

January			February			March		
Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0225	1.0	<b>17</b>	0309	1.0	<b>1</b>	0326	0.8
	0853	3.8		0922	3.6		0936	3.7
<b>SA</b>	1517	0.9	<b>M</b>	1538	1.0	<b>TU</b>	1547	1.1
	2127	3.8		2153	3.8		2158	3.7
<b>2</b>	0333	0.9	<b>18</b>	0406	0.8	<b>2</b>	0423	0.6
	0954	3.9		1016	3.9		1028	3.9
<b>SU</b>	1614	0.9	<b>TU</b>	1630	0.9	<b>W</b>	1631	0.9
	2222	3.9		2244	4.0		2244	3.8
<b>3</b>	0434	0.7	<b>19</b>	0458	0.6	<b>3</b>	0506	0.5
	1047	4.0		1106	4.1		1109	4.0
<b>M</b>	1701	0.9	<b>W</b>	1715	0.8	<b>TH</b>	1705	0.8
	2310	4.0		2331	4.1		2323	4.0
<b>4</b>	0525	0.6	<b>20</b>	0547	0.4	<b>4</b>	0539	0.5
	1133	4.1		1153	4.3		1145	4.1
<b>TU</b>	1743	0.8	<b>TH</b>	1758	0.7	<b>F</b>	1736	0.7
	2353	4.1					2356	4.1
<b>5</b>	0611	0.5	<b>21</b>	0617	4.3	<b>5</b>	0608	0.4
	1215	4.1		0634	0.3		1217	4.1
<b>W</b>	1820	0.8	<b>F</b>	1239	4.4	<b>SA</b>	1806	0.6
				1839	0.6			
<b>6</b>	0633	4.1	<b>22</b>	0102	4.3	<b>6</b>	0026	4.1
	0652	0.4		0719	0.2		0636	0.4
<b>TH</b>	1255	4.1	<b>SA</b>	1325	4.5	<b>SU</b>	1248	4.2
	1854	0.8		1921	0.5		1836	0.6
<b>7</b>	0109	4.1	<b>23</b>	0146	4.4	<b>7</b>	0055	4.2
	0729	0.5		0804	0.1		0704	0.4
<b>F</b>	1333	4.1	<b>SU</b>	1411	4.4	<b>M</b>	1317	4.2
	1926	0.8		2002	0.6		1905	0.6
<b>8</b>	0143	4.1	<b>24</b>	0229	4.3	<b>8</b>	0124	4.2
	0801	0.5		0847	0.2		0731	0.4
<b>SA</b>	1410	4.0	<b>M</b>	1457	4.3	<b>TU</b>	1345	4.1
	1957	0.8		2044	0.6		1934	0.6
<b>9</b>	0216	4.1	<b>25</b>	0314	4.2	<b>9</b>	0155	4.1
	0832	0.5		0932	0.3		0757	0.5
<b>SU</b>	1445	4.0	<b>TU</b>	1544	4.1	<b>W</b>	1414	4.0
	2028	0.9		2130	0.7		2004	0.6
<b>10</b>	0249	4.0	<b>26</b>	0401	4.1	<b>10</b>	0225	4.0
	0904	0.6		1020	0.5		0825	0.6
<b>M</b>	1521	3.8	<b>W</b>	1636	3.9	<b>TH</b>	1444	3.9
	2102	0.9		2222	0.9		2036	0.7
<b>11</b>	0325	3.9	<b>27</b>	0454	3.9	<b>11</b>	0258	3.9
	0939	0.7		1117	0.7		0856	0.7
<b>TU</b>	1557	3.7	<b>TH</b>	1733	3.7	<b>F</b>	1517	3.8
	2142	1.0		2325	1.0		2112	0.8
<b>12</b>	0404	3.8	<b>28</b>	0558	3.7	<b>12</b>	0336	3.8
	1020	0.8		1226	0.9		0933	0.9
<b>W</b>	1639	3.6	<b>F</b>	1839	3.5	<b>SA</b>	1558	3.6
	2228	1.2					2158	0.9
<b>13</b>	0451	3.6	<b>29</b>	0042	1.1	<b>13</b>	0424	3.6
	1111	1.0		0716	3.6		1027	1.0
<b>TH</b>	1732	3.4	<b>SA</b>	1344	1.0	<b>SU</b>	1652	3.4
	2326	1.3		1956	3.5		2305	1.0
<b>14</b>	0553	3.4	<b>30</b>	0208	1.1	<b>14</b>	0529	3.4
	1216	1.1		0838	3.6		1147	1.2
<b>F</b>	1840	3.4	<b>SU</b>	1500	1.1	<b>M</b>	1812	3.3
				2112	3.6			
<b>15</b>	0044	1.3	<b>31</b>	0331	0.9	<b>15</b>	0040	1.0
	0707	3.4		0946	3.7		0659	3.4
<b>SA</b>	1333	1.1	<b>M</b>	1602	1.0	<b>TU</b>	1331	1.2
	1949	3.4		2213	3.7		1945	3.4
<b>16</b>	0204	1.2				<b>16</b>	0211	0.9
	0818	3.5					0831	3.6
<b>SU</b>	1440	1.1				<b>W</b>	1446	1.0
	2055	3.6					2102	3.6

		April				May				June	
	Time	m		Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b>	0437	0.6	<b>17</b>	0446	0.2	<b>1</b>	0428	0.6	<b>17</b>	0504	0.7
	1043	4.0		1053	4.3		1043	4.0		1117	4.0
<b>F</b>	1634	0.8	<b>SU</b>	1653	0.5	<b>SU</b>	1634	0.8	<b>W</b>	1723	0.7
	2254	3.9		2311	4.3		2252	3.9		2333	4.0
<b>2</b>	0507	0.5	<b>18</b>	0533	0.1	<b>2</b>	0500	0.6	<b>2</b>	0539	0.7
	1117	4.0		1138	4.4		1116	4.0		1154	4.1
<b>SA</b>	1706	0.7	<b>M</b>	1739	0.4	<b>M</b>	1710	0.7	<b>TH</b>	1801	0.6
	2326	4.0		2357	4.4		2325	4.0		1936	0.4
<b>3</b>	0535	0.5	<b>19</b>	0617	0.2	<b>3</b>	0532	0.6	<b>3</b>	0012	4.1
	1148	4.1		1222	4.4		1147	4.1		0613	0.7
<b>SU</b>	1738	0.6	<b>TU</b>	1824	0.4	<b>TU</b>	1744	0.6	<b>F</b>	1232	4.1
	2356	4.1					2359	4.1		1840	0.5
<b>4</b>	0604	0.5	<b>20</b>	0042	4.5	<b>4</b>	0603	0.6	<b>4</b>	0051	4.1
	1218	4.1		0659	0.3		1218	4.1		0647	0.7
<b>M</b>	1809	0.6	<b>W</b>	1306	4.4	<b>W</b>	1818	0.6	<b>SA</b>	1310	4.1
				1908	0.3					1919	0.5
<b>5</b>	0027	4.1	<b>21</b>	0127	4.4	<b>5</b>	0033	4.1	<b>5</b>	0131	4.1
	0632	0.5		0738	0.4		0633	0.6		0724	0.7
<b>TU</b>	1247	4.2	<b>TH</b>	1349	4.3	<b>TH</b>	1251	4.1	<b>SU</b>	1350	4.0
	1840	0.5		1952	0.4		1852	0.5		2000	0.5
<b>6</b>	0058	4.1	<b>22</b>	0212	4.3	<b>6</b>	0108	4.1	<b>6</b>	0213	4.1
	0700	0.5		0816	0.6		0703	0.6		0806	0.8
<b>W</b>	1316	4.1	<b>F</b>	1432	4.1	<b>F</b>	1324	4.0	<b>M</b>	1431	4.0
	1911	0.5		2036	0.5		1926	0.6		2045	0.5
<b>7</b>	0129	4.1	<b>23</b>	0258	4.1	<b>7</b>	0144	4.0	<b>7</b>	0258	4.0
	0727	0.5		0856	0.8		0736	0.7		0852	0.8
<b>TH</b>	1346	4.0	<b>SA</b>	1517	3.9	<b>SA</b>	1400	4.0	<b>TU</b>	1516	3.9
	1942	0.6		2123	0.6		2003	0.6		2135	0.5
<b>8</b>	0202	4.0	<b>24</b>	0349	3.9	<b>8</b>	0222	4.0	<b>8</b>	0349	4.0
	0756	0.6		0943	1.0		0813	0.8		0944	0.9
<b>F</b>	1418	3.9	<b>SU</b>	1606	3.7	<b>SU</b>	1437	3.9	<b>W</b>	1608	3.8
	2015	0.6		2219	0.7		2045	0.6		2233	0.5
<b>9</b>	0236	3.9	<b>25</b>	0448	3.6	<b>9</b>	0305	3.9	<b>9</b>	0448	3.9
	0829	0.7		1044	1.2		0858	0.9		1045	1.0
<b>SA</b>	1452	3.8	<b>M</b>	1705	3.5	<b>M</b>	1521	3.7	<b>TH</b>	1709	3.8
	2053	0.7		2331	0.8		2135	0.6		2340	0.5
<b>10</b>	0316	3.8	<b>26</b>	0600	3.5	<b>10</b>	0356	3.8	<b>10</b>	0555	3.8
	0910	0.9		1203	1.3		0954	1.0		1154	1.0
<b>SU</b>	1534	3.7	<b>TU</b>	1815	3.4	<b>TU</b>	1616	3.6	<b>F</b>	1818	3.8
	2140	0.8					2240	0.7			
<b>11</b>	0405	3.7	<b>27</b>	0057	0.9	<b>11</b>	0458	3.7	<b>11</b>	0051	0.6
	1004	1.0		0719	3.5		1106	1.1		0705	3.8
<b>M</b>	1628	3.5	<b>W</b>	1323	1.3	<b>W</b>	1726	3.5	<b>SA</b>	1306	1.0
	2246	0.9		1933	3.4					1928	3.8
<b>12</b>	0509	3.6	<b>28</b>	0214	0.8	<b>12</b>	0000	0.7	<b>12</b>	0159	0.6
	1124	1.2		0831	3.6		0616	3.7		0812	3.9
<b>TU</b>	1744	3.4	<b>TH</b>	1427	1.2	<b>TH</b>	1228	1.1	<b>SU</b>	1414	0.9
				2044	3.5		1846	3.6		2036	3.9
<b>13</b>	0017	0.9	<b>29</b>	0313	0.7	<b>13</b>	0119	0.6	<b>13</b>	0302	0.6
	0635	3.5		0925	3.7		0735	3.8		0913	4.0
<b>W</b>	1300	1.2	<b>F</b>	1517	1.0	<b>F</b>	1341	1.0	<b>M</b>	1516	0.8
	1914	3.4		2136	3.7		1959	3.7		2137	4.0
<b>14</b>	0145	0.7	<b>30</b>	0354	0.7	<b>14</b>	0227	0.5	<b>14</b>	0400	0.6
	0804	3.7		1007	3.9		0842	4.0		1009	4.0
<b>TH</b>	1415	1.0	<b>SA</b>	1558	0.9	<b>SA</b>	1443	0.8	<b>TU</b>	1615	0.7
	2032	3.6		2217	3.8		2103	3.9		2232	4.1
<b>15</b>	0254	0.5				<b>15</b>	0327	0.4	<b>15</b>	0452	0.6
	0911	4.0					0939	4.1		1059	4.1
<b>F</b>	1514	0.8				<b>SU</b>	1538	0.7	<b>W</b>	1710	0.5
	2133	3.9					2158	4.1		2322	4.2
<b>16</b>	0354	0.3				<b>16</b>	0421	0.3	<b>16</b>	0539	0.6
	1005	4.2					1029	4.2		1146	4.2
<b>SA</b>	1605	0.6				<b>M</b>	1630	0.6	<b>TH</b>	1802	0.4
	2224	4.1					2249	4.2			

July			August			September		
Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0520	0.8	<b>17</b>	0044	4.2	<b>1</b>	0022	4.4
	1135	4.1		0644	0.8		0622	0.7
<b>F</b>	1748	0.6	<b>SU</b>	1300	4.2	<b>M</b>	1243	4.4
	2355	4.1		1922	0.4		1901	0.3
<b>2</b>	0558	0.8	<b>18</b>	0124	4.2	<b>2</b>	0106	4.5
	1217	4.2		0718	0.8		0701	0.6
<b>SA</b>	1831	0.5	<b>M</b>	1337	4.2	<b>TU</b>	1326	4.4
				1958	0.4		1944	0.2
<b>3</b>	0037	4.2	<b>19</b>	0203	4.2	<b>3</b>	0150	4.5
	0636	0.7		0751	0.8		0742	0.6
<b>SU</b>	1259	4.2	<b>TU</b>	1412	4.2	<b>W</b>	1408	4.4
	1913	0.4		2029	0.5		2026	0.2
<b>4</b>	0121	4.3	<b>20</b>	0240	4.1	<b>4</b>	0234	4.4
	0716	0.7		0822	0.9		0823	0.6
<b>M</b>	1342	4.2	<b>W</b>	1445	4.1	<b>TH</b>	1451	4.3
	1957	0.3		2059	0.6		2108	0.3
<b>5</b>	0205	4.3	<b>21</b>	0317	3.9	<b>5</b>	0320	4.2
	0757	0.7		0855	0.9		0907	0.7
<b>TU</b>	1424	4.2	<b>TH</b>	1520	4.0	<b>F</b>	1535	4.2
	2041	0.3		2131	0.7		2153	0.4
<b>6</b>	0250	4.2	<b>22</b>	0353	3.8	<b>6</b>	0408	4.1
	0841	0.7		0932	1.0		0956	0.8
<b>W</b>	1508	4.1	<b>F</b>	1558	3.9	<b>SA</b>	1625	4.1
	2127	0.4		2208	0.8		2245	0.6
<b>7</b>	0338	4.1	<b>23</b>	0433	3.6	<b>7</b>	0502	3.9
	0928	0.8		1015	1.1		1055	1.0
<b>TH</b>	1555	4.1	<b>SA</b>	1643	3.7	<b>SU</b>	1725	3.9
	2217	0.4		2255	0.9		2350	0.9
<b>8</b>	0431	4.0	<b>24</b>	0521	3.5	<b>8</b>	0605	3.7
	1021	0.9		1111	1.3		1208	1.1
<b>F</b>	1648	4.0	<b>SU</b>	1740	3.5	<b>M</b>	1838	3.7
	2315	0.5		2357	1.1			
<b>9</b>	0530	3.9	<b>25</b>	0623	3.4	<b>9</b>	0107	1.0
	1122	1.0		1227	1.3		0719	3.6
<b>SA</b>	1750	3.9	<b>M</b>	1849	3.4	<b>TU</b>	1333	1.1
							2000	3.7
<b>10</b>	0021	0.7	<b>26</b>	0115	1.2	<b>10</b>	0225	1.1
	0635	3.8		0731	3.4		0839	3.7
<b>SU</b>	1234	1.1	<b>TU</b>	1349	1.2	<b>W</b>	1500	0.9
	1900	3.8		2001	3.4		2116	3.8
<b>11</b>	0132	0.8	<b>27</b>	0224	1.1	<b>11</b>	0335	1.0
	0743	3.8		0839	3.6		0947	3.8
<b>M</b>	1349	1.0	<b>W</b>	1455	1.1	<b>TH</b>	1611	0.7
	2014	3.8		2107	3.6		2218	4.0
<b>12</b>	0241	0.8	<b>28</b>	0325	1.1	<b>12</b>	0428	1.0
	0853	3.8		0939	3.8		1041	4.0
<b>TU</b>	1502	0.9	<b>TH</b>	1554	0.9	<b>F</b>	1704	0.6
	2123	3.8		2204	3.8		2307	4.1
<b>13</b>	0345	0.9	<b>29</b>	0417	0.9	<b>13</b>	0511	0.9
	0956	3.9		1030	3.9		1125	4.1
<b>W</b>	1610	0.7	<b>F</b>	1646	0.7	<b>SA</b>	1747	0.4
	2223	4.0		2252	4.0		2349	4.2
<b>14</b>	0439	0.8	<b>30</b>	0502	0.9	<b>14</b>	0547	0.8
	1049	4.0		1116	4.1		1204	4.2
<b>TH</b>	1708	0.6	<b>SA</b>	1733	0.5	<b>SU</b>	1825	0.4
	2314	4.1		2338	4.2			
<b>15</b>	0526	0.8	<b>31</b>	0542	0.8	<b>15</b>	0026	4.2
	1137	4.1		1200	4.3		0620	0.8
<b>F</b>	1758	0.4	<b>SU</b>	1817	0.4	<b>M</b>	1239	4.3
							1858	0.4
<b>16</b>	0001	4.2				<b>16</b>	0102	4.2
	0607	0.8					0652	0.7
<b>SA</b>	1220	4.2				<b>TU</b>	1312	4.3
	1842	0.4					1928	0.4
						<b>17</b>	0136	4.2
							0722	0.7
						<b>W</b>	1342	4.3
							1955	0.5
						<b>18</b>	0208	4.1
							0752	0.8
						<b>TH</b>	1413	4.2
							2022	0.6
						<b>19</b>	0238	4.0
							0822	0.8
						<b>F</b>	1444	4.1
							2050	0.7
						<b>3</b>	0256	4.3
							0846	0.7
						<b>SA</b>	1513	4.3
							2126	0.6
						<b>2</b>	0212	4.4
							0803	0.6
						<b>F</b>	1429	4.4
							2044	0.4
						<b>18</b>	0229	4.0
							0825	0.8
						<b>SU</b>	1444	4.0
							2042	0.9
						<b>19</b>	0300	3.9
							0900	0.9
						<b>M</b>	1520	3.8
							2117	1.0
						<b>20</b>	0338	3.7
							0944	1.0
						<b>TU</b>	1604	3.7
							2205	1.2
						<b>5</b>	0434	3.8
							1033	0.9
						<b>M</b>	1703	3.8
							2321	1.1
						<b>6</b>	0537	3.6
							1149	1.1
						<b>TU</b>	1821	3.7
						<b>21</b>	0428	3.5
							1046	1.2
						<b>W</b>	1704	3.5
							2319	1.4
						<b>22</b>	0543	3.4
							1219	1.2
						<b>TH</b>	1832	3.4
						<b>23</b>	0105	1.4
							0721	3.4
						<b>F</b>	1349	1.0
							2007	3.6
						<b>8</b>	0209	1.3
							0824	3.6
						<b>8</b>	0824	3.6
							1456	0.9
						<b>TH</b>	2107	3.8
						<b>24</b>	0223	1.2
							0838	3.7
						<b>SA</b>	1457	0.8
							2113	3.9
						<b>9</b>	0319	1.1
							0932	3.8
						<b>9</b>	0319	1.1
							0932	3.8
						<b>F</b>	1601	0.7
							2205	4.0
						<b>25</b>	0321	1.0
							0936	4.0
						<b>SU</b>	1555	0.5
							2206	4.2
						<b>10</b>	0410	1.0
							1024	4.0
						<b>10</b>	0410	1.0
							1648	0.6
						<b>SA</b>	2251	4.1
							2252	4.4
						<b>11</b>	0448	0.9
							1105	4.1
						<b>11</b>	0448	0.9
							1105	4.1
						<b>SU</b>	1726	0.5
							2328	4.2
						<b>27</b>	0453	0.7
							1111	4.4
						<b>TU</b>	1732	0.2
							2337	4.5
						<b>12</b>	0520	0.8
							1140	4.2
						<b>12</b>	0520	0.8
							1140	4.2
						<b>M</b>	1757	0.5
						<b>28</b>	0536	0.6
							1155	4.5
						<b>W</b>	1816	0.2
						<b>13</b>	0002	4.2
							0552	0.7
						<b>13</b>	0002	4.2
							0552	0.7
						<b>TU</b>	1212	4.3
							1826	0.5
						<b>29</b>	0020	4.6
							0619	0.5
						<b>TH</b>	1238	4.6

October			November			December											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
<b>1</b>	0147	4.5	<b>17</b>	0200	4.0	<b>1</b>	0255	4.1	<b>17</b>	0255	3.9	<b>1</b>	0323	4.0	<b>17</b>	0331	3.9
	0744	0.5		0802	0.8		0906	0.6		0912	0.8		0943	0.6		0956	0.6
<b>SA</b>	1406	4.5	<b>M</b>	1419	4.0	<b>TU</b>	1526	4.0	<b>TH</b>	1527	3.9	<b>TH</b>	1601	3.9	<b>SA</b>	1608	3.9
	2018	0.5		2012	0.9		2124	1.1		2123	1.1		2147	1.1		2204	1.0
<b>2</b>	0231	4.3	<b>18</b>	0233	3.9	<b>2</b>	0345	3.9	<b>18</b>	0342	3.7	<b>2</b>	0413	3.8	<b>18</b>	0424	3.8
	0829	0.6		0838	0.8		1002	0.7		1009	0.8		1038	0.8		1055	0.6
<b>SU</b>	1452	4.3	<b>TU</b>	1456	3.9	<b>W</b>	1625	3.8	<b>F</b>	1622	3.8	<b>F</b>	1658	3.7	<b>SU</b>	1708	3.8
	2100	0.7		2049	1.0		2221	1.3		2225	1.2		2243	1.3		2306	1.1
<b>3</b>	0316	4.1	<b>19</b>	0310	3.8	<b>3</b>	0444	3.7	<b>19</b>	0444	3.6	<b>3</b>	0509	3.6	<b>19</b>	0528	3.8
	0918	0.7		0922	0.9		1113	0.9		1120	0.8		1142	0.9		1203	0.7
<b>M</b>	1543	4.1	<b>W</b>	1541	3.8	<b>TH</b>	1735	3.6	<b>SA</b>	1731	3.7	<b>SA</b>	1800	3.6	<b>M</b>	1817	3.8
	2149	1.0		2138	1.2		2335	1.4		2341	1.2		2352	1.4			
<b>4</b>	0407	3.8	<b>20</b>	0359	3.6	<b>4</b>	0554	3.5	<b>20</b>	0601	3.6	<b>4</b>	0610	3.5	<b>20</b>	0017	1.1
	1017	0.9		1022	1.0		1235	0.9		1239	0.8		1248	0.9		0641	3.7
<b>TU</b>	1644	3.8	<b>TH</b>	1639	3.6	<b>F</b>	1851	3.6	<b>SU</b>	1852	3.8	<b>SU</b>	1905	3.5	<b>TU</b>	1315	0.7
	2252	1.2		2247	1.3											1928	3.8
<b>5</b>	0511	3.6	<b>21</b>	0507	3.5	<b>5</b>	0054	1.4	<b>21</b>	0100	1.2	<b>5</b>	0103	1.4	<b>21</b>	0131	1.0
	1134	1.0		1146	1.0		0710	3.5		0719	3.7		0716	3.5		0755	3.8
<b>W</b>	1803	3.6	<b>F</b>	1757	3.6	<b>SA</b>	1350	0.9	<b>M</b>	1350	0.6	<b>M</b>	1349	1.0	<b>W</b>	1423	0.7
							2004	3.7		2004	3.9		2009	3.6		2035	3.9
<b>6</b>	0016	1.4	<b>22</b>	0021	1.3	<b>6</b>	0202	1.3	<b>22</b>	0208	1.0	<b>6</b>	0205	1.3	<b>22</b>	0240	0.9
	0631	3.5		0639	3.5		0821	3.6		0827	3.9		0821	3.5		0902	3.9
<b>TH</b>	1309	1.0	<b>SA</b>	1314	0.9	<b>SU</b>	1454	0.8	<b>TU</b>	1453	0.5	<b>TU</b>	1442	1.0	<b>TH</b>	1526	0.7
	1929	3.6		1930	3.7		2103	3.8		2105	4.1		2104	3.7		2136	4.0
<b>7</b>	0140	1.3	<b>23</b>	0144	1.2	<b>7</b>	0256	1.2	<b>23</b>	0307	0.9	<b>7</b>	0258	1.1	<b>23</b>	0343	0.8
	0756	3.6		0800	3.7		0917	3.8		0926	4.1		0916	3.7		1001	4.1
<b>F</b>	1433	0.8	<b>SU</b>	1424	0.7	<b>M</b>	1540	0.8	<b>W</b>	1549	0.5	<b>W</b>	1529	0.9	<b>F</b>	1623	0.7
	2044	3.8		2040	4.0		2149	3.9		2158	4.2		2149	3.8		2231	4.1
<b>8</b>	0249	1.2	<b>24</b>	0245	1.0	<b>8</b>	0340	1.0	<b>24</b>	0401	0.7	<b>8</b>	0345	1.0	<b>24</b>	0442	0.6
	0905	3.7		0902	3.9		1000	3.9		1019	4.2		1001	3.8		1055	4.2
<b>SA</b>	1536	0.7	<b>M</b>	1524	0.5	<b>TU</b>	1615	0.8	<b>TH</b>	1641	0.4	<b>TH</b>	1611	0.9	<b>SA</b>	1714	0.6
	2141	4.0		2136	4.2		2227	4.0		2247	4.3		2228	3.9		2321	4.2
<b>9</b>	0339	1.1	<b>25</b>	0337	0.8	<b>9</b>	0418	0.9	<b>25</b>	0454	0.6	<b>9</b>	0429	0.8	<b>25</b>	0537	0.4
	0956	3.9		0955	4.2		1037	4.0		1108	4.4		1041	3.9		1145	4.3
<b>SU</b>	1621	0.6	<b>TU</b>	1617	0.4	<b>W</b>	1647	0.7	<b>F</b>	1729	0.5	<b>F</b>	1651	0.8	<b>SU</b>	1800	0.6
	2224	4.1		2225	4.4		2301	4.1		2334	4.4		2304	4.0			
<b>10</b>	0417	0.9	<b>26</b>	0426	0.7	<b>10</b>	0455	0.8	<b>26</b>	0544	0.5	<b>10</b>	0510	0.7	<b>26</b>	0008	4.3
	1036	4.0		1043	4.3		1110	4.1		1156	4.4		1119	4.0		0628	0.3
<b>M</b>	1655	0.6	<b>W</b>	1706	0.3	<b>TH</b>	1719	0.7	<b>SA</b>	1815	0.5	<b>SA</b>	1727	0.8	<b>M</b>	1233	4.4
	2300	4.1		2311	4.5		2332	4.1					2339	4.1		1843	0.7
<b>11</b>	0450	0.8	<b>27</b>	0513	0.6	<b>11</b>	0531	0.7	<b>27</b>	0021	4.4	<b>11</b>	0548	0.7	<b>27</b>	0054	4.3
	1111	4.1		1129	4.5		1143	4.1		0634	0.4		1156	4.1		0716	0.3
<b>TU</b>	1723	0.6	<b>TH</b>	1751	0.3	<b>F</b>	1751	0.7	<b>SU</b>	1244	4.5	<b>SU</b>	1800	0.8	<b>TU</b>	1319	4.3
	2333	4.2		2355	4.5					1858	0.6					1922	0.7
<b>12</b>	0523	0.7	<b>28</b>	0559	0.5	<b>12</b>	0003	4.2	<b>28</b>	0106	4.3	<b>12</b>	0015	4.1	<b>28</b>	0137	4.3
	1141	4.2		1215	4.6		0606	0.7		0722	0.4		0625	0.6		0759	0.4
<b>W</b>	1751	0.6	<b>F</b>	1834	0.3	<b>SA</b>	1217	4.2	<b>M</b>	1332	4.4	<b>M</b>	1233	4.1	<b>W</b>	1404	4.2
							1820	0.7		1939	0.7		1831	0.8		1959	0.8
<b>13</b>	0003	4.2	<b>29</b>	0040	4.5	<b>13</b>	0034	4.2	<b>29</b>	0152	4.3	<b>13</b>	0051	4.1	<b>29</b>	0218	4.2
	0556	0.7		0645	0.5		0639	0.7		0809	0.4		0702	0.6		0839	0.4
<b>TH</b>	1211	4.2	<b>SA</b>	1301	4.5	<b>SU</b>	1251	4.1	<b>TU</b>	1419	4.3	<b>TU</b>	1311	4.2	<b>TH</b>	1448	4.1
	1820	0.6		1916	0.5		1849	0.8		2019	0.9		1905	0.8		2035	0.9
<b>14</b>	0033	4.2	<b>30</b>	0125	4.4	<b>14</b>	0106	4.1	<b>30</b>	0237	4.1	<b>14</b>	0128	4.1	<b>30</b>	0258	4.1
	0628	0.7		0731	0.5		0713	0.7		0855	0.5		0741	0.5		0916	0.5
<b>F</b>	1242	4.2	<b>SU</b>	1347	4.5	<b>M</b>	1325	4.1	<b>W</b>	1508	4.1	<b>W</b>	1350	4.2	<b>F</b>	1532	3.9
	1848	0.6		1956	0.7		1918	0.8		2100	1.0		1942	0.8		2111	1.0
<b>15</b>	0101	4.2	<b>31</b>	0209	4.3	<b>15</b>	0140	4.1	<b>15</b>	0206	4.1	<b>15</b>	0206	4.1	<b>31</b>	0338	3.9
	0659	0.7		0817	0.5		0748	0.7		0821	0.5		0821	0.5		0954	0.7
<b>SA</b>	1313	4.2	<b>M</b>	1435	4.3	<b>TU</b>	1401	4.1	<b>TH</b>	1431	4.1	<b>TH</b>	1431	4.1	<b>SA</b>	1616	3.7
	1914	0.7		2038	0.9		1953	0.9		2024	0.8		2024	0.8		2153	1.1
<b>16</b>	0130	4.1				<b>16</b>	0215	4.0	<b>16</b>	0246	4.0	<b>16</b>	0246	4.0			
	0730	0.7					0826	0.7		0906	0.6		0906	0.6			
<b>SU</b>	1345	4.1				<b>W</b>	1441	4.0	<b>F</b>	1516	4.0	<b>F</b>	1516	4.0			
	1941	0.8					2034	1.0		2111	0.9		2111	0.9			

January			February			March					
Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0421	3.8	<b>17</b>	0501	3.9	<b>1</b>	0511	3.5	<b>17</b>	0032	0.9
	1039	0.8		1129	0.7		1125	1.1		0704	3.6
<b>SU</b>	1705	3.6	<b>TU</b>	1745	3.7	<b>W</b>	1748	3.3	<b>F</b>	1340	1.1
	2243	1.2		2342	1.0		2350	1.3		1952	3.5
									<b>TH</b>	1645	3.4
										2255	1.1
									<b>SA</b>	1324	1.2
										1937	3.4
<b>2</b>	0512	3.6	<b>18</b>	0609	3.7	<b>2</b>	0619	3.3	<b>2</b>	0520	3.3
	1134	1.0		1241	0.8		1246	1.2		1136	1.3
<b>M</b>	1758	3.4	<b>W</b>	1855	3.6	<b>TH</b>	1900	3.2	<b>SA</b>	1459	1.0
	2348	1.3							<b>F</b>	1757	3.2
										2059	3.6
									<b>18</b>	0210	0.8
										0831	3.7
										1443	1.1
										2059	3.6
<b>3</b>	0611	3.5	<b>19</b>	0100	1.0	<b>3</b>	0121	1.3	<b>3</b>	0024	1.2
	1239	1.1		0729	3.7		0737	3.3		0647	3.2
<b>TU</b>	1858	3.4	<b>TH</b>	1358	0.9	<b>F</b>	1403	1.2	<b>SA</b>	1319	1.3
				2010	3.6		2015	3.3		1928	3.2
										0329	0.6
										0939	3.9
										1543	0.9
										2159	3.8
<b>4</b>	0104	1.3	<b>20</b>	0221	1.0	<b>4</b>	0234	1.1	<b>4</b>	0155	1.1
	0717	3.4		0847	3.7		0852	3.4		0816	3.3
<b>W</b>	1344	1.1	<b>F</b>	1509	0.9	<b>SA</b>	1509	1.1	<b>M</b>	1435	1.2
	2002	3.4		2122	3.7		2123	3.5		2046	3.4
										0304	0.9
										0922	3.6
										1533	1.0
										2146	3.7
<b>5</b>	0211	1.2	<b>21</b>	0336	0.8	<b>5</b>	0337	0.9	<b>5</b>	0304	0.9
	0826	3.4		0954	3.9		0950	3.6		0922	3.6
<b>TH</b>	1444	1.1	<b>SA</b>	1611	0.8	<b>SU</b>	1603	1.0	<b>M</b>	1533	1.0
	2104	3.5		2222	3.9		2215	3.8		2146	3.7
										0400	0.7
										1014	3.9
										1619	0.8
										2233	3.9
<b>6</b>	0311	1.1	<b>22</b>	0441	0.6	<b>6</b>	0429	0.7	<b>6</b>	0400	0.7
	0926	3.6		1050	4.1		1038	3.9		1014	3.9
<b>F</b>	1539	1.0	<b>SU</b>	1703	0.7	<b>M</b>	1647	0.9	<b>TU</b>	1619	0.8
	2155	3.7		2314	4.1		2300	3.9		2233	3.9
										0541	0.4
										1147	4.2
										1736	0.6
										2358	4.1
<b>7</b>	0404	0.9	<b>23</b>	0534	0.4	<b>7</b>	0514	0.6	<b>7</b>	0448	0.5
	1015	3.7		1139	4.2		1121	4.1		1058	4.1
<b>SA</b>	1627	0.9	<b>M</b>	1746	0.7	<b>TU</b>	1725	0.7	<b>W</b>	1659	0.7
	2239	3.9		2359	4.2		2341	4.1		2317	4.1
										0611	0.4
										1220	4.2
										1810	0.5
<b>8</b>	0451	0.7	<b>24</b>	0621	0.3	<b>8</b>	0555	0.4	<b>8</b>	0532	0.3
	1058	3.9		1223	4.3		1202	4.2		1140	4.3
<b>SU</b>	1708	0.9	<b>TU</b>	1826	0.6	<b>W</b>	1801	0.6	<b>TH</b>	1738	0.6
	2320	4.0								2358	4.3
										0030	4.2
										0639	0.4
										1252	4.2
										1842	0.5
<b>9</b>	0533	0.6	<b>25</b>	0041	4.3	<b>9</b>	0022	4.2	<b>9</b>	0614	0.2
	1139	4.0		0703	0.3		0636	0.3		1221	4.4
<b>M</b>	1744	0.8	<b>W</b>	1305	4.3	<b>TH</b>	1243	4.4	<b>F</b>	1817	0.4
				1902	0.6		1837	0.5		0101	4.2
										0707	0.4
										1322	4.2
										1913	0.5
<b>10</b>	0000	4.1	<b>26</b>	0120	4.3	<b>10</b>	0102	4.3	<b>10</b>	0040	4.4
	0612	0.5		0740	0.3		0716	0.2		0654	0.1
<b>TU</b>	1219	4.2	<b>TH</b>	1345	4.2	<b>F</b>	1324	4.4	<b>SA</b>	1303	4.5
	1818	0.7		1935	0.7		1916	0.5		1856	0.4
										0121	4.4
										0734	0.1
										1345	4.4
										1937	0.4
<b>11</b>	0039	4.2	<b>27</b>	0156	4.3	<b>11</b>	0142	4.3	<b>11</b>	0121	4.4
	0652	0.4		0813	0.4		0756	0.2		0734	0.1
<b>W</b>	1259	4.3	<b>F</b>	1422	4.1	<b>SA</b>	1405	4.4	<b>SU</b>	1345	4.4
	1854	0.7		2007	0.7		1955	0.5		1937	0.4
										0203	4.1
										0800	0.6
										1419	3.9
										2012	0.6
<b>12</b>	0118	4.2	<b>28</b>	0229	4.2	<b>12</b>	0221	4.3	<b>12</b>	0203	4.4
	0732	0.4		0842	0.5		0835	0.2		0813	0.2
<b>TH</b>	1339	4.3	<b>SA</b>	1458	4.0	<b>SU</b>	1447	4.3	<b>M</b>	1427	4.3
	1932	0.6		2037	0.8		2036	0.5		2018	0.4
										0235	3.9
										0828	0.7
										1449	3.8
										2046	0.7
<b>13</b>	0157	4.2	<b>29</b>	0303	4.1	<b>13</b>	0302	4.2	<b>13</b>	0245	4.3
	0812	0.3		0912	0.6		0916	0.4		0853	0.4
<b>F</b>	1421	4.3	<b>SU</b>	1533	3.8	<b>M</b>	1531	4.1	<b>TU</b>	1511	4.1
	2012	0.6		2111	0.9		2120	0.6		2103	0.5
										0331	4.1
										0939	0.6
										1558	3.9
										2156	0.6
<b>14</b>	0237	4.1	<b>30</b>	0338	3.9	<b>14</b>	0347	4.1	<b>14</b>	0331	4.1
	0854	0.4		0945	0.7		1002	0.5		0939	0.6
<b>SA</b>	1504	4.2	<b>M</b>	1609	3.7	<b>TU</b>	1619	3.9	<b>W</b>	1558	3.9
	2055	0.7		2150	1.0		2212	0.8		2156	0.6
										0425	3.9
										1038	0.9
										1654	3.6
										2303	0.8
<b>15</b>	0318	4.1	<b>31</b>	0419	3.7	<b>15</b>	0440	3.9	<b>15</b>	0425	3.9
	0938	0.4		1028	0.9		1100	0.8		1038	0.9
<b>SU</b>	1551	4.0	<b>TU</b>	1651	3.5	<b>W</b>	1716	3.7	<b>TH</b>	1654	3.6
	2141	0.8		2240	1.2		2318	0.9		2303	0.8
										0535	3.7
										1155	1.1
<b>16</b>	0405	4.0				<b>16</b>	0547	3.7	<b>16</b>	0535	3.7
	1028	0.5					1215	1.0		1155	1.1
<b>M</b>	1644	3.9				<b>TH</b>	1826	3.5	<b>F</b>	1806	3.4
	2236	0.9									

April			May			June					
Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0556	3.3	<b>17</b>	0305	0.6	<b>1</b>	0033	0.8	<b>17</b>	0358	0.9
	1225	1.3		0913	3.8		0650	3.5		1017	3.8
<b>SU</b>	1841	3.2	<b>TU</b>	1512	1.0	<b>TU</b>	1306	1.1	<b>F</b>	1435	0.9
				2130	3.7		1921	3.5		2052	3.9
										2231	3.8
<b>2</b>	0114	1.0	<b>18</b>	0358	0.5	<b>2</b>	0148	0.7	<b>2</b>	0316	0.5
	0734	3.4		1003	4.0		0805	3.7		0928	4.1
<b>M</b>	1354	1.2	<b>W</b>	1557	0.9	<b>W</b>	1414	1.0	<b>SA</b>	1533	0.7
	2005	3.4		2217	3.9		2028	3.7		2150	4.1
										2311	3.9
<b>3</b>	0227	0.8	<b>19</b>	0438	0.5	<b>3</b>	0251	0.5	<b>3</b>	0411	0.4
	0847	3.7		1044	4.0		0906	4.0		1021	4.2
<b>TU</b>	1455	1.0	<b>TH</b>	1634	0.8	<b>TH</b>	1509	0.8	<b>SU</b>	1628	0.6
	2109	3.7		2256	4.0		2126	3.9		2243	4.2
										2350	4.0
<b>4</b>	0326	0.6	<b>20</b>	0509	0.5	<b>4</b>	0346	0.4	<b>4</b>	0503	0.4
	0942	3.9		1119	4.1		0958	4.2		1111	4.3
<b>W</b>	1545	0.8	<b>F</b>	1709	0.6	<b>F</b>	1559	0.6	<b>M</b>	1722	0.4
	2201	3.9		2330	4.0		2217	4.1		2334	4.4
<b>5</b>	0418	0.4	<b>21</b>	0538	0.5	<b>5</b>	0436	0.3	<b>5</b>	0552	0.4
	1029	4.2		1152	4.1		1045	4.3		1200	4.4
<b>TH</b>	1629	0.6	<b>SA</b>	1744	0.6	<b>SA</b>	1648	0.5	<b>TU</b>	1815	0.3
	2247	4.1					2305	4.3		1856	0.5
										0027	4.1
<b>6</b>	0504	0.3	<b>22</b>	0002	4.1	<b>6</b>	0524	0.3	<b>6</b>	0024	4.4
	1113	4.3		0608	0.5		1131	4.4		0638	0.5
<b>F</b>	1712	0.5	<b>SU</b>	1223	4.1	<b>SU</b>	1736	0.4	<b>W</b>	1249	4.4
	2331	4.3		1818	0.5		2352	4.4		1906	0.3
										0114	4.5
<b>7</b>	0548	0.2	<b>23</b>	0034	4.1	<b>7</b>	0609	0.3	<b>7</b>	0723	0.6
	1156	4.4		0637	0.6		1218	4.4		1337	4.3
<b>SA</b>	1755	0.4	<b>M</b>	1253	4.1	<b>M</b>	1823	0.3	<b>TH</b>	1955	0.2
				1851	0.5					0204	4.4
										0806	0.7
<b>8</b>	0015	4.4	<b>24</b>	0106	4.1	<b>8</b>	0039	4.5	<b>8</b>	0867	0.7
	0631	0.1		0705	0.6		0653	0.3		1424	4.3
<b>SU</b>	1240	4.5	<b>TU</b>	1322	4.1	<b>TU</b>	1304	4.4	<b>F</b>	2044	0.3
	1838	0.3		1922	0.6		1911	0.3			
										0254	4.2
<b>9</b>	0059	4.5	<b>25</b>	0139	4.0	<b>9</b>	0127	4.5	<b>9</b>	0848	0.8
	0712	0.2		0732	0.7		0736	0.5		1512	4.1
<b>M</b>	1323	4.4	<b>W</b>	1352	4.0	<b>W</b>	1350	4.3	<b>SA</b>	2132	0.4
	1921	0.3		1953	0.6		1958	0.3			
										2135	0.5
<b>10</b>	0144	4.5	<b>26</b>	0212	3.9	<b>10</b>	0216	4.4	<b>10</b>	0346	4.1
	0752	0.3		0802	0.8		0819	0.6		0934	0.9
<b>TU</b>	1407	4.3	<b>TH</b>	1424	3.9	<b>TH</b>	1438	4.2	<b>SU</b>	1601	4.0
	2005	0.3		2027	0.6		2048	0.4		2223	0.5
										0441	3.9
<b>11</b>	0229	4.3	<b>27</b>	0247	3.8	<b>11</b>	0307	4.2	<b>11</b>	1025	1.1
	0834	0.5		0837	0.9		0906	0.8		1653	3.8
<b>W</b>	1452	4.1	<b>F</b>	1500	3.7	<b>F</b>	1528	4.0	<b>M</b>	2321	0.7
	2053	0.4		2107	0.7		2142	0.4			
										0537	3.7
<b>12</b>	0318	4.2	<b>28</b>	0328	3.7	<b>12</b>	0404	4.0	<b>12</b>	1127	1.2
	0921	0.7		0921	1.0		0959	1.0		1748	3.7
<b>TH</b>	1541	3.9	<b>SA</b>	1544	3.6	<b>SA</b>	1623	3.8	<b>TU</b>		
	2147	0.5		2159	0.8		2245	0.6		0023	0.8
										0637	3.6
<b>13</b>	0415	3.9	<b>29</b>	0419	3.6	<b>13</b>	0508	3.8	<b>13</b>	1235	1.2
	1019	1.0		1019	1.1		1104	1.1		1848	3.6
<b>F</b>	1638	3.7	<b>SU</b>	1642	3.5	<b>SU</b>	1726	3.7	<b>W</b>		
	2255	0.7		2308	0.9					0124	0.9
										0740	3.6
<b>14</b>	0525	3.7	<b>30</b>	0524	3.5	<b>14</b>	0001	0.7	<b>14</b>	1339	1.2
	1134	1.1		1139	1.2		0617	3.7		1954	3.5
<b>SA</b>	1749	3.5	<b>M</b>	1800	3.4	<b>M</b>	1219	1.2	<b>TH</b>		
							1833	3.6		0221	0.9
										0841	3.6
<b>15</b>	0024	0.8				<b>15</b>	0115	0.7	<b>15</b>	1437	1.1
	0647	3.6					0728	3.7		2056	3.6
<b>SU</b>	1258	1.2				<b>TU</b>	1329	1.2	<b>F</b>		
	1912	3.5					1945	3.6		0312	0.9
										0933	3.7
<b>16</b>	0151	0.7				<b>16</b>	0224	0.7	<b>16</b>	1530	1.0
	0807	3.7					0834	3.7	<b>SA</b>	2147	3.7
<b>M</b>	1413	1.1				<b>W</b>	1430	1.1			
	2030	3.6					2050	3.6			

		July		August		September											
	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m							
<b>1</b>	0250	0.7	<b>17</b>	0416	1.0	<b>1</b>	0438	0.8	<b>17</b>	0513	0.9	<b>1</b>	0545	0.7	<b>17</b>	0000	4.4
	0903	4.0		1031	3.9		1051	4.1		1127	4.2		1205	4.4		0557	0.6
<b>SU</b>	1513	0.8	<b>TU</b>	1644	0.8	<b>W</b>	1714	0.4	<b>F</b>	1742	0.5	<b>SA</b>	1826	0.3	<b>M</b>	1217	4.4
	2131	4.0		2250	3.9		2317	4.3		2348	4.2					1833	0.3
<b>2</b>	0352	0.7	<b>18</b>	0500	0.9	<b>2</b>	0526	0.7	<b>18</b>	0547	0.8	<b>2</b>	0028	4.4	<b>18</b>	0040	4.5
	1003	4.1		1112	4.0		1139	4.3		1205	4.3		0621	0.6		0635	0.5
<b>M</b>	1617	0.6	<b>W</b>	1726	0.7	<b>TH</b>	1804	0.3	<b>SA</b>	1820	0.4	<b>SU</b>	1241	4.4	<b>TU</b>	1257	4.5
	2229	4.2		2331	4.0								1901	0.4		1912	0.3
<b>3</b>	0449	0.6	<b>19</b>	0536	0.9	<b>3</b>	0004	4.4	<b>19</b>	0026	4.3	<b>3</b>	0105	4.3	<b>19</b>	0121	4.5
	1058	4.2		1150	4.1		0608	0.6		0621	0.7		0656	0.7		0716	0.5
<b>TU</b>	1717	0.4	<b>TH</b>	1804	0.6	<b>F</b>	1224	4.4	<b>SU</b>	1244	4.4	<b>M</b>	1316	4.4	<b>W</b>	1338	4.5
	2323	4.3					1848	0.2		1858	0.3		1932	0.5		1950	0.3
<b>4</b>	0539	0.6	<b>20</b>	0009	4.1	<b>4</b>	0048	4.4	<b>20</b>	0105	4.4	<b>4</b>	0140	4.3	<b>20</b>	0202	4.4
	1149	4.3		0609	0.8		0647	0.6		0658	0.6		0729	0.7		0757	0.6
<b>W</b>	1811	0.3	<b>F</b>	1228	4.2	<b>SA</b>	1305	4.4	<b>M</b>	1322	4.4	<b>TU</b>	1348	4.3	<b>TH</b>	1419	4.4
				1841	0.5		1929	0.3		1937	0.3		2000	0.6		2029	0.5
<b>5</b>	0014	4.4	<b>21</b>	0048	4.2	<b>5</b>	0130	4.4	<b>21</b>	0145	4.4	<b>5</b>	0213	4.2	<b>21</b>	0244	4.2
	0625	0.6		0642	0.7		0724	0.7		0736	0.6		0800	0.8		0841	0.6
<b>TH</b>	1237	4.4	<b>SA</b>	1306	4.2	<b>SU</b>	1344	4.4	<b>TU</b>	1400	4.4	<b>W</b>	1421	4.2	<b>F</b>	1504	4.2
	1901	0.2		1919	0.4		2006	0.3		2015	0.3		2025	0.7		2113	0.7
<b>6</b>	0103	4.4	<b>22</b>	0126	4.3	<b>6</b>	0211	4.3	<b>22</b>	0225	4.3	<b>6</b>	0244	4.0	<b>22</b>	0330	4.0
	0708	0.6		0717	0.7		0758	0.7		0816	0.6		0830	0.8		0932	0.8
<b>F</b>	1323	4.4	<b>SU</b>	1343	4.2	<b>M</b>	1421	4.3	<b>W</b>	1439	4.3	<b>TH</b>	1454	4.0	<b>SA</b>	1555	4.0
	1948	0.2		1957	0.4		2037	0.5		2053	0.4		2053	0.8		2207	0.9
<b>7</b>	0150	4.4	<b>23</b>	0205	4.3	<b>7</b>	0249	4.1	<b>23</b>	0306	4.2	<b>7</b>	0314	3.8	<b>23</b>	0423	3.8
	0748	0.7		0755	0.7		0831	0.8		0858	0.7		0905	0.9		1035	0.9
<b>SA</b>	1407	4.4	<b>M</b>	1421	4.2	<b>TU</b>	1456	4.2	<b>TH</b>	1521	4.2	<b>F</b>	1529	3.8	<b>SU</b>	1659	3.8
	2031	0.3		2036	0.4		2106	0.6		2136	0.6		2127	1.0		2319	1.1
<b>8</b>	0236	4.3	<b>24</b>	0245	4.2	<b>8</b>	0326	4.0	<b>24</b>	0351	4.0	<b>8</b>	0348	3.7	<b>24</b>	0533	3.6
	0826	0.8		0835	0.7		0904	0.9		0947	0.8		0947	1.1		1159	1.0
<b>SU</b>	1450	4.3	<b>TU</b>	1459	4.1	<b>W</b>	1532	4.0	<b>F</b>	1610	4.0	<b>SA</b>	1611	3.6	<b>M</b>	1825	3.7
	2110	0.4		2116	0.4		2138	0.8		2228	0.8		2213	1.2			
<b>9</b>	0321	4.1	<b>25</b>	0328	4.1	<b>9</b>	0403	3.8	<b>25</b>	0444	3.8	<b>9</b>	0433	3.5	<b>25</b>	0046	1.2
	0903	0.9		0919	0.8		0942	1.0		1047	1.0		1046	1.2		0701	3.6
<b>M</b>	1531	4.1	<b>W</b>	1541	4.1	<b>TH</b>	1612	3.8	<b>SA</b>	1711	3.8	<b>SU</b>	1709	3.4	<b>TU</b>	1333	0.9
	2148	0.5		2201	0.5		2217	0.9		2337	1.0		2324	1.4		1954	3.8
<b>10</b>	0406	3.9	<b>26</b>	0416	4.0	<b>10</b>	0445	3.6	<b>26</b>	0551	3.6	<b>10</b>	0545	3.3	<b>26</b>	0206	1.2
	0943	1.0		1008	0.9		1030	1.2		1205	1.0		1215	1.3		0825	3.7
<b>TU</b>	1614	4.0	<b>TH</b>	1631	4.0	<b>F</b>	1702	3.6	<b>SU</b>	1832	3.7	<b>M</b>	1835	3.3	<b>W</b>	1455	0.7
	2228	0.7		2254	0.7		2312	1.1								2107	3.9
<b>11</b>	0452	3.8	<b>27</b>	0511	3.8	<b>11</b>	0538	3.4	<b>27</b>	0101	1.1	<b>11</b>	0103	1.4	<b>27</b>	0312	1.0
	1030	1.1		1108	1.0		1139	1.3		0714	3.6		0714	3.3		0930	3.9
<b>W</b>	1700	3.8	<b>F</b>	1733	3.8	<b>SA</b>	1806	3.4	<b>M</b>	1338	1.0	<b>TU</b>	1341	1.2	<b>TH</b>	1558	0.6
	2318	0.9								2002	3.7		2001	3.4		2203	4.1
<b>12</b>	0542	3.6	<b>28</b>	0000	0.8	<b>12</b>	0029	1.3	<b>28</b>	0222	1.1	<b>12</b>	0219	1.3	<b>28</b>	0402	0.9
	1129	1.2		0617	3.7		0645	3.3		0839	3.7		0831	3.5		1021	4.1
<b>TH</b>	1754	3.6	<b>SA</b>	1222	1.1	<b>SU</b>	1305	1.3	<b>TU</b>	1504	0.8	<b>W</b>	1449	1.0	<b>F</b>	1645	0.5
				1847	3.7		1921	3.4		2118	3.9		2107	3.7		2248	4.2
<b>13</b>	0017	1.0	<b>29</b>	0118	0.9	<b>13</b>	0146	1.3	<b>29</b>	0330	1.0	<b>13</b>	0319	1.1	<b>29</b>	0443	0.8
	0638	3.5		0731	3.7		0801	3.4		0947	3.9		0930	3.8		1103	4.2
<b>F</b>	1242	1.3	<b>SU</b>	1345	1.0	<b>M</b>	1420	1.2	<b>W</b>	1612	0.6	<b>TH</b>	1546	0.8	<b>SA</b>	1724	0.4
	1856	3.5		2008	3.8		2037	3.5		2218	4.1		2158	3.9		2327	4.3
<b>14</b>	0122	1.1	<b>30</b>	0233	0.9	<b>14</b>	0254	1.2	<b>30</b>	0424	0.8	<b>14</b>	0405	1.0	<b>30</b>	0519	0.7
	0742	3.5		0847	3.8		0911	3.6		1040	4.1		1016	4.0		1140	4.3
<b>SA</b>	1352	1.2	<b>M</b>	1504	0.8	<b>TU</b>	1526	1.0	<b>TH</b>	1704	0.4	<b>F</b>	1632	0.6	<b>SU</b>	1758	0.5
	2006	3.5		2121	3.9		2139	3.7		2307	4.3		2241	4.1			
<b>15</b>	0225	1.1	<b>31</b>	0341	0.8	<b>15</b>	0351	1.1	<b>31</b>	0507	0.7	<b>15</b>	0443	0.8	<b>15</b>	0457	0.8
	0848	3.6		0954	4.0		1004	3.8		1125	4.3		1058	4.2		1257	4.5
<b>SU</b>	1456	1.1	<b>TU</b>	1615	0.6	<b>W</b>	1620	0.8	<b>F</b>	1748	0.3	<b>SA</b>	1714	0.5			
	2111	3.6		2224	4.1		2227	3.9		2349	4.3		2321	4.3			
<b>16</b>	0325	1.1				<b>16</b>	0436	0.9	<b>16</b>	0520	0.7	<b>16</b>	0520	0.7			
	0945	3.7					1047	4.0		1137	4.3		1137	4.3			
<b>M</b>	1555	0.9				<b>TH</b>	1703	0.6		1753	0.4	<b>SU</b>	1753	0.4			
	2205	3.7					2309	4.1									

October			November			December											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
<b>1</b>	0002	4.3	<b>17</b>	0014	4.5	<b>1</b>	0038	4.2	<b>17</b>	0124	4.4	<b>1</b>	0045	4.1	<b>17</b>	0159	4.4
	0554	0.7		0614	0.5		0640	0.6		0735	0.4		0656	0.6		0820	0.3
<b>M</b>	1213	4.3	<b>W</b>	1232	4.5	<b>TH</b>	1250	4.2	<b>SA</b>	1349	4.5	<b>SA</b>	1304	4.1	<b>M</b>	1428	4.4
	1828	0.5		1847	0.3		1854	0.7		1954	0.6		1859	0.8		2025	0.7
<b>2</b>	0036	4.3	<b>18</b>	0057	4.5	<b>2</b>	0108	4.2	<b>18</b>	0211	4.3	<b>2</b>	0118	4.1	<b>18</b>	0247	4.3
	0629	0.6		0658	0.5		0712	0.7		0824	0.4		0728	0.6		0909	0.4
<b>TU</b>	1245	4.3	<b>TH</b>	1317	4.5	<b>F</b>	1323	4.1	<b>SU</b>	1439	4.3	<b>SU</b>	1338	4.1	<b>TU</b>	1519	4.2
	1857	0.6		1927	0.4		1920	0.8		2041	0.8		1929	0.8		2109	0.9
<b>3</b>	0108	4.3	<b>19</b>	0141	4.4	<b>3</b>	0137	4.1	<b>19</b>	0301	4.1	<b>3</b>	0151	4.0	<b>19</b>	0336	4.1
	0702	0.7		0742	0.5		0742	0.7		0918	0.5		0803	0.6		0958	0.5
<b>W</b>	1317	4.3	<b>F</b>	1402	4.5	<b>SA</b>	1357	4.0	<b>M</b>	1534	4.1	<b>M</b>	1413	4.0	<b>W</b>	1612	4.0
	1924	0.7		2009	0.6		1948	0.9		2132	1.0		2003	0.9		2157	1.0
<b>4</b>	0138	4.2	<b>20</b>	0225	4.3	<b>4</b>	0208	4.0	<b>20</b>	0355	4.0	<b>4</b>	0225	4.0	<b>20</b>	0427	3.9
	0733	0.7		0830	0.5		0816	0.8		1019	0.6		0841	0.7		1053	0.6
<b>TH</b>	1349	4.2	<b>SA</b>	1450	4.3	<b>SU</b>	1431	3.9	<b>TU</b>	1637	3.9	<b>TU</b>	1452	3.9	<b>TH</b>	1708	3.8
	1949	0.8		2055	0.8		2021	1.0		2232	1.1		2044	1.0		2253	1.1
<b>5</b>	0207	4.0	<b>21</b>	0313	4.0	<b>5</b>	0242	3.9	<b>21</b>	0457	3.8	<b>5</b>	0304	3.9	<b>21</b>	0521	3.8
	0803	0.8		0923	0.6		0854	0.8		1130	0.7		0925	0.7		1154	0.8
<b>F</b>	1422	4.0	<b>SU</b>	1544	4.1	<b>M</b>	1509	3.8	<b>W</b>	1745	3.8	<b>W</b>	1535	3.8	<b>F</b>	1807	3.6
	2016	0.9		2150	1.0		2102	1.1		2343	1.2		2131	1.1		2359	1.2
<b>6</b>	0235	3.9	<b>22</b>	0408	3.8	<b>6</b>	0321	3.7	<b>22</b>	0605	3.7	<b>6</b>	0349	3.8	<b>22</b>	0621	3.6
	0836	0.9		1028	0.7		0942	0.9		1244	0.8		1017	0.8		1257	0.9
<b>SA</b>	1456	3.9	<b>M</b>	1651	3.8	<b>TU</b>	1555	3.7	<b>TH</b>	1855	3.7	<b>TH</b>	1627	3.7	<b>SA</b>	1911	3.6
	2048	1.0		2259	1.2		2154	1.2					2227	1.2			
<b>7</b>	0308	3.8	<b>23</b>	0519	3.7	<b>7</b>	0412	3.6	<b>23</b>	0056	1.3	<b>7</b>	0446	3.7	<b>23</b>	0108	1.3
	0916	1.0		1151	0.8		1046	1.0		0716	3.7		1119	0.8		0729	3.5
<b>SU</b>	1534	3.7	<b>TU</b>	1812	3.7	<b>W</b>	1654	3.5	<b>F</b>	1354	0.8	<b>F</b>	1730	3.7	<b>SU</b>	1359	1.0
	2130	1.2					2305	1.4		2004	3.8		2334	1.2		2016	3.6
<b>8</b>	0348	3.6	<b>24</b>	0021	1.3	<b>8</b>	0524	3.5	<b>24</b>	0201	1.2	<b>8</b>	0556	3.6	<b>24</b>	0213	1.2
	1008	1.1		0639	3.6		1206	1.0		0823	3.7		1230	0.8		0837	3.6
<b>M</b>	1623	3.5	<b>W</b>	1316	0.8	<b>TH</b>	1815	3.5	<b>SA</b>	1456	0.8	<b>SA</b>	1844	3.7	<b>M</b>	1456	1.0
	2228	1.4		1932	3.8					2103	3.8					2114	3.7
<b>9</b>	0446	3.4	<b>25</b>	0137	1.2	<b>9</b>	0031	1.3	<b>25</b>	0257	1.1	<b>9</b>	0050	1.2	<b>25</b>	0312	1.0
	1125	1.2		0757	3.7		0649	3.5		0920	3.8		0711	3.7		0933	3.7
<b>TU</b>	1734	3.4	<b>TH</b>	1432	0.7	<b>F</b>	1321	0.9	<b>SU</b>	1544	0.8	<b>SU</b>	1340	0.7	<b>TU</b>	1545	1.0
				2042	3.9		1936	3.7		2151	3.9		1954	3.8		2202	3.8
<b>10</b>	0002	1.5	<b>26</b>	0242	1.1	<b>10</b>	0146	1.2	<b>26</b>	0345	1.0	<b>10</b>	0200	1.0	<b>26</b>	0404	0.9
	0619	3.3		0902	3.9		0800	3.7		1006	3.9		0819	3.8		1019	3.8
<b>W</b>	1255	1.1	<b>F</b>	1533	0.6	<b>SA</b>	1424	0.7	<b>M</b>	1622	0.8	<b>M</b>	1443	0.6	<b>W</b>	1628	0.9
	1915	3.4		2138	4.0		2038	3.9		2232	4.0		2056	4.0		2243	3.9
<b>11</b>	0134	1.4	<b>27</b>	0333	1.0	<b>11</b>	0243	1.0	<b>27</b>	0427	0.8	<b>11</b>	0302	0.9	<b>27</b>	0450	0.8
	0744	3.5		0954	4.0		0858	3.9		1045	4.0		0919	4.0		1059	3.9
<b>TH</b>	1407	0.9	<b>SA</b>	1619	0.6	<b>SU</b>	1519	0.6	<b>TU</b>	1655	0.8	<b>TU</b>	1541	0.6	<b>TH</b>	1707	0.9
	2026	3.7		2222	4.1		2131	4.1		2308	4.1		2151	4.2		2321	4.0
<b>12</b>	0236	1.2	<b>28</b>	0415	0.9	<b>12</b>	0334	0.8	<b>28</b>	0507	0.7	<b>12</b>	0400	0.7	<b>28</b>	0530	0.7
	0847	3.7		1036	4.1		0949	4.1		1120	4.0		1014	4.2		1136	4.0
<b>F</b>	1506	0.7	<b>SU</b>	1655	0.6	<b>M</b>	1609	0.5	<b>W</b>	1728	0.8	<b>W</b>	1635	0.5	<b>F</b>	1743	0.8
	2121	4.0		2300	4.2		2219	4.3		2341	4.1		2243	4.3		2355	4.1
<b>13</b>	0326	1.0	<b>29</b>	0452	0.8	<b>13</b>	0423	0.7	<b>29</b>	0546	0.6	<b>13</b>	0455	0.5	<b>29</b>	0607	0.6
	0939	4.0		1112	4.1		1037	4.3		1155	4.1		1106	4.4		1212	4.1
<b>SA</b>	1556	0.6	<b>M</b>	1726	0.6	<b>TU</b>	1657	0.4	<b>TH</b>	1801	0.8	<b>TH</b>	1725	0.5	<b>SA</b>	1814	0.8
	2207	4.2		2335	4.2		2305	4.4					2333	4.4			
<b>14</b>	0409	0.8	<b>30</b>	0529	0.7	<b>14</b>	0510	0.6	<b>30</b>	0014	4.1	<b>14</b>	0549	0.4	<b>30</b>	0029	4.1
	1024	4.2		1145	4.2		1125	4.5		0622	0.6		1157	4.5		0642	0.5
<b>SU</b>	1642	0.4	<b>TU</b>	1755	0.6	<b>W</b>	1743	0.4	<b>F</b>	1229	4.1	<b>F</b>	1813	0.5	<b>SU</b>	1248	4.1
	2250	4.4					2351	4.5		1832	0.8					1844	0.8
<b>15</b>	0450	0.7	<b>31</b>	0007	4.2	<b>15</b>	0558	0.5	<b>15</b>	0022	4.4	<b>15</b>	0022	4.4	<b>31</b>	0104	4.1
	1106	4.3		0605	0.6		1212	4.5		0641	0.3		0641	0.3		0716	0.5
<b>M</b>	1724	0.3	<b>W</b>	1217	4.2	<b>TH</b>	1827	0.4	<b>SA</b>	1247	4.5	<b>SA</b>	1247	4.5	<b>M</b>	1323	4.1
	2332	4.5		1825	0.7					1858	0.5		1858	0.5		1915	0.7
<b>16</b>	0532	0.6				<b>16</b>	0037	4.5	<b>16</b>	0111	4.4	<b>16</b>	0111	4.4			
	1149	4.5					0646	0.4		0731	0.2		0731	0.2			
<b>TU</b>	1806	0.3				<b>F</b>	1300	4.6	<b>SU</b>	1338	4.5	<b>SU</b>	1338	4.5			
							1911	0.5		1942	0.6		1942	0.6			



		April		May		June		
	Time	m	Time	m	Time	m	Time	m
<b>1</b>	0239	4.2	<b>17</b>	0329	3.7	<b>1</b>	0319	4.2
	0843	0.5		0918	1.0		0920	0.7
<b>M</b>	1502	4.1	<b>W</b>	1541	3.6	<b>W</b>	1542	3.9
	2101	0.5		2153	0.8		2155	0.5
<b>2</b>	0326	4.1	<b>18</b>	0415	3.5	<b>2</b>	0419	4.0
	0931	0.7		1012	1.2		1022	0.9
<b>TU</b>	1550	3.9	<b>TH</b>	1633	3.4	<b>TH</b>	1643	3.7
	2156	0.6		2258	1.0		2307	0.6
<b>3</b>	0422	3.9	<b>19</b>	0517	3.3	<b>3</b>	0531	3.8
	1033	0.9		1130	1.3		1137	1.1
<b>W</b>	1649	3.6	<b>F</b>	1750	3.3	<b>F</b>	1756	3.6
	2308	0.7						
<b>4</b>	0534	3.7	<b>20</b>	0022	1.0	<b>4</b>	0031	0.6
	1154	1.1		0646	3.3		0649	3.8
<b>TH</b>	1807	3.5	<b>SA</b>	1304	1.3	<b>SA</b>	1255	1.1
				1912	3.3		1912	3.6
<b>5</b>	0040	0.8	<b>21</b>	0139	0.9	<b>5</b>	0149	0.6
	0706	3.6		0800	3.5		0802	3.8
<b>F</b>	1320	1.1	<b>SU</b>	1413	1.1	<b>SU</b>	1404	1.0
	1936	3.5		2020	3.5		2024	3.7
<b>6</b>	0208	0.7	<b>22</b>	0240	0.7	<b>6</b>	0258	0.5
	0828	3.8		0859	3.7		0906	3.9
<b>SA</b>	1432	1.0	<b>M</b>	1505	1.0	<b>M</b>	1503	0.9
	2053	3.7		2116	3.7		2125	3.8
<b>7</b>	0322	0.5	<b>23</b>	0332	0.6	<b>7</b>	0353	0.5
	0933	4.0		0947	3.9		0958	4.0
<b>SU</b>	1531	0.8	<b>TU</b>	1549	0.8	<b>TU</b>	1552	0.8
	2153	3.9		2203	3.9		2214	3.9
<b>8</b>	0418	0.4	<b>24</b>	0418	0.5	<b>8</b>	0435	0.5
	1024	4.1		1030	4.1		1042	4.1
<b>M</b>	1618	0.7	<b>W</b>	1631	0.7	<b>W</b>	1635	0.7
	2241	4.0		2246	4.1		2256	4.0
<b>9</b>	0502	0.4	<b>25</b>	0501	0.4	<b>9</b>	0511	0.6
	1107	4.2		1111	4.3		1120	4.1
<b>TU</b>	1659	0.6	<b>TH</b>	1712	0.5	<b>TH</b>	1715	0.6
	2321	4.1		2329	4.2		2333	4.1
<b>10</b>	0539	0.4	<b>26</b>	0542	0.3	<b>10</b>	0544	0.6
	1145	4.2		1153	4.4		1155	4.1
<b>W</b>	1737	0.5	<b>F</b>	1754	0.4	<b>F</b>	1754	0.5
	2358	4.2						
<b>11</b>	0613	0.4	<b>27</b>	0012	4.4	<b>11</b>	0008	4.1
	1221	4.2		0623	0.3		0616	0.6
<b>TH</b>	1815	0.5	<b>SA</b>	1236	4.4	<b>SA</b>	1229	4.1
				1837	0.4		1832	0.5
<b>12</b>	0033	4.2	<b>28</b>	0056	4.4	<b>12</b>	0043	4.1
	0644	0.4		0704	0.3		0647	0.7
<b>F</b>	1255	4.2	<b>SU</b>	1319	4.4	<b>SU</b>	1301	4.1
	1852	0.5		1921	0.3		1907	0.5
<b>13</b>	0107	4.2	<b>29</b>	0141	4.4	<b>13</b>	0118	4.1
	0713	0.5		0745	0.4		0715	0.7
<b>SA</b>	1328	4.1	<b>M</b>	1404	4.3	<b>M</b>	1333	4.0
	1925	0.5		2007	0.3		1939	0.6
<b>14</b>	0141	4.1	<b>30</b>	0228	4.3	<b>14</b>	0153	4.0
	0741	0.6		0829	0.5		0743	0.8
<b>SU</b>	1359	4.0	<b>TU</b>	1450	4.1	<b>TU</b>	1405	3.9
	1956	0.6		2057	0.4		2011	0.6
<b>15</b>	0215	4.0				<b>15</b>	0228	3.9
	0807	0.7					0815	0.9
<b>M</b>	1430	3.9				<b>W</b>	1439	3.8
	2027	0.6					2048	0.6
<b>16</b>	0251	3.9				<b>16</b>	0306	3.8
	0839	0.9					0854	1.0
<b>TU</b>	1503	3.7				<b>TH</b>	1517	3.7
	2105	0.7					2132	0.7
						<b>17</b>	0348	3.6
							0941	1.1
						<b>F</b>	1604	3.6
							2226	0.8
						<b>18</b>	0440	3.5
							1041	1.2
						<b>SA</b>	1704	3.5
							2334	0.9
						<b>2</b>	0008	0.6
							0619	3.8
						<b>SU</b>	1219	1.1
							1838	3.7
						<b>3</b>	0117	0.6
							0726	3.8
						<b>M</b>	1326	1.1
							1946	3.7
						<b>4</b>	0223	0.7
							0831	3.8
						<b>TU</b>	1428	1.0
							2050	3.7
						<b>5</b>	0320	0.7
							0927	3.9
						<b>W</b>	1524	0.9
							2145	3.8
						<b>6</b>	0405	0.8
							1014	3.9
						<b>TH</b>	1612	0.8
							2230	3.9
						<b>7</b>	0443	0.8
							1055	4.0
						<b>F</b>	1656	0.7
							2310	3.9
						<b>8</b>	0518	0.8
							1132	4.0
						<b>SA</b>	1738	0.6
							2347	4.0
						<b>9</b>	0553	0.7
							1207	4.1
						<b>SU</b>	1816	0.5
						<b>10</b>	0023	4.1
							0626	0.8
						<b>M</b>	1241	4.1
							1852	0.5
						<b>11</b>	0059	4.1
							0656	0.8
						<b>TU</b>	1314	4.1
							1925	0.5
						<b>12</b>	0134	4.0
							0725	0.8
						<b>W</b>	1348	4.0
							1959	0.5
						<b>13</b>	0210	4.0
							0758	0.8
						<b>TH</b>	1422	4.0
							2035	0.6
						<b>14</b>	0246	3.9
							0835	0.9
						<b>F</b>	1459	3.9
							2115	0.6
						<b>15</b>	0326	3.8
							0918	1.0
						<b>SA</b>	1540	3.8
							2200	0.7
						<b>16</b>	0412	3.8
							1007	1.1
						<b>SU</b>	1629	3.7
							2253	0.7



October			November			December											
Time	m		Time	m		Time	m										
<b>1</b>	0241	1.2	<b>17</b>	0351	0.8	<b>1</b>	0333	1.0	<b>17</b>	0456	0.7	<b>1</b>	0339	0.9	<b>17</b>	0523	0.6
	0854	3.6		1013	4.1		0944	3.9		1113	4.1		0951	4.0		1132	4.0
<b>TU</b>	1511	0.9	<b>TH</b>	1638	0.4	<b>F</b>	1600	0.6	<b>SU</b>	1729	0.6	<b>SU</b>	1609	0.6	<b>TU</b>	1740	0.8
	2128	3.8		2242	4.3		2211	4.1		2336	4.2		2218	4.2		2353	4.1
<b>2</b>	0333	1.1	<b>18</b>	0436	0.7	<b>2</b>	0413	0.8	<b>18</b>	0537	0.6	<b>2</b>	0427	0.7	<b>18</b>	0603	0.6
	0944	3.9		1057	4.2		1026	4.1		1150	4.2		1038	4.2		1208	4.1
<b>W</b>	1559	0.7	<b>F</b>	1719	0.4	<b>SA</b>	1641	0.5	<b>M</b>	1802	0.7	<b>M</b>	1655	0.5	<b>W</b>	1814	0.8
	2212	4.0		2322	4.3		2250	4.3					2305	4.3			
<b>3</b>	0413	0.9	<b>19</b>	0517	0.6	<b>3</b>	0453	0.7	<b>19</b>	0012	4.2	<b>3</b>	0515	0.6	<b>19</b>	0027	4.1
	1025	4.0		1136	4.3		1106	4.3		0617	0.6		1126	4.4		0639	0.5
<b>TH</b>	1639	0.6	<b>SA</b>	1756	0.5	<b>SU</b>	1721	0.5	<b>TU</b>	1225	4.2	<b>TU</b>	1740	0.5	<b>TH</b>	1243	4.1
	2249	4.2					2330	4.4		1835	0.7		2351	4.4		1845	0.8
<b>4</b>	0448	0.8	<b>20</b>	0000	4.4	<b>4</b>	0534	0.6	<b>20</b>	0046	4.2	<b>4</b>	0603	0.4	<b>20</b>	0059	4.1
	1102	4.2		0558	0.6		1148	4.4		0655	0.6		1213	4.5		0713	0.6
<b>F</b>	1716	0.5	<b>SU</b>	1213	4.3	<b>M</b>	1801	0.4	<b>W</b>	1301	4.2	<b>W</b>	1824	0.5	<b>F</b>	1318	4.1
	2324	4.3		1830	0.5					1905	0.8					1914	0.8
<b>5</b>	0522	0.7	<b>21</b>	0037	4.3	<b>5</b>	0011	4.5	<b>21</b>	0118	4.1	<b>5</b>	0038	4.5	<b>21</b>	0132	4.1
	1138	4.3		0637	0.6		0616	0.5		0729	0.6		0651	0.4		0746	0.6
<b>SA</b>	1751	0.4	<b>M</b>	1249	4.3	<b>TU</b>	1231	4.5	<b>TH</b>	1336	4.1	<b>TH</b>	1302	4.5	<b>SA</b>	1353	4.1
				1902	0.6		1840	0.4		1932	0.9		1907	0.5		1943	0.8
<b>6</b>	0000	4.4	<b>22</b>	0111	4.3	<b>6</b>	0054	4.5	<b>22</b>	0150	4.1	<b>6</b>	0125	4.4	<b>22</b>	0205	4.1
	0557	0.6		0714	0.6		0659	0.5		0801	0.7		0740	0.3		0819	0.6
<b>SU</b>	1215	4.4	<b>TU</b>	1324	4.3	<b>W</b>	1314	4.5	<b>F</b>	1412	4.0	<b>F</b>	1351	4.5	<b>SU</b>	1428	4.0
	1827	0.4		1931	0.7		1920	0.5		2002	0.9		1952	0.6		2017	0.9
<b>7</b>	0037	4.4	<b>23</b>	0145	4.1	<b>7</b>	0137	4.4	<b>23</b>	0223	4.0	<b>7</b>	0213	4.3	<b>23</b>	0239	4.0
	0635	0.6		0748	0.7		0743	0.5		0836	0.7		0830	0.3		0856	0.6
<b>M</b>	1253	4.4	<b>W</b>	1400	4.1	<b>TH</b>	1400	4.4	<b>SA</b>	1449	3.9	<b>SA</b>	1442	4.4	<b>M</b>	1505	3.9
	1903	0.4		1957	0.9		2002	0.6		2037	1.0		2040	0.7		2056	0.9
<b>8</b>	0115	4.4	<b>24</b>	0216	4.0	<b>8</b>	0221	4.2	<b>24</b>	0259	3.8	<b>8</b>	0303	4.2	<b>24</b>	0316	3.9
	0713	0.6		0820	0.8		0831	0.5		0918	0.8		0923	0.4		0937	0.7
<b>TU</b>	1332	4.4	<b>TH</b>	1436	4.0	<b>F</b>	1448	4.3	<b>SU</b>	1530	3.7	<b>SU</b>	1537	4.2	<b>TU</b>	1546	3.8
	1939	0.5		2027	1.0		2050	0.8		2121	1.1		2131	0.9		2139	1.0
<b>9</b>	0154	4.3	<b>25</b>	0249	3.9	<b>9</b>	0310	4.0	<b>25</b>	0341	3.7	<b>9</b>	0358	4.0	<b>25</b>	0359	3.7
	0754	0.6		0856	0.8		0926	0.6		1008	0.9		1023	0.5		1024	0.8
<b>W</b>	1413	4.3	<b>F</b>	1515	3.8	<b>SA</b>	1544	4.1	<b>M</b>	1617	3.6	<b>M</b>	1637	4.0	<b>W</b>	1633	3.7
	2018	0.6		2104	1.1		2146	1.0		2215	1.3		2229	1.0		2230	1.2
<b>10</b>	0235	4.2	<b>26</b>	0326	3.7	<b>10</b>	0407	3.9	<b>26</b>	0435	3.5	<b>10</b>	0458	3.9	<b>26</b>	0451	3.6
	0838	0.6		0942	0.9		1032	0.7		1110	1.0		1130	0.6		1120	0.9
<b>TH</b>	1457	4.2	<b>SA</b>	1600	3.6	<b>SU</b>	1651	3.9	<b>TU</b>	1719	3.5	<b>TU</b>	1742	3.9	<b>TH</b>	1732	3.6
	2102	0.8		2155	1.3		2255	1.1		2323	1.4		2337	1.1		2333	1.2
<b>11</b>	0319	4.0	<b>27</b>	0415	3.5	<b>11</b>	0517	3.7	<b>27</b>	0547	3.4	<b>11</b>	0603	3.8	<b>27</b>	0557	3.5
	0929	0.7		1045	1.1		1152	0.7		1222	1.0		1240	0.7		1228	0.9
<b>F</b>	1548	4.0	<b>SU</b>	1701	3.4	<b>M</b>	1809	3.8	<b>W</b>	1837	3.5	<b>W</b>	1850	3.8	<b>F</b>	1843	3.6
	2158	1.0		2307	1.5												
<b>12</b>	0413	3.8	<b>28</b>	0529	3.4	<b>12</b>	0013	1.2	<b>28</b>	0044	1.3	<b>12</b>	0048	1.1	<b>28</b>	0048	1.2
	1035	0.8		1204	1.1		0635	3.7		0701	3.5		0712	3.7		0711	3.6
<b>SA</b>	1654	3.8	<b>M</b>	1826	3.4	<b>TU</b>	1311	0.7	<b>TH</b>	1330	0.9	<b>TH</b>	1349	0.8	<b>SA</b>	1338	0.8
	2313	1.1					1925	3.8		1943	3.6		1957	3.8		1952	3.7
<b>13</b>	0527	3.6	<b>29</b>	0040	1.5	<b>13</b>	0126	1.1	<b>29</b>	0153	1.2	<b>13</b>	0155	1.1	<b>29</b>	0203	1.1
	1201	0.9		0652	3.4		0749	3.8		0805	3.6		0820	3.7		0819	3.7
<b>SU</b>	1822	3.7	<b>TU</b>	1320	1.0	<b>W</b>	1423	0.6	<b>F</b>	1428	0.8	<b>F</b>	1452	0.8	<b>SU</b>	1442	0.7
				1941	3.5		2033	4.0		2040	3.8		2059	3.8		2055	3.9
<b>14</b>	0039	1.2	<b>30</b>	0153	1.3	<b>14</b>	0230	1.0	<b>30</b>	0249	1.0	<b>14</b>	0257	1.0	<b>30</b>	0307	0.9
	0657	3.6		0800	3.5		0854	3.9		0900	3.8		0920	3.8		0921	3.9
<b>M</b>	1330	0.8	<b>W</b>	1423	0.9	<b>TH</b>	1524	0.6	<b>SA</b>	1520	0.7	<b>SA</b>	1545	0.8	<b>M</b>	1540	0.7
	1949	3.8		2041	3.7		2130	4.1		2131	4.0		2152	3.9		2152	4.1
<b>15</b>	0155	1.1	<b>31</b>	0248	1.1	<b>15</b>	0325	0.9	<b>15</b>	0351	0.9	<b>15</b>	0351	0.9	<b>31</b>	0406	0.7
	0817	3.8		0857	3.7		0948	4.0		1010	3.9		1010	3.9		1017	4.2
<b>TU</b>	1446	0.6	<b>TH</b>	1515	0.8	<b>F</b>	1613	0.6	<b>SU</b>	1628	0.8	<b>SU</b>	1628	0.8	<b>TU</b>	1634	0.6
	2059	4.0		2129	3.9		2217	4.1		2237	4.0		2237	4.0		2245	4.2
<b>16</b>	0259	0.9				<b>16</b>	0413	0.8	<b>16</b>	0439	0.7	<b>16</b>	0439	0.7			
	0921	4.0					1033	4.1		1053	4.0		1053	4.0			
<b>W</b>	1549	0.5				<b>SA</b>	1653	0.6	<b>M</b>	1706	0.8	<b>M</b>	1706	0.8			
	2155	4.2					2259	4.2		2316	4.1		2316	4.1			

January			February			March		
Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0502	0.5	<b>17</b>	0011	4.1	<b>1</b>	0014	4.4
	1110	4.4		0623	0.5		0638	0.1
<b>W</b>	1725	0.5	<b>F</b>	1228	4.1	<b>SA</b>	1239	4.6
	2336	4.4		1826	0.7		1843	0.4
<b>2</b>	0555	0.3	<b>18</b>	0043	4.1	<b>2</b>	0101	4.5
	1201	4.5		0655	0.5		0725	0.1
<b>TH</b>	1812	0.5	<b>SA</b>	1302	4.1	<b>SU</b>	1327	4.6
				1855	0.7		1925	0.4
<b>3</b>	0026	4.4	<b>19</b>	0115	4.2	<b>3</b>	0146	4.5
	0647	0.2		0727	0.5		0809	0.1
<b>F</b>	1251	4.6	<b>SU</b>	1335	4.1	<b>M</b>	1413	4.5
	1857	0.5		1925	0.7		2005	0.5
<b>4</b>	0115	4.5	<b>20</b>	0147	4.1	<b>4</b>	0230	4.4
	0736	0.2		0800	0.5		0849	0.2
<b>SA</b>	1341	4.6	<b>M</b>	1408	4.1	<b>TU</b>	1458	4.3
	1941	0.5		1957	0.7		2045	0.6
<b>5</b>	0203	4.4	<b>21</b>	0220	4.1	<b>5</b>	0313	4.3
	0824	0.2		0833	0.5		0928	0.4
<b>SU</b>	1431	4.4	<b>TU</b>	1442	4.0	<b>W</b>	1543	4.1
	2025	0.6		2032	0.8		2127	0.7
<b>6</b>	0250	4.3	<b>22</b>	0254	4.0	<b>6</b>	0356	4.1
	0912	0.3		0908	0.6		1009	0.6
<b>M</b>	1521	4.3	<b>W</b>	1519	3.9	<b>TH</b>	1629	3.8
	2110	0.7		2110	0.8		2214	0.9
<b>7</b>	0339	4.2	<b>23</b>	0330	3.9	<b>7</b>	0444	3.8
	1000	0.4		0947	0.6		1058	0.7
<b>TU</b>	1613	4.1	<b>TH</b>	1600	3.8	<b>F</b>	1720	3.6
	2158	0.9		2153	0.9		2313	1.0
<b>8</b>	0429	4.0	<b>24</b>	0414	3.8	<b>8</b>	0541	3.6
	1054	0.6		1033	0.7		1201	1.1
<b>W</b>	1708	3.9	<b>F</b>	1650	3.7	<b>SA</b>	1820	3.4
	2254	1.0		2247	1.0			
<b>9</b>	0524	3.8	<b>25</b>	0510	3.7	<b>9</b>	0026	1.1
	1154	0.8		1134	0.8		0652	3.4
<b>TH</b>	1807	3.7	<b>SA</b>	1753	3.6	<b>SU</b>	1315	1.2
				2358	1.1		1936	3.3
<b>10</b>	0000	1.1	<b>26</b>	0623	3.6	<b>10</b>	0148	1.1
	0627	3.7		1251	0.9		0817	3.4
<b>F</b>	1300	0.9	<b>SU</b>	1908	3.6	<b>M</b>	1434	1.2
	1912	3.6					2055	3.4
<b>11</b>	0113	1.2	<b>27</b>	0123	1.0	<b>11</b>	0310	1.0
	0739	3.6		0743	3.7		0927	3.6
<b>SA</b>	1408	1.0	<b>M</b>	1410	0.8	<b>TU</b>	1538	1.1
	2022	3.6		2023	3.7		2154	3.6
<b>12</b>	0225	1.1	<b>28</b>	0242	0.9	<b>12</b>	0411	0.8
	0850	3.6		0858	3.8		1018	3.7
<b>SU</b>	1513	1.0	<b>TU</b>	1518	0.7	<b>W</b>	1624	0.9
	2125	3.7		2132	3.9		2239	3.8
<b>13</b>	0332	0.9	<b>29</b>	0351	0.6	<b>13</b>	0454	0.6
	0949	3.7		1003	4.1		1100	3.9
<b>M</b>	1604	1.0	<b>W</b>	1618	0.6	<b>TH</b>	1702	0.8
	2216	3.8		2232	4.1		2317	4.0
<b>14</b>	0427	0.8	<b>30</b>	0452	0.4	<b>14</b>	0529	0.5
	1036	3.8		1059	4.3		1136	4.0
<b>TU</b>	1646	0.9	<b>TH</b>	1711	0.5	<b>F</b>	1735	0.8
	2259	3.9		2325	4.3		2351	4.1
<b>15</b>	0511	0.6	<b>31</b>	0547	0.2	<b>15</b>	0601	0.5
	1117	3.9		1150	4.5		1209	4.1
<b>W</b>	1722	0.8	<b>F</b>	1758	0.4	<b>SA</b>	1805	0.7
	2337	4.0						
<b>16</b>	0549	0.6				<b>16</b>	0023	4.1
	1153	4.0					0632	0.4
<b>TH</b>	1756	0.8				<b>SU</b>	1241	4.2
							1834	0.6
						<b>16</b>	0533	0.5
							1143	4.1
						<b>SU</b>	1738	0.7
							2356	4.1



July			August			September					
Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0150	4.1	<b>17</b>	0300	4.4	<b>1</b>	0234	4.1	<b>17</b>	0516	3.5
	0740	0.8		0850	0.6		0822	0.8		0909	0.9
<b>TU</b>	1402	4.1	<b>TH</b>	1518	4.3	<b>F</b>	1444	4.1	<b>SU</b>	1528	4.0
	2015	0.5		2140	0.3		2058	0.6		2138	0.8
<b>2</b>	0226	4.0	<b>18</b>	0351	4.2	<b>2</b>	0307	4.0	<b>18</b>	0501	3.8
	0812	0.8		0937	0.8		0858	0.9		1055	1.0
<b>W</b>	1436	4.0	<b>F</b>	1607	4.2	<b>SA</b>	1519	3.9	<b>M</b>	1721	3.8
	2050	0.6		2230	0.5		2133	0.7		2341	1.0
<b>3</b>	0302	3.9	<b>19</b>	0443	4.1	<b>3</b>	0344	3.9	<b>19</b>	0600	3.6
	0848	0.9		1030	0.9		0938	1.0		1205	1.1
<b>TH</b>	1512	3.9	<b>SA</b>	1700	4.0	<b>SU</b>	1558	3.8	<b>TU</b>	1829	3.6
	2128	0.6		2327	0.7		2214	0.8		2343	1.1
<b>4</b>	0340	3.8	<b>20</b>	0540	3.9	<b>4</b>	0429	3.8	<b>20</b>	0054	1.2
	0928	1.0		1132	1.0		1026	1.1		0712	3.5
<b>F</b>	1552	3.8	<b>SU</b>	1759	3.8	<b>M</b>	1648	3.7	<b>W</b>	1326	1.1
	2210	0.7					2308	0.9		1951	3.6
<b>5</b>	0422	3.7	<b>21</b>	0030	0.8	<b>5</b>	0526	3.7	<b>21</b>	0214	1.2
	1014	1.1		0642	3.7		1131	1.2		0833	3.6
<b>SA</b>	1638	3.7	<b>M</b>	1243	1.1	<b>TU</b>	1754	3.6	<b>TH</b>	1453	1.0
	2300	0.8		1907	3.7					2106	3.7
<b>6</b>	0514	3.6	<b>22</b>	0139	1.0	<b>6</b>	0019	1.0	<b>22</b>	0322	1.1
	1110	1.2		0751	3.7		0639	3.6		0937	3.8
<b>SU</b>	1736	3.6	<b>TU</b>	1357	1.1	<b>W</b>	1254	1.1	<b>F</b>	1558	0.8
				2020	3.7		1913	3.6		2203	3.8
<b>7</b>	0001	0.9	<b>23</b>	0248	1.0	<b>7</b>	0141	0.9	<b>23</b>	0411	1.0
	0618	3.6		0900	3.7		0756	3.7		1025	3.9
<b>M</b>	1220	1.2	<b>W</b>	1512	1.0	<b>TH</b>	1417	1.0	<b>SA</b>	1644	4.7
	1845	3.6		2126	3.8		2030	3.8		2247	4.0
<b>8</b>	0111	0.9	<b>24</b>	0347	1.0	<b>8</b>	0251	0.8	<b>24</b>	0449	0.9
	0726	3.7		0958	3.9		0907	3.9		1105	4.1
<b>TU</b>	1338	1.1	<b>TH</b>	1613	0.8	<b>F</b>	1527	0.8	<b>SU</b>	1721	0.6
	1954	3.6		2220	3.9		2138	4.0		2324	4.1
<b>9</b>	0217	0.8	<b>25</b>	0433	0.9	<b>9</b>	0353	0.7	<b>25</b>	0523	0.8
	0830	3.8		1046	4.0		1008	4.1		1140	4.2
<b>W</b>	1446	1.0	<b>F</b>	1702	0.7	<b>SA</b>	1629	0.5	<b>M</b>	1753	0.5
	2057	3.8		2305	4.0		2236	4.3		2358	4.2
<b>10</b>	0317	0.7	<b>26</b>	0511	0.9	<b>10</b>	0447	0.6	<b>26</b>	0554	0.8
	0930	4.0		1127	4.1		1102	4.3		1212	4.2
<b>TH</b>	1546	0.8	<b>SA</b>	1742	0.6	<b>SU</b>	1726	0.3	<b>TU</b>	1823	0.5
	2156	4.0		2344	4.1		2328	4.5			
<b>11</b>	0412	0.6	<b>27</b>	0546	0.8	<b>11</b>	0536	0.5	<b>27</b>	0031	4.2
	1025	4.2		1203	4.1		1151	4.4		0624	0.7
<b>F</b>	1643	0.6	<b>SU</b>	1817	0.5	<b>M</b>	1817	0.2	<b>W</b>	1243	4.3
	2249	4.2								1854	0.5
<b>12</b>	0503	0.6	<b>28</b>	0020	4.1	<b>12</b>	0017	4.6	<b>28</b>	0102	4.3
	1116	4.3		0618	0.8		0621	0.5		0653	0.7
<b>SA</b>	1737	0.4	<b>M</b>	1236	4.2	<b>TU</b>	1239	4.5	<b>TH</b>	1314	4.3
	2341	4.4		1850	0.5		1905	0.1		1925	0.5
<b>13</b>	0551	0.5	<b>29</b>	0055	4.2	<b>13</b>	0105	4.6	<b>29</b>	0133	4.2
	1206	4.4		0648	0.8		0704	0.5		0725	0.7
<b>SU</b>	1828	0.3	<b>TU</b>	1308	4.2	<b>W</b>	1325	4.6	<b>F</b>	1345	4.2
				1921	0.5		1950	0.1		1956	0.5
<b>14</b>	0031	4.5	<b>30</b>	0128	4.2	<b>14</b>	0152	4.6	<b>30</b>	0205	4.2
	0637	0.5		0718	0.8		0747	0.5		0757	0.7
<b>M</b>	1255	4.5	<b>W</b>	1340	4.2	<b>TH</b>	1409	4.5	<b>SA</b>	1417	4.1
	1918	0.2		1952	0.5		2032	0.2		2027	0.6
<b>15</b>	0121	4.6	<b>31</b>	0201	4.1	<b>15</b>	0238	4.5	<b>31</b>	0237	4.1
	0722	0.5		0749	0.8		0828	0.6		0832	0.8
<b>TU</b>	1343	4.5	<b>TH</b>	1412	4.2	<b>F</b>	1453	4.4	<b>SU</b>	1450	4.1
	2006	0.2		2024	0.5		2113	0.4		2100	0.7
<b>16</b>	0210	4.5				<b>16</b>	0323	4.3	<b>16</b>	0421	3.8
	0806	0.5					0911	0.7		1021	1.0
<b>W</b>	1430	4.4				<b>SA</b>	1538	4.3	<b>TU</b>	1644	3.8
	2053	0.2					2154	0.6		2253	1.2

October			November			December		
	Time	m		Time	m		Time	m
<b>1</b>	0329	3.9	<b>17</b>	0540	3.4	<b>1</b>	0621	3.7
	0936	0.9		1206	1.1		1259	0.7
<b>W</b>	1555	3.9	<b>F</b>	1831	3.4	<b>SA</b>	1911	3.8
	2204	1.0						
<b>2</b>	0421	3.7	<b>18</b>	0043	1.5	<b>2</b>	0112	1.1
	1040	1.0		0657	3.4		0734	3.8
<b>TH</b>	1658	3.8	<b>SA</b>	1327	1.1	<b>TU</b>	1409	0.6
	2321	1.1		1951	3.5		2019	3.9
<b>3</b>	0534	3.6	<b>19</b>	0158	1.4	<b>3</b>	0218	1.0
	1207	1.0		0814	3.5		0841	3.9
<b>F</b>	1824	3.7	<b>SU</b>	1435	0.9	<b>W</b>	1511	0.6
				2056	3.7		2119	4.0
<b>4</b>	0052	1.1	<b>20</b>	0257	1.2	<b>4</b>	0317	0.9
	0706	3.6		0912	3.7		0939	4.0
<b>SA</b>	1338	0.9	<b>M</b>	1528	0.8	<b>TH</b>	1605	0.6
	1958	3.8		2144	3.9		2210	4.1
<b>5</b>	0209	1.0	<b>21</b>	0343	1.0	<b>5</b>	0411	0.7
	0829	3.8		0957	3.9		1029	4.1
<b>SU</b>	1453	0.7	<b>TU</b>	1610	0.7	<b>F</b>	1651	0.6
	2109	4.1		2222	4.0		2256	4.2
<b>6</b>	0311	0.8	<b>22</b>	0421	0.9	<b>6</b>	0500	0.6
	0932	4.0		1034	4.0		1113	4.2
<b>M</b>	1557	0.5	<b>W</b>	1646	0.6	<b>SA</b>	1732	0.6
	2205	4.3		2256	4.2		2338	4.2
<b>7</b>	0405	0.7	<b>23</b>	0455	0.8	<b>7</b>	0546	0.5
	1024	4.2		1108	4.1		1155	4.2
<b>TU</b>	1650	0.3	<b>TH</b>	1720	0.6	<b>SU</b>	1809	0.6
	2253	4.4		2329	4.3			
<b>8</b>	0453	0.6	<b>24</b>	0529	0.7	<b>8</b>	0018	4.2
	1111	4.4		1142	4.2		0630	0.5
<b>W</b>	1736	0.3	<b>F</b>	1753	0.5	<b>M</b>	1235	4.3
	2338	4.5					1844	0.7
<b>9</b>	0537	0.5	<b>25</b>	0002	4.3	<b>9</b>	0056	4.2
	1154	4.5		0603	0.6		0710	0.5
<b>TH</b>	1819	0.3	<b>SA</b>	1217	4.3	<b>TU</b>	1314	4.2
				1826	0.5		1917	0.8
<b>10</b>	0020	4.5	<b>26</b>	0036	4.4	<b>10</b>	0132	4.2
	0621	0.5		0639	0.6		0747	0.5
<b>F</b>	1236	4.5	<b>SU</b>	1253	4.3	<b>W</b>	1352	4.1
	1858	0.3		1859	0.5		1948	0.8
<b>11</b>	0102	4.5	<b>27</b>	0113	4.3	<b>11</b>	0207	4.1
	0703	0.5		0716	0.6		0822	0.6
<b>SA</b>	1317	4.5	<b>M</b>	1331	4.3	<b>TH</b>	1431	4.0
	1935	0.5		1933	0.6		2020	0.9
<b>12</b>	0142	4.4	<b>28</b>	0150	4.2	<b>12</b>	0242	4.0
	0744	0.6		0754	0.6		0858	0.7
<b>SU</b>	1357	4.4	<b>TU</b>	1410	4.2	<b>F</b>	1511	3.9
	2008	0.7		2011	0.7		2057	1.0
<b>13</b>	0221	4.2	<b>29</b>	0229	4.1	<b>13</b>	0321	3.8
	0823	0.7		0837	0.7		0940	0.7
<b>M</b>	1437	4.2	<b>W</b>	1454	4.1	<b>SA</b>	1554	3.7
	2041	0.9		2055	0.8		2141	1.1
<b>14</b>	0300	4.0	<b>30</b>	0312	3.9	<b>14</b>	0406	3.7
	0903	0.8		0927	0.7		1029	0.8
<b>TU</b>	1520	4.0	<b>TH</b>	1545	4.0	<b>SU</b>	1645	3.5
	2118	1.0		2151	1.0		2234	1.3
<b>15</b>	0341	3.8	<b>31</b>	0407	3.8	<b>15</b>	0502	3.5
	0950	0.9		1033	0.8		1130	0.9
<b>W</b>	1609	3.7	<b>F</b>	1649	3.8	<b>M</b>	1747	3.5
	2207	1.2		2304	1.1		2341	1.4
<b>16</b>	0432	3.6				<b>16</b>	0608	3.4
	1050	1.0					1239	1.0
<b>TH</b>	1712	3.5				<b>TU</b>	1852	3.5
	2317	1.4						