

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	0236	0.3	1.0	16	0340	0.1	0.3	1	0306	0.2	0.7	16	0314	0.4	1.3	1	0147	0.2	0.7	16	0158	0.3	1.0
	0820	0.4	1.3		1004	0.5	1.6		0933	0.5	1.6		1035	0.8	2.6		0814	0.6	2.0		0914	0.8	2.6
FR	1211	0.3	1.0	SA	1326	0.4	1.3	MO	1401	0.4	1.3	TU	1548	0.6	2.0	MO	1316	0.3	1.0	TU	1451	0.5	1.6
VE	1959	1.0	3.3	SA	2049	1.0	3.3	LU	2114	0.9	3.0	MA	2150	0.8	2.6	LU	2013	0.8	2.6	MA	2106	0.7	2.3
2	0316	0.3	1.0	17	0351	0.2	0.7	2	0332	0.3	1.0	17	0337	0.4	1.3	2	0219	0.2	0.7	17	0228	0.4	1.3
	0903	0.4	1.3		1049	0.6	2.0		1000	0.6	2.0		1100	0.8	2.6		0843	0.6	2.0		0943	0.9	3.0
SA	1258	0.4	1.3	SU	1423	0.5	1.6	TU	1508	0.4	1.3	WE	1659	0.6	2.0	TU	1422	0.3	1.0	WE	1549	0.5	1.6
SA	2048	1.0	3.3	DI	2126	0.9	3.0	MA	2202	0.8	2.6	ME	2220	0.7	2.3	MA	2115	0.7	2.3	ME	2142	0.7	2.3
3	0348	0.3	1.0	18	0405	0.3	1.0	3	0355	0.3	1.0	18	0356	0.5	1.6	3	0248	0.3	1.0	18	0253	0.5	1.6
	0955	0.5	1.6		1130	0.7	2.3		1019	0.7	2.3		1115	0.9	3.0		0910	0.7	2.3		1007	0.9	3.0
SU	1347	0.4	1.3	MO	1523	0.6	2.0	WE	1623	0.3	1.0	TH	1804	0.6	2.0	WE	1531	0.3	1.0	TH	1647	0.5	1.6
DI	2131	1.0	3.3	LU	2158	0.9	3.0	ME	2259	0.6	2.0	JE	2241	0.7	2.3	ME	2216	0.6	2.0	JE	2208	0.7	2.3
4	0415	0.3	1.0	19	0424	0.4	1.3	4	0416	0.3	1.0	19	0409	0.5	1.6	4	0314	0.3	1.0	19	0310	0.5	1.6
	1041	0.5	1.6		1207	0.7	2.3		1041	0.7	2.3		1127	0.9	3.0		0941	0.8	2.6		1026	1.0	3.3
MO	1443	0.4	1.3	TU	1639	0.6	2.0	TH	1741	0.3	1.0	FR	1901	0.5	1.6	TH	1645	0.2	0.7	FR	1738	0.5	1.6
LU	2209	0.9	3.0	MA	2226	0.8	2.6	JE				VE	2246	0.6	2.0	JE	2334	0.5	1.6	VE	2212	0.6	2.0
5	0438	0.3	1.0	20	0443	0.4	1.3	5	0045	0.5	1.6	20	0415	0.5	1.6	5	0337	0.4	1.3	20	0318	0.5	1.6
	1110	0.5	1.6		1239	0.8	2.6		0437	0.3	1.0		1157	0.9	3.0		1022	0.9	3.0		1052	1.0	3.3
TU	1549	0.4	1.3	WE	1814	0.6	2.0	FR	1117	0.7	2.3	SA	2019	0.5	1.6	FR	1754	0.2	0.7	SA	1827	0.5	1.6
MA	2248	0.8	2.6	ME	2254	0.7	2.3	VE	1852	0.2	0.7	SA	2227	0.5	1.6	VE				SA	2145	0.5	1.6
6	0459	0.3	1.0	21	0459	0.5	1.6	6	0210	0.4	1.3	21	0427	0.4	1.3	6	0105	0.4	1.3	21	0327	0.4	1.3
	1123	0.6	2.0		1308	0.8	2.6		0500	0.3	1.0		1253	0.9	3.0		0359	0.3	1.0		1127	1.0	3.3
WE	1710	0.3	1.0	TH	1927	0.5	1.6	SA	1217	0.8	2.6	SU			SA	1114	0.9	3.0	SU				
ME	2341	0.6	2.0	JE	2325	0.6	2.0	SA	2011	0.2	0.7	DI			SA	1903	0.2	0.7	DI				
7	0520	0.3	1.0	22	0508	0.5	1.6	7	0319	0.3	1.0	22	0445	0.3	1.0	7	0216	0.3	1.0	22	0344	0.4	1.3
	1149	0.6	2.0		1343	0.8	2.6		0528	0.3	1.0		1417	0.9	3.0		0423	0.3	1.0		1216	1.0	3.3
TH	1835	0.3	1.0	FR	2035	0.5	1.6	SU	1423	0.8	2.6	MO			SU	1229	0.9	3.0	MO				
JE				VE	2353	0.5	1.6	DI	2207	0.1	0.3	LU			DI	2343	0.2	0.7	LU				
8	0151	0.5	1.6	23	0517	0.4	1.3	8	1526	0.8	2.6	23	0513	0.3	1.0	8	1404	0.9	3.0	23	0408	0.3	1.0
	0543	0.3	1.0		1428	0.8	2.6						1511	0.9	3.0						1328	0.9	3.0
FR	1241	0.6	2.0	SA	2200	0.4	1.3	MO				TU			MO				TU				
VE	1959	0.2	0.7	SA				LU				MA			LU				MA				
9	0308	0.4	1.3	24	0002	0.4	1.3	9	0055	0.0	0.0	24	0443	0.2	0.7	9	0039	0.1	0.3	24	0444	0.2	0.7
	0613	0.3	1.0		0531	0.4	1.3		1615	0.9	3.0		1554	0.9	3.0		1502	0.9	3.0		1434	0.9	3.0
SA	1446	0.7	2.3	SU	1510	0.8	2.6	TU				WE			TU				WE				
SA	2131	0.1	0.3	DI				MA				ME			MA				ME				
10	0423	0.3	1.0	25	0427	0.3	1.0	10	0141	0.0	0.0	25	0314	0.2	0.7	10	0112	0.0	0.0	25	0418	0.2	0.7
	0655	0.2	0.7		1549	0.8	2.6		0658	0.2	0.7		0545	0.3	1.0		1547	0.9	3.0		1520	0.8	2.6
SU	1545	0.7	2.3	MO				WE	0850	0.2	0.7	TH	0728	0.2	0.7	WE				TH			
DI	2258	0.0	0.0	LU				ME	1700	0.9	3.0	JE	1633	0.8	2.6	ME				JE			
11	0546	0.3	1.0	26	0505	0.3	1.0	11	0208	0.0	0.0	26	0022	0.2	0.7	11	0124	0.0	0.0	26	0210	0.2	0.7
	0823	0.2	0.7		1627	0.9	3.0		0735	0.3	1.0		0627	0.3	1.0		0649	0.3	1.0		1601	0.8	2.6
MO	1635	0.8	2.6	TU				TH	1008	0.2	0.7	FR	0905	0.3	1.0	TH	0820	0.3	1.0	FR	2321	0.2	0.7
LU				MA				JE	1747	0.9	3.0	VE	1714	0.8	2.6	JE	1630	0.9	3.0	VE			
12	0020	0.0	0.0	27	0336	0.3	1.0	12	0218	0.0	0.0	27	0041	0.2	0.7	12	0047	0.0	0.0	27	0555	0.3	1.0
	0656	0.2	0.7		0604	0.3	1.0		0812	0.3	1.0		0705	0.4	1.3		0708	0.3	1.0		0906	0.3	1.0
TU	0942	0.2	0.7	WE	0808	0.3	1.0	FR	1121	0.3	1.0	SA	1040	0.3	1.0	FR	1011	0.3	1.0	SA	1645	0.7	2.3
MA	1724	0.9	3.0	ME	1705	0.9	3.0	VE	1839	0.9	3.0	SA	1802	0.8	2.6	VE	1716	0.8	2.6	SA	2347	0.1	0.3
13	0154	0.0	0.0	28	0102	0.3	1.0	13	0220	0.1	0.3	28	0113	0.2	0.7	13	0041	0.1	0.3	28	0626	0.4	1.3
	0745	0.2	0.7		0647	0.3	1.0		0850	0.5	1.6		0741	0.5	1.6		0736	0.5	1.6		1100	0.3	1.0
WE	1037	0.2	0.7	TH	0940	0.3	1.0	SA	1235	0.3	1.0	SU	1205	0.3	1.0	SA	1138	0.3	1.0	SU	1742	0.7	2.3
ME	1816	1.0	3.3	JE	1746	0.9	3.0	SA	1936	0.9	3.0	DI	1905	0.8									

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	0206	0.3	1.0	16	0205	0.5	1.6	1	0201	0.3	1.0	16	0127	0.4	1.3	1	0033	0.4	1.3	16	0209	0.4	1.3
TH	0836	0.8	2.6		0922	1.0	3.3		0927	1.0	3.3		0922	1.1	3.6		0235	0.4	1.3		1012	1.0	3.3
JE	1544	0.2	0.7	FR	1626	0.5	1.6	SA	1711	0.2	0.7	SU	1643	0.5	1.6	TU	1038	1.1	3.6	WE	1658	0.4	1.3
	2230	0.5	1.6	VE	2143	0.6	2.0	SA	2338	0.4	1.3	DI	2043	0.5	1.6	MA	1804	0.3	1.0	ME	2127	0.5	1.6
2	0236	0.4	1.3	17	0219	0.5	1.6	2	0229	0.3	1.0	17	0148	0.4	1.3	2	0137	0.4	1.3	17	0302	0.4	1.3
FR	0928	0.9	3.0		0952	1.0	3.3		1020	1.1	3.6		1000	1.1	3.6		0315	0.4	1.3		1046	0.9	3.0
VE	1656	0.2	0.7	SA	1711	0.5	1.6	SU	1819	0.2	0.7	MO	1715	0.5	1.6	WE	1109	1.0	3.3	TH	1719	0.3	1.0
	2346	0.4	1.3	SA	2126	0.5	1.6	DI				LU	1942	0.5	1.6	ME	1819	0.3	1.0	JE	2243	0.5	1.6
3	0303	0.4	1.3	18	0229	0.5	1.6	3	0055	0.3	1.0	18	0217	0.4	1.3	3	0233	0.5	1.6	18	0410	0.4	1.3
SA	1023	1.0	3.3		1025	1.1	3.6		0252	0.3	1.0		1038	1.1	3.6		0420	0.5	1.6		1121	0.8	2.6
SA	1806	0.2	0.7	SU	1751	0.5	1.6	MO	1106	1.1	3.6	TU	1742	0.4	1.3	TH	1140	0.8	2.6	FR	1739	0.3	1.0
				DI	2010	0.5	1.6	LU	2021	0.2	0.7	MA	1950	0.5	1.6	JE	1841	0.3	1.0	VE	2346	0.5	1.6
4	0104	0.4	1.3	19	0245	0.4	1.3	4	1149	1.0	3.3	19	0254	0.4	1.3	4	0313	0.6	2.0	19	0533	0.4	1.3
SU	0326	0.3	1.0		1102	1.0	3.3		2215	0.2	0.7		1116	1.0	3.3		0632	0.5	1.6		1212	0.6	2.0
DI	1119	1.0	3.3	MO				TU				WE	1806	0.4	1.3	FR	1227	0.7	2.3	SA	1802	0.3	1.0
	1936	0.2	0.7	LU				MA				ME	2027	0.4	1.3	VE	1911	0.3	1.0	SA			
5	1221	1.0	3.3	20	0310	0.3	1.0	5	1235	0.9	3.0	20	0346	0.3	1.0	5	0344	0.6	2.0	20	0144	0.5	1.6
MO	2340	0.2	0.7		1146	1.0	3.3		2118	0.2	0.7		1158	0.9	3.0		0830	0.5	1.6		0701	0.3	1.0
LU				TU				WE				TH	1830	0.3	1.0	SA	1424	0.6	2.0	SU	1417	0.5	1.6
				MA				ME				JE	2154	0.4	1.3	SA	2005	0.4	1.3	DI	1832	0.2	0.7
6	1330	1.0	3.3	21	0344	0.3	1.0	6	1339	0.8	2.6	21	0501	0.3	1.0	6	0413	0.6	2.0	21	0254	0.6	2.0
TU					1243	0.9	3.0		2110	0.2	0.7		1254	0.7	2.3		0949	0.4	1.3		0837	0.2	0.7
MA				WE				TH				FR	1859	0.3	1.0	SU	1530	0.5	1.6	MO	1535	0.4	1.3
				ME				JE				VE				DI	2109	0.4	1.3	LU	1913	0.2	0.7
7	0018	0.1	0.3	22	0439	0.3	1.0	7	0445	0.5	1.6	22	0319	0.4	1.3	7	0440	0.7	2.3	22	0340	0.6	2.0
WE	1426	0.9	3.0		1349	0.8	2.6		0737	0.4	1.3		0630	0.3	1.0		1058	0.3	1.0		1012	0.1	0.3
ME				TH				FR	1441	0.7	2.3	SA	1413	0.6	2.0	MO	1636	0.5	1.6	TU	1657	0.3	1.0
				JE				VE	2137	0.2	0.7	SA	1942	0.2	0.7	LU	2153	0.4	1.3	MA	2029	0.2	0.7
8	0026	0.1	0.3	23	0604	0.3	1.0	8	0506	0.5	1.6	23	0353	0.5	1.6	8	0507	0.7	2.3	23	0425	0.7	2.3
TH	1513	0.8	2.6		1443	0.7	2.3		0934	0.4	1.3		0810	0.3	1.0		1154	0.3	1.0		1128	0.0	0.0
JE	2300	0.1	0.3	FR	2147	0.2	0.7	SA	1539	0.6	2.0	SU	1522	0.5	1.6	TU	1759	0.4	1.3	WE	1824	0.3	1.0
				VE				SA	2209	0.3	1.0	DI	2048	0.2	0.7	MA	2228	0.4	1.3	ME	2148	0.2	0.7
9	0601	0.4	1.3	24	0442	0.4	1.3	9	0531	0.6	2.0	24	0424	0.5	1.6	9	0535	0.8	2.6	24	0512	0.8	2.6
FR	0856	0.4	1.3		0739	0.3	1.0		1056	0.4	1.3		1005	0.2	0.7		1242	0.3	1.0		1239	0.0	0.0
VE	1559	0.8	2.6	SA	1532	0.6	2.0	SU	1642	0.5	1.6	MO	1636	0.4	1.3	WE	1907	0.4	1.3	TH	1930	0.3	1.0
	2309	0.1	0.3	SA	2215	0.2	0.7	DI	2243	0.3	1.0	LU	2148	0.2	0.7	ME	2258	0.3	1.0	JE	2241	0.2	0.7
10	0622	0.5	1.6	25	0512	0.4	1.3	10	0557	0.7	2.3	25	0456	0.6	2.0	10	0605	0.9	3.0	25	0604	0.9	3.0
SA	1037	0.3	1.0		0938	0.2	0.7		1201	0.3	1.0		1125	0.1	0.3		1328	0.3	1.0		1404	0.0	0.0
SA	1652	0.7	2.3	SU	1628	0.6	2.0	MO	1802	0.5	1.6	TU	1808	0.4	1.3	TH	1945	0.4	1.3	FR	2022	0.3	1.0
	2333	0.2	0.7	DI	2250	0.1	0.3	LU	2317	0.3	1.0	MA	2238	0.2	0.7	JE	2325	0.4	1.3	VE	2327	0.2	0.7
11	0648	0.6	2.0	26	0540	0.5	1.6	11	0625	0.7	2.3	26	0533	0.7	2.3	11	0639	0.9	3.0	26	0703	1.0	3.3
SU	1157	0.3	1.0		1120	0.2	0.7		1252	0.3	1.0		1230	0.0	0.0		1414	0.3	1.0		1525	0.0	0.0
DI	1802	0.6	2.0	MO	1747	0.5	1.6	TU	1915	0.5	1.6	WE	1929	0.4	1.3	FR	2013	0.4	1.3	SA	2112	0.3	1.0
				LU	2327	0.2	0.7	MA	2351	0.3	1.0	ME	2324	0.2	0.7	VE	2350	0.4	1.3	SA			
12	0003	0.2	0.7	27	0608	0.6	2.0	12	0655	0.8	2.6	27	0618	0.8	2.6	12	0721	1.0	3.3	27	0015	0.2	0.7
MO	0718	0.7	2.3		1229	0.1	0.3		1339	0.3	1.0		1337	0.0	0.0		1500	0.4	1.3		0802	1.1	3.6
LU	1259	0.3	1.0	TU	1918	0.5	1.6	WE	2002	0.5	1.6	TH	2029	0.4	1.3	SA	2037	0.5	1.6	SU	1610	0.1	0.3
	1920	0.6	2.0	MA				ME				JE			SA				DI	2204	0.3	1.0	
13	0037	0.3	1.0	28	0007	0.2	0.7	13	0022	0.4	1.3	28	0007	0.3	1.0	13	0017	0.4	1.3	28	0104	0.3	1.0
TU	0750	0.8	2.6		0641	0.7	2.3		0728	0.9	3.0		0715	0.9	3.0		0808	1.0	3.3		0854	1.1	3.6
MA	1352	0.4	1.3	WE	1332	0.1	0.3	TH	1427	0.4	1.3	FR	1459	0.0	0.0	SU	1538	0.4	1.3	MO	1632	0.1	0.3
	2014	0.6	2.0	ME	2029	0.5	1.6	JE	2035	0.5	1.6	VE	2123	0.4	1.3	DI	2053	0.5	1.6	LU	2258	0.4	1.3
14	0111	0.4	1.3	29	0048	0.3	1.0	14	0049	0.4	1.3	29	0049	0.3	1.0	14	0049	0.4	1.3	29	0156	0.4	1.3
WE	0822	0.9	3.0		0726	0.8	2.6		0805	1.0	3.3		0819	1.0	3.3		0854	1.1	3.6		0936	1.0	3.3
ME	1442	0.4	1.3	TH	1441	0.1	0.3	FR	1517	0.4	1.3	SA	1618	0.1	0.3	MO	1609	0.4	1.3	TU	1644	0.2	0.7
	2054	0.6	2.0	JE	2129	0.5	1.6	VE	2101	0.5	1.6	SA	2219	0.3	1.0	LU	2051	0.5	1.6	MA	2349	0.5	1.6
15	0142	0.4	1.3	30	0127	0.3	1.0	15	0110	0.4	1.3	30	0126	0.3	1.0	15	0126	0.4	1.3	30	0251	0.5	1.6
TH	0853	0.9	3.0		0825	0.9	3.0		0843	1.0	3.3		0916	1.1	3.6		0935	1.1	3.6		1010	1.0	3.3
JE	1534	0.5	1.6	FR	1558	0.1	0.3	SA	1604	0.4	1.3	SU	1713	0.1	0.3	TU	1636	0.4	1.3	WE	1657	0.3	1.0
	2125	0.6	2.0	VE	2229	0.4	1.3	SA	2113	0.5	1.6	DI	2324	0.3	1.0	MA	2051	0.5	1.6	ME			
												31	0201	0.3	1.0								
												MO	1001	1.1	3.6								
												LU	1747	0.2	0.7								

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	0035	0.6	2.0	16	0327	0.4	1.3	1	0035	0.8	2.6	16	0619	0.2	0.7	1	0035	0.9	3.0	16	0122	0.9	3.0
	0358	0.5	1.6		1026	0.8	2.6		0723	0.5	1.6		1338	0.4	1.3		1610	0.4	1.3		1226	0.1	0.3
TH	1040	0.9	3.0	FR	1634	0.3	1.0	SU	1127	0.6	2.0	MO	1637	0.3	1.0	WE				TH			
JE	1713	0.4	1.3	VE	2249	0.6	2.0	DI	1654	0.5	1.6	LU	2343	0.8	2.6	ME				JE			
2	0120	0.7	2.3	17	0444	0.4	1.3	2	0115	0.8	2.6	17	0729	0.2	0.7	2	0147	0.9	3.0	17	0231	0.9	3.0
	0541	0.6	2.0		1107	0.6	2.0		0827	0.5	1.6		1451	0.3	1.0		1439	0.3	1.0		1259	0.0	0.0
FR	1108	0.7	2.3	SA	1654	0.3	1.0	MO	1356	0.5	1.6	TU	1702	0.3	1.0	TH				FR			
VE	1732	0.4	1.3	SA	2318	0.7	2.3	LU	1701	0.4	1.3	MA			JE				VE				
3	0204	0.7	2.3	18	0604	0.3	1.0	3	0208	0.8	2.6	18	0127	0.8	2.6	3	0247	0.9	3.0	18	0321	0.9	3.0
	0726	0.5	1.6		1307	0.5	1.6		0956	0.4	1.3		0928	0.1	0.3		1505	0.2	0.7		1310	0.0	0.0
SA	1147	0.6	2.0	SU	1716	0.3	1.0	TU	1458	0.4	1.3	WE	1606	0.2	0.7	FR				SA			
SA	1750	0.4	1.3	DI				MA	1708	0.4	1.3	ME	1730	0.2	0.7	VE				SA			
4	0243	0.7	2.3	19	0000	0.7	2.3	4	0253	0.8	2.6	19	0255	0.8	2.6	4	0332	0.9	3.0	19	0406	0.9	3.0
	0838	0.5	1.6		0720	0.2	0.7		1543	0.3	1.0		1300	0.0	0.0		1513	0.2	0.7		1213	0.0	0.0
SU	1416	0.5	1.6	MO	1438	0.4	1.3	WE				TH			SA				SU	1839	0.3	1.0	
DI	1803	0.4	1.3	LU	1743	0.3	1.0	ME				JE			SA				DI	2142	0.3	1.0	
5	0318	0.7	2.3	20	0132	0.7	2.3	5	0332	0.9	3.0	20	0348	0.9	3.0	5	0411	0.9	3.0	20	0454	0.8	2.6
	0948	0.4	1.3		0848	0.1	0.3		1505	0.3	1.0		1335	0.0	0.0		1437	0.2	0.7		1210	0.1	0.3
MO	1518	0.5	1.6	TU	1552	0.3	1.0	TH				FR			SU	1821	0.3	1.0	MO	1905	0.4	1.3	
LU	1813	0.4	1.3	MA	1818	0.2	0.7	JE				VE			DI	2015	0.3	1.0	LU	2318	0.3	1.0	
6	0349	0.8	2.6	21	0313	0.7	2.3	6	0409	0.9	3.0	21	0434	0.9	3.0	6	0451	0.8	2.6	21	0553	0.7	2.3
	1058	0.3	1.0		1028	0.1	0.3		1530	0.2	0.7		1354	0.0	0.0		1223	0.2	0.7		1231	0.1	0.3
TU	1624	0.4	1.3	WE	1714	0.2	0.7	FR				SA	1915	0.2	0.7	MO	1845	0.4	1.3	TU	1935	0.6	2.0
MA	1824	0.4	1.3	ME	1909	0.2	0.7	VE				SA	2127	0.2	0.7	LU	2205	0.3	1.0	MA			
7	0419	0.8	2.6	22	0407	0.8	2.6	7	0445	0.9	3.0	22	0521	0.9	3.0	7	0535	0.8	2.6	22	0039	0.3	1.0
	1159	0.3	1.0		1158	0.0	0.0		1524	0.2	0.7		1356	0.0	0.0		1247	0.2	0.7		0708	0.7	2.3
WE				TH	1834	0.2	0.7	SA	1903	0.3	1.0	SU	1947	0.3	1.0	TU	1914	0.5	1.6	WE	1259	0.2	0.7
ME				JE	2046	0.2	0.7	SA	2036	0.3	1.0	DI	2253	0.2	0.7	MA	2343	0.3	1.0	ME	2009	0.7	2.3
8	0449	0.9	3.0	23	0456	0.9	3.0	8	0524	0.9	3.0	23	0613	0.9	3.0	8	0634	0.8	2.6	23	0145	0.3	1.0
	1254	0.3	1.0		1340	0.0	0.0		1328	0.3	1.0		1352	0.1	0.3		1318	0.2	0.7		0813	0.6	2.0
TH	1912	0.3	1.0	FR	1927	0.2	0.7	SU	1923	0.3	1.0	MO	2021	0.4	1.3	WE	1943	0.6	2.0	TH	1331	0.3	1.0
JE	2106	0.3	1.0	VE	2156	0.2	0.7	DI	2210	0.3	1.0	LU			ME				JE	2046	0.8	2.6	
9	0522	0.9	3.0	24	0546	0.9	3.0	9	0608	0.9	3.0	24	0017	0.3	1.0	9	0056	0.3	1.0	24	0247	0.4	1.3
	1400	0.3	1.0		1437	-0.1	-0.3		1343	0.2	0.7		0715	0.8	2.6		0746	0.7	2.3		0902	0.6	2.0
FR	1927	0.3	1.0	SA	2011	0.2	0.7	MO	1953	0.4	1.3	TU	1404	0.1	0.3	TH	1350	0.2	0.7	FR	1405	0.4	1.3
VE	2204	0.3	1.0	SA	2256	0.2	0.7	LU	2328	0.3	1.0	MA	2056	0.6	2.0	JE	2011	0.7	2.3	VE	2122	0.9	3.0
10	0559	0.9	3.0	25	0641	1.0	3.3	10	0700	0.9	3.0	25	0131	0.4	1.3	10	0159	0.3	1.0	25	0350	0.4	1.3
	1408	0.3	1.0		1506	0.0	0.0		1411	0.2	0.7		0816	0.8	2.6		0850	0.7	2.3		0941	0.6	2.0
SA	1950	0.4	1.3	SU	2054	0.3	1.0	TU	2027	0.5	1.6	WE	1425	0.2	0.7	FR	1421	0.3	1.0	SA	1434	0.4	1.3
SA	2251	0.3	1.0	DI				MA				ME	2131	0.7	2.3	VE	2039	0.8	2.6	SA	2154	1.0	3.3
11	0643	1.0	3.3	26	0001	0.2	0.7	11	0039	0.4	1.3	26	0238	0.4	1.3	11	0304	0.3	1.0	26	0452	0.5	1.6
	1432	0.3	1.0		0737	1.0	3.3		0758	0.9	3.0		0907	0.7	2.3		0949	0.6	2.0		1012	0.6	2.0
SU	2017	0.4	1.3	MO	1519	0.1	0.3	WE	1440	0.3	1.0	TH	1450	0.3	1.0	SA	1449	0.3	1.0	SU	1455	0.5	1.6
DI	2340	0.4	1.3	LU	2137	0.4	1.3	ME	2100	0.6	2.0	JE	2206	0.8	2.6	SA	2114	0.8	2.6	DI	2220	1.0	3.3
12	0734	1.0	3.3	27	0110	0.3	1.0	12	0142	0.4	1.3	27	0349	0.5	1.6	12	0414	0.3	1.0	27	0543	0.5	1.6
	1500	0.3	1.0		0830	1.0	3.3		0851	0.8	2.6		0950	0.7	2.3		1057	0.5	1.6		1025	0.6	2.0
MO	2049	0.5	1.6	TU	1529	0.2	0.7	TH	1507	0.3	1.0	FR	1516	0.4	1.3	SU	1515	0.4	1.3	MO	1505	0.5	1.6
LU				MA	2218	0.6	2.0	JE	2127	0.6	2.0	VE	2238	0.9	3.0	DI	2157	0.9	3.0	LU	2245	1.0	3.3
13	0032	0.4	1.3	28	0215	0.4	1.3	13	0246	0.4	1.3	28	0504	0.5	1.6	13	0522	0.2	0.7	28	0633	0.5	1.6
	0825	1.0	3.3		0915	0.9	3.0		0940	0.8	2.6		1027	0.7	2.3		1227	0.4	1.3		0947	0.5	1.6
TU	1528	0.3	1.0	WE	1543	0.3	1.0	FR	1531	0.3	1.0	SA	1539	0.5	1.6	MO	1538	0.4	1.3	TU	1507	0.5	1.6
MA	21																						

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	0051 1425	1.0 0.3	3.3 1.0	16	0156 1203	0.9 0.1	3.0 0.3	1	0213 0910 1618 1908	0.7 0.3 0.4 0.3	2.3 1.0 1.3 1.0	16	0327 0931 1700 2239	0.6 0.3 0.6 0.3	2.0 1.0 2.0 1.0	1	0249 0736 1555 2131	0.5 0.2 0.5 0.2	1.6 0.7 1.6 0.7	16	0431 0919 1647 2347	0.4 0.4 0.8 0.3	1.3 1.3 2.6 1.0
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
2	0202 1438	0.9 0.2	3.0 0.7	17	0250 1027 1726 2028	0.8 0.1 0.4 0.3	2.6 0.3 1.3 1.0	2	0305 0941 1645 2101	0.6 0.2 0.4 0.3	2.0 0.7 1.3 1.0	17	0433 1011 1730 2348	0.5 0.3 0.7 0.3	1.6 1.0 2.3 1.0	2	0402 0852 1630 2257	0.4 0.2 0.6 0.1	1.3 0.7 2.0 0.3	17	0600 1002 1718	0.4 0.3 0.8	1.3 1.0 2.6
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
3	0255 1427	0.8 0.3	2.6 1.0	18	0340 1038 1749 2217	0.7 0.1 0.5 0.3	2.3 0.3 1.6 1.0	3	0359 1017 1713 2256	0.6 0.2 0.5 0.2	2.0 0.7 1.6 0.7	18	0555 1050 1802 JE	0.5 0.3 0.8	1.6 1.0 2.6	3	0530 1000 1707 VE	0.4 0.2 0.7	1.3 0.7 2.3	18	0042 0713 1036 1751	0.3 0.4 0.3 0.9	1.0 1.3 1.0 3.0
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
4	0337 1103 1734 2028	0.8 0.2 0.4 0.3	2.6 0.7 1.3 1.0	19	0437 1103 1816 2341	0.6 0.2 0.6 0.3	2.0 0.7 2.0 1.0	4	0511 1055 1742 JE	0.5 0.2 0.6	1.6 0.7 2.0	19	0044 0711 1127 1836	0.3 0.5 0.3 0.8	1.0 1.6 1.0 2.6	4	0002 0658 1051 1750	0.0 0.4 0.2 0.8	0.0 1.3 0.7 2.6	19	0138 0752 1103 1825	0.3 0.4 0.3 1.0	1.0 1.3 1.0 3.3
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
5	0419 1121 1800 2234	0.7 0.2 0.4 0.3	2.3 0.7 1.3 1.0	20	0549 1134 1847 ME	0.6 0.2 0.7	2.0 0.7 2.3	5	0005 0644 1136 1814	0.1 0.5 0.2 0.7	0.3 1.6 0.7 2.3	20	0136 0759 1201 1913	0.3 0.5 0.3 0.9	1.0 1.6 1.0 3.0	5	0107 0803 1137 1844	0.0 0.4 0.2 0.9	0.0 1.3 0.7 3.0	20	0244 0822 1127 1904	0.3 0.4 0.4 1.0	1.0 1.3 1.3 3.3
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
6	0512 1150 1827	0.6 0.2 0.5	2.0 0.7 1.6	21	0048 0711 1209 1922	0.3 0.5 0.3 0.8	1.0 1.6 1.0 2.6	6	0104 0801 1218 1857	0.1 0.5 0.3 0.8	0.3 1.6 1.0 2.6	21	0231 0835 1230 1952	0.3 0.5 0.4 1.0	1.0 1.6 1.3 3.3	6	0226 0857 1218 1947	0.0 0.3 0.2 1.0	0.0 1.0 0.7 3.3	21	0322 0850 1150 1948	0.3 0.4 0.4 1.1	1.0 1.3 1.3 3.6
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				TU MA			
7	0001 0629 1225 1854	0.3 0.6 0.2 0.6	1.0 2.0 0.7 2.0	22	0145 0809 1247 2000	0.3 0.6 0.3 0.9	1.0 2.0 1.0 3.0	7	0209 0901 1259 1954	0.1 0.4 0.3 0.9	0.3 1.3 1.0 3.0	22	0329 0906 1251 2030	0.4 0.5 0.4 1.1	1.3 1.6 1.3 3.6	7	0350 0954 1258 2048	0.0 0.3 0.3 1.1	0.0 1.0 1.0 3.6	22	0340 0916 1220 2033	0.4 0.5 0.4 1.1	1.3 1.6 1.3 3.6
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				TU MA				WE ME			
8	0105 0752 1302 1925	0.2 0.6 0.3 0.7	0.7 2.0 1.0 2.3	23	0240 0851 1321 2039	0.3 0.6 0.4 0.9	1.0 2.0 1.3 3.0	8	0325 0959 1335 2058	0.1 0.4 0.3 1.0	0.3 1.3 1.0 3.3	23	0413 0931 1304 2107	0.4 0.5 0.4 1.1	1.3 1.6 1.3 3.6	8	0447 1057 1337 2137	0.1 0.3 0.3 1.1	0.3 1.0 1.0 3.6	23	0359 0930 1259 2114	0.4 0.5 0.4 1.1	1.3 1.6 1.3 3.6
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
9	0206 0858 1339 2006	0.2 0.6 0.3 0.8	0.7 2.0 1.0 2.6	24	0339 0924 1348 2113	0.4 0.6 0.4 1.0	1.3 2.0 1.3 3.3	9	0442 1107 1404 2154	0.1 0.4 0.3 1.1	0.3 1.3 1.0 3.6	24	0443 0920 1320 2142	0.4 0.5 0.4 1.1	1.3 1.6 1.3 3.6	9	0519 1201 1419 2218	0.2 0.4 0.3 1.1	0.7 1.3 1.0 3.6	24	0420 0907 1346 2151	0.4 0.5 0.4 1.0	1.3 1.6 1.3 3.3
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
10	0313 0959 1412 2059	0.2 0.5 0.4 0.9	0.7 1.6 1.3 3.0	25	0433 0951 1403 2142	0.4 0.6 0.5 1.1	1.3 2.0 1.6 3.6	10	0547 1226 1430 2241	0.2 0.3 0.3 1.1	0.7 1.0 1.0 3.6	25	0508 0802 1346 2217	0.5 0.5 0.4 1.1	1.6 1.6 1.3 3.6	10	0536 1256 1511 2254	0.2 0.4 0.4 1.0	0.7 1.3 1.3 3.3	25	0439 0926 1440 2226	0.4 0.5 0.4 0.9	1.3 1.6 1.3 3.0
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
11	0425 1109 1440 2158	0.2 0.4 0.4 1.0	0.7 1.3 1.3 3.3	26	0517 0948 1408 2212	0.5 0.5 0.5 1.1	1.6 1.6 1.6 3.6	11	0645 2324 TH JE	0.2 1.0	0.7 3.3	26	0529 0742 1423 2253	0.5 0.5 0.4 1.0	1.6 1.6 1.3 3.3	11	0551 1344 1625 2330	0.3 0.5 0.5 0.8	1.0 1.6 1.6 2.6	26	0457 1019 1548 2259	0.4 0.6 0.4 0.8	1.3 2.0 1.3 2.6
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
12	0534 1231 1503 2252	0.2 0.4 0.3 1.0	0.7 1.3 1.0 3.3	27	0555 0829 1415 2245	0.5 0.5 0.4 1.1	1.6 1.6 1.3 3.6	12	0728 FR VE	0.2	0.7	27	0548 0814 1518 2331	0.4 0.5 0.4 0.9	1.3 1.6 1.3 3.0	12	0608 1428 1827 DI	0.3 0.6 0.5	1.0 2.0 1.6	27	0514 1112 1709 2336	0.4 0.6 0.4 0.6	1.3 2.0 1.3 2.0
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
13	0649 1350 1523 2348	0.2 0.3 0.3 1.0	0.7 1.0 1.0 3.3	28	1430 2323 TH JE	0.4 1.0	1.3 3.3	13	0008 0745 SA SA	0.9 0.2	3.0 0.7	28	0605 0924 1634 DI	0.4 0.5 0.4	1.3 1.6 1.3	13	0029 0629 1506 2014	0.7 0.3 0.6 0.4	2.3 1.0 2.0 1.3	28	0533 1203 1833 MA	0.3 0.6 0.3	1.0 2.0 1.0
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				TU MA			
14	1114 TH JE	0.2	0.7	29	1450 FR VE	0.3	1.0	14	0111 0812 1605 1921	0.8 0.2 0.5 0.4	2.6 0.7 1.6 1.3	29	0015 0624 1205 1803	0.8 0.3 0.5 0.4	2.6 1.0 1.6 1.3	14	0217 0658 1541 2132	0.6 0.4 0.7 0.4	2.0 1.3 2.3 1.3	29	0126 0559 1324 1956	0.5 0.3 0.6 0.2	1.6 1.0 2.0 0.7
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				TU MA				WE ME			
15	0052 1156 FR VE	1.0 0.1	3.3 0.3	30	0009 1450 SA SA	1.0 0.3	3.3 1.0	15	0224 0850 1632 2115	0.7 0.3 0.5 0.4	2.3 1.0 1.6 1.3	30	0129 0653 1520 1937	0.6 0.3 0.5 0.3	2.0 1.0 1.6 1.0	15	0323 0805 1614 2244	0.5 0.4 0.7 0.3	1.6 1.3 2.3 1.0	30	0302 0633 1507 2136	0.4 0.2 0.6 0.1	1.3 0.7 2.0 0.3
FR VE				SA SA				MO LU				MA				WE ME				TH JE			
31	0110 1359 1549 1730	0.9 0.3 0.3 0.3	3.0 1.0 1.0 1.0																	31	0420 0724 1559 2259	0.3 0.2 0.7 0.1	1.0 0.7 2.3 0.3