

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	0129	0.4	1.3	16	0215	0.4	1.3	1	0235	0.4	1.3	16	0330	0.4	1.3	1	0134	0.4	1.3	16	0225	0.4	1.3
	0814	0.2	0.7		0942	0.3	1.0		0857	0.2	0.7		0954	0.3	1.0		0744	0.2	0.7		0831	0.3	1.0
FR	1401	0.3	1.0	SA	1444	0.3	1.0	MO	1453	0.3	1.0	TU	1542	0.3	1.0	MO	1350	0.3	1.0	TU	1430	0.3	1.0
VE	1925	0.2	0.7	SA	2000	0.3	1.0	LU	2038	0.3	1.0	MA	2136	0.3	1.0	LU	1944	0.2	0.7	MA	2042	0.3	1.0
2	0209	0.4	1.3	17	0306	0.4	1.3	2	0327	0.4	1.3	17	0411	0.4	1.3	2	0226	0.4	1.3	17	0304	0.3	1.0
	0857	0.2	0.7		1013	0.3	1.0		0930	0.3	1.0		1026	0.3	1.0		0814	0.3	1.0		0858	0.3	1.0
SA	1439	0.3	1.0	SU	1523	0.3	1.0	TU	1531	0.4	1.3	WE	1633	0.3	1.0	TU	1424	0.4	1.3	WE	1511	0.3	1.0
SA	2000	0.2	0.7	DI	2050	0.3	1.0	MA	2142	0.3	1.0	ME	2245	0.3	1.0	MA	2039	0.2	0.7	ME	2138	0.3	1.0
3	0252	0.4	1.3	18	0354	0.4	1.3	3	0426	0.4	1.3	18	0457	0.3	1.0	3	0320	0.4	1.3	18	0342	0.3	1.0
	0942	0.2	0.7		1045	0.3	1.0		1007	0.3	1.0		1103	0.3	1.0		0846	0.3	1.0		0930	0.3	1.0
SU	1518	0.3	1.0	MO	1612	0.3	1.0	WE	1617	0.4	1.3	TH	1724	0.4	1.3	WE	1504	0.4	1.3	TH	1552	0.3	1.0
DI	2043	0.3	1.0	LU	2142	0.3	1.0	ME	2306	0.3	1.0	JE	2358	0.3	1.0	ME	2147	0.3	1.0	JE	2236	0.3	1.0
4	0340	0.4	1.3	19	0441	0.4	1.3	4	0534	0.4	1.3	19	0559	0.3	1.0	4	0416	0.4	1.3	19	0424	0.3	1.0
	1023	0.3	1.0		1122	0.3	1.0		1048	0.3	1.0		1142	0.3	1.0		0923	0.3	1.0		1006	0.3	1.0
MO	1601	0.3	1.0	TU	1712	0.3	1.0	TH	1716	0.4	1.3	FR	1812	0.4	1.3	TH	1554	0.4	1.3	FR	1634	0.4	1.3
LU	2142	0.3	1.0	MA	2248	0.3	1.0	JE				VE				JE	2315	0.3	1.0	VE	2330	0.3	1.0
5	0436	0.4	1.3	20	0532	0.4	1.3	5	0036	0.3	1.0	20	0100	0.3	1.0	5	0516	0.3	1.0	20	0514	0.3	1.0
	1100	0.3	1.0		1203	0.3	1.0		0655	0.4	1.3		0716	0.3	1.0		1006	0.3	1.0		1045	0.3	1.0
TU	1651	0.4	1.3	WE	1815	0.4	1.3	FR	1138	0.3	1.0	SA	1228	0.3	1.0	FR	1656	0.4	1.3	SA	1718	0.4	1.3
MA	2300	0.3	1.0	ME				VE	1826	0.4	1.3	SA	1902	0.4	1.3	VE				SA			
6	0544	0.4	1.3	21	0010	0.3	1.0	6	0156	0.3	1.0	21	0159	0.3	1.0	6	0037	0.3	1.0	21	0022	0.3	1.0
	1139	0.3	1.0		0636	0.4	1.3		0815	0.4	1.3		0824	0.3	1.0		0626	0.4	1.3		0622	0.3	1.0
WE	1750	0.4	1.3	TH	1248	0.3	1.0	SA	1240	0.3	1.0	SU	1324	0.3	1.0	SA	1058	0.3	1.0	SU	1127	0.3	1.0
ME				JE	1910	0.4	1.3	SA	1940	0.4	1.3	DI	2000	0.4	1.3	SA	1807	0.4	1.3	DI	1812	0.4	1.3
7	0034	0.3	1.0	22	0126	0.3	1.0	7	0318	0.3	1.0	22	0304	0.3	1.0	7	0152	0.3	1.0	22	0120	0.3	1.0
	0711	0.4	1.3		0751	0.4	1.3		0922	0.4	1.3		0915	0.3	1.0		0745	0.4	1.3		0731	0.3	1.0
TH	1226	0.3	1.0	FR	1339	0.3	1.0	SU	1351	0.3	1.0	MO	1422	0.3	1.0	SU	1201	0.3	1.0	MO	1218	0.3	1.0
JE	1855	0.4	1.3	VE	1959	0.4	1.3	DI	2052	0.4	1.3	LU	2102	0.4	1.3	DI	1920	0.4	1.3	LU	1918	0.4	1.3
8	0200	0.3	1.0	23	0233	0.3	1.0	8	0440	0.3	1.0	23	0416	0.3	1.0	8	0311	0.3	1.0	23	0228	0.3	1.0
	0835	0.4	1.3		0858	0.4	1.3		1021	0.4	1.3		0958	0.3	1.0		0858	0.4	1.3		0829	0.3	1.0
FR	1325	0.3	1.0	SA	1430	0.3	1.0	MO	1458	0.3	1.0	TU	1515	0.3	1.0	MO	1316	0.3	1.0	TU	1321	0.3	1.0
VE	2005	0.4	1.3	SA	2047	0.4	1.3	LU	2153	0.4	1.3	MA	2157	0.4	1.3	LU	2030	0.4	1.3	MA	2027	0.4	1.3
9	0319	0.3	1.0	24	0340	0.3	1.0	9	0546	0.3	1.0	24	0516	0.3	1.0	9	0428	0.3	1.0	24	0346	0.3	1.0
	0941	0.4	1.3		0952	0.4	1.3		1116	0.4	1.3		1039	0.3	1.0		1002	0.4	1.3		0921	0.3	1.0
SA	1432	0.3	1.0	SU	1518	0.3	1.0	TU	1554	0.3	1.0	WE	1601	0.3	1.0	TU	1432	0.3	1.0	WE	1426	0.3	1.0
SA	2113	0.4	1.3	DI	2136	0.4	1.3	MA	2244	0.4	1.3	ME	2243	0.4	1.3	MA	2131	0.4	1.3	ME	2126	0.4	1.3
10	0438	0.3	1.0	25	0444	0.3	1.0	10	0636	0.3	1.0	25	0557	0.3	1.0	10	0526	0.3	1.0	25	0446	0.3	1.0
	1037	0.4	1.3		1035	0.3	1.0		1202	0.4	1.3		1121	0.3	1.0		1056	0.4	1.3		1011	0.3	1.0
SU	1531	0.3	1.0	MO	1600	0.3	1.0	WE	1643	0.3	1.0	TH	1644	0.3	1.0	WE	1536	0.3	1.0	TH	1525	0.3	1.0
DI	2212	0.4	1.3	LU	2224	0.4	1.3	ME	2332	0.4	1.3	JE	2325	0.4	1.3	ME	2224	0.4	1.3	JE	2215	0.4	1.3
11	0550	0.3	1.0	26	0536	0.3	1.0	11	0720	0.3	1.0	26	0626	0.3	1.0	11	0612	0.3	1.0	26	0522	0.3	1.0
	1130	0.4	1.3		1111	0.3	1.0		1240	0.3	1.0		1204	0.3	1.0		1139	0.4	1.3		1057	0.3	1.0
MO	1620	0.3	1.0	TU	1639	0.3	1.0	TH	1729	0.3	1.0	FR	1726	0.3	1.0	TH	1629	0.3	1.0	FR	1621	0.3	1.0
LU	2303	0.4	1.3	MA	2309	0.4	1.3	JE				VE				JE	2315	0.4	1.3	VE	2300	0.4	1.3
12	0649	0.3	1.0	27	0618	0.3	1.0	12	0020	0.4	1.3	27	0005	0.4	1.3	12	0654	0.3	1.0	27	0547	0.3	1.0
	1218	0.4	1.3		1147	0.3	1.0		0800	0.3	1.0		0651	0.2	0.7		1213	0.4	1.3		1139	0.3	1.0
TU	1702	0.3	1.0	WE	1716	0.3	1.0	FR	1312	0.3	1.0	SA	1242	0.3	1.0	FR	1718	0.3	1.0	SA	1714	0.3	1.0
MA	2350	0.4	1.3	ME	2350	0.4	1.3	VE	1815	0.3	1.0	SA	1809	0.2	0.7	VE				SA	2346	0.4	1.3
13	0740	0.3	1.0	28	0651	0.3	1.0	13	0109	0.4	1.3	28	0047	0.4	1.3	13	0005	0.4	1.3	28	0611	0.3	1.0
	1301	0.3	1.0		1225	0.3	1.0		0834	0.3	1.0		0716	0.2	0.7		0730	0.3	1.0		1215	0.3	1.0
WE	1743	0.3	1.0	TH	1751	0.2	0.7	SA	1343	0.3	1.0	SU	1317	0.3	1.0	SA	1244	0.3	1.0	SU	1805	0.3	1.0
ME				JE				SA	1902	0.3	1.0	DI	1855	0.2	0.7	SA	1807	0.3	1.0	DI			
14	0036	0.4	1.3	29	0028	0.4	1.3	14	0159	0.4	1.3	29	0055	0.4	1.3	14	0055	0.4	1.3	29	0035	0.4	1.3
	0826	0.3	1.0		0721	0.2	0.7		0900	0.3	1.0		0754	0.3	1.0		0754	0.3	1.0		0638	0.3	1.0
TH	1337	0.3	1.0	FR	1303	0.3	1.0	SU	1417	0.3	1.0	SU	1316	0.3	1								

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	0310	0.3	1.0	16	0313	0.3	1.0	1	0336	0.3	1.0	16	0310	0.3	1.0	1	0448	0.3	1.0	16	0400	0.3	1.0
	0811	0.3	1.0		0846	0.3	1.0		0820	0.3	1.0		0845	0.3	1.0		0949	0.3	1.0		0926	0.3	1.0
TH	1445	0.4	1.3	FR	1515	0.3	1.0	SA	1528	0.4	1.3	SU	1526	0.4	1.3	TU	1706	0.4	1.3	WE	1630	0.4	1.3
JE	2200	0.2	0.7	VE	2206	0.3	1.0	SA	2323	0.3	1.0	DI	2220	0.3	1.0	MA				ME	2329	0.3	1.0
2	0358	0.3	1.0	17	0347	0.3	1.0	2	0422	0.3	1.0	17	0343	0.3	1.0	2	0023	0.3	1.0	17	0454	0.3	1.0
	0848	0.3	1.0		0922	0.3	1.0		0906	0.3	1.0		0917	0.3	1.0		0554	0.4	1.3		1026	0.3	1.0
FR	1540	0.4	1.3	SA	1555	0.4	1.3	SU	1627	0.4	1.3	MO	1611	0.4	1.3	WE	1100	0.3	1.0	TH	1728	0.4	1.3
VE	2325	0.3	1.0	SA	2252	0.3	1.0	DI				LU	2318	0.3	1.0	ME	1807	0.4	1.3	JE			
3	0449	0.3	1.0	18	0424	0.3	1.0	3	0017	0.3	1.0	18	0424	0.3	1.0	3	0110	0.3	1.0	18	0008	0.3	1.0
	0931	0.3	1.0		0958	0.3	1.0		0520	0.3	1.0		0953	0.3	1.0		0706	0.4	1.3		0557	0.3	1.0
SA	1642	0.4	1.3	SU	1641	0.4	1.3	MO	1002	0.3	1.0	TU	1701	0.4	1.3	TH	1224	0.3	1.0	FR	1151	0.3	1.0
SA				DI	2346	0.3	1.0	LU	1728	0.4	1.3	MA				JE	1915	0.4	1.3	VE	1844	0.4	1.3
4	0034	0.3	1.0	19	0510	0.3	1.0	4	0106	0.3	1.0	19	0014	0.3	1.0	4	0214	0.3	1.0	19	0049	0.3	1.0
	0552	0.3	1.0		1036	0.3	1.0		0634	0.3	1.0		0527	0.3	1.0		0815	0.4	1.3		0701	0.4	1.3
SU	1024	0.3	1.0	MO	1734	0.4	1.3	TU	1112	0.3	1.0	WE	1043	0.3	1.0	FR	1344	0.3	1.0	SA	1326	0.3	1.0
DI	1749	0.4	1.3	LU				MA	1831	0.4	1.3	ME	1758	0.4	1.3	VE	2024	0.4	1.3	SA	2013	0.4	1.3
5	0138	0.3	1.0	20	0047	0.3	1.0	5	0200	0.3	1.0	20	0106	0.3	1.0	5	0330	0.3	1.0	20	0140	0.3	1.0
	0712	0.3	1.0		0621	0.3	1.0		0748	0.4	1.3		0649	0.3	1.0		0915	0.4	1.3		0803	0.4	1.3
MO	1130	0.3	1.0	TU	1122	0.3	1.0	WE	1236	0.3	1.0	TH	1157	0.3	1.0	SA	1454	0.3	1.0	SU	1448	0.3	1.0
LU	1856	0.4	1.3	MA	1837	0.4	1.3	ME	1940	0.4	1.3	JE	1909	0.4	1.3	SA	2127	0.4	1.3	DI	2127	0.4	1.3
6	0245	0.3	1.0	21	0152	0.3	1.0	6	0309	0.3	1.0	21	0155	0.3	1.0	6	0422	0.3	1.0	21	0239	0.3	1.0
	0828	0.4	1.3		0740	0.3	1.0		0855	0.4	1.3		0757	0.4	1.3		1002	0.4	1.3		0904	0.4	1.3
TU	1251	0.3	1.0	WE	1227	0.3	1.0	TH	1400	0.3	1.0	FR	1330	0.3	1.0	SU	1603	0.3	1.0	MO	1602	0.3	1.0
MA	2005	0.4	1.3	ME	1947	0.4	1.3	JE	2048	0.4	1.3	VE	2027	0.4	1.3	DI	2222	0.4	1.3	LU	2226	0.4	1.3
7	0355	0.3	1.0	22	0300	0.3	1.0	7	0420	0.3	1.0	22	0245	0.3	1.0	7	0450	0.3	1.0	22	0336	0.3	1.0
	0933	0.4	1.3		0844	0.3	1.0		0952	0.4	1.3		0853	0.4	1.3		1039	0.4	1.3		1002	0.4	1.3
WE	1414	0.3	1.0	TH	1347	0.3	1.0	FR	1508	0.3	1.0	SA	1454	0.3	1.0	MO	1712	0.3	1.0	TU	1713	0.3	1.0
ME	2109	0.4	1.3	JE	2053	0.4	1.3	VE	2148	0.4	1.3	SA	2135	0.4	1.3	LU	2314	0.4	1.3	MA	2320	0.4	1.3
8	0456	0.3	1.0	23	0354	0.3	1.0	8	0512	0.3	1.0	23	0333	0.3	1.0	8	0511	0.3	1.0	23	0424	0.3	1.0
	1027	0.4	1.3		0938	0.3	1.0		1037	0.4	1.3		0943	0.4	1.3		1114	0.4	1.3		1054	0.4	1.3
TH	1522	0.3	1.0	FR	1503	0.3	1.0	SA	1609	0.3	1.0	SU	1607	0.3	1.0	TU	1812	0.3	1.0	WE	1819	0.3	1.0
JE	2206	0.4	1.3	VE	2150	0.4	1.3	SA	2241	0.4	1.3	DI	2235	0.4	1.3	MA				ME			
9	0545	0.3	1.0	24	0430	0.3	1.0	9	0545	0.3	1.0	24	0417	0.3	1.0	9	0000	0.3	1.0	24	0010	0.4	1.3
	1109	0.4	1.3		1025	0.4	1.3		1114	0.4	1.3		1030	0.4	1.3		0534	0.3	1.0		0504	0.3	1.0
FR	1618	0.3	1.0	SA	1611	0.3	1.0	SU	1710	0.3	1.0	MO	1712	0.3	1.0	WE	1149	0.4	1.3	TH	1142	0.4	1.3
VE	2259	0.4	1.3	SA	2244	0.4	1.3	DI	2332	0.4	1.3	LU	2330	0.4	1.3	ME	1859	0.3	1.0	JE	1919	0.3	1.0
10	0624	0.3	1.0	25	0501	0.3	1.0	10	0602	0.3	1.0	25	0457	0.3	1.0	10	0038	0.3	1.0	25	0056	0.3	1.0
	1144	0.4	1.3		1105	0.4	1.3		1147	0.4	1.3		1114	0.4	1.3		0602	0.3	1.0		0541	0.3	1.0
SA	1711	0.3	1.0	SU	1712	0.3	1.0	MO	1812	0.3	1.0	TU	1810	0.3	1.0	TH	1226	0.4	1.3	FR	1228	0.4	1.3
SA	2349	0.4	1.3	DI	2336	0.4	1.3	LU				MA				JE	1935	0.2	0.7	VE	2015	0.2	0.7
11	0652	0.3	1.0	26	0532	0.3	1.0	11	0019	0.4	1.3	26	0022	0.4	1.3	11	0110	0.3	1.0	26	0137	0.3	1.0
	1217	0.4	1.3		1142	0.4	1.3		0617	0.3	1.0		0533	0.3	1.0		0634	0.2	0.7		0619	0.3	1.0
SU	1805	0.3	1.0	MO	1806	0.3	1.0	TU	1221	0.4	1.3	WE	1158	0.4	1.3	FR	1304	0.4	1.3	SA	1315	0.4	1.3
DI				LU				MA	1908	0.3	1.0	ME	1907	0.2	0.7	VE	2003	0.2	0.7	SA	2108	0.2	0.7
12	0037	0.4	1.3	27	0030	0.4	1.3	12	0102	0.3	1.0	27	0110	0.3	1.0	12	0138	0.3	1.0	27	0214	0.3	1.0
	0706	0.3	1.0		0604	0.3	1.0		0638	0.3	1.0		0607	0.3	1.0		0708	0.2	0.7		0700	0.3	1.0
MO	1250	0.3	1.0	TU	1219	0.4	1.3	WE	1255	0.4	1.3	TH	1242	0.4	1.3	SA	1342	0.3	1.0	SU	1405	0.4	1.3
LU	1900	0.3	1.0	MA	1858	0.2	0.7	ME	1954	0.2	0.7	JE	2009	0.2	0.7	SA	2030	0.2	0.7	DI	2152	0.3	1.0
13	0122	0.4	1.3	28	0122	0.3	1.0	13	0139	0.3	1.0	28	0154	0.3	1.0	13	0208	0.3	1.0	28	0250	0.3	1.0
	0721	0.3	1.0		0636	0.3	1.0		0706	0.3	1.0		0641	0.3	1.0		0740	0.2	0.7		0748	0.3	1.0
TU	1325	0.3	1.0	WE	1259	0.4	1.3	TH	1331	0.4	1.3	FR	1329	0.4	1.3	SU	1420	0.3	1.0	MO	1458	0.4	1.3
MA	1955	0.3	1.0	ME	1952	0.2	0.7	JE	2030	0.2	0.7	VE	2115	0.2	0.7	DI	2107	0.2	0.7	LU	2229	0.3	1.0
14	0202	0.3	1.0	29	0210	0.3	1.0	14	0211	0.3	1.0	29	0234	0.3	1.0	14	0240	0.3	1.0	29	0329	0.3	1.0
	0744	0.3	1.0		0708	0.3	1.0		0738	0.2	0.7		0717	0.3	1.0		0811	0.2	0.7		0841	0.3	1.0
WE	1401	0.3	1.0	TH	1342	0.4	1.3	FR	1407	0.3	1.0	SA	1419	0.4	1.3	MO	1500	0.4	1.3				

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	0516	0.4	1.3	16	0420	0.3	1.0	1	0016	0.3	1.0	16	0545	0.4	1.3	1	0054	0.3	1.0	16	0031	0.3	1.0	
	1048	0.3	1.0		1024	0.3	1.0		0647	0.4	1.3		1317	0.3	1.0		0742	0.4	1.3		0753	0.4	1.3	
TH	1742	0.4	1.3	FR	1711	0.4	1.3	SU	1318	0.3	1.0	MO	1940	0.4	1.3	WE	1454	0.3	1.0	TH	1551	0.3	1.0	
JE				VE	2309	0.3	1.0	DI	1928	0.4	1.3	LU	2359	0.3	1.0	ME	2100	0.3	1.0	JE	2130	0.4	1.3	
2	0022	0.3	1.0	17	0512	0.4	1.3	2	0106	0.3	1.0	17	0659	0.4	1.3	2	0154	0.3	1.0	17	0153	0.3	1.0	
	0627	0.4	1.3		1152	0.3	1.0		0739	0.4	1.3		1437	0.3	1.0		0843	0.4	1.3		0901	0.4	1.3	
FR	1212	0.3	1.0	SA	1832	0.4	1.3	MO	1424	0.3	1.0	TU	2052	0.4	1.3	TH	1609	0.3	1.0	FR	1656	0.3	1.0	
VE	1846	0.4	1.3	SA	2352	0.3	1.0	LU	2041	0.4	1.3	MA				JE	2142	0.3	1.0	VE	2228	0.4	1.3	
3	0116	0.3	1.0	18	0614	0.4	1.3	3	0202	0.3	1.0	18	0107	0.3	1.0	3	0249	0.3	1.0	18	0307	0.3	1.0	
	0734	0.4	1.3		1321	0.3	1.0		0829	0.4	1.3		0815	0.4	1.3		0940	0.4	1.3		0959	0.4	1.3	
SA	1332	0.3	1.0	SU	2002	0.4	1.3	TU	1530	0.3	1.0	WE	1603	0.3	1.0	FR	1714	0.3	1.0	SA	1744	0.3	1.0	
SA	1957	0.4	1.3	DI				MA	2139	0.4	1.3	ME	2154	0.4	1.3	VE	2222	0.3	1.0	SA	2314	0.4	1.3	
4	0218	0.3	1.0	19	0045	0.3	1.0	4	0254	0.3	1.0	19	0220	0.3	1.0	4	0338	0.3	1.0	19	0409	0.3	1.0	
	0831	0.4	1.3		0723	0.4	1.3		0919	0.4	1.3		0922	0.4	1.3		1028	0.4	1.3		1053	0.4	1.3	
SU	1443	0.3	1.0	MO	1440	0.3	1.0	WE	1639	0.3	1.0	TH	1718	0.3	1.0	SA	1754	0.3	1.0	SU	1824	0.3	1.0	
DI	2104	0.4	1.3	LU	2114	0.4	1.3	ME	2224	0.3	1.0	JE	2250	0.4	1.3	SA	2302	0.3	1.0	DI	2352	0.4	1.3	
5	0312	0.3	1.0	20	0151	0.3	1.0	5	0338	0.3	1.0	20	0324	0.3	1.0	5	0424	0.3	1.0	20	0503	0.3	1.0	
	0918	0.4	1.3		0835	0.4	1.3		1008	0.4	1.3		1018	0.4	1.3		1110	0.4	1.3		1144	0.4	1.3	
MO	1554	0.3	1.0	TU	1601	0.3	1.0	TH	1736	0.3	1.0	FR	1811	0.3	1.0	SU	1818	0.3	1.0	MO	1900	0.3	1.0	
LU	2204	0.4	1.3	MA	2212	0.4	1.3	JE	2259	0.3	1.0	VE	2339	0.4	1.3	DI	2343	0.3	1.0	LU				
6	0351	0.3	1.0	21	0257	0.3	1.0	6	0419	0.3	1.0	21	0418	0.3	1.0	6	0509	0.3	1.0	21	0025	0.4	1.3	
	0959	0.4	1.3		0941	0.4	1.3		1055	0.4	1.3		1108	0.4	1.3		1149	0.4	1.3		0554	0.3	1.0	
TU	1703	0.3	1.0	WE	1720	0.3	1.0	FR	1818	0.3	1.0	SA	1854	0.3	1.0	MO	1838	0.2	0.7	TU	1236	0.4	1.3	
MA	2254	0.4	1.3	ME	2306	0.4	1.3	VE	2332	0.3	1.0	SA			LU				MA	1926	0.3	1.0		
7	0424	0.3	1.0	22	0351	0.3	1.0	7	0457	0.3	1.0	22	0019	0.4	1.3	7	0023	0.3	1.0	22	0058	0.4	1.3	
	1039	0.4	1.3		1037	0.4	1.3		1137	0.4	1.3		0508	0.3	1.0		0553	0.3	1.0		0647	0.3	1.0	
WE	1757	0.3	1.0	TH	1824	0.3	1.0	SA	1849	0.3	1.0	SU	1157	0.4	1.3	TU	1230	0.4	1.3	WE	1325	0.4	1.3	
ME	2334	0.3	1.0	JE	2356	0.4	1.3	SA				DI	1932	0.3	1.0	MA	1859	0.2	0.7	ME	1944	0.3	1.0	
8	0456	0.3	1.0	23	0437	0.3	1.0	8	0007	0.3	1.0	23	0053	0.3	1.0	8	0058	0.3	1.0	23	0133	0.3	1.0	
	1120	0.4	1.3		1125	0.4	1.3		0534	0.2	0.7		0557	0.3	1.0		0638	0.2	0.7		0742	0.3	1.0	
TH	1839	0.3	1.0	FR	1915	0.3	1.0	SU	1216	0.4	1.3	MO	1248	0.4	1.3	WE	1314	0.4	1.3	TH	1411	0.4	1.3	
JE				VE				DI	1915	0.2	0.7	LU	2006	0.3	1.0	ME	1924	0.2	0.7	JE	2006	0.3	1.0	
9	0007	0.3	1.0	24	0040	0.3	1.0	9	0045	0.3	1.0	24	0124	0.3	1.0	9	0130	0.3	1.0	24	0213	0.4	1.3	
	0530	0.3	1.0		0520	0.3	1.0		0611	0.2	0.7		0647	0.3	1.0		0724	0.2	0.7		0842	0.3	1.0	
FR	1201	0.4	1.3	SA	1212	0.4	1.3	MO	1253	0.4	1.3	TU	1340	0.4	1.3	TH	1403	0.3	1.0	FR	1452	0.3	1.0	
VE	1912	0.3	1.0	SA	2001	0.3	1.0	LU	1939	0.2	0.7	MA	2030	0.3	1.0	JE	1953	0.3	1.0	VE	2034	0.3	1.0	
10	0037	0.3	1.0	25	0118	0.3	1.0	10	0122	0.3	1.0	25	0158	0.3	1.0	10	0202	0.3	1.0	25	0255	0.4	1.3	
	0605	0.2	0.7		0604	0.3	1.0		0648	0.2	0.7		0738	0.3	1.0		0814	0.2	0.7		0944	0.3	1.0	
SA	1241	0.4	1.3	SU	1301	0.4	1.3	TU	1331	0.4	1.3	WE	1429	0.4	1.3	FR	1456	0.3	1.0	SA	1531	0.3	1.0	
SA	1939	0.2	0.7	DI	2042	0.3	1.0	MA	2005	0.2	0.7	ME	2054	0.3	1.0	VE	2024	0.3	1.0	SA	2107	0.3	1.0	
11	0108	0.3	1.0	26	0151	0.3	1.0	11	0157	0.3	1.0	26	0236	0.3	1.0	11	0238	0.4	1.3	26	0339	0.4	1.3	
	0638	0.2	0.7		0651	0.3	1.0		0729	0.2	0.7		0832	0.3	1.0		0913	0.2	0.7		1042	0.3	1.0	
SU	1318	0.4	1.3	MO	1352	0.4	1.3	WE	1414	0.4	1.3	TH	1515	0.4	1.3	SA	1549	0.3	1.0	SU	1611	0.3	1.0	
DI	2008	0.2	0.7	LU	2116	0.3	1.0	ME	2035	0.2	0.7	JE	2123	0.3	1.0	SA	2058	0.3	1.0	DI	2144	0.3	1.0	
12	0142	0.3	1.0	27	0224	0.3	1.0	12	0231	0.3	1.0	27	0322	0.3	1.0	12	0324	0.4	1.3	27	0423	0.4	1.3	
	0710	0.2	0.7		0742	0.3	1.0		0816	0.2	0.7		0934	0.3	1.0		1030	0.3	1.0		1130	0.3	1.0	
MO	1355	0.4	1.3	TU	1444	0.4	1.3	TH	1503	0.4	1.3	FR	1557	0.4	1.3	SU	1644	0.3	1.0	MO	1658	0.3	1.0	
LU	2042	0.2	0.7	MA	2144	0.3	1.0	JE	2106	0.3	1.0	VE	2157	0.3	1.0	DI	2136	0.3	1.0	LU	2223	0.3	1.0	
13	0219	0.3	1.0	28	0301	0.3	1.0	13	0306	0.3	1.0	28	0414	0.4	1.3	13	0421	0.4	1.3	28	0508	0.4	1.3	
	0744	0.2																						

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	0048 0806 FR 1534 VE 2059	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	16	0140 0840 SA 1618 SA 2155	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	1	0233 0929 MO 1610 LU 2159	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	16	0358 1023 TU 1712 MA 2253	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	1	0338 1012 WE 1551 ME 2202	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	16	0505 1100 TH 1649 JE 2257	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	
2	0155 0906 SA 1638 SA 2148	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	17	0259 0943 SU 1710 DI 2243	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	2	0346 1023 TU 1640 MA 2241	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	17	0502 1115 WE 1738 ME 2330	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	2	0444 1108 TH 1634 JE 2249	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	17	0607 1149 FR 1715 VE 2334	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	
3	0259 0957 SU 1711 DI 2235	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	18	0403 1038 MO 1752 LU 2323	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	3	0450 1116 WE 1712 ME 2320	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	18	0606 1205 TH 1757 JE	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	3	0544 1159 FR 1712 VE 2334	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	18	0656 1230 SA 1744 SA	0.3 0.3 0.3 0.3	1.0 1.0 1.0 1.0	
4	0359 1043 MO 1732 LU 2317	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	19	0500 1131 TU 1824 MA 2358	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	4	0546 1208 TH 1744 JE 2357	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	19	0005 0704 FR 1251 VE 1820	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	4	0640 1247 SA 1747 SA	0.2 0.3 0.3 0.3	0.7 1.0 1.0 1.0	19	0012 0736 SU 1301 DI 1816	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	
5	0455 1128 TU 1754 MA 2354	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	20	0557 1221 WE 1842 ME	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	5	0635 1259 FR 1816 VE	0.2 0.3 0.3 0.3	0.7 1.0 1.0 1.0	20	0040 0754 SA 1330 SA 1847	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	5	0018 0738 SU 1332 DI 1820	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	20	0052 0808 MO 1328 LU 1850	0.4 0.2 0.3 0.2	1.3 0.7 1.0 0.7	
6	0548 1215 WE 1819 ME	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0	21	0033 0656 TH 1309 JE 1900	0.4 0.3 0.4 0.3	1.3 1.0 1.3 1.0	6	0036 0725 SA 1347 SA 1848	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	21	0118 0833 SU 1402 DI 1919	0.4 0.2 0.3 0.2	1.3 0.7 1.0 0.7	6	0104 0842 MO 1413 LU 1855	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	21	0132 0836 TU 1355 MA 1924	0.4 0.2 0.3 0.2	1.3 0.7 1.0 0.7	
7	0027 0636 TH 1306 JE 1848	0.3 0.2 0.3 0.3	1.0 0.7 1.0 1.0	22	0109 0754 FR 1351 VE 1924	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	7	0118 0824 SU 1431 DI 1920	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	22	0156 0906 MO 1430 LU 1954	0.4 0.2 0.3 0.2	1.3 0.7 1.0 0.7	7	0153 0945 TU 1451 MA 1936	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	22	0211 0908 WE 1424 ME 1956	0.4 0.2 0.3 0.2	1.3 0.7 1.0 0.7	
8	0100 0723 FR 1357 VE 1918	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	23	0146 0848 SA 1429 SA 1953	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	8	0205 0940 MO 1512 LU 1956	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	23	0236 0939 TU 1457 MA 2028	0.4 0.3 0.3 0.2	1.3 1.0 1.0 0.7	8	0245 1036 WE 1531 ME 2024	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	23	0248 0946 TH 1458 JE 2027	0.4 0.3 0.3 0.2	1.3 1.0 1.0 0.7	
9	0136 0814 SA 1446 SA 1950	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	24	0225 0934 SU 1503 DI 2026	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	9	0258 1052 TU 1555 MA 2038	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	24	0317 1018 WE 1526 ME 2100	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	9	0341 1116 TH 1617 JE 2123	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	24	0327 1028 FR 1537 VE 2105	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	
10	0218 0920 SU 1533 DI 2024	0.4 0.2 0.3 0.3	1.3 0.7 1.0 1.0	25	0305 1014 MO 1536 LU 2103	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	10	0356 1148 WE 1646 ME 2130	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	25	0358 1107 TH 1601 JE 2133	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	10	0438 1152 FR 1715 VE 2234	0.4 0.3 0.4 0.3	1.3 1.0 1.3 1.0	25	0410 1106 SA 1624 SA 2157	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	
11	0309 1046 MO 1620 LU 2102	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	26	0346 1054 TU 1609 MA 2139	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	11	0456 1236 TH 1752 JE 2238	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	26	0443 1156 FR 1652 VE 2215	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	11	0539 1231 SA 1824 SA	0.4 0.3 0.4 0.3	1.3 1.0 1.3 1.0	26	0501 1142 SU 1720 DI 2313	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	
12	0409 1201 TU 1715 MA 2150	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	27	0430 1141 WE 1648 ME 2214	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	12	0559 1322 FR 1906 VE	0.4 0.3 0.4 0.3	1.3 1.0 1.3 1.0	27	0534 1243 SA 1809 SA 2321	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	12	0001 0647 SU 1324 DI 1935	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	27	0609 1220 MO 1822 LU	0.4 0.3 0.4 0.3	1.3 1.0 1.3 1.0	
13	0513 1305 WE 1829 ME 2251	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	28	0520 1234 TH 1745 JE 2254	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	13	0003 0708 SA 1418 SA 2016	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	28	0638 1328 SU 1921 DI	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	13	0130 0759 MO 1433 LU 2041	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	28	0048 0739 TU 1306 MA 1924	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	
14	0620 1407 TH 1948 JE	0.4 0.3 0.4 0.4	1.3 1.0 1.3 1.3	29	0616 1334 FR 1906 VE 2352	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	14	0136 0821 SU 1530 DI 2118	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	29	0052 0757 MO 1415 LU 2020	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	14	0243 0906 TU 1539 MA 2136	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	29	0212 0900 WE 1404 ME 2028	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	
15	0010 0730 FR 1513 VE 2058	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	30	0722 1438 SA 2015 SA	0.4 0.3 0.3 0.3	1.3 1.0 1.0 1.0	15	0252 0926 MO 1631 LU 2211	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	30	0222 0910 TU 1504 MA 2113	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	15	0354 1005 WE 1621 ME 2220	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	30	0327 1002 TH 1506 JE 2130	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3	
				31	0112 0829 SU 1533 DI 2111	0.3 0.4 0.3 0.3	1.0 1.3 1.0 1.0														31	0440 1056 FR 1558 VE 2227	0.3 0.4 0.3 0.4	1.0 1.3 1.0 1.3