

## January-janvier

## February-février

## March-mars

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
<b>1</b>	0135	1.6	<b>16</b>	0236	1.7	<b>1</b>	0247	1.9	<b>16</b>	0329	1.8	<b>1</b>	0147	2.0	<b>16</b>	0225	1.9
FR	0722	0.4		0821	0.4		0839	0.3		0920	0.5		0746	0.2		0824	0.4
VE	1359	2.2	SA	1452	2.2	MO	1503	2.2	TU	1537	1.9	MO	1403	2.2	TU	1434	1.9
	2027	0.5	SA	2119	0.4	LU	2121	0.3	MA	2150	0.5	LU	2016	0.2	MA	2039	0.4
<b>2</b>	0217	1.6	<b>17</b>	0319	1.7	<b>2</b>	0331	1.9	<b>17</b>	0404	1.8	<b>2</b>	0226	2.1	<b>17</b>	0254	1.9
	0802	0.4		0902	0.5		0924	0.4		0955	0.6		0827	0.2		0855	0.5
SA	1439	2.2	SU	1531	2.1	TU	1545	2.1	WE	1607	1.8	TU	1442	2.2	WE	1501	1.8
SA	2105	0.4	DI	2159	0.4	MA	2202	0.3	ME	2216	0.6	MA	2052	0.2	ME	2101	0.5
<b>3</b>	0302	1.7	<b>18</b>	0401	1.7	<b>3</b>	0418	1.9	<b>18</b>	0440	1.7	<b>3</b>	0308	2.1	<b>18</b>	0324	1.9
	0846	0.4		0943	0.6		1013	0.5		1032	0.8		0909	0.3		0926	0.6
SU	1521	2.1	MO	1609	2.0	WE	1631	2.0	TH	1638	1.6	WE	1522	2.1	TH	1528	1.7
DI	2146	0.4	LU	2238	0.5	ME	2247	0.3	JE	2243	0.7	ME	2130	0.2	JE	2123	0.5
<b>4</b>	0350	1.7	<b>19</b>	0444	1.6	<b>4</b>	0510	1.9	<b>19</b>	0520	1.6	<b>4</b>	0352	2.1	<b>19</b>	0355	1.8
	0934	0.5		1027	0.7		1110	0.6		1116	0.9		0956	0.4		0958	0.7
MO	1607	2.1	TU	1648	1.8	TH	1721	1.9	FR	1712	1.5	TH	1606	1.9	FR	1555	1.6
LU	2232	0.4	MA	2317	0.6	JE	2339	0.4	VE	2313	0.7	JE	2212	0.3	VE	2145	0.6
<b>5</b>	0443	1.7	<b>20</b>	0530	1.6	<b>5</b>	0609	1.9	<b>20</b>	0609	1.6	<b>5</b>	0441	2.0	<b>20</b>	0431	1.8
	1028	0.6		1116	0.8		1221	0.7		1225	1.0		1049	0.5		1035	0.8
TU	1656	2.0	WE	1728	1.7	FR	1819	1.7	SA	1756	1.4	FR	1654	1.8	SA	1627	1.4
MA	2324	0.4	ME	2359	0.7	VE			SA	2356	0.8	VE	2259	0.4	SA	2212	0.7
<b>6</b>	0541	1.7	<b>21</b>	0621	1.6	<b>6</b>	0041	0.5	<b>21</b>	0712	1.6	<b>6</b>	0537	1.9	<b>21</b>	0515	1.7
	1133	0.7		1221	0.9		0716	1.9		1426	1.0		1157	0.7		1130	0.9
WE	1751	1.9	TH	1811	1.5	SA	1348	0.7	SU	1901	1.3	SA	1752	1.6	SU	1711	1.3
ME			JE			SA	1927	1.6	DI			SA			DI	2249	0.8
<b>7</b>	0022	0.5	<b>22</b>	0047	0.7	<b>7</b>	0155	0.5	<b>22</b>	0116	0.8	<b>7</b>	0000	0.6	<b>22</b>	0615	1.6
	0645	1.8		0718	1.5		0830	1.9		0828	1.6		0643	1.9		1320	1.0
TH	1252	0.7	FR	1350	1.0	SU	1517	0.7	MO	1557	1.0	SU	1328	0.7	MO	1823	1.2
JE	1852	1.8	VE	1902	1.4	DI	2047	1.5	LU	2032	1.2	DI	1906	1.5	LU	2358	0.9
<b>8</b>	0127	0.5	<b>23</b>	0144	0.8	<b>8</b>	0310	0.5	<b>23</b>	0256	0.8	<b>8</b>	0123	0.7	<b>23</b>	0735	1.6
	0752	1.8		0823	1.6		0945	2.0		0944	1.7		0803	1.8		1516	0.9
FR	1417	0.7	SA	1519	1.0	MO	1630	0.6	TU	1650	0.8	MO	1505	0.7	TU	2007	1.2
VE	1959	1.7	SA	2005	1.3	LU	2208	1.5	MA	2201	1.3	LU	2037	1.4	MA		
<b>9</b>	0233	0.5	<b>24</b>	0245	0.8	<b>9</b>	0417	0.5	<b>24</b>	0406	0.7	<b>9</b>	0255	0.7	<b>24</b>	0219	0.9
	0901	1.9		0928	1.6		1051	2.1		1043	1.8		0926	1.9		0900	1.7
SA	1534	0.7	SU	1625	0.9	TU	1729	0.5	WE	1729	0.7	TU	1619	0.6	WE	1614	0.8
SA	2110	1.6	DI	2117	1.3	MA	2316	1.6	ME	2302	1.4	MA	2206	1.5	ME	2141	1.3
<b>10</b>	0335	0.4	<b>25</b>	0340	0.7	<b>10</b>	0514	0.4	<b>25</b>	0459	0.6	<b>10</b>	0409	0.6	<b>25</b>	0347	0.8
	1006	2.0		1024	1.8		1146	2.1		1129	1.9		1037	2.0		1008	1.8
SU	1640	0.6	MO	1714	0.8	WE	1818	0.4	TH	1803	0.6	WE	1716	0.5	TH	1655	0.7
DI	2218	1.6	LU	2223	1.3	ME			JE	2348	1.6	ME	2313	1.6	JE	2242	1.5
<b>11</b>	0431	0.4	<b>26</b>	0429	0.7	<b>11</b>	0012	1.7	<b>26</b>	0544	0.5	<b>11</b>	0508	0.5	<b>26</b>	0444	0.6
	1104	2.1		1111	1.9		0604	0.4		1209	2.1		1132	2.1		1059	1.9
MO	1736	0.5	TU	1753	0.7	TH	1234	2.2	FR	1836	0.4	TH	1801	0.4	FR	1731	0.5
LU	2320	1.7	MA	2317	1.4	JE	1902	0.3	VE			JE			VE	2328	1.7
<b>12</b>	0523	0.3	<b>27</b>	0513	0.6	<b>12</b>	0059	1.7	<b>27</b>	0029	1.7	<b>12</b>	0003	1.7	<b>27</b>	0530	0.5
	1156	2.2		1151	2.0		0649	0.3		0625	0.4		0556	0.4		1143	2.0
TU	1827	0.4	WE	1827	0.6	FR	1316	2.2	SA	1248	2.1	FR	1218	2.1	SA	1805	0.4
MA			ME			VE	1941	0.3	SA	1908	0.3	VE	1840	0.3	SA		
<b>13</b>	0016	1.7	<b>28</b>	0002	1.5	<b>13</b>	0140	1.8	<b>28</b>	0108	1.9	<b>13</b>	0044	1.8	<b>28</b>	0008	1.9
	0611	0.3		0554	0.5		0730	0.3		0706	0.3		0639	0.4		0612	0.3
WE	1244	2.3	TH	1230	2.1	SA	1355	2.2	SU	1325	2.2	SA	1257	2.1	SU	1223	2.1
ME	1913	0.3	JE	1900	0.5	SA	2017	0.3	DI	1942	0.2	SA	1915	0.3	DI	1838	0.2
<b>14</b>	0106	1.7	<b>29</b>	0044	1.6	<b>14</b>	0219	1.8	<b>14</b>	0219	1.8	<b>14</b>	0121	1.9	<b>29</b>	0046	2.0
	0656	0.3		0635	0.4		0809	0.4		0809	0.4		0717	0.3		0652	0.2
TH	1329	2.3	FR	1307	2.2	SU	1431	2.2	SU	1431	2.2	SU	1332	2.1	MO	1301	2.1
JE	1957	0.3	VE	1933	0.4	DI	2050	0.3	DI	2050	0.3	DI	1946	0.3	LU	1912	0.2
<b>15</b>	0152	1.7	<b>30</b>	0124	1.7	<b>15</b>	0255	1.8	<b>15</b>	0255	1.8	<b>15</b>	0154	1.9	<b>30</b>	0125	2.2
	0739	0.3		0715	0.3		0845	0.4		0845	0.4		0752	0.4		0732	0.2
FR	1411	2.3	SA	1345	2.2	MO	1505	2.0	MO	1505	2.0	MO	1404	2.0	TU	1340	2.1
VE	2039	0.3	SA	2007	0.3	LU	2121	0.4	LU	2121	0.4	LU	2014	0.3	MA	1947	0.1
			<b>31</b>	0205	1.8										<b>31</b>	0204	2.2
				0756	0.3											0813	0.2
			SU	1423	2.2										WE	1419	2.1
			DI	2043	0.3										ME	2023	0.1

## April-avril

## May-mai

## June-juin

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
<b>1</b>	0245 0855	2.2 0.3	<b>16</b>	0249 0902	2.0 0.6	<b>1</b>	0310 0932	2.3 0.4	<b>16</b>	0255 0919	2.0 0.6	<b>1</b>	0436 1119	2.1 0.5	<b>16</b>	0403 1033	2.0 0.6
TH	1500	2.0	FR	1453	1.6	SA	1529	1.7	SU	1504	1.5	TU	1717	1.5	WE	1636	1.5
JE	2101	0.2	VE	2040	0.5	SA	2118	0.4	DI	2042	0.6	MA	2254	0.7	ME	2210	0.7
<b>2</b>	0328 0941	2.2 0.4	<b>17</b>	0320 0934	1.9 0.7	<b>2</b>	0358 1026	2.2 0.5	<b>17</b>	0334 1000	2.0 0.7	<b>2</b>	0532 1229	1.9 0.6	<b>17</b>	0452 1126	1.9 0.6
FR	1544	1.8	SA	1523	1.5	SU	1623	1.6	MO	1549	1.4	WE	1826	1.5	TH	1737	1.6
VE	2141	0.3	SA	2105	0.6	DI	2207	0.5	LU	2121	0.6	ME			JE	2317	0.7
<b>3</b>	0416 1034	2.1 0.5	<b>18</b>	0356 1013	1.9 0.8	<b>3</b>	0452 1134	2.0 0.6	<b>18</b>	0419 1052	1.9 0.7	<b>3</b>	0014 0635	0.8 1.8	<b>18</b>	0549 1228	1.8 0.6
SA	1634	1.7	SU	1559	1.4	MO	1727	1.5	TU	1647	1.4	TH	1340	0.6	FR	1844	1.6
SA	2228	0.5	DI	2136	0.7	LU	2309	0.7	MA	2212	0.7	JE	1942	1.5	VE		
<b>4</b>	0511 1142	2.0 0.6	<b>19</b>	0440 1106	1.8 0.9	<b>4</b>	0555 1259	1.9 0.7	<b>19</b>	0514 1201	1.8 0.7	<b>4</b>	0147 0742	0.9 1.7	<b>19</b>	0041 0651	0.8 1.8
SU	1736	1.5	MO	1652	1.3	TU	1847	1.4	WE	1759	1.4	FR	1442	0.6	SA	1334	0.5
DI	2329	0.6	LU	2219	0.8	MA			ME	2328	0.8	VE	2055	1.6	SA	1952	1.7
<b>5</b>	0617 1315	1.9 0.7	<b>20</b>	0539 1234	1.7 0.9	<b>5</b>	0041 0709	0.8 1.8	<b>20</b>	0620 1320	1.7 0.7	<b>5</b>	0307 0849	0.8 1.6	<b>20</b>	0209 0757	0.8 1.7
MO	1856	1.4	TU	1810	1.3	WE	1422	0.6	TH	1919	1.4	SA	1534	0.6	SU	1436	0.5
LU			MA	2333	0.9	ME	2018	1.5	JE			SA	2155	1.7	DI	2058	1.8
<b>6</b>	0100 0737	0.8 1.8	<b>21</b>	0654 1419	1.7 0.8	<b>6</b>	0222 0828	0.8 1.8	<b>21</b>	0115 0732	0.9 1.7	<b>6</b>	0409 0950	0.8 1.6	<b>21</b>	0324 0903	0.7 1.7
TU	1450	0.7	WE	1947	1.3	TH	1528	0.6	FR	1430	0.6	SU	1617	0.5	MO	1533	0.4
MA	2033	1.4	ME			JE	2137	1.6	VE	2034	1.6	DI	2243	1.8	LU	2158	2.0
<b>7</b>	0242 0902	0.8 1.8	<b>22</b>	0148 0815	0.9 1.7	<b>7</b>	0339 0939	0.8 1.8	<b>22</b>	0247 0841	0.8 1.7	<b>7</b>	0500 1041	0.7 1.6	<b>22</b>	0426 1006	0.6 1.7
WE	1600	0.6	TH	1525	0.7	FR	1618	0.5	SA	1525	0.5	MO	1654	0.5	TU	1624	0.3
ME	2159	1.5	JE	2112	1.5	VE	2234	1.7	SA	2136	1.8	LU	2322	1.9	MA	2253	2.1
<b>8</b>	0359 1014	0.7 1.9	<b>23</b>	0321 0926	0.8 1.7	<b>8</b>	0436 1035	0.7 1.8	<b>23</b>	0354 0943	0.7 1.8	<b>8</b>	0543 1123	0.6 1.6	<b>23</b>	0521 1104	0.5 1.7
TH	1652	0.5	FR	1612	0.6	SA	1659	0.4	SU	1612	0.4	TU	1726	0.5	WE	1713	0.3
JE	2259	1.7	VE	2213	1.6	SA	2317	1.8	DI	2229	1.9	MA	2357	2.0	ME	2344	2.2
<b>9</b>	0456 1109	0.6 1.9	<b>24</b>	0422 1023	0.6 1.8	<b>9</b>	0523 1121	0.6 1.8	<b>24</b>	0448 1037	0.5 1.8	<b>9</b>	0621 1159	0.6 1.5	<b>24</b>	0611 1158	0.4 1.7
FR	1734	0.4	SA	1653	0.4	SU	1734	0.4	MO	1655	0.3	WE	1755	0.5	TH	1758	0.2
VE	2345	1.8	SA	2300	1.8	DI	2354	1.9	LU	2317	2.1	ME			JE		
<b>10</b>	0542 1153	0.5 2.0	<b>25</b>	0510 1111	0.5 1.9	<b>10</b>	0603 1159	0.5 1.8	<b>25</b>	0536 1127	0.4 1.9	<b>10</b>	0028 0655	2.0 0.6	<b>25</b>	0031 0659	2.3 0.3
SA	1810	0.3	SU	1730	0.3	MO	1804	0.4	TU	1737	0.2	TH	1232	1.5	FR	1248	1.8
SA			DI	2343	2.0	LU			MA			JE	1823	0.5	VE	1843	0.2
<b>11</b>	0022 0623	1.9 0.4	<b>26</b>	0554 1155	0.3 2.0	<b>11</b>	0026 0639	2.0 0.5	<b>26</b>	0001 0622	2.2 0.3	<b>11</b>	0059 0727	2.1 0.6	<b>26</b>	0117 0745	2.4 0.3
SU	1231	2.0	MO	1807	0.2	TU	1232	1.7	WE	1213	1.9	FR	1304	1.5	SA	1337	1.7
DI	1841	0.3	LU			MA	1831	0.4	ME	1817	0.2	VE	1851	0.5	SA	1927	0.3
<b>12</b>	0055 0659	2.0 0.4	<b>27</b>	0023 0636	2.2 0.3	<b>12</b>	0055 0712	2.0 0.5	<b>27</b>	0045 0706	2.3 0.3	<b>12</b>	0130 0759	2.1 0.6	<b>27</b>	0202 0831	2.3 0.3
MO	1304	1.9	TU	1236	2.0	WE	1301	1.7	TH	1259	1.9	SA	1338	1.5	SU	1425	1.7
LU	1909	0.3	MA	1843	0.1	ME	1855	0.4	JE	1857	0.2	SA	1921	0.5	DI	2011	0.3
<b>13</b>	0125 0732	2.0 0.4	<b>28</b>	0103 0718	2.3 0.2	<b>13</b>	0124 0743	2.1 0.5	<b>28</b>	0128 0751	2.4 0.3	<b>13</b>	0203 0831	2.1 0.6	<b>28</b>	0246 0917	2.3 0.3
TU	1333	1.9	WE	1317	2.0	TH	1329	1.6	FR	1345	1.8	SU	1414	1.5	MO	1514	1.7
MA	1934	0.4	ME	1920	0.1	JE	1919	0.4	VE	1938	0.2	DI	1955	0.5	LU	2056	0.4
<b>14</b>	0153 0802	2.0 0.4	<b>29</b>	0144 0759	2.3 0.2	<b>14</b>	0152 0813	2.1 0.5	<b>29</b>	0212 0837	2.4 0.3	<b>14</b>	0239 0907	2.1 0.6	<b>29</b>	0331 1004	2.2 0.4
WE	1401	1.8	TH	1359	2.0	FR	1358	1.6	SA	1432	1.8	MO	1455	1.5	TU	1603	1.6
ME	1956	0.4	JE	1957	0.2	VE	1943	0.5	SA	2020	0.3	LU	2033	0.5	MA	2144	0.5
<b>15</b>	0221 0832	2.0 0.5	<b>30</b>	0226 0844	2.3 0.3	<b>15</b>	0222 0844	2.1 0.6	<b>30</b>	0257 0926	2.3 0.4	<b>15</b>	0318 0947	2.1 0.6	<b>30</b>	0416 1053	2.1 0.5
TH	1427	1.7	FR	1442	1.9	SA	1428	1.5	SU	1521	1.7	TU	1542	1.5	WE	1655	1.6
JE	2018	0.5	VE	2036	0.2	SA	2010	0.5	DI	2104	0.4	MA	2117	0.6	ME	2236	0.7
									<b>31</b>	0344	2.2						
									MO	1019	0.4						
									LU	1616	1.6						
									LU	2154	0.6						

## July-juillet

## August-août

## September-septembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
<b>1</b>	0504	1.9	<b>16</b>	0428	2.0	<b>1</b>	0552	1.6	<b>16</b>	0542	1.7	<b>1</b>	0209	1.0	<b>16</b>	0222	0.7
TH	1145	0.5		1050	0.4	SU	1218	0.7		1156	0.5	WE	0638	1.2		0755	1.4
JE	1751	1.6	FR	1709	1.7	DI	1851	1.6	MO	1835	1.9	ME	1233	0.9	TH	1411	0.7
	2338	0.8	VE	2258	0.6				LU				2005	1.6	JE	2045	1.9
<b>2</b>	0554	1.8	<b>17</b>	0518	1.9	<b>2</b>	0120	1.0	<b>17</b>	0100	0.7	<b>2</b>	0354	1.0	<b>17</b>	0346	0.6
FR	1242	0.6		1142	0.5		0641	1.4		0646	1.6		0816	1.2		0930	1.5
VE	1852	1.6	SA	1807	1.8	MO	1313	0.8	TU	1307	0.6	TH	1437	0.9	FR	1537	0.6
			SA			LU	1956	1.6	MA	1948	1.9	JE	2130	1.6	VE	2203	1.9
<b>3</b>	0056	0.9	<b>18</b>	0007	0.7	<b>3</b>	0259	1.0	<b>18</b>	0236	0.7	<b>3</b>	0448	0.9	<b>18</b>	0448	0.5
SA	0648	1.6		0614	1.8		0743	1.3		0805	1.5		0958	1.2		1045	1.6
SA	1340	0.7	SU	1242	0.5	TU	1421	0.8	WE	1429	0.6	FR	1556	0.8	SA	1643	0.5
	1957	1.6	DI	1912	1.8	MA	2108	1.6	ME	2106	1.9	VE	2232	1.7	SA	2305	2.0
<b>4</b>	0222	0.9	<b>19</b>	0131	0.8	<b>4</b>	0418	0.9	<b>19</b>	0358	0.7	<b>4</b>	0524	0.7	<b>19</b>	0536	0.4
SU	0748	1.5		0718	1.7		0902	1.2		0931	1.5		1059	1.4		1139	1.7
DI	1437	0.7	MO	1349	0.5	WE	1526	0.8	TH	1546	0.5	SA	1649	0.7	SU	1735	0.4
	2103	1.6	LU	2021	1.9	ME	2214	1.7	JE	2220	2.0	SA	2318	1.9	DI	2354	2.1
<b>5</b>	0337	0.9	<b>20</b>	0256	0.7	<b>5</b>	0511	0.8	<b>20</b>	0503	0.5	<b>5</b>	0554	0.6	<b>20</b>	0617	0.3
MO	0852	1.4		0829	1.6		1019	1.3		1048	1.6		1140	1.5		1223	1.9
LU	1527	0.7	TU	1457	0.5	TH	1620	0.7	FR	1649	0.5	SU	1733	0.6	MO	1820	0.3
	2201	1.7	MA	2130	2.0	JE	2304	1.8	VE	2320	2.1	DI	2356	2.0	LU		
<b>6</b>	0438	0.8	<b>21</b>	0410	0.6	<b>6</b>	0551	0.8	<b>21</b>	0554	0.4	<b>6</b>	0623	0.5	<b>21</b>	0036	2.1
TU	0954	1.4		0942	1.6		1115	1.3		1148	1.7		1216	1.7		0653	0.3
MA	1611	0.7	WE	1600	0.4	FR	1705	0.7	SA	1743	0.4	MO	1812	0.4	TU	1301	2.0
	2249	1.8	ME	2234	2.1	VE	2345	1.9	SA			LU			MA	1859	0.3
<b>7</b>	0526	0.8	<b>22</b>	0511	0.5	<b>7</b>	0623	0.7	<b>22</b>	0011	2.2	<b>7</b>	0032	2.1	<b>22</b>	0113	2.1
WE	1048	1.4		1051	1.6		1158	1.4		0639	0.3		0652	0.4		0726	0.2
ME	1650	0.6	TH	1657	0.4	SA	1745	0.6	SU	1237	1.8	TU	1251	1.8	WE	1336	2.0
	2330	1.9	JE	2331	2.2	SA			DI	1830	0.3	MA	1850	0.3	ME	1937	0.3
<b>8</b>	0606	0.7	<b>23</b>	0604	0.4	<b>8</b>	0021	2.0	<b>23</b>	0056	2.2	<b>8</b>	0107	2.1	<b>23</b>	0148	2.1
TH	1133	1.4		1151	1.7		0652	0.6		0719	0.3		0722	0.3		0756	0.3
JE	1725	0.6	FR	1748	0.3	SU	1235	1.5	MO	1320	1.9	WE	1327	2.0	TH	1409	2.0
			VE			DI	1824	0.5	LU	1913	0.3	ME	1928	0.3	JE	2012	0.4
<b>9</b>	0006	2.0	<b>24</b>	0022	2.3	<b>9</b>	0055	2.1	<b>24</b>	0136	2.2	<b>9</b>	0142	2.1	<b>24</b>	0219	2.0
FR	0641	0.6		0652	0.3		0722	0.5		0756	0.2		0754	0.2		0823	0.3
VE	1212	1.4	SA	1244	1.7	MO	1311	1.7	TU	1359	1.9	TH	1404	2.1	FR	1440	2.0
	1759	0.5	SA	1836	0.3	LU	1902	0.4	MA	1953	0.3	JE	2006	0.3	VE	2045	0.4
<b>10</b>	0040	2.0	<b>25</b>	0108	2.3	<b>10</b>	0130	2.1	<b>25</b>	0213	2.2	<b>10</b>	0219	2.1	<b>25</b>	0249	1.8
SA	0713	0.6		0736	0.3		0752	0.4		0830	0.3		0827	0.2		0847	0.4
SA	1248	1.5	SU	1332	1.8	TU	1348	1.8	WE	1436	1.9	FR	1443	2.1	SA	1511	2.0
	1834	0.5	DI	1921	0.3	MA	1940	0.4	ME	2031	0.4	VE	2047	0.3	SA	2118	0.6
<b>11</b>	0113	2.1	<b>26</b>	0152	2.3	<b>11</b>	0205	2.2	<b>26</b>	0248	2.1	<b>11</b>	0257	2.1	<b>26</b>	0317	1.7
SU	0744	0.5		0818	0.3		0824	0.3		0902	0.3		0903	0.2		0910	0.5
DI	1325	1.5	MO	1416	1.8	WE	1427	1.9	TH	1512	1.9	SA	1525	2.1	SU	1542	1.9
	1910	0.4	LU	2004	0.3	ME	2020	0.3	JE	2108	0.4	SA	2130	0.4	DI	2151	0.7
<b>12</b>	0148	2.1	<b>27</b>	0233	2.3	<b>12</b>	0242	2.2	<b>27</b>	0322	2.0	<b>12</b>	0338	2.0	<b>27</b>	0345	1.5
MO	0815	0.5		0858	0.3		0858	0.3		0932	0.4		0941	0.3		0931	0.6
LU	1404	1.6	TU	1459	1.8	TH	1507	1.9	FR	1547	1.8	SU	1611	2.1	MO	1617	1.8
	1948	0.4	MA	2046	0.4	JE	2101	0.4	VE	2144	0.6	DI	2219	0.5	LU	2227	0.8
<b>13</b>	0224	2.1	<b>28</b>	0313	2.2	<b>13</b>	0321	2.1	<b>28</b>	0354	1.8	<b>13</b>	0424	1.8	<b>28</b>	0415	1.4
TU	0849	0.4		0937	0.3		0934	0.3		0959	0.5		1025	0.4		0954	0.7
MA	1444	1.6	WE	1541	1.8	FR	1551	1.9	SA	1623	1.8	MO	1703	2.0	TU	1658	1.7
	2028	0.4	ME	2128	0.5	VE	2146	0.4	SA	2221	0.7	LU	2319	0.6	MA	2318	0.9
<b>14</b>	0302	2.1	<b>29</b>	0352	2.0	<b>14</b>	0403	2.0	<b>29</b>	0425	1.6	<b>14</b>	0518	1.6	<b>29</b>	0454	1.3
WE	0926	0.4		1015	0.4		1015	0.3		1027	0.6		1119	0.5		1023	0.8
ME	1528	1.7	TH	1624	1.7	SA	1639	1.9	SU	1702	1.7	TU	1805	1.9	WE	1752	1.6
	2112	0.5	JE	2211	0.6	SA	2237	0.5	DI	2304	0.8	MA			ME		
<b>15</b>	0344	2.1	<b>30</b>	0430	1.9	<b>15</b>	0449	1.9	<b>30</b>	0458	1.5	<b>15</b>	0041	0.7	<b>30</b>	0103	1.0
TH	1006	0.4		1053	0.5		1101	0.4		1054	0.7		0626	1.5		0600	1.2
JE	1616	1.7	FR	1708	1.7	SU	1733	1.9	MO	1748	1.6	WE	1233	0.6	TH	1113	0.9
	2201	0.5	VE	2259	0.7	DI	2339	0.6	LU			ME	1920	1.9	JE	1908	1.6
			<b>31</b>	0509	1.7				<b>31</b>	0007	1.0						
				1133	0.6					0538	1.3						
			SA	1756	1.6				TU	1128	0.8						
			SA	2357	0.9				MA	1847	1.6						

## October-octobre

## November-novembre

## December-décembre

Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres	Day	Time	Metres	jour	heure	mètres
<b>1</b>	0308	1.0	<b>16</b>	0325	0.6	<b>1</b>	0350	0.6	<b>16</b>	0432	0.4	<b>1</b>	0342	0.5	<b>16</b>	0433	0.5
FR	0747	1.2		0922	1.5		0950	1.6		1051	1.8		1001	1.9		1103	1.9
VE	1345	1.0	SA	1526	0.7	MO	1600	0.7	TU	1700	0.6	WE	1623	0.6	TH	1728	0.7
	2036	1.6	SA	2138	1.9	LU	2155	1.7	MA	2255	1.8	ME	2205	1.7	JE	2306	1.5
<b>2</b>	0405	0.8	<b>17</b>	0422	0.5	<b>2</b>	0429	0.5	<b>17</b>	0511	0.4	<b>2</b>	0427	0.4	<b>17</b>	0510	0.5
	0930	1.3		1029	1.7		1038	1.8		1133	1.9		1050	2.0		1144	2.0
SA	1531	0.9	SU	1629	0.6	TU	1650	0.6	WE	1745	0.5	TH	1713	0.5	FR	1811	0.6
SA	2148	1.7	DI	2239	1.9	MA	2245	1.8	ME	2339	1.8	JE	2258	1.8	VE	2349	1.5
<b>3</b>	0442	0.7	<b>18</b>	0508	0.4	<b>3</b>	0506	0.4	<b>18</b>	0545	0.4	<b>3</b>	0510	0.3	<b>18</b>	0543	0.5
	1030	1.5		1119	1.8		1120	2.0		1209	2.0		1137	2.2		1219	2.0
SU	1629	0.7	MO	1720	0.5	WE	1734	0.4	TH	1825	0.5	FR	1759	0.4	SA	1849	0.6
DI	2241	1.8	LU	2328	2.0	ME	2329	1.9	JE			VE	2347	1.8	SA		
<b>4</b>	0515	0.6	<b>19</b>	0546	0.3	<b>4</b>	0542	0.3	<b>19</b>	0017	1.7	<b>4</b>	0552	0.2	<b>19</b>	0026	1.5
	1112	1.6		1200	1.9		1200	2.1		0616	0.4		1221	2.3		0614	0.5
MO	1714	0.6	TU	1804	0.4	TH	1816	0.3	FR	1242	2.1	SA	1845	0.3	SU	1252	2.1
LU	2323	1.9	MA			JE			VE	1902	0.5	SA			DI	1923	0.6
<b>5</b>	0546	0.4	<b>20</b>	0010	2.0	<b>5</b>	0011	1.9	<b>20</b>	0050	1.7	<b>5</b>	0034	1.8	<b>20</b>	0100	1.5
	1150	1.8		0621	0.3		0618	0.2		0643	0.4		0633	0.2		0643	0.5
TU	1755	0.4	WE	1236	2.0	FR	1240	2.3	SA	1314	2.1	SU	1305	2.4	MO	1324	2.1
MA			ME	1843	0.4	VE	1857	0.3	SA	1936	0.5	DI	1930	0.3	LU	1955	0.6
<b>6</b>	0002	2.0	<b>21</b>	0046	1.9	<b>6</b>	0052	1.9	<b>21</b>	0121	1.6	<b>6</b>	0121	1.8	<b>21</b>	0133	1.5
	0617	0.3		0651	0.3		0655	0.1		0709	0.4		0715	0.2		0713	0.5
WE	1226	2.0	TH	1309	2.1	SA	1320	2.3	SU	1344	2.1	MO	1349	2.4	TU	1356	2.1
ME	1834	0.3	JE	1919	0.4	SA	1939	0.2	DI	2008	0.5	LU	2016	0.3	MA	2027	0.6
<b>7</b>	0039	2.1	<b>22</b>	0119	1.9	<b>7</b>	0134	1.9	<b>22</b>	0151	1.5	<b>7</b>	0209	1.8	<b>22</b>	0208	1.5
	0649	0.2		0719	0.3		0732	0.2		0734	0.5		0758	0.3		0745	0.5
TH	1303	2.1	FR	1340	2.1	SU	1402	2.3	MO	1414	2.1	TU	1435	2.3	WE	1429	2.1
JE	1912	0.2	VE	1952	0.4	DI	2022	0.3	LU	2041	0.6	MA	2103	0.3	ME	2059	0.6
<b>8</b>	0117	2.1	<b>23</b>	0149	1.8	<b>8</b>	0218	1.8	<b>23</b>	0222	1.5	<b>8</b>	0258	1.7	<b>23</b>	0245	1.5
	0723	0.2		0744	0.4		0812	0.2		0800	0.5		0843	0.4		0821	0.5
FR	1341	2.2	SA	1409	2.1	MO	1446	2.3	TU	1446	2.0	WE	1522	2.3	TH	1505	2.0
VE	1951	0.2	SA	2025	0.5	LU	2108	0.3	MA	2114	0.6	ME	2154	0.4	JE	2134	0.6
<b>9</b>	0155	2.0	<b>24</b>	0217	1.7	<b>9</b>	0305	1.7	<b>24</b>	0256	1.4	<b>9</b>	0351	1.6	<b>24</b>	0327	1.5
	0757	0.1		0807	0.4		0854	0.3		0829	0.6		0932	0.5		0901	0.6
SA	1421	2.3	SU	1439	2.0	TU	1533	2.2	WE	1522	2.0	TH	1611	2.1	FR	1544	2.0
SA	2032	0.3	DI	2056	0.6	MA	2200	0.4	ME	2152	0.7	JE	2249	0.5	VE	2213	0.6
<b>10</b>	0235	2.0	<b>25</b>	0245	1.6	<b>10</b>	0357	1.6	<b>25</b>	0337	1.4	<b>10</b>	0449	1.6	<b>25</b>	0415	1.5
	0834	0.2		0829	0.5		0941	0.5		0905	0.7		1029	0.6		0948	0.6
SU	1502	2.2	MO	1509	2.0	WE	1625	2.1	TH	1603	1.9	FR	1705	2.0	SA	1629	1.9
DI	2117	0.3	LU	2129	0.7	ME	2302	0.5	JE	2237	0.7	VE	2351	0.5	SA	2258	0.6
<b>11</b>	0318	1.8	<b>26</b>	0314	1.5	<b>11</b>	0458	1.5	<b>26</b>	0429	1.4	<b>11</b>	0553	1.5	<b>26</b>	0509	1.6
	0913	0.3		0852	0.6		1038	0.6		0950	0.7		1138	0.7		1045	0.7
MO	1548	2.2	TU	1543	1.9	TH	1724	2.0	FR	1652	1.8	SA	1803	1.9	SU	1718	1.8
LU	2207	0.5	MA	2206	0.8	JE			VE	2335	0.7	SA			DI	2351	0.6
<b>12</b>	0406	1.7	<b>27</b>	0348	1.4	<b>12</b>	0017	0.6	<b>27</b>	0533	1.4	<b>12</b>	0058	0.6	<b>27</b>	0609	1.6
	0958	0.4		0919	0.7		0611	1.5		1054	0.8		0702	1.6		1157	0.8
TU	1640	2.1	WE	1624	1.8	FR	1158	0.8	SA	1750	1.7	SU	1304	0.8	MO	1814	1.7
MA	2308	0.6	ME	2254	0.8	VE	1833	1.9	SA			DI	1906	1.8	LU		
<b>13</b>	0504	1.6	<b>28</b>	0436	1.3	<b>13</b>	0139	0.6	<b>28</b>	0045	0.7	<b>13</b>	0203	0.6	<b>28</b>	0051	0.6
	1053	0.6		0955	0.8		0735	1.5		0647	1.4		0814	1.6		0714	1.7
WE	1742	1.9	TH	1716	1.7	SA	1338	0.8	SU	1230	0.9	MO	1429	0.8	TU	1324	0.8
ME			JE			SA	1948	1.8	DI	1856	1.7	LU	2013	1.7	MA	1917	1.7
<b>14</b>	0031	0.7	<b>29</b>	0012	0.9	<b>14</b>	0250	0.6	<b>29</b>	0154	0.7	<b>14</b>	0301	0.6	<b>29</b>	0155	0.5
	0618	1.5		0547	1.2		0856	1.6		0800	1.5		0920	1.7		0821	1.8
TH	1212	0.7	FR	1055	0.9	SU	1503	0.8	MO	1410	0.9	TU	1540	0.8	WE	1447	0.8
JE	1857	1.8	VE	1824	1.6	DI	2101	1.8	LU	2004	1.7	MA	2118	1.6	ME	2023	1.6
<b>15</b>	0207	0.7	<b>30</b>	0155	0.9	<b>15</b>	0346	0.5	<b>30</b>	0252	0.6	<b>15</b>	0350	0.5	<b>30</b>	0256	0.5
	0750	1.4		0721	1.3		1001	1.7		0905	1.7		1017	1.8		0925	1.9
FR	1358	0.8	SA	1303	1.0	MO	1608	0.7	TU	1525	0.7	WE	1638	0.7	TH	1557	0.7
VE	2021	1.8	SA	1943	1.6	LU	2203	1.8	MA	2108	1.7	ME	2216	1.6	JE	2129	1.6
			<b>31</b>	0303	0.8										<b>31</b>	0352	0.4
				0848	1.4											1024	2.0
			SU	1456	0.9										FR	1656	0.6
			DI	2056	1.7										VE	2233	1.6