

		July				August				September							
	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m		Time	m			
1	0303	5.0	17	0408	5.3	1	0340	4.9	17	0514	4.8	1	0409	4.7	17	0024	1.7
	0850	1.1		0959	0.8		0932	1.1		1106	1.2		1011	1.2		0645	4.2
TH	1505	5.1	SA	1615	5.3	SU	1540	5.0	TU	1733	4.8	W	1624	4.8	F	1312	1.5
	2122	0.8		2247	0.5		2159	0.9		2353	1.2		2233	1.2		1940	4.3
2	0340	4.9	18	0457	5.1	2	0413	4.8	18	0610	4.5	2	0456	4.5	18	0155	1.8
	0925	1.1		1046	1.0		1006	1.2		1211	1.4		1101	1.4		0814	4.2
F	1540	5.0	SU	1706	5.1	M	1616	4.8	W	1843	4.5	TH	1723	4.6	SA	1444	1.4
	2157	0.8		2337	0.7		2233	1.0		2333	1.4		2333	1.4		2105	4.5
3	0417	4.8	19	0550	4.9	3	0451	4.6	19	0104	1.5	3	0601	4.4	19	0313	1.6
	1003	1.2		1139	1.2		1046	1.3		0723	4.4		1216	1.5		0927	4.5
SA	1616	4.8	M	1805	4.9	TU	1701	4.7	TH	1339	1.5	F	1842	4.4	SU	1558	1.1
	2236	0.9					2315	1.2		2005	4.4					2209	4.7
4	0456	4.6	20	0036	0.9	4	0540	4.5	20	0225	1.6	4	0105	1.6	20	0411	1.4
	1045	1.3		0649	4.7		1138	1.4		0844	4.4		0729	4.3		1021	4.8
SU	1658	4.7	TU	1245	1.3	W	1800	4.5	F	1508	1.4	SA	1402	1.4	M	1650	0.9
	2321	1.1		1913	4.7					2127	4.5		2016	4.5		2256	5.0
5	0541	4.5	21	0142	1.2	5	0017	1.3	21	0340	1.5	5	0240	1.4	21	0454	1.2
	1134	1.5		0757	4.6		0644	4.4		0956	4.5		0900	4.6		1103	5.0
M	1749	4.5	W	1405	1.4	TH	1253	1.5	SA	1623	1.1	SU	1530	1.1	TU	1728	0.8
				2027	4.6		1915	4.4		2233	4.7		2137	4.8		2333	5.1
6	0015	1.2	22	0252	1.3	6	0142	1.4	22	0439	1.3	6	0355	1.2	22	0531	1.0
	0634	4.4		0908	4.5		0804	4.4		1051	4.8		1007	4.9		1137	5.1
TU	1233	1.5	TH	1523	1.3	F	1429	1.4	SU	1718	0.9	M	1638	0.7	W	1801	0.7
	1851	4.4		2140	4.6		2040	4.5		2322	4.9		2240	5.2			
7	0121	1.3	23	0359	1.3	7	0304	1.3	23	0523	1.2	7	0454	0.9	23	0005	5.2
	0738	4.4		1013	4.6		0924	4.6		1133	5.0		1101	5.2		0605	1.0
W	1348	1.5	F	1633	1.1	SA	1549	1.1	M	1800	0.8	TU	1736	0.4	TH	1208	5.2
	2003	4.4		2244	4.7		2154	4.8					2333	5.4		1831	0.7
8	0231	1.2	24	0456	1.2	8	0414	1.1	24	0001	5.1	8	0544	0.8	24	0034	5.3
	0848	4.5		1108	4.8		1027	4.9		0601	1.1		1148	5.4		0636	0.9
TH	1506	1.3	SA	1730	0.9	SU	1655	0.8	TU	1207	5.1	W	1827	0.3	F	1237	5.3
	2113	4.5		2336	4.9		2255	5.1		1835	0.7					1859	0.7
9	0336	1.1	25	0543	1.1	9	0513	0.9	25	0034	5.2	9	0020	5.6	25	0102	5.3
	0951	4.7		1151	4.9		1121	5.2		0634	1.0		0630	0.7		0706	0.8
F	1612	1.1	SU	1818	0.8	M	1753	0.5	W	1237	5.2	TH	1231	5.6	SA	1307	5.4
	2214	4.8					2349	5.3		1906	0.7		1913	0.2		1928	0.7
10	0434	1.0	26	0018	5.0	10	0604	0.8	26	0104	5.2	10	0104	5.7	26	0131	5.3
	1046	4.9		0623	1.1		1209	5.4		0705	0.9		0713	0.6		0737	0.8
SA	1710	0.9	M	1227	5.0	TU	1846	0.3	TH	1307	5.3	F	1314	5.7	SU	1338	5.3
	2309	5.0		1859	0.7					1933	0.7		1956	0.2		1956	0.7
11	0527	0.9	27	0054	5.1	11	0039	5.5	27	0134	5.3	11	0148	5.6	27	0201	5.3
	1137	5.1		0658	1.0		0651	0.7		0733	0.9		0755	0.6		0808	0.9
SU	1804	0.7	TU	1300	5.2	W	1254	5.5	F	1337	5.4	SA	1356	5.7	M	1409	5.2
				1933	0.7		1934	0.2		1959	0.7		2034	0.3		2025	0.8
12	0001	5.2	28	0129	5.1	12	0127	5.6	28	0205	5.3	12	0230	5.5	28	0231	5.1
	0617	0.8		0730	1.0		0735	0.6		0802	0.9		0834	0.7		0839	0.9
M	1225	5.3	W	1333	5.2	TH	1339	5.6	SA	1408	5.3	SU	1439	5.6	TU	1441	5.1
	1856	0.5		2002	0.7		2019	0.1		2027	0.7		2109	0.5		2054	0.9
13	0052	5.4	29	0202	5.2	13	0213	5.6	29	0235	5.2	13	0311	5.3	29	0302	5.0
	0705	0.7		0758	1.0		0817	0.6		0832	0.9		0912	0.8		0911	1.0
TU	1312	5.4	TH	1405	5.3	F	1423	5.6	SU	1438	5.2	M	1523	5.3	W	1516	5.0
	1946	0.3		2028	0.7		2101	0.2		2056	0.8		2143	0.8		2126	1.1
14	0142	5.5	30	0236	5.1	14	0258	5.5	30	0304	5.0	14	0351	5.1	30	0338	4.8
	0750	0.7		0827	1.0		0857	0.7		0903	1.0		0951	1.0		0949	1.1
W	1358	5.5	F	1438	5.3	SA	1506	5.5	M	1507	5.1	TU	1609	5.1	TH	1601	4.8
	2033	0.2		2057	0.7		2139	0.4		2124	0.9		2220	1.1		2209	1.3
15	0231	5.6	31	0309	5.1	15	0342	5.3	31	0334	4.9	15	0435	4.8			
	0833	0.7		0859	1.0		0936	0.8		0934	1.1		1036	1.2			
TH	1443	5.5	SA	1509	5.1	SU	1550	5.4	TU	1541	4.9	W	1704	4.7			
	2118	0.2		2127	0.8		2217	0.6		2154	1.0		2310	1.5			
16	0320	5.5				16	0426	5.1	16	0529	4.4	16	0529	4.4			
	0916	0.7					1018	1.0		1139	1.4		1139	1.4			
F	1529	5.4				M	1637	5.1		1814	4.4		1814	4.4			
	2202	0.3					2259	0.9									