

January			February			March					
Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0421	3.8	<b>17</b>	0500	3.9	<b>1</b>	0510	3.5	<b>17</b>	0032	0.9
	1039	0.8		1129	0.7		1125	1.1		0704	3.6
<b>SU</b>	1704	3.6	<b>TU</b>	1744	3.7	<b>W</b>	1747	3.3	<b>F</b>	1340	1.1
	2243	1.2		2342	1.0		2350	1.3		1953	3.5
									<b>TH</b>	1645	3.4
										2254	1.1
									<b>SA</b>	0032	0.8
<b>2</b>	0511	3.6	<b>18</b>	0609	3.7	<b>2</b>	0619	3.3	<b>2</b>	0520	3.3
	1134	0.9		1241	0.8		1246	1.2		1136	1.3
<b>M</b>	1757	3.4	<b>W</b>	1855	3.6	<b>TH</b>	1859	3.3	<b>SA</b>	1459	1.0
	2348	1.3							<b>F</b>	2114	3.6
										1757	3.2
									<b>SU</b>	0210	0.8
<b>3</b>	0610	3.5	<b>19</b>	0100	1.0	<b>3</b>	0120	1.3	<b>3</b>	0024	1.2
	1239	1.1		0728	3.7		0737	3.3		0646	3.2
<b>TU</b>	1857	3.4	<b>TH</b>	1358	0.9	<b>F</b>	1403	1.2	<b>SU</b>	1319	1.3
				2010	3.6		2015	3.3		1928	3.2
									<b>SA</b>	0024	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
	0716	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	3.8		2123	3.5		2047	3.4
										0155	1.1
										0816	3.3
										1435	1.2
										2047	3.4
									<b>SU</b>	0210	0.5
<b>5</b>	0211	1.2	<b>21</b>	0336	0.8	<b>5</b>	0337	0.9	<b>5</b>	0303	0.9
	0825	3.4		0953	3.9		0951	3.6		0922	3.6
<b>TH</b>	1444	1.1	<b>SA</b>	1611	0.8	<b>SU</b>	1604	1.0	<b>TU</b>	1533	1.0
	2104	3.5		2222	3.9		2215	3.8		2146	3.7
										0303	0.9
										0922	3.6
										1533	1.0
										2324	4.1
<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>	1702	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
										0400	0.7
										1014	3.9
										1619	0.8
										2233	3.9
									<b>SA</b>	0541	0.4
<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		1138	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		2316	4.1
										0448	0.5
										1058	4.1
										1659	0.7
										2316	4.1
									<b>F</b>	0611	0.4
<b>8</b>	0451	0.8	<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		1139	4.3
<b>SU</b>	1708	0.9	<b>TU</b>	1825	0.6	<b>W</b>	1801	0.6	<b>TH</b>	1738	0.6
	2320	4.0							<b>F</b>	2358	4.3
										1738	0.6
										2358	4.3
									<b>SA</b>	1252	4.2
<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	0.5
	2359	4.1		1902	0.6		1837	0.5		0101	4.2
										0707	0.4
										1322	4.2
										1913	0.5
<b>10</b>	0613	0.5	<b>26</b>	0120	4.3	<b>10</b>	0102	4.3	<b>10</b>	0039	4.4
	1219	4.2		0740	0.3		0716	0.2		0655	0.1
<b>TU</b>	1818	0.7	<b>TH</b>	1344	4.2	<b>F</b>	1324	4.4	<b>SA</b>	1303	4.5
				1935	0.7		1916	0.5		1856	0.4
										0039	4.4
										0655	0.1
										1303	4.5
										1856	0.4
									<b>SU</b>	0132	4.2
<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
										0121	4.4
										0734	0.1
										1345	4.4
										1937	0.4
									<b>TU</b>	0203	4.1
<b>12</b>	0118	4.2	<b>28</b>	0229	4.2	<b>12</b>	0221	4.3	<b>12</b>	0202	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
	1931	0.6		2037	0.8		2036	0.5		2018	0.4
										0202	4.4
										0813	0.2
										1427	4.3
										2018	0.4
									<b>W</b>	0235	3.9
<b>13</b>	0157	4.2	<b>29</b>	0303	4.1	<b>13</b>	0302	4.2	<b>13</b>	0245	4.3
	0813	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>	1510	4.1
	2012	0.7		2111	0.9		2120	0.6		2103	0.5
										0245	4.3
										0853	0.4
										1510	4.1
										2103	0.5
									<b>TH</b>	0309	3.8
<b>14</b>	0237	4.1	<b>30</b>	0338	3.9	<b>14</b>	0346	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>	1608	3.7	<b>TU</b>	1619	3.9	<b>W</b>	1558	3.9
	2054	0.7		2150	1.0		2212	0.8		2156	0.6
										0331	4.1
										0939	0.6
										1558	3.9
										2156	0.6
									<b>F</b>	0349	3.6
<b>15</b>	0318	4.1	<b>31</b>	0419	3.7	<b>15</b>	0439	3.9	<b>15</b>	0425	3.9
	0938	0.4		1028	0.9		1100	0.8		1037	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		2317	0.9		2303	0.8
										0425	3.9
										1037	0.9
										1654	3.6
										2303	0.8
									<b>SA</b>	0441	3.4
<b>16</b>	0405	4.0				<b>16</b>	0547	3.7	<b>16</b>	0535	3.7
	1028	0.5					1214	1.0		1155	1.1
<b>M</b>	1643	3.9				<b>TH</b>	1827	3.5	<b>F</b>	1807	

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>	0357	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>	1305	1.1	<b>F</b>	1434	0.9	
				2130	3.7		1920	3.5		2052	3.9	
											2231	3.8
<b>2</b>	0113	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>	1413	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>	0226	0.8	<b>19</b>	0438	0.5	<b>3</b>	0250	0.5	<b>3</b>	0411	0.4	
	0847	3.7		1043	4.0		0906	4.0		1021	4.2	
<b>TU</b>	1455	1.0	<b>TH</b>	1634	0.7	<b>TH</b>	1509	0.8	<b>SA</b>	1629	0.6	
	2109	3.7		2256	4.0		2125	3.9		2243	4.2	
											2349	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		0957	4.2		1111	4.3	
<b>W</b>	1545	0.8	<b>F</b>	1709	0.6	<b>F</b>	1559	0.6	<b>SU</b>	1721	0.6	
	2201	3.9		2330	4.0		2216	4.1		2335	4.0	
											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		1151	4.1		1045	4.3		1200	4.3	
<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					2304	4.3				
											0027	4.1
<b>6</b>	0505	0.3	<b>22</b>	0001	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>	1222	4.1	<b>SU</b>	1736	0.4	<b>W</b>	1248	4.4	
	2331	4.3		1819	0.5		2352	4.4		1906	0.3	
											0104	4.1
<b>7</b>	0549	0.2	<b>23</b>	0033	4.1	<b>7</b>	0609	0.3	<b>7</b>	0114	4.5	
	1156	4.4		0638	0.6		1217	4.4		0723	0.6	
<b>SA</b>	1755	0.4	<b>M</b>	1253	4.1	<b>M</b>	1823	0.3	<b>TH</b>	1336	4.3	
				1851	0.5					1956	0.2	
											2011	0.5
<b>8</b>	0014	4.4	<b>24</b>	0106	4.1	<b>8</b>	0039	4.5	<b>8</b>	0204	4.4	
	0631	0.1		0705	0.6		0653	0.3		0806	0.7	
<b>SU</b>	1239	4.5	<b>TU</b>	1322	4.1	<b>TU</b>	1303	4.4	<b>F</b>	1424	4.3	
	1838	0.3		1922	0.6		1911	0.3		2044	0.3	
											0220	4.1
<b>9</b>	0059	4.5	<b>25</b>	0139	4.0	<b>9</b>	0127	4.5	<b>9</b>	0254	4.2	
	0712	0.2		0732	0.7		0736	0.4		0848	0.8	
<b>M</b>	1323	4.4	<b>W</b>	1352	4.0	<b>W</b>	1350	4.3	<b>SA</b>	1512	4.1	
	1921	0.3		1953	0.6		1959	0.3		2132	0.4	
											0301	4.0
<b>10</b>	0143	4.5	<b>26</b>	0212	3.9	<b>10</b>	0216	4.4	<b>10</b>	0346	4.1	
	0752	0.3		0801	0.8		0819	0.6		0934	0.9	
<b>TU</b>	1407	4.3	<b>TH</b>	1424	3.9	<b>TH</b>	1437	4.2	<b>SU</b>	1601	4.0	
	2005	0.3		2027	0.6		2048	0.3		2224	0.5	
											0347	4.0
<b>11</b>	0229	4.4	<b>27</b>	0247	3.8	<b>11</b>	0307	4.2	<b>11</b>	0440	3.9	
	0834	0.5		0837	0.9		0906	0.8		1025	1.1	
<b>W</b>	1452	4.1	<b>F</b>	1500	3.7	<b>F</b>	1528	4.0	<b>M</b>	1653	3.8	
	2053	0.4		2107	0.7		2142	0.4		2320	0.6	
											0439	3.9
<b>12</b>	0318	4.2	<b>28</b>	0328	3.7	<b>12</b>	0404	4.0	<b>12</b>	0537	3.7	
	0921	0.7		0921	1.0		0959	1.0		1126	1.2	
<b>TH</b>	1541	3.9	<b>SA</b>	1544	3.6	<b>SA</b>	1623	3.8	<b>TU</b>	1748	3.7	
	2147	0.5		2159	0.8		2245	0.6				
											0541	3.8
<b>13</b>	0415	3.9	<b>29</b>	0419	3.6	<b>13</b>	0508	3.8	<b>13</b>	0022	0.8	
	1019	1.0		1019	1.1		1104	1.1		0637	3.6	
<b>F</b>	1639	3.7	<b>SU</b>	1642	3.5	<b>SU</b>	1726	3.7	<b>W</b>	1234	1.2	
	2255	0.7		2308	0.9		2356	0.7		1848	3.6	
											1251	1.0
<b>14</b>	0525	3.7	<b>30</b>	0524	3.5	<b>14</b>	0000	0.7	<b>14</b>	0122	0.9	
	1134	1.1		1139	1.2		0617	3.7		0740	3.6	
<b>SA</b>	1750	3.5	<b>M</b>	1759	3.4	<b>M</b>	1219	1.2	<b>TH</b>	1339	1.2	
							1834	3.6		1953	3.5	
											0143	0.7
<b>15</b>	0023	0.8				<b>15</b>	0114	0.7	<b>15</b>	0220	0.9	
	0647	3.6					0727	3.7		0841	3.6	
<b>SU</b>	1258	1.2				<b>TU</b>	1329	1.2	<b>F</b>	1437	1.1	
	1912	3.5					1945	3.6		2056	3.6	
											0311	0.9
<b>16</b>	0151	0.7				<b>16</b>	0223	0.7	<b>16</b>	0933	3.7	
	0807	3.7					0833	3.7		1530	1.0	
<b>M</b>	1412	1.1				<b>W</b>	1429	1.1	<b>SA</b>	2147	3.7	
	2029	3.6					2049	3.6				

July		August		September							
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 0.8	<b>1</b>	0545 0.7	<b>17</b>	0000 4.4
	0903 3.9		1031 3.9		1051 4.1		1127 4.2		1204 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>	1216 4.4
	2130 4.0		2250 3.9		2317 4.3		2348 4.2				1833 0.3
<b>2</b>	0352 0.7	<b>18</b>	0459 0.9	<b>2</b>	0525 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 0.6
<b>M</b>	1617 0.6	<b>W</b>	1726 0.7	<b>TH</b>	1803 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 0.6		0715 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>	1315 4.4	<b>W</b>	1337 4.5
	2323 4.3				1848 0.2		1858 0.3		1932 0.4		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
	1148 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
			1842 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>	1420 4.2	<b>F</b>	1503 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>	0210 4.3	<b>22</b>	0225 4.3	<b>6</b>	0244 4.0	<b>22</b>	0329 4.0
	0708 0.6		0717 0.7		0758 0.7		0815 0.6		0830 0.8		0931 0.7
<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>	1453 4.0	<b>SA</b>	1554 4.0
	1948 0.2		1958 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		0904 0.9		1035 0.9
<b>SA</b>	1407 4.3	<b>M</b>	1421 4.2	<b>TU</b>	1456 4.2	<b>TH</b>	1521 4.2	<b>F</b>	1529 3.9	<b>SU</b>	1659 3.8
	2031 0.3		2036 0.4		2106 0.6		2135 0.6		2127 1.0		2318 1.1
<b>8</b>	0235 4.3	<b>24</b>	0245 4.2	<b>8</b>	0325 4.0	<b>24</b>	0351 4.0	<b>8</b>	0348 3.7	<b>24</b>	0534 3.6
	0826 0.8		0835 0.7		0903 0.9		0946 0.8		0947 1.1		1158 1.0
<b>SU</b>	1449 4.3	<b>TU</b>	1459 4.1	<b>W</b>	1531 4.0	<b>F</b>	1609 4.0	<b>SA</b>	1611 3.6	<b>M</b>	1826 3.7
	2111 0.4		2116 0.4		2137 0.7		2227 0.8		2212 1.2		
<b>9</b>	0320 4.1	<b>25</b>	0328 4.1	<b>9</b>	0402 3.8	<b>25</b>	0444 3.8	<b>9</b>	0433 3.5	<b>25</b>	0046 1.2
	0903 0.9		0918 0.8		0941 1.0		1047 1.0		1046 1.2		0702 3.5
<b>M</b>	1531 4.1	<b>W</b>	1541 4.1	<b>TH</b>	1611 3.8	<b>SA</b>	1711 3.8	<b>SU</b>	1709 3.4	<b>TU</b>	1333 0.9
	2148 0.5		2200 0.5		2217 0.9		2336 1.0		2324 1.4		1954 3.8
<b>10</b>	0405 3.9	<b>26</b>	0415 4.0	<b>10</b>	0444 3.6	<b>26</b>	0551 3.6	<b>10</b>	0545 3.3	<b>26</b>	0206 1.2
	0943 1.0		1007 0.9		1030 1.2		1205 1.0		1214 1.3		0825 3.7
<b>TU</b>	1613 3.9	<b>TH</b>	1631 4.0	<b>F</b>	1701 3.6	<b>SU</b>	1832 3.7	<b>M</b>	1835 3.3	<b>W</b>	1455 0.7
	2228 0.7		2253 0.7		2312 1.1						2107 4.0
<b>11</b>	0452 3.8	<b>27</b>	0511 3.8	<b>11</b>	0537 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>	1732 3.8	<b>SA</b>	1805 3.4	<b>M</b>	1337 1.0	<b>TU</b>	1340 1.2	<b>TH</b>	1558 0.6
	2317 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>	0028 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>	1753 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>	0117 0.9	<b>13</b>	0145 1.3	<b>29</b>	0330 1.0	<b>13</b>	0318 1.1	<b>29</b>	0442 0.8
	0638 3.5		0731 3.7		0801 3.4		0947 3.9		0929 3.8		1103 4.2
<b>F</b>	1241 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>	0121 1.1	<b>30</b>	0233 0.9	<b>14</b>	0254 1.2	<b>30</b>	0424 0.8	<b>14</b>	0404 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>	1351 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>	1757 0.5
	2005 3.5		2122 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		
	0848 3.6		0955 4.0		1004 3.8		1125 4.3		1057 4.2		
<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		2320 4.3		
<b>16</b>	0325 1.0			<b>16</b>	0436 0.9			<b>16</b>	0519 0.7		
	0945 3.7				1047 4.0				1137 4.3		
<b>M</b>	1555 0.9			<b>TH</b>	1703 0.6			<b>SU</b>	1754 0.4		
	2205 3.7				2309 4.1						

October			November			December											
Time	m		Time	m		Time	m										
<b>1</b>	0002	4.3	<b>17</b>	0014	4.5	<b>1</b>	0037	4.2	<b>17</b>	0123	4.4	<b>1</b>	0045	4.1	<b>17</b>	0159	4.4
<b>M</b>	0554	0.6		0615	0.5	<b>TH</b>	0640	0.6		0735	0.4	<b>SA</b>	0656	0.6		0821	0.3
	1213	4.3	<b>W</b>	1232	4.5		1250	4.2	<b>SA</b>	1348	4.5		1303	4.1	<b>M</b>	1427	4.4
	1828	0.5		1847	0.3		1854	0.7		1955	0.6		1859	0.8		2025	0.7
<b>2</b>	0036	4.3	<b>18</b>	0057	4.5	<b>2</b>	0107	4.2	<b>18</b>	0211	4.3	<b>2</b>	0117	4.1	<b>18</b>	0247	4.3
	0629	0.6		0658	0.5		0712	0.7		0825	0.4		0728	0.6		0909	0.4
<b>TU</b>	1245	4.3	<b>TH</b>	1316	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		2110	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>	0150	4.0	<b>19</b>	0335	4.1
	0702	0.7		0742	0.5		0742	0.7		0918	0.5		0803	0.7		0959	0.5
<b>W</b>	1317	4.3	<b>F</b>	1402	4.5	<b>SA</b>	1356	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		2158	1.0
<b>4</b>	0138	4.2	<b>20</b>	0225	4.3	<b>4</b>	0208	4.0	<b>20</b>	0355	3.9	<b>4</b>	0225	4.0	<b>20</b>	0426	3.9
	0733	0.7		0830	0.5		0815	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>	1636	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>	0206	4.0	<b>21</b>	0313	4.0	<b>5</b>	0241	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		1153	0.8
<b>F</b>	1421	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		2130	1.1		2359	1.2
<b>6</b>	0235	3.9	<b>22</b>	0409	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
	0835	0.9		1028	0.7		0942	0.9		1243	0.8		1017	0.8		1256	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>	1910	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>	0055	1.3	<b>7</b>	0445	3.7	<b>23</b>	0108	1.3
	0915	1.0		1151	0.8		1046	1.0		0715	3.7		1119	0.8		0728	3.5
<b>SU</b>	1534	3.7	<b>TU</b>	1812	3.7	<b>W</b>	1654	3.5	<b>F</b>	1353	0.8	<b>F</b>	1730	3.7	<b>SU</b>	1358	1.0
	2129	1.2					2304	1.4		2003	3.8		2334	1.2		2015	3.6
<b>8</b>	0348	3.6	<b>24</b>	0021	1.3	<b>8</b>	0523	3.5	<b>24</b>	0200	1.2	<b>8</b>	0555	3.6	<b>24</b>	0212	1.2
	1007	1.1		0640	3.6		1205	1.0		0823	3.7		1230	0.8		0836	3.6
<b>M</b>	1623	3.5	<b>W</b>	1316	0.8	<b>TH</b>	1815	3.5	<b>SA</b>	1455	0.8	<b>SA</b>	1844	3.7	<b>M</b>	1456	1.0
	2228	1.4		1932	3.8					2102	3.9					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>	0049	1.2	<b>25</b>	0312	1.1
	1124	1.2		0757	3.7		0648	3.5		0920	3.8		0710	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>	1543	0.8	<b>SU</b>	1340	0.7	<b>TU</b>	1545	1.0
				2042	3.9		1935	3.7		2150	3.9		1954	3.8		2202	3.8
<b>10</b>	0002	1.5	<b>26</b>	0241	1.1	<b>10</b>	0145	1.2	<b>26</b>	0344	1.0	<b>10</b>	0200	1.0	<b>26</b>	0404	0.9
	0619	3.3		0902	3.9		0759	3.7		1005	3.9		0818	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>	1621	0.8	<b>M</b>	1443	0.6	<b>W</b>	1628	0.9
	1914	3.4		2137	4.1		2038	3.9		2231	4.0		2055	4.0		2243	3.9
<b>11</b>	0133	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		0857	3.9		1044	4.0		0919	4.0		1059	3.9
<b>TH</b>	1407	0.9	<b>SA</b>	1618	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		2130	4.1		2307	4.1		2151	4.2		2320	4.0
<b>12</b>	0236	1.2	<b>28</b>	0414	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>	1742	0.8
	2121	3.9		2300	4.2		2218	4.3		2341	4.1		2243	4.3		2355	4.1
<b>13</b>	0325	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
	0938	4.0		1112	4.1		1037	4.3		1154	4.1		1106	4.4		1212	4.1
<b>SA</b>	1556	0.6	<b>M</b>	1725	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		2334	4.2		2304	4.4					2333	4.4			
<b>14</b>	0408	0.8	<b>30</b>	0529	0.7	<b>14</b>	0511	0.6	<b>30</b>	0013	4.1	<b>14</b>	0549	0.4	<b>30</b>	0029	4.1
	1023	4.2		1145	4.2		1124	4.5		0622	0.6		1157	4.5		0642	0.6
<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
	2249	4.4					2350	4.5		1831	0.8					1844	0.8
<b>15</b>	0450	0.7	<b>31</b>	0007	4.2	<b>15</b>	0559	0.5	<b>15</b>	0022	4.4	<b>15</b>	0022	4.4	<b>31</b>	0103	4.1
	1106	4.3		0605	0.6		1211	4.6		0641	0.3		0641	0.3		0716	0.5
<b>M</b>	1725	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
	2331	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>	1259	4.6	<b>SU</b>	1337	4.5	<b>SU</b>	1337	4.5			
							1911	0.5		1942	0.6		1942	0.6			

January			February			March					
Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0138	4.1	<b>17</b>	0309	4.2	<b>1</b>	0138	4.3	<b>17</b>	0242	4.0
	0752	0.5		0927	0.5		0748	0.3		0839	0.7
<b>TU</b>	1359	4.1	<b>TH</b>	1541	4.0	<b>F</b>	1359	4.3	<b>SU</b>	1503	3.9
	1949	0.7		2121	0.8		1951	0.5		2051	0.7
<b>2</b>	0213	4.1	<b>18</b>	0350	4.0	<b>2</b>	0310	4.1	<b>18</b>	0318	3.9
	0829	0.5		1005	0.6		0925	0.5		0911	0.8
<b>W</b>	1436	4.1	<b>F</b>	1625	3.8	<b>SA</b>	1540	4.0	<b>M</b>	1536	3.7
	2028	0.8		2204	1.0		2131	0.8		2130	0.8
<b>3</b>	0249	4.0	<b>19</b>	0434	3.8	<b>3</b>	0353	4.0	<b>3</b>	0253	4.2
	0907	0.5		1050	0.8		1010	0.6		0901	0.4
<b>TH</b>	1517	4.0	<b>SA</b>	1713	3.6	<b>SU</b>	1628	3.9	<b>SU</b>	1519	4.0
	2109	0.9		2257	1.1		2223	0.9		2112	0.6
<b>4</b>	0329	3.9	<b>20</b>	0525	3.6	<b>4</b>	0446	3.8	<b>4</b>	0336	4.0
	0950	0.6		1146	1.0		1109	0.7		0946	0.6
<b>F</b>	1603	3.9	<b>SU</b>	1808	3.4	<b>M</b>	1727	3.7	<b>M</b>	1605	3.9
	2156	0.9					2330	1.0		2204	0.7
<b>5</b>	0416	3.8	<b>21</b>	0006	1.2	<b>5</b>	0555	3.7	<b>5</b>	0429	3.9
	1041	0.7		0627	3.4		1225	0.9		1046	0.8
<b>SA</b>	1657	3.8	<b>M</b>	1253	1.1	<b>TU</b>	1840	3.6	<b>TU</b>	1703	3.6
	2253	1.0		1912	3.3					2313	0.9
<b>6</b>	0514	3.8	<b>22</b>	0123	1.2	<b>6</b>	0054	1.0	<b>6</b>	0538	3.7
	1143	0.7		0742	3.4		0719	3.6		1206	1.0
<b>SU</b>	1801	3.7	<b>TU</b>	1403	1.2	<b>W</b>	1349	0.9	<b>W</b>	1817	3.5
				2027	3.4		2002	3.6			
<b>7</b>	0002	1.1	<b>23</b>	0235	1.1	<b>7</b>	0221	0.9	<b>7</b>	0041	0.9
	0626	3.7		0857	3.5		0844	3.8		0710	3.6
<b>M</b>	1257	0.8	<b>W</b>	1509	1.1	<b>TH</b>	1503	0.8	<b>TH</b>	1335	1.0
	1913	3.7		2131	3.6		2120	3.8		1950	3.5
<b>8</b>	0121	1.0	<b>24</b>	0340	1.0	<b>8</b>	0338	0.7	<b>8</b>	0215	0.8
	0743	3.7		0954	3.6		0953	4.0		0839	3.7
<b>TU</b>	1411	0.8	<b>TH</b>	1604	1.0	<b>F</b>	1607	0.7	<b>F</b>	1451	0.9
	2025	3.8		2220	3.7		2222	4.0		2111	3.7
<b>9</b>	0236	0.9	<b>25</b>	0432	0.8	<b>9</b>	0443	0.4	<b>9</b>	0335	0.6
	0856	3.9		1040	3.8		1050	4.2		0948	4.0
<b>W</b>	1518	0.7	<b>F</b>	1648	0.9	<b>SA</b>	1659	0.6	<b>SA</b>	1553	0.8
	2131	4.0		2301	3.9		2314	4.2		2212	3.9
<b>10</b>	0345	0.7	<b>26</b>	0513	0.6	<b>10</b>	0537	0.3	<b>10</b>	0435	0.4
	0959	4.1		1119	3.9		1140	4.3		1042	4.2
<b>TH</b>	1618	0.6	<b>SA</b>	1724	0.8	<b>SU</b>	1744	0.5	<b>SU</b>	1641	0.6
	2229	4.1		2337	4.0					2301	4.1
<b>11</b>	0447	0.5	<b>27</b>	0550	0.6	<b>11</b>	0001	4.3	<b>11</b>	0523	0.3
	1056	4.3		1156	4.1		0624	0.2		1127	4.3
<b>F</b>	1712	0.6	<b>SU</b>	1756	0.8	<b>M</b>	1225	4.4	<b>M</b>	1723	0.5
	2322	4.3					1826	0.5		2344	4.2
<b>12</b>	0544	0.3	<b>28</b>	0013	4.1	<b>12</b>	0044	4.4	<b>12</b>	0604	0.2
	1148	4.4		0624	0.5		0707	0.1		1208	4.3
<b>SA</b>	1800	0.5	<b>M</b>	1231	4.2	<b>TU</b>	1308	4.4	<b>TU</b>	1802	0.5
				1826	0.7		1904	0.5			
<b>13</b>	0012	4.4	<b>29</b>	0048	4.2	<b>13</b>	0124	4.4	<b>13</b>	0023	4.3
	0636	0.2		0659	0.4		0745	0.2		0642	0.2
<b>SU</b>	1237	4.5	<b>TU</b>	1306	4.2	<b>W</b>	1349	4.3	<b>W</b>	1246	4.3
	1844	0.5		1858	0.6		1941	0.5		1839	0.5
<b>14</b>	0059	4.4	<b>30</b>	0123	4.2	<b>14</b>	0202	4.3	<b>14</b>	0059	4.3
	0724	0.2		0734	0.4		0819	0.3		0715	0.3
<b>M</b>	1325	4.5	<b>W</b>	1342	4.2	<b>TH</b>	1428	4.2	<b>TH</b>	1323	4.3
	1926	0.5		1933	0.6		2015	0.6		1915	0.5
<b>15</b>	0144	4.4	<b>31</b>	0157	4.2	<b>15</b>	0239	4.2	<b>15</b>	0134	4.3
	0808	0.2		0810	0.4		0849	0.5		0746	0.4
<b>TU</b>	1411	4.4	<b>TH</b>	1419	4.2	<b>F</b>	1506	4.0	<b>F</b>	1358	4.2
	2005	0.6		2010	0.6		2048	0.7		1948	0.5
<b>16</b>	0227	4.3				<b>16</b>	0314	4.1	<b>16</b>	0208	4.2
	0849	0.3					0919	0.6		0813	0.5
<b>W</b>	1456	4.2				<b>SA</b>	1542	3.8	<b>SA</b>	1431	4.0
	2043	0.7					2123	0.8		2019	0.6

April		May		June							
Time	m	Time	m	Time	m						
<b>1</b>	0239 4.2	<b>17</b>	0329 3.7	<b>1</b>	0319 4.2	<b>17</b>	0348 3.7	<b>1</b>	0514 3.9	<b>17</b>	0506 3.7
	0842 0.5		0918 1.0		0920 0.7		0941 1.1		1108 1.0		1105 1.1
<b>M</b>	1502 4.1	<b>W</b>	1541 3.6	<b>W</b>	1542 3.9	<b>F</b>	1603 3.6	<b>SA</b>	1733 3.8	<b>M</b>	1728 3.6
	2101 0.5		2152 0.8		2155 0.5		2226 0.8				2355 0.8
<b>2</b>	0325 4.1	<b>18</b>	0414 3.5	<b>2</b>	0419 4.0	<b>18</b>	0440 3.5	<b>2</b>	0008 0.6	<b>18</b>	0612 3.7
	0931 0.7		1011 1.2		1022 0.9		1041 1.2		0619 3.8		1214 1.1
<b>TU</b>	1550 3.8	<b>TH</b>	1633 3.4	<b>TH</b>	1644 3.7	<b>SA</b>	1704 3.5	<b>SU</b>	1218 1.1	<b>TU</b>	1837 3.6
	2156 0.6		2258 1.0		2307 0.6		2334 0.8		1838 3.7		
<b>3</b>	0422 3.9	<b>19</b>	0517 3.3	<b>3</b>	0531 3.8	<b>19</b>	0549 3.5	<b>3</b>	0116 0.6	<b>19</b>	0104 0.7
	1033 0.9		1130 1.3		1137 1.0		1157 1.3		0726 3.8		0721 3.7
<b>W</b>	1649 3.6	<b>F</b>	1750 3.3	<b>F</b>	1756 3.6	<b>SU</b>	1818 3.4	<b>M</b>	1326 1.1	<b>W</b>	1328 1.1
	2307 0.7								1946 3.7		1946 3.7
<b>4</b>	0535 3.7	<b>20</b>	0022 1.0	<b>4</b>	0031 0.6	<b>20</b>	0048 0.8	<b>4</b>	0223 0.7	<b>20</b>	0211 0.7
	1154 1.1		0645 3.3		0648 3.8		0705 3.6		0830 3.8		0825 3.9
<b>TH</b>	1808 3.5	<b>SA</b>	1304 1.3	<b>SA</b>	1254 1.1	<b>M</b>	1315 1.2	<b>TU</b>	1428 1.0	<b>TH</b>	1435 0.9
			1912 3.3		1912 3.6		1928 3.5		2050 3.7		2050 3.9
<b>5</b>	0039 0.8	<b>21</b>	0139 0.9	<b>5</b>	0149 0.6	<b>21</b>	0154 0.7	<b>5</b>	0319 0.7	<b>21</b>	0311 0.6
	0706 3.6		0800 3.5		0802 3.8		0809 3.7		0926 3.9		0924 4.0
<b>F</b>	1319 1.1	<b>SU</b>	1413 1.1	<b>SU</b>	1403 1.0	<b>TU</b>	1417 1.0	<b>W</b>	1523 0.9	<b>F</b>	1535 0.7
	1937 3.5		2020 3.5		2024 3.7		2029 3.7		2144 3.8		2148 4.1
<b>6</b>	0208 0.7	<b>22</b>	0240 0.7	<b>6</b>	0258 0.5	<b>22</b>	0251 0.6	<b>6</b>	0405 0.8	<b>22</b>	0408 0.5
	0828 3.8		0859 3.7		0906 3.9		0904 3.9		1014 3.9		1019 4.2
<b>SA</b>	1432 0.9	<b>M</b>	1505 1.0	<b>M</b>	1503 0.9	<b>W</b>	1510 0.8	<b>TH</b>	1612 0.8	<b>SA</b>	1633 0.6
	2053 3.7		2115 3.7		2125 3.8		2124 3.9		2230 3.9		2243 4.3
<b>7</b>	0322 0.5	<b>23</b>	0332 0.6	<b>7</b>	0353 0.5	<b>23</b>	0343 0.5	<b>7</b>	0443 0.8	<b>23</b>	0501 0.5
	0933 4.0		0947 3.9		0958 4.0		0955 4.1		1055 4.0		1111 4.3
<b>SU</b>	1531 0.8	<b>TU</b>	1549 0.8	<b>TU</b>	1552 0.8	<b>TH</b>	1600 0.7	<b>F</b>	1656 0.7	<b>SU</b>	1728 0.4
	2153 3.9		2202 3.9		2214 3.9		2214 4.1		2309 3.9		2336 4.4
<b>8</b>	0418 0.4	<b>24</b>	0418 0.5	<b>8</b>	0435 0.5	<b>24</b>	0432 0.4	<b>8</b>	0518 0.8	<b>24</b>	0551 0.5
	1024 4.1		1029 4.1		1041 4.1		1042 4.3		1132 4.0		1202 4.4
<b>M</b>	1618 0.7	<b>W</b>	1630 0.7	<b>W</b>	1634 0.7	<b>F</b>	1649 0.6	<b>SA</b>	1737 0.6	<b>M</b>	1822 0.3
	2240 4.0		2246 4.1		2256 4.0		2303 4.3		2347 4.0		
<b>9</b>	0502 0.4	<b>25</b>	0501 0.4	<b>9</b>	0511 0.6	<b>25</b>	0519 0.4	<b>9</b>	0552 0.7	<b>25</b>	0027 4.5
	1106 4.2		1111 4.3		1119 4.1		1129 4.4		1207 4.1		0638 0.5
<b>TU</b>	1659 0.6	<b>TH</b>	1712 0.5	<b>TH</b>	1715 0.6	<b>SA</b>	1738 0.4	<b>SU</b>	1816 0.5	<b>TU</b>	1252 4.4
	2321 4.1		2328 4.2		2333 4.1		2351 4.4				1914 0.2
<b>10</b>	0539 0.4	<b>26</b>	0543 0.3	<b>10</b>	0543 0.6	<b>26</b>	0605 0.4	<b>10</b>	0023 4.1	<b>26</b>	0118 4.6
	1145 4.2		1152 4.4		1155 4.1		1216 4.4		0625 0.8		0723 0.5
<b>W</b>	1737 0.5	<b>F</b>	1754 0.4	<b>F</b>	1754 0.5	<b>SU</b>	1827 0.3	<b>M</b>	1241 4.1	<b>W</b>	1341 4.4
	2358 4.2								1852 0.5		2004 0.2
<b>11</b>	0612 0.4	<b>27</b>	0012 4.4	<b>11</b>	0008 4.1	<b>27</b>	0040 4.5	<b>11</b>	0059 4.1	<b>27</b>	0209 4.5
	1220 4.2		0623 0.3		0615 0.6		0649 0.4		0656 0.8		0808 0.6
<b>TH</b>	1815 0.5	<b>SA</b>	1235 4.4	<b>SA</b>	1229 4.1	<b>M</b>	1304 4.4	<b>TU</b>	1314 4.1	<b>TH</b>	1430 4.4
			1837 0.4		1832 0.5		1916 0.3		1925 0.5		2053 0.2
<b>12</b>	0033 4.2	<b>28</b>	0056 4.4	<b>12</b>	0043 4.1	<b>28</b>	0129 4.5	<b>12</b>	0134 4.0	<b>28</b>	0300 4.4
	0644 0.4		0704 0.3		0646 0.6		0734 0.5		0725 0.8		0853 0.7
<b>F</b>	1255 4.2	<b>SU</b>	1319 4.4	<b>SU</b>	1301 4.1	<b>TU</b>	1352 4.3	<b>W</b>	1347 4.0	<b>F</b>	1519 4.3
	1852 0.5		1921 0.3		1907 0.5		2006 0.2		1959 0.5		2142 0.3
<b>13</b>	0107 4.2	<b>29</b>	0141 4.4	<b>13</b>	0117 4.1	<b>29</b>	0220 4.4	<b>13</b>	0210 4.0	<b>29</b>	0352 4.2
	0713 0.5		0745 0.4		0715 0.7		0820 0.6		0758 0.8		0939 0.8
<b>SA</b>	1328 4.1	<b>M</b>	1404 4.3	<b>M</b>	1333 4.0	<b>W</b>	1442 4.2	<b>TH</b>	1422 4.0	<b>SA</b>	1608 4.1
	1926 0.5		2007 0.3		1939 0.6		2058 0.3		2035 0.6		2233 0.4
<b>14</b>	0141 4.1	<b>30</b>	0228 4.3	<b>14</b>	0153 4.0	<b>30</b>	0313 4.3	<b>14</b>	0246 3.9	<b>30</b>	0445 4.0
	0741 0.6		0829 0.5		0743 0.8		0909 0.7		0835 0.9		1031 1.0
<b>SU</b>	1359 4.0	<b>TU</b>	1450 4.1	<b>TU</b>	1405 3.9	<b>TH</b>	1535 4.1	<b>F</b>	1459 3.9	<b>SU</b>	1700 4.0
	1956 0.6		2057 0.4		2011 0.6		2154 0.4		2115 0.6		2329 0.6
<b>15</b>	0215 4.0			<b>15</b>	0228 3.9	<b>31</b>	0411 4.1	<b>15</b>	0326 3.8		
	0807 0.7				0815 0.9		1005 0.9		0918 1.0		
<b>M</b>	1430 3.9			<b>W</b>	1439 3.8	<b>F</b>	1632 3.9	<b>SA</b>	1540 3.8		
	2028 0.6				2048 0.6		2258 0.5		2200 0.7		
<b>16</b>	0250 3.9			<b>16</b>	0305 3.8			<b>16</b>	0411 3.8		
	0839 0.8				0854 1.0				1007 1.1		
<b>TU</b>	1502 3.7			<b>TH</b>	1517 3.7			<b>SU</b>	1628 3.7		
	2105 0.7				2132 0.7				2253 0.7		

July			August			September											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
<b>1</b>	0541	3.8	<b>17</b>	0530	3.8	<b>1</b>	0033	1.1	<b>17</b>	0111	1.0	<b>1</b>	0216	1.3	<b>17</b>	0321	0.9
	1132	1.1		1129	1.1		0653	3.5		0725	3.7		0837	3.5		0941	4.0
<b>M</b>	1756	3.8	<b>W</b>	1753	3.7	<b>TH</b>	1302	1.2	<b>SA</b>	1347	1.0	<b>SU</b>	1456	1.0	<b>TU</b>	1606	0.5
							1921	3.5		2007	3.8		2112	3.6		2213	4.2
<b>2</b>	0029	0.8	<b>18</b>	0019	0.8	<b>2</b>	0143	1.2	<b>18</b>	0229	0.9	<b>2</b>	0321	1.1	<b>18</b>	0414	0.7
	0641	3.7		0639	3.7		0807	3.5		0846	3.8		0937	3.7		1034	4.2
<b>TU</b>	1240	1.2	<b>TH</b>	1246	1.1	<b>F</b>	1418	1.1	<b>SU</b>	1507	0.8	<b>M</b>	1555	0.8	<b>W</b>	1659	0.3
	1859	3.6		1908	3.7		2038	3.5		2122	4.0		2203	3.8		2302	4.4
<b>3</b>	0132	0.9	<b>19</b>	0135	0.8	<b>3</b>	0254	1.2	<b>19</b>	0336	0.8	<b>3</b>	0409	1.0	<b>19</b>	0500	0.6
	0746	3.6		0751	3.8		0915	3.6		0954	4.0		1022	3.9		1119	4.4
<b>W</b>	1347	1.1	<b>F</b>	1406	1.0	<b>SA</b>	1530	1.0	<b>M</b>	1616	0.5	<b>TU</b>	1638	0.7	<b>TH</b>	1743	0.3
	2008	3.6		2023	3.8		2140	3.7		2224	4.2		2245	4.0		2345	4.4
<b>4</b>	0235	1.0	<b>20</b>	0246	0.8	<b>4</b>	0351	1.1	<b>20</b>	0433	0.7	<b>4</b>	0447	0.9	<b>20</b>	0541	0.6
	0850	3.7		0900	3.9		1008	3.8		1049	4.2		1100	4.1		1200	4.4
<b>TH</b>	1453	1.0	<b>SA</b>	1517	0.8	<b>SU</b>	1624	0.8	<b>TU</b>	1714	0.3	<b>W</b>	1714	0.6	<b>F</b>	1824	0.3
	2112	3.6		2131	4.0		2229	3.8		2316	4.4		2321	4.1			
<b>5</b>	0330	1.0	<b>21</b>	0350	0.7	<b>5</b>	0436	1.0	<b>21</b>	0521	0.6	<b>5</b>	0520	0.8	<b>21</b>	0025	4.5
	0945	3.8		1003	4.1		1051	4.0		1138	4.4		1135	4.2		0621	0.5
<b>F</b>	1552	0.9	<b>SU</b>	1623	0.6	<b>M</b>	1706	0.7	<b>W</b>	1803	0.2	<b>TH</b>	1748	0.5	<b>SA</b>	1239	4.5
	2204	3.8		2231	4.2		2310	4.0					2355	4.2		1901	0.3
<b>6</b>	0417	0.9	<b>22</b>	0447	0.6	<b>6</b>	0514	0.9	<b>22</b>	0003	4.5	<b>6</b>	0551	0.7	<b>22</b>	0104	4.4
	1032	3.9		1059	4.3		1128	4.1		0605	0.5		1209	4.3		0700	0.6
<b>SA</b>	1642	0.8	<b>M</b>	1722	0.4	<b>TU</b>	1742	0.6	<b>TH</b>	1222	4.5	<b>F</b>	1821	0.4	<b>SU</b>	1317	4.4
	2249	3.9		2325	4.4		2346	4.1		1848	0.2					1934	0.5
<b>7</b>	0457	0.9	<b>23</b>	0538	0.5	<b>7</b>	0547	0.8	<b>23</b>	0048	4.5	<b>7</b>	0029	4.3	<b>23</b>	0141	4.3
	1112	4.0		1151	4.4		1203	4.2		0646	0.5		0623	0.7		0737	0.6
<b>SU</b>	1724	0.6	<b>TU</b>	1816	0.2	<b>W</b>	1815	0.5	<b>F</b>	1305	4.5	<b>SA</b>	1244	4.3	<b>M</b>	1353	4.3
	2328	4.0								1930	0.2		1856	0.4		2004	0.6
<b>8</b>	0534	0.8	<b>24</b>	0017	4.5	<b>8</b>	0022	4.2	<b>24</b>	0131	4.5	<b>8</b>	0104	4.4	<b>24</b>	0217	4.2
	1149	4.1		0624	0.5		0617	0.8		0725	0.6		0657	0.6		0811	0.7
<b>M</b>	1802	0.6	<b>W</b>	1239	4.5	<b>TH</b>	1236	4.2	<b>SA</b>	1346	4.5	<b>SU</b>	1318	4.3	<b>TU</b>	1428	4.2
				1906	0.1		1848	0.5		2008	0.3		1930	0.4		2032	0.8
<b>9</b>	0006	4.0	<b>25</b>	0106	4.6	<b>9</b>	0056	4.2	<b>25</b>	0212	4.4	<b>9</b>	0140	4.3	<b>25</b>	0251	4.0
	0607	0.8		0708	0.5		0647	0.7		0803	0.7		0733	0.6		0845	0.8
<b>TU</b>	1223	4.1	<b>TH</b>	1326	4.5	<b>F</b>	1310	4.3	<b>SU</b>	1424	4.4	<b>M</b>	1354	4.3	<b>W</b>	1505	4.0
	1836	0.5		1952	0.1		1922	0.4		2041	0.5		2004	0.5		2102	0.9
<b>10</b>	0042	4.1	<b>26</b>	0153	4.5	<b>10</b>	0130	4.3	<b>26</b>	0252	4.2	<b>10</b>	0216	4.2	<b>26</b>	0325	3.8
	0638	0.8		0749	0.6		0720	0.7		0839	0.8		0811	0.7		0924	0.9
<b>W</b>	1257	4.2	<b>F</b>	1411	4.5	<b>SA</b>	1344	4.2	<b>M</b>	1502	4.2	<b>TU</b>	1430	4.2	<b>TH</b>	1547	3.8
	1910	0.5		2035	0.2		1957	0.4		2112	0.7		2040	0.6		2143	1.1
<b>11</b>	0117	4.1	<b>27</b>	0239	4.4	<b>11</b>	0205	4.2	<b>27</b>	0331	4.0	<b>11</b>	0254	4.1	<b>27</b>	0406	3.6
	0708	0.8		0829	0.7		0755	0.7		0916	0.9		0851	0.8		1016	1.1
<b>TH</b>	1331	4.2	<b>SA</b>	1454	4.4	<b>SU</b>	1417	4.2	<b>TU</b>	1542	4.0	<b>W</b>	1510	4.1	<b>F</b>	1639	3.5
	1944	0.5		2116	0.4		2031	0.5		2147	0.9		2120	0.7		2243	1.3
<b>12</b>	0152	4.1	<b>28</b>	0325	4.2	<b>12</b>	0240	4.1	<b>28</b>	0411	3.8	<b>12</b>	0337	4.0	<b>28</b>	0505	3.4
	0741	0.8		0909	0.8		0832	0.8		0959	1.0		0939	0.8		1130	1.2
<b>F</b>	1405	4.1	<b>SU</b>	1537	4.2	<b>M</b>	1452	4.1	<b>W</b>	1627	3.8	<b>TH</b>	1559	4.0	<b>SA</b>	1752	3.3
	2019	0.5		2155	0.5		2106	0.6		2233	1.1		2213	0.9			
<b>13</b>	0227	4.1	<b>29</b>	0410	4.0	<b>13</b>	0319	4.0	<b>29</b>	0458	3.6	<b>13</b>	0430	3.8	<b>29</b>	0011	1.5
	0816	0.8		0952	0.9		0912	0.8		1058	1.2		1041	1.0		0626	3.3
<b>SA</b>	1439	4.0	<b>M</b>	1622	4.0	<b>TU</b>	1531	4.0	<b>TH</b>	1723	3.5	<b>F</b>	1701	3.8	<b>SU</b>	1254	1.2
	2056	0.5		2237	0.7		2146	0.7		2339	1.3		2326	1.1		1918	3.4
<b>14</b>	0304	4.0	<b>30</b>	0458	3.8	<b>14</b>	0403	3.9	<b>30</b>	0559	3.4	<b>14</b>	0540	3.6	<b>30</b>	0135	1.4
	0855	0.8		1043	1.1		0958	0.9		1216	1.3		1205	1.0		0746	3.4
<b>SU</b>	1516	4.0	<b>TU</b>	1711	3.8	<b>W</b>	1619	3.9	<b>F</b>	1836	3.4	<b>SA</b>	1826	3.7	<b>M</b>	1410	1.1
	2134	0.6		2329	1.0		2237	0.8								2033	3.6
<b>15</b>	0345	3.9	<b>31</b>	0551	3.6	<b>15</b>	0456	3.8	<b>31</b>	0058	1.4	<b>15</b>	0055	1.1	<b>15</b>		
	0937	0.9		1147	1.2		1059	1.0		0716	3.3		0710	3.6			
<b>M</b>	1558	3.9	<b>W</b>	1810	3.6	<b>TH</b>	1721	3.8	<b>SA</b>	1338	1.2	<b>SU</b>	1339	0.9			
	2217	0.7					2346	0.9		2000	3.4		2001	3.8			
<b>16</b>	0432	3.8				<b>16</b>	0605	3.7	<b>16</b>	0215	1.0	<b>16</b>	0215	1.0			
	1027	1.0					1218	1.1		0835	3.7		0835	3.7			
<b>TU</b>	1649	3.8				<b>F</b>	1840	3.7		1500	0.7		1500	0.7			
	2311	0.7								2115	4.0		2115	4.0			

October			November			December											
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m							
<b>1</b>	0242	1.2	<b>17</b>	0351	0.8	<b>1</b>	0332	1.0	<b>17</b>	0456	0.7	<b>1</b>	0338	0.9	<b>17</b>	0523	0.6
	0854	3.6		1013	4.1		0943	3.9		1113	4.1		0950	4.0		1131	4.0
<b>TU</b>	1512	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		2241	4.3		2210	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>	0602	0.6
	0944	3.8		1057	4.2		1025	4.1		1150	4.2		1038	4.2		1208	4.1
<b>W</b>	1600	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>	1813	0.8
	2211	4.0		2322	4.3		2250	4.3					2304	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		1125	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
	2248	4.2					2330	4.4		1834	0.7		2351	4.4		1844	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
	1101	4.2		0557	0.6		1147	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					1904	0.8					1913	0.8
<b>5</b>	0522	0.7	<b>21</b>	0036	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
	1137	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>	1230	4.5	<b>TH</b>	1336	4.1	<b>TH</b>	1301	4.6	<b>SA</b>	1353	4.1
	2359	4.4		1902	0.6		1840	0.4		1932	0.9		1907	0.5		1943	0.8
<b>6</b>	0557	0.6	<b>22</b>	0111	4.3	<b>6</b>	0053	4.5	<b>22</b>	0150	4.1	<b>6</b>	0125	4.4	<b>22</b>	0205	4.1
	1214	4.4		0714	0.6		0659	0.5		0802	0.7		0740	0.3		0820	0.6
<b>SU</b>	1827	0.4	<b>TU</b>	1324	4.3	<b>W</b>	1314	4.5	<b>F</b>	1412	4.0	<b>F</b>	1350	4.5	<b>SU</b>	1428	4.0
				1931	0.7		1920	0.5		2002	0.9		1952	0.6		2017	0.9
<b>7</b>	0036	4.4	<b>23</b>	0144	4.2	<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		0837	0.7		0830	0.3		0857	0.6
<b>M</b>	1253	4.4	<b>W</b>	1359	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		1958	0.9		2002	0.6		2038	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		0924	0.4		0938	0.7
<b>TU</b>	1332	4.4	<b>TH</b>	1435	4.0	<b>F</b>	1448	4.3	<b>SU</b>	1529	3.7	<b>SU</b>	1537	4.2	<b>TU</b>	1545	3.8
	1939	0.5		2027	1.0		2050	0.8		2121	1.1		2131	0.8		2139	1.1
<b>9</b>	0154	4.3	<b>25</b>	0248	3.9	<b>9</b>	0310	4.0	<b>25</b>	0341	3.7	<b>9</b>	0358	4.0	<b>25</b>	0358	3.7
	0754	0.6		0856	0.8		0926	0.6		1008	0.9		1023	0.5		1024	0.8
<b>W</b>	1412	4.3	<b>F</b>	1514	3.8	<b>SA</b>	1543	4.1	<b>M</b>	1616	3.6	<b>M</b>	1637	4.0	<b>W</b>	1633	3.7
	2017	0.6		2104	1.1		2147	1.0		2215	1.3		2230	1.0		2230	1.2
<b>10</b>	0234	4.2	<b>26</b>	0325	3.7	<b>10</b>	0407	3.8	<b>26</b>	0434	3.5	<b>10</b>	0458	3.9	<b>26</b>	0450	3.6
	0837	0.6		0943	0.9		1032	0.7		1110	1.0		1130	0.6		1120	0.9
<b>TH</b>	1456	4.2	<b>SA</b>	1559	3.6	<b>SU</b>	1651	3.9	<b>TU</b>	1718	3.5	<b>TU</b>	1742	3.9	<b>TH</b>	1731	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>	0414	3.5	<b>11</b>	0518	3.7	<b>27</b>	0545	3.4	<b>11</b>	0602	3.8	<b>27</b>	0556	3.6
	0929	0.7		1045	1.1		1153	0.7		1222	1.0		1240	0.7		1227	0.9
<b>F</b>	1548	4.0	<b>SU</b>	1659	3.4	<b>M</b>	1809	3.8	<b>W</b>	1835	3.5	<b>W</b>	1849	3.8	<b>F</b>	1842	3.6
	2158	1.0		2308	1.4												
<b>12</b>	0413	3.8	<b>28</b>	0528	3.3	<b>12</b>	0013	1.2	<b>28</b>	0043	1.4	<b>12</b>	0048	1.1	<b>28</b>	0048	1.2
	1034	0.8		1204	1.1		0635	3.7		0700	3.5		0711	3.7		0710	3.6
<b>SA</b>	1654	3.8	<b>M</b>	1825	3.4	<b>TU</b>	1311	0.7	<b>TH</b>	1330	0.9	<b>TH</b>	1348	0.8	<b>SA</b>	1338	0.8
	2312	1.1					1924	3.9		1942	3.6		1956	3.8		1951	3.7
<b>13</b>	0527	3.6	<b>29</b>	0041	1.5	<b>13</b>	0126	1.1	<b>29</b>	0152	1.2	<b>13</b>	0155	1.1	<b>29</b>	0203	1.1
	1201	0.9		0651	3.4		0748	3.8		0803	3.6		0820	3.7		0819	3.7
<b>SU</b>	1823	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
				1940	3.5		2032	4.0		2040	3.8		2058	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>	0248	1.0	<b>14</b>	0257	1.0	<b>30</b>	0307	0.9
	0657	3.6		0759	3.5		0853	3.9		0900	3.8		0920	3.8		0921	3.9
<b>M</b>	1329	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		2040	3.7		2129	4.1		2131	4.0		2151	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		0856	3.7		0948	4.0		1010	3.9		1010	3.9		1017	4.2
<b>TU</b>	1446	0.6	<b>TH</b>	1515	0.7	<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		2236	4.0		2236	4.0		2245	4.2
<b>16</b>	0258	0.9				<b>16</b>	0412	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>	1705	0.8	<b>M</b>	1705	0.8			
	2155	4.2					2258	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
	1109	4.4		0623	0.5		0638	0.1
<b>W</b>	1724	0.5	<b>F</b>	1228	4.1	<b>SA</b>	1239	4.6
	2336	4.4		1826	0.7		1842	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		0850	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>	0312	4.3
	0825	0.2		0834	0.5		0929	0.4
<b>SU</b>	1431	4.5	<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>	0253	4.0	<b>6</b>	0356	4.1
	0912	0.3		0909	0.6		1010	0.6
<b>M</b>	1521	4.3	<b>W</b>	1519	3.9	<b>TH</b>	1629	3.9
	2110	0.7		2110	0.8		2214	0.9
<b>7</b>	0338	4.2	<b>23</b>	0330	3.9	<b>7</b>	0443	3.8
	1001	0.4		0946	0.7		1058	0.9
<b>TU</b>	1613	4.1	<b>TH</b>	1600	3.8	<b>F</b>	1719	3.6
	2159	0.9		2153	0.9		2313	1.0
<b>8</b>	0429	4.0	<b>24</b>	0413	3.8	<b>8</b>	0540	3.6
	1054	0.6		1033	0.7		1201	1.1
<b>W</b>	1707	3.9	<b>F</b>	1650	3.7	<b>SA</b>	1819	3.4
	2254	1.0		2247	1.0			
<b>9</b>	0524	3.8	<b>25</b>	0509	3.7	<b>9</b>	0026	1.1
	1154	0.8		1134	0.8		0651	3.4
<b>TH</b>	1806	3.7	<b>SA</b>	1753	3.6	<b>SU</b>	1315	1.2
				2357	1.1		1935	3.3
<b>10</b>	0001	1.1	<b>26</b>	0622	3.6	<b>10</b>	0148	1.1
	0626	3.7		1251	0.9		0816	3.4
<b>F</b>	1300	0.9	<b>SU</b>	1908	3.6	<b>M</b>	1435	1.2
	1911	3.6					2054	3.5
<b>11</b>	0113	1.2	<b>27</b>	0122	1.0	<b>11</b>	0311	1.0
	0738	3.6		0743	3.7		0926	3.6
<b>SA</b>	1408	1.0	<b>M</b>	1410	0.8	<b>TU</b>	1539	1.1
	2021	3.6		2024	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	3.8
<b>SU</b>	1513	1.0	<b>TU</b>	1518	0.7	<b>W</b>	1625	0.9
	2124	3.7		2133	3.9		2239	3.8
<b>13</b>	0333	0.9	<b>29</b>	0351	0.6	<b>13</b>	0454	0.6
	0948	3.7		1003	4.1		1059	3.9
<b>M</b>	1605	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		1135	4.0
<b>TU</b>	1646	0.9	<b>TH</b>	1711	0.5	<b>F</b>	1734	0.8
	2259	3.9		2325	4.3		2351	4.1
<b>15</b>	0511	0.6	<b>31</b>	0548	0.2	<b>15</b>	0601	0.5
	1116	3.9		1150	4.5		1209	4.1
<b>W</b>	1722	0.8	<b>F</b>	1758	0.4	<b>SA</b>	1804	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>	1755	0.8				<b>SU</b>	1241	4.2
							1833	0.6
						<b>16</b>	0533	0.5
							1143	4.1
						<b>SU</b>	1738	0.7
							2356	4.1

**WALTON-ON-THE-NAZE**  
2014

April			May			June		
Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0019	4.4	<b>17</b>	0037	4.2	<b>1</b>	0131	4.1
	0640	0.2		0643	0.3		0729	0.8
<b>TU</b>	1244	4.4	<b>TH</b>	1257	4.3	<b>SA</b>	1348	4.1
	1841	0.4		1856	0.4		1959	0.5
<b>2</b>	0059	4.4	<b>18</b>	0115	4.3	<b>2</b>	0209	4.0
	0716	0.3		0718	0.4		0800	0.8
<b>W</b>	1323	4.3	<b>F</b>	1335	4.2	<b>SU</b>	1422	4.0
	1921	0.4		1934	0.4		2034	0.6
<b>3</b>	0138	4.3	<b>19</b>	0154	4.2	<b>3</b>	0247	3.9
	0750	0.4		0755	0.4		0834	0.9
<b>TH</b>	1401	4.2	<b>SA</b>	1414	4.1	<b>M</b>	1449	4.1
	1959	0.5		2015	0.5		2101	0.4
<b>4</b>	0216	4.2	<b>20</b>	0236	4.2	<b>4</b>	0319	4.1
	0820	0.6		0835	0.6		0918	0.7
<b>F</b>	1438	4.0	<b>SU</b>	1456	4.0	<b>TU</b>	1541	3.9
	2035	0.6		2100	0.5		2159	0.5
<b>5</b>	0254	4.0	<b>21</b>	0323	4.0	<b>5</b>	0418	4.0
	0851	0.8		0925	0.7		1018	0.9
<b>SA</b>	1515	3.9	<b>M</b>	1544	3.8	<b>W</b>	1643	3.8
	2113	0.7		2156	0.6		2309	0.5
<b>6</b>	0336	3.8	<b>22</b>	0419	3.9	<b>6</b>	0528	3.9
	0929	0.9		1028	0.9		1129	1.0
<b>SU</b>	1555	3.6	<b>TU</b>	1646	3.6	<b>TH</b>	1752	3.7
	2159	0.8		2309	0.7		2228	0.8
<b>7</b>	0425	3.6	<b>23</b>	0532	3.7	<b>7</b>	0626	0.6
	1023	1.1		1149	1.0		0641	3.8
<b>M</b>	1647	3.4	<b>W</b>	1804	3.5	<b>F</b>	1244	1.0
	2303	1.0					1903	3.7
<b>8</b>	0529	3.4	<b>24</b>	0603	3.4	<b>8</b>	0718	3.5
	1139	1.3		0700	3.7		0718	3.5
<b>TU</b>	1756	3.3	<b>TH</b>	1310	1.0	<b>SA</b>	1352	0.9
				1928	3.6		2013	3.8
<b>9</b>	0649	3.3	<b>25</b>	0817	3.9	<b>9</b>	0855	4.0
	1306	1.3		0817	3.9		0855	4.0
<b>W</b>	1914	3.3	<b>F</b>	1420	0.9	<b>SU</b>	1453	0.8
				2041	3.7		2115	3.9
<b>10</b>	0810	3.4	<b>26</b>	0921	4.0	<b>10</b>	0950	4.1
	1419	1.2		0921	4.0		1547	0.7
<b>TH</b>	2029	3.4	<b>SA</b>	1519	0.7	<b>M</b>	2208	4.0
				2141	3.9		2208	4.0
<b>11</b>	0912	3.6	<b>27</b>	1014	4.2	<b>11</b>	1037	4.1
	1515	1.0		1014	4.2		1037	4.1
<b>F</b>	2127	3.6	<b>SU</b>	1609	0.6	<b>TU</b>	1636	0.6
				2231	4.1		2254	4.0
<b>12</b>	0958	3.8	<b>28</b>	1059	4.2	<b>12</b>	1119	4.2
	1558	0.9		1059	4.2		1119	4.2
<b>SA</b>	2211	3.8	<b>M</b>	1655	0.5	<b>W</b>	1722	0.5
				2315	4.2		2335	4.1
<b>13</b>	1036	4.0	<b>29</b>	1140	4.3	<b>13</b>	1159	4.2
	1634	0.8		1140	4.3		1159	4.2
<b>SU</b>	2248	3.9	<b>TU</b>	1739	0.4	<b>TH</b>	1806	0.4
				2356	4.2		1806	0.4
<b>14</b>	1110	4.1	<b>30</b>	1220	4.3	<b>14</b>	1237	4.2
	1708	0.7		1220	4.3		1237	4.2
<b>M</b>	2324	4.1	<b>W</b>	1821	0.4	<b>F</b>	1847	0.4
				1821	0.4		1847	0.4
<b>15</b>	1144	4.2	<b>31</b>	1154	4.3	<b>15</b>	1237	4.2
	1743	0.6		1154	4.3		1237	4.2
<b>TU</b>			<b>TH</b>	1800	0.5	<b>SA</b>	1313	4.1
				1800	0.5		1925	0.5
<b>16</b>	1220	4.3	<b>16</b>	0014	4.3	<b>16</b>	0132	4.5
	1819	0.5		0014	4.3		0732	0.5
			<b>F</b>	1236	4.3	<b>M</b>	1355	4.3
				1842	0.4		2011	0.2

July			August			September								
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m				
<b>1</b>	0150	4.1	<b>17</b>	0300	4.4	<b>1</b>	0233	4.1	<b>17</b>	0410	4.0	<b>17</b>	0515	3.5
	0740	0.8		0850	0.6		0822	0.8		0958	0.9		1127	1.1
<b>TU</b>	1402	4.1	<b>TH</b>	1518	4.3	<b>F</b>	1444	4.1	<b>SU</b>	1625	4.0	<b>M</b>	1528	4.0
	2015	0.5		2140	0.3		2058	0.6		2242	0.8		2137	0.8
<b>2</b>	0225	4.0	<b>18</b>	0350	4.2	<b>2</b>	0307	4.0	<b>18</b>	0501	3.8	<b>2</b>	0354	3.8
	0812	0.8		0937	0.8		0858	0.9		1055	1.0		0955	1.0
<b>W</b>	1436	4.0	<b>F</b>	1607	4.2	<b>SA</b>	1518	3.9	<b>M</b>	1720	3.8	<b>TU</b>	1615	3.8
	2050	0.5		2230	0.5		2133	0.7		2341	1.0		2229	0.9
<b>3</b>	0301	3.9	<b>19</b>	0443	4.1	<b>3</b>	0344	3.9	<b>19</b>	0559	3.6	<b>3</b>	0448	3.7
	0848	0.9		1030	0.9		0937	1.0		1205	1.1		1058	1.1
<b>TH</b>	1512	3.9	<b>SA</b>	1659	4.0	<b>SU</b>	1557	3.8	<b>TU</b>	1828	3.6	<b>W</b>	1718	3.7
	2128	0.6		2327	0.6		2214	0.8					2343	1.1
<b>4</b>	0339	3.8	<b>20</b>	0539	3.9	<b>4</b>	0429	3.8	<b>20</b>	0053	1.2	<b>4</b>	0600	3.6
	0928	1.0		1132	1.0		1026	1.1		0712	3.5		1223	1.1
<b>F</b>	1551	3.8	<b>SU</b>	1758	3.8	<b>M</b>	1647	3.7	<b>W</b>	1326	1.1	<b>TH</b>	1841	3.6
	2210	0.7					2307	0.9		1950	3.6			
<b>5</b>	0421	3.7	<b>21</b>	0030	0.8	<b>5</b>	0526	3.7	<b>21</b>	0214	1.2	<b>5</b>	0113	1.1
	1014	1.1		0641	3.7		1130	1.2		0832	3.6		0727	3.6
<b>SA</b>	1637	3.7	<b>M</b>	1243	1.1	<b>TU</b>	1753	3.6	<b>TH</b>	1454	1.0	<b>F</b>	1355	1.0
	2300	0.8		1906	3.7					2105	3.7		2012	3.8
<b>6</b>	0513	3.6	<b>22</b>	0139	0.9	<b>6</b>	0019	1.0	<b>22</b>	0322	1.1	<b>6</b>	0230	0.9
	1110	1.2		0750	3.7		0639	3.6		0936	3.8		0848	3.8
<b>SU</b>	1735	3.6	<b>TU</b>	1358	1.1	<b>W</b>	1253	1.1	<b>F</b>	1558	0.8	<b>SA</b>	1510	0.7
				2019	3.7		1912	3.6		2202	3.8		2125	4.1
<b>7</b>	0001	0.9	<b>23</b>	0248	1.0	<b>7</b>	0141	0.9	<b>23</b>	0411	1.0	<b>7</b>	0334	0.8
	0617	3.6		0859	3.7		0756	3.7		1025	3.9		0952	4.1
<b>M</b>	1220	1.2	<b>W</b>	1512	0.9	<b>TH</b>	1417	1.0	<b>SA</b>	1644	0.7	<b>SU</b>	1615	0.5
	1844	3.5		2126	3.8		2030	3.8		2247	4.0		2222	4.3
<b>8</b>	0111	0.9	<b>24</b>	0347	1.0	<b>8</b>	0251	0.8	<b>24</b>	0449	0.9	<b>8</b>	0428	0.6
	0725	3.7		0958	3.9		0907	3.9		1105	4.1		1045	4.3
<b>TU</b>	1338	1.1	<b>TH</b>	1614	0.8	<b>F</b>	1527	0.8	<b>SU</b>	1721	0.6	<b>M</b>	1710	0.3
	1953	3.6		2220	3.9		2138	4.0		2324	4.1		2313	4.5
<b>9</b>	0217	0.8	<b>25</b>	0433	0.9	<b>9</b>	0353	0.7	<b>25</b>	0522	0.8	<b>9</b>	0515	0.5
	0830	3.8		1045	4.0		1008	4.1		1139	4.2		1133	4.4
<b>W</b>	1446	1.0	<b>F</b>	1702	0.7	<b>SA</b>	1630	0.5	<b>M</b>	1753	0.5	<b>TU</b>	1759	0.2
	2057	3.8		2305	4.0		2236	4.3		2358	4.2		2359	4.6
<b>10</b>	0317	0.7	<b>26</b>	0511	0.9	<b>10</b>	0447	0.6	<b>26</b>	0553	0.8	<b>10</b>	0600	0.5
	0930	4.0		1126	4.1		1102	4.3		1211	4.2		1217	4.5
<b>TH</b>	1546	0.8	<b>SA</b>	1742	0.6	<b>SU</b>	1726	0.3	<b>TU</b>	1823	0.5	<b>W</b>	1844	0.1
	2156	4.0		2344	4.1		2328	4.5						
<b>11</b>	0412	0.6	<b>27</b>	0545	0.8	<b>11</b>	0536	0.5	<b>27</b>	0031	4.2	<b>11</b>	0044	4.6
	1025	4.2		1203	4.2		1151	4.4		0623	0.7		0643	0.5
<b>F</b>	1643	0.6	<b>SU</b>	1817	0.5	<b>M</b>	1817	0.2	<b>W</b>	1243	4.3	<b>TH</b>	1301	4.6
	2249	4.2								1854	0.5		1926	0.2
<b>12</b>	0503	0.6	<b>28</b>	0020	4.1	<b>12</b>	0017	4.6	<b>28</b>	0102	4.3	<b>12</b>	0127	4.6
	1117	4.3		0617	0.8		0621	0.5		0653	0.7		0724	0.5
<b>SA</b>	1737	0.4	<b>M</b>	1236	4.2	<b>TU</b>	1239	4.5	<b>TH</b>	1314	4.3	<b>F</b>	1343	4.5
	2341	4.4		1849	0.5		1904	0.1		1925	0.5		2004	0.3
<b>13</b>	0551	0.5	<b>29</b>	0055	4.2	<b>13</b>	0105	4.6	<b>29</b>	0133	4.2	<b>13</b>	0210	4.4
	1206	4.4		0648	0.8		0704	0.5		0724	0.7		0805	0.6
<b>SU</b>	1828	0.3	<b>TU</b>	1308	4.2	<b>W</b>	1324	4.6	<b>F</b>	1345	4.2	<b>SA</b>	1425	4.4
				1920	0.5		1950	0.1		1956	0.5		2040	0.5
<b>14</b>	0031	4.5	<b>30</b>	0128	4.2	<b>14</b>	0152	4.6	<b>30</b>	0204	4.2	<b>14</b>	0252	4.2
	0637	0.5		0717	0.8		0746	0.5		0757	0.7		0845	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	<b>SU</b>	1506	4.2
	1918	0.2		1952	0.5		2032	0.2		2027	0.6		2116	0.7
<b>15</b>	0121	4.6	<b>31</b>	0201	4.1	<b>15</b>	0237	4.4	<b>31</b>	0237	4.1	<b>15</b>	0334	4.0
	0721	0.5		0749	0.8		0828	0.6		0831	0.8		0929	0.8
<b>TU</b>	1343	4.5	<b>TH</b>	1412	4.2	<b>F</b>	1453	4.4	<b>SU</b>	1450	4.0	<b>M</b>	1551	4.0
	2006	0.2		2025	0.5		2113	0.4		2059	0.7		2157	1.0
<b>16</b>	0210	4.5	<b>16</b>	0323	4.3	<b>16</b>	0323	4.3	<b>16</b>	0420	3.8	<b>16</b>	0420	3.8
	0805	0.5		0911	0.7		0911	0.7		1021	1.0		1021	1.0
<b>W</b>	1430	4.4	<b>SA</b>	1538	4.2	<b>SA</b>	1538	4.2	<b>TU</b>	1643	3.8		1643	3.8
	2053	0.2		2154	0.6		2154	0.6		2253	1.2		2253	1.2

October			November			December					
Time	m		Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0328	3.9	<b>17</b>	0539	3.4	<b>1</b>	0519	3.6	<b>17</b>	0103	1.4
	0935	0.9		1206	1.1		1157	0.8		0710	3.4
<b>W</b>	1555	3.9	<b>F</b>	1830	3.4	<b>SA</b>	1814	3.7	<b>M</b>	1340	1.0
	2204	1.0								1958	3.5
									<b>M</b>	1910	3.9
<b>2</b>	0421	3.7	<b>18</b>	0043	1.5	<b>2</b>	0028	1.1	<b>2</b>	0112	1.1
	1039	1.0		0657	3.4		0646	3.6		0734	3.8
<b>TH</b>	1658	3.7	<b>SA</b>	1327	1.1	<b>SU</b>	1321	0.8	<b>TU</b>	1408	0.6
	2320	1.1		1951	3.5		1938	3.9		2018	3.9
										2018	3.9
<b>3</b>	0534	3.6	<b>19</b>	0159	1.3	<b>3</b>	0143	1.0	<b>3</b>	0218	1.0
	1207	1.0		0813	3.5		0803	3.8		0841	3.9
<b>F</b>	1824	3.7	<b>SU</b>	1436	0.9	<b>M</b>	1433	0.6	<b>W</b>	1511	0.6
				2056	3.7		2046	4.1		2118	4.0
									<b>W</b>	1511	0.6
<b>4</b>	0052	1.1	<b>20</b>	0257	1.2	<b>4</b>	0246	0.9	<b>4</b>	0317	0.9
	0706	3.6		0912	3.7		0908	4.0		0938	4.0
<b>SA</b>	1338	0.9	<b>M</b>	1528	0.8	<b>TU</b>	1536	0.5	<b>TH</b>	1605	0.6
	1958	3.8		2144	3.9		2143	4.2		2210	4.1
									<b>TH</b>	1605	0.6
<b>5</b>	0208	1.0	<b>21</b>	0343	1.0	<b>5</b>	0341	0.8	<b>5</b>	0411	0.7
	0828	3.8		0956	3.9		1001	4.1		1028	4.1
<b>SU</b>	1453	0.7	<b>TU</b>	1610	0.7	<b>W</b>	1628	0.4	<b>F</b>	1651	0.6
	2109	4.1		2222	4.0		2231	4.3		2256	4.2
									<b>F</b>	1651	0.6
<b>6</b>	0311	0.8	<b>22</b>	0421	0.9	<b>6</b>	0430	0.6	<b>6</b>	0500	0.6
	0932	4.0		1033	4.0		1048	4.3		1113	4.2
<b>M</b>	1557	0.5	<b>W</b>	1646	0.6	<b>TH</b>	1713	0.4	<b>SA</b>	1731	0.6
	2205	4.3		2256	4.2		2315	4.4		2338	4.2
									<b>SA</b>	1731	0.6
<b>7</b>	0405	0.7	<b>23</b>	0455	0.8	<b>7</b>	0516	0.5	<b>7</b>	0547	0.5
	1024	4.2		1107	4.1		1131	4.3		1154	4.2
<b>TU</b>	1650	0.3	<b>TH</b>	1720	0.6	<b>F</b>	1754	0.4	<b>SU</b>	1809	0.6
	2253	4.4		2328	4.3		2357	4.4		1809	0.6
									<b>SU</b>	1809	0.6
<b>8</b>	0452	0.6	<b>24</b>	0529	0.7	<b>8</b>	0601	0.5	<b>8</b>	0018	4.3
	1110	4.4		1142	4.2		1212	4.4		0630	0.5
<b>W</b>	1736	0.3	<b>F</b>	1753	0.5	<b>SA</b>	1832	0.5	<b>M</b>	1235	4.3
	2337	4.5								1844	0.7
									<b>M</b>	1235	4.3
<b>9</b>	0537	0.5	<b>25</b>	0001	4.3	<b>9</b>	0037	4.4	<b>9</b>	0056	4.2
	1154	4.5		0603	0.6		0644	0.5		0710	0.5
<b>TH</b>	1819	0.3	<b>SA</b>	1217	4.3	<b>SU</b>	1253	4.4	<b>TU</b>	1314	4.2
				1826	0.5		1907	0.6		1917	0.8
									<b>TU</b>	1314	4.2
<b>10</b>	0020	4.5	<b>26</b>	0036	4.4	<b>10</b>	0116	4.3	<b>10</b>	0132	4.2
	0620	0.5		0639	0.6		0725	0.5		0747	0.5
<b>F</b>	1235	4.5	<b>SU</b>	1253	4.3	<b>M</b>	1333	4.3	<b>W</b>	1352	4.1
	1858	0.3		1859	0.5		1940	0.7		1948	0.8
									<b>W</b>	1352	4.1
<b>11</b>	0101	4.5	<b>27</b>	0112	4.3	<b>11</b>	0153	4.2	<b>11</b>	0207	4.1
	0703	0.5		0716	0.6		0804	0.6		0822	0.6
<b>SA</b>	1316	4.5	<b>M</b>	1331	4.3	<b>TU</b>	1412	4.2	<b>TH</b>	1430	4.0
	1934	0.5		1933	0.6		2011	0.9		2020	0.9
									<b>TH</b>	1430	4.0
<b>12</b>	0142	4.4	<b>28</b>	0150	4.2	<b>12</b>	0230	4.0	<b>12</b>	0242	4.0
	0744	0.6		0754	0.6		0842	0.7		0858	0.7
<b>SU</b>	1357	4.4	<b>TU</b>	1410	4.2	<b>W</b>	1453	4.0	<b>F</b>	1510	3.9
	2008	0.7		2010	0.7		2045	1.0		2057	1.0
									<b>F</b>	1510	3.9
<b>13</b>	0221	4.2	<b>29</b>	0229	4.1	<b>13</b>	0307	3.9	<b>13</b>	0320	3.8
	0823	0.7		0836	0.7		0923	0.8		0940	0.7
<b>M</b>	1437	4.2	<b>W</b>	1454	4.1	<b>TH</b>	1537	3.8	<b>SA</b>	1553	3.7
	2041	0.8		2055	0.8		2128	1.2		2141	1.1
									<b>SA</b>	1553	3.7
<b>14</b>	0259	4.0	<b>30</b>	0312	3.9	<b>14</b>	0352	3.7	<b>14</b>	0405	3.7
	0903	0.8		0927	0.7		1013	0.9		1030	0.8
<b>TU</b>	1519	4.0	<b>TH</b>	1545	4.0	<b>F</b>	1631	3.6	<b>SU</b>	1644	3.5
	2118	1.0		2151	1.0		2225	1.3		2234	1.3
									<b>SU</b>	1644	3.5
<b>15</b>	0340	3.8	<b>31</b>	0407	3.8	<b>15</b>	0450	3.5	<b>15</b>	0501	3.5
	0950	0.9		1033	0.8		1118	1.0		1130	0.9
<b>W</b>	1608	3.7	<b>F</b>	1649	3.8	<b>SA</b>	1740	3.4	<b>M</b>	1745	3.4
	2208	1.2		2304	1.1		2341	1.4		2341	1.4
									<b>M</b>	1745	3.4
<b>16</b>	0431	3.6				<b>16</b>	0600	3.4	<b>16</b>	0607	3.4
	1050	1.0					1232	1.0		1239	1.0
<b>TH</b>	1711	3.5				<b>SU</b>	1852	3.4	<b>TU</b>	1851	3.5
	2318	1.4								1851	3.5

January			February			March		
Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0148	1.0	<b>17</b>	0219	1.1	<b>1</b>	0220	1.0
	0813	3.7		0832	3.6		0840	3.6
<b>TH</b>	1444	0.8	<b>SA</b>	1453	0.8	<b>SU</b>	1500	1.1
	2053	3.8		2105	3.8		2113	3.6
<b>2</b>	0256	0.9	<b>18</b>	0322	0.9	<b>2</b>	0337	0.8
	0918	3.8		0933	3.9		0945	3.7
<b>F</b>	1543	0.8	<b>SU</b>	1550	0.7	<b>M</b>	1556	1.0
	2151	3.9		2202	4.0		2208	3.8
<b>3</b>	0358	0.8	<b>19</b>	0419	0.7	<b>3</b>	0429	0.6
	1013	3.9		1027	4.1		1034	3.9
<b>SA</b>	1632	0.8	<b>M</b>	1641	0.6	<b>TU</b>	1636	0.9
	2241	4.0		2254	4.2		2252	3.9
<b>4</b>	0451	0.6	<b>20</b>	0512	0.5	<b>4</b>	0508	0.5
	1100	4.0		1118	4.3		1113	4.0
<b>SU</b>	1714	0.8	<b>TU</b>	1727	0.5	<b>W</b>	1710	0.8
	2325	4.1		2343	4.3		2328	4.0
<b>5</b>	0537	0.5	<b>21</b>	0602	0.3	<b>5</b>	0540	0.5
	1142	4.1		1206	4.4		1147	4.1
<b>M</b>	1751	0.7	<b>W</b>	1812	0.5	<b>TH</b>	1741	0.7
<b>6</b>	0004	4.1	<b>22</b>	0030	4.4	<b>6</b>	0000	4.1
	0618	0.5		0650	0.2		0609	0.4
<b>TU</b>	1221	4.1	<b>TH</b>	1254	4.5	<b>F</b>	1219	4.1
	1825	0.7		1855	0.4		1811	0.6
<b>7</b>	0041	4.2	<b>23</b>	0116	4.4	<b>7</b>	0031	4.2
	0655	0.5		0737	0.2		0639	0.4
<b>W</b>	1258	4.2	<b>F</b>	1342	4.5	<b>SA</b>	1250	4.2
	1857	0.7		1938	0.5		1841	0.6
<b>8</b>	0115	4.2	<b>24</b>	0202	4.4	<b>8</b>	0102	4.2
	0729	0.5		0822	0.2		0709	0.4
<b>TH</b>	1334	4.1	<b>SA</b>	1429	4.4	<b>SU</b>	1320	4.2
	1927	0.8		2021	0.5		1911	0.6
<b>9</b>	0147	4.1	<b>25</b>	0247	4.3	<b>9</b>	0132	4.2
	0801	0.5		0907	0.3		0739	0.4
<b>F</b>	1409	4.1	<b>SU</b>	1517	4.3	<b>M</b>	1349	4.1
	1957	0.8		2106	0.6		1942	0.6
<b>10</b>	0220	4.1	<b>26</b>	0333	4.2	<b>10</b>	0203	4.1
	0834	0.5		0954	0.4		0808	0.5
<b>SA</b>	1444	4.0	<b>M</b>	1607	4.1	<b>TU</b>	1420	4.1
	2030	0.8		2154	0.8		2014	0.6
<b>11</b>	0253	4.0	<b>27</b>	0423	4.0	<b>11</b>	0234	4.0
	0909	0.6		1046	0.6		0838	0.6
<b>SU</b>	1519	3.9	<b>TU</b>	1701	3.9	<b>W</b>	1453	3.9
	2107	0.9		2251	0.9		2048	0.7
<b>12</b>	0329	3.8	<b>28</b>	0519	3.9	<b>12</b>	0309	3.9
	0947	0.7		1148	0.8		0912	0.7
<b>M</b>	1557	3.7	<b>W</b>	1801	3.7	<b>TH</b>	1530	3.8
	2148	1.1		2359	1.0		2127	0.8
<b>13</b>	0410	3.7	<b>29</b>	0626	3.7	<b>13</b>	0350	3.8
	1032	0.8		1259	0.9		0956	0.8
<b>TU</b>	1642	3.6	<b>TH</b>	1910	3.6	<b>F</b>	1616	3.7
	2237	1.2					2219	0.9
<b>14</b>	0500	3.5	<b>30</b>	0117	1.0	<b>14</b>	0443	3.7
	1127	0.9		0745	3.6		1058	1.0
<b>W</b>	1739	3.5	<b>F</b>	1415	1.0	<b>SA</b>	1717	3.5
	2340	1.3		2027	3.6		2333	1.0
<b>15</b>	0607	3.4	<b>31</b>	0239	1.0	<b>15</b>	0555	3.5
	1238	1.0		0900	3.7		1225	1.0
<b>TH</b>	1850	3.5	<b>SA</b>	1524	1.0	<b>SU</b>	1839	3.4
				2134	3.7			
<b>16</b>	0102	1.2				<b>16</b>	0108	0.9
	0722	3.5					0728	3.6
<b>F</b>	1350	1.0				<b>M</b>	1353	1.0
	2000	3.6					2007	3.5

**WALTON-ON-THE-NAZE**  
2015

April			May			June		
Time	m		Time	m		Time	m	
<b>1</b>	0358	0.7	<b>17</b>	0418	0.3	<b>1</b>	0434	0.6
<b>W</b>	1007	3.8	<b>F</b>	1025	4.3	<b>17</b>	1044	4.0
	1605	0.9	<b>F</b>	1625	0.5	<b>M</b>	1652	0.7
	2222	3.8		2243	4.2		2301	4.0
								<b>17</b>
								0554
								1203
								1817
								0.4
<b>2</b>	0436	0.6	<b>18</b>	0508	0.2	<b>2</b>	0512	0.6
<b>TH</b>	1046	4.0		1112	4.4		1122	4.1
	1641	0.8	<b>SA</b>	1713	0.4	<b>M</b>	1732	0.6
	2258	3.9		2329	4.3	<b>TU</b>	2341	4.1
								<b>18</b>
								0022
								0633
								1246
								1901
								0.4
<b>3</b>	0508	0.5	<b>19</b>	0553	0.2	<b>3</b>	0549	0.5
<b>F</b>	1119	4.1		1157	4.5		1201	4.2
	1713	0.7	<b>SU</b>	1758	0.3	<b>W</b>	1811	0.5
	2331	4.0						<b>19</b>
								0105
								0709
								1326
								1942
								0.4
<b>4</b>	0539	0.5	<b>20</b>	0014	4.4	<b>4</b>	0021	4.2
<b>SA</b>	1151	4.1		0636	0.2		0624	0.5
	1745	0.6	<b>M</b>	1240	4.5	<b>TH</b>	1241	4.2
				1843	0.3		1851	0.5
								<b>20</b>
								0146
								0744
								1404
								2020
								0.5
<b>5</b>	0003	4.1	<b>21</b>	0057	4.5	<b>5</b>	0103	4.3
<b>SU</b>	0610	0.4		0715	0.3		0701	0.5
	1221	4.2	<b>TU</b>	1323	4.4	<b>F</b>	1323	4.2
	1816	0.5		1926	0.3		1933	0.4
								<b>21</b>
								0227
								0817
								1441
								2056
								0.5
<b>6</b>	0034	4.2	<b>22</b>	0140	4.4	<b>6</b>	0145	4.3
<b>M</b>	0641	0.4		0752	0.4		0741	0.6
	1251	4.2	<b>W</b>	1405	4.3	<b>SA</b>	1405	4.1
	1848	0.5		2008	0.4		2016	0.4
								<b>22</b>
								0308
								0853
								1520
								2134
								0.9
<b>7</b>	0106	4.2	<b>23</b>	0223	4.3	<b>7</b>	0230	4.2
<b>TU</b>	0711	0.4		0828	0.6		0825	0.7
	1323	4.2	<b>TH</b>	1446	4.1	<b>SU</b>	1449	4.0
	1920	0.5		2050	0.5		2104	0.5
								<b>23</b>
								0352
								0933
								1603
								2218
								0.7
<b>8</b>	0139	4.1	<b>24</b>	0307	4.1	<b>8</b>	0319	4.1
<b>W</b>	0740	0.5		0906	0.8		0915	0.8
	1355	4.1	<b>F</b>	1529	3.9	<b>M</b>	1538	3.9
	1953	0.6		2135	0.6		2158	0.5
								<b>24</b>
								0439
								1022
								1653
								2312
								0.8
<b>9</b>	0212	4.1	<b>25</b>	0356	3.9	<b>9</b>	0414	4.0
<b>TH</b>	0812	0.6		0952	1.0		1012	0.9
	1429	4.0	<b>SA</b>	1618	3.7	<b>TU</b>	1635	3.8
	2029	0.6		2230	0.7		2302	0.6
								<b>25</b>
								0533
								1122
								1750
								3.5
<b>10</b>	0249	4.0	<b>26</b>	0454	3.6	<b>10</b>	0519	3.9
<b>F</b>	0848	0.7		1053	1.2		1118	1.0
	1508	3.9	<b>SU</b>	1717	3.5	<b>W</b>	1740	3.8
	2110	0.7		2339	0.9			<b>26</b>
								0016
								0631
								1238
								1852
								3.5
<b>11</b>	0332	3.9	<b>27</b>	0605	3.5	<b>11</b>	0015	0.6
<b>SA</b>	0934	0.8		1213	1.3		0628	3.9
	1554	3.7	<b>M</b>	1827	3.4	<b>TH</b>	1230	1.0
	2202	0.7					1850	3.8
								<b>27</b>
								0121
								0732
								1348
								1954
								3.5
<b>12</b>	0426	3.7	<b>28</b>	0059	0.9	<b>12</b>	0126	0.6
<b>SU</b>	1037	1.0		0723	3.4		0737	3.9
	1655	3.5	<b>TU</b>	1332	1.3	<b>F</b>	1340	0.9
	2315	0.8		1943	3.4		1959	3.8
								<b>28</b>
								0219
								0831
								1446
								2053
								3.7
<b>13</b>	0537	3.6	<b>29</b>	0212	0.8	<b>13</b>	0233	0.6
<b>M</b>	1202	1.0		0835	3.6		0842	4.0
	1815	3.5	<b>W</b>	1436	1.1	<b>SA</b>	1444	0.8
				2050	3.5		2104	3.9
								<b>29</b>
								0313
								0925
								1538
								2146
								0.8
<b>14</b>	0048	0.8	<b>30</b>	0310	0.7	<b>14</b>	0333	0.6
<b>TU</b>	0709	3.6		0928	3.7		0941	4.1
	1328	1.0	<b>TH</b>	1526	1.0	<b>SU</b>	1544	0.7
	1942	3.5		2141	3.7		2201	4.0
								<b>30</b>
								0402
								1013
								1627
								2234
								0.7
<b>15</b>	0211	0.7				<b>15</b>	0425	0.6
<b>W</b>	0830	3.8	<b>15</b>	0257	0.5		1032	4.2
	1436	0.8	<b>F</b>	0908	4.1	<b>M</b>	1639	0.6
	2055	3.8		1508	0.7		2251	4.1
				2128	4.0			<b>16</b>
								0512
								1119
								1730
								2338
								4.2
<b>16</b>	0319	0.5	<b>16</b>	0355	0.4	<b>16</b>	0512	0.6
<b>TH</b>	0933	4.1		1002	4.2		1119	4.2
	1534	0.6	<b>SA</b>	1603	0.6	<b>TU</b>	1730	0.4
	2153	4.0		2220	4.1		2338	4.2



