

## 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>	0403	4.2	<b>16</b>	0009	0.2	<b>1</b>	0100	0.0	<b>16</b>	0103	0.1	<b>1</b>	0439	4.3	<b>16</b>	0445	4.3
	1112	0.1		0457	3.8		0536	4.3		0545	4.3		1148	0.1		1145	0.3
SA	1615	5.4	SU	1148	0.4	TU	1251	0.0	WE	1251	0.2	TU	1651	5.3	WE	1645	5.1
SA			DI	1700	4.8	MA	1751	5.5	ME	1748	5.1	MA			ME		
<b>2</b>	0024	0.0	<b>17</b>	0048	0.2	<b>2</b>	0148	0.0	<b>17</b>	0139	0.1	<b>2</b>	0045	0.0	<b>17</b>	0030	0.1
	0500	4.3		0536	4.0		0627	4.4		0621	4.4		0524	4.6		0518	4.6
SU	1209	0.1	MO	1227	0.3	WE	1345	0.0	TH	1333	0.1	WE	1245	0.0	TH	1233	0.2
DI	1709	5.6	LU	1733	4.9	ME	1836	5.4	JE	1827	5.2	ME	1739	5.4	JE	1724	5.3
<b>3</b>	0118	0.0	<b>18</b>	0127	0.1	<b>3</b>	0236	0.0	<b>18</b>	0215	0.0	<b>3</b>	0130	0.0	<b>18</b>	0106	0.1
	0551	4.3		0606	4.1		0709	4.5		0654	4.6		0612	4.8		0551	4.9
MO	1303	0.0	TU	1306	0.3	TH	1436	0.0	FR	1415	0.1	TH	1336	0.0	FR	1318	0.1
LU	1800	5.6	MA	1809	5.0	JE	1921	5.3	VE	1900	5.2	JE	1824	5.4	VE	1803	5.3
<b>4</b>	0212	0.0	<b>19</b>	0203	0.1	<b>4</b>	0318	0.0	<b>19</b>	0251	0.0	<b>4</b>	0212	0.0	<b>19</b>	0142	0.1
	0639	4.4		0642	4.1		0751	4.6		0727	4.7		0645	4.9		0621	5.1
TU	1357	0.0	WE	1345	0.2	FR	1518	0.1	SA	1500	0.0	FR	1424	0.0	SA	1400	0.0
MA	1848	5.6	ME	1845	5.0	VE	2003	5.1	SA	1939	5.1	VE	1900	5.3	SA	1839	5.3
<b>5</b>	0257	0.0	<b>20</b>	0236	0.1	<b>5</b>	0354	0.1	<b>20</b>	0330	0.0	<b>5</b>	0248	0.0	<b>20</b>	0221	0.0
	0724	4.4		0718	4.1		0830	4.6		0800	4.8		0721	5.0		0654	5.3
WE	1442	0.1	TH	1427	0.2	SA	1600	0.1	SU	1542	0.0	SA	1503	0.0	SU	1445	0.0
ME	1930	5.5	JE	1921	5.0	SA	2042	4.8	DI	2012	4.9	SA	1936	5.1	DI	1915	5.2
<b>6</b>	0339	0.0	<b>21</b>	0318	0.1	<b>6</b>	0427	0.1	<b>21</b>	0400	0.0	<b>6</b>	0318	0.0	<b>21</b>	0257	0.0
	0806	4.4		0751	4.2		0909	4.5		0830	4.9		0751	5.1		0730	5.4
TH	1527	0.1	FR	1509	0.2	SU	1642	0.2	MO	1621	0.1	SU	1536	0.0	MO	1527	0.0
JE	2018	5.3	VE	1954	4.9	DI	2121	4.4	LU	2051	4.7	DI	2006	4.9	LU	1954	5.0
<b>7</b>	0421	0.1	<b>22</b>	0351	0.1	<b>7</b>	0457	0.2	<b>22</b>	0436	0.1	<b>7</b>	0345	0.1	<b>22</b>	0330	0.1
	0854	4.3		0827	4.3		0945	4.4		0915	4.9		0824	5.0		0809	5.4
FR	1618	0.2	SA	1548	0.2	MO	1727	0.3	TU	1709	0.1	MO	1615	0.1	TU	1606	0.0
VE	2109	4.9	SA	2033	4.8	LU	2206	4.0	MA	2139	4.4	LU	2048	4.5	MA	2033	4.7
<b>8</b>	0506	0.1	<b>23</b>	0427	0.1	<b>8</b>	0530	0.4	<b>23</b>	0509	0.2	<b>8</b>	0412	0.2	<b>23</b>	0403	0.1
	0945	4.3		0900	4.4		1033	4.1		0957	4.8		0900	4.8		0845	5.3
SA	1706	0.3	SU	1633	0.2	TU	1818	0.5	WE	1800	0.2	TU	1651	0.3	WE	1648	0.1
SA	2157	4.5	DI	2112	4.6	MA	2300	3.5	ME	2236	4.0	MA	2127	4.1	ME	2121	4.3
<b>9</b>	0548	0.2	<b>24</b>	0503	0.1	<b>9</b>	0612	0.6	<b>24</b>	0554	0.3	<b>9</b>	0439	0.4	<b>24</b>	0436	0.3
	1039	4.1		0945	4.4		1130	3.9		1054	4.6		0939	4.5		0930	5.0
SU	1803	0.4	MO	1721	0.3	WE	1927	0.5	TH	1903	0.3	WE	1733	0.4	TH	1736	0.3
DI	2257	4.1	LU	2200	4.3	ME			JE	2345	3.6	ME	2212	3.6	JE	2218	3.9
<b>10</b>	0633	0.4	<b>25</b>	0542	0.2	<b>10</b>	0012	3.2	<b>25</b>	0654	0.5	<b>10</b>	0509	0.7	<b>25</b>	0524	0.5
	1139	4.0		1033	4.4		0715	0.8		1206	4.5		1024	4.1		1030	4.7
MO	1912	0.5	TU	1821	0.3	TH	1239	3.8	FR	2021	0.3	TH	1827	0.6	FR	1842	0.4
LU			MA	2303	4.0	JE	2039	0.5	VE			JE	2315	3.2	VE	2333	3.6
<b>11</b>	0006	3.7	<b>26</b>	0633	0.3	<b>11</b>	0139	3.0	<b>26</b>	0112	3.5	<b>11</b>	0606	0.9	<b>26</b>	0627	0.6
	0721	0.5		1130	4.4		0818	0.8		0806	0.5		1136	3.8		1151	4.5
TU	1242	4.0	WE	1924	0.3	FR	1354	3.9	SA	1333	4.5	FR	1951	0.7	SA	2003	0.4
MA	2021	0.4	ME			VE	2148	0.5	SA	2136	0.2	VE			SA		
<b>12</b>	0118	3.5	<b>27</b>	0009	3.7	<b>12</b>	0248	3.2	<b>27</b>	0236	3.6	<b>12</b>	0045	3.0	<b>27</b>	0109	3.5
	0821	0.5		0727	0.3		0927	0.8		0927	0.4		0727	1.0		0751	0.6
WE	1345	4.1	TH	1236	4.4	SA	1457	4.1	SU	1448	4.8	SA	1303	3.8	SU	1318	4.5
ME	2130	0.4	JE	2039	0.2	SA	2248	0.3	DI	2251	0.1	SA	2106	0.6	DI	2121	0.3
<b>13</b>	0227	3.4	<b>28</b>	0127	3.6	<b>13</b>	0345	3.4	<b>28</b>	0348	4.0	<b>13</b>	0209	3.2	<b>28</b>	0230	3.8
	0915	0.6		0830	0.3		1030	0.6		1042	0.2		0851	0.9		0918	0.5
TH	1442	4.2	FR	1348	4.6	SU	1548	4.4	MO	1554	5.1	SU	1418	4.1	MO	1439	4.7
JE	2227	0.3	VE	2151	0.1	DI	2339	0.2	LU	2351	0.0	DI	2212	0.4	LU	2230	0.2
<b>14</b>	0327	3.5	<b>29</b>	0242	3.7	<b>14</b>	0430	3.7	<b>14</b>	0318	3.5	<b>14</b>	0318	3.5	<b>29</b>	0333	4.2
	1009	0.5		0939	0.3		1121	0.4		1000	0.7		1000	0.7		1036	0.3
FR	1533	4.4	SA	1454	4.9	MO	1636	4.7	MO	1518	4.4	MO	1518	4.4	TU	1545	5.0
VE	2321	0.2	SA	2300	0.1	LU			LU	2306	0.3	LU	2306	0.3	MA	2327	0.2
<b>15</b>	0412	3.7	<b>30</b>	0351	3.9	<b>15</b>	0024	0.2	<b>15</b>	0403	3.9	<b>15</b>	0403	3.9	<b>30</b>	0424	4.7
	1100	0.5		1051	0.2		0515	4.0		1057	0.5		1057	0.5		1136	0.2
SA	1615	4.6	SU	1600	5.2	TU	1206	0.3	TU	1609	4.8	TU	1609	4.8	WE	1636	5.2
SA			DI			MA	1715	5.0	MA	2351	0.2	MA	2351	0.2	ME		
			<b>31</b>	0006	0.0										<b>31</b>	0015	0.1
				0448	4.1											0506	4.9
			MO	1154	0.1										TH	1227	0.1
			LU	1700	5.4										JE	1721	5.2

## 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>	0057	<b>0.2</b>	<b>16</b>	0027	<b>0.2</b>	<b>1</b>	0057	<b>0.3</b>	<b>16</b>	0030	<b>0.2</b>	<b>1</b>	0136	<b>0.4</b>	<b>16</b>	0139	<b>0.2</b>
	0542	<b>5.1</b>		0515	<b>5.3</b>		0551	<b>5.3</b>		0521	<b>5.8</b>		0633	<b>5.3</b>		0639	<b>5.9</b>
FR	1318	<b>0.1</b>	SA	1257	<b>0.1</b>	SU	1342	<b>0.2</b>	MO	1318	<b>0.1</b>	WE	1430	<b>0.2</b>	TH	1448	<b>0.1</b>
VE	1803	<b>5.2</b>	SA	1739	<b>5.2</b>	DI	1818	<b>4.7</b>	LU	1754	<b>4.9</b>	ME	1903	<b>4.4</b>	JE	1918	<b>4.6</b>
<b>2</b>	0136	<b>0.2</b>	<b>17</b>	0103	<b>0.1</b>	<b>2</b>	0133	<b>0.3</b>	<b>17</b>	0115	<b>0.2</b>	<b>2</b>	0203	<b>0.5</b>	<b>17</b>	0233	<b>0.2</b>
	0618	<b>5.2</b>		0548	<b>5.5</b>		0621	<b>5.3</b>		0603	<b>5.9</b>		0703	<b>5.3</b>		0727	<b>5.8</b>
SA	1403	<b>0.1</b>	SU	1339	<b>0.1</b>	MO	1415	<b>0.2</b>	TU	1412	<b>0.1</b>	TH	1503	<b>0.3</b>	FR	1539	<b>0.1</b>
SA	1836	<b>5.1</b>	DI	1815	<b>5.2</b>	LU	1851	<b>4.6</b>	MA	1839	<b>4.8</b>	JE	1936	<b>4.4</b>	VE	2012	<b>4.5</b>
<b>3</b>	0212	<b>0.2</b>	<b>18</b>	0145	<b>0.1</b>	<b>3</b>	0203	<b>0.3</b>	<b>18</b>	0200	<b>0.2</b>	<b>3</b>	0239	<b>0.5</b>	<b>18</b>	0321	<b>0.2</b>
	0648	<b>5.3</b>		0624	<b>5.7</b>		0651	<b>5.3</b>		0645	<b>5.9</b>		0736	<b>5.2</b>		0818	<b>5.6</b>
SU	1439	<b>0.1</b>	MO	1427	<b>0.1</b>	TU	1448	<b>0.2</b>	WE	1457	<b>0.1</b>	FR	1536	<b>0.3</b>	SA	1624	<b>0.1</b>
DI	1912	<b>4.9</b>	LU	1854	<b>5.0</b>	MA	1918	<b>4.5</b>	ME	1924	<b>4.7</b>	VE	2012	<b>4.3</b>	SA	2100	<b>4.5</b>
<b>4</b>	0239	<b>0.2</b>	<b>19</b>	0224	<b>0.1</b>	<b>4</b>	0227	<b>0.4</b>	<b>19</b>	0239	<b>0.2</b>	<b>4</b>	0312	<b>0.6</b>	<b>19</b>	0412	<b>0.3</b>
	0718	<b>5.3</b>		0703	<b>5.7</b>		0718	<b>5.3</b>		0727	<b>5.9</b>		0812	<b>5.1</b>		0909	<b>5.4</b>
MO	1515	<b>0.1</b>	TU	1509	<b>0.1</b>	WE	1521	<b>0.3</b>	TH	1542	<b>0.1</b>	SA	1615	<b>0.4</b>	SU	1715	<b>0.2</b>
LU	1945	<b>4.7</b>	MA	1933	<b>4.9</b>	ME	1954	<b>4.3</b>	JE	2009	<b>4.6</b>	SA	2057	<b>4.1</b>	DI	2200	<b>4.4</b>
<b>5</b>	0306	<b>0.3</b>	<b>20</b>	0300	<b>0.2</b>	<b>5</b>	0257	<b>0.5</b>	<b>20</b>	0321	<b>0.3</b>	<b>5</b>	0351	<b>0.7</b>	<b>20</b>	0512	<b>0.4</b>
	0748	<b>5.2</b>		0739	<b>5.7</b>		0751	<b>5.1</b>		0815	<b>5.7</b>		0857	<b>4.8</b>		1012	<b>5.0</b>
TU	1545	<b>0.2</b>	WE	1551	<b>0.1</b>	TH	1551	<b>0.4</b>	FR	1630	<b>0.2</b>	SU	1657	<b>0.4</b>	MO	1806	<b>0.3</b>
MA	2012	<b>4.5</b>	ME	2018	<b>4.6</b>	JE	2027	<b>4.1</b>	VE	2100	<b>4.4</b>	DI	2145	<b>4.0</b>	LU	2303	<b>4.4</b>
<b>6</b>	0330	<b>0.4</b>	<b>21</b>	0336	<b>0.3</b>	<b>6</b>	0321	<b>0.6</b>	<b>21</b>	0409	<b>0.4</b>	<b>6</b>	0436	<b>0.8</b>	<b>21</b>	0615	<b>0.5</b>
	0818	<b>5.0</b>		0824	<b>5.5</b>		0827	<b>4.8</b>		0912	<b>5.3</b>		0945	<b>4.6</b>		1118	<b>4.7</b>
WE	1615	<b>0.3</b>	TH	1636	<b>0.2</b>	FR	1627	<b>0.5</b>	SA	1727	<b>0.3</b>	MO	1742	<b>0.5</b>	TU	1900	<b>0.3</b>
ME	2051	<b>4.1</b>	JE	2106	<b>4.3</b>	VE	2109	<b>3.8</b>	SA	2212	<b>4.1</b>	LU	2239	<b>3.9</b>	MA		
<b>7</b>	0354	<b>0.6</b>	<b>22</b>	0418	<b>0.4</b>	<b>7</b>	0400	<b>0.8</b>	<b>22</b>	0512	<b>0.6</b>	<b>7</b>	0536	<b>0.8</b>	<b>22</b>	0009	<b>4.5</b>
	0854	<b>4.7</b>		0915	<b>5.1</b>		0912	<b>4.5</b>		1018	<b>4.9</b>		1048	<b>4.4</b>		0724	<b>0.5</b>
TH	1651	<b>0.5</b>	FR	1730	<b>0.3</b>	SA	1715	<b>0.6</b>	SU	1824	<b>0.3</b>	TU	1833	<b>0.5</b>	WE	1224	<b>4.4</b>
JE	2133	<b>3.7</b>	VE	2209	<b>3.9</b>	SA	2206	<b>3.6</b>	DI	2324	<b>4.0</b>	MA	2345	<b>4.0</b>	ME	1954	<b>0.4</b>
<b>8</b>	0424	<b>0.8</b>	<b>23</b>	0509	<b>0.6</b>	<b>8</b>	0445	<b>0.9</b>	<b>23</b>	0621	<b>0.6</b>	<b>8</b>	0645	<b>0.8</b>	<b>23</b>	0115	<b>4.6</b>
	0939	<b>4.3</b>		1018	<b>4.7</b>		1012	<b>4.2</b>		1136	<b>4.6</b>		1157	<b>4.3</b>		0836	<b>0.4</b>
FR	1742	<b>0.7</b>	SA	1836	<b>0.4</b>	SU	1812	<b>0.7</b>	MO	1927	<b>0.4</b>	WE	1933	<b>0.5</b>	TH	1336	<b>4.3</b>
VE	2230	<b>3.3</b>	SA	2330	<b>3.7</b>	DI	2315	<b>3.4</b>	LU			ME			JE	2045	<b>0.4</b>
<b>9</b>	0509	<b>1.0</b>	<b>24</b>	0621	<b>0.7</b>	<b>9</b>	0551	<b>1.0</b>	<b>24</b>	0045	<b>4.2</b>	<b>9</b>	0042	<b>4.2</b>	<b>24</b>	0209	<b>4.7</b>
	1045	<b>4.0</b>		1145	<b>4.5</b>		1124	<b>4.0</b>		0739	<b>0.6</b>		0757	<b>0.6</b>		0936	<b>0.3</b>
SA	1854	<b>0.7</b>	SU	1948	<b>0.4</b>	MO	1918	<b>0.6</b>	TU	1257	<b>4.5</b>	TH	1303	<b>4.3</b>	FR	1442	<b>4.2</b>
SA	2357	<b>3.1</b>	DI			LU			MA	2030	<b>0.4</b>	JE	2027	<b>0.4</b>	VE	2136	<b>0.4</b>
<b>10</b>	0627	<b>1.1</b>	<b>25</b>	0103	<b>3.7</b>	<b>10</b>	0033	<b>3.6</b>	<b>25</b>	0154	<b>4.4</b>	<b>10</b>	0142	<b>4.6</b>	<b>25</b>	0300	<b>4.9</b>
	1209	<b>3.9</b>		0748	<b>0.7</b>		0718	<b>1.0</b>		0857	<b>0.5</b>		0909	<b>0.4</b>		1033	<b>0.3</b>
SU	2012	<b>0.7</b>	MO	1315	<b>4.4</b>	TU	1239	<b>4.1</b>	WE	1409	<b>4.5</b>	FR	1406	<b>4.4</b>	SA	1536	<b>4.2</b>
DI			LU	2100	<b>0.4</b>	MA	2024	<b>0.6</b>	ME	2127	<b>0.4</b>	VE	2121	<b>0.4</b>	SA	2218	<b>0.5</b>
<b>11</b>	0124	<b>3.3</b>	<b>26</b>	0218	<b>4.1</b>	<b>11</b>	0139	<b>3.9</b>	<b>26</b>	0248	<b>4.8</b>	<b>11</b>	0233	<b>4.9</b>	<b>26</b>	0345	<b>5.0</b>
	0803	<b>1.0</b>		0912	<b>0.6</b>		0836	<b>0.8</b>		1006	<b>0.4</b>		1015	<b>0.3</b>		1124	<b>0.2</b>
MO	1333	<b>4.0</b>	TU	1430	<b>4.6</b>	WE	1348	<b>4.3</b>	TH	1512	<b>4.6</b>	SA	1506	<b>4.5</b>	SU	1624	<b>4.2</b>
LU	2124	<b>0.6</b>	MA	2206	<b>0.3</b>	ME	2118	<b>0.5</b>	JE	2221	<b>0.4</b>	SA	2215	<b>0.3</b>	DI	2303	<b>0.5</b>
<b>12</b>	0233	<b>3.7</b>	<b>27</b>	0318	<b>4.5</b>	<b>12</b>	0233	<b>4.3</b>	<b>27</b>	0336	<b>5.0</b>	<b>12</b>	0324	<b>5.3</b>	<b>27</b>	0427	<b>5.1</b>
	0921	<b>0.8</b>		1024	<b>0.4</b>		0942	<b>0.5</b>		1103	<b>0.3</b>		1115	<b>0.1</b>		1212	<b>0.2</b>
TU	1433	<b>4.4</b>	WE	1530	<b>4.8</b>	TH	1451	<b>4.6</b>	FR	1603	<b>4.6</b>	SU	1603	<b>4.6</b>	MO	1706	<b>4.2</b>
MA	2215	<b>0.4</b>	ME	2257	<b>0.3</b>	JE	2215	<b>0.4</b>	VE	2306	<b>0.4</b>	DI	2309	<b>0.3</b>	LU	2351	<b>0.4</b>
<b>13</b>	0321	<b>4.1</b>	<b>28</b>	0400	<b>4.9</b>	<b>13</b>	0321	<b>4.8</b>	<b>28</b>	0415	<b>5.2</b>	<b>13</b>	0409	<b>5.6</b>	<b>28</b>	0509	<b>5.2</b>
	1021	<b>0.5</b>		1121	<b>0.3</b>		1045	<b>0.3</b>		1151	<b>0.3</b>		1209	<b>0.1</b>		1251	<b>0.2</b>
WE	1530	<b>4.7</b>	TH	1618	<b>4.9</b>	FR	1542	<b>4.8</b>	SA	1645	<b>4.6</b>	MO	1651	<b>4.7</b>	TU	1742	<b>4.2</b>
ME	2306	<b>0.3</b>	JE	2339	<b>0.3</b>	VE	2300	<b>0.3</b>	SA	2345	<b>0.4</b>	LU			MA		
<b>14</b>	0406	<b>4.6</b>	<b>29</b>	0442	<b>5.1</b>	<b>14</b>	0400	<b>5.2</b>	<b>29</b>	0454	<b>5.3</b>	<b>14</b>	0000	<b>0.2</b>	<b>29</b>	0030	<b>0.4</b>
	1118	<b>0.3</b>		1212	<b>0.2</b>		1139	<b>0.2</b>		1236	<b>0.2</b>		0500	<b>5.8</b>		0545	<b>5.2</b>
TH	1615	<b>5.0</b>	FR	1706	<b>4.9</b>	SA	1627	<b>4.9</b>	SU	1727	<b>4.5</b>	TU	1303	<b>0.1</b>	WE	1330	<b>0.2</b>
JE	2348	<b>0.2</b>	VE			SA	2345	<b>0.2</b>	DI			MA	1742	<b>4.7</b>	ME	1818	<b>4.2</b>
<b>15</b>	0442	<b>4.9</b>	<b>30</b>	0021	<b>0.3</b>	<b>15</b>	0439	<b>5.5</b>	<b>30</b>	0024	<b>0.4</b>	<b>15</b>	0051	<b>0.2</b>	<b>30</b>	0109	<b>0.4</b>
	1209	<b>0.2</b>		0518	<b>5.2</b>		1230	<b>0.1</b>		0527	<b>5.3</b>		0548	<b>6.0</b>		0621	<b>5.2</b>
FR	1700	<b>5.1</b>	SA	1257	<b>0.2</b>	SU	1709	<b>5.0</b>	MO	1318	<b>0.2</b>	WE	1354	<b>0.1</b>	TH	1412	<b>0.2</b>
VE			SA	1742	<b>4.8</b>	DI			LU	1803	<b>4.4</b>	ME	1830	<b>4.6</b>	JE	1854	<b>4.2</b>
									<b>31</b>	0103	<b>0.4</b>						
										0600	<b>5.3</b>						
										TU	1357						
										MA	1836						

## 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>	0148	<b>0.4</b>	<b>16</b>	0224	<b>0.1</b>	<b>1</b>	0257	<b>0.2</b>	<b>16</b>	0345	<b>0.1</b>	<b>1</b>	0400	<b>0.1</b>	<b>16</b>	0436	<b>0.2</b>
	0657	<b>5.1</b>		0718	<b>5.8</b>		0748	<b>5.1</b>		0827	<b>5.2</b>		0833	<b>4.7</b>		0915	<b>4.1</b>
FR	1451	<b>0.2</b>	SA	1521	<b>0.0</b>	MO	1539	<b>0.1</b>	TU	1609	<b>0.1</b>	TH	1609	<b>0.1</b>	FR	1624	<b>0.4</b>
VE	1930	<b>4.2</b>	SA	1954	<b>4.7</b>	LU	2015	<b>4.5</b>	MA	2051	<b>5.0</b>	JE	2048	<b>5.0</b>	VE	2127	<b>4.6</b>
<b>2</b>	0230	<b>0.4</b>	<b>17</b>	0312	<b>0.1</b>	<b>2</b>	0339	<b>0.2</b>	<b>17</b>	0427	<b>0.1</b>	<b>2</b>	0439	<b>0.2</b>	<b>17</b>	0521	<b>0.4</b>
	0730	<b>5.2</b>		0803	<b>5.6</b>		0821	<b>5.0</b>		0912	<b>4.8</b>		0912	<b>4.5</b>		1003	<b>3.6</b>
SA	1524	<b>0.2</b>	SU	1603	<b>0.1</b>	TU	1612	<b>0.1</b>	WE	1642	<b>0.2</b>	FR	1642	<b>0.2</b>	SA	1703	<b>0.7</b>
SA	2003	<b>4.3</b>	DI	2042	<b>4.8</b>	MA	2048	<b>4.6</b>	ME	2133	<b>4.8</b>	VE	2130	<b>4.9</b>	SA	2218	<b>4.2</b>
<b>3</b>	0306	<b>0.4</b>	<b>18</b>	0403	<b>0.2</b>	<b>3</b>	0418	<b>0.2</b>	<b>18</b>	0512	<b>0.3</b>	<b>3</b>	0527	<b>0.3</b>	<b>18</b>	0621	<b>0.6</b>
	0806	<b>5.1</b>		0854	<b>5.3</b>		0900	<b>4.8</b>		0957	<b>4.3</b>		1003	<b>4.1</b>		1106	<b>3.2</b>
SU	1600	<b>0.2</b>	MO	1648	<b>0.1</b>	WE	1645	<b>0.2</b>	TH	1718	<b>0.4</b>	SA	1721	<b>0.4</b>	SU	1800	<b>0.9</b>
DI	2042	<b>4.3</b>	LU	2133	<b>4.7</b>	ME	2127	<b>4.7</b>	JE	2221	<b>4.6</b>	SA	2224	<b>4.7</b>	DI	2330	<b>3.9</b>
<b>4</b>	0345	<b>0.5</b>	<b>19</b>	0454	<b>0.3</b>	<b>4</b>	0500	<b>0.3</b>	<b>19</b>	0603	<b>0.4</b>	<b>4</b>	0627	<b>0.3</b>	<b>19</b>	0748	<b>0.6</b>
	0842	<b>5.0</b>		0945	<b>5.0</b>		0945	<b>4.6</b>		1051	<b>3.8</b>		1109	<b>3.7</b>		1233	<b>3.1</b>
MO	1633	<b>0.2</b>	TU	1727	<b>0.2</b>	TH	1718	<b>0.2</b>	FR	1800	<b>0.6</b>	SU	1818	<b>0.5</b>	MO	1930	<b>1.0</b>
LU	2121	<b>4.3</b>	MA	2224	<b>4.6</b>	JE	2209	<b>4.7</b>	VE	2318	<b>4.3</b>	DI	2333	<b>4.5</b>	LU		
<b>5</b>	0430	<b>0.5</b>	<b>20</b>	0548	<b>0.3</b>	<b>5</b>	0554	<b>0.3</b>	<b>20</b>	0712	<b>0.5</b>	<b>5</b>	0742	<b>0.4</b>	<b>20</b>	0054	<b>3.9</b>
	0924	<b>4.8</b>		1036	<b>4.5</b>		1036	<b>4.2</b>		1200	<b>3.5</b>		1233	<b>3.5</b>		0857	<b>0.6</b>
TU	1712	<b>0.3</b>	WE	1812	<b>0.3</b>	FR	1803	<b>0.3</b>	SA	1903	<b>0.7</b>	MO	1927	<b>0.6</b>	TU	1403	<b>3.2</b>
MA	2206	<b>4.3</b>	ME	2321	<b>4.5</b>	VE	2303	<b>4.6</b>	SA			LU			MA	2045	<b>0.9</b>
<b>6</b>	0515	<b>0.5</b>	<b>21</b>	0648	<b>0.4</b>	<b>6</b>	0654	<b>0.3</b>	<b>21</b>	0027	<b>4.1</b>	<b>6</b>	0057	<b>4.5</b>	<b>21</b>	0212	<b>4.1</b>
	1015	<b>4.5</b>		1142	<b>4.1</b>		1139	<b>3.9</b>		0824	<b>0.5</b>		0900	<b>0.3</b>		1003	<b>0.5</b>
WE	1754	<b>0.3</b>	TH	1857	<b>0.4</b>	SA	1854	<b>0.4</b>	SU	1321	<b>3.3</b>	TU	1403	<b>3.6</b>	WE	1506	<b>3.6</b>
ME	2257	<b>4.3</b>	JE			SA			DI	2009	<b>0.8</b>	MA	2051	<b>0.5</b>	ME	2151	<b>0.7</b>
<b>7</b>	0615	<b>0.5</b>	<b>22</b>	0021	<b>4.4</b>	<b>7</b>	0003	<b>4.6</b>	<b>22</b>	0145	<b>4.1</b>	<b>7</b>	0218	<b>4.8</b>	<b>22</b>	0309	<b>4.4</b>
	1115	<b>4.3</b>		0757	<b>0.4</b>		0803	<b>0.3</b>		0933	<b>0.5</b>		1018	<b>0.2</b>		1054	<b>0.3</b>
TH	1839	<b>0.4</b>	FR	1254	<b>3.8</b>	SU	1254	<b>3.7</b>	MO	1439	<b>3.4</b>	WE	1518	<b>3.9</b>	TH	1554	<b>3.9</b>
JE	2348	<b>4.4</b>	VE	1957	<b>0.5</b>	DI	1951	<b>0.4</b>	LU	2115	<b>0.8</b>	ME	2209	<b>0.3</b>	JE	2248	<b>0.5</b>
<b>8</b>	0724	<b>0.4</b>	<b>23</b>	0124	<b>4.4</b>	<b>8</b>	0115	<b>4.7</b>	<b>23</b>	0248	<b>4.3</b>	<b>8</b>	0324	<b>5.1</b>	<b>23</b>	0357	<b>4.7</b>
	1221	<b>4.1</b>		0903	<b>0.4</b>		0918	<b>0.2</b>		1036	<b>0.4</b>		1124	<b>0.1</b>		1136	<b>0.2</b>
FR	1939	<b>0.4</b>	SA	1406	<b>3.7</b>	MO	1415	<b>3.8</b>	TU	1536	<b>3.6</b>	TH	1615	<b>4.3</b>	FR	1630	<b>4.3</b>
VE			SA	2048	<b>0.6</b>	LU	2106	<b>0.4</b>	MA	2218	<b>0.6</b>	JE	2321	<b>0.1</b>	VE	2336	<b>0.3</b>
<b>9</b>	0051	<b>4.7</b>	<b>24</b>	0224	<b>4.5</b>	<b>9</b>	0227	<b>5.0</b>	<b>24</b>	0339	<b>4.6</b>	<b>9</b>	0427	<b>5.4</b>	<b>24</b>	0439	<b>5.0</b>
	0839	<b>0.3</b>		1003	<b>0.3</b>		1030	<b>0.2</b>		1127	<b>0.3</b>		1218	<b>0.0</b>		1215	<b>0.2</b>
SA	1330	<b>4.1</b>	SU	1509	<b>3.8</b>	TU	1521	<b>4.0</b>	WE	1624	<b>3.9</b>	FR	1706	<b>4.6</b>	SA	1706	<b>4.6</b>
SA	2039	<b>0.4</b>	DI	2148	<b>0.6</b>	MA	2218	<b>0.3</b>	ME	2315	<b>0.5</b>	VE			SA		
<b>10</b>	0151	<b>5.0</b>	<b>25</b>	0318	<b>4.7</b>	<b>10</b>	0336	<b>5.3</b>	<b>25</b>	0427	<b>4.8</b>	<b>10</b>	0018	<b>0.0</b>	<b>25</b>	0018	<b>0.2</b>
	0945	<b>0.2</b>		1103	<b>0.3</b>		1136	<b>0.1</b>		1212	<b>0.2</b>		0515	<b>5.5</b>		0515	<b>5.1</b>
SU	1436	<b>4.2</b>	MO	1600	<b>3.9</b>	WE	1621	<b>4.3</b>	TH	1700	<b>4.1</b>	SA	1306	<b>0.0</b>	SU	1251	<b>0.1</b>
DI	2139	<b>0.3</b>	LU	2242	<b>0.5</b>	ME	2327	<b>0.2</b>	JE	2354	<b>0.4</b>	SA	1748	<b>4.9</b>	DI	1736	<b>4.8</b>
<b>11</b>	0248	<b>5.3</b>	<b>26</b>	0406	<b>4.8</b>	<b>11</b>	0433	<b>5.6</b>	<b>26</b>	0509	<b>5.0</b>	<b>11</b>	0112	<b>0.0</b>	<b>26</b>	0100	<b>0.1</b>
	1054	<b>0.1</b>		1154	<b>0.2</b>		1236	<b>0.0</b>		1251	<b>0.2</b>		0600	<b>5.5</b>		0545	<b>5.2</b>
MO	1539	<b>4.3</b>	TU	1648	<b>4.0</b>	TH	1718	<b>4.5</b>	FR	1739	<b>4.3</b>	SU	1348	<b>0.0</b>	MO	1321	<b>0.1</b>
LU	2242	<b>0.3</b>	MA	2333	<b>0.5</b>	JE			VE			DI	1824	<b>5.0</b>	LU	1803	<b>5.0</b>
<b>12</b>	0348	<b>5.5</b>	<b>27</b>	0451	<b>5.0</b>	<b>12</b>	0027	<b>0.1</b>	<b>27</b>	0039	<b>0.3</b>	<b>12</b>	0200	<b>0.0</b>	<b>27</b>	0139	<b>0.0</b>
	1154	<b>0.0</b>		1239	<b>0.2</b>		0530	<b>5.7</b>		0545	<b>5.2</b>		0642	<b>5.4</b>		0621	<b>5.1</b>
TU	1633	<b>4.4</b>	WE	1727	<b>4.1</b>	FR	1327	<b>0.0</b>	SA	1324	<b>0.1</b>	MO	1424	<b>0.0</b>	TU	1357	<b>0.1</b>
MA	2339	<b>0.2</b>	ME			VE	1803	<b>4.7</b>	SA	1812	<b>4.5</b>	LU	1900	<b>5.2</b>	MA	1836	<b>5.1</b>
<b>13</b>	0442	<b>5.8</b>	<b>28</b>	0015	<b>0.4</b>	<b>13</b>	0124	<b>0.0</b>	<b>28</b>	0118	<b>0.2</b>	<b>13</b>	0242	<b>0.0</b>	<b>28</b>	0221	<b>0.0</b>
	1254	<b>0.0</b>		0530	<b>5.1</b>		0615	<b>5.7</b>		0618	<b>5.2</b>		0721	<b>5.2</b>		0657	<b>5.0</b>
WE	1727	<b>4.5</b>	TH	1315	<b>0.2</b>	SA	1415	<b>0.0</b>	SU	1354	<b>0.1</b>	TU	1457	<b>0.1</b>	WE	1430	<b>0.1</b>
ME			JE	1803	<b>4.2</b>	SA	1851	<b>4.8</b>	DI	1839	<b>4.7</b>	MA	1936	<b>5.2</b>	ME	1909	<b>5.2</b>
<b>14</b>	0036	<b>0.1</b>	<b>29</b>	0057	<b>0.3</b>	<b>14</b>	0215	<b>0.0</b>	<b>29</b>	0157	<b>0.1</b>	<b>14</b>	0321	<b>0.0</b>	<b>29</b>	0300	<b>0.0</b>
	0539	<b>5.9</b>		0606	<b>5.2</b>		0703	<b>5.6</b>		0648	<b>5.2</b>		0757	<b>4.9</b>		0733	<b>4.8</b>
TH	1345	<b>0.0</b>	FR	1351	<b>0.2</b>	SU	1457	<b>0.0</b>	MO	1427	<b>0.1</b>	WE	1527	<b>0.1</b>	TH	1500	<b>0.1</b>
JE	1818	<b>4.6</b>	VE	1836	<b>4.3</b>	DI	1933	<b>4.9</b>	LU	1909	<b>4.8</b>	ME	2009	<b>5.1</b>	JE	1942	<b>5.2</b>
<b>15</b>	0133	<b>0.1</b>	<b>30</b>	0136	<b>0.3</b>	<b>15</b>	0300	<b>0.0</b>	<b>30</b>	0239	<b>0.1</b>	<b>15</b>	0400	<b>0.1</b>	<b>30</b>	0339	<b>0.1</b>
	0630	<b>5.9</b>		0642	<b>5.2</b>		0745	<b>5.5</b>		0724	<b>5.1</b>		0836	<b>4.6</b>		0809	<b>4.6</b>
FR	1436	<b>0.0</b>	SA	1427	<b>0.2</b>	MO	1533	<b>0.0</b>	TU	1506	<b>0.1</b>	TH	1557	<b>0.3</b>	FR	1533	<b>0.2</b>
VE	1909	<b>4.6</b>	SA	1915	<b>4.4</b>	LU	2012	<b>5.0</b>	MA	1939	<b>4.9</b>	JE	2045	<b>4.9</b>	VE	2018	<b>5.2</b>
			<b>31</b>	0215	<b>0.3</b>				<b>31</b>	0318	<b>0.1</b>						
				0715	<b>5.2</b>					0754	<b>5.0</b>						
			SU	1500	<b>0.1</b>				WE	1536	<b>0.1</b>						
			DI	1945	<b>4.4</b>				ME	2012	<b>5.0</b>						

## 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>	0418	<b>0.1</b>	<b>16</b>	0442	<b>0.4</b>	<b>1</b>	0603	<b>0.3</b>	<b>16</b>	0606	<b>0.6</b>	<b>1</b>	0654	<b>0.3</b>	<b>16</b>	0609	<b>0.4</b>
	0851	<b>4.3</b>		0924	<b>3.6</b>		1054	<b>3.6</b>		1054	<b>3.3</b>		1200	<b>3.9</b>		1109	<b>3.7</b>
SA	1606	<b>0.3</b>	SU	1615	<b>0.7</b>	TU	1748	<b>0.6</b>	WE	1745	<b>1.0</b>	TH	1900	<b>0.5</b>	FR	1815	<b>0.7</b>
SA	2057	<b>5.0</b>	DI	2133	<b>4.3</b>	MA	2312	<b>4.4</b>	ME	2306	<b>3.9</b>	JE			VE	2321	<b>3.9</b>
<b>2</b>	0506	<b>0.3</b>	<b>17</b>	0542	<b>0.6</b>	<b>2</b>	0715	<b>0.4</b>	<b>17</b>	0703	<b>0.6</b>	<b>2</b>	0018	<b>4.3</b>	<b>17</b>	0703	<b>0.4</b>
	0942	<b>3.8</b>		1021	<b>3.2</b>		1227	<b>3.6</b>		1215	<b>3.4</b>		0754	<b>0.3</b>		1212	<b>3.8</b>
SU	1651	<b>0.5</b>	MO	1712	<b>1.0</b>	WE	1912	<b>0.6</b>	TH	1909	<b>0.9</b>	FR	1312	<b>4.2</b>	SA	1930	<b>0.6</b>
DI	2157	<b>4.6</b>	LU	2239	<b>3.9</b>	ME			JE			VE	2021	<b>0.4</b>	SA		
<b>3</b>	0609	<b>0.4</b>	<b>18</b>	0657	<b>0.7</b>	<b>3</b>	0042	<b>4.4</b>	<b>18</b>	0018	<b>3.9</b>	<b>3</b>	0136	<b>4.3</b>	<b>18</b>	0030	<b>3.8</b>
	1054	<b>3.5</b>		1142	<b>3.1</b>		0830	<b>0.3</b>		0806	<b>0.5</b>		0857	<b>0.3</b>		0757	<b>0.4</b>
MO	1754	<b>0.6</b>	TU	1839	<b>1.1</b>	TH	1348	<b>4.0</b>	FR	1318	<b>3.7</b>	SA	1418	<b>4.5</b>	SU	1312	<b>4.1</b>
LU	2315	<b>4.4</b>	MA			JE	2042	<b>0.5</b>	VE	2021	<b>0.7</b>	SA	2136	<b>0.3</b>	DI	2042	<b>0.4</b>
<b>4</b>	0730	<b>0.4</b>	<b>19</b>	0000	<b>3.8</b>	<b>4</b>	0203	<b>4.5</b>	<b>19</b>	0130	<b>4.0</b>	<b>4</b>	0242	<b>4.3</b>	<b>19</b>	0142	<b>3.9</b>
	1227	<b>3.4</b>		0806	<b>0.7</b>		0936	<b>0.2</b>		0900	<b>0.5</b>		0951	<b>0.3</b>		0854	<b>0.4</b>
TU	1918	<b>0.7</b>	WE	1315	<b>3.2</b>	FR	1445	<b>4.4</b>	SA	1415	<b>4.1</b>	SU	1509	<b>4.8</b>	MO	1406	<b>4.4</b>
MA			ME	2006	<b>1.0</b>	VE	2154	<b>0.3</b>	SA	2130	<b>0.5</b>	DI	2239	<b>0.2</b>	LU	2148	<b>0.3</b>
<b>5</b>	0048	<b>4.4</b>	<b>20</b>	0124	<b>3.9</b>	<b>5</b>	0306	<b>4.7</b>	<b>20</b>	0233	<b>4.2</b>	<b>5</b>	0339	<b>4.3</b>	<b>20</b>	0242	<b>4.0</b>
	0848	<b>0.3</b>		0912	<b>0.5</b>		1033	<b>0.2</b>		0954	<b>0.4</b>		1039	<b>0.3</b>		0948	<b>0.3</b>
WE	1400	<b>3.7</b>	TH	1424	<b>3.6</b>	SA	1539	<b>4.8</b>	SU	1503	<b>4.5</b>	MO	1551	<b>4.9</b>	TU	1457	<b>4.8</b>
ME	2045	<b>0.5</b>	JE	2112	<b>0.8</b>	SA	2257	<b>0.2</b>	DI	2230	<b>0.3</b>	LU	2333	<b>0.1</b>	MA	2251	<b>0.1</b>
<b>6</b>	0212	<b>4.7</b>	<b>21</b>	0227	<b>4.2</b>	<b>6</b>	0400	<b>4.8</b>	<b>21</b>	0327	<b>4.4</b>	<b>6</b>	0427	<b>4.3</b>	<b>21</b>	0339	<b>4.1</b>
	1000	<b>0.2</b>		1003	<b>0.4</b>		1118	<b>0.2</b>		1039	<b>0.3</b>		1124	<b>0.3</b>		1039	<b>0.3</b>
TH	1503	<b>4.1</b>	FR	1509	<b>4.0</b>	SU	1621	<b>5.0</b>	MO	1545	<b>4.8</b>	TU	1633	<b>5.0</b>	WE	1548	<b>5.2</b>
JE	2206	<b>0.3</b>	VE	2209	<b>0.5</b>	DI	2351	<b>0.1</b>	LU	2321	<b>0.1</b>	MA			ME	2345	<b>0.1</b>
<b>7</b>	0318	<b>5.0</b>	<b>22</b>	0321	<b>4.5</b>	<b>7</b>	0445	<b>4.8</b>	<b>22</b>	0409	<b>4.5</b>	<b>7</b>	0018	<b>0.1</b>	<b>22</b>	0427	<b>4.2</b>
	1100	<b>0.1</b>		1051	<b>0.3</b>		1200	<b>0.2</b>		1124	<b>0.2</b>		0509	<b>4.2</b>		1133	<b>0.2</b>
FR	1557	<b>4.6</b>	SA	1554	<b>4.4</b>	MO	1700	<b>5.2</b>	TU	1621	<b>5.2</b>	WE	1206	<b>0.3</b>	TH	1633	<b>5.4</b>
VE	2309	<b>0.1</b>	SA	2303	<b>0.3</b>	LU			MA			ME	1712	<b>5.0</b>	JE		
<b>8</b>	0412	<b>5.2</b>	<b>23</b>	0403	<b>4.7</b>	<b>8</b>	0039	<b>0.1</b>	<b>23</b>	0009	<b>0.0</b>	<b>8</b>	0103	<b>0.1</b>	<b>23</b>	0039	<b>0.0</b>
	1151	<b>0.1</b>		1127	<b>0.2</b>		0527	<b>4.7</b>		0451	<b>4.6</b>		0542	<b>4.2</b>		0518	<b>4.3</b>
SA	1642	<b>4.9</b>	SU	1627	<b>4.8</b>	TU	1239	<b>0.2</b>	WE	1206	<b>0.2</b>	TH	1245	<b>0.3</b>	FR	1224	<b>0.1</b>
SA			DI	2348	<b>0.2</b>	MA	1730	<b>5.2</b>	ME	1700	<b>5.4</b>	JE	1748	<b>5.1</b>	VE	1724	<b>5.6</b>
<b>9</b>	0006	<b>0.1</b>	<b>24</b>	0442	<b>4.9</b>	<b>9</b>	0121	<b>0.1</b>	<b>24</b>	0057	<b>0.0</b>	<b>9</b>	0142	<b>0.1</b>	<b>24</b>	0130	<b>0.0</b>
	0503	<b>5.2</b>		1206	<b>0.2</b>		0603	<b>4.5</b>		0536	<b>4.6</b>		0621	<b>4.1</b>		0603	<b>4.3</b>
SU	1233	<b>0.1</b>	MO	1657	<b>5.1</b>	WE	1315	<b>0.2</b>	TH	1251	<b>0.1</b>	FR	1321	<b>0.3</b>	SA	1315	<b>0.1</b>
DI	1724	<b>5.1</b>	LU			ME	1809	<b>5.2</b>	JE	1742	<b>5.6</b>	VE	1821	<b>5.1</b>	SA	1812	<b>5.7</b>
<b>10</b>	0057	<b>0.0</b>	<b>25</b>	0033	<b>0.1</b>	<b>10</b>	0200	<b>0.1</b>	<b>25</b>	0145	<b>0.0</b>	<b>10</b>	0218	<b>0.1</b>	<b>25</b>	0224	<b>0.0</b>
	0545	<b>5.1</b>		0521	<b>4.9</b>		0636	<b>4.5</b>		0615	<b>4.5</b>		0651	<b>4.1</b>		0651	<b>4.3</b>
MO	1315	<b>0.1</b>	TU	1242	<b>0.1</b>	TH	1345	<b>0.2</b>	FR	1333	<b>0.1</b>	SA	1351	<b>0.3</b>	SU	1409	<b>0.1</b>
LU	1800	<b>5.2</b>	MA	1733	<b>5.3</b>	JE	1839	<b>5.2</b>	VE	1821	<b>5.6</b>	SA	1848	<b>5.1</b>	DI	1903	<b>5.6</b>
<b>11</b>	0142	<b>0.0</b>	<b>26</b>	0115	<b>0.0</b>	<b>11</b>	0233	<b>0.1</b>	<b>26</b>	0230	<b>0.0</b>	<b>11</b>	0251	<b>0.2</b>	<b>26</b>	0312	<b>0.0</b>
	0621	<b>5.0</b>		0557	<b>4.9</b>		0709	<b>4.3</b>		0657	<b>4.4</b>		0724	<b>4.1</b>		0736	<b>4.4</b>
TU	1351	<b>0.1</b>	WE	1321	<b>0.1</b>	FR	1415	<b>0.3</b>	SA	1415	<b>0.1</b>	SU	1424	<b>0.4</b>	MO	1454	<b>0.1</b>
MA	1833	<b>5.3</b>	ME	1803	<b>5.4</b>	VE	1906	<b>5.2</b>	SA	1906	<b>5.6</b>	DI	1924	<b>5.0</b>	LU	1948	<b>5.5</b>
<b>12</b>	0224	<b>0.0</b>	<b>27</b>	0203	<b>0.0</b>	<b>12</b>	0309	<b>0.2</b>	<b>27</b>	0315	<b>0.1</b>	<b>12</b>	0327	<b>0.2</b>	<b>27</b>	0400	<b>0.1</b>
	0657	<b>4.8</b>		0636	<b>4.8</b>		0739	<b>4.2</b>		0742	<b>4.3</b>		0757	<b>4.1</b>		0830	<b>4.3</b>
WE	1421	<b>0.1</b>	TH	1357	<b>0.1</b>	SA	1442	<b>0.4</b>	SU	1457	<b>0.2</b>	MO	1500	<b>0.4</b>	TU	1548	<b>0.2</b>
ME	1906	<b>5.3</b>	JE	1842	<b>5.5</b>	SA	1942	<b>5.0</b>	DI	1951	<b>5.5</b>	LU	1957	<b>4.9</b>	MA	2036	<b>5.3</b>
<b>13</b>	0257	<b>0.1</b>	<b>28</b>	0242	<b>0.0</b>	<b>13</b>	0342	<b>0.3</b>	<b>28</b>	0403	<b>0.1</b>	<b>13</b>	0400	<b>0.3</b>	<b>28</b>	0445	<b>0.1</b>
	0727	<b>4.6</b>		0712	<b>4.6</b>		0815	<b>4.0</b>		0833	<b>4.2</b>		0836	<b>3.9</b>		0924	<b>4.3</b>
TH	1448	<b>0.2</b>	FR	1433	<b>0.1</b>	SU	1512	<b>0.5</b>	MO	1542	<b>0.3</b>	TU	1536	<b>0.5</b>	WE	1639	<b>0.2</b>
JE	1933	<b>5.2</b>	VE	1918	<b>5.5</b>	DI	2018	<b>4.7</b>	LU	2042	<b>5.2</b>	MA	2036	<b>4.7</b>	ME	2133	<b>4.9</b>
<b>14</b>	0330	<b>0.1</b>	<b>29</b>	0324	<b>0.1</b>	<b>14</b>	0418	<b>0.4</b>	<b>29</b>	0454	<b>0.2</b>	<b>14</b>	0442	<b>0.3</b>	<b>29</b>	0533	<b>0.1</b>
	0800	<b>4.4</b>		0751	<b>4.4</b>		0857	<b>3.7</b>		0933	<b>4.0</b>		0921	<b>3.8</b>		1021	<b>4.3</b>
FR	1515	<b>0.3</b>	SA	1506	<b>0.2</b>	MO	1551	<b>0.7</b>	TU	1639	<b>0.4</b>	WE	1618	<b>0.6</b>	TH	1739	<b>0.3</b>
VE	2006	<b>5.0</b>	SA	1954	<b>5.4</b>	LU	2106	<b>4.4</b>	MA	2145	<b>4.8</b>	ME	2127	<b>4.4</b>	JE	2233	<b>4.6</b>
<b>15</b>	0403	<b>0.3</b>	<b>30</b>	0406	<b>0.1</b>	<b>15</b>	0506	<b>0.5</b>	<b>30</b>	0554	<b>0.2</b>	<b>15</b>	0521	<b>0.4</b>	<b>30</b>	0624	<b>0.2</b>
	0839	<b>4.0</b>		0839	<b>4.1</b>		0951	<b>3.4</b>		1045	<b>3.9</b>		1012	<b>3.7</b>		1124	<b>4.2</b>
SA	1542	<b>0.5</b>	SU	1548	<b>0.3</b>	TU	1639	<b>0.9</b>	WE	1745	<b>0.5</b>	TH	1712	<b>0.7</b>	FR	1848	<b>0.4</b>
SA	2045	<b>4.6</b>	DI	2048	<b>5.0</b>	MA	2157	<b>4.1</b>	ME	2300	<b>4.5</b>	JE	2218	<b>4.1</b>	VE	2342	<b>4.2</b>
			<b>31</b>	0500	<b>0.3</b>										<b>31</b>	0715	<b>0.3</b>
				0939	<b>3.8</b>											1224	<b>4.3</b>
				MO	1639	<b>0.5</b>									SA	1957	<b>0.3</b>
				LU	2148	<b>4.7</b>									SA		