

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	0102 0703	1.4 5.2	16	0111 0707	0.7 5.9	1	0140 0742	1.6 5.0	16	0223 0821	1.1 5.5	1	0104 0702	1.3 5.2	16	0154 0751	1.1 5.4
WE	1321	1.7	TH	1337	1.0	SA	1403	1.8	SU	1456	1.3	SU	1324	1.5	MO	1425	1.3
ME	1919	5.1	JE	1929	5.8	SA	2002	4.8	DI	2050	5.1	DI	1919	5.0	LU	2020	5.0
2	0140 0745	1.7 5.0	17	0159 0758	1.0 5.7	2	0220 0826	1.9 4.8	17	0319 0921	1.6 5.0	2	0139 0738	1.6 5.0	17	0247 0848	1.6 4.9
TH	1404	1.9	FR	1430	1.3	SU	1449	2.0	MO	1601	1.7	MO	1403	1.8	TU	1527	1.8
JE	2003	4.8	VE	2023	5.4	DI	2050	4.5	LU	2200	4.7	LU	2000	4.7	MA	2129	4.5
3	0223 0832	1.9 4.8	18	0253 0854	1.3 5.4	3	0309 0919	2.1 4.6	18	0431 1037	1.9 4.7	3	0221 0825	1.9 4.7	18	0359 1005	2.1 4.5
FR	1454	2.1	SA	1529	1.5	MO	1547	2.2	TU	1722	1.9	TU	1454	2.0	WE	1653	2.1
VE	2055	4.6	SA	2124	5.1	LU	2151	4.3	MA	2328	4.5	MA	2056	4.4	ME	2306	4.3
4	0314 0928	2.1 4.6	19	0354 0959	1.5 5.2	4	0412 1026	2.3 4.5	19	0558 1203	2.1 4.7	4	0319 0930	2.2 4.4	19	0539 1144	2.2 4.4
SA	1554	2.3	SU	1638	1.7	TU	1659	2.3	WE	1845	1.9	WE	1604	2.2	TH	1826	2.0
SA	2156	4.4	DI	2236	4.9	MA	2306	4.3	ME			ME	2214	4.3	JE		
5	0415 1031	2.3 4.5	20	0505 1112	1.7 5.0	5	0528 1140	2.3 4.5	20	0053 0718	4.6 1.9	5	0439 1053	2.4 4.4	20	0040 0705	4.5 2.0
SU	1703	2.3	MO	1752	1.7	WE	1816	2.1	TH	1319	4.8	TH	1730	2.2	FR	1306	4.6
DI	2305	4.4	LU	2354	4.8	ME			JE	1953	1.6	JE	2343	4.4	VE	1936	1.8
6	0524 1137	2.3 4.6	21	0621 1225	1.8 5.1	6	0023 0645	4.5 2.2	21	0157 0819	4.9 1.7	6	0608 1217	2.2 4.6	21	0143 0804	4.8 1.7
MO	1811	2.1	TU	1903	1.6	TH	1250	4.8	FR	1417	5.1	FR	1853	1.9	SA	1401	5.0
LU			MA			JE	1925	1.8	VE	2045	1.3	VE			SA	2027	1.4
7	0012 0631	4.5 2.2	22	0105 0730	5.0 1.7	7	0129 0750	4.8 1.8	22	0246 0907	5.2 1.4	7	0101 0727	4.7 1.8	22	0228 0849	5.1 1.4
TU	1237	4.8	WE	1330	5.2	FR	1351	5.2	SA	1502	5.4	SA	1328	5.1	SU	1444	5.3
MA	1910	1.9	ME	2004	1.4	VE	2023	1.4	SA	2128	1.1	SA	1959	1.4	DI	2107	1.2
8	0110 0729	4.8 2.0	23	0205 0828	5.2 1.5	8	0224 0846	5.2 1.4	23	0326 0947	5.4 1.2	8	0202 0827	5.2 1.3	23	0305 0926	5.4 1.1
WE	1330	5.1	TH	1425	5.5	SA	1443	5.6	SU	1540	5.7	SU	1424	5.6	MO	1519	5.5
ME	2001	1.6	JE	2056	1.2	SA	2113	1.0	DI	2205	0.9	DI	2053	0.9	LU	2141	1.0
9	0159 0819	5.1 1.7	24	0255 0917	5.4 1.3	9	0311 0935	5.6 1.0	24	0401 1022	5.6 1.0	9	0252 0918	5.7 0.8	24	0337 0958	5.6 0.9
TH	1417	5.4	FR	1512	5.7	SU	1530	6.0	MO	1614	5.8	MO	1512	6.1	TU	1550	5.7
JE	2047	1.3	VE	2141	1.0	DI	2159	0.6	LU	2238	0.8	LU	2140	0.4	MA	2212	0.8
10	0245 0905	5.4 1.4	25	0339 0959	5.6 1.1	10	0356 1021	6.0 0.7	25	0433 1053	5.7 0.9	10	0337 1003	6.2 0.4	25	0406 1027	5.7 0.8
FR	1501	5.7	SA	1553	5.8	MO	1614	6.3	TU	1645	5.9	TU	1556	6.4	WE	1619	5.8
VE	2132	1.0	SA	2221	0.9	LU	2244	0.3	MA	2308	0.8	MA	2224	0.1	ME	2240	0.7
11	0328 0950	5.6 1.2	26	0418 1038	5.7 1.1	11	0438 1105	6.3 0.4	26	0502 1123	5.8 0.9	11	0419 1047	6.5 0.1	26	0434 1056	5.8 0.7
SA	1544	6.0	SU	1631	5.9	TU	1657	6.5	WE	1715	5.8	WE	1638	6.6	TH	1647	5.8
SA	2215	0.8	DI	2258	0.8	MA	2327	0.2	ME	2336	0.8	ME	2306	-0.1	JE	2307	0.8
12	0410 1034	5.9 1.0	27	0454 1114	5.7 1.1	12	0521 1148	6.4 0.3	27	0531 1151	5.7 0.9	12	0459 1129	6.7 0.0	27	0501 1123	5.8 0.8
SU	1627	6.2	MO	1706	5.9	WE	1740	6.5	TH	1744	5.7	TH	1720	6.6	FR	1716	5.7
DI	2258	0.6	LU	2331	0.9	ME			JE			JE	2347	-0.1	VE	2335	0.8
13	0453 1118	6.0 0.8	28	0527 1146	5.7 1.1	13	0009 0603	0.2 6.4	28	0004 0559	0.9 5.6	13	0540 1210	6.6 0.1	28	0529 1152	5.7 0.9
MO	1711	6.2	TU	1739	5.8	TH	1232	0.4	FR	1220	1.0	FR	1801	6.4	SA	1744	5.6
LU	2342	0.6	MA			JE	1823	6.3	VE	1814	5.5	VE			SA		
14	0536 1203	6.1 0.8	29	0002 0559	1.0 5.6	14	0051 0646	0.3 6.2	29	0033 0630	1.1 5.5	14	0028 0621	0.2 6.4	29	0004 0558	1.0 5.6
TU	1755	6.2	WE	1218	1.2	FR	1316	0.6	SA	1251	1.2	SA	1252	0.4	SU	1222	1.1
MA			ME	1812	5.6	VE	1907	6.0	SA	1845	5.3	SA	1843	6.0	DI	1815	5.4
15	0026 0621	0.6 6.1	30	0033 0631	1.1 5.4	15	0135 0731	0.7 5.9	15	0109 0704	0.6 6.0	15	0109 0704	0.6 6.0	30	0035 0629	1.2 5.4
WE	1249	0.9	TH	1250	1.4	SA	1403	0.9	SU	1336	0.8	SU	1336	0.8	MO	1255	1.3
ME	1841	6.0	JE	1846	5.4	SA	1955	5.5	DI	1928	5.5	DI	1928	5.5	LU	1848	5.1
			31	0105 0705	1.3 5.2										31	0108 0705	1.5 5.1
			FR	1325	1.6										TU	1332	1.6
			VE	1921	5.1										MA	1928	4.9

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	0149 0750	1.9 4.8	16	0334 0937	2.2 4.5	1	0235 0839	2.1 4.7	16	0432 1030	2.3 4.4	1	0455 1056	1.8 5.0	16	0552 1151	2.1 4.6
WE	1420	1.9	TH	1622	2.1	FR	1513	1.9	SA	1704	2.2	MO	1723	1.6	TU	1809	2.1
ME	2022	4.6	JE	2240	4.3	VE	2124	4.6	SA	2320	4.5	LU	2333	5.3	MA		
2	0247 0854	2.2 4.5	17	0514 1116	2.3 4.4	2	0354 1001	2.1 4.6	17	0552 1150	2.2 4.5	2	0606 1206	1.5 5.2	17	0018 0648	4.8 1.9
TH	1530	2.1	FR	1756	2.1	SA	1634	1.9	SU	1816	2.1	TU	1831	1.4	WE	1248	4.7
JE	2141	4.4	VE			SA	2249	4.7	DI			MA		ME	1904	2.0	
3	0409 1022	2.3 4.4	18	0011 0638	4.5 2.1	3	0520 1124	2.0 4.8	18	0026 0653	4.7 1.9	3	0036 0709	5.6 1.2	18	0107 0735	5.0 1.7
FR	1658	2.1	SA	1237	4.6	SU	1754	1.7	MO	1251	4.7	WE	1307	5.5	TH	1335	4.9
VE	2314	4.5	SA	1906	1.9	DI			LU	1911	1.9	ME	1932	1.1	JE	1950	1.8
4	0542 1150	2.2 4.6	19	0113 0736	4.7 1.8	4	0005 0636	5.1 1.6	19	0115 0740	4.9 1.7	4	0132 0805	5.9 0.9	19	0150 0817	5.2 1.5
SA	1823	1.8	SU	1333	4.8	MO	1236	5.2	TU	1337	4.9	TH	1402	5.8	FR	1416	5.2
SA			DI	1956	1.6	LU	1902	1.3	MA	1955	1.6	JE	2026	0.9	VE	2032	1.7
5	0035 0703	4.8 1.7	20	0158 0820	5.0 1.5	5	0107 0738	5.5 1.1	20	0155 0819	5.2 1.4	5	0223 0856	6.1 0.6	20	0229 0856	5.4 1.3
SU	1304	5.1	MO	1415	5.1	TU	1335	5.6	WE	1415	5.2	FR	1451	6.0	SA	1454	5.4
DI	1933	1.3	LU	2035	1.3	MA	1959	0.9	ME	2032	1.5	VE	2115	0.7	SA	2112	1.5
6	0137 0805	5.3 1.2	21	0234 0856	5.3 1.2	6	0159 0830	6.0 0.7	21	0229 0853	5.4 1.2	6	0310 0943	6.3 0.5	21	0307 0935	5.6 1.2
MO	1401	5.6	TU	1450	5.4	WE	1425	6.0	TH	1449	5.4	SA	1538	6.2	SU	1531	5.5
LU	2028	0.8	MA	2109	1.1	ME	2050	0.5	JE	2106	1.3	SA	2201	0.7	DI	2151	1.4
7	0228 0856	5.9 0.6	22	0306 0928	5.5 1.0	7	0247 0918	6.3 0.3	22	0301 0926	5.6 1.1	7	0355 1027	6.4 0.4	22	0344 1014	5.8 1.0
TU	1450	6.1	WE	1521	5.6	TH	1511	6.3	FR	1521	5.5	SU	1622	6.1	MO	1609	5.7
MA	2116	0.4	ME	2140	1.0	JE	2136	0.3	VE	2139	1.2	DI	2246	0.7	LU	2230	1.3
8	0313 0942	6.3 0.2	23	0335 0958	5.7 0.9	8	0331 1002	6.6 0.1	23	0333 0959	5.7 0.9	8	0439 1110	6.3 0.6	23	0423 1053	5.9 1.0
WE	1534	6.4	TH	1550	5.7	FR	1555	6.4	SA	1553	5.6	MO	1705	6.0	TU	1648	5.7
ME	2201	0.1	JE	2209	0.9	VE	2220	0.2	SA	2212	1.1	LU	2329	0.9	MA	2311	1.2
9	0355 1025	6.6 0.0	24	0403 1027	5.8 0.8	9	0414 1045	6.6 0.1	24	0405 1033	5.8 0.9	9	0522 1153	6.1 0.8	24	0503 1134	5.9 1.0
TH	1617	6.6	FR	1619	5.7	SA	1638	6.4	SU	1626	5.7	TU	1749	5.8	WE	1729	5.8
JE	2243	-0.1	VE	2239	0.9	SA	2302	0.3	DI	2246	1.1	MA		ME	2353	1.3	
10	0436 1107	6.8 -0.1	25	0432 1057	5.8 0.8	10	0455 1127	6.5 0.3	25	0439 1108	5.8 0.9	10	0011 0605	1.1 5.8	25	0546 1217	5.9 1.0
FR	1658	6.6	SA	1649	5.7	SU	1720	6.2	MO	1701	5.7	WE	1235	1.1	TH	1812	5.7
VE	2324	0.0	SA	2309	0.9	DI	2344	0.6	LU	2322	1.2	ME	1833	5.5	JE		
11	0517 1148	6.7 0.0	26	0501 1127	5.8 0.9	11	0537 1209	6.2 0.6	26	0514 1144	5.8 1.0	11	0055 0650	1.4 5.5	26	0038 0631	1.3 5.7
SA	1739	6.3	SU	1719	5.6	MO	1803	5.9	TU	1738	5.6	TH	1318	1.4	FR	1302	1.1
SA			DI	2340	1.1	LU			MA			JE	1919	5.2	VE	1859	5.6
12	0004 0558	0.3 6.4	27	0532 1159	5.7 1.0	12	0026 0620	1.0 5.9	27	0000 0553	1.4 5.6	12	0142 0738	1.7 5.1	27	0127 0720	1.4 5.6
SU	1229	0.4	MO	1752	5.5	TU	1251	1.0	WE	1224	1.2	FR	1405	1.7	SA	1351	1.3
DI	1821	6.0	LU			MA	1848	5.5	ME	1818	5.4	VE	2010	5.0	SA	1951	5.5
13	0046 0640	0.7 5.9	28	0013 0606	1.3 5.5	13	0111 0706	1.4 5.4	28	0042 0636	1.5 5.4	13	0234 0832	2.0 4.8	28	0221 0816	1.5 5.4
MO	1312	0.8	TU	1235	1.2	WE	1338	1.4	TH	1308	1.4	SA	1457	2.0	SU	1445	1.4
LU	1906	5.5	MA	1828	5.3	ME	1938	5.0	JE	1905	5.3	SA	2108	4.8	DI	2049	5.4
14	0130 0726	1.2 5.4	29	0050 0645	1.6 5.2	14	0202 0759	1.8 5.0	29	0131 0728	1.7 5.2	14	0336 0934	2.2 4.6	29	0321 0918	1.6 5.2
TU	1359	1.3	WE	1315	1.5	TH	1433	1.8	FR	1359	1.6	SU	1558	2.1	MO	1546	1.5
MA	1957	5.0	ME	1911	5.0	JE	2040	4.7	VE	2002	5.1	DI	2213	4.7	LU	2153	5.3
15	0222 0821	1.8 4.9	30	0135 0733	1.8 5.0	15	0307 0907	2.1 4.6	30	0230 0830	1.9 5.0	15	0445 1044	2.2 4.5	30	0427 1026	1.6 5.1
WE	1458	1.8	TH	1405	1.8	FR	1543	2.1	SA	1502	1.7	MO	1705	2.2	TU	1653	1.6
ME	2104	4.5	JE	2008	4.8	VE	2158	4.5	SA	2109	5.0	LU	2319	4.7	MA	2300	5.3
									31	0341 0942	1.9 4.9						
									SU	1612	1.7						
									DI	2222	5.1						

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	0537 1137 1802	1.6 5.2 1.6	16	0544 1149 1805	2.2 4.5 2.3	1	0056 0732 1336 1959	5.3 1.5 5.2 1.6	16	0037 0710 1319 1938	4.7 2.1 4.8 2.1	1	0245 0911 1511 2132	5.6 1.1 5.7 1.2	16	0210 0837 1437 2101	5.5 1.2 5.7 1.1
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			TU MA			WE ME		
2	0007 0644 1244 1908	5.4 1.4 5.3 1.5	17	0014 0647 1252 1908	4.7 2.1 4.7 2.2	2	0158 0831 1433 2056	5.5 1.3 5.5 1.4	17	0138 0808 1413 2033	5.1 1.7 5.2 1.8	2	0326 0951 1548 2210	5.9 0.9 5.9 1.0	17	0256 0922 1519 2145	6.0 0.8 6.2 0.7
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			WE ME			TH JE		
3	0109 0745 1344 2008	5.6 1.2 5.5 1.3	18	0111 0742 1345 2002	4.9 1.8 4.9 2.0	3	0251 0922 1521 2143	5.7 1.1 5.7 1.2	18	0230 0858 1459 2120	5.5 1.3 5.6 1.3	3	0402 1027 1622 2244	6.0 0.8 6.0 0.9	18	0338 1005 1559 2227	6.4 0.4 6.6 0.3
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			TH JE			FR VE		
4	0206 0839 1438 2101	5.8 1.0 5.7 1.2	19	0201 0830 1432 2050	5.2 1.6 5.2 1.7	4	0337 1006 1603 2226	5.9 0.9 5.9 1.1	19	0315 0943 1541 2205	5.9 0.9 6.0 1.0	4	0435 1059 1653 2316	6.1 0.8 6.0 0.9	19	0419 1046 1640 2309	6.7 0.2 6.8 0.2
SA SA			SU DI			TU MA			WE ME			FR VE			SA SA		
5	0257 0929 1527 2150	6.0 0.8 5.9 1.1	20	0246 0915 1515 2135	5.5 1.3 5.5 1.5	5	0418 1046 1642 2304	6.0 0.8 6.0 1.0	20	0358 1026 1621 2248	6.2 0.6 6.3 0.7	5	0507 1129 1723 2345	6.0 0.9 6.0 1.0	20	0459 1126 1720 2350	6.7 0.1 6.8 0.2
SU DI			MO LU			WE ME			TH JE			SA SA			SU DI		
6	0344 1015 1612 2235	6.1 0.8 6.0 1.0	21	0329 0959 1556 2218	5.8 1.0 5.8 1.2	6	0456 1122 1717 2340	6.1 0.8 6.0 1.0	21	0439 1108 1702 2330	6.5 0.4 6.5 0.5	6	0537 1157 1752	5.9 1.0 5.8	21	0540 1207 1800	6.6 0.3 6.6
MO LU			TU MA			TH JE			FR VE			SU DI			MO LU		
7	0428 1058 1655 2318	6.1 0.8 5.9 1.1	22	0412 1041 1637 2302	6.0 0.8 6.0 1.0	7	0531 1156 1751	6.0 0.9 5.9	22	0520 1149 1743	6.5 0.3 6.5	7	0014 0607 1226 1822	1.1 5.7 1.2 5.6	22	0032 0623 1249 1843	0.4 6.3 0.7 6.3
TU MA			WE ME			FR VE			SA SA			MO LU			TU MA		
8	0510 1139 1735 2358	6.0 0.9 5.9 1.2	23	0454 1124 1719 2345	6.2 0.7 6.1 0.9	8	0014 0605 1227 1824	1.1 5.8 1.1 5.7	23	0012 0602 1230 1824	0.5 6.4 0.4 6.4	8	0045 0638 1256 1854	1.3 5.4 1.5 5.4	23	0116 0708 1334 1930	0.8 5.8 1.1 5.8
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			TU MA			WE ME		
9	0550 1218 1815	5.9 1.0 5.7	24	0536 1206 1801	6.2 0.7 6.1	9	0046 0639 1259 1858	1.3 5.6 1.3 5.5	24	0055 0645 1313 1908	0.6 6.2 0.7 6.2	9	0118 0712 1331 1930	1.6 5.1 1.8 5.1	24	0205 0800 1428 2026	1.3 5.3 1.7 5.2
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			WE ME			TH JE		
10	0037 0630 1255 1854	1.3 5.7 1.3 5.5	25	0029 0620 1250 1845	0.9 6.1 0.7 6.1	10	0120 0714 1332 1934	1.5 5.3 1.6 5.2	25	0140 0731 1359 1956	0.9 5.8 1.1 5.8	10	0156 0752 1413 2015	1.9 4.8 2.2 4.7	25	0306 0908 1539 2142	1.8 4.8 2.1 4.8
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			TH JE			FR VE		
11	0116 0710 1333 1935	1.5 5.4 1.5 5.3	26	0115 0706 1335 1932	1.0 5.9 0.9 5.9	11	0157 0753 1411 2015	1.8 5.0 1.9 5.0	26	0230 0824 1452 2052	1.3 5.4 1.5 5.4	11	0245 0846 1509 2117	2.2 4.5 2.5 4.5	26	0429 1042 1714 2320	2.1 4.6 2.3 4.7
SA SA			SU DI			TU MA			WE ME			FR VE			SA SA		
12	0157 0753 1413 2019	1.8 5.1 1.8 5.0	27	0203 0755 1424 2023	1.2 5.7 1.2 5.7	12	0240 0839 1457 2105	2.0 4.7 2.2 4.7	27	0331 0930 1559 2203	1.7 5.0 1.9 5.0	12	0353 1003 1628 2241	2.5 4.3 2.7 4.4	27	0601 1217 1842	2.1 4.7 2.1
SU DI			MO LU			WE ME			TH JE			SA SA			SU DI		
13	0243 0841 1458 2109	2.0 4.8 2.0 4.8	28	0257 0851 1519 2122	1.4 5.4 1.5 5.4	13	0334 0938 1556 2209	2.3 4.4 2.4 4.5	28	0447 1054 1724 2330	1.9 4.7 2.1 4.9	13	0518 1135 1759	2.4 4.4 2.5	28	0044 0715 1324 1945	4.9 1.8 5.1 1.8
MO LU			TU MA			TH JE			FR VE			SU DI			MO LU		
14	0335 0936 1553 2207	2.1 4.6 2.2 4.7	29	0358 0956 1624 2230	1.6 5.1 1.7 5.2	14	0442 1051 1711 2324	2.4 4.4 2.5 4.5	29	0612 1223 1849	1.9 4.8 2.1	14	0007 0641 1254 1917	4.6 2.2 4.7 2.1	29	0144 0809 1412 2033	5.2 1.5 5.4 1.4
TU MA			WE ME			FR VE			SA SA			MO LU			TU MA		
15	0437 1041 1657 2311	2.2 4.5 2.3 4.6	30	0510 1112 1738 2344	1.7 5.0 1.9 5.2	15	0559 1211 1830	2.3 4.5 2.4	30	0052 0726 1334 1957	5.0 1.7 5.1 1.8	15	0117 0745 1351 2014	5.0 1.7 5.2 1.6	30	0229 0852 1451 2112	5.5 1.2 5.7 1.1
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			TU MA			WE ME		
			31	0624 1229 1854	1.7 5.0 1.8				31	0155 0824 1428 2049	5.3 1.4 5.4 1.5						
			FR VE						MO LU								

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	0306	5.8	16	0231	6.1	1	0342	5.8	16	0334	6.5	1	0345	5.6	16	0403	6.2
TH	0928	1.0		0855	0.7		1000	1.1		0958	0.4		1002	1.3		1026	0.7
JE	1525	5.9	FR	1453	6.4	SU	1554	5.9	MO	1552	6.7	TU	1556	5.8	WE	1620	6.4
	2147	1.0	VE	2121	0.5	DI	2218	0.9	LU	2224	0.2	MA	2222	1.0	ME	2252	0.5
2	0340	5.9	17	0314	6.4	2	0411	5.8	17	0418	6.5	2	0417	5.6	17	0448	6.1
FR	1001	0.9		0939	0.4		1029	1.1		1042	0.4		1035	1.3		1111	0.8
VE	1556	6.0	SA	1534	6.7	MO	1623	5.9	TU	1635	6.7	WE	1628	5.8	TH	1704	6.3
	2218	0.8	SA	2204	0.2	LU	2247	0.9	MA	2307	0.3	ME	2255	1.1	JE	2336	0.6
3	0410	6.0	18	0356	6.7	3	0440	5.8	18	0501	6.4	3	0450	5.6	18	0532	6.0
SA	1031	0.9		1021	0.2		1058	1.2		1125	0.6		1109	1.4		1156	1.0
SA	1625	6.1	SU	1615	6.9	TU	1651	5.9	WE	1718	6.5	TH	1702	5.7	FR	1749	6.1
	2248	0.8	DI	2246	0.1	MA	2317	1.0	ME	2351	0.5	JE	2330	1.2	VE		
4	0439	6.0	19	0437	6.7	4	0510	5.7	19	0545	6.1	4	0525	5.5	19	0020	0.9
SU	1059	0.9		1103	0.2		1129	1.3		1209	0.9		1145	1.5		0617	5.8
DI	1652	6.0	MO	1656	6.9	WE	1721	5.7	TH	1803	6.1	FR	1738	5.6	SA	1241	1.3
	2316	0.9	LU	2328	0.1	ME	2348	1.2	JE			VE			SA	1834	5.7
5	0507	5.9	20	0519	6.5	5	0541	5.5	20	0036	0.9	5	0008	1.3	20	0104	1.2
MO	1126	1.0		1144	0.4		1201	1.5		0632	5.7		0603	5.4		0703	5.5
LU	1720	5.9	TU	1737	6.6	TH	1754	5.5	FR	1256	1.3	SA	1224	1.7	SU	1328	1.6
	2344	1.0	MA			JE			VE	1850	5.7	SA	1818	5.4	DI	1921	5.4
6	0536	5.7	21	0010	0.4	6	0022	1.4	21	0124	1.3	6	0049	1.5	21	0151	1.5
TU	1155	1.2		0602	6.2		0616	5.3		0723	5.3		0645	5.3		0752	5.2
MA	1749	5.7	WE	1227	0.8	FR	1237	1.8	SA	1349	1.8	SU	1309	1.8	MO	1419	1.8
			ME	1820	6.2	VE	1831	5.3	SA	1944	5.2	DI	1904	5.2	LU	2012	5.0
7	0013	1.3	22	0054	0.8	7	0101	1.7	22	0220	1.7	7	0136	1.7	22	0241	1.8
WE	0606	5.5		0648	5.8		0657	5.0		0825	4.9		0736	5.1		0847	4.9
ME	1225	1.5	TH	1313	1.3	SA	1320	2.1	SU	1455	2.1	MO	1403	2.0	TU	1517	2.1
	1819	5.5	JE	1908	5.7	SA	1916	5.0	DI	2051	4.8	LU	1959	5.0	MA	2111	4.7
8	0046	1.5	23	0143	1.3	8	0148	2.0	23	0329	2.0	8	0232	1.8	23	0339	2.1
TH	0639	5.2		0741	5.3		0750	4.8		0941	4.7		0837	5.0		0950	4.7
JE	1259	1.8	FR	1408	1.8	SU	1416	2.3	MO	1616	2.3	TU	1508	2.0	WE	1625	2.2
	1854	5.2	VE	2005	5.2	DI	2017	4.7	LU	2212	4.6	MA	2107	4.9	ME	2220	4.5
9	0123	1.8	24	0244	1.8	9	0252	2.2	24	0447	2.1	9	0337	1.9	24	0445	2.2
FR	0718	4.9		0849	4.8		0902	4.6		1102	4.7		0947	5.0		1059	4.6
VE	1340	2.2	SA	1521	2.2	MO	1532	2.4	TU	1735	2.2	WE	1620	2.0	TH	1735	2.2
	1937	4.8	SA	2121	4.8	LU	2137	4.6	MA	2332	4.6	ME	2220	4.9	JE	2333	4.5
10	0210	2.2	25	0406	2.1	10	0410	2.2	25	0559	2.1	10	0448	1.8	25	0554	2.2
SA	0810	4.6		1022	4.6		1025	4.7		1210	4.9		1059	5.1		1203	4.7
SA	1436	2.5	SU	1656	2.3	TU	1658	2.3	WE	1839	2.0	TH	1733	1.8	FR	1837	2.1
	2040	4.5	DI	2257	4.6	MA	2300	4.7	ME			JE	2332	5.1	VE		
11	0317	2.4	26	0535	2.1	11	0529	2.0	26	0037	4.8	11	0558	1.6	26	0037	4.6
SU	0928	4.4		1152	4.7		1142	5.0		0658	1.9		1205	5.4		0654	2.1
DI	1557	2.6	MO	1819	2.1	WE	1813	1.9	TH	1302	5.1	FR	1839	1.5	SA	1258	4.8
	2206	4.4	LU			ME			JE	1929	1.7	VE			SA	1927	1.9
12	0443	2.4	27	0020	4.8	12	0012	5.1	27	0126	5.0	12	0038	5.3	27	0128	4.8
MO	1101	4.5		0647	1.9		0638	1.6		0744	1.7		0702	1.4		0743	2.0
LU	1731	2.5	TU	1256	5.0	TH	1244	5.4	FR	1345	5.3	SA	1304	5.7	SU	1343	5.0
	2336	4.6	MA	1920	1.8	JE	1915	1.4	VE	2010	1.5	SA	1938	1.1	DI	2010	1.7
13	0608	2.1	28	0118	5.1	13	0112	5.5	28	0207	5.2	13	0136	5.6	28	0210	5.0
TU	1221	4.8		0740	1.6		0736	1.2		0823	1.6		0759	1.1		0825	1.8
MA	1849	2.0	WE	1343	5.3	FR	1337	5.9	SA	1421	5.5	SU	1358	6.0	MO	1422	5.2
			ME	2006	1.5	VE	2007	0.9	SA	2046	1.3	DI	2031	0.8	LU	2049	1.5
14	0048	5.0	29	0202	5.4	14	0203	5.9	29	0242	5.4	14	0228	5.9	29	0248	5.2
WE	0715	1.7		0822	1.4		0826	0.8		0858	1.4		0851	0.9		0903	1.6
ME	1321	5.4	TH	1422	5.6	SA	1424	6.3	SU	1454	5.6	MO	1448	6.3	TU	1459	5.4
	1947	1.5	JE	2044	1.2	SA	2055	0.5	DI	2118	1.2	LU	2121	0.6	MA	2125	1.3
15	0144	5.6	30	0239	5.6	15	0250	6.3	30	0314	5.5	15	0316	6.1	30	0323	5.4
TH	0809	1.2		0859	1.2		0913	0.6		0930	1.3		0940	0.8		0940	1.5
JE	1409	5.9	FR	1455	5.8	SU	1509	6.6	MO	1525	5.7	TU	1535	6.4	WE	1535	5.6
	2036	1.0	VE	2118	1.0	DI	2140	0.3	LU	2150	1.1	MA	2207	0.5	ME	2202	1.1
			31	0312	5.7										31	0359	5.5
				0931	1.1											1017	1.4
			SA	1526	5.9										TH	1611	5.7
			SA	2149	0.9										JE	2239	1.0