

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	0651	1.1	3.6	16	0525	0.8	2.6	1	0025	1.1	3.6	16	0700	0.9	3.0	1	0644	1.1	3.6	16	0526	1.4	4.6
	1118	1.4	4.6		1051	1.1	3.6		0808	0.8	2.6		1211	1.3	4.3		1136	1.4	4.6		1042	1.7	5.6
TU	1925	1.1	3.6	WE	1814	0.8	2.6	FR	1251	1.1	3.6	SA	1957	1.0	3.3	FR	1929	1.1	3.6	SA	1832	1.5	4.9
MA	2346	1.4	4.6	ME	2316	1.1	3.6	VE	2047	0.8	2.6	SA				VE				SA	2312	1.7	5.6
2	0745	1.0	3.3	17	0626	0.8	2.6	2	0118	1.1	3.6	17	0038	1.3	4.3	2	0004	1.3	4.3	17	0643	1.5	4.9
	1214	1.4	4.6		1144	1.1	3.6		0857	0.8	2.6		0807	1.0	3.3		0739	1.0	3.3		1146	1.8	5.9
WE	2019	1.0	3.3	TH	1918	0.8	2.6	SA	1341	1.1	3.6	SU	1305	1.4	4.6	SA	1230	1.4	4.6	SA	1230	1.4	4.6
ME				JE				SA	2135	0.7	2.3	DI	2057	1.0	3.3	SA	2021	1.0	3.3	DI			
3	0041	1.3	4.3	18	0010	1.1	3.6	3	0206	1.1	3.6	18	0131	1.4	4.6	3	0056	1.3	4.3	18	0014	1.8	5.9
	0836	1.0	3.3		0728	0.8	2.6		0942	0.7	2.3		0909	1.0	3.3		0829	1.0	3.3		0753	1.5	4.9
TH	1306	1.3	4.3	FR	1236	1.2	3.9	SU	1426	1.1	3.6	MO	1356	1.4	4.6	SU	1319	1.4	4.6	MO	1242	1.9	6.2
JE	2110	1.0	3.3	VE	2018	0.8	2.6	DI	2218	0.7	2.3	LU	2152	1.1	3.6	DI	2108	1.0	3.3	LU	2040	1.5	4.9
4	0133	1.3	4.3	19	0101	1.1	3.6	4	0250	1.1	3.6	19	0221	1.4	4.6	4	0143	1.3	4.3	19	0108	1.9	6.2
	0924	0.9	3.0		0828	0.8	2.6		1023	0.7	2.3		1006	1.1	3.6		0914	1.0	3.3		0855	1.6	5.2
FR	1355	1.3	4.3	SA	1326	1.2	3.9	MO	1509	1.1	3.6	TU	1445	1.5	4.9	MO	1403	1.4	4.6	TU	1334	2.0	6.6
VE	2158	0.9	3.0	SA	2115	0.9	3.0	LU	2258	0.7	2.3	MA	2244	1.1	3.6	LU	2149	1.0	3.3	MA	2134	1.6	5.2
5	0221	1.3	4.3	20	0150	1.2	3.9	5	0332	1.1	3.6	20	0309	1.5	4.9	5	0226	1.3	4.3	20	0158	2.0	6.6
	1009	0.9	3.0		0926	0.9	3.0		1100	0.8	2.6		1100	1.1	3.6		0954	1.0	3.3		0951	1.6	5.2
SA	1442	1.3	4.3	SU	1414	1.3	4.3	TU	1549	1.1	3.6	WE	1532	1.6	5.2	TU	1444	1.4	4.6	WE	1422	2.0	6.6
SA	2243	0.9	3.0	DI	2209	0.9	3.0	MA	2333	0.8	2.6	ME	2335	1.2	3.9	MA	2226	1.0	3.3	ME	2225	1.6	5.2
6	0307	1.2	3.9	21	0239	1.3	4.3	6	0412	1.1	3.6	21	0356	1.6	5.2	6	0305	1.4	4.6	21	0245	2.0	6.6
	1051	0.9	3.0		1021	0.9	3.0		1133	0.8	2.6		1153	1.2	3.9		1029	1.1	3.6		1044	1.7	5.6
SU	1526	1.3	4.3	MO	1502	1.4	4.6	WE	1628	1.1	3.6	TH	1619	1.6	5.2	WE	1522	1.4	4.6	TH	1509	2.1	6.9
DI	2325	0.9	3.0	LU	2302	1.0	3.3	ME				JE			ME	2258	1.1	3.6	JE	2314	1.7	5.6	
7	0351	1.2	3.9	22	0327	1.3	4.3	7	0003	0.8	2.6	22	0025	1.2	3.9	7	0342	1.4	4.6	22	0332	2.1	6.9
	1128	0.9	3.0		1116	1.0	3.3		0451	1.1	3.6		0444	1.6	5.2		1102	1.1	3.6		1135	1.7	5.6
MO	1609	1.2	3.9	TU	1550	1.4	4.6	TH	1203	0.8	2.6	FR	1245	1.2	3.9	TH	1558	1.5	4.9	FR	1555	2.1	6.9
LU				MA	2353	1.0	3.3	JE	1706	1.1	3.6	VE	1707	1.6	5.2	JE	2328	1.1	3.6	VE			
8	0003	0.9	3.0	23	0415	1.4	4.6	8	0032	0.8	2.6	23	0114	1.2	3.9	8	0417	1.4	4.6	23	0002	1.7	5.6
	0435	1.2	3.9		1210	1.0	3.3		0528	1.1	3.6		0534	1.6	5.2		1135	1.1	3.6		0419	2.1	6.9
TU	1202	0.9	3.0	WE	1638	1.4	4.6	FR	1236	0.8	2.6	SA	1338	1.2	3.9	FR	1632	1.5	4.9	SA	1225	1.7	5.6
MA	1652	1.2	3.9	ME				VE	1742	1.1	3.6	SA	1757	1.6	5.2	VE	2358	1.2	3.9	SA	1642	2.1	6.9
9	0037	0.9	3.0	24	0045	1.0	3.3	9	0102	0.8	2.6	24	0205	1.2	3.9	9	0450	1.5	4.9	24	0050	1.7	5.6
	0517	1.1	3.6		0505	1.4	4.6		0605	1.1	3.6		0626	1.6	5.2		1210	1.2	3.9		0507	2.1	6.9
WE	1231	0.9	3.0	TH	1304	1.0	3.3	SA	1314	0.8	2.6	SU	1433	1.2	3.9	SA	1704	1.5	4.9	SU	1316	1.8	5.9
ME	1734	1.2	3.9	JE	1728	1.4	4.6	SA	1819	1.1	3.6	DI	1850	1.6	5.2	SA				DI	1731	2.1	6.9
10	0106	0.8	2.6	25	0137	1.0	3.3	10	0138	0.8	2.6	25	0256	1.2	3.9	10	0031	1.2	3.9	25	0137	1.8	5.9
	0559	1.1	3.6		0556	1.4	4.6		0643	1.1	3.6		0722	1.6	5.2		0524	1.5	4.9		0557	2.1	6.9
TH	1301	0.8	2.6	FR	1359	1.1	3.6	SU	1357	0.8	2.6	MO	1530	1.2	3.9	SU	1249	1.2	3.9	MO	1408	1.8	5.9
JE	1816	1.1	3.6	VE	1820	1.4	4.6	DI	1859	1.1	3.6	LU	1948	1.5	4.9	DI	1738	1.5	4.9	LU	1823	2.1	6.9
11	0135	0.8	2.6	26	0231	1.0	3.3	11	0219	0.8	2.6	26	0351	1.2	3.9	11	0109	1.2	3.9	26	0226	1.7	5.6
	0643	1.1	3.6		0651	1.4	4.6		0726	1.1	3.6		0823	1.5	4.9		0600	1.6	5.2		0652	2.1	6.9
FR	1338	0.8	2.6	SA	1457	1.0	3.3	MO	1445	0.8	2.6	TU	1629	1.2	3.9	MO	1332	1.3	4.3	TU	1502	1.7	5.6
VE	1900	1.1	3.6	SA	1916	1.4	4.6	LU	1943	1.1	3.6	MA	2052	1.5	4.9	LU	1816	1.6	5.2	MA	1920	2.0	6.6
12	0209	0.8	2.6	27	0326	1.0	3.3	12	0305	0.8	2.6	27	0448	1.2	3.9	12	0150	1.3	4.3	27	0317	1.7	5.6
	0727	1.1	3.6		0749	1.4	4.6		0814	1.1	3.6		0928	1.5	4.9		0642	1.6	5.2		0753	2.0	6.6
SA	1423	0.8	2.6	SU	1557	1.0	3.3	TU	1538	0.8	2.6	WE	1731	1.1	3.6	TU	1419	1.3	4.3	WE	1559	1.7	5.6
SA	1945	1.1	3.6	DI	2015	1.3	4.3	MA	2035	1.1	3.6	ME	2159	1.4	4.6	MA	1859	1.6	5.2	ME	2024	2.0	6.6
13	0250	0.8	2.6	28	0423	1.0	3.3	13	0354	0.8	2.6	28	0546	1.1	3.6	13	0235	1.3	4.3	28	0413	1.7	5.6
	0814	1.0	3.3		0850	1.3	4.3		0910	1.1	3.6		1034	1.4	4.6		0731	1.6	5.2		0859	2.0	6.6
SU	1513	0.8	2.6	MO	1658	1.0	3.3	WE	1636	0.9	3.0	TH	1832	1.1	3.6	WE	1511	1.3	4.3	TH	1701	1.7	5.6
DI	2034	1.0	3.3	LU	2119	1.3	4.3	ME	2134	1.1	3.6	JE	2304	1.4	4.6	ME	1952	1.6	5.2	JE	2132	1.9	6.2
14	0337	0.8	2.6	29	0522	0.9	3.0	14	0449	0.8	2.6	29	0546	1.1	3.6	14	0324	1.3	4.3	29	0512	1.6	5.2
	0904	1.0	3.3		0954	1.3	4.3		1011	1.2	3.9		1011	1.2	3.9		0828	1.6	5.2		1006	1.9	6.2
MO	1608	0.8	2.6	TU	1759	0.9	3.0	TH	1743	0.9	3.0	TH	1609	1.4	4.6	TH	1609	1.4	4.6	FR	1803	1.6	5.2
LU	2127	1.0	3.3	MA	2224	1.2	3.9	JE	2238	1.2	3.9	JE	2053	1.6	5.2	JE	2053	1.6	5.2	VE	2237	1.9	6.2
15	0428	0.8	2.6	30	0620	0.9	3.0	15	0552	0.9	3.0	15	0419	1.4	4.6	15	0419	1.4	4.6	30	0611	1.6	5.2
	0957	1.0	3.3		1058	1.2	3.9		1113	1.2	3.9		0934	1.7	5.6		0934	1.7	5.6		1108	1.9	6.2
TU	1709	0.8	2.6	WE	1859	0.9	3.0	FR	1852	0.9	3.0	FR	1718	1.4	4.6	FR	1718	1.4	4.6	SA	1900	1.6	5.2
MA	2221	1.0	3.3	ME	2327	1.2	3.9	VE	2340	1.2	3.9	VE	2203	1.7	5.6	VE	2203	1.7	5.6	SA	2335	1.8	5.9
				31	0716	0.8	2.6													31	0708	1.6	5.2
					1157	1.2	3.9																

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	0026	1.8	5.9	16	0743	2.1	6.9	1	0035	2.2	7.2	16	0017	2.5	8.2	1	0115	2.0	6.6	16	0138	2.0	6.6
	0758	1.6	5.2		1217	2.4	7.9		0802	1.9	6.2		0827	2.2	7.2		0847	1.7	5.6		0953	1.7	5.6
MO	1250	1.9	6.2	TU	2022	2.1	6.9	WE	1257	2.2	7.2	TH	1245	2.5	8.2	SA	1338	2.0	6.6	SU	1407	2.0	6.6
LU	2036	1.6	5.2	MA				ME	2031	1.9	6.2	JE	2056	2.2	7.2	SA	2104	1.8	5.9	DI	2213	1.7	5.6
2	0112	1.8	5.9	17	0042	2.4	7.9	2	0115	2.2	7.2	17	0108	2.5	8.2	2	0154	2.1	6.9	17	0227	2.0	6.6
	0842	1.6	5.2		0842	2.1	6.9		0843	1.9	6.2		0921	2.2	7.2		0934	1.8	5.9		1042	1.6	5.2
TU	1333	1.9	6.2	WE	1309	2.5	8.2	TH	1336	2.2	7.2	FR	1335	2.5	8.2	SU	1416	2.1	6.9	MO	1455	2.0	6.6
MA	2115	1.6	5.2	ME	2116	2.1	6.9	JE	2106	1.9	6.2	VE	2146	2.2	7.2	DI	2150	1.8	5.9	LU	2259	1.6	5.2
3	0153	1.9	6.2	18	0132	2.5	8.2	3	0153	2.2	7.2	18	0156	2.5	8.2	3	0232	2.1	6.9	18	0316	1.9	6.2
	0921	1.6	5.2		0937	2.1	6.9		0922	2.0	6.6		1012	2.2	7.2		1021	1.8	5.9		1129	1.6	5.2
WE	1412	1.9	6.2	TH	1357	2.5	8.2	FR	1413	2.3	7.5	SA	1422	2.5	8.2	MO	1454	2.1	6.9	TU	1543	1.9	6.2
ME	2149	1.6	5.2	JE	2206	2.1	6.9	VE	2141	2.0	6.6	SA	2233	2.2	7.2	LU	2237	1.8	5.9	MA	2344	1.6	5.2
4	0231	1.9	6.2	19	0219	2.5	8.2	4	0228	2.3	7.5	19	0243	2.5	8.2	4	0312	2.2	7.2	19	0404	1.9	6.2
	0956	1.6	5.2		1028	2.2	7.2		1002	2.0	6.6		1101	2.2	7.2		1109	1.8	5.9		1215	1.6	5.2
TH	1449	2.0	6.6	FR	1444	2.5	8.2	SA	1447	2.3	7.5	SU	1509	2.5	8.2	TU	1534	2.2	7.2	WE	1631	1.9	6.2
JE	2221	1.6	5.2	VE	2254	2.2	7.2	SA	2219	2.0	6.6	DI	2320	2.2	7.2	MA	2325	1.8	5.9	ME			
5	0306	2.0	6.6	20	0306	2.5	8.2	5	0302	2.3	7.5	20	0330	2.5	8.2	5	0355	2.2	7.2	20	0027	1.5	4.9
	1031	1.7	5.6		1118	2.2	7.2		1043	2.0	6.6		1148	2.2	7.2		1159	1.9	6.2		0454	1.8	5.9
FR	1523	2.0	6.6	SA	1530	2.6	8.5	SU	1520	2.4	7.9	MO	1556	2.5	8.2	WE	1617	2.2	7.2	TH	1258	1.5	4.9
VE	2252	1.7	5.6	SA	2340	2.2	7.2	DI	2259	2.1	6.9	LU			ME				JE	1720	1.8	5.9	
6	0339	2.0	6.6	21	0352	2.6	8.5	6	0337	2.4	7.9	21	0005	2.2	7.2	6	0015	1.9	6.2	21	0107	1.5	4.9
	1108	1.7	5.6		1206	2.2	7.2		1126	2.1	6.9		0418	2.5	8.2		0441	2.2	7.2		0544	1.8	5.9
SA	1555	2.1	6.9	SU	1617	2.6	8.5	MO	1555	2.4	7.9	TU	1235	2.2	7.2	TH	1250	1.9	6.2	FR	1340	1.5	4.9
SA	2326	1.7	5.6	DI				LU	2341	2.1	6.9	MA	1645	2.4	7.9	JE	1704	2.2	7.2	VE	1810	1.7	5.6
7	0411	2.1	6.9	22	0026	2.2	7.2	7	0415	2.4	7.9	22	0049	2.1	6.9	7	0107	1.9	6.2	22	0145	1.4	4.6
	1146	1.8	5.9		0440	2.6	8.5		1212	2.1	6.9		0509	2.4	7.9		0531	2.2	7.2		0636	1.7	5.6
SU	1626	2.1	6.9	MO	1255	2.2	7.2	TU	1633	2.4	7.9	WE	1322	2.1	6.9	FR	1343	1.9	6.2	SA	1419	1.4	4.6
DI				LU	1705	2.5	8.2	MA				ME	1736	2.4	7.9	VE	1755	2.2	7.2	SA	1901	1.7	5.6
8	0003	1.8	5.9	23	0111	2.2	7.2	8	0026	2.1	6.9	23	0132	2.1	6.9	8	0202	1.9	6.2	23	0221	1.4	4.6
	0445	2.1	6.9		0530	2.5	8.2		0456	2.5	8.2		0602	2.4	7.9		0625	2.2	7.2		0729	1.6	5.2
MO	1228	1.8	5.9	TU	1344	2.2	7.2	WE	1259	2.2	7.2	TH	1409	2.1	6.9	SA	1439	1.9	6.2	SU	1454	1.4	4.6
LU	1701	2.1	6.9	MA	1757	2.5	8.2	ME	1716	2.5	8.2	JE	1831	2.3	7.5	SA	1852	2.2	7.2	DI	1953	1.6	5.2
9	0043	1.8	5.9	24	0157	2.2	7.2	9	0113	2.2	7.2	24	0214	2.0	6.6	9	0300	1.9	6.2	24	0257	1.3	4.3
	0523	2.2	7.2		0624	2.5	8.2		0543	2.5	8.2		0659	2.3	7.5		0725	2.2	7.2		0822	1.6	5.2
TU	1312	1.9	6.2	WE	1435	2.2	7.2	TH	1350	2.2	7.2	FR	1457	2.0	6.6	SU	1539	1.9	6.2	MO	1529	1.3	4.3
MA	1741	2.2	7.2	ME	1853	2.4	7.9	JE	1805	2.5	8.2	VE	1929	2.2	7.2	DI	1953	2.2	7.2	LU	2044	1.5	4.9
10	0126	1.9	6.2	25	0245	2.1	6.9	10	0204	2.2	7.2	25	0257	2.0	6.6	10	0403	1.9	6.2	25	0339	1.2	3.9
	0607	2.2	7.2		0724	2.4	7.9		0636	2.5	8.2		0759	2.2	7.2		0828	2.2	7.2		0915	1.5	4.9
WE	1359	1.9	6.2	TH	1530	2.1	6.9	FR	1446	2.2	7.2	SA	1546	2.0	6.6	MO	1641	1.9	6.2	TU	1608	1.2	3.9
ME	1826	2.2	7.2	JE	1956	2.3	7.5	VE	1901	2.5	8.2	SA	2029	2.2	7.2	LU	2057	2.1	6.9	MA	2134	1.5	4.9
11	0213	1.9	6.2	26	0336	2.1	6.9	11	0301	2.2	7.2	26	0343	1.9	6.2	11	0507	1.8	5.9	26	0426	1.2	3.9
	0657	2.2	7.2		0829	2.3	7.5		0736	2.5	8.2		0859	2.2	7.2		0933	2.1	6.9		1005	1.5	4.9
TH	1452	2.0	6.6	FR	1628	2.1	6.9	SA	1549	2.2	7.2	SU	1636	1.9	6.2	TU	1743	1.8	5.9	WE	1654	1.2	3.9
JE	1920	2.2	7.2	VE	2101	2.3	7.5	SA	2005	2.5	8.2	DI	2126	2.1	6.9	MA	2200	2.1	6.9	ME	2223	1.4	4.6
12	0304	2.0	6.6	27	0432	2.0	6.6	12	0407	2.2	7.2	27	0433	1.8	5.9	12	0611	1.8	5.9	27	0520	1.2	3.9
	0756	2.2	7.2		0934	2.3	7.5		0843	2.5	8.2		0956	2.1	6.9		1034	2.1	6.9		1054	1.4	4.6
FR	1553	2.0	6.6	SA	1727	2.0	6.6	SU	1656	2.2	7.2	MO	1725	1.8	5.9	WE	1843	1.8	5.9	TH	1745	1.2	3.9
VE	2023	2.2	7.2	SA	2204	2.2	7.2	DI	2115	2.5	8.2	LU	2219	2.1	6.9	ME	2259	2.1	6.9	JE	2310	1.4	4.6
13	0404	2.0	6.6	28	0531	2.0	6.6	13	0518	2.2	7.2	28	0527	1.8	5.9	13	0711	1.8	5.9	28	0617	1.1	3.6
	0903	2.3	7.5		1034	2.2	7.2		0952	2.5	8.2		1048	2.0	6.6		1132	2.1	6.9		1140	1.4	4.6
SA	1705	2.0	6.6	SU	1823	2.0	6.6	MO	1804	2.2	7.2	TU	1810	1.8	5.9	TH	1940	1.8	5.9	FR	1840	1.1	3.6
SA	2135	2.3	7.5	DI	2300	2.2	7.2	LU	2222	2.5	8.2	MA	2308	2.0	6.6	JE	2355	2.1	6.9	VE	2356	1.4	4.6
14	0519	2.0	6.6	29	0628	1.9	6.2	14	0627	2.2	7.2	29	0621	1.8	5.9	14	0808	1.7	5.6	29	0715	1.1	3.6
	1015	2.3	7.5		1127	2.2	7.2		1056	2.5	8.2		1135	2.0	6.6		1226	2.1	6.9		1225	1.4	4.6
SU	1818	2.0	6.6	MO	1912	<																	

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	0126	1.5	4.9	16	0216	1.2	3.9	1	0242	1.0	3.3	16	0333	0.8	2.6	1	0358	1.1	3.6	16	0422	0.9	3.0
MO	0907	1.2	3.9		1022	0.9	3.0		1034	0.7	2.3		1121	0.4	1.3		1156	0.7	2.3		1146	0.6	2.0
LU	1352	1.5	4.9	TU	1445	1.2	3.9	TH	1507	1.1	3.6	FR	1555	0.8	2.6	SU	1619	1.2	3.9	MO	1636	1.0	3.3
	2125	1.2	3.9	MA	2239	0.9	3.0	JE	2256	0.7	2.3	VE	2336	0.4	1.3	DI				LU			
2	0211	1.5	4.9	17	0304	1.2	3.9	2	0330	1.1	3.6	17	0415	0.8	2.6	2	0022	0.7	2.3	17	0007	0.6	2.0
	1000	1.2	3.9		1108	0.9	3.0		1126	0.7	2.3		1156	0.4	1.3		0446	1.2	3.9		0457	0.9	3.0
TU	1436	1.5	4.9	WE	1532	1.2	3.9	FR	1554	1.1	3.6	SA	1635	0.8	2.6	MO	1246	0.8	2.6	TU	1214	0.7	2.3
MA	2219	1.2	3.9	ME	2323	0.8	2.6	VE	2349	0.7	2.3	SA				LU	1706	1.2	3.9	MA	1709	1.0	3.3
3	0256	1.5	4.9	18	0352	1.2	3.9	3	0419	1.1	3.6	18	0010	0.4	1.3	3	0113	0.8	2.6	18	0040	0.7	2.3
	1052	1.2	3.9		1150	0.8	2.6		1218	0.8	2.6		0456	0.7	2.3		0534	1.2	3.9		0531	1.0	3.3
WE	1521	1.6	5.2	TH	1617	1.1	3.6	SA	1642	1.2	3.9	SU	1226	0.4	1.3	TU	1335	0.8	2.6	WE	1247	0.7	2.3
ME	2311	1.2	3.9	JE				SA				DI	1713	0.8	2.6	MA	1755	1.2	3.9	ME	1742	1.0	3.3
4	0343	1.6	5.2	19	0003	0.8	2.6	4	0042	0.7	2.3	19	0041	0.4	1.3	4	0205	0.8	2.6	19	0116	0.7	2.3
	1144	1.2	3.9		0438	1.1	3.6		0508	1.2	3.9		0536	0.7	2.3		0626	1.1	3.6		0606	1.0	3.3
TH	1607	1.6	5.2	FR	1230	0.8	2.6	SU	1309	0.8	2.6	MO	1253	0.4	1.3	WE	1426	0.8	2.6	TH	1325	0.7	2.3
JE				VE	1701	1.1	3.6	DI	1730	1.2	3.9	LU	1751	0.7	2.3	ME	1847	1.2	3.9	JE	1819	1.0	3.3
5	0004	1.2	3.9	20	0040	0.8	2.6	5	0135	0.8	2.6	20	0112	0.4	1.3	5	0258	0.8	2.6	20	0156	0.7	2.3
	0432	1.6	5.2		0524	1.1	3.6		0559	1.2	3.9		0615	0.7	2.3		0721	1.1	3.6		0645	1.0	3.3
FR	1237	1.3	4.3	SA	1305	0.8	2.6	MO	1401	0.8	2.6	TU	1323	0.4	1.3	TH	1520	0.8	2.6	FR	1407	0.7	2.3
VE	1656	1.6	5.2	SA	1745	1.1	3.6	LU	1821	1.2	3.9	MA	1828	0.7	2.3	JE	1943	1.1	3.6	VE	1902	1.0	3.3
6	0057	1.3	4.3	21	0114	0.7	2.3	6	0228	0.8	2.6	21	0147	0.4	1.3	6	0355	0.7	2.3	21	0240	0.7	2.3
	0523	1.6	5.2		0609	1.0	3.3		0652	1.1	3.6		0655	0.7	2.3		0822	1.1	3.6		0733	1.0	3.3
SA	1330	1.3	4.3	SU	1335	0.7	2.3	TU	1455	0.8	2.6	WE	1359	0.4	1.3	FR	1617	0.7	2.3	SA	1453	0.7	2.3
SA	1747	1.6	5.2	DI	1829	1.0	3.3	MA	1915	1.1	3.6	ME	1906	0.7	2.3	VE	2045	1.1	3.6	SA	1953	1.0	3.3
7	0152	1.3	4.3	22	0146	0.7	2.3	7	0324	0.7	2.3	22	0227	0.4	1.3	7	0455	0.7	2.3	22	0328	0.8	2.6
	0616	1.6	5.2		0655	1.0	3.3		0749	1.1	3.6		0737	0.7	2.3		0928	1.0	3.3		0829	1.0	3.3
SU	1424	1.3	4.3	MO	1405	0.7	2.3	WE	1550	0.7	2.3	TH	1441	0.4	1.3	SA	1718	0.7	2.3	SU	1544	0.8	2.6
DI	1841	1.6	5.2	LU	1912	1.0	3.3	ME	2012	1.1	3.6	JE	1950	0.7	2.3	SA	2151	1.0	3.3	DI	2053	1.1	3.6
8	0248	1.2	3.9	23	0221	0.6	2.0	8	0422	0.7	2.3	23	0311	0.4	1.3	8	0558	0.7	2.3	23	0425	0.8	2.6
	0712	1.6	5.2		0742	0.9	3.0		0849	1.0	3.3		0825	0.7	2.3		1035	0.9	3.0		0937	1.0	3.3
MO	1520	1.2	3.9	TU	1439	0.6	2.0	TH	1648	0.7	2.3	FR	1527	0.4	1.3	SU	1821	0.7	2.3	MO	1645	0.8	2.6
LU	1938	1.6	5.2	MA	1957	0.9	3.0	JE	2112	1.0	3.3	VE	2039	0.7	2.3	DI	2257	0.9	3.0	LU	2202	1.1	3.6
9	0347	1.2	3.9	24	0301	0.6	2.0	9	0522	0.7	2.3	24	0400	0.4	1.3	9	0659	0.6	2.0	24	0537	0.8	2.6
	0812	1.5	4.9		0829	0.9	3.0		0952	1.0	3.3		0919	0.7	2.3		1137	0.9	3.0		1047	1.1	3.6
TU	1618	1.2	3.9	WE	1520	0.6	2.0	FR	1748	0.7	2.3	SA	1618	0.4	1.3	MO	1921	0.6	2.0	TU	1804	0.9	3.0
MA	2037	1.5	4.9	ME	2044	0.9	3.0	VE	2215	1.0	3.3	SA	2136	0.7	2.3	LU	2358	0.9	3.0	MA	2311	1.1	3.6
10	0447	1.2	3.9	25	0346	0.6	2.0	10	0623	0.6	2.0	25	0456	0.4	1.3	10	0756	0.6	2.0	25	0656	0.9	3.0
	0913	1.5	4.9		0918	0.8	2.6		1056	0.9	3.0		1019	0.7	2.3		1233	0.9	3.0		1149	1.2	3.9
WE	1717	1.2	3.9	TH	1606	0.6	2.0	SA	1848	0.6	2.0	SU	1717	0.4	1.3	TU	2017	0.6	2.0	WE	1924	0.9	3.0
ME	2137	1.5	4.9	JE	2133	0.9	3.0	SA	2317	0.9	3.0	DI	2239	0.7	2.3	MA				ME			
11	0548	1.1	3.6	26	0437	0.6	2.0	11	0722	0.6	2.0	26	0601	0.5	1.6	11	0052	0.9	3.0	26	0013	1.2	3.9
	1014	1.4	4.6		1009	0.8	2.6		1156	0.9	3.0		1120	0.7	2.3		0847	0.6	2.0		0803	0.9	3.0
TH	1817	1.1	3.6	FR	1657	0.6	2.0	SU	1946	0.5	1.6	MO	1826	0.5	1.6	WE	1322	0.9	3.0	TH	1244	1.2	3.9
JE	2237	1.4	4.6	VE	2224	0.8	2.6	DI				LU	2340	0.8	2.6	ME	2106	0.5	1.6	JE	2030	0.9	3.0
12	0648	1.1	3.6	27	0533	0.5	1.6	12	0017	0.9	3.0	27	0713	0.5	1.6	12	0141	0.9	3.0	27	0107	1.3	4.3
	1114	1.4	4.6		1101	0.8	2.6		0819	0.5	1.6		1218	0.8	2.6		0933	0.5	1.6		0902	1.0	3.3
FR	1914	1.1	3.6	SA	1755	0.6	2.0	MO	1252	0.8	2.6	TU	1939	0.5	1.6	TH	1407	0.9	3.0	FR	1334	1.3	4.3
VE	2336	1.4	4.6	SA	2317	0.9	3.0	LU	2040	0.5	1.6	MA				JE	2151	0.5	1.6	VE	2128	1.0	3.3
13	0746	1.0	3.3	28	0636	0.6	2.0	13	0111	0.8	2.6	28	0038	0.8	2.6	13	0226	0.9	3.0	28	0158	1.4	4.6
	1211	1.3	4.3		1153	0.9	3.0		0911	0.5	1.6		0820	0.5	1.6		1013	0.6	2.0		0955	1.0	3.3
SA	2010	1.0	3.3	SU	1858	0.6	2.0	TU	1343	0.8	2.6	WE	1310	0.9	3.0	FR	1448	0.9	3.0	SA	1422	1.4	4.6
SA				DI				MA	2130	0.5	1.6	ME	2045	0.6	2.0	VE	2230	0.6	2.0	SA	2221	1.0	3.3
14	0032	1.3	4.3	29	0010	0.9	3.0	14	0202	0.8	2.6	29	0132	0.9	3.0	14	0307	0.9	3.0	29	0245	1.4	4.6
	0841	1.0	3.3		0740	0.6	2.0		0959	0.5	1.6		0920	0.6	2.0		1048	0.6	2.0		1045	1.1	3.6
SU	1305	1.3																					

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	0002	1.1	3.6	16	0417	1.4	4.6	1	0119	1.5	4.9	16	0033	1.4	4.6	1	0148	1.4	4.6	16	0112	1.3	4.3
TU	0419	1.5	4.9		1141	1.1	3.6	FR	0531	1.8	5.9		0458	1.7	5.6	SU	0606	1.7	5.6	MO	0533	1.6	5.2
MA	1221	1.2	3.9	WE	1630	1.4	4.6	SA	1331	1.5	4.9	SA	1240	1.4	4.6	DI	1354	1.4	4.6	MO	1325	1.3	4.3
	1639	1.6	5.2	ME				VE	1753	1.8	5.9	SA	1719	1.7	5.6		1829	1.7	5.6	LU	1756	1.6	5.2
2	0051	1.1	3.6	17	0012	1.1	3.6	2	0210	1.5	4.9	17	0119	1.4	4.6	2	0237	1.4	4.6	17	0205	1.3	4.3
	0507	1.5	4.9		0449	1.4	4.6		0626	1.8	5.9		0543	1.7	5.6		0703	1.6	5.2		0625	1.6	5.2
WE	1309	1.2	3.9	TH	1217	1.1	3.6	SA	1420	1.5	4.9	SU	1328	1.4	4.6	MO	1443	1.4	4.6	TU	1423	1.3	4.3
ME	1727	1.6	5.2	JE	1704	1.5	4.9	SA	1849	1.8	5.9	DI	1807	1.7	5.6	LU	1928	1.6	5.2	MA	1851	1.6	5.2
3	0141	1.2	3.9	18	0050	1.1	3.6	3	0304	1.4	4.6	18	0209	1.4	4.6	3	0330	1.3	4.3	18	0302	1.3	4.3
	0557	1.5	4.9		0525	1.4	4.6		0726	1.7	5.6		0634	1.7	5.6		0803	1.5	4.9		0723	1.6	5.2
TH	1358	1.2	3.9	FR	1257	1.2	3.9	SU	1515	1.4	4.6	MO	1421	1.5	4.9	TU	1538	1.3	4.3	WE	1525	1.3	4.3
JE	1818	1.5	4.9	VE	1742	1.5	4.9	DI	1952	1.7	5.6	LU	1901	1.7	5.6	MA	2029	1.5	4.9	ME	1950	1.6	5.2
4	0233	1.2	3.9	19	0131	1.2	3.9	4	0403	1.4	4.6	19	0307	1.5	4.9	4	0424	1.3	4.3	19	0403	1.3	4.3
	0652	1.5	4.9		0606	1.5	4.9		0832	1.6	5.2		0734	1.7	5.6		0904	1.5	4.9		0825	1.6	5.2
FR	1449	1.2	3.9	SA	1340	1.2	3.9	MO	1617	1.4	4.6	TU	1524	1.5	4.9	WE	1638	1.2	3.9	TH	1632	1.3	4.3
VE	1914	1.5	4.9	SA	1828	1.5	4.9	LU	2058	1.6	5.2	MA	2003	1.7	5.6	ME	2129	1.5	4.9	JE	2053	1.6	5.2
5	0329	1.1	3.6	20	0217	1.2	3.9	5	0505	1.3	4.3	20	0413	1.5	4.9	5	0518	1.2	3.9	20	0506	1.3	4.3
	0753	1.4	4.6		0655	1.5	4.9		0938	1.6	5.2		0841	1.7	5.6		1001	1.4	4.6		0929	1.6	5.2
SA	1546	1.1	3.6	SU	1427	1.2	3.9	TU	1722	1.3	4.3	WE	1639	1.5	4.9	TH	1738	1.2	3.9	FR	1739	1.3	4.3
SA	2017	1.4	4.6	DI	1920	1.5	4.9	MA	2203	1.6	5.2	ME	2112	1.7	5.6	JE	2226	1.4	4.6	VE	2158	1.6	5.2
6	0430	1.1	3.6	21	0308	1.2	3.9	6	0605	1.3	4.3	21	0523	1.5	4.9	6	0608	1.1	3.6	21	0608	1.3	4.3
	0901	1.3	4.3		0753	1.5	4.9		1039	1.5	4.9		0951	1.7	5.6		1055	1.4	4.6		1032	1.6	5.2
SU	1648	1.1	3.6	MO	1522	1.3	4.3	WE	1824	1.3	4.3	TH	1754	1.5	4.9	FR	1832	1.1	3.6	SA	1842	1.3	4.3
DI	2126	1.3	4.3	LU	2022	1.5	4.9	ME	2302	1.5	4.9	JE	2220	1.7	5.6	VE	2318	1.4	4.6	SA	2259	1.5	4.9
7	0533	1.0	3.3	22	0412	1.3	4.3	7	0658	1.2	3.9	22	0630	1.5	4.9	7	0652	1.1	3.6	22	0707	1.2	3.9
	1009	1.3	4.3		0903	1.5	4.9		1132	1.5	4.9		1054	1.8	5.9		1143	1.4	4.6		1130	1.6	5.2
MO	1754	1.0	3.3	TU	1632	1.3	4.3	TH	1918	1.2	3.9	FR	1900	1.5	4.9	SA	1920	1.1	3.6	SU	1941	1.2	3.9
LU	2233	1.3	4.3	MA	2133	1.6	5.2	JE	2355	1.5	4.9	VE	2322	1.8	5.9	SA				DI	2358	1.5	4.9
8	0635	1.0	3.3	23	0530	1.3	4.3	8	0744	1.2	3.9	23	0730	1.5	4.9	8	0006	1.3	4.3	23	0802	1.2	3.9
	1111	1.3	4.3		1016	1.6	5.2		1220	1.5	4.9		1151	1.8	5.9		0732	1.1	3.6		1225	1.6	5.2
TU	1856	1.0	3.3	WE	1759	1.3	4.3	FR	2005	1.2	3.9	SA	2000	1.5	4.9	SU	1228	1.4	4.6	MO	2037	1.2	3.9
MA	2333	1.3	4.3	ME	2244	1.6	5.2	VE				SA			DI	2003	1.1	3.6	LU				
9	0731	1.0	3.3	24	0644	1.3	4.3	9	0041	1.5	4.9	24	0018	1.8	5.9	9	0050	1.3	4.3	24	0053	1.5	4.9
	1206	1.2	3.9		1120	1.6	5.2		0824	1.2	3.9		0825	1.5	4.9		0810	1.1	3.6		0854	1.2	3.9
WE	1951	1.0	3.3	TH	1913	1.4	4.6	SA	1303	1.5	4.9	SU	1244	1.8	5.9	MO	1310	1.4	4.6	TU	1317	1.5	4.9
ME				JE	2346	1.6	5.2	SA	2046	1.2	3.9	DI	2055	1.5	4.9	LU	2045	1.1	3.6	MA	2129	1.2	3.9
10	0026	1.2	3.9	25	0748	1.4	4.6	10	0124	1.5	4.9	25	0110	1.8	5.9	10	0131	1.4	4.6	25	0144	1.5	4.9
	0820	0.9	3.0		1217	1.7	5.6		0859	1.2	3.9		0916	1.5	4.9		0849	1.1	3.6		0944	1.2	3.9
TH	1254	1.2	3.9	FR	2016	1.4	4.6	SU	1343	1.5	4.9	MO	1333	1.8	5.9	TU	1349	1.4	4.6	WE	1407	1.5	4.9
JE	2039	0.9	3.0	VE				DI	2123	1.2	3.9	LU	2147	1.5	4.9	MA	2126	1.1	3.6	ME	2219	1.2	3.9
11	0114	1.2	3.9	26	0041	1.7	5.6	11	0203	1.5	4.9	26	0159	1.8	5.9	11	0210	1.4	4.6	26	0234	1.5	4.9
	0903	0.9	3.0		0844	1.4	4.6		0931	1.2	3.9		1005	1.5	4.9		0930	1.1	3.6		1032	1.2	3.9
FR	1337	1.2	3.9	SA	1308	1.7	5.6	MO	1419	1.5	4.9	TU	1421	1.9	6.2	WE	1426	1.4	4.6	TH	1455	1.5	4.9
VE	2121	0.9	3.0	SA	2112	1.4	4.6	LU	2159	1.2	3.9	MA	2236	1.5	4.9	ME	2207	1.1	3.6	JE	2307	1.1	3.6
12	0157	1.2	3.9	27	0132	1.8	5.9	12	0239	1.5	4.9	27	0247	1.8	5.9	12	0247	1.4	4.6	27	0322	1.5	4.9
	0939	1.0	3.3		0936	1.4	4.6		1004	1.2	3.9		1052	1.5	4.9		1012	1.1	3.6		1118	1.1	3.6
SA	1417	1.3	4.3	SU	1355	1.8	5.9	TU	1453	1.6	5.2	WE	1508	1.9	6.2	TH	1503	1.5	4.9	FR	1543	1.5	4.9
SA	2159	1.0	3.3	DI	2204	1.4	4.6	MA	2234	1.3	4.3	ME	2324	1.5	4.9	JE	2251	1.2	3.9	VE	2353	1.1	3.6
13	0236	1.3	4.3	28	0220	1.8	5.9	13	0312	1.6	5.2	28	0334	1.8	5.9	13	0324	1.5	4.9	28	0410	1.4	4.6
	1012	1.0	3.3		1025	1.5	4.9		1038	1.3	4.3		1137	1.5	4.9		1057	1.2	3.9		1202	1.1	3.6
SU	1453	1.3	4.3	MO	1442	1.9	6.2	WE	1526	1.6	5.2	TH	1555	1.8	5.9	FR	1542	1.5	4.9	SA	1631	1.5	4.9
DI	2232	1.0	3.3	LU	2254	1.5	4.9	ME	2312	1.3	4.3	JE			VE	2335	1.2	3.9	SA				
14	0312	1.3	4.3	29	0307	1.8	5.9	14	0345	1.6	5.2	29	0012	1.5	4.9	14	0403	1.5	4.9	29	0039	1.1	3.6
	1041	1.0	3.3		1112	1.5	4.9		1116	1.3	4.3		0422	1.8	5.9		1143	1.2	3.9		0459	1.4	4.6
MO	1527	1.3	4.3	TU	1527	1.9	6.2	TH	160														