

January			February			March											
Time	m		Time	m		Time	m										
1	0012	5.7	17	0128	5.5	1	0135	6.0	17	0210	5.7	1	0032	5.9	17	0112	5.7
	0643	0.6		0751	0.7		0819	0.1		0826	0.5		0716	0.1		0730	0.5
F	1234	5.9	SU	1354	5.6	M	1404	6.2	W	1435	5.7	M	1301	6.1	W	1335	5.8
	1900	0.8		1948	0.9		2020	0.5		2029	0.7		1920	0.5		1934	0.6
2	0101	5.8	18	0201	5.6	2	0220	6.1	18	0240	5.7	2	0116	6.1	18	0143	5.8
	0737	0.4		0817	0.7		0903	0.1		0857	0.5		0801	0.0		0800	0.5
SA	1326	6.1	M	1428	5.6	TU	1451	6.2	TH	1505	5.6	TU	1345	6.2	TH	1406	5.8
	1947	0.7		2018	0.9		2059	0.6		2100	0.7		2001	0.5		2006	0.6
3	0149	5.9	19	0233	5.6	3	0304	6.0	19	0309	5.6	3	0158	6.2	19	0215	5.7
	0827	0.3		0847	0.6		0943	0.1		0925	0.6		0842	0.0		0830	0.5
SU	1416	6.1	TU	1501	5.5	W	1536	6.0	F	1535	5.5	W	1428	6.2	F	1437	5.7
	2031	0.7		2050	0.8		2134	0.6		2130	0.8		2039	0.5		2038	0.6
4	0236	5.9	20	0303	5.6	4	0346	5.9	20	0340	5.5	4	0240	6.1	20	0246	5.7
	0914	0.3		0920	0.6		1018	0.4		0949	0.7		0917	0.2		0858	0.6
M	1507	6.1	W	1532	5.4	TH	1620	5.7	SA	1608	5.3	TH	1510	6.0	SA	1509	5.6
	2113	0.7		2123	0.9		2208	0.8		2158	0.9		2112	0.6		2109	0.7
5	0322	5.8	21	0334	5.5	5	0428	5.6	21	0416	5.4	5	0320	5.9	21	0319	5.5
	0959	0.3		0952	0.7		1050	0.6		1016	0.9		0945	0.5		0924	0.7
TU	1557	5.9	TH	1605	5.3	F	1705	5.4	SU	1648	5.2	F	1549	5.7	SU	1542	5.4
	2154	0.8		2156	1.0		2243	1.0		2233	1.0		2141	0.7		2139	0.8
6	0408	5.7	22	0407	5.4	6	0515	5.3	22	0502	5.2	6	0400	5.6	22	0357	5.4
	1043	0.4		1021	0.8		1126	0.9		1057	1.1		1010	0.7		0955	0.9
W	1647	5.6	F	1641	5.2	SA	1752	5.1	M	1738	4.9	SA	1627	5.4	M	1621	5.2
	2235	1.0		2229	1.1		2328	1.2		2328	1.2		2212	0.9		2216	1.0
7	0457	5.5	23	0445	5.2	7	0613	5.0	23	0602	4.9	7	0444	5.3	23	0444	5.2
	1128	0.6		1052	1.0		1221	1.3		1204	1.3		1041	1.1		1040	1.1
TH	1740	5.4	SA	1724	5.1	SU	1849	4.7	TU	1846	4.7	SU	1709	5.0	TU	1711	4.9
	2321	1.1		2309	1.2								2252	1.1		2313	1.1
8	0552	5.3	24	0534	5.1	8	0034	1.4	24	0051	1.4	8	0537	4.9	24	0546	5.0
	1221	0.9		1137	1.1		0726	4.7		0727	4.8		1129	1.4		1152	1.4
F	1837	5.1	SU	1819	4.9	M	1338	1.5	W	1350	1.5	M	1801	4.7	W	1821	4.7
							2002	4.5		2017	4.7		2351	1.4			
9	0016	1.3	25	0006	1.4	9	0210	1.5	25	0240	1.3	9	0648	4.6	25	0040	1.3
	0656	5.1		0637	4.9		0848	4.6		0901	4.9		1248	1.7		0714	4.8
SA	1322	1.1	M	1244	1.3	TU	1459	1.6	TH	1524	1.3	TU	1913	4.4	TH	1336	1.5
	1939	4.9		1928	4.8		2124	4.6		2142	4.9					1956	4.7
10	0128	1.4	26	0126	1.4	10	0341	1.4	26	0407	0.9	10	0132	1.6	26	0226	1.1
	0807	4.9		0800	4.8		1005	4.8		1018	5.3		0815	4.5		0847	5.0
SU	1429	1.3	TU	1420	1.3	W	1614	1.5	F	1639	1.0	W	1423	1.8	F	1505	1.3
	2047	4.8		2049	4.8		2233	4.8		2250	5.3		2046	4.4		2124	5.0
11	0248	1.5	27	0304	1.3	11	0455	1.1	27	0522	0.6	11	0310	1.4	27	0353	0.8
	0918	4.8		0922	5.0		1106	5.0		1121	5.7		0938	4.7		1004	5.4
M	1537	1.3	W	1544	1.2	TH	1711	1.3	SA	1741	0.8	TH	1543	1.6	SA	1619	1.0
	2155	4.9		2202	5.1		2324	5.1		2345	5.6		2201	4.7		2231	5.3
12	0404	1.3	28	0424	1.0	12	0548	0.9	28	0623	0.3	12	0426	1.1	28	0506	0.5
	1024	4.9		1031	5.3		1152	5.3		1213	6.0		1041	5.0		1106	5.7
TU	1640	1.3	TH	1655	1.0	F	1754	1.1	SU	1833	0.6	F	1642	1.3	SU	1719	0.8
	2254	5.0		2305	5.4								2255	5.0		2324	5.7
13	0510	1.1	29	0533	0.7	13	0004	5.3	29	0517	0.9	13	0517	0.9	29	0604	0.2
	1120	5.1		1131	5.7		0628	0.7		1127	5.3		1127	5.3		1156	5.9
W	1731	1.2	F	1757	0.8	SA	1229	5.4	SA	1726	1.1	SA	1726	1.1	M	1810	0.6
	2342	5.1		2359	5.6		1831	1.0		2337	5.3		2337	5.3			
14	0603	0.9	30	0635	0.4	14	0038	5.4	14	0556	0.7	14	0556	0.7	30	0010	5.9
	1205	5.3		1225	5.9		0701	0.7		1204	5.5		1204	5.5		0653	0.1
TH	1814	1.1	SA	1850	0.7	SU	1302	5.5	SU	1803	0.9	SU	1803	0.9	TU	1240	6.1
							1901	0.9								1856	0.5
15	0021	5.3	31	0049	5.9	15	0109	5.6	15	0011	5.5	15	0011	5.5	31	0052	6.0
	0647	0.8		0730	0.2		0729	0.6		0630	0.6		0630	0.6		0737	0.1
F	1244	5.4	SU	1316	6.1	M	1333	5.7	M	1236	5.6	M	1236	5.6	W	1322	6.1
	1850	1.0		1937	0.6		1929	0.8		1835	0.8		1835	0.8		1939	0.5
16	0055	5.4				16	0139	5.7	16	0042	5.6	16	0042	5.6			
	0722	0.7					0756	0.5		0700	0.6		0700	0.6			
SA	1320	5.5				TU	1404	5.7	TU	1306	5.7	TU	1306	5.7			
	1921	1.0					1957	0.7		1905	0.7		1905	0.7			