

April-avril

May-mai

June-juin

Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds	Day	Time	Mètres	Feet	jour	heure	mètres	pieds
1	0401	1.5	4.9	16	0531	1.5	4.9	1	0440	1.5	4.9	16	0538	1.5	4.9	1	0548	1.6	5.2	16	0541	1.6	5.2
	0820	1.3	4.3		1006	1.3	4.3		0911	1.2	3.9		1102	1.2	3.9		1148	1.0	3.3		1238	0.9	3.0
WE	1419	1.7	5.6	TH	1618	1.6	5.2	FR	1511	1.6	5.2	SA	1739	1.6	5.2	MO	1802	1.5	4.9	TU	1924	1.4	4.6
ME	2143	0.8	2.6	JE	2341	0.8	2.6	VE	2225	0.7	2.3	SA				LU	2347	0.8	2.6	MA			
2	0511	1.4	4.6	17	0635	1.5	4.9	2	0544	1.5	4.9	17	0009	1.0	3.3	2	0631	1.7	5.6	17	0031	1.2	3.9
	0923	1.3	4.3		1124	1.3	4.3		1039	1.2	3.9		0615	1.5	4.9		1250	0.8	2.6		0619	1.6	5.2
TH	1528	1.6	5.2	FR	1750	1.6	5.2	SA	1642	1.6	5.2	SU	1210	1.1	3.6	TU	1917	1.5	4.9	WE	1325	0.8	2.6
JE	2256	0.8	2.6	VE				SA	2329	0.7	2.3	DI	1851	1.6	5.2	MA				ME	2014	1.4	4.6
3	0622	1.5	4.9	18	0045	0.9	3.0	3	0639	1.5	4.9	18	0056	1.1	3.6	3	0045	0.9	3.0	18	0106	1.2	3.9
	1049	1.3	4.3		0720	1.5	4.9		1203	1.1	3.6		0648	1.5	4.9		0710	1.7	5.6		0659	1.7	5.6
FR	1654	1.6	5.2	SA	1230	1.2	3.9	SU	1808	1.6	5.2	MO	1305	0.9	3.0	WE	1341	0.6	2.0	TH	1404	0.7	2.3
VE				SA	1902	1.7	5.6	DI				LU	1949	1.6	5.2	ME	2023	1.6	5.2	JE	2058	1.4	4.6
4	0006	0.7	2.3	19	0137	0.9	3.0	4	0027	0.7	2.3	19	0133	1.1	3.6	4	0139	1.0	3.3	19	0145	1.2	3.9
	0723	1.5	4.9		0752	1.5	4.9		0723	1.6	5.2		0721	1.6	5.2		0749	1.7	5.6		0737	1.7	5.6
SA	1212	1.2	3.9	SU	1325	1.0	3.3	MO	1307	0.9	3.0	TU	1351	0.8	2.6	TH	1429	0.4	1.3	FR	1438	0.6	2.0
SA	1816	1.7	5.6	DI	2001	1.7	5.6	LU	1920	1.6	5.2	MA	2036	1.6	5.2	JE	2123	1.6	5.2	VE	2139	1.5	4.9
5	0105	0.7	2.3	20	0218	1.0	3.3	5	0119	0.8	2.6	20	0205	1.1	3.6	5	0230	1.0	3.3	20	0227	1.2	3.9
	0811	1.5	4.9		0821	1.6	5.2		0759	1.7	5.6		0755	1.6	5.2		0831	1.8	5.9		0812	1.7	5.6
SU	1317	1.1	3.6	MO	1412	0.9	3.0	TU	1359	0.8	2.6	WE	1430	0.7	2.3	FR	1517	0.3	1.0	SA	1512	0.5	1.6
DI	1924	1.7	5.6	LU	2051	1.7	5.6	MA	2025	1.7	5.6	ME	2117	1.6	5.2	VE	2217	1.6	5.2	SA	2222	1.5	4.9
6	0155	0.6	2.0	21	0252	1.0	3.3	6	0209	0.8	2.6	21	0236	1.2	3.9	6	0317	1.1	3.6	21	0308	1.2	3.9
	0849	1.6	5.2		0851	1.6	5.2		0833	1.7	5.6		0828	1.7	5.6		0915	1.8	5.9		0847	1.7	5.6
MO	1411	1.0	3.3	TU	1454	0.8	2.6	WE	1447	0.6	2.0	TH	1505	0.7	2.3	SA	1606	0.3	1.0	SU	1549	0.4	1.3
LU	2025	1.8	5.9	MA	2133	1.7	5.6	ME	2126	1.7	5.6	JE	2155	1.6	5.2	SA	2309	1.6	5.2	DI	2307	1.6	5.2
7	0242	0.7	2.3	22	0322	1.1	3.6	7	0256	0.9	3.0	22	0310	1.2	3.9	7	0403	1.1	3.6	22	0346	1.2	3.9
	0922	1.7	5.6		0922	1.7	5.6		0907	1.8	5.9		0859	1.7	5.6		1002	1.9	6.2		0924	1.8	5.9
TU	1501	0.8	2.6	WE	1531	0.8	2.6	TH	1533	0.4	1.3	FR	1537	0.6	2.0	SU	1656	0.4	1.3	MO	1632	0.4	1.3
MA	2124	1.8	5.9	ME	2211	1.7	5.6	JE	2223	1.7	5.6	VE	2235	1.6	5.2	DI	2358	1.6	5.2	LU	2352	1.6	5.2
8	0325	0.7	2.3	23	0352	1.1	3.6	8	0341	1.0	3.3	23	0345	1.2	3.9	8	0447	1.1	3.6	23	0423	1.2	3.9
	0953	1.8	5.9		0951	1.7	5.6		0944	1.9	6.2		0926	1.7	5.6		1049	1.9	6.2		1006	1.9	6.2
WE	1549	0.6	2.0	TH	1604	0.7	2.3	FR	1620	0.4	1.3	SA	1610	0.5	1.6	MO	1746	0.5	1.6	TU	1718	0.4	1.3
ME	2222	1.8	5.9	JE	2248	1.7	5.6	VE	2316	1.7	5.6	SA	2318	1.7	5.6	LU				MA			
9	0408	0.8	2.6	24	0423	1.1	3.6	9	0426	1.1	3.6	24	0420	1.2	3.9	9	0046	1.6	5.2	24	0035	1.5	4.9
	1025	1.8	5.9		1018	1.7	5.6		1025	1.9	6.2		0954	1.7	5.6		0533	1.1	3.6		0502	1.2	3.9
TH	1637	0.5	1.6	FR	1636	0.7	2.3	SA	1707	0.4	1.3	SU	1647	0.5	1.6	TU	1136	1.8	5.9	WE	1053	1.9	6.2
JE	2319	1.8	5.9	VE	2328	1.7	5.6	SA				DI			MA	1837	0.6	2.0	ME	1806	0.4	1.3	
10	0450	1.0	3.3	25	0455	1.2	3.9	10	0007	1.7	5.6	25	0003	1.7	5.6	10	0135	1.6	5.2	25	0118	1.5	4.9
	1059	1.9	6.2		1041	1.7	5.6		0511	1.1	3.6		0454	1.3	4.3		0621	1.2	3.9		0546	1.2	3.9
FR	1724	0.5	1.6	SA	1710	0.6	2.0	SU	1108	1.9	6.2	MO	1026	1.8	5.9	WE	1224	1.8	5.9	TH	1144	1.9	6.2
VE				SA				DI	1756	0.4	1.3	LU	1729	0.4	1.3	ME	1929	0.7	2.3	JE	1854	0.5	1.6
11	0014	1.8	5.9	26	0013	1.7	5.6	11	0058	1.7	5.6	26	0049	1.6	5.2	11	0225	1.6	5.2	26	0159	1.5	4.9
	0533	1.0	3.3		0526	1.2	3.9		0556	1.1	3.6		0529	1.3	4.3		0711	1.2	3.9		0638	1.1	3.6
SA	1138	1.9	6.2	SU	1105	1.7	5.6	MO	1153	1.8	5.9	TU	1105	1.8	5.9	TH	1315	1.7	5.6	FR	1239	1.8	5.9
SA	1812	0.5	1.6	DI	1748	0.6	2.0	LU	1848	0.6	2.0	MA	1816	0.5	1.6	JE	2024	0.8	2.6	VE	1941	0.5	1.6
12	0109	1.7	5.6	27	0100	1.7	5.6	12	0151	1.6	5.2	27	0136	1.6	5.2	12	0312	1.6	5.2	27	0241	1.6	5.2
	0619	1.1	3.6		0558	1.3	4.3		0643	1.2	3.9		0607	1.2	3.9		0806	1.2	3.9		0739	1.1	3.6
SU	1219	1.8	5.9	MO	1133	1.8	5.9	TU	1239	1.8	5.9	WE	1151	1.8	5.9	FR	1420	1.6	5.2	SA	1342	1.7	5.6
DI	1903	0.6	2.0	LU	1831	0.6	2.0	MA	1943	0.7	2.3	ME	1907	0.5	1.6	VE	2123	0.9	3.0	SA	2027	0.6	2.0
13	0205	1.7	5.6	28	0149	1.6	5.2	13	0249	1.6	5.2	28	0223	1.5	4.9	13	0355	1.5	4.9	28	0324	1.6	5.2
	0706	1.2	3.9		0632	1.3	4.3		0733	1.2	3.9		0652	1.2	3.9		0910	1.2	3.9		0851	1.0	3.3
MO	1302	1.8	5.9	TU	1210	1.8	5.9	WE	1329	1.7	5.6	TH	1244	1.8	5.9	SA	1546	1.5	4.9	SU	1458	1.5	4.9
LU	1958	0.7	2.3	MA	1920	0.6	2.0	ME	2047	0.7	2.3	JE	2001	0.6	2.0	SA	2222	1.0	3.3	DI	2115	0.7	2.3
14	0307	1.6	5.2	29	0241	1.6	5.2	14	0350	1.6	5.2	29	0313	1.5	4.9	14	0433	1.5	4.9	29	0409	1.6	5.2
	0757	1.2	3.9		0713	1.3	4.3		0830	1.3	4.3		0749	1.2	3.9		1026	1.1	3.6		1010	0.9	3.0
TU	1349	1.7	5.6	WE	1257	1.7	5.6	TH	1434	1.6	5.2	FR	1345										

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	0540	1.7	5.6	16	0515	1.6	5.2	1	0050	1.2	3.9	16	0020	1.3	4.3	1	0220	1.1	3.6	16	0200	1.2	3.9
	1226	0.6	2.0		1251	0.8	2.6		0653	1.7	5.6		0620	1.7	5.6		0843	1.9	6.2		0805	1.8	5.9
WE	1910	1.5	4.9	TH	1947	1.4	4.6	SA	1403	0.5	1.6	SU	1344	0.7	2.3	TU	1535	0.6	2.0	WE	1450	0.6	2.0
ME				JE	2352	1.2	3.9	SA	2113	1.5	4.9	DI	2101	1.4	4.6	MA	2215	1.6	5.2	ME	2145	1.6	5.2
2	0015	1.0	3.3	17	0603	1.7	5.6	2	0144	1.2	3.9	17	0123	1.2	3.9	2	0310	1.1	3.6	17	0249	1.0	3.3
	0626	1.7	5.6		1333	0.7	2.3		0752	1.8	5.9		0719	1.7	5.6		0936	1.9	6.2		0900	1.9	6.2
TH	1321	0.5	1.6	FR	2037	1.4	4.6	SU	1459	0.4	1.3	MO	1431	0.6	2.0	WE	1616	0.7	2.3	TH	1532	0.6	2.0
JE	2017	1.5	4.9	VE				DI	2205	1.5	4.9	LU	2147	1.5	4.9	ME	2244	1.6	5.2	JE	2216	1.7	5.6
3	0114	1.1	3.6	18	0056	1.2	3.9	3	0234	1.1	3.6	18	0214	1.2	3.9	3	0357	1.0	3.3	18	0338	0.9	3.0
	0715	1.7	5.6		0652	1.7	5.6		0847	1.9	6.2		0812	1.8	5.9		1024	1.8	5.9		0957	1.9	6.2
FR	1414	0.4	1.3	SA	1411	0.6	2.0	MO	1550	0.5	1.6	TU	1517	0.5	1.6	TH	1652	0.8	2.6	FR	1613	0.7	2.3
VE	2117	1.6	5.2	SA	2123	1.4	4.6	LU	2248	1.5	4.9	MA	2227	1.5	4.9	JE	2314	1.7	5.6	VE	2244	1.8	5.9
4	0206	1.1	3.6	19	0150	1.2	3.9	4	0322	1.1	3.6	19	0259	1.1	3.6	4	0441	1.0	3.3	19	0427	0.8	2.6
	0806	1.8	5.9		0738	1.7	5.6		0939	1.9	6.2		0903	1.9	6.2		1108	1.8	5.9		1054	1.9	6.2
SA	1506	0.3	1.0	SU	1451	0.5	1.6	TU	1637	0.5	1.6	WE	1601	0.4	1.3	FR	1726	0.9	3.0	SA	1652	0.8	2.6
SA	2211	1.6	5.2	DI	2208	1.5	4.9	MA	2324	1.6	5.2	ME	2302	1.6	5.2	VE	2344	1.7	5.6	SA	2315	1.9	6.2
5	0254	1.1	3.6	20	0236	1.2	3.9	5	0411	1.1	3.6	20	0346	1.1	3.6	5	0521	1.0	3.3	20	0516	0.7	2.3
	0858	1.9	6.2		0824	1.8	5.9		1029	1.9	6.2		0955	2.0	6.6		1149	1.8	5.9		1152	1.8	5.9
SU	1558	0.4	1.3	MO	1534	0.4	1.3	WE	1719	0.6	2.0	TH	1644	0.5	1.6	SA	1758	1.0	3.3	SU	1732	0.9	3.0
DI	2301	1.5	4.9	LU	2253	1.5	4.9	ME	2359	1.6	5.2	JE	2333	1.6	5.2	SA				DI	2347	1.9	6.2
6	0340	1.1	3.6	21	0318	1.2	3.9	6	0458	1.1	3.6	21	0436	1.0	3.3	6	0013	1.8	5.9	21	0606	0.6	2.0
	0948	1.9	6.2		0910	1.9	6.2		1116	1.8	5.9		1049	1.9	6.2		0559	1.0	3.3		1250	1.8	5.9
MO	1648	0.4	1.3	TU	1620	0.4	1.3	TH	1759	0.7	2.3	FR	1723	0.6	2.0	SU	1231	1.7	5.6	MO	1813	1.0	3.3
LU	2346	1.6	5.2	MA	2334	1.5	4.9	JE				VE			DI	1828	1.1	3.6	LU				
7	0427	1.1	3.6	22	0359	1.2	3.9	7	0032	1.7	5.6	22	0003	1.7	5.6	7	0038	1.7	5.6	22	0024	1.9	6.2
	1037	1.9	6.2		0958	1.9	6.2		0543	1.1	3.6		0527	0.9	3.0		0635	1.0	3.3		0656	0.6	2.0
TU	1737	0.5	1.6	WE	1706	0.4	1.3	FR	1201	1.7	5.6	SA	1146	1.9	6.2	MO	1316	1.7	5.6	TU	1349	1.7	5.6
MA				ME				VE	1836	0.8	2.6	SA	1802	0.7	2.3	LU	1855	1.2	3.9	MA	1858	1.1	3.6
8	0029	1.6	5.2	23	0012	1.5	4.9	8	0105	1.7	5.6	23	0035	1.8	5.9	8	0100	1.7	5.6	23	0104	1.9	6.2
	0514	1.1	3.6		0445	1.1	3.6		0626	1.1	3.6		0621	0.8	2.6		0714	0.9	3.0		0750	0.7	2.3
WE	1125	1.8	5.9	TH	1048	2.0	6.6	SA	1246	1.7	5.6	SU	1246	1.8	5.9	TU	1407	1.6	5.2	WE	1452	1.6	5.2
ME	1823	0.6	2.0	JE	1750	0.4	1.3	SA	1911	0.9	3.0	DI	1841	0.8	2.6	MA	1919	1.2	3.9	ME	1948	1.2	3.9
9	0110	1.6	5.2	24	0047	1.6	5.2	9	0134	1.7	5.6	24	0109	1.8	5.9	9	0123	1.7	5.6	24	0148	1.8	5.9
	0602	1.1	3.6		0535	1.0	3.3		0708	1.1	3.6		0716	0.8	2.6		0759	0.9	3.0		0851	0.7	2.3
TH	1212	1.7	5.6	FR	1142	1.9	6.2	SU	1334	1.6	5.2	MO	1350	1.6	5.2	WE	1506	1.5	4.9	TH	1601	1.6	5.2
JE	1907	0.7	2.3	VE	1832	0.5	1.6	DI	1942	1.0	3.3	LU	1923	0.9	3.0	ME	1944	1.3	4.3	JE	2044	1.3	4.3
10	0150	1.6	5.2	25	0122	1.6	5.2	10	0200	1.7	5.6	25	0146	1.8	5.9	10	0151	1.7	5.6	25	0240	1.7	5.6
	0650	1.1	3.6		0630	1.0	3.3		0753	1.0	3.3		0813	0.7	2.3		0852	0.9	3.0		1003	0.8	2.6
FR	1301	1.7	5.6	SA	1240	1.8	5.9	MO	1431	1.5	4.9	TU	1459	1.6	5.2	TH	1613	1.5	4.9	FR	1720	1.6	5.2
VE	1952	0.8	2.6	SA	1912	0.6	2.0	LU	2008	1.1	3.6	MA	2011	1.1	3.6	JE	2016	1.3	4.3	VE	2151	1.3	4.3
11	0226	1.6	5.2	26	0157	1.7	5.6	11	0225	1.7	5.6	26	0228	1.8	5.9	11	0230	1.7	5.6	26	0350	1.7	5.6
	0739	1.1	3.6		0730	0.9	3.0		0845	1.0	3.3		0916	0.7	2.3		0955	0.9	3.0		1124	0.8	2.6
SA	1358	1.6	5.2	SU	1345	1.6	5.2	TU	1539	1.5	4.9	WE	1615	1.5	4.9	FR	1725	1.4	4.6	SA	1839	1.6	5.2
SA	2035	0.9	3.0	DI	1954	0.8	2.6	MA	2029	1.2	3.9	ME	2108	1.1	3.6	VE	2105	1.3	4.3	SA	2307	1.3	4.3
12	0259	1.6	5.2	27	0235	1.7	5.6	12	0252	1.7	5.6	27	0316	1.7	5.6	12	0325	1.7	5.6	27	0519	1.7	5.6
	0833	1.1	3.6		0835	0.9	3.0		0948	0.9	3.0		1026	0.7	2.3		1107	0.9	3.0		1237	0.7	2.3
SU	1508	1.5	4.9	MO	1500	1.5	4.9	WE	1655	1.4	4.6	TH	1734	1.5	4.9	SA	1835	1.4	4.6	SU	1943	1.6	5.2
DI	2115	1.1	3.6	LU	2040	0.9	3.0	ME	2053	1.3	4.3	JE	2214	1.2	3.9	SA	2226	1.3	4.3	DI			
13	0328	1.6	5.2	28	0317	1.7	5.6	13	0327	1.7	5.6	28	0415	1.7	5.6	13	0440	1.7	5.6	28	0018	1.3	4.3
	0938	1.1	3.6		0944	0.8	2.6		1058	0.9	3.0		1141	0.7	2.3		1216	0.8	2.6		0638	1.8	5.9
MO	1627	1.4	4.6	TU	1624	1.5	4.9	TH	1810	1.4	4.6	FR	1853	1.5	4.9	SU	1937	1.5	4.9	MO	1337	0.8	2.6
LU	2148	1.2	3.9	MA	2135	1.0	3.3	JE	2133	1.3	4.3	VE	2326	1.3	4.3	DI	2359	1.3	4.3	LU	2027	1.6	5.2
14	0357	1.6	5.2	29	0402	1.7	5.6	14	0414	1.7	5.6	29	0528	1.7	5.6	14	0601	1.7	5.6	29	0117	1.2	3.9
	1052	1.0	3.3		1055	0.7	2.3		1203	0.8	2.6		1251	0.6	2.0		1314	0.7	2.3		0744	1.8	5.9
TU	1743	1.4	4.6	WE	1746	1.5	4.9	FR	1915	1.4	4.6	SA	2005	1.5	4.9	MO	2028	1.5	4.9	TU	1428	0.8	2.6
MA	2216	1.2	3.9	ME	2240	1.1	3.6	VE															

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	0256	1.0	3.3	16	0239	0.9	3.0	1	0354	0.8	2.6	16	0357	0.4	1.3	1	0400	0.7	2.3	16	0434	0.4	1.3
TH	0933	1.8	5.9		0901	1.8	5.9		1045	1.8	5.9		1054	1.8	5.9		1110	1.7	5.6		1137	1.7	5.6
JE	1546	1.0	3.3	FR	1458	0.8	2.6	SU	1611	1.3	4.3	MO	1558	1.2	3.9	TU	1607	1.4	4.6	WE	1621	1.2	3.9
	2153	1.7	5.6	VE	2125	1.8	5.9	DI	2159	1.8	5.9	LU	2155	2.0	6.6	MA	2139	1.8	5.9	ME	2224	2.0	6.6
2	0340	0.9	3.0	17	0326	0.7	2.3	2	0427	0.8	2.6	17	0444	0.4	1.3	2	0435	0.6	2.0	17	0525	0.5	1.6
	1018	1.8	5.9		1000	1.9	6.2		1123	1.8	5.9		1146	1.8	5.9		1153	1.8	5.9		1225	1.7	5.6
FR	1618	1.1	3.6	SA	1541	0.9	3.0	MO	1643	1.3	4.3	TU	1643	1.2	3.9	WE	1641	1.4	4.6	TH	1707	1.2	3.9
VE	2223	1.8	5.9	SA	2156	1.9	6.2	LU	2225	1.8	5.9	MA	2240	2.0	6.6	ME	2209	1.9	6.2	JE	2314	2.0	6.6
3	0419	0.9	3.0	18	0413	0.5	1.6	3	0459	0.7	2.3	18	0533	0.5	1.6	3	0514	0.6	2.0	18	0616	0.6	2.0
	1058	1.8	5.9		1057	1.9	6.2		1205	1.8	5.9		1236	1.8	5.9		1237	1.7	5.6		1314	1.7	5.6
SA	1649	1.1	3.6	SU	1623	1.0	3.3	TU	1714	1.3	4.3	WE	1728	1.2	3.9	TH	1714	1.4	4.6	FR	1756	1.2	3.9
SA	2252	1.8	5.9	DI	2229	2.0	6.6	MA	2248	1.8	5.9	ME	2327	2.0	6.6	JE	2245	1.9	6.2	VE			
4	0455	0.9	3.0	19	0459	0.5	1.6	4	0534	0.7	2.3	19	0625	0.6	2.0	4	0558	0.6	2.0	19	0003	1.9	6.2
	1137	1.8	5.9		1152	1.8	5.9		1249	1.8	5.9		1328	1.7	5.6		1321	1.7	5.6		0708	1.7	5.6
SU	1720	1.2	3.9	MO	1706	1.1	3.6	WE	1745	1.4	4.6	TH	1815	1.3	4.3	FR	1749	1.4	4.6	SA	1402	1.7	5.6
DI	2318	1.8	5.9	LU	2307	2.0	6.6	ME	2313	1.8	5.9	JE				VE	2328	1.9	6.2	SA	1847	1.3	4.3
5	0528	0.9	3.0	20	0548	0.5	1.6	5	0614	0.7	2.3	20	0015	1.9	6.2	5	0647	0.6	2.0	20	0055	1.8	5.9
	1217	1.8	5.9		1246	1.8	5.9		1336	1.7	5.6		0720	0.7	2.3		1405	1.6	5.2		0801	0.8	2.6
MO	1749	1.2	3.9	TU	1750	1.2	3.9	TH	1817	1.4	4.6	FR	1423	1.7	5.6	SA	1830	1.4	4.6	SU	1449	1.7	5.6
LU	2341	1.8	5.9	MA	2349	2.0	6.6	JE	2346	1.8	5.9	VE	1905	1.3	4.3	SA				DI	1943	1.3	4.3
6	0602	0.8	2.6	21	0638	0.6	2.0	6	0659	0.7	2.3	21	0105	1.8	5.9	6	0018	1.9	6.2	21	0158	1.7	5.6
	1302	1.7	5.6		1340	1.7	5.6		1424	1.7	5.6		0820	0.8	2.6		0738	0.7	2.3		0856	0.9	3.0
TU	1817	1.3	4.3	WE	1836	1.2	3.9	FR	1853	1.4	4.6	SA	1523	1.7	5.6	SU	1450	1.6	5.2	MO	1532	1.7	5.6
MA				ME				VE				SA	2002	1.3	4.3	DI	1921	1.3	4.3	LU	2045	1.3	4.3
7	0002	1.8	5.9	22	0033	1.9	6.2	7	0030	1.8	5.9	22	0207	1.8	5.9	7	0116	1.8	5.9	22	0319	1.7	5.6
	0640	0.8	2.6		0732	0.7	2.3		0752	0.8	2.6		0927	0.9	3.0		0829	0.8	2.6		0954	1.1	3.6
WE	1351	1.7	5.6	TH	1438	1.7	5.6	SA	1515	1.6	5.2	SU	1621	1.6	5.2	MO	1537	1.6	5.2	TU	1610	1.7	5.6
ME	1845	1.4	4.6	JE	1926	1.3	4.3	SA	1938	1.4	4.6	DI	2109	1.3	4.3	LU	2027	1.3	4.3	MA	2157	1.2	3.9
8	0026	1.8	5.9	23	0121	1.8	5.9	8	0126	1.8	5.9	23	0333	1.7	5.6	8	0226	1.7	5.6	23	0447	1.6	5.2
	0723	0.8	2.6		0833	0.8	2.6		0850	0.8	2.6		1037	1.0	3.3		0920	0.8	2.6		1049	1.2	3.9
TH	1444	1.6	5.2	FR	1545	1.6	5.2	SU	1612	1.6	5.2	MO	1712	1.6	5.2	TU	1625	1.7	5.6	WE	1643	1.7	5.6
JE	1916	1.4	4.6	VE	2022	1.3	4.3	DI	2039	1.4	4.6	LU	2230	1.3	4.3	MA	2148	1.2	3.9	ME	2312	1.1	3.6
9	0100	1.8	5.9	24	0218	1.8	5.9	9	0235	1.7	5.6	24	0509	1.7	5.6	9	0353	1.6	5.2	24	0606	1.6	5.2
	0814	0.8	2.6		0947	0.8	2.6		0953	0.8	2.6		1139	1.1	3.6		1012	0.9	3.0		1137	1.3	4.3
FR	1541	1.6	5.2	SA	1658	1.6	5.2	MO	1711	1.6	5.2	TU	1752	1.6	5.2	WE	1711	1.7	5.6	TH	1717	1.7	5.6
VE	1956	1.4	4.6	SA	2130	1.4	4.6	LU	2202	1.3	4.3	MA	2344	1.2	3.9	ME	2313	1.1	3.6	JE			
10	0148	1.7	5.6	25	0339	1.7	5.6	10	0404	1.7	5.6	25	0627	1.7	5.6	10	0526	1.6	5.2	25	0017	1.0	3.3
	0914	0.9	3.0		1106	0.9	3.0		1055	0.9	3.0		1232	1.2	3.9		1108	0.9	3.0		0713	1.6	5.2
SA	1645	1.5	4.9	SU	1805	1.6	5.2	TU	1806	1.6	5.2	WE	1825	1.6	5.2	TH	1755	1.8	5.9	FR	1216	1.3	4.3
SA	2052	1.4	4.6	DI	2251	1.3	4.3	MA	2331	1.2	3.9	ME				JE				VE	1754	1.7	5.6
11	0253	1.7	5.6	26	0517	1.7	5.6	11	0535	1.6	5.2	26	0043	1.0	3.3	11	0022	0.9	3.0	26	0110	0.9	3.0
	1025	0.9	3.0		1214	0.9	3.0		1153	0.9	3.0		0733	1.7	5.6		0646	1.6	5.2		0810	1.5	4.9
SU	1753	1.5	4.9	MO	1855	1.6	5.2	WE	1851	1.7	5.6	TH	1315	1.2	3.9	FR	1206	1.0	3.3	SA	1253	1.4	4.6
DI	2214	1.3	4.3	LU				ME				JE	1857	1.7	5.6	VE	1836	1.8	5.9	SA	1836	1.8	5.9
12	0419	1.7	5.6	27	0004	1.3	4.3	12	0042	1.1	3.6	27	0133	0.9	3.0	12	0116	0.7	2.3	27	0154	0.8	2.6
	1136	0.8	2.6		0637	1.7	5.6		0652	1.7	5.6		0828	1.7	5.6		0756	1.6	5.2		0857	1.5	4.9
MO	1854	1.5	4.9	TU	1311	1.0	3.3	TH	1246	0.9	3.0	FR	1350	1.3	4.3	SA	1304	1.1	3.6	SU	1331	1.4	4.6
LU	2345	1.3	4.3	MA	1930	1.6	5.2	JE	1928	1.8	5.9	VE	1932	1.8	5.9	SA	1917	1.8	5.9	DI	1918	1.8	5.9
13	0548	1.7	5.6	28	0103	1.1	3.6	13	0136	0.9	3.0	28	0217	0.8	2.6	13	0205	0.5	1.6	28	0231	0.7	2.3
	1237	0.8	2.6		0742	1.8	5.9		0759	1.7	5.6		0914	1.7	5.6		0858	1.7	5.6		0937	1.6	5.2
TU	1943	1.6	5.2	WE	1357	1.1	3.6	FR	1337	1.0	3.3	SA	1423	1.3	4.3	SU	1359	1.2	3.9	MO	1413	1.3	4.3
MA				ME	1959	1.6	5.2	VE	2003	1.8	5.9	SA	2007	1.8	5.9	DI	1959	1.9	6.2	LU	1957	1.8	5.9
14	0055	1.2	3.9	29	0153	1.0	3.3	14	0224	0.7	2.3	29	0255	0.8	2.6	14	0253	0.4	1.3	29	0304	0.7	2.3
	0659	1.7	5.6		0838	1.8	5.9		0902	1.8	5.9		0953	1.7	5.6		0955	1.7	5.6		1016	1.6	5.2
WE	1328	0.8	2.6	TH	1435	1.1	3.6	SA	1426	1.0	3.3	SU	1456	1.3	4.3	MO	1448	1.2	3.9	TU	1455	1.3	4.3
ME	2022	1.7	5.6	JE	2028	1.7	5.																