

January-janvier

February-février

March-mars

Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
1	0355	1.3	4.3	16	0314	1.3	4.3	1	0525	1.2	3.9	16	0456	1.3	4.3	1	0351	1.1	3.6	16	0325	1.3	4.3
	1040	0.2	0.7		1002	0.3	1.0		1204	0.3	1.0		1132	0.2	0.7		1037	0.4	1.3		1006	0.3	1.0
TU	1635	1.3	4.3	WE	1555	1.3	4.3	FR	1801	1.3	4.3	SA	1734	1.5	4.9	FR	1634	1.2	3.9	SA	1606	1.4	4.6
MA	2307	0.3	1.0	ME	2233	0.3	1.0	VE				SA				VE	2321	0.4	1.3	SA	2254	0.3	1.0
2	0456	1.3	4.3	17	0418	1.3	4.3	2	0044	0.3	1.0	17	0016	0.2	0.7	2	0459	1.1	3.6	17	0437	1.3	4.3
	1136	0.2	0.7		1058	0.2	0.7		0617	1.2	3.9		0557	1.4	4.6		1137	0.4	1.3		1112	0.2	0.7
WE	1733	1.3	4.3	TH	1657	1.4	4.6	SA	1256	0.3	1.0	SU	1231	0.1	0.3	SA	1734	1.3	4.3	SA	1713	1.5	4.9
ME				JE	2335	0.3	1.0	SA	1847	1.4	4.6	DI	1830	1.5	4.9	SA				DI	2357	0.2	0.7
3	0008	0.3	1.0	18	0519	1.3	4.3	3	0136	0.3	1.0	18	0113	0.1	0.3	3	0020	0.4	1.3	18	0541	1.4	4.6
	0551	1.3	4.3		1155	0.2	0.7		0702	1.2	3.9		0651	1.4	4.6		0555	1.1	3.6		1213	0.1	0.3
TH	1230	0.2	0.7	FR	1755	1.5	4.9	SU	1343	0.2	0.7	MO	1326	0.1	0.3	SU	1230	0.3	1.0	MO	1811	1.5	4.9
JE	1824	1.4	4.6	VE				DI	1928	1.4	4.6	LU	1921	1.6	5.2	DI	1822	1.3	4.3	LU			
4	0104	0.2	0.7	19	0034	0.2	0.7	4	0222	0.3	1.0	19	0206	0.1	0.3	4	0111	0.3	1.0	19	0054	0.1	0.3
	0640	1.3	4.3		0615	1.4	4.6		0742	1.3	4.3		0741	1.5	4.9		0639	1.2	3.9		0636	1.4	4.6
FR	1320	0.2	0.7	SA	1249	0.1	0.3	MO	1426	0.2	0.7	TU	1418	0.0	0.0	MO	1318	0.3	1.0	TU	1309	0.1	0.3
VE	1909	1.4	4.6	SA	1848	1.5	4.9	LU	2006	1.4	4.6	MA	2008	1.7	5.6	LU	1903	1.4	4.6	MA	1903	1.6	5.2
5	0156	0.2	0.7	20	0130	0.2	0.7	5	0303	0.3	1.0	20	0255	0.0	0.0	5	0155	0.3	1.0	20	0145	0.0	0.0
	0723	1.3	4.3		0706	1.4	4.6		0818	1.3	4.3		0828	1.5	4.9		0718	1.2	3.9		0725	1.5	4.9
SA	1406	0.2	0.7	SU	1342	0.1	0.3	TU	1504	0.2	0.7	WE	1507	0.0	0.0	TU	1359	0.3	1.0	WE	1400	0.0	0.0
SA	1950	1.4	4.6	DI	1937	1.6	5.2	MA	2041	1.5	4.9	ME	2054	1.7	5.6	MA	1939	1.4	4.6	ME	1950	1.7	5.6
6	0243	0.2	0.7	21	0222	0.1	0.3	6	0341	0.2	0.7	21	0342	0.0	0.0	6	0233	0.3	1.0	21	0233	0.0	0.0
	0803	1.3	4.3		0756	1.5	4.9		0854	1.3	4.3		0913	1.6	5.2		0754	1.3	4.3		0811	1.6	5.2
SU	1449	0.2	0.7	MO	1432	0.0	0.0	WE	1541	0.2	0.7	TH	1554	0.0	0.0	WE	1437	0.2	0.7	TH	1449	0.0	0.0
DI	2028	1.5	4.9	LU	2024	1.7	5.6	ME	2117	1.5	4.9	JE	2138	1.7	5.6	ME	2014	1.5	4.9	JE	2034	1.7	5.6
7	0327	0.2	0.7	22	0313	0.1	0.3	7	0417	0.2	0.7	22	0428	0.0	0.0	7	0308	0.2	0.7	22	0319	0.0	0.0
	0841	1.3	4.3		0843	1.5	4.9		0930	1.3	4.3		0958	1.5	4.9		0829	1.4	4.6		0854	1.6	5.2
MO	1529	0.2	0.7	TU	1522	0.0	0.0	TH	1616	0.2	0.7	FR	1641	0.0	0.0	TH	1512	0.2	0.7	FR	1536	0.0	0.0
LU	2105	1.5	4.9	MA	2111	1.7	5.6	JE	2153	1.5	4.9	VE	2222	1.6	5.2	JE	2049	1.5	4.9	VE	2116	1.7	5.6
8	0408	0.3	1.0	23	0401	0.0	0.0	8	0451	0.2	0.7	23	0514	0.0	0.0	8	0341	0.2	0.7	23	0403	0.0	0.0
	0918	1.3	4.3		0930	1.5	4.9		1008	1.3	4.3		1042	1.5	4.9		0905	1.4	4.6		0937	1.6	5.2
TU	1607	0.2	0.7	WE	1611	0.0	0.0	FR	1652	0.2	0.7	SA	1729	0.1	0.3	FR	1547	0.2	0.7	SA	1622	0.0	0.0
MA	2142	1.5	4.9	ME	2156	1.7	5.6	VE	2230	1.5	4.9	SA	2306	1.6	5.2	VE	2125	1.5	4.9	SA	2158	1.6	5.2
9	0448	0.3	1.0	24	0450	0.0	0.0	9	0526	0.3	1.0	24	0600	0.1	0.3	9	0414	0.2	0.7	24	0447	0.0	0.0
	0955	1.3	4.3		1016	1.5	4.9		1047	1.4	4.6		1128	1.5	4.9		0942	1.4	4.6		1019	1.5	4.9
WE	1644	0.3	1.0	TH	1659	0.0	0.0	SA	1730	0.2	0.7	SU	1819	0.1	0.3	SA	1623	0.2	0.7	SU	1709	0.1	0.3
ME	2219	1.5	4.9	JE	2243	1.7	5.6	SA	2310	1.5	4.9	DI	2352	1.5	4.9	SA	2203	1.5	4.9	DI	2240	1.5	4.9
10	0526	0.3	1.0	25	0538	0.1	0.3	10	0604	0.3	1.0	25	0649	0.2	0.7	10	0449	0.2	0.7	25	0532	0.1	0.3
	1033	1.3	4.3		1104	1.5	4.9		1130	1.4	4.6		1217	1.4	4.6		1021	1.5	4.9		1102	1.5	4.9
TH	1722	0.3	1.0	FR	1750	0.1	0.3	SU	1813	0.3	1.0	MO	1911	0.2	0.7	SU	1702	0.2	0.7	MO	1757	0.2	0.7
JE	2257	1.4	4.6	VE	2330	1.6	5.2	DI	2353	1.4	4.6	LU				DI	2242	1.5	4.9	LU	2323	1.4	4.6
11	0605	0.3	1.0	26	0628	0.1	0.3	11	0646	0.3	1.0	26	0041	1.4	4.6	11	0526	0.2	0.7	26	0619	0.2	0.7
	1114	1.2	3.9		1154	1.4	4.6		1218	1.3	4.3		0740	0.2	0.7		1104	1.5	4.9		1147	1.4	4.6
FR	1802	0.3	1.0	SA	1842	0.1	0.3	MO	1902	0.3	1.0	TU	1310	1.3	4.3	MO	1746	0.2	0.7	TU	1848	0.2	0.7
VE	2339	1.4	4.6	SA				LU				MA	2008	0.3	1.0	LU	2326	1.5	4.9	MA			
12	0645	0.3	1.0	27	0020	1.5	4.9	12	0042	1.4	4.6	27	0136	1.3	4.3	12	0609	0.2	0.7	27	0009	1.3	4.3
	1159	1.2	3.9		0719	0.1	0.3		0734	0.3	1.0		0836	0.3	1.0		1150	1.4	4.6		0708	0.3	1.0
SA	1846	0.3	1.0	SU	1247	1.4	4.6	TU	1311	1.3	4.3	WE	1412	1.2	3.9	TU	1836	0.3	1.0	WE	1236	1.3	4.3
SA				DI	1937	0.2	0.7	MA	1958	0.3	1.0	ME	2110	0.4	1.3	MA				ME	1944	0.3	1.0
13	0024	1.4	4.6	28	0114	1.4	4.6	13	0137	1.3	4.3	28	0240	1.2	3.9	13	0013	1.4	4.6	28	0059	1.2	3.9
	0728	0.3	1.0		0813	0.2	0.7		0828	0.3	1.0		0935	0.3	1.0		0659	0.2	0.7		0803	0.4	1.3
SU	1249	1.2	3.9	MO	1346	1.3	4.3	WE	1413	1.3	4.3	TH	1522	1.2	3.9	WE	1243	1.4	4.6	TH	1333	1.2	3.9
DI	1935	0.4	1.3	LU	2035	0.3	1.0	ME	2059	0.3	1.0	JE	2216	0.4	1.3	ME	1933	0.3	1.0	JE	2045	0.4	1.3
14	0115	1.3	4.3	29	0213	1.3	4.3	14	0240	1.3	4.3	29	0108	1.3	4.3	14	0108	1.3	4.3	29	0201	1.1	3.6
	0815	0.3	1.0		0909	0.2	0.7		0927	0.3	1.0		0756	0.3	1.0		0756	0.3	1.0		0902	0.4	1.3
MO	1346	1.2	3.9	TU	1452	1.3	4.3	TH	1521	1.3	4.3	TH	1344	1.4	4.6								

April-avril

May-mai

June-juin

Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
1	0526	1.1	3.6	16	0523	1.4	4.6	1	0534	1.2	3.9	16	0004	0.1	0.3	1	0037	0.2	0.7	16	0120	0.1	0.3
MO	1158	0.4	1.3		1152	0.2	0.7	WE	1207	0.4	1.3	TH	0556	1.4	4.6	SA	0625	1.4	4.6	SU	0710	1.5	4.9
LU	1749	1.3	4.3	TU	1750	1.5	4.9	ME	1751	1.3	4.3	JE	1226	0.1	0.3	SA	1301	0.3	1.0	SU	1352	0.2	0.7
				MA								VE	1817	1.5	4.9	SA	1841	1.4	4.6	DI	1926	1.4	4.6
2	0039	0.3	1.0	17	0030	0.1	0.3	2	0039	0.3	1.0	17	0055	0.1	0.3	2	0118	0.2	0.7	17	0207	0.1	0.3
TU	0611	1.2	3.9		0618	1.4	4.6		0616	1.3	4.3		0646	1.5	4.9		0708	1.5	4.9		0754	1.5	4.9
MA	1246	0.3	1.0	WE	1249	0.1	0.3	TH	1252	0.3	1.0	FR	1319	0.1	0.3	SU	1347	0.2	0.7	MO	1442	0.2	0.7
	1830	1.3	4.3	ME	1841	1.6	5.2	JE	1832	1.4	4.6	VE	1904	1.5	4.9	DI	1924	1.4	4.6	LU	2009	1.4	4.6
3	0120	0.3	1.0	18	0121	0.0	0.0	3	0117	0.2	0.7	18	0144	0.0	0.0	3	0159	0.1	0.3	18	0253	0.1	0.3
WE	0649	1.2	3.9		0707	1.5	4.9		0655	1.4	4.6		0731	1.5	4.9		0751	1.6	5.2		0835	1.5	4.9
ME	1327	0.3	1.0	TH	1341	0.0	0.0	FR	1333	0.2	0.7	SA	1410	0.1	0.3	MO	1432	0.2	0.7	TU	1529	0.2	0.7
	1908	1.4	4.6	JE	1928	1.6	5.2	VE	1912	1.4	4.6	SA	1948	1.5	4.9	LU	2008	1.5	4.9	MA	2049	1.4	4.6
4	0157	0.2	0.7	19	0209	0.0	0.0	4	0153	0.2	0.7	19	0230	0.0	0.0	4	0242	0.1	0.3	19	0336	0.2	0.7
TH	0726	1.3	4.3		0752	1.6	5.2		0734	1.5	4.9		0813	1.6	5.2		0835	1.6	5.2		0914	1.5	4.9
JE	1406	0.2	0.7	FR	1429	0.0	0.0	SA	1413	0.2	0.7	SU	1458	0.1	0.3	TU	1519	0.1	0.3	WE	1615	0.2	0.7
	1944	1.4	4.6	VE	2011	1.6	5.2	SA	1951	1.5	4.9	DI	2030	1.5	4.9	MA	2052	1.5	4.9	ME	2129	1.3	4.3
5	0231	0.2	0.7	20	0254	0.0	0.0	5	0230	0.1	0.3	20	0314	0.1	0.3	5	0327	0.1	0.3	20	0418	0.2	0.7
FR	0802	1.4	4.6		0834	1.6	5.2		0814	1.5	4.9		0854	1.6	5.2		0919	1.6	5.2		0953	1.5	4.9
VE	1442	0.2	0.7	SA	1517	0.0	0.0	SU	1454	0.2	0.7	MO	1545	0.1	0.3	WE	1607	0.1	0.3	TH	1659	0.2	0.7
	2020	1.5	4.9	SA	2053	1.6	5.2	DI	2031	1.5	4.9	LU	2111	1.4	4.6	ME	2137	1.5	4.9	JE	2207	1.3	4.3
6	0305	0.2	0.7	21	0338	0.0	0.0	6	0307	0.1	0.3	21	0358	0.1	0.3	6	0414	0.1	0.3	21	0459	0.3	1.0
SA	0839	1.5	4.9		0915	1.6	5.2		0854	1.6	5.2		0934	1.5	4.9		1005	1.7	5.6		1032	1.4	4.6
SA	1519	0.2	0.7	SU	1603	0.1	0.3	MO	1536	0.1	0.3	TU	1632	0.2	0.7	TH	1657	0.1	0.3	FR	1743	0.3	1.0
	2057	1.5	4.9	DI	2134	1.5	4.9	LU	2112	1.5	4.9	MA	2151	1.4	4.6	JE	2224	1.5	4.9	VE	2247	1.2	3.9
7	0339	0.2	0.7	22	0422	0.1	0.3	7	0347	0.1	0.3	22	0441	0.2	0.7	7	0504	0.1	0.3	22	0541	0.3	1.0
SU	0917	1.5	4.9		0956	1.5	4.9		0937	1.6	5.2		1015	1.5	4.9		1053	1.6	5.2		1112	1.4	4.6
DI	1558	0.2	0.7	MO	1649	0.1	0.3	TU	1621	0.1	0.3	WE	1719	0.2	0.7	FR	1750	0.1	0.3	SA	1827	0.3	1.0
	2136	1.5	4.9	LU	2215	1.4	4.6	MA	2155	1.5	4.9	ME	2231	1.3	4.3	VE	2315	1.4	4.6	SA	2328	1.2	3.9
8	0415	0.1	0.3	23	0505	0.1	0.3	8	0431	0.1	0.3	23	0524	0.3	1.0	8	0558	0.1	0.3	23	0624	0.4	1.3
MO	0957	1.5	4.9		1037	1.5	4.9		1021	1.6	5.2		1055	1.4	4.6		1144	1.6	5.2		1154	1.4	4.6
LU	1639	0.2	0.7	TU	1737	0.2	0.7	WE	1710	0.2	0.7	TH	1807	0.3	1.0	SA	1845	0.2	0.7	SU	1911	0.4	1.3
	2217	1.5	4.9	MA	2256	1.3	4.3	ME	2241	1.4	4.6	JE	2312	1.2	3.9	SA				DI			
9	0455	0.2	0.7	24	0550	0.2	0.7	9	0519	0.1	0.3	24	0610	0.3	1.0	9	0009	1.4	4.6	24	0014	1.1	3.6
TU	1041	1.5	4.9		1120	1.4	4.6		1109	1.6	5.2		1138	1.4	4.6		0655	0.2	0.7		0709	0.4	1.3
MA	1725	0.2	0.7	WE	1828	0.3	1.0	TH	1803	0.2	0.7	FR	1856	0.3	1.0	SU	1240	1.5	4.9	MO	1240	1.3	4.3
	2301	1.5	4.9	ME	2339	1.2	3.9	JE	2331	1.4	4.6	VE	2357	1.1	3.6	DI	1942	0.2	0.7	LU	1956	0.4	1.3
10	0540	0.2	0.7	25	0638	0.3	1.0	10	0613	0.2	0.7	25	0657	0.4	1.3	10	0110	1.3	4.3	25	0104	1.1	3.6
WE	1128	1.5	4.9		1206	1.3	4.3		1201	1.5	4.9		1225	1.3	4.3		0755	0.2	0.7		0758	0.4	1.3
ME	1817	0.2	0.7	TH	1921	0.3	1.0	FR	1901	0.2	0.7	SA	1948	0.4	1.3	MO	1341	1.5	4.9	TU	1330	1.3	4.3
	2350	1.4	4.6	JE				VE				SA				LU	2041	0.2	0.7	MA	2043	0.4	1.3
11	0632	0.2	0.7	26	0027	1.1	3.6	11	0027	1.3	4.3	26	0047	1.1	3.6	11	0217	1.3	4.3	26	0201	1.1	3.6
TH	1220	1.5	4.9		0730	0.4	1.3		0713	0.2	0.7		0749	0.4	1.3		0857	0.2	0.7		0850	0.4	1.3
JE	1916	0.3	1.0	FR	1257	1.3	4.3	SA	1300	1.5	4.9	SU	1317	1.2	3.9	TU	1447	1.4	4.6	WE	1427	1.2	3.9
				VE	2018	0.4	1.3	SA	2003	0.2	0.7	DI	2040	0.4	1.3	MA	2140	0.2	0.7	ME	2131	0.4	1.3
12	0046	1.3	4.3	27	0123	1.1	3.6	12	0131	1.3	4.3	27	0146	1.1	3.6	12	0327	1.3	4.3	27	0303	1.2	3.9
FR	0732	0.2	0.7		0826	0.4	1.3		0817	0.2	0.7		0843	0.5	1.6		1000	0.2	0.7		0946	0.4	1.3
VE	1320	1.4	4.6	SA	1357	1.2	3.9	SU	1406	1.4	4.6	MO	1416	1.2	3.9	WE	1554	1.4	4.6	TH	1527	1.2	3.9
	2020	0.3	1.0	SA	2118	0.4	1.3	DI	2106	0.2	0.7	LU	2132	0.4	1.3	ME	2239	0.1	0.3	JE	2221	0.3	1.0
13	0151	1.3	4.3	28	0230	1.0	3.3	13	0243	1.3	4.3	28	0251	1.1	3.6	13	0433	1.3	4.3	28	0406	1.2	3.9
SA	0837	0.3	1.0		0926	0.5	1.6		0922	0.2	0.7		0938	0.5	1.6		1102	0.2	0.7		1042	0.4	1.3
SA	1429	1.4	4.6	SU	1505	1.2	3.9	MO	1517	1.4	4.6	TU	1518	1.2	3.9	TH	1656	1.4	4.6	FR	1626	1.3	4.3
	2127	0.3	1.0	DI	2216	0.4	1.3	LU	2208	0.2	0.7	MA	2222	0.4	1.3	JE	2335	0.1	0.3	VE	2310	0.3	1.0
14	0304	1.3	4.3	29	0343	1.0	3.3	14	0355	1.3	4.3	29	0355	1.1	3.6	14	0532	1.4	4.6	29	0503	1.3	4.3
SU	0945	0.3	1.0		1024	0.5	1.6		1027	0.2	0.7		1033	0.4	1.3		1202	0.2	0.7		1138	0.3	1.0
DI	1543	1.4	4.6	MO	1611	1.2	3.9	TU															

July-juillet

August-août

September-septembre

Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
1	0048	0.2	0.7	16	0147	0.2	0.7	1	0208	0.1	0.3	16	0252	0.2	0.7	1	0329	0.0	0.0	16	0336	0.2	0.7
MO	0645	1.5	4.9		0735	1.5	4.9		0802	1.6	5.2		0831	1.5	4.9	SU	0915	1.7	5.6		0910	1.5	4.9
LU	1325	0.2	0.7	TU	1425	0.2	0.7	TH	1449	0.1	0.3	FR	1528	0.2	0.7	MO	1602	0.0	0.0	MO	1601	0.2	0.7
	1901	1.4	4.6	MA	1950	1.3	4.3	JE	2020	1.5	4.9	VE	2044	1.3	4.3	DI	2135	1.6	5.2	LU	2127	1.4	4.6
2	0136	0.1	0.3	17	0233	0.2	0.7	2	0258	0.0	0.0	17	0330	0.2	0.7	2	0416	0.0	0.0	17	0410	0.2	0.7
	0732	1.6	5.2		0816	1.5	4.9		0848	1.7	5.6		0905	1.5	4.9		0958	1.7	5.6		0946	1.5	4.9
TU	1415	0.2	0.7	WE	1511	0.2	0.7	FR	1537	0.0	0.0	SA	1604	0.2	0.7	MO	1647	0.0	0.0	TU	1633	0.2	0.7
MA	1948	1.5	4.9	ME	2029	1.3	4.3	VE	2107	1.5	4.9	SA	2119	1.3	4.3	LU	2219	1.6	5.2	MA	2204	1.4	4.6
3	0223	0.1	0.3	18	0315	0.2	0.7	3	0346	0.0	0.0	18	0406	0.2	0.7	3	0504	0.0	0.0	18	0446	0.2	0.7
	0818	1.6	5.2		0854	1.5	4.9		0934	1.7	5.6		0940	1.5	4.9		1043	1.6	5.2		1023	1.5	4.9
WE	1504	0.1	0.3	TH	1554	0.2	0.7	SA	1624	0.0	0.0	SU	1639	0.2	0.7	TU	1733	0.1	0.3	WE	1707	0.2	0.7
ME	2035	1.5	4.9	JE	2107	1.3	4.3	SA	2153	1.5	4.9	DI	2154	1.3	4.3	MA	2305	1.5	4.9	ME	2243	1.4	4.6
4	0311	0.1	0.3	19	0356	0.2	0.7	4	0434	0.0	0.0	19	0441	0.2	0.7	4	0553	0.1	0.3	19	0526	0.2	0.7
	0903	1.7	5.6		0931	1.5	4.9		1019	1.7	5.6		1015	1.5	4.9		1128	1.5	4.9		1103	1.4	4.6
TH	1553	0.1	0.3	FR	1635	0.2	0.7	SU	1712	0.0	0.0	MO	1712	0.3	1.0	WE	1821	0.1	0.3	TH	1745	0.2	0.7
JE	2122	1.5	4.9	VE	2144	1.3	4.3	DI	2240	1.5	4.9	LU	2231	1.3	4.3	ME	2352	1.5	4.9	JE	2327	1.4	4.6
5	0400	0.0	0.0	20	0434	0.2	0.7	5	0523	0.0	0.0	20	0517	0.3	1.0	5	0645	0.2	0.7	20	0612	0.3	1.0
	0950	1.7	5.6		1007	1.5	4.9		1106	1.6	5.2		1052	1.4	4.6		1216	1.4	4.6		1148	1.4	4.6
FR	1643	0.1	0.3	SA	1714	0.3	1.0	MO	1759	0.1	0.3	TU	1747	0.3	1.0	TH	1912	0.2	0.7	FR	1830	0.3	1.0
VE	2209	1.5	4.9	SA	2221	1.3	4.3	LU	2328	1.5	4.9	MA	2311	1.3	4.3	JE				VE			
6	0450	0.1	0.3	21	0512	0.3	1.0	6	0614	0.1	0.3	21	0555	0.3	1.0	6	0044	1.4	4.6	21	0016	1.4	4.6
	1037	1.7	5.6		1044	1.4	4.6		1154	1.6	5.2		1132	1.4	4.6		0741	0.2	0.7		0706	0.3	1.0
SA	1733	0.1	0.3	SU	1752	0.3	1.0	TU	1850	0.1	0.3	WE	1825	0.3	1.0	FR	1309	1.3	4.3	SA	1239	1.3	4.3
SA	2258	1.5	4.9	DI	2259	1.3	4.3	MA				ME	2355	1.3	4.3	VE	2007	0.3	1.0	SA	1924	0.3	1.0
7	0541	0.1	0.3	22	0550	0.3	1.0	7	0019	1.4	4.6	22	0640	0.3	1.0	7	0143	1.3	4.3	22	0112	1.4	4.6
	1126	1.6	5.2		1123	1.4	4.6		0708	0.2	0.7		1217	1.4	4.6		0843	0.3	1.0		0808	0.3	1.0
SU	1824	0.1	0.3	MO	1830	0.3	1.0	WE	1245	1.5	4.9	TH	1908	0.3	1.0	SA	1411	1.2	3.9	SU	1339	1.2	3.9
DI	2350	1.4	4.6	LU	2341	1.2	3.9	ME	1942	0.2	0.7	JE				SA	2107	0.3	1.0	DI	2026	0.3	1.0
8	0635	0.1	0.3	23	0630	0.3	1.0	8	0115	1.4	4.6	23	0044	1.3	4.3	8	0252	1.2	3.9	23	0218	1.3	4.3
	1218	1.6	5.2		1205	1.4	4.6		0805	0.2	0.7		0731	0.3	1.0		0949	0.4	1.3		0915	0.3	1.0
MO	1917	0.1	0.3	TU	1910	0.3	1.0	TH	1342	1.4	4.6	FR	1308	1.3	4.3	SU	1524	1.1	3.6	MO	1450	1.2	3.9
LU				MA				JE	2038	0.2	0.7	VE	1958	0.3	1.0	DI	2210	0.4	1.3	LU	2134	0.3	1.0
9	0046	1.4	4.6	24	0027	1.2	3.9	9	0218	1.3	4.3	24	0141	1.3	4.3	9	0407	1.2	3.9	24	0332	1.4	4.6
	0732	0.2	0.7		0715	0.4	1.3		0906	0.3	1.0		0831	0.4	1.3		1056	0.4	1.3		1024	0.3	1.0
TU	1314	1.5	4.9	WE	1251	1.3	4.3	FR	1446	1.3	4.3	SA	1407	1.3	4.3	MO	1638	1.1	3.6	TU	1604	1.2	3.9
MA	2012	0.2	0.7	ME	1953	0.4	1.3	VE	2137	0.3	1.0	SA	2056	0.3	1.0	LU	2313	0.4	1.3	MA	2241	0.3	1.0
10	0147	1.3	4.3	25	0119	1.2	3.9	10	0328	1.3	4.3	25	0247	1.3	4.3	10	0514	1.3	4.3	25	0442	1.4	4.6
	0831	0.2	0.7		0807	0.4	1.3		1012	0.3	1.0		0937	0.4	1.3		1159	0.3	1.0		1128	0.2	0.7
WE	1415	1.4	4.6	TH	1344	1.3	4.3	SA	1555	1.2	3.9	SU	1515	1.2	3.9	TU	1740	1.1	3.6	WE	1712	1.3	4.3
ME	2109	0.2	0.7	JE	2042	0.4	1.3	SA	2238	0.3	1.0	DI	2159	0.3	1.0	MA				ME	2344	0.2	0.7
11	0254	1.3	4.3	26	0218	1.2	3.9	11	0437	1.3	4.3	26	0358	1.3	4.3	11	0011	0.3	1.0	26	0544	1.5	4.9
	0933	0.2	0.7		0904	0.4	1.3		1118	0.3	1.0		1044	0.3	1.0		0607	1.3	4.3		1226	0.2	0.7
TH	1521	1.4	4.6	FR	1443	1.3	4.3	SU	1702	1.2	3.9	MO	1625	1.2	3.9	WE	1253	0.3	1.0	TH	1810	1.4	4.6
JE	2208	0.2	0.7	VE	2135	0.3	1.0	DI	2339	0.3	1.0	LU	2303	0.3	1.0	ME	1828	1.2	3.9	JE			
12	0402	1.3	4.3	27	0323	1.2	3.9	12	0539	1.3	4.3	27	0505	1.4	4.6	12	0102	0.3	1.0	27	0041	0.1	0.3
	1036	0.3	1.0		1005	0.4	1.3		1220	0.3	1.0		1149	0.3	1.0		0651	1.4	4.6		0637	1.6	5.2
FR	1625	1.3	4.3	SA	1547	1.2	3.9	MO	1759	1.2	3.9	TU	1730	1.3	4.3	TH	1339	0.3	1.0	FR	1319	0.1	0.3
VE	2307	0.2	0.7	SA	2231	0.3	1.0	LU				MA				JE	1908	1.2	3.9	VE	1901	1.5	4.9
13	0505	1.3	4.3	28	0429	1.3	4.3	13	0035	0.3	1.0	28	0004	0.2	0.7	13	0146	0.3	1.0	28	0134	0.0	0.0
	1139	0.3	1.0		1108	0.3	1.0		0631	1.4	4.6		0604	1.5	4.9		0728	1.4	4.6		0725	1.6	5.2
SA	1725	1.3	4.3	SU	1650	1.3	4.3	TU	1316	0.3	1.0	WE	1248	0.2	0.7	FR	1420	0.2	0.7	SA	1407	0.0	0.0
SA				DI	2328	0.3	1.0	MA	1848	1.2	3.9	ME	1827	1.4	4.6	VE	1943	1.3	4.3	SA	1948	1.6	5.2
14	0003	0.2	0.7	29	0529	1.4	4.6	14	0126	0.2	0.7	29	0100	0.1	0.3	14	0225	0.2	0.7	29	0224	0.0	0.0
	0601	1.4	4.6		1209	0.3	1.0		0715	1.4	4.6		0657	1.6	5.2		0802	1.4	4.6		0810	1.7	5.6
SU																							

October-octobre

November-novembre

December-décembre

Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Metres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
1	0358	0.0	0.0	16	0342	0.2	0.7	1	0516	0.1	0.3	16	0448	0.2	0.7	1	0549	0.2	0.7	16	0525	0.1	0.3
TU	0936	1.6	5.2		0917	1.5	4.9		1038	1.4	4.6		1018	1.4	4.6		1058	1.2	3.9		1050	1.4	4.6
MA	1622	0.0	0.0	WE	1556	0.2	0.7	FR	1729	0.2	0.7	SA	1653	0.2	0.7	SU	1753	0.3	1.0	MO	1730	0.1	0.3
	2158	1.6	5.2	ME	2138	1.5	4.9	VE	2302	1.5	4.9	SA	2246	1.6	5.2	DI	2324	1.4	4.6	LU	2319	1.6	5.2
2	0445	0.0	0.0	17	0421	0.2	0.7	2	0607	0.2	0.7	17	0539	0.2	0.7	2	0639	0.3	1.0	17	0618	0.2	0.7
	1018	1.6	5.2		0956	1.5	4.9		1122	1.3	4.3		1106	1.4	4.6		1143	1.2	3.9		1142	1.4	4.6
WE	1707	0.1	0.3	TH	1633	0.2	0.7	SA	1817	0.3	1.0	SU	1745	0.2	0.7	MO	1841	0.3	1.0	TU	1825	0.2	0.7
ME	2241	1.5	4.9	JE	2219	1.5	4.9	SA	2349	1.4	4.6	DI	2336	1.5	4.9	LU				MA			
3	0533	0.1	0.3	18	0504	0.2	0.7	3	0701	0.3	1.0	18	0634	0.2	0.7	3	0010	1.3	4.3	18	0012	1.6	5.2
	1102	1.5	4.9		1038	1.4	4.6		1210	1.2	3.9		1159	1.3	4.3		0730	0.3	1.0		0712	0.2	0.7
TH	1754	0.1	0.3	FR	1714	0.2	0.7	SU	1910	0.3	1.0	MO	1842	0.2	0.7	TU	1232	1.1	3.6	WE	1239	1.3	4.3
JE	2326	1.5	4.9	VE	2304	1.5	4.9	DI				LU			MA	1932	0.4	1.3	ME	1923	0.2	0.7	
4	0625	0.2	0.7	19	0553	0.2	0.7	4	0040	1.3	4.3	19	0031	1.5	4.9	4	0101	1.3	4.3	19	0110	1.5	4.9
	1148	1.4	4.6		1125	1.4	4.6		0758	0.4	1.3		0733	0.2	0.7		0822	0.4	1.3		0809	0.2	0.7
FR	1844	0.2	0.7	SA	1803	0.2	0.7	MO	1305	1.1	3.6	TU	1259	1.3	4.3	WE	1328	1.1	3.6	TH	1342	1.3	4.3
VE				SA	2353	1.5	4.9	LU	2006	0.4	1.3	MA	1944	0.2	0.7	ME	2025	0.4	1.3	JE	2024	0.2	0.7
5	0015	1.4	4.6	20	0649	0.3	1.0	5	0138	1.2	3.9	20	0133	1.5	4.9	5	0156	1.2	3.9	20	0212	1.5	4.9
	0720	0.3	1.0		1217	1.3	4.3		0857	0.4	1.3		0834	0.2	0.7		0913	0.4	1.3		0907	0.2	0.7
SA	1238	1.2	3.9	SU	1900	0.3	1.0	TU	1411	1.0	3.3	WE	1407	1.3	4.3	TH	1430	1.1	3.6	FR	1450	1.3	4.3
SA	1938	0.3	1.0	DI				MA	2105	0.4	1.3	ME	2048	0.2	0.7	JE	2119	0.5	1.6	VE	2126	0.2	0.7
6	0110	1.3	4.3	21	0050	1.4	4.6	6	0245	1.2	3.9	21	0241	1.4	4.6	6	0256	1.2	3.9	21	0318	1.4	4.6
	0821	0.3	1.0		0751	0.3	1.0		0956	0.4	1.3		0936	0.2	0.7		1004	0.4	1.3		1006	0.2	0.7
SU	1338	1.1	3.6	MO	1318	1.3	4.3	WE	1525	1.0	3.3	TH	1519	1.3	4.3	FR	1534	1.1	3.6	SA	1558	1.3	4.3
DI	2037	0.4	1.3	LU	2004	0.3	1.0	ME	2204	0.4	1.3	JE	2153	0.2	0.7	VE	2214	0.4	1.3	SA	2229	0.2	0.7
7	0215	1.2	3.9	22	0155	1.4	4.6	7	0352	1.2	3.9	22	0349	1.4	4.6	7	0355	1.2	3.9	22	0422	1.4	4.6
	0925	0.4	1.3		0856	0.3	1.0		1051	0.4	1.3		1036	0.2	0.7		1052	0.4	1.3		1104	0.1	0.3
MO	1450	1.1	3.6	TU	1428	1.2	3.9	TH	1630	1.1	3.6	FR	1627	1.3	4.3	SA	1632	1.1	3.6	SU	1701	1.4	4.6
LU	2140	0.4	1.3	MA	2111	0.3	1.0	JE	2301	0.4	1.3	VE	2256	0.2	0.7	SA	2307	0.4	1.3	DI	2331	0.2	0.7
8	0330	1.2	3.9	23	0307	1.4	4.6	8	0449	1.2	3.9	23	0452	1.5	4.9	8	0448	1.2	3.9	23	0522	1.4	4.6
	1030	0.4	1.3		1001	0.2	0.7		1140	0.3	1.0		1133	0.1	0.3		1137	0.3	1.0		1159	0.1	0.3
TU	1609	1.1	3.6	WE	1543	1.3	4.3	FR	1721	1.1	3.6	SA	1727	1.4	4.6	SU	1721	1.2	3.9	MO	1757	1.4	4.6
MA	2243	0.4	1.3	ME	2218	0.2	0.7	VE	2351	0.4	1.3	SA	2355	0.1	0.3	DI	2357	0.4	1.3	LU			
9	0440	1.2	3.9	24	0417	1.4	4.6	9	0536	1.3	4.3	24	0548	1.5	4.9	9	0536	1.3	4.3	24	0031	0.2	0.7
	1130	0.4	1.3		1104	0.2	0.7		1224	0.3	1.0		1226	0.1	0.3		1219	0.3	1.0		0616	1.4	4.6
WE	1712	1.1	3.6	TH	1652	1.3	4.3	SA	1802	1.2	3.9	SU	1820	1.5	4.9	MO	1807	1.3	4.3	TU	1253	0.1	0.3
ME	2340	0.4	1.3	JE	2321	0.2	0.7	SA				DI			LU			MA	1847	1.5	4.9		
10	0534	1.3	4.3	25	0520	1.5	4.9	10	0037	0.3	1.0	25	0052	0.1	0.3	10	0044	0.3	1.0	25	0127	0.2	0.7
	1221	0.3	1.0		1201	0.1	0.3		0617	1.3	4.3		0639	1.5	4.9		0621	1.3	4.3		0705	1.4	4.6
TH	1759	1.2	3.9	FR	1750	1.4	4.6	SU	1302	0.3	1.0	MO	1317	0.0	0.0	TU	1259	0.2	0.7	WE	1344	0.1	0.3
JE				VE				DI	1841	1.3	4.3	LU	1907	1.5	4.9	MA	1850	1.4	4.6	ME	1934	1.5	4.9
11	0030	0.3	1.0	26	0020	0.1	0.3	11	0119	0.3	1.0	26	0144	0.1	0.3	11	0130	0.3	1.0	26	0219	0.1	0.3
	0617	1.3	4.3		0614	1.5	4.9		0655	1.4	4.6		0725	1.5	4.9		0704	1.4	4.6		0750	1.4	4.6
FR	1305	0.3	1.0	SA	1253	0.1	0.3	MO	1338	0.2	0.7	TU	1405	0.0	0.0	WE	1340	0.2	0.7	TH	1432	0.1	0.3
VE	1839	1.2	3.9	SA	1841	1.5	4.9	LU	1919	1.4	4.6	MA	1952	1.6	5.2	ME	1932	1.5	4.9	JE	2018	1.5	4.9
12	0114	0.3	1.0	27	0113	0.1	0.3	12	0159	0.2	0.7	27	0235	0.1	0.3	12	0215	0.2	0.7	27	0309	0.1	0.3
	0655	1.4	4.6		0703	1.6	5.2		0733	1.4	4.6		0810	1.5	4.9		0747	1.4	4.6		0833	1.4	4.6
SA	1344	0.3	1.0	SU	1342	0.0	0.0	TU	1413	0.2	0.7	WE	1451	0.0	0.0	TH	1422	0.1	0.3	FR	1518	0.1	0.3
SA	1914	1.3	4.3	DI	1928	1.6	5.2	MA	1957	1.5	4.9	ME	2035	1.6	5.2	JE	2015	1.6	5.2	VE	2059	1.5	4.9
13	0154	0.3	1.0	28	0204	0.0	0.0	13	0238	0.2	0.7	28	0324	0.1	0.3	13	0259	0.2	0.7	28	0357	0.2	0.7
	0730	1.4	4.6		0748	1.6	5.2		0812	1.4	4.6		0852	1.5	4.9		0831	1.4	4.6		0915	1.3	4.3
SU	1418	0.2	0.7	MO	1429	0.0	0.0	WE	1449	0.2	0.7	TH	1536	0.1	0.3	FR	1505	0.1	0.3	SA	1602	0.2	0.7
DI	1948	1.4	4.6	LU	2012	1.6	5.2	ME	2036	1.5	4.9	JE	2117	1.6	5.2	VE	2058	1.6	5.2	SA	2140	1.5	4.9
14	0230	0.2	0.7	29	0252	0.0	0.0	14	0319	0.2	0.7	29	0412	0.1	0.3	14	0346	0.2	0.7	29	0443	0.2	0.7
	0805	1.4	4.6		0831	1.6	5.2		0852	1.5	4.9		0934	1.4	4.6		0915	1.4	4.6		0955	1.3	4.3
MO	1451	0.2	0.7	TU	1514	0.0	0.0	TH	1526	0.1	0.3	FR	1621	0.1	0.3	SA							