

July			August			September											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
1	0321	5.5	17	0424	5.8	1	0356	5.4	17	0531	5.3	1	0427	5.2	17	0031	1.8
	0904	1.0		1017	0.8		0947	1.0		1116	1.1		1019	1.2		0657	4.6
TH	1523	5.5	SA	1634	5.7	SU	1557	5.4	TU	1751	5.2	W	1641	5.2	F	1318	1.6
	2134	0.7		2307	0.4		2213	0.8					2237	1.2		1953	4.7
2	0357	5.3	18	0515	5.6	2	0429	5.2	18	0004	1.2	2	0512	5.0	18	0202	1.8
	0939	1.0		1101	1.0		1019	1.1		0627	5.0		1107	1.4		0826	4.6
F	1557	5.4	SU	1726	5.5	M	1632	5.3	W	1218	1.4	TH	1737	5.0	SA	1453	1.5
	2210	0.8		2354	0.7		2240	1.0		1901	4.9		2335	1.4		2116	4.8
3	0433	5.2	19	0608	5.4	3	0507	5.1	19	0115	1.5	3	0614	4.8	19	0325	1.6
	1017	1.1		1151	1.1		1055	1.3		0738	4.7		1222	1.5		0943	4.9
SA	1633	5.2	M	1825	5.3	TU	1716	5.1	TH	1347	1.5	F	1855	4.8	SU	1613	1.2
	2247	0.9					2318	1.2		2021	4.8					2222	5.2
4	0511	5.0	20	0050	0.9	4	0555	4.9	20	0236	1.6	4	0111	1.6	20	0425	1.4
	1057	1.3		0708	5.1		1145	1.4		0859	4.7		0743	4.7		1039	5.2
SU	1714	5.1	TU	1256	1.3	W	1813	4.9	F	1519	1.4	SA	1411	1.5	M	1707	0.9
	2327	1.0		1933	5.1					2141	4.9		2030	4.9		2311	5.4
5	0556	4.9	21	0156	1.2	5	0015	1.3	21	0355	1.5	5	0253	1.5	21	0510	1.1
	1143	1.4		0814	5.0		0700	4.8		1013	4.9		0913	4.9		1121	5.4
M	1805	4.9	W	1416	1.4	TH	1257	1.5	SA	1640	1.1	SU	1540	1.1	TU	1746	0.8
				2045	5.0		1932	4.8		2248	5.2		2149	5.3		2350	5.6
6	0016	1.2	22	0308	1.3	6	0144	1.4	22	0456	1.3	6	0410	1.2	22	0548	1.0
	0651	4.8		0926	4.9		0820	4.8		1109	5.2		1023	5.3		1156	5.6
TU	1240	1.5	TH	1536	1.3	F	1438	1.4	SU	1736	0.9	M	1654	0.7	W	1819	0.7
	1909	4.8		2157	5.0		2057	4.9		2338	5.4		2254	5.7			
7	0123	1.3	23	0418	1.3	7	0317	1.3	23	0541	1.1	7	0514	0.9	23	0022	5.7
	0756	4.8		1032	5.1		0938	5.0		1151	5.4		1119	5.7		0621	0.9
W	1355	1.5	F	1650	1.1	SA	1601	1.2	M	1819	0.7	TU	1757	0.4	TH	1227	5.7
	2023	4.8		2301	5.2		2208	5.2					2348	6.0		1849	0.7
8	0241	1.3	24	0515	1.2	8	0431	1.1	24	0017	5.5	8	0608	0.7	24	0052	5.8
	0904	4.9		1127	5.2		1043	5.3		0619	1.0		1207	6.0		0652	0.8
TH	1517	1.3	SA	1750	0.9	SU	1711	0.8	TU	1226	5.6	W	1852	0.2	F	1257	5.8
	2131	5.0		2352	5.3		2310	5.6		1855	0.7					1917	0.7
9	0350	1.2	25	0602	1.1	9	0533	0.9	25	0051	5.6	9	0036	6.2	25	0121	5.8
	1007	5.2		1210	5.4		1138	5.6		0651	0.9		0656	0.6		0722	0.8
F	1626	1.1	SU	1838	0.7	M	1814	0.5	W	1257	5.7	TH	1251	6.1	SA	1327	5.8
	2231	5.2								1924	0.6		1939	0.1		1946	0.7
10	0452	1.0	26	0035	5.5	10	0004	5.9	26	0122	5.7	10	0121	6.3	26	0150	5.8
	1104	5.4		0641	1.0		0628	0.8		0720	0.9		0741	0.6		0753	0.8
SA	1728	0.9	M	1247	5.5	TU	1228	5.9	TH	1327	5.8	F	1334	6.2	SU	1358	5.8
	2326	5.5		1918	0.7		1909	0.3		1949	0.6		2023	0.1		2015	0.7
11	0549	0.9	27	0112	5.6	11	0054	6.1	27	0153	5.8	11	0205	6.2	27	0220	5.8
	1155	5.6		0715	1.0		0716	0.7		0748	0.8		0822	0.6		0825	0.8
SU	1825	0.7	TU	1320	5.6	W	1314	6.1	F	1357	5.8	SA	1416	6.2	M	1429	5.7
				1951	0.6		1959	0.1		2016	0.6		2101	0.3		2043	0.8
12	0018	5.8	28	0147	5.6	12	0142	6.3	28	0223	5.8	12	0247	6.1	28	0250	5.6
	0640	0.8		0744	0.9		0800	0.6		0818	0.8		0859	0.7		0856	0.9
M	1244	5.8	W	1353	5.7	TH	1358	6.2	SA	1427	5.8	SU	1458	6.1	TU	1501	5.6
	1919	0.5		2017	0.6		2044	0.1		2046	0.6		2135	0.5		2109	1.0
13	0108	6.0	29	0221	5.7	13	0229	6.3	29	0253	5.7	13	0328	5.8	29	0321	5.4
	0728	0.7		0812	0.9		0841	0.6		0850	0.8		0934	0.8		0925	1.1
TU	1331	5.9	TH	1425	5.7	F	1442	6.2	SU	1457	5.7	M	1541	5.8	W	1537	5.4
	2009	0.3		2043	0.6		2125	0.1		2115	0.7		2204	0.8		2136	1.1
14	0158	6.1	30	0254	5.6	14	0315	6.1	30	0321	5.5	14	0409	5.5	30	0357	5.3
	0812	0.7		0842	0.9		0920	0.6		0920	0.9		1007	1.0		0959	1.2
W	1417	6.0	F	1457	5.7	SA	1525	6.0	M	1526	5.5	TU	1626	5.5	TH	1619	5.3
	2056	0.2		2113	0.6		2203	0.3		2139	0.9		2235	1.1		2215	1.3
15	0247	6.1	31	0326	5.5	15	0359	5.9	31	0351	5.4	15	0452	5.2	15	0452	5.2
	0855	0.6		0915	0.9		0956	0.8		0947	1.1		1046	1.2		1046	1.2
TH	1503	6.0	SA	1527	5.6	SU	1608	5.8	TU	1600	5.4	W	1720	5.1		1720	5.1
	2141	0.2		2144	0.7		2238	0.6		2202	1.0		2319	1.5		2319	1.5
16	0335	6.0				16	0444	5.6	16	0544	4.8	16	0544	4.8			
	0936	0.7					1033	0.9		1144	1.4		1144	1.4			
F	1548	5.9				M	1655	5.5		1829	4.8		1829	4.8			
	2224	0.3					2315	0.9									