

July			August			September											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
1	0332	5.8	17	0434	6.2	1	0407	5.7	17	0542	5.6	1	0438	5.5	17	0037	1.8
	0914	1.0		1030	0.8		0958	1.0		1128	1.2		1022	1.3		0705	4.9
TH	1534	5.8	SA	1645	6.0	SU	1607	5.7	TU	1801	5.5	W	1652	5.5	F	1318	1.6
	2144	0.8		2318	0.5		2221	0.9					2240	1.2		2001	4.9
2	0408	5.6	18	0525	5.9	2	0439	5.5	18	0011	1.3	2	0523	5.3	18	0207	1.9
	0950	1.1		1114	1.0		1027	1.2		0637	5.3		1109	1.4		0834	4.9
F	1607	5.7	SU	1736	5.8	M	1642	5.6	W	1226	1.4	TH	1747	5.3	SA	1501	1.5
	2219	0.8					2246	1.0		1911	5.2		2338	1.5		2125	5.1
3	0444	5.5	19	0002	0.7	3	0517	5.4	19	0117	1.6	3	0626	5.1	19	0335	1.7
	1027	1.2		0618	5.7		1101	1.3		0746	5.0		1226	1.6		0953	5.1
SA	1642	5.5	M	1203	1.2	TU	1725	5.4	TH	1347	1.6	F	1905	5.1	SU	1624	1.2
	2255	0.9		1835	5.6		2323	1.2		2031	5.1					2232	5.5
4	0523	5.3	20	0055	1.0	4	0606	5.2	20	0242	1.7	4	0115	1.7	20	0438	1.4
	1107	1.3		0717	5.5		1151	1.5		0909	5.0		0750	5.0		1050	5.5
SU	1724	5.4	TU	1304	1.3	W	1824	5.2	F	1528	1.5	SA	1415	1.5	M	1718	1.0
	2334	1.1		1943	5.4					2150	5.2		2038	5.2		2322	5.7
5	0609	5.2	21	0200	1.2	5	0021	1.4	21	0407	1.6	5	0300	1.5	21	0523	1.2
	1152	1.5		0824	5.3		0711	5.1		1023	5.2		0923	5.2		1133	5.7
M	1816	5.2	W	1419	1.4	TH	1304	1.6	SA	1651	1.2	SU	1548	1.2	TU	1758	0.8
				2056	5.3		1943	5.1		2257	5.5		2201	5.6			
6	0021	1.2	22	0316	1.4	6	0147	1.5	22	0508	1.3	6	0420	1.2	22	0001	5.9
	0704	5.1		0936	5.3		0828	5.1		1118	5.5		1036	5.6		0601	1.0
TU	1249	1.6	TH	1545	1.4	F	1440	1.5	SU	1747	0.9	M	1705	0.8	W	1208	5.9
	1921	5.1		2208	5.3		2106	5.2		2347	5.7		2306	6.0		1831	0.8
7	0125	1.3	23	0430	1.4	7	0323	1.4	23	0554	1.2	7	0526	0.9	23	0034	6.0
	0807	5.1		1042	5.4		0948	5.3		1202	5.7		1131	6.0		0634	1.0
W	1400	1.6	F	1703	1.2	SA	1608	1.2	M	1831	0.8	TU	1811	0.4	TH	1239	6.0
	2033	5.1		2310	5.5		2220	5.5					2359	6.3		1901	0.8
8	0243	1.3	24	0527	1.3	8	0440	1.2	24	0027	5.8	8	0622	0.7	24	0103	6.1
	0913	5.2		1136	5.5		1056	5.6		0632	1.0		1218	6.3		0704	0.9
TH	1520	1.4	SA	1802	0.9	SU	1722	0.9	TU	1237	5.8	W	1907	0.2	F	1308	6.1
	2141	5.3					2322	5.9		1907	0.7					1929	0.7
9	0356	1.2	25	0001	5.6	9	0545	1.0	25	0102	5.9	9	0046	6.5	25	0132	6.1
	1018	5.5		0614	1.1		1151	5.9		0704	1.0		0712	0.6		0733	0.8
F	1632	1.2	SU	1220	5.7	M	1827	0.6	W	1309	6.0	TH	1301	6.5	SA	1338	6.2
	2243	5.6		1850	0.8					1936	0.7		1955	0.1		1958	0.7
10	0500	1.1	26	0044	5.8	10	0016	6.2	26	0134	6.0	10	0131	6.6	26	0202	6.2
	1116	5.7		0654	1.1		0641	0.8		0731	0.9		0757	0.6		0804	0.8
SA	1738	0.9	M	1258	5.8	TU	1239	6.2	TH	1339	6.1	F	1344	6.6	SU	1410	6.1
	2338	5.8		1931	0.7		1924	0.3		2001	0.7		2038	0.2		2027	0.7
11	0559	1.0	27	0123	5.9	11	0105	6.5	27	0205	6.1	11	0214	6.6	27	0232	6.1
	1207	5.9		0727	1.0		0731	0.7		0759	0.8		0838	0.6		0835	0.9
SU	1838	0.7	TU	1332	5.9	W	1324	6.4	F	1409	6.1	SA	1426	6.5	M	1442	6.0
				2004	0.7		2014	0.2		2028	0.6		2116	0.3		2053	0.8
12	0030	6.1	28	0159	5.9	12	0152	6.6	28	0234	6.1	12	0257	6.5	28	0302	5.9
	0652	0.9		0755	1.0		0829	0.6		0829	0.8		0915	0.7		0904	1.0
M	1256	6.1	W	1405	6.0	TH	1408	6.5	SA	1439	6.1	SU	1509	6.4	TU	1514	5.9
	1933	0.5		2029	0.7		2059	0.1		2057	0.6		2149	0.6		2116	1.0
13	0119	6.3	29	0233	6.0	13	0239	6.6	29	0304	6.0	13	0338	6.2	29	0334	5.7
	0740	0.8		0822	0.9		0856	0.6		0901	0.8		0948	0.8		0929	1.1
TU	1342	6.2	TH	1437	6.0	F	1452	6.5	SU	1508	6.0	M	1551	6.1	W	1549	5.7
	2023	0.4		2054	0.7		2139	0.2		2125	0.7		2217	0.9		2140	1.2
14	0208	6.4	30	0306	5.9	14	0324	6.5	30	0332	5.9	14	0419	5.8	30	0410	5.6
	0824	0.7		0853	0.9		0934	0.7		0929	1.0		1019	1.0		1000	1.2
W	1428	6.3	F	1508	6.0	SA	1535	6.4	M	1538	5.8	TU	1636	5.8	TH	1631	5.6
	2110	0.3		2123	0.7		2216	0.3		2147	0.9		2246	1.2		2218	1.4
15	0257	6.5	31	0337	5.8	15	0409	6.2	31	0403	5.7	15	0503	5.5	15	0555	5.1
	0907	0.7		0926	0.9		1010	0.8		0953	1.1		1056	1.2		1152	1.5
TH	1513	6.3	SA	1537	5.9	SU	1619	6.1	TU	1611	5.7	W	1730	5.4	TH	1839	5.1
	2154	0.2		2154	0.7		2250	0.6		2206	1.1		2329	1.5			
16	0345	6.4				16	0454	5.9				16	0555	5.1			
	0949	0.7					1045	1.0					1152	1.5			
F	1558	6.2				M	1705	5.8									
	2236	0.3					2325	0.9									