

## 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>0326</b>	0616	-3.2	<b>16</b>	<b>0403</b>	0016	+4.5	<b>1</b>		0113	+6.0	<b>16</b>		0107	+4.8	<b>1</b>		0011	+5.1	<b>16</b>	<b>0317</b>	0623	-3.5					
	<b>0940</b>	1135	+1.3		<b>0403</b>	0702	-2.9		<b>0450</b>	0750	-4.2		<b>0439</b>	0739	-3.6		<b>0342</b>	0646	-4.0		<b>0947</b>	1209	+1.9					
TH	<b>1325</b>	1733	-5.2	FR	<b>1050</b>	1219	+0.6	SU	<b>1116</b>	1326	+2.0	MO	<b>1105</b>	1315	+1.7	SU	<b>1011</b>	1230	+2.1	MO	<b>1428</b>	1801	-3.9					
JE	<b>2055</b>			VE	<b>1347</b>	1801	-3.8	DI	<b>1533</b>	1916	-5.1	LU	<b>1523</b>	1904	-4.3	DI	<b>1446</b>	1822	-4.5	LU	<b>2111</b>							
					<b>2117</b>	0056	+4.8		<b>2229</b>	0158	+6.0		<b>2216</b>	0141	+5.0		<b>2132</b>	0056	+5.2		<b>17</b>	0030	+4.4					
<b>2</b>		0032	+6.0	<b>17</b>	<b>0440</b>	0740	-3.2	<b>2</b>	<b>0529</b>	0831	-4.5	<b>17</b>	<b>0508</b>	0809	-3.9	<b>2</b>	<b>0420</b>	0725	-4.4	<b>17</b>	<b>0348</b>	0654	-3.9					
	<b>0418</b>	0712	-3.7	SA	<b>1123</b>	1301	+0.8	MO	<b>1156</b>	1414	+2.4	TU	<b>1130</b>	1351	+2.2	MO	<b>1047</b>	1316	+2.7	TU	<b>1012</b>	1247	+2.6					
FR	<b>1040</b>	1235	+1.4	SA	<b>1436</b>	1841	-4.0	LU	<b>1632</b>	2005	-5.0	MA	<b>1610</b>	1943	-4.5	LU	<b>1545</b>	1910	-4.6	MA	<b>1520</b>	1844	-4.3					
VE	<b>1425</b>	1827	-5.3		<b>2156</b>	0133	+5.0		<b>3</b>	<b>0604</b>	0909	-4.7		<b>18</b>	<b>0535</b>	0838	-4.2		<b>3</b>	<b>0453</b>	0800	-4.7		<b>18</b>	<b>0416</b>	0724	-4.4	
	<b>2146</b>	0122	+6.4	<b>18</b>	<b>0514</b>	0814	-3.4	<b>3</b>	<b>0604</b>	0909	-4.7	<b>18</b>	<b>0535</b>	0838	-4.2	<b>3</b>	<b>0453</b>	0800	-4.7	<b>18</b>	<b>0416</b>	0724	-4.4					
<b>3</b>		0803	-4.1	SU	<b>1152</b>	1338	+1.1	TU	<b>1233</b>	1459	+2.7	WE	<b>1156</b>	1428	+2.8	TU	<b>1120</b>	1359	+3.2	WE	<b>1039</b>	1325	+3.4					
	<b>0506</b>	0803	-4.1	DI	<b>1522</b>	1920	-4.2	MA	<b>1727</b>	2051	-4.7	ME	<b>1659</b>	2023	-4.6	MA	<b>1638</b>	1955	-4.6	ME	<b>1610</b>	1927	-4.5					
SA	<b>1133</b>	1331	+1.6		<b>2234</b>	0208	+5.2		<b>4</b>	<b>0636</b>	0945	-4.8		<b>19</b>	<b>0600</b>	0908	-4.5		<b>4</b>	<b>0522</b>	0833	-4.8		<b>19</b>	<b>0442</b>	0755	-4.8	
SA	<b>1526</b>	1920	-5.3	<b>19</b>	<b>0547</b>	0846	-3.6	WE	<b>1310</b>	1544	+3.0	TH	<b>1225</b>	1507	+3.3	WE	<b>1152</b>	1438	+3.6	TH	<b>1108</b>	1404	+4.1					
	<b>2236</b>	0211	+6.5	MO	<b>1219</b>	1415	+1.3	ME	<b>1820</b>	2135	-4.2	JE	<b>1749</b>	2105	-4.4	ME	<b>1728</b>	2038	-4.3	JE	<b>1659</b>	2010	-4.6					
<b>4</b>		0851	-4.4	LU	<b>1608</b>	1958	-4.3		<b>5</b>	<b>0039</b>	0353	+4.7		<b>20</b>	<b>0013</b>	0321	+4.5		<b>5</b>	<b>0548</b>	0904	-4.9		<b>20</b>	<b>0510</b>	0827	-5.0	
	<b>0552</b>	0851	-4.4		<b>20</b>	<b>0617</b>	0917	-3.8	TH	<b>1346</b>	1627	+3.1	FR	<b>1258</b>	1548	+3.7	TH	<b>1223</b>	1517	+3.8	FR	<b>1141</b>	1444	+4.6				
SU	<b>1221</b>	1424	+1.8	MA	<b>1654</b>	2037	-4.4	JE	<b>1914</b>	2220	-3.6	VE	<b>1843</b>	2150	-4.1	JE	<b>1815</b>	2119	-4.0	VE	<b>1751</b>	2055	-4.5					
DI	<b>1625</b>	2012	-5.2		<b>2348</b>	0315	+5.2		<b>6</b>	<b>0121</b>	0428	+3.9		<b>21</b>	<b>0057</b>	0356	+3.9		<b>6</b>	<b>0025</b>	0320	+3.6		<b>21</b>	<b>0006</b>	0253	+3.6	
	<b>2324</b>	0257	+6.4	<b>21</b>	<b>0645</b>	0948	-4.0	<b>6</b>	<b>0730</b>	1053	-4.6	<b>21</b>	<b>0652</b>	1013	-4.9	<b>6</b>	<b>0612</b>	0933	-4.8	<b>21</b>	<b>0538</b>	0901	-5.2					
<b>5</b>		0936	-4.6	WE	<b>1314</b>	1530	+2.0	FR	<b>1423</b>	1711	+3.1	SA	<b>1334</b>	1633	+4.0	FR	<b>1254</b>	1554	+4.0	SA	<b>1217</b>	1527	+5.0					
	<b>0634</b>	0936	-4.6	ME	<b>1744</b>	2117	-4.2	VE	<b>2010</b>	2307	-3.0	SA	<b>1940</b>	2240	-3.6	VE	<b>1902</b>	2200	-3.5	SA	<b>1844</b>	2143	-4.2					
MO	<b>1307</b>	1516	+2.0		<b>22</b>	<b>0026</b>	0349	+4.9	<b>7</b>	<b>0204</b>	0504	+3.1	<b>22</b>	<b>0145</b>	0435	+3.2	<b>7</b>	<b>0106</b>	0352	+3.0	<b>22</b>	<b>0055</b>	0333	+3.1				
LU	<b>1723</b>	2102	-4.9	TH	<b>1346</b>	1611	+2.3	SA	<b>1501</b>	1758	+3.1	SU	<b>0720</b>	1051	-4.8	SA	<b>0634</b>	1003	-4.5	SU	<b>0608</b>	0939	-5.1					
				JE	<b>1838</b>	2200	-3.9	SA	<b>2111</b>	2359	-2.3	DI	<b>2045</b>	2337	-3.0	SA	<b>1325</b>	1632	+3.9	DI	<b>1940</b>	2236	-3.8					
<b>6</b>		0342	+6.0	<b>23</b>	<b>0106</b>	0424	+4.5	<b>8</b>	<b>0255</b>	0542	+2.2	<b>23</b>	<b>0242</b>	0520	+2.3	<b>8</b>	<b>0151</b>	0426	+2.3	<b>23</b>	<b>0151</b>	0418	+2.4					
	<b>0714</b>	1019	-4.6	FR	<b>0739</b>	1053	-4.3	SU	<b>0819</b>	1205	-4.0	MO	<b>0750</b>	1136	-4.5	SU	<b>0656</b>	1034	-4.2	MO	<b>0641</b>	1021	-4.9					
TU	<b>1353</b>	1607	+2.1	VE	<b>1939</b>	2249	-3.5	DI	<b>2220</b>			LU	<b>2201</b>			DI	<b>2038</b>	2330	-2.6	LU	<b>2042</b>	2335	-3.2					
MA	<b>1822</b>	2151	-4.4		<b>24</b>	<b>0151</b>	0502	+3.8	<b>9</b>		0101	-1.8	<b>24</b>		0047	-2.4	<b>9</b>	<b>0242</b>	0503	+1.6	<b>24</b>	<b>0256</b>	0509	+1.6				
				<b>0806</b>	1130	-4.4	MO	<b>0844</b>	1248	-3.5	<b>9</b>	<b>0400</b>	0627	+1.3	<b>24</b>	<b>0357</b>	0616	+1.5	<b>9</b>	<b>0720</b>	1109	-3.7	<b>24</b>	<b>0717</b>	1111	-4.4		
<b>7</b>		0424	+5.4	SA	<b>1502</b>	1750	+3.0	LU	<b>1630</b>	1950	+2.9	MO	<b>0844</b>	1248	-3.5	TU	<b>0826</b>	1231	-4.1	MO	<b>1438</b>	1757	+3.4	TU	<b>1437</b>	1806	+4.5	
	<b>0750</b>	1102	-4.6	SA	<b>2049</b>	2346	-2.9	LU	<b>1630</b>	1950	+2.9	LU	<b>1630</b>	1950	+2.9	MA	<b>1607</b>	1936	+3.9	LU	<b>2134</b>			MA	<b>2152</b>			
WE	<b>1437</b>	1658	+2.2		<b>25</b>	<b>0243</b>	0544	+3.0	<b>10</b>	<b>0536</b>	0728	+0.6	<b>10</b>	<b>0536</b>	0728	+0.6	<b>25</b>	<b>2328</b>	0215	-2.1	<b>10</b>	<b>0348</b>	0549	+0.9	<b>25</b>	<b>0421</b>	0613	+1.0
ME	<b>1923</b>	2241	-3.7	SU	<b>1549</b>	1851	+3.2	TU	<b>0912</b>	1342	-3.1	WE	<b>0914</b>	1341	-3.8	WE	<b>0914</b>	1341	-3.8	TU	<b>0744</b>	1152	-3.2	WE	<b>0803</b>	1213	-3.8	
				DI	<b>2210</b>			MA	<b>1724</b>	2057	+3.0	ME	<b>1717</b>	2057	+4.0	ME	<b>1717</b>	2057	+4.0	MA	<b>1525</b>	1853	+3.1	ME	<b>1541</b>	1919	+4.2	
<b>8</b>		0505	+4.6	<b>26</b>		0055	-2.3	<b>11</b>	<b>0053</b>	0345	-1.6	<b>26</b>	<b>0053</b>	0349	-2.3	<b>11</b>	<b>0523</b>	0135	-1.8	<b>26</b>	<b>2310</b>	0212	-2.6					
	<b>0824</b>	1143	-4.5	MO	<b>0350</b>	0636	+2.1			0847	*	<b>26</b>	<b>0734</b>	0904	+0.5	<b>11</b>	<b>0523</b>	0650	+0.4	<b>26</b>	<b>0604</b>	0738	+0.6					
TH	<b>1522</b>	1751	+2.3	LU	<b>0909</b>	1304	-4.3	WE		1448	-2.9	TH	<b>1031</b>	1503	-3.7	WE	<b>0813</b>	1248	-2.8	TH	<b>0911</b>	1332	-3.4					
JE	<b>2029</b>	2334	-2.9	LU	<b>1644</b>	2000	+3.6	ME	<b>1822</b>	2204	+3.3	JE	<b>1831</b>	2214	+4.4	ME	<b>1623</b>	2001	+2.9	JE	<b>1657</b>	2039	+4.0					
					<b>2341</b>	0221	-2.0	<b>12</b>	<b>0157</b>	0458	-2.0	<b>27</b>	<b>0203</b>	0504	-2.8	<b>12</b>	<b>2354</b>	0259	-1.8	<b>27</b>	<b>0026</b>	0335	-2.8					
<b>9</b>		0547	+3.7	<b>27</b>	<b>0521</b>	0742	+1.3	<b>12</b>		1007	*	<b>27</b>	<b>0846</b>	1030	+0.8	<b>12</b>		0812	*	<b>27</b>	<b>0728</b>	0912	+0.8					
	<b>0855</b>	1224	-4.3	TU	<b>0951</b>	1405	-4.2	TH		1554	-3.0	FR	<b>1210</b>	1621	-3.9	TH		1401	-2.5	FR	<b>1054</b>	1459	-3.2					
FR	<b>1607</b>	1848	+2.4	MA	<b>1744</b>	2115	+4.0	JE	<b>1919</b>	2301	+3.7	VE	<b>1940</b>	2318	+4.8	JE	<b>1731</b>	2114	+3.0	VE	<b>1816</b>	2154	+4.1					
VE	<b>2144</b>				<b>28</b>	<b>0109</b>	0352	-2.1	<b>13</b>	<b>0247</b>	0551	-2.5	<b>28</b>	<b>0257</b>	0600	-3.4	<b>13</b>	<b>0103</b>	0413	-2.1	<b>28</b>	<b>0130</b>	0442	-3.3				
<b>10</b>		0034	-2.2	<b>28</b>	<b>0711</b>	0903	+0.8	<b>13</b>	<b>0945</b>	1110	+0.5	<b>28</b>	<b>0933</b>	1136	+1.4	<b>13</b>		0937	*	<b>28</b>	<b>0822</b>	1030	+1.4					
	<b>0323</b>	0631	+2.7	WE	<b>1047</b>	1514	-4.2	FR	<b>1232</b>	1652	-3.3	SA	<b>1336</b>	1726	-4.2	FR		1519	-2.6	SA	<b>1236</b>	1617	-3.5					
SA	<b>0925</b>	1308	-4.1	ME	<b>1848</b>	2226	+4.6	VE	<b>2010</b>	2349	+4.1	SA	<b>2040</b>			VE	<b>1838</b>	2219	+3.3	SA	<b>1927</b>	2256	+4.3					
SA	<b>1653</b>	1949	+2.6		<b>29</b>	<b>0220</b>	0511	-2.6	<b>14</b>	<b>0330</b>	0633	-2.9	<b>14</b>	<b>0158</b>	0508	-2.5	<b>14</b>	<b>0158</b>	0508	-2.5	<b>29</b>	<b>0220</b>	0533	-3.8				
	<b>2307</b>	0145	-1.7	MO	<b>0909</b>	1304	-4.3	WE		1448	-2.9	<b>14</b>	<b>0857</b>	1040	+0.7	<b>14</b>	<b>0857</b>	1040	+0.7	<b>29</b>	<b>0903</b>	1129	+2.1					
<b>11</b>		0721	+1.8	LU	<b>1644</b>	2000	+3.6	ME	<b>1822</b>	2204	+3.3	SA	<b>1221</b>	1623	-3.0	SA	<b>1221</b>	1623	-3.0	SU	<b>1355</b>	1721	-3.8					
	<b>0430</b>	0721	+1.8		<b>2341</b>	0221	-2.0	<b>12</b>	<b>0157</b>	0458	-2.0	<b>28</b>	<b>0933</b>	1136	+1.4	SA	<b>1937</b>	2310	+3.7	DI	<b>2028</b>	2347	+4.3					
SU	<b>0955</b>	1354	-3.8	<b>27</b>	<b>0521</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>	0404	0108	+3.9	<b>16</b>	0315	0026	+3.5	<b>1</b>	0330	0112	+2.1	<b>16</b>	0252	0035	+2.3	<b>1</b>	0029	0204	+0.8	<b>16</b>	0008	0206	+1.6
WE	1039	0722	-4.7	TH	0952	0637	-4.8	FR	1026	0709	-4.5	SA	0953	0636	-5.4	MO	0337	0741	-3.9	TU	0402	0756	-5.4
ME	1640	1338	+4.0	JE	1607	1258	+4.5	VE	1718	1348	+4.8	SA	1655	1320	+6.0	LU	1055	1434	+5.0	TU	1111	1447	+6.6
	2253	1945	-4.0	JE	1607	1911	-4.2	VE	1718	2014	-3.5	SA	1655	1951	-4.1	LU	1818	2120	-3.3	MA	1829	2129	-4.4
<b>2</b>	0429	0143	+3.4	<b>17</b>	0346	0106	+3.4	<b>2</b>	0336	0147	+1.7	<b>17</b>	0333	0125	+2.1	<b>2</b>	0111	0242	+0.7	<b>17</b>	0102	0303	+1.7
TH	1108	0752	-4.8	FR	1026	0712	-5.2	SA	0355	0739	-4.4	SU	0333	0720	-5.5	TU	0413	0818	-3.8	WE	0501	0849	-5.1
JE	1725	1414	+4.4	VE	1658	1340	+5.2	SA	1054	1421	+4.9	DI	1037	1408	+6.4	TU	1131	1510	+4.9	WE	1202	1537	+6.4
	2336	2025	-3.9	VE	1658	1959	-4.4	SA	1756	2053	-3.4	DI	1747	2043	-4.3	MA	1854	2157	-3.3	ME	1916	2219	-4.6
<b>3</b>	0453	0216	+2.9	<b>18</b>	0418	0147	+3.1	<b>3</b>	0022	0223	+1.4	<b>18</b>	0009	0216	+1.9	<b>3</b>	0150	0321	+0.7	<b>18</b>	0155	0359	+1.8
FR	1136	0820	-4.7	SA	1104	0749	-5.4	SU	0420	0809	-4.2	MO	0419	0808	-5.4	WE	0451	0855	-3.6	TH	0603	0944	-4.7
VE	1807	1448	+4.5	SA	1104	1424	+5.7	DI	1124	1455	+4.9	MO	1124	1457	+6.4	WE	1208	1547	+4.7	TH	1253	1626	+5.9
	0018	2105	-3.7	SA	1750	2048	-4.4	DI	1832	2131	-3.3	LU	1839	2137	-4.3	ME	1930	2235	-3.3	JE	2001	2309	-4.6
<b>4</b>	0515	0018	+2.4	<b>19</b>	0006	0231	+2.7	<b>4</b>	0108	0259	+1.1	<b>19</b>	0108	0309	+1.7	<b>4</b>	0229	0402	+0.7	<b>19</b>	0247	0457	+1.9
SA	1205	0848	-4.5	SU	0453	0830	-5.4	MO	0448	0842	-3.9	TU	0508	0858	-5.1	TH	0534	0935	-3.5	FR	0709	1040	-4.1
SA	1847	1522	+4.6	SU	1145	1510	+5.9	MO	1156	1530	+4.7	TU	1213	1549	+6.2	TH	1247	1626	+4.5	FR	1345	1715	+5.3
	0102	2144	-3.4	DI	1842	2140	-4.2	LU	1910	2211	-3.2	MA	1931	2232	-4.2	JE	2007	2314	-3.3	VE	2043	2358	-4.6
<b>5</b>	0538	0102	+1.9	<b>20</b>	0102	0318	+2.2	<b>5</b>	0154	0337	+0.9	<b>20</b>	0209	0406	+1.5	<b>5</b>	0308	0446	+0.8	<b>20</b>	0339	0558	+2.1
SU	1235	0918	-4.2	MO	0531	0914	-5.2	TU	0519	0917	-3.7	WE	0602	0952	-4.7	FR	0623	1019	-3.2	SA	0822	1139	-3.4
DI	1928	1557	+4.4	MO	1230	1559	+5.8	MA	1950	2252	-3.1	ME	1306	1642	+5.8	VE	1329	1706	+4.2	SA	1439	1805	+4.4
	0603	2224	-3.2	LU	1937	2235	-3.9	MA	1950	2252	-3.1	ME	2024	2329	-4.1	VE	2043	2354	-3.3	SA	2124		
<b>6</b>	0603	0149	+1.5	<b>21</b>	0203	0409	+1.7	<b>6</b>	0244	0419	+0.7	<b>21</b>	0312	0508	+1.4	<b>6</b>	0348	0535	+0.9	<b>21</b>	0047		-4.5
MO	1308	0950	-3.9	TU	0613	1003	-4.8	WE	0552	0956	-3.4	TH	0704	1051	-4.1	SA	0723	1108	-2.9	SU	0430	0701	+2.3
LU	2011	1634	+4.2	MA	1320	1653	+5.5	ME	1311	1649	+4.2	TH	1402	1739	+5.2	SA	1414	1749	+3.9	SU	0942	1245	-2.7
	0242	2308	-2.8	MA	2036	2336	-3.6	ME	2033	2338	-2.9	JE	2117			SA	2119			DI	1538	1856	+3.5
<b>7</b>	0630	0242	+1.0	<b>22</b>	0313	0509	+1.3	<b>7</b>	0339	0505	+0.5	<b>22</b>	0416	0028	-4.0	<b>7</b>	0429	0037	-3.3	<b>22</b>	2202	0136	-4.4
TU	1347	1026	-3.5	WE	0702	1058	-4.2	TH	0632	1041	-3.0	FR	0819	0616	+1.4	SU	0836	0631	+1.1	MO	0520	0806	+2.6
MA	2059	1717	+3.8	WE	1417	1754	+5.0	TH	1356	1736	+3.8	VE	1502	1156	-3.5	DI	1506	1205	-2.6	MO	1109	1357	-2.2
	0347	2359	-2.5	ME	2139			JE	2119			VE	1502	1837	+4.6	DI	1506	1835	+3.4	LU	1646	1950	+2.6
<b>8</b>	0659	0347	+0.6	<b>23</b>	0433	0044	-3.3	<b>8</b>	0438	0029	-2.7	<b>23</b>	0517	0127	-4.0	<b>8</b>	2156	0121	-3.5	<b>23</b>	2239	0224	-4.3
WE	1433	1110	-3.0	TH	0806	0620	+0.9	FR	0725	0601	+0.5	SA	0947	0730	+1.6	MO	0509	0732	+1.6	TU	0606	0909	+3.1
ME	2155	1809	+3.4	JE	1522	1205	-3.6	VE	1448	1134	-2.7	SA	1608	1309	-2.9	MO	1003	1312	-2.3	TU	1234	1514	-2.0
	0509	2244	-3.3	JE	1522	1902	+4.4	VE	1448	1828	+3.5	SA	1608	1938	+3.9	LU	1607	1926	+3.0	MA	1806	2047	+1.8
<b>9</b>	0738	0100	-2.3	<b>24</b>	0552	0157	-3.3	<b>9</b>	2208	0124	-2.7	<b>24</b>	2258	0225	-4.1	<b>9</b>	2232	0207	-3.8	<b>24</b>	2314	0312	-4.2
TH	0738	0624	+0.3	FR	0934	0743	+0.9	SA	0533	0707	+0.6	SU	0612	0842	+2.0	TU	0550	0835	+2.3	<b>24</b>	0649	1007	+3.5
JE	1530	1206	-2.6	FR	0934	1324	-3.1	SA	0842	1238	-2.4	SU	1122	1427	-2.5	TU	1132	1427	-2.2	WE	1346	1628	-2.1
	2258	1911	+3.1	VE	1636	2014	+4.0	SA	1547	1925	+3.2	DI	1721	2039	+3.2	MA	1718	2022	+2.5	ME	1933	2146	+1.2
<b>10</b>	0740	0211	-2.2	<b>25</b>	0656	0306	-3.5	<b>10</b>	2257	0219	-2.9	<b>25</b>	2344	0318	-4.2	<b>10</b>	2310	0254	-4.1	<b>10</b>	2350	0358	-4.0
FR	1318	0740	*	SA	0656	0906	+1.3	SU	0616	0816	+0.9	MO	0659	0948	+2.7	TU	0630	0935	+3.2	<b>10</b>	0730	1058	+4.0
VE	1638	1318	-2.4	SA	1118	1449	-2.9	SU	1018	1351	-2.3	MO	1249	1543	-2.4	WE	1254	1541	-2.3	TH	1443	1731	-2.3
	0000	2020	+3.0	SA	1753	2122	+3.8	DI	1654	2024	+3.1	LU	1836	2137	+2.7	ME	1836	2120	+2.1	JE	2055	2244	+0.9
<b>11</b>	0725	0318	-2.4	<b>26</b>	0042	0405	-3.8	<b>11</b>	2342	0308	-3.3	<b>26</b>	0024	0405	-4.3	<b>11</b>	2350	0342	-4.5	<b>11</b>	2350	0442	-3.9
SA	1032	0859	+0.5	SU	0744	1015	+2.1	MO	0652	0919	+1.6	TU	0739	1043	+3.4	TH	0713	1031	+4.1	MO	0808	1143	+4.4
SA	1748	1436	-2.4	SU	1250	1605	-3.0	LU	1150	1504	-2.4	MA	1401	1651	-2.5	TH	1403	1650	-2.7	FR	1530	1824	-2.6
	0054	2124	+3.1	DI	1905	2221	+3.5	LU	1803	2119	+2.9	MA	1949	2230	+2.2	JE	1954	2219	+1.8	VE	2203	2337	+0.7
<b>12</b>	0757	0411	-2.8	<b>27</b>	0128	0453	-4.2	<b>12</b>	0023	0352	-3.7	<b>27</b>	0100	0446	-4.4	<b>12</b>	0033	0430	-4.9	<b>12</b>	2027	0525	-3.9
SU	1207	1002	+1.1	MO	0824	1111	+2.8	TU	0726	1013	+2.5	WE	0814	1130	+4.0	FR	0757	1123	+5.0	<b>12</b>	0846	1224	+4.6
DI	1853	1546	-2.7	MO	1404	1709	-3.2	MA	1910	1611	-2.7	WE	1459	1749	-2.7	FR	1503	1752	-3.1	SA	1611	1909	-2.9
	0137	2218	+3.3	LU	2010	2312	+3.3	MA	1910	2211	+2.8	ME	2057	2319	+1.7	VE	2106	2317	+1.7	SA	2257		
<b>13</b>	0825	0453	-3.3	<b>28</b>	0206	0533	-4.4	<b>13</b>	0100	0433	-4.2	<b>28</b>	0132	0524	-4.4	<b>13</b>	0120	0520	-5.2	<b>13</b>	2341	0108	+0.6
MO	1320	1052	+1.8	FR	0858	1157	+3.6	WE	0759	1102	+3.5	TH	0847	1211	+4.5	SA	0843	1215	+5.7	SU	0233	0645	-3.8
LU	1950	1644	-3.1	TU	1503	1803	-3.3	ME	1412	1710	-3.1	TH	1547	1839	-2.9	SA	1558	1850	-3.6	SU	0923	1303	+4.8
	0212	2304	+3.5	MA	2107	2356	+2.9	ME	2014	2259	+2.7	JE											

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>0049</b>	0225	+0.8	<b>16</b>	<b>0039</b>	0252	+2.2	<b>1</b>	<b>0056</b>	0315	+2.1	<b>16</b>	<b>0119</b>	0407	+3.6	<b>1</b>	<b>0105</b>	0408	+4.0	<b>16</b>	<b>0138</b>	0456	+4.1		
	<b>0400</b>	0801	-3.9		<b>0504</b>	0841	-5.1		<b>0534</b>	0902	-4.0		<b>0701</b>	1005	-3.9		<b>0718</b>	1017	-3.5		<b>0827</b>	1120	-2.8		
WE	<b>1113</b>	1451	+5.0	TH	<b>1150</b>	1519	+6.1	SA	<b>1209</b>	1529	+4.6	SU	<b>1308</b>	1610	+3.9	TU	<b>1323</b>	1608	+2.9	WE	<b>1440</b>	1652	+1.4		
ME	<b>1832</b>	2135	-3.5	JE	<b>1849</b>	2154	-4.9	SA	<b>1848</b>	2157	-4.1	DI	<b>1907</b>	2231	-4.9	MA	<b>1848</b>	2221	-4.7	ME	<b>1901</b>	2252	-3.8		
<b>2</b>	<b>0120</b>	0303	+1.0	<b>17</b>	<b>0123</b>	0344	+2.5	<b>2</b>	<b>0123</b>	0353	+2.4	<b>17</b>	<b>0157</b>	0452	+3.7	<b>2</b>	<b>0144</b>	0455	+4.1	<b>17</b>	<b>0218</b>	0542	+3.7		
	<b>0445</b>	0839	-3.8		<b>0606</b>	0932	-4.7		<b>0625</b>	0943	-3.8		<b>0758</b>	1054	-3.3		<b>0818</b>	1110	-3.0		<b>0922</b>	1216	-2.4		
TH	<b>1150</b>	1525	+4.9	FR	<b>1238</b>	1602	+5.6	SU	<b>1248</b>	1602	+4.2	MO	<b>1355</b>	1648	+3.0	WE	<b>1418</b>	1651	+2.2	TH	<b>1549</b>	1740	+0.8		
JE	<b>1903</b>	2207	-3.6	VE	<b>1925</b>	2236	-4.9	DI	<b>1912</b>	2228	-4.3	LU	<b>1934</b>	2306	-4.5	ME	<b>1917</b>	2303	-4.5	JE	<b>1928</b>	2336	-3.2		
<b>3</b>	<b>0149</b>	0341	+1.2	<b>18</b>	<b>0207</b>	0436	+2.7	<b>3</b>	<b>0154</b>	0435	+2.8	<b>18</b>	<b>0235</b>	0539	+3.6	<b>3</b>	<b>0232</b>	0551	+4.1	<b>18</b>	<b>0305</b>	0637	+3.3		
	<b>0532</b>	0918	-3.7		<b>0708</b>	1024	-4.1		<b>0721</b>	1028	-3.4		<b>0857</b>	1147	-2.7		<b>0928</b>	1215	-2.5		<b>1024</b>	1324	-2.1		
FR	<b>1227</b>	1559	+4.7	SA	<b>1326</b>	1645	+4.8	MO	<b>1330</b>	1637	+3.6	TU	<b>1449</b>	1728	+2.1	TH	<b>1528</b>	1743	+1.4	FR	<b>1723</b>	1843	+0.4		
VE	<b>1932</b>	2239	-3.7	SA	<b>1959</b>	2317	-4.9	LU	<b>1937</b>	2301	-4.4	MA	<b>1959</b>	2345	-4.1	JE	<b>1952</b>	2355	-4.1	VE	<b>2002</b>				
<b>4</b>	<b>0219</b>	0421	+1.4	<b>19</b>	<b>0251</b>	0528	+2.9	<b>4</b>	<b>0231</b>	0522	+3.1	<b>19</b>	<b>0317</b>	0630	+3.4	<b>4</b>	<b>0329</b>	0658	+4.0	<b>19</b>	<b>0403</b>	0743	+3.1		
	<b>0624</b>	0959	-3.5		<b>0814</b>	1117	-3.4		<b>0824</b>	1121	-2.9		<b>1003</b>	1248	-2.1		<b>1048</b>	1336	-2.2		<b>1133</b>	1443	-2.1		
SA	<b>1306</b>	1634	+4.4	SU	<b>1415</b>	1727	+3.9	TU	<b>1419</b>	1716	+2.9	WE	<b>1557</b>	1815	+1.3	FR	<b>1703</b>	1853	+0.8	SA	<b>1133</b>	1443	-2.1		
SA	<b>2001</b>	2313	-3.8	DI	<b>2031</b>	2359	-4.7	MA	<b>2004</b>	2340	-4.4	ME	<b>2026</b>			VE	<b>2038</b>			SA		2006	*		
<b>5</b>	<b>0251</b>	0505	+1.7	<b>20</b>	<b>0335</b>	0623	+3.0	<b>5</b>	<b>0314</b>	0617	+3.3	<b>20</b>		0029	-3.6	<b>5</b>		0102	-3.8	<b>20</b>		0147	-2.4		
	<b>0722</b>	1046	-3.2		<b>0924</b>	1216	-2.6		<b>0937</b>	1223	-2.4		<b>0405</b>	0728	+3.2		<b>0437</b>	0816	+4.0		<b>0510</b>	0854	+3.1		
SU	<b>1348</b>	1711	+3.9	MO	<b>1509</b>	1811	+2.9	WE	<b>1521</b>	1803	+2.1	TH	<b>1115</b>	1402	-1.8	SA	<b>1211</b>	1507	-2.3	SU	<b>1238</b>	1554	-2.3		
DI	<b>2029</b>	2348	-3.9	LU	<b>2101</b>			ME	<b>2035</b>			JE	<b>1730</b>	1916	+0.6	SA	<b>1851</b>	2023	+0.6	DI	<b>2005</b>	2127	+0.4		
<b>6</b>	<b>0327</b>	0555	+2.0	<b>21</b>		0041	-4.4	<b>6</b>		0027	-4.3	<b>21</b>	<b>2057</b>	0123	-3.2	<b>6</b>	<b>2152</b>	0223	-3.6	<b>21</b>	<b>2248</b>	0303	-2.5		
	<b>0830</b>	1139	-2.7		<b>0420</b>	0720	+3.1		<b>0405</b>	0721	+3.6		<b>0459</b>	0834	+3.2		<b>0552</b>	0934	+4.2		<b>0618</b>	0957	+3.3		
MO	<b>1436</b>	1752	+3.3	TU	<b>1041</b>	1323	-2.1	TH	<b>1101</b>	1341	-2.0	FR	<b>1227</b>	1525	-1.9	SU	<b>1323</b>	1625	-2.8	MO	<b>1332</b>	1647	-2.7		
LU	<b>2057</b>			MA	<b>1616</b>	1859	+1.9	JE	<b>1643</b>	1903	+1.3	VE		2034	*	DI	<b>2007</b>	2152	+0.8	LU	<b>2038</b>	2229	+0.8		
<b>7</b>		0027	-4.0		<b>2131</b>	0127	-4.0	<b>7</b>	<b>2113</b>	0125	-4.2	<b>22</b>		0229	-2.9	<b>7</b>	<b>2333</b>	0344	-3.8	<b>22</b>	<b>0019</b>	0408	-2.8		
	<b>0407</b>	0652	+2.4		<b>0507</b>	0822	+3.2		<b>0505</b>	0834	+3.9		<b>0559</b>	0941	+3.3		<b>0704</b>	1041	+4.6		<b>0717</b>	1049	+3.6		
TU	<b>0949</b>	1242	-2.3	WE	<b>1201</b>	1440	-1.8	FR	<b>1227</b>	1510	-2.0	SA	<b>1332</b>	1637	-2.2	MO	<b>1420</b>	1724	-3.4	MO	<b>1415</b>	1728	-3.2		
MA	<b>1534</b>	1839	+2.6	ME	<b>1742</b>	1958	+1.1	VE	<b>1827</b>	2020	+0.8	SA		2153	*	SA	<b>2056</b>	2302	+1.5	MA	<b>2105</b>	2316	+1.4		
	<b>2129</b>				<b>2203</b>	0217	-3.7		<b>2206</b>	0234	-4.1		<b>23</b>		0337	-2.9		<b>0105</b>	0454	-4.2		<b>23</b>	<b>0126</b>	0501	-3.2
<b>8</b>	<b>0453</b>	0755	+3.0		<b>0556</b>	0924	+3.4		<b>0610</b>	0948	+4.3		<b>0659</b>	1040	+3.6		<b>0807</b>	1137	+5.0		<b>0808</b>	1131	+3.9		
WE	<b>1116</b>	1358	-2.0	TH	<b>1314</b>	1559	-1.8	SA	<b>1343</b>	1633	-2.4	SU	<b>1424</b>	1731	-2.6	TU	<b>1507</b>	1812	-4.0	WE	<b>1450</b>	1802	-3.6		
ME	<b>1649</b>	1935	+2.0	JE	<b>1925</b>	2106	+0.6	SA	<b>2004</b>	2145	+0.7	DI	<b>2125</b>	2257	+0.6	MA	<b>2137</b>	2359	+2.2	ME	<b>2129</b>	2355	+2.0		
	<b>2205</b>	0204	-4.3		<b>2242</b>	0312	-3.5		<b>2320</b>	0347	-4.3		<b>24</b>		0026	-3.1		<b>0219</b>	0553	-4.5		<b>24</b>	<b>0221</b>	0546	-3.6
<b>9</b>	<b>0543</b>	0901	+3.6		<b>0645</b>	1022	+3.7		<b>0715</b>	1054	+4.9		<b>0752</b>	1130	+4.0		<b>0903</b>	1225	+5.2		<b>0853</b>	1208	+4.0		
TH	<b>1240</b>	1520	-2.0	FR	<b>1414</b>	1708	-2.1	SU	<b>1444</b>	1739	-3.0	MO	<b>1507</b>	1813	-3.0	WE	<b>1546</b>	1853	-4.5	TH	<b>1521</b>	1832	-4.0		
JE	<b>1819</b>	2040	+1.4	VE	<b>2056</b>	2216	+0.4	DI	<b>2111</b>	2259	+1.0	LU	<b>2155</b>	2345	+1.0	ME	<b>2214</b>			JE	<b>2153</b>				
	<b>2249</b>	0301	-4.5		<b>2333</b>	0408	-3.4		<b>2113</b>	0125	-4.2		<b>22</b>		0229	-2.9		<b>2333</b>	0344	-3.8		<b>22</b>	<b>0019</b>	0408	-2.8
<b>10</b>	<b>0636</b>	1005	+4.3		<b>0733</b>	1114	+4.0		<b>0815</b>	1152	+5.4		<b>0559</b>	0941	+3.3		<b>0704</b>	1041	+4.6		<b>0717</b>	1049	+3.6		
FR	<b>1354</b>	1638	-2.4	SA	<b>1503</b>	1803	-2.5	MO	<b>1535</b>	1833	-3.6	SA	<b>1332</b>	1637	-2.2	MO	<b>1420</b>	1724	-3.4	MO	<b>1415</b>	1728	-3.2		
VE	<b>1951</b>	2151	+1.1	SA	<b>2157</b>	2317	+0.4	LU	<b>2200</b>			SA		2153	*	SA	<b>2056</b>	2302	+1.5	MA	<b>2105</b>	2316	+1.4		
	<b>2343</b>	0400	-4.7		<b>2242</b>	0312	-3.5		<b>2320</b>	0347	-4.3		<b>23</b>		0337	-2.9		<b>0105</b>	0454	-4.2		<b>23</b>	<b>0126</b>	0501	-3.2
<b>11</b>	<b>0730</b>	1106	+5.1		<b>0645</b>	1022	+3.7		<b>0715</b>	1054	+4.9		<b>0752</b>	1130	+4.0		<b>0807</b>	1137	+5.0		<b>0808</b>	1131	+3.9		
SA	<b>1456</b>	1745	-2.9	TH	<b>1314</b>	1559	-1.8	SA	<b>1343</b>	1633	-2.4	SU	<b>1424</b>	1731	-2.6	TU	<b>1507</b>	1812	-4.0	WE	<b>1450</b>	1802	-3.6		
SA	<b>2109</b>	2301	+1.1	JE	<b>1925</b>	2106	+0.6	SA	<b>2004</b>	2145	+0.7	DI	<b>2125</b>	2257	+0.6	MA	<b>2137</b>	2359	+2.2	ME	<b>2129</b>	2355	+2.0		
					<b>2242</b>	0312	-3.5		<b>2320</b>	0347	-4.3		<b>24</b>		0026	-3.1		<b>0219</b>	0553	-4.5		<b>24</b>	<b>0221</b>	0546	-3.6
<b>12</b>	<b>0046</b>	0500	-4.9		<b>0645</b>	1022	+3.7		<b>0715</b>	1054	+4.9		<b>0752</b>	1130	+4.0		<b>0903</b>	1225	+5.2		<b>0853</b>	1208	+4.0		
	<b>0825</b>	1203	+5.7	FR	<b>1414</b>	1708	-2.1	SU	<b>1444</b>	1739	-3.0	MO	<b>1507</b>	1813	-3.0	WE	<b>1546</b>	1853	-4.5	TH	<b>1521</b>	1832	-4.0		
SU	<b>1551</b>	1844	-3.4	VE	<b>2056</b>	2216	+0.4	DI	<b>2111</b>	2259	+1.0	LU	<b>2155</b>	2345	+1.0	ME	<b>2214</b>			JE	<b>2153</b>				
DI	<b>2212</b>				<b>2333</b>	0408	-3.4																		

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>0111</b>	0436	+5.0	<b>16</b>	<b>0130</b>	0503	+4.0	<b>1</b>	<b>0246</b>	0626	+4.7	<b>16</b>	<b>0226</b>	0607	+3.6	<b>1</b>		0031	-3.1	<b>16</b>	<b>0238</b>	0607	+3.4	
	<b>0814</b>	1107	-3.2		<b>0847</b>	1149	-2.7		<b>1009</b>	1320	-3.4		<b>0946</b>	1305	-2.9		<b>0332</b>	0702	+4.1		<b>0927</b>	1253	-3.5	
TH	<b>1430</b>	1638	+1.5	FR	<b>1544</b>	1714	+0.5	SU	<b>1714</b>	1904	+1.0	MO	<b>1717</b>	1850	+0.6	TU	<b>1023</b>	1349	-4.2	WE	<b>1645</b>	1906	+1.5	
JE	<b>1842</b>	2238	-4.4	VE	<b>1843</b>	2255	-3.0	DI	<b>2054</b>			LU	<b>2026</b>			MA	<b>1735</b>	2005	+2.1	ME	<b>2136</b>			
	<b>2</b>	<b>0203</b>	0533	+4.7	<b>17</b>	<b>0215</b>	0553	+3.6	<b>2</b>		0045	-3.2	<b>17</b>		0016	-2.3	<b>2</b>	<b>2244</b>	0149	-2.6	<b>17</b>		0042	-2.1
	<b>0920</b>	1214	-2.8		<b>0940</b>	1249	-2.4		<b>0356</b>	0735	+4.2		<b>0321</b>	0700	+3.2		<b>0443</b>	0803	+3.4		<b>0334</b>	0654	+2.8	
FR	<b>1549</b>	1740	+1.0	SA		1815	*	MO	<b>1110</b>	1429	-3.6	TU	<b>1031</b>	1357	-3.0	WE	<b>1109</b>	1444	-4.3	TH	<b>1000</b>	1338	-3.7	
VE	<b>1927</b>	2337	-3.9	SA		2350	-2.6	LU	<b>1820</b>	2028	+1.3	MA	<b>1801</b>	1959	+0.9	ME	<b>1826</b>	2115	+2.7	JE	<b>1725</b>	2008	+2.1	
	<b>3</b>	<b>0304</b>	0642	+4.3	<b>18</b>	<b>0310</b>	0653	+3.2	<b>3</b>		0209	-2.9	<b>18</b>		0128	-2.1	<b>3</b>	<b>0018</b>	0310	-2.4	<b>18</b>		0156	-1.9
	<b>1033</b>	1334	-2.7		<b>1038</b>	1356	-2.4		<b>0512</b>	0844	+3.9		<b>0425</b>	0757	+2.9		<b>0602</b>	0904	+2.7		<b>0443</b>	0748	+2.2	
SA	<b>1725</b>	1900	+0.6	SU		1932	*	TU	<b>1205</b>	1529	-3.9	WE	<b>1114</b>	1446	-3.3	TH	<b>1151</b>	1535	-4.4	FR	<b>1035</b>	1425	-3.9	
SA	<b>2033</b>			DI				MA	<b>1911</b>	2141	+2.1	ME	<b>1837</b>	2102	+1.5	JE	<b>1910</b>	2216	+3.4	VE	<b>1807</b>	2110	+2.8	
	<b>4</b>		0052	-3.4	<b>19</b>		0101	-2.2	<b>4</b>	<b>0018</b>	0330	-2.9	<b>19</b>		0242	-2.1	<b>4</b>	<b>0137</b>	0424	-2.5	<b>19</b>	<b>0032</b>	0314	-1.9
	<b>0417</b>	0759	+4.1		<b>0415</b>	0758	+3.1		<b>0628</b>	0946	+3.6		<b>0535</b>	0852	+2.7		<b>0722</b>	1002	+2.1		<b>0606</b>	0848	+1.8	
SU	<b>1146</b>	1456	-2.9	MO	<b>1136</b>	1459	-2.6	WE	<b>1252</b>	1620	-4.3	TH	<b>1153</b>	1530	-3.7	FR	<b>1231</b>	1621	-4.5	SA	<b>1115</b>	1514	-4.2	
DI	<b>1850</b>	2033	+0.8	LU	<b>1911</b>	2048	+0.5	ME	<b>1953</b>	2241	+3.0	JE	<b>1909</b>	2157	+2.4	VE	<b>1950</b>	2308	+4.1	SA	<b>1850</b>	2208	+3.7	
	<b>2215</b>				<b>2227</b>																			
	<b>5</b>		0219	-3.2	<b>20</b>		0219	-2.2	<b>5</b>	<b>0138</b>	0439	-3.1	<b>20</b>	<b>0055</b>	0351	-2.3	<b>5</b>	<b>0240</b>	0528	-2.7	<b>20</b>	<b>0144</b>	0427	-2.2
	<b>0536</b>	0915	+4.1		<b>0524</b>	0901	+3.1		<b>0738</b>	1040	+3.3		<b>0645</b>	0945	+2.5		<b>0837</b>	1056	+1.7		<b>0729</b>	0950	+1.5	
MO	<b>1250</b>	1604	-3.4	TU	<b>1227</b>	1551	-3.0	TH	<b>1332</b>	1703	-4.6	FR	<b>1230</b>	1610	-4.1	SA	<b>1307</b>	1702	-4.5	SA	<b>1159</b>	1604	-4.5	
LU	<b>1946</b>	2154	+1.4	MA	<b>1943</b>	2151	+1.1	JE	<b>2029</b>	2331	+3.8	VE	<b>1941</b>	2245	+3.3	SA	<b>2027</b>	2353	+4.6	DI	<b>1934</b>	2302	+4.6	
	<b>6</b>	<b>0001</b>	0341	-3.4	<b>21</b>	<b>0001</b>	0329	-2.4	<b>6</b>	<b>0242</b>	0539	-3.3	<b>21</b>	<b>0159</b>	0452	-2.7	<b>6</b>	<b>0331</b>	0623	-2.9	<b>21</b>	<b>0245</b>	0532	-2.7
	<b>0650</b>	1019	+4.2		<b>0630</b>	0955	+3.1		<b>0841</b>	1128	+2.9		<b>0752</b>	1034	+2.3		<b>0943</b>	1145	+1.3		<b>0844</b>	1051	+1.4	
TU	<b>1342</b>	1657	-3.9	WE	<b>1309</b>	1633	-3.4	FR	<b>1407</b>	1741	-4.8	SA	<b>1306</b>	1649	-4.5	SU	<b>1342</b>	1741	-4.4	MO	<b>1249</b>	1655	-4.9	
MA	<b>2029</b>	2257	+2.2	ME	<b>2009</b>	2240	+1.9	VE	<b>2103</b>			SA	<b>2014</b>	2329	+4.3	DI	<b>2102</b>			LU	<b>2021</b>	2354	+5.4	
	<b>7</b>	<b>0126</b>	0449	-3.7	<b>22</b>	<b>0113</b>	0428	-2.8	<b>7</b>		0015	+4.5	<b>22</b>	<b>0255</b>	0547	-3.1	<b>7</b>		0033	+5.0	<b>22</b>	<b>0339</b>	0629	-3.2
	<b>0755</b>	1113	+4.3		<b>0729</b>	1041	+3.2		<b>0335</b>	0630	-3.5		<b>0854</b>	1122	+2.2		<b>0415</b>	0709	-3.2		<b>0949</b>	1149	+1.4	
WE	<b>1425</b>	1741	-4.4	TH	<b>1345</b>	1708	-3.9	SA	<b>0939</b>	1211	+2.5	SA	<b>1342</b>	1729	-4.9	MO	<b>1041</b>	1230	+1.1	MO	<b>1041</b>	1230	+1.1	
ME	<b>2105</b>	2349	+3.1	JE	<b>2035</b>	2321	+2.7	SA	<b>1437</b>	1815	-4.8	DI	<b>2050</b>			LU	<b>1416</b>	1818	-4.3	LU	<b>1416</b>	1818	-4.3	
	<b>8</b>	<b>0234</b>	0547	-3.9	<b>23</b>	<b>0212</b>	0519	-3.2	<b>8</b>		0054	+4.9	<b>23</b>		0013	+5.1	<b>8</b>	<b>2135</b>	0110	+5.1	<b>8</b>	<b>2135</b>	0110	+5.1
	<b>0852</b>	1159	+4.1		<b>0822</b>	1123	+3.2		<b>0422</b>	0716	-3.5		<b>0346</b>	0638	-3.5		<b>0454</b>	0751	-3.3		<b>0454</b>	0751	-3.3	
TH	<b>1501</b>	1819	-4.8	FR	<b>1415</b>	1740	-4.3	SU	<b>1032</b>	1251	+2.0	MO	<b>0952</b>	1210	+2.0	TU	<b>1130</b>	1311	+0.9	TU	<b>1130</b>	1311	+0.9	
JE	<b>2139</b>			VE	<b>2101</b>			DI	<b>1505</b>	1848	-4.8	LU	<b>1421</b>	1810	-5.2	MA	<b>1450</b>	1854	-4.2	MA	<b>1450</b>	1854	-4.2	
	<b>9</b>		0033	+3.8	<b>24</b>		0000	+3.6	<b>9</b>		0130	+5.2	<b>24</b>	<b>2129</b>	0058	+5.8	<b>9</b>	<b>2209</b>	0146	+5.2	<b>9</b>	<b>2209</b>	0146	+5.2
	<b>0331</b>	0638	-4.1		<b>0303</b>	0606	-3.5		<b>0504</b>	0759	-3.6		<b>0435</b>	0729	-3.8		<b>0530</b>	0829	-3.4		<b>0530</b>	0829	-3.4	
FR	<b>0943</b>	1240	+3.8	SA	<b>0912</b>	1202	+3.1	MO	<b>1122</b>	1329	+1.6	TU	<b>1048</b>	1258	+1.9	WE	<b>1214</b>	1351	+0.9	WE	<b>1214</b>	1351	+0.9	
VE	<b>1532</b>	1853	-5.0	SA	<b>1445</b>	1812	-4.7	LU	<b>1532</b>	1920	-4.6	MA	<b>1503</b>	1854	-5.4	ME	<b>1526</b>	1930	-4.1	ME	<b>1526</b>	1930	-4.1	
	<b>2211</b>				<b>2130</b>				<b>2236</b>				<b>2212</b>				<b>2244</b>				<b>2244</b>			
	<b>10</b>	<b>0422</b>	0724	+4.4	<b>25</b>	<b>0038</b>	+4.4	<b>10</b>		0205	+5.2	<b>25</b>	<b>2212</b>	0144	+6.2	<b>10</b>	<b>2244</b>	0222	+5.1	<b>10</b>	<b>2244</b>	0222	+5.1	
	<b>1032</b>	1318	+3.4		<b>0352</b>	0652	-3.8		<b>0543</b>	0839	-3.5		<b>0525</b>	0819	-4.0		<b>0605</b>	0906	-3.4		<b>0605</b>	0906	-3.4	
SA	<b>1559</b>	1926	-5.0	SU	<b>1002</b>	1241	+2.9	TU	<b>1210</b>	1406	+1.3	WE	<b>1144</b>	1348	+1.8	TH	<b>1253</b>	1429	+0.8	TH	<b>1253</b>	1429	+0.8	
SA	<b>2242</b>			DI	<b>1514</b>	1846	-5.0	MA	<b>1559</b>	1952	-4.4	ME	<b>1548</b>	1941	-5.5	JE	<b>1604</b>	2006	-4.0	JE	<b>1604</b>	2006	-4.0	
	<b>11</b>	<b>0152</b>	+4.8		<b>2201</b>				<b>2308</b>				<b>2258</b>				<b>2319</b>				<b>2319</b>			
	<b>0509</b>	0808	-4.0		<b>0118</b>	+5.1		<b>11</b>	<b>0621</b>	0919	-3.4	<b>26</b>	<b>0614</b>	0910	-4.2	<b>11</b>	<b>0257</b>	+5.0	<b>11</b>	<b>0257</b>	+5.0	<b>11</b>	<b>0257</b>	+5.0
SU	<b>1119</b>	1354	+2.8	MO	<b>0440</b>	0738	-4.0	WE	<b>1257</b>	1444	+1.1	TH	<b>1239</b>	1440	+1.7	FR	<b>0640</b>	0942	-3.4	FR	<b>0640</b>	0942	-3.4	
DI	<b>1625</b>	1956	-4.9	LU	<b>1545</b>	1922	-5.2	ME	<b>1630</b>	2026	-4.1	JE	<b>1637</b>	2031	-5.3	VE	<b>1643</b>	2043	-3.8	VE	<b>1643</b>	2043	-3.8	
	<b>12</b>	<b>2312</b>	0229	+5.0		<b>2237</b>	0159	+5.6		<b>2341</b>	0316	+5.0	<b>27</b>	<b>2347</b>	0322	+6.4	<b>12</b>	<b>2355</b>	0333	+4.9	<b>12</b>	<b>2355</b>	0333	+4.9
	<b>0553</b>	0850	-3.8		<b>0529</b>	0825	-4.1		<b>0658</b>	0958	-3.3		<b>0705</b>	1003	-4.2		<b>0714</b>	1018	-3.4		<b>0714</b>	1018	-3.4	
MO	<b>1206</b>	1430	+2.3	TU	<b>1143</b>	1403	+2.4	TH	<b>1343</b>	1523	+0.9	FR	<b>1336</b>	1535	+1.6	SA	<b>1408</b>	1547	+0.9	SA	<b>1408</b>	1547	+0.9	