

January-janvier

February-février

March-mars

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1	0236 0945	0.5 0.1	16	0125 0843	0.5 0.2	1	0359 1101	0.5 0.2	16	0256 1014	0.5 0.2	1	0227 0936	0.4 0.2	16	0121 0839	0.5 0.2
TU	1628	0.4	WE	1528	0.4	FR	1752	0.4	SA	1702	0.5	FR	1632	0.4	SA	1526	0.4
MA	2125	0.3	ME	2006	0.4	VE	2306	0.3	SA	2211	0.3	VE	2147	0.3	SA	2046	0.3
2	0331 1038	0.5 0.2	17	0223 0944	0.5 0.2	2	0453 1145	0.5 0.2	17	0408 1111	0.5 0.2	2	0337 1032	0.4 0.2	17	0247 0949	0.5 0.2
WE	1726	0.4	TH	1637	0.5	SA	1832	0.5	SU	1749	0.5	SA	1721	0.4	SU	1627	0.4
ME	2227	0.3	JE	2118	0.4	SA	2359	0.3	DI	2319	0.3	SA	2252	0.3	DI	2208	0.3
3	0423 1124	0.5 0.2	18	0323 1040	0.6 0.2	3	0543 1225	0.5 0.2	18	0514 1201	0.5 0.1	3	0438 1119	0.4 0.2	18	0407 1049	0.5 0.1
TH	1813	0.5	FR	1732	0.5	SU	1906	0.5	MO	1830	0.5	SU	1759	0.5	MO	1715	0.4
JE	2323	0.3	VE	2227	0.4	DI			LU			DI	2342	0.3	LU	2312	0.2
4	0512 1206	0.5 0.2	19	0422 1131	0.6 0.2	4	0044 0628	0.3 0.5	19	0017 0614	0.3 0.5	4	0530 1159	0.5 0.2	19	0515 1140	0.5 0.1
FR	1853	0.5	SA	1817	0.5	MO	1303	0.2	TU	1248	0.1	MO	1832	0.5	TU	1757	0.5
VE			SA	2329	0.4	LU	1938	0.5	MA	1910	0.5	LU			MA		
5	0014 0558	0.4 0.6	20	0521 1219	0.6 0.2	5	0125 0709	0.3 0.5	20	0110 0711	0.2 0.5	5	0023 0615	0.3 0.5	20	0006 0614	0.1 0.5
SA	1245	0.2	SU	1858	0.6	TU	1338	0.2	WE	1332	0.1	TU	1237	0.2	WE	1225	0.1
SA	1930	0.6	DI			MA	2008	0.5	ME	1949	0.5	MA	1901	0.5	ME	1837	0.5
6	0100 0641	0.4 0.6	21	0026 0617	0.3 0.6	6	0202 0748	0.3 0.5	21	0201 0804	0.2 0.5	6	0100 0656	0.3 0.5	21	0055 0708	0.1 0.5
SU	1323	0.2	MO	1306	0.2	WE	1411	0.2	TH	1415	0.1	WE	1311	0.2	TH	1309	0.1
DI	2005	0.6	LU	1938	0.6	ME	2036	0.5	JE	2029	0.5	ME	1929	0.5	JE	1917	0.5
7	0143 0723	0.4 0.6	22	0121 0713	0.3 0.6	7	0236 0826	0.3 0.5	22	0251 0857	0.1 0.5	7	0134 0735	0.2 0.5	22	0142 0758	0.1 0.5
MO	1400	0.2	TU	1351	0.2	TH	1442	0.2	FR	1457	0.1	TH	1342	0.2	FR	1351	0.1
LU	2039	0.6	MA	2018	0.6	JE	2102	0.5	VE	2110	0.5	JE	1954	0.5	VE	1957	0.5
8	0224 0803	0.4 0.6	23	0214 0808	0.3 0.6	8	0309 0902	0.3 0.5	23	0341 0950	0.1 0.4	8	0205 0811	0.2 0.5	23	0229 0847	0.0 0.5
TU	1436	0.2	WE	1436	0.2	FR	1510	0.2	SA	1540	0.1	FR	1411	0.2	SA	1433	0.1
MA	2111	0.6	ME	2059	0.6	VE	2127	0.5	SA	2153	0.5	VE	2017	0.5	SA	2037	0.5
9	0303 0841	0.4 0.5	24	0308 0904	0.2 0.5	9	0343 0939	0.2 0.5	24	0432 1044	0.1 0.4	9	0236 0845	0.2 0.5	24	0314 0935	0.0 0.4
WE	1510	0.3	TH	1521	0.2	SA	1538	0.2	SU	1623	0.2	SA	1438	0.2	SU	1515	0.2
ME	2142	0.6	JE	2142	0.5	SA	2153	0.5	DI	2237	0.5	SA	2041	0.5	DI	2119	0.5
10	0341 0920	0.3 0.5	25	0403 1002	0.2 0.5	10	0419 1019	0.2 0.4	25	0525 1142	0.1 0.4	10	0308 0921	0.2 0.5	25	0401 1024	0.1 0.4
TH	1542	0.3	FR	1606	0.2	SU	1606	0.3	MO	1709	0.2	SU	1505	0.3	MO	1558	0.2
JE	2211	0.5	VE	2226	0.5	DI	2223	0.5	LU	2325	0.5	DI	2108	0.5	LU	2202	0.5
11	0419 1000	0.3 0.5	26	0500 1102	0.1 0.4	11	0501 1107	0.2 0.4	26	0622 1248	0.1 0.3	11	0343 0959	0.2 0.5	26	0448 1115	0.1 0.4
FR	1613	0.3	SA	1652	0.2	MO	1639	0.3	TU	1800	0.2	MO	1535	0.3	TU	1645	0.2
VE	2241	0.5	SA	2314	0.5	LU	2258	0.5	MA			LU	2139	0.5	MA	2248	0.4
12	0459 1045	0.3 0.5	27	0600 1209	0.1 0.4	12	0550 1205	0.2 0.4	27	0017 0725	0.4 0.1	12	0423 1043	0.2 0.4	27	0540 1213	0.1 0.4
SA	1645	0.3	SU	1740	0.2	TU	1719	0.3	WE	1405	0.3	TU	1609	0.3	WE	1738	0.2
SA	2313	0.5	DI			MA	2342	0.5	ME	1905	0.3	MA	2217	0.5	ME	2339	0.4
13	0546 1139	0.3 0.4	28	0004 0703	0.5 0.1	13	0650 1319	0.2 0.4	28	0118 0832	0.4 0.2	13	0512 1138	0.2 0.4	28	0637 1322	0.2 0.4
SU	1722	0.3	MO	1323	0.4	WE	1811	0.3	TH	1525	0.4	WE	1653	0.3	TH	1847	0.3
DI	2350	0.5	LU	1834	0.2	ME			JE	2026	0.3	ME	2303	0.5	JE		
14	0640 1246	0.3 0.4	29	0058 0809	0.5 0.1	14	0036 0759	0.5 0.2	14	0036 0759	0.5 0.2	14	0612 1247	0.2 0.4	29	0042 0744	0.4 0.2
MO	1805	0.3	TU	1444	0.4	TH	1445	0.4	TH	1445	0.4	TH	1751	0.3	FR	1438	0.4
LU			MA	1938	0.3	JE	1924	0.3	JE	1924	0.3	JE			VE	2012	0.3
15	0034 0740	0.5 0.2	30	0157 0913	0.4 0.1	15	0143 0910	0.5 0.2	15	0143 0910	0.5 0.2	15	0004 0723	0.5 0.2	30	0200 0853	0.4 0.2
TU	1406	0.4	WE	1602	0.4	FR	1603	0.4	FR	1603	0.4	FR	1409	0.4	SA	1545	0.4
MA	1859	0.3	ME	2051	0.3	VE	2050	0.3	VE	2050	0.3	VE	1912	0.3	SA	2133	0.3
			31	0259 1011	0.5 0.2										31	0319 0954	0.4 0.2
			TH	1705	0.4										SU	1635	0.4
			JE	2203	0.3										DI	2232	0.2

April-avril

May-mai

June-juin

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1	0424	0.4	16	0413	0.4	1	0459	0.4	16	0517	0.4	1	0607	0.5	16	0004	0.1
MO	1045	0.2		1024	0.1		1046	0.2		1047	0.2		1117	0.3		0647	0.5
LU	1714	0.4	TU	1639	0.4	WE	1654	0.4	TH	1650	0.4	SA	1707	0.5	SU	1159	0.3
	2318	0.2	MA	2302	0.1	ME	2322	0.2	JE	2337	0.0	SA			DI	1752	0.5
2	0517	0.4	17	0518	0.4	2	0545	0.4	17	0609	0.4	2	0001	0.2	17	0046	0.1
	1127	0.2		1115	0.1		1126	0.2		1136	0.2		0646	0.5		0729	0.5
TU	1746	0.4	WE	1722	0.4	TH	1724	0.5	FR	1733	0.5	SU	1157	0.3	MO	1248	0.3
MA	2356	0.2	ME	2352	0.1	JE	2357	0.2	VE			DI	1742	0.6	LU	1836	0.5
3	0602	0.4	18	0613	0.4	3	0627	0.4	18	0020	0.0	3	0038	0.2	18	0126	0.1
	1205	0.2		1201	0.1		1202	0.3		0656	0.4		0724	0.5		0808	0.5
WE	1815	0.5	TH	1804	0.5	FR	1753	0.5	SA	1222	0.2	MO	1237	0.4	TU	1335	0.3
ME			JE			VE			SA	1816	0.5	LU	1820	0.6	MA	1920	0.5
4	0030	0.2	19	0038	0.0	4	0030	0.1	19	0103	0.0	4	0116	0.2	19	0205	0.2
	0643	0.5		0703	0.4		0704	0.5		0740	0.4		0800	0.5		0847	0.5
TH	1239	0.2	FR	1245	0.2	SA	1235	0.3	SU	1306	0.2	TU	1318	0.4	WE	1422	0.3
JE	1842	0.5	VE	1844	0.5	SA	1822	0.5	DI	1858	0.5	MA	1901	0.6	ME	2002	0.5
5	0102	0.2	20	0122	0.0	5	0103	0.1	20	0144	0.1	5	0157	0.2	20	0244	0.2
	0720	0.5		0750	0.4		0740	0.5		0821	0.5		0838	0.5		0926	0.5
FR	1310	0.2	SA	1328	0.2	SU	1307	0.3	MO	1351	0.2	WE	1403	0.3	TH	1508	0.3
VE	1907	0.5	SA	1925	0.5	DI	1851	0.5	LU	1940	0.5	ME	1946	0.6	JE	2044	0.5
6	0133	0.2	21	0205	0.0	6	0137	0.1	21	0224	0.1	6	0240	0.1	21	0323	0.2
	0756	0.5		0834	0.4		0815	0.5		0903	0.5		0919	0.5		1005	0.5
SA	1339	0.3	SU	1411	0.2	MO	1341	0.3	TU	1437	0.3	TH	1454	0.3	FR	1555	0.3
SA	1932	0.5	DI	2006	0.5	LU	1924	0.5	MA	2023	0.5	JE	2036	0.5	VE	2127	0.5
7	0204	0.2	22	0248	0.0	7	0213	0.1	22	0305	0.1	7	0326	0.1	22	0401	0.2
	0830	0.5		0919	0.4		0851	0.5		0945	0.5		1004	0.5		1043	0.5
SU	1408	0.3	MO	1454	0.2	TU	1417	0.3	WE	1524	0.3	FR	1551	0.3	SA	1643	0.3
DI	1959	0.5	LU	2048	0.5	MA	2001	0.5	ME	2106	0.5	VE	2133	0.5	SA	2212	0.4
8	0237	0.1	23	0330	0.1	8	0253	0.1	23	0347	0.1	8	0416	0.1	23	0439	0.2
	0905	0.5		1004	0.4		0931	0.5		1028	0.4		1053	0.5		1122	0.5
MO	1438	0.3	TU	1540	0.2	WE	1459	0.3	TH	1614	0.3	SA	1656	0.2	SU	1735	0.3
LU	2029	0.5	MA	2131	0.4	ME	2044	0.5	JE	2150	0.4	SA	2239	0.4	DI	2303	0.4
9	0313	0.1	24	0414	0.1	9	0337	0.1	24	0430	0.2	9	0510	0.2	24	0518	0.2
	0943	0.5		1051	0.4		1015	0.5		1114	0.4		1147	0.4		1202	0.5
TU	1512	0.3	WE	1629	0.2	TH	1550	0.3	FR	1709	0.3	SU	1809	0.2	MO	1831	0.3
MA	2105	0.5	ME	2216	0.4	JE	2135	0.5	VE	2239	0.4	DI	2357	0.4	LU		
10	0355	0.1	25	0501	0.1	10	0428	0.1	25	0515	0.2	10	0609	0.2	25	0006	0.4
	1027	0.4		1142	0.4		1107	0.4		1204	0.4		1244	0.4		0600	0.3
WE	1553	0.3	TH	1725	0.2	FR	1651	0.3	SA	1812	0.3	MO	1925	0.2	TU	1244	0.5
ME	2148	0.5	JE	2307	0.4	VE	2236	0.4	SA	2339	0.4	LU			MA	1929	0.3
11	0445	0.1	26	0553	0.2	11	0526	0.1	26	0606	0.2	11	0124	0.3	26	0121	0.4
	1120	0.4		1242	0.4		1207	0.4		1256	0.4		0712	0.2		0647	0.3
TH	1645	0.3	FR	1834	0.3	SA	1807	0.2	SU	1920	0.2	TU	1342	0.4	WE	1327	0.5
JE	2241	0.5	VE			SA	2354	0.4	DI			MA	2037	0.1	ME	2026	0.3
12	0544	0.2	27	0011	0.3	12	0633	0.1	27	0053	0.3	12	0252	0.3	27	0241	0.4
	1224	0.4		0654	0.2		1312	0.4		0702	0.2		0817	0.2		0741	0.3
FR	1754	0.3	SA	1347	0.4	SU	1932	0.2	MO	1348	0.4	WE	1439	0.4	TH	1411	0.5
VE	2350	0.4	SA	1954	0.2	DI			LU	2024	0.2	ME	2139	0.1	JE	2119	0.2
13	0655	0.2	28	0132	0.3	13	0126	0.3	28	0216	0.3	13	0408	0.3	28	0354	0.4
	1339	0.4		0801	0.2		0745	0.1		0801	0.2		0919	0.2		0839	0.4
SA	1923	0.2	SU	1448	0.4	MO	1416	0.4	TU	1435	0.4	TH	1531	0.5	FR	1456	0.5
SA			DI	2107	0.2	LU	2050	0.1	MA	2119	0.2	JE	2233	0.1	VE	2207	0.2
14	0119	0.4	29	0256	0.3	14	0258	0.3	29	0330	0.4	14	0511	0.4	29	0455	0.5
	0812	0.2		0905	0.2		0854	0.2		0858	0.2		1016	0.2		0936	0.4
SU	1450	0.4	MO	1539	0.4	TU	1513	0.4	WE	1518	0.4	FR	1621	0.5	SA	1541	0.6
DI	2052	0.2	LU	2202	0.2	MA	2155	0.1	ME	2205	0.2	VE	2321	0.1	SA	2252	0.2
15	0253	0.4	30	0404	0.4	15	0415	0.3	30	0432	0.4	15	0602	0.4	30	0544	0.5
	0923	0.1		0959	0.2		0954	0.2		0949	0.3		1109	0.3		1030	0.4
MO	1549	0.4	TU	1619	0.4	WE	1604	0.4	TH	1556	0.5	SA	1707	0.5	SU	1626	0.6
LU	2204	0.2	MA	2245	0.2	ME	2249	0.1	JE	2246	0.2	SA			DI	2335	0.2
									31	0523	0.4						
									FR	1035	0.3						
									VE	1632	0.5						
										2324	0.2						

July-juillet

August-août

September-septembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1	0627	0.5	16	0028	0.2	1	0041	0.3	16	0120	0.3	1	0145	0.3	16	0154	0.5
MO	1121	0.4		0714	0.6		0718	0.7		0753	0.7		0800	0.7		0800	0.7
LU	1711	0.6	TU	1234	0.4	TH	1253	0.4	FR	1347	0.4	SU	1424	0.3	MO	1425	0.4
			MA	1819	0.6	JE	1842	0.7	VE	1933	0.7	DI	2031	0.7	LU	2038	0.7
2	0018	0.2	17	0108	0.2	2	0125	0.3	17	0154	0.4	2	0227	0.3	17	0222	0.5
	0705	0.6		0751	0.6		0755	0.7		0822	0.7		0841	0.7		0823	0.7
TU	1212	0.4	WE	1321	0.4	FR	1346	0.4	SA	1424	0.4	MO	1514	0.3	TU	1455	0.4
MA	1758	0.6	ME	1903	0.6	VE	1938	0.7	SA	2013	0.7	LU	2125	0.6	MA	2114	0.7
3	0100	0.2	18	0145	0.3	3	0208	0.3	18	0226	0.4	3	0310	0.4	18	0248	0.5
	0743	0.6		0826	0.6		0834	0.7		0849	0.7		0923	0.7		0847	0.7
WE	1302	0.4	TH	1406	0.4	SA	1440	0.3	SU	1458	0.4	TU	1605	0.3	WE	1528	0.4
ME	1848	0.6	JE	1946	0.6	SA	2033	0.6	DI	2051	0.6	MA	2220	0.6	ME	2151	0.7
4	0143	0.2	19	0222	0.3	4	0251	0.3	19	0255	0.4	4	0354	0.4	19	0316	0.5
	0821	0.6		0859	0.6		0916	0.7		0914	0.7		1007	0.7		0915	0.7
TH	1354	0.4	FR	1448	0.4	SU	1534	0.3	MO	1532	0.4	WE	1659	0.3	TH	1605	0.4
JE	1940	0.6	VE	2026	0.6	DI	2131	0.6	LU	2129	0.6	ME	2319	0.6	JE	2232	0.7
5	0227	0.2	20	0257	0.3	5	0335	0.3	20	0322	0.4	5	0441	0.4	20	0348	0.5
	0902	0.6		0932	0.6		0959	0.7		0939	0.7		1055	0.7		0948	0.7
FR	1449	0.3	SA	1529	0.4	MO	1631	0.3	TU	1608	0.4	TH	1756	0.3	FR	1648	0.4
VE	2035	0.6	SA	2107	0.6	LU	2231	0.5	MA	2209	0.6	JE			VE	2322	0.6
6	0312	0.2	21	0329	0.3	6	0420	0.3	21	0349	0.4	6	0025	0.6	21	0428	0.5
	0945	0.6		1003	0.6		1045	0.6		1006	0.7		0534	0.4		1030	0.7
SA	1547	0.3	SU	1610	0.4	TU	1731	0.2	WE	1647	0.4	FR	1147	0.6	SA	1742	0.4
SA	2133	0.5	DI	2148	0.5	MA	2336	0.5	ME	2254	0.6	VE	1858	0.3	SA		
7	0359	0.2	22	0400	0.3	7	0507	0.3	22	0418	0.5	7	0140	0.6	22	0026	0.6
	1030	0.6		1033	0.6		1134	0.6		1038	0.7		0639	0.5		0523	0.5
SU	1649	0.2	MO	1651	0.4	WE	1834	0.2	TH	1733	0.4	SA	1248	0.6	SU	1125	0.7
DI	2238	0.5	LU	2232	0.5	ME			JE	2349	0.6	SA	2004	0.3	DI	1847	0.4
8	0448	0.2	23	0431	0.3	8	0049	0.5	23	0454	0.5	8	0301	0.6	23	0142	0.6
	1119	0.5		1105	0.6		0559	0.3		1117	0.7		0803	0.5		0642	0.5
MO	1756	0.2	TU	1737	0.3	TH	1227	0.6	FR	1829	0.4	SU	1359	0.6	MO	1238	0.7
LU	2350	0.4	MA	2324	0.5	JE	1940	0.2	VE			DI	2110	0.4	LU	2000	0.4
9	0539	0.2	24	0503	0.4	9	0211	0.5	24	0100	0.6	9	0409	0.6	24	0258	0.6
	1211	0.5		1139	0.6		0659	0.4		0541	0.5		0929	0.5		0819	0.5
TU	1905	0.2	WE	1829	0.3	FR	1325	0.6	SA	1207	0.7	MO	1513	0.6	TU	1407	0.7
MA			ME			VE	2046	0.3	SA	1933	0.4	LU	2207	0.4	MA	2111	0.4
10	0110	0.4	25	0028	0.5	10	0333	0.5	25	0224	0.6	10	0459	0.6	25	0358	0.7
	0635	0.2		0541	0.4		0812	0.4		0648	0.5		1037	0.5		0943	0.5
WE	1306	0.5	TH	1219	0.6	SA	1428	0.6	SU	1309	0.7	TU	1619	0.6	WE	1533	0.7
ME	2014	0.2	JE	1926	0.3	SA	2147	0.3	DI	2042	0.4	MA	2256	0.4	ME	2213	0.4
11	0235	0.4	26	0146	0.5	11	0441	0.5	26	0342	0.6	11	0538	0.7	26	0445	0.7
	0736	0.3		0628	0.4		0929	0.4		0816	0.5		1129	0.5		1048	0.4
TH	1403	0.5	FR	1305	0.6	SU	1530	0.6	MO	1421	0.7	WE	1714	0.6	TH	1646	0.7
JE	2117	0.2	VE	2027	0.3	DI	2239	0.3	LU	2146	0.4	ME	2338	0.4	JE	2306	0.4
12	0354	0.4	27	0310	0.5	12	0533	0.6	27	0441	0.6	12	0612	0.7	27	0527	0.7
	0841	0.3		0730	0.5		1038	0.5		0942	0.5		1211	0.5		1142	0.4
FR	1459	0.5	SA	1358	0.6	MO	1628	0.6	TU	1535	0.7	TH	1802	0.7	FR	1748	0.7
VE	2214	0.2	SA	2126	0.3	LU	2325	0.3	MA	2242	0.4	JE			VE	2353	0.4
13	0459	0.4	28	0422	0.5	13	0614	0.6	28	0527	0.7	13	0016	0.4	28	0607	0.7
	0946	0.3		0842	0.5		1136	0.5		1052	0.5		0642	0.7		1231	0.3
SA	1554	0.5	SU	1455	0.6	TU	1721	0.6	WE	1643	0.7	FR	1248	0.4	SA	1844	0.7
SA	2303	0.2	DI	2220	0.3	MA			ME	2332	0.3	VE	1845	0.7	SA		
14	0552	0.5	29	0517	0.6	14	0006	0.3	29	0606	0.7	14	0051	0.4	29	0037	0.4
	1047	0.4		0954	0.5		0649	0.6		1151	0.5		0710	0.7		0646	0.7
SU	1645	0.6	MO	1553	0.7	WE	1224	0.5	TH	1745	0.7	SA	1322	0.4	SU	1318	0.3
DI	2347	0.2	LU	2310	0.3	ME	1808	0.7	JE			SA	1925	0.7	DI	1936	0.7
15	0635	0.5	30	0601	0.6	15	0044	0.3	30	0018	0.3	15	0124	0.4	30	0121	0.4
	1143	0.4		1059	0.5		0722	0.7		0644	0.7		0736	0.7		0726	0.8
MO	1734	0.6	TU	1651	0.7	TH	1308	0.4	FR	1244	0.4	SU	1354	0.4	MO	1404	0.3
LU			MA	2357	0.3	JE	1852	0.7	VE	1842	0.7	DI	2002	0.7	LU	2026	0.7
			31	0640	0.6				31	0102	0.3						
				1158	0.5					0722	0.7						
			WE	1747	0.7					1335	0.4						
			ME							1937	0.7						

October-octobre

November-novembre

December-décembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1	0204 0807	0.4 0.8	16	0153 0738	0.5 0.7	1	0321 0907	0.4 0.7	16	0243 0818	0.5 0.7	1	0402 0938	0.4 0.6	16	0328 0908	0.4 0.6
TU	1450	0.3	WE	1422	0.4	FR	1555	0.3	SA	1514	0.3	SU	1615	0.3	MO	1548	0.3
MA	2116	0.7	ME	2059	0.7	VE	2236	0.6	SA	2158	0.7	DI	2257	0.6	LU	2222	0.6
2	0248 0849	0.4 0.7	17	0222 0805	0.5 0.7	2	0413 0955	0.4 0.6	17	0330 0905	0.5 0.7	2	0457 1029	0.4 0.5	17	0426 1008	0.3 0.5
WE	1537	0.3	TH	1455	0.4	SA	1642	0.3	SU	1559	0.3	MO	1659	0.3	TU	1637	0.2
ME	2206	0.7	JE	2134	0.7	SA	2327	0.6	DI	2243	0.6	LU	2343	0.6	MA	2309	0.6
3	0334 0933	0.4 0.7	18	0255 0837	0.5 0.7	3	0514 1047	0.4 0.6	18	0426 1001	0.5 0.6	3	0558 1127	0.4 0.5	18	0530 1117	0.3 0.5
TH	1625	0.3	FR	1533	0.4	SU	1732	0.3	MO	1651	0.3	TU	1746	0.3	WE	1730	0.3
JE	2259	0.6	VE	2214	0.7	DI			LU	2334	0.6	MA			ME		
4	0423 1020	0.5 0.7	19	0333 0916	0.5 0.7	4	0024 0625	0.6 0.4	19	0535 1111	0.4 0.6	4	0031 0702	0.5 0.4	19	0001 0640	0.5 0.2
FR	1716	0.3	SA	1617	0.4	MO	1152	0.5	TU	1750	0.3	WE	1238	0.5	TH	1238	0.4
VE	2357	0.6	SA	2301	0.7	LU	1829	0.4	MA			ME	1837	0.3	JE	1827	0.3
5	0521 1112	0.5 0.6	20	0422 1004	0.5 0.7	5	0125 0746	0.6 0.4	20	0033 0654	0.6 0.4	5	0121 0806	0.5 0.3	20	0056 0752	0.5 0.2
SA	1812	0.4	SU	1709	0.4	TU	1314	0.5	WE	1239	0.5	TH	1359	0.4	FR	1406	0.4
SA			DI	2359	0.6	MA	1932	0.4	ME	1857	0.3	JE	1934	0.3	VE	1930	0.3
6	0104 0634	0.6 0.5	21	0527 1107	0.5 0.6	6	0224 0859	0.6 0.4	21	0133 0813	0.6 0.3	6	0208 0902	0.5 0.3	21	0153 0859	0.5 0.2
SU	1216	0.6	MO	1813	0.4	WE	1441	0.5	TH	1415	0.5	FR	1517	0.5	SA	1530	0.4
DI	1916	0.4	LU			ME	2036	0.4	JE	2006	0.3	VE	2033	0.4	SA	2036	0.3
7	0216 0803	0.6 0.5	22	0106 0653	0.6 0.5	7	0315 0953	0.6 0.4	22	0231 0922	0.6 0.3	7	0253 0950	0.5 0.3	22	0250 0959	0.5 0.2
MO	1336	0.6	TU	1232	0.6	TH	1555	0.5	FR	1540	0.5	SA	1623	0.5	SU	1641	0.4
LU	2024	0.4	MA	1925	0.4	JE	2134	0.4	VE	2111	0.3	SA	2129	0.4	DI	2141	0.3
8	0321 0926	0.6 0.5	23	0214 0823	0.6 0.4	8	0357 1036	0.6 0.4	23	0325 1020	0.6 0.2	8	0334 1032	0.6 0.3	23	0345 1053	0.5 0.1
TU	1501	0.6	WE	1410	0.6	FR	1653	0.6	SA	1650	0.5	SU	1717	0.5	MO	1739	0.5
MA	2127	0.4	ME	2038	0.4	VE	2224	0.4	SA	2211	0.3	DI	2220	0.4	LU	2241	0.3
9	0412 1025	0.6 0.5	24	0313 0938	0.6 0.4	9	0433 1113	0.6 0.3	24	0415 1111	0.6 0.2	9	0413 1111	0.6 0.3	24	0438 1141	0.6 0.1
WE	1612	0.6	TH	1539	0.6	SA	1741	0.6	SU	1747	0.5	MO	1803	0.6	TU	1828	0.5
ME	2220	0.4	JE	2143	0.4	SA	2308	0.4	DI	2304	0.4	LU	2306	0.4	MA	2337	0.3
10	0452 1110	0.6 0.4	25	0404 1037	0.6 0.3	10	0505 1147	0.6 0.3	25	0502 1157	0.6 0.2	10	0449 1149	0.6 0.3	25	0529 1226	0.6 0.2
TH	1708	0.6	FR	1651	0.6	SU	1823	0.6	MO	1837	0.6	TU	1842	0.6	WE	1911	0.5
JE	2304	0.4	VE	2239	0.4	DI	2347	0.5	LU	2354	0.4	MA	2349	0.5	ME		
11	0525 1147	0.7 0.4	26	0449 1128	0.7 0.3	11	0535 1220	0.7 0.3	26	0547 1241	0.6 0.2	11	0526 1225	0.6 0.3	26	0030 0618	0.4 0.6
FR	1755	0.6	SA	1750	0.6	MO	1901	0.7	TU	1922	0.6	WE	1918	0.6	TH	1309	0.2
VE	2344	0.4	SA	2328	0.4	LU			MA			ME			JE	1951	0.6
12	0555 1220	0.7 0.4	27	0531 1214	0.7 0.2	12	0023 0604	0.5 0.7	27	0043 0633	0.4 0.7	12	0029 0604	0.5 0.7	27	0120 0706	0.4 0.6
SA	1837	0.7	SU	1843	0.6	TU	1252	0.3	WE	1324	0.2	TH	1302	0.3	FR	1351	0.2
SA			DI			MA	1937	0.7	ME	2005	0.6	JE	1952	0.6	VE	2030	0.6
13	0020 0623	0.5 0.7	28	0015 0613	0.4 0.7	13	0056 0633	0.5 0.7	28	0131 0718	0.4 0.7	13	0109 0643	0.5 0.7	28	0209 0752	0.4 0.6
SU	1252	0.4	MO	1259	0.2	WE	1324	0.3	TH	1407	0.2	FR	1340	0.3	SA	1431	0.2
DI	1915	0.7	LU	1931	0.7	ME	2010	0.7	JE	2047	0.6	VE	2026	0.6	SA	2108	0.6
14	0054 0648	0.5 0.7	29	0059 0655	0.4 0.7	14	0129 0704	0.5 0.7	29	0220 0804	0.4 0.6	14	0151 0727	0.5 0.7	29	0256 0838	0.3 0.6
MO	1322	0.4	TU	1343	0.2	TH	1357	0.3	FR	1449	0.2	SA	1420	0.3	SU	1511	0.2
LU	1951	0.7	MA	2017	0.7	JE	2043	0.7	VE	2129	0.6	SA	2101	0.6	DI	2146	0.6
15	0124 0713	0.5 0.7	30	0145 0738	0.4 0.7	15	0204 0738	0.5 0.7	30	0310 0850	0.4 0.6	15	0237 0815	0.4 0.6	30	0343 0923	0.3 0.5
TU	1352	0.4	WE	1426	0.2	FR	1434	0.3	SA	1532	0.3	SU	1503	0.3	MO	1549	0.2
MA	2026	0.7	ME	2103	0.7	VE	2118	0.7	SA	2212	0.6	DI	2140	0.6	LU	2223	0.5
			31	0232 0822	0.4 0.7										31	0429 1008	0.3 0.5
			TH	1510	0.3										TU	1626	0.3
			JE	2149	0.7										MA	2300	0.5