

Location: W086 35, N34 44

HUNTSVILLE, ALABAMA  
Rise and Set for the Moon for 2017

Astronomical Applications Dept.  
U. S. Naval Observatory  
Washington, DC 20392-5420

Central Standard Time

Day	Jan.		Feb.		Mar.		Apr.		May		June		July		Aug.		Sept.		Oct.		Nov.		Dec.	
	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set	Rise	Set
01	0907	2015	0938	2215	0816	2111	0908	2323	0951		1147	0011	1231		1402	0009	1516	0055	1517	0123	1539	0306	1528	0400
02	0946	2115	1016	2319	0855	2217	1002		1053	0006	1246	0047	1327	0027	1454	0047	1601	0145	1556	0221	1616	0410	1613	0509
03	1023	2216	1055		0937	2323	1059	0023	1155	0052	1342	0120	1421	0059	1546	0128	1643	0239	1632	0320	1656	0516	1705	0619
04	1059	2318	1138	0024	1023		1159	0118	1255	0133	1438	0152	1515	0133	1635	0213	1722	0336	1708	0422	1739	0625	1803	0729
05	1136		1224	0129	1113	0027	1300	0207	1354	0210	1533	0224	1609	0209	1722	0302	1800	0435	1745	0525	1828	0734	1906	0834
06	1214	0022	1316	0234	1207	0129	1401	0251	1451	0244	1627	0257	1701	0249	1806	0354	1836	0536	1823	0630	1921	0843	2012	0933
07	1255	0127	1413	0336	1305	0227	1501	0331	1547	0317	1721	0332	1752	0331	1846	0450	1912	0637	1904	0737	2020	0948	2118	1025
08	1340	0234	1514	0434	1405	0320	1559	0407	1643	0349	1814	0409	1840	0418	1925	0547	1948	0740	1948	0844	2122	1048	2223	1110
09	1431	0341	1616	0527	1507	0409	1657	0441	1737	0421	1905	0450	1925	0508	2001	0646	2026	0844	2037	0951	2226	1141	2326	1149
10	1527	0447	1720	0614	1608	0452	1753	0514	1832	0455	1955	0534	2007	0601	2036	0746	2107	0948	2131	1056	2330	1228		1225
11	1627	0550	1822	0656	1709	0531	1849	0547	1926	0531	2042	0621	2047	0657	2111	0846	2152	1054	2229	1157		1310	0027	1259
12	1731	0647	1923	0735	1808	0607	1944	0620	2018	0610	2126	0712	2124	0754	2148	0948	2241	1158	2330	1253	0032	1347	0125	1331
13	1835	0738	2021	0810	1906	0641	2038	0655	2109	0651	2207	0806	2159	0852	2226	1051	2336	1301		1343	0133	1422	0222	1404
14	1939	0823	2118	0844	2002	0715	2131	0732	2157	0737	2245	0902	2234	0951	2307	1155		1401	0033	1428	0232	1455	0318	1437
15	2040	0903	2214	0917	2058	0748	2223	0812	2243	0825	2322	0959	2309	1052	2354	1300	0035	1455	0136	1508	0330	1528	0414	1512
16	2139	0940	2309	0950	2152	0822	2313	0855	2326	0917	2357	1058	2346	1154		1405	0137	1544	0238	1545	0427	1601	0509	1551
17	2236	1014		1024	2246	0857		0941		1012		1158		1259	0045	1508	0242	1629	0339	1620	0524	1635	0602	1632
18	2331	1046	0002	1100	2339	0935	0001	1032	0006	1109	0032	1301	0026	1405	0143	1608	0346	1709	0439	1653	0620	1712	0654	1717
19		1119	0055	1140		1016	0046	1125	0044	1207	0109	1406	0110	1512	0245	1702	0449	1746	0538	1726	0714	1752	0743	1805
20	0025	1152	0148	1222	0030	1101	0128	1222	0121	1308	0148	1513	0200	1619	0350	1751	0550	1820	0635	1801	0807	1834	0828	1856
21	0119	1226	0239	1309	0119	1149	0209	1321	0158	1412	0231	1622	0256	1722	0456	1834	0650	1854	0732	1836	0858	1921	0911	1949
22	0212	1304	0328	1400	0207	1242	0247	1422	0235	1518	0320	1732	0358	1821	0601	1913	0749	1928	0827	1914	0945	2010	0950	2044
23	0305	1345	0415	1455	0251	1338	0325	1526	0314	1626	0414	1839	0503	1914	0704	1950	0846	2003	0921	1955	1030	2102	1026	2140
24	0357	1429	0459	1553	0334	1437	0403	1632	0356	1736	0515	1941	0610	2000	0805	2024	0942	2040	1013	2039	1111	2156	1101	2237
25	0448	1518	0541	1654	0415	1539	0442	1741	0443	1847	0619	2037	0716	2042	0905	2058	1037	2119	1103	2127	1149	2251	1134	2336
26	0537	1611	0621	1757	0454	1642	0523	1851	0536	1956	0726	2126	0820	2119	1002	2131	1129	2201	1149	2217	1225	2349		1207
27	0623	1708	0700	1901	0532	1748	0608	2001	0633	2100	0831	2209	0921	2154	1058	2207	1220	2246	1232	2310	1300		1242	0036
28	0706	1807	0737	2005	0611	1855	0658	2109	0735	2157	0935	2247	1020	2227	1153	2244	1309	2335	1313		1334	0048	1319	0139
29	0746	1908			0650	2003	0752	2214	0840	2248	1036	2321	1117	2300	1246	2324	1354		1351	0006	1410	0149	1401	0244
30	0825	2009			0733	2111	0850	2313	0944	2332	1134	2354	1213	2333	1338		1437	0028	1428	0104	1447	0253	1448	0353
31	0902	2112			0818	2218			1047				1308		1428	0007			1503	0204			1541	0502

Add one hour for daylight time, if and when in use.

For addition astronomical information for other locations see: <http://aa.usno.navy.mil/data/index.php>

