

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	0317 0812 TH 1501 JE 2156	0.6 1.3 0.3 1.4	2.0 4.3 1.0 4.6	16	0249 0804 FR 1437 VE 2114	0.6 1.3 0.2 1.5	2.0 4.3 0.7 4.9	1	0502 1037 SU 1516 DI 2222	0.5 1.0 0.5 1.4	1.6 3.3 1.6 4.6	16	0440 1014 MO 1528 LU 2219	0.4 1.1 0.4 1.5	1.3 3.6 1.3 4.9	1	0620 1215 WE 1615 ME 2301	0.5 1.0 0.6 1.4	1.6 3.3 2.0 4.6	16	0632 1236 TH 1741 JE	0.3 1.2 0.7 0.7	1.0 3.9 2.3 2.3		
2	0432 0923 FR 1535 VE 2246	0.6 1.1 0.4 1.4	2.0 3.6 1.3 4.6	17	0356 0909 SA 1519 SA 2203	0.5 1.2 0.3 1.5	1.6 3.9 1.0 4.9	2	0601 1152 MO 1606 LU 2310	0.4 1.0 0.6 1.4	1.3 3.3 2.0 4.6	17	0550 1135 TU 1626 MA 2322	0.4 1.0 0.5 1.5	1.3 3.3 1.6 4.9	2	0722 1318 TH 1712 JE 2359	0.4 1.0 0.7 1.5	1.3 3.3 2.3 4.9	17	0001 0728 FR 1332 VE 1902	1.5 0.2 1.3 0.6	4.9 0.7 4.3 2.0		
3	0540 1109 SA 1613 SA 2333	0.5 1.0 0.5 1.4	1.6 3.3 1.6 4.6	18	0501 1026 SU 1607 DI 2256	0.4 1.1 0.3 1.5	1.3 3.6 1.0 4.9	3	0659 1252 TU 1659 MA 2359	0.4 1.0 0.6 1.4	1.3 3.3 2.0 4.6	18	0657 1248 WE 1735 ME	0.3 1.1 0.5 0.5	1.0 3.6 1.6 1.6	3	0814 1413 FR 1816 VE	0.3 1.0 0.7 0.7	1.0 3.3 2.3 2.3	18	0104 0815 SA 1421 SA 2010	1.5 0.2 1.4 0.6	4.9 0.7 4.6 2.0		
4	0641 1229 SU 1658 DI	0.4 0.9 0.5 0.5	1.3 3.0 1.6 1.6	19	0607 1144 MO 1700 LU 2352	0.3 1.1 0.4 1.6	1.0 3.6 1.3 5.2	4	0755 1346 WE 1752 ME	0.3 1.0 0.6 0.6	1.0 3.3 2.0 2.0	19	0023 0756 TH 1350 JE 1849	1.6 0.2 1.1 0.6	5.2 0.7 3.6 2.0	4	0054 0853 SA 1458 SA 1932	1.6 0.2 1.1 0.7	5.2 0.7 3.6 2.3	19	0203 0857 SU 1504 DI 2108	1.5 0.2 1.5 0.5	4.9 0.7 4.9 1.6		
5	0015 0737 MO 1330 LU 1748	1.5 0.3 1.0 0.6	4.9 1.0 3.3 2.0	20	0713 1256 TU 1757 MA	0.3 1.0 0.4 0.4	1.0 3.3 1.3 1.3	5	0047 0847 TH 1436 JE 1842	1.5 0.3 1.0 0.6	4.9 1.0 3.3 2.0	20	0120 0846 FR 1444 VE 2001	1.6 0.1 1.3 0.6	5.2 0.3 4.3 2.0	5	0148 0925 SU 1535 DI 2050	1.6 0.1 1.3 0.7	5.2 0.3 4.3 2.3	20	0257 0934 MO 1543 LU 2200	1.5 0.3 1.6 0.5	4.9 1.0 5.2 1.6		
6	0054 0826 TU 1420 MA 1836	1.5 0.3 1.0 0.6	4.9 1.0 3.3 2.0	21	0047 0813 WE 1401 ME 1856	1.6 0.2 1.1 0.5	5.2 0.7 3.6 1.6	6	0131 0931 FR 1522 VE 1933	1.6 0.2 1.1 0.6	5.2 0.7 3.6 2.0	21	0214 0930 SA 1530 SA 2105	1.6 0.1 1.4 0.6	5.2 0.3 4.6 2.0	6	0242 0956 MO 1608 LU 2155	1.6 0.1 1.5 0.6	5.2 0.3 4.9 2.0	21	0347 1007 TU 1619 MA 2250	1.5 0.3 1.7 0.4	4.9 1.0 5.6 1.3		
7	0131 0911 WE 1503 ME 1921	1.5 0.3 1.1 0.6	4.9 1.0 3.6 2.0	22	0140 0907 TH 1459 JE 1958	1.7 0.1 1.2 0.5	5.6 0.3 3.9 1.6	7	0214 1009 SA 1605 SA 2032	1.7 0.2 1.1 0.7	5.6 0.7 3.6 2.3	22	0306 1010 SU 1612 DI 2202	1.7 0.1 1.5 0.5	5.6 0.3 4.9 1.6	7	0337 1028 TU 1640 MA 2249	1.7 0.2 1.6 0.5	5.6 0.7 5.2 1.6	22	0434 1037 WE 1653 ME 2337	1.5 0.4 1.7 0.4	4.9 1.3 5.6 1.3		
8	0207 0955 TH 1544 JE 2003	1.6 0.2 1.1 0.6	5.2 0.7 3.6 2.0	23	0230 0955 FR 1550 VE 2101	1.8 0.1 1.3 0.5	5.9 0.3 4.3 1.6	8	0258 1042 SU 1644 DI 2138	1.8 0.1 1.2 0.7	5.9 0.3 3.9 2.3	23	0354 1047 MO 1652 LU 2254	1.7 0.2 1.6 0.5	5.6 0.7 5.2 1.6	8	0430 1101 WE 1713 ME 2338	1.7 0.2 1.7 0.4	5.6 0.7 5.6 1.3	23	0518 1103 TH 1724 JE	1.5 0.5 1.8 1.5	4.9 1.6 5.9 1.6		
9	0244 1036 FR 1624 VE 2045	1.7 0.2 1.1 0.7	5.6 0.7 3.6 2.3	24	0319 1039 SA 1637 SA 2200	1.8 0.0 1.4 0.6	5.9 0.0 4.6 2.0	9	0345 1112 MO 1719 LU 2242	1.8 0.1 1.4 0.7	5.9 0.3 4.6 2.3	24	0440 1120 TU 1731 MA 2345	1.7 0.2 1.6 0.5	5.6 0.7 5.2 1.6	9	0519 1136 TH 1748 JE	1.7 0.3 1.8 1.8	5.6 1.0 5.9 5.9	24	0023 0559 FR 1131 VE 1753	0.4 1.4 0.6 1.7	1.3 4.6 2.0 5.6		
10	0321 1114 SA 1705 SA 2131	1.8 0.2 1.1 0.7	5.9 0.7 3.6 2.3	25	0406 1120 SU 1721 DI 2255	1.8 0.0 1.5 0.6	5.9 0.0 4.9 2.0	10	0433 1142 TU 1754 MA 2342	1.8 0.1 1.5 0.6	5.9 0.3 4.9 2.0	25	0523 1150 WE 1807 ME	1.6 0.3 1.6 1.6	5.2 1.0 5.2 5.2	10	0027 0606 FR 1212 VE 1826	0.4 1.6 0.4 1.8	1.3 5.2 1.3 5.9	25	0108 0641 SA 1202 SA 1822	0.4 1.4 0.6 1.7	1.3 4.6 2.0 5.6		
11	0401 1149 SU 1747 DI 2224	1.8 0.1 1.2 0.8	5.9 0.3 3.9 2.6	26	0451 1158 MO 1804 LU 2349	1.8 0.1 1.5 0.6	5.9 0.3 4.9 2.0	11	0523 1214 WE 1829 ME	1.7 0.2 1.6 1.6	5.6 0.7 5.2 5.2	26	0038 0606 TH 1217 JE 1842	0.5 1.5 0.4 1.6	1.6 4.9 1.3 5.2	11	0118 0654 SA 1248 SA 1908	0.4 1.5 0.4 1.8	1.3 4.9 1.3 5.9	26	0152 0723 SU 1237 DI 1855	0.5 1.3 0.7 1.7	1.6 4.3 2.3 5.6		
12	0443 1222 MO 1829 LU 2324	1.8 0.1 1.2 0.8	5.9 0.3 3.9 2.6	27	0535 1233 TU 1847 MA	1.7 0.2 1.5 1.5	5.6 0.7 4.9 4.9	12	0039 0612 TH 1247 JE 1905	0.5 1.6 0.2 1.6	1.6 5.2 0.7 5.2	27	0132 0651 FR 1244 VE 1915	0.5 1.4 0.5 1.6	1.6 4.6 1.6 5.2	12	0213 0747 SU 1327 DI 1954	0.4 1.4 0.5 1.7	1.3 4.6 1.6 5.6	27	0238 0811 MO 1315 LU 1933	0.5 1.2 0.7 1.6	1.6 3.9 2.3 5.2		
13	0527 1253 TU 1910 MA	1.8 0.1 1.3 1.3	5.9 0.3 4.3 4.3	28	0046 0618 WE 1305 ME 1930	0.6 1.6 0.2 1.5	2.0 5.2 0.7 4.9	13	0134 0703 FR 1322 VE 1945	0.5 1.5 0.3 1.6	1.6 4.9 1.0 5.2	28	0226 0740 SA 1315 SA 1948	0.5 1.3 0.5 1.6	1.6 4.3 1.6 5.2	13	0315 0852 MO 1409 LU 2046	0.4 1.2 0.5 1.6	1.3 3.9 1.6 5.2	28	0329 0913 TU 1356 MA 2017	0.5 1.1 0.7 1.6	1.6 3.6 2.3 5.2		
14	0030 0615 WE 1326 ME 1950	0.7 1.7 0.1 1.4	2.3 5.6 0.3 4.6	29	0149 0702 TH 1333 JE 2012	0.6 1.4 0.3 1.5	2.0 4.6 1.0 4.9	14	0232 0756 SA 1400 SA 2030	0.4 1.4 0.3 1.6	1.3 4.6 1.0 5.2	29	0320 0839 SU 1352 DI 2025	0.5 1.2 0.6 1.5	1.6 3.9 2.0 4.9	14	0421 1012 TU 1500 MA 2145	0.4 1.1 0.6 1.6	1.3 3.6 2.0 5.2	29	0429 1032 WE 1441 ME 2108	0.5 1.0 0.7 1.5	1.6 3.3 2.3 4.9		
15	0139 0707 TH 1359 JE 2031	0.7 1.5 0.2 1.4	2.3 4.9 0.7 4.6	30	0256 0753 FR 1402 VE 2054	0.6 1.2 0.4 1.5	2.0 3.9 1.3 4.9	15	0333 0857 SU 1441 DI 2121	0.4 1.2 0.4 1.6	1.3 3.9 1.3 5.2	30	0415 0953 MO 1435 LU 2110	0.5 1.1 0.6 1.4	1.6 3.6 2.0 4.6	15	0529 1129 WE 1611 ME 2252	0.4 1.1 0.6 1.5	1.3 3.6 2.0 4.9	30	0535 1150 TH 1536 JE 2207	0.5 1.0 0.7 1.5	1.6 3.3 2.3 4.9		
				31	0401 0902 SA 1435 SA 2137	0.5 1.1 0.5 1.5	1.6 3.6 1.6 4.9					31	0515 1107 TU 1523 MA 2203	0.5 1.0 0.6 1.4	1.6 3.3 2.0 4.6										

