

October			November			December											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
1	0411	4.1	17	0107	1.8	1	0016	1.5	17	0233	1.6	1	0107	1.3	17	0224	1.5
	1037	1.2		0723	3.9		0630	4.1		0835	4.1		0719	4.3		0831	4.0
F	1652	4.1	SU	1358	1.3	M	1319	1.0	W	1502	1.1	W	1405	0.8	F	1456	1.2
	2308	1.4		2019	3.9		1930	4.2		2117	4.2		2015	4.3		2112	4.1
2	0522	4.0	18	0226	1.6	2	0145	1.4	18	0324	1.4	2	0221	1.2	18	0323	1.3
	1157	1.3		0831	4.0		0752	4.2		0924	4.2		0827	4.4		0925	4.1
SA	1817	4.0	M	1504	1.1	TU	1434	0.8	TH	1548	1.0	TH	1508	0.8	SA	1548	1.1
				2122	4.2		2044	4.4		2200	4.3		2118	4.4		2159	4.3
3	0039	1.5	19	0323	1.4	3	0255	1.2	19	0408	1.2	3	0322	1.1	19	0414	1.1
	0655	4.0		0926	4.2		0857	4.4		1006	4.3		0928	4.5		1013	4.3
SU	1339	1.2	TU	1554	1.0	W	1537	0.6	F	1629	0.9	F	1604	0.8	SU	1635	1.0
	1948	4.1		2210	4.3		2146	4.6		2237	4.4		2214	4.5		2242	4.4
4	0213	1.4	20	0408	1.2	4	0350	1.0	20	0447	1.0	4	0417	1.0	20	0501	1.0
	0821	4.2		1010	4.4		0952	4.6		1044	4.4		1025	4.5		1057	4.4
M	1458	0.9	W	1635	0.9	TH	1631	0.5	SA	1707	0.9	SA	1654	0.8	M	1718	1.0
	2108	4.4		2247	4.5		2239	4.7		2311	4.5		2302	4.5		2322	4.5
5	0323	1.1	21	0445	1.1	5	0439	0.8	21	0525	0.9	5	0508	0.8	21	0545	0.8
	0926	4.5		1045	4.5		1042	4.8		1121	4.5		1118	4.6		1141	4.5
TU	1602	0.6	TH	1709	0.8	F	1718	0.5	SU	1742	0.8	SU	1739	0.8	TU	1759	0.9
	2211	4.7		2317	4.6		2324	4.7		2345	4.6		2345	4.6			
6	0418	0.9	22	0519	1.0	6	0524	0.7	22	0603	0.8	6	0557	0.7	22	0001	4.6
	1019	4.7		1117	4.6		1129	4.8		1159	4.6		1207	4.7		0627	0.7
W	1657	0.5	F	1741	0.8	SA	1801	0.6	M	1817	0.8	M	1820	0.8	W	1226	4.6
	2304	4.8		2344	4.6											1838	0.8
7	0504	0.8	23	0552	0.9	7	0005	4.8	23	0021	4.7	7	0024	4.6	23	0041	4.7
	1105	4.9		1148	4.7		0609	0.7		0641	0.8		0644	0.7		0710	0.6
TH	1744	0.4	SA	1812	0.7	SU	1217	4.9	TU	1239	4.6	TU	1253	4.7	TH	1312	4.7
	2350	4.9					1841	0.6		1853	0.8		1900	0.9		1919	0.8
8	0547	0.7	24	0013	4.7	8	0045	4.8	24	0057	4.7	8	0103	4.7	24	0123	4.7
	1148	5.0		0625	0.8		0655	0.6		0719	0.7		0729	0.7		0754	0.6
F	1827	0.4	SU	1222	4.7	M	1305	4.8	W	1321	4.6	W	1337	4.6	F	1401	4.7
				1842	0.7		1919	0.7		1930	0.8		1937	1.0		2001	0.8
9	0032	4.9	25	0046	4.7	9	0124	4.7	25	0136	4.6	9	0141	4.6	25	0206	4.7
	0629	0.6		0659	0.8		0739	0.7		0800	0.7		0811	0.7		0839	0.5
SA	1234	5.0	M	1258	4.7	TU	1352	4.8	TH	1406	4.6	TH	1418	4.5	SA	1449	4.7
	1908	0.4		1914	0.7		1956	0.9		2010	0.9		2013	1.0		2045	0.8
10	0113	4.9	26	0120	4.7	10	0202	4.6	26	0216	4.6	10	0218	4.6	26	0251	4.7
	0712	0.6		0734	0.8		0822	0.8		0843	0.7		0849	0.8		0927	0.6
SU	1321	5.0	TU	1334	4.6	W	1436	4.6	F	1454	4.5	F	1457	4.4	SU	1538	4.6
	1945	0.6		1947	0.8		2032	1.1		2054	1.0		2048	1.1		2130	0.9
11	0152	4.8	27	0152	4.6	11	0239	4.5	27	0301	4.5	11	0256	4.5	27	0338	4.6
	0754	0.7		0810	0.8		0903	0.9		0931	0.8		0926	0.9		1017	0.6
M	1408	4.9	W	1410	4.5	TH	1519	4.4	SA	1545	4.4	SA	1536	4.3	M	1629	4.5
	2021	0.8		2023	0.9		2110	1.3		2144	1.1		2125	1.2		2220	1.0
12	0229	4.7	28	0224	4.5	12	0319	4.4	28	0352	4.4	12	0335	4.4	28	0430	4.5
	0834	0.8		0849	0.9		0947	1.0		1028	0.8		1006	1.0		1114	0.7
TU	1453	4.7	TH	1451	4.4	F	1603	4.2	SU	1643	4.3	SU	1618	4.1	TU	1725	4.3
	2056	1.0		2103	1.1		2154	1.4		2241	1.2		2208	1.4		2315	1.2
13	0305	4.5	29	0305	4.3	13	0403	4.2	29	0451	4.3	13	0417	4.2	29	0531	4.4
	0916	1.0		0934	1.0		1039	1.2		1136	0.9		1052	1.1		1220	0.8
W	1537	4.5	F	1544	4.3	SA	1656	4.0	M	1750	4.2	M	1704	4.0	W	1830	4.2
	2135	1.2		2152	1.2		2247	1.6		2347	1.3		2256	1.5			
14	0345	4.3	30	0400	4.2	14	0458	4.0	30	0602	4.2	14	0506	4.1	30	0023	1.3
	1004	1.1		1031	1.1		1147	1.3		1254	0.9		1147	1.2		0644	4.3
TH	1628	4.2	SA	1650	4.2	SU	1806	3.8	TU	1904	4.2	TU	1802	3.9	TH	1331	0.9
	2225	1.5		2255	1.4		2356	1.7					2353	1.6		1941	4.1
15	0435	4.1	31	0507	4.1	15	0619	3.9	15	0608	3.9	15	0608	3.9	31	0145	1.3
	1110	1.3		1149	1.1		1302	1.3		1253	1.3		1914	3.9		0759	4.2
F	1733	3.9	SU	1807	4.1	M	1923	3.9	W	1914	3.9	F	1437	1.0		1437	1.0
	2334	1.7										2049	4.2				
16	0551	3.9				16	0125	1.7	16	0104	1.6	16	0104	1.6			
	1238	1.4					0736	3.9		0727	3.9		0727	3.9			
SA	1859	3.8				TU	1408	1.2	TH	1359	1.3		1359	1.3			
							2026	4.0		2018	3.9						