

January-janvier

February-février

March-mars

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1 TU MA	0713 1945	1.0 1.0	16 WE ME	0610 1841	1.0 1.0	1 FR VE	0840 2112	1.0 1.0	16 SA SA	0732 2007	2.0 1.0	1 FR VE	0719 1954	1.0 1.0	16 SA SA	0606 1844	1.0 1.0
2 WE ME	0809 2041	2.0 1.0	17 TH JE	0705 1937	1.0 1.0	2 SA SA	0930 2159	1.0 1.0	17 SU DI	0832 2106	2.0 2.0	2 SA SA	0816 2048	1.0 1.0	17 SU DI	0712 1949	2.0 1.0
3 TH JE	0901 2132	2.0 1.0	18 FR VE	0800 2033	2.0 1.0	3 SU DI	1015 2241	2.0 1.0	18 MO LU	0929 2201	3.0 3.0	3 SU DI	0907 2135	1.0 1.0	18 MO LU	0815 2048	2.0 2.0
4 FR VE	0949 2219	2.0 1.0	19 SA SA	0854 2127	3.0 2.0	4 MO LU	1055 2320	2.0 1.0	19 TU MA	1024 2254	4.0 3.0	4 MO LU	0952 2216	1.0 1.0	19 TU MA	0913 2143	3.0 3.0
5 SA SA	1033 2302	2.0 1.0	20 SU DI	0948 2219	3.0 2.0	5 TU MA	1133 2356	2.0 1.0	20 WE ME	1117 2346	4.0 3.0	5 TU MA	1032 2253	1.0 1.0	20 WE ME	1008 2235	3.0 3.0
6 SU DI	1115 2342	2.0 1.0	21 MO LU	1040 2312	4.0 3.0	6 WE ME	1209	2.0	21 TH JE	1208	4.0	6 WE ME	1108 2326	2.0 1.0	21 TH JE	1059 2325	4.0 3.0
7 MO LU	1155	2.0	22 TU MA	1133	4.0	7 TH JE	0030 1244	1.0 1.0	22 FR VE	0037 1300	3.0 3.0	7 TH JE	1142 2359	2.0 1.0	22 FR VE	1150	3.0
8 TU MA	0021 1234	1.0 2.0	23 WE ME	0004 1226	3.0 4.0	8 FR VE	0104 1319	1.0 1.0	23 SA SA	0128 1353	3.0 3.0	8 FR VE	1216	2.0	23 SA SA	0014 1240	3.0 3.0
9 WE ME	0059 1312	1.0 1.0	24 TH JE	0057 1319	3.0 3.0	9 SA SA	0139 1356	1.0 1.0	24 SU DI	0221 1448	2.0 2.0	9 SA SA	0031 1249	1.0 1.0	24 SU DI	0103 1330	3.0 2.0
10 TH JE	0136 1351	1.0 1.0	25 FR VE	0151 1415	3.0 3.0	10 SU DI	0216 1435	1.0 1.0	25 MO LU	0315 1546	2.0 1.0	10 SU DI	0105 1324	1.0 1.0	25 MO LU	0153 1422	2.0 2.0
11 FR VE	0215 1431	1.0 1.0	26 SA SA	0247 1512	2.0 2.0	11 MO LU	0257 1518	1.0 1.0	26 TU MA	0413 1647	1.0 1.0	11 MO LU	0141 1402	1.0 1.0	26 TU MA	0245 1517	2.0 1.0
12 SA SA	0256 1513	1.0 1.0	27 SU DI	0344 1613	2.0 1.0	12 TU MA	0342 1607	1.0 1.0	27 WE ME	0514 1750	1.0 1.0	12 TU MA	0222 1446	1.0 1.0	27 WE ME	0341 1616	1.0 1.0
13 SU DI	0339 1600	1.0 1.0	28 MO LU	0444 1716	1.0 1.0	13 WE ME	0433 1703	1.0 1.0	28 TH JE	0617 1854	1.0 1.0	13 WE ME	0307 1536	1.0 1.0	28 TH JE	0441 1718	1.0 1.0
14 MO LU	0427 1650	1.0 1.0	29 TU MA	0546 1819	1.0 1.0	14 TH JE	0530 1803	1.0 1.0	14 FR VE			14 TH JE	0400 1633	1.0 1.0	29 FR VE	0544 1822	1.0 1.0
15 TU MA	0517 1744	1.0 1.0	30 WE ME	0647 1922	1.0 1.0	15 FR VE	0630 1906	1.0 1.0	15 FR VE			15 FR VE	0500 1738	1.0 1.0	30 SA SA	0647 1923	1.0 1.0
			31 TH JE	0746 2020	1.0 1.0										31 SU DI	0746 2017	1.0 1.0

April-avril

May-mai

June-juin

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1 MO LU	0837 2103	1.0 1.0	16 TU MA	0800 2032	2.0 2.0	1 WE ME	0846 2105	1.0 1.0	16 TH JE	0843 2108	2.0 3.0	1 SA SA	0927 2141	1.0 2.0	16 SU DI	1011 2228	2.0 2.0
2 TU MA	0922 2144	1.0 1.0	17 WE ME	0858 2126	3.0 3.0	2 TH JE	0927 2143	1.0 1.0	17 FR VE	0936 2158	2.0 3.0	2 SU DI	1008 2221	1.0 2.0	17 MO LU	1058 2313	1.0 2.0
3 WE ME	1002 2220	1.0 1.0	18 TH JE	0952 2216	3.0 3.0	3 FR VE	1005 2218	1.0 2.0	18 SA SA	1026 2245	2.0 3.0	3 MO LU	1048 2302	1.0 2.0	18 TU MA	1143 2357	1.0 2.0
4 TH JE	1039 2254	1.0 1.0	19 FR VE	1042 2305	3.0 3.0	4 SA SA	1041 2253	1.0 2.0	19 SU DI	1114 2331	2.0 3.0	4 TU MA	1130 2345	2.0 3.0	19 WE ME	1226	1.0
5 FR VE	1113 2326	1.0 2.0	20 SA SA	1131 2352	3.0 3.0	5 SU DI	1117 2329	1.0 2.0	20 MO LU	1200	2.0	5 WE ME	1215	2.0	20 TH JE	0040 1309	2.0 1.0
6 SA SA	1146 2359	2.0 2.0	21 SU DI	1219	2.0	6 MO LU	1154	1.0	21 TU MA	0016 1246	2.0 1.0	6 TH JE	0031 1303	3.0 2.0	21 FR VE	0124 1353	1.0 1.0
7 SU DI	1220	1.0	22 MO LU	0038 1307	3.0 2.0	7 TU MA	0007 1234	2.0 1.0	22 WE ME	0102 1333	2.0 1.0	7 FR VE	0121 1355	3.0 2.0	22 SA SA	0208 1437	1.0 1.0
8 MO LU	0034 1257	2.0 1.0	23 TU MA	0126 1357	2.0 1.0	8 WE ME	0049 1318	2.0 1.0	23 TH JE	0149 1421	2.0 1.0	8 SA SA	0215 1451	2.0 1.0	23 SU DI	0254 1524	1.0 1.0
9 TU MA	0112 1337	2.0 1.0	24 WE ME	0216 1449	2.0 1.0	9 TH JE	0135 1407	2.0 1.0	24 FR VE	0238 1512	1.0 1.0	9 SU DI	0313 1551	2.0 1.0	24 MO LU	0343 1613	1.0 1.0
10 WE ME	0154 1423	2.0 1.0	25 TH JE	0309 1544	1.0 1.0	10 FR VE	0227 1502	2.0 1.0	25 SA SA	0331 1605	1.0 1.0	10 MO LU	0417 1654	2.0 1.0	25 TU MA	0434 1703	1.0 1.0
11 TH JE	0243 1515	1.0 1.0	26 FR VE	0406 1644	1.0 1.0	11 SA SA	0325 1604	1.0 1.0	26 SU DI	0426 1701	1.0 1.0	11 TU MA	0522 1758	2.0 1.0	26 WE ME	0526 1754	1.0 1.0
12 FR VE	0339 1615	1.0 1.0	27 SA SA	0507 1745	1.0 1.0	12 SU DI	0429 1709	1.0 1.0	27 MO LU	0524 1756	1.0 1.0	12 WE ME	0627 1859	1.0 2.0	27 TH JE	0619 1844	1.0 1.0
13 SA SA	0442 1722	1.0 1.0	28 SU DI	0609 1844	1.0 1.0	13 MO LU	0537 1815	1.0 1.0	28 TU MA	0620 1849	1.0 1.0	13 TH JE	0730 1957	2.0 2.0	28 FR VE	0711 1932	1.0 1.0
14 SU DI	0550 1829	1.0 1.0	29 MO LU	0707 1937	1.0 1.0	14 TU MA	0643 1917	2.0 2.0	29 WE ME	0713 1937	1.0 1.0	14 FR VE	0828 2050	2.0 2.0	29 SA SA	0801 2019	1.0 1.0
15 MO LU	0657 1933	2.0 2.0	30 TU MA	0759 2024	1.0 1.0	15 WE ME	0746 2015	2.0 2.0	30 TH JE	0801 2021	1.0 1.0	15 SA SA	0921 2140	2.0 2.0	30 SU DI	0849 2105	1.0 2.0
									31 FR VE	0846 2102	1.0 1.0						

July-juillet

August-août

September-septembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1 MO LU	0935 2152	1.0 2.0	16 TU MA	1042 2257	1.0 2.0	1 TH JE	1048 2308	2.0 4.0	16 FR VE	1141 2356	1.0 2.0	1 SU DI	1209 4.0	16 MO LU	0005 1219	1.0 1.0	
2 TU MA	1022 2238	2.0 3.0	17 WE ME	1125 2338	1.0 2.0	2 FR VE	1138 2359	3.0 4.0	17 SA SA	1217 1.0	2 MO LU	0032 1259	4.0 3.0	17 TU MA	0037 1251	1.0 1.0	
3 WE ME	1109 2326	2.0 3.0	18 TH JE	1205 1.0	3 SA SA	1229 3.0	18 SU DI	0032 1251	1.0 1.0	3 TU MA	0125 1351	3.0 3.0	18 WE ME	0111 1326	1.0 1.0		
4 TH JE	1157 2.0	19 FR VE	0019 1244	2.0 1.0	4 SU DI	0051 1321	4.0 3.0	19 MO LU	0107 1326	1.0 1.0	4 WE ME	0219 1445	2.0 2.0	19 TH JE	0147 1404	1.0 1.0	
5 FR VE	0016 1247	3.0 2.0	20 SA SA	0058 1323	1.0 1.0	5 MO LU	0144 1415	3.0 3.0	20 TU MA	0143 1402	1.0 1.0	5 TH JE	0316 1542	2.0 2.0	20 FR VE	0227 1446	1.0 1.0
6 SA SA	0107 1340	3.0 2.0	21 SU DI	0138 1402	1.0 1.0	6 TU MA	0240 1511	3.0 2.0	21 WE ME	0220 1440	1.0 1.0	6 FR VE	0416 1643	1.0 1.0	21 SA SA	0313 1535	1.0 1.0
7 SU DI	0202 1435	3.0 2.0	22 MO LU	0218 1442	1.0 1.0	7 WE ME	0339 1610	2.0 2.0	22 TH JE	0301 1523	1.0 1.0	7 SA SA	0520 1748	1.0 1.0	22 SU DI	0408 1632	1.0 1.0
8 MO LU	0259 1533	2.0 2.0	23 TU MA	0300 1524	1.0 1.0	8 TH JE	0441 1711	1.0 1.0	23 FR VE	0348 1611	1.0 1.0	8 SU DI	0626 1852	1.0 1.0	23 MO LU	0509 1735	1.0 1.0
9 TU MA	0400 1634	2.0 2.0	24 WE ME	0344 1610	1.0 1.0	9 FR VE	0546 1813	1.0 1.0	24 SA SA	0440 1705	1.0 1.0	9 MO LU	0729 1953	1.0 1.0	24 TU MA	0614 1842	1.0 1.0
10 WE ME	0503 1736	1.0 2.0	25 TH JE	0433 1659	1.0 1.0	10 SA SA	0650 1916	1.0 1.0	25 SU DI	0539 1805	1.0 1.0	10 TU MA	0826 2047	1.0 1.0	25 WE ME	0719 1945	1.0 2.0
11 TH JE	0608 1838	1.0 2.0	26 FR VE	0525 1751	1.0 1.0	11 SU DI	0752 2015	1.0 1.0	26 MO LU	0641 1907	1.0 1.0	11 WE ME	0917 2135	1.0 1.0	26 TH JE	0819 2044	2.0 3.0
12 FR VE	0711 1937	1.0 2.0	27 SA SA	0621 1845	1.0 1.0	12 MO LU	0848 2108	1.0 1.0	27 TU MA	0743 2007	1.0 2.0	12 TH JE	1000 2217	1.0 1.0	27 FR VE	0915 2139	3.0 3.0
13 SA SA	0811 2033	1.0 2.0	28 SU DI	0718 1940	1.0 1.0	13 TU MA	0939 2156	1.0 2.0	28 WE ME	0841 2104	1.0 3.0	13 FR VE	1039 2256	1.0 1.0	28 SA SA	1007 2231	3.0 4.0
14 SU DI	0906 2125	1.0 2.0	29 MO LU	0813 2033	1.0 2.0	14 WE ME	1024 2239	1.0 2.0	29 TH JE	0935 2158	2.0 3.0	14 SA SA	1114 2331	1.0 1.0	29 SU DI	1057 2322	4.0 4.0
15 MO LU	0956 2212	1.0 2.0	30 TU MA	0906 2126	1.0 3.0	15 TH JE	1104 2319	1.0 2.0	30 FR VE	1027 2250	3.0 4.0	15 SU DI	1147 1.0	30 MO LU	1147 4.0		
			31 WE ME	0957 2217	2.0 3.0				31 SA SA	1118 2341	3.0 4.0						

October-octobre

November-novembre

December-décembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
1 TU MA	0013 1236	3.0 3.0	16 WE ME	0009 1220	1.0 2.0	1 FR VE	0134 1353	2.0 2.0	16 SA SA	0100 1314	1.0 2.0	1 SU DI	0202 1419	1.0 1.0	16 MO LU	0130 1348	1.0 2.0
2 WE ME	0104 1326	3.0 3.0	17 TH JE	0043 1256	1.0 2.0	2 SA SA	0227 1446	1.0 1.0	17 SU DI	0145 1402	1.0 2.0	2 MO LU	0253 1512	1.0 1.0	17 TU MA	0221 1442	1.0 2.0
3 TH JE	0156 1419	2.0 2.0	18 FR VE	0121 1335	1.0 1.0	3 SU DI	0322 1544	1.0 1.0	18 MO LU	0236 1456	1.0 1.0	3 TU MA	0346 1607	1.0 1.0	18 WE ME	0317 1541	1.0 2.0
4 FR VE	0251 1514	1.0 1.0	19 SA SA	0203 1420	1.0 1.0	4 MO LU	0421 1645	1.0 1.0	19 TU MA	0332 1555	1.0 1.0	4 WE ME	0442 1705	1.0 1.0	19 TH JE	0417 1643	1.0 2.0
5 SA SA	0350 1614	1.0 1.0	20 SU DI	0251 1511	1.0 1.0	5 TU MA	0523 1747	1.0 1.0	20 WE ME	0434 1700	1.0 1.0	5 TH JE	0538 1803	1.0 1.0	20 FR VE	0519 1748	1.0 2.0
6 SU DI	0452 1718	1.0 1.0	21 MO LU	0347 1610	1.0 1.0	6 WE ME	0624 1848	1.0 1.0	21 TH JE	0538 1806	1.0 2.0	6 FR VE	0632 1858	1.0 1.0	21 SA SA	0621 1852	2.0 2.0
7 MO LU	0558 1823	1.0 1.0	22 TU MA	0449 1715	1.0 1.0	7 TH JE	0719 1943	1.0 1.0	22 FR VE	0641 1909	2.0 2.0	7 SA SA	0722 1948	1.0 1.0	22 SU DI	0720 1953	2.0 2.0
8 TU MA	0700 1925	1.0 1.0	23 WE ME	0555 1823	1.0 1.0	8 FR VE	0809 2032	1.0 1.0	23 SA SA	0740 2009	2.0 2.0	8 SU DI	0808 2035	1.0 1.0	23 MO LU	0817 2050	2.0 2.0
9 WE ME	0757 2019	1.0 1.0	24 TH JE	0700 1927	1.0 2.0	9 SA SA	0852 2115	1.0 1.0	24 SU DI	0835 2105	3.0 2.0	9 MO LU	0850 2117	1.0 1.0	24 TU MA	0911 2143	2.0 2.0
10 TH JE	0847 2107	1.0 1.0	25 FR VE	0759 2026	2.0 3.0	10 SU DI	0931 2155	1.0 1.0	25 MO LU	0928 2158	3.0 2.0	10 TU MA	0930 2157	1.0 1.0	25 WE ME	1002 2233	3.0 2.0
11 FR VE	0930 2150	1.0 1.0	26 SA SA	0855 2121	3.0 3.0	11 MO LU	1007 2231	1.0 1.0	26 TU MA	1018 2248	3.0 2.0	11 WE ME	1009 2237	2.0 1.0	26 TH JE	1050 2321	2.0 1.0
12 SA SA	1008 2228	1.0 1.0	27 SU DI	0947 2213	3.0 3.0	12 TU MA	1042 2307	2.0 1.0	27 WE ME	1106 2337	3.0 2.0	12 TH JE	1048 2316	2.0 1.0	27 FR VE	1136	2.0
13 SU DI	1042 2303	1.0 1.0	28 MO LU	1037 2304	4.0 3.0	13 WE ME	1116 2342	2.0 1.0	28 TH JE	1153	3.0	13 FR VE	1129 2358	2.0 1.0	28 SA SA	0006 1221	1.0 2.0
14 MO LU	1115 2336	1.0 1.0	29 TU MA	1125 2354	3.0 3.0	14 TH JE	1153	2.0	29 FR VE	0025 1241	2.0 2.0	14 SA SA	1212	2.0	29 SU DI	0051 1306	1.0 2.0
15 TU MA	1147	2.0	30 WE ME	1213	3.0	15 FR VE	0019 1231	1.0 2.0	30 SA SA	0113 1329	1.0 2.0	15 SU DI	0042 1258	1.0 2.0	30 MO LU	0135 1352	1.0 1.0
			31 TH JE	0044 1302	2.0 3.0										31 TU MA	0221 1438	1.0 1.0