

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>0250</b>	0552	-4.3	<b>16</b>	<b>0338</b>	0642	-4.0	<b>1</b>		0039	+7.9	<b>16</b>		0035	+6.9	<b>1</b>	<b>0254</b>	0620	-5.8	<b>16</b>	<b>0235</b>	0551	-4.7		
	<b>0846</b>	1046	+2.9		<b>0943</b>	1129	+2.0		<b>0410</b>	0728	-5.8		<b>0401</b>	0710	-4.9		<b>0916</b>	1133	+4.1		<b>0859</b>	1126	+4.3		
TH	<b>1256</b>	1654	-6.4	FR	<b>1323</b>	1733	-5.6	SU	<b>1021</b>	1229	+4.0	MO	<b>1012</b>	1230	+4.1	SU	<b>1413</b>	1738	-6.1	MO	<b>1405</b>	1725	-6.0		
JE	<b>2031</b>	2355	+7.6	VE	<b>2054</b>			DI	<b>1507</b>	1840	-6.9	LU	<b>1504</b>	1832	-6.6	DI	<b>2053</b>			LU	<b>2040</b>	2354	+6.2		
	<b>2</b>	<b>0344</b>	0650	-4.8	<b>17</b>		0034	+6.7	<b>2</b>		0122	+8.0	<b>17</b>		0107	+7.0	<b>2</b>		0015	+7.2	<b>17</b>		0306	0625	-5.0
	<b>0943</b>	1140	+3.1	SA	<b>0413</b>	0719	-4.3		<b>0448</b>	0810	-6.2		<b>0429</b>	0742	-5.1		<b>0332</b>	0701	-6.2		<b>0932</b>	1204	+5.2		
FR	<b>1359</b>	1754	-6.7	SA	<b>1017</b>	1211	+2.4	MO	<b>1105</b>	1326	+4.4	TU	<b>1045</b>	1306	+4.7	MO	<b>0957</b>	1220	+4.8	TU	<b>1453</b>	1813	-6.2		
VE	<b>2125</b>			SA	<b>1416</b>	1812	-5.9	LU	<b>1559</b>	1924	-6.8	MA	<b>1550</b>	1913	-6.6	LU	<b>1507</b>	1826	-6.1	MA	<b>2124</b>				
	<b>3</b>		0049	+7.8	<b>18</b>		0112	+6.8	<b>3</b>		0159	+7.9	<b>18</b>		0131	+7.1	<b>3</b>		0052	+7.1	<b>18</b>		0032	+6.3	
	<b>0433</b>	0742	-5.1		<b>0444</b>	0754	-4.5		<b>0522</b>	0847	-6.3		<b>0456</b>	0812	-5.3		<b>0405</b>	0736	-6.4		<b>0335</b>	0655	-5.3		
SA	<b>1035</b>	1241	+3.4	SU	<b>1049</b>	1251	+2.8	TU	<b>1148</b>	1404	+4.7	WE	<b>1119</b>	1351	+5.2	TU	<b>1037</b>	1302	+5.4	WE	<b>1006</b>	1246	+6.0		
SA	<b>1501</b>	1849	-6.9	DI	<b>1506</b>	1851	-6.1	MA	<b>1648</b>	2005	-6.5	ME	<b>1635</b>	1952	-6.4	MA	<b>1554</b>	1908	-6.1	ME	<b>1539</b>	1900	-6.2		
	<b>2214</b>				<b>2209</b>				<b>2317</b>				<b>2303</b>				<b>2218</b>				<b>2204</b>				
	<b>4</b>	<b>0517</b>	0831	-5.4	<b>19</b>	<b>0513</b>	0819	-4.7	<b>4</b>	<b>0554</b>	0921	-6.2	<b>19</b>	<b>0524</b>	0840	-5.6	<b>4</b>	<b>0434</b>	0806	-6.3	<b>19</b>	<b>0403</b>	0723	-5.7	
SU	<b>1125</b>	1334	+3.5	MO	<b>1122</b>	1329	+3.2	WE	<b>1230</b>	1451	+4.9	TH	<b>1155</b>	1430	+5.5	WE	<b>1114</b>	1349	+5.8	TH	<b>1041</b>	1324	+6.6		
DI	<b>1558</b>	1938	-6.8	LU	<b>1554</b>	1928	-6.2	ME	<b>1736</b>	2047	-6.0	JE	<b>1720</b>	2031	-6.0	ME	<b>1640</b>	1949	-5.9	JE	<b>1625</b>	1947	-6.0		
	<b>2259</b>				<b>2245</b>				<b>2354</b>				<b>2340</b>				<b>2255</b>				<b>2244</b>				
	<b>5</b>	<b>0558</b>	0916	-5.6	<b>20</b>	<b>0541</b>	0851	-4.9	<b>5</b>	<b>0624</b>	0953	-6.1	<b>20</b>	<b>0552</b>	0908	-6.0	<b>5</b>	<b>0502</b>	0833	-6.1	<b>20</b>	<b>0432</b>	0752	-6.2	
MO	<b>1216</b>	1428	+3.5	TU	<b>1157</b>	1414	+3.5	TH	<b>1311</b>	1539	+5.0	FR	<b>1232</b>	1511	+5.9	TH	<b>1149</b>	1428	+6.0	FR	<b>1117</b>	1403	+7.0		
LU	<b>1653</b>	2023	-6.5	MA	<b>1641</b>	2004	-6.0	JE	<b>1828</b>	2130	-5.4	VE	<b>1809</b>	2116	-5.5	JE	<b>1724</b>	2026	-5.7	VE	<b>1712</b>	2023	-5.7		
	<b>6</b>		0310	+7.6	<b>21</b>		0238	+7.1	<b>6</b>		0305	+7.2	<b>21</b>		0313	+6.5	<b>6</b>		0223	+6.0	<b>21</b>		0204	+5.9	
	<b>0637</b>	1000	-5.7		<b>0609</b>	0922	-5.1		<b>0654</b>	1022	-6.0		<b>0622</b>	0938	-6.3		<b>0530</b>	0900	-6.0		<b>0502</b>	0822	-6.5		
TU	<b>1306</b>	1516	+3.5	WE	<b>1234</b>	1456	+3.7	FR	<b>1352</b>	1629	+5.1	SA	<b>1310</b>	1555	+6.2	FR	<b>1224</b>	1509	+6.2	SA	<b>1155</b>	1444	+7.3		
MA	<b>1746</b>	2107	-5.9	ME	<b>1728</b>	2040	-5.7	VE	<b>1925</b>	2226	-4.7	SA	<b>1902</b>	2209	-4.9	VE	<b>1812</b>	2116	-5.3	SA	<b>1802</b>	2110	-5.3		
	<b>7</b>	<b>0019</b>	0347	+7.3	<b>22</b>		0310	+7.2	<b>7</b>	<b>0117</b>	0429	+5.3	<b>22</b>	<b>0106</b>	0354	+5.6	<b>7</b>	<b>0012</b>	0301	+5.2	<b>22</b>	<b>0009</b>	0243	+5.3	
	<b>0714</b>	1041	-5.7		<b>0638</b>	0953	-5.3		<b>0724</b>	1051	-5.8		<b>0655</b>	1012	-6.5		<b>0557</b>	0928	-6.0		<b>0535</b>	0857	-6.6		
WE	<b>1357</b>	1615	+3.5	TH	<b>1314</b>	1540	+4.0	SA	<b>1434</b>	1721	+5.3	SU	<b>1352</b>	1645	+6.4	SA	<b>1258</b>	1544	+6.1	SU	<b>1234</b>	1529	+7.3		
ME	<b>1844</b>	2149	-5.1	JE	<b>1818</b>	2129	-5.3	SA	<b>2033</b>	2325	-4.0	DI	<b>2004</b>	2312	-4.3	SA	<b>1903</b>	2207	-4.9	DI	<b>1857</b>	2211	-4.9		
	<b>8</b>	<b>0059</b>	0428	+6.6	<b>23</b>	<b>0036</b>	0345	+6.9	<b>8</b>	<b>0209</b>	0511	+4.1	<b>23</b>	<b>0202</b>	0443	+4.4	<b>8</b>	<b>0057</b>	0347	+4.2	<b>23</b>	<b>0101</b>	0330	+4.3	
	<b>0749</b>	1122	-5.5		<b>0709</b>	1024	-5.6		<b>0755</b>	1133	-5.5		<b>0731</b>	1054	-6.3		<b>0626</b>	0957	-5.7		<b>0612</b>	0938	-6.4		
TH	<b>1447</b>	1713	+3.8	FR	<b>1355</b>	1628	+4.3	SU	<b>1519</b>	1814	+5.3	MO	<b>1439</b>	1741	+6.4	SU	<b>1334</b>	1631	+6.0	MO	<b>1317</b>	1620	+7.2		
JE	<b>1948</b>	2247	-4.3	VE	<b>1913</b>	2210	-4.6	DI	<b>2155</b>			LU	<b>2117</b>			DI	<b>2003</b>	2259	-4.3	LU	<b>1959</b>	2307	-4.4		
	<b>9</b>	<b>0145</b>	0515	+5.7	<b>24</b>	<b>0119</b>	0424	+6.3	<b>9</b>		0027	-3.3	<b>24</b>		0020	-3.8	<b>9</b>	<b>0150</b>	0431	+3.0	<b>24</b>	<b>0206</b>	0427	+3.2	
	<b>0823</b>	1203	-5.3		<b>0741</b>	1058	-5.9		<b>0319</b>	0608	+2.9		<b>0317</b>	0538	+3.1		<b>0657</b>	1042	-5.3		<b>0656</b>	1027	-5.8		
FR	<b>1536</b>	1809	+4.2	SA	<b>1438</b>	1719	+4.8	MO	<b>0829</b>	1223	-5.1	TU	<b>0815</b>	1147	-5.8	MO	<b>1414</b>	1721	+5.7	TU	<b>1406</b>	1719	+6.7		
VE	<b>2105</b>	2351	-3.4	SA	<b>2016</b>	2315	-4.0	LU	<b>1608</b>	1925	+5.3	MA	<b>1535</b>	1848	+6.3	LU	<b>2113</b>	2355	-3.8	MA	<b>2112</b>				
	<b>10</b>	<b>0240</b>	0556	+4.5	<b>25</b>	<b>0211</b>	0510	+5.3	<b>10</b>		0149	-2.9	<b>25</b>		0144	-3.6	<b>10</b>	<b>0303</b>	0530	+2.0	<b>25</b>		0009	-4.1	
	<b>0857</b>	1245	-5.1		<b>0816</b>	1136	-6.0		<b>0500</b>	0724	+1.9		<b>0453</b>	0703	+2.3		<b>0731</b>	1118	-4.8		<b>0332</b>	0538	+2.2		
SA	<b>1624</b>	1914	+4.6	SU	<b>1524</b>	1815	+5.3	TU	<b>0908</b>	1315	-4.8	WE	<b>0910</b>	1256	-5.3	TU	<b>1459</b>	1826	+5.4	WE	<b>0749</b>	1128	-5.1		
SA	<b>2236</b>			DI	<b>2130</b>			MA	<b>1700</b>	2032	+5.3	ME	<b>1639</b>	2005	+6.0	MA	<b>2228</b>			ME	<b>1506</b>	1829	+6.2		
	<b>11</b>		0101	-2.8	<b>26</b>		0032	-3.4	<b>11</b>	<b>0031</b>	0313	-2.9	<b>26</b>	<b>0006</b>	0314	-3.7	<b>11</b>		0111	-3.4	<b>26</b>	<b>2230</b>	0143	-3.9	
	<b>0352</b>	0653	+3.4		<b>0317</b>	0605	+4.1		<b>0640</b>	0826	+1.5		<b>0626</b>	0824	+2.1		<b>0452</b>	0649	+1.3		<b>0507</b>	0703	+1.8		
SU	<b>0931</b>	1331	-4.9	MO	<b>0855</b>	1223	-6.0	WE	<b>0957</b>	1416	-4.7	TH	<b>1023</b>	1410	-5.1	WE	<b>0814</b>	1212	-4.4	TH	<b>0901</b>	1239	-4.6		
DI	<b>1711</b>	2019	+5.1	LU	<b>1615</b>	1918	+5.8	ME	<b>1754</b>	2137	+5.5	JE	<b>1749</b>	2127	+6.1	ME	<b>1551</b>	1930	+5.1	JE	<b>1614</b>	1949	+5.6		
	<b>12</b>	<b>0002</b>	0231	-2.6	<b>27</b>		0152	-3.2	<b>12</b>	<b>0129</b>	0425	-3.2	<b>27</b>	<b>0113</b>	0430	-4.4	<b>12</b>	<b>2336</b>	0231	-3.3	<b>27</b>	<b>2341</b>	0306	-4.2	
	<b>0527</b>	0757	+2.5		<b>0443</b>	0709	+3.0		<b>0748</b>	0925	+1.5		<b>0736</b>	0936	+2.5		<b>0623</b>	0755	+1.1		<b>0625</b>	0823	+2.1		
MO	<b>1008</b>	1423	-4.8	TU	<b>0940</b>	1320	-5.8	TH	<b>1059</b>	1527	-4.9	FR	<b>1148</b>	1528	-5.4	TH	<b>0915</b>	1321	-4.2	FR	<b>1032</b>	1410	-4.4		
LU	<b>1759</b>	2123	+5.5	MA	<b>1712</b>	2028	+6.2	JE	<b>1847</b>	2233	+5.9	VE	<b>1858</b>	2234	+6.6	JE	<b>1651</b>	2036	+5.0	VE	<b>1727</b>	2106	+5.7		
	<b>13</b>	<b>0113</b>	0354	-2.7	<b>28</b>	<b>0026</b>	0318	-3.4	<b>13</b>	<b>0216</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>0316</b>	0027	+5.5	<b>16</b>	<b>0236</b>	0604	-5.6	<b>1</b>	<b>0253</b>	0024	+3.5	<b>16</b>	<b>0219</b>	0559	-6.4	<b>1</b>	<b>0313</b>	0115	+2.0	<b>16</b>	<b>0338</b>	0116	+3.5
WE	<b>1004</b>	0657	-6.0	TH	<b>0929</b>	1220	+6.8	FR	<b>1005</b>	0645	-5.2	SA	<b>0938</b>	1244	+7.7	MO	<b>1039</b>	0713	-5.0	TU	<b>1055</b>	0727	-6.9
ME	<b>1553</b>	1243	+6.1	JE	<b>1531</b>	1845	-5.4	VE	<b>1639</b>	1309	+6.7	SA	<b>1624</b>	1931	-4.8	LU	<b>1752</b>	1403	+6.4	MA	<b>1758</b>	1415	+7.7
	<b>2202</b>	1907	-5.0	JE	<b>2144</b>				<b>2239</b>	1947	-4.6	SA	<b>2221</b>				<b>1752</b>	2049	-4.4		<b>1758</b>	2108	-5.1
<b>2</b>	<b>0343</b>	0052	+5.2	<b>17</b>	<b>0308</b>	0021	+5.1	<b>2</b>	<b>0320</b>	0057	+3.2	<b>17</b>	<b>0302</b>	0035	+3.8	<b>2</b>	<b>0004</b>	0154	+1.8	<b>17</b>	<b>0004</b>	0213	+3.4
TH	<b>1038</b>	0722	-5.7	FR	<b>1007</b>	0636	-6.1	SA	<b>0320</b>	0710	-5.1	SU	<b>0302</b>	0645	-6.5	TU	<b>0348</b>	0748	-5.0	TH	<b>0437</b>	0819	-6.7
JE	<b>1636</b>	1326	+6.5	VE	<b>1621</b>	1301	+7.4	SA	<b>1036</b>	1343	+6.7	DI	<b>1717</b>	1331	+7.9	MA	<b>1827</b>	1434	+6.3	WE	<b>1141</b>	1504	+7.5
	<b>2241</b>	1942	-5.1	VE	<b>1621</b>	1933	-5.3	SA	<b>1720</b>	2017	-4.6	DI	<b>1717</b>	2022	-4.9	MA	<b>1827</b>	2127	-4.4	ME	<b>1845</b>	2200	-5.3
<b>3</b>	<b>0409</b>	0119	+4.8	<b>18</b>	<b>0341</b>	0057	+4.9	<b>3</b>	<b>0348</b>	0132	+2.8	<b>18</b>	<b>0349</b>	0124	+3.6	<b>3</b>	<b>0048</b>	0236	+1.5	<b>18</b>	<b>0101</b>	0305	+3.2
FR	<b>1110</b>	0746	-5.6	SA	<b>0341</b>	0710	-6.5	SU	<b>1106</b>	0735	-5.1	MO	<b>1109</b>	0735	-6.5	WE	<b>1140</b>	0825	-4.8	TH	<b>1227</b>	1558	+7.3
VE	<b>1718</b>	1402	+6.7	SA	<b>1046</b>	1342	+7.8	DI	<b>1801</b>	1417	+6.6	LU	<b>1810</b>	1420	+7.7	ME	<b>1859</b>	1507	+6.3	JE	<b>1929</b>	2252	-5.4
	<b>2321</b>	2022	-5.1	SA	<b>1711</b>	2021	-5.1	DI	<b>1801</b>	2053	-4.6	LU	<b>1810</b>	2115	-4.8								
<b>4</b>	<b>0436</b>	0152	+4.3	<b>19</b>	<b>0418</b>	0138	+4.5	<b>4</b>	<b>0004</b>	0210	+2.3	<b>19</b>	<b>0010</b>	0218	+3.2	<b>4</b>	<b>0135</b>	0327	+1.4	<b>19</b>	<b>0201</b>	0415	+3.1
SA	<b>1141</b>	0811	-5.6	SU	<b>0418</b>	0749	-6.6	MO	<b>0417</b>	0803	-5.0	TU	<b>0441</b>	0827	-6.3	TH	<b>0517</b>	0904	-4.6	FR	<b>0637</b>	0955	-5.5
SA	<b>1802</b>	1438	+6.7	SU	<b>1126</b>	1426	+7.8	MO	<b>1135</b>	1452	+6.4	TU	<b>1156</b>	1513	+7.4	TH	<b>1214</b>	1543	+6.2	FR	<b>1312</b>	1640	+6.8
		2104	-5.0	DI	<b>1804</b>	2112	-5.0	LU	<b>1842</b>	2133	-4.5	MA	<b>1903</b>	2211	-4.8	JE	<b>1934</b>	2247	-4.5	VE	<b>2013</b>	2343	-5.5
<b>5</b>	<b>0503</b>	0002	+3.6	<b>20</b>	<b>0007</b>	0224	+3.9	<b>5</b>	<b>0053</b>	0254	+1.7	<b>20</b>	<b>0113</b>	0312	+2.8	<b>5</b>	<b>0226</b>	0426	+1.4	<b>20</b>	<b>0300</b>	0522	+3.2
SU	<b>1211</b>	0838	-5.5	MO	<b>0459</b>	0833	-6.4	TU	<b>0449</b>	0842	-4.8	WE	<b>0538</b>	0913	-5.9	FR	<b>0613</b>	0949	-4.2	SA	<b>0745</b>	1053	-4.7
DI	<b>1849</b>	1517	+6.5	MO	<b>1209</b>	1515	+7.6	MA	<b>1205</b>	1529	+6.2	ME	<b>1244</b>	1608	+7.0	SA	<b>1401</b>	1728	+6.1				
		2149	-4.7	LU	<b>1901</b>	2212	-4.7	MA	<b>1924</b>	2216	-4.4	ME	<b>1957</b>	2311	-4.8	SA	<b>2054</b>						
<b>6</b>	<b>0532</b>	0049	+2.7	<b>21</b>	<b>0107</b>	0320	+3.1	<b>6</b>	<b>0153</b>	0348	+1.2	<b>21</b>	<b>0223</b>	0428	+2.4	<b>6</b>	<b>0316</b>	0527	+1.7	<b>21</b>	<b>0356</b>	0033	-5.4
MO	<b>1243</b>	0910	-5.3	TU	<b>0545</b>	0922	-5.9	WE	<b>0527</b>	0913	-4.5	TH	<b>0642</b>	1014	-5.3	SA	<b>0718</b>	1043	-3.8	SU	<b>0903</b>	0624	+3.6
LU	<b>1941</b>	1558	+6.2	MA	<b>1256</b>	1610	+7.1	ME	<b>1239</b>	1609	+5.9	JE	<b>1335</b>	1706	+6.5	SA	<b>1340</b>	1709	+5.6	SU	<b>0903</b>	1157	-3.8
		2237	-4.4	MA	<b>2003</b>	2306	-4.5	ME	<b>2008</b>	2314	-4.2	JE	<b>2051</b>			SA	<b>2049</b>	1820	+5.2				
<b>7</b>	<b>0604</b>	0146	+1.8	<b>22</b>	<b>0221</b>	0422	+2.4	<b>7</b>	<b>0307</b>	0453	+0.9	<b>22</b>	<b>0335</b>	0015	-4.8	<b>7</b>	<b>0403</b>	0013	-4.6	<b>22</b>	<b>2134</b>	0122	-5.3
TU	<b>1318</b>	0604	+4.9	WE	<b>0640</b>	1012	-5.3	TH	<b>0616</b>	0959	-4.0	FR	<b>0755</b>	0545	+2.4	SU	<b>0829</b>	0624	+2.2	<b>22</b>	<b>0447</b>	0724	+4.2
MA	<b>2037</b>	0945	-4.9	ME	<b>1349</b>	1712	+6.5	JE	<b>1319</b>	1654	+5.6	VE	<b>1430</b>	1115	-4.6	DI	<b>1434</b>	1137	-3.4	MO	<b>1031</b>	1310	-3.1
		2327	-4.0	ME	<b>2108</b>			JE	<b>2052</b>			SA	<b>1430</b>	1759	+5.2	LU	<b>1607</b>	1916	+4.2				
<b>8</b>	<b>0642</b>	0309	+1.1	<b>23</b>	<b>0346</b>	0546	+1.9	<b>8</b>	<b>0416</b>	0008	-4.2	<b>23</b>	<b>0440</b>	0118	-5.1	<b>8</b>	<b>0445</b>	0057	-4.7	<b>23</b>	<b>0534</b>	0209	-5.2
WE	<b>1359</b>	1028	-4.3	TH	<b>0748</b>	1122	-4.7	FR	<b>0723</b>	0600	+1.0	SA	<b>0919</b>	0656	+2.7	MO	<b>0944</b>	0717	+3.0	TU	<b>1156</b>	0832	+4.9
ME	<b>2136</b>	1733	+5.4	JE	<b>1448</b>	1821	+5.9	VE	<b>1408</b>	1746	+5.2	SA	<b>1531</b>	1221	-3.9	LU	<b>1538</b>	1247	-3.2	MA	<b>1729</b>	1434	-2.9
<b>9</b>	<b>0736</b>	0039	-3.8	<b>24</b>	<b>0505</b>	0706	+2.0	<b>9</b>	<b>0507</b>	0103	-4.2	SA	<b>1531</b>	1904	+5.5	LU	<b>1538</b>	1854	+4.6	MA	<b>1729</b>	2016	+3.3
TH	<b>1449</b>	0623	+0.8	FR	<b>0913</b>	1234	-4.1	SA	<b>0843</b>	0103	-4.2	SA	<b>2231</b>	0216	-5.4	LU	<b>2208</b>	0139	-4.9	<b>24</b>	<b>2249</b>	0255	-5.1
JE	<b>2234</b>	1830	+5.0	VE	<b>1554</b>	1933	+5.5	SA	<b>1507</b>	0703	+1.5	TU	<b>1049</b>	0802	+3.4	MA	<b>1649</b>	0808	+3.9	<b>24</b>	<b>0619</b>	0932	+5.5
<b>10</b>	<b>0852</b>	0148	-3.8	<b>25</b>	<b>0608</b>	0821	+2.6	SA	<b>2224</b>	0155	-4.3	DI	<b>1639</b>	0802	+3.4	TU	<b>1102</b>	1409	-3.2	WE	<b>1309</b>	1603	-3.1
FR	<b>1551</b>	0623	+0.8	SA	<b>0608</b>	0821	+2.6	SU	<b>0546</b>	0801	+2.3	DI	<b>2314</b>	2004	+4.8	MA	<b>1649</b>	1945	+4.0	ME	<b>1854</b>	2118	+2.6
VE	<b>2326</b>	1830	+5.0	SA	<b>1048</b>	1402	-3.8	SU	<b>1008</b>	1207	-3.3	DI	<b>2314</b>	2004	+4.8	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	ME	<b>2327</b>	2118	+2.6
		2326	-3.9	SA	<b>1705</b>	2041	+5.3	DI	<b>1616</b>	1844	+4.8	DI	<b>2314</b>	2004	+4.8	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	ME	<b>2327</b>	2118	+2.6
<b>11</b>	<b>0639</b>	0249	-3.9	<b>26</b>	<b>0003</b>	0348	-5.5	<b>10</b>	<b>0546</b>	0801	+2.3	DI	<b>2314</b>	2004	+4.8	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
SA	<b>1022</b>	0729	+1.0	SU	<b>0658</b>	0928	+3.5	SU	<b>1008</b>	1322	-3.3	LU	<b>1754</b>	0307	-5.6	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
SA	<b>1701</b>	1238	-3.6	SU	<b>1214</b>	1519	-3.7	DI	<b>1616</b>	1951	+4.5	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
		2326	-3.9	DI	<b>1816</b>	2141	+5.1	DI	<b>2308</b>	0242	-4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
<b>12</b>	<b>0712</b>	0249	-3.9	<b>27</b>	<b>0047</b>	0436	-5.8	MO	<b>0622</b>	0853	+3.3	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
SU	<b>1147</b>	0831	+1.7	MO	<b>0658</b>	0928	+3.5	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
DI	<b>1810</b>	1358	-3.7	DI	<b>1816</b>	2141	+5.1	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
		2039	+4.7	DI	<b>1816</b>	2141	+5.1	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
<b>12</b>	<b>0712</b>	0339	-4.1	<b>27</b>	<b>0047</b>	0436	-5.8	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
SU	<b>1147</b>	0926	+2.8	MO	<b>0741</b>	1025	+4.6	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
DI	<b>1810</b>	1511	-4.2	MO	<b>1323</b>	1628	-3.8	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
		2138	+4.9	LU	<b>1923</b>	2231	+4.7	LU	<b>1727</b>	2044	+4.4	LU	<b>1754</b>	2102	+4.2	MA	<b>2247</b>	1945	+4.0	<b>25</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
<b>13</b>	<b>0745</b>	0054	-4.5	<b>28</b>	<b>0124</b>	0516	-5.9	MA	<b>1837</b>	2137	+4.3	MA	<b>2016</b>	0352	-5.6	MA	<b>2016</b>	0352	-5.6	<b>26</b>	<b>0704</b>	0340	-5.5
MO	<b>1255</b>	0415	-4.5	MO	<b>0820</b>	1112	+5.																

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>0337</b>	0131	+2.2	<b>16</b>	<b>0427</b>	0157	+4.0	<b>1</b>	<b>0002</b>	0222	+3.9	<b>16</b>	<b>0034</b>	0304	+5.0	<b>1</b>	<b>0024</b>	0305	+6.1	<b>16</b>	<b>0052</b>	0350	+5.5
WE	<b>1045</b>	0724	-5.5	TH	<b>1118</b>	0757	-7.0	SA	<b>0456</b>	0814	-5.7	SU	<b>0551</b>	0858	-5.3	TU	<b>0612</b>	0915	-4.7	WE	<b>0712</b>	1019	-4.0
ME	<b>1753</b>	1410	+6.4	JE	<b>1805</b>	1436	+7.6	SA	<b>1129</b>	1433	+6.7	DI	<b>1207</b>	1504	+5.8	MA	<b>1227</b>	1502	+5.2	WE	<b>1319</b>	1540	+2.3
		2059	-4.5			2127	-5.7	SA	<b>1758</b>	2109	-5.3	DI	<b>1811</b>	2139	-5.7	MA	<b>1800</b>	2113	-6.6	ME	<b>1803</b>	2139	-5.0
<b>2</b>	<b>0014</b>	0210	+2.3	<b>17</b>	<b>0033</b>	0250	+4.0	<b>2</b>	<b>0038</b>	0303	+4.1	<b>17</b>	<b>0115</b>	0352	+5.0	<b>2</b>	<b>0103</b>	0352	+6.2	<b>17</b>	<b>0130</b>	0440	+5.1
	<b>0423</b>	0759	-5.4		<b>0521</b>	0843	-6.4		<b>0544</b>	0854	-5.3		<b>0646</b>	0947	-4.6		<b>0708</b>	1003	-4.1		<b>0819</b>	1118	-3.5
TH	<b>1118</b>	1440	+6.5	FR	<b>1159</b>	1516	+7.3	SU	<b>1207</b>	1507	+6.5	MO	<b>1250</b>	1544	+4.7	WE	<b>1319</b>	1547	+4.0	TH	<b>1435</b>	1651	+1.3
JE	<b>1821</b>	2131	-4.6	VE	<b>1842</b>	2209	-5.7	DI	<b>1828</b>	2139	-5.6	LU	<b>1840</b>	2212	-5.5	ME	<b>1833</b>	2155	-6.4	JE	<b>1836</b>	2222	-4.4
<b>3</b>	<b>0051</b>	0251	+2.4	<b>18</b>	<b>0122</b>	0339	+4.0	<b>3</b>	<b>0117</b>	0348	+4.4	<b>18</b>	<b>0156</b>	0435	+5.0	<b>3</b>	<b>0146</b>	0445	+6.2	<b>18</b>	<b>0215</b>	0538	+4.7
	<b>0512</b>	0836	-5.2		<b>0618</b>	0931	-5.6		<b>0636</b>	0940	-4.7		<b>0750</b>	1050	-3.9		<b>0814</b>	1123	-3.6		<b>0938</b>	1233	-3.1
FR	<b>1153</b>	1513	+6.5	SA	<b>1240</b>	1556	+6.6	MO	<b>1248</b>	1544	+5.9	TU	<b>1343</b>	1631	+3.5	TH	<b>1428</b>	1638	+2.8	FR	<b>1644</b>	1811	+0.6
VE	<b>1850</b>	2205	-4.8	SA	<b>1917</b>	2249	-5.6	LU	<b>1859</b>	2211	-6.0	MA	<b>1911</b>	2250	-5.2	JE	<b>1914</b>	2246	-5.9	VE	<b>1917</b>	2319	-3.9
<b>4</b>	<b>0132</b>	0338	+2.5	<b>19</b>	<b>0211</b>	0438	+4.1	<b>4</b>	<b>0157</b>	0436	+4.8	<b>19</b>	<b>0241</b>	0531	+5.0	<b>4</b>	<b>0240</b>	0547	+6.0	<b>19</b>	<b>0310</b>	0644	+4.3
	<b>0604</b>	0916	-4.8		<b>0719</b>	1020	-4.6		<b>0734</b>	1026	-4.0		<b>0909</b>	1153	-3.3		<b>0935</b>	1237	-3.4		<b>1052</b>	1358	-3.0
SA	<b>1232</b>	1549	+6.4	SU	<b>1325</b>	1637	+5.6	TU	<b>1338</b>	1627	+5.0	WE	<b>1454</b>	1730	+2.3	FR	<b>1602</b>	1759	+1.8	SA	<b>1817</b>	1923	+0.5
SA	<b>1922</b>	2239	-5.0	DI	<b>1950</b>	2328	-5.4	MA	<b>1932</b>	2249	-6.1	ME	<b>1944</b>	2333	-4.8	VE	<b>2008</b>	2352	-5.3	SA	<b>2022</b>		
<b>5</b>	<b>0214</b>	0429	+2.8	<b>20</b>	<b>0300</b>	0535	+4.4	<b>5</b>	<b>0240</b>	0530	+5.2	<b>20</b>	<b>0331</b>	0643	+4.9	<b>5</b>	<b>0346</b>	0701	+5.7	<b>20</b>		0032	-3.6
	<b>0701</b>	1004	-4.3		<b>0831</b>	1124	-3.8		<b>0842</b>	1147	-3.4		<b>1038</b>	1316	-2.9		<b>1103</b>	1413	-3.4		<b>0413</b>	0753	+4.0
SU	<b>1315</b>	1629	+6.0	MO	<b>1419</b>	1733	+4.5	WE	<b>1440</b>	1719	+3.8	TH	<b>1643</b>	1850	+1.4	SA	<b>1741</b>	1930	+1.6	SU	<b>1150</b>	1506	-3.2
DI	<b>1956</b>	2315	-5.2	LU	<b>2024</b>			ME	<b>2008</b>	2333	-6.1	JE	<b>2023</b>			SA	<b>2122</b>			DI	<b>1902</b>	2026	+1.0
<b>6</b>	<b>0258</b>	0522	+3.3	<b>21</b>		0009	-5.2	<b>6</b>	<b>0330</b>	0629	+5.6	<b>21</b>		0029	-4.5	<b>6</b>		0114	-5.0	<b>21</b>		0153	-3.8
	<b>0803</b>	1105	-3.7		<b>0349</b>	0631	+4.7		<b>1002</b>	1307	-3.2		<b>0425</b>	0753	+4.8		<b>0459</b>	0822	+5.5			0902	+4.0
MO	<b>1404</b>	1714	+5.3	TU	<b>0957</b>	1232	-3.1	TH	<b>1600</b>	1817	+2.7	FR	<b>1153</b>	1444	-2.8	SU	<b>1217</b>	1534	-3.7	MO	<b>1235</b>	1553	-3.5
LU	<b>2032</b>	2353	-5.4	MA	<b>1529</b>	1823	+3.3	JE	<b>2052</b>			VE	<b>1827</b>	1955	+1.0	DI	<b>1854</b>	2046	+2.1	LU	<b>1931</b>	2121	+1.9
<b>7</b>	<b>0342</b>	0614	+4.0		<b>2058</b>	0055	-5.0	<b>7</b>		0028	-5.9	<b>22</b>	<b>2113</b>	0133	-4.4	<b>7</b>		0238	-5.3	<b>22</b>		0306	-4.3
	<b>0914</b>	1220	-3.3		<b>0438</b>	0743	+5.0		<b>0426</b>	0736	+5.9	<b>22</b>	<b>0521</b>	0900	+4.8	<b>7</b>	<b>0611</b>	0937	+5.5	<b>22</b>	<b>0621</b>	0949	+4.3
TU	<b>1505</b>	1804	+4.4	WE	<b>1125</b>	1401	-2.8	FR	<b>1130</b>	1423	-3.3	SA	<b>1252</b>	1556	-3.0	MO	<b>1315</b>	1636	-4.3	TU	<b>1312</b>	1628	-3.9
MA	<b>2108</b>			ME	<b>1703</b>	1935	+2.4	VE	<b>1736</b>	1941	+2.1	SA	<b>1931</b>	2055	+1.1	LU	<b>1948</b>	2149	+3.0	MA	<b>1957</b>	2208	+2.9
<b>8</b>		0033	-5.6		<b>2135</b>	0138	-4.8	<b>8</b>	<b>2147</b>	0136	-5.7	<b>23</b>	<b>2218</b>	0248	-4.6	<b>8</b>	<b>0014</b>	0350	-5.7	<b>23</b>	<b>0031</b>	0356	-4.9
	<b>0427</b>	0719	+4.8		<b>0528</b>	0849	+5.3		<b>0528</b>	0848	+6.1	<b>23</b>	<b>0616</b>	0955	+5.1		<b>0717</b>	1045	+5.9		<b>0717</b>	1032	+4.6
WE	<b>1033</b>	1338	-3.1	TH	<b>1238</b>	1525	-2.8	SA	<b>1247</b>	1551	-3.6	SU	<b>1339</b>	1647	-3.4	TU	<b>1402</b>	1726	-4.8	WE	<b>1343</b>	1658	-4.3
ME	<b>1618</b>	1903	+3.5	JE	<b>1838</b>	2035	+1.8	SA	<b>1900</b>	2057	+2.2	DI	<b>2013</b>	2149	+1.6	MA	<b>2034</b>	2252	+3.9	ME	<b>2024</b>	2247	+4.0
	<b>2148</b>				<b>2218</b>	0242	-4.8	<b>9</b>	<b>2255</b>	0251	-5.9	<b>24</b>	<b>2332</b>	0341	-5.0	<b>9</b>	<b>0124</b>	0449	-6.1	<b>24</b>	<b>0126</b>	0441	-5.4
<b>9</b>	<b>0515</b>	0819	+5.6	<b>24</b>	<b>0617</b>	0950	+5.7	<b>9</b>	<b>0634</b>	0959	+6.4	<b>24</b>	<b>0707</b>	1047	+5.3	<b>9</b>	<b>0814</b>	1129	+6.1	<b>24</b>	<b>0806</b>	1109	+4.8
	<b>1157</b>	1455	-3.2	FR	<b>1337</b>	1632	-3.2	SU	<b>1349</b>	1657	-4.1	MO	<b>1417</b>	1724	-3.8	WE	<b>1442</b>	1808	-5.1	TH	<b>1412</b>	1725	-4.7
JE	<b>1743</b>	2007	+2.8	VE	<b>1951</b>	2129	+1.6	DI	<b>2004</b>	2200	+2.7	LU	<b>2044</b>	2236	+2.3	ME	<b>2117</b>	2341	+4.7	JE	<b>2053</b>	2321	+4.9
	<b>2232</b>				<b>2308</b>	0336	-5.0	<b>10</b>	<b>0009</b>	0402	-6.5	<b>25</b>	<b>0041</b>	0426	-5.4	<b>10</b>	<b>0222</b>	0540	-6.2	<b>25</b>	<b>0213</b>	0531	-5.7
<b>10</b>	<b>0607</b>	0921	+6.3	<b>25</b>	<b>0705</b>	1037	+6.0	<b>10</b>	<b>0737</b>	1102	+6.8	<b>25</b>	<b>0755</b>	1126	+5.5	<b>10</b>	<b>0903</b>	1205	+6.1	<b>25</b>	<b>0850</b>	1140	+5.1
FR	<b>1313</b>	1608	-3.6	SA	<b>1426</b>	1728	-3.6	MO	<b>1441</b>	1753	-4.7	TU	<b>1449</b>	1755	-4.1	TH	<b>1515</b>	1842	-5.2	FR	<b>1440</b>	1751	-5.1
VE	<b>1905</b>	2116	+2.6	SA	<b>2043</b>	2219	+1.7	LU	<b>2056</b>	2256	+3.5	MA	<b>2112</b>	2316	+3.1	JE	<b>2157</b>			VE	<b>2124</b>		
	<b>2323</b>			<b>26</b>	<b>0003</b>	0421	-5.3	<b>11</b>	<b>0121</b>	0504	-6.9	<b>26</b>	<b>0138</b>	0507	-5.9	<b>11</b>		0025	+5.3	<b>26</b>		0003	+5.7
<b>11</b>	<b>0702</b>	1023	+6.9	<b>26</b>	<b>0751</b>	1126	+6.2	<b>11</b>	<b>0835</b>	1150	+7.1	<b>26</b>	<b>0837</b>	1155	+5.7	<b>11</b>	<b>0312</b>	0625	-6.0	<b>26</b>	<b>0257</b>	0612	-5.8
SA	<b>1417</b>	1720	-4.0	SU	<b>1507</b>	1810	-3.9	TU	<b>1526</b>	1841	-5.1	WE	<b>1516</b>	1823	-4.4	FR	<b>0946</b>	1239	+5.9	SA	<b>0930</b>	1210	+5.3
SA	<b>2015</b>	2216	+2.8	DI	<b>2123</b>	2305	+2.0	MA	<b>2143</b>	2356	+4.1	ME	<b>2139</b>	2352	+3.9	VE	<b>1545</b>	1910	-5.4	SA	<b>1508</b>	1817	-5.7
<b>12</b>	<b>0023</b>	0419	-6.5	<b>27</b>	<b>0059</b>	0502	-5.6	<b>12</b>	<b>0225</b>	0558	-7.2	<b>27</b>	<b>0226</b>	0546	-6.2	<b>12</b>	<b>2234</b>	0105	+5.7	<b>27</b>	<b>2157</b>	0038	+6.4
	<b>0759</b>	1123	+7.3		<b>0832</b>	1206	+6.3		<b>0925</b>	1240	+7.3		<b>0916</b>	1224	+5.9	<b>12</b>	<b>0358</b>	0706	-5.7	<b>27</b>	<b>0340</b>	0652	-5.6
SU	<b>1512</b>	1815	-4.5	MO	<b>1542</b>	1847	-4.1	WE	<b>1605</b>	1924	-5.4	TH	<b>1541</b>	1849	-4.7	SA	<b>1025</b>	1310	+5.7	SU	<b>1008</b>	1240	+5.4
DI	<b>2112</b>	2310	+3.2	LU	<b>2156</b>	2346	+2.4	ME	<b>2228</b>			JE	<b>2208</b>			SA	<b>1612</b>	1936	-5.7	DI	<b>1536</b>	1844	-6.3
<b>13</b>	<b>0127</b>	0521	-7.0	<b>28</b>	<b>0152</b>	0540	-5.8	<b>13</b>		0046	+4.6	<b>28</b>		0034	+4.5	<b>13</b>	<b>2310</b>	0144	+5.9	<b>28</b>	<b>2231</b>	0114	+6.8
	<b>0856</b>	1218	+7.6		<b>0910</b>	1238	+6.3		<b>0321</b>	0645	-7.0		<b>0311</b>	0633	-6.3	<b>13</b>	<b>0442</b>	0748	-5.4	<b>28</b>	<b>0423</b>	0732	-5.3
MO	<b>1601</b>	1908	-4.9	TU	<b>1612</b>	1915	-4.3	TH	<b>1009</b>	1318	+7.3	FR	<b>0953</b>	1252	+6.2	SU	<b>1103</b>	1343	+5.2	MO	<b>1047</b>	1313	+5.2
LU	<b></b>																						

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>	<b>0023</b>	0321	+6.9	<b>16</b>	<b>0033</b>	0353	+5.4	<b>1</b>	<b>0159</b>	0520	+5.5	<b>16</b>	<b>0127</b>	0500	+4.8	<b>1</b>	<b>0250</b>	0619	+5.1	<b>16</b>	<b>0159</b>	0521	+5.0
	<b>0655</b>	0959	-4.0		<b>0744</b>	1047	-3.7		<b>0915</b>	1243	-3.7		<b>0851</b>	1219	-4.0		<b>0944</b>	1328	-4.9		<b>0849</b>	1216	-4.8
TH	<b>1317</b>	1517	+2.8	FR	<b>1445</b>	1620	+0.6	SU	<b>1621</b>	1814	+1.6	MO	<b>1638</b>	1831	+1.2	TU	<b>1654</b>	1923	+3.3	WE	<b>1611</b>	1846	+2.9
JE	<b>1749</b>	2120	-5.9	VE	<b>1740</b>	2134	-4.0	DI	<b>2017</b>	2337	-3.8	LU	<b>2007</b>	2324	-2.8	MA	<b>2207</b>			ME	<b>2114</b>		
<b>2</b>	<b>0111</b>	0416	+6.4	<b>17</b>	<b>0114</b>	0443	+4.8	<b>2</b>	<b>0307</b>	0633	+4.8	<b>17</b>	<b>0225</b>	0555	+4.2	<b>2</b>		0104	-3.1	<b>17</b>		0012	-2.8
	<b>0802</b>	1107	-3.7		<b>0843</b>	1158	-3.5		<b>1017</b>	1357	-4.1		<b>0934</b>	1308	-4.1		<b>0358</b>	0717	+4.3		<b>0258</b>	0613	+4.3
FR	<b>1439</b>	1629	+1.8	SA		1744	*	MO	<b>1726</b>	1936	+2.2	TU	<b>1715</b>	1930	+2.0	WE	<b>1027</b>	1421	-5.1	TH	<b>0928</b>	1257	-4.9
VE	<b>1841</b>	2221	-5.1	SA		2232	-3.3	LU	<b>2157</b>			MA	<b>2135</b>			ME	<b>1743</b>	2027	+4.2	JE	<b>1652</b>	1936	+3.8
<b>3</b>	<b>0209</b>	0523	+5.8	<b>18</b>	<b>0205</b>	0539	+4.2	<b>3</b>		0112	-3.4	<b>18</b>		0044	-2.7	<b>3</b>	<b>2338</b>	0230	-2.8	<b>18</b>	<b>2234</b>	0130	-2.7
	<b>0922</b>	1238	-3.5		<b>0942</b>	1308	-3.4		<b>0421</b>	0746	+4.3		<b>0334</b>	0656	+3.8		<b>0516</b>	0819	+3.6		<b>0409</b>	0710	+3.6
SA	<b>1619</b>	1800	+1.3	SU	<b>1744</b>	1858	+0.6	TU	<b>1110</b>	1458	-4.6	WE	<b>1017</b>	1352	-4.3	TH	<b>1107</b>	1508	-5.1	FR	<b>1007</b>	1340	-5.1
SA	<b>1954</b>	2330	-4.4	DI	<b>2003</b>	2349	-3.0	MA	<b>1817</b>	2045	+3.2	ME	<b>1748</b>	2022	+3.1	JE	<b>1828</b>	2126	+5.1	VE	<b>1734</b>	2026	+4.7
<b>4</b>	<b>0321</b>	0641	+5.1	<b>19</b>	<b>0308</b>	0644	+3.8	<b>4</b>		0236	-3.3	<b>19</b>	<b>2259</b>	0209	-2.9	<b>4</b>	<b>0055</b>	0350	-3.0	<b>19</b>	<b>2355</b>	0254	-2.8
	<b>1040</b>	1406	-3.5		<b>1034</b>	1406	-3.5		<b>0537</b>	0852	+4.0		<b>0449</b>	0753	+3.4		<b>0639</b>	0917	+2.9		<b>0528</b>	0809	+3.0
SU	<b>1742</b>	1930	+1.6	MO	<b>1815</b>	2000	+1.4	WE	<b>1155</b>	1547	-5.0	TH	<b>1059</b>	1433	-4.5	FR	<b>1144</b>	1550	-5.0	SA	<b>1047</b>	1425	-5.3
DI	<b>2129</b>			LU	<b>2143</b>			ME	<b>1901</b>	2143	+4.3	JE	<b>1822</b>	2108	+4.2	VE	<b>1910</b>	2218	+5.8	SA	<b>1818</b>	2127	+5.6
<b>5</b>		0109	-4.1	<b>20</b>		0117	-3.1	<b>5</b>	<b>0047</b>	0358	-3.4	<b>20</b>	<b>0010</b>	0314	-3.3	<b>5</b>	<b>0158</b>	0459	-3.4	<b>20</b>	<b>0109</b>	0405	-3.2
	<b>0438</b>	0804	+4.6		<b>0421</b>	0744	+3.5		<b>0650</b>	0947	+3.6		<b>0602</b>	0901	+3.3		<b>0753</b>	1012	+2.4		<b>0648</b>	0914	+2.7
MO	<b>1145</b>	1519	-4.0	TU	<b>1119</b>	1451	-3.8	TH	<b>1232</b>	1626	-5.0	FR	<b>1138</b>	1511	-4.9	SA	<b>1219</b>	1629	-4.8	SU	<b>1129</b>	1514	-5.6
LU	<b>1841</b>	2045	+2.4	MA	<b>1842</b>	2054	+2.4	JE	<b>1941</b>	2231	+5.2	VE	<b>1858</b>	2150	+5.2	SA	<b>1951</b>	2304	+6.3	DI	<b>1905</b>	2221	+6.4
<b>6</b>		0235	-4.3		<b>2313</b>	0236	-3.5	<b>6</b>	<b>0148</b>	0454	-3.6	<b>21</b>	<b>0112</b>	0416	-3.7	<b>6</b>	<b>0250</b>	0554	-3.8	<b>21</b>	<b>0213</b>	0512	-3.6
	<b>0553</b>	0916	+4.7		<b>0534</b>	0852	+3.6		<b>0755</b>	1039	+3.2		<b>0710</b>	0946	+3.2		<b>0854</b>	1053	+2.2		<b>0759</b>	1008	+2.6
TU	<b>1237</b>	1614	-4.6	WE	<b>1159</b>	1529	-4.1	FR	<b>1304</b>	1658	-4.8	SA	<b>1215</b>	1548	-5.3	SU	<b>1255</b>	1706	-4.7	MO	<b>1216</b>	1607	-6.0
MA	<b>1928</b>	2146	+3.5	ME	<b>1909</b>	2140	+3.6	VE	<b>2019</b>	2319	+5.9	SA	<b>1937</b>	2240	+6.2	DI	<b>2031</b>	2352	+6.5	LU	<b>1955</b>	2314	+7.0
<b>7</b>	<b>0030</b>	0346	-4.5	<b>22</b>	<b>0022</b>	0332	-4.1	<b>7</b>	<b>0240</b>	0548	-3.9	<b>22</b>	<b>0208</b>	0516	-4.0	<b>7</b>	<b>0334</b>	0639	-4.0	<b>22</b>	<b>0309</b>	0615	-4.0
	<b>0701</b>	1013	+4.7		<b>0640</b>	0942	+3.8		<b>0850</b>	1110	+2.9		<b>0810</b>	1025	+3.2		<b>0943</b>	1132	+2.0		<b>0859</b>	1059	+2.8
WE	<b>1319</b>	1657	-5.0	TH	<b>1236</b>	1602	-4.5	SA	<b>1333</b>	1726	-4.6	SU	<b>1252</b>	1627	-5.8	MO	<b>1331</b>	1740	-4.7	TU	<b>1309</b>	1704	-6.4
ME	<b>2009</b>	2237	+4.5	JE	<b>1939</b>	2219	+4.7	SA	<b>2055</b>	2357	+6.3	DI	<b>2018</b>	2323	+6.9	LU	<b>2109</b>			MA	<b>2047</b>		
<b>8</b>	<b>0134</b>	0445	-4.7	<b>23</b>	<b>0117</b>	0424	-4.5	<b>8</b>	<b>0325</b>	0632	-4.0	<b>23</b>	<b>0300</b>	0613	-4.2	<b>8</b>		0031	+6.5	<b>23</b>		0006	+7.5
	<b>0759</b>	1103	+4.6		<b>0737</b>	1025	+3.9		<b>0936</b>	1141	+2.7		<b>0904</b>	1105	+3.2		<b>0415</b>	0719	-4.1		<b>0359</b>	0701	-4.3
TH	<b>1353</b>	1731	-5.0	FR	<b>1310</b>	1632	-5.0	SU	<b>1401</b>	1751	-4.8	MO	<b>1331</b>	1710	-6.2	TU	<b>1026</b>	1211	+2.0	WE	<b>0953</b>	1148	+3.1
JE	<b>2048</b>	2328	+5.3	VE	<b>2011</b>	2253	+5.7	DI	<b>2129</b>			LU	<b>2101</b>			MA	<b>1408</b>	1813	-4.9	ME	<b>1408</b>	1801	-6.8
<b>9</b>	<b>0227</b>	0536	-4.7	<b>24</b>	<b>0205</b>	0512	-4.8	<b>9</b>		0031	+6.4	<b>24</b>		0007	+7.4	<b>9</b>	<b>2144</b>	0107	+6.5	<b>24</b>	<b>2138</b>	0057	+7.7
	<b>0850</b>	1127	+4.4		<b>0827</b>	1101	+4.1		<b>0405</b>	0707	-4.1		<b>0351</b>	0706	-4.2		<b>0453</b>	0752	-4.2		<b>0446</b>	0751	-4.6
FR	<b>1423</b>	1758	-5.0	SA	<b>1342</b>	1701	-5.5	MO	<b>1019</b>	1215	+2.5	TU	<b>0954</b>	1157	+3.2	WE	<b>1108</b>	1250	+1.9	TH	<b>1043</b>	1248	+3.4
VE	<b>2124</b>			SA	<b>2046</b>	2339	+6.5	LU	<b>1429</b>	1816	-4.9	MA	<b>1414</b>	1756	-6.4	ME	<b>1445</b>	1837	-5.0	JE	<b>1508</b>	1857	-7.0
<b>10</b>		0007	+5.9	<b>25</b>	<b>0252</b>	0559	-4.8	<b>10</b>	<b>2201</b>	0105	+6.4	<b>25</b>	<b>2146</b>	0052	+7.6	<b>10</b>	<b>2216</b>	0140	+6.4	<b>25</b>	<b>2228</b>	0147	+7.8
	<b>0313</b>	0620	-4.7		<b>0912</b>	1136	+4.1		<b>0445</b>	0748	-4.2		<b>0441</b>	0754	-4.3		<b>0528</b>	0830	-4.2		<b>0531</b>	0840	-4.9
SA	<b>0933</b>	1205	+4.2	SU	<b>1413</b>	1733	-6.1	TU	<b>1100</b>	1251	+2.3	WE	<b>1044</b>	1244	+3.1	TH	<b>1149</b>	1330	+1.7	FR	<b>1135</b>	1343	+3.6
SA	<b>1449</b>	1821	-5.3	DI	<b>2123</b>			MA	<b>1459</b>	1844	-4.9	ME	<b>1502</b>	1846	-6.4	JE	<b>1524</b>	1915	-5.0	VE	<b>1609</b>	1949	-7.0
	<b>2158</b>	0043	+6.2	<b>26</b>		0016	+7.1		<b>2231</b>	0139	+6.4	<b>26</b>	<b>2233</b>	0139	+7.5	<b>11</b>	<b>2247</b>	0211	+6.3	<b>26</b>	<b>2315</b>	0234	+7.8
	<b>0355</b>	0701	-4.7		<b>0338</b>	0645	-4.7		<b>0524</b>	0826	-4.3		<b>0532</b>	0842	-4.3		<b>0602</b>	0905	-4.3		<b>0615</b>	0929	-5.3
SU	<b>1014</b>	1237	+3.9	MO	<b>0956</b>	1211	+4.1	WE	<b>1144</b>	1330	+1.9	TH	<b>1137</b>	1336	+3.0	FR	<b>1231</b>	1412	+1.6	SA	<b>1228</b>	1441	+3.6
DI	<b>1514</b>	1843	-5.4	LU	<b>1445</b>	1807	-6.5	ME	<b>1530</b>	1915	-4.8	JE	<b>1555</b>	1939	-6.2	VE	<b>1606</b>	1954	-4.8	SA	<b>1709</b>	2041	-6.6
<b>12</b>	<b>2230</b>	0117	+6.4		<b>2201</b>	0055	+7.5		<b>2300</b>	0213	+6.2		<b>2320</b>	0230	+7.3		<b>2317</b>	0243	+6.3		<b>2359</b>	0321	+7.6
	<b>0435</b>	0740	-4.7		<b>0424</b>	0730	-4.5		<b>0604</b>	0906	-4.2		<b>0622</b>	0934	-4.3		<b>0633</b>	0941	-4.4		<b>0657</b>	1018	-5.5
MO	<b>1053</b>	1310	+3.6	TU	<b>1040</b>	1249	+3.9	TH	<b>1232</b>	1412	+1.4	FR	<b>1236</b>	1435	+2.7	SA	<b>1314</b>	1459	+1.5	SU	<b>1324</b>	1535	+3.6
LU	<b>1541</b>	1908	-5.5	MA	<b>1520</b>	1846	-6.6	JE	<b>1603</b>	1949	-4.6	VE	<b>1654</b>	2035	-5.8	SA	<b>1654</b>	2034	-4.6	DI	<b>1810</b>	2132	-6.0
<b>13</b>	<b>2259</b>	0152																					