

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	0408	0.3	1.0	16	0427	0.4	1.3	1	0503	0.4	1.3	16	0046	0.2	0.7	1	0428	0.4	1.3	16	0051	0.2	0.7
	1240	0.2	0.7		1123	0.2	0.7		1124	0.3	1.0		0724	0.2	0.7		0948	0.3	1.0		0730	0.2	0.7
WE	1503	0.2	0.7	TH	1653	0.3	1.0	SA	1620	0.4	1.3	SU	1142	0.2	0.7	SU	1550	0.4	1.3	MO	1131	0.2	0.7
ME	1744	0.2	0.7	JE	2318	0.2	0.7	SA				DI	1926	0.3	1.0	DI				LU	1905	0.3	1.0
2	0451	0.3	1.0	17	0526	0.3	1.0	2	0038	0.3	1.0	17	0151	0.2	0.7	2	0011	0.3	1.0	17	0136	0.2	0.7
	1236	0.2	0.7		1144	0.2	0.7		0557	0.4	1.3		0842	0.2	0.7		0513	0.4	1.3		0836	0.2	0.7
TH	1536	0.3	1.0	FR	1806	0.3	1.0	SU	1148	0.3	1.0	MO	1228	0.2	0.7	MO	1034	0.3	1.0	TU	1222	0.2	0.7
JE				VE				DI	1721	0.4	1.3	LU	2036	0.3	1.0	LU	1639	0.4	1.3	MA	2025	0.3	1.0
3	0000	0.3	1.0	18	0023	0.2	0.7	3	0131	0.4	1.3	18	0415	0.2	0.7	3	0059	0.4	1.3	18	0330	0.2	0.7
	0550	0.3	1.0		0701	0.3	1.0		0703	0.4	1.3		0931	0.3	1.0		0617	0.4	1.3		0922	0.2	0.7
FR	1247	0.3	1.0	SA	1207	0.2	0.7	MO	1218	0.4	1.3	TU	1328	0.2	0.7	TU	1127	0.4	1.3	WE	1317	0.2	0.7
VE	2157	0.3	1.0	SA	1944	0.3	1.0	LU	1906	0.4	1.3	MA	2125	0.3	1.0	MA	1808	0.5	1.6	ME	2115	0.3	1.0
4	0103	0.3	1.0	19	0133	0.2	0.7	4	0235	0.4	1.3	19	0524	0.2	0.7	4	0200	0.4	1.3	19	0536	0.2	0.7
	0702	0.4	1.3		0826	0.3	1.0		0805	0.4	1.3		1015	0.3	1.0		0736	0.4	1.3		1008	0.2	0.7
SA	1306	0.3	1.0	SU	1240	0.2	0.7	TU	1303	0.4	1.3	WE	1500	0.2	0.7	WE	1230	0.4	1.3	TH	1424	0.2	0.7
SA	2155	0.4	1.3	DI	2044	0.3	1.0	MA	2021	0.5	1.6	ME	2210	0.3	1.0	ME	2000	0.5	1.6	JE	2157	0.3	1.0
5	0205	0.3	1.0	20	0406	0.2	0.7	5	0354	0.4	1.3	20	0609	0.2	0.7	5	0335	0.4	1.3	20	0623	0.2	0.7
	0800	0.4	1.3		0927	0.3	1.0		0857	0.5	1.6		1103	0.3	1.0		0843	0.5	1.6		1101	0.3	1.0
SU	1334	0.4	1.3	MO	1333	0.2	0.7	WE	1436	0.4	1.3	TH	1627	0.2	0.7	TH	1412	0.4	1.3	FR	1544	0.2	0.7
DI	2128	0.4	1.3	LU	2132	0.3	1.0	ME	2111	0.5	1.6	JE	2256	0.3	1.0	JE	2101	0.5	1.6	VE	2239	0.3	1.0
6	0313	0.4	1.3	21	0522	0.2	0.7	6	0500	0.4	1.3	21	0654	0.2	0.7	6	0448	0.4	1.3	21	0703	0.2	0.7
	0844	0.4	1.3		1019	0.3	1.0		0947	0.5	1.6		1202	0.3	1.0		0937	0.5	1.6		1206	0.3	1.0
MO	1417	0.4	1.3	TU	1530	0.2	0.7	TH	1625	0.4	1.3	FR	1713	0.2	0.7	FR	1607	0.4	1.3	SA	1644	0.2	0.7
LU	2112	0.5	1.6	MA	2218	0.3	1.0	JE	2159	0.5	1.6	VE	2346	0.3	1.0	VE	2148	0.5	1.6	SA	2324	0.4	1.3
7	0419	0.4	1.3	22	0606	0.2	0.7	7	0551	0.4	1.3	22	0745	0.2	0.7	7	0535	0.4	1.3	22	0740	0.2	0.7
	0923	0.5	1.6		1113	0.3	1.0		1042	0.5	1.6		1308	0.3	1.0		1028	0.5	1.6		1312	0.3	1.0
TU	1530	0.4	1.3	WE	1658	0.2	0.7	FR	1721	0.4	1.3	SA	1747	0.2	0.7	SA	1702	0.4	1.3	SU	1727	0.3	1.0
MA	2134	0.5	1.6	ME	2307	0.3	1.0	VE	2251	0.5	1.6	SA				SA	2235	0.5	1.6	DI			
8	0513	0.4	1.3	23	0648	0.2	0.7	8	0635	0.4	1.3	23	0040	0.3	1.0	8	0614	0.4	1.3	23	0013	0.4	1.3
	1005	0.5	1.6		1212	0.3	1.0		1146	0.5	1.6		0854	0.2	0.7		1122	0.5	1.6		0812	0.3	1.0
WE	1639	0.4	1.3	TH	1740	0.2	0.7	SA	1803	0.4	1.3	SU	1406	0.3	1.0	SU	1745	0.4	1.3	MO	1403	0.3	1.0
ME	2210	0.5	1.6	JE				SA	2349	0.5	1.6	DI	1815	0.2	0.7	DI	2325	0.5	1.6	LU	1802	0.3	1.0
9	0600	0.4	1.3	24	0001	0.3	1.0	9	0717	0.4	1.3	24	0129	0.3	1.0	9	0650	0.3	1.0	24	0100	0.4	1.3
	1056	0.5	1.6		0734	0.2	0.7		1251	0.5	1.6		1018	0.2	0.7		1217	0.5	1.6		0806	0.3	1.0
TH	1729	0.4	1.3	FR	1311	0.3	1.0	SU	1841	0.3	1.0	MO	1451	0.3	1.0	MO	1825	0.3	1.0	TU	1437	0.3	1.0
JE	2257	0.5	1.6	VE	1812	0.2	0.7	DI				LU	1838	0.2	0.7	LU				MA	1833	0.3	1.0
10	0645	0.4	1.3	25	0057	0.3	1.0	10	0052	0.5	1.6	25	0204	0.3	1.0	10	0022	0.5	1.6	25	0138	0.4	1.3
	1206	0.5	1.6		0844	0.2	0.7		0759	0.3	1.0		1108	0.2	0.7		0725	0.3	1.0		0736	0.3	1.0
FR	1812	0.4	1.3	SA	1403	0.3	1.0	MO	1343	0.4	1.3	TU	1521	0.3	1.0	TU	1309	0.4	1.3	WE	1452	0.3	1.0
VE	2359	0.5	1.6	SA	1837	0.2	0.7	LU	1919	0.3	1.0	MA	1859	0.2	0.7	MA	1907	0.3	1.0	ME	1903	0.3	1.0
11	0732	0.4	1.3	26	0147	0.3	1.0	11	0149	0.5	1.6	26	0231	0.3	1.0	11	0124	0.4	1.3	26	0207	0.4	1.3
	1318	0.5	1.6		1032	0.2	0.7		0842	0.3	1.0		1100	0.3	1.0		0759	0.3	1.0		0730	0.3	1.0
SA	1852	0.4	1.3	SU	1448	0.2	0.7	TU	1427	0.4	1.3	WE	1527	0.3	1.0	WE	1355	0.4	1.3	TH	1436	0.3	1.0
SA				DI	1856	0.2	0.7	MA	2002	0.3	1.0	ME	1918	0.3	1.0	ME	1956	0.3	1.0	JE	1933	0.3	1.0
12	0112	0.5	1.6	27	0224	0.3	1.0	12	0239	0.4	1.3	27	0255	0.4	1.3	12	0223	0.4	1.3	27	0232	0.4	1.3
	0825	0.3	1.0		1138	0.2	0.7		0924	0.3	1.0		0845	0.3	1.0		0833	0.2	0.7		0735	0.3	1.0
SU	1411	0.4	1.3	MO	1525	0.2	0.7	WE	1505	0.4	1.3	TH	1454	0.3	1.0	TH	1436	0.4	1.3	FR	1402	0.4	1.3
DI	1931	0.3	1.0	LU	1906	0.2	0.7	ME	2056	0.3	1.0	JE	1942	0.3	1.0	JE	2106	0.2	0.7	VE	2006	0.3	1.0
13	0211	0.5	1.6	28	0251	0.3	1.0	13	0325	0.4	1.3	28	0321	0.4	1.3	13	0319	0.3	1.0	28	0258	0.4	1.3
	0922	0.3	1.0		1214	0.2	0.7		1002	0.2	0.7		0852	0.3	1.0		0909	0.2	0.7		0750	0.3	1.0
MO	1454	0.4	1.3	TU	1548	0.2	0.7	TH	1540	0.3	1.0	FR	1449	0.3	1.0	FR	1514	0.3	1.0	SA	1414	0.4	1.3
LU	2012	0.3	1.0	MA	1900	0.2	0.7	JE	2218	0.2	0.7	VE	2130	0.3	1.0	VE	2246	0.2	0.7	SA	2100	0.3	1.0
14	0258	0.4	1.3	29	0316	0.3	1.0	14	0414	0.3	1.0	29	0352	0.4	1.3	14	0416	0.3	1.0	29	0327	0.4	1.3
	1015	0.3	1.0		1204	0.2	0.7		1035	0.2	0.7		0913	0.3	1.0		0950	0.2	0.7		0813	0.3	1.0
TU	1532	0.4	1.3	WE	1526	0.2	0.7	FR	1618	0.3	1.0	SA	1514	0.4	1.3								

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	0043	0.4	1.3	16	0506	0.2	0.7	1	0126	0.4	1.3	16	0556	0.2	0.7	1	0146	0.3	1.0	16	0252	0.3	1.0
	0546	0.4	1.3		0919	0.2	0.7		0708	0.4	1.3		1025	0.2	0.7		0842	0.4	1.3		1104	0.4	1.3
WE	1104	0.4	1.3	TH	1253	0.2	0.7	FR	1213	0.4	1.3	SA	1320	0.2	0.7	MO	1410	0.3	1.0	TU	1524	0.3	1.0
ME	1759	0.4	1.3	JE	2057	0.3	1.0	VE	1926	0.5	1.6	SA	2102	0.3	1.0	LU	2044	0.4	1.3	MA	2128	0.4	1.3
2	0144	0.4	1.3	17	0556	0.2	0.7	2	0220	0.4	1.3	17	0610	0.2	0.7	2	0231	0.3	1.0	17	0336	0.3	1.0
	0721	0.4	1.3		1013	0.2	0.7		0817	0.4	1.3		1109	0.3	1.0		0925	0.4	1.3		1115	0.4	1.3
TH	1221	0.4	1.3	FR	1348	0.2	0.7	SA	1319	0.4	1.3	SU	1433	0.3	1.0	TU	1604	0.3	1.0	WE	1628	0.3	1.0
JE	1950	0.5	1.6	VE	2136	0.3	1.0	SA	2019	0.5	1.6	DI	2137	0.4	1.3	MA	2136	0.4	1.3	ME	2200	0.4	1.3
3	0311	0.4	1.3	18	0627	0.2	0.7	3	0325	0.4	1.3	18	0607	0.3	1.0	3	0357	0.3	1.0	18	0414	0.4	1.3
	0833	0.5	1.6		1110	0.3	1.0		0905	0.4	1.3		1148	0.3	1.0		1007	0.4	1.3		1054	0.4	1.3
FR	1348	0.4	1.3	SA	1502	0.2	0.7	SU	1441	0.4	1.3	MO	1553	0.3	1.0	WE	1723	0.3	1.0	TH	1718	0.4	1.3
VE	2044	0.5	1.6	SA	2213	0.3	1.0	DI	2103	0.5	1.6	LU	2211	0.4	1.3	ME	2235	0.4	1.3	JE	2233	0.4	1.3
4	0422	0.4	1.3	19	0650	0.2	0.7	4	0420	0.3	1.0	19	0538	0.3	1.0	4	0504	0.3	1.0	19	0450	0.4	1.3
	0924	0.5	1.6		1209	0.3	1.0		0947	0.4	1.3		1222	0.4	1.3		1054	0.4	1.3		1030	0.5	1.6
SA	1530	0.4	1.3	SU	1618	0.3	1.0	MO	1609	0.3	1.0	TU	1653	0.3	1.0	TH	1821	0.2	0.7	FR	1759	0.4	1.3
SA	2128	0.5	1.6	DI	2251	0.4	1.3	LU	2148	0.5	1.6	MA	2247	0.4	1.3	JE	2348	0.3	1.0	VE	2312	0.4	1.3
5	0507	0.4	1.3	20	0700	0.3	1.0	5	0502	0.3	1.0	20	0529	0.3	1.0	5	0551	0.3	1.0	20	0524	0.4	1.3
	1009	0.5	1.6		1301	0.3	1.0		1029	0.4	1.3		1245	0.4	1.3		1147	0.4	1.3		1050	0.5	1.6
SU	1635	0.4	1.3	MO	1711	0.3	1.0	TU	1716	0.3	1.0	WE	1737	0.3	1.0	FR	1914	0.2	0.7	SA	1838	0.4	1.3
DI	2211	0.5	1.6	LU	2333	0.4	1.3	MA	2239	0.4	1.3	ME	2326	0.4	1.3	VE				SA			
6	0544	0.3	1.0	21	0648	0.3	1.0	6	0539	0.3	1.0	21	0537	0.4	1.3	6	0109	0.3	1.0	21	0010	0.4	1.3
	1055	0.5	1.6		1337	0.4	1.3		1115	0.4	1.3		1245	0.4	1.3		0632	0.2	0.7		0559	0.4	1.3
MO	1725	0.3	1.0	TU	1752	0.3	1.0	WE	1812	0.3	1.0	TH	1814	0.3	1.0	SA	1245	0.4	1.3	SA	1134	0.5	1.6
LU	2258	0.5	1.6	MA				ME	2344	0.4	1.3	JE				SA	2011	0.2	0.7	DI	1920	0.4	1.3
7	0616	0.3	1.0	22	0020	0.4	1.3	7	0614	0.3	1.0	22	0012	0.4	1.3	7	0208	0.3	1.0	22	0117	0.4	1.3
	1143	0.4	1.3		0636	0.3	1.0		1206	0.4	1.3		0553	0.4	1.3		0709	0.2	0.7		0635	0.4	1.3
TU	1813	0.3	1.0	WE	1359	0.4	1.3	TH	1908	0.2	0.7	FR	1136	0.4	1.3	SU	1343	0.3	1.0	MO	1244	0.5	1.6
MA	2356	0.4	1.3	ME	1827	0.3	1.0	JE				VE	1848	0.4	1.3	DI	2124	0.2	0.7	LU	2011	0.4	1.3
8	0648	0.3	1.0	23	0104	0.4	1.3	8	0108	0.3	1.0	23	0100	0.4	1.3	8	0251	0.2	0.7	23	0206	0.4	1.3
	1234	0.4	1.3		0636	0.3	1.0		0650	0.2	0.7		0613	0.4	1.3		0745	0.2	0.7		0712	0.4	1.3
WE	1903	0.3	1.0	TH	1356	0.4	1.3	FR	1301	0.4	1.3	SA	1151	0.5	1.6	MO	1433	0.3	1.0	TU	1356	0.5	1.6
ME				JE	1859	0.3	1.0	VE	2012	0.2	0.7	SA	1922	0.4	1.3	LU	2243	0.2	0.7	MA	2121	0.4	1.3
9	0108	0.4	1.3	24	0138	0.4	1.3	9	0220	0.3	1.0	24	0141	0.4	1.3	9	0325	0.2	0.7	24	0248	0.4	1.3
	0719	0.3	1.0		0643	0.3	1.0		0727	0.2	0.7		0638	0.4	1.3		0819	0.2	0.7		0752	0.3	1.0
TH	1324	0.4	1.3	FR	1306	0.4	1.3	SA	1354	0.3	1.0	SU	1238	0.5	1.6	TU	1516	0.3	1.0	WE	1450	0.5	1.6
JE	2002	0.2	0.7	VE	1930	0.3	1.0	SA	2133	0.2	0.7	DI	2002	0.4	1.3	MA	2342	0.2	0.7	ME	2228	0.3	1.0
10	0220	0.3	1.0	25	0207	0.4	1.3	10	0312	0.3	1.0	25	0219	0.4	1.3	10	0353	0.2	0.7	25	0328	0.4	1.3
	0752	0.2	0.7		0658	0.3	1.0		0807	0.2	0.7		0709	0.3	1.0		0853	0.2	0.7		0839	0.3	1.0
FR	1412	0.3	1.0	SA	1308	0.4	1.3	SU	1444	0.3	1.0	MO	1339	0.4	1.3	WE	1553	0.2	0.7	TH	1536	0.4	1.3
VE	2127	0.2	0.7	SA	2003	0.3	1.0	DI	2251	0.2	0.7	LU	2115	0.4	1.3	ME				JE	2313	0.3	1.0
11	0320	0.3	1.0	26	0236	0.4	1.3	11	0353	0.2	0.7	26	0257	0.4	1.3	11	0028	0.2	0.7	26	0409	0.4	1.3
	0830	0.2	0.7		0719	0.3	1.0		0854	0.2	0.7		0745	0.3	1.0		0406	0.2	0.7		0939	0.3	1.0
SA	1456	0.3	1.0	SU	1344	0.4	1.3	MO	1529	0.3	1.0	TU	1438	0.4	1.3	TH	0939	0.2	0.7	FR	1621	0.4	1.3
SA	2258	0.2	0.7	DI	2050	0.3	1.0	LU	2344	0.1	0.3	MA	2252	0.4	1.3	JE	1630	0.2	0.7	VE	2343	0.3	1.0
12	0413	0.2	0.7	27	0307	0.4	1.3	12	0429	0.2	0.7	27	0336	0.4	1.3	12	0100	0.2	0.7	27	0456	0.4	1.3
	0920	0.2	0.7		0748	0.3	1.0		0950	0.2	0.7		0832	0.3	1.0		0918	0.2	0.7		1048	0.3	1.0
SU	1540	0.3	1.0	MO	1429	0.4	1.3	TU	1614	0.2	0.7	WE	1535	0.4	1.3	FR	1055	0.2	0.7	SA	1712	0.4	1.3
DI	2356	0.1	0.3	LU	2246	0.3	1.0	MA				ME	2345	0.3	1.0	VE	1721	0.3	1.0	SA			
13	0511	0.2	0.7	28	0343	0.4	1.3	13	0025	0.1	0.3	28	0422	0.4	1.3	13	0118	0.2	0.7	28	0004	0.3	1.0
	1022	0.2 </																					

July-juillet

August-août

September-septembre

Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
1	0121	0.3	1.0	16	0151	0.4	1.3	1	0421	0.2	0.7	16	0358	0.4	1.3	1	0028	0.3	1.0	16	0526	0.4	1.3
	0907	0.4	1.3		0930	0.4	1.3		1034	0.4	1.3		0946	0.5	1.6		0532	0.2	0.7		1100	0.5	1.6
WE	1630	0.3	1.0	TH	1558	0.4	1.3	SA	1828	0.2	0.7	SU	1738	0.4	1.3	TU	1206	0.3	1.0	WE	1829	0.4	1.3
ME	2142	0.3	1.0	JE	2118	0.4	1.3	SA	2336	0.3	1.0	DI	2221	0.5	1.6	MA	2012	0.2	0.7	ME	2349	0.5	1.6
2	0230	0.3	1.0	17	0256	0.4	1.3	2	0517	0.2	0.7	17	0501	0.4	1.3	2	0133	0.3	1.0	17	0607	0.4	1.3
	0953	0.4	1.3		0928	0.5	1.6		1126	0.3	1.0		1034	0.5	1.6		0605	0.2	0.7		1151	0.5	1.6
TH	1738	0.2	0.7	FR	1658	0.4	1.3	SU	1912	0.2	0.7	MO	1821	0.4	1.3	WE	1300	0.3	1.0	TH	1900	0.3	1.0
JE	2243	0.3	1.0	VE	2154	0.5	1.6	DI				LU	2319	0.5	1.6	ME	2115	0.2	0.7	JE			
3	0440	0.3	1.0	18	0416	0.4	1.3	3	0033	0.3	1.0	18	0545	0.4	1.3	3	0227	0.3	1.0	18	0041	0.5	1.6
	1041	0.4	1.3		0956	0.5	1.6		0555	0.2	0.7		1127	0.5	1.6		0634	0.2	0.7		0648	0.3	1.0
FR	1827	0.2	0.7	SA	1748	0.4	1.3	MO	1223	0.3	1.0	TU	1859	0.4	1.3	TH	1345	0.3	1.0	FR	1251	0.5	1.6
VE	2349	0.3	1.0	SA	2238	0.5	1.6	LU	2006	0.2	0.7	MA			MA	2218	0.2	0.7	JE	1931	0.3	1.0	
4	0536	0.2	0.7	19	0511	0.4	1.3	4	0131	0.3	1.0	19	0023	0.5	1.6	4	0307	0.3	1.0	19	0127	0.4	1.3
	1135	0.4	1.3		1039	0.5	1.6		0626	0.2	0.7		0623	0.4	1.3		0659	0.2	0.7		0735	0.3	1.0
SA	1912	0.2	0.7	SU	1832	0.4	1.3	TU	1319	0.3	1.0	WE	1226	0.5	1.6	FR	1419	0.3	1.0	SA	1353	0.4	1.3
SA				DI	2338	0.5	1.6	MA	2132	0.2	0.7	ME	1936	0.4	1.3	VE	2230	0.2	0.7	SA	2002	0.3	1.0
5	0054	0.3	1.0	20	0555	0.4	1.3	5	0222	0.2	0.7	20	0118	0.5	1.6	5	0330	0.3	1.0	20	0209	0.4	1.3
	0616	0.2	0.7		1137	0.5	1.6		0651	0.2	0.7		0701	0.3	1.0		0722	0.2	0.7		0835	0.3	1.0
SU	1235	0.3	1.0	MO	1916	0.4	1.3	WE	1405	0.3	1.0	TH	1323	0.5	1.6	SA	1447	0.3	1.0	SU	1453	0.4	1.3
DI	2004	0.2	0.7	LU				ME	2256	0.2	0.7	JE	2012	0.3	1.0	SA	2032	0.2	0.7	DI	2034	0.3	1.0
6	0146	0.3	1.0	21	0053	0.5	1.6	6	0307	0.2	0.7	21	0203	0.4	1.3	6	0315	0.3	1.0	21	0248	0.4	1.3
	0649	0.2	0.7		0634	0.4	1.3		0710	0.2	0.7		0741	0.3	1.0		0745	0.2	0.7		1006	0.2	0.7
MO	1333	0.3	1.0	TU	1250	0.5	1.6	TH	1440	0.3	1.0	FR	1413	0.4	1.3	SU	1512	0.3	1.0	MO	1550	0.3	1.0
LU	2119	0.2	0.7	MA	2002	0.4	1.3	JE	2344	0.2	0.7	VE	2049	0.3	1.0	DI	2033	0.3	1.0	LU	2112	0.2	0.7
7	0229	0.2	0.7	22	0148	0.4	1.3	7	0343	0.2	0.7	22	0242	0.4	1.3	7	0243	0.3	1.0	22	0326	0.3	1.0
	0718	0.2	0.7		0712	0.3	1.0		0718	0.2	0.7		0830	0.3	1.0		0854	0.3	1.0		1132	0.2	0.7
TU	1421	0.3	1.0	WE	1351	0.5	1.6	FR	1507	0.3	1.0	SA	1500	0.4	1.3	MO	1540	0.3	1.0	TU	1654	0.3	1.0
MA	2251	0.2	0.7	ME	2052	0.3	1.0	VE	2354	0.2	0.7	SA	2124	0.3	1.0	LU	2048	0.3	1.0	MA	2202	0.2	0.7
8	0306	0.2	0.7	23	0231	0.4	1.3	8	0356	0.2	0.7	23	0316	0.4	1.3	8	0254	0.3	1.0	23	0411	0.3	1.0
	0740	0.2	0.7		0750	0.3	1.0		0654	0.2	0.7		0942	0.3	1.0		1106	0.3	1.0		1230	0.2	0.7
WE	1459	0.3	1.0	TH	1438	0.5	1.6	SA	1534	0.3	1.0	SU	1548	0.3	1.0	TU	1611	0.3	1.0	WE	1836	0.2	0.7
ME	2353	0.2	0.7	JE	2141	0.3	1.0	SA	2312	0.2	0.7	DI	2157	0.3	1.0	MA	2115	0.3	1.0	ME	2300	0.2	0.7
9	0339	0.2	0.7	24	0310	0.4	1.3	9	0321	0.2	0.7	24	0350	0.3	1.0	9	0326	0.4	1.3	24	0530	0.3	1.0
	0750	0.2	0.7		0835	0.3	1.0		0612	0.2	0.7		1112	0.2	0.7		1159	0.3	1.0		1317	0.2	0.7
TH	1530	0.3	1.0	FR	1519	0.4	1.3	SU	1605	0.3	1.0	MO	1645	0.3	1.0	WE	1649	0.4	1.3	TH	2006	0.2	0.7
JE				VE	2222	0.3	1.0	DI	2255	0.2	0.7	LU	2230	0.2	0.7	ME	2158	0.3	1.0	JE	2354	0.2	0.7
10	0030	0.2	0.7	25	0346	0.4	1.3	10	0324	0.3	1.0	25	0430	0.3	1.0	10	0409	0.4	1.3	25	0740	0.3	1.0
	0358	0.2	0.7		0934	0.3	1.0		1132	0.3	1.0		1222	0.2	0.7		1246	0.3	1.0		1412	0.2	0.7
FR	0645	0.2	0.7	SA	1600	0.4	1.3	MO	1643	0.3	1.0	TU	1824	0.3	1.0	TH	1740	0.4	1.3	FR	2057	0.2	0.7
VE	1559	0.3	1.0	SA	2252	0.3	1.0	LU	2307	0.3	1.0	MA	2309	0.2	0.7	JE	2257	0.4	1.3	VE			
11	0033	0.2	0.7	26	0423	0.4	1.3	11	0354	0.3	1.0	26	0551	0.3	1.0	11	0517	0.4	1.3	26	0048	0.2	0.7
	0324	0.2	0.7		1049	0.3	1.0		1225	0.3	1.0		1322	0.2	0.7		1342	0.4	1.3		0843	0.3	1.0
SA	0518	0.2	0.7	SU	1649	0.4	1.3	TU	1732	0.4	1.3	WE	2011	0.3	1.0	FR	1900	0.4	1.3	SA	1715	0.2	0.7
SA	1634	0.3	1.0	DI	2315	0.3	1.0	MA	2330	0.3	1.0	ME	2355	0.2	0.7	VE			VE	2141	0.2	0.7	
12	0024	0.2	0.7	27	0509	0.3	1.0	12	0439	0.4	1.3	27	0749	0.3	1.0	12	0003	0.4	1.3	27	0147	0.2	0.7
	0942	0.2	0.7		1159	0.3	1.0		1314	0.3	1.0		1448	0.2	0.7		0736	0.5	1.6		0929	0.3	1.0
SU	1147	0.2	0.7	MO	1804	0.3	1.0	WE	1838	0.4	1.3	TH	2107	0.3	1.0	SA	1509	0.4	1.3	SU	1805	0.2	0.7
DI	1724	0.3	1.0	LU	2338	0.3	1.0	ME				JE			SA	2020	0.4	1.3	DI	2229	0.3	1.0	
13	0031	0.2	0.7	28	0636	0.3	1.0	13	0000	0.3	1.0	28	0052	0.2	0.7	13	0132	0.4	1.3	28	0303	0.2	0.7
	0950	0.3	1.0		1304	0.3	1.0		0558	0.4	1.3		0851	0.3	1.0		0848	0.5	1.6		1011	0.3	1.0
MO	1247	0.3	1.0	TU	1947	0.3	1.0	TH	1411	0.4	1.3	FR	1658	0.2	0.7	SU	1631	0.4	1.3	MO	1844	0.2	0.7
LU	1838	0.3	1.0	MA				JE	1948	0.4	1.3	VE	2149	0.3	1.0	DI	2117	0.5	1.6	LU	2328	0.3	1.0
14	0049	0.3	1.0	29	0008	0.3	1.0	14	0041	0.4	1.3	29	0206	0.2	0.7	14	0336	0.4	1.3	29	0420	0.2	0.7
	0959	0.3	1.0		0800	0.3	1.0		0802	0.4	1.3		0939	0.3	1.0		0933	0.5	1.6		1054	0.3	1.0
TU	1344	0.3	1.0	WE	1440	0.2	0.7	FR	1530	0.4	1.3	SA	1750	0.2	0.7	MO	1720	0.4	1.				

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	0136	0.3	1.0	16	0553	0.3	1.0	1	0201	0.4	1.3	16	0024	0.4	1.3	1	0000	0.4	1.3	16	0110	0.4	1.3
TH	0553	0.3	1.0		1122	0.5	1.6	SU	0653	0.3	1.0		0742	0.2	0.7	TU	0713	0.3	1.0		0844	0.2	0.7
JE	1234	0.4	1.3	FR	1823	0.3	1.0	DI	1338	0.4	1.3	MO	1351	0.3	1.0	MA	1343	0.4	1.3	WE	1428	0.3	1.0
	1952	0.2	0.7	VE					1832	0.3	1.0	LU	1905	0.2	0.7		1823	0.3	1.0	ME	1929	0.2	0.7
2	0219	0.3	1.0	17	0002	0.5	1.6	2	0136	0.4	1.3	17	0121	0.4	1.3	2	0013	0.4	1.3	17	0208	0.3	1.0
FR	0628	0.3	1.0		0642	0.3	1.0		0722	0.3	1.0		0852	0.2	0.7		0750	0.4	1.3		1003	0.2	0.7
VE	1322	0.4	1.3	SA	1230	0.4	1.3	MO	1407	0.4	1.3	TU	1449	0.3	1.0	WE	1410	0.4	1.3	TH	1505	0.2	0.7
	1930	0.3	1.0	SA	1854	0.3	1.0	LU	1844	0.3	1.0	MA	1946	0.2	0.7	ME	1850	0.3	1.0	JE	2005	0.2	0.7
3	0245	0.3	1.0	18	0052	0.4	1.3	3	0048	0.4	1.3	18	0216	0.3	1.0	3	0118	0.4	1.3	18	0257	0.3	1.0
SA	0659	0.3	1.0		0736	0.3	1.0		0751	0.3	1.0		1015	0.2	0.7		0854	0.4	1.3		1114	0.2	0.7
SA	1359	0.4	1.3	SU	1349	0.4	1.3	TU	1430	0.4	1.3	WE	1533	0.2	0.7	TH	1439	0.4	1.3	FR	1537	0.2	0.7
SA	1921	0.3	1.0	DI	1926	0.3	1.0	MA	1902	0.3	1.0	ME	2030	0.2	0.7	JE	1923	0.3	1.0	VE	2042	0.1	0.3
4	0248	0.3	1.0	19	0141	0.4	1.3	4	0121	0.4	1.3	19	0307	0.3	1.0	4	0223	0.4	1.3	19	0339	0.3	1.0
SU	0729	0.3	1.0		0847	0.2	0.7		0827	0.3	1.0		1120	0.2	0.7		1042	0.4	1.3		1206	0.2	0.7
DI	1427	0.3	1.0	MO	1455	0.3	1.0	WE	1454	0.4	1.3	TH	1610	0.2	0.7	FR	1513	0.4	1.3	SA	1605	0.2	0.7
	1923	0.3	1.0	LU	2003	0.2	0.7	ME	1926	0.3	1.0	JE	2123	0.2	0.7	VE	2002	0.3	1.0	SA	2130	0.1	0.3
5	0209	0.3	1.0	20	0227	0.3	1.0	5	0208	0.4	1.3	20	0356	0.3	1.0	5	0318	0.4	1.3	20	0418	0.2	0.7
MO	0759	0.3	1.0		1021	0.2	0.7		1036	0.3	1.0		1208	0.1	0.3		1133	0.4	1.3		1241	0.2	0.7
LU	1451	0.3	1.0	TU	1551	0.3	1.0	TH	1522	0.4	1.3	FR	1645	0.2	0.7	SA	1553	0.4	1.3	SU	2024	0.2	0.7
	1933	0.3	1.0	MA	2047	0.2	0.7	JE	1959	0.3	1.0	VE	2221	0.1	0.3	SA	2058	0.3	1.0	DI	2241	0.2	0.7
6	0156	0.4	1.3	21	0314	0.3	1.0	6	0301	0.4	1.3	21	0450	0.2	0.7	6	0412	0.4	1.3	21	0502	0.2	0.7
TU	0838	0.3	1.0		1131	0.2	0.7		1144	0.4	1.3		1248	0.2	0.7		1206	0.3	1.0		1258	0.2	0.7
MA	1516	0.4	1.3	WE	1643	0.2	0.7	FR	1558	0.4	1.3	SA	1924	0.2	0.7	SU	1642	0.4	1.3	MO	2126	0.2	0.7
	1951	0.3	1.0	ME	2148	0.2	0.7	VE	2048	0.3	1.0	SA	2315	0.2	0.7	DI	2221	0.3	1.0	LU	2347	0.2	0.7
7	0224	0.4	1.3	22	0404	0.3	1.0	7	0403	0.4	1.3	22	0618	0.2	0.7	7	0510	0.4	1.3	22	0616	0.3	1.0
WE	1036	0.3	1.0		1220	0.2	0.7		1230	0.4	1.3		1324	0.2	0.7		1231	0.3	1.0		1516	0.2	0.7
ME	1543	0.4	1.3	TH	1750	0.2	0.7	SA	1648	0.4	1.3	SU	2105	0.2	0.7	MO	1752	0.4	1.3	TU	2158	0.2	0.7
	2018	0.3	1.0	JE	2250	0.2	0.7	SA	2218	0.4	1.3	DI			LU	2334	0.4	1.3	MA				
8	0303	0.4	1.3	23	0516	0.3	1.0	8	0525	0.4	1.3	23	0005	0.2	0.7	8	0614	0.4	1.3	23	0047	0.2	0.7
TH	1142	0.3	1.0		1300	0.2	0.7		1310	0.4	1.3		0749	0.3	1.0		1252	0.3	1.0		0748	0.3	1.0
JE	1616	0.4	1.3	FR	1940	0.2	0.7	SU	1815	0.4	1.3	MO	1739	0.2	0.7	TU	1915	0.4	1.3	WE	1336	0.2	0.7
	2102	0.3	1.0	VE	2342	0.2	0.7	DI	2347	0.4	1.3	LU	2159	0.2	0.7	MA			ME	2226	0.3	1.0	
9	0354	0.4	1.3	24	0718	0.3	1.0	9	0655	0.5	1.6	24	0059	0.2	0.7	9	0033	0.4	1.3	24	0151	0.3	1.0
FR	1233	0.4	1.3		1340	0.2	0.7		1352	0.4	1.3		0839	0.3	1.0		0717	0.4	1.3		0842	0.3	1.0
VE	1703	0.4	1.3	SA	2050	0.2	0.7	MO	1948	0.4	1.3	TU	1756	0.2	0.7	WE	1315	0.3	1.0	TH	1412	0.3	1.0
	2221	0.4	1.3	SA				LU				MA	2244	0.3	1.0	ME	2012	0.4	1.3	JE	2250	0.3	1.0
10	0515	0.4	1.3	25	0029	0.2	0.7	10	0055	0.4	1.3	25	0207	0.2	0.7	10	0139	0.3	1.0	25	0303	0.3	1.0
SA	1329	0.4	1.3		0826	0.3	1.0		0753	0.5	1.6		0919	0.3	1.0		0813	0.4	1.3		0925	0.4	1.3
SA	1830	0.4	1.3	SU	1738	0.2	0.7	TU	1442	0.4	1.3	WE	1803	0.2	0.7	TH	1347	0.3	1.0	FR	1500	0.3	1.0
	2353	0.4	1.3	DI	2145	0.2	0.7	MA	2041	0.4	1.3	ME	2325	0.3	1.0	JE	2056	0.4	1.3	VE	2312	0.4	1.3
11	0725	0.5	1.6	26	0120	0.2	0.7	11	0209	0.4	1.3	26	0332	0.3	1.0	11	0319	0.3	1.0	26	0412	0.3	1.0
SU	1444	0.4	1.3		0910	0.3	1.0		0838	0.5	1.6		0958	0.3	1.0		0907	0.4	1.3		1005	0.4	1.3
DI	2006	0.4	1.3	MO	1811	0.2	0.7	WE	1537	0.4	1.3	TH	1742	0.3	1.0	FR	1444	0.3	1.0	SA	1551	0.3	1.0
				LU	2239	0.2	0.7	ME	2123	0.5	1.6	JE			VE	2138	0.4	1.3	SA	2324	0.4	1.3	
12	0118	0.4	1.3	27	0228	0.2	0.7	12	0338	0.4	1.3	27	0002	0.3	1.0	12	0454	0.3	1.0	27	0506	0.3	1.0
MO	0826	0.5	1.6		0949	0.3	1.0		0921	0.5	1.6		0441	0.3	1.0		1004	0.4	1.3		1043	0.4	1.3
LU	1557	0.4	1.3	TU	1834	0.2	0.7	TH	1627	0.4	1.3	FR	1039	0.4	1.3	SA	1623	0.3	1.0	SU	1634	0.4	1.3
	2103	0.5	1.6	MA	2337	0.3	1.0	JE	2203	0.5	1.6	VE	1721	0.3	1.0	SA	2222	0.4	1.3	DI	2254	0.4	1.3
13	0256	0.4	1.3	28	0354	0.2	0.7	13	0451	0.3	1.0	28	0033	0.4	1.3	13	0556	0.3	1.0	28	0550	0.4	1.3
TU	0908	0.5	1.6		1028	0.3	1.0		1009	0.5	1.6		0529	0.3	1.0		1110	0.4	1.3		1124	0.4	1.3
MA	1644	0.4	1.3	WE	1848	0.2	0.7	FR	1709	0.3	1.0	SA	1126	0.4	1.3	SU	1724	0.3	1.0	MO	1710	0.4	1.3
	2148	0.5	1.6	ME				VE	2245	0.5	1.6	SA	1727	0.3	1.0	DI	2311	0.4	1.3	LU	2243	0.5	1.6
14	0411	0.4	1.3	29	0032	0.3	1.0	14	0550	0.3	1.0	29	0054	0.4	1.3	14	0648	0.2	0.7	29	0630	0.4	1.3
WE	0948	0.5	1.6		0459	0.3	1.0		1108	0.4	1.3		0607	0.3	1.0		1231	0.3	1.0		1218	0.4	1.3
ME	1720	0.4	1.3	TH	1111	0.4	1.3	SA	1748	0.3	1.0	SU	1222										