

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	0529	5.0	16	0612	5.3	1	0018	0.3	16	0044	0.7	1	0524	6.0	16	0550	5.8
FR	1119	1.0		1205	0.8		0629	5.6		0658	5.5		1128	0.1		1156	0.6
VE	1738	6.1	SA	1824	6.0	MO	1230	0.5	TU	1301	0.9	MO	1742	6.3	TU	1807	5.6
	2359	0.6	SA			LU	1844	6.1	MA	1913	5.4	LU	2351	0.1	MA		
2	0608	5.1	17	0040	0.5	2	0059	0.3	17	0119	1.0	2	0603	6.2	17	0008	0.8
	1201	1.0		0654	5.2		0712	5.7		0736	5.4		1211	0.1		0622	5.8
SA	1818	6.0	SU	1249	0.9	TU	1318	0.6	WE	1342	1.2	TU	1824	6.1	WE	1230	0.8
SA			DI	1906	5.8	MA	1931	5.8	ME	1953	5.0	MA			ME	1840	5.4
3	0041	0.6	18	0121	0.8	3	0143	0.6	18	0154	1.4	3	0031	0.2	18	0039	1.1
	0650	5.1		0737	5.1		0759	5.7		0816	5.2		0645	6.2		0655	5.6
SU	1246	1.1	MO	1335	1.2	WE	1410	0.8	TH	1426	1.5	WE	1257	0.3	TH	1306	1.1
DI	1903	5.9	LU	1951	5.4	ME	2022	5.4	JE	2038	4.7	ME	1910	5.8	JE	1917	5.0
4	0125	0.7	19	0204	1.1	4	0233	0.9	19	0234	1.7	4	0115	0.5	19	0111	1.4
	0737	5.1		0823	5.0		0853	5.6		0902	5.0		0731	6.1		0731	5.4
MO	1336	1.2	TU	1424	1.5	TH	1510	1.0	FR	1521	1.8	TH	1347	0.6	FR	1346	1.4
LU	1952	5.7	MA	2038	5.0	JE	2122	5.0	VE	2132	4.3	JE	2000	5.4	VE	1957	4.7
5	0214	0.9	20	0249	1.4	5	0329	1.2	20	0322	2.1	5	0202	0.9	20	0146	1.7
	0829	5.2		0914	4.9		0954	5.5		0959	4.8		0824	5.8		0812	5.2
TU	1433	1.3	WE	1520	1.8	FR	1621	1.2	SA	1634	2.0	FR	1446	0.9	SA	1433	1.7
MA	2047	5.4	ME	2132	4.6	VE	2232	4.7	SA	2243	4.0	VE	2059	4.9	SA	2046	4.3
6	0307	1.0	21	0340	1.8	6	0436	1.5	21	0428	2.3	6	0258	1.4	21	0230	2.1
	0927	5.2		1010	4.8		1104	5.4		1111	4.7		0926	5.5		0905	5.0
WE	1538	1.4	TH	1628	1.9	SA	1738	1.3	SU	1759	2.0	SA	1558	1.3	SU	1537	2.0
ME	2150	5.1	JE	2236	4.3	SA	2351	4.5	DI			SA	2213	4.5	DI	2151	4.1
7	0407	1.2	22	0439	2.0	7	0548	1.6	22	0008	4.0	7	0409	1.8	22	0330	2.4
	1030	5.3		1113	4.8		1217	5.4		0551	2.4		1041	5.3		1013	4.8
TH	1649	1.3	FR	1742	2.0	SU	1851	1.2	MO	1226	4.8	SU	1722	1.5	MO	1705	2.1
JE	2259	4.9	VE	2349	4.2	DI			LU	1909	1.8	DI	2340	4.3	LU	2317	4.0
8	0510	1.3	23	0544	2.1	8	0110	4.5	23	0123	4.1	8	0533	1.9	23	0459	2.5
	1135	5.4		1217	4.8		0658	1.5		0703	2.2		1203	5.3		1134	4.8
FR	1800	1.2	SA	1849	1.8	MO	1327	5.6	TU	1331	5.1	MO	1840	1.4	TU	1826	1.9
VE			SA			LU	1954	1.0	MA	2002	1.5	LU			MA		
9	0011	4.8	24	0100	4.2	9	0216	4.7	24	0218	4.4	9	0105	4.4	24	0042	4.1
	0614	1.3		0645	2.1		0800	1.3		0758	1.8		0650	1.8		0626	2.3
SA	1239	5.6	SU	1316	5.0	TU	1428	5.8	WE	1423	5.4	TU	1319	5.4	WE	1249	5.1
SA	1905	0.9	DI	1945	1.6	MA	2049	0.7	ME	2045	1.2	MA	1944	1.2	ME	1925	1.6
10	0120	4.9	25	0159	4.3	10	0309	4.9	25	0259	4.7	10	0211	4.7	25	0142	4.5
	0714	1.2		0739	1.9		0853	1.1		0843	1.4		0753	1.5		0728	1.9
SU	1339	5.9	MO	1407	5.3	WE	1520	6.0	TH	1506	5.8	WE	1421	5.6	TH	1349	5.4
DI	2004	0.7	LU	2031	1.4	ME	2136	0.5	JE	2123	0.8	ME	2036	0.9	JE	2010	1.2
11	0220	4.9	26	0246	4.5	11	0354	5.1	26	0336	5.1	11	0301	5.0	26	0227	4.9
	0810	1.0		0824	1.7		0941	0.8		0925	1.0		0844	1.2		0818	1.4
MO	1435	6.1	TU	1451	5.5	TH	1604	6.1	FR	1546	6.1	TH	1510	5.8	FR	1436	5.7
LU	2057	0.5	MA	2111	1.1	JE	2218	0.4	VE	2159	0.5	JE	2119	0.7	VE	2051	0.9
12	0314	5.1	27	0325	4.7	12	0434	5.3	27	0411	5.4	12	0341	5.2	27	0305	5.3
	0902	0.9		0906	1.4		1024	0.6		1006	0.6		0928	0.9		0901	0.8
TU	1526	6.2	WE	1531	5.8	FR	1645	6.2	SA	1623	6.3	FR	1552	5.9	SA	1519	6.0
MA	2146	0.3	ME	2149	0.9	VE	2257	0.3	SA	2236	0.2	VE	2157	0.6	SA	2129	0.5
13	0402	5.2	28	0401	4.9	13	0511	5.4	28	0447	5.7	13	0416	5.5	28	0342	5.8
	0950	0.7		0945	1.1		1105	0.5		1046	0.3		1008	0.7		0944	0.4
WE	1613	6.3	TH	1608	6.0	SA	1723	6.1	SU	1702	6.4	SA	1628	6.0	SU	1559	6.2
ME	2232	0.3	JE	2225	0.6	SA	2334	0.4	DI	2313	0.1	SA	2232	0.5	DI	2206	0.2
14	0447	5.2	29	0436	5.1	14	0547	5.5	14	0547	5.5	14	0448	5.7	29	0419	6.2
	1036	0.6		1025	0.9		1144	0.6		1144	0.6		1045	0.5		1025	0.1
TH	1658	6.3	FR	1645	6.2	SU	1759	6.0	SU	1759	6.0	SU	1702	5.9	MO	1639	6.3
JE	2316	0.3	VE	2301	0.4	DI			DI			DI	2305	0.5	LU	2245	0.1
15	0529	5.3	30	0511	5.3	15	0009	0.5	15	0009	0.5	15	0520	5.8	30	0457	6.4
	1121	0.7		1105	0.7		0622	5.5		0622	5.5		1121	0.5		1108	-0.1
FR	1741	6.2	SA	1722	6.3	MO	1223	0.7	MO	1223	0.7	MO	1734	5.8	TU	1721	6.2
VE	2358	0.4	SA	2339	0.3	LU	1836	5.7	LU	1836	5.7	LU	2337	0.6	MA	2324	0.1
			31	0549	5.5										31	0538	6.6
				1146	0.5											1152	-0.1
			SU	1802	6.2										WE	1804	6.0
			DI											ME			

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	0005 0621	0.3 6.5	16	0006 0622	1.3 5.8	1	0030 0652	0.9 6.3	16	0016 0637	1.6 5.7	1	0211 0840	1.6 5.6	16	0133 0753	1.7 5.5
TH	1238	0.1	FR	1239	1.1	SA	1316	0.6	SU	1259	1.3	TU	1505	1.3	WE	1419	1.3
JE	1851	5.7	VE	1849	5.0	SA	1933	5.1	DI	1912	4.7	MA	2131	4.8	ME	2035	4.8
2	0049 0708	0.7 6.3	17	0038 0658	1.5 5.6	2	0122 0749	1.3 6.0	17	0056 0719	1.8 5.5	2	0321 0946	1.8 5.3	17	0229 0847	1.8 5.4
FR	1329	0.5	SA	1317	1.3	SU	1416	1.0	MO	1346	1.5	WE	1611	1.5	TH	1513	1.3
VE	1944	5.2	SA	1929	4.7	DI	2038	4.8	LU	2000	4.6	ME	2240	4.8	JE	2131	4.9
3	0138 0802	1.1 5.9	18	0115 0739	1.8 5.4	3	0224 0855	1.7 5.6	18	0145 0810	2.0 5.3	3	0436 1055	1.9 5.1	18	0334 0947	1.8 5.2
SA	1428	1.0	SU	1404	1.6	MO	1528	1.4	TU	1442	1.6	TH	1715	1.6	FR	1611	1.4
SA	2046	4.8	DI	2017	4.4	LU	2153	4.6	MA	2058	4.5	JE	2345	4.9	VE	2231	5.1
4	0237 0907	1.6 5.6	19	0159 0830	2.1 5.2	4	0342 1011	2.0 5.3	19	0245 0910	2.2 5.2	4	0547 1203	1.8 4.9	19	0443 1051	1.6 5.1
SU	1542	1.4	MO	1504	1.9	TU	1646	1.6	WE	1547	1.7	FR	1814	1.6	SA	1710	1.4
DI	2203	4.5	LU	2119	4.2	MA	2314	4.6	ME	2205	4.5	VE			SA	2330	5.3
5	0353 1026	2.0 5.3	20	0300 0935	2.4 5.0	5	0506 1129	2.1 5.1	20	0359 1017	2.2 5.1	5	0043 0648	5.1 1.7	20	0550 1157	1.4 5.1
MO	1708	1.6	TU	1622	2.0	WE	1756	1.6	TH	1653	1.7	SA	1306	4.9	SU	1808	1.3
LU	2333	4.4	MA	2237	4.2	ME			JE	2312	4.7	SA	1905	1.6	DI		
6	0523 1150	2.1 5.2	21	0425 1052	2.4 5.0	6	0027 0619	4.7 1.9	21	0516 1127	2.0 5.1	6	0133 0740	5.3 1.5	21	0028 0651	5.6 1.1
TU	1824	1.5	WE	1739	1.9	TH	1241	5.1	FR	1754	1.5	SU	1359	4.9	MO	1300	5.1
MA			ME	2356	4.4	JE	1855	1.5	VE			DI	1950	1.6	LU	1904	1.2
7	0054 0640	4.5 1.9	22	0551 1207	2.2 5.1	7	0125 0718	5.0 1.6	22	0013 0622	5.0 1.6	7	0217 0826	5.4 1.3	22	0123 0748	5.9 0.8
WE	1306	5.3	TH	1840	1.6	FR	1341	5.2	SA	1231	5.2	MO	1445	4.9	TU	1359	5.2
ME	1925	1.3	JE			VE	1943	1.4	SA	1848	1.3	LU	2030	1.6	MA	1957	1.0
8	0155 0740	4.8 1.6	23	0058 0656	4.7 1.8	8	0212 0807	5.3 1.3	23	0105 0719	5.5 1.1	8	0255 0906	5.6 1.2	23	0216 0841	6.2 0.5
TH	1406	5.4	FR	1310	5.3	SA	1430	5.2	SU	1330	5.4	TU	1524	4.9	WE	1454	5.3
JE	2014	1.2	VE	1930	1.3	SA	2024	1.3	DI	1937	1.0	MA	2106	1.5	ME	2048	0.9
9	0242 0829	5.1 1.2	24	0147 0749	5.2 1.3	9	0251 0850	5.5 1.1	24	0154 0810	5.9 0.7	9	0331 0943	5.7 1.1	24	0308 0932	6.4 0.3
FR	1454	5.5	SA	1403	5.6	SU	1511	5.3	MO	1422	5.6	WE	1559	4.9	TH	1546	5.3
VE	2055	1.0	SA	2014	0.9	DI	2101	1.2	LU	2023	0.8	ME	2140	1.5	JE	2137	0.8
10	0320 0911	5.4 1.0	25	0229 0836	5.7 0.7	10	0325 0928	5.7 1.0	25	0240 0858	6.3 0.3	10	0404 1018	5.8 1.0	25	0359 1022	6.5 0.2
SA	1534	5.6	SU	1450	5.9	MO	1547	5.3	TU	1511	5.7	TH	1632	4.9	FR	1636	5.3
SA	2131	0.9	DI	2055	0.6	LU	2134	1.2	MA	2109	0.6	JE	2214	1.4	VE	2226	0.7
11	0352 0949	5.6 0.8	26	0310 0920	6.1 0.3	11	0356 1003	5.8 0.9	26	0326 0946	6.5 0.1	11	0436 1053	5.9 1.0	26	0449 1111	6.5 0.3
SU	1608	5.7	MO	1534	6.0	TU	1619	5.3	WE	1559	5.7	FR	1705	4.9	SA	1726	5.3
DI	2204	0.8	LU	2136	0.4	MA	2206	1.2	ME	2154	0.5	VE	2248	1.4	SA	2315	0.8
12	0423 1024	5.8 0.7	27	0350 1004	6.5 0.0	12	0426 1036	5.9 0.8	27	0412 1033	6.7 0.1	12	0510 1128	5.9 1.0	27	0539 1159	6.4 0.4
MO	1640	5.6	TU	1617	6.1	WE	1650	5.2	TH	1646	5.6	SA	1739	4.9	SU	1816	5.3
LU	2235	0.9	MA	2217	0.3	ME	2237	1.2	JE	2240	0.6	SA	2323	1.4	DI		
13	0452 1058	5.9 0.6	28	0432 1049	6.7 -0.1	13	0456 1109	5.9 0.9	28	0459 1122	6.7 0.1	13	0545 1205	5.9 1.0	28	0005 0629	0.9 6.2
TU	1711	5.5	WE	1702	6.0	TH	1721	5.2	FR	1736	5.5	SU	1817	4.9	MO	1248	0.6
MA	2305	0.9	ME	2259	0.3	JE	2308	1.3	VE	2327	0.7	DI			LU	1907	5.2
14	0521 1131	5.9 0.7	29	0516 1134	6.7 0.0	14	0527 1143	5.9 1.0	29	0549 1211	6.6 0.4	14	0002 0623	1.5 5.8	29	0056 0721	1.1 6.0
WE	1741	5.4	TH	1748	5.8	FR	1754	5.0	SA	1828	5.3	MO	1246	1.1	TU	1338	0.8
ME	2335	1.1	JE	2343	0.5	VE	2341	1.4	SA			LU	1858	4.8	MA	2000	5.1
15	0551 1204	5.9 0.9	30	0602 1223	6.6 0.2	15	0559 1219	5.8 1.1	30	0017 0641	1.0 6.3	15	0045 0705	1.6 5.7	30	0150 0814	1.3 5.6
TH	1814	5.2	FR	1838	5.5	SA	1830	4.9	SU	1304	0.6	TU	1330	1.2	WE	1430	1.1
JE			VE			SA			DI	1924	5.1	MA	1944	4.8	ME	2056	5.0
									31	0111 0738	1.3 6.0						
									MO	1402	1.0						
									LU	2025	4.9						

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	0249	1.6	16	0208	1.3	1	0410	1.8	16	0343	1.2	1	0552	2.1	16	0607	1.4
TH	0911	5.3	FR	0822	5.5	SU	1022	4.5	MO	0955	4.8	WE	1159	4.0	TH	1229	4.4
JE	1525	1.4	FR	1438	1.0	SU	1621	2.0	MO	1558	1.5	WE	1745	2.4	TH	1817	1.8
	2154	5.0	VE	2057	5.3	DI	2255	4.9	LU	2225	5.4	ME			JE		
2	0354	1.7	17	0305	1.3	2	0523	1.9	17	0458	1.3	2	0017	4.8	17	0047	5.4
FR	1012	4.9	SA	0918	5.2	MO	1132	4.2	MA	1110	4.6	TH	0701	1.9	FR	0715	1.2
VE	1623	1.6	SA	1532	1.2	LU	1726	2.2	TU	1709	1.7	TH	1312	4.1	FR	1339	4.7
	2254	5.0	SA	2153	5.4	LU	2358	4.9	MA	2338	5.4	JE	1856	2.2	VE	1924	1.5
3	0504	1.8	18	0411	1.4	3	0633	1.9	18	0615	1.3	3	0121	5.0	18	0152	5.6
SA	1116	4.7	SU	1020	5.0	MA	1243	4.2	WE	1229	4.5	FR	0753	1.7	SA	0809	1.0
SA	1723	1.8	SU	1631	1.4	TU	1831	2.2	WE	1823	1.6	FR	1406	4.3	SA	1433	4.9
	2353	5.0	DI	2254	5.4	MA			ME			VE	1949	1.9	SA	2018	1.2
4	0610	1.8	19	0521	1.3	4	0059	5.0	19	0051	5.6	4	0212	5.3	19	0246	5.8
SU	1222	4.5	MO	1129	4.8	WE	0732	1.7	TH	0723	1.1	SA	0835	1.4	SU	0855	0.8
DI	1820	1.9	MO	1734	1.4	ME	1345	4.3	TH	1341	4.6	SA	1448	4.6	SU	1517	5.2
			LU	2358	5.6	ME	1928	2.1	JE	1929	1.4	SA	2032	1.6	DI	2105	0.8
5	0049	5.1	20	0629	1.1	5	0154	5.2	20	0157	5.8	5	0255	5.6	20	0330	5.9
MO	0709	1.6	TU	1239	4.8	TH	0822	1.5	FR	0821	0.9	SU	0910	1.1	MO	0935	0.6
LU	1323	4.5	TU	1838	1.4	TH	1435	4.4	FR	1440	4.8	SU	1523	4.9	MO	1554	5.5
	1912	1.9	MA			JE	2015	1.9	VE	2027	1.1	DI	2111	1.2	LU	2147	0.6
6	0139	5.2	21	0101	5.8	6	0241	5.4	21	0254	6.0	6	0332	5.9	21	0409	6.0
TU	0759	1.5	WE	0732	0.9	FR	0903	1.3	SA	0912	0.6	MO	0944	0.8	TU	1012	0.6
MA	1416	4.5	WE	1345	4.8	FR	1516	4.6	SA	1530	5.1	MO	1556	5.3	TU	1629	5.7
	1958	1.8	ME	1938	1.2	VE	2056	1.6	SA	2117	0.9	LU	2149	0.8	MA	2226	0.5
7	0225	5.4	22	0202	6.0	7	0322	5.6	22	0343	6.1	7	0408	6.1	22	0445	5.9
WE	0844	1.4	TH	0830	0.7	SA	0940	1.1	SU	0956	0.5	TU	1018	0.5	WE	1046	0.6
ME	1500	4.6	TH	1444	4.9	SA	1552	4.8	SU	1613	5.3	TU	1629	5.6	WE	1702	5.8
	2040	1.7	JE	2034	1.0	SA	2135	1.3	DI	2203	0.6	MA	2227	0.5	ME	2304	0.5
8	0306	5.5	23	0259	6.2	8	0359	5.8	23	0426	6.2	8	0444	6.2	23	0519	5.8
TH	0924	1.2	FR	0922	0.5	SU	1014	0.9	MO	1037	0.4	WE	1053	0.4	TH	1120	0.7
JE	1539	4.7	FR	1538	5.1	SU	1626	5.0	MO	1653	5.4	WE	1703	5.8	TH	1734	5.8
	2118	1.6	VE	2127	0.9	DI	2212	1.1	LU	2246	0.5	ME	2307	0.3	JE	2340	0.6
9	0344	5.7	24	0351	6.3	9	0434	6.0	24	0507	6.2	9	0521	6.1	24	0553	5.6
FR	1001	1.1	SA	1011	0.4	MO	1048	0.7	MA	1116	0.4	TH	1129	0.3	FR	1153	0.9
VE	1614	4.8	SA	1626	5.2	LU	1659	5.2	TU	1730	5.6	TH	1740	6.0	FR	1807	5.7
	2154	1.5	SA	2216	0.7	LU	2250	0.9	MA	2327	0.5	JE	2348	0.3	VE		
10	0419	5.8	25	0439	6.4	10	0509	6.1	25	0546	6.0	10	0601	6.0	25	0017	0.8
SA	1036	1.0	SU	1057	0.3	TU	1123	0.6	WE	1153	0.5	FR	1207	0.4	SA	0628	5.3
SA	1648	4.9	SU	1712	5.3	TU	1734	5.4	ME	1808	5.6	FR	1819	6.1	SA	1225	1.2
	2231	1.3	DI	2303	0.6	MA	2329	0.7	ME			VE		SA	1842	5.6	
11	0454	5.9	26	0526	6.3	11	0546	6.1	26	0608	0.6	11	0032	0.4	26	0054	1.1
SU	1112	0.9	MO	1141	0.4	WE	1159	0.5	TH	0624	5.8	SA	0644	5.7	TH	0706	5.0
DI	1723	5.0	MO	1757	5.4	ME	1810	5.5	TH	1229	0.7	SA	1248	0.6	SU	1258	1.5
	2309	1.2	LU	2348	0.7	ME			JE	1845	5.5	SA	1903	6.0	DI	1919	5.4
12	0530	6.0	27	0610	6.2	12	0011	0.7	27	0048	0.8	12	0119	0.6	27	0134	1.4
MO	1148	0.8	TU	1223	0.5	TH	0626	6.0	FR	0704	5.4	SU	0732	5.4	TH	0748	4.6
LU	1759	5.0	TU	1841	5.4	JE	1238	0.5	FR	1305	1.0	SU	1333	0.9	MO	1334	1.8
	2348	1.2	MA			JE	1850	5.6	VE	1924	5.4	DI	1953	5.8	LU	2003	5.1
13	0608	5.9	28	0034	0.8	13	0055	0.7	28	0130	1.1	13	0214	0.9	28	0223	1.8
TU	1226	0.8	WE	0655	5.9	FR	0709	5.8	SA	0745	5.1	MO	0829	5.0	TH	0838	4.3
MA	1838	5.1	WE	1306	0.7	FR	1319	0.7	SA	1343	1.4	MO	1426	1.4	TU	1418	2.2
			ME	1925	5.3	VE	1934	5.6	SA	2006	5.2	LU	2053	5.6	MA	2058	4.9
14	0031	1.1	29	0121	1.0	14	0143	0.8	29	0216	1.5	14	0322	1.3	29	0330	2.1
WE	0648	5.9	TH	0741	5.6	SA	0756	5.5	SU	0831	4.7	TH	0938	4.6	FR	0946	4.0
ME	1306	0.8	TH	1348	1.0	SA	1404	0.9	SU	1423	1.8	TU	1533	1.7	WE	1520	2.5
	1920	5.2	JE	2011	5.2	SA	2023	5.6	DI	2054	5.0	MA	2206	5.4	ME	2209	4.7
15	0117	1.2	30	0210	1.3	15	0238	1.0	30	0311	1.8	15	0445	1.5	30	0502	2.2
TH	0733	5.7	FR	0829	5.2	SU	0851	5.1	MO	0926	4.3	WE	1103	4.4	TH	1115	4.0
JE	1350	0.9	FR	1434	1.3	SU	1456	1.2	LU	1513	2.1	WE	1656	1.9	TH	1655	2.6
	2006	5.2	VE	2100	5.1	DI	2119	5.5	LU	2153	4.8	ME	2328	5.3	JE	2330	4.8
			31	0305	1.6				31	0426	2.0						
			SA	0922	4.8				TU	1037	4.1						
			SA	1523	1.7				TU	1621	2.4						
			SA	2155	5.0				MA	2304	4.7						

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	0620 1234 1819	2.0 4.1 2.3	16	0037 0658 1327 1913	5.3 1.3 4.8 1.5	1	0054 0711 1329 1929	5.2 1.4 5.0 1.4	16	0209 0802 1430 2029	5.2 1.2 5.5 1.0	1	0105 0711 1329 1946	5.2 1.2 5.6 0.9	16	0229 0813 1440 2052	4.8 1.5 5.5 1.1
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			WE ME			TH JE		
2	0041 0714 1330 1917	5.0 1.7 4.4 2.0	17	0140 0749 1416 2004	5.4 1.1 5.1 1.2	2	0144 0753 1409 2015	5.4 1.1 5.5 0.9	17	0252 0841 1506 2110	5.3 1.2 5.7 0.9	2	0157 0758 1415 2034	5.3 0.9 6.0 0.5	17	0310 0852 1517 2131	4.8 1.5 5.7 1.0
SA SA			SU DI			TU MA			WE ME			TH JE			FR VE		
3	0137 0757 1412 2002	5.3 1.4 4.8 1.5	18	0231 0831 1456 2049	5.6 1.0 5.4 0.9	3	0229 0833 1447 2058	5.6 0.8 5.9 0.5	18	0330 0917 1539 2147	5.2 1.1 5.8 0.8	3	0245 0843 1459 2121	5.4 0.7 6.4 0.2	18	0347 0928 1552 2207	4.9 1.4 5.8 0.9
SU DI			MO LU			WE ME			TH JE			FR VE			SA SA		
4	0222 0834 1448 2044	5.6 1.1 5.2 1.0	19	0313 0909 1531 2129	5.6 0.9 5.6 0.7	4	0310 0912 1525 2140	5.8 0.6 6.3 0.2	19	0403 0950 1611 2222	5.2 1.1 5.9 0.8	4	0332 0928 1545 2208	5.5 0.6 6.6 0.1	19	0420 1002 1625 2242	4.9 1.3 5.8 0.9
MO LU			TU MA			TH JE			FR VE			SA SA			SU DI		
5	0301 0909 1522 2123	5.8 0.8 5.6 0.6	20	0349 0944 1603 2206	5.6 0.8 5.8 0.6	5	0352 0952 1605 2224	5.9 0.4 6.5 0.0	20	0435 1022 1642 2256	5.1 1.2 5.9 0.8	5	0419 1014 1632 2256	5.5 0.5 6.7 0.1	20	0452 1036 1658 2316	4.9 1.3 5.9 0.9
TU MA			WE ME			FR VE			SA SA			SU DI			MO LU		
6	0339 0945 1556 2203	6.0 0.5 6.0 0.3	21	0423 1017 1634 2241	5.6 0.9 5.9 0.6	6	0434 1033 1648 2309	5.8 0.4 6.6 0.0	21	0506 1054 1713 2331	5.1 1.3 5.8 1.0	6	0507 1101 1721 2346	5.4 0.6 6.6 0.2	21	0525 1111 1731 2352	4.9 1.3 5.8 0.9
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			MO LU			TU MA		
7	0416 1021 1632 2244	6.1 0.3 6.2 0.1	22	0455 1049 1705 2316	5.5 0.9 5.9 0.7	7	0519 1116 1733 2356	5.7 0.5 6.6 0.2	22	0539 1127 1746	4.9 1.4 5.8	7	0558 1150 1813	5.3 0.8 6.4	22	0559 1147 1807	4.9 1.3 5.8
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			TU MA			WE ME		
8	0456 1059 1711 2326	6.0 0.3 6.4 0.1	23	0526 1120 1736 2350	5.3 1.1 5.8 0.9	8	0607 1202 1823	5.4 0.8 6.3	23	0007 0615 1201 1822	1.1 4.8 1.5 5.6	8	0037 0652 1243 1908	0.5 5.1 1.0 6.1	23	0029 0638 1226 1845	1.0 4.8 1.4 5.7
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			WE ME			TH JE		
9	0537 1139 1753	5.9 0.4 6.4	24	0559 1151 1808	5.1 1.3 5.7	9	0048 0702 1253 1919	0.6 5.1 1.1 6.0	24	0045 0655 1240 1903	1.3 4.6 1.7 5.4	9	0132 0752 1341 2009	0.8 4.9 1.3 5.7	24	0108 0719 1310 1928	1.1 4.8 1.5 5.5
SA SA			SU DI			TU MA			WE ME			TH JE			FR VE		
10	0011 0622 1222 1839	0.2 5.6 0.7 6.2	25	0026 0635 1224 1845	1.1 4.9 1.6 5.5	10	0146 0805 1353 2025	0.9 4.8 1.5 5.6	25	0130 0741 1325 1952	1.5 4.5 1.9 5.2	10	0232 0857 1447 2114	1.1 4.8 1.6 5.4	25	0152 0806 1400 2017	1.2 4.8 1.6 5.3
SU DI			MO LU			WE ME			TH JE			FR VE			SA SA		
11	0100 0713 1309 1932	0.6 5.2 1.1 5.9	26	0105 0716 1300 1927	1.4 4.6 1.9 5.3	11	0256 0921 1508 2141	1.3 4.6 1.9 5.3	26	0222 0837 1422 2048	1.6 4.4 2.1 5.1	11	0336 1006 1600 2224	1.3 4.8 1.7 5.1	26	0241 0857 1459 2112	1.3 4.8 1.7 5.1
MO LU			TU MA			TH JE			FR VE			SA SA			SU DI		
12	0158 0814 1406 2036	1.0 4.8 1.5 5.6	27	0151 0805 1344 2019	1.7 4.3 2.2 5.0	12	0413 1043 1632 2259	1.5 4.6 1.9 5.2	27	0322 0941 1532 2153	1.7 4.4 2.2 5.0	12	0442 1115 1715 2335	1.5 4.9 1.7 4.9	27	0335 0954 1605 2214	1.4 4.9 1.7 4.9
TU MA			WE ME			FR VE			SA SA			SU DI			MO LU		
13	0309 0930 1519 2155	1.4 4.5 1.9 5.3	28	0251 0908 1444 2124	1.9 4.1 2.4 4.9	13	0526 1158 1749	1.5 4.7 1.8	28	0427 1047 1648 2302	1.7 4.5 2.1 4.9	13	0544 1217 1822	1.5 5.0 1.6	28	0433 1054 1714 2321	1.5 5.1 1.5 4.8
WE ME			TH JE			SA SA			SU DI			MO LU			TU MA		
14	0434 1059 1649 2320	1.6 4.4 2.0 5.2	29	0409 1027 1609 2240	2.1 4.1 2.5 4.8	14	0014 0627 1259 1852	5.1 1.4 5.0 1.5	29	0528 1148 1756	1.6 4.8 1.7	14	0042 0640 1311 1919	4.8 1.6 5.2 1.4	29	0533 1154 1820	1.4 5.4 1.3
TH JE			FR VE			SU DI			MO LU			TU MA			WE ME		
15	0554 1222 1809	1.5 4.5 1.8	30	0525 1145 1735 2353	2.0 4.3 2.3 4.9	15	0117 0719 1348 1944	5.2 1.3 5.3 1.2	30	0007 0622 1241 1854	5.0 1.4 5.2 1.3	15	0140 0729 1358 2008	4.8 1.5 5.4 1.2	30	0028 0632 1253 1920	4.8 1.3 5.7 0.9
FR VE			SA SA			MO LU			TU MA			WE ME			TH JE		
			31	0624 1244 1838	1.7 4.6 1.9										31	0130 0728 1348 2016	4.9 1.1 6.0 0.6
			SU DI												FR VE		