

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	0315 0809	0.3 4.0	16	0400 0848	0.2 4.1	1	0424 0909	0.2 4.4	16	0436 0927	0.3 4.4	1	0318 0800	0.2 4.8	16	0330 0818	0.3 4.8
FR	1500	0.3	SA	1548	0.3	MO	1624	0.2	TU	1648	0.3	MO	1530	0.2	TU	1548	0.3
VE	2006	4.9	SA	2048	4.9	LU	2115	4.8	MA	2139	4.4	LU	2015	5.1	MA	2033	4.6
2	0400 0851	0.3 4.0	17	0436 0930	0.3 4.1	2	0500 0948	0.2 4.5	17	0500 0954	0.3 4.4	2	0357 0836	0.2 5.0	17	0354 0845	0.3 4.8
SA	1542	0.3	SU	1630	0.3	TU	1712	0.3	WE	1721	0.4	TU	1618	0.2	WE	1621	0.3
SA	2045	4.9	DI	2127	4.7	MA	2200	4.6	ME	2215	4.1	MA	2057	5.0	ME	2106	4.4
3	0439 0924	0.3 4.0	18	0512 1009	0.3 4.1	3	0539 1030	0.2 4.5	18	0533 1039	0.4 4.2	3	0436 0918	0.2 5.0	18	0418 0915	0.4 4.7
SU	1627	0.3	MO	1712	0.4	WE	1800	0.3	TH	1803	0.5	WE	1700	0.2	TH	1654	0.4
DI	2127	4.8	LU	2212	4.4	ME	2251	4.3	JE	2306	3.7	ME	2139	4.7	JE	2139	4.2
4	0518 1012	0.2 4.1	19	0545 1048	0.3 4.0	4	0621 1118	0.3 4.5	19	0600 1121	0.5 4.0	4	0512 1000	0.2 5.0	19	0445 0951	0.5 4.5
MO	1715	0.4	TU	1754	0.5	TH	1857	0.3	FR	1851	0.6	TH	1745	0.3	FR	1727	0.5
LU	2215	4.6	MA	2300	4.0	JE	2354	4.0	VE			JE	2227	4.4	VE	2224	3.8
5	0603 1103	0.2 4.1	20	0624 1139	0.4 3.9	5	0706 1218	0.3 4.4	20	0003 0639	3.3 0.7	5	0548 1048	0.3 4.8	20	0509 1030	0.6 4.3
TU	1806	0.4	WE	1848	0.6	FR	2003	0.3	SA	1215	3.8	FR	1842	0.3	SA	1809	0.6
MA	2315	4.3	ME			VE			SA	1954	0.6	VE	2336	3.9	SA	2312	3.5
6	0648 1157	0.3 4.1	21	0003 0700	3.6 0.5	6	0109 0803	3.7 0.4	21	0118 0736	3.1 0.8	6	0636 1151	0.4 4.5	21	0545 1118	0.7 4.1
WE	1909	0.4	TH	1233	3.8	SA	1327	4.4	SU	1327	3.8	SA	1942	0.4	SU	1900	0.7
ME			JE	1948	0.6	SA	2118	0.3	DI	2118	0.6	SA			DI		
7	0021 0742	4.1 0.3	22	0112 0751	3.3 0.6	7	0230 0906	3.5 0.4	22	0239 0854	3.1 0.8	7	0051 0730	3.6 0.5	22	0021 0642	3.2 0.9
TH	1300	4.2	FR	1330	3.8	SU	1436	4.4	MO	1439	3.9	SU	1300	4.4	MO	1230	3.9
JE	2024	0.4	VE	2100	0.6	DI	2230	0.3	LU	2224	0.5	DI	2100	0.4	LU	2024	0.7
8	0136 0845	3.9 0.3	23	0224 0848	3.2 0.7	8	0345 1018	3.5 0.4	23	0348 1003	3.2 0.7	8	0218 0842	3.5 0.6	23	0151 0800	3.1 0.9
FR	1403	4.4	SA	1433	3.8	MO	1545	4.6	TU	1542	4.2	MO	1421	4.3	TU	1351	4.0
VE	2145	0.3	SA	2206	0.5	LU	2339	0.2	MA	2330	0.4	LU	2215	0.4	MA	2139	0.6
9	0248 0948	3.9 0.3	24	0327 0948	3.2 0.7	9	0448 1130	3.7 0.4	24	0439 1109	3.5 0.5	9	0336 1006	3.6 0.6	24	0309 0924	3.3 0.8
SA	1503	4.7	SU	1530	4.0	TU	1648	4.8	WE	1636	4.6	TU	1536	4.5	WE	1503	4.3
SA	2257	0.2	DI	2309	0.5	MA			ME			MA	2324	0.3	ME	2251	0.5
10	0357 1051	3.9 0.3	25	0427 1051	3.4 0.6	10	0042 0542	0.2 3.9	25	0027 0527	0.3 3.9	10	0436 1118	3.9 0.4	25	0406 1042	3.7 0.6
SU	1603	4.9	MO	1621	4.3	WE	1230	0.3	TH	1209	0.4	WE	1639	4.7	TH	1603	4.6
DI			LU			ME	1742	4.9	JE	1721	4.9	ME			JE	2348	0.4
11	0003 0500	0.2 4.0	26	0003 0509	0.4 3.6	11	0133 0630	0.2 4.0	26	0112 0609	0.2 4.2	11	0024 0530	0.3 4.1	26	0454 1148	4.1 0.4
MO	1151	0.3	TU	1142	0.5	TH	1321	0.3	FR	1303	0.3	TH	1221	0.4	FR	1657	4.9
LU	1700	5.0	MA	1706	4.5	JE	1827	5.0	VE	1809	5.1	JE	1733	4.8	VE		
12	0100 0551	0.2 4.0	27	0057 0554	0.3 3.7	12	0218 0709	0.2 4.2	27	0157 0642	0.2 4.4	12	0112 0609	0.3 4.3	27	0039 0533	0.3 4.5
TU	1245	0.2	WE	1233	0.4	FR	1412	0.2	SA	1354	0.2	FR	1312	0.3	SA	1245	0.3
MA	1751	5.1	ME	1748	4.8	VE	1912	5.0	SA	1851	5.2	VE	1818	4.9	SA	1745	5.2
13	0151 0639	0.2 4.1	28	0139 0633	0.3 3.9	13	0257 0748	0.2 4.3	28	0239 0724	0.2 4.6	13	0154 0648	0.3 4.5	28	0124 0609	0.3 4.9
WE	1336	0.2	TH	1321	0.3	SA	1454	0.2	SU	1442	0.2	SA	1400	0.3	SU	1339	0.3
ME	1839	5.1	JE	1830	4.9	SA	1951	4.9	DI	1936	5.2	SA	1900	4.9	DI	1827	5.3
14	0239 0727	0.2 4.1	29	0221 0712	0.3 4.0	14	0333 0821	0.2 4.4	14	0230 0724	0.3 4.6	14	0230 0724	0.3 4.6	29	0206 0648	0.3 5.2
TH	1424	0.2	FR	1406	0.3	SU	1533	0.2	SU	1442	0.3	SU	1442	0.3	MO	1430	0.3
JE	1927	5.1	VE	1909	5.0	DI	2027	4.8	DI	1930	4.8	DI	1930	4.8	LU	1909	5.3
15	0321 0809	0.2 4.1	30	0303 0754	0.2 4.1	15	0406 0851	0.2 4.4	15	0300 0748	0.3 4.7	15	0300 0748	0.3 4.7	30	0248 0727	0.3 5.4
FR	1509	0.2	SA	1451	0.2	MO	1609	0.3	MO	1515	0.3	MO	1515	0.3	TU	1515	0.3
VE	2009	5.0	SA	1951	5.0	LU	2103	4.6	LU	2003	4.8	LU	2003	4.8	MA	1954	5.2
			31	0339 0830	0.2 4.3										31	0327 0809	0.4 5.5
			SU	1539	0.2										WE	1600	0.3
			DI	2036	5.0									ME	2036	5.0	

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	0403	0.4	16	0342	0.6	1	0418	0.5	16	0348	0.7	1	0536	0.7	16	0503	0.6
TH	0848	5.5	FR	0839	4.9	SA	0915	5.4	SU	0854	5.0	TU	1051	4.8	WE	1009	4.8
JE	1645	0.4	FR	1627	0.5	SA	1718	0.5	SU	1645	0.6	TU	1845	0.5	WE	1803	0.4
	2118	4.7	VE	2112	4.2	SA	2157	4.3	DI	2133	4.0	MA	2357	4.0	ME	2303	4.1
2	0439	0.4	17	0409	0.6	2	0457	0.6	17	0418	0.8	2	0639	0.8	17	0554	0.6
FR	0933	5.3	SA	0912	4.8	SU	1006	5.1	MO	0930	4.8	WE	1203	4.5	TH	1106	4.6
VE	1730	0.4	SA	1700	0.6	DI	1809	0.6	LU	1727	0.6	ME	1942	0.6	TH	1848	0.4
	2206	4.3	SA	2145	3.9	DI	2306	3.9	LU	2221	3.8			JE			
3	0515	0.5	18	0436	0.7	3	0545	0.8	18	0503	0.8	3	0103	4.1	18	0000	4.1
SA	1018	5.0	SU	0948	4.6	MO	1109	4.7	TU	1024	4.6	TH	0751	0.8	FR	0657	0.6
SA	1818	0.5	SU	1739	0.7	MO	1906	0.6	TU	1818	0.6	TH	1315	4.3	FR	1212	4.4
SA	2315	3.9	DI	2236	3.6	LU			MA	2324	3.7	JE	2039	0.6	VE	1942	0.4
4	0603	0.7	19	0512	0.9	4	0024	3.8	19	0557	0.9	4	0209	4.2	19	0103	4.3
SU	1124	4.7	MO	1045	4.3	TU	0654	0.9	WE	1127	4.4	FR	0909	0.7	SA	0809	0.6
DI	1921	0.6	MO	1830	0.8	MA	1230	4.4	ME	1912	0.6	VE	1430	4.2	SA	1324	4.3
			LU	2342	3.4	MA	2015	0.6				VE	2139	0.6	SA	2045	0.4
5	0036	3.6	20	0606	1.0	5	0142	3.8	20	0036	3.7	5	0306	4.4	20	0206	4.5
MO	0706	0.8	TU	1151	4.1	WE	0815	0.9	TH	0706	0.9	SA	1018	0.6	TH	0924	0.5
LU	1242	4.4	TU	1942	0.8	ME	1348	4.3	JE	1239	4.3	SA	1533	4.2	SU	1433	4.3
	2036	0.6	MA			ME	2121	0.6	JE	2018	0.6	SA	2230	0.6	DI	2142	0.4
6	0203	3.6	21	0106	3.4	6	0251	4.0	21	0145	3.9	6	0354	4.6	21	0300	4.8
TU	0827	0.8	WE	0721	1.0	TH	0933	0.8	FR	0830	0.8	SU	1118	0.5	MO	1036	0.4
MA	1406	4.4	WE	1309	4.1	TH	1500	4.3	FR	1354	4.4	SU	1627	4.2	MO	1542	4.3
	2151	0.5	ME	2054	0.7	JE	2224	0.6	VE	2121	0.5	DI	2318	0.6	LU	2242	0.4
7	0315	3.8	22	0224	3.6	7	0348	4.3	22	0242	4.3	7	0436	4.8	22	0354	5.1
WE	0951	0.7	TH	0851	0.9	FR	1045	0.7	SA	0948	0.6	MO	1209	0.5	TU	1139	0.3
ME	1524	4.5	TH	1427	4.3	FR	1603	4.4	SA	1500	4.5	LU	1715	4.2	TU	1639	4.4
	2300	0.5	JE	2206	0.6	VE	2318	0.6	SA	2221	0.5			MA	2336	0.4	
8	0418	4.1	23	0324	4.0	8	0433	4.6	23	0336	4.7	8	0000	0.6	23	0445	5.4
TH	1106	0.6	FR	1012	0.7	SA	1145	0.6	SU	1057	0.5	MA	0515	4.9	WE	1239	0.3
JE	1627	4.6	FR	1533	4.6	SA	1654	4.5	DI	1600	4.7	TU	1251	0.5	WE	1733	4.4
	2357	0.5	VE	2306	0.5	SA			DI	2318	0.5	MA	1751	4.2	ME		
9	0506	4.4	24	0415	4.5	9	0000	0.6	24	0421	5.1	9	0036	0.6	24	0030	0.3
FR	1206	0.5	SA	1121	0.5	SU	0512	4.8	MO	1200	0.4	WE	0548	5.0	TH	0536	5.5
VE	1715	4.8	SA	1627	4.9	DI	1233	0.6	LU	1657	4.8	ME	1330	0.4	TH	1336	0.3
			SA			DI	1736	4.5				ME	1827	4.2	JE	1824	4.4
10	0039	0.5	25	0000	0.5	10	0039	0.6	25	0009	0.4	10	0109	0.6	25	0124	0.3
SA	0542	4.7	SU	0454	4.9	MO	0548	4.9	MO	0509	5.5	TH	0624	5.0	FR	0627	5.6
SA	1254	0.5	SU	1221	0.4	MO	1315	0.5	TU	1300	0.4	TH	1406	0.5	FR	1433	0.3
SA	1757	4.8	DI	1718	5.0	LU	1815	4.5	MA	1748	4.8	JE	1903	4.2	VE	1915	4.4
11	0118	0.5	26	0048	0.4	11	0112	0.6	26	0100	0.4	11	0145	0.6	26	0218	0.3
SU	0615	4.8	MO	0539	5.2	TU	0621	5.0	WE	0557	5.7	FR	0700	5.0	SA	0718	5.6
DI	1336	0.4	MO	1318	0.4	TU	1354	0.5	WE	1354	0.4	FR	1445	0.4	SA	1521	0.3
	1836	4.8	LU	1806	5.1	MA	1848	4.4	ME	1836	4.8	VE	1942	4.1	SA	2006	4.4
12	0151	0.5	27	0130	0.4	12	0145	0.6	27	0145	0.4	12	0227	0.6	27	0306	0.3
MO	0651	4.9	TU	0621	5.5	WE	0651	5.0	TH	0642	5.7	SA	0736	5.0	TH	0803	5.5
LU	1415	0.4	TU	1412	0.4	WE	1433	0.5	TH	1445	0.4	SA	1527	0.4	SU	1606	0.3
	1909	4.7	MA	1851	5.1	ME	1921	4.4	JE	1921	4.7	SA	2018	4.1	DI	2048	4.4
13	0224	0.5	28	0215	0.4	13	0218	0.6	28	0233	0.4	13	0303	0.5	28	0348	0.4
TU	0718	5.0	WE	0703	5.7	TH	0721	5.1	FR	0730	5.7	SU	0806	5.1	MO	0848	5.3
MA	1454	0.4	WE	1503	0.4	TH	1506	0.5	FR	1536	0.4	SU	1603	0.4	MO	1651	0.3
	1939	4.6	ME	1936	4.9	JE	1954	4.3	VE	2012	4.6	DI	2048	4.1	LU	2139	4.3
14	0254	0.5	29	0300	0.4	14	0248	0.6	29	0318	0.4	14	0336	0.6	29	0436	0.4
WE	0745	5.0	TH	0745	5.7	FR	0748	5.1	SA	0815	5.6	MO	0842	5.0	TH	0939	5.1
ME	1527	0.4	TH	1548	0.4	FR	1536	0.5	SA	1618	0.4	MO	1639	0.4	TU	1733	0.3
	2012	4.5	JE	2021	4.8	VE	2021	4.3	SA	2057	4.5	LU	2121	4.1	MA	2227	4.3
15	0321	0.5	30	0339	0.5	15	0315	0.6	30	0400	0.5	15	0418	0.6	30	0527	0.5
TH	0812	5.0	FR	0827	5.6	SA	0821	5.0	SA	0857	5.5	MA	0921	5.0	SA	1030	4.8
JE	1557	0.5	FR	1633	0.5	SA	1612	0.5	SU	1703	0.4	TU	1721	0.4	WE	1818	0.4
	2036	4.4	VE	2106	4.5	SA	2054	4.2	DI	2148	4.3	MA	2212	4.1	ME	2321	4.2
									31	0442	0.6						
									MO	0948	5.2						
									LU	1754	0.5						
									LU	2251	4.1						

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	0621 1130 1906	0.6 4.5 0.4	16	0548 1045 1824 2327	0.4 4.6 0.3 4.5	1	0012 0739 1248 1936	4.2 0.6 3.6 0.6	16	0727 1230 1927	0.4 3.8 0.4	1	0109 0909 1427 2042	3.9 0.6 3.1 0.9	16	0142 0939 1500 2130	4.4 0.4 3.6 0.6
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			WE ME			TH JE		
2	0021 0724 1236 1954	4.2 0.6 4.1 0.5	17	0645 1145 1912	0.4 4.4 0.4	2	0109 0845 1400 2036	4.1 0.6 3.4 0.7	17	0045 0839 1345 2030	4.5 0.4 3.7 0.5	2	0224 1015 1533 2154	4.0 0.5 3.3 0.8	17	0303 1054 1609 2248	4.5 0.3 3.8 0.4
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			TH JE			FR VE		
3	0115 0830 1342 2045	4.2 0.6 3.9 0.5	18	0021 0751 1254 2006	4.5 0.4 4.1 0.4	3	0212 0957 1509 2133	4.1 0.5 3.4 0.7	18	0157 0954 1506 2145	4.6 0.3 3.7 0.5	3	0330 1118 1630 2300	4.2 0.4 3.6 0.6	18	0409 1154 1700 2354	4.7 0.3 4.1 0.3
SA SA			SU DI			TU MA			WE ME			FR VE			SA SA		
4	0212 0939 1451 2133	4.3 0.5 3.8 0.6	19	0118 0900 1406 2100	4.6 0.3 4.0 0.4	4	0309 1054 1609 2233	4.2 0.5 3.5 0.7	4	0309 1109 1615 2257	4.8 0.3 3.8 0.4	4	0424 1209 1715 2354	4.5 0.3 3.8 0.4	19	0509 1248 1751	4.9 0.3 4.3
SU DI			MO LU			WE ME			TH JE			SA SA			SU DI		
5	0303 1036 1548 2224	4.4 0.5 3.8 0.6	20	0221 1012 1518 2206	4.8 0.3 4.0 0.4	5	0403 1151 1703 2333	4.4 0.4 3.7 0.6	20	0418 1215 1715	4.9 0.2 4.0	5	0509 1254 1751	4.8 0.3 4.1	20	0048 0557 1330 1830	0.3 4.9 0.3 4.5
MO LU			TU MA			TH JE			FR VE			SU DI			MO LU		
6	0354 1127 1639 2312	4.5 0.4 3.8 0.6	21	0324 1124 1624 2312	5.0 0.2 4.0 0.3	6	0457 1242 1745	4.6 0.3 3.8	21	0003 0515 1309 1806	0.3 5.1 0.2 4.2	6	0045 0557 1336 1830	0.3 5.0 0.2 4.4	21	0136 0636 1406 1903	0.2 4.9 0.3 4.6
TU MA			WE ME			FR VE			SA SA			MO LU			MA		
7	0439 1221 1727	4.7 0.4 3.9	22	0424 1227 1721	5.2 0.2 4.2	7	0021 0539 1327 1821	0.5 4.9 0.3 4.0	7	0100 0606 1357 1848	0.3 5.2 0.2 4.3	7	0133 0636 1412 1906	0.2 5.1 0.2 4.6	22	0221 0718 1442 1933	0.2 4.8 0.3 4.7
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			TU MA			WE ME		
8	0000 0521 1306 1806	0.6 4.8 0.4 4.0	23	0009 0518 1321 1812	0.3 5.3 0.2 4.2	8	0106 0618 1403 1857	0.4 5.0 0.3 4.2	23	0151 0654 1439 1930	0.2 5.1 0.2 4.4	8	0221 0712 1451 1939	0.2 5.1 0.2 4.8	23	0300 0748 1515 2006	0.2 4.7 0.3 4.7
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			WE ME			TH JE		
9	0039 0600 1342 1842	0.5 5.0 0.4 4.0	24	0106 0612 1412 1903	0.3 5.4 0.2 4.3	9	0151 0657 1445 1939	0.3 5.1 0.3 4.3	24	0239 0736 1518 2003	0.2 5.1 0.2 4.6	9	0303 0751 1530 2015	0.2 5.1 0.2 4.9	24	0336 0821 1539 2033	0.2 4.5 0.3 4.7
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			TH JE			FR VE		
10	0121 0639 1424 1921	0.5 5.0 0.3 4.1	25	0200 0703 1503 1951	0.3 5.3 0.2 4.3	10	0233 0736 1521 2015	0.3 5.1 0.3 4.4	25	0321 0812 1551 2039	0.2 5.0 0.2 4.6	10	0351 0830 1606 2048	0.2 4.9 0.2 5.0	25	0409 0851 1606 2103	0.3 4.3 0.4 4.7
SA SA			SU DI			TU MA			WE ME			FR VE			SA SA		
11	0203 0715 1500 1957	0.4 5.1 0.3 4.1	26	0254 0751 1545 2030	0.2 5.3 0.2 4.4	11	0321 0815 1600 2048	0.3 5.1 0.2 4.5	26	0400 0848 1621 2112	0.2 4.8 0.3 4.6	11	0433 0915 1642 2130	0.2 4.7 0.2 5.0	26	0442 0927 1630 2136	0.3 4.1 0.5 4.5
SU DI			MO LU			WE ME			TH JE			SA SA			SU DI		
12	0245 0757 1542 2036	0.4 5.1 0.3 4.1	27	0339 0836 1627 2112	0.3 5.2 0.3 4.4	12	0406 0857 1639 2127	0.2 5.0 0.2 4.6	12	0436 0921 1648 2145	0.3 4.6 0.3 4.6	12	0518 1000 1718 2218	0.2 4.4 0.3 4.9	27	0515 1012 1657 2215	0.5 3.8 0.6 4.3
MO LU			TU MA			TH JE			FR VE			SU DI			MO LU		
13	0327 0830 1627 2118	0.4 5.0 0.3 4.2	28	0421 0915 1700 2151	0.3 5.0 0.3 4.4	13	0448 0939 1715 2203	0.3 4.8 0.2 4.7	28	0515 1009 1718 2224	0.4 4.2 0.4 4.4	13	0609 1103 1803 2312	0.3 4.0 0.4 4.6	28	0554 1103 1733 2306	0.6 3.4 0.8 4.0
TU MA			WE ME			FR VE			SA SA			MO LU			MA		
14	0415 0912 1703 2154	0.4 4.9 0.3 4.3	29	0503 1000 1736 2236	0.4 4.7 0.3 4.4	14	0536 1024 1751 2248	0.3 4.5 0.3 4.7	29	0551 1051 1745 2306	0.5 3.8 0.6 4.2	14	0709 1215 1900	0.4 3.6 0.5	29	0700 1215 1830	0.7 3.1 0.9
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			TU MA			WE ME		
15	0500 0957 1745 2236	0.4 4.8 0.3 4.4	30	0551 1048 1812 2321	0.4 4.4 0.4 4.3	15	0627 1118 1833 2345	0.3 4.2 0.3 4.6	30	0639 1148 1830	0.6 3.5 0.7	15	0024 0824 1339 2009	4.4 0.4 3.5 0.6	30	0015 0818 1342 1957	3.8 0.7 3.1 1.0
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			WE ME			TH JE		
			31	0636 1142 1851	0.5 4.0 0.5				31	0000 0748 1303 1930	4.0 0.6 3.2 0.9						
			SA SA						TU MA								

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	0139 0930	3.9 0.6	16	0254 1036	4.4 0.4	1	0315 1045	4.3 0.4	16	0436 1142	4.3 0.4	1	0339 1051	4.3 0.3	16	0457 1142	4.0 0.5
FR	1457	3.3	SA	1551	4.0	MO	1557	4.2	TU	1554	4.6	WE	1557	4.7	TH	1657	4.7
VE	2118	0.8	SA	2242	0.5	LU	2303	0.4	MA			ME	2333	0.2	JE		
2	0248 1036	4.1 0.5	17	0400 1133	4.6 0.3	2	0412 1136	4.6 0.3	17	0015 0521	0.3 4.3	2	0433 1139	4.4 0.3	17	0036 0536	0.3 4.0
SA	1554	3.6	SU	1642	4.3	TU	1636	4.6	WE	1221	0.4	TH	1642	5.0	FR	1218	0.5
SA	2227	0.6	DI	2345	0.4	MA	2357	0.3	ME	1730	4.8	JE		VE	1733	4.8	
3	0351 1130	4.4 0.4	18	0454 1218	4.7 0.3	3	0457 1221	4.7 0.3	18	0100 0600	0.3 4.3	3	0033 0524	0.2 4.4	18	0118 0615	0.3 3.9
SU	1636	4.0	MO	1724	4.6	WE	1718	4.9	TH	1254	0.4	FR	1230	0.2	SA	1257	0.5
DI	2327	0.4	LU			ME			JE	1806	4.8	VE	1730	5.3	SA	1812	4.8
4	0442 1218	4.7 0.3	19	0039 0542	0.3 4.7	4	0054 0545	0.2 4.8	19	0139 0639	0.3 4.2	4	0127 0612	0.2 4.4	19	0154 0651	0.3 3.9
MO	1718	4.4	TU	1300	0.3	TH	1303	0.2	FR	1330	0.4	SA	1318	0.2	SU	1333	0.5
LU			MA	1800	4.7	JE	1754	5.2	VE	1836	4.8	SA	1815	5.4	DI	1845	4.8
5	0024 0527	0.3 4.9	20	0124 0621	0.3 4.6	5	0145 0627	0.2 4.8	20	0218 0712	0.3 4.1	5	0218 0657	0.2 4.4	20	0233 0730	0.3 3.9
TU	1300	0.2	WE	1333	0.3	FR	1348	0.2	SA	1403	0.4	SU	1406	0.2	MO	1412	0.4
MA	1754	4.7	ME	1833	4.8	VE	1836	5.4	SA	1909	4.8	DI	1900	5.5	LU	1924	4.8
6	0115 0606	0.2 5.0	21	0203 0657	0.3 4.5	6	0233 0712	0.2 4.7	21	0254 0745	0.3 4.0	6	0306 0748	0.2 4.3	21	0312 0806	0.3 3.9
WE	1339	0.2	TH	1406	0.3	SA	1430	0.2	SU	1433	0.4	MO	1451	0.2	TU	1448	0.4
ME	1830	4.9	JE	1903	4.9	SA	1921	5.5	DI	1936	4.9	LU	1945	5.5	MA	1957	4.8
7	0203 0648	0.2 5.0	22	0239 0730	0.3 4.4	7	0318 0757	0.2 4.5	22	0324 0812	0.3 4.0	7	0351 0830	0.2 4.2	22	0348 0836	0.3 3.9
TH	1418	0.2	FR	1436	0.3	SU	1509	0.2	MO	1500	0.4	TU	1533	0.3	WE	1521	0.4
JE	1906	5.1	VE	1933	4.9	DI	2003	5.4	LU	2006	4.8	MA	2033	5.3	ME	2027	4.8
8	0248 0730	0.2 4.9	23	0312 0757	0.3 4.3	8	0403 0845	0.2 4.3	23	0357 0842	0.4 3.9	8	0439 0924	0.3 4.1	23	0418 0903	0.3 3.9
FR	1457	0.2	SA	1500	0.4	MO	1548	0.3	TU	1530	0.5	WE	1618	0.4	TH	1557	0.5
VE	1942	5.2	SA	2000	4.9	LU	2045	5.3	MA	2039	4.7	ME	2124	5.1	JE	2103	4.8
9	0336 0815	0.2 4.7	24	0342 0827	0.3 4.2	9	0448 0936	0.3 4.1	24	0427 0918	0.4 3.8	9	0527 1027	0.3 3.9	24	0457 0948	0.3 3.9
SA	1536	0.2	SU	1527	0.4	TU	1630	0.4	WE	1603	0.6	TH	1712	0.5	FR	1639	0.5
SA	2021	5.2	DI	2030	4.8	MA	2136	5.0	ME	2115	4.6	JE	2227	4.7	VE	2145	4.6
10	0418 0857	0.2 4.5	25	0415 0900	0.4 4.0	10	0539 1039	0.3 3.8	25	0509 1009	0.4 3.6	10	0618 1130	0.3 3.8	25	0536 1036	0.3 3.9
SU	1612	0.3	MO	1551	0.5	WE	1721	0.5	TH	1645	0.7	FR	1812	0.5	SA	1724	0.5
DI	2103	5.2	LU	2100	4.6	ME	2239	4.7	JE	2206	4.3	VE	2333	4.3	SA	2236	4.3
11	0503 0945	0.3 4.2	26	0445 0942	0.5 3.7	11	0642 1154	0.4 3.6	26	0557 1106	0.5 3.5	11	0712 1236	0.4 3.8	26	0618 1127	0.4 3.8
MO	1648	0.4	TU	1621	0.6	TH	1827	0.6	FR	1733	0.7	SA	1921	0.6	SU	1821	0.5
LU	2148	5.0	MA	2136	4.4	JE	2354	4.4	VE	2300	4.1	SA		DI	2336	4.1	
12	0551 1045	0.3 3.8	27	0524 1030	0.5 3.4	12	0748 1312	0.4 3.6	27	0651 1212	0.5 3.5	12	0045 0812	4.1 0.4	27	0706 1224	0.4 3.9
TU	1736	0.5	WE	1657	0.8	FR	1945	0.7	SA	1839	0.8	SU	1342	3.9	MO	1930	0.5
MA	2254	4.6	ME	2227	4.1	VE			SA			DI	2039	0.6	LU		
13	0654 1203	0.4 3.5	28	0621 1133	0.6 3.2	13	0118 0857	4.2 0.4	28	0009 0748	4.0 0.5	13	0200 0912	3.9 0.4	28	0045 0806	3.9 0.4
WE	1839	0.6	TH	1751	0.9	SA	1421	3.8	SU	1315	3.6	MO	1439	4.1	TU	1324	4.1
ME			JE	2333	3.9	SA	2106	0.6	DI	2000	0.7	LU	2151	0.5	MA	2048	0.4
14	0009 0809	4.4 0.4	29	0733 1257	0.6 3.2	14	0233 1000	4.2 0.4	29	0124 0854	4.0 0.4	14	0309 1006	3.9 0.5	29	0157 0906	3.9 0.4
TH	1330	3.5	FR	1909	0.9	SU	1524	4.1	MO	1412	3.9	TU	1530	4.4	WE	1424	4.4
JE	2000	0.7	VE			DI	2221	0.5	LU	2118	0.5	MA	2254	0.4	ME	2200	0.3
15	0133 0924	4.3 0.4	30	0051 0839	3.9 0.6	15	0342 1054	4.3 0.4	30	0233 0954	4.1 0.4	15	0406 1057	3.9 0.5	30	0306 1006	3.9 0.3
FR	1451	3.7	SA	1409	3.4	MO	1612	4.4	TU	1506	4.3	WE	1618	4.6	TH	1518	4.7
VE	2124	0.6	SA	2039	0.8	LU	2324	0.4	MA	2230	0.3	ME	2351	0.4	JE	2309	0.2
			31	0209 0945	4.1 0.5										31	0409 1103	4.0 0.3
			SU	1509	3.8										FR	1612	5.0
			DI	2154	0.6										VE		