

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	0442	0.5	16	0442	0.4	1	0525	0.5	16	0558	0.4	1	0452	0.4	16	0530	0.3		
WE	1045	1.1	TH	1056	1.2	SA	1134	1.1	SU	1218	1.1	SU	1105	1.1	MO	1153	1.1		
ME	1656	0.5	JE	1704	0.3	SA	1741	0.5	DI	1820	0.4	DI	1709	0.4	MO	1752	0.4		
	2321	1.1		2330	1.2	SA	2357	1.1				DI	2322	1.1	LU				
2	0522	0.6	17	0532	0.4	2	0607	0.5	17	0038	1.2	2	0531	0.4	17	0005	1.1		
TH	1125	1.1	FR	1148	1.2	SU	1220	1.0	MO	0654	0.4	MO	1145	1.0	TU	0623	0.4		
JE	1736	0.5	VE	1755	0.4	DI	1826	0.6	LU	1320	1.1	LU	1749	0.5	TU	1253	1.0		
	2359	1.1							MA	1921	0.5			MA	1850	0.5			
3	0606	0.6	18	0019	1.2	3	0040	1.1	18	0135	1.1	3	0000	1.1	18	0101	1.0		
FR	1212	1.1	SA	0626	0.5	MO	0657	0.5	TU	0759	0.5	TU	0615	0.4	WE	0727	0.4		
VE	1821	0.6	SA	1245	1.2	LU	1314	1.0	MA	1432	1.0	TU	1232	1.0	WE	1407	1.0		
			SA	1852	0.5	LU	1919	0.6	MA	2032	0.6	MA	1835	0.5	ME	2004	0.6		
4	0041	1.1	19	0113	1.2	4	0130	1.0	19	0244	1.0	4	0044	1.0	19	0214	0.9		
SA	0656	0.6	SU	0726	0.5	TU	0754	0.5	WE	0911	0.5	WE	0706	0.4	TH	0845	0.5		
SA	1311	1.0	DI	1350	1.1	MA	1416	1.0	ME	1552	1.0	WE	1327	1.0	TH	1530	0.9		
	1917	0.6		1955	0.5	MA	2018	0.6		ME	2150	0.6	ME	1930	0.5	JE	2128	0.6	
5	0132	1.1	20	0211	1.1	5	0226	1.0	20	0401	1.0	5	0137	1.0	20	0339	0.9		
SU	0758	0.6	MO	0831	0.5	WE	0857	0.5	TH	1026	0.5	TH	0805	0.4	TH	1005	0.4		
DI	1425	1.0	LU	1501	1.1	ME	1526	0.9	JE	1706	1.0	TH	1432	0.9	FR	1644	0.9		
	2025	0.7		2103	0.6		2125	0.6		JE	2302	0.5	JE	2037	0.5	VE	2244	0.5	
6	0233	1.0	21	0316	1.1	6	0330	1.0	21	0513	1.0	6	0241	0.9	21	0453	0.9		
MO	0907	0.6	TU	0939	0.5	TH	1003	0.5	FR	1132	0.4	FR	0913	0.4	SA	1111	0.4		
LU	1542	1.0	MA	1613	1.1	TH	1639	0.9	FR	1805	1.0	FR	1549	0.9	SA	1741	0.9		
	2136	0.6		2213	0.6	JE	2236	0.5	VE			VE	2156	0.5	SA	2343	0.4		
7	0338	1.0	22	0424	1.1	7	0438	1.0	22	0001	0.5	7	0358	0.9	22	0551	0.9		
TU	1010	0.5	WE	1045	0.4	FR	1106	0.4	SA	0611	1.0	SA	1029	0.4	SA	1203	0.3		
MA	1646	1.0	ME	1720	1.1	FR	1746	1.0	SA	1225	0.3	SA	1711	0.9	SU	1827	1.0		
	2237	0.6		2318	0.5	VE	2341	0.5	SA	1853	1.0	SA	2315	0.4	DI				
8	0439	1.0	23	0529	1.0	8	0545	1.0	23	0049	0.4	8	0520	0.9	23	0030	0.3		
WE	1103	0.5	TH	1145	0.4	SA	1204	0.3	SA	0658	1.0	SA	1139	0.3	MO	0638	0.9		
ME	1738	1.0	TH	1819	1.1	SA	1841	1.0	SU	1308	0.3	SU	1814	1.0	MO	1245	0.3		
	2329	0.5	JE			SA			DI	1934	1.0	DI		LU	1906	1.0			
9	0533	1.0	24	0015	0.5	9	0036	0.4	24	0130	0.3	9	0016	0.3	24	0109	0.3		
TH	1150	0.4	FR	0626	1.0	SU	0643	1.0	MO	0739	1.0	MO	0625	1.0	TH	0718	0.9		
JE	1823	1.0	VE	1238	0.3	DI	1255	0.3	LU	1346	0.3	LU	1235	0.2	TU	1323	0.2		
				1909	1.1		1928	1.1		LU	2010	1.0		LU	1905	1.0	MA	1941	1.0
10	0015	0.5	25	0103	0.4	10	0125	0.3	25	0208	0.3	10	0106	0.2	25	0144	0.2		
FR	0621	1.0	SA	0715	1.0	MO	0734	1.0	TH	0815	1.0	TH	0717	1.0	TH	0755	1.0		
VE	1233	0.3	SA	1324	0.3	LU	1343	0.2	TU	1422	0.2	TU	1323	0.1	WE	1357	0.2		
	1906	1.1	SA	1952	1.1	LU	2013	1.1	MA	2043	1.1	MA	1949	1.1	ME	2014	1.0		
11	0059	0.4	26	0147	0.4	11	0210	0.3	26	0242	0.3	11	0150	0.2	26	0216	0.2		
SA	0707	1.0	SU	0757	1.1	TU	0821	1.1	WE	0850	1.0	WE	0804	1.1	TH	0828	1.0		
SA	1316	0.3	DI	1406	0.3	TU	1428	0.2	WE	1455	0.3	WE	1408	0.1	TH	1429	0.2		
	1948	1.1	DI	2032	1.1	MA	2056	1.2	ME	2114	1.1	ME	2031	1.2	JE	2044	1.0		
12	0143	0.4	27	0227	0.4	12	0254	0.3	27	0314	0.3	12	0233	0.1	27	0247	0.2		
SU	0752	1.1	MO	0835	1.1	WE	0906	1.2	TH	0922	1.0	TH	0848	1.1	FR	0859	1.0		
DI	1359	0.3	LU	1444	0.3	ME	1512	0.2	TH	1527	0.3	TH	1451	0.1	FR	1501	0.2		
	2030	1.1		2108	1.1		2138	1.2	JE	2144	1.1	JE	2112	1.2	VE	2114	1.0		
13	0227	0.4	28	0304	0.4	13	0337	0.2	28	0346	0.3	13	0316	0.1	28	0317	0.2		
MO	0836	1.1	TU	0911	1.1	TH	0951	1.2	FR	0955	1.1	FR	0932	1.2	SA	0931	1.0		
LU	1444	0.3	MA	1519	0.3	TH	1556	0.2	FR	1559	0.3	FR	1533	0.1	SA	1532	0.2		
	2113	1.2	MA	2142	1.1	JE	2220	1.2	VE	2215	1.1	VE	2153	1.2	SA	2144	1.0		
14	0310	0.4	29	0340	0.4	14	0422	0.3	29	0418	0.3	14	0358	0.1	29	0348	0.2		
TU	0921	1.1	WE	0945	1.1	FR	1037	1.2	SA	1028	1.1	SA	1016	1.2	TU	1004	1.1		
MA	1529	0.3	ME	1553	0.3	FR	1641	0.2	SA	1633	0.4	SA	1616	0.2	SU	1605	0.3		
	2157	1.2		2215	1.1	VE	2304	1.3	SA	2247	1.1	SA	2235	1.2	DI	2216	1.1		
15	0355	0.4	30	0414	0.4	15	0508	0.3	15	0508	0.3	15	0442	0.2	30	0422	0.3		
WE	1008	1.2	TH	1018	1.1	SA	1125	1.2		1125	1.2	SA	1103	1.1	MO	1039	1.1		
ME	1615	0.3	TH	1626	0.4	SA	1728	0.3		1728	0.3	SU	1702	0.3	MO	1640	0.3		
	2243	1.2	JE	2246	1.1	SA	2349	1.2		2349	1.2	DI	2318	1.2	LU	2250	1.0		
			31	0449	0.5										31	0459	0.3		
			FR	1054	1.1										TU	1118	1.0		
			FR	1702	0.5										MA	1719	0.4		
			VE	2319	1.1										MA	2326	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	0540	0.3	16	0031	1.0	1	0605	0.3	16	0113	0.9	1	0156	1.0	16	0315	0.9
WE	1202	1.0	TH	0657	0.4	FR	1236	1.0	SA	0733	0.4	MO	0808	0.4	TU	0912	0.6
ME	1804	0.4	JE	1340	0.9	VE	1843	0.5	SA	1415	0.9	LU	1431	1.0	MA	1522	1.0
				1937	0.5				SA	2025	0.5		2050	0.4		2152	0.5
2	0009	1.0	17	0145	0.9	2	0047	0.9	17	0238	0.9	2	0310	1.0	17	0422	0.9
TH	0629	0.4	FR	0813	0.4	SA	0708	0.4	SA	0848	0.5	TU	0918	0.4	TH	1019	0.5
JE	1255	0.9	VE	1459	0.9	SA	1341	0.9	SU	1520	0.9	MA	1535	1.0	WE	1621	0.9
	1859	0.5		2102	0.5	SA	1955	0.5	DI	2140	0.5		2157	0.3	ME	2246	0.4
3	0102	0.9	18	0312	0.8	3	0204	0.9	18	0356	0.9	3	0418	1.0	18	0516	1.0
FR	0729	0.4	SA	0932	0.4	SU	0823	0.4	MO	1000	0.5	WE	1023	0.3	TH	1113	0.5
VE	1359	0.9	SA	1608	0.9	DI	1454	0.9	MO	1619	0.9	ME	1636	1.0	TH	1713	0.9
	2010	0.5	SA	2218	0.5		2114	0.4	LU	2240	0.4		2256	0.2	JE	2332	0.3
4	0213	0.9	19	0428	0.8	4	0327	0.9	19	0458	0.9	4	0520	1.1	19	0601	1.0
SA	0841	0.4	SU	1040	0.4	MO	0941	0.3	TU	1059	0.4	TH	1122	0.3	FR	1156	0.4
SA	1517	0.9	SU	1705	0.9	LU	1606	1.0	TU	1710	0.9	JE	1733	1.0	FR	1758	0.9
	2133	0.5	DI	2317	0.4		2226	0.3	MA	2328	0.3		2349	0.1	VE		
5	0339	0.8	20	0527	0.9	5	0441	0.9	20	0549	0.9	5	0615	1.1	20	0011	0.3
SU	1002	0.3	MO	1134	0.4	TU	1049	0.3	WE	1148	0.4	FR	1215	0.3	SA	0640	1.0
DI	1638	0.9	LU	1752	0.9	MA	1709	1.0	ME	1755	0.9	VE	1825	1.1	SA	1235	0.4
	2253	0.4					2325	0.2						SA	1838	0.9	
6	0502	0.9	21	0003	0.3	6	0542	1.0	21	0009	0.3	6	0039	0.1	21	0048	0.3
MO	1115	0.3	TU	0615	0.9	WE	1146	0.2	TH	0630	0.9	SA	0706	1.1	TU	0717	1.0
LU	1743	1.0	MA	1218	0.3	ME	1802	1.0	JE	1228	0.3	SA	1304	0.2	SU	1311	0.4
	2353	0.2		1832	0.9				JE	1834	0.9	SA	1915	1.1	DI	1917	1.0
7	0605	1.0	22	0041	0.2	7	0015	0.1	22	0044	0.2	7	0126	0.1	22	0124	0.2
TU	1212	0.2	WE	0656	0.9	TH	0635	1.0	FR	0707	1.0	SU	0753	1.1	MO	0753	1.0
MA	1835	1.0	ME	1256	0.3	JE	1236	0.1	VE	1303	0.3	DI	1351	0.2	MO	1349	0.3
				1909	0.9		1850	1.1		1910	0.9		2002	1.1	LU	1955	1.0
8	0042	0.1	23	0116	0.2	8	0102	0.0	23	0117	0.2	8	0211	0.1	23	0201	0.2
WE	0657	1.0	TH	0732	0.9	FR	0723	1.1	SA	0740	1.0	MO	0839	1.1	TH	0831	1.1
ME	1259	0.1	JE	1331	0.2	VE	1322	0.1	SA	1336	0.3	LU	1436	0.2	TU	1427	0.3
	1920	1.1		1942	0.9		1936	1.1	SA	1943	0.9		2047	1.1	MA	2034	1.0
9	0127	0.0	24	0147	0.1	9	0146	0.0	24	0149	0.1	9	0256	0.1	24	0240	0.2
TH	0744	1.1	FR	0805	1.0	SA	0809	1.1	SU	0813	1.0	TU	0924	1.1	TH	0910	1.1
JE	1344	0.1	VE	1403	0.2	SA	1407	0.1	DI	1409	0.2	MA	1521	0.3	WE	1508	0.3
	2003	1.1		2013	1.0	SA	2019	1.1		2016	1.0		2131	1.1	ME	2115	1.0
10	0210	0.0	25	0218	0.1	10	0229	0.0	25	0222	0.1	10	0341	0.2	25	0321	0.3
FR	0828	1.1	SA	0836	1.0	SU	0854	1.1	MO	0846	1.0	WE	1009	1.1	TH	0951	1.1
VE	1427	0.1	SA	1434	0.2	DI	1450	0.2	MO	1444	0.3	ME	1605	0.3	TH	1551	0.4
	2045	1.2	SA	2044	1.0		2103	1.1	LU	2051	1.0		2214	1.0	JE	2159	1.0
11	0252	0.0	26	0248	0.1	11	0312	0.0	26	0256	0.2	11	0425	0.3	26	0406	0.3
SA	0912	1.1	SU	0908	1.0	MO	0938	1.1	TU	0922	1.0	TH	1054	1.1	FR	1036	1.1
SA	1510	0.1	DI	1506	0.2	LU	1535	0.2	MA	1521	0.3	JE	1651	0.4	FR	1636	0.4
	2126	1.2		2115	1.0		2146	1.1		2127	1.0		2258	1.0	VE	2247	1.1
12	0334	0.0	27	0320	0.2	12	0356	0.1	27	0334	0.2	12	0510	0.3	27	0455	0.3
SU	0956	1.1	MO	0941	1.0	TU	1023	1.1	WE	1001	1.0	FR	1141	1.1	SA	1123	1.1
DI	1553	0.2	LU	1540	0.3	MA	1620	0.3	ME	1601	0.3	VE	1740	0.5	SA	1726	0.4
	2207	1.1		2148	1.0		2229	1.0		2206	1.0		2345	1.0	SA	2339	1.1
13	0417	0.1	28	0355	0.2	13	0442	0.2	28	0414	0.2	13	0558	0.4	28	0548	0.4
MO	1042	1.1	TU	1017	1.0	WE	1112	1.0	TH	1043	1.0	SA	1230	1.0	SU	1215	1.1
LU	1639	0.3	MA	1617	0.3	ME	1708	0.4	JE	1645	0.4	SA	1834	0.5	SU	1821	0.4
	2250	1.1		2223	1.0		2315	1.0		2250	1.0			DI			
14	0504	0.2	29	0432	0.2	14	0532	0.3	29	0501	0.3	14	0041	0.9	29	0037	1.1
TU	1131	1.0	WE	1057	1.0	TH	1205	1.0	FR	1131	1.0	SU	0651	0.5	MO	0646	0.4
MA	1728	0.4	ME	1658	0.4	JE	1802	0.4	VE	1735	0.4	DI	1323	1.0	MO	1309	1.1
	2336	1.0		2301	1.0					2342	1.0		1937	0.5	LU	1920	0.4
15	0555	0.3	30	0515	0.3	15	0006	0.9	30	0555	0.3	15	0155	0.9	30	0141	1.1
WE	1228	1.0	TH	1142	1.0	FR	0627	0.4	SU	1225	1.0	MO	0757	0.5	TH	0748	0.5
ME	1825	0.5	JE	1745	0.4	VE	1307	1.0	SA	1833	0.4	LU	1420	1.0	TU	1407	1.1
				2347	0.9		1907	0.5	SA				2047	0.5	MA	2024	0.4
									31	0045	0.9						
									SU	0659	0.4						
									DI	1327	1.0						
										1940	0.4						

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	0249 0854	1.1 0.5	16	0330 0921	1.0 0.6	1	0452 1051	1.1 0.6	16	0457 1043	1.0 0.7	1	0012 0643	0.4 1.2	16	0618 1218	1.1 0.5
WE	1507	1.1	TH	1518	1.0	SA	1701	1.1	SU	1640	1.0	TU	1240	0.5	WE	1827	1.1
ME	2128	0.4	JE	2153	0.5	SA	2318	0.4	DI	2304	0.5	MA	1851	1.1	ME		
2	0357 0959	1.1 0.5	17	0435 1026	1.0 0.6	2	0557 1154	1.1 0.5	17	0557 1148	1.0 0.6	2	0058 0725	0.4 1.2	17	0030 0700	0.4 1.2
TH	1609	1.1	FR	1622	1.0	SU	1805	1.1	MO	1748	1.0	WE	1322	0.4	TH	1300	0.4
JE	2230	0.3	VE	2249	0.5	DI			LU			ME	1934	1.1	JE	1913	1.1
3	0502 1103	1.1 0.4	18	0530 1120	1.0 0.6	3	0017 0652	0.4 1.1	18	0001 0644	0.4 1.1	3	0139 0803	0.4 1.2	18	0114 0741	0.3 1.2
FR	1711	1.1	SA	1719	1.0	MO	1247	0.4	TU	1238	0.5	TH	1401	0.4	FR	1341	0.3
VE	2329	0.3	SA	2338	0.4	LU	1859	1.1	MA	1843	1.0	JE	2014	1.2	VE	1956	1.2
4	0601 1200	1.1 0.4	19	0617 1208	1.0 0.5	4	0108 0739	0.3 1.2	19	0049 0725	0.4 1.1	4	0216 0839	0.3 1.2	19	0156 0820	0.3 1.3
SA	1810	1.1	SU	1810	1.0	TU	1334	0.4	WE	1321	0.4	FR	1437	0.4	SA	1421	0.3
SA			DI			MA	1946	1.1	ME	1930	1.1	VE	2051	1.2	SA	2038	1.3
5	0023 0655	0.2 1.1	20	0022 0659	0.4 1.0	5	0153 0821	0.3 1.2	20	0134 0805	0.3 1.2	5	0251 0912	0.4 1.2	20	0237 0859	0.3 1.3
SU	1253	0.4	MO	1252	0.5	WE	1416	0.4	TH	1402	0.4	SA	1512	0.4	SU	1501	0.2
DI	1904	1.1	LU	1856	1.0	ME	2028	1.1	JE	2014	1.1	SA	2126	1.2	DI	2120	1.3
6	0114 0745	0.2 1.1	21	0105 0740	0.3 1.1	6	0234 0900	0.3 1.2	21	0216 0845	0.3 1.2	6	0326 0944	0.4 1.2	21	0319 0939	0.3 1.4
MO	1341	0.3	TU	1334	0.4	TH	1456	0.4	FR	1443	0.3	SU	1545	0.4	MO	1543	0.3
LU	1953	1.1	MA	1941	1.0	JE	2108	1.1	VE	2057	1.2	DI	2159	1.2	LU	2204	1.3
7	0201 0830	0.2 1.1	22	0147 0820	0.3 1.1	7	0312 0937	0.3 1.2	22	0258 0925	0.3 1.3	7	0359 1015	0.5 1.2	22	0402 1020	0.3 1.4
TU	1426	0.3	WE	1416	0.4	FR	1534	0.4	SA	1524	0.3	MO	1618	0.5	TU	1627	0.3
MA	2038	1.1	ME	2025	1.0	VE	2145	1.1	SA	2140	1.3	LU	2233	1.2	MA	2250	1.3
8	0246 0914	0.2 1.1	23	0229 0901	0.3 1.1	8	0348 1012	0.4 1.2	23	0341 1005	0.3 1.3	8	0433 1046	0.5 1.2	23	0447 1104	0.4 1.3
WE	1509	0.3	TH	1458	0.4	SA	1611	0.4	SU	1606	0.3	TU	1651	0.5	WE	1714	0.4
ME	2120	1.1	JE	2109	1.1	SA	2222	1.1	DI	2224	1.3	MA	2308	1.2	ME	2341	1.3
9	0328 0955	0.3 1.1	24	0313 0942	0.3 1.2	9	0424 1046	0.4 1.2	24	0425 1047	0.3 1.3	9	0508 1120	0.6 1.2	24	0538 1153	0.5 1.3
TH	1552	0.4	FR	1540	0.4	SU	1648	0.5	MO	1651	0.4	WE	1728	0.6	TH	1807	0.5
JE	2201	1.1	VE	2153	1.1	DI	2259	1.1	LU	2310	1.3	ME	2347	1.2	JE		
10	0408 1035	0.3 1.1	25	0357 1025	0.3 1.2	10	0501 1119	0.5 1.2	25	0511 1131	0.4 1.3	10	0547 1157	0.6 1.2	25	0042 0638	1.2 0.6
FR	1633	0.4	SA	1625	0.4	MO	1725	0.5	TU	1739	0.4	TH	1811	0.6	FR	1252	1.2
VE	2241	1.1	SA	2239	1.2	LU	2339	1.1	MA			JE		VE	1912	0.6	
11	0448 1114	0.4 1.1	26	0444 1110	0.3 1.2	11	0540 1155	0.6 1.2	26	0002 0601	1.3 0.5	11	0033 0633	1.1 0.7	26	0157 0753	1.2 0.7
SA	1715	0.5	SU	1711	0.4	TU	1806	0.6	WE	1219	1.3	FR	1241	1.1	SA	1409	1.1
SA	2323	1.1	DI	2328	1.2	MA			ME	1832	0.5	VE	1901	0.6	SA	2031	0.6
12	0529 1153	0.5 1.1	27	0533 1156	0.4 1.3	12	0023 0624	1.1 0.6	27	0101 0700	1.2 0.6	12	0129 0728	1.1 0.7	27	0320 0919	1.2 0.7
SU	1759	0.5	MO	1802	0.4	WE	1235	1.1	TH	1315	1.2	SA	1334	1.1	SU	1535	1.1
DI			LU			ME	1853	0.6	JE	1934	0.5	SA	2000	0.6	DI	2153	0.6
13	0010 0614	1.0 0.6	28	0021 0625	1.2 0.5	13	0116 0716	1.1 0.7	28	0212 0811	1.2 0.7	13	0241 0839	1.0 0.7	28	0434 1036	1.2 0.6
MO	1234	1.1	TU	1246	1.2	TH	1323	1.1	FR	1423	1.2	SU	1442	1.0	MO	1649	1.1
LU	1848	0.6	MA	1857	0.5	JE	1948	0.6	VE	2046	0.6	DI	2111	0.6	LU	2302	0.5
14	0106 0707	1.0 0.6	29	0121 0725	1.2 0.5	14	0221 0816	1.1 0.7	29	0332 0930	1.2 0.7	14	0412 1010	1.0 0.7	29	0533 1136	1.2 0.6
TU	1320	1.1	WE	1340	1.2	FR	1420	1.1	SA	1542	1.1	MO	1610	1.0	TU	1748	1.1
MA	1945	0.6	ME	1958	0.5	VE	2052	0.6	SA	2204	0.5	LU	2231	0.6	MA	2355	0.5
15	0216 0811	1.0 0.6	30	0229 0831	1.2 0.6	15	0339 0926	1.0 0.7	30	0449 1047	1.2 0.6	15	0527 1127	1.1 0.6	30	0620 1222	1.2 0.5
WE	1416	1.0	TH	1442	1.1	SA	1526	1.0	SU	1659	1.1	TU	1731	1.0	WE	1835	1.1
ME	2049	0.6	JE	2104	0.5	SA	2159	0.6	DI	2315	0.5	MA	2338	0.5	ME		
			31	0341 0942	1.1 0.6				31	0552 1150	1.2 0.6						
			FR	1550	1.1				MO	1801	1.1						
			VE	2213	0.5				LU								

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	0039 0700	0.4 1.2	16	0002 0626	0.4 1.2	1	0130 0741	0.4 1.1	16	0105 0719	0.3 1.2	1	0135 0741	0.4 1.1	16	0131 0743	0.4 1.2
TH	1302	0.4	FR	1231	0.3	SU	1343	0.3	MO	1327	0.2	TU	1344	0.3	WE	1352	0.2
JE	1917	1.2	VE	1848	1.2	DI	2005	1.2	LU	1953	1.3	MA	2010	1.2	ME	2022	1.2
2	0118 0737	0.4 1.2	17	0048 0708	0.3 1.2	2	0203 0813	0.4 1.1	17	0150 0803	0.3 1.3	2	0206 0813	0.4 1.1	17	0218 0830	0.3 1.2
FR	1339	0.4	SA	1313	0.3	MO	1414	0.3	TU	1411	0.2	WE	1416	0.3	TH	1439	0.2
VE	1955	1.2	SA	1932	1.3	LU	2036	1.2	MA	2038	1.3	ME	2042	1.2	JE	2108	1.2
3	0154 0811	0.4 1.2	18	0131 0750	0.3 1.3	3	0234 0843	0.4 1.1	18	0235 0848	0.3 1.3	3	0238 0844	0.4 1.1	18	0303 0916	0.4 1.2
SA	1412	0.3	SU	1354	0.2	TU	1445	0.3	WE	1456	0.2	TH	1448	0.4	FR	1525	0.3
SA	2030	1.2	DI	2015	1.3	MA	2107	1.2	ME	2124	1.3	JE	2115	1.2	VE	2154	1.2
4	0228 0844	0.4 1.2	19	0213 0830	0.3 1.3	4	0305 0913	0.4 1.1	19	0320 0933	0.4 1.2	4	0312 0918	0.5 1.1	19	0349 1001	0.4 1.2
SU	1444	0.3	MO	1436	0.2	WE	1515	0.4	TH	1541	0.3	FR	1523	0.4	SA	1611	0.4
DI	2102	1.2	LU	2059	1.3	ME	2138	1.2	JE	2211	1.3	VE	2151	1.2	SA	2241	1.2
5	0301 0914	0.4 1.2	20	0255 0912	0.3 1.3	5	0337 0944	0.5 1.1	20	0407 1020	0.4 1.2	5	0349 0955	0.5 1.1	20	0436 1047	0.5 1.1
MO	1515	0.4	TU	1518	0.2	TH	1548	0.4	FR	1630	0.4	SA	1602	0.4	SU	1658	0.4
LU	2134	1.2	MA	2143	1.3	JE	2212	1.2	VE	2301	1.2	SA	2230	1.2	DI	2328	1.2
6	0332 0944	0.4 1.2	21	0339 0954	0.4 1.3	6	0411 1017	0.5 1.1	21	0457 1110	0.5 1.2	6	0431 1037	0.5 1.1	21	0525 1135	0.5 1.1
TU	1546	0.4	WE	1602	0.3	FR	1624	0.5	SA	1722	0.5	SU	1645	0.5	MO	1746	0.5
MA	2205	1.2	ME	2230	1.3	VE	2250	1.2	SA	2357	1.2	DI	2314	1.2	LU		
7	0404 1014	0.5 1.2	22	0426 1040	0.4 1.3	7	0450 1055	0.6 1.1	22	0553 1207	0.6 1.1	7	0517 1125	0.6 1.1	22	0018 0618	1.2 0.6
WE	1618	0.5	TH	1650	0.4	SA	1704	0.5	SU	1821	0.5	MO	1735	0.5	TU	1231	1.1
ME	2238	1.2	JE	2321	1.3	SA	2333	1.1	DI			LU		MA	1839	0.6	
8	0438 1047	0.6 1.2	23	0517 1130	0.5 1.2	8	0535 1140	0.6 1.1	23	0101 0659	1.2 0.6	8	0004 0610	1.1 0.6	23	0110 0719	1.1 0.6
TH	1654	0.5	FR	1744	0.5	SU	1753	0.6	MO	1317	1.1	TU	1223	1.1	WE	1339	1.0
JE	2316	1.2	VE			DI			LU	1929	0.6	MA	1834	0.6	ME	1942	0.7
9	0516 1123	0.6 1.1	24	0021 0617	1.2 0.6	9	0024 0631	1.1 0.7	24	0208 0814	1.1 0.7	9	0102 0712	1.1 0.6	24	0207 0827	1.1 0.6
FR	1734	0.6	SA	1232	1.2	MO	1239	1.0	TU	1437	1.1	WE	1330	1.1	TH	1457	1.0
VE	2359	1.1	SA	1850	0.6	LU	1854	0.6	MA	2043	0.6	ME	1940	0.6	JE	2055	0.7
10	0559 1205	0.7 1.1	25	0135 0731	1.2 0.7	10	0127 0740	1.1 0.7	25	0313 0928	1.1 0.6	10	0204 0820	1.1 0.6	25	0308 0934	1.1 0.6
SA	1822	0.6	SU	1351	1.1	TU	1355	1.0	WE	1551	1.1	TH	1442	1.1	FR	1608	1.0
SA			DI	2008	0.6	MA	2007	0.6	ME	2153	0.6	JE	2050	0.6	VE	2205	0.7
11	0052 0655	1.1 0.7	26	0253 0855	1.1 0.7	11	0240 0858	1.1 0.6	26	0411 1029	1.1 0.6	11	0307 0927	1.1 0.5	26	0409 1033	1.0 0.5
SU	1300	1.0	MO	1515	1.1	WE	1518	1.0	TH	1653	1.1	FR	1551	1.1	SA	1705	1.1
DI	1921	0.6	LU	2127	0.6	ME	2125	0.6	JE	2254	0.6	VE	2156	0.5	SA	2303	0.6
12	0159 0807	1.1 0.7	27	0401 1010	1.1 0.6	12	0351 1010	1.1 0.5	27	0504 1119	1.1 0.5	12	0408 1029	1.1 0.4	27	0504 1122	1.0 0.5
MO	1415	1.0	TU	1626	1.1	TH	1630	1.1	FR	1744	1.1	SA	1654	1.2	SU	1753	1.1
LU	2035	0.6	MA	2234	0.6	JE	2234	0.5	VE	2344	0.6	SA	2257	0.5	DI	2350	0.6
13	0321 0936	1.1 0.7	28	0458 1109	1.1 0.6	13	0453 1108	1.1 0.4	28	0550 1201	1.1 0.4	13	0507 1124	1.1 0.3	28	0551 1204	1.0 0.4
TU	1548	1.0	WE	1724	1.1	FR	1729	1.2	SA	1827	1.1	SU	1752	1.2	MO	1835	1.1
MA	2159	0.6	ME	2328	0.5	VE	2330	0.4	SA			DI	2351	0.4	LU		
14	0441 1053	1.1 0.6	29	0546 1155	1.1 0.5	14	0546 1157	1.2 0.3	29	0025 0631	0.5 1.1	14	0602 1216	1.2 0.3	29	0029 0632	0.5 1.0
WE	1706	1.1	TH	1813	1.1	SA	1820	1.2	SU	1239	0.4	MO	1845	1.2	TU	1241	0.4
ME	2309	0.5	JE			SA			DI	1904	1.1	LU		MA	1911	1.1	
15	0539 1146	1.1 0.5	30	0014 0628	0.5 1.1	15	0019 0634	0.4 1.2	30	0102 0708	0.5 1.1	15	0042 0653	0.4 1.2	30	0105 0709	0.5 1.0
TH	1801	1.1	FR	1235	0.4	SU	1243	0.2	MO	1312	0.4	TU	1305	0.2	WE	1316	0.4
JE			VE	1854	1.2	DI	1907	1.3	LU	1938	1.2	MA	1934	1.2	ME	1946	1.1
			31	0054 0706	0.5 1.1										31	0140 0744	0.4 1.0
			SA	1310	0.4										TH	1351	0.3
			SA	1931	1.2										JE	2021	1.1