

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	0151 0903	0.6 0.2	16	0232 0932	0.7 0.2	1	0256 0951	0.6 0.2	16	0340 1013	0.6 0.2	1	0202 0847	0.6 0.1	16	0241 0902	0.6 0.2
FR	1538	0.5	SA	1629	0.6	MO	1612	0.6	TU	1637	0.6	MO	1457	0.6	TU	1512	0.6
VE	2027	0.4	SA	2126	0.4	LU	2137	0.3	MA	2224	0.4	LU	2037	0.3	MA	2112	0.3
2	0226 0937	0.6 0.2	17	0316 1011	0.7 0.2	2	0337 1025	0.6 0.2	17	0419 1047	0.6 0.2	2	0241 0919	0.6 0.1	17	0316 0932	0.6 0.2
SA	1607	0.5	SU	1704	0.6	TU	1649	0.6	WE	1711	0.6	TU	1528	0.6	WE	1541	0.6
SA	2101	0.4	DI	2212	0.4	MA	2224	0.3	ME	2309	0.4	MA	2115	0.3	ME	2146	0.3
3	0303 1011	0.6 0.2	18	0359 1050	0.6 0.2	3	0421 1103	0.6 0.2	18	0501 1122	0.6 0.3	3	0322 0953	0.6 0.1	18	0353 1002	0.6 0.2
SU	1643	0.5	MO	1741	0.6	WE	1731	0.6	TH	1747	0.6	WE	1604	0.6	TH	1611	0.6
DI	2144	0.4	LU	2303	0.4	ME	2318	0.3	JE			ME	2159	0.2	JE	2223	0.3
4	0343 1047	0.6 0.2	19	0444 1129	0.6 0.2	4	0512 1146	0.6 0.2	19	0000 0550	0.4 0.6	4	0407 1030	0.6 0.2	19	0431 1032	0.6 0.3
MO	1725	0.5	TU	1819	0.6	TH	1818	0.6	FR	1158	0.3	TH	1645	0.6	FR	1642	0.6
LU	2236	0.4	MA			JE			VE	1825	0.6	JE	2251	0.2	VE	2304	0.3
5	0428 1128	0.6 0.2	20	0002 0532	0.4 0.6	5	0023 0613	0.3 0.6	20	0058 0651	0.4 0.5	5	0458 1112	0.6 0.2	20	0513 1101	0.6 0.3
TU	1815	0.6	WE	1210	0.3	FR	1235	0.2	SA	1237	0.4	FR	1729	0.6	SA	1714	0.6
MA	2339	0.4	ME	1900	0.6	VE	1908	0.6	SA	1905	0.6	VE	2351	0.2	SA	2352	0.3
6	0519 1214	0.6 0.2	21	0106 0630	0.4 0.6	6	0135 0728	0.3 0.5	21	0202 0808	0.4 0.5	6	0601 1159	0.5 0.3	21	0605 1133	0.5 0.4
WE	1908	0.6	TH	1253	0.3	SA	1331	0.3	SU	1328	0.4	SA	1818	0.6	SU	1748	0.6
ME			JE	1944	0.6	SA	2002	0.6	DI	1953	0.6	SA			DI		
7	0057 0622	0.4 0.5	22	0211 0741	0.4 0.5	7	0251 0856	0.3 0.5	22	0311 0939	0.4 0.5	7	0059 0719	0.2 0.5	22	0050 0721	0.3 0.5
TH	1306	0.2	FR	1343	0.3	SU	1437	0.3	MO	1451	0.4	SU	1256	0.3	MO	1212	0.4
JE	2002	0.6	VE	2030	0.6	DI	2059	0.6	LU	2052	0.6	DI	1912	0.6	LU	1827	0.6
8	0218 0741	0.4 0.5	23	0314 0859	0.4 0.5	8	0407 1038	0.3 0.5	23	0421 1111	0.3 0.5	8	0217 0859	0.2 0.5	23	0201 0859	0.3 0.5
FR	1406	0.3	SA	1444	0.4	MO	1600	0.4	TU	1638	0.5	MO	1414	0.4	TU	1318	0.4
VE	2054	0.6	SA	2120	0.6	LU	2202	0.6	MA	2204	0.6	LU	2016	0.6	MA	1917	0.5
9	0329 0906	0.3 0.5	24	0415 1020	0.4 0.5	9	0520 1223	0.2 0.5	24	0523 1222	0.3 0.5	9	0341 1110	0.2 0.5	24	0320 1036	0.3 0.5
SA	1511	0.3	SU	1558	0.4	TU	1736	0.4	WE	1749	0.4	TU	1623	0.4	WE	1604	0.5
SA	2144	0.6	DI	2211	0.6	MA	2307	0.6	ME	2309	0.6	MA	2137	0.5	ME	2035	0.5
10	0432 1028	0.3 0.5	25	0513 1142	0.3 0.5	10	0624 1334	0.2 0.6	25	0616 1310	0.2 0.5	10	0503 1234	0.2 0.5	25	0432 1142	0.3 0.5
SU	1616	0.3	MO	1715	0.4	WE	1846	0.4	TH	1835	0.4	WE	1756	0.4	TH	1721	0.4
DI	2233	0.6	LU	2302	0.6	ME			JE	2359	0.6	ME	2258	0.6	JE	2221	0.5
11	0530 1148	0.3 0.5	26	0604 1252	0.3 0.5	11	0006 0716	0.6 0.2	26	0700 1344	0.2 0.6	11	0609 1327	0.2 0.6	26	0530 1225	0.2 0.5
MO	1721	0.4	TU	1819	0.4	TH	1424	0.6	FR	1907	0.4	TH	1854	0.4	FR	1806	0.4
LU	2322	0.6	MA	2347	0.6	JE	1934	0.4	VE			JE			VE	2327	0.5
12	0626 1309	0.2 0.6	27	0651 1343	0.3 0.6	12	0058 0759	0.6 0.2	27	0043 0740	0.6 0.2	12	0001 0659	0.6 0.2	27	0618 1255	0.2 0.5
TU	1821	0.4	WE	1903	0.4	FR	1501	0.6	SA	1410	0.5	FR	1403	0.6	SA	1838	0.3
MA			ME			VE	2008	0.4	SA	1934	0.4	VE	1932	0.4	SA		
13	0011 0718	0.6 0.2	28	0028 0733	0.6 0.2	13	0142 0835	0.6 0.2	28	0123 0815	0.6 0.1	13	0049 0735	0.6 0.2	28	0016 0659	0.6 0.2
WE	1417	0.6	TH	1422	0.6	SA	1525	0.6	SU	1432	0.5	SA	1422	0.6	SU	1319	0.5
ME	1915	0.4	JE	1933	0.4	SA	2036	0.4	DI	2003	0.3	SA	1954	0.3	DI	1906	0.3
14	0059 0806	0.7 0.2	29	0105 0812	0.6 0.2	14	0223 0908	0.6 0.2	14	0129 0804	0.6 0.2	14	0129 0804	0.6 0.2	29	0059 0735	0.6 0.1
TH	1509	0.6	FR	1453	0.6	SU	1543	0.6	SU	1428	0.6	SU	1428	0.6	MO	1344	0.5
JE	2001	0.4	VE	1956	0.4	DI	2108	0.4	DI	2015	0.3	DI	2015	0.3	LU	1936	0.2
15	0146 0850	0.7 0.2	30	0141 0847	0.6 0.2	15	0301 0940	0.6 0.2	15	0206 0832	0.6 0.2	15	0206 0832	0.6 0.2	30	0140 0809	0.6 0.1
FR	1551	0.6	SA	1518	0.5	MO	1607	0.6	MO	1446	0.6	MO	1446	0.6	TU	1412	0.6
VE	2044	0.4	SA	2022	0.4	LU	2144	0.4	LU	2041	0.3	LU	2041	0.3	MA	2011	0.2
			31	0218 0919	0.6 0.2										31	0221 0842	0.6 0.1
			SU	1542	0.6										WE	1445	0.6
			DI	2056	0.4										ME	2050	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	0304	0.6	16	0331	0.6	1	0342	0.5	16	0358	0.5	1	0620	0.5	16	0528	0.5
TH	0917	0.2	FR	0921	0.3	SA	0924	0.3	SU	0911	0.4	TU	1107	0.4	WE	1017	0.4
JE	1522	0.6	FR	1522	0.6	SA	1528	0.6	SU	1516	0.6	TU	1648	0.6	WE	1613	0.6
	2135	0.2	VE	2149	0.2	SA	2211	0.1	DI	2212	0.2	MA			ME	2326	0.2
2	0351	0.6	17	0406	0.5	2	0445	0.5	17	0439	0.5	2	0005	0.2	17	0620	0.5
FR	0955	0.2	SA	0946	0.3	SU	1008	0.3	MO	0940	0.4	WE	0748	0.5	TH	1118	0.4
VE	1602	0.6	SA	1551	0.6	SU	1612	0.6	MO	1548	0.6	WE	1253	0.4	TH	1658	0.6
	2226	0.2	SA	2227	0.2	DI	2312	0.1	LU	2253	0.2	ME	1751	0.5	JE		
3	0446	0.5	18	0446	0.5	3	0603	0.5	18	0531	0.5	3	0106	0.2	18	0010	0.2
SA	1037	0.3	SU	1013	0.4	MO	1104	0.4	TU	1018	0.4	TH	0912	0.5	FR	0720	0.6
SA	1646	0.6	SU	1622	0.6	MO	1701	0.6	TU	1624	0.6	TH	1443	0.4	FR	1240	0.4
SA	2325	0.2	DI	2311	0.3	LU			MA	2339	0.2	JE	1912	0.5	VE	1753	0.5
4	0555	0.5	19	0537	0.5	4	0017	0.2	19	0637	0.5	4	0210	0.2	19	0102	0.2
SU	1126	0.3	MO	1044	0.4	TU	0740	0.5	WE	1112	0.4	FR	1011	0.5	SA	0819	0.6
DI	1733	0.6	MO	1655	0.6	MA	1232	0.4	WE	1705	0.6	FR	1610	0.4	SA	1422	0.4
			LU			MA	1800	0.5	ME			VE	2042	0.5	SA	1908	0.5
5	0033	0.2	20	0002	0.3	5	0127	0.2	20	0031	0.2	5	0315	0.3	20	0203	0.2
MO	0722	0.5	TU	0650	0.5	WE	0948	0.5	TH	0757	0.5	SA	1049	0.5	TH	0912	0.6
LU	1230	0.4	TU	1127	0.4	WE	1503	0.4	TH	1240	0.5	SA	1714	0.4	SU	1533	0.4
	1829	0.5	MA	1733	0.6	ME	1922	0.5	JE	1756	0.5	SA	2203	0.5	DI	2041	0.5
6	0149	0.2	21	0104	0.3	6	0245	0.2	21	0133	0.2	6	0416	0.3	21	0309	0.3
TU	0927	0.5	WE	0826	0.5	TH	1104	0.5	FR	0913	0.5	SU	1114	0.6	TH	0957	0.6
MA	1427	0.4	WE	1238	0.4	TH	1648	0.4	FR	1511	0.4	SU	1758	0.3	MO	1626	0.3
	1941	0.5	ME	1821	0.5	JE	2107	0.5	VE	1911	0.5	DI	2312	0.5	LU	2203	0.5
7	0314	0.2	22	0218	0.3	7	0405	0.2	22	0244	0.2	7	0510	0.3	22	0411	0.3
WE	1123	0.5	TH	0958	0.5	FR	1148	0.5	SA	1008	0.5	MO	1134	0.6	TH	1038	0.6
ME	1648	0.4	TH	1540	0.4	FR	1753	0.4	SA	1619	0.4	MO	1828	0.3	TU	1714	0.3
	2121	0.5	JE	1933	0.5	VE	2232	0.5	SA	2105	0.5	LU			MA	2310	0.5
8	0439	0.2	23	0336	0.2	8	0507	0.2	23	0353	0.2	8	0015	0.5	23	0506	0.3
TH	1222	0.5	FR	1058	0.5	SA	1216	0.5	SA	1047	0.6	MA	0558	0.3	TH	1117	0.6
JE	1802	0.4	FR	1654	0.4	SA	1835	0.3	SU	1702	0.3	TU	1159	0.6	WE	1800	0.2
	2248	0.5	VE	2136	0.5	SA	2334	0.5	DI	2227	0.5	MA	1852	0.3	ME		
9	0544	0.2	24	0441	0.2	9	0552	0.2	24	0451	0.2	9	0109	0.5	24	0012	0.5
FR	1300	0.5	SA	1136	0.5	SU	1227	0.5	MO	1120	0.6	WE	0643	0.3	TH	0555	0.3
VE	1851	0.3	SA	1736	0.4	DI	1901	0.3	MO	1738	0.3	ME	1227	0.6	TH	1158	0.6
	2350	0.5	SA	2255	0.5	DI			LU	2326	0.5	ME	1918	0.2	JE	1848	0.2
10	0630	0.2	25	0534	0.2	10	0024	0.5	25	0539	0.2	10	0154	0.5	25	0113	0.6
SA	1322	0.5	SU	1206	0.5	MO	0627	0.2	SA	1152	0.6	TH	0721	0.4	FR	0642	0.4
SA	1921	0.3	SU	1807	0.3	MO	1237	0.5	TU	1814	0.2	TH	1257	0.6	FR	1241	0.6
			DI	2350	0.5	LU	1914	0.3	MA			JE	1949	0.2	VE	1938	0.2
11	0036	0.5	26	0618	0.2	11	0105	0.5	26	0018	0.5	11	0231	0.5	26	0215	0.6
SU	0701	0.2	MO	1232	0.5	TU	0658	0.3	WE	0621	0.3	FR	0750	0.4	SA	0728	0.4
DI	1325	0.5	MO	1837	0.2	TU	1257	0.6	WE	1226	0.6	FR	1327	0.6	SA	1326	0.7
	1935	0.3	LU			MA	1931	0.2	ME	1853	0.2	VE	2024	0.2	SA	2028	0.2
12	0114	0.5	27	0036	0.5	12	0141	0.5	27	0106	0.6	12	0305	0.5	27	0317	0.6
MO	0728	0.2	TU	0656	0.2	WE	0729	0.3	TH	0700	0.3	SA	0811	0.4	TH	0816	0.4
LU	1337	0.6	TU	1301	0.6	WE	1322	0.6	TH	1302	0.6	SA	1356	0.6	SU	1413	0.7
	1950	0.3	MA	1911	0.2	ME	1955	0.2	JE	1936	0.2	SA	2059	0.2	DI	2119	0.1
13	0149	0.5	28	0119	0.6	13	0215	0.5	28	0156	0.6	13	0336	0.5	28	0417	0.6
TU	0756	0.2	WE	0731	0.2	TH	0758	0.3	FR	0739	0.3	SU	0830	0.4	MO	0907	0.4
MA	1359	0.6	WE	1333	0.6	TH	1350	0.6	FR	1341	0.6	SU	1427	0.6	MO	1502	0.7
	2014	0.2	ME	1948	0.2	JE	2025	0.2	VE	2023	0.1	DI	2135	0.2	LU	2209	0.2
14	0223	0.6	29	0203	0.6	14	0249	0.5	29	0249	0.6	14	0408	0.5	29	0514	0.6
WE	0825	0.2	TH	0807	0.2	FR	0824	0.3	SA	0820	0.3	MO	0856	0.4	TH	1004	0.4
ME	1426	0.6	TH	1409	0.6	FR	1418	0.6	SA	1423	0.6	MO	1459	0.6	TU	1552	0.6
	2043	0.2	JE	2030	0.1	VE	2058	0.2	SA	2114	0.1	LU	2210	0.2	MA	2258	0.2
15	0257	0.6	30	0249	0.6	15	0322	0.5	30	0352	0.5	15	0444	0.5	30	0611	0.6
TH	0853	0.3	FR	0844	0.2	SA	0847	0.3	SU	0905	0.4	MA	0931	0.4	TH	1110	0.4
JE	1454	0.6	FR	1447	0.6	SA	1446	0.6	SU	1507	0.6	TU	1534	0.6	WE	1644	0.6
	2115	0.2	VE	2118	0.1	SA	2133	0.2	DI	2210	0.1	MA	2247	0.2	ME	2346	0.2
									31	0503	0.5						
									MO	0957	0.4						
									LU	1555	0.6						
									LU	2307	0.1						

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	0706	0.6	16	0545	0.6	1	0033	0.3	16	0628	0.6	1	0103	0.4	16	0118	0.4
TH	1227	0.4	FR	1111	0.4	SU	0714	0.6	MO	1247	0.3	WE	0721	0.6	TH	0727	0.6
JE	1741	0.6	VE	1656	0.6	DI	1341	0.4	LU	1844	0.5	ME	1442	0.3	TH	1449	0.2
2	0034	0.2	17	0632	0.6	2	0119	0.3	17	0049	0.3	2	0224	0.4	17	0312	0.4
FR	0756	0.6	SA	1215	0.4	MO	0759	0.6	LU	0718	0.6	TH	0818	0.6	FR	0843	0.5
VE	1345	0.4	SA	1750	0.6	LU	1444	0.4	TU	1400	0.3	TH	1555	0.3	FR	1616	0.2
3	0125	0.3	18	0033	0.2	3	0216	0.4	18	0148	0.3	3	0423	0.5	18	0520	0.4
SA	0841	0.6	SU	0722	0.6	MA	0848	0.6	MA	0813	0.6	FR	0939	0.5	SA	1016	0.5
SA	1457	0.4	DI	1330	0.4	TU	1548	0.4	WE	1518	0.3	FR	1702	0.3	SA	1731	0.2
SA	2004	0.5	DI	1858	0.5	MA	2201	0.5	ME	2145	0.5	VE			SA		
4	0219	0.3	19	0126	0.3	4	0331	0.4	19	0305	0.4	4	0016	0.5	19	0056	0.5
SU	0922	0.6	MO	0813	0.6	WE	0944	0.6	TH	0916	0.6	SA	0539	0.4	FR	0626	0.4
DI	1600	0.4	MO	1443	0.3	ME	1652	0.3	TH	1636	0.2	SA	1054	0.5	SU	1130	0.5
5	0318	0.3	20	0227	0.3	5	2335	0.5	19	2339	0.5	SA	1757	0.2	DI	1828	0.2
MO	1003	0.6	MO	0904	0.6	5	0459	0.4	20	0448	0.4	5	0100	0.5	20	0135	0.6
LU	1656	0.3	TU	1551	0.3	TH	1042	0.6	FR	1027	0.6	SU	0626	0.4	MO	0710	0.4
LU	2240	0.5	MA	2146	0.5	JE	1749	0.3	VE	1747	0.2	DI	1148	0.6	MO	1226	0.6
6	0423	0.4	21	0333	0.3	6	0050	0.5	21	0101	0.5	6	0131	0.5	21	0158	0.6
TU	1043	0.6	WE	0956	0.6	FR	0610	0.4	SA	0614	0.4	MO	0659	0.4	TU	0739	0.3
MA	1743	0.3	ME	1655	0.3	VE	1136	0.6	SA	1134	0.6	LU	1232	0.6	TU	1310	0.6
7	0001	0.5	22	0442	0.4	7	1838	0.3	SA	1845	0.2	LU	1923	0.2	MA	1945	0.2
WE	0532	0.4	TH	1048	0.6	7	0139	0.6	22	0155	0.6	7	0154	0.5	22	0208	0.6
ME	1124	0.6	TH	1755	0.2	SA	0658	0.4	SU	0709	0.4	TU	0725	0.4	WE	0800	0.3
8	0109	0.5	23	0036	0.5	SA	1221	0.6	DI	1232	0.6	MA	1311	0.6	WE	1349	0.6
TH	0634	0.4	FR	0550	0.4	SA	1921	0.2	DI	1933	0.2	MA	1958	0.2	ME	2014	0.2
JE	1204	0.6	FR	1141	0.6	8	0215	0.6	23	0235	0.6	8	0214	0.5	23	0225	0.6
JE	1905	0.3	VE	1851	0.2	SU	0731	0.4	MO	0747	0.4	ME	0750	0.3	TH	0825	0.3
9	0158	0.5	24	0150	0.6	DI	1259	0.6	LU	1321	0.6	ME	1348	0.6	TH	1425	0.6
FR	0721	0.4	SA	0650	0.4	DI	1959	0.2	LU	2014	0.2	ME	2029	0.1	JE	2042	0.2
VE	1242	0.6	SA	1234	0.6	9	0244	0.6	24	0302	0.6	9	0236	0.5	24	0250	0.6
VE	1943	0.2	SA	1943	0.2	MO	0755	0.4	TU	0819	0.4	TH	0820	0.3	FR	0855	0.3
10	0237	0.6	25	0245	0.6	LU	1335	0.6	MA	1404	0.6	TH	1424	0.6	FR	1501	0.6
SA	0753	0.4	SU	0741	0.4	LU	2034	0.2	MA	2049	0.2	JE	2058	0.1	VE	2112	0.2
SA	1316	0.6	DI	2030	0.2	10	0306	0.6	25	0321	0.6	10	0303	0.6	25	0319	0.6
SA	2021	0.2	DI	2030	0.2	MA	0817	0.4	ME	0851	0.3	ME	0854	0.2	SA	0928	0.3
11	0310	0.6	26	0331	0.6	TU	1409	0.6	ME	1444	0.6	FR	1502	0.6	SA	1539	0.6
SU	0812	0.4	MO	0825	0.4	MA	2105	0.2	ME	2122	0.2	VE	2129	0.2	SA	2143	0.2
DI	1348	0.6	MO	1412	0.7	11	0326	0.6	26	0345	0.6	11	0336	0.6	26	0349	0.6
DI	2056	0.2	LU	2113	0.2	WE	0845	0.4	TH	0926	0.3	SA	0934	0.2	TH	1006	0.3
12	0338	0.5	27	0409	0.6	ME	1444	0.6	TH	1524	0.6	SA	1543	0.6	SU	1618	0.6
MO	0830	0.4	TU	0909	0.4	ME	2135	0.2	JE	2155	0.2	SA	2202	0.2	DI	2214	0.3
LU	1420	0.6	MA	1458	0.7	12	0350	0.6	12	0414	0.6	11	0336	0.6	26	0349	0.6
LU	2129	0.2	MA	2154	0.2	TH	0920	0.3	FR	1004	0.3	SA	0934	0.2	SU	1006	0.3
13	0403	0.5	28	0445	0.6	JE	1520	0.6	VE	1604	0.6	SA	1543	0.6	MO	1702	0.6
TH	0856	0.4	WE	0953	0.4	JE	2205	0.2	VE	2228	0.2	SA	2202	0.2	LU	2243	0.3
TU	1454	0.6	ME	1543	0.7	13	0422	0.6	13	0446	0.6	12	0413	0.6	27	0421	0.6
MA	2201	0.2	ME	2233	0.2	FR	1000	0.3	SA	1047	0.3	SA	1019	0.2	TH	1047	0.3
14	0430	0.5	29	0519	0.6	VE	1600	0.6	SA	1647	0.6	SU	1019	0.2	MO	1047	0.3
WE	0933	0.4	TH	1042	0.4	VE	2238	0.2	SA	2302	0.3	DI	1629	0.6	MO	1702	0.6
ME	1530	0.6	TH	1629	0.6	14	0459	0.6	29	0521	0.6	DI	2240	0.2	LU	2243	0.3
ME	2232	0.2	JE	2312	0.2	SA	1047	0.3	SA	1136	0.3	SA	0454	0.6	13	0452	0.6
15	0504	0.6	30	0555	0.6	SA	1645	0.6	SU	1136	0.3	MO	0454	0.6	TH	1134	0.3
TH	1018	0.4	FR	1137	0.4	SA	2316	0.2	DI	1736	0.6	LU	1112	0.2	TU	1134	0.3
JE	1610	0.6	FR	1717	0.6	15	0541	0.6	MO	2338	0.3	LU	1724	0.5	TU	1757	0.5
JE	2307	0.2	VE	2351	0.2	SU	1143	0.3	LU	0557	0.6	LU	2322	0.3	MA	2313	0.4
			SA	1238	0.4	DI	1738	0.6	30	1231	0.3	MA	0539	0.6	14	0524	0.6
			SA	1813	0.6	DI	2359	0.2	MO	1835	0.5	MA	1215	0.2	WE	1230	0.3
									LU	0016	0.4	MA	1834	0.5	WE	1909	0.5
									MA	0637	0.6	MA	2005	0.5	ME	2347	0.4
									MA	1333	0.3				15	0559	0.6
									MA	1950	0.5				TH	1336	0.3
															JE	2043	0.5

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	0044 0641	0.5 0.5	16	0404 0827	0.4 0.5	1	0436 0859	0.4 0.5	16	0611 1112	0.3 0.5	1	0440 0958	0.4 0.5	16	0614 1207	0.3 0.5
FR	1453	0.3	SA	1554	0.2	MO	1614	0.2	TU	1732	0.2	WE	1622	0.3	TH	1743	0.3
VE	2223	0.5	SA	2349	0.5	LU	2316	0.5	MA			ME	2256	0.6	JE	2342	0.6
2	0350 0748	0.5 0.5	17	0531 1011	0.4 0.5	2	0520 1033	0.4 0.5	17	0010 0647	0.5 0.3	2	0518 1103	0.3 0.5	17	0645 1312	0.3 0.5
SA	1607	0.3	SU	1709	0.2	TU	1710	0.2	WE	1210	0.5	TH	1714	0.3	FR	1833	0.4
SA	2329	0.5	DI			MA	2346	0.5	ME	1812	0.3	JE	2329	0.6	VE		
3	0509 0958	0.4 0.5	18	0031 0627	0.5 0.3	3	0552 1131	0.3 0.5	18	0021 0709	0.6 0.2	3	0555 1157	0.3 0.5	18	0012 0713	0.6 0.2
SU	1708	0.2	MO	1123	0.5	WE	1756	0.2	TH	1258	0.5	FR	1758	0.3	SA	1359	0.5
DI			LU	1804	0.2	ME			JE	1844	0.3	VE			SA	1916	0.4
4	0009 0554	0.5 0.4	19	0058 0704	0.5 0.3	4	0012 0621	0.5 0.3	19	0040 0724	0.6 0.2	4	0002 0634	0.6 0.2	19	0045 0744	0.6 0.2
MO	1110	0.5	TU	1217	0.5	TH	1218	0.5	FR	1337	0.5	SA	1247	0.5	SU	1436	0.5
LU	1758	0.2	MA	1842	0.2	JE	1835	0.2	VE	1914	0.3	SA	1837	0.3	DI	1949	0.4
5	0037 0626	0.5 0.3	20	0107 0725	0.5 0.3	5	0039 0653	0.6 0.2	20	0106 0747	0.6 0.2	5	0038 0716	0.6 0.2	20	0118 0819	0.6 0.2
TU	1201	0.5	WE	1259	0.5	FR	1301	0.5	SA	1411	0.5	SU	1337	0.5	MO	1508	0.5
MA	1840	0.2	ME	1911	0.2	VE	1910	0.2	SA	1944	0.3	DI	1916	0.3	LU	2014	0.4
6	0100 0652	0.5 0.3	21	0118 0740	0.6 0.2	6	0110 0728	0.6 0.2	21	0134 0817	0.6 0.2	6	0117 0803	0.6 0.1	21	0151 0855	0.6 0.2
WE	1244	0.6	TH	1335	0.5	SA	1343	0.6	SU	1446	0.5	MO	1430	0.5	TU	1540	0.5
ME	1916	0.2	JE	1938	0.2	SA	1943	0.2	DI	2012	0.3	LU	1955	0.3	MA	2035	0.4
7	0123 0720	0.5 0.2	22	0140 0801	0.6 0.2	7	0144 0808	0.6 0.1	22	0204 0851	0.6 0.2	7	0158 0853	0.6 0.1	22	0222 0931	0.6 0.2
TH	1323	0.6	FR	1410	0.5	SU	1427	0.6	MO	1522	0.5	TU	1530	0.5	WE	1611	0.5
JE	1948	0.2	VE	2007	0.2	DI	2018	0.3	LU	2038	0.4	MA	2040	0.4	ME	2057	0.4
8	0150 0752	0.5 0.2	23	0206 0829	0.6 0.2	8	0221 0854	0.6 0.1	23	0234 0928	0.6 0.2	8	0243 0948	0.6 0.1	23	0253 1006	0.6 0.2
FR	1402	0.6	SA	1444	0.6	MO	1517	0.5	TU	1600	0.5	WE	1639	0.5	TH	1644	0.5
VE	2019	0.2	SA	2036	0.3	LU	2055	0.3	MA	2103	0.4	ME	2131	0.4	JE	2127	0.4
9	0220 0828	0.6 0.2	24	0235 0901	0.6 0.2	9	0301 0945	0.6 0.1	24	0304 1008	0.6 0.2	9	0332 1044	0.6 0.1	24	0325 1039	0.6 0.2
SA	1442	0.6	SU	1520	0.6	TU	1616	0.5	WE	1642	0.5	TH	1753	0.5	FR	1720	0.5
SA	2051	0.2	DI	2104	0.3	MA	2138	0.3	ME	2129	0.4	JE	2236	0.4	VE	2208	0.4
10	0255 0909	0.6 0.1	25	0304 0937	0.6 0.2	10	0344 1043	0.6 0.1	25	0334 1048	0.6 0.2	10	0426 1141	0.6 0.2	25	0400 1113	0.6 0.2
SU	1525	0.6	MO	1559	0.5	WE	1730	0.5	TH	1731	0.5	FR	1912	0.5	SA	1803	0.6
DI	2126	0.2	LU	2131	0.3	ME	2229	0.4	JE	2204	0.4	VE			SA	2301	0.4
11	0332 0956	0.6 0.1	26	0334 1017	0.6 0.2	11	0432 1146	0.6 0.1	26	0407 1129	0.6 0.2	11	0011 0527	0.4 0.6	26	0441 1151	0.6 0.2
MO	1615	0.5	TU	1642	0.5	TH	1900	0.5	FR	1829	0.5	SA	1240	0.2	SU	1852	0.6
LU	2204	0.3	MA	2157	0.4	JE	2344	0.4	VE	2254	0.4	SA	2030	0.5	DI		
12	0413 1051	0.6 0.1	27	0403 1100	0.6 0.2	12	0528 1253	0.5 0.2	27	0445 1215	0.6 0.2	12	0200 0643	0.4 0.5	27	0010 0530	0.4 0.6
TU	1717	0.5	WE	1735	0.5	FR	2058	0.5	SA	1936	0.5	SU	1342	0.2	MO	1236	0.2
MA	2249	0.3	ME	2226	0.4	VE			SA			DI	2132	0.5	LU	1944	0.6
13	0458 1154	0.6 0.2	28	0434 1149	0.6 0.3	13	0208 0643	0.4 0.5	28	0014 0531	0.5 0.5	13	0328 0810	0.4 0.5	28	0138 0633	0.4 0.5
WE	1838	0.5	TH	1844	0.5	SA	1408	0.2	SU	1308	0.2	MO	1447	0.2	TU	1329	0.3
ME	2344	0.4	JE	2302	0.4	SA	2225	0.5	DI	2045	0.5	LU	2217	0.6	MA	2036	0.6
14	0549 1305	0.5 0.2	29	0508 1245	0.6 0.3	14	0407 0825	0.4 0.5	29	0238 0636	0.5 0.5	14	0438 0935	0.4 0.5	29	0255 0759	0.4 0.5
TH	2028	0.5	FR	2011	0.5	SU	1528	0.2	MO	1411	0.2	TU	1551	0.3	WE	1430	0.3
JE			VE			DI	2316	0.5	LU	2140	0.6	MA	2250	0.6	ME	2123	0.6
15	0115 0653	0.4 0.5	30	0006 0550	0.5 0.5	15	0520 1000	0.4 0.5	30	0353 0823	0.4 0.5	15	0533 1052	0.3 0.5	30	0355 0927	0.4 0.5
FR	1426	0.2	SA	1352	0.3	MO	1638	0.2	TU	1520	0.3	WE	1649	0.3	TH	1534	0.3
VE	2241	0.5	SA	2138	0.5	LU	2351	0.5	MA	2222	0.6	ME	2315	0.6	JE	2207	0.6
			31	0320 0650	0.5 0.5										31	0447 1041	0.3 0.5
			SU	1506	0.2										FR	1634	0.3
			DI	2237	0.5										VE	2250	0.6