

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	0019	0.6	2.0	16	0041	0.4	1.3	1	0046	0.3	1.0	16	0050	0.4	1.3	1	0445	1.8	5.9	16	0505	2.1	6.9
	0406	1.1	3.6		0459	1.2	3.9		0536	1.4	4.6		0605	1.7	5.6		1013	0.3	1.0		1052	0.6	2.0
FR	0909	0.2	0.7	SA	0956	0.3	1.0	MO	1046	0.3	1.0	TU	1123	0.6	2.0	MO	1656	3.0	9.8	TU	1713	2.4	7.9
VE	1705	3.4	11.2	SA	1746	3.4	11.2	LU	1755	3.2	10.5	MA	1812	2.6	8.5	LU	2353	0.2	0.7	MA	2340	0.4	1.3
2	0055	0.6	2.0	17	0118	0.4	1.3	2	0116	0.3	1.0	17	0111	0.5	1.6	2	0526	1.9	6.2	17	0538	2.2	7.2
	0448	1.1	3.6		0542	1.2	3.9		0625	1.5	4.9		0647	1.7	5.6		1101	0.4	1.3		1134	0.7	2.3
SA	0944	0.2	0.7	SU	1033	0.4	1.3	TU	1132	0.5	1.6	WE	1206	0.8	2.6	TU	1729	2.8	9.2	WE	1738	2.2	7.2
SA	1739	3.4	11.2	DI	1819	3.2	10.5	MA	1827	3.0	9.8	ME	1835	2.3	7.5	MA				ME	2353	0.5	1.6
3	0132	0.5	1.6	18	0154	0.4	1.3	3	0146	0.3	1.0	18	0130	0.6	2.0	3	0018	0.2	0.7	18	0611	2.3	7.5
	0535	1.0	3.3		0630	1.2	3.9		0720	1.6	5.2		0733	1.8	5.9		0610	2.0	6.6		1218	0.8	2.6
SU	1021	0.3	1.0	MO	1109	0.6	2.0	WE	1223	0.8	2.6	TH	1254	1.1	3.6	WE	1152	0.6	2.0	TH	1802	1.9	6.2
DI	1813	3.3	10.8	LU	1849	3.0	9.8	ME	1900	2.7	8.9	JE	1857	2.0	6.6	ME	1802	2.6	8.5	JE			
4	0209	0.5	1.6	19	0228	0.5	1.6	4	0217	0.3	1.0	19	0147	0.6	2.0	4	0043	0.3	1.0	19	0005	0.6	2.0
	0631	1.0	3.3		0725	1.3	4.3		0826	1.7	5.6		0827	1.9	6.2		0658	2.2	7.2		0647	2.3	7.5
MO	1059	0.5	1.6	TU	1149	0.9	3.0	TH	1326	1.1	3.6	FR	1357	1.3	4.3	TH	1248	0.8	2.6	FR	1309	1.0	3.3
LU	1848	3.2	10.5	MA	1916	2.7	8.9	JE	1935	2.3	7.5	VE	1914	1.7	5.6	JE	1836	2.2	7.2	VE	1825	1.7	5.6
5	0247	0.4	1.3	20	0259	0.5	1.6	5	0249	0.4	1.3	20	0207	0.7	2.3	5	0108	0.3	1.0	20	0017	0.6	2.0
	0741	1.1	3.6		0834	1.4	4.6		0943	1.9	6.2		0934	2.0	6.6		0752	2.3	7.5		0729	2.3	7.5
TU	1145	0.8	2.6	WE	1237	1.1	3.6	FR	1455	1.3	4.3	SA	1638	1.4	4.6	FR	1359	1.0	3.3	SA	1417	1.1	3.6
MA	1925	2.9	9.5	ME	1941	2.3	7.5	VE	2013	1.9	6.2	SA	1849	1.4	4.6	VE	1912	1.8	5.9	SA	1846	1.4	4.6
6	0325	0.4	1.3	21	0328	0.6	2.0	6	0326	0.4	1.3	21	0235	0.7	2.3	6	0133	0.5	1.6	21	0030	0.7	2.3
	0913	1.3	4.3		1004	1.6	5.2		1106	2.2	7.2		1056	2.2	7.2		0857	2.4	7.9		0821	2.3	7.5
WE	1250	1.1	3.6	TH	1347	1.4	4.6	SA	1754	1.4	4.6	SU	DI			SA	1548	1.2	3.9	SU	1657	1.2	3.9
ME	2005	2.7	8.9	JE	2004	2.0	6.6	SA	2106	1.5	4.9	DI			SA	1951	1.4	4.6	DI	1845	1.2	3.9	
7	0402	0.4	1.3	22	0357	0.6	2.0	7	0411	0.5	1.6	22	0327	0.8	2.6	7	0203	0.6	2.0	22	0044	0.8	2.6
	1055	1.6	5.2		1129	1.8	5.9		1220	2.5	8.2		1211	2.4	7.9		1017	2.5	8.2		0929	2.3	7.5
TH	1429	1.4	4.6	FR	1612	1.6	5.2	SU	2019	1.1	3.6	MO	2128	0.9	3.0	SU	1843	1.1	3.6	MO			
JE	2050	2.3	7.5	VE	2022	1.7	5.6	DI	2250	1.2	3.9	LU	2350	1.0	3.3	DI	2100	1.1	3.6	LU			
8	0439	0.3	1.0	23	0428	0.6	2.0	8	0508	0.5	1.6	23	0444	0.7	2.3	8	0253	0.7	2.3	23	0101	0.8	2.6
	1205	2.0	6.6		1228	2.1	6.9		1321	2.8	9.2		1310	2.6	8.5		1142	2.6	8.5		1052	2.4	7.9
FR	1650	1.6	5.2	SA	SA			MO	2113	0.8	2.6	TU	2135	0.7	2.3	MO	2012	0.8	2.6	TU	2027	0.8	2.6
VE	2147	1.9	6.2	SA	SA			LU				MA			LU	2350	0.9	3.0	MA				
9	0515	0.3	1.0	24	0504	0.6	2.0	9	0049	1.1	3.6	24	0130	1.0	3.3	9	0427	0.7	2.3	24	0125	0.9	3.0
	1256	2.4	7.9		1314	2.4	7.9		0608	0.4	1.3		0556	0.6	2.0		1253	2.8	9.2		0315	0.9	3.0
SA	1935	1.4	4.6	SU	2136	1.1	3.6	TU	1413	3.0	9.8	WE	1357	2.8	9.2	TU	2052	0.6	2.0	WE	1207	2.5	8.2
SA	2302	1.6	5.2	DI	2339	1.1	3.6	MA	2152	0.6	2.0	ME	2155	0.6	2.0	MA				ME	2042	0.6	2.0
10	0553	0.2	0.7	25	0545	0.5	1.6	10	0202	1.1	3.6	25	0216	1.1	3.6	10	0131	1.1	3.6	25	0146	1.1	3.6
	1342	2.8	9.2		1354	2.7	8.9		0706	0.4	1.3		0656	0.5	1.6		0555	0.7	2.3		0526	0.9	3.0
SU	2101	1.1	3.6	MO	2200	0.9	3.0	WE	1459	3.2	10.5	TH	1438	3.0	9.8	WE	1350	2.9	9.5	TH	1305	2.7	8.9
DI				LU				ME	2226	0.5	1.6	JE	2217	0.5	1.6	ME	2124	0.5	1.6	JE	2101	0.5	1.6
11	0028	1.4	4.6	26	0112	1.1	3.6	11	0252	1.2	3.9	26	0253	1.2	3.9	11	0217	1.2	3.9	26	0213	1.3	4.3
	0633	0.2	0.7		0628	0.5	1.6		0757	0.3	1.0		0749	0.4	1.3		0703	0.6	2.0		0641	0.8	2.6
MO	1427	3.1	10.2	TU	1432	2.9	9.5	TH	1540	3.3	10.8	FR	1515	3.1	10.2	TH	1437	3.0	9.8	FR	1353	2.8	9.2
LU	2155	0.8	2.6	MA	2227	0.7	2.3	JE	2259	0.4	1.3	VE	2239	0.4	1.3	JE	2152	0.4	1.3	VE	2121	0.4	1.3
12	0143	1.2	3.9	27	0208	1.1	3.6	12	0333	1.3	4.3	27	0328	1.4	4.6	12	0253	1.4	4.6	27	0243	1.5	4.9
	0715	0.2	0.7		0711	0.3	1.0		0843	0.2	0.7		0839	0.3	1.0		0758	0.5	1.6		0743	0.6	2.0
TU	1510	3.4	11.2	WE	1508	3.1	10.2	FR	1616	3.3	10.8	SA	1549	3.2	10.5	FR	1515	3.0	9.8	SA	1434	2.8	9.2
MA	2240	0.6	2.0	ME	2254	0.6	2.0	VE	2329	0.3	1.0	SA	2303	0.3	1.0	VE	2219	0.4	1.3	SA	2142	0.3	1.0
13	0242	1.2	3.9	28	0252	1.1	3.6	13	0411	1.4	4.6	28	0406	1.6	5.2	13	0326	1.6	5.2	28	0316	1.8	5.9
	0757	0.1	0.3		0754	0.2	0.7		0925	0.3													

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	0736	2.9	9.5	16	0645	3.0	9.8	1	0102	1.6	5.2	16	0153	1.5	4.9	1	1344	0.7	2.3	16	1352	0.7	2.3
TH	1548	0.5	1.6		1439	0.4	1.3	SU	0702	2.1	6.9	MO	0659	2.0	6.6	WE	2347	2.5	8.2	TH			
JE	2126	1.1	3.6	FR	2018	1.3	4.3	DI	1507	0.6	2.0	LU	1417	0.4	1.3	ME				TH			
	2340	1.1	3.6	VE					2306	2.0	6.6		2221	2.3	7.5					JE			
2	0809	2.6	8.5	17	0008	1.1	3.6	2	0320	1.8	5.9	17	0508	1.7	5.6	2	1456	0.7	2.3	17	0011	2.9	9.5
FR	1621	0.5	1.6		0719	2.7	8.9	MO	0520	1.8	5.9	MO	0648	1.7	5.6	TH				FR	0856	0.7	2.3
VE	2344	1.5	4.9	SA	1509	0.4	1.3	LU	1530	0.6	2.0	TU	1455	0.4	1.3	JE				FR	1306	0.9	3.0
				SA	2150	1.6	5.2					MA	2337	2.6	8.5	ME				VE	1622	0.8	2.6
3	0112	1.5	4.9	18	0132	1.4	4.6	3	0003	2.2	7.2	18	1547	0.5	1.6	3	0039	2.7	8.9	18	0107	3.1	10.2
SA	0840	2.3	7.5		0755	2.4	7.9	TU	1602	0.6	2.0	WE				FR	1004	0.8	2.6	FR	0911	0.6	2.0
SA	1647	0.5	1.6	SU	1541	0.3	1.0	MA				ME				VE	1244	0.9	3.0	SA	1352	1.1	3.6
				DI	2311	2.0	6.6	SA								SA	1641	0.7	2.3	SA	1755	0.8	2.6
4	0023	1.8	5.9	19	0335	1.6	5.2	4	0047	2.5	8.2	19	0038	2.9	9.5	4	0121	2.9	9.5	19	0152	3.2	10.5
SU	0347	1.7	5.6		0835	2.0	6.6	WE	1644	0.5	1.6	TH	0939	1.0	3.3	SA	0955	0.7	2.3	SU	0931	0.5	1.6
DI	0913	1.9	6.2	MO	1615	0.3	1.0	ME				TH	1058	1.0	3.3	SA	1340	1.0	3.3	SU	1426	1.3	4.3
	1709	0.5	1.6	LU								JE	1652	0.5	1.6	SA	1755	0.6	2.0	DI	1859	0.7	2.3
5	0055	2.2	7.2	20	0010	2.4	7.9	5	0126	2.8	9.2	20	0131	3.1	10.2	5	0158	3.1	10.2	20	0230	3.1	10.2
MO	0805	1.6	5.2		0652	1.6	5.2	TH	1730	0.5	1.6	FR	0946	0.8	2.6	SU	1004	0.6	2.0	MO	0952	0.5	1.6
LU	0957	1.6	5.2	TU	0932	1.7	5.6	JE				FR	1303	1.0	3.3	DI	1417	1.1	3.6	MO	1458	1.6	5.2
	1731	0.5	1.6	MA	1653	0.2	0.7					VE	1757	0.4	1.3	DI	1853	0.6	2.0	LU	1953	0.7	2.3
6	0125	2.5	8.2	21	0101	2.8	9.2	6	0202	3.0	9.8	21	0217	3.3	10.8	6	0233	3.2	10.5	21	0304	3.0	9.8
TU	0924	1.3	4.3		0850	1.3	4.3	FR	1038	0.9	3.0	SA	1011	0.6	2.0	MO	1017	0.6	2.0	TH	1011	0.4	1.3
MA	1110	1.4	4.6	WE	1103	1.3	4.3	FR	1313	0.9	3.0	SA	1407	1.1	3.6	MO	1451	1.3	4.3	TU	1531	1.8	5.9
	1754	0.4	1.3	ME	1735	0.2	0.7	VE	1817	0.4	1.3	SA	1855	0.4	1.3	LU	1945	0.5	1.6	MA	2040	0.7	2.3
7	0156	2.7	8.9	22	0148	3.1	10.2	7	0236	3.2	10.5	22	0259	3.4	11.2	7	0305	3.2	10.5	22	0333	2.9	9.5
WE	1002	1.1	3.6		0943	1.0	3.3	SA	1053	0.8	2.6	TH	1039	0.5	1.6	TU	1031	0.5	1.6	TH	1028	0.5	1.6
ME	1228	1.2	3.9	TH	1239	1.1	3.6	SA	1406	1.0	3.3	SU	1455	1.2	3.9	MA	1527	1.5	4.9	WE	1603	2.0	6.6
	1822	0.4	1.3	JE	1820	0.1	0.3	SA	1902	0.3	1.0	DI	1946	0.4	1.3	MA	2034	0.5	1.6	ME	2125	0.8	2.6
8	0228	2.9	9.5	23	0233	3.4	11.2	8	0309	3.3	10.8	23	0336	3.4	11.2	8	0336	3.1	10.2	23	0358	2.6	8.5
TH	1035	1.0	3.3		1025	0.7	2.3	SU	1112	0.7	2.3	MO	1107	0.5	1.6	WE	1048	0.5	1.6	TH	1041	0.5	1.6
JE	1329	1.1	3.6	FR	1354	1.1	3.6	DI	1449	1.0	3.3	MO	1536	1.3	4.3	ME	1605	1.7	5.6	TH	1636	2.2	7.2
	1853	0.3	1.0	VE	1906	0.1	0.3	DI	1946	0.2	0.7	LU	2032	0.4	1.3	ME	2122	0.6	2.0	JE	2209	0.9	3.0
9	0301	3.1	10.2	24	0317	3.6	11.8	9	0341	3.4	11.2	24	0409	3.3	10.8	9	0407	3.0	9.8	24	0421	2.4	7.9
FR	1106	0.8	2.6		1105	0.6	2.0	MO	1132	0.6	2.0	TH	1133	0.5	1.6	TH	1106	0.4	1.3	FR	1050	0.5	1.6
VE	1417	1.1	3.6	SA	1452	1.0	3.3	LU	1530	1.1	3.6	TU	1616	1.4	4.6	TH	1645	1.9	6.2	FR	1708	2.3	7.5
	1927	0.2	0.7	SA	1950	0.1	0.3	LU	2029	0.2	0.7	MA	2114	0.5	1.6	JE	2210	0.7	2.3	VE	2253	1.1	3.6
10	0334	3.3	10.8	25	0359	3.6	11.8	10	0411	3.4	11.2	25	0438	3.2	10.5	10	0437	2.8	9.2	25	0441	2.1	6.9
SA	1137	0.8	2.6		1143	0.5	1.6	MA	1153	0.6	2.0	WE	1157	0.5	1.6	FR	1125	0.4	1.3	SA	1056	0.5	1.6
SA	1458	1.0	3.3	SU	1542	1.1	3.6	TU	1611	1.2	3.9	ME	1655	1.6	5.2	FR	1728	2.1	6.9	SA	1742	2.4	7.9
	2001	0.2	0.7	DI	2033	0.2	0.7	MA	2112	0.3	1.0	ME	2155	0.7	2.3	VE	2300	0.9	3.0	SA	2342	1.2	3.9
11	0406	3.3	10.8	26	0438	3.6	11.8	11	0441	3.3	10.8	26	0503	2.9	9.5	11	0506	2.6	8.5	26	0456	1.9	6.2
SU	1208	0.7	2.3		1221	0.4	1.3	WE	1215	0.5	1.6	TH	1217	0.5	1.6	SA	1143	0.4	1.3	TH	1103	0.6	2.0
DI	1538	1.0	3.3	MO	1628	1.1	3.6	ME	1655	1.4	4.6	TH	1736	1.7	5.6	SA	1815	2.2	7.2	SU	1817	2.4	7.9
	2036	0.2	0.7	LU	2114	0.3	1.0	ME	2155	0.5	1.6	JE	2235	0.9	3.0	SA	2358	1.1	3.6	DI			
12	0439	3.4	11.2	27	0514	3.5	11.5	12	0511	3.2	10.5	27	0525	2.6	8.5	12	0533	2.2	7.2	27	0040	1.4	4.6
MO	1239	0.7	2.3		1257	0.4	1.3	TH	1237	0.5	1.6	FR	1231	0.6	2.0	SU	1202	0.4	1.3	MO	0503	1.7	5.6
LU	1619	1.0	3.3	TU	1714	1.1	3.6	TH	1743	1.5	4.9	FR	1819	1.8	5.9	DI	1909	2.4	7.9	MO	1111	0.6	2.0
	2112	0.2	0.7	MA	2152	0.4	1.3	JE	2240	0.7	2.3	VE	2319	1.1	3.6	DI				LU	1859	2.5	8.2
13	0510	3.4	11.2	28	0546	3.3	10.8	13	0539	3.0	9.8	28	0542	2.4	7.9	13	0111	1.3	4.3	28	0224	1.5	4.9
TU	1309	0.6	2.0		1330	0.5	1.6	FR	1259	0.4	1.3	SA	1241	0.6	2.0	MO	0557	1.9	6.2	TH	0425	1.5	4.9
MA	1704	1.0	3.3	WE	1803	1.2	3.9	FR	1838	1.6	5.2	SA	1906	1.9	6.2	LU	1221	0.4	1.3	TU	1121	0.6	2.0
	2149	0.3	1.0	ME	2230	0.7	2.3	VE	2329	0.9	3.0	SA				LU	2015	2.5	8.2	MA	1952	2.5	8.2
14	0542	3.3	10.8	29	0614	3.0	9.8	14	0608	2.7	8.9	29	0008	1.4	4.6	14	0323	1.5	4.9	29	1129	0.7	2.3
WE	1339	0.6	2.0		1401	0.5	1.6	SA	1323	0.4	1.3	SU	0551	2.1	6.9	TU	0601	1.5	4.9	WE	2102	2.5	8.2
ME	1757	1.1	3.6	TH	1859	1.3	4.3	SA	1941	1.8	5.9	DI	1249	0.7	2.3	TU	1241	0.5	1.6	WE			
	2227	0.5																					

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	0922 2331	0.8 2.7	2.6 8.9	16	0759 1432 1615	0.5 1.2 1.2	1.6 3.9 3.9	1	0733 1401 1735	0.4 1.6 1.4	1.3 5.2 4.6	16	0025 0737 1418 1943	2.4 0.4 2.2 1.4	7.9 1.3 7.2 4.6	1	0636 1347 1909	0.2 2.3 1.4	0.7 7.5 4.6	16	0018 0652 1422 2136	1.6 0.4 2.7 1.2	5.2 1.3 8.9 3.9
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
2	0846	0.7	2.3	17	0029 0819 1414 1802	2.9 0.4 1.5 1.2	9.5 1.3 4.9 3.9	2	0009 0745 1411 1856	2.6 0.3 1.9 1.2	8.5 1.0 6.2 3.9	17	0107 0752 1441 2052	2.1 0.4 2.5 1.2	6.9 1.3 8.2 3.9	2	0007 0659 1416 2033	2.1 0.1 2.7 1.2	6.9 0.3 8.9 3.9	17	0111 0711 1451 2222	1.4 0.4 2.9 1.0	4.6 1.3 9.5 3.3
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
3	0024 0848 1406 1743	2.8 0.6 1.2 1.0	9.2 2.0 3.9 3.3	18	0115 0837 1430 1912	2.8 0.4 1.8 1.1	9.2 1.3 5.9 3.6	3	0057 0800 1435 2004	2.5 0.2 2.3 1.1	8.2 0.7 7.5 3.6	18	0145 0804 1507 2148	1.9 0.3 2.7 1.1	6.2 1.0 8.9 3.6	3	0103 0725 1451 2141	1.9 0.0 3.1 1.0	6.2 0.0 10.2 3.3	18	0158 0732 1522 2301	1.3 0.3 3.1 0.9	4.3 1.0 10.2 3.0
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
4	0108 0856 1422 1853	2.9 0.5 1.5 0.9	9.5 1.6 4.9 3.0	19	0153 0853 1454 2011	2.7 0.4 2.1 1.0	8.9 1.3 6.9 3.3	4	0141 0819 1506 2107	2.4 0.1 2.7 1.0	7.9 0.3 8.9 3.3	19	0220 0817 1534 2238	1.7 0.3 2.9 1.0	5.6 1.0 9.5 3.3	4	0157 0753 1529 2242	1.6 0.0 3.4 0.8	5.2 0.0 11.2 2.6	19	0239 0757 1553 2338	1.2 0.3 3.2 0.8	3.9 1.0 10.5 2.6
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
5	0147 0908 1448 1951	2.9 0.4 1.8 0.8	9.5 1.3 5.9 2.6	20	0225 0907 1521 2104	2.5 0.4 2.3 1.0	8.2 1.3 7.5 3.3	5	0223 0839 1541 2209	2.2 0.0 3.0 0.9	7.2 0.0 9.8 3.0	20	0252 0830 1602 2323	1.6 0.3 3.1 1.0	5.2 1.0 10.2 3.3	5	0248 0823 1610 2339	1.5 -0.1 3.6 0.6	4.9 -0.3 11.8 2.0	20	0316 0823 1624	1.1 0.3 3.3	3.6 1.0 10.8
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
6	0224 0923 1520 2045	2.8 0.3 2.1 0.8	9.2 1.0 6.9 2.6	21	0254 0918 1548 2154	2.3 0.4 2.6 1.0	7.5 1.3 8.5 3.3	6	0304 0902 1620 2313	2.0 0.0 3.2 0.9	6.6 0.0 10.5 3.0	21	0323 0846 1630 DI	1.4 0.3 3.1 DI	4.6 1.0 10.2	6	0337 0853 1653 LU	1.3 0.0 3.7 LU	4.3 0.0 12.1	21	0015 0350 0851 1655	0.7 1.1 0.2 3.3	2.3 3.6 0.7 10.8
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				TU MA			
7	0258 0939 1555 2139	2.7 0.2 2.4 0.8	8.9 0.7 7.9 2.6	22	0321 0926 1617 2242	2.1 0.4 2.7 1.0	6.9 1.3 8.9 3.3	7	0344 0925 1701 DI	1.7 0.0 3.4 DI	5.6 0.0 11.2	22	0009 0351 0905 1701	0.9 1.3 0.3 3.2	3.0 4.3 1.0 10.5	7	0035 0426 0924 1738	0.5 1.1 0.1 3.7	1.6 3.6 0.3 12.1	22	0054 0425 0919 1727	0.7 1.0 0.3 3.3	2.3 3.3 1.0 10.8
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				MA				WE ME			
8	0332 0958 1632 2235	2.5 0.2 2.6 0.9	8.2 0.7 8.5 3.0	23	0345 0935 1645 2332	1.9 0.4 2.8 1.1	6.2 1.3 9.2 3.6	8	0019 0424 0947 1745	0.8 1.4 0.1 3.4	2.6 4.6 0.3 11.2	23	0058 0419 0924 1733	0.9 1.2 0.3 3.2	3.0 3.9 1.0 10.5	8	0133 0517 0953 1824	0.5 0.9 0.2 3.6	1.6 3.0 0.7 11.8	23	0133 0504 0947 1758	0.7 1.0 0.3 3.2	2.3 3.3 1.0 10.5
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
9	0406 1017 1713 2336	2.3 0.2 2.8 1.0	7.5 0.7 9.2 3.3	24	0408 0946 1714 DI	1.7 0.4 2.9 DI	5.6 1.3 9.5	9	0131 0504 1007 1834	0.8 1.2 0.2 3.4	2.6 3.9 0.7 11.2	24	0155 0447 0943 1807	0.9 1.0 0.4 3.1	3.0 3.3 1.3 10.2	9	0235 0615 1018 1912	0.4 0.8 0.4 3.5	1.3 2.6 1.3 11.5	24	0213 0551 1015 1830	0.7 0.9 0.5 3.1	2.3 3.0 1.6 10.2
SA SA				SU DI				TU MA				WE ME				TH JE				FR VE			
10	0438 1035 1757 DI	2.0 0.2 2.9 DI	6.6 0.7 9.5	25	0028 0427 0958 1746	1.1 1.5 0.4 2.9	3.6 4.9 1.3 9.5	10	0255 0550 1023 1929	0.7 0.9 0.4 3.3	2.3 3.0 1.3 10.8	25	0305 0518 1000 1845	0.9 0.9 0.5 3.1	3.0 3.0 1.6 10.2	10	0337 0732 1035 2000	0.4 0.8 0.6 3.2	1.3 2.6 2.0 10.5	25	0251 0652 1044 1903	0.6 0.9 0.7 3.0	2.0 3.0 2.3 9.8
SU DI				MO LU				WE ME				TH JE				FR VE				SA SA			
11	0049 0509 1053 1846	1.1 1.7 0.3 3.0	3.6 5.6 1.0 9.8	26	0138 0439 1011 1822	1.2 1.3 0.5 2.9	3.9 4.3 1.6 9.5	11	0434 0701 1026 2031	0.6 0.7 0.5 3.2	2.0 2.3 1.6 10.5	26	0427 0619 1011 1926	0.8 0.8 0.6 3.0	2.6 2.6 2.0 9.8	11	0433 2049 SA SA	0.4 2.9 SA SA	1.3 9.5	26	0327 0817 1116 1938	0.6 1.0 0.9 2.8	2.0 3.3 3.0 9.2
MO LU				TU MA				TH JE				FR VE				SA SA				SU DI			
12	0226 0535 1108 1946	1.1 1.3 0.4 3.0	3.6 4.3 1.3 9.8	27	1023 1906 WE ME	0.5 2.8 WE ME	1.6 9.2	12	0549 2137 FR VE	0.5 3.0 FR VE	1.6 9.8	27	0514 2014 SA SA	0.7 2.8 SA SA	2.3 9.2	12	0516 2138 SU DI	0.4 2.6 SU DI	1.3 8.5	27	0359 1031 1215 2017	0.5 1.2 1.2 2.6	1.6 3.9 3.9 8.5
TU MA				WE ME				FR VE				SA SA				SU DI				MO LU			
13	1118 2100	0.5 2.9	1.6 9.5	28	1029 1959 TH JE	0.6 2.8 TH JE	2.0 9.2	13	0630 2240 SA SA	0.4 2.8 SA SA	1.3 9.2	28	0538 2108 SU DI	0.6 2.7 SU DI	2.0 8.9	13	0549 1319 1545 2229	0.4 1.6 1.6 2.2	1.3 5.2 5.2 7.2	28	0430 1156 1449 2105	0.4 1.6 1.5 2.3	1.3 5.2 4.9 7.5
WE ME				TH JE				SA SA				SU DI				MO LU				MA			
14	1103 2221	0.7 2.9	2.3 9.5	29	0957 2106 FR VE	0.7 2.7 FR VE	2.3 8.9	14	0658 1413 1606 2337	0.4 1.5 1.5 2.6	1.3 4.9 4.9 8.5	29	0558 2207 MO LU	0.5 2.5 MO LU	1.6 8.2	14	0614 1331 1850 2322	0.4 2.0 1.6 1.9	1.3 6.6 5.2 6.2	29	0459 1236 1721 2205	0.3 2.0 1.6 1.9	1.0 6.6 5.2 6.2
TH JE				FR VE				SU DI				MO LU				MA				WE ME			
15	0742 2332	0.6 2.9	2.0 9.5	30	0726 2214 SA SA	0.6 2.7 SA SA	2.0 8.9	15	0720 1402 1813 LU	0.4 1.8 1.5 LU	1.3 5.9 4.9	30	0616 1329 1724 2308	0.3 1.9 1.6 2.3	1.0 6.2 5.2 7.5	15	0634 1355 2035 ME	0.4 2.4 1.4 ME	1.3 7.9 4.6	30	0531 1314 1951 2320	0.2 2.4 1.4 1.6	0.7 7.9 4.6 5.2
FR VE				SA SA				MO LU				TU MA				WE ME				TH JE			
16				31	0724 2316 SU DI	0.5 2.7 SU DI	1.6 8.9													31	0606 1355 2111 VE	0.2 2.9 1.1 VE	0.7 9.5 3.6