

January-janvier

February-février

March-mars

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			
1	0005	*		16	0020	*		1	0048	*		16	0030	+0.5		1	0609	-0.9		16	0140	0606	-0.9											
TH	0545	-0.8		FR	0616	-0.7		SU	0642	-0.9		MO	0241	0656	-1.0	SU	1154	*		MO	1154	*		DI	2231	1804	-1.1	MO	1754	-1.1				
JE	1124	*		VE	1134	*		DI	1243	*		LU	1250	*		DI	1804	-1.1		LU	2216													
	1801	-1.3		2239	1814	-1.2		2336	1858	-1.2		2317	1853	-1.2																				
2	0038	*		17	0024	+0.4		2	0111	+0.3		17	0109	+0.5		2	0209	0010	+0.3	17	0215	0005	+0.4											
FR	0616	-0.9		0235	0642	-0.8		MO	0256	0719	-1.0	TU	0311	0727	-1.1	MO	0648	-0.9		TU	0639	-1.0		LU	1835	-1.2	MA	1233	*					
VE	1218	*		SA	1218	*		LU	1325	*		MA	1335	*		LU	1236	*		MA	1233	*												
	1842	-1.3		SA	1844	-1.3		2308	1928	-1.3		0300	1931	-1.3																				
3	0058	*		18	0058	+0.5		3	0146	+0.4		18	0148	+0.5		3	2300	0044	+0.4	18	2259	0046	+0.5											
SA	0646	-1.0		0306	0712	-0.9		TU	0335	0754	-1.1	WE	0342	0801	-1.1	TU	0716	-1.0		WE	0712	-1.1		SA	1324	*	WE	1318	*					
SA	1255	*		SU	1305	*		MA	1405	*		ME	1417	*		MA	1906	-1.2		ME	1910	-1.2												
	1918	-1.3		DI	1916	-1.3		2342	2000	-1.3		0004	2010	-1.3																				
4	0010	0134	+0.3	19	0134	+0.5		4	0221	+0.4		19	0052	0228	+0.4	4	2335	0118	+0.4	19	2344	0125	+0.4											
SU	0305	0722	-1.0	0336	0745	-1.0		WE	0408	0828	-1.1	TH	0411	0838	-1.1	WE	0311	0740	-1.1	TH	0315	0745	-1.2											
DI	1335	*		MO	1351	*		ME	1448	*		TH	1458	*		ME	1942	-1.2		TH	1401	*												
	1952	-1.3		LU	1952	-1.3		20126	2038	-1.2		JE	2051	-1.2							JE	1949	-1.2											
5	0044	0210	+0.3	20	0024	0211	+0.5	5	0126	0257	+0.3	20	0141	0307	+0.3	5	0017	0153	+0.3	20	0029	0203	+0.4											
MO	0343	0801	-1.0	0407	0820	-1.1		TH	0435	0902	-1.1	FR	0439	0920	-1.2	TH	0333	0805	-1.2	FR	0340	0820	-1.3											
LU	1418	*		TU	1434	*		JE	1533	*		VE	1537	*		FR	1433	*		FR	1443	*												
	2025	-1.3		MA	2031	-1.3		2122	-1.1		2133	-1.1		2022	-1.1						VE	2028	-1.1											
6	0118	0248	+0.3	21	0112	0251	+0.4	6	0335	*		21	0346	*		6	0229	*		21	0240	*												
TU	0424	0843	-1.0	0437	0857	-1.1		FR	0939	-1.1		SA	1008	-1.2		FR	0835	-1.2		SA	0856	-1.4												
MA	1506	*		WE	1514	*		VE	1620	*		SA	1638	*		FR	1511	*		SA	1524	*												
	2101	-1.3		ME	2114	-1.3		2211	-0.9		2219	-0.9		2210	-0.9		VE	2104	-1.0		SA	2109	-1.0											
7	0157	0326	+0.3	22	0205	0332	+0.3	7	0425	*		22	0424	*		7	0307	*		22	0317	*												
WE	0505	0926	-1.0	0508	0940	-1.0		SA	1024	-1.0		SA	1109	-1.2		SA	0913	-1.2		SU	0936	-1.4												
ME	1554	*		TH	1555	*		SA	1720	*		SU	1740	*		SA	1550	*		SU	1623	*												
	2142	-1.1		JE	2159	-1.2		SA	2307	-0.7		DI	2316	-0.7		SA	2148	-0.9		DI	2152	-0.9												
8	0423	*		23	0430	*		8	0508	*		23	0518	*		8	0348	*		23	0357	*												
TH	1012	-0.9		FR	1036	-1.0		SU	1137	-0.9		MO	1220	-1.2		SU	1002	-1.1		MO	1024	-1.4												
JE	1642	*		VE	1656	*		DI	1838	*		LU	1854	*		DI	1658	*		LU	1715	*												
	2232	-1.0		2249	-1.0			2033	-0.6		2060	-0.6		2050	-0.6		2234	-0.7		2050	2239	-0.8												
9	0508	*		24	0515	*		9	0604	*		24	0609	*		9	0436	*		24	0442	*												
FR	1110	-0.9		1208	-1.0		MO	1321	-0.9		TU	1324	-1.2		MO	1116	-1.1		TU	1130	-1.2													
VE	1745	*		SA	1801	*		LU	2030	*		MA	2020	*		LU	1806	*		MA	1818	*												
	2338	-0.8		SA	2353	-0.8		2025	-0.5		2037	-0.6		2020	-0.6		2330	-0.6		MA	2343	-0.7												
10	0554	*		25	0606	*		10	0718	*		25	0737	*		10	0522	*		25	0538	*												
SA	1257	-0.8		1313	-1.1		TU	0718	*		WE	0737	*		TU	1245	-1.0		WE	1249	-1.1													
SA	1915	*		SU	1924	*		MA	2200	*		ME	2135	*		SA	1955	*		WE	1925	*												
				DI				2033	-0.5		2135	*		2135	*						ME													
11	0135	-0.6		26	0130	-0.7		11	0358	-0.5		26	0335	-0.7		11	0214	-0.5		26	0204	-0.7												
SU	0658	*		0700	*		WE	0830	*		TH	0904	*		WE	0624	*		TH	0704	*													
DI	1359	-0.8		MO	1403	-1.1		ME	1526	-1.0		JE	1532	-1.1		ME	1347	-1.0		TH	1400	-1.0												
	2058	*		LU	2108	*		2250	*		2230	*		2230	*		2115	*		JE	2050	*												
12	0331	-0.6		27	0300	-0.6		12	0450	-0.5		27	0426	-0.7		12	0317	-0.5		27	0309	-0.7												
MO	0825	*		0812	*		TH	0936	*		FR	1009	*		TH	0800	*		FR	0844	*													
LU	1457	-0.9		TU	1454	-1.2		1621	-1.0		FR	1637	-1.1		TH	1441	-1.0		FR	1508	-1.0													
	2220	*		MA	2215	*		2320	*		VE	2315	*		JE	2200	*		VE	2200	*													
13	0436	-0.6		28	0402	-0.7		13	0531	-0.6		28	0519																					

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
1	0209	0016	+0.3	16	0213	0022	+0.4	1		0022	*	16		0032	*	1		0118	*	16		0142	*
WE		0656	-1.0	TH		0654	-1.2	FR		0656	-1.1	SA	1154	1327	+0.4	MO	1237	1410	+0.4	TU	1255	1416	+0.3
ME		1257	*	JE		1303	*	VE		1315	*	SA	1511	1911	-1.0	LU	1556	2001	-0.9	MA	1541	1956	-1.0
		1851	-1.0			1851	-1.1			1913	-0.9												
2		0050	*	17	2325	0059	+0.3	2		0100	*	17		0111	*	2		0201	*	17		0215	*
		0716	-1.1	0237		0725	-1.3			0729	-1.2			0732	-1.5			0827	-1.4			0831	-1.4
TH		1336	*	FR		1346	*	SA	1222	1353	+0.3	SU	1234	1404	+0.4	TU	1314	1446	+0.4	WE		1453	*
JE		1928	-1.0	VE		1929	-1.1	SA	1531	1945	-0.9	DI	1543	1946	-1.0	MA	1631	2041	-0.9	ME		2036	-1.0
		0125	*			0136	*			0139	*			0152	*			0245	*			0258	*
		0742	-1.2			0756	-1.5			0806	-1.3			0808	-1.5			0904	-1.3			0909	-1.3
FR		1413	*	SA	1303	1426	+0.3	SU	1305	1432	+0.3	MO	1318	1440	+0.3	WE	1352	1523	+0.4	TH		1532	*
VE		2005	-1.0	SA	1556	2008	-1.0	DI	1606	2020	-0.9	LU	1609	2020	-1.0	ME	1706	2123	-0.9	JE		2120	-1.0
		0202	*			0213	*			0220	*			0238	*			0330	*			0348	*
		0816	-1.2			0830	-1.5			0847	-1.3			0848	-1.4			0945	-1.2			0950	-1.2
SA		1451	*	SU	1345	1505	+0.3	MO		1528	*	TU		1517	*	TH	1434	1602	+0.3	FR		1630	*
SA		2043	-0.9	DI	1633	2045	-1.0	LU		2059	-0.8	MA		2056	-1.0	JE	1742	2209	-0.9	VE		2213	-0.9
		0242	*			0254	*			0302	*			0313	*			0416	*			0438	*
		0859	-1.3			0908	-1.5			0932	-1.3			0932	-1.3			1031	-1.1			1035	-1.1
SU		1545	*	MO		1555	*	TU		1615	*	WE		1555	*	FR		1708	*	SA		1725	*
DI		2122	-0.8	LU		2124	-0.9	MA		2142	-0.8	ME		2137	-0.9	VE		2308	-0.8	SA			
		0324	*			0336	*			0344	*			0400	*			0504	*			0018	-0.8
		0950	-1.2			0954	-1.4			1018	-1.2			1023	-1.2			1125	-1.0			0541	*
MO		1640	*	TU		1638	*	WE		1703	*	TH		1700	*	SA		1805	*	SU		1135	-0.9
LU		2204	-0.7	MA		2205	-0.9	ME		2234	-0.7	JE		2230	-0.8	SA			*	DI		1825	*
		0406	*			0424	*			0432	*			0452	*			0102	-0.8			0138	-0.8
		1052	-1.2			1054	-1.2			1109	-1.1			1121	-1.1			0612	*			0718	*
TU		1757	*	WE		1728	*	TH		1755	*	FR		1803	*	SU		1231	-0.9	MO		1312	-0.7
MA		2257	-0.6	ME		2256	-0.8	JE		2351	-0.7	VE			*	DI		1918	*	LU		1933	*
		0454	*			0513	*			0524	*			0116	-0.8			0206	-0.8			0225	-0.8
		1158	-1.1			1211	-1.1			1206	-1.0			0602	-0.3			0748	*			0836	*
WE		1858	*	TH		1827	*	FR		1855	*	SA		1230	-0.9	MO		1349	-0.8	TU		1506	-0.7
ME				JE				VE				SA		1920	*	LU		2030	*	MA		2043	*
		0118	-0.5			0136	-0.7			0149	-0.7			0223	-0.8			0256	-0.8			0311	-0.8
		0548	*			0630	*			0654	*			0755	-0.3			0858	*			1010	*
TH		1257	-1.0	FR		1325	-1.0	SA		1311	-0.9	SU		1351	-0.8	TU		1502	-0.8	WE		1631	-0.7
JE		2005	*	VE		2008	*	SA		2005	*	DI		2030	*	MA		2128	*	ME		2143	*
		0234	-0.6			0250	-0.7			0241	-0.8			0314	-0.8			0343	-0.9			0406	-0.9
		0734	*			0824	-0.3			0827	*			0908	*			1020	*			1108	*
FR		1354	-0.9	SA		1433	-0.9	SU		1421	-0.8	MO		1514	-0.8	WE		1606	-0.8	TH		1727	-0.7
VE		2100	*	SA		2123	*	DI		2113	*	LU		2118	*	ME		2200	*	JE		2230	*
		0322	-0.7			0351	-0.8			0329	-0.8			0402	-0.8			0431	-1.1			0506	-0.9
		0900	*			0935	*			0926	*			1028	*			1120	*			1150	*
SA		1454	-0.8	SU		1539	-0.9	MO		1527	-0.9	TU		1631	-0.8	TH		1659	-0.8	FR		1802	-0.7
SA		2150	*	DI		2213	*	LU		2208	*	MA		2230	*	JE		2245	*	VE		2305	*
		0407	-0.8			0449	-0.8			0421	-0.8			0448	-0.9			0516	-1.2			0552	-1.1
		0954	*			1028	*			1028	*			1124	*			1208	*			1228	*
SU		1555	-0.9	MO		1638	-0.9	TU		1624	-0.9	WE		1729	-0.8	FR		1744	-0.8	SA		1824	-0.7
DI		2238	*	LU		2250	*	MA		2250	*	ME		2258	*	VE		2327	*	SA		2342	*
		0456	-0.8			0534	-0.9			0512	-1.0			0531	-0.9			0557	-1.4			0627	-1.2
		1039	*			1135	*			1112	*			1200	*			1225	+0.3			1234	+0.3
MO		1648	-1.0	TU		1727	-0.9	WE		1713	-1.0	TH		1808	-0.8	SA	1048	1819	-0.9	SA	1424	1843	-0.7
LU	2117	2258	+0.3	MA		2325	*	ME		2316	*	JE		2333	*	SA			*	SU	1057	1843	-0.7
		0543	-0.9			0604	-1.0			0553	-1.1			0609	-1.0			0008	*			0018	*
		1133	*			1215	*			1215	*			1235	*			0637	-1.4			0657	-1.3
TU		1732	-1.1	WE		1808	-0.9	TH		1755	-1.0	FR		1834	-0.8	SU	1129	1304	+0.4	MO	1128	1309	+0.4
MA	2159	2343	+0.4	ME				JE		2354	*	VE			*	DI	1453	1851	-0.9	LU	1510	1911	-0.8
		0621	-1.0			0000	*			0626	-1.3			0000	*			0052	*			0100	*
		1217	*			0629	-1.0			1300	*			0644	-1.1			0715	-1.4			0728	-1.3
WE		1812	-1.1	TH		1236	*	FR		1835	-1.0	SA		1313	*	MO	1212	1340	+0.4	TU	1159	1343	+0.5
ME	2242			JE		1842	-0.9	VE				SA		1857	-0.8	LU	1516	1922	-1.0	MA	1541	1946	-0.9
														0038	*				*				
														0717	-1.3								
														SU	1159	1334	+0.3						
														DI	1521	1926	-0.8						

+ Flood/flot direction 100 True/vraie
* current weak & variable

- Ebb/jusant direction 280 True/vraie
* courant faible et variable

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	
1	0147	*		16	0203	*		1	0258	*		16	0315	*		1	0415	*		16	0433	*		
	0800	-1.3			0808	-1.3			0853	-1.2			0900	-1.1			0957	-1.0			1011	-0.8		
WE	1234	1418	+0.5	TH	1300	1429	+0.3	SA	1336	1510	+0.4	SU	1516	*		TU	1604	*		WE	1612	*		
ME	1612	2022	-1.0	JE	1604	2025	-1.1	SA	1651	2121	-1.1	DI	2121	-1.1		MA	2236	-1.3		ME	2240	-1.1		
2	0232	*		17	0300	*		2	0336	*		17	0400	*		2	0513	*		17	0540	*		
	0837	-1.3			0842	-1.3			0936	-1.1			0947	-1.0			1049	-0.8			1102	-0.6		
TH	1313	1454	+0.5	FR	1336	1506	+0.3	SU	1553	*		MO	1554	*		WE	1654	*		TH	1658	*		
JE	1643	2101	-1.0	VE	1644	2107	-1.1	DI	2211	-1.0		LU	2202	-1.1		ME	2340	-1.2		JE				
3	0315	*		18	0342	*		3	0428	*		18	0450	*		3	0623	*		18	0007	-1.1		
	0917	-1.2			0921	-1.2			1023	-1.0			1039	-0.8			1201	-0.7			0713	*		
FR	1400	1534	+0.4	SA	1558	*		MO	1636	*		TU	1646	*		TH	1736	*		FR	1344	-0.5		
VE	1716	2143	-1.0	SA	2151	-1.0		LU	2323	-1.0		MA	2259	-1.0		JE				VE	1751	*		
4	0400	*		19	0426	*		4	0534	*		19	0612	*		4	0047	-1.2		19	0117	-1.0		
	1002	-1.1			1006	-1.0			1119	-0.8			1145	-0.6			0743	*			0840	*		
SA	1618	*		SU	1643	*		TU	1733	*		WE	1736	*		FR	1404	-0.6		SA	1454	-0.5		
SA	2235	-0.9		DI	2241	-1.0		MA				ME			VE	1848	*		SA	1921	*			
5	0445	*		20	0520	*		5	0039	-1.1		20	0045	-0.9		5	0152	-1.1		20	0215	-1.0		
	1052	-1.0			1104	-0.9			0648	*			0743	*			0903	*			0940	*		
SU	1728	*		MO	1736	*		WE	1244	-0.7		TH	1430	-0.5		SA	1508	-0.7		SU	1545	-0.6		
DI				LU				ME	1822	*		JE	1842	*		SA	2028	*		DI	2058	*		
6	0015	-0.9		21	0009	-0.9		6	0132	-1.1		21	0157	-0.9		6	0258	-1.1		21	0312	-0.9		
	0545	*			0636	*			0828	*			0928	*			1005	*			1013	*		
MO	1153	-0.9		TU	1234	-0.7		TH	1430	-0.6		FR	1536	-0.5		SU	1558	-0.7		MO	1629	-0.7		
LU	1828	*		MA	1824	*		JE	1933	*		VE	2003	*		DI	2142	*		LU	2158	*		
7	0128	-0.9		22	0132	-0.9		7	0223	-1.2		22	0259	-1.0		7	0407	-1.1		22	0408	-0.9		
	0715	*			0800	*			0945	*			1030	*			1055	*			1048	*		
TU	1316	-0.8		WE	1459	-0.6		FR	1538	-0.6		SA	1631	-0.5		MO	1651	-0.8		TU	1710	-0.8		
MA	1924	*		ME	1942	*		VE	2053	*		SA	2115	*		LU	2242	*		MA	2242	*		
8	0217	-1.0		23	0231	-0.9		8	0320	-1.2		23	0357	-1.0		8	0504	-1.1		23	0457	-0.9		
	0848	*			0950	*			1038	*			1103	*			1135	*			0916	1059	+0.3	
WE	1444	-0.7		TH	1612	-0.6		SA	1627	-0.7		SU	1716	-0.6		TU	1746	-0.9		WE	1312	1748	-0.9	
ME	2024	*		JE	2049	*		SA	2158	*		DI	2212	*		MA	2333	*		ME	2330	*		
9	0302	-1.1		24	0334	-0.9		9	0423	-1.2		24	0448	-1.0		9	0545	-1.1		24	0537	-1.0		
	1024	*			1053	*			1120	*			1130	*			1208	*			0954	1142	+0.4	
TH	1554	-0.7		FR	1706	-0.6		SU	1708	-0.8		MO	1749	-0.7		WE	1830	-1.0		TH	1351	1823	-1.0	
JE	2124	*		VE	2153	*		DI	2254	*		LU	2300	*		ME				JE				
10	0350	-1.2		25	0438	-1.0		10	0522	-1.2		25	0528	-1.0		10	0021	*		25	0015	*		
	1108	*			1138	*			1158	*			1131	+0.4			0618	-1.1			0614	-1.1		
FR	1649	-0.7		SA	1745	-0.6		MO	1746	-0.8		TU	1349	1815	-0.9	TH	1044	1226	+0.4	FR	1036	1224	+0.4	
VE	2218	*		SA	2238	*		LU	2340	*		MA	2348	*		JE	1423	1903	-1.0	VE	1427	1858	-1.1	
11	0444	-1.2		26	0525	-1.1		11	0607	-1.2		26	0603	-1.1		11	0112	*		26	0100	*		
	1145	*			1205	*			1233	*			1208	+0.4			0650	-1.1			0651	-1.2		
SA	1729	-0.8		SU	1813	-0.7		TU	1826	-0.9		WE	1017	1208	+0.4	FR	1117	1300	+0.4	SA	1119	1304	+0.4	
SA	2305	*		DI	2318	*		MA				ME	1419	1841	-1.0	VE	1452	1928	-1.1	SA	1458	1931	-1.2	
12	0536	-1.3		27	0559	-1.2		12	0025	*		27	0033	*		12	0136	*		27	0143	*		
	1220	*			1206	+0.4			0642	-1.2			0637	-1.1			0724	-1.1			0730	-1.2		
SU	1800	-0.8		MO	1421	1834	-0.8	WE	1120	1252	+0.3	TH	1055	1247	+0.5	SA	1157	1335	+0.3	SU	1204	1342	+0.4	
DI	2354	*		LU				ME	1437	1904	-1.0	JE	1451	1911	-1.1	SA	1517	1953	-1.2	DI	1524	2004	-1.3	
13	0622	-1.3		28	0000	*		13	0110	*		28	0118	*		13	0216	*		28	0225	*		
	1253	*			0630	-1.2			0712	-1.2			0713	-1.2			0802	-1.1			0810	-1.1		
MO	1831	-0.9		TU	1050	1239	+0.5	TH	1149	1327	+0.4	FR	1138	1326	+0.5	SU	1411	*		MO	1420	*		
LU				MA	1448	1858	-0.9	JE	1515	1940	-1.1	VE	1523	1946	-1.1	DI	2020	-1.2		LU	2038	-1.4		
14	0035	*		29	0048	*		14	0153	*		29	0200	*		14	0254	*		29	0305	*		
	0701	-1.3			0701	-1.2			0743	-1.2			0751	-1.2			0844	-1.1			0851	-1.0		
TU	1151	1316	+0.3	WE	1123	1314	+0.5	FR	1222	1402	+0.4	SA	1224	1406	+0.4	MO	1450	*		TU	1458	*		
MA	1450	1905	-1.0	ME	1516	1929	-1.0	VE	1549	2014	-1.1	SA	1555	2023	-1.2	LU	2055	-1.2		MA	2115	-1.4		
15	0118	*		30	0134	*		15	0235	*		30	0241	*		15	0332	*		30	0400	*		
	0735	-1.3			0736	-1.3			0819	-1.2			0831	-1.2			0927	-0.9			0933	-0.9		
WE	1227	1352	+0.3	TH	1201	1350	+0.5	SA	1303	1438	+0.3	SU	1313	1446	+0.4	TU	1530	*		WE	1536	*		
ME	1524	1943	-1.1	JE	1547	2002	-1.1	SA	1618	2046	-1.2	DI	1624	2102	-1.2	MA	2139	-1.2		ME	2158	-1.4		
				31	0217	*						31	0321	*										
					0813	-1.3							0912	-1.1										
				FR	1246	1429	+0.5					MO	1525	*										
				VE	1618	2040	-1.1					LU	2145	-1.2										

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
1	0448 *			16	0518 *			1	0558 *			16	0620 *			1	0638 *			16	0635 *		
TH	1018 -0.8			FR	1032 -0.6			SU	1145 -0.7			MO	1309 -0.7			TU	1351 -0.8			WE	1336 -0.8		
JE	1618 *			VE	1630 *			DI	1748 *			LU	1816 *			MA	1914 -0.3			ME	1914 *		
	2254 -1.3				2325 -1.1																		
2	0543 *			17	0636 *			2	0049 -1.0			17	0040 -0.8			2	0112 -0.8			17	0112 -0.8		
FR	1110 -0.7			SA	1142 -0.6			MO	0723 *			TU	0723 *			WE	0750 *			TH	0750 *		
VE	1709 *			SA	1721 *			LU	1417 -0.7			MA	1412 -0.8			ME	1444 -0.9			JE	1430 -0.9		
									1941 -0.3				1959 *				2039 *				2031 *		
3	0010 -1.2			18	0027 -1.0			3	0200 -0.9			18	0151 -0.8			3	0240 -0.8			18	0231 -0.7		
SA	0648 *			SU	0728 *			TU	0842 *			WE	0835 *			TH	0900 *			FR	0853 *		
SA	1312 -0.7			DI	1407 -0.6			MA	1517 -0.8			ME	1503 -0.8			JE	1532 -0.9			SA	1518 -0.9		
	1816 *				1848 *				2106 *				2104 *				2158 *				2155 *		
4	0125 -1.1			19	0127 -0.9			4	0309 -0.9			19	0300 -0.8			4	0401 -0.7			19	0339 -0.7		
SU	0808 *			MO	0830 *			WE	0943 *			TH	0938 *			FR	0950 *			SA	0934 *		
DI	1438 -0.7			LU	1456 -0.7			ME	1615 -0.9			JE	1555 -0.8			VE	1622 -0.9			SA	1604 -1.0		
	2003 *				2036 *				2206 *				2210 *				2303 *				2300 *		
5	0235 -1.0			20	0230 -0.8			5	0413 -0.8			20	0400 -0.8			5	0508 -0.8			20	0438 -0.8		
MO	0928 *			TU	0923 *			TH	1028 *			FR	1023 *			SA	1030 *			SU	1021 *		
LU	1538 -0.7			MA	1540 -0.8			JE	1707 -0.9			VE	1648 -0.9			SA	1711 -0.9			DI	1650 -1.2		
	2126 *				2135 *				2318 *				2300 *				2345 *				2348 *		
6	0341 -1.0			21	0333 -0.8			6	0507 -0.8			21	0451 -0.9			6	0554 -0.8			21	0526 -0.8		
TU	1023 *			WE	1010 *			FR	1105 *			SA	1052 *			SU	1130 *			MO	1106 *		
MA	1640 -0.8			ME	1629 -0.8			VE	1746 -1.0			SA	1732 -1.1			DI	1753 -1.0			LU	1734 -1.3		
	2226 *				2221 *								2358 *								2222		
7	0438 -1.0			22	0428 -0.9			7	0012 *			22	0536 -0.9			7	0020 *			22	0020 *		
WE	1103 *			TH	1053 *			SA	0551 -0.9			SU	1133 *			MO	0625 -0.8			TU	0210 *		
ME	1737 -0.9			JE	1721 -0.9			SA	1130 *			DI	1807 -1.3			LU	1148 *			MA	1148 *		
	2318 *				2320 *				1816 -1.0								1829 -1.1				1815 -1.4		
8	0522 -1.0			23	0512 -1.0			8	0033 *			23	0040 *			8	0058 *			23	0043 +0.4		
TH	1138 *			FR	0937 1119 +0.3			SU	0628 -0.9			MO	0618 -0.9			TU	0648 -0.8			WE	0637 -0.9		
JE	1816 -1.0			VE	1322 1804 -1.0			DI	1206 *			LU	1212 *			MA	1224 *			ME	1230 *		
					2357 *				1844 -1.1				1840 -1.4				1902 -1.2				1855 -1.4		
9	0006 *			24	0553 -1.0			9	0057 *			24	2328 0107 +0.4			9	2339 0116 +0.3			24	2347 0121 +0.4		
FR	0559 -1.0			SA	1018 1200 +0.4			MO	0659 -0.9			TU	0259 0656 -0.9			WE	0308 0714 -0.8			TH	0307 0707 -1.0		
VE	1157 *			SA	1355 1838 -1.1			LU	1244 *			MA	1251 *			ME	1303 *			JE	1320 *		
	1843 -1.1								1915 -1.2				1914 -1.5				1935 -1.3				1935 -1.4		
10	0042 *			25	0043 *			10	0003 0135 +0.3			25	0007 0145 +0.4			10	0016 0152 +0.4			25	0032 0158 +0.3		
SA	0635 -1.0			SU	0632 -1.1			TU	0315 0730 -0.9			WE	0334 0731 -1.0			TH	0343 0746 -0.9			FR	0330 0740 -1.0		
SA	1233 *			DI	1102 1238 +0.3			MA	1324 *			ME	1332 *			JE	1345 *			SA	1353 *		
	1906 -1.1				1420 1908 -1.3				1950 -1.3				1950 -1.5				2009 -1.4				2013 -1.4		
11	0119 *			26	0000 0126 +0.3			11	0043 0214 +0.3			26	0051 0222 +0.4			11	0052 0228 +0.4			26	0235 *		
SU	0711 -1.0			MO	0256 0712 -1.0			WE	0353 0804 -0.9			TH	0400 0804 -1.0			FR	0416 0823 -0.9			SA	0818 -1.1		
DI	1308 *			LU	1316 *			ME	1404 *			JE	1418 *			VE	1428 *			SA	1440 *		
	1930 -1.2				1939 -1.4				2028 -1.3				2029 -1.5				2045 -1.3				2051 -1.3		
12	0156 *			27	0037 0207 +0.4			12	0126 0253 +0.3			27	0139 0259 +0.3			12	0130 0303 +0.4			27	0313 *		
MO	0747 -1.0			0343 0751 -1.0				0429 0841 -0.9			FR	0424 0838 -1.0			SA	0448 0902 -0.9			SU	0901 -1.0			
LU	1346 *			TU	1354 *			TH	1446 *			VE	1506 *			SA	1512 *			DI	1530 *		
	2001 -1.2			MA	2012 -1.5			JE	2110 -1.3				2113 -1.4				2125 -1.2				2130 -1.2		
13	0233 *			28	0117 0245 +0.4			13	0353 *			28	0337 *			13	0211 0340 +0.3			28	0405 *		
TU	0825 -1.0			0422 0829 -1.0				0922 -0.8			SA	0917 -1.0			SU	0520 0945 -0.9			MO	0950 -1.0			
MA	1426 *			WE	1434 *			FR	1528 *			SA	1530 *			DI	1600 *			LU	1622 *		
	2040 -1.3			ME	2048 -1.5			VE	2155 -1.3				2200 -1.3				2209 -1.1				2212 -1.1		
14	0313 *			29	0202 0323 +0.3			14	0440 *			29	0433 *			14	0438 *			29	0453 *		
WE	0904 -0.9			0454 0906 -0.9				1009 -0.8			SU	1005 -0.9			MO	1035 -0.9			TU	1055 -0.9			
ME	1508 *																						