

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	0132	0.6	2.0	16	0041	0.9	3.0	1	0242	0.6	2.0	16	0100	0.6	2.0	1	0103	0.6	2.0	16	1000	1.5	4.9
TU	0901	1.2	3.9		0830	1.3	4.3		1031	1.5	4.9		1340	1.5	4.9		0849	1.4	4.6		1259	1.4	4.6
MA	1306	1.1	3.6	WE	1206	1.2	3.9	FR	1557	1.3	4.3	SA				FR	1335	1.3	4.3	SA	1607	1.5	4.9
	1753	1.5	4.9	ME	1716	1.5	4.9	VE	1910	1.4	4.6	SA				VE	1732	1.4	4.6	SA			
2	0226	0.5	1.6	17	0109	0.9	3.0	2	0356	0.6	2.0	17	0155	0.5	1.6	2	0155	0.7	2.3	17	0034	0.5	1.6
	1013	1.3	4.3		0930	1.4	4.6		1122	1.5	4.9		1542	1.5	4.9		0951	1.5	4.9		1051	1.5	4.9
WE	1419	1.2	3.9	TH	1250	1.3	4.3	SA	1731	1.3	4.3	SU				SA	1448	1.3	4.3	SU	1401	1.4	4.6
ME	1847	1.4	4.6	JE	1752	1.5	4.9	SA	2012	1.4	4.6	DI				SA	1837	1.4	4.6	DI	1659	1.5	4.9
3	0326	0.5	1.6	18	0141	0.8	2.6	3	0510	0.6	2.0	18	0305	0.5	1.6	3	0308	0.7	2.3	18	0141	0.5	1.6
	1103	1.4	4.6		1839	1.5	4.9		1212	1.6	5.2		1223	1.5	4.9		1048	1.5	4.9		1516	1.4	4.6
TH	1635	1.3	4.3	FR				SU	1825	1.4	4.6	MO	1747	1.4	4.6	SU				MO			
JE	1946	1.4	4.6	VE				DI	2107	1.5	4.9	LU	2033	1.5	4.9	DI				LU			
4	0435	0.5	1.6	19	0223	0.6	2.0	4	0602	0.6	2.0	19	0447	0.4	1.3	4	0445	0.7	2.3	19	0307	0.6	2.0
	1148	1.5	4.9		1549	1.5	4.9		1255	1.6	5.2		1243	1.5	4.9		1139	1.5	4.9		1114	1.4	4.6
FR	1755	1.3	4.3	SA				MO	1904	1.4	4.6	TU	1830	1.3	4.3	MO	1754	1.4	4.6	TU	1643	1.2	3.9
VE	2041	1.4	4.6	SA				LU	2155	1.5	4.9	MA	2151	1.5	4.9	LU	2058	1.5	4.9	MA	2048	1.5	4.9
5	0533	0.5	1.6	20	0320	0.5	1.6	5	0641	0.6	2.0	20	0616	0.4	1.3	5	0544	0.7	2.3	20	0503	0.6	2.0
	1231	1.6	5.2		1235	1.6	5.2		1328	1.6	5.2		1254	1.5	4.9		1217	1.6	5.2		1101	1.3	4.3
SA	1849	1.3	4.3	SU				TU	1932	1.4	4.6	WE	1911	1.1	3.6	TU	1829	1.3	4.3	WE	1746	1.0	3.3
SA	2129	1.4	4.6	DI				MA	2244	1.5	4.9	ME	2302	1.5	4.9	MA	2158	1.5	4.9	ME	2210	1.5	4.9
6	0617	0.5	1.6	21	0436	0.4	1.3	6	0714	0.7	2.3	21	0717	0.5	1.6	6	0627	0.8	2.6	21	0617	0.6	2.0
	1312	1.7	5.6		1318	1.7	5.6		1352	1.6	5.2		1259	1.4	4.6		1241	1.5	4.9		1115	1.4	4.6
SU	1931	1.3	4.3	MO	1904	1.4	4.6	WE	1954	1.3	4.3	TH	1953	0.9	3.0	WE	1853	1.3	4.3	TH	1837	0.9	3.0
DI	2212	1.5	4.9	LU	2147	1.5	4.9	ME	2340	1.6	5.2	JE			ME	2259	1.5	4.9	JE	2325	1.5	4.9	
7	0653	0.6	2.0	22	0604	0.3	1.0	7	0743	0.8	2.6	22	0014	1.5	4.9	7	0702	0.9	3.0	22	0711	0.7	2.3
	1349	1.7	5.6		1350	1.6	5.2		1409	1.6	5.2		0808	0.6	2.0		1256	1.5	4.9		1143	1.4	4.6
MO	2005	1.4	4.6	TU	1945	1.3	4.3	TH	2017	1.2	3.9	FR	1314	1.4	4.6	TH	1912	1.2	3.9	FR	1925	0.7	2.3
LU	2254	1.5	4.9	MA	2250	1.5	4.9	JE				VE	2037	0.8	2.6	JE			VE				
8	0723	0.6	2.0	23	0713	0.3	1.0	8	0045	1.5	4.9	23	0126	1.5	4.9	8	0006	1.6	5.2	23	0041	1.5	4.9
	1421	1.7	5.6		1410	1.6	5.2		0813	0.9	3.0		0854	0.7	2.3		0732	1.0	3.3		0758	0.8	2.6
TU	2030	1.4	4.6	WE	2026	1.2	3.9	FR	1419	1.6	5.2	SA	1339	1.5	4.9	FR	1300	1.5	4.9	SA	1216	1.4	4.6
MA	2340	1.5	4.9	ME	2355	1.5	4.9	VE	2048	1.1	3.6	SA	2122	0.7	2.3	VE	1937	1.1	3.6	SA	2011	0.6	2.0
9	0751	0.6	2.0	24	0811	0.4	1.3	9	0155	1.5	4.9	24	0231	1.4	4.6	9	0113	1.6	5.2	24	0147	1.5	4.9
	1447	1.7	5.6		1419	1.5	4.9		0847	1.0	3.3		0937	0.9	3.0		0802	1.0	3.3		0843	0.9	3.0
WE	2053	1.3	4.3	TH	2108	1.0	3.3	SA	1429	1.6	5.2	SU	1409	1.5	4.9	SA	1309	1.6	5.2	SU	1251	1.5	4.9
ME				JE				SA	2126	1.0	3.3	DI	2207	0.6	2.0	SA	2009	1.0	3.3	DI	2053	0.6	2.0
10	0033	1.5	4.9	25	0105	1.5	4.9	10	0252	1.5	4.9	25	0327	1.4	4.6	10	0205	1.6	5.2	25	0240	1.5	4.9
	0822	0.7	2.3		0903	0.5	1.6		0923	1.0	3.3		1019	1.0	3.3		0835	1.1	3.6		0927	1.0	3.3
TH	1508	1.6	5.2	FR	1430	1.5	4.9	SU	1447	1.6	5.2	MO	1442	1.5	4.9	SU	1331	1.6	5.2	MO	1328	1.5	4.9
JE	2122	1.3	4.3	VE	2151	0.9	3.0	DI	2206	1.0	3.3	LU	2251	0.6	2.0	DI	2044	0.9	3.0	LU	2131	0.6	2.0
11	0137	1.5	4.9	26	0215	1.4	4.6	11	0334	1.4	4.6	26	0422	1.3	4.3	11	0243	1.6	5.2	26	0325	1.5	4.9
	0857	0.8	2.6		0951	0.7	2.3		1002	1.1	3.6		1101	1.1	3.6		0912	1.1	3.6		1011	1.1	3.6
FR	1523	1.6	5.2	SA	1451	1.5	4.9	MO	1510	1.6	5.2	TU	1518	1.5	4.9	MO	1357	1.6	5.2	TU	1406	1.5	4.9
VE	2202	1.2	3.9	SA	2238	0.8	2.6	LU	2244	1.0	3.3	MA	2334	0.6	2.0	LU	2119	0.9	3.0	MA	2207	0.6	2.0
12	0243	1.4	4.6	27	0320	1.3	4.3	12	0410	1.4	4.6	27	0527	1.3	4.3	12	0315	1.5	4.9	27	0409	1.5	4.9
	0934	1.0	3.3		1034	0.8	2.6		1040	1.1	3.6		1147	1.2	3.9		0952	1.1	3.6		1054	1.1	3.6
SA	1538	1.6	5.2	SU	1519	1.5	4.9	TU	1535	1.6	5.2	WE	1557	1.5	4.9	TU	1424	1.6	5.2	WE	1445	1.5	4.9
SA	2246	1.1	3.6	DI	2325	0.7	2.3	MA	2318	0.9	3.0	ME			MA	2152	0.9	3.0	ME	2244	0.6	2.0	
13	0343	1.4	4.6	28	0425	1.3	4.3	13	0451	1.4	4.6	28	0017	0.6	2.0	13	0349	1.5	4.9	28	0459	1.5	4.9
	1013	1.1	3.6		1114	1.0	3.3		1117	1.2	3.9		0718	1.4	4.6		1035	1.2	3.9		1137	1.2	3.9
SU	1557	1.6	5.2	MO	1552	1.5	4.9	WE	1559	1.5	4.9	TH	1237	1.2	3.9	WE	1449	1.5	4.9	TH	1527	1.4	4.6
DI	2330	1.0	3.3	LU				ME	2347	0.9	3.0	JE	1641	1.4	4.6	ME	2221	0.8	2.6	JE	2327	0.6	2.0
14	0438	1.3	4.3	29	0013	0.6	2.0	14	1623	1.5	4.9	14			14	0434	1.5	4.9	29	0611	1.5	4.9	
	1051	1.1	3.6		0550	1.2	3.9									1119	1.3	4.3		1220	1.2	3.9	
MO	1619	1.6	5.2	TU	1156	1.1	3.6	TH				TH	1513	1.5	4.9	TH	1513	1.5	4.9	FR	1612	1.4	4.6
LU				MA	1630	1.5	4.9	JE				JE	2253	0.7	2.3	JE	2253	0.7	2.3	VE			
15	0009	1																					

April-avril

May-mai

June-juin

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	0216	0.8	2.6	16	0139	0.6	2.0	1	0227	1.1	3.6	16	0249	1.0	3.3	1	0343	1.4	4.6	16	0538	1.3	4.3
	0958	1.5	4.9		0916	1.3	4.3		0907	1.5	4.9		0751	1.3	4.3		0829	1.5	4.9		0841	1.4	4.6
MO	1509	1.3	4.3	TU	1448	1.1	3.6	WE	1519	1.1	3.6	TH	1531	0.7	2.3	SA	1545	0.9	3.0	SU	1731	0.4	1.3
LU	1948	1.4	4.6	MA	1933	1.3	4.3	ME	2152	1.4	4.6	JE	2207	1.4	4.6	SA	2331	1.5	4.9	DI			
2	0403	0.9	3.0	17	0310	0.7	2.3	2	0445	1.2	3.9	17	0437	1.1	3.6	2	0517	1.3	4.3	17	0038	1.5	4.9
	1037	1.5	4.9		0906	1.3	4.3		0919	1.5	4.9		0836	1.4	4.6		0907	1.5	4.9		0639	1.3	4.3
TU	1702	1.3	4.3	WE	1554	0.9	3.0	TH	1609	1.0	3.3	FR	1647	0.5	1.6	SU	1625	0.8	2.6	MO	0931	1.4	4.6
MA	2116	1.5	4.9	ME	2120	1.4	4.6	JE	2255	1.5	4.9	VE	2326	1.4	4.6	DI				LU	1820	0.4	1.3
3	0522	0.9	3.0	18	0459	0.8	2.6	3	0541	1.2	3.9	18	0553	1.1	3.6	3	0011	1.6	5.2	18	0115	1.6	5.2
	1102	1.5	4.9		0935	1.3	4.3		0935	1.5	4.9		0921	1.4	4.6		0612	1.3	4.3		0729	1.2	3.9
WE	1739	1.2	3.9	TH	1710	0.8	2.6	FR	1649	0.9	3.0	SA	1751	0.4	1.3	MO	0944	1.5	4.9	TU	1018	1.4	4.6
ME	2227	1.5	4.9	JE	2243	1.5	4.9	VE	2345	1.6	5.2	SA			SA	1708	0.7	2.3	MA	1859	0.5	1.6	
4	0610	1.0	3.3	19	0607	0.9	3.0	4	0614	1.2	3.9	19	0031	1.5	4.9	4	0058	1.7	5.6	19	0148	1.7	5.6
	1111	1.5	4.9		1010	1.4	4.6		1001	1.5	4.9		0649	1.2	3.9		0704	1.3	4.3		0812	1.3	4.3
TH	1801	1.1	3.6	FR	1812	0.6	2.0	SA	1726	0.9	3.0	SU	1005	1.4	4.6	TU	1022	1.5	4.9	WE	1101	1.4	4.6
JE	2333	1.6	5.2	VE				SA			SA	1840	0.4	1.3	MA	1754	0.6	2.0	ME	1931	0.5	1.6	
5	0644	1.1	3.6	20	0001	1.5	4.9	5	0026	1.6	5.2	20	0120	1.6	5.2	5	0147	1.7	5.6	20	0221	1.7	5.6
	1114	1.5	4.9		0659	1.0	3.3		0645	1.2	3.9		0740	1.2	3.9		0758	1.3	4.3		0850	1.3	4.3
FR	1824	1.0	3.3	SA	1048	1.4	4.6	SU	1034	1.5	4.9	MO	1048	1.4	4.6	WE	1059	1.5	4.9	TH	1144	1.5	4.9
VE				SA	1902	0.5	1.6	DI	1803	0.8	2.6	LU	1920	0.4	1.3	ME	1840	0.5	1.6	JE	1957	0.5	1.6
6	0031	1.6	5.2	21	0109	1.5	4.9	6	0104	1.7	5.6	21	0157	1.6	5.2	6	0233	1.8	5.9	21	0253	1.7	5.6
	0713	1.1	3.6		0748	1.0	3.3		0721	1.2	3.9		0826	1.2	3.9		0851	1.3	4.3		0922	1.3	4.3
SA	1133	1.5	4.9	SU	1128	1.4	4.6	MO	1109	1.5	4.9	TU	1131	1.4	4.6	TH	1139	1.5	4.9	FR	1229	1.5	4.9
SA	1853	0.9	3.0	DI	1945	0.5	1.6	LU	1838	0.7	2.3	MA	1951	0.5	1.6	JE	1929	0.4	1.3	VE	2025	0.6	2.0
7	0117	1.6	5.2	22	0159	1.6	5.2	7	0144	1.7	5.6	22	0230	1.7	5.6	7	0316	1.7	5.6	22	0323	1.7	5.6
	0743	1.1	3.6		0834	1.1	3.6		0805	1.2	3.9		0909	1.2	3.9		0942	1.3	4.3		0949	1.3	4.3
SU	1202	1.5	4.9	MO	1208	1.4	4.6	TU	1144	1.5	4.9	WE	1214	1.4	4.6	FR	1223	1.5	4.9	SA	1322	1.5	4.9
DI	1925	0.9	3.0	LU	2021	0.5	1.6	MA	1913	0.7	2.3	ME	2016	0.5	1.6	VE	2024	0.4	1.3	SA	2059	0.7	2.3
8	0154	1.6	5.2	23	0239	1.6	5.2	8	0226	1.7	5.6	23	0303	1.7	5.6	8	0348	1.7	5.6	23	0350	1.6	5.2
	0819	1.1	3.6		0919	1.1	3.6		0854	1.2	3.9		0946	1.2	3.9		1029	1.3	4.3		1019	1.3	4.3
MO	1235	1.5	4.9	TU	1249	1.4	4.6	WE	1218	1.5	4.9	TH	1257	1.4	4.6	SA	1316	1.4	4.6	SU	1422	1.5	4.9
LU	1958	0.8	2.6	MA	2051	0.5	1.6	ME	1948	0.6	2.0	JE	2040	0.6	2.0	SA	2124	0.4	1.3	DI	2142	0.8	2.6
9	0228	1.6	5.2	24	0314	1.6	5.2	9	0309	1.7	5.6	24	0338	1.7	5.6	9	0405	1.6	5.2	24	0414	1.6	5.2
	0901	1.1	3.6		1002	1.2	3.9		0948	1.3	4.3		1019	1.3	4.3		1112	1.2	3.9		1058	1.2	3.9
TU	1307	1.5	4.9	WE	1331	1.4	4.6	TH	1251	1.5	4.9	FR	1343	1.5	4.9	SU	1418	1.4	4.6	MO	1529	1.4	4.6
MA	2030	0.8	2.6	ME	2118	0.6	2.0	JE	2025	0.5	1.6	VE	2117	0.6	2.0	DI	2225	0.5	1.6	LU	2226	0.9	3.0
10	0304	1.6	5.2	25	0352	1.6	5.2	10	0353	1.7	5.6	25	0417	1.6	5.2	10	0421	1.5	4.9	25	0436	1.6	5.2
	0948	1.2	3.9		1041	1.2	3.9		1042	1.3	4.3		1051	1.3	4.3		1151	1.1	3.6		1143	1.1	3.6
WE	1336	1.5	4.9	TH	1414	1.4	4.6	FR	1327	1.5	4.9	SA	1432	1.5	4.9	MO	1527	1.3	4.3	TU	1644	1.4	4.6
ME	2059	0.7	2.3	JE	2152	0.6	2.0	VE	2112	0.5	1.6	SA	2206	0.7	2.3	LU	2323	0.7	2.3	MA	2310	1.1	3.6
11	0345	1.6	5.2	26	0436	1.6	5.2	11	0435	1.6	5.2	26	0458	1.6	5.2	11	0447	1.4	4.6	26	0458	1.6	5.2
	1038	1.3	4.3		1118	1.2	3.9		1134	1.3	4.3		1129	1.3	4.3		1232	0.9	3.0		1229	1.0	3.3
TH	1403	1.5	4.9	FR	1458	1.4	4.6	SA	1411	1.4	4.6	SU	1527	1.4	4.6	TU	1645	1.3	4.3	WE	1901	1.3	4.3
JE	2131	0.6	2.0	VE	2240	0.7	2.3	SA	2214	0.5	1.6	DI	2257	0.8	2.6	MA				ME	2352	1.2	3.9
12	0434	1.5	4.9	27	0533	1.5	4.9	12	0512	1.5	4.9	27	0541	1.5	4.9	12	0016	0.8	2.6	27	0524	1.6	5.2
	1131	1.3	4.3		1156	1.3	4.3		1218	1.3	4.3		1215	1.2	3.9		0521	1.4	4.6		1310	0.9	3.0
FR	1432	1.5	4.9	SA	1544	1.4	4.6	SU	1507	1.4	4.6	MO	1633	1.4	4.6	WE	1318	0.8	2.6	TH	2056	1.4	4.6
VE	2216	0.6	2.0	SA	2335	0.7	2.3	DI	2321	0.6	2.0	LU	2346	1.0	3.3	ME	1846	1.2	3.9	JE			
13	0831	1.5	4.9	28	0652	1.5	4.9	13	0546	1.4	4.6	28	0620	1.5	4.9	13	0108	1.0	3.3	28	0032	1.3	4.3
	1223	1																					

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	0738	0.6	2.0	16	0703	0.8	2.6	1	0021	1.5	4.9	16	0731	0.6	2.0	1	0036	1.4	4.6	16	0753	0.4	1.3
TU	1329	1.5	4.9		1357	1.7	5.6		0836	0.4	1.3		1503	1.7	5.6		0841	0.5	1.6		1535	1.7	5.6
MA	2022	0.9	3.0	WE	2010	1.2	3.9	FR	1506	1.6	5.2	SA	2126	1.3	4.3	SU	1524	1.6	5.2	MO	2210	1.3	4.3
				ME				VE	2145	1.2	3.9	SA				DI	2210	1.3	4.3	LU			
2	0020	1.5	4.9	17	0012	1.5	4.9	2	0105	1.4	4.6	17	0029	1.5	4.9	2	0123	1.4	4.6	17	0048	1.4	4.6
	0824	0.5	1.6		0738	0.8	2.6		0910	0.5	1.6		0803	0.6	2.0		0911	0.6	2.0		0850	0.5	1.6
WE	1427	1.5	4.9	TH	1431	1.7	5.6	SA	1539	1.6	5.2	SU	1543	1.7	5.6	MO	1558	1.6	5.2	TU	1551	1.6	5.2
ME	2108	1.0	3.3	JE	2045	1.2	3.9	SA	2228	1.2	3.9	DI	2222	1.3	4.3	LU	2246	1.3	4.3	MA	2252	1.2	3.9
3	0058	1.5	4.9	18	0045	1.6	5.2	3	0150	1.4	4.6	18	0103	1.5	4.9	3	0213	1.4	4.6	18	0148	1.4	4.6
	0906	0.5	1.6		0811	0.8	2.6		0944	0.6	2.0		0839	0.5	1.6		0950	0.6	2.0		0952	0.5	1.6
TH	1514	1.5	4.9	FR	1504	1.6	5.2	SU	1617	1.6	5.2	MO	1620	1.7	5.6	TU	1635	1.6	5.2	WE	1602	1.5	4.9
JE	2153	1.1	3.6	VE	2128	1.2	3.9	DI	2308	1.2	3.9	LU	2316	1.3	4.3	MA	2323	1.2	3.9	ME	2329	1.1	3.6
4	0137	1.5	4.9	19	0116	1.5	4.9	4	0237	1.4	4.6	19	0142	1.4	4.6	4	0309	1.4	4.6	19	0257	1.4	4.6
	0947	0.5	1.6		0841	0.7	2.3		1025	0.6	2.0		0932	0.5	1.6		1038	0.7	2.3		1052	0.7	2.3
FR	1556	1.5	4.9	SA	1539	1.6	5.2	MO	1705	1.5	4.9	TU	1649	1.6	5.2	WE	1713	1.5	4.9	TH	1623	1.4	4.6
VE	2238	1.2	3.9	SA	2217	1.3	4.3	LU	2349	1.2	3.9	MA				ME				JE			
5	0219	1.5	4.9	20	0144	1.5	4.9	5	0325	1.4	4.6	20	0002	1.3	4.3	5	0005	1.2	3.9	20	0005	1.0	3.3
	1027	0.5	1.6		0908	0.7	2.3		1115	0.7	2.3		0235	1.4	4.6		0415	1.4	4.6		0411	1.3	4.3
SA	1640	1.5	4.9	SU	1621	1.6	5.2	TU	1808	1.5	4.9	WE	1040	0.6	2.0	TH	1128	0.9	3.0	FR	1147	0.8	2.6
SA	2322	1.2	3.9	DI	2312	1.3	4.3	MA				ME	1715	1.5	4.9	JE	1749	1.5	4.9	VE	1651	1.4	4.6
6	0303	1.4	4.6	21	0210	1.5	4.9	6	0034	1.2	3.9	21	0039	1.2	3.9	6	0048	1.1	3.6	21	0045	0.8	2.6
	1110	0.6	2.0		0941	0.6	2.0		0418	1.4	4.6		0343	1.3	4.3		0553	1.3	4.3		0547	1.2	3.9
SU	1738	1.4	4.6	MO	1717	1.5	4.9	WE	1207	0.8	2.6	TH	1147	0.7	2.3	FR	1220	1.1	3.6	SA	1237	1.0	3.3
DI				LU				ME	1921	1.5	4.9	JE	1747	1.4	4.6	VE	1823	1.5	4.9	SA	1727	1.4	4.6
7	0007	1.2	3.9	22	0239	1.4	4.6	7	0123	1.2	3.9	22	0112	1.1	3.6	7	0131	1.0	3.3	22	0133	0.6	2.0
	0349	1.4	4.6		1034	0.6	2.0		0534	1.3	4.3		0512	1.3	4.3		0830	1.4	4.6		0857	1.3	4.3
MO	1158	0.6	2.0	TU	2048	1.5	4.9	TH	1301	0.9	3.0	FR	1252	0.8	2.6	SA	1314	1.2	3.9	SU	1329	1.1	3.6
LU	1914	1.4	4.6	MA				JE	2010	1.5	4.9	VE	1826	1.3	4.3	SA	1855	1.5	4.9	DI	1811	1.4	4.6
8	0056	1.2	3.9	23	1141	0.6	2.0	8	0214	1.1	3.6	23	0152	0.9	3.0	8	0211	0.9	3.0	23	0228	0.5	1.6
	0438	1.4	4.6		2118	1.4	4.6		0752	1.4	4.6		0730	1.3	4.3		0952	1.5	4.9		1032	1.4	4.6
TU	1251	0.7	2.3	WE				FR	1406	1.0	3.3	SA	1359	1.0	3.3	SU	1417	1.3	4.3	MO	1440	1.3	4.3
MA	2036	1.4	4.6	ME				VE	2039	1.4	4.6	SA	1911	1.3	4.3	DI	1929	1.5	4.9	LU	1904	1.5	4.9
9	0151	1.3	4.3	24	0140	1.3	4.3	9	0303	1.1	3.6	24	0244	0.7	2.3	9	0250	0.9	3.0	24	0334	0.4	1.3
	0542	1.4	4.6		0433	1.4	4.6		0937	1.4	4.6		0936	1.4	4.6		1047	1.5	4.9		1144	1.5	4.9
WE	1349	0.8	2.6	TH	1254	0.7	2.3	SA	1628	1.2	3.9	SU	1530	1.1	3.6	MO	1621	1.4	4.6	TU	1656	1.3	4.3
ME	2130	1.5	4.9	JE	2036	1.3	4.3	SA	2057	1.4	4.6	DI	1957	1.4	4.6	LU	2006	1.5	4.9	MA	2002	1.5	4.9
10	0304	1.3	4.3	25	0219	1.2	3.9	10	0347	1.0	3.3	25	0350	0.5	1.6	10	0330	0.8	2.6	25	0452	0.4	1.3
	0720	1.4	4.6		0639	1.3	4.3		1047	1.5	4.9		1102	1.4	4.6		1133	1.6	5.2		1234	1.5	4.9
TH	1517	0.9	3.0	FR	1413	0.8	2.6	SU	1739	1.2	3.9	MO	1716	1.2	3.9	TU	1723	1.4	4.6	WE	1811	1.3	4.3
JE	2209	1.5	4.9	VE	2029	1.3	4.3	DI	2115	1.5	4.9	LU	2044	1.4	4.6	MA	2045	1.5	4.9	ME	2059	1.5	4.9
11	0443	1.2	3.9	26	0307	1.0	3.3	11	0426	0.9	3.0	26	0507	0.4	1.3	11	0412	0.8	2.6	26	0556	0.4	1.3
	0901	1.4	4.6		0845	1.4	4.6		1143	1.6	5.2		1216	1.5	4.9		1216	1.6	5.2		1310	1.6	5.2
FR	1701	0.9	3.0	SA	1600	0.9	3.0	MO	1818	1.3	4.3	TU	1822	1.2	3.9	WE	1801	1.4	4.6	TH	1905	1.3	4.3
VE	2236	1.5	4.9	SA	2059	1.3	4.3	LU	2140	1.5	4.9	MA	2131	1.5	4.9	ME	2123	1.6	5.2	JE	2152	1.4	4.6
12	0526	1.1	3.6	27	0412	0.8	2.6	12	0505	0.8	2.6	27	0609	0.3	1.0	12	0456	0.7	2.3	27	0644	0.4	1.3
	1020	1.5	4.9		1014	1.5	4.9		1228	1.7	5.6		1312	1.6	5.2		1259	1.7	5.6		1341	1.6	5.2
SA	1759	1.0	3.3	SU	1734	0.9	3.0	TU	1845	1.3	4.3	WE	1916	1.2	3.9	TH	1846	1.4	4.6	FR	1951	1.3	4.3
SA	2248	1.4	4.6	DI	2136	1.4	4.6	MA	2212	1.5	4.9	ME	2218	1.5	4.9	JE	2201	1.6	5.2	VE	2240	1.4	4.6
13	0549	1.1	3.6	28	0526	0.6	2.0	13	0544	0.8	2.6	28	0658	0.3	1.0	13	0539	0.6	2.0	28	0723	0.4	1.3
	1129	1.6	5.2		1136	1.5	4.9		1308	1.7	5.6		1352	1.6	5.2		1342	1.7	5.6		1411	1.6	5.2
SU	1842	1.1	3.6	MO	1834	1.0	3.3	WE	1912	1.3	4.3	TH	2004	1.2	3.9	FR	1937	1.4	4.6	SA	2033	1.3	4.3
DI	2253	1.5	4.9	LU	2215	1.4	4.6	ME	2247	1.6	5.2	JE	2304	1.4	4.6	VE	2238	1.6	5.2	SA	2326	1.4	4.6
14	0606	1.0	3.3	29	0626	0.5	1.6	14	0622	0.7	2.3	29	0738	0.4	1.3	14	0622	0.6	2.0	29	0755	0.5	1.6
	1230	1.6	5.2		1251	1.5	4.9		1345	1.7	5.6		1423	1.6	5.2		1424	1.8	5.9		1440	1.6	5.2
MO	1915	1.2	3.9	TU	1925	1.1	3.6	TH	1948	1.3	4.3	FR	2050	1.2	3.9	SA							