

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	0246	1.0	3.3	16	0245	1.0	3.3	1	0305	0.7	2.3	16	0413	1.1	3.6	1	0222	1.0	3.3	16	0345	1.6	5.2
	0732	1.2	3.9		0708	1.4	4.6		0834	1.0	3.3		0842	1.4	4.6		0741	1.3	4.3		0816	1.9	6.2
WE	1452	1.0	3.3	TH	1512	1.1	3.6	SA	1535	0.7	2.3	SU	1653	1.1	3.6	SU	1453	1.0	3.3	MO	1629	1.6	5.2
ME	1955	1.2	3.9	JE	1933	1.4	4.6	SA	2057	1.0	3.3	DI	2111	1.4	4.6	DI	1959	1.3	4.3	LU	2046	1.9	6.2
2	0326	0.9	3.0	17	0342	1.0	3.3	2	0349	0.7	2.3	17	0513	1.1	3.6	2	0306	1.0	3.3	17	0446	1.6	5.2
	0826	1.2	3.9		0806	1.4	4.6		0927	1.0	3.3		0948	1.4	4.6		0832	1.3	4.3		0924	1.9	6.2
TH	1539	0.9	3.0	FR	1614	1.0	3.3	SU	1628	0.7	2.3	MO	1756	1.1	3.6	MO	1543	1.0	3.3	TU	1733	1.6	5.2
JE	2050	1.1	3.6	VE	2032	1.4	4.6	DI	2151	0.9	3.0	LU	2219	1.4	4.6	LU	2054	1.3	4.3	MA	2157	1.8	5.9
3	0407	0.9	3.0	18	0441	1.0	3.3	3	0438	0.7	2.3	18	0614	1.1	3.6	3	0354	1.0	3.3	18	0549	1.5	4.9
	0920	1.1	3.6		0907	1.3	4.3		1022	1.0	3.3		1054	1.4	4.6		0931	1.3	4.3		1033	1.8	5.9
FR	1632	0.9	3.0	SA	1717	1.0	3.3	MO	1726	0.7	2.3	TU	1858	1.0	3.3	TU	1640	1.1	3.6	WE	1837	1.5	4.9
VE	2145	1.1	3.6	SA	2135	1.3	4.3	LU	2247	0.9	3.0	MA	2325	1.3	4.3	MA	2157	1.3	4.3	ME	2305	1.8	5.9
4	0450	0.8	2.6	19	0542	1.0	3.3	4	0531	0.7	2.3	19	0714	1.0	3.3	4	0447	1.0	3.3	19	0651	1.5	4.9
	1014	1.1	3.6		1010	1.3	4.3		1116	1.0	3.3		1156	1.4	4.6		1034	1.3	4.3		1136	1.8	5.9
SA	1728	0.8	2.6	SU	1820	1.0	3.3	TU	1827	0.7	2.3	WE	1957	1.0	3.3	WE	1744	1.1	3.6	TH	1936	1.5	4.9
SA	2238	1.0	3.3	DI	2239	1.3	4.3	MA	2341	1.0	3.3	ME				ME	2301	1.3	4.3	JE			
5	0538	0.8	2.6	20	0641	1.0	3.3	5	0630	0.7	2.3	20	0025	1.3	4.3	5	0548	1.1	3.6	20	0005	1.8	5.9
	1105	1.1	3.6		1112	1.3	4.3		1207	1.0	3.3		0810	1.0	3.3		1133	1.4	4.6		0749	1.5	4.9
SU	1823	0.8	2.6	MO	1920	1.0	3.3	WE	1928	0.7	2.3	TH	1252	1.3	4.3	TH	1853	1.1	3.6	FR	1232	1.8	5.9
DI	2329	1.0	3.3	LU	2341	1.3	4.3	ME				JE	2051	1.0	3.3	JE	2359	1.4	4.6	VE	2030	1.5	4.9
6	0627	0.8	2.6	21	0738	0.9	3.0	6	0032	1.0	3.3	21	0119	1.3	4.3	6	0656	1.1	3.6	21	0057	1.8	5.9
	1153	1.1	3.6		1211	1.3	4.3		0730	0.7	2.3		0903	1.0	3.3		1227	1.5	4.9		0841	1.4	4.6
MO	1915	0.8	2.6	TU	2017	0.9	3.0	TH	1256	1.1	3.6	FR	1342	1.3	4.3	FR	1957	1.2	3.9	SA	1321	1.8	5.9
LU				MA				JE	2024	0.8	2.6	VE	2140	1.0	3.3	VE				SA	2117	1.4	4.6
7	0017	1.0	3.3	22	0039	1.2	3.9	7	0120	1.1	3.6	22	0208	1.3	4.3	7	0051	1.5	4.9	22	0144	1.8	5.9
	0718	0.8	2.6		0832	0.9	3.0		0829	0.8	2.6		0951	1.0	3.3		0804	1.2	3.9		0929	1.4	4.6
TU	1239	1.1	3.6	WE	1305	1.3	4.3	FR	1343	1.2	3.9	SA	1428	1.3	4.3	SA	1316	1.6	5.2	SU	1405	1.8	5.9
MA	2005	0.8	2.6	ME	2110	0.9	3.0	VE	2118	0.8	2.6	SA	2226	1.0	3.3	SA	2055	1.2	3.9	DI	2200	1.4	4.6
8	0102	1.1	3.6	23	0133	1.2	3.9	8	0206	1.2	3.9	23	0253	1.3	4.3	8	0139	1.6	5.2	23	0227	1.8	5.9
	0808	0.8	2.6		0923	0.9	3.0		0926	0.8	2.6		1035	1.0	3.3		0906	1.3	4.3		1011	1.5	4.9
WE	1322	1.1	3.6	TH	1356	1.3	4.3	SA	1428	1.2	3.9	SU	1512	1.3	4.3	SU	1403	1.7	5.6	MO	1446	1.8	5.9
ME	2054	0.8	2.6	JE	2200	0.9	3.0	SA	2210	0.9	3.0	DI	2308	1.0	3.3	DI	2148	1.3	4.3	LU	2239	1.5	4.9
9	0145	1.1	3.6	24	0223	1.2	3.9	9	0250	1.2	3.9	24	0335	1.3	4.3	9	0225	1.7	5.6	24	0307	1.8	5.9
	0858	0.8	2.6		1012	0.9	3.0		1021	0.9	3.0		1115	1.0	3.3		1003	1.3	4.3		1049	1.5	4.9
TH	1405	1.2	3.9	FR	1444	1.2	3.9	SU	1512	1.3	4.3	MO	1553	1.3	4.3	MO	1447	1.8	5.9	TU	1525	1.8	5.9
JE	2142	0.8	2.6	VE	2248	0.9	3.0	DI	2300	0.9	3.0	LU	2345	1.0	3.3	LU	2239	1.4	4.6	MA	2312	1.5	4.9
10	0227	1.2	3.9	25	0311	1.2	3.9	10	0335	1.3	4.3	25	0416	1.3	4.3	10	0309	1.8	5.9	25	0345	1.8	5.9
	0949	0.8	2.6		1057	0.9	3.0		1114	1.0	3.3		1152	1.0	3.3		1057	1.4	4.6		1122	1.5	4.9
FR	1447	1.2	3.9	SA	1530	1.2	3.9	MO	1556	1.4	4.6	TU	1634	1.3	4.3	TU	1532	1.9	6.2	WE	1602	1.8	5.9
VE	2231	0.9	3.0	SA	2332	0.8	2.6	LU	2350	1.0	3.3	MA				MA	2328	1.4	4.6	ME	2341	1.5	4.9
11	0309	1.2	3.9	26	0356	1.2	3.9	11	0419	1.4	4.6	26	0018	1.0	3.3	11	0354	1.9	6.2	26	0421	1.8	5.9
	1039	0.9	3.0		1140	0.9	3.0		1207	1.0	3.3		0456	1.3	4.3		1149	1.5	4.9		1152	1.5	4.9
SA	1529	1.3	4.3	SU	1615	1.2	3.9	TU	1641	1.4	4.6	WE	1224	1.0	3.3	WE	1616	1.9	6.2	TH	1637	1.8	5.9
SA	2319	0.9	3.0	DI				MA				ME	1713	1.3	4.3	ME				JE			
12	0352	1.3	4.3	27	0014	0.8	2.6	12	0039	1.0	3.3	27	0046	1.0	3.3	12	0017	1.5	4.9	27	0006	1.5	4.9
	1130	0.9	3.0		0441	1.2	3.9		0505	1.4	4.6		0535	1.3	4.3		0440	1.9	6.2		0455	1.8	5.9
SU	1612	1.3	4.3	MO	1220	0.8	2.6	WE	1300	1.1	3.6	TH	1254	1.0	3.3	TH	1241	1.5	4.9	FR	1222	1.6	5.2
DI				LU	1700	1.2	3.9	ME	1727	1.5	4.9	JE	1752	1.3	4.3	JE	1702	1.9	6.2	VE	1711	1.9	6.2
13	0008	1.0	3.3	28	0052	0.8	2.6	13	0130	1.1	3.6	28	0112	1.0	3.3	13	0106	1.5	4.9	28	0034	1.6	5.2
	0436	1.3	4.3		0526	1.1	3.6		0554	1.5	4.9		0615	1.3	4.3		0527	2.0	6.6		0530	1.9	6.2
MO	1222	1.0	3.3	TU	1257	0.8	2.6	TH	1355	1.1	3.6	FR	1328	1.0	3.3	FR	1334	1.6	5.2	SA	1255	1.6	5.2
LU	1658	1.4	4.6	MA	1745	1.1	3.6	JE	1816	1.5	4.9	VE	1832	1.3	4.3	VE	1750	2.0	6.6	SA	1745	1.9	6.2
14	0059	1.0	3.3	29	0127	0.8	2.6	14	0222	1.1	3.6	29	0144	1.0	3.3	14	0156	1.6	5.2	29	0108	1.6	5.2
	0523	1.4	4.6		0611	1.1	3.6		0645	1.5	4.9		0656	1.3	4.3		0618	2.0	6.6		0607	1.9	6.2
TU	1316	1.0	3.3	WE	1331	0.8	2.6	FR	1451	1.1	3.6	SA	1407	1.0									

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	0319	1.6	5.2	16	0526	2.0	6.6	1	0354	2.1	6.9	16	0600	2.0	6.6	1	0616	2.0	6.6	16	0702	1.4	4.6
	0840	1.9	6.2		1009	2.3	7.5		0913	2.4	7.9		1040	2.3	7.5		1051	2.3	7.5		1148	1.7	5.6
WE	1603	1.7	5.6	TH	1814	2.0	6.6	FR	1652	2.1	6.9	SA	1839	2.0	6.6	MO	1851	2.0	6.6	TU	1922	1.4	4.6
ME	2106	1.9	6.2	JE	2240	2.2	7.2	VE	2143	2.4	7.9	SA	2305	2.2	7.2	LU	2316	2.3	7.5	MA			
2	0412	1.7	5.6	17	0629	2.0	6.6	2	0505	2.1	6.9	17	0656	2.0	6.6	2	0719	2.0	6.6	17	0006	1.7	5.6
	0949	2.0	6.6		1111	2.3	7.5		1020	2.4	7.9		1133	2.2	7.2		1147	2.3	7.5		0747	1.4	4.6
TH	1709	1.7	5.6	FR	1912	2.0	6.6	SA	1806	2.2	7.2	SU	1929	1.9	6.2	TU	1950	2.0	6.6	WE	1234	1.6	5.2
JE	2219	2.0	6.6	VE	2338	2.2	7.2	SA	2248	2.4	7.9	DI	2355	2.2	7.2	MA				ME	2002	1.4	4.6
3	0515	1.7	5.6	18	0726	1.9	6.2	3	0625	2.1	6.9	18	0746	1.9	6.2	3	0009	2.3	7.5	18	0051	1.6	5.2
	1055	2.0	6.6		1205	2.2	7.2		1120	2.5	8.2		1221	2.2	7.2		0818	2.0	6.6		0829	1.3	4.3
FR	1824	1.8	5.9	SA	2004	1.9	6.2	SU	1912	2.2	7.2	MO	2012	1.9	6.2	WE	1239	2.3	7.5	TH	1317	1.6	5.2
VE	2323	2.0	6.6	SA				DI	2345	2.5	8.2	LU			ME	2044	2.0	6.6	JE	2040	1.3	4.3	
4	0633	1.8	5.9	19	0029	2.2	7.2	4	0734	2.2	7.2	19	0041	2.2	7.2	4	0100	2.3	7.5	19	0132	1.6	5.2
	1153	2.1	6.9		0817	1.9	6.2		1214	2.5	8.2		0830	1.9	6.2		0914	2.0	6.6		0910	1.3	4.3
SA	1933	1.8	5.9	SU	1253	2.2	7.2	MO	2011	2.2	7.2	TU	1305	2.2	7.2	TH	1329	2.3	7.5	FR	1357	1.6	5.2
SA				DI	2049	1.9	6.2	LU				MA	2051	1.9	6.2	JE	2137	2.0	6.6	VE	2120	1.3	4.3
5	0018	2.1	6.9	20	0114	2.2	7.2	5	0037	2.5	8.2	20	0123	2.2	7.2	5	0150	2.3	7.5	20	0212	1.6	5.2
	0747	1.8	5.9		0903	1.9	6.2		0835	2.2	7.2		0910	1.9	6.2		1007	2.0	6.6		0951	1.3	4.3
SU	1245	2.2	7.2	MO	1336	2.2	7.2	TU	1304	2.6	8.5	WE	1346	2.2	7.2	FR	1418	2.3	7.5	SA	1436	1.6	5.2
DI	2032	1.9	6.2	LU	2130	1.9	6.2	MA	2105	2.2	7.2	ME	2126	1.9	6.2	VE	2227	2.0	6.6	SA	2202	1.3	4.3
6	0108	2.2	7.2	21	0156	2.2	7.2	6	0125	2.6	8.5	21	0202	2.2	7.2	6	0239	2.3	7.5	21	0251	1.6	5.2
	0850	1.9	6.2		0944	1.9	6.2		0930	2.2	7.2		0947	1.9	6.2		1058	2.0	6.6		1033	1.4	4.6
MO	1333	2.3	7.5	TU	1416	2.2	7.2	WE	1351	2.6	8.5	TH	1424	2.2	7.2	SA	1507	2.3	7.5	SU	1514	1.6	5.2
LU	2126	1.9	6.2	MA	2205	1.9	6.2	ME	2156	2.3	7.5	JE	2158	1.9	6.2	SA	2316	1.9	6.2	DI	2245	1.4	4.6
7	0155	2.3	7.5	22	0234	2.2	7.2	7	0212	2.6	8.5	22	0239	2.2	7.2	7	0329	2.3	7.5	22	0331	1.7	5.6
	0946	1.9	6.2		1020	1.9	6.2		1023	2.3	7.5		1022	1.9	6.2		1149	1.9	6.2		1117	1.4	4.6
TU	1419	2.4	7.9	WE	1454	2.2	7.2	TH	1438	2.7	8.9	FR	1459	2.2	7.2	SU	1557	2.3	7.5	MO	1552	1.7	5.6
MA	2217	2.0	6.6	ME	2236	1.9	6.2	JE	2245	2.3	7.5	VE	2231	1.9	6.2	DI				LU	2331	1.4	4.6
8	0240	2.4	7.9	23	0311	2.2	7.2	8	0259	2.7	8.9	23	0314	2.2	7.2	8	0005	1.9	6.2	23	0411	1.7	5.6
	1039	2.0	6.6		1052	2.0	6.6		1114	2.3	7.5		1058	1.9	6.2		0420	2.3	7.5		1203	1.4	4.6
WE	1504	2.4	7.9	TH	1529	2.2	7.2	FR	1524	2.7	8.9	SA	1532	2.2	7.2	MO	1239	1.9	6.2	TU	1632	1.7	5.6
ME	2306	2.0	6.6	JE	2304	2.0	6.6	VE	2334	2.3	7.5	SA	2306	1.9	6.2	LU	1648	2.2	7.2	MA			
9	0326	2.4	7.9	24	0344	2.3	7.5	9	0347	2.7	8.9	24	0348	2.2	7.2	9	0054	1.9	6.2	24	0019	1.4	4.6
	1131	2.1	6.9		1123	2.0	6.6		1205	2.3	7.5		1136	1.9	6.2		0514	2.2	7.2		0455	1.7	5.6
TH	1549	2.5	8.2	FR	1601	2.3	7.5	SA	1612	2.7	8.9	SU	1606	2.2	7.2	TU	1330	1.9	6.2	WE	1251	1.4	4.6
JE	2354	2.1	6.9	VE	2332	2.0	6.6	SA				DI	2345	1.9	6.2	MA	1742	2.1	6.9	ME	1717	1.7	5.6
10	0412	2.5	8.2	25	0417	2.3	7.5	10	0022	2.3	7.5	25	0425	2.2	7.2	10	0144	1.8	5.9	25	0108	1.4	4.6
	1222	2.1	6.9		1156	2.0	6.6		0436	2.7	8.9		1217	2.0	6.6		0611	2.1	6.9		0543	1.7	5.6
FR	1635	2.5	8.2	SA	1633	2.3	7.5	SU	1256	2.3	7.5	MO	1643	2.2	7.2	WE	1422	1.8	5.9	TH	1340	1.4	4.6
VE				SA				DI	1702	2.6	8.5	LU			ME	1840	2.1	6.9	JE	1805	1.7	5.6	
11	0042	2.1	6.9	26	0004	2.0	6.6	11	0111	2.3	7.5	26	0028	1.9	6.2	11	0235	1.8	5.9	26	0200	1.4	4.6
	0459	2.5	8.2		0450	2.3	7.5		0528	2.6	8.5		0505	2.2	7.2		0710	2.0	6.6		0634	1.7	5.6
SA	1313	2.1	6.9	SU	1232	2.0	6.6	MO	1349	2.3	7.5	TU	1301	2.0	6.6	TH	1515	1.7	5.6	FR	1432	1.4	4.6
SA	1724	2.5	8.2	DI	1706	2.3	7.5	LU	1756	2.6	8.5	MA	1725	2.2	7.2	JE	1939	2.0	6.6	VE	1858	1.7	5.6
12	0132	2.1	6.9	27	0042	2.0	6.6	12	0203	2.3	7.5	27	0113	2.0	6.6	12	0329	1.7	5.6	27	0255	1.4	4.6
	0551	2.5	8.2		0528	2.3	7.5		0626	2.6	8.5		0552	2.2	7.2		0810	2.0	6.6		0730	1.7	5.6
SU	1407	2.1	6.9	MO	1312	2.1	6.9	TU	1444	2.3	7.5	WE	1349	2.0	6.6	FR	1608	1.7	5.6	SA	1528	1.4	4.6
DI	1816	2.5	8.2	LU	1744	2.3	7.5	MA	1856	2.5	8.2	ME	1814	2.2	7.2	VE	2038	1.9	6.2	SA	1954	1.7	5.6
13	0224	2.1	6.9	28	0123	2.0	6.6	13	0258	2.2	7.2	28	0203	2.0	6.6	13	0424	1.6	5.2	28	0353	1.4	4.6
	0647	2.4	7.9		0611	2.3	7.5		0729	2.5	8.2		0645	2.2	7.2		0910	1.9	6.2		0828	1.7	5.6
MO	1504	2.1	6.9	TU	1357	2.1	6.9	WE	1543	2.2	7.2	TH	1441	2.0	6.6	SA	1702	1.6	5.2	SU	1626	1.4	4.6
LU	1916	2.4	7.9	MA	1830	2.3	7.5	ME	2001	2.4	7.9	JE	1910	2.2	7.2	SA	2135	1.8	5.9	DI	2053	1.7	5.6
14	0320	2.1	6.9	29	0208	2.1	6.9	14	0357	2.2	7.2	29	0257	2.0	6.6	14	0519	1.5	4.9	29	0455	1.4	4.6
	0750	2.4	7.9		0703	2.3	7.5		0836	2.4	7.9		0744	2.2	7.2		1006	1.8	5.9		0928	1.7	5.6
TU	1606	2.1	6.9	WE	1447	2.1	6.9	TH	1644	2.1	6.9	FR	1539										

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	0700	1.3	4.3	16	0651	0.7	2.3	1	0029	1.0	3.3	16	0036	0.7	2.3	1	0203	0.9	3.0	16	0142	1.0	3.3
	1125	1.6	5.2		1203	1.0	3.3		0839	0.7	2.3		0752	0.4	1.3		1004	0.6	2.0		0917	0.7	2.3
WE	1927	1.3	4.3	TH	1903	0.7	2.3	SA	1304	1.0	3.3	SU	1308	0.7	2.3	TU	1430	0.9	3.0	WE	1405	1.1	3.6
ME	2347	1.6	5.2	JE				SA	2101	0.7	2.3	DI	2012	0.4	1.3	MA	2224	0.6	2.0	ME	2143	0.7	2.3
2	0759	1.3	4.3	17	0019	1.0	3.3	2	0125	1.0	3.3	17	0125	0.7	2.3	2	0250	0.9	3.0	17	0227	1.1	3.6
	1221	1.6	5.2		0741	0.7	2.3		0933	0.7	2.3		0849	0.4	1.3		1049	0.6	2.0		1009	0.8	2.6
TH	2024	1.3	4.3	FR	1250	0.9	3.0	SU	1357	1.0	3.3	MO	1352	0.7	2.3	WE	1514	0.9	3.0	TH	1448	1.2	3.9
JE				VE	1954	0.7	2.3	DI	2153	0.7	2.3	LU	2110	0.4	1.3	ME	2308	0.6	2.0	JE	2235	0.8	2.6
3	0042	1.6	5.2	18	0105	1.0	3.3	3	0218	1.0	3.3	18	0211	0.8	2.6	3	0335	0.9	3.0	18	0311	1.2	3.9
	0856	1.3	4.3		0831	0.7	2.3		1024	0.7	2.3		0942	0.5	1.6		1130	0.6	2.0		1058	0.9	3.0
FR	1314	1.6	5.2	SA	1334	1.0	3.3	MO	1447	1.0	3.3	TU	1435	0.8	2.6	TH	1556	0.9	3.0	FR	1531	1.3	4.3
VE	2118	1.3	4.3	SA	2045	0.7	2.3	LU	2243	0.6	2.0	MA	2204	0.5	1.6	JE	2348	0.6	2.0	VE	2326	0.9	3.0
4	0135	1.6	5.2	19	0150	1.0	3.3	4	0308	1.0	3.3	19	0255	0.9	3.0	4	0418	0.9	3.0	19	0354	1.3	4.3
	0950	1.3	4.3		0920	0.7	2.3		1112	0.6	2.0		1033	0.5	1.6		1207	0.6	2.0		1146	0.9	3.0
SA	1406	1.6	5.2	SU	1416	1.0	3.3	TU	1534	1.0	3.3	WE	1517	0.9	3.0	FR	1637	0.9	3.0	SA	1614	1.4	4.6
SA	2210	1.3	4.3	DI	2135	0.7	2.3	MA	2330	0.6	2.0	ME	2256	0.5	1.6	VE				SA			
5	0227	1.6	5.2	20	0233	1.0	3.3	5	0356	1.0	3.3	20	0339	0.9	3.0	5	0025	0.6	2.0	20	0015	0.9	3.0
	1042	1.2	3.9		1008	0.7	2.3		1157	0.6	2.0		1122	0.6	2.0		0500	0.9	3.0		0439	1.3	4.3
SU	1457	1.6	5.2	MO	1458	1.0	3.3	WE	1620	1.0	3.3	TH	1559	1.0	3.3	SA	1238	0.6	2.0	SU	1235	1.0	3.3
DI	2300	1.2	3.9	LU	2225	0.7	2.3	ME				JE	2347	0.6	2.0	SA	1716	0.9	3.0	DI	1659	1.4	4.6
6	0319	1.6	5.2	21	0316	1.1	3.6	6	0014	0.6	2.0	21	0423	1.0	3.3	6	0058	0.6	2.0	21	0106	1.0	3.3
	1132	1.2	3.9		1056	0.8	2.6		0444	0.9	3.0		1211	0.6	2.0		0542	0.9	3.0		0525	1.4	4.6
MO	1547	1.5	4.9	TU	1539	1.1	3.6	TH	1239	0.6	2.0	FR	1642	1.0	3.3	SU	1305	0.6	2.0	MO	1324	1.0	3.3
LU	2349	1.2	3.9	MA	2315	0.7	2.3	JE	1706	0.9	3.0	VE				DI	1756	0.9	3.0	LU	1746	1.4	4.6
7	0410	1.5	4.9	22	0359	1.1	3.6	7	0055	0.6	2.0	22	0037	0.6	2.0	7	0128	0.5	1.6	22	0157	1.0	3.3
	1220	1.2	3.9		1145	0.8	2.6		0531	0.9	3.0		0507	1.0	3.3		0624	0.8	2.6		0615	1.4	4.6
TU	1637	1.5	4.9	WE	1621	1.1	3.6	FR	1318	0.6	2.0	SA	1259	0.7	2.3	MO	1331	0.6	2.0	TU	1415	1.0	3.3
MA				ME				VE	1751	0.9	3.0	SA	1727	1.1	3.6	LU	1836	0.8	2.6	MA	1836	1.4	4.6
8	0036	1.1	3.6	23	0005	0.8	2.6	8	0134	0.5	1.6	23	0128	0.7	2.3	8	0159	0.5	1.6	23	0252	1.0	3.3
	0502	1.5	4.9		0444	1.2	3.9		0618	0.8	2.6		0554	1.1	3.6		0707	0.8	2.6		0709	1.3	4.3
WE	1307	1.1	3.6	TH	1233	0.8	2.6	SA	1353	0.5	1.6	SU	1350	0.7	2.3	TU	1404	0.5	1.6	WE	1510	1.0	3.3
ME	1728	1.4	4.6	JE	1704	1.2	3.9	SA	1836	0.8	2.6	DI	1814	1.1	3.6	MA	1919	0.8	2.6	ME	1932	1.4	4.6
9	0122	1.1	3.6	24	0056	0.8	2.6	9	0211	0.5	1.6	24	0220	0.7	2.3	9	0236	0.5	1.6	24	0351	1.0	3.3
	0554	1.4	4.6		0530	1.2	3.9		0706	0.8	2.6		0644	1.1	3.6		0754	0.8	2.6		0811	1.3	4.3
TH	1353	1.1	3.6	FR	1323	0.8	2.6	SU	1425	0.5	1.6	MO	1441	0.7	2.3	WE	1444	0.5	1.6	TH	1611	1.0	3.3
JE	1819	1.4	4.6	VE	1751	1.2	3.9	DI	1922	0.8	2.6	LU	1905	1.1	3.6	ME	2006	0.8	2.6	JE	2036	1.3	4.3
10	0208	1.0	3.3	25	0147	0.8	2.6	10	0247	0.4	1.3	25	0314	0.7	2.3	10	0318	0.5	1.6	25	0455	1.0	3.3
	0647	1.3	4.3		0619	1.2	3.9		0755	0.7	2.3		0738	1.0	3.3		0848	0.8	2.6		0921	1.3	4.3
FR	1438	1.0	3.3	SA	1414	0.9	3.0	MO	1457	0.5	1.6	TU	1536	0.7	2.3	TH	1530	0.5	1.6	FR	1718	1.0	3.3
VE	1910	1.3	4.3	SA	1840	1.2	3.9	LU	2011	0.7	2.3	MA	2000	1.1	3.6	JE	2102	0.8	2.6	VE	2147	1.3	4.3
11	0253	1.0	3.3	26	0241	0.8	2.6	11	0325	0.4	1.3	26	0413	0.7	2.3	11	0406	0.5	1.6	26	0602	1.0	3.3
	0741	1.3	4.3		0710	1.2	3.9		0847	0.7	2.3		0838	1.0	3.3		0948	0.8	2.6		1032	1.2	3.9
SA	1521	1.0	3.3	SU	1507	0.9	3.0	TU	1535	0.4	1.3	WE	1636	0.7	2.3	FR	1621	0.5	1.6	SA	1826	1.0	3.3
SA	2003	1.2	3.9	DI	1932	1.2	3.9	MA	2102	0.7	2.3	ME	2101	1.0	3.3	VE	2204	0.8	2.6	SA	2256	1.2	3.9
12	0338	0.9	3.0	27	0336	0.8	2.6	12	0407	0.4	1.3	27	0515	0.7	2.3	12	0501	0.5	1.6	27	0706	0.9	3.0
	0835	1.2	3.9		0805	1.2	3.9		0941	0.6	2.0		0943	1.0	3.3		1049	0.8	2.6		1137	1.2	3.9
SU	1603	0.9	3.0	MO	1603	0.8	2.6	WE	1619	0.4	1.3	TH	1739	0.7	2.3	SA	1720	0.5	1.6	SU	1929	0.9	3.0
DI	2056	1.1	3.6	LU	2028	1.2	3.9	ME	2155	0.6	2.0	JE	2207	1.0	3.3	SA	2306	0.8	2.6	DI	2359	1.2	3.9
13	0424	0.8	2.6	28	0435	0.8	2.6	13	0456	0.4	1.3	28	0620	0.7	2.3	13	0606	0.6	2.0	28	0804	0.9	3.0
	0930	1.1	3.6		0904	1.1	3.6		1036	0.6	2.0		1051	0.9	3.0		1145	0.8	2.6		1233	1.2	3.9
MO	1645	0.8	2.6	TU	1702	0.8	2.6	TH	1710	0.4	1.3	FR	1844	0.7	2.3	SU	1830	0.6	2.0	MO	2026	0.9	3.0
LU	2148	1.1	3.6	MA	2127	1.1	3.6	JE	2250	0.6	2.0	VE	2313	0.9	3.0	DI				LU			
14	0512	0.8	2.6	29	0537	0.8	2.6	14	0551	0.3	1.0	29	0723	0.6	2.0	14	0003	0.9	3.0	29	0053	1.2	3.9
	1023	1.0	3.3		1005	1.1	3.6		1129	0.6	2.0		1155	0.9	3.0		0717	0.6	2.0		0855	0.9	3.0
TU	1728	0.8	2.6	WE	1803	0.8	2.6	FR	1807	0.3													

