

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	0343	1.2	3.9	16	0357	1.2	3.9	1	0438	1.4	4.6	16	0443	1.4	4.6	1	0326	1.3	4.3	16	0334	1.3	4.3
	0837	0.4	1.3		1026	0.4	1.3		1131	0.3	1.0		1143	0.3	1.0		1018	0.3	1.0		1036	0.3	1.0
FR	1510	1.1	3.6	SA	1517	1.0	3.3	MO	1609	0.9	3.0	TU	1639	0.9	3.0	MO	1453	0.9	3.0	TU	1506	0.9	3.0
VE	2136	0.3	1.0	SA	2126	0.3	1.0	LU	2208	0.3	1.0	MA	2207	0.3	1.0	LU	2101	0.3	1.0	MA	2059	0.3	1.0
2	0431	1.3	4.3	17	0438	1.3	4.3	2	0515	1.4	4.6	17	0520	1.3	4.3	2	0408	1.4	4.6	17	0412	1.3	4.3
	1053	0.4	1.3		1129	0.3	1.0		1206	0.3	1.0		1217	0.3	1.0		1104	0.3	1.0		1113	0.3	1.0
SA	1549	1.0	3.3	SU	1601	1.0	3.3	TU	1736	0.9	3.0	WE	1805	0.9	3.0	TU	1541	0.9	3.0	WE	1622	0.9	3.0
SA	2208	0.3	1.0	DI	2200	0.3	1.0	MA	2249	0.3	1.0	ME	2252	0.3	1.0	MA	2138	0.3	1.0	ME	2139	0.3	1.0
3	0509	1.3	4.3	18	0513	1.3	4.3	3	0556	1.4	4.6	18	0603	1.3	4.3	3	0445	1.4	4.6	18	0449	1.3	4.3
	1152	0.4	1.3		1209	0.3	1.0		1239	0.3	1.0		1253	0.3	1.0		1138	0.3	1.0		1145	0.3	1.0
SU	1639	0.9	3.0	MO	1704	0.9	3.0	WE	1838	0.9	3.0	TH	1847	1.0	3.3	WE	1747	0.9	3.0	TH	1756	1.0	3.3
DI	2241	0.3	1.0	LU	2238	0.3	1.0	ME	2343	0.4	1.3	JE	2352	0.4	1.3	ME	2219	0.4	1.3	JE	2224	0.4	1.3
4	0545	1.3	4.3	19	0550	1.3	4.3	4	0647	1.3	4.3	19	0701	1.3	4.3	4	0525	1.4	4.6	19	0531	1.3	4.3
	1229	0.3	1.0		1245	0.3	1.0		1317	0.3	1.0		1340	0.3	1.0		1208	0.3	1.0		1217	0.3	1.0
MO	1755	0.9	3.0	TU	1818	0.9	3.0	TH	1913	0.9	3.0	FR	1922	1.0	3.3	TH	1829	0.9	3.0	FR	1832	1.0	3.3
LU	2322	0.3	1.0	MA	2323	0.3	1.0	JE				VE				JE	2313	0.4	1.3	VE	2327	0.4	1.3
5	0626	1.3	4.3	20	0635	1.3	4.3	5	0052	0.4	1.3	20	0059	0.4	1.3	5	0614	1.3	4.3	20	0625	1.2	3.9
	1304	0.3	1.0		1325	0.3	1.0		0749	1.3	4.3		0801	1.3	4.3		1241	0.3	1.0		1255	0.3	1.0
TU	1853	0.9	3.0	WE	1904	0.9	3.0	FR	1418	0.3	1.0	SA	1448	0.3	1.0	FR	1858	1.0	3.3	SA	1905	1.1	3.6
MA				ME				VE	1947	1.0	3.3	SA	2002	1.0	3.3	VE				SA			
6	0017	0.4	1.3	21	0023	0.4	1.3	6	0145	0.4	1.3	21	0147	0.4	1.3	6	0031	0.4	1.3	21	0041	0.4	1.3
	0721	1.3	4.3		0737	1.3	4.3		0840	1.3	4.3		0847	1.2	3.9		0715	1.3	4.3		0728	1.2	3.9
WE	1347	0.3	1.0	TH	1424	0.3	1.0	SA	1524	0.3	1.0	SU	1536	0.3	1.0	SA	1327	0.3	1.0	SU	1353	0.3	1.0
ME	1931	0.9	3.0	JE	1940	1.0	3.3	SA	2031	1.0	3.3	DI	2130	1.0	3.3	SA	1931	1.0	3.3	DI	1946	1.1	3.6
7	0121	0.4	1.3	22	0124	0.3	1.0	7	0225	0.4	1.3	22	0229	0.4	1.3	7	0127	0.4	1.3	22	0131	0.4	1.3
	0823	1.3	4.3		0834	1.3	4.3		0921	1.3	4.3		0925	1.2	3.9		0809	1.2	3.9		0817	1.2	3.9
TH	1505	0.3	1.0	FR	1532	0.3	1.0	SU	1604	0.3	1.0	MO	1609	0.3	1.0	SU	1434	0.3	1.0	MO	1452	0.3	1.0
JE	2006	0.9	3.0	VE	2020	1.0	3.3	DI	2246	1.0	3.3	LU	2245	1.1	3.6	DI	2022	1.0	3.3	LU	2106	1.1	3.6
8	0209	0.3	1.0	23	0210	0.3	1.0	8	0307	0.4	1.3	23	0314	0.4	1.3	8	0208	0.4	1.3	23	0212	0.4	1.3
	0911	1.4	4.6		0917	1.3	4.3		0959	1.2	3.9		1003	1.2	3.9		0852	1.2	3.9		0856	1.1	3.6
FR	1605	0.3	1.0	SA	1615	0.3	1.0	MO	1634	0.3	1.0	TU	1638	0.3	1.0	MO	1522	0.3	1.0	TU	1529	0.3	1.0
VE	2049	0.9	3.0	SA	2127	1.0	3.3	LU	2327	1.1	3.6	MA	2325	1.2	3.9	LU	2213	1.1	3.6	MA	2214	1.2	3.9
9	0248	0.3	1.0	24	0250	0.3	1.0	9	0401	0.4	1.3	24	0428	0.4	1.3	9	0251	0.4	1.3	24	0300	0.4	1.3
	0951	1.3	4.3		0955	1.3	4.3		1041	1.2	3.9		1046	1.1	3.6		0930	1.2	3.9		0933	1.1	3.6
SA	1642	0.3	1.0	SU	1647	0.3	1.0	TU	1702	0.3	1.0	WE	1707	0.3	1.0	TU	1555	0.3	1.0	WE	1600	0.3	1.0
SA	2314	0.9	3.0	DI	2313	1.0	3.3	MA	2359	1.1	3.6	ME	2359	1.2	3.9	MA	2257	1.2	3.9	ME	2255	1.3	4.3
10	0329	0.4	1.3	25	0334	0.4	1.3	10	0616	0.4	1.3	25	0623	0.4	1.3	10	0458	0.4	1.3	25	0525	0.4	1.3
	1030	1.3	4.3		1033	1.2	3.9		1133	1.1	3.6		1147	1.0	3.3		1011	1.1	3.6		1015	1.0	3.3
SU	1711	0.3	1.0	MO	1716	0.3	1.0	WE	1735	0.3	1.0	TH	1743	0.3	1.0	WE	1626	0.3	1.0	TH	1631	0.3	1.0
DI	2354	1.0	3.3	LU	2351	1.1	3.6	ME				JE				ME	2331	1.2	3.9	JE	2331	1.3	4.3
11	0419	0.4	1.3	26	0434	0.4	1.3	11	0032	1.2	3.9	26	0037	1.3	4.3	11	0609	0.4	1.3	26	0613	0.3	1.0
	1112	1.3	4.3		1119	1.2	3.9		0701	0.4	1.3		0702	0.4	1.3		1101	1.0	3.3		1114	0.9	3.0
MO	1740	0.3	1.0	TU	1746	0.3	1.0	TH	1238	1.1	3.6	FR	1252	1.0	3.3	TH	1658	0.3	1.0	FR	1706	0.3	1.0
LU				MA				JE	1816	0.3	1.0	VE	1831	0.3	1.0	JE				VE			
12	0024	1.1	3.6	27	0025	1.1	3.6	12	0114	1.2	3.9	27	0126	1.3	4.3	12	0005	1.3	4.3	27	0009	1.3	4.3
	0553	0.4	1.3		0616	0.4	1.3		0739	0.4	1.3		0739	0.3	1.0		0649	0.3	1.0		0648	0.3	1.0
TU	1207	1.2	3.9	WE	1220	1.1	3.6	FR	1330	1.0	3.3	SA	1338	1.0	3.3	FR	1208	1.0	3.3	SA	1227	0.9	3.0
MA	1813	0.3	1.0	ME	1824	0.3	1.0	VE	1912	0.3	1.0	SA	1934	0.3	1.0	VE	1738	0.3	1.0	SA	1751	0.3	1.0
13	0056	1.1	3.6	28	0102	1.2	3.9	13	0220	1.2	3.9	28	0232	1.3	4.3	13	0045	1.3	4.3	28	0055	1.3	4.3
	0703	0.4	1.3		0706	0.4	1.3		0830	0.4	1.3		0839	0.4	1.3		0728	0.3	1.0		0725	0.3	1.0
WE	1309	1.1	3.6	TH	1320	1.1	3.6	SA	1411	1.0	3.3	SU	1415	0.9	3.0	SA	1305	1.0	3.3	SU	1315	0.9	3.0
ME	1859	0.3	1.0	JE	1919	0.3	1.0	SA	2009	0.3	1.0	DI	2023	0.3	1.0	SA	1830	0.3	1.0	DI	1853	0.4	1.3
14	0138	1.1	3.6	29	0156	1.2	3.9	14	0323	1.3	4.3	14	0323	1.3	4.3	14	0143	1.3	4.3	29	0156	1.3	4.3
	0742	0.4	1.3		0745	0.4	1.3		1009	0.3	1.0		1009	0.3	1.0		0819	0.3	1.0		0821	0.3	1.0
TH	1358	1.1	3.6	FR	1404	1.0	3.3	SU	1449	1.0	3.3	SU	1346	1.0									

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	0415	1.4	4.6	16	0419	1.3	4.3	1	0424	1.2	3.9	16	0428	1.2	3.9	1	0029	0.4	1.3	16	0032	0.3	1.0
TH	1105	0.3	1.0	FR	1110	0.3	1.0	SA	1057	0.3	1.0	SU	1101	0.3	1.0	TU	0535	1.0	3.3	WE	0552	1.0	3.3
JE	1739	0.9	3.0	FR	1737	1.0	3.3	SA	1749	1.1	3.6	SU	1747	1.2	3.9	MA	1123	0.3	1.0	WE	1132	0.3	1.0
	2153	0.4	1.3	VE	2159	0.4	1.3	SA	2235	0.4	1.3	DI	2329	0.4	1.3	MA	1828	1.2	3.9	ME	1833	1.3	4.3
2	0454	1.3	4.3	17	0459	1.2	3.9	2	0509	1.2	3.9	17	0517	1.1	3.6	2	0108	0.3	1.0	17	0107	0.3	1.0
FR	1133	0.3	1.0	SA	1139	0.3	1.0	SU	1126	0.3	1.0	MO	1132	0.3	1.0	WE	0641	1.0	3.3	TH	0655	0.9	3.0
FR	1813	1.0	3.3	SA	1812	1.1	3.6	SU	1820	1.1	3.6	MO	1821	1.2	3.9	WE	1207	0.3	1.0	TH	1225	0.3	1.0
VE	2249	0.4	1.3	SA	2309	0.4	1.3	DI				LU			ME	1914	1.3	4.3	JE	1927	1.3	4.3	
3	0541	1.2	3.9	18	0550	1.2	3.9	3	0035	0.4	1.3	18	0040	0.4	1.3	3	0149	0.3	1.0	18	0148	0.3	1.0
SA	1204	0.3	1.0	SU	1212	0.3	1.0	MO	0607	1.1	3.6	MO	0623	1.0	3.3	TH	0729	1.0	3.3	FR	0736	0.9	3.0
SA	1842	1.0	3.3	SU	1845	1.1	3.6	MO	1201	0.3	1.0	TU	1212	0.3	1.0	TH	1306	0.3	1.0	FR	1328	0.4	1.3
				DI				LU	1854	1.2	3.9	MA	1901	1.2	3.9	JE	2021	1.3	4.3	VE	2031	1.3	4.3
4	0025	0.4	1.3	19	0037	0.4	1.3	4	0117	0.4	1.3	19	0117	0.4	1.3	4	0256	0.3	1.0	19	0308	0.3	1.0
SU	0641	1.2	3.9	MO	0655	1.1	3.6	TU	0709	1.1	3.6	WE	0720	1.0	3.3	FR	0808	1.0	3.3	SA	0812	0.9	3.0
SU	1242	0.3	1.0	MO	1258	0.3	1.0	TU	1248	0.3	1.0	WE	1309	0.3	1.0	FR	1402	0.3	1.0	SA	1416	0.3	1.0
DI	1915	1.1	3.6	LU	1926	1.2	3.9	MA	1944	1.2	3.9	ME	2000	1.3	4.3	VE	2117	1.3	4.3	SA	2121	1.4	4.6
5	0119	0.4	1.3	20	0122	0.4	1.3	5	0156	0.4	1.3	20	0158	0.4	1.3	5	0415	0.3	1.0	20	0417	0.3	1.0
MO	0738	1.2	3.9	TU	0747	1.1	3.6	WE	0755	1.1	3.6	TH	0800	1.0	3.3	SA	0846	0.9	3.0	SU	0851	0.9	3.0
LU	1337	0.3	1.0	TU	1400	0.3	1.0	WE	1349	0.3	1.0	TH	1407	0.3	1.0	SA	1444	0.3	1.0	SU	1455	0.3	1.0
LU	2010	1.1	3.6	MA	2034	1.2	3.9	ME	2059	1.2	3.9	JE	2106	1.3	4.3	SA	2159	1.3	4.3	DI	2201	1.4	4.6
6	0158	0.4	1.3	21	0202	0.4	1.3	6	0302	0.4	1.3	21	0331	0.4	1.3	6	0501	0.3	1.0	21	0456	0.3	1.0
TU	0823	1.1	3.6	WE	0827	1.0	3.3	TH	0834	1.0	3.3	FR	0837	0.9	3.0	SU	0934	0.9	3.0	MO	0954	0.9	3.0
MA	1436	0.3	1.0	WE	1448	0.3	1.0	TH	1438	0.3	1.0	FR	1448	0.3	1.0	SU	1522	0.3	1.0	MO	1533	0.3	1.0
	2137	1.2	3.9	ME	2140	1.3	4.3	JE	2151	1.3	4.3	VE	2153	1.4	4.6	DI	2236	1.4	4.6	LU	2239	1.4	4.6
7	0245	0.4	1.3	22	0302	0.4	1.3	7	0441	0.3	1.0	22	0447	0.3	1.0	7	0536	0.3	1.0	22	0527	0.3	1.0
WE	0901	1.1	3.6	TH	0904	1.0	3.3	FR	0913	1.0	3.3	SA	0917	0.9	3.0	MO	1116	0.9	3.0	TU	1159	0.9	3.0
ME	1516	0.3	1.0	TH	1523	0.3	1.0	FR	1516	0.3	1.0	SA	1524	0.3	1.0	MO	1603	0.3	1.0	TU	1618	0.4	1.3
	2224	1.2	3.9	JE	2224	1.3	4.3	VE	2230	1.3	4.3	SA	2232	1.4	4.6	LU	2313	1.3	4.3	MA	2320	1.3	4.3
8	0500	0.4	1.3	23	0511	0.4	1.3	8	0529	0.3	1.0	23	0527	0.3	1.0	8	0608	0.3	1.0	23	0556	0.3	1.0
TH	0941	1.0	3.3	FR	0945	0.9	3.0	SA	1001	0.9	3.0	SU	1016	0.9	3.0	MA	1215	1.0	3.3	WE	1230	1.0	3.3
JE	1550	0.3	1.0	FR	1556	0.3	1.0	SA	1552	0.3	1.0	SU	1601	0.3	1.0	TU	1653	0.4	1.3	WE	1725	0.4	1.3
	2301	1.3	4.3	VE	2302	1.4	4.6	SA	2306	1.4	4.6	DI	2309	1.4	4.6	MA	2359	1.3	4.3	ME			
9	0552	0.3	1.0	24	0553	0.3	1.0	9	0605	0.3	1.0	24	0559	0.3	1.0	9	0642	0.3	1.0	24	0012	1.2	3.9
FR	1030	1.0	3.3	SA	1043	0.9	3.0	SU	1120	0.9	3.0	MO	1207	0.9	3.0	WE	1249	1.0	3.3	TH	0629	0.3	1.0
VE	1624	0.3	1.0	SA	1632	0.3	1.0	SU	1632	0.3	1.0	MO	1645	0.4	1.3	WE	1802	0.4	1.3	TH	1259	1.0	3.3
	2336	1.3	4.3	SA	2339	1.4	4.6	DI	2344	1.3	4.3	LU	2352	1.3	4.3	ME				JE	1849	0.4	1.3
10	0630	0.3	1.0	25	0627	0.3	1.0	10	0640	0.3	1.0	25	0631	0.3	1.0	10	0100	1.2	3.9	25	0114	1.2	3.9
SA	1142	0.9	3.0	SA	1210	0.9	3.0	MO	1227	0.9	3.0	MA	1244	0.9	3.0	TH	0730	0.3	1.0	FR	0715	0.3	1.0
SA	1703	0.3	1.0	SU	1716	0.4	1.3	MO	1721	0.4	1.3	TU	1748	0.4	1.3	TH	1324	1.0	3.3	FR	1336	1.1	3.6
				DI				LU				MA				JE	1906	0.4	1.3	VE	1935	0.4	1.3
11	0015	1.3	4.3	26	0023	1.4	4.6	11	0033	1.3	4.3	26	0046	1.3	4.3	11	0158	1.2	3.9	26	0206	1.2	3.9
SU	0707	0.3	1.0	MO	0701	0.3	1.0	TU	0720	0.3	1.0	WE	0709	0.3	1.0	FR	0836	0.3	1.0	SA	0819	0.3	1.0
DI	1243	0.9	3.0	MO	1256	0.9	3.0	TU	1305	1.0	3.3	WE	1314	1.0	3.3	FR	1412	1.1	3.6	SA	1458	1.1	3.6
	1753	0.3	1.0	LU	1818	0.4	1.3	MA	1827	0.4	1.3	ME	1859	0.4	1.3	VE	1951	0.4	1.3	SA	2015	0.4	1.3
12	0108	1.3	4.3	27	0121	1.3	4.3	12	0136	1.3	4.3	27	0147	1.3	4.3	12	0241	1.2	3.9	27	0247	1.1	3.6
MO	0753	0.3	1.0	TU	0748	0.3	1.0	WE	0822	0.3	1.0	TH	0809	0.3	1.0	SA	0922	0.3	1.0	SU	0906	0.3	1.0
LU	1324	0.9	3.0	TU	1330	0.9	3.0	WE	1341	1.0	3.3	TH	1350	1.0	3.3	SA	1548	1.1	3.6	SU	1608	1.2	3.9
	1857	0.4	1.3	MA	1922	0.4	1.3	ME	1925	0.4	1.3	JE	1947	0.4	1.3	SA	2033	0.4	1.3	DI	2109	0.4	1.3
13	0211	1.3	4.3	28	0220	1.3	4.3	13	0230	1.3	4.3	28	0235	1.3	4.3	13	0319	1.1	3.6	28	0325	1.1	3.6
TU	0906	0.3	1.0	FR	0903	0.3	1.0	TH	0923	0.3	1.0	FR	0911	0.3	1.0	SU	0954	0.3	1.0	MO	0941	0.3	1.0
MA	1401	0.9	3.0	WE	1406	0.9	3.0	TH	1426	1.0	3.3	FR	1529	1.0	3.3	SU	1641	1.2	3.9	MO	1649	1.2	3.9
	1950	0.3	1.0	ME	2007	0.4	1.3	JE	2009	0.4	1.3	VE	2028	0.4	1.3	DI	2126	0.4	1.3	LU	2328	0.4	1.3
14	0302	1.3	4.3	29	0306	1.3	4.3	14	0311	1.3	4.3	29	0316	1.2	3.9	14	0357	1.1	3.6	29	0407	1.0	3.3
WE	1002	0.3	1.0	TH	0955	0.3	1.0	FR	1003	0.3	1.0	SA	0949	0.3	1.0	MO	1023	0					

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	0051	0.3	1.0	16	0048	0.3	1.0	1	0153	0.3	1.0	16	0143	0.3	1.0	1	0311	0.3	1.0	16	0255	0.3	1.0
TH	0615	0.9	3.0		0635	0.9	3.0		0724	1.0	3.3		0731	1.0	3.3	WE	0847	1.0	3.3		0944	1.1	3.6
JE	1131	0.3	1.0	FR	1147	0.4	1.3	SU	1259	0.4	1.3	MO	1325	0.4	1.3	TH	1411	0.4	1.3	TH	1434	0.4	1.3
	1842	1.3	4.3	VE	1853	1.3	4.3	DI	2009	1.3	4.3	LU	2017	1.3	4.3	ME	2105	1.2	3.9	JE	2110	1.2	3.9
2	0130	0.3	1.0	17	0126	0.3	1.0	2	0303	0.3	1.0	17	0254	0.3	1.0	2	0348	0.3	1.0	17	0333	0.3	1.0
FR	0706	0.9	3.0		0715	0.9	3.0		0801	1.0	3.3		0810	1.0	3.3		1022	1.1	3.6		1036	1.2	3.9
VE	1227	0.3	1.0	SA	1253	0.4	1.3	MO	1350	0.3	1.0	TU	1408	0.4	1.3	TH	1455	0.4	1.3	FR	1541	0.4	1.3
	1943	1.3	4.3	SA	1956	1.3	4.3	LU	2056	1.3	4.3	MA	2101	1.3	4.3	JE	2142	1.1	3.6	VE	2149	1.1	3.6
3	0229	0.3	1.0	18	0229	0.3	1.0	3	0353	0.3	1.0	18	0341	0.3	1.0	3	0417	0.3	1.0	18	0405	0.3	1.0
SA	0744	0.9	3.0		0749	0.9	3.0		0855	1.0	3.3		1020	1.0	3.3		1105	1.2	3.9		1112	1.2	3.9
SA	1328	0.3	1.0	SU	1348	0.4	1.3	TU	1431	0.3	1.0	WE	1448	0.4	1.3	FR	1558	0.4	1.3	SA	1752	0.4	1.3
SA	2043	1.3	4.3	DI	2049	1.3	4.3	MA	2135	1.3	4.3	ME	2139	1.2	3.9	VE	2223	1.1	3.6	SA	2235	1.0	3.3
4	0343	0.3	1.0	19	0340	0.3	1.0	4	0427	0.3	1.0	19	0413	0.3	1.0	4	0446	0.3	1.0	19	0437	0.3	1.0
SU	0822	0.9	3.0		0828	0.9	3.0		1052	1.0	3.3		1108	1.1	3.6		1141	1.2	3.9		1146	1.3	4.3
DI	1415	0.3	1.0	MO	1429	0.4	1.3	WE	1514	0.4	1.3	TH	1538	0.4	1.3	SA	1810	0.4	1.3	SU	1834	0.3	1.0
	2127	1.3	4.3	LU	2131	1.3	4.3	ME	2212	1.2	3.9	JE	2219	1.2	3.9	SA	2317	1.0	3.3	DI	2339	1.0	3.3
5	0429	0.3	1.0	20	0421	0.3	1.0	5	0456	0.3	1.0	20	0442	0.3	1.0	5	0519	0.3	1.0	20	0514	0.3	1.0
MO	0911	0.9	3.0		1051	0.9	3.0		1134	1.1	3.6		1142	1.1	3.6		1217	1.3	4.3		1223	1.3	4.3
LU	1455	0.3	1.0	TU	1509	0.4	1.3	TH	1608	0.4	1.3	FR	1801	0.4	1.3	SU	1849	0.4	1.3	MO	1911	0.3	1.0
	2205	1.3	4.3	MA	2209	1.3	4.3	JE	2254	1.1	3.6	VE	2306	1.1	3.6	DI				LU			
6	0503	0.3	1.0	21	0452	0.3	1.0	6	0524	0.3	1.0	21	0513	0.3	1.0	6	0027	1.0	3.3	21	0044	1.0	3.3
TU	1114	1.0	3.3		1137	1.0	3.3		1208	1.2	3.9		1214	1.2	3.9		0602	0.3	1.0		0601	0.3	1.0
MA	1537	0.4	1.3	WE	1555	0.4	1.3	FR	1802	0.4	1.3	SA	1848	0.4	1.3	MO	1300	1.3	4.3	TU	1313	1.3	4.3
	2243	1.3	4.3	ME	2249	1.2	3.9	VE	2351	1.1	3.6	SA				LU	1926	0.3	1.0	MA	1956	0.3	1.0
7	0533	0.3	1.0	22	0519	0.3	1.0	7	0558	0.3	1.0	22	0010	1.0	3.3	7	0119	0.9	3.0	22	0128	1.0	3.3
WE	1158	1.0	3.3		1209	1.1	3.6		1243	1.2	3.9		0550	0.3	1.0		0702	0.4	1.3		0702	0.3	1.0
ME	1628	0.4	1.3	TH	1720	0.4	1.3	SA	1855	0.4	1.3	SU	1251	1.2	3.9	TU	1402	1.3	4.3	WE	1419	1.3	4.3
	2326	1.2	3.9	JE	2339	1.2	3.9	SA				DI	1926	0.3	1.0	MA	2015	0.3	1.0	ME	2111	0.3	1.0
8	0603	0.3	1.0	23	0550	0.3	1.0	8	0056	1.0	3.3	23	0109	1.0	3.3	8	0157	0.9	3.0	23	0205	0.9	3.0
TH	1231	1.1	3.6		1239	1.1	3.6		0645	0.3	1.0		0640	0.3	1.0		0759	0.3	1.0		0757	0.3	1.0
JE	1747	0.4	1.3	FR	1852	0.4	1.3	SU	1329	1.2	3.9	MO	1348	1.2	3.9	WE	1502	1.3	4.3	TH	1511	1.3	4.3
				VE				DI	1933	0.4	1.3	LU	2011	0.4	1.3	ME	2151	0.3	1.0	JE	2214	0.3	1.0
9	0025	1.2	3.9	24	0042	1.1	3.6	9	0144	1.0	3.3	24	0152	1.0	3.3	9	0233	0.9	3.0	24	0245	0.9	3.0
FR	0641	0.3	1.0		0630	0.3	1.0		0748	0.3	1.0		0741	0.3	1.0		0841	0.3	1.0		0839	0.3	1.0
VE	1306	1.1	3.6	SA	1317	1.1	3.6	MO	1438	1.3	4.3	TU	1456	1.3	4.3	TH	1547	1.4	4.6	FR	1552	1.3	4.3
	1856	0.4	1.3	SA	1932	0.4	1.3	LU	2018	0.4	1.3	MA	2139	0.3	1.0	JE	2244	0.3	1.0	VE	2254	0.3	1.0
10	0127	1.1	3.6	25	0136	1.1	3.6	10	0223	1.0	3.3	25	0230	1.0	3.3	10	0316	0.9	3.0	25	0346	0.9	3.0
SA	0738	0.3	1.0		0726	0.3	1.0		0836	0.3	1.0		0829	0.3	1.0		0918	0.3	1.0		0918	0.3	1.0
SA	1354	1.1	3.6	SU	1423	1.2	3.9	TU	1536	1.3	4.3	WE	1544	1.3	4.3	FR	1625	1.4	4.6	SA	1629	1.3	4.3
	1939	0.4	1.3	DI	2013	0.4	1.3	MA	2217	0.4	1.3	ME	2244	0.3	1.0	VE	2319	0.3	1.0	SA	2326	0.3	1.0
11	0212	1.1	3.6	26	0218	1.1	3.6	11	0259	0.9	3.0	26	0310	0.9	3.0	11	0533	0.9	3.0	26	0540	1.0	3.3
SU	0836	0.3	1.0		0823	0.3	1.0		0912	0.3	1.0		0908	0.3	1.0		0957	0.4	1.3		1001	0.4	1.3
DI	1514	1.2	3.9	MO	1532	1.2	3.9	WE	1618	1.4	4.6	TH	1623	1.4	4.6	SA	1703	1.4	4.6	SU	1708	1.3	4.3
	2021	0.4	1.3	LU	2154	0.4	1.3	ME	2313	0.3	1.0	JE	2325	0.3	1.0	SA	2349	0.3	1.0	DI	2356	0.3	1.0
12	0250	1.1	3.6	27	0257	1.0	3.3	12	0343	0.9	3.0	27	0407	0.9	3.0	12	0617	0.9	3.0	27	0617	1.0	3.3
MO	0915	0.3	1.0		0904	0.3	1.0		0947	0.3	1.0		0946	0.3	1.0		1047	0.4	1.3		1059	0.4	1.3
LU	1609	1.3	4.3	TU	1617	1.3	4.3	TH	1655	1.4	4.6	FR	1659	1.4	4.6	SU	1748	1.3	4.3	MO	1757	1.2	3.9
	2223	0.4	1.3	MA	2309	0.3	1.0	JE	2349	0.3	1.0	VE	2358	0.3	1.0	DI				LU			
13	0328	1.0	3.3	28	0338	1.0	3.3	13	0500	0.9	3.0	28	0548	0.9	3.0	13	0020	0.3	1.0	28	0029	0.3	1.0
TU	0947	0.3	1.0		0940	0.3	1.0		1026	0.3	1.0		1028	0.3	1.0		0646	1.0	3.3		0650	1.1	3.6
MA	1649	1.3	4.3	WE	1653	1.3	4.3	FR	1734	1.4	4.6	SA	1739	1.3	4.3	MO	1203	0.4	1.3	TU	1220	0.4	1.3
	2335	0.4	1.3	ME	2351	0.3	1.0	VE				SA				LU	1846	1.3	4.3	MA	1900	1.2	3.9
14	0413	0.9	3.0	29	0434	0.9	3.0	14	0021	0.3	1.0	29	0031	0.3	1.0	14	0058	0.3	1.0	29	0116	0.3	1.0
WE	1020	0.3	1.0		1016	0.3	1.0		0625	0.9	3.0		0633	1.0	3.3		0716	1.0	3.3		0727	1.1	3.6
ME	1725	1.3	4.3	TH	1729	1.3	4.3	SA	1115	0.													

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	0306	0.3	1.0	16	0253	0.3	1.0	1	0336	0.3	1.0	16	0331	0.3	1.0	1	0340	0.3	1.0	16	0341	0.3	1.0
FR	0949	1.2	3.9		1002	1.2	3.9	MO	1042	1.4	4.6	TU	1046	1.4	4.6	WE	1048	1.4	4.6	TH	1052	1.3	4.3
VE	1442	0.4	1.3	SA	1636	0.4	1.3	LU	1736	0.3	1.0	MA	1747	0.3	1.0	ME	1741	0.3	1.0	JE	1748	0.3	1.0
	2113	1.1	3.6	SA	2120	1.0	3.3		2214	0.9	3.0		2247	0.9	3.0		2356	0.9	3.0				
2	0339	0.3	1.0	17	0329	0.3	1.0	2	0411	0.3	1.0	17	0410	0.3	1.0	2	0422	0.4	1.3	17	0001	1.0	3.3
SA	1035	1.3	4.3		1041	1.3	4.3	TU	1118	1.4	4.6	WE	1123	1.3	4.3	TH	1128	1.3	4.3	FR	0428	0.4	1.3
SA	1705	0.4	1.3	SU	1734	0.3	1.0	MA	1810	0.3	1.0	ME	1821	0.3	1.0	JE	1811	0.3	1.0	FR	1134	1.3	4.3
	2152	1.0	3.3	DI	2205	1.0	3.3		2347	0.9	3.0								VE	1820	0.3	1.0	
3	0410	0.3	1.0	18	0403	0.3	1.0	3	0451	0.3	1.0	18	0011	0.9	3.0	3	0032	0.9	3.0	18	0035	1.0	3.3
SU	1112	1.3	4.3		1116	1.3	4.3	WE	1159	1.4	4.6	TH	0455	0.4	1.3	FR	0518	0.4	1.3	SA	0533	0.4	1.3
DI	1757	0.3	1.0	MO	1813	0.3	1.0	ME	1843	0.3	1.0	JE	1207	1.3	4.3	VE	1218	1.3	4.3	SA	1231	1.2	3.9
	2244	0.9	3.0	LU	2311	0.9	3.0						1857	0.3	1.0		1845	0.3	1.0	SA	1859	0.3	1.0
4	0443	0.3	1.0	19	0440	0.3	1.0	4	0042	0.9	3.0	19	0051	1.0	3.3	4	0101	1.0	3.3	19	0108	1.0	3.3
MO	1148	1.3	4.3		1153	1.3	4.3	TH	0547	0.4	1.3	FR	0558	0.4	1.3	SA	0637	0.4	1.3	SU	0647	0.4	1.3
LU	1833	0.3	1.0	TU	1849	0.3	1.0	JE	1252	1.3	4.3	VE	1306	1.3	4.3	SA	1320	1.3	4.3	SU	1333	1.2	3.9
				MA					1922	0.3	1.0		1947	0.3	1.0	SA	1933	0.3	1.0	DI	1959	0.3	1.0
5	0002	0.9	3.0	20	0024	0.9	3.0	5	0116	0.9	3.0	20	0125	1.0	3.3	5	0134	1.0	3.3	20	0150	1.1	3.6
TU	0524	0.3	1.0		0526	0.3	1.0	FR	0657	0.4	1.3	SA	0704	0.4	1.3	SU	0731	0.4	1.3	MO	0735	0.4	1.3
MA	1230	1.3	4.3	WE	1240	1.3	4.3	VE	1354	1.3	4.3	SA	1406	1.3	4.3	DI	1413	1.2	3.9	MO	1420	1.2	3.9
	1908	0.3	1.0	ME	1929	0.3	1.0		2027	0.3	1.0	SA	2054	0.3	1.0		2040	0.3	1.0	LU	2056	0.3	1.0
6	0057	0.9	3.0	21	0107	0.9	3.0	6	0149	0.9	3.0	21	0205	1.0	3.3	6	0229	1.0	3.3	21	0315	1.1	3.6
WE	0622	0.4	1.3		0628	0.4	1.3	SA	0748	0.4	1.3	TU	0751	0.4	1.3	MO	0811	0.4	1.3	TU	0816	0.4	1.3
ME	1327	1.3	4.3	TH	1343	1.3	4.3	SA	1444	1.3	4.3	SU	1450	1.2	3.9	LU	1455	1.2	3.9	TU	1459	1.1	3.6
	1954	0.3	1.0	JE	2033	0.3	1.0	SA	2130	0.3	1.0	DI	2140	0.3	1.0		2125	0.3	1.0	MA	2132	0.3	1.0
7	0134	0.9	3.0	22	0143	0.9	3.0	7	0235	1.0	3.3	22	0345	1.0	3.3	7	0418	1.1	3.6	22	0418	1.2	3.9
TH	0726	0.4	1.3		0728	0.4	1.3	SU	0829	0.4	1.3	MO	0832	0.4	1.3	TU	0855	0.4	1.3	WE	0906	0.4	1.3
JE	1428	1.3	4.3	FR	1438	1.3	4.3	DI	1525	1.3	4.3	LU	1528	1.2	3.9	MA	1533	1.2	3.9	WE	1536	1.1	3.6
	2115	0.3	1.0	VE	2138	0.3	1.0		2207	0.3	1.0		2212	0.3	1.0		2158	0.3	1.0	ME	2202	0.3	1.0
8	0209	0.9	3.0	23	0223	1.0	3.3	8	0452	1.0	3.3	23	0450	1.1	3.6	8	0500	1.2	3.9	23	0459	1.3	4.3
FR	0812	0.3	1.0		0813	0.3	1.0	MO	0910	0.4	1.3	TU	0918	0.4	1.3	WE	1114	0.4	1.3	TH	1132	0.4	1.3
VE	1515	1.4	4.6	SA	1521	1.3	4.3	LU	1603	1.2	3.9	MA	1606	1.1	3.6	ME	1614	1.1	3.6	TH	1619	1.0	3.3
	2210	0.3	1.0	SA	2219	0.3	1.0		2237	0.3	1.0		2240	0.3	1.0		2228	0.3	1.0	JE	2233	0.3	1.0
9	0253	0.9	3.0	24	0342	1.0	3.3	9	0531	1.1	3.6	24	0528	1.2	3.9	9	0534	1.2	3.9	24	0534	1.3	4.3
SA	0851	0.3	1.0		0853	0.3	1.0	TU	1007	0.4	1.3	WE	1048	0.4	1.3	TH	1214	0.4	1.3	FR	1217	0.3	1.0
SA	1555	1.3	4.3	SU	1558	1.3	4.3	MA	1645	1.2	3.9	ME	1650	1.1	3.6	JE	1706	1.0	3.3	FR	1720	0.9	3.0
	2245	0.3	1.0	DI	2250	0.3	1.0		2305	0.3	1.0		2310	0.3	1.0		2301	0.3	1.0	VE	2308	0.3	1.0
10	0520	0.9	3.0	25	0518	1.0	3.3	10	0603	1.1	3.6	25	0602	1.2	3.9	10	0608	1.3	4.3	25	0612	1.3	4.3
SU	0932	0.4	1.3		0938	0.4	1.3	WE	1222	0.4	1.3	TH	1228	0.4	1.3	FR	1253	0.3	1.0	SA	1253	0.3	1.0
DI	1633	1.3	4.3	MO	1637	1.2	3.9	ME	1738	1.1	3.6	JE	1753	1.0	3.3	VE	1815	1.0	3.3	SA	1833	0.9	3.0
	2314	0.3	1.0	LU	2318	0.3	1.0		2337	0.3	1.0		2346	0.3	1.0		2341	0.3	1.0	SA	2355	0.3	1.0
11	0557	1.0	3.3	26	0555	1.1	3.6	11	0635	1.2	3.9	26	0640	1.3	4.3	11	0649	1.3	4.3	26	0659	1.3	4.3
MO	1023	0.4	1.3		1040	0.4	1.3	TH	1305	0.4	1.3	FR	1306	0.4	1.3	SA	1332	0.3	1.0	SU	1330	0.3	1.0
LU	1716	1.2	3.9	TU	1723	1.1	3.6	JE	1844	1.1	3.6	VE	1858	1.0	3.3	SA	1909	1.0	3.3	SU	1918	0.9	3.0
	2342	0.3	1.0	MA	2349	0.3	1.0												SA				
12	0627	1.1	3.6	27	0628	1.1	3.6	12	0019	0.3	1.0	27	0035	0.3	1.0	12	0034	0.3	1.0	27	0058	0.4	1.3
TU	1205	0.4	1.3		1224	0.4	1.3	FR	0718	1.2	3.9	SA	0731	1.3	4.3	SU	0749	1.3	4.3	MO	0802	1.3	4.3
MA	1812	1.2	3.9	WE	1826	1.1	3.6	VE	1343	0.4	1.3	SA	1344	0.4	1.3	DI	1427	0.3	1.0	MO	1431	0.3	1.0
				ME					1935	1.0	3.3		1942	1.0	3.3		1949	1.0	3.3	LU	1954	0.9	3.0
13	0016	0.3	1.0	28	0027	0.3	1.0	13	0117	0.3	1.0	28	0138	0.3	1.0	13	0136	0.3	1.0	28	0154	0.3	1.0
WE	0659	1.1	3.6		0706	1.2	3.9	SA	0827	1.2	3.9	TU	0838	1.3	4.3	MO	0852	1.3	4.3	TU	0858	1.4	4.6
ME	1307	0.4	1.3	TH	1310	0.4	1.3	SA	1438	0.4	1.3	SU	1452	0.4	1.3	LU	1549	0.3	1.0	TU	1552	0.3	1.0
	1914	1.1	3.6	JE	1925	1.1	3.6	SA	2014	1.0	3.3	DI	2018	0.9	3.0		2027	0.9	3.0	MA	2031	0.9	3.0
14	0103	0.3	1.0	29	0124	0.3	1.0	14	0213	0.3	1.0	29	0226	0.3	1.0	14	0223	0.3	1.0	29	0235	0.3	1.0
TH	0743	1.1	3.6		0802	1.2	3.9	SU	0927	1.3	4.3	MO	0930	1.4	4.6	MA	0937	1.3	4.3	WE	0940	1.4	4.6
JE	1346	0.4	1.3	FR	1349	0.4	1.3	DI	1617	0													