

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	0515	0.1	0.3	16	0558	0.0	0.0	1	0608	0.1	0.3	16	0036	1.2	3.9	1	0503	0.2	0.7	16	0539	0.4	1.3		
FR	1624	0.7	2.3	SA	1733	0.6	2.0	MO	1250	1.0	3.3	TU	0647	0.3	1.0	MO	1129	1.0	3.3	TU	1201	1.0	3.3		
VE	2223	1.3	4.3	SA	2351	1.3	4.3	LU	1750	0.5	1.6	MA	1847	0.5	1.6	LU	2314	1.3	4.3	MA	1745	0.3	1.0		
2	0552	0.1	0.3	17	0640	0.1	0.3	2	0003	1.3	4.3	17	0124	1.1	3.6	2	0540	0.2	0.7	17	0028	1.1	3.6		
SA	1304	0.9	3.0	1340	1.0	3.3	1820	0.6	2.0	TU	0646	0.2	0.7	0717	0.4	1.3	1159	1.1	3.6	0607	0.4	1.3			
SA	1708	0.7	2.3	SU	1820	0.6	2.0	DI	1322	1.0	3.3	MA	1841	0.5	1.6	WE	1356	1.0	3.3	TU	1741	0.3	1.0		
SA	2308	1.3	4.3	DI					MA	1841	0.5	1.6	ME	1932	0.5	1.6	MA			WE	1226	1.0	3.3		
3	0631	0.1	0.3	18	0042	1.2	3.9	3	0058	1.2	3.9	18	0213	1.0	3.3	3	0007	1.2	3.9	18	0113	1.0	3.3		
SU	1338	0.9	3.0	0721	0.2	0.7	0724	0.3	1.0	WE	0724	0.3	1.0	0742	0.5	1.6	0616	0.3	1.0	0631	0.5	1.6			
SU	1755	0.6	2.0	MO	1420	1.0	3.3	WE	1356	1.0	3.3	TH	1422	1.0	3.3	WE	1231	1.1	3.6	TH	1246	1.0	3.3		
DI	2357	1.3	4.3	LU	1909	0.6	2.0	ME	1936	0.4	1.3	JE	2020	0.5	1.6	ME	1831	0.3	1.0	JE	1903	0.4	1.3		
4	0711	0.1	0.3	19	0135	1.1	3.6	4	0159	1.1	3.6	19	0308	0.9	3.0	4	0103	1.1	3.6	19	0200	0.9	3.0		
MO	1413	0.9	3.0	0759	0.3	1.0	0803	0.4	1.3	TH	1434	1.1	3.6	FR	1443	1.0	3.3	TH	0653	0.4	1.3	FR	1259	1.0	3.3
LU	1847	0.6	2.0	TU	1459	1.0	3.3	JE	2039	0.4	1.3	VE	2117	0.5	1.6	JE	1923	0.2	0.7	VE	1944	0.4	1.3		
				MA	2002	0.6	2.0																		
5	0051	1.2	3.9	20	0230	1.0	3.3	5	0309	1.0	3.3	20	0416	0.8	2.6	5	0203	1.1	3.6	20	0254	0.8	2.6		
TU	0753	0.2	0.7	0835	0.4	1.3	0845	0.5	1.6	FR	1517	1.1	3.6	SA	1504	1.0	3.3	FR	0730	0.5	1.6	SA	1311	1.0	3.3
MA	1449	1.0	3.3	WE	1536	1.0	3.3	VE	2152	0.3	1.0	SA	2232	0.5	1.6	VE	1346	1.2	3.9	SA	2031	0.4	1.3		
	1946	0.6	2.0	ME	2102	0.6	2.0																		
6	0155	1.1	3.6	21	0331	0.9	3.0	6	0429	0.9	3.0	21	0601	0.7	2.3	6	0312	1.0	3.3	21	0403	0.8	2.6		
WE	0837	0.3	1.0	0906	0.5	1.6	0933	0.6	2.0	SA	1608	1.2	3.9	SU	0807	0.7	2.3	SA	0810	0.6	2.0	SU	0711	0.7	2.3
ME	1527	1.0	3.3	TH	1610	1.0	3.3	SA	1608	1.2	3.9	SA	2314	0.3	1.0	SA	1432	1.2	3.9	SA	1432	1.2	3.9		
	2054	0.5	1.6	JE	2219	0.6	2.0	SA	2314	0.3	1.0	DI				SA	2131	0.2	0.7	DI	2130	0.4	1.3		
7	0309	1.0	3.3	22	0444	0.8	2.6	7	0559	0.9	3.0	22	0004	0.5	1.6	7	0432	0.9	3.0	22	1409	1.0	3.3		
TH	0924	0.4	1.3	0933	0.6	2.0	1032	0.7	2.3	SU	1704	1.2	3.9	MO	1627	1.0	3.3	SU	0856	0.7	2.3	MO	2250	0.4	1.3
JE	1609	1.0	3.3	FR	1642	1.0	3.3	DI																	
	2214	0.5	1.6	VE	2349	0.5	1.6	DI																	
8	0432	0.9	3.0	23	0617	0.8	2.6	8	0033	0.2	0.7	23	0111	0.4	1.3	8	0602	0.9	3.0	23	1518	1.0	3.3		
FR	1017	0.5	1.6	0959	0.7	2.3	0730	0.9	3.0	MO	1144	0.7	2.3	TU	1732	1.1	3.6	MO	0959	0.7	2.3	TU	0959	0.7	2.3
VE	1654	1.1	3.6	SA	1713	1.0	3.3	LU	1806	1.2	3.9	MA				MA	1633	1.2	3.9	MA	1633	1.2	3.9		
	2337	0.4	1.3	SA																					
9	0600	0.9	3.0	24	0102	0.5	1.6	9	0141	0.1	0.3	24	0157	0.3	1.0	9	0015	0.2	0.7	24	0012	0.4	1.3		
SA	1115	0.6	2.0	0813	0.7	2.3	0845	0.9	3.0	TU	1258	0.7	2.3	WE	1205	0.8	2.6	TU	0728	0.9	3.0	WE	1649	1.1	3.6
SA	1743	1.2	3.9	SU	1032	0.7	2.3	MA	1910	1.3	4.3	ME	1838	1.1	3.6	MA	1128	0.7	2.3	MA	1748	1.2	3.9		
				DI	1747	1.0	3.3																		
10	0051	0.3	1.0	25	0151	0.4	1.3	10	0238	0.1	0.3	25	0237	0.3	1.0	10	0126	0.2	0.7	25	0112	0.4	1.3		
SU	0727	0.9	3.0	0936	0.8	2.6	0941	0.9	3.0	WE	1402	0.7	2.3	TH	1329	0.7	2.3	TH	0832	0.9	3.0	TH	0850	0.8	2.6
DI	1835	1.2	3.9	MO	1135	0.8	2.6	ME	2012	1.3	4.3	JE	1940	1.2	3.9	WE	1254	0.7	2.3	WE	1254	0.7	2.3		
				LU	1827	1.1	3.6																		
11	0154	0.1	0.3	26	0230	0.3	1.0	11	0329	0.0	0.0	26	0314	0.2	0.7	11	0223	0.2	0.7	26	0158	0.3	1.0		
MO	0844	0.9	3.0	1011	0.8	2.6	1026	1.0	3.3	TH	1458	0.6	2.0	FR	1014	0.9	3.0	TH	0918	1.0	3.3	FR	0857	0.9	3.0
LU	1318	0.6	2.0	TU	1247	0.8	2.6	JE	2111	1.3	4.3	VE	2037	1.2	3.9	TH	1400	0.6	2.0	TH	1400	0.6	2.0		
	1928	1.3	4.3	MA	1911	1.2	3.9																		
12	0249	0.0	0.0	27	0305	0.2	0.7	12	0414	0.0	0.0	27	0350	0.2	0.7	12	0311	0.2	0.7	27	0238	0.3	1.0		
TU	0948	1.0	3.3	1035	0.8	2.6	1107	1.0	3.3	FR	1549	0.6	2.0	SA	1519	0.6	2.0	FR	0956	1.0	3.3	SA	1420	0.6	2.0
MA	1414	0.7	2.3	WE	1347	0.7	2.3	VE	2206	1.3	4.3	SA	2130	1.3	4.3	VE	2111	1.2	3.9	VE	2111	1.2	3.9		
	2021	1.3	4.3	ME	1958	1.2	3.9																		
13	0340	0.0	0.0	28	0341	0.2	0.7	13	0457	0.1	0.3	28	0427	0.2	0.7	13	0354	0.2	0.7	28	0317	0.3	1.0		
WE	1042	1.0	3.3	1059	0.8	2.6	1144	1.0	3.3	SA	1635	0.5	1.6	SU	1101	1.0	3.3	SA	1030	1.0	3.3	SU	0940	1.0	3.3
ME	1507	0.6	2.0	TH	1439	0.7	2.3	SA	2258	1.3	4.3	DI	2223	1.3	4.3	SA	1541	0.5	1.6	SA	1541	0.5	1.6		
	2114	1.4	4.6	JE	2045	1.3	4.3																		
14	0428	0.0	0.0	29	0417	0.1	0.3	14	0536	0.1	0.3	29	0427	0.2	0.7	14	0432	0.2	0.7	29	0354	0.3	1.0		
TH	1131	1.0	3.3	1124	0.9	3.0	1220	1.0	3.3	SU	1720	0.5	1.6	DI	2255	1.2	3.9	SU	1102	1.0	3.3	MO	1009	1.1	3.6
JE	1557	0.6	2.0	FR	1528	0.7	2.3	DI	2348	1.2	3.9														
	2207	1.4	4.6	VE	2133	1.3	4.3																		
15	0514	0.0	0.0	30	0454	0.1	0.3	15	0613	0.2	0.7	30	0427	0.2	0.7	15	0507	0.3	1.0	30	0432	0.3	1.0		
FR	1215	1.0	3.3	1151	0.9	3.0	1254	1.																	

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	0318	1.0	3.3	16	0220	0.9	3.0	1	0339	1.0	3.3	16	0237	1.1	3.6	1	0312	1.0	3.3	16	0350	1.2	3.9
TH	0803	0.6	2.0		0719	0.6	2.0	SU	0950	0.5	1.6		0913	0.3	1.0	WE	1150	0.5	1.6		1134	0.2	0.7
JE	1424	1.1	3.6	FR	1327	1.1	3.6	DI	1629	0.8	2.6	MO	1553	0.9	3.0	ME				TH	1853	0.9	3.0
	2058	0.3	1.0	VE	2008	0.3	1.0		2115	0.6	2.0	LU	2054	0.6	2.0				JE	2239	0.8	2.6	
2	0402	1.0	3.3	17	0253	1.0	3.3	2	0414	1.0	3.3	17	0325	1.2	3.9	2	0401	1.0	3.3	17	0507	1.2	3.9
FR	0913	0.6	2.0		0821	0.5	1.6		1118	0.5	1.6		1031	0.3	1.0		1306	0.4	1.3		1251	0.2	0.7
VE	1533	1.0	3.3	SA	1435	1.0	3.3	MO	1802	0.8	2.6	TU	1721	0.9	3.0	TH				FR	2001	0.9	3.0
	2146	0.4	1.3	SA	2049	0.4	1.3	LU	2139	0.7	2.3	MA	2145	0.7	2.3	JE				VE			
3	0445	1.0	3.3	18	0331	1.0	3.3	3	0450	1.0	3.3	18	0422	1.2	3.9	3	0510	1.0	3.3	18	0017	0.7	2.3
SA	1039	0.6	2.0		0934	0.5	1.6		1244	0.5	1.6		1155	0.2	0.7		1353	0.4	1.3		0627	1.2	3.9
SA	1651	0.9	3.0	SU	1553	0.9	3.0	TU	2014	0.8	2.6	WE	1855	0.8	2.6	FR				SA	1353	0.2	0.7
	2234	0.6	2.0	DI	2136	0.5	1.6	MA	2157	0.8	2.6	ME	2255	0.7	2.3	VE				SA	2049	0.9	3.0
4	0526	1.0	3.3	19	0414	1.1	3.6	4	0528	1.0	3.3	19	0527	1.2	3.9	4	0621	1.1	3.6	19	0133	0.6	2.0
SU	1207	0.5	1.6		1056	0.4	1.3		1344	0.4	1.3		1309	0.2	0.7		1429	0.3	1.0		0741	1.2	3.9
DI	1817	0.8	2.6	MO	1721	0.9	3.0	WE				TH	2017	0.9	3.0	SA	2202	0.8	2.6	SU	1445	0.2	0.7
	2323	0.6	2.0	LU	2229	0.6	2.0	ME				JE				SA				DI	2127	1.0	3.3
5	0603	1.0	3.3	20	0504	1.2	3.9	5	0612	1.1	3.6	20	0018	0.7	2.3	5	0117	0.8	2.6	20	0231	0.5	1.6
MO	1315	0.4	1.3		1216	0.3	1.0		1426	0.3	1.0		0635	1.3	4.3		0726	1.1	3.6		0847	1.2	3.9
LU	1949	0.8	2.6	TU	1852	0.9	3.0	TH	2228	0.8	2.6	FR	1411	0.1	0.3	SU	1502	0.3	1.0	MO	1529	0.2	0.7
				MA	2332	0.6	2.0	JE				VE	2115	0.9	3.0	DI	2207	0.9	3.0	LU	2202	1.0	3.3
6	0008	0.7	2.3	21	0557	1.2	3.9	6	0027	0.8	2.6	21	0132	0.7	2.3	6	0215	0.7	2.3	21	0320	0.4	1.3
TU	0638	1.1	3.6		1324	0.2	0.7		0659	1.1	3.6		0742	1.3	4.3		0823	1.2	3.9		0945	1.3	4.3
MA	1405	0.4	1.3	WE	2016	0.9	3.0	FR	1501	0.3	1.0	SA	1504	0.1	0.3	MO	1535	0.2	0.7	LU	1609	0.2	0.7
	2108	0.8	2.6	ME				VE	2243	0.8	2.6	SA	2200	1.0	3.3	LU	2221	0.9	3.0	MA	2234	1.1	3.6
7	0051	0.7	2.3	22	0038	0.7	2.3	7	0133	0.8	2.6	22	0233	0.6	2.0	7	0304	0.6	2.0	22	0406	0.4	1.3
WE	0711	1.1	3.6		0653	1.3	4.3		0747	1.2	3.9		0846	1.3	4.3		0916	1.2	3.9		1038	1.2	3.9
ME	1446	0.3	1.0	TH	1423	0.1	0.3	SA	1534	0.2	0.7	SU	1551	0.1	0.3	TU	1609	0.2	0.7	WE	1646	0.3	1.0
	2206	0.8	2.6	JE	2124	0.9	3.0	SA	2259	0.8	2.6	DI	2240	1.0	3.3	MA	2240	1.0	3.3	ME	2305	1.1	3.6
8	0131	0.7	2.3	23	0142	0.7	2.3	8	0226	0.7	2.3	23	0327	0.6	2.0	8	0350	0.5	1.6	23	0449	0.3	1.0
TH	0743	1.1	3.6		0750	1.3	4.3		0834	1.2	3.9		0944	1.3	4.3		1006	1.2	3.9		1128	1.2	3.9
JE	1522	0.2	0.7	FR	1516	0.0	0.0	SU	1607	0.2	0.7	MO	1634	0.1	0.3	WE	1643	0.2	0.7	TH	1719	0.4	1.3
	2249	0.8	2.6	VE	2219	1.0	3.3	DI	2317	0.9	3.0	LU	2316	1.0	3.3	ME	2304	1.0	3.3	JE	2335	1.1	3.6
9	0210	0.8	2.6	24	0239	0.7	2.3	9	0314	0.7	2.3	24	0415	0.5	1.6	9	0435	0.4	1.3	24	0530	0.3	1.0
FR	0817	1.2	3.9		0847	1.4	4.6		0921	1.3	4.3		1039	1.3	4.3		1056	1.2	3.9		1217	1.1	3.6
VE	1556	0.2	0.7	SA	1605	0.0	0.0	MO	1640	0.1	0.3	TU	1715	0.1	0.3	TH	1717	0.3	1.0	FR	1750	0.5	1.6
	2324	0.9	3.0	SA	2306	1.0	3.3	LU	2338	0.9	3.0	MA	2351	1.0	3.3	JE	2331	1.1	3.6	VE			
10	0249	0.7	2.3	25	0332	0.6	2.0	10	0359	0.6	2.0	25	0502	0.4	1.3	10	0520	0.3	1.0	25	0002	1.1	3.6
SA	0853	1.2	3.9		0943	1.4	4.6		1008	1.3	4.3		1131	1.3	4.3		1146	1.2	3.9		0611	0.3	1.0
SA	1630	0.1	0.3	SU	1652	0.0	0.0	TU	1714	0.1	0.3	WE	1753	0.2	0.7	FR	1752	0.3	1.0	SA	1305	1.0	3.3
	2355	0.9	3.0	DI	2349	1.0	3.3	MA				ME				VE				SA	1816	0.5	1.6
11	0329	0.7	2.3	26	0423	0.6	2.0	11	0001	0.9	3.0	26	0025	1.0	3.3	11	0000	1.1	3.6	26	0026	1.1	3.6
SU	0931	1.3	4.3		1038	1.4	4.6		0444	0.5	1.6		0547	0.4	1.3		0607	0.2	0.7		0652	0.3	1.0
DI	1705	0.1	0.3	MO	1736	0.0	0.0	WE	1055	1.3	4.3	TH	1222	1.2	3.9	SA	1239	1.1	3.6	SU	1356	1.0	3.3
				LU				ME	1749	0.2	0.7	JE	1828	0.3	1.0	SA	1826	0.4	1.3	DI	1838	0.6	2.0
12	0024	0.9	3.0	27	0030	1.0	3.3	12	0026	1.0	3.3	27	0058	1.0	3.3	12	0033	1.2	3.9	27	0045	1.1	3.6
MO	0410	0.7	2.3		0512	0.6	2.0		0530	0.5	1.6		0632	0.4	1.3		0657	0.2	0.7		0735	0.3	1.0
LU	1011	1.3	4.3	TU	1132	1.3	4.3	TH	1144	1.2	3.9	FR	1312	1.1	3.6	SU	1337	1.1	3.6	MO	1454	0.9	3.0
	1740	0.1	0.3	MA	1819	0.1	0.3	JE	1823	0.2	0.7	VE	1859	0.4	1.3	DI	1901	0.5	1.6	LU	1854	0.7	2.3
13	0053	0.9	3.0	28	0110	1.0	3.3	13	0053	1.0	3.3	28	0129	1.0	3.3	13	0109	1.2	3.9	28	0057	1.1	3.6
TU	0452	0.7	2.3		0601	0.5	1.6		0618	0.4	1.3		0717	0.4	1.3		0752	0.2	0.7		0821	0.4	1.3
MA	1053	1.3	4.3	WE	1225	1.3	4.3	FR	1236	1.2	3.9	SA	1404	1.0	3.3	MO	1442	1.0	3.3	TU	1607	0.8	2.6
	1815	0.1	0.3	ME	1859	0.2	0.7	VE	1858	0.3	1.0	SA	1927	0.5	1.6	LU	1938	0.6	2.0	MA	1859	0.7	2.3
14	0121	0.9	3.0	29	0149	1.0	3.3	14	0123	1.0	3.3	29	0157	1.0	3.3	14	0152	1.2	3.9	29	0110	1.1	3.6
WE	0537	0.6	2.0		0650	0.5	1.6		0709	0.4	1.3		0805	0.4	1.3		0855	0.2	0.7		0917	0.4	1.3
ME	1139	1.2	3.9	TH	1319	1.2	3.9	SA	1332	1.1	3.6	SU	1502	0.9	3.0	TU	1558	0.9	3.0	WE			
	1852	0.2	0.7	JE	1938	0.3	1.0																

October-octobre

November-novembre

December-décembre

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	0235 1158	1.0 0.4	3.3 1.3	16	0457 1225 1926	1.1 0.3 0.9	3.6 1.0 3.0	1	0527 1243 1929	1.0 0.4 0.9	3.3 1.3 3.0	16	0123 0734 1338 1957	0.5 1.0 0.5 1.1	1.6 3.3 1.6 3.6	1	0030 0633 1232 1851	0.5 0.9 0.5 1.1	1.6 3.0 1.6 3.6	16	0201 0841 1332 1941	0.3 0.9 0.6 1.1	1.0 3.0 2.0 3.6
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME			TH JE				
2	0415 1259 2100 2336	1.0 0.4 0.8 0.8	3.3 1.3 2.6 2.6	17	0022 0623 1326 2009	0.7 1.1 0.3 1.0	2.3 3.6 1.0 3.3	2	0053 0651 1329 1951	0.6 1.0 0.4 1.0	2.0 3.3 1.3 3.3	17	0214 0842 1420 2030	0.4 1.0 0.5 1.1	1.3 3.3 1.6 3.6	2	0131 0750 1322 1929	0.4 1.0 0.5 1.2	1.3 3.3 1.6 3.9	17	0247 0944 1409 2014	0.3 0.9 0.7 1.2	1.0 3.0 2.3 3.9
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE			FR VE				
3	0552 1342 2050	1.0 0.4 0.9	3.3 1.3 3.0	18	0132 0739 1416 2045	0.6 1.1 0.3 1.0	2.0 3.6 1.0 3.3	3	0150 0801 1410 2020	0.5 1.0 0.4 1.1	1.6 3.3 1.3 3.6	18	0259 0941 1455 2100	0.3 1.0 0.6 1.1	1.0 3.3 2.0 3.6	3	0224 0859 1408 2009	0.2 1.0 0.6 1.3	0.7 3.3 2.0 4.3	18	0328 1038 1443 2045	0.2 0.9 0.7 1.2	0.7 3.0 2.3 3.9
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE			SA SA				
4	0108 0709 1420 2059	0.7 1.1 0.3 0.9	2.3 3.6 1.0 3.0	19	0225 0845 1458 2117	0.4 1.1 0.3 1.1	1.3 3.6 1.0 3.6	4	0239 0903 1450 2051	0.3 1.1 0.4 1.2	1.0 3.6 1.3 3.9	19	0340 1034 1527 2129	0.2 1.0 0.6 1.2	0.7 3.3 2.0 3.9	4	0314 1000 1453 2052	0.1 1.0 0.6 1.3	0.3 3.3 2.0 4.3	19	0406 1125 1515 2115	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA			SU DI				
5	0205 0813 1456 2118	0.6 1.1 0.3 1.0	2.0 3.6 1.0 3.3	20	0311 0943 1536 2148	0.3 1.1 0.4 1.1	1.0 3.6 1.3 3.6	5	0326 1000 1529 2126	0.2 1.1 0.5 1.2	0.7 3.6 1.6 3.9	20	0419 1123 1557 2155	0.2 1.0 0.7 1.2	0.7 3.3 2.3 3.9	5	0402 1058 1538 2136	0.0 1.0 0.6 1.4	0.0 3.3 2.0 4.6	20	0442 1208 1547 2145	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI			MO LU				
6	0253 0909 1532 2143	0.4 1.2 0.3 1.0	1.3 3.9 1.0 3.3	21	0353 1035 1609 2216	0.3 1.1 0.5 1.1	1.0 3.6 1.6 3.6	6	0412 1056 1608 2203	0.1 1.1 0.5 1.3	0.3 3.6 1.6 4.3	21	0457 1211 1624 2219	0.1 1.0 0.7 1.2	0.3 3.3 2.3 3.9	6	0450 1153 1622 2221	-0.1 1.0 0.6 1.4	-0.3 3.3 2.0 4.6	21	0518 1248 1619 2216	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU			MO LU				
7	0339 1003 1607 2211	0.3 1.2 0.3 1.1	1.0 3.9 1.0 3.6	22	0434 1124 1640 2243	0.2 1.1 0.5 1.1	0.7 3.6 1.6 3.6	7	0459 1151 1647 2242	0.0 1.1 0.6 1.3	0.0 3.6 2.0 4.3	22	0535 1259 1650 2242	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9	7	0538 1247 1707 2309	-0.1 1.0 0.7 1.4	-0.3 3.3 2.3 4.6	22	0553 1326 1652 2248	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				MA			TU WE ME				
8	0424 1055 1643 2242	0.2 1.2 0.4 1.2	0.7 3.9 1.3 3.9	23	0513 1212 1707 2307	0.2 1.0 0.6 1.1	0.7 3.3 2.0 3.6	8	0547 1248 1727 2324	0.0 1.0 0.6 1.3	0.0 3.3 2.0 4.3	23	0611 1347 1715 2304	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9	8	0627 1340 1755	-0.1 1.0 0.7	-0.3 3.3 2.3	23	0627 1400 1729 2324	0.1 0.9 0.7 1.2	0.3 3.0 2.3 3.9
FR VE				SA SA				MO LU				MA				ME			TH JE				
9	0509 1148 1718 2316	0.1 1.1 0.4 1.2	0.3 3.6 1.3 3.9	24	0552 1301 1732 2327	0.2 1.0 0.7 1.1	0.7 3.3 2.3 3.6	9	0636 1347 1808	0.0 1.0 0.7	0.0 3.3 2.3	24	0649 1437 1741 2330	0.2 0.8 0.8 1.2	0.7 2.6 2.6 3.9	9	0001 0717 1433 1847	1.3 0.0 1.0 0.7	4.3 0.0 3.3 2.3	24	0703 1432 1811	0.2 0.9 0.7	0.7 3.0 2.3
SA SA				SU DI				TU MA				ME				JE			TH FR VE				
10	0556 1244 1754 2352	0.1 1.1 0.5 1.3	0.3 3.6 1.6 4.3	25	0631 1353 1753 2343	0.2 0.9 0.7 1.1	0.7 3.0 2.3 3.6	10	0009 0729 1449 1854	1.3 0.0 1.0 0.7	4.3 0.0 3.3 2.3	25	0727 1526 1810	0.2 0.8 0.8	0.7 2.6 2.6	10	0058 0809 1525 1947	1.3 0.1 1.0 0.7	4.3 0.3 3.3 2.3	25	0006 0739 1501 1901	1.2 0.2 0.9 0.7	3.9 0.7 3.0 2.3
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE			SA SA				
11	0646 1343 1831	0.1 1.0 0.6	0.3 3.3 2.0	26	0710 1451 1809 2358	0.2 0.8 0.7 1.1	0.7 2.6 2.3 3.6	11	0101 0826 1553 1950	1.3 0.1 0.9 0.7	4.3 0.3 3.0 2.3	26	0002 0808 1611 1852	1.1 0.3 0.8 0.8	3.6 1.0 2.6 2.6	11	0203 0903 1615 2059	1.2 0.2 1.0 0.7	3.9 0.7 3.3 2.3	26	0056 0817 1529 2002	1.1 0.3 0.9 0.7	3.6 1.0 3.0 2.3
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA			SA SA				
12	0032 0739 1449 1911	1.3 0.1 1.0 0.7	4.3 0.3 3.3 2.3	27	0751 1559 1821	0.3 0.8 0.8	1.0 2.6 2.6	12	0205 0929 1655 2105	1.2 0.2 0.9 0.7	3.9 0.7 3.0 2.3	27	0047 0853 1648 1956	1.1 0.3 0.8 0.8	3.6 1.0 2.6 2.6	12	0317 1001 1703 2229	1.1 0.3 1.0 0.6	3.6 1.0 3.3 2.0	27	0201 0858 1559 2117	1.0 0.4 0.9 0.6	3.3 1.3 3.0 2.0
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				DI			SU LU				
13	0119 0840 1602 1958	1.2 0.1 0.9 0.7	3.9 0.3 3.0 2.3	28	0019 0838	1.1 0.3	3.6 1.0	13	0322 1040 1752 2245	1.1 0.3 0.9 0.7	3.6 1.0 3.0 2.3	28	0155 0944 1717 2128	1.0 0.4 0.9 0.7	3.3 1.3 3.0 2.3	13	0438 1101 1748 2358	1.0 0.4 1.0 0.5	3.3 1.3 3.3 1.6	28	0321 0945 1635 2242	1.0 0.4 1.0 0.5	3.3 1.3 3.3 1.6
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU			MO LU				
14	0216 0950 1720 2104	1.2 0.2 0.9 0.8	3.9 0.7 3.0 2.6	29	0054 0935	1.1 0.4	3.6 1.3	14	0449 1149 1840	1.0 0.3 1.0	3.3 1.0 3.3	29	0329 1041 1745 2311	1.0 0.4 0.9 0.6	3.3 1.3 3.0 2.0	14	0603 1159 1829	0.9 0.5 1.0	3.0 1.6 3.3	29	0450 1037 1715	0.9 0.5 1.1	3.0 1.6 3.6
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				MA			TU WE ME				
15	0331 1110 1831 2243	1.1 0.2 0.9 0.8	3.6 0.7 3.0 2.6	30	0157 1042 1907 2107	1.0 0.4 0.8 0.8	3.3 1.3 2.6 2.6	15	0017 0615 1249 1921	0.6 1.0 0.4 1.0	2.0 3.3 1.3 3.3	30	0506 1138 1817	0.9 0.5 1.0	3.0 1.6 3.3	15	0107 0726 1249 1907	0.4 0.9 0.6 1.1	1.3 3.0 2.0 3.6	30	0004 0620 1134 1800	0.4 0.9 0.6 1.2	1.3 3.0 2.0 3.9
FR VE				SA SA				MO LU				MA				ME			WE ME				
15	0331 1110 1831 2243	1.1 0.2 0.9 0.8	3.6 0.7 3.0 2.6	31	0343 1148 1913 2332	1.0 0.4 0.8 0.7	3.3 1.3 2.6 2.3																
				SU DI																			