

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	0436 1051 WE 1706 ME	0.4 1.0 0.4	1.3 3.3 1.3	16	0535 1149 TH 1832 JE	0.3 1.0 0.2	1.0 3.3 0.7	1	0540 1150 SA 1751 SA	0.5 0.9 0.5	1.6 3.0 1.6	16	0058 0728 SU 1333 DI 1953	0.9 0.4 0.8 0.4	3.0 1.3 2.6 1.3	1	0510 1115 SU 1711 DI 2349	0.4 0.9 0.4 0.9	1.3 3.0 1.3 3.0	16	0021 0709 MO 1315 LU 1923	1.0 0.4 0.7 0.4	3.3 1.3 2.3 1.3	
2	0009 0522 TH 1135 JE 1747	0.8 0.5 1.0 0.5	2.6 1.6 3.3 1.6	17	0039 0642 FR 1253 VE 1931	0.9 0.4 0.9 0.3	3.0 1.3 3.0 1.0	2	0047 0641 SU 1255 DI 1850	0.9 0.5 0.8 0.5	3.0 1.6 2.6 1.6	17	0202 0851 MO 1456 LU 2054	0.9 0.5 0.7 0.4	3.0 1.6 2.3 1.3	2	0604 1213 MO 1802 LU	0.5 0.8 0.5	1.6 2.6 1.6	17	0129 0838 TU 1454 MA 2031	0.9 0.5 0.6 0.5	3.0 1.6 2.0 1.6	
3	0101 0621 FR 1235 VE 1845	0.8 0.5 0.9 0.5	2.6 1.6 3.0 1.6	18	0136 0754 SA 1400 SA 2027	0.9 0.4 0.8 0.3	3.0 1.3 2.6 1.0	3	0157 0823 MO 1405 LU 1952	0.9 0.5 0.8 0.5	3.0 1.6 2.6 1.6	18	0311 1111 TU 1659 MA 2158	0.9 0.4 0.7 0.4	3.0 1.3 2.3 1.3	3	0059 0727 TU 1327 MA 1903	0.9 0.5 0.7 0.5	3.0 1.6 2.3 1.6	18	0244 1110 WE 1712 ME 2138	0.9 0.5 0.7 0.5	3.0 1.6 2.3 1.6	
4	0201 0753 SA 1343 SA 1954	0.8 0.6 0.8 0.5	2.6 2.0 2.6 1.6	19	0236 0909 SU 1512 DI 2121	0.9 0.4 0.7 0.3	3.0 1.3 2.3 1.0	4	0304 1006 TU 1515 MA 2049	0.9 0.5 0.7 0.5	3.0 1.6 2.3 1.6	19	0426 1151 WE 1805 ME 2303	0.9 0.4 0.7 0.4	3.0 1.3 2.3 1.3	4	0218 0934 WE 1448 ME 2008	0.9 0.5 0.7 0.5	3.0 1.6 2.3 1.6	19	0404 1218 TH 1756 JE 2245	0.9 0.4 0.7 0.5	3.0 1.3 2.3 1.6	
5	0301 0935 SU 1450 DI 2050	0.8 0.5 0.8 0.5	2.6 1.6 2.6 1.6	20	0337 1025 MO 1635 LU 2218	0.9 0.4 0.7 0.4	3.0 1.3 2.3 1.3	5	0405 1113 WE 1625 ME 2146	0.9 0.4 0.7 0.4	3.0 1.3 2.3 1.3	20	0540 1232 TH 1841 JE	1.0 0.3 0.8	3.3 1.0 2.6	5	0328 1048 TH 1611 JE 2119	0.9 0.4 0.7 0.5	3.0 1.3 2.3 1.6	20	0527 1210 FR 1825 VE 2342	0.9 0.3 0.8 0.4	3.0 1.0 2.6 1.3	
6	0356 1045 MO 1555 LU 2138	0.9 0.5 0.8 0.4	3.0 1.6 2.6 1.3	21	0441 1135 TU 1749 MA 2318	1.0 0.4 0.7 0.3	3.3 1.3 2.3 1.0	6	0503 1205 TH 1730 JE 2251	1.0 0.3 0.8 0.4	3.3 1.0 2.6 1.3	21	0001 0628 FR 1305 VE 1913	0.4 1.0 0.3 0.8	1.3 3.3 1.0 2.6	6	0434 1142 FR 1721 VE 2251	1.0 0.3 0.7 0.4	3.3 1.0 2.3 1.3	21	0609 1238 SA 1851 SA	1.0 0.3 0.9	3.3 1.0 3.0	
7	0448 1140 TU 1655 MA 2226	0.9 0.4 0.8 0.4	3.0 1.3 2.6 1.3	22	0543 1231 WE 1839 ME	1.0 0.3 0.8	3.3 1.0 2.6	7	0558 1250 FR 1825 VE	1.1 0.2 0.8	3.6 0.7 2.6	22	0048 0702 SA 1338 SA 1943	0.3 1.1 0.3 0.9	1.0 3.6 1.0 3.0	7	0537 1227 SA 1815 SA	1.0 0.2 0.8	3.3 0.7 2.6	22	0028 0639 SU 1309 DI 1917	0.4 1.0 0.3 0.9	1.3 3.3 1.0 3.0	
8	0536 1225 WE 1747 ME 2318	1.0 0.3 0.8 0.4	3.3 1.0 2.6 1.3	23	0014 0635 TH 1317 JE 1920	0.3 1.1 0.3 0.8	1.0 3.6 1.0 2.6	8	0007 0647 SA 1331 SA 1916	0.3 1.2 0.1 0.9	1.0 3.9 0.3 3.0	23	0128 0732 SU 1410 DI 2013	0.3 1.1 0.3 0.9	1.0 3.6 1.0 3.0	8	0011 0630 SU 1308 DI 1902	0.3 1.1 0.1 0.9	1.0 3.6 0.3 3.0	23	0108 0706 MO 1339 LU 1943	0.3 1.1 0.3 1.0	1.0 3.6 1.0 3.3	
9	0622 1307 TH 1836 JE	1.1 0.2 0.9	3.6 0.7 3.0	24	0102 0717 FR 1357 VE 1959	0.3 1.1 0.2 0.8	1.0 3.6 0.7 2.6	9	0108 0733 SU 1412 DI 2005	0.3 1.2 0.1 0.9	1.0 3.9 0.3 3.0	24	0204 0759 MO 1438 LU 2041	0.3 1.2 0.3 0.9	1.0 3.9 1.0 3.0	9	0106 0717 MO 1348 LU 1946	0.2 1.2 0.1 1.0	0.7 3.9 0.3 3.3	24	0143 0732 TU 1405 MA 2008	0.3 1.1 0.3 1.0	1.0 3.6 1.0 3.3	
10	0013 0706 FR 1348 VE 1924	0.3 1.2 0.2 0.9	1.0 3.9 0.7 3.0	25	0145 0752 SA 1434 SA 2035	0.3 1.2 0.2 0.9	1.0 3.9 0.7 3.0	10	0159 0817 MO 1453 LU 2053	0.2 1.2 0.0 1.0	0.7 3.9 0.0 3.3	25	0235 0825 TU 1459 MA 2106	0.3 1.2 0.3 1.0	1.0 3.9 1.0 3.3	10	0153 0801 TU 1428 MA 2030	0.1 1.2 0.0 1.1	0.3 3.9 0.0 3.6	25	0214 0757 WE 1419 ME 2033	0.3 1.1 0.3 1.0	1.0 3.6 1.0 3.3	
11	0106 0748 SA 1429 SA 2014	0.3 1.2 0.1 0.9	1.0 3.9 0.3 3.0	26	0222 0824 SU 1508 DI 2109	0.3 1.2 0.3 0.9	1.0 3.9 1.0 3.0	11	0248 0901 TU 1534 MA 2140	0.2 1.2 0.1 1.0	0.7 3.9 0.3 3.3	26	0259 0851 WE 1503 ME 2131	0.3 1.2 0.3 1.0	1.0 3.9 1.0 3.3	11	0238 0844 WE 1507 ME 2113	0.1 1.2 0.0 1.2	0.3 3.9 0.0 3.9	26	0240 0825 TH 1425 JE 2058	0.3 1.1 0.3 1.1	1.0 3.6 1.0 3.6	
12	0157 0831 SU 1512 DI 2106	0.3 1.3 0.1 0.9	1.0 4.3 0.3 3.0	27	0255 0852 MO 1536 LU 2140	0.3 1.2 0.3 0.9	1.0 3.9 1.0 3.0	12	0337 0946 WE 1617 ME 2226	0.1 1.2 0.1 1.1	0.3 3.9 0.3 3.6	27	0321 0920 TH 1521 JE 2158	0.3 1.1 0.3 1.0	1.0 3.6 1.0 3.3	12	0323 0927 TH 1547 JE 2156	0.1 1.2 0.1 1.2	0.3 3.9 0.3 3.9	27	0303 0856 FR 1450 VE 2127	0.3 1.1 0.3 1.1	1.0 3.6 1.0 3.6	
13	0247 0915 MO 1555 LU 2159	0.2 1.2 0.1 0.9	0.7 3.9 0.3 3.0	28	0319 0918 TU 1550 MA 2209	0.3 1.2 0.3 0.9	1.0 3.9 1.0 3.0	13	0426 1034 TH 1702 JE 2312	0.2 1.1 0.2 1.0	0.7 3.6 0.7 3.3	28	0351 0953 FR 1552 VE 2228	0.3 1.1 0.4 1.0	1.0 3.6 1.3 3.3	13	0408 1011 FR 1628 VE 2240	0.1 1.1 0.2 1.1	0.3 3.6 0.7 3.6	28	0332 0929 SA 1523 SA 2159	0.3 1.0 0.3 1.1	1.0 3.3 1.0 3.6	
14	0339 1001 TU 1642 MA 2252	0.3 1.2 0.1 0.9	1.0 3.9 0.3 3.0	29	0341 0947 WE 1557 ME 2237	0.4 1.1 0.4 0.9	1.3 3.6 1.3 3.0	14	0517 1125 FR 1753 VE	0.2 1.0 0.2 0.7	0.7 3.3 0.7 3.0	29	0427 1031 SA 1629 SA 2304	0.4 1.0 0.4 1.0	1.3 3.3 1.3 3.3	14	0455 1059 SA 1713 SA 2327	0.2 0.9 0.3 1.1	0.7 3.0 1.0 3.6	29	0408 1006 SU 1559 DI 2232	0.3 1.0 0.4 1.0	1.0 3.3 1.3 3.3	
15	0434 1052 WE 1734 ME 2344	0.3 1.1 0.2 0.9	1.0 3.6 0.7 3.0	30	0413 1020 TH 1625 JE 2309	0.4 1.1 0.4 0.9	1.3 3.6 1.3 3.0	15	0002 0615 SA 1224 SA 1852	1.0 0.3 0.9 0.3	3.3 1.0 3.0 1.0	15	0552 1158 SU 1811 DI	0.3 0.8 0.4	1.0 2.6 1.3	15	0552 1158 SU 1811 DI	0.3 0.8 0.4	1.0 2.6 1.3	30	0449 1049 MO 1637 LU 2310	0.4 0.9 0.4 1.0	1.3 3.0 1.3 3.3	
				31	0452 1059 FR 1703 VE 2350	0.4 1.0 0.4 0.9	1.3 3.3 1.3 3.0														31	0542 1144 TU 1720 MA	0.4 0.8 0.4	1.3 2.6 1.3

