

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	0435	0.2	0.7	16	0527	0.3	1.0	1	0537	0.3	1.0	16	0553	0.5	1.6	1	0430	0.3	1.0	16	0443	0.6	2.0
FR	1513	0.8	2.6		1217	0.8	2.6		1153	0.9	3.0		1146	0.9	3.0		1031	0.9	3.0		1023	0.9	3.0
VE	2132	1.2	3.9	SA	1633	0.7	2.3	MO	1710	0.6	2.0	TU	1752	0.5	1.6	MO	1612	0.5	1.6	TU	1649	0.5	1.6
				SA	2235	1.1	3.6	LU	2317	1.1	3.6	MA	2356	0.9	3.0	LU	2229	1.1	3.6	MA	2309	0.9	3.0
2	0517	0.2	0.7	17	0604	0.3	1.0	2	0615	0.4	1.3	17	0611	0.6	2.0	2	0507	0.4	1.3	17	0501	0.6	2.0
	1211	0.8	2.6		1247	0.8	2.6		1224	0.9	3.0		1201	0.9	3.0		1059	0.9	3.0		1040	0.9	3.0
SA	1608	0.7	2.3	SU	1722	0.7	2.3	TU	1808	0.5	1.6	WE	1837	0.5	1.6	TU	1705	0.4	1.3	WE	1729	0.4	1.3
SA	2218	1.2	3.9	DI	2319	1.0	3.3	MA				ME				MA	2325	1.1	3.6	ME	2348	0.9	3.0
3	0559	0.2	0.7	18	0636	0.4	1.3	3	0016	1.0	3.3	18	0037	0.8	2.6	3	0543	0.5	1.6	18	0514	0.6	2.0
	1249	0.8	2.6		1312	0.8	2.6		0653	0.5	1.6		0623	0.6	2.0		1128	1.0	3.3		1057	1.0	3.3
SU	1708	0.7	2.3	MO	1813	0.6	2.0	WE	1257	0.9	3.0	TH	1218	0.9	3.0	WE	1759	0.4	1.3	TH	1810	0.4	1.3
DI	2309	1.1	3.6	LU				ME	1910	0.5	1.6	JE	1926	0.5	1.6	ME				JE			
4	0642	0.3	1.0	19	0004	0.9	3.0	4	0128	0.9	3.0	19	0129	0.8	2.6	4	0026	1.0	3.3	19	0029	0.8	2.6
	1326	0.8	2.6		0703	0.5	1.6		0729	0.6	2.0		0633	0.7	2.3		0616	0.6	2.0		0524	0.7	2.3
MO	1812	0.7	2.3	TU	1333	0.8	2.6	TH	1333	1.0	3.3	FR	1241	0.9	3.0	TH	1159	1.0	3.3	FR	1119	1.0	3.3
LU				MA	1906	0.6	2.0	JE	2018	0.4	1.3	VE	2022	0.5	1.6	JE	1858	0.3	1.0	VE	1855	0.4	1.3
5	0007	1.1	3.6	20	0052	0.9	3.0	5	0303	0.9	3.0	20	0315	0.7	2.3	5	0142	0.9	3.0	20	0124	0.7	2.3
	0725	0.4	1.3		0724	0.6	2.0		0806	0.6	2.0		0640	0.7	2.3		0648	0.7	2.3		0530	0.7	2.3
TU	1404	0.9	3.0	WE	1350	0.9	3.0	FR	1416	1.0	3.3	SA	1316	1.0	3.3	FR	1234	1.0	3.3	SA	1146	1.0	3.3
MA	1921	0.6	2.0	ME	2004	0.6	2.0	VE	2131	0.4	1.3	SA	2128	0.5	1.6	VE	2001	0.3	1.0	SA	1946	0.4	1.3
6	0119	1.0	3.3	21	0157	0.8	2.6	6	0451	0.8	2.6	21	1409	1.0	3.3	6	0323	0.8	2.6	21	0331	0.7	2.3
	0808	0.5	1.6		0740	0.6	2.0		0844	0.7	2.3		2242	0.5	1.6		0719	0.7	2.3		0526	0.7	2.3
WE	1442	0.9	3.0	TH	1412	0.9	3.0	SA	1510	1.0	3.3	SU				SA	1317	1.0	3.3	SU	1223	1.0	3.3
ME	2034	0.6	2.0	JE	2108	0.6	2.0	SA	2251	0.3	1.0	DI				SA	2113	0.3	1.0	DI	2047	0.4	1.3
7	0254	0.9	3.0	22	0351	0.7	2.3	7	0627	0.8	2.6	22	1523	1.0	3.3	7	0515	0.8	2.6	22	1314	1.0	3.3
	0852	0.5	1.6		0756	0.7	2.3		0928	0.8	2.6		2355	0.4	1.3		0753	0.8	2.6		2157	0.4	1.3
TH	1524	0.9	3.0	FR	1445	0.9	3.0	SU	1613	1.1	3.6	MO				SU	1416	1.0	3.3	MO			
JE	2150	0.5	1.6	VE	2219	0.5	1.6	DI				LU				DI	2233	0.3	1.0	LU			
8	0438	0.9	3.0	23	0543	0.7	2.3	8	0010	0.3	1.0	23	1645	1.0	3.3	8	0648	0.8	2.6	23	1434	1.0	3.3
	0937	0.6	2.0		0816	0.7	2.3		0744	0.8	2.6						0841	0.8	2.6		2311	0.4	1.3
FR	1609	1.0	3.3	SA	1532	1.0	3.3	MO	1025	0.8	2.6	TU				MO	1538	1.0	3.3	TU			
VE	2307	0.4	1.3	SA	2332	0.5	1.6	LU	1719	1.1	3.6	MA				LU	2355	0.3	1.0	MA			
9	0610	0.8	2.6	24	0706	0.7	2.3	9	0118	0.2	0.7	24	0055	0.4	1.3	9	0744	0.8	2.6	24	0714	0.8	2.6
	1025	0.7	2.3		0849	0.7	2.3		0840	0.8	2.6		0817	0.8	2.6		1001	0.8	2.6		0911	0.8	2.6
SA	1657	1.1	3.6	SU	1628	1.0	3.3	TU	1136	0.8	2.6	WE	1042	0.7	2.3	TU	1704	1.1	3.6	WE	1619	1.0	3.3
SA				DI				MA	1821	1.1	3.6	ME	1756	1.1	3.6	MA				ME			
10	0021	0.3	1.0	25	0035	0.4	1.3	10	0215	0.2	0.7	25	0145	0.3	1.0	10	0105	0.3	1.0	25	0016	0.4	1.3
	0728	0.9	3.0		0801	0.7	2.3		0920	0.8	2.6		0840	0.8	2.6		0817	0.8	2.6		0729	0.8	2.6
SU	1115	0.7	2.3	MO	0944	0.7	2.3	WE	1249	0.8	2.6	TH	1210	0.7	2.3	WE	1136	0.8	2.6	TH	1056	0.7	2.3
DI	1746	1.1	3.6	LU	1723	1.1	3.6	ME	1919	1.2	3.9	JE	1856	1.1	3.6	ME	1817	1.1	3.6	JE	1744	1.0	3.3
11	0125	0.2	0.7	26	0126	0.4	1.3	11	0304	0.2	0.7	26	0230	0.3	1.0	11	0159	0.3	1.0	26	0110	0.4	1.3
	0835	0.9	3.0		0840	0.8	2.6		0953	0.8	2.6		0907	0.8	2.6		0842	0.8	2.6		0752	0.8	2.6
MO	1208	0.8	2.6	TU	1055	0.7	2.3	TH	1354	0.7	2.3	FR	1322	0.7	2.3	TH	1255	0.7	2.3	FR	1219	0.7	2.3
LU	1836	1.2	3.9	MA	1816	1.1	3.6	JE	2013	1.2	3.9	VE	1952	1.2	3.9	JE	1919	1.1	3.6	VE	1851	1.1	3.6
12	0223	0.2	0.7	27	0211	0.3	1.0	12	0347	0.3	1.0	27	0312	0.3	1.0	12	0244	0.3	1.0	27	0157	0.4	1.3
	0932	0.9	3.0		0914	0.8	2.6		1022	0.8	2.6		0934	0.9	3.0		0904	0.8	2.6		0818	0.9	3.0
TU	1304	0.8	2.6	WE	1208	0.7	2.3	FR	1449	0.7	2.3	SA	1423	0.6	2.0	FR	1355	0.6	2.0	SA	1325	0.6	2.0
MA	1926	1.2	3.9	ME	1906	1.1	3.6	VE	2103	1.1	3.6	SA	2044	1.2	3.9	VE	2013	1.1	3.6	SA	1950	1.1	3.6
13	0314	0.2	0.7	28	0254	0.3	1.0	13	0426	0.3	1.0	28	0352	0.3	1.0	13	0321	0.4	1.3	28	0239	0.4	1.3
	1022	0.9	3.0		0947	0.8	2.6		1047	0.8	2.6		1002	0.9	3.0		0926	0.9	3.0		0845	0.9	3.0
WE	1359	0.8	2.6	TH	1317	0.7	2.3	SA	1538	0.6	2.0	SU	1519	0.5	1.6	SA	1444	0.6	2.0	SU	1422	0.5	1.6
ME	2014	1.2	3.9	JE	1955	1.2	3.9	SA	2150	1.1	3.6	DI	2136	1.2	3.9	SA	2103	1.1	3.6	DI	2046	1.1	3.6
14	0402	0.2	0.7	29	0336	0.2	0.7	14	0459	0.4	1.3	14	0354	0.4	1.3	14	0354	0.4	1.3	29	0319	0.4	1.3
	1105	0.8	2.6		1019	0.8	2.6		1110	0.8	2.6		0946	0.9	3.0		0946	0.9	3.0		0913	1.0	3.3
TH	1452	0.8	2.6	FR	1419	0.7	2.3	SU	1624	0.6	2.0	SU	1528	0.5	1.6	SU	1528	0.5	1.6	MO	1514	0.4	1.3
JE	2102	1.2	3.9	VE	2044	1.2	3.9	DI	2234	1.0	3.3												

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	0505	0.6	2.0	16	0416	0.7	2.3	1	0059	0.9	3.0	16	0042	0.8	2.6	1	0317	0.8	2.6	16	0158	0.8	2.6
TH	1041	1.1	3.6		1011	1.0	3.3		0457	0.8	2.6		0345	0.7	2.3		0611	0.8	2.6		0537	0.7	2.3
JE	1750	0.2	0.7	FR	1748	0.4	1.3	SA	1041	1.1	3.6	SU	1012	1.1	3.6	TU	1201	1.0	3.3	WE	1136	1.1	3.6
				VE				SA	1836	0.2	0.7	DI	1815	0.3	1.0	MA	2008	0.4	1.3	ME	1927	0.3	1.0
2	0041	0.9	3.0	17	0032	0.8	2.6	2	0225	0.8	2.6	17	0153	0.8	2.6	2	0403	0.8	2.6	17	0238	0.8	2.6
	0536	0.7	2.3		0427	0.7	2.3		0529	0.8	2.6		0414	0.8	2.6		0722	0.8	2.6		0651	0.7	2.3
FR	1114	1.1	3.6	SA	1038	1.1	3.6	SU	1121	1.1	3.6	MO	1050	1.1	3.6	WE	1309	0.9	3.0	TH	1239	1.0	3.3
VE	1846	0.2	0.7	SA	1832	0.4	1.3	DI	1933	0.2	0.7	LU	1901	0.3	1.0	ME	2058	0.4	1.3	JE	2013	0.4	1.3
3	0204	0.9	3.0	18	0142	0.8	2.6	3	0358	0.8	2.6	18	0312	0.8	2.6	3	0436	0.8	2.6	18	0315	0.8	2.6
	0605	0.8	2.6		0436	0.7	2.3		0610	0.8	2.6		0507	0.8	2.6		0844	0.7	2.3		0810	0.7	2.3
SA	1150	1.1	3.6	SU	1110	1.1	3.6	MO	1208	1.1	3.6	TU	1135	1.1	3.6	TH	1455	0.9	3.0	FR	1405	0.9	3.0
SA	1947	0.3	1.0	DI	1921	0.4	1.3	LU	2034	0.3	1.0	MA	1952	0.3	1.0	JE	2146	0.5	1.6	VE	2101	0.5	1.6
4	0351	0.8	2.6	19	1150	1.1	3.6	4	0507	0.8	2.6	19	0403	0.8	2.6	4	0502	0.8	2.6	19	0352	0.9	3.0
	0635	0.8	2.6		2017	0.4	1.3		0714	0.8	2.6		0633	0.8	2.6		1011	0.7	2.3		0929	0.6	2.0
SU	1233	1.1	3.6	MO				TU	1313	1.0	3.3	WE	1234	1.0	3.3	FR	1643	0.8	2.6	SA	1553	0.9	3.0
DI	2055	0.3	1.0	LU				MA	2140	0.4	1.3	ME	2047	0.4	1.3	VE	2229	0.6	2.0	SA	2150	0.5	1.6
5	0535	0.8	2.6	20	1244	1.0	3.3	5	0546	0.8	2.6	20	0435	0.8	2.6	5	0524	0.9	3.0	20	0430	0.9	3.0
	0714	0.8	2.6		2120	0.4	1.3		0845	0.8	2.6		0808	0.7	2.3		1132	0.6	2.0		1047	0.5	1.6
MO	1335	1.0	3.3	TU				WE	1506	0.9	3.0	TH	1402	1.0	3.3	SA	1804	0.8	2.6	SU	1730	0.9	3.0
LU	2211	0.3	1.0	MA				ME	2247	0.4	1.3	JE	2143	0.4	1.3	SA	2306	0.7	2.3	DI	2239	0.6	2.0
6	0637	0.8	2.6	21	0556	0.8	2.6	6	0611	0.8	2.6	21	0504	0.8	2.6	6	0546	0.9	3.0	21	0510	1.0	3.3
	0830	0.8	2.6		0743	0.8	2.6		1025	0.7	2.3		0939	0.7	2.3		1234	0.5	1.6		1159	0.4	1.3
TU	1516	1.0	3.3	WE	1408	1.0	3.3	TH	1655	0.9	3.0	FR	1557	0.9	3.0	SU	1909	0.8	2.6	MO	1850	0.9	3.0
MA	2330	0.4	1.3	ME	2226	0.4	1.3	JE	2348	0.5	1.6	VE	2240	0.5	1.6	DI	2336	0.7	2.3	LU	2329	0.7	2.3
7	0707	0.8	2.6	22	0611	0.8	2.6	7	0631	0.8	2.6	22	0533	0.9	3.0	7	0610	1.0	3.3	22	0551	1.1	3.6
	1014	0.8	2.6		0933	0.7	2.3		1151	0.6	2.0		1101	0.6	2.0		1322	0.4	1.3		1305	0.3	1.0
WE	1659	1.0	3.3	TH	1604	1.0	3.3	FR	1813	0.9	3.0	SA	1731	0.9	3.0	MO	2003	0.8	2.6	TU	2001	0.9	3.0
ME				JE	2329	0.4	1.3	VE				SA	2334	0.5	1.6	LU			MA				
8	0037	0.4	1.3	23	0633	0.8	2.6	8	0035	0.6	2.0	23	0604	0.9	3.0	8	0005	0.7	2.3	23	0018	0.7	2.3
	0729	0.8	2.6		1105	0.7	2.3		0650	0.9	3.0		1212	0.5	1.6		0637	1.0	3.3		0634	1.1	3.6
TH	1151	0.7	2.3	FR	1737	1.0	3.3	SA	1252	0.6	2.0	SU	1847	1.0	3.3	TU	1404	0.4	1.3	WE	1403	0.2	0.7
JE	1817	1.0	3.3	VE				SA	1915	0.9	3.0	DI				MA	2051	0.8	2.6	ME	2104	0.9	3.0
9	0129	0.4	1.3	24	0026	0.4	1.3	9	0110	0.6	2.0	24	0024	0.6	2.0	9	0034	0.7	2.3	24	0106	0.8	2.6
	0749	0.8	2.6		0659	0.9	3.0		0710	0.9	3.0		0637	1.0	3.3		0706	1.1	3.6		0718	1.2	3.9
FR	1259	0.6	2.0	SA	1220	0.6	2.0	SU	1339	0.5	1.6	MO	1313	0.4	1.3	WE	1442	0.3	1.0	TH	1458	0.1	0.3
VE	1919	1.0	3.3	SA	1848	1.0	3.3	DI	2007	0.9	3.0	LU	1953	1.0	3.3	ME	2135	0.8	2.6	JE	2204	0.9	3.0
10	0209	0.5	1.6	25	0115	0.5	1.6	10	0137	0.6	2.0	25	0110	0.6	2.0	10	0105	0.7	2.3	25	0153	0.8	2.6
	0808	0.9	3.0		0727	0.9	3.0		0731	1.0	3.3		0712	1.1	3.6		0737	1.1	3.6		0803	1.2	3.9
SA	1350	0.5	1.6	SU	1321	0.5	1.6	MO	1420	0.4	1.3	TU	1409	0.2	0.7	TH	1520	0.3	1.0	FR	1549	0.1	0.3
SA	2012	1.0	3.3	DI	1950	1.0	3.3	LU	2053	0.9	3.0	MA	2054	1.0	3.3	JE	2217	0.8	2.6	VE	2259	0.9	3.0
11	0240	0.5	1.6	26	0159	0.5	1.6	11	0200	0.7	2.3	26	0153	0.7	2.3	11	0137	0.7	2.3	26	0241	0.8	2.6
	0827	0.9	3.0		0756	1.0	3.3		0753	1.0	3.3		0747	1.1	3.6		0810	1.1	3.6		0848	1.2	3.9
SU	1434	0.5	1.6	MO	1416	0.4	1.3	TU	1458	0.4	1.3	WE	1502	0.2	0.7	FR	1558	0.3	1.0	SA	1638	0.1	0.3
DI	2059	1.0	3.3	LU	2049	1.0	3.3	MA	2136	0.9	3.0	ME	2155	0.9	3.0	VE	2259	0.8	2.6	SA	2352	0.9	3.0
12	0306	0.6	2.0	27	0239	0.6	2.0	12	0221	0.7	2.3	27	0233	0.7	2.3	12	0213	0.8	2.6	27	0329	0.8	2.6
	0847	0.9	3.0		0827	1.0	3.3		0817	1.0	3.3		0825	1.2	3.9		0845	1.2	3.9		0935	1.2	3.9
MO	1514	0.4	1.3	TU	1508	0.3	1.0	WE	1536	0.3	1.0	TH	1554	0.1	0.3	SA	1637	0.2	0.7	SU	1725	0.2	0.7
LU	2142	1.0	3.3	MA	2146	1.0	3.3	ME	2218	0.9	3.0	JE	2255	0.9	3.0	SA	2344	0.8	2.6	DI			
13	0328	0.6	2.0	28	0317	0.6	2.0	13	0241	0.7	2.3	28	0311	0.8	2.6	13	0251	0.8	2.6	28	0041	0.8	2.6
	0907	1.0	3.3		0858	1.1	3.6		0843	1.1	3.6		0903	1.2	3.9		0921	1.2	3.9		0420	0.8	2.6
TU	1553	0.4	1.3	WE	1559	0.2	0.7	TH	1613	0.3	1.0	FR	1644	0.1	0.3	SU	1717	0.2	0.7	MO	1022	1.2	3.9
MA	2223	0.9	3.0	ME	2244	1.0	3.3	JE	2301	0.8	2.6	VE	2359	0.9	3.0	DI			LU	1810	0.2	0.7	
14	0347	0.6	2.0	29	0352	0.7	2.3	14	0302	0.7	2.3	29	0349	0.8	2.6	14	0029	0.8	2.6	29	0125	0.8	2.6
	0927	1.0	3.3		0931	1.1	3.6		0910	1.1	3.6		0943	1.2	3.9		0336	0.8	2.6		0514	0.7	2.3
WE	1630	0.4	1.3	TH	1650	0.2	0.7	FR	1651	0.3	1.0	SA	1735	0.1	0.3	MO	1001	1.1	3.6	TU	1111	1.1	3.6
ME	2303	0.9	3.0	JE	2347	0.9	3.0	VE	2347	0.8	2.6	SA											

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	0238	0.8	2.6	16	0124	0.9	3.0	1	0139	0.9	3.0	16	0133	1.0	3.3	1	0127	1.0	3.3	16	0251	1.1	3.6
TH	0714	0.7	2.3		0650	0.6	2.0	SU	0851	0.6	2.0		0855	0.4	1.3	WE	1024	0.5	1.6		1116	0.3	1.0
JE	1306	0.9	3.0	FR	1247	1.0	3.3	SU	1559	0.7	2.3	MO	1612	0.8	2.6	WE	1919	0.8	2.6	TH	1919	0.8	2.6
	2007	0.5	1.6	VE	1937	0.5	1.6	DI	1931	0.7	2.3	LU	2008	0.7	2.3	ME	2127	0.8	2.6	JE	2127	0.8	2.6
2	0307	0.8	2.6	17	0159	0.9	3.0	2	0207	0.9	3.0	17	0224	1.0	3.3	2	0236	1.0	3.3	17	0427	1.1	3.6
FR	0822	0.6	2.0		0759	0.5	1.6		1002	0.5	1.6		1012	0.3	1.0		1140	0.4	1.3		1231	0.3	1.0
VE	1434	0.8	2.6	SA	1411	0.9	3.0	MO				TU	1758	0.8	2.6	TH				FR	1951	0.8	2.6
	2036	0.6	2.0	SA	2018	0.5	1.6	LU				MA	2049	0.8	2.6	JE				VE	2307	0.8	2.6
3	0333	0.9	3.0	18	0239	0.9	3.0	3	0252	1.0	3.3	18	0329	1.1	3.6	3	0412	1.0	3.3	18	0550	1.1	3.6
SA	0936	0.6	2.0		0913	0.5	1.6		1120	0.5	1.6		1133	0.3	1.0		1242	0.4	1.3		1331	0.3	1.0
SA	1622	0.8	2.6	SU	1556	0.8	2.6	TU				WE	1921	0.8	2.6	FR	2023	0.8	2.6	SA	2016	0.8	2.6
	2059	0.7	2.3	DI	2059	0.6	2.0	MA				ME	2144	0.8	2.6	VE	2159	0.8	2.6	SA			
4	0400	0.9	3.0	19	0326	1.0	3.3	4	0353	1.0	3.3	19	0443	1.1	3.6	4	0533	1.0	3.3	19	0033	0.7	2.3
SU	1054	0.6	2.0		1030	0.4	1.3		1229	0.4	1.3		1247	0.3	1.0		1330	0.4	1.3		0658	1.1	3.6
DI	1755	0.8	2.6	MO	1738	0.8	2.6	WE				TH	2018	0.8	2.6	SA	2029	0.8	2.6	SU	1420	0.3	1.0
	2120	0.7	2.3	LU	2143	0.7	2.3	ME				JE	2259	0.8	2.6	SA	2343	0.7	2.3	DI	2039	0.8	2.6
5	0431	0.9	3.0	20	0417	1.0	3.3	5	0457	1.0	3.3	20	0553	1.1	3.6	5	0638	1.1	3.6	20	0137	0.6	2.0
MO	1206	0.5	1.6		1147	0.3	1.0		1320	0.4	1.3		1349	0.2	0.7		1412	0.3	1.0		0757	1.1	3.6
LU	1911	0.7	2.3	TU	1903	0.8	2.6	TH				FR	2057	0.8	2.6	SU	2047	0.8	2.6	MO	1500	0.4	1.3
	2144	0.7	2.3	MA	2232	0.7	2.3	JE				VE				DI				LU	2101	0.9	3.0
6	0507	1.0	3.3	21	0512	1.1	3.6	6	0555	1.1	3.6	21	0022	0.8	2.6	6	0101	0.7	2.3	21	0229	0.5	1.6
TU	1301	0.4	1.3		1257	0.2	0.7		1403	0.3	1.0		0657	1.2	3.9		0734	1.1	3.6		0850	1.1	3.6
MA	2012	0.8	2.6	WE	2014	0.8	2.6	FR	2116	0.8	2.6	SA	1441	0.2	0.7	MO	1451	0.3	1.0	MO	1534	0.4	1.3
	2217	0.7	2.3	ME	2328	0.8	2.6	VE	2332	0.7	2.3	SA	2128	0.8	2.6	LU	2111	0.8	2.6	LU	2122	0.9	3.0
7	0546	1.0	3.3	22	0607	1.2	3.9	7	0649	1.1	3.6	22	0133	0.7	2.3	7	0203	0.6	2.0	22	0315	0.5	1.6
WE	1345	0.4	1.3		1358	0.2	0.7		1442	0.3	1.0		0755	1.2	3.9		0827	1.1	3.6		0939	1.0	3.3
ME	2058	0.8	2.6	TH	2112	0.9	3.0	SA	2137	0.8	2.6		1526	0.3	1.0	TU	1529	0.3	1.0	WE	1604	0.5	1.6
	2303	0.7	2.3	JE				SA				DI	2156	0.8	2.6	MA	2136	0.9	3.0	ME	2143	0.9	3.0
8	0626	1.1	3.6	23	0030	0.8	2.6	8	0051	0.7	2.3	23	0232	0.7	2.3	8	0258	0.5	1.6	23	0358	0.4	1.3
TH	1425	0.3	1.0		0701	1.2	3.9		0739	1.1	3.6		0848	1.2	3.9		0918	1.1	3.6		1025	1.0	3.3
JE	2135	0.8	2.6	FR	1452	0.1	0.3	SU	1521	0.3	1.0	MO	1606	0.3	1.0	WE	1606	0.4	1.3	TH	1628	0.6	2.0
	2359	0.8	2.6	VE	2159	0.9	3.0	DI	2201	0.8	2.6	LU	2221	0.8	2.6	ME	2202	0.9	3.0	JE	2202	0.9	3.0
9	0708	1.1	3.6	24	0132	0.8	2.6	9	0158	0.7	2.3	24	0323	0.6	2.0	9	0349	0.5	1.6	24	0440	0.4	1.3
FR	1504	0.3	1.0		0754	1.2	3.9		0827	1.2	3.9		0939	1.1	3.6		1009	1.1	3.6		1109	0.9	3.0
VE	2209	0.8	2.6	SA	1541	0.1	0.3	MO	1559	0.3	1.0	TU	1642	0.4	1.3	TH	1641	0.4	1.3	FR	1646	0.6	2.0
				SA	2240	0.9	3.0	LU	2228	0.8	2.6	MA	2244	0.9	3.0	JE	2229	1.0	3.3	VE	2220	1.0	3.3
10	0056	0.8	2.6	25	0231	0.7	2.3	10	0257	0.7	2.3	25	0411	0.5	1.6	10	0441	0.4	1.3	25	0520	0.4	1.3
SA	0749	1.2	3.9		0846	1.2	3.9		0916	1.2	3.9		1027	1.1	3.6		1103	1.1	3.6		1153	0.9	3.0
SA	1542	0.2	0.7	SU	1627	0.2	0.7	TU	1636	0.3	1.0	WE	1713	0.4	1.3	FR	1715	0.5	1.6	SA	1658	0.7	2.3
	2242	0.8	2.6	DI	2316	0.8	2.6	MA	2255	0.9	3.0	ME	2305	0.9	3.0	VE	2258	1.0	3.3	SA	2238	1.0	3.3
11	0153	0.7	2.3	26	0326	0.7	2.3	11	0352	0.6	2.0	26	0456	0.5	1.6	11	0534	0.3	1.0	26	0601	0.4	1.3
SU	0832	1.2	3.9		0936	1.2	3.9		1005	1.1	3.6		1113	1.0	3.3		1201	1.0	3.3		1240	0.8	2.6
DI	1621	0.2	0.7	MO	1709	0.2	0.7	WE	1713	0.3	1.0	TH	1739	0.5	1.6	SA	1747	0.6	2.0	SU	1703	0.7	2.3
	2315	0.8	2.6	LU	2347	0.8	2.6	ME	2322	0.9	3.0	JE	2323	0.9	3.0	SA	2328	1.0	3.3	DI	2258	1.0	3.3
12	0250	0.7	2.3	27	0418	0.7	2.3	12	0446	0.5	1.6	27	0541	0.5	1.6	12	0630	0.3	1.0	27	0644	0.4	1.3
MO	0915	1.2	3.9		1025	1.1	3.6		1056	1.1	3.6		1159	0.9	3.0		1312	0.9	3.0		1347	0.7	2.3
LU	1659	0.2	0.7	TU	1747	0.3	1.0	TH	1749	0.4	1.3	FR	1757	0.6	2.0	SU	1818	0.7	2.3	MO	1657	0.7	2.3
	2347	0.8	2.6	MA				JE	2351	0.9	3.0	VE	2339	0.9	3.0	DI				LU	2322	1.0	3.3
13	0346	0.7	2.3	28	0016	0.8	2.6	13	0542	0.5	1.6	28	0626	0.5	1.6	13	0001	1.1	3.6	28	0733	0.4	1.3
TU	1001	1.2	3.9		0509	0.6	2.0		1152	1.0	3.3		1246	0.8	2.6		0730	0.3	1.0		2354	1.0	3.3
MA	1739	0.3	1.0	WE	1114	1.0	3.3	FR	1824	0.5	1.6	SA	1809	0.7	2.3	MO	1445	0.8	2.6	TU			
				ME	1821	0.4	1.3	VE				SA	2355	0.9	3.0	LU	1848	0.7	2.3	MA			
14	0019	0.8	2.6	29	0041	0.8	2.6	14	0020	0.9	3.0	29	0714	0.5	1.6	14	0041	1.1	3.6	29	0829	0.4	1.3
WE	0444	0.7	2.3		0600	0.6	2.0		0641	0.5	1.6		1346	0.8	2.6		0838	0.3	1.0				
ME	1049	1.1	3.6	TH	1203	1.0	3.3	SA	1257	0.9	3.0	SU	1811	0.7	2.3	TU	1641	0.8	2.6	WE			
	1818	0.3	1.0	JE	1849	0.5	1.6	SA	1859	0.6	2.0	DI											

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	0145 1044	1.0 0.4	3.3 1.3	16	0424 1201 1901 2323	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	1	0507 1150 1832 2354	1.0 0.5 0.9 0.6	3.3 1.6 3.0 2.0	16	0030 0659 1244 1845	0.5 0.9 0.6 0.9	1.6 3.0 2.0 3.0	1	0619 1144 1806	0.9 0.6 1.0	3.0 2.0 3.3	16	0110 0803 1136 1816	0.4 0.8 0.7 1.0	1.3 2.6 2.3 3.3
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
2	0338 1150 1916 2226	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	17	0552 1259 1922 DI	1.0 0.4 0.9	3.3 1.3 3.0	2	0623 1240 1859 MA	1.0 0.5 0.9	3.3 1.6 3.0	17	0123 0758 1314 1909	0.5 0.9 0.7 1.0	1.6 3.0 2.3 3.3	2	0047 0729 1231 1842	0.4 0.9 0.6 1.1	1.3 3.0 2.0 3.6	17	0156 0857 1203 1848	0.4 0.8 0.8 1.1	1.3 2.6 2.6 3.6
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
3	0518 1244 1931 2355	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	18	0037 0700 1343 1943	0.6 1.0 0.5 0.9	2.0 3.3 1.6 3.0	3	0057 0728 1325 1928	0.5 1.0 0.5 1.0	1.6 3.3 1.6 3.3	18	0209 0850 1339 1934	0.4 0.9 0.7 1.0	1.3 3.0 2.3 3.3	3	0145 0833 1316 1920	0.3 0.9 0.7 1.1	1.0 3.0 2.3 3.6	18	0237 0945 1233 1921	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
4	0630 1330 1953 LU	1.0 0.4 0.9	3.3 1.3 3.0	19	0133 0758 1419 2004	0.5 1.0 0.5 0.9	1.6 3.3 1.6 3.0	4	0153 0827 1406 1959	0.4 1.0 0.6 1.1	1.3 3.3 2.0 3.6	19	0250 0937 1400 1959	0.3 0.9 0.7 1.1	1.0 3.0 2.3 3.6	4	0239 0934 1358 1959	0.2 0.9 0.7 1.2	0.7 3.0 2.3 3.9	19	0315 1027 1307 1955	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
5	0103 0730 1412 2018	0.6 1.1 0.4 0.9	2.0 3.6 1.3 3.0	20	0220 0850 1447 2025	0.4 1.0 0.6 1.0	1.3 3.3 2.0 3.3	5	0245 0925 1444 2031	0.3 1.0 0.6 1.1	1.0 3.3 2.0 3.6	20	0329 1023 1419 2026	0.3 0.8 0.7 1.1	1.0 2.6 2.3 3.6	5	0331 1034 1440 2039	0.1 0.9 0.8 1.2	0.3 3.0 2.6 3.9	20	0352 1107 1344 2031	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
6	0200 0826 1451 2045	0.5 1.1 0.4 1.0	1.6 3.6 1.3 3.3	21	0303 0937 1511 2047	0.4 1.0 0.6 1.0	1.3 3.3 2.0 3.3	6	0336 1023 1520 2105	0.2 1.0 0.7 1.2	0.7 3.3 2.3 3.9	21	0407 1108 1437 2054	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6	6	0423 1135 1521 2122	0.1 0.9 0.8 1.2	0.3 3.0 2.6 3.9	21	0429 1144 1426 2107	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				TU MA			
7	0252 0920 1528 2113	0.4 1.1 0.5 1.0	1.3 3.6 1.6 3.3	22	0344 1022 1530 2109	0.3 0.9 0.7 1.0	1.0 3.0 2.3 3.3	7	0427 1125 1555 2141	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9	22	0445 1156 1455 2123	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6	7	0513 1238 1605 2206	0.1 0.9 0.8 1.2	0.3 3.0 2.6 3.9	22	0506 1220 1514 2146	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				MA				WE ME			
8	0343 1014 1603 2143	0.3 1.0 0.6 1.1	1.0 3.3 2.0 3.6	23	0423 1107 1544 2131	0.3 0.9 0.7 1.0	1.0 3.0 2.3 3.3	8	0519 1233 1629 2219	0.1 0.9 0.8 1.2	0.3 3.0 2.6 3.9	23	0523 1252 1514 2155	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6	8	0604 1339 1654 2253	0.2 0.8 0.8 1.1	0.7 2.6 2.6 3.6	23	0543 1255 1610 2228	0.3 0.8 0.7 1.1	1.0 2.6 2.3 3.6
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
9	0433 1112 1636 2214	0.2 1.0 0.6 1.1	0.7 3.3 2.0 3.6	24	0501 1152 1554 2154	0.3 0.8 0.7 1.1	1.0 2.6 2.3 3.6	9	0612 1353 1704 2259	0.2 0.9 0.8 1.2	0.7 3.0 2.6 3.9	24	0603 1359 1538 2231	0.3 0.8 0.8 1.1	1.0 2.6 2.6 3.6	9	0654 1435 1753 2347	0.2 0.8 0.8 1.1	0.7 2.6 2.6 3.6	24	0622 1328 1714 2316	0.3 0.8 0.7 1.1	1.0 2.6 2.3 3.6
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
10	0526 1216 1707 2246	0.2 0.9 0.7 1.1	0.7 3.0 2.3 3.6	25	0540 1246 1559 2219	0.3 0.8 0.7 1.1	1.0 2.6 2.3 3.6	10	0708 1518 1748 2347	0.2 0.8 0.8 1.1	0.7 2.6 2.6 3.6	25	0645 2313 TH JE	0.3 1.1	1.0 3.6	10	0743 1520 1901 VE	0.3 0.8 0.7	1.0 2.6 2.3	25	0702 1400 1824 SA	0.3 0.8 0.7	1.0 2.6 2.3
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
11	0620 1334 1736 2323	0.2 0.9 0.8 1.1	0.7 3.0 2.6 3.6	26	0621 2248 TU MA	0.3 1.1	1.0 3.6	11	0806 1626 1853 JE	0.3 0.8 0.8	1.0 2.6 2.6	26	0730 1540 1802 VE	0.4 0.8 0.8	1.3 2.6 2.6	11	0053 0832 1556 2018	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	26	0012 0744 1434 1938	1.0 0.4 0.8 0.6	3.3 1.3 2.6 2.0
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
12	0719 1515 1807 MA	0.2 0.8 0.8	0.7 2.6 2.6	27	0706 2325 WE ME	0.4 1.1	1.3 3.6	12	0050 0907 1708 2018	1.0 0.3 0.8 0.8	3.3 1.0 2.6 2.6	27	0006 0818 1606 1936	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	12	0227 0918 1625 2140	0.9 0.5 0.8 0.6	3.0 1.6 2.6 2.0	27	0126 0827 1510 2054	0.9 0.5 0.9 0.6	3.0 1.6 3.0 2.0
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
13	0005 0823 1659 1848	1.1 0.3 0.8 0.8	3.6 1.0 2.6 2.6	28	0757 TH JE	0.4	1.3	13	0228 1011 1737 2153	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	28	0121 0909 1632 2106	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	13	0416 1001 1652 2303	0.8 0.6 0.9 0.6	2.6 2.0 3.0 2.0	28	0307 0911 1550 2212	0.9 0.5 0.9 0.5	3.0 1.6 3.0 1.6
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				TU MA			
14	0101 0934 1804 2002	1.1 0.3 0.8 0.8	3.6 1.0 2.6 2.6	29	0012 0853 FR VE	1.0 0.4	3.3 1.3	14	0423 1111 1801 2322	0.9 0.5 0.9 0.6	3.0 1.6 3.0 2.0	29	0311 1002 1701 2229	0.9 0.5 0.9 0.6	3.0 1.6 3.0 2.0	14	0546 1037 1718 MA	0.8 0.7 0.9	2.6 2.3 3.0	29	0453 0957 1632 2327	0.8 0.6 1.0 0.4	2.6 2.0 3.3 1.3
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				TU MA				WE ME			
15	0231 1050 1837 2144	1.0 0.4 0.8 0.8	3.3 1.3 2.6 2.6	30	0123 0954 1754 2100	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3	15	0550 1203 1823 LU	0.9 0.6 0.9	3.0 2.0 3.0	30	0457 1054 1732 2342	0.9 0.5 0.9 0.5	3.0 1.6 3.0 1.6	15	0014 0700 1108 1746	0.5 0.8 0.7 1.0	1.6 2.6 2.3 3.3	30	0622 1045 1717 JE	0.8 0.7 1.1	2.6 2.3 3.6
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
15				31	0319 1055 1810 2236	0.9 0.4 0.8 0.7	3.0 1.3 2.6 2.3	31												31	0036 0737 1135 1803	0.3 0.9 0.7 1.1	1.0 3.0 2.3 3.6