b>1337</b>	1653	+9.2
ME	<b>1924</b>	2213	-5.3	JE	<b>2033</b>	2323	-6.0	SA	<b>2049</b>	2336	-4.7	DI	<b>1511</b>	1838	+8.1	SA	<b>1933</b>	2221	-5.9	DI	<b>2044</b>	2334	-5.7
<b>12</b>	<b>0107</b>	0431	+8.4	<b>27</b>	<b>0210</b>	0522	+8.2	<b>12</b>	<b>0222</b>	0520	+6.2	<b>27</b>	<b>2230</b>	0104	-4.4	<b>12</b>	<b>0118</b>	0408	+6.8	<b>27</b>	<b>0233</b>	0528	+4.5
	<b>0807</b>	1112	-6.5		<b>0844</b>	1156	-7.4		<b>0834</b>	1136	-6.8		<b>0407</b>	0659	+3.7		<b>0717</b>	1012	-7.4		<b>0757</b>	1108	-5.5
TH	<b>1435</b>	1730	+5.2	FR	<b>1513</b>	1816	+8.0	SU	<b>1506</b>	1820	+7.4	MO	<b>0928</b>	1250	-4.9	SU	<b>1337</b>	1651	+8.9	MO	<b>1420</b>	1753	+8.2
JE	<b>2018</b>	2308	-4.6	VE	<b>2146</b>			DI	<b>2155</b>			LU	<b>1605</b>	1946									

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>0204</b>	0516	-5.1	<b>16</b>	<b>0138</b>	0448	-6.5	<b>1</b>	<b>0148</b>	0500	-5.5	<b>16</b>	<b>0144</b>	0459	-7.2	<b>1</b>	<b>0159</b>	0509	-6.4	<b>16</b>	<b>0236</b>	0551	-6.2	
	<b>0823</b>	1105	+4.4		<b>0753</b>	1048	+6.5		<b>0808</b>	1109	+6.1		<b>0805</b>	1118	+8.7		<b>0823</b>	1144	+8.7		<b>0857</b>	1237	+9.6	
SA	<b>1407</b>	1647	-4.6	SU	<b>1353</b>	1640	-6.1	MO	<b>1425</b>	1701	-4.9	TU	<b>1440</b>	1732	-6.0	TH	<b>1519</b>	1805	-5.6	FR	<b>1606</b>	1906	-6.0	
SA	<b>1938</b>	2320	+7.2	DI	<b>1939</b>	2313	+8.9	LU	<b>1948</b>	2307	+6.8	MA	<b>2021</b>	2335	+7.4	JE	<b>2053</b>	2339	+5.9	VE	<b>2158</b>			
<b>2</b>	<b>0244</b>	0554	-5.6	<b>17</b>	<b>0224</b>	0535	-7.2	<b>2</b>	<b>0224</b>	0532	-5.9	<b>17</b>	<b>0227</b>	0540	-7.2	<b>2</b>	<b>0238</b>	0544	-6.8	<b>17</b>		0041	+5.1	
	<b>0857</b>	1148	+5.5		<b>0838</b>	1132	+8.0		<b>0840</b>	1147	+7.3		<b>0846</b>	1208	+9.5		<b>0859</b>	1223	+9.5		<b>0319</b>	0631	-6.2	
SU	<b>1452</b>	1735	-5.4	MO	<b>1450</b>	1739	-6.7	TU	<b>1506</b>	1741	-5.6	WE	<b>1529</b>	1825	-6.4	FR	<b>1559</b>	1854	-6.0	SA	<b>0937</b>	1308	+9.7	
DI	<b>2028</b>			LU	<b>2037</b>			MA	<b>2037</b>	2346	+7.0	ME	<b>2114</b>			VE	<b>2140</b>			SA	<b>1648</b>	1948	-6.1	
<b>3</b>		0000	+7.7	<b>18</b>		0002	+9.0	<b>3</b>	<b>0256</b>	0602	-6.4	<b>18</b>		0020	+6.9	<b>3</b>		0025	+5.9	<b>18</b>	<b>2244</b>	0120	+5.0	
	<b>0317</b>	0625	-6.0		<b>0305</b>	0615	-7.7		<b>0910</b>	1222	+8.4		<b>0307</b>	0618	-7.1		<b>0316</b>	0621	-7.2		<b>0400</b>	0709	-6.3	
MO	<b>0926</b>	1224	+6.7	TU	<b>0918</b>	1219	+9.1	WE	<b>1543</b>	1831	-6.2	TH	<b>0925</b>	1247	+10.1	SA	<b>0938</b>	1301	+10.2	SU	<b>1015</b>	1348	+9.7	
LU	<b>1531</b>	1818	-6.1	MA	<b>1539</b>	1835	-7.1	ME	<b>2121</b>			JE	<b>1614</b>	1913	-6.7	SA	<b>1641</b>	1939	-6.3	DI	<b>1728</b>	2026	-6.1	
	<b>2109</b>	0034	+8.1		<b>2128</b>	0042	+8.8			0018	+7.1		<b>2203</b>	0059	+6.5		<b>2226</b>	0107	+5.8		<b>2327</b>	0159	+5.0	
<b>4</b>	<b>0346</b>	0652	-6.3	<b>19</b>	<b>0342</b>	0651	-7.8	<b>4</b>	<b>0326</b>	0630	-6.8	<b>19</b>	<b>0345</b>	0653	-7.1	<b>4</b>	<b>0356</b>	0659	-7.5	<b>19</b>	<b>0440</b>	0747	-6.3	
	<b>0954</b>	1257	+7.7		<b>0957</b>	1259	+10.0		<b>0940</b>	1255	+9.3		<b>1003</b>	1326	+10.3		<b>1018</b>	1341	+10.7		<b>1052</b>	1425	+9.7	
TU	<b>1606</b>	1850	-6.6	WE	<b>1624</b>	1922	-7.4	TH	<b>1620</b>	1917	-6.6	FR	<b>1657</b>	1956	-6.8	VE	<b>1657</b>	1956	-6.8	SU	<b>1724</b>	2020	-6.5	
MA	<b>2148</b>			ME	<b>2215</b>	0116	+8.4	JE	<b>2202</b>	0058	+6.9	VE	<b>2250</b>	0138	+6.1	SA	<b>2312</b>	0150	+5.8	DI	<b>1807</b>	2102	-6.1	
<b>5</b>	<b>0414</b>	0716	-6.6	<b>20</b>	<b>0418</b>	0725	-7.9	<b>5</b>	<b>0357</b>	0658	-7.3	<b>20</b>	<b>0422</b>	0728	-7.0	<b>5</b>	<b>0438</b>	0742	-7.6	<b>20</b>	<b>0008</b>	0239	+4.9	
	<b>1022</b>	1328	+8.5		<b>1034</b>	1346	+10.5		<b>1012</b>	1328	+9.9		<b>1039</b>	1403	+10.3		<b>1059</b>	1423	+10.9		<b>0519</b>	0825	-6.3	
WE	<b>1641</b>	1932	-6.9	TH	<b>1708</b>	2006	-7.5	FR	<b>1657</b>	1959	-6.8	SA	<b>1739</b>	2037	-6.8	MO	<b>1809</b>	2101	-6.5	MA	<b>1846</b>	2141	-6.0	
ME	<b>2224</b>			JE	<b>2259</b>	0152	+7.8	VE	<b>2243</b>	0132	+6.7	SA	<b>2335</b>	0219	+5.7	LU	<b>1909</b>	2247	-6.5	SA	<b>2001</b>	2220	-5.9	
<b>6</b>	<b>0441</b>	0740	-7.1	<b>21</b>	<b>0453</b>	0758	-7.8	<b>6</b>	<b>0429</b>	0727	-7.6	<b>21</b>	<b>0459</b>	0804	-6.7	<b>6</b>	<b>0001</b>	0238	+5.6	<b>21</b>	<b>0050</b>	0323	+4.7	
	<b>1050</b>	1358	+9.2		<b>1109</b>	1425	+10.7		<b>1045</b>	1402	+10.4		<b>1115</b>	1441	+10.2		<b>0525</b>	0829	-7.4		<b>0559</b>	0857	-6.1	
TH	<b>1716</b>	2011	-7.0	FR	<b>1751</b>	2050	-7.4	SA	<b>1736</b>	2039	-6.8	SU	<b>1821</b>	2121	-6.7	TU	<b>1144</b>	1510	+10.9	WE	<b>1203</b>	1537	+9.3	
JE	<b>2301</b>			VE	<b>2345</b>	0235	+7.0	SA	<b>2325</b>	0208	+6.4	DI	<b>1821</b>	2121	-6.7	MA	<b>1858</b>	2146	-6.5	ME	<b>1924</b>	2220	-5.9	
<b>7</b>	<b>0508</b>	0804	-7.5	<b>22</b>	<b>0528</b>	0832	-7.5	<b>7</b>	<b>0504</b>	0800	-7.8	<b>22</b>	<b>0021</b>	0302	+5.2	<b>7</b>	<b>0054</b>	0332	+5.5	<b>22</b>	<b>0133</b>	0410	+4.5	
	<b>1120</b>	1429	+9.7		<b>0528</b>	0832	-7.5		<b>1121</b>	1439	+10.7		<b>0537</b>	0843	-6.4		<b>0618</b>	0922	-7.0		<b>0643</b>	0944	-5.6	
FR	<b>1752</b>	2048	-6.9	SA	<b>1144</b>	1503	+10.5	SU	<b>1818</b>	2118	-6.7	MO	<b>1150</b>	1520	+9.8	WE	<b>1232</b>	1601	+10.6	TH	<b>1239</b>	1615	+8.8	
VE	<b>2340</b>			SA	<b>1836</b>	2141	-7.1	DI	<b>1818</b>	2118	-6.7	LU	<b>1905</b>	2156	-6.4	ME	<b>1949</b>	2247	-6.5	JE	<b>2003</b>	2300	-5.7	
<b>8</b>	<b>0538</b>	0831	-7.8	<b>23</b>	<b>0031</b>	0321	+6.1	<b>8</b>	<b>0010</b>	0249	+5.9	<b>23</b>	<b>0109</b>	0348	+4.6	<b>8</b>	<b>0152</b>	0425	+5.3	<b>23</b>	<b>0217</b>	0500	+4.4	
	<b>1151</b>	1503	+10.0		<b>0604</b>	0908	-6.9		<b>0542</b>	0839	-7.5		<b>0616</b>	0916	-5.9		<b>0718</b>	1021	-6.5		<b>0732</b>	1035	-5.0	
SA	<b>1832</b>	2127	-6.7	SU	<b>1220</b>	1543	+10.1	MO	<b>1159</b>	1521	+10.7	TU	<b>1227</b>	1600	+9.2	TH	<b>1325</b>	1657	+10.1	FR	<b>1318</b>	1655	+8.1	
<b>9</b>	<b>0609</b>	0902	-7.7	DI	<b>1923</b>	2221	-6.6	LU	<b>1906</b>	2202	-6.5	MA	<b>1951</b>	2246	-6.0	JE	<b>2043</b>	2344	-6.5	SA	<b>2041</b>	2343	-5.5	
	<b>1225</b>	1540	+10.1	<b>24</b>	<b>0122</b>	0411	+5.0	<b>9</b>	<b>0101</b>	0337	+5.2	<b>24</b>	<b>0201</b>	0438	+4.1	<b>9</b>	<b>0254</b>	0536	+5.5	<b>24</b>	<b>0304</b>	0553	+4.4	
DI	<b>1917</b>	2212	-6.3		<b>0641</b>	0948	-6.1		<b>0625</b>	0925	-7.0		<b>0659</b>	1011	-5.3		<b>0827</b>	1119	-5.8		<b>0829</b>	1123	-4.2	
<b>10</b>	<b>0108</b>	0348	+5.8	MO	<b>1258</b>	1627	+9.3	TU	<b>1244</b>	1609	+10.3	WE	<b>1306</b>	1644	+8.5	FR	<b>1422</b>	1757	+9.3	SA	<b>1402</b>	1731	+7.3	
	<b>0645</b>	0940	-7.3	LU	<b>2016</b>	2306	-5.9	MA	<b>2001</b>	2251	-6.1	ME	<b>2039</b>	2336	-5.5	VE	<b>2138</b>			SA	<b>2121</b>			
MO	<b>1304</b>	1624	+9.9	<b>25</b>	<b>0220</b>	0504	+4.0	<b>10</b>	<b>0200</b>	0436	+4.5	<b>25</b>	<b>0258</b>	0532	+3.7	<b>10</b>	<b>0356</b>	0645	+5.9	<b>25</b>	<b>0351</b>	0646	+4.7	
LU	<b>2010</b>	2304	-5.8		<b>0723</b>	1033	-5.2		<b>0718</b>	1021	-6.2		<b>0752</b>	1100	-4.5		<b>0945</b>	1237	-5.3		<b>0936</b>	1224	-3.7	
<b>11</b>	<b>0202</b>	0438	+4.6	TU	<b>1338</b>	1708	+8.2	WE	<b>1334</b>	1706	+9.6	TH	<b>1349</b>	1726	+7.6	SA	<b>1525</b>	1858	+8.5	SA	<b>1452</b>	1828	+6.5	
	<b>0728</b>	1027	-6.5	MA	<b>2115</b>			ME	<b>2102</b>	2359	-5.8	JE	<b>2129</b>			SA	<b>2232</b>	0148	-6.6	DI	<b>2202</b>	0113	-5.3	
TU	<b>1350</b>	1718	+9.3	<b>26</b>		0008	-5.2	<b>11</b>	<b>0309</b>	0544	+4.2	<b>26</b>		0029	-5.1	<b>11</b>	<b>0455</b>	0751	+6.6	<b>26</b>	<b>0438</b>	0739	+5.2	
MA	<b>2113</b>				<b>0331</b>	0602	+3.2		<b>0824</b>	1129	-5.4		<b>0359</b>	0630	+3.5		<b>1107</b>	1352	-4.9		<b>0438</b>	0739	+5.2	
<b>12</b>		0003	-5.2	WE	<b>0815</b>	1130	-4.2	TH	<b>1434</b>	1813	+8.8	FR	<b>0856</b>	1200	-3.8	SU	<b>1107</b>	1352	-4.9	MO	<b>1053</b>	1337	-3.4	
	<b>0311</b>	0537	+3.6	ME	<b>1425</b>	1805	+7.2	JE	<b>2206</b>			VE	<b>1437</b>	1826	+6.8	DI	<b>1634</b>	2010	+7.7	LU	<b>1552</b>	1931	+5.7	
WE	<b>0823</b>	1128	-5.5		<b>2218</b>	0114	-4.6	<b>12</b>		0108	-5.7		<b>2220</b>	0126	-4.9		<b>2324</b>	0239	-6.7		<b>1552</b>	1931	+5.7	
ME	<b>1447</b>	1824	+8.5	<b>27</b>	<b>0450</b>	0705	+2.9	<b>12</b>	<b>0423</b>	0703	+4.4	<b>27</b>	<b>0459</b>	0729	+3.8	<b>12</b>	<b>0551</b>	0855	+7.4	<b>27</b>	<b>0524</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>0154</b>	0507	-6.6	<b>16</b>	<b>0307</b>	0021	+4.4	<b>1</b>								<b>16</b>								
	<b>0824</b>	1155	+9.5		<b>0917</b>	0611	-5.8		<b>0326</b>	0634	+5.9		<b>16</b>	<b>0424</b>	0130	+5.6	<b>1</b>	<b>0507</b>	0200	+9.0	<b>16</b>	<b>0519</b>	0209	+7.8
SA	<b>1543</b>	1828	-5.4	SU	<b>0917</b>	1300	+9.2	TU	<b>0943</b>	1315	+10.9	WE	<b>1015</b>	1342	+9.2	FR	<b>1104</b>	1420	+11.1	SA	<b>1102</b>	1413	+8.5	
SA	<b>2122</b>	2353	+5.1	DI	<b>1637</b>	1939	-5.6	MA	<b>1654</b>	1948	-6.3	ME	<b>1719</b>	2018	-5.7	VE	<b>1741</b>	2041	-8.0	SA	<b>1730</b>	2025	-6.6	
					<b>2235</b>	0108	+4.7		<b>2246</b>	0127	+6.7		<b>2318</b>	0204	+6.1		<b>2347</b>	0246	+9.6		<b>2336</b>	0240	+8.2	
<b>2</b>	<b>0243</b>	0555	-7.0	<b>17</b>	<b>0351</b>	0656	-6.0	<b>2</b>	<b>0422</b>	0725	-8.1	<b>17</b>	<b>0459</b>	0752	-6.6	<b>2</b>	<b>0557</b>	0852	-8.0	<b>17</b>	<b>0554</b>	0837	-6.4	
SU	<b>0911</b>	1241	+10.2	MO	<b>0957</b>	1332	+9.3	WE	<b>1032</b>	1400	+11.4	TH	<b>1048</b>	1416	+9.3	SA	<b>1149</b>	1501	+10.4	SA	<b>1137</b>	1441	+8.0	
DI	<b>2212</b>	1914	-5.8	LU	<b>1714</b>	2013	-5.7	ME	<b>1735</b>	2032	-6.8	JE	<b>1746</b>	2043	-5.8	SA	<b>1818</b>	2120	-8.1	SA	<b>1757</b>	2049	-6.9	
					<b>2312</b>	0146	+5.0		<b>2332</b>	0217	+7.4		<b>2347</b>	0237	+6.4		<b>30029</b>	0333	+9.8		<b>30005</b>	0312	+8.4	
<b>3</b>		0048	+5.5	<b>18</b>	<b>0431</b>	0732	-6.3	<b>3</b>	<b>0516</b>	0815	-8.2	<b>18</b>	<b>0536</b>	0827	-6.5	<b>3</b>	<b>0649</b>	0938	-7.3	<b>18</b>	<b>0632</b>	0918	-6.1	
	<b>0334</b>	0643	-7.4	TU	<b>1033</b>	1410	+9.4	TH	<b>1119</b>	1444	+11.5	FR	<b>1120</b>	1444	+9.1	SU	<b>1235</b>	1544	+9.2	MO	<b>1214</b>	1512	+7.4	
MO	<b>0958</b>	1327	+10.7	MA	<b>1748</b>	2045	-5.7	JE	<b>1815</b>	2115	-7.3	VE	<b>1813</b>	2109	-6.1	DI	<b>1856</b>	2159	-7.7	LU	<b>1825</b>	2115	-6.9	
LU	<b>1712</b>	1956	-6.2		<b>2348</b>	0224	+5.2		<b>0017</b>	0308	+8.0		<b>0017</b>	0303	+6.7		<b>0111</b>	0421	+9.7		<b>0036</b>	0346	+8.5	
	<b>2301</b>	0137	+5.9	<b>19</b>	<b>0509</b>	0808	-6.4	<b>4</b>	<b>0609</b>	0906	-7.9	<b>19</b>	<b>0613</b>	0903	-6.2	<b>4</b>	<b>0744</b>	1042	-6.5	<b>19</b>	<b>0713</b>	1004	-5.5	
	<b>0426</b>	0733	-7.7	WE	<b>1107</b>	1441	+9.5	FR	<b>1206</b>	1528	+11.1	SA	<b>1154</b>	1512	+8.8	MO	<b>1326</b>	1626	+7.6	TU	<b>1255</b>	1547	+6.4	
TU	<b>1045</b>	1413	+11.1	ME	<b>1821</b>	2117	-5.7	VE	<b>1856</b>	2158	-7.6	SA	<b>1840</b>	2135	-6.3	LU	<b>1937</b>	2242	-7.0	MA	<b>1856</b>	2147	-6.8	
MA	<b>1757</b>	2051	-6.5		<b>20022</b>	0256	+5.3	<b>5</b>	<b>0103</b>	0359	+8.4	<b>20</b>	<b>0048</b>	0338	+6.9	<b>5</b>	<b>0155</b>	0505	+9.3	<b>20</b>	<b>0111</b>	0426	+8.5	
	<b>2350</b>	0229	+6.2	<b>20</b>	<b>0548</b>	0845	-6.3	<b>5</b>	<b>0705</b>	0959	-7.3	<b>20</b>	<b>0653</b>	0935	-5.7	<b>5</b>	<b>0848</b>	1140	-5.6	<b>20</b>	<b>0802</b>	1057	-4.9	
WE	<b>1133</b>	1500	+11.2	TH	<b>1141</b>	1512	+9.3	SA	<b>1253</b>	1613	+10.2	SU	<b>1231</b>	1543	+8.2	TU	<b>1423</b>	1729	+5.8	WE	<b>1343</b>	1628	+5.2	
ME	<b>1842</b>	2139	-6.8	JE	<b>1852</b>	2148	-5.9	SA	<b>1937</b>	2242	-7.6	DI	<b>1908</b>	2203	-6.4	MA	<b>2020</b>	2330	-6.0	ME	<b>1932</b>	2225	-6.3	
				<b>21</b>	<b>0057</b>	0339	+5.4	<b>6</b>	<b>0150</b>	0448	+8.6	<b>21</b>	<b>0120</b>	0424	+7.0	<b>6</b>	<b>0242</b>	0610	+8.5	<b>21</b>	<b>0151</b>	0514	+8.2	
<b>6</b>	<b>0616</b>	0917	-7.5	<b>21</b>	<b>0629</b>	0916	-5.9	<b>6</b>	<b>0805</b>	1056	-6.4	<b>21</b>	<b>0737</b>	1023	-5.1	<b>6</b>	<b>1002</b>	1242	-4.6	<b>21</b>	<b>0902</b>	1156	-4.3	
TH	<b>1221</b>	1549	+11.0	FR	<b>1215</b>	1544	+9.0	SU	<b>1344</b>	1654	+8.8	MO	<b>1311</b>	1618	+7.3	WE	<b>1537</b>	1836	+4.3	TH	<b>1441</b>	1722	+3.9	
JE	<b>1928</b>	2221	-7.0	VE	<b>1923</b>	2220	-5.9	DI	<b>2020</b>	2327	-7.2	LU	<b>1939</b>	2234	-6.4	ME	<b>2112</b>			JE	<b>2016</b>	2315	-5.5	
				<b>22</b>	<b>0133</b>	0424	+5.5	<b>7</b>	<b>0238</b>	0545	+8.6	<b>22</b>	<b>0156</b>	0505	+7.1	<b>7</b>		0020	-4.9	<b>22</b>	<b>0241</b>	0613	+7.7	
<b>7</b>	<b>0132</b>	0420	+6.7	<b>22</b>	<b>0713</b>	1002	-5.3	<b>7</b>	<b>0913</b>	1201	-5.5	<b>22</b>	<b>0828</b>	1119	-4.4	<b>7</b>	<b>0337</b>	0719	+7.6	<b>22</b>	<b>1017</b>	1304	-3.9	
FR	<b>1311</b>	1639	+10.4	SA	<b>1252</b>	1618	+8.4	MO	<b>1441</b>	1756	+7.1	TU	<b>1356</b>	1658	+6.1	TH	<b>1121</b>	1406	-3.9	FR	<b>1557</b>	1835	+2.9	
VE	<b>2014</b>	2314	-7.2	SA	<b>1954</b>	2253	-5.9	LU	<b>2105</b>			MA	<b>2014</b>	2310	-6.1	JE	<b>1712</b>	1947	+3.3	VE	<b>2115</b>			
				<b>23</b>	<b>0210</b>	0510	+5.6	<b>8</b>		0016	-6.6	<b>23</b>	<b>0237</b>	0553	+7.2	<b>8</b>	<b>2219</b>	0140	-4.1	<b>23</b>		0022	-4.7	
<b>8</b>	<b>0226</b>	0517	+7.1	<b>23</b>	<b>0802</b>	1054	-4.6	<b>8</b>	<b>0329</b>	0641	+8.4	<b>23</b>	<b>0930</b>	1221	-3.8	<b>8</b>	<b>0440</b>	0836	+7.0	<b>23</b>	<b>0344</b>	0727	+7.3	
SA	<b>0820</b>	1110	-6.3	SU	<b>1333</b>	1656	+7.5	TU	<b>1030</b>	1308	-4.5	WE	<b>1452</b>	1748	+4.7	FR	<b>1235</b>	1539	-3.9	SA	<b>1137</b>	1420	-3.9	
SA	<b>2102</b>	1732	+9.5	DI	<b>2028</b>	2329	-5.9	MA	<b>1550</b>	1903	+5.4	ME	<b>2054</b>	2355	-5.7	VE	<b>1842</b>	2058	+3.0	SA	<b>1729</b>	2007	+3.0	
				<b>24</b>	<b>0250</b>	0556	+5.8	<b>9</b>	<b>2155</b>	0111	-5.7	<b>24</b>	<b>0324</b>	0650	+7.1	<b>9</b>	<b>2346</b>	0307	-4.0	<b>24</b>	<b>2232</b>	0150	-4.3	
<b>9</b>		0003	-7.1	<b>24</b>	<b>0859</b>	1152	-4.0	<b>9</b>	<b>0424</b>	0756	+8.0	<b>24</b>	<b>1045</b>	1330	-3.4	<b>9</b>	<b>0549</b>	0952	+7.1	<b>24</b>	<b>0457</b>	0843	+7.5	
	<b>0320</b>	0618	+7.4	MO	<b>1419</b>	1739	+6.5	WE	<b>1150</b>	1426	-3.9	TH	<b>1601</b>	1853	+3.5	SA	<b>1338</b>	1646	-4.4	SU	<b>1248</b>	1535	-4.4	
SU	<b>0932</b>	1220	-5.5	LU	<b>2104</b>			ME	<b>1716</b>	2014	+4.1	JE	<b>2144</b>			SA	<b>1947</b>	2217	+3.4	DI	<b>1849</b>	2125	+3.9	
DI	<b>1503</b>	1828	+8.2		<b>2150</b>	0053	-6.8	<b>10</b>	<b>2252</b>	0214	-5.0	<b>25</b>		0052	-5.2	<b>10</b>	<b>0108</b>	0405	-4.4	<b>25</b>	<b>0002</b>	0323	-5.1	
	<b>0414</b>	0719	+7.7	<b>25</b>	<b>0333</b>	0643	+6.1	<b>10</b>	<b>0522</b>	0908	+7.7	<b>25</b>	<b>0420</b>	0757	+7.2	<b>10</b>	<b>0656</b>	1053	+7.6	<b>25</b>	<b>0613</b>	0959	+8.3	
MO	<b>1051</b>	1331	-4.7	TU	<b>1006</b>	1256	-3.5	TH	<b>1304</b>	1559	-3.9	FR	<b>1206</b>	1444	-3.4	SU	<b>1428</b>	1738	-5.1	MO	<b>1345</b>	1642	-5.3	
LU	<b>1610</b>	1935	+6.7	MA	<b>1515</b>	1830	+5.3	JE	<b>1848</b>	2123	+3.5	VE	<b>1727</b>	2014	+3.1	DI	<b>2034</b>	2314	+4.2	LU	<b>1947</b>	2221	+5.3	
	<b>2240</b>	0152	-6.4		<b>2145</b>	0052	-5.6	<b>11</b>	<b>2359</b>	0323	-4.8	<b>26</b>	<b>2246</b>	0205	-4.8	<b>11</b>	<b>0208</b>	0452	-5.0	<b>26</b>	<b>0123</b>	0421	-6.2	
<b>11</b>	<b>0508</b>	0822	+8.0	<b>26</b>	<b>0419</b>	0735	+6.5	<b>11</b>	<b>0622</b>	1025	+7.9	<b>26</b>	<b>0524</b>	0911	+7.5	<b>11</b>	<b>0754</b>	1141	+8.1	<b>26</b>	<b>0723</b>	1056	+9.2	
TU	<b>1209</b>	1448	-4.3	WE	<b>1122</b>	1402	-3.3	FR	<b>1407</b>	1706	-4.4	SA	<b>1318</b>	1554	-3.9	MO	<b>1509</b>	1818	-5.5	TU	<b>1431</b>	1732	-6.2	
MA	<b>1728</b>	2042	+5.5	ME	<b>1623</b>	1928	+3.3	VE	<b>2003</b>	2226	+3.5	SA	<b>1855</b>	2139	+3.5	LU	<b>2112</b>	2358	+5.0	MA	<b>2034</b>	2324	+6.9	
	<b>2332</b>	0252	-6.0		<b>2231</b>	0143	-5.4	<b>12</b>	<b>0111</b>	0426	-4.9	<b>27</b>	<b>2359</b>	0327	-5.2	<b>12</b>	<b>0255</b>	0545	-5.5	<b>27</b>	<b>0227</b>	0524	-7.1	
<b>12</b>	<b>0602</b>	0930	+8.2	<b>27</b>	<b>0510</b>	0831	+7.0	<b>12</b>	<b>0721</b>	1116	+8.2	<b>27</b>	<b>0632</b>	1012	+8.3	<b>12</b>	<b>0840</b>	1219	+8.4	<b>27</b>	<b>0823</b>	1141	+9.9	
WE	<b>1320</b>	1605	-4.3	TH	<b>1237</b>	1511	-3.4	SA	<b>1458</b>	1803	-5.0	SU	<b>1417</b>	1704	-4.6	TU	<b>1543</b>	1850	-5.8	WE	<b>1512</b>	1813	-7.0	

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	
<b>1</b>	0542	0222	+10.8	<b>16</b>	0535	0209	+9.5	<b>1</b>	0701	0320	+10.4	<b>16</b>	0642	0256	+10.5	<b>1</b>	0010	0341	+9.7	<b>16</b>	0006	0332	+10.8	
SU	1134	0834	-7.8	MO	1122	0833	-6.7	WE	1305	1001	-6.9	TH	1241	0937	-6.5	FR	0727	1028	-6.5	SA	0718	1017	-6.9	
DI	1739	1434	+8.8	LU	1716	1413	+6.9	ME	1822	1547	+5.1	JE	1759	1514	+4.9	VE	1347	1616	+4.3	SA	1327	1602	+5.3	
	2353	2040	-8.2		2328	2008	-7.3			2127	-6.2			2058	-6.9			2147	-5.6		SA	1848	2149	-6.8
<b>2</b>	0630	0304	+10.8	<b>17</b>	0613	0241	+9.7	<b>2</b>	0037	0405	+9.6	<b>17</b>	0017	0341	+10.1	<b>2</b>	0049	0424	+8.8	<b>17</b>	0055	0422	+10.3	
MO	1221	0933	-7.4	TU	1202	0911	-6.4	TH	0753	1046	-6.2	FR	0732	1022	-6.2	SA	0814	1117	-6.1	SU	0807	1109	-7.0	
LU	1816	1517	+7.6	MA	1747	1447	+6.3	TH	1404	1642	+4.2	FR	1336	1608	+4.3	SA	1443	1711	+3.9	SU	1423	1657	+5.4	
		2118	-7.5			2038	-7.2	JE	1907	2210	-5.3	VE	1849	2150	-6.2	SA	1938	2245	-4.8	DI	1952	2250	-6.1	
<b>3</b>	0722	0348	+10.3	<b>18</b>	0654	0316	+9.8	<b>3</b>	0119	0456	+8.5	<b>18</b>	0104	0434	+9.6	<b>3</b>	0131	0511	+7.9	<b>18</b>	0148	0517	+9.5	
TU	1313	1024	-6.7	WE	1246	0953	-6.0	FR	0851	1150	-5.5	SA	0828	1127	-5.9	SU	0902	1209	-5.7	MO	0857	1204	-7.0	
MA	1856	1606	+6.1	ME	1821	1525	+5.4	FR	1514	1742	+3.5	SA	1440	1709	+4.0	DI	1542	1809	+3.7	MO	1521	1807	+5.9	
		2200	-6.5			2114	-6.8	VE	2003	2319	-4.3	SA	1951	2253	-5.4	DI	2044	2349	-3.9	LU	2105	2353	-5.4	
<b>4</b>	0820	0436	+9.5	<b>19</b>	0037	0358	+9.5	<b>4</b>	0208	0554	+7.4	<b>19</b>	0201	0535	+8.8	<b>4</b>	0219	0559	+6.8	<b>19</b>	0248	0617	+8.5	
WE	1413	1115	-5.9	TH	0744	1041	-5.5	SA	0954	1256	-4.9	SU	0929	1232	-5.8	MO	0950	1304	-5.4	<b>19</b>	0949	1300	-7.1	
ME	1940	1706	+4.7	TH	1337	1612	+4.4	SA	1630	1845	+3.1	SU	1550	1829	+4.2	MO	1640	1909	+4.0	TU	1619	1914	+6.6	
		2248	-5.4	JE	1902	2158	-6.1	SA	2119			DI	2109			LU	2209			MA	2227			
<b>5</b>	0928	0531	+8.4	<b>20</b>	0120	0448	+8.9	<b>5</b>	0305	0031	-3.6	<b>20</b>	0306	0004	-4.8	<b>5</b>	0314	0056	-3.3	<b>20</b>	0356	0113	-5.0	
TH	1529	1219	-5.0	FR	0844	1136	-5.0	SU	0305	0653	+6.5	MO	1029	0644	+8.1	TU	1038	0707	+6.0	WE	1040	0718	+7.5	
JE	2034	1810	+3.6	FR	1441	1715	+3.4	DI	1055	1406	-4.6	LU	1656	1338	-6.0	MA	1731	1358	-5.3	WE	1040	1356	-7.1	
		2351	-4.3	VE	1955	2256	-5.2	DI	1738	2002	+3.3	LU	2238	1943	+5.0	MA	2339	2019	+4.6	ME	1715	2018	+7.5	
<b>6</b>	1042	0637	+7.3	<b>21</b>	0215	0550	+8.2	<b>6</b>	0412	0142	-3.3	<b>21</b>	0419	0134	-4.7	<b>6</b>	0422	0202	-3.2	<b>21</b>	0512	0231	-4.8	
FR	1701	1336	-4.3	SA	0954	1250	-4.7	MO	1152	0808	+6.0	TU	1126	0756	+7.8	WE	1126	0812	+5.4	<b>21</b>	0512	0831	+6.6	
VE	2150	1918	+2.9	SA	1601	1841	+3.1	LU	1831	0808	+6.0	MA	1755	0756	+7.8	ME	1815	0812	+5.4	TH	1132	1451	-7.1	
		0113	-3.6	SA	2107			LU	1831	1506	-4.8	MA	1755	1442	-6.5	ME	1815	1448	-5.4	JE	1808	2122	+8.4	
<b>7</b>	1152	0755	+6.5	<b>22</b>	0322	0014	-4.4	<b>7</b>	0025	0247	-3.5	<b>22</b>	0003	0250	-5.1	<b>7</b>	0050	0306	-3.4	<b>22</b>	0101	0353	-5.0	
SA	1819	1455	-4.1	SU	1106	0706	+7.6	TU	0527	0914	+6.0	WE	0535	0908	+7.7	TH	0540	0911	+5.1	<b>22</b>	0632	0938	+5.8	
	2332	2040	+3.0	DI	1722	1407	-4.8	MA	1914	1559	-5.2	ME	1846	1534	-7.0	JE	1854	1534	-5.7	FR	1224	1543	-7.0	
<b>8</b>	0508	0227	-3.6	<b>23</b>	0438	0151	-4.4	<b>8</b>	0126	0355	-4.0	<b>23</b>	0113	0400	-5.6	<b>8</b>	0144	0407	-4.1	<b>23</b>	0203	0457	-5.5	
SU	1253	0909	+6.4	MO	1210	0825	+7.6	WE	0638	1007	+6.1	TH	0648	1006	+7.5	FR	0654	1004	+5.1	<b>23</b>	0746	1039	+5.2	
DI	1916	1607	-4.6	LU	1828	1517	-5.4	ME	1324	1639	-5.7	TH	1307	1622	-7.4	FR	1254	1615	-6.0	SA	1315	1638	-6.9	
		2153	+3.7	LU	1828	2110	+5.0	ME	1949	2255	+6.4	JE	1933	2242	+9.1	VE	1931	2253	+7.8	SA	1946	2323	+9.8	
<b>9</b>	0621	0329	-4.0	<b>24</b>	0556	0309	-5.2	<b>9</b>	0214	0449	-4.7	<b>24</b>	0212	0511	-6.2	<b>9</b>	0229	0504	-4.9	<b>24</b>	0257	0557	-6.2	
MO	1343	1020	+6.7	TU	1304	0939	+8.2	TH	0738	1052	+6.3	FR	0753	1058	+7.1	SA	0755	1052	+5.1	<b>24</b>	0850	1134	+4.9	
LU	1959	1656	-5.2	MA	1920	1612	-6.3	TH	1400	1712	-6.1	FR	1352	1705	-7.6	SA	1335	1653	-6.4	SU	1406	1724	-6.7	
		2248	+4.7	MA	1920	2215	+6.6	JE	2021	2333	+7.6	VE	2016	2331	+10.1	SA	2006	2325	+8.8	DI	2032			
<b>10</b>	0723	0432	-4.6	<b>25</b>	0122	0409	-6.1	<b>10</b>	0255	0530	-5.5	<b>25</b>	0303	0600	-6.7	<b>10</b>	0310	0557	-5.7	<b>25</b>	0344	0012	+10.2	
TU	1423	1109	+7.2	WE	0707	1034	+8.7	FR	0826	1132	+6.5	SA	0851	1145	+6.8	SU	0847	1136	+5.1	MO	0945	0648	-6.7	
MA	2035	1735	-5.6	ME	1351	1659	-7.1	FR	1433	1742	-6.4	SA	1435	1746	-7.7	SU	1414	1729	-6.7	MO	0945	1222	+4.9	
		2331	+5.8	ME	2005	2308	+8.2	VE	2051			SA	2057			DI	2042			LU	1454	1809	-6.7	
<b>11</b>	0813	0520	-5.3	<b>26</b>	0220	0505	-6.8	<b>11</b>	0332	0007	+8.6	<b>26</b>	0350	0013	+10.7	<b>11</b>	0349	0010	+9.5	<b>26</b>	2116	0050	+10.3	
WE	1457	1145	+7.5	TH	0808	1120	+8.9	SA	0332	0618	-6.1	SU	0350	0650	-7.1	MO	0349	0645	-6.2	<b>26</b>	0427	0732	-6.9	
ME	2106	1805	-5.9	TH	1433	1740	-7.6	SA	0910	1208	+6.5	DI	1516	1825	-7.7	MO	0934	1214	+5.2	TU	1033	1303	+4.9	
		0007	+6.9	JE	2047	2355	+9.5	SA	1504	1811	-6.8	DI	1516	1825	-7.7	LU	1454	1805	-7.1	MA	1540	1851	-6.8	
<b>12</b>	0317	0602	-5.9	<b>27</b>	0311	0601	-7.3	<b>12</b>	2121	0039	+9.4	<b>27</b>	2137	0101	+10.9	<b>12</b>	2120	0046	+10.1	<b>27</b>	2157	0130	+10.3	
TH	0855	0602	-5.9	FR	0901	1159	+8.8	SU	0407	0703	-6.6	MO	0434	0735	-7.4	<b>12</b>	0427	0727	-6.6	<b>27</b>	0507	0811	-6.9	
JE	1527	1216	+7.7	FR	1512	1817	-8.1	SU	0950	1239	+6.4	MO	1033	1313	+6.0	TU	1017	1249	+5.3	WE	1116	1341	+5.0	
	2134	1832	-6.1	VE	2127			DI	1535	1838	-7.1	LU	1556	1903	-7.5	MA	1534	1843	-7.4	ME	1623	1930	-6.9	
<b>13</b>	0353	0039	+7.8	<b>28</b>	0358	0038	+10.5	<b>13</b>	2152	0111	+9.9	<b>28</b>	2216	0141	+10.9	<b>13</b>	2158	0124	+10.6	<b>28</b>	2236	0207	+10.3	
FR	0933	0641	-6.4	SA	0950	0655	-7.6	MO	0442	0745	-6.9	<b>28</b>	0516	0818	-7.4	<b>13</b>	0506	0805	-6.8	<b>28</b>	0546	0848	-6.9	
VE	1554	1244	+7.8	SA	1549	1249	+8.4	LU	1607	1316	+6.1	TU	1120	1355	+5.6	WE	1101	1335	+5.3	TH	1157	1421	+5.1	
	2201	1856	-6.4	SA	2205	1853	-8.3	LU	1607	1907	-7.4	MA	1636	1942	-7.2	ME	1616	1923	-7.5	JE	1705	2009	-6.8	
<b>14</b>	0427	0110	+8.6	<b>29</b>	0443	0119	+11.1	<b>14</b>	2224	0143	+10.3	<b>29</b>	2254	0220										