

January-janvier

February-février

March-mars

Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres
1	0410	1.0	0.3	16	0541	0.7	0.2	1	0529	1.0	0.3	16	0049	4.9	1.5	1	0423	0.7	0.2	16	0522	1.0	0.3
TH	1052	4.9	1.5		1154	5.2	1.6	SU	1156	4.6	1.4		0648	1.3	0.4	SU	1043	4.6	1.4		1118	4.6	1.4
JE	1704	1.0	0.3	FR	1800	1.0	0.3	DI	1727	1.0	0.3	MO	1242	4.3	1.3	DI	1616	0.7	0.2	MO	1653	1.3	0.4
	2310	4.3	1.3	VE				LU	1832	1.6	0.5	LU	1832	1.6	0.5	DI	2251	5.2	1.6	LU			
2	0457	1.3	0.4	17	0036	4.9	1.5	2	0018	4.6	1.4	17	0142	4.6	1.4	2	0509	1.0	0.3	17	0009	4.9	1.5
FR	1137	4.9	1.5		0633	1.0	0.3		0633	1.3	0.4		0745	1.6	0.5		1131	4.3	1.3		0612	1.3	0.4
VE	1741	1.0	0.3	SA	1239	4.9	1.5	MO	1254	4.3	1.3	TU	1336	3.9	1.2	MO	1648	1.0	0.3	TU	1203	3.9	1.2
	2359	4.3	1.3	SA	1843	1.0	0.3	LU	1811	1.3	0.4	MA	1936	1.6	0.5	LU	2349	4.9	1.5	MA	1724	1.6	0.5
3	0559	1.3	0.4	18	0129	4.9	1.5	3	0125	4.6	1.4	18	0237	4.3	1.3	3	0612	1.3	0.4	18	0102	4.6	1.4
SA	1229	4.6	1.4		0727	1.3	0.4	TU	0748	1.3	0.4		0848	2.0	0.6		1232	3.9	1.2		0710	1.6	0.5
SA	1825	1.3	0.4	SU	1326	4.3	1.3	MA	1359	3.9	1.2	WE	1437	3.6	1.1	TU	1730	1.3	0.4	WE	1301	3.6	1.1
				DI	1930	1.3	0.4	SA	1927	1.6	0.5	ME	2048	2.0	0.6	MA				ME	1836	2.0	0.6
4	0059	4.3	1.3	19	0223	4.6	1.4	4	0231	4.6	1.4	19	0334	4.3	1.3	4	0101	4.6	1.4	19	0157	4.3	1.3
SU	0709	1.3	0.4		0822	1.6	0.5		0901	1.3	0.4		0956	2.0	0.6		0732	1.3	0.4		0814	2.0	0.6
DI	1327	4.3	1.3	MO	1417	3.9	1.2	WE	1507	3.6	1.1	TH	1548	3.3	1.0	WE	1343	3.6	1.1	TH	1408	3.3	1.0
	1918	1.3	0.4	LU	2024	1.6	0.5	ME	2056	1.6	0.5	JE	2157	2.0	0.6	ME	1858	1.6	0.5	JE	2017	2.0	0.6
5	0159	4.3	1.3	20	0317	4.6	1.4	5	0336	4.9	1.5	20	0434	4.3	1.3	5	0212	4.6	1.4	20	0253	3.9	1.2
MO	0816	1.3	0.4		0922	1.6	0.5		1017	1.3	0.4		1107	1.6	0.5		0849	1.6	0.5		0920	2.0	0.6
LU	1427	3.9	1.2	TU	1512	3.6	1.1	TH	1621	3.6	1.1	FR	1709	3.3	1.0	TH	1458	3.6	1.1	FR	1520	3.3	1.0
	2019	1.3	0.4	MA	2123	1.6	0.5	JE	2211	1.3	0.4	VE	2257	1.6	0.5	JE	2048	1.6	0.5	VE	2127	2.0	0.6
6	0259	4.6	1.4	21	0413	4.6	1.4	6	0444	4.9	1.5	21	0531	4.6	1.4	6	0322	4.6	1.4	21	0351	4.3	1.3
TU	0922	1.3	0.4		1028	1.6	0.5		1132	1.3	0.4		1204	1.3	0.4		1006	1.3	0.4		1023	1.6	0.5
MA	1528	3.9	1.2	WE	1616	3.6	1.1	FR	1738	3.9	1.2	SA	1810	3.6	1.1	FR	1615	3.6	1.1	SA	1633	3.3	1.0
	2122	1.3	0.4	ME	2225	1.6	0.5	VE	2317	1.0	0.3	SA	2346	1.6	0.5	VE	2203	1.3	0.4	SA	2225	2.0	0.6
7	0357	4.9	1.5	22	0509	4.6	1.4	7	0553	5.2	1.6	22	0620	4.6	1.4	7	0432	4.9	1.5	22	0447	4.3	1.3
WE	1030	1.3	0.4		1136	1.6	0.5		1236	1.0	0.3		1244	1.0	0.3		1119	1.3	0.4		1117	1.3	0.4
ME	1634	3.6	1.1	TH	1730	3.6	1.1	SA	1841	4.3	1.3	SU	1851	3.9	1.2	SA	1727	3.9	1.2	SU	1729	3.6	1.1
	2225	1.3	0.4	JE	2321	1.6	0.5	SA				DI				SA	2309	1.0	0.3	DI	2314	1.3	0.4
8	0457	5.2	1.6	23	0602	4.6	1.4	8	0017	0.7	0.2	23	0027	1.3	0.4	8	0540	5.2	1.6	23	0538	4.6	1.4
TH	1140	1.0	0.3		1231	1.3	0.4		0655	5.6	1.7		0701	4.9	1.5		1218	1.0	0.3		1159	1.3	0.4
JE	1744	3.9	1.2	FR	1834	3.6	1.1	SU	1327	0.7	0.2	MO	1318	1.0	0.3	SU	1824	4.6	1.4	MO	1809	3.9	1.2
	2327	1.0	0.3	VE				DI	1933	4.6	1.4	LU	1923	4.3	1.3	DI				LU	2358	1.0	0.3
9	0601	5.2	1.6	24	0009	1.3	0.4	9	0111	0.3	0.1	24	0107	1.0	0.3	9	0007	0.7	0.2	24	0623	4.9	1.5
FR	1244	0.7	0.2		0650	4.9	1.5		0748	5.9	1.8		0738	5.2	1.6		0638	5.6	1.7		1237	1.0	0.3
VE	1851	3.9	1.2	SA	1314	1.0	0.3	MO	1411	0.7	0.2	TU	1350	0.7	0.2	MO	1304	0.7	0.2	TU	1844	4.6	1.4
				SA	1919	3.9	1.2	LU	2018	4.9	1.5	MA	1953	4.6	1.4	LU	1911	4.9	1.5	MA			
10	0024	0.7	0.2	25	0050	1.3	0.4	10	0202	0.0	0.0	25	0146	0.7	0.2	10	0059	0.3	0.1	25	0041	0.7	0.2
SA	0703	5.6	1.7		0730	4.9	1.5		0836	5.9	1.8		0814	5.2	1.6		0728	5.6	1.7		0704	4.9	1.5
SA	1340	0.7	0.2	SU	1350	1.0	0.3	TU	1451	0.3	0.1	WE	1421	0.7	0.2	TU	1343	0.7	0.2	WE	1311	0.7	0.2
	1947	4.3	1.3	DI	1955	3.9	1.2	MA	2101	5.2	1.6	ME	2024	4.9	1.5	MA	1954	5.2	1.6	ME	1917	4.9	1.5
11	0119	0.3	0.1	26	0128	1.0	0.3	11	0251	0.0	0.0	26	0225	0.3	0.1	11	0147	0.0	0.0	26	0123	0.3	0.1
SU	0800	5.9	1.8		0807	5.2	1.6		0919	5.9	1.8		0849	5.2	1.6		0812	5.6	1.7		0744	4.9	1.5
DI	1430	0.3	0.1	MO	1423	0.7	0.2	WE	1528	0.3	0.1	TH	1451	0.7	0.2	WE	1419	0.3	0.1	TH	1344	0.7	0.2
	2037	4.6	1.4	LU	2026	4.3	1.3	ME	2144	5.6	1.7	JE	2056	5.2	1.6	ME	2034	5.6	1.7	JE	1951	5.2	1.6
12	0211	0.3	0.1	27	0205	1.0	0.3	12	0338	0.0	0.0	27	0303	0.3	0.1	12	0232	0.0	0.0	27	0205	0.3	0.1
MO	0853	6.2	1.9		0841	5.2	1.6		0959	5.9	1.8		0925	5.2	1.6		0852	5.6	1.7		0823	4.9	1.5
LU	1515	0.3	0.1	TU	1455	0.7	0.2	TH	1603	0.3	0.1	FR	1520	0.7	0.2	TH	1452	0.3	0.1	FR	1416	0.3	0.1
	2124	4.9	1.5	MA	2056	4.6	1.4	JE	2226	5.6	1.7	VE	2130	5.2	1.6	JE	2114	5.9	1.8	VE	2027	5.6	1.7
13	0304	0.3	0.1	28	0242	0.7	0.2	13	0424	0.3	0.1	28	0342	0.3	0.1	13	0315	0.0	0.0	28	0247	0.3	0.1
TU	0941	6.2	1.9																				

April-avril

May-mai

June-juin

Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres
1	0608	1.3	0.4	16	0021	4.6	1.4	1	0040	4.9	1.5	16	0032	4.3	1.3	1	0215	4.6	1.4	16	0135	4.3	1.3
	1226	3.9	1.2		0638	1.6	0.5		0711	1.3	0.4		0658	1.6	0.5		0832	1.3	0.4		0745	1.3	0.4
WE	1717	1.3	0.4	TH	1233	3.6	1.1	FR	1328	3.9	1.2	SA	1302	3.6	1.1	MO	1507	4.6	1.4	TU	1410	3.9	1.2
ME				JE	1722	2.0	0.6	VE	1917	1.6	0.5	SA	1859	2.0	0.6	LU	2104	1.3	0.4	MA	2021	1.3	0.4
2	0049	4.9	1.5	17	0115	4.3	1.3	2	0143	4.9	1.5	17	0125	4.3	1.3	2	0311	4.6	1.4	17	0232	4.3	1.3
	0724	1.3	0.4		0739	1.6	0.5		0813	1.3	0.4		0750	1.6	0.5		0925	1.3	0.4		0837	1.3	0.4
TH	1338	3.6	1.1	FR	1339	3.6	1.1	SA	1433	4.3	1.3	SU	1402	3.6	1.1	TU	1603	4.9	1.5	WE	1505	4.3	1.3
JE	1916	1.6	0.5	VE	1943	2.0	0.6	SA	2029	1.3	0.4	DI	2007	2.0	0.6	MA	2203	1.3	0.4	ME	2121	1.3	0.4
3	0159	4.9	1.5	18	0210	4.3	1.3	3	0245	4.9	1.5	18	0219	4.3	1.3	3	0407	4.3	1.3	18	0329	3.9	1.2
	0836	1.6	0.5		0838	1.6	0.5		0912	1.3	0.4		0841	1.3	0.4		1018	1.3	0.4		0931	1.3	0.4
FR	1450	3.6	1.1	SA	1445	3.3	1.0	SU	1537	4.3	1.3	MO	1457	3.9	1.2	WE	1657	4.9	1.5	TH	1558	4.6	1.4
VE	2043	1.6	0.5	SA	2050	2.0	0.6	DI	2132	1.3	0.4	LU	2103	1.6	0.5	ME	2302	1.0	0.3	JE	2222	1.0	0.3
4	0307	4.6	1.4	19	0305	4.3	1.3	4	0346	4.6	1.4	19	0314	4.3	1.3	4	0504	4.3	1.3	19	0428	3.9	1.2
	0945	1.3	0.4		0932	1.6	0.5		1010	1.3	0.4		0930	1.3	0.4		1109	1.3	0.4		1026	1.3	0.4
SA	1601	3.9	1.2	SU	1546	3.6	1.1	MO	1637	4.6	1.4	TU	1549	3.9	1.2	TH	1747	5.2	1.6	FR	1651	4.9	1.5
SA	2152	1.3	0.4	DI	2146	1.6	0.5	LU	2232	1.0	0.3	MA	2158	1.3	0.4	JE	2358	1.0	0.3	VE	2325	1.0	0.3
5	0414	4.9	1.5	20	0359	4.3	1.3	5	0446	4.6	1.4	20	0408	4.3	1.3	5	0559	4.3	1.3	20	0530	3.9	1.2
	1050	1.3	0.4		1023	1.3	0.4		1104	1.0	0.3		1019	1.3	0.4		1156	1.0	0.3		1121	1.0	0.3
SU	1706	4.3	1.3	MO	1638	3.9	1.2	TU	1729	4.9	1.5	WE	1637	4.6	1.4	FR	1833	5.2	1.6	SA	1746	5.2	1.6
DI	2255	1.0	0.3	LU	2236	1.3	0.4	MA	2328	0.7	0.2	ME	2252	1.0	0.3	VE				SA			
6	0518	4.9	1.5	21	0452	4.3	1.3	6	0541	4.6	1.4	21	0502	4.3	1.3	6	0049	1.0	0.3	21	0027	0.7	0.2
	1145	1.0	0.3		1109	1.3	0.4		1150	1.0	0.3		1106	1.0	0.3		0651	4.3	1.3		0634	3.9	1.2
MO	1759	4.9	1.5	TU	1722	4.3	1.3	WE	1816	5.2	1.6	TH	1723	4.9	1.5	SA	1238	1.0	0.3	SU	1213	0.7	0.2
LU	2351	0.7	0.2	MA	2325	1.0	0.3	ME				JE	2347	0.7	0.2	SA	1918	5.2	1.6	DI	1844	5.6	1.7
7	0613	5.2	1.6	22	0542	4.6	1.4	7	0020	0.7	0.2	22	0557	4.3	1.3	7	0134	0.7	0.2	22	0124	0.7	0.2
	1230	1.0	0.3		1151	1.0	0.3		0631	4.6	1.4		1152	1.0	0.3		0738	4.3	1.3		0733	4.3	1.3
TU	1845	5.2	1.6	WE	1802	4.6	1.4	TH	1231	1.0	0.3	FR	1810	5.2	1.6	SU	1317	1.0	0.3	MO	1304	0.7	0.2
MA				ME				JE	1859	5.6	1.7	VE				DI	2001	5.6	1.7	LU	1941	5.9	1.8
8	0041	0.3	0.1	23	0013	0.7	0.2	8	0107	0.3	0.1	23	0041	0.3	0.1	8	0216	0.7	0.2	23	0216	0.3	0.1
	0701	5.2	1.6		0629	4.6	1.4		0716	4.6	1.4		0650	4.3	1.3		0821	4.3	1.3		0826	4.3	1.3
WE	1308	0.7	0.2	TH	1230	0.7	0.2	FR	1308	0.7	0.2	SA	1236	0.7	0.2	MO	1354	1.0	0.3	TU	1355	0.3	0.1
ME	1926	5.6	1.7	JE	1841	5.2	1.6	VE	1940	5.6	1.7	SA	1858	5.6	1.7	LU	2042	5.2	1.6	MA	2036	5.9	1.8
9	0128	0.3	0.1	24	0101	0.3	0.1	9	0151	0.3	0.1	24	0133	0.3	0.1	9	0256	0.7	0.2	24	0306	0.3	0.1
	0744	5.2	1.6		0715	4.6	1.4		0757	4.6	1.4		0743	4.3	1.3		0859	4.3	1.3		0916	4.6	1.4
TH	1343	0.7	0.2	FR	1308	0.7	0.2	SA	1343	0.7	0.2	SU	1320	0.7	0.2	TU	1430	1.0	0.3	WE	1446	0.3	0.1
JE	2006	5.9	1.8	VE	1922	5.6	1.7	SA	2020	5.6	1.7	DI	1949	5.9	1.8	MA	2120	5.2	1.6	ME	2129	5.9	1.8
10	0211	0.0	0.0	25	0147	0.3	0.1	10	0232	0.7	0.2	25	0224	0.3	0.1	10	0333	1.0	0.3	25	0353	0.3	0.1
	0824	5.2	1.6		0759	4.6	1.4		0837	4.6	1.4		0834	4.3	1.3		0936	4.3	1.3		1005	4.9	1.5
FR	1416	0.7	0.2	SA	1345	0.7	0.2	SU	1416	0.7	0.2	MO	1403	0.7	0.2	WE	1505	1.0	0.3	TH	1540	0.3	0.1
VE	2045	5.9	1.8	SA	2004	5.6	1.7	DI	2100	5.6	1.7	LU	2041	5.9	1.8	ME	2156	5.2	1.6	JE	2219	5.9	1.8
11	0252	0.3	0.1	26	0233	0.3	0.1	11	0312	0.7	0.2	26	0314	0.3	0.1	11	0410	1.0	0.3	26	0440	0.7	0.2
	0900	4.9	1.5		0845	4.6	1.4		0914	4.6	1.4		0925	4.6	1.4		1011	4.3	1.3		1054	4.9	1.5
SA	1447	0.7	0.2	SU	1421	0.7	0.2	MO	1449	1.0	0.3	TU	1448	0.7	0.2	TH	1539	1.3	0.4	FR	1638	0.7	0.2
SA	2124	5.6	1.7	DI	2048	5.9	1.8	LU	2140	5.2	1.6	MA	2134	5.9	1.8	JE	2231	4.9	1.5	VE	2309	5.6	1.7
12	0332	0.3	0.1	27	0319	0.3	0.1	12	0351	1.0	0.3	27	0404	0.7	0.2	12	0448	1.0	0.3	27	0526	0.7	0.2
	0936	4.9	1.5		0931	4.6	1.4		0952	4.3	1.3		1017	4.6	1.4		1046	4.3	1.3		1146	4.9	1.5
SU	1517	0.7	0.2	MO	1457	0.7	0.2	TU	1521	1.0	0.3	WE	1538	0.7	0.2	FR	1615	1.3	0.4	SA	1738	0.7	0.2
DI	2204	5.6	1.7	LU	2137	5.9	1.8	MA	2219	5.2	1.6	ME	2230	5.9	1.8	VE	2307	4.9	1.5	SA	2359	5.2	1.6
13	0412	0.7	0.2	28	0408	0.7	0.2	13	0432	1.0	0.3	28	0457	0.7	0.2	13	0526	1.0	0.3	28	0612	1.0	0.3
	1011	4.6	1.4		1022	4.3	1.3		1030	4.3	1.3		1112	4.6	1.4		1127	3.9	1.2		1241	4.9	1.5
MO	1547	1.0	0.3	TU	1537	0.7	0.2	WE	1552	1.3	0.4	TH	1639	1.0	0.3	SA	1659	1.6	0.5	SU	1837	1.0	0.3
LU	2246	5.2	1.6	MA	2232	5.6	1.7	ME	2259	4.9	1.5	JE	2326	5.6	1.7	SA	2350	4.6	1.4	DI			
14	0454	1.0	0.3	29	0503	1.0	0.3	14	0516	1.3	0.4	29	0552	1.0	0.3	14	0608	1.3	0.4	29	0049	4.9	1.5
	1049	4.3	1.3		1119	4.3	1.3		1113	3.9	1.2		1209	4.6	1.4		1216	3.9	1.2		0659	1.0	0.3
TU	1615	1.3	0.4	WE	1625	1.0	0.3	TH	1624	1.6	0.5</												

July-juillet

August-août

September-septembre

Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres
1	0232	4.3	1.3	16	0154	3.9	1.2	1	0356	3.6	1.1	16	0348	3.6	1.1	1	0558	3.6	1.1	16	0552	4.3	1.3
	0840	1.3	0.4		0739	1.3	0.4		1004	1.6	0.5		0941	1.6	0.5		1136	1.6	0.5		1138	0.7	0.2
WE	1528	4.9	1.5	TH	1426	4.6	1.4	SA	1650	4.6	1.4	SU	1611	4.9	1.5	TU	1808	4.6	1.4	WE	1805	5.2	1.6
ME	2131	1.3	0.4	JE	2049	1.3	0.4	SA	2318	1.6	0.5	DI	2257	1.3	0.4	MA				ME			
2	0327	3.9	1.2	17	0257	3.9	1.2	2	0513	3.6	1.1	17	0505	3.6	1.1	2	0032	1.3	0.4	17	0031	0.7	0.2
	0935	1.6	0.5		0849	1.6	0.5		1107	1.6	0.5		1049	1.3	0.4		0640	3.9	1.2		0642	4.9	1.5
TH	1623	4.9	1.5	FR	1526	4.6	1.4	SU	1749	4.6	1.4	MO	1720	5.2	1.6	WE	1218	1.3	0.4	TH	1232	0.3	0.1
JE	2234	1.3	0.4	VE	2159	1.3	0.4	DI				LU			ME	1850	4.9	1.5	ME	1859	5.6	1.7	
3	0427	3.9	1.2	18	0403	3.6	1.1	3	0019	1.3	0.4	18	0004	1.0	0.3	3	0105	1.0	0.3	18	0114	0.7	0.2
	1033	1.6	0.5		0956	1.3	0.4		0622	3.6	1.1		0612	3.9	1.2		0712	4.3	1.3		0727	5.2	1.6
FR	1718	4.9	1.5	SA	1627	4.9	1.5	MO	1159	1.3	0.4	TU	1150	0.7	0.2	TH	1256	1.0	0.3	FR	1322	0.0	0.0
VE	2338	1.3	0.4	SA	2310	1.0	0.3	LU	1839	4.9	1.5	MA	1824	5.6	1.7	JE	1926	4.9	1.5	VE	1945	5.6	1.7
4	0532	3.6	1.1	19	0514	3.6	1.1	4	0104	1.0	0.3	19	0058	0.7	0.2	4	0135	1.0	0.3	19	0152	0.3	0.1
	1128	1.3	0.4		1101	1.3	0.4		0709	3.9	1.2		0705	4.6	1.4		0740	4.6	1.4		0809	5.6	1.7
SA	1811	4.9	1.5	SU	1731	5.2	1.6	TU	1242	1.3	0.4	WE	1246	0.3	0.1	FR	1333	0.7	0.2	SA	1409	0.0	0.0
SA				DI				MA	1922	4.9	1.5	ME	1920	5.9	1.8	VE	1959	5.2	1.6	SA	2029	5.6	1.7
5	0034	1.3	0.4	20	0017	1.0	0.3	5	0140	1.0	0.3	20	0143	0.7	0.2	5	0204	0.7	0.2	20	0228	0.3	0.1
	0635	3.9	1.2		0624	3.9	1.2		0746	4.3	1.3		0752	4.9	1.5		0807	4.9	1.5		0851	5.9	1.8
SU	1216	1.3	0.4	MO	1159	1.0	0.3	WE	1321	1.0	0.3	TH	1337	0.0	0.0	SA	1410	0.3	0.1	SU	1455	0.0	0.0
DI	1859	5.2	1.6	LU	1835	5.6	1.7	ME	1959	5.2	1.6	JE	2009	5.9	1.8	SA	2032	5.2	1.6	DI	2109	5.6	1.7
6	0121	1.0	0.3	21	0115	0.7	0.2	6	0211	1.0	0.3	21	0224	0.3	0.1	6	0232	0.7	0.2	21	0302	0.3	0.1
	0726	3.9	1.2		0722	4.3	1.3		0816	4.3	1.3		0836	5.6	1.7		0837	5.2	1.6		0933	5.9	1.8
MO	1259	1.3	0.4	TU	1255	0.7	0.2	TH	1357	1.0	0.3	FR	1427	0.0	0.0	SU	1447	0.3	0.1	MO	1538	0.3	0.1
LU	1944	5.2	1.6	MA	1933	5.9	1.8	JE	2031	5.2	1.6	VE	2054	5.9	1.8	DI	2105	5.2	1.6	LU	2147	5.2	1.6
7	0201	1.0	0.3	22	0204	0.7	0.2	7	0241	0.7	0.2	22	0302	0.3	0.1	7	0300	0.7	0.2	22	0335	0.3	0.1
	0807	3.9	1.2		0812	4.6	1.4		0843	4.6	1.4		0918	5.6	1.7		0908	5.2	1.6		1016	5.6	1.7
TU	1338	1.0	0.3	WE	1348	0.3	0.1	FR	1432	0.7	0.2	SA	1515	0.0	0.0	MO	1523	0.3	0.1	TU	1621	0.7	0.2
MA	2023	5.2	1.6	ME	2026	5.9	1.8	VE	2102	5.2	1.6	SA	2136	5.9	1.8	LU	2140	4.9	1.5	MA	2225	4.9	1.5
8	0238	1.0	0.3	23	0249	0.3	0.1	8	0309	0.7	0.2	23	0338	0.3	0.1	8	0327	0.7	0.2	23	0407	0.7	0.2
	0843	4.3	1.3		0859	4.9	1.5		0911	4.9	1.5		1002	5.9	1.8		0943	5.2	1.6		1102	5.6	1.7
WE	1415	1.0	0.3	TH	1440	0.0	0.0	SA	1507	0.7	0.2	SU	1601	0.0	0.0	TU	1601	0.7	0.2	WE	1706	1.0	0.3
ME	2059	5.2	1.6	JE	2115	6.2	1.9	SA	2133	5.2	1.6	DI	2216	5.6	1.7	MA	2218	4.6	1.4	ME	2305	4.6	1.4
9	0311	0.7	0.2	24	0332	0.3	0.1	9	0337	0.7	0.2	24	0413	0.3	0.1	9	0354	0.7	0.2	24	0440	1.0	0.3
	0914	4.3	1.3		0944	5.2	1.6		0940	4.9	1.5		1047	5.6	1.7		1023	5.2	1.6		1152	4.9	1.5
TH	1451	1.0	0.3	FR	1531	0.0	0.0	SU	1542	0.7	0.2	MO	1648	0.3	0.1	WE	1641	0.7	0.2	TH	1756	1.3	0.4
JE	2131	5.2	1.6	VE	2200	5.9	1.8	DI	2206	4.9	1.5	LU	2256	5.2	1.6	ME	2302	4.3	1.3	JE	2352	4.3	1.3
10	0343	0.7	0.2	25	0412	0.3	0.1	10	0403	0.7	0.2	25	0448	0.7	0.2	10	0424	1.0	0.3	25	0517	1.3	0.4
	0944	4.6	1.4		1030	5.2	1.6		1012	4.9	1.5		1135	5.2	1.6		1113	4.9	1.5		1246	4.6	1.4
FR	1526	1.0	0.3	SA	1623	0.3	0.1	MO	1618	0.7	0.2	TU	1735	1.0	0.3	TH	1733	1.0	0.3	FR	1853	1.6	0.5
VE	2202	5.2	1.6	SA	2245	5.6	1.7	LU	2242	4.9	1.5	MA	2338	4.6	1.4	JE	2359	3.9	1.2	VE			
11	0414	0.7	0.2	26	0452	0.3	0.1	11	0429	0.7	0.2	26	0524	1.0	0.3	11	0501	1.3	0.4	26	0049	3.9	1.2
	1014	4.6	1.4		1118	5.2	1.6		1051	4.9	1.5		1226	4.9	1.5		1222	4.9	1.5		0632	2.0	0.6
SA	1601	1.0	0.3	SU	1715	0.7	0.2	TU	1659	1.0	0.3	WE	1827	1.3	0.4	FR	1853	1.3	0.4	SA	1341	4.3	1.3
SA	2235	4.9	1.5	DI	2329	5.2	1.6	MA	2325	4.6	1.4	ME			VE				SA	1956	1.6	0.5	
12	0444	1.0	0.3	27	0531	0.7	0.2	12	0458	1.0	0.3	27	0024	4.3	1.3	12	0110	3.6	1.1	27	0155	3.6	1.1
	1048	4.6	1.4		1208	5.2	1.6		1140	4.6	1.4		0607	1.3	0.4		0558	1.6	0.5		0801	2.0	0.6
SU	1639	1.0	0.3	MO	1807	1.0	0.3	WE	1752	1.0	0.3	TH	1320	4.6	1.4	SA	1337	4.6	1.4	SU	1438	4.3	1.3
DI	2313	4.9	1.5	LU				ME			JE	1924	1.6	0.5	SA	2013	1.6	0.5	ME	2059	2.0	0.6	
13	0515	1.0	0.3	28	0014	4.9	1.5	13	0020	4.3	1.3	28	0117	3.9	1.2	13	0225	3.6	1.1	28	0305	3.3	1.0
	1129	4.3	1.3		0613	1.0	0.3																

October-octobre

November-novembre

December-décembre

Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres	Day	Time	Feet	Metres	jour	heure	pieds	mètres
1	0555 1145 1807	3.9 1.3 4.6	1.2 0.4 1.4	16	0615 1214 1832	5.2 0.3 5.2	1.6 0.1 1.6	1	0008 0620 1241 1853	1.0 4.9 0.7 4.6	0.3 1.5 0.2 1.4	16	0045 0720 1333 1939	0.7 5.6 0.3 4.6	0.2 1.7 0.1 1.4	1	0014 0635 1312 1920	1.0 5.2 0.7 4.3	0.3 1.6 0.2 1.3	16	0102 0747 1403 2009	1.0 5.6 0.7 4.3	0.3 1.7 0.2 1.3
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				TU MA				WE ME			
2	0019 0628 1226 1847	1.0 4.3 1.0 4.9	0.3 1.3 0.3 1.5	17	0039 0700 1304 1919	0.7 5.6 0.3 5.2	0.2 1.7 0.1 1.6	2	0046 0659 1327 1938	0.7 5.2 0.3 4.6	0.2 1.6 0.1 1.4	17	0124 0804 1417 2023	0.7 5.9 0.7 4.6	0.2 1.8 0.2 1.4	2	0059 0725 1403 2013	0.7 5.6 0.3 4.3	0.2 1.7 0.1 1.3	17	0143 0831 1444 2051	1.0 5.6 0.7 4.3	0.3 1.7 0.2 1.3
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
3	0052 0659 1307 1925	1.0 4.9 0.7 4.9	0.3 1.5 0.2 1.5	18	0118 0743 1350 2002	0.7 5.9 0.0 4.9	0.2 1.8 0.0 1.5	3	0124 0741 1413 2023	0.7 5.6 0.3 4.6	0.2 1.7 0.1 1.4	18	0202 0847 1459 2104	0.7 5.6 0.7 4.6	0.2 1.7 0.2 1.4	3	0143 0817 1452 2103	0.7 5.9 0.3 4.3	0.2 1.8 0.1 1.3	18	0222 0912 1523 2129	1.0 5.6 0.7 4.3	0.3 1.7 0.2 1.3
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
4	0124 0732 1347 2003	0.7 5.2 0.3 4.9	0.2 1.6 0.1 1.5	19	0154 0825 1434 2043	0.7 5.9 0.3 4.9	0.2 1.8 0.1 1.5	4	0201 0825 1458 2110	0.7 5.6 0.3 4.6	0.2 1.7 0.1 1.4	19	0238 0930 1541 2144	0.7 5.6 0.7 4.3	0.2 1.7 0.2 1.3	4	0228 0909 1540 2153	0.7 5.9 0.3 4.6	0.2 1.8 0.1 1.4	19	0301 0950 1600 2204	1.0 5.2 1.0 4.3	0.3 1.6 0.3 1.3
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
5	0156 0806 1428 2041	0.7 5.2 0.3 4.9	0.2 1.6 0.1 1.5	20	0229 0907 1517 2122	0.7 5.9 0.3 4.9	0.2 1.8 0.1 1.5	5	0238 0913 1545 2159	0.7 5.6 0.7 4.3	0.2 1.7 0.2 1.3	20	0315 1013 1622 2225	1.0 5.2 1.0 4.3	0.3 1.6 0.3 1.3	5	0316 1002 1629 2244	0.7 5.9 0.7 4.6	0.2 1.8 0.2 1.4	20	0339 1025 1636 2239	1.0 5.2 1.0 4.3	0.3 1.6 0.3 1.3
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
6	0227 0843 1508 2121	0.7 5.6 0.3 4.6	0.2 1.7 0.1 1.4	21	0302 0950 1559 2201	0.7 5.6 0.7 4.6	0.2 1.7 0.2 1.4	6	0317 1004 1636 2252	0.7 5.6 0.7 4.3	0.2 1.7 0.2 1.3	21	0353 1054 1706 2307	1.3 4.9 1.0 4.3	0.4 1.5 0.3 1.3	6	0412 1056 1720 2338	0.7 5.6 0.7 4.6	0.2 1.7 0.2 1.4	21	0418 1059 1712 2315	1.3 4.9 1.0 4.3	0.4 1.5 0.3 1.3
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
7	0258 0923 1549 2204	0.7 5.6 0.3 4.6	0.2 1.7 0.1 1.4	22	0336 1035 1642 2242	1.0 5.2 1.0 4.3	0.3 1.6 0.3 1.3	7	0402 1102 1733 2352	1.0 5.2 1.0 4.3	0.3 1.6 0.3 1.3	22	0434 1136 1752 2355	1.3 4.9 1.3 3.9	0.4 1.5 0.4 1.2	7	0518 1151 1812 LU	1.0 5.2 1.0	0.3 1.6 0.3	22	0459 1136 1750 2357	1.3 4.6 1.3 4.3	0.4 1.4 0.4 1.3
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				TU MA			
8	0329 1008 1635 2253	0.7 5.2 0.7 4.3	0.2 1.6 0.2 1.3	23	0410 1122 1730 2329	1.0 4.9 1.3 3.9	0.3 1.5 0.4 1.2	8	0507 1205 1835 DI	1.3 5.2 1.0	0.4 1.6 0.3	23	0532 1220 1840 LU	1.6 4.6 1.3	0.5 1.4 0.4	8	0035 0628 1246 1904	4.6 1.0 5.2 1.0	1.4 0.3 1.6 0.3	23	0552 1219 1830 ME	1.6 4.6 1.3	0.5 1.4 0.4
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				MA				WE ME			
9	0404 1103 1734 2355	1.0 5.2 1.0 3.9	0.3 1.6 0.3 1.2	24	0448 1211 1824 SA	1.6 4.6 1.6	0.5 1.4 0.5	9	0055 0640 1308 1936	4.3 1.3 4.9 1.3	1.3 0.4 1.5 0.4	24	0048 0646 1308 1929	3.9 2.0 4.3 1.6	1.2 0.6 1.3 0.5	9	0134 0731 1342 1956	4.6 1.3 4.9 1.3	1.4 0.4 1.5 0.4	24	0048 0653 1309 1916	3.9 1.6 4.3 1.3	1.2 0.5 1.3 0.4
FR VE				SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
10	0448 1213 1847 SA	1.3 4.9 1.3	0.4 1.5 0.4	25	0024 0601 1303 1921	3.9 2.0 4.3 1.6	1.2 0.6 1.3 0.5	10	0158 0754 1409 2033	4.3 1.3 4.9 1.3	1.3 0.4 1.5 0.4	25	0143 0747 1358 2017	3.6 2.0 4.3 1.6	1.1 0.6 1.3 0.5	10	0232 0832 1438 2049	4.6 1.3 4.6 1.3	1.4 0.4 1.4 0.4	25	0143 0754 1403 2008	3.9 1.6 3.9 1.3	1.2 0.5 1.2 0.4
SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
11	0105 0626 1324 1959	3.6 1.6 4.9 1.3	1.1 0.5 1.5 0.4	26	0126 0729 1355 2018	3.6 2.0 4.3 1.6	1.1 0.6 1.3 0.5	11	0301 0858 1510 2129	4.3 1.3 4.6 1.3	1.3 0.4 1.4 0.4	26	0236 0842 1450 2105	3.9 1.6 4.3 1.3	1.2 0.5 1.3 0.4	11	0330 0931 1534 2143	4.9 1.3 4.3 1.3	1.5 0.4 1.3 0.4	26	0237 0853 1500 2103	4.3 1.3 3.9 1.3	1.3 0.4 1.2 0.4
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
12	0216 0808 1431 2105	3.6 1.6 4.6 1.3	1.1 0.5 1.4 0.4	27	0229 0833 1448 2111	3.6 2.0 4.3 1.6	1.1 0.6 1.3 0.5	12	0401 0958 1609 2224	4.6 1.0 4.6 1.3	1.4 0.3 1.4 0.4	27	0326 0935 1542 2153	3.9 1.6 4.3 1.3	1.2 0.5 1.3 0.4	12	0426 1032 1633 2238	4.9 1.0 4.3 1.3	1.5 0.3 1.3 0.4	27	0331 0955 1559 2159	4.6 1.3 3.9 1.3	1.4 0.4 1.2 0.4
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
13	0324 0919 1536 2207	3.9 1.3 4.9 1.3	1.2 0.4 1.5 0.4	28	0328 0928 1540 2201	3.6 2.0 4.3 1.6	1.1 0.6 1.3 0.5	13	0456 1057 1707 2316	4.9 1.0 4.6 1.0	1.5 0.3 1.4 0.3	28	0413 1028 1635 2241	4.3 1.3 4.3 1.3	1.3 0.4 1.3 0.4	13	0520 1133 1733 2331	5.2 1.0 3.9 1.3	1.6 0.3 1.2 0.4	28	0424 1059 1702 2256	4.6 1.0 3.9 1.3	1.4 0.3 1.2 0.4
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
14	0429 1021 1640 2305	4.3 1.0 4.9 1.0	1.3 0.3 1.5 0.3	29	0419 1018 1631 2246	3.9 1.6 4.3 1.3	1.2 0.5 1.3 0.4	14	0547 1153 1802 SA	5.2 0.7 4.6	1.6 0.2 1.4	29	0459 1124 1730 2328	4.6 1.0 4.3 1.0	1.4 0.3 1.3 0.3	14	0611 1230 1831 LU	5.2 1.0 3.9	1.6 0.3 1.2	29	0520 1202 1807 2351	4.9 1.0 3.9 1.0	1.5 0.3 1.2 0.3
WE ME				TH JE				SA				SU DI				MO LU				TU MA			
15	0526 1120 1739 2355	4.6 0.7 4.9 1.0	1.4 0.2 1.5 0.3	30	0502 1106 1720 2328	4.3 1.3 4.3 1.0	1.3 0.4 1.3 0.3	15	0003 0634 1245 1853	1.0 5.6 0.7 4.6	0.3 1.7 0.2 1.4	30	0546 1219 1826 LU	4.9 0.7 4.3	1.5 0.2 1.3	15	0019 0701 1319 1923	1.0 5.6 1.0 4.3	0.3 1.7 0.3 1.3	30	0618 1301 1909 ME	5.2 0.7 3.9	1.6 0.2 1.2
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				TU MA				WE ME			
16	0541 1154 1807 SA	4.6 1.0 4.6																					