

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2015

For London, England..

ഉള്ളടക്കം

1 മുഖവുര	5
1.1 ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006)	5
1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)	6
2 പഞ്ചാംഗം	9
2.1 ജനുവരി	10
2.2 ഫെബ്രുവരി	11
2.3 മാർച്ച്	12
2.4 ഏപ്രിൽ	13
2.5 മെയ്	14
2.6 ജൂൺ	15
2.7 ജൂലൈ	16
2.8 ഓഗസ്റ്റ്	17
2.9 സെപ്റ്റംബർ	18
2.10 ഒക്ടോബർ	19
2.11 നവംബർ	20
2.12 ഡിസംബർ	21
2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2015)	22
3 ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	23
3.1 ജനുവരി	24
3.2 ഫെബ്രുവരി	25
3.3 മാർച്ച്	26
3.4 ഏപ്രിൽ	27
3.5 മെയ്	28
3.6 ജൂൺ	29
3.7 ജൂലൈ	30
3.8 ഓഗസ്റ്റ്	31
3.9 സെപ്റ്റംബർ	32

3.10	കെടോബർ	33
3.11	നവംബർ	34
3.12	ഡിസംബർ	35
3.13	യൂറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം	36
4	ലഗ്നങ്ങൾ	37
4.1	ജനുവരി	38
4.2	ഫെബ്രുവരി	39
4.3	മാർച്ച്	40
4.4	ഏപ്രിൽ	41
4.5	മെയ്	42
4.6	ജൂൺ	43
4.7	ജൂലൈ	44
4.8	ഓഗസ്റ്റ്	45
4.9	സെപ്റ്റംബർ	46
4.10	കെടോബർ	47
4.11	നവംബർ	48
4.12	ഡിസംബർ	49

അദ്ധ്യായം 1

മുഖവുര

1.1 ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006)

കേരളീയകാലഗണനമനുസരിച്ച് ആധുനികരീതിയിൽ തയ്യാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ് ഈ പഞ്ചാംഗം. ആധുനികസാങ്കേതികവിദ്യകളുപയോഗിച്ച് ഏറ്റവും സൂക്ഷ്മമായ ഗണിതക്രിയകൾ ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം, ഗണിതജ്ഞരല്ലാത്തവർക്കും എളുപ്പമായി സമയനിർണ്ണയം നടത്തുവാൻ ഉപകരിക്കത്തക്കതാവണം എന്നതാണ് ഈ പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം.

ഇൻഡ്യൻ സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം പാലിക്കാത്ത രാജ്യങ്ങളിൽ താമസിക്കുന്നവർക്ക് ഇതു കൂടുതൽ സഹായകമാണ്. നക്ഷത്രം, തിഥി മുതലായവ ഇൻഡ്യൻ കലണ്ടറുകളിൽ നോക്കി മനസ്സിലാക്കി വേണ്ട സമയസംസ്കരണം നടത്തുകയും, ലഗ്നം, രാഹുകാലം, വിശേഷദിവസങ്ങൾ മുതലായവ അതാതു സ്ഥലത്തെ ഉദയാസ്തമയങ്ങൾക്കനുസരിച്ചു കണക്കുകൂട്ടുകയും ചെയ്യുന്നതിനു പകരം ഇതിൽനിന്നു നേരിട്ടു കണ്ടുപിടിക്കാം.

ഭാരതീയകാലഗണനത്തെപ്പറ്റി ധാരാളം പുസ്തകങ്ങൾ ലഭ്യമാണെങ്കിലും [1, 2], കേരളീയകാലഗണനക്രിയകളെപ്പറ്റിയുള്ള വിശദവിവരങ്ങൾ ഇന്നും സാധാരണക്കാർക്ക് അപ്രാപ്യമാണ്. ലഭ്യമായ വിവരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ചും പല വർഷത്തെ മാതൃഭൂമി കലണ്ടറുമായി ഒത്തുനോക്കിയുമാണ് ഇതിലെ ഗണിതക്രിയകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ അംഗങ്ങളിൽ തിഥി, വാരം, നക്ഷത്രം എന്നിവയും (യോഗം, കരണം എന്നിവ പ്രത്യേകമായി ചേർത്തിട്ടില്ല. അവ കണക്കുകൂട്ടാൻ [3] കാണുക.), നവഗ്രഹസ്ഫുടം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയ്ക്കും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ മാസത്തെയും 1, 16 തീയതികൾ തുടങ്ങുന്ന സമയത്തെ യുറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ എന്നിവയുടെ സ്ഫുടങ്ങളും അയനാംശവും ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

കേരളീയവും ക്രൈസ്തവവുമായ കാലഗണനങ്ങളുപയോഗിച്ചു കണ്ടുപിടിക്കാവുന്ന ചില വിശേഷദിവസങ്ങളും ഇതിൽ ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഹിജ്റാവർഷകാലഗണനം ഇല്ലാത്തതുകൊണ്ട് മുസ്ലീം വിശേഷദിവസങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുവാൻ കഴിഞ്ഞിട്ടില്ല.

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

1. ലഗ്നം, സൂര്യോദയാസ്തമയങ്ങൾ, കാലങ്ങൾ മുതലായവ പല സ്ഥലങ്ങളിൽ പലതായതുകൊണ്ട് ഓരോ സ്ഥലത്തെയും പഞ്ചാംഗം പ്രത്യേകം ഗണിച്ചിരിക്കുന്നു.
2. സാധാരണ കലണ്ടറുകളിൽ കാണുന്ന അതിപ്രാചീനമായ “ഉദയാൽപ്പരനാഴിക” സമ്പ്രദായത്തിനു പകരം അതതു സ്ഥലത്തെ പ്രാദേശികഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.¹ അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴികവിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നതു കൃത്യപൂർവ്വകമല്ല.
3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരെയൊന്നു സാധാരണ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ കാണുക. ഇങ്ങനെയാണെങ്കിലും, സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം, തിഥി, ലഗ്നം എന്നിവ പ്രത്യേകം ലിപിയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് കേരളീയരീതിയിൽ ഈ പഞ്ചാംഗം ഉപയോഗിക്കാൻ വളരെ എളുപ്പമാണ്.

ഈ പഞ്ചാംഗം നിർമ്മിക്കാൻ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ള നിർവ്വചനങ്ങളും സാമാന്യവിവരങ്ങളും എന്റെ കേരളപഞ്ചാംഗഗണനം എന്ന ലേഖനത്തിൽ^[3] വായിക്കാം.

വിദേശത്തു താമസിക്കുന്ന മലയാളികൾക്ക് വിശേഷദിവസങ്ങളും മറ്റും ശരിയായി അറിയാൻ ഈ പഞ്ചാംഗം സഹായകമാകും എന്നു പ്രതീക്ഷിക്കുന്നു. ഇതിന്റെ രൂപകൽപന, അവതരണം, പ്രതിപാദനരീതി എന്നിവയെപ്പറ്റിയുള്ള നിങ്ങളുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും, അതുപോലെ നിർവ്വചനങ്ങളിലോ മൂല്യങ്ങളിലോ ഉള്ള പിഴവുകളും ദയവായി എന്നെ umesh.p.nair@gmail.com എന്ന e-mail address-ൽ അറിയിക്കുക.

ഉമേഷ് പി. എൻ.
പോർട്ട്ലാന്റ്, U.S.A.
ഡിസംബർ 2005.

1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)

കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിലെ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്നു കാര്യമായ വ്യത്യാസങ്ങളൊന്നും ഇക്കൊല്ലം വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് പി. എൻ.
പ്ലൈസന്റൺ, U.S.A.
ജനുവരി 2015.

¹Daylight savings time ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലെ കലണ്ടറുകളിൽ അതും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. സമയം മാറുന്ന ദിവസം രണ്ടു സമയഗണനത്തിലും കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

ഓരോ ദിവസത്തിന്റെയും തുടക്കത്തിലുള്ള (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) നിരയനഗ്രഹസ്മൃതികൾ 23 മുതൽ 37 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. നക്ഷത്രം ഒരു ദിവസത്തിനിടയ്ക്കു മാറുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ (ഇവയാണ് അധികവും) ആ രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങളും മാറുന്ന സമയവും (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം *പ്രത്യേക ലിപിയിൽ* സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.

ഉദയാസ്തമയങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

37 മുതൽ 50 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ ഒരു ദിവസത്തിൽ ഉണ്ടാകാവുന്ന 12 ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയങ്ങളും കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ലാഹിരിയുടെ [4] നിർവ്വചനങ്ങളും സ്വന്തം ഗണനക്രിയയും ഉപയോഗിച്ചാണ് ഇവ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്.

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

അദ്ധ്യായം 2

പഞ്ചാംഗം

Place : London, England.

Latitude : 51°30' N

Longitude : 0°7' W

Standard Time Zone : Greenwich Mean Time (0.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : British Summer Time (1.0 hours from UT)

- തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. Δ വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും ∇ കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.1

ജനുവരി 2015

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2015/01/14 01:47 PM, ശകവർഷം 1936 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹു കാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര	മുദ്ര		
1	17	11	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	12:18A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:17A	8:13A	3:55P	1:01P	1:59P
2	18	12	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:44A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	3:10A	8:12A	3:56P	11:06A	12:04P
3	19	13	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	1:30A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:24A	8:12A	3:57P	10:08A	11:07A
4	20	14	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:36A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:59A	8:12A	3:58P	3:00P	3:58P
5	21	15	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	4:04A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	4:57A	8:12A	3:59P	9:10A	10:09A
6	22	16	ചൊവ്വ	പുണർത്തം/പുയം	5:57A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:20A	8:11A	4:00P	2:03P	3:02P
7	23	17	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	8:14A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	8:09A	8:11A	4:02P	12:06P	1:05P
8	24	18	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	10:54A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	10:23A	8:10A	4:03P	1:06P	2:05P
9	25	19	വെള്ളി	മകം/പുരം	1:53P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:57P	8:10A	4:05P	11:08A	12:07P
10	26	20	ശനി	പുരം/ഉത്രം	5:01P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:41P	8:09A	4:06P	10:09A	11:08A
11	27	21	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	8:08P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:24P	8:09A	4:07P	3:08P	4:07P
12	28	22	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	10:57P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:48P	8:08A	4:09P	9:08A	10:08A
13	29	23	ചൊവ്വ	ചിത്തിര		▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:41P	8:07A	4:10P	2:10P	3:10P
14	30	24	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	1:14A	▼ നവമി/▼ ദശമി	11:46P	8:07A	4:12P	12:09P	1:10P
15	1	25	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	2:44A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:58P	8:06A	4:14P	1:11P	2:12P
16	2	26	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	3:24A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	11:14P	8:05A	4:15P	11:09A	12:10P
17	3	27	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	3:10A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	9:41P	8:04A	4:17P	10:07A	11:09A
18	4	28	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	2:07A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:23P	8:03A	4:18P	3:16P	4:18P
19	5	29	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	12:23A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:31P	8:02A	4:20P	9:04A	10:07A
				പുരാടം/ഉത്രാടം	10:08P						
20	6	30	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:32P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:16P	8:01A	4:22P	2:16P	3:19P
21	7	1	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:46P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:48A	8:00A	4:23P	12:12P	1:15P
22	8	2	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	2:01P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	6:18A	7:59A	4:25P	1:15P	2:18P
23	9	3	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	11:29A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:55A	7:57A	4:27P	11:08A	12:12P
						△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:48P				
24	10	4	ശനി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	9:14A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:07P	7:56A	4:29P	10:04A	11:08A
25	11	5	ഞായർ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	7:29A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:56P	7:55A	4:30P	3:26P	4:30P
26	12	6	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	6:15A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	5:21P	7:54A	4:32P	8:59A	10:03A
27	13	7	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	5:39A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	4:23P	7:52A	4:34P	2:24P	3:29P
28	14	8	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	5:39A	△ നവമി/△ ദശമി	4:01P	7:51A	4:36P	12:13P	1:19P
29	15	9	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	6:12A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:13P	7:50A	4:37P	1:19P	2:25P
30	16	10	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	7:14A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:52P	7:48A	4:39P	11:07A	12:14P
31	17	11	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	8:41A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	5:57P	7:47A	4:41P	10:00A	11:07A

2 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

30 ഏകാദശി

2.2

ഫെബ്രുവരി 2015
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2015/02/13 02:47 AM, ശകവർഷം 1936 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	18	12	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	10:29A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	7:22P	7:45A	4:43P	3:36P	4:43P
2	19	13	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	12:38P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	9:08P	7:43A	4:45P	8:51A	9:59A
3	20	14	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	3:04P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:12P	7:42A	4:47P	2:30P	3:39P
4	21	15	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	5:46P	▼ പ്രഥമ		7:40A	4:48P	12:14P	1:23P
5	22	16	വ്യാഴം	മകം/പുരം	8:43P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:31A	7:38A	4:50P	1:23P	2:32P
6	23	17	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	11:49P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	4:06A	7:37A	4:52P	11:05A	12:15P
7	24	18	ശനി	ഉത്രം		▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	6:48A	7:35A	4:54P	9:55A	11:05A
8	25	19	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	2:57A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:29A	7:33A	4:56P	3:46P	4:56P
9	26	20	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	5:57A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:59A	7:32A	4:58P	8:42A	9:53A
10	27	21	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	8:36A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:05P	7:30A	5:00P	2:37P	3:48P
11	28	22	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	10:42A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	3:32P	7:28A	5:01P	12:15P	1:26P
12	29	23	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	12:03P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:12P	7:26A	5:03P	1:27P	2:39P
13	1	24	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:34P	▼ നവമി/▼ ദശമി	3:59P	7:24A	5:05P	11:02A	12:15P
14	2	25	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	12:14P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	2:52P	7:22A	5:07P	9:48A	11:02A
15	3	26	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	11:03A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	12:57P	7:20A	5:09P	3:55P	5:09P
16	4	27	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:12A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	10:19A	7:18A	5:11P	8:32A	9:47A
17	5	28	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	6:47A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:09A	7:16A	5:13P	2:44P	3:58P
18	6	29	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	3:59A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	3:36A	7:15A	5:14P	12:14P	1:29P
19	7	30	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	1:00A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:51P				
				ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:59P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	8:04P	7:12A	5:16P	1:30P	2:45P
20	8	1	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	7:07P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	4:26P	7:11A	5:18P	10:58A	12:14P
21	9	2	ശനി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	4:35P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	1:04P	7:08A	5:20P	9:41A	10:58A
22	10	3	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	2:31P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	10:11A	7:06A	5:22P	4:05P	5:22P
23	11	4	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	1:03P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:53A	7:04A	5:23P	8:22A	9:39A
24	12	5	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	12:17P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:15A	7:02A	5:25P	2:50P	4:08P
25	13	6	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:16P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	5:23A	7:00A	5:27P	12:14P	1:32P
26	14	7	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	12:58P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	5:15A	6:58A	5:29P	1:32P	2:51P
27	15	8	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:18P	△ നവമി/△ ദശമി	5:50A	6:56A	5:31P	10:54A	12:13P
28	16	9	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	4:12P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	7:00A	6:54A	5:32P	9:33A	10:53A

1 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

2.3

മാർച്ച് 2015

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2015/03/14 11:39 PM, ശകവർഷം 1936 ഫാൽഗുനം - 1937 ചൈത്രം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.									
1	17	10	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	6:30P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:40A	6:52A	5:34P	4:14P	5:34P
2	18	11	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	9:08P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	10:42A	6:49A	5:36P	8:10A	9:31A
3	19	12	ചൊവ്വ	ആയില്യം		△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	1:00P	6:47A	5:38P	2:55P	4:17P
4	20	13	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	12:00A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:29P	6:45A	5:40P	12:12P	1:34P
5	21	14	വ്യാഴം	മകം/പുരം	2:59A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	6:05P	6:43A	5:41P	1:34P	2:57P
6	22	15	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	6:03A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:42P	6:41A	5:43P	10:49A	12:12P
7	23	16	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	9:05A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:13P	6:39A	5:45P	9:25A	10:48A
8	24	17	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	11:59A	▼ തൃതീയ		6:36A	5:47P	4:23P	5:47P
9	25	18	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	2:37P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:30A	6:34A	5:48P	7:58A	9:23A
10	26	19	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	4:53P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:29A	6:32A	5:50P	3:01P	4:25P
11	27	20	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	6:38P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:59A	6:30A	5:52P	12:11P	1:36P
12	28	21	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	7:45P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	5:54A	6:27A	5:54P	1:36P	3:02P
13	29	22	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:10P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:07A	6:25A	5:55P	10:44A	12:10P
14	30	23	ശനി	മൂലം/പുരാടം	7:49P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	5:34A	6:23A	5:57P	9:16A	10:43A
15	1	24	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:45P	▼ നവമി/▼ ദശമി	4:15A	6:20A	5:59P	4:31P	5:59P
16	2	25	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:02P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	2:14A	6:18A	6:00P	7:46A	9:14A
17	3	26	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	2:48P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	11:36P				
18	4	27	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	12:10P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	8:29P	6:16A	6:02P	3:06P	4:34P
19	5	28	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:17A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	4:59P	6:14A	6:04P	12:09P	1:38P
20	6	29	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	6:22A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	1:19P	6:11A	6:05P	1:38P	3:07P
21	7	30	ശനി	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	3:32A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:37A	6:09A	6:07P	10:38A	12:08P
22	8	1	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	12:59A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	6:02A	6:07A	6:09P	9:07A	10:38A
23	9	2	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	10:52P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	2:45A	6:05A	6:11P	4:40P	6:11P
24	10	3	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	9:19P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	11:55P				
25	11	4	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	8:29P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:40P	6:02A	6:12P	7:34A	9:05A
26	12	5	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	8:25P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	8:08P	6:00A	6:14P	3:10P	4:42P
27	13	6	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:09P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	7:22P	5:58A	6:16P	12:07P	1:39P
28	14	7	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	10:36P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	7:25P	5:55A	6:17P	1:39P	3:12P
29	15	8	ഞായർ	പുണർതം		△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:14P	5:53A	6:19P	10:33A	12:06P
30	16	9	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	12:42A	△ നവമി/△ ദശമി	9:43P	5:51A	6:21P	8:58A	10:32A
				പുയം/ആയില്യം	3:17A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	11:44P	5:49A	6:22P	4:48P	6:22P
						△ ഏകാദശി		5:46A	6:24P	7:21A	8:56A
Greenwich Mean Time ends; British Summer Time starts											
30	16	9	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	4:17A	△ ഏകാദശി		6:46A	7:24P	8:21A	9:56A
31	17	10	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	7:12A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:06A	6:44A	7:26P	4:15P	5:50P

1 ഏകാദശി 2 പ്രദോഷം 16 ഏകാദശി 25 ഷഷ്ഠി 30 ഏകാദശി
30 ഏകാദശി

2.4

ഏപ്രിൽ 2015
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2015/04/14 09:08 AM, ശകവർഷം 1937 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	18	11	ബുധൻ	മകം/പുരം	10:16A	△ ദ്വാരദശി/△ ത്രയോദശി	5:41A	6:42A	7:27P	1:05P	2:40P
2	19	12	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	1:22P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	8:17A	6:40A	7:29P	2:41P	4:17P
3	20	13	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	4:20P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	10:48A	6:37A	7:31P	11:27A	1:04P
4	21	14	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	7:05P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	1:06P	6:35A	7:32P	9:49A	11:27A
5	22	15	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	9:30P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	3:04P	6:33A	7:34P	5:56P	7:34P
6	23	16	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	11:33P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	4:40P	6:31A	7:36P	8:09A	9:47A
7	24	17	ചൊവ്വ	വിശാഖം		▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	5:50P	6:28A	7:37P	4:20P	5:59P
8	25	18	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	1:11A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:31P	6:26A	7:39P	1:03P	2:42P
9	26	19	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:20A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:43P	6:24A	7:41P	2:42P	4:21P
10	27	20	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:00A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:23P	6:22A	7:42P	11:22A	1:02P
11	28	21	ശനി	മൂലം/പുരാടം	3:09A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	5:29P	6:20A	7:44P	9:41A	11:21A
12	29	22	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:45A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:03P	6:17A	7:46P	6:05P	7:46P
13	30	23	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:49A	▼ നവമി/▼ ദശമി	2:05P	6:15A	7:47P	7:57A	9:38A
				തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:22A						
14	1	24	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	10:29P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:39A	6:13A	7:49P	4:25P	6:07P
15	2	25	ബുധൻ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:16P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:49A	6:11A	7:51P	1:01P	2:43P
16	3	26	വ്യാഴം	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	5:49P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:42A	6:09A	7:52P	2:43P	4:26P
17	4	27	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	3:18P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	2:25A	6:07A	7:54P	11:17A	1:00P
						▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	11:06P				
18	5	28	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	12:50P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:55P	6:04A	7:56P	9:32A	11:16A
19	6	29	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	10:35A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	4:59P	6:03A	7:57P	6:13P	7:57P
20	7	30	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	8:44A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	2:29P	6:00A	7:59P	7:45A	9:30A
21	8	1	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	7:23A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:32P	5:58A	8:00P	4:30P	6:15P
22	9	2	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	6:42A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:16A	5:56A	8:02P	12:59P	2:45P
23	10	3	വ്യാഴം	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:44A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:46A	5:54A	8:04P	2:45P	4:31P
24	11	4	വെള്ളി	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:34A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	11:04A	5:52A	8:05P	11:12A	12:59P
25	12	5	ശനി	പുണർതം/പുയം	9:09A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:08P	5:50A	8:07P	9:24A	11:12A
26	13	6	ഞായർ	പുയം/ആയില്യം	11:23A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	1:52P	5:48A	8:09P	6:21P	8:09P
27	14	7	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	2:07P	△ നവമി/△ ദശമി	4:05P	5:46A	8:10P	7:34A	9:22A
28	15	8	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	5:10P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:37P	5:44A	8:12P	4:35P	6:23P
29	16	9	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	8:16P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:13P	5:43A	8:14P	12:58P	2:47P
30	17	10	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	11:16P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:41P	5:41A	8:15P	2:47P	4:37P

1 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

2.6

ജൂൺ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2015/06/15 12:35 PM, ശകവർഷം 1937 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
 സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മു.	മു.	മു.	മു.		
1	18	11	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	2:54P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	5:38P	4:56A	9:01P	6:56A	8:57A
2	19	12	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	3:23P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	5:21P	4:55A	9:02P	5:00P	7:01P
3	20	13	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:20P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	4:32P	4:54A	9:03P	12:59P	3:00P
4	21	14	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	2:50P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:17P	4:54A	9:04P	3:00P	5:01P
5	22	15	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:01P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:43P	4:53A	9:05P	10:57A	12:59P
6	23	16	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	12:59P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:54A	4:52A	9:06P	8:56A	10:57A
7	24	17	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	11:48A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	9:57A	4:52A	9:06P	7:05P	9:06P
8	25	18	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	10:32A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:54A	4:51A	9:07P	6:53A	8:55A
9	26	19	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:14A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	5:49A	4:51A	9:08P	5:04P	7:06P
10	27	20	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	7:54A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	3:43A	4:51A	9:09P	1:00P	3:02P
11	28	21	വ്യാഴം	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	6:33A	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:35A	4:50A	9:10P	3:02P	5:05P
						▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:29P				
12	29	22	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	5:14A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:26P	4:50A	9:10P	10:58A	1:00P
13	30	23	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	3:59A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:29P	4:50A	9:11P	8:55A	10:58A
14	31	24	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	2:52A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	5:42P	4:50A	9:11P	7:09P	9:11P
15	1	25	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:57A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	4:12P	4:49A	9:12P	6:52A	8:55A
16	2	26	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	1:20A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	3:04P	4:49A	9:12P	5:07P	7:10P
17	3	27	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	1:09A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	2:26P	4:49A	9:13P	1:01P	3:04P
18	4	28	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	1:29A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	2:22P	4:49A	9:13P	3:04P	5:07P
19	5	29	വെള്ളി	പുണർത്തം/പുയം	2:24A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:57P	4:49A	9:13P	10:58A	1:01P
20	6	30	ശനി	പുയം/ആയില്യം	3:58A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	4:10P	4:50A	9:14P	8:56A	10:59A
21	7	31	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	6:08A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	5:59P	4:50A	9:14P	7:11P	9:14P
22	8	1	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	8:49A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	8:14P	4:50A	9:14P	6:53A	8:56A
23	9	2	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	11:49A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:45P	4:50A	9:14P	5:08P	7:11P
24	10	3	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	2:57P	△ അഷ്ടമി		4:50A	9:14P	1:02P	3:05P
25	11	4	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	5:54P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	1:16A	4:51A	9:14P	3:06P	5:09P
26	12	5	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	8:27P	△ നവമി/△ ദശമി	3:31A	4:51A	9:14P	11:00A	1:03P
27	13	6	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	10:23P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	5:15A	4:52A	9:14P	8:57A	11:00A
28	14	7	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	11:37P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	6:20A	4:52A	9:14P	7:12P	9:14P
29	15	8	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:06A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:39A	4:53A	9:14P	6:55A	8:58A
30	16	9	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:53P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	6:13A	4:53A	9:14P	5:09P	7:11P

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2015/07/16 11:27 PM, ശകവർഷം 1937 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	17	10	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	11:04P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	5:05A	4:54A	9:14P	1:04P	3:06P
2	18	11	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:48P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:24A	4:55A	9:13P	3:06P	5:09P
3	19	12	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:13P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:16A	4:55A	9:13P	11:02A	1:04P
						▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	10:51P				
4	20	13	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:27P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:16P	4:56A	9:13P	9:00A	11:02A
5	21	14	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	4:38P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	5:39P	4:57A	9:12P	7:10P	9:12P
6	22	15	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:52P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:06P	4:58A	9:12P	6:59A	9:01A
7	23	16	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	1:15P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	12:41P	4:59A	9:11P	5:08P	7:09P
8	24	17	ബുധൻ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	11:51A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:28A	4:59A	9:10P	1:05P	3:06P
9	25	18	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	10:40A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:29A	5:00A	9:10P	3:06P	5:07P
10	26	19	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	9:43A	▼ നവമി/▼ ദശമി	6:44A	5:01A	9:09P	11:04A	1:05P
11	27	20	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	9:01A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	5:14A	5:02A	9:08P	9:04A	11:05A
12	28	21	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	8:35A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:59A	5:03A	9:07P	7:07P	9:07P
13	29	22	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	8:27A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:02A	5:05A	9:06P	7:05A	9:05A
14	30	23	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	8:38A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	2:25A	5:06A	9:06P	5:06P	7:06P
15	31	24	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:14A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	2:11A	5:07A	9:05P	1:06P	3:05P
16	32	25	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	10:18A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	2:25A	5:08A	9:04P	3:05P	5:05P
17	1	26	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	11:53A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	3:09A	5:09A	9:03P	11:07A	1:06P
18	2	27	ശനി	ആയില്യം/മകം	1:59P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	4:26A	5:10A	9:01P	9:08A	11:07A
19	3	28	ഞായർ	മകം/പുരം	4:34P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:14A	5:12A	9:00P	7:02P	9:00P
20	4	29	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	7:31P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:29A	5:13A	8:59P	7:11A	9:09A
21	5	30	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	10:40P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	11:00A	5:14A	8:58P	5:02P	7:00P
22	6	31	ബുധൻ	അത്തം		△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	1:36P	5:15A	8:57P	1:06P	3:04P
23	7	1	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	1:47A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:01P	5:17A	8:56P	3:04P	5:01P
24	8	2	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	4:37A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	6:01P	5:18A	8:54P	11:09A	1:06P
25	9	3	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	6:57A	△ നവമി/△ ദശമി	7:24P	5:19A	8:53P	9:13A	11:10A
26	10	4	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	8:34A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	7:59P	5:21A	8:51P	6:55P	8:51P
27	11	5	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	9:25A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	7:45P	5:22A	8:50P	7:18A	9:14A
28	12	6	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	9:27A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:44P	5:24A	8:49P	4:57P	6:53P
29	13	7	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	8:44A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	4:59P	5:25A	8:47P	1:06P	3:01P
30	14	8	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	7:21A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:38P	5:27A	8:46P	3:01P	4:56P
31	15	9	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:29A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:50A	5:28A	8:44P	11:11A	1:06P

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കർക്കടകം - 1191 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2015/08/17 07:51 AM, ശകവർഷം 1937 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം	രാഹുകാലം
ഇം.	മ.	ശ.					
1	16	10	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം അവിട്ടം/ചതയം	3:17A 12:54A	▼ പ്രഥമ/▼ ദിനീയ 8:45A	5:29A 8:43P 9:18A 11:12A
2	17	11	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	10:29P	▼ ദിനീയ/▼ തൃതീയ 5:31A	5:31A 8:41P 6:47P 8:41P
3	18	12	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	8:12P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി 2:18A	5:32A 8:39P 7:26A 9:19A
4	19	13	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	6:09P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി 11:14P	5:34A 8:38P 4:52P 6:45P
5	20	14	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	4:27P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി 8:25P	5:34A 8:38P 4:52P 6:45P
6	21	15	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	3:10P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി 5:58P	5:35A 8:36P 1:06P 2:58P
7	22	16	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	2:20P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി 3:55P	5:37A 8:34P 2:58P 4:50P
8	23	17	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:59P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി 2:19P	5:38A 8:32P 11:14A 1:05P
9	24	18	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	2:04P	▼ നവമി/▼ ദശമി 1:13P	5:40A 8:31P 9:23A 11:14A
10	25	19	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:36P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി 12:33P	5:41A 8:29P 6:38P 8:29P
11	26	20	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:36P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി 12:21P	5:43A 8:27P 7:34A 9:24A
12	27	21	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:33P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി 12:35P	5:45A 8:25P 4:45P 6:35P
13	28	22	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	4:56P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി 1:15P	5:46A 8:23P 1:05P 2:54P
14	29	23	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	6:44P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി 2:22P	5:48A 8:21P 2:54P 4:43P
15	30	24	ശനി	ആയില്യം/മകം	8:59P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ 3:54P	5:49A 8:19P 11:16A 1:04P
16	31	25	ഞായർ	മകം/പുരം	11:35P	△ പ്രഥമ/△ ദിനീയ 5:52P	5:51A 8:18P 9:27A 11:16A
17	1	26	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	2:32A	△ ദിനീയ/△ തൃതീയ 8:11P	5:52A 8:15P 6:28P 8:15P
18	2	27	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	5:41A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി 10:44P	5:54A 8:14P 7:41A 9:29A
19	3	28	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	8:53A	△ ചതുർത്ഥി 5:56A	8:12P 4:38P 6:25P
20	4	29	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	11:55A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി 1:24A	5:57A 8:09P 1:03P 2:50P
21	5	30	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	2:36P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി 3:58A	5:59A 8:08P 2:49P 4:35P
22	6	31	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	4:44P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി 6:13A	6:00A 8:05P 11:17A 1:03P
23	7	1	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	6:09P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി 7:57A	6:02A 8:03P 9:32A 11:17A
24	8	2	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	6:45P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി 8:59A	6:03A 8:01P 6:16P 8:01P
25	9	3	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	6:33P	△ നവമി/△ ദശമി 9:14A	6:05A 7:59P 7:49A 9:34A
26	10	4	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:34P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി 8:40A	6:07A 7:57P 4:29P 6:13P
27	11	5	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	3:55P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി 7:15A	6:08A 7:55P 1:02P 2:45P
28	12	6	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	3:55P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി 5:08A	6:10A 7:53P 2:44P 4:27P
29	13	7	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	1:43P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി 2:24A	6:11A 7:50P 11:19A 1:01P
30	14	8	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	11:09A	△ ചതുർദ്ദശി/△ പൗർണ്ണമി 11:13P	6:13A 7:48P 9:37A 11:19A
31	15	9	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:21A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ 7:43P	6:14A 7:46P 6:05P 7:46P
				പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	5:31A	▼ പ്രഥമ/▼ ദിനീയ 4:04P	6:16A 7:44P 7:57A 9:38A

10 ഏകാദശി
27 പ്രദോഷം

11 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2015/09/17 07:48 AM, ശകവർഷം 1937 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				ഉദയം	സ്തമയം	രാഹു	കാലം		
1	16	10	ചൊവ്വ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	2:48A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:59A	6:17A	7:42P	4:21P	6:01P
				രേവതി/അശ്വതി	12:21A						
2	17	11	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	10:19P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	5:49A	6:19A	7:40P	12:59P	2:39P
3	18	12	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	8:48P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:07A	6:21A	7:37P	2:39P	4:18P
						▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	12:57A				
4	19	13	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	7:54P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	11:24P	6:22A	7:35P	11:20A	12:59P
5	20	14	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	7:38P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:31P	6:24A	7:33P	9:41A	11:20A
6	21	15	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	8:02P	▼ നവമി/▼ ദശമി	10:18P	6:25A	7:31P	5:52P	7:31P
7	22	16	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:03P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	10:43P	6:27A	7:28P	8:05A	9:42A
8	23	17	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	10:37P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	11:42P	6:29A	7:26P	4:12P	5:49P
9	24	18	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	12:39A	▼ ദ്വാദശി		6:30A	7:24P	12:57P	2:34P
10	25	19	വ്യാഴം	ആയില്യം		▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	1:09A	6:32A	7:22P	2:33P	4:09P
11	26	20	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	3:06A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	3:01A	6:33A	7:19P	11:21A	12:56P
12	27	21	ശനി	മകം/പുരം	5:51A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	5:14A	6:35A	7:17P	9:45A	11:21A
13	28	22	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	8:51A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:43A	6:36A	7:15P	5:40P	7:15P
14	29	23	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	11:59A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:19A	6:38A	7:13P	8:12A	9:47A
15	30	24	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	3:10P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	12:59P	6:40A	7:10P	4:03P	5:36P
16	31	25	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	6:13P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	3:32P	6:41A	7:08P	12:54P	2:28P
17	1	26	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	9:01P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	5:51P	6:43A	7:05P	2:27P	4:00P
18	2	27	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	11:28P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:46P	6:45A	7:03P	11:22A	12:54P
19	3	28	ശനി	അനിഴം		△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	9:11P	6:46A	7:01P	9:50A	11:22A
20	4	29	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	1:21A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:56P	6:48A	6:59P	5:27P	6:59P
21	5	30	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	2:36A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	9:57P	6:49A	6:56P	8:20A	9:51A
22	6	31	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	3:07A	△ നവമി/△ ദശമി	9:10P	6:51A	6:54P	3:53P	5:24P
23	7	1	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:52A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	7:38P	6:52A	6:52P	12:52P	2:22P
24	8	2	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	1:52A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	5:24P	6:54A	6:49P	2:21P	3:51P
				തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:13A						
25	9	3	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	9:59P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	2:34P	6:56A	6:47P	11:22A	12:51P
26	10	4	ശനി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	7:21P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	11:17A	6:57A	6:45P	9:54A	11:23A
27	11	5	ഞായർ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	4:27P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	7:41A	6:59A	6:42P	5:15P	6:42P
28	12	6	തിങ്കൾ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	1:28P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:55A	7:01A	6:40P	8:28A	9:55A
						▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	12:08A				
29	13	7	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	10:33A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	8:32P	7:02A	6:38P	3:44P	5:11P
30	14	8	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	7:53A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	5:14P	7:04A	6:36P	12:50P	2:16P

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2015

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2015/10/17 07:45 PM, ശകവർഷം 1937 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
 സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിഥി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.				മുഖ്യം	സഹായം	മുഖ്യം	സഹായം		
1	15	9	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	5:38A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	2:26P	7:05A	6:33P	2:15P	3:41P
2	16	10	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	3:56A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	12:14P	7:07A	6:31P	11:24A	12:49P
3	17	11	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	2:54A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:45A	7:09A	6:29P	9:59A	11:24A
4	18	12	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:39A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:05A	7:10A	6:27P	5:02P	6:27P
5	19	13	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:11A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:13A	7:12A	6:24P	8:36A	10:00A
6	20	14	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	4:29A	▼ നവമി/▼ ദശമി	11:06A	7:14A	6:22P	3:35P	4:59P
7	21	15	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	6:27A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:40P	7:15A	6:20P	12:48P	2:11P
8	22	16	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	8:57A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	2:44P	7:17A	6:17P	2:10P	3:32P
9	23	17	വെള്ളി	മകം/പുരം	11:49A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:11P	7:19A	6:15P	11:25A	12:47P
10	24	18	ശനി	പുരം/ഉത്രം	2:55P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:49P	7:20A	6:13P	10:04A	11:25A
11	25	19	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	6:05P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	10:30P	7:22A	6:11P	4:50P	6:11P
12	26	20	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	9:11P	● അമാവാസി		7:24A	6:09P	8:44A	10:05A
13	27	21	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	12:08A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:06A	7:26A	6:07P	3:26P	4:46P
14	28	22	ബുധൻ	ചോതി		△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	3:31A	7:27A	6:04P	12:46P	2:05P
15	29	23	വ്യാഴം	ചോതി/വിശാഖം	2:48A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:40A	7:29A	6:02P	2:05P	3:24P
16	30	24	വെള്ളി	വിശാഖം/അനിഴം	5:10A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	7:28A	7:31A	6:00P	11:27A	12:45P
17	31	25	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	7:09A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:51A	7:32A	5:58P	10:09A	11:27A
18	1	26	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:40A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:45A	7:34A	5:56P	4:38P	5:56P
19	2	27	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	9:40A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:08A	7:36A	5:54P	8:53A	10:10A
20	3	28	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	10:04A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:55A	7:37A	5:52P	3:18P	4:35P
21	4	29	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:52A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	9:02A	7:39A	5:50P	12:44P	2:01P
22	5	30	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	9:01A	△ നവമി/△ ദശമി	7:32A	7:41A	5:47P	2:00P	3:16P
23	6	1	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	7:35A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	5:25A	7:43A	5:45P	11:29A	12:44P
24	7	2	ശനി	ചതയം/പുരുരുട്ടാതി	5:37A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:45A	7:44A	5:43P	10:14A	11:29A
						△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:40P				
25	8	3	ഞായർ	പുരുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	3:13A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	8:14P	7:46A	5:41P	4:27P	5:41P
				ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	12:31A						
26	9	4	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	9:43P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	4:40P	7:48A	5:39P	9:02A	10:16A
British Summer Time ends; Greenwich Mean Time starts											
26	9	4	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	8:43P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:40P	6:48A	4:39P	8:02A	9:16A
27	10	5	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	5:55P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:05P	6:50A	4:37P	2:11P	3:24P
28	11	6	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	3:19P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:39A	6:52A	4:35P	11:44A	12:57P
29	12	7	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:06P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	5:31A	6:53A	4:34P	12:56P	2:09P
30	13	8	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	11:24A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:53A	6:55A	4:32P	10:31A	11:43A
31	14	9	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	10:24A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:53A	6:57A	4:30P	9:20A	10:32A
						▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:39P				

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2015

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2015/12/16 09:13 AM, ശകവർഷം 1937 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			ആഴ്ച	നക്ഷത്രം	തിമി	ഉദയാസ്തമയം		രാഹുകാലം			
ഇം.	മ.	ശ.									
1	15	10	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	10:28P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	4:47P	7:50A	3:48P	1:49P	2:48P
2	16	11	ബുധൻ	മകം		▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:32P	7:51A	3:48P	11:49A	12:49P
3	17	12	വ്യാഴം	മകം/പുരം	12:50A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:53P	7:52A	3:47P	12:49P	1:48P
4	18	13	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	3:44A	▼ നവമി/▼ ദശമി	11:35P	7:54A	3:46P	10:51A	11:50A
5	19	14	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	6:54A	▼ ദശമി		7:55A	3:46P	9:53A	10:52A
6	20	15	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	10:04A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	2:22A	7:56A	3:46P	2:47P	3:46P
7	21	16	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	12:59P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:58A	7:57A	3:45P	8:56A	9:54A
8	22	17	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	3:29P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:09A	7:59A	3:45P	1:48P	2:47P
9	23	18	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	5:28P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	8:49A	8:00A	3:45P	11:52A	12:50P
10	24	19	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	6:54P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	9:56A	8:01A	3:44P	12:51P	1:48P
11	25	20	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	7:49P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	10:29A	8:02A	3:44P	10:55A	11:53A
12	26	21	ശനി	മൂലം/പുരാടം	8:16P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:31A	8:03A	3:44P	9:58A	10:56A
13	27	22	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	8:22P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:09A	8:04A	3:44P	2:47P	3:44P
14	28	23	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:08P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	9:26A	8:05A	3:44P	9:02A	10:00A
15	29	24	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:40P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:26A	8:06A	3:44P	1:50P	2:47P
16	1	25	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	6:59P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	7:12A	8:07A	3:45P	11:56A	12:53P
17	2	26	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	6:06P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	5:46A	8:07A	3:45P	12:53P	1:50P
18	3	27	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തൃട്ടാതി	5:02P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:08A	8:08A	3:45P	10:59A	11:57A
19	4	28	ശനി	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	3:45P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:18A	8:09A	3:45P	10:03A	11:00A
20	5	29	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	2:19P	△ നവമി/△ ദശമി	12:17A	8:09A	3:46P	2:49P	3:46P
						△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:06P				
21	6	30	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	12:44P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	7:47P	8:10A	3:46P	9:07A	10:04A
22	7	1	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	11:04A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	5:26P	8:11A	3:47P	1:53P	2:50P
23	8	2	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:27A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:07P	8:11A	3:47P	11:59A	12:56P
24	9	3	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	7:58A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	1:00P	8:12A	3:48P	12:57P	1:54P
25	10	4	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:45A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:13A	8:12A	3:48P	11:03A	12:00P
26	11	5	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർത്തം	5:59A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	9:53A	8:12A	3:49P	10:06A	11:03A
27	12	6	ഞായർ	പുണർത്തം/പുയം	5:47A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	9:10A	8:12A	3:50P	2:53P	3:50P
28	13	7	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	6:15A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	9:10A	8:13A	3:51P	9:10A	10:07A
29	14	8	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	7:29A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:56A	8:13A	3:52P	1:57P	2:54P
30	15	9	ബുധൻ	മകം/പുരം	9:26A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:27A	8:13A	3:52P	12:03P	1:00P
31	16	10	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	11:59A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	1:36P	8:13A	3:53P	1:01P	1:58P

6 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2015)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	വ്യാഴം		New Year	
19 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	തിങ്കൾ	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ശനി		Valentines's day	
16 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			President's day
17 ഫെബ്രുവരി	ചൊവ്വ	ശിവരാത്രി		
18 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
22 മാർച്ച്	ഞായർ		Passion Sunday	
29 മാർച്ച്	ഞായർ		കുരുത്തോലപ്പെരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
30 മാർച്ച്	തിങ്കൾ			Daylight savings starts
2 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
3 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
5 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പ് പെരുന്നാൾ (Easter)	
14 ഏപ്രിൽ	ചൊവ്വ	വിഷു		
10 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
10 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
14 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
24 മെയ്	ഞായർ		Pentecost	
25 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
31 മെയ്	ഞായർ		Trinity Sunday	
21 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	ശനി			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	ശനി	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
28 ഓഗസ്റ്റ്	വെള്ളി	തിരുവോണം		
7 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
2 ഒക്ടോബർ	വെള്ളി	ഗാന്ധി ജയന്തി		
12 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
21 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
21 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	മഹാനവമി		
22 ഒക്ടോബർ	വ്യാഴം	വിജയദശമി		
26 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Daylight savings ends
31 ഒക്ടോബർ	ശനി			Halloween
1 നവംബർ	ഞായർ	കേരളപ്പിറവി		
10 നവംബർ	ചൊവ്വ	ദീപാവലി		
26 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	വെള്ളി		Christmas	

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : London, England.

Latitude : 51°30' N

Longitude : 0°7' W

Standard Time Zone : Greenwich Mean Time (0.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : British Summer Time (1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

രാശികളുടെ സംക്ഷിപ്തരൂപങ്ങളും പൂർണ്ണരൂപങ്ങളും											
മേ	മേടം	ഇ	ഇടവം	മി	മിഥുനം	കർ	കർക്കടകം	ചി	ചിങ്ങം	ക	കന്നി
തു	തുലാം	വു	വൃശ്ചികം	ധ	ധനു	മ	മകരം	കു	കുംഭം	മീ	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2015
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2015/01/14 01:47 PM, ശകവർഷം 1936 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	ധ	16:09	മേ	26:29	മ	26:58	ധ	29:35	കർ	27:46	മ	02:39	വ്യ	06:51	ക	20:51	മീ	20:51
2	18		17:11	ഇ	09:35		27:45	മ	01:10		27:42		03:55		06:57		20:48		20:48
3	19		18:12		22:31		28:32		02:45		27:37		05:10		07:03		20:45		20:45
4	20		19:13	മീ	05:17		29:19		04:19		27:32		06:25		07:09		20:42		20:42
5	21		20:14		17:52	കു	00:06		05:51		27:27		07:40		07:15		20:39		20:39
6	22		21:15	കർ	00:16		00:53		07:23		27:22		08:55		07:21		20:35		20:35
7	23		22:16		12:30		01:40		08:54		27:17		10:10		07:26		20:32		20:32
8	24		23:18		24:33		02:26		10:23		27:11		11:25		07:32		20:29		20:29
9	25		24:19	ച	06:28		03:13		11:49		27:05		12:40		07:38		20:26		20:26
10	26		25:20		18:18		04:00		13:14		27:00		13:55		07:43		20:23		20:23
11	27		26:21	ക	00:04		04:47		14:35		26:54		15:11		07:49		20:20		20:20
12	28		27:22		11:54		05:34		15:53		26:48		16:26		07:54		20:16		20:16
13	29		28:23		23:51		06:21		17:07		26:42		17:41		08:00		20:13		20:13
14	30		29:24	തു	06:01		07:08		18:16		26:35		18:56		08:05		20:10		20:10
15	1	മ	00:25		18:32		07:55		19:19		26:29		20:11		08:10		20:07		20:07
16	2		01:27	വ്യ	01:27		08:42		20:17		26:22		21:26		08:16		20:04		20:04
17	3		02:28		14:51		09:29		21:07		26:16		22:41		08:21		20:01		20:01
18	4		03:29		28:44		10:16		21:49		26:09		23:56		08:26		19:57		19:57
19	5		04:30	ധ	13:05		11:03		22:22		26:02		25:10		08:31		19:54		19:54
20	6		05:31		27:48		11:50		22:45		25:55		26:25		08:36		19:51		19:51
21	7		06:32	മ	12:47		12:37		22:58		25:48		27:40		08:41		19:48		19:48
22	8		07:33		27:51		13:24		23:00		25:40		28:55		08:45		19:45		19:45
23	9		08:34	കു	12:52		14:11		22:50		25:33	കു	00:10		08:50		19:41		19:41
24	10		09:35		27:41		14:57		22:29		25:26		01:25		08:55		19:38		19:38
25	11		10:36	മീ	12:12		15:44		21:56		25:18		02:40		08:59		19:35		19:35
26	12		11:37		26:21		16:31		21:13		25:11		03:54		09:04		19:32		19:32
27	13		12:38	മേ	10:08		17:18		20:20		25:03		05:09		09:08		19:29		19:29
28	14		13:39		23:33		18:05		19:18		24:55		06:24		09:13		19:26		19:26
29	15		14:40	ഇ	06:39		18:51		18:11		24:48		07:39		09:17		19:22		19:22
30	16		15:41		19:29		19:38		16:58		24:40		08:53		09:21		19:19		19:19
31	17		16:42	മീ	02:07		20:25		15:44		24:32		10:08		09:25		19:16		19:16

3.2

ഫെബ്രുവരി 2015
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2015/02/13 02:47 AM, ശകവർഷം 1936 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	18	മ	17:43	മി	14:35	കു	21:12	മ	14:29	കർ	24:24	കു	11:23	വ്യ	09:29	ക	19:13	മീ	19:13
2	19		18:44		26:53		21:58		13:16		24:16		12:37		09:33		19:10		19:10
3	20		19:45	കർ	09:04		22:45		12:08		24:08		13:52		09:37		19:06		19:06
4	21		20:46		21:07		23:32		11:04		24:00		15:06		09:41		19:03		19:03
5	22		21:46	ചി	03:04		24:18		10:08		23:52		16:21		09:44		19:00		19:00
6	23		22:47		14:56		25:05		09:18		23:44		17:35		09:48		18:57		18:57
7	24		23:48		26:44		25:51		08:37		23:36		18:50		09:52		18:54		18:54
8	25		24:49	ക	08:32		26:38		08:04		23:28		20:04		09:55		18:51		18:51
9	26		25:50		20:22		27:24		07:40		23:21		21:18		09:58		18:47		18:47
10	27		26:50	തു	02:20		28:11		07:24		23:13		22:33		10:02		18:44		18:44
11	28		27:51		14:29		28:57		07:15		23:05		23:47		10:05		18:41		18:41
12	29		28:52		26:56		29:44		07:14		22:57		25:01		10:08		18:38		18:38
13	1		29:52	വ്യ	09:45	മീ	00:30		07:20		22:49		26:16		10:11		18:35		18:35
14	2	കു	00:53		23:02		01:17		07:33		22:41		27:30		10:14		18:31		18:31
15	3		01:54	ധ	06:48		02:03		07:52		22:33		28:44		10:16		18:28		18:28
16	4		02:54		21:04		02:49		08:17		22:25		29:58		10:19		18:25		18:25
17	5		03:55	മ	05:46		03:35		08:47		22:18	മീ	01:12		10:22		18:22		18:22
18	6		04:56		20:47		04:22		09:22		22:10		02:26		10:24		18:19		18:19
19	7		05:56	കു	06:01		05:08		10:01		22:02		03:40		10:27		18:16		18:16
20	8		06:57		21:16		05:54		10:45		21:55		04:54		10:29		18:12		18:12
21	9		07:57	മീ	06:22		06:40		11:32		21:47		06:08		10:31		18:09		18:09
22	10		08:57		21:12		07:26		12:23		21:40		07:22		10:33		18:06		18:06
23	11		09:58	മേ	05:38		08:12		13:17		21:33		08:35		10:35		18:03		18:03
24	12		10:58		19:39		08:58		14:14		21:26		09:49		10:37		18:00		18:00
25	13		11:59	ഇ	03:13		09:44		15:14		21:19		11:03		10:39		17:57		17:57
26	14		12:59		16:22		10:30		16:17		21:12		12:16		10:41		17:53		17:53
27	15		13:59		29:10		11:16		17:21		21:05		13:30		10:42		17:50		17:50
28	16		15:00	മി	11:40		12:02		18:29		20:58		14:44		10:44		17:47		17:47

3.3

മാർച്ച് 2015

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2015/03/14 11:39 PM, ശകവർഷം 1936 ഫാൽഗുനം - 1937 ചൈത്രം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	കു	16:00	മി	23:58	മി	12:48	മ	19:38	കർ	20:51	മി	15:57	വ്യ	10:45	ക	17:44	മി	17:44
2	18		17:00	കർ	06:05		13:34		20:49		20:45		17:11		10:47		17:41		17:41
3	19		18:00		18:05		14:20		22:02		20:38		18:24		10:48		17:37		17:37
4	20		19:01		29:59		15:05		23:17		20:32		19:37		10:49		17:34		17:34
5	21		20:01	ചി	11:51		15:51		24:34		20:26		20:50		10:50		17:31		17:31
6	22		21:01		23:40		16:37		25:52		20:20		22:04		10:51		17:28		17:28
7	23		22:01	ക	05:30		17:22		27:12		20:14		23:17		10:52		17:25		17:25
8	24		23:01		17:22		18:08		28:34		20:08		24:30		10:53		17:22		17:22
9	25		24:01		29:19		18:54		29:56		20:03		25:43		10:53		17:18		17:18
10	26		25:01	തു	11:23		19:39	കു	01:21		19:57		26:56		10:54		17:15		17:15
11	27		26:01		23:38		20:24		02:46		19:52		28:09		10:54		17:12		17:12
12	28		27:01	വ്യ	06:08		21:10		04:13		19:47		29:22		10:54		17:09		17:09
13	29		28:01		18:56		21:55		05:42		19:42	മേ	00:34		10:55		17:06		17:06
14	30		29:01	ധ	02:07		22:41		07:11		19:37		01:47		10:55		17:02		17:02
15	1	മി	00:00		15:43		23:26		08:42		19:33		03:00		10:55		16:59		16:59
16	2		01:00		29:45		24:11		10:14		19:28		04:12		10:55		16:56		16:56
17	3		02:00	മ	14:13		24:56		11:47		19:24		05:25		10:55		16:53		16:53
18	4		03:00		29:02		25:41		13:22		19:20		06:37		10:54		16:50		16:50
19	5		03:59	കു	14:06		26:26		14:58		19:16		07:50		10:54		16:47		16:47
20	6		04:59		29:17		27:12		16:35		19:12		09:02		10:53		16:43		16:43
21	7		05:59	മി	14:26		27:57		18:13		19:08		10:14		10:53		16:40		16:40
22	8		06:58		29:23		28:41		19:53		19:05		11:26		10:52		16:37		16:37
23	9		07:58	മേ	14:00		29:26		21:34		19:02		12:38		10:51		16:34		16:34
24	10		08:57		28:13	മേ	00:11		23:16		18:59		13:50		10:50		16:31		16:31
25	11		09:57	ഇ	11:58		00:56		24:59		18:56		15:02		10:49		16:27		16:27
26	12		10:56		25:16		01:41		26:44		18:53		16:14		10:48		16:24		16:24
27	13		11:56	മി	08:10		02:26		28:30		18:51		17:25		10:47		16:21		16:21
28	14		12:55		20:42		03:10	മി	00:18		18:48		18:37		10:46		16:18		16:18
29	15		13:54	കർ	02:58		03:55		02:06		18:46		19:49		10:45		16:15		16:15
30	16		14:54		15:01		04:39		03:56		18:44		21:00		10:43		16:12		16:12
Greenwich Mean Time ends; British Summer Time starts																			
30	16		14:54		15:01		04:39		03:56		18:44		21:00		10:43		16:12		16:12
31	17		15:53		26:55		05:24		05:48		18:42		22:12		10:42		16:08		16:08

3.4

ഏപ്രിൽ 2015
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2015/04/14 09:08 AM, ശകവർഷം 1937 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	18	മി	16:52	ചി	08:45	മേ	06:08	മി	07:41	കർ	18:41	മേ	23:23	വ്യ	10:40	ക	16:05	മി	16:05
2	19		17:52		20:34		06:53		09:35		18:40		24:34		10:38		16:02		16:02
3	20		18:51	ക	02:23		07:37		11:30		18:38		25:45		10:36		15:59		15:59
4	21		19:50		14:17		08:22		13:27		18:37		26:56		10:34		15:56		15:56
5	22		20:49		26:17		09:06		15:25		18:37		28:07		10:32		15:53		15:53
6	23		21:48	തു	08:26		09:50		17:24		18:36		29:18		10:30		15:49		15:49
7	24		22:47		20:44		10:34		19:25	ഇ	18:36	ഇ	00:28		10:28		15:46		15:46
8	25		23:46	വ്യ	03:13		11:19		21:27		18:35		01:39		10:26		15:43		15:43
9	26		24:45		15:56		12:03		23:30		18:35		02:50		10:23		15:40		15:40
10	27		25:44		28:53		12:47		25:34		18:35		04:00		10:21		15:37		15:37
11	28		26:43	ധ	12:07		13:31		27:38		18:36		05:10		10:18		15:33		15:33
12	29		27:42		25:39		14:15		29:44		18:36		06:20		10:16		15:30		15:30
13	30		28:41	മ	09:30		14:59	മേ	01:50		18:37		07:30		10:13		15:27		15:27
14	1		29:40		23:41		15:42		03:56		18:38		08:40		10:10		15:24		15:24
15	2	മേ	00:38	കു	08:10		16:26		06:02		18:39		09:50		10:07		15:21		15:21
16	3		01:37		22:54		17:10		08:08		18:40		11:00		10:04		15:18		15:18
17	4		02:36	മി	07:46		17:54		10:14		18:42		12:10		10:01		15:14		15:14
18	5		03:34		22:40		18:37		12:18		18:43		13:19		09:58		15:11		15:11
19	6		04:33	മേ	07:28		19:21		14:22		18:45		14:28		09:55		15:08		15:08
20	7		05:32		22:02		20:04		16:24		18:47		15:38		09:52		15:05		15:05
21	8		06:30	ഇ	06:16		20:48		18:25		18:49		16:47		09:49		15:02		15:02
22	9		07:29		20:06		21:31		20:23		18:52		17:56		09:45		14:58		14:58
23	10		08:27	മി	03:30		22:15		22:19		18:54		19:04		09:42		14:55		14:55
24	11		09:26		16:30		22:58		24:12		18:57		20:13		09:38		14:52		14:52
25	12		10:24		29:07		23:41		26:02		19:00		21:22		09:35		14:49		14:49
26	13		11:23	കർ	11:24		24:25		27:49		19:03		22:30		09:31		14:46		14:46
27	14		12:21		23:28		25:08		29:32		19:06		23:38		09:28		14:43		14:43
28	15		13:20	ചി	05:22		25:51	ഇ	01:12		19:10		24:46		09:24		14:39		14:39
29	16		14:18		17:10		26:34		02:48		19:13		25:54		09:20		14:36		14:36
30	17		15:16		28:59		27:17		04:20		19:17		27:02		09:16		14:33		14:33

3.5

മെയ് 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2015/05/15 06:00 AM, ശകവർഷം 1937 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	18	മേ 16:15	ക 10:50	മേ 28:00	ഇ 05:48	കർ 19:21	ഇ 28:10	വ്യ 09:12	ക 14:30	മീ 14:30
2	19	17:13	22:50	28:43	07:12	19:25	29:17	09:08	14:27	14:27
3	20	18:11	തു 04:59	29:26	08:31	19:29	മി 00:25	09:04	14:23	14:23
4	21	19:09	17:21	ഇ 00:09	09:47	19:34	01:32	09:00	14:20	14:20
5	22	20:07	29:57	00:52	10:57	19:38	02:39	08:56	14:17	14:17
6	23	21:05	വ്യ 12:47	01:34	12:03	19:43	03:45	08:52	14:14	14:14
7	24	22:04	25:51	02:17	13:05	19:48	04:52	08:48	14:11	14:11
8	25	23:02	ധ 09:08	03:00	14:02	19:53	05:58	08:44	14:08	14:08
9	26	24:00	22:36	03:42	14:54	19:58	07:05	08:40	14:04	14:04
10	27	24:58	മ 06:16	04:25	15:41	20:04	08:11	08:35	14:01	14:01
11	28	25:56	20:08	05:07	16:23	20:09	09:16	08:31	13:58	13:58
12	29	26:54	കു 04:10	05:50	17:01	20:15	10:22	08:27	13:55	13:55
13	30	27:52	18:22	06:32	17:34	20:21	11:27	08:22	13:52	13:52
14	31	28:50	മീ 02:43	07:15	18:01	20:27	12:33	08:18	13:49	13:49
15	1	29:47	17:11	07:57	18:24	20:33	13:38	08:14	13:45	13:45
16	2	ഇ 00:45	മേ 01:40	08:39	18:41	20:39	14:42	08:09	13:42	13:42
17	3	01:43	16:06	09:22	18:54	20:45	15:47	08:05	13:39	13:39
18	4	02:41	ഇ 00:23	10:04	19:01	20:52	16:51	08:00	13:36	13:36
19	5	03:39	14:25	10:46	19:04	20:59	17:55	07:56	13:33	13:33
20	6	04:37	28:09	11:28	19:02	21:06	18:59	07:52	13:29	13:29
21	7	05:34	മി 11:31	12:10	18:55	21:12	20:02	07:47	13:26	13:26
22	8	06:32	24:30	12:52	18:44	21:20	21:05	07:43	13:23	13:23
23	9	07:30	കർ 07:08	13:34	18:29	21:27	22:08	07:38	13:20	13:20
24	10	08:27	19:27	14:16	18:10	21:34	23:11	07:34	13:17	13:17
25	11	09:25	ചി 01:31	14:58	17:47	21:42	24:13	07:29	13:14	13:14
26	12	10:23	13:25	15:39	17:22	21:49	25:15	07:25	13:10	13:10
27	13	11:20	25:14	16:21	16:53	21:57	26:17	07:20	13:07	13:07
28	14	12:18	ക 07:03	17:03	16:23	22:05	27:19	07:16	13:04	13:04
29	15	13:16	18:57	17:44	15:51	22:13	28:20	07:11	13:01	13:01
30	16	14:13	തു 01:01	18:26	15:17	22:21	29:21	07:07	12:58	12:58
31	17	15:11	13:19	19:08	14:44	22:29	കർ 00:21	07:03	12:54	12:54

3.6

ജൂൺ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2015/06/15 12:35 PM, ശകവർഷം 1937 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ഗുരു	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു							
ഇം.	മ.																
1	18	ഇ	16:08	തു	25:54	ഇ	14:10	കർ	22:38	കർ	01:21	വ്യ	06:58	ക	12:51	മീ	12:51
2	19		17:06	വ്യ	08:47		13:37		22:46		02:21		06:54		12:48		12:48
3	20		18:03		21:58		13:05		22:55		03:20		06:50		12:45		12:45
4	21		19:01	ധ	05:26		12:35		23:03		04:19		06:45		12:42		12:42
5	22		19:58		19:08		12:08		23:12		05:17		06:41		12:39		12:39
6	23		20:56	മ	03:01		11:43		23:21		06:16		06:37		12:35		12:35
7	24		21:53		17:00		11:21		23:30		07:13		06:32		12:32		12:32
8	25		22:50	കു	01:03		11:03		23:39		08:10		06:28		12:29		12:29
9	26		23:48		15:09		10:48		23:48		09:07		06:24		12:26		12:26
10	27		24:45		29:16		10:37		23:58		10:03		06:20		12:23		12:23
11	28		25:42	മീ	13:23		10:31		24:07		10:59		06:16		12:19		12:19
12	29		26:40		27:29		10:29		24:17		11:54		06:12		12:16		12:16
13	30		27:37	മേ	11:34		10:32		24:26		12:49		06:08		12:13		12:13
14	31		28:35		25:34		10:39		24:36		13:43		06:04		12:10		12:10
15	1		29:32	ഇ	09:26		10:50		24:46		14:37		06:00		12:07		12:07
16	2	മി	00:29		23:07	മി	00:07		11:06		15:30		05:56		12:04		12:04
17	3		01:26	മി	06:34		00:47		11:27		16:23		05:52		12:00		12:00
18	4		02:24		19:44		01:28		11:52		17:14		05:49		11:57		11:57
19	5		03:21	കർ	02:35		02:09		12:22		18:06		05:45		11:54		11:54
20	6		04:18		15:07		02:50		12:56		18:56		05:41		11:51		11:51
21	7		05:16		27:23		03:30		13:34		19:46		05:38		11:48		11:48
22	8		06:13	ചി	09:26		04:11		14:17		20:35		05:34		11:45		11:45
23	9		07:10		21:19		04:51		15:04		21:23		05:31		11:41		11:41
24	10		08:07	ക	03:08		05:32		15:55		22:11		05:27		11:38		11:38
25	11		09:05		14:57		06:12		16:50		22:57		05:24		11:35		11:35
26	12		10:02		26:52		06:53		17:49		23:43		05:21		11:32		11:32
27	13		10:59	തു	08:58		07:33		18:52		24:28		05:17		11:29		11:29
28	14		11:56		21:21		08:14		19:59		25:13		05:14		11:25		11:25
29	15		12:53	വ്യ	04:04		08:54		21:10		25:56		05:11		11:22		11:22
30	16		13:51		17:09		09:34		22:25		26:38		05:08		11:19		11:19

3.7

ജൂലൈ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2015/07/16 11:27 PM, ശകവർഷം 1937 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	17	മി	14:48	ധ	00:37	മി	10:14	ഇ	23:43	കർ	27:34	കർ	27:19	വൃ	05:05	ക	11:16	മി	11:16
2	18		15:45		14:26		10:55		25:05		27:45		27:59		05:02		11:13		11:13
3	19		16:42		28:33		11:35		26:31		27:57		28:38		05:00		11:10		11:10
4	20		17:39	മ	12:51		12:15		28:00		28:08		29:16		04:57		11:06		11:06
5	21		18:37		27:15		12:55		29:33		28:19		29:53		04:54		11:03		11:03
6	22		19:34	കു	11:40		13:35	മി	01:09		28:31	ചി	00:29		04:52		11:00		11:00
7	23		20:31		26:02		14:15		02:49		28:42		01:03		04:49		10:57		10:57
8	24		21:28	മി	10:16		14:55		04:32		28:54		01:36		04:47		10:54		10:54
9	25		22:25		24:21		15:35		06:19		29:06		02:07		04:45		10:50		10:50
10	26		23:23	മേ	08:18		16:15		08:08		29:17		02:38		04:43		10:47		10:47
11	27		24:20		22:05		16:55		10:01		29:29		03:06		04:40		10:44		10:44
12	28		25:17	ഇ	05:42		17:34		11:56		29:41		03:33		04:38		10:41		10:41
13	29		26:14		19:11		18:14		13:53		29:53		03:59		04:36		10:38		10:38
14	30		27:11	മി	02:28		18:54		15:53	ചി	00:05		04:23		04:35		10:35		10:35
15	31		28:09		15:33		19:34		17:55		00:17		04:45		04:33		10:31		10:31
16	32		29:06		28:24		20:13		19:59		00:29		05:06		04:31		10:28		10:28
17	1	കർ	00:03	കർ	11:01		20:53		22:05		00:41		05:24		04:30		10:25		10:25
18	2		01:00		23:23		21:33		24:11		00:53		05:41		04:28		10:22		10:22
19	3		01:58	ചി	05:32		22:12		26:19		01:05		05:56		04:27		10:19		10:19
20	4		02:55		17:30		22:52		28:26		01:17		06:09		04:25		10:15		10:15
21	5		03:52		29:21		23:31	കർ	00:35		01:29		06:19		04:24		10:12		10:12
22	6		04:49	ക	11:08		24:11		02:43		01:42		06:28		04:23		10:09		10:09
23	7		05:47		22:56		24:50		04:51		01:54		06:35		04:22		10:06		10:06
24	8		06:44	തു	04:50		25:30		06:58		02:06		06:39		04:21		10:03		10:03
25	9		07:41		16:57		26:09		09:05		02:19		06:41		04:20		10:00		10:00
26	10		08:39		29:20		26:48		11:10		02:31		06:41		04:19		09:56		09:56
27	11		09:36	വൃ	12:05		27:28		13:15		02:44		06:38		04:19		09:53		09:53
28	12		10:33		25:15		28:07		15:18		02:56		06:33		04:18		09:50		09:50
29	13		11:31	ധ	08:51		28:46		17:20		03:09		06:26		04:18		09:47		09:47
30	14		12:28		22:52		29:25		19:21		03:22		06:16		04:17		09:44		09:44
31	15		13:25	മ	07:15	കർ	00:04		21:20		03:34		06:04		04:17		09:41		09:41

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കർക്കടകം - 1191 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2015/08/17 07:51 AM, ശകവർഷം 1937 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	കർ	14:23	മ	21:54	കർ	00:44	കർ	23:17	ചി	03:47	ചി	05:50	വ്യ	04:17	ക	09:37	മീ	09:37
2	17		15:20	കു	06:43		01:23		25:14		04:00		05:33		04:17		09:34		09:34
3	18		16:18		21:32		02:02		27:08		04:12		05:14		04:17		09:31		09:31
4	19		17:15	മീ	06:15		02:41		29:01		04:25		04:52		04:17		09:28		09:28
5	20		18:12		20:46		03:20	ചി	00:52		04:38		04:29		04:17		09:25		09:25
6	21		19:10	മേ	05:02		03:59		02:42		04:51		04:03		04:18		09:21		09:21
7	22		20:07		19:01		04:38		04:30		05:03		03:36		04:18		09:18		09:18
8	23		21:05	ഇ	02:42		05:17		06:17		05:16		03:06		04:19		09:15		09:15
9	24		22:02		16:07		05:56		08:02		05:29		02:35		04:19		09:12		09:12
10	25		23:00		29:17		06:34		09:45		05:42		02:03		04:20		09:09		09:09
11	26		23:57	മീ	12:14		07:13		11:27		05:55		01:29		04:21		09:06		09:06
12	27		24:55		24:58		07:52		13:07		06:08		00:54		04:22		09:02		09:02
13	28		25:53	കർ	07:30		08:31		14:46		06:21		00:18		04:23		08:59		08:59
14	29		26:50		19:51		09:10		16:23		06:34	കർ	29:41		04:24		08:56		08:56
15	30		27:48	ചി	02:01		09:48		17:59		06:47		29:04		04:25		08:53		08:53
16	31		28:45		14:01		10:27		19:33		07:00		28:27		04:26		08:50		08:50
17	1		29:43		25:54		11:06		21:05		07:13		27:50		04:27		08:46		08:46
18	2	ചി	00:41	ക	07:41		11:44		22:37		07:26		27:13		04:29		08:43		08:43
19	3		01:38		19:27		12:23		24:06		07:39		26:36		04:30		08:40		08:40
20	4		02:36	തു	01:15		13:01		25:34		07:52		26:00		04:32		08:37		08:37
21	5		03:34		13:09		13:40		27:01		08:05		25:25		04:34		08:34		08:34
22	6		04:32		25:15		14:18		28:26		08:18		24:52		04:36		08:31		08:31
23	7		05:29	വ്യ	07:37		14:57		29:49		08:31		24:19		04:38		08:27		08:27
24	8		06:27		20:19		15:35	ക	01:11		08:44		23:48		04:40		08:24		08:24
25	9		07:25	ധ	03:26		16:14		02:31		08:57		23:19		04:42		08:21		08:21
26	10		08:23		17:01		16:52		03:49		09:10		22:52		04:44		08:18		08:18
27	11		09:21	മ	01:03		17:30		05:06		09:23		22:27		04:46		08:15		08:15
28	12		10:19		15:30		18:09		06:21		09:36		22:04		04:49		08:11		08:11
29	13		11:17	കു	00:19		18:47		07:34		09:50		21:42		04:51		08:08		08:08
30	14		12:15		15:21		19:25		08:45		10:03		21:24		04:54		08:05		08:05
31	15		13:13	മീ	00:28		20:04		09:54		10:16		21:07		04:57		08:02		08:02

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2015/09/17 07:48 AM, ശകവർഷം 1937 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	16	ചി	14:11	മീ	15:31	കർ	20:42	ക	11:00	ചി	10:29	കർ	20:53	വ്യ	04:59	ക	07:59	മീ	07:59
2	17		15:09	മേ	00:23		21:20		12:05		10:42		20:42		05:02		07:56		07:56
3	18		16:07		14:56		21:58		13:07		10:55		20:32		05:05		07:52		07:52
4	19		17:05		29:06		22:36		14:07		11:08		20:25		05:08		07:49		07:49
5	20		18:03	ഇ	12:53		23:14		15:04		11:21		20:21		05:11		07:46		07:46
6	21		19:01		26:17		23:53		15:59		11:34		20:19		05:14		07:43		07:43
7	22		19:59	മി	09:19		24:31		16:50		11:47		20:19		05:18		07:40		07:40
8	23		20:58		22:04		25:09		17:38		12:00		20:22		05:21		07:37		07:37
9	24		21:56	കർ	04:33		25:47		18:23		12:13		20:27		05:25		07:33		07:33
10	25		22:54		16:50		26:25		19:05		12:26		20:34		05:28		07:30		07:30
11	26		23:52		28:56		27:03		19:42		12:39		20:43		05:32		07:27		07:27
12	27		24:51	ചി	10:54		27:40		20:15		12:52		20:55		05:35		07:24		07:24
13	28		25:49		22:47		28:18		20:44		13:05		21:08		05:39		07:21		07:21
14	29		26:48	ക	04:35		28:56		21:08		13:18		21:24		05:43		07:17		07:17
15	30		27:46		16:22		29:34		21:27		13:30		21:41		05:47		07:14		07:14
16	31		28:44		28:09	ചി	00:12		21:40		13:43		22:01		05:51		07:11		07:11
17	1		29:43	തു	10:01		00:50		21:48		13:56		22:22		05:55		07:08		07:08
18	2	ക	00:41		21:58		01:27		21:50		14:09		22:45		05:59		07:05		07:05
19	3		01:40	വ്യ	04:06		02:05		21:45		14:22		23:10		06:04		07:02		07:02
20	4		02:39		16:28		02:43		21:33		14:34		23:36		06:08		06:58		06:58
21	5		03:37		29:08		03:21		21:15		14:47		24:04		06:12		06:55		06:55
22	6		04:36	ധ	12:09		03:58		20:49		15:00		24:34		06:17		06:52		06:52
23	7		05:35		25:35		04:36		20:16		15:13		25:05		06:21		06:49		06:49
24	8		06:33	മ	09:28		05:14		19:36		15:25		25:38		06:26		06:46		06:46
25	9		07:32		23:48		05:51		18:50		15:38		26:12		06:31		06:42		06:42
26	10		08:31	കു	08:31		06:29		17:57		15:50		26:47		06:35		06:39		06:39
27	11		09:30		23:32		07:06		16:59		16:03		27:23		06:40		06:36		06:36
28	12		10:28	മി	08:44		07:44		15:56		16:15		28:01		06:45		06:33		06:33
29	13		11:27		23:57		08:21		14:51		16:28		28:40		06:50		06:30		06:30
30	14		12:26	മേ	09:02		08:59		13:43		16:40		29:21		06:55		06:27		06:27

3.10

ഒക്ടോബർ 2015

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2015/10/17 07:45 PM, ശകവർഷം 1937 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ശനി		രാഹു		കേതു			
ഇ.	മ.																		
1	15	ക	13:25	മേ	23:50	ചി	09:36	ക	12:36	ചി	16:52	ചി	00:02	വൃ	07:00	ക	06:23	മീ	06:23
2	16		14:24	ഇ	08:15		10:13		11:30		17:05		00:44		07:05		06:20		06:20
3	17		15:23		22:14		10:51		10:28		17:17		01:28		07:10		06:17		06:17
4	18		16:22	മി	05:44		11:28		09:31		17:29		02:12		07:16		06:14		06:14
5	19		17:21		18:49		12:05		08:40		17:41		02:58		07:21		06:11		06:11
6	20		18:20	കർ	01:30		12:43		07:58		17:53		03:44		07:26		06:07		06:07
7	21		19:20		13:53		13:20		07:26		18:06		04:31		07:32		06:04		06:04
8	22		20:19		26:00		13:57		07:03		18:18		05:19		07:37		06:01		06:01
9	23		21:18	ചി	07:58		14:34		06:51		18:29		06:08		07:43		05:58		05:58
10	24		22:17		19:49		15:12		06:50		18:41		06:58		07:49		05:55		05:55
11	25		23:17	ക	01:36		15:49		06:59		18:53		07:49		07:54		05:52		05:52
12	26		24:16		13:23		16:26		07:19		19:05		08:40		08:00		05:48		05:48
13	27		25:15		25:12		17:03		07:48		19:17		09:32		08:06		05:45		05:45
14	28		26:15	തു	07:05		17:40		08:28		19:28		10:25		08:12		05:42		05:42
15	29		27:14		19:04		18:17		09:15		19:40		11:18		08:18		05:39		05:39
16	30		28:13	വൃ	01:12		18:54		10:11		19:52		12:12		08:24		05:36		05:36
17	31		29:13		13:29		19:31		11:13		20:03		13:07		08:30		05:33		05:33
18	1	തു	00:13		25:57		20:08		12:22		20:14		14:02		08:36		05:29		05:29
19	2		01:12	ധ	08:40		20:45		13:37		20:26		14:58		08:42		05:26		05:26
20	3		02:12		21:39		21:22		14:56		20:37		15:54		08:48		05:23		05:23
21	4		03:11	മ	04:58		21:59		16:19		20:48		16:51		08:54		05:20		05:20
22	5		04:11		18:39		22:36		17:46		20:59		17:49		09:00		05:17		05:17
23	6		05:11	കു	02:43		23:12		19:15		21:10		18:47		09:06		05:13		05:13
24	7		06:10		17:10		23:49		20:47		21:21		19:45		09:13		05:10		05:10
25	8		07:10	മീ	01:56		24:26		22:21		21:32		20:44		09:19		05:07		05:07
26	9		08:10		16:57		25:03		23:56		21:43		21:44		09:26		05:04		05:04
British Summer Time ends; Greenwich Mean Time starts																			
26	9		08:10		16:57		25:03		23:56		21:43		21:44		09:26		05:04		05:04
27	10		09:10	മേ	02:03		25:39		25:33		21:54		22:43		09:32		05:01		05:01
28	11		10:10		17:07		26:16		27:11		22:04		23:44		09:38		04:58		04:58
29	12		11:09	ഇ	02:00		26:53		28:49		22:15		24:45		09:45		04:54		04:54
30	13		12:09		16:33		27:29	തു	00:28		22:25		25:46		09:52		04:51		04:51
31	14		13:09	മി	00:40		28:06		02:07		22:36		26:47		09:58		04:48		04:48

3.11

നവംബർ 2015

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2015/11/16 06:34 PM, ശകവർഷം 1937 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരീഷം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി		ചന്ദ്രൻ		കുജൻ		ബുധൻ		ശുക്രൻ		ഗനി		രാഹു		കേതു			
ഇം.	മ.																		
1	15	തു	14:09	മി	14:20	ചി	28:42	തു	03:46	ചി	22:46	ചി	27:49	വ്യ	10:05	ക	04:45	മീ	04:45
2	16		15:09		27:31		29:19		05:26		22:56		28:52		10:11		04:42		04:42
3	17		16:09	കർ	10:16		29:55		07:05		23:06		29:54		10:18		04:38		04:38
4	18		17:09		22:39	ക	00:32		08:45		23:16	ക	00:58		10:25		04:35		04:35
5	19		18:10	ചി	04:44		01:08		10:24		23:26		02:01		10:31		04:32		04:32
6	20		19:10		16:38		01:44		12:03		23:36		03:05		10:38		04:29		04:29
7	21		20:10		28:26		02:21		13:42		23:46		04:09		10:45		04:26		04:26
8	22		21:10	ക	10:11		02:57		15:20		23:56		05:13		10:52		04:23		04:23
9	23		22:10		21:59		03:33		16:58		24:05		06:18		10:59		04:19		04:19
10	24		23:11	തു	03:53		04:10		18:36		24:14		07:23		11:06		04:16		04:16
11	25		24:11		15:55		04:46		20:13		24:24		08:28		11:12		04:13		04:13
12	26		25:11		28:06		05:22		21:51		24:33		09:34		11:19		04:10		04:10
13	27		26:12	വ്യ	10:28		05:58		23:27		24:42		10:39		11:26		04:07		04:07
14	28		27:12		23:02		06:34		25:04		24:51		11:46		11:33		04:03		04:03
15	29		28:12	ധ	05:46		07:10		26:40		25:00		12:52		11:40		04:00		04:00
16	30		29:13		18:42		07:46		28:16		25:09		13:58		11:47		03:57		03:57
17	1	വ്യ	00:13	മ	01:50		08:22		29:52		25:17		15:05		11:54		03:54		03:54
18	2		01:14		15:12		08:58	വ്യ	01:27		25:26		16:12		12:01		03:51		03:51
19	3		02:14		28:47		09:34		03:02		25:34		17:20		12:08		03:48		03:48
20	4		03:15	കു	12:39		10:10		04:37		25:42		18:27		12:15		03:44		03:44
21	5		04:15		26:47		10:45		06:12		25:50		19:35		12:22		03:41		03:41
22	6		05:16	മീ	11:11		11:21		07:46		25:58		20:43		12:29		03:38		03:38
23	7		06:16		25:48		11:57		09:21		26:06		21:51		12:36		03:35		03:35
24	8		07:17	മേ	10:34		12:33		10:55		26:14		22:59		12:44		03:32		03:32
25	9		08:18		25:20		13:08		12:29		26:22		24:08		12:51		03:29		03:29
26	10		09:18	ഇ	10:01		13:44		14:03		26:29		25:17		12:58		03:25		03:25
27	11		10:19		24:28		14:19		15:36		26:36		26:25		13:05		03:22		03:22
28	12		11:20	മി	08:35		14:55		17:10		26:44		27:35		13:12		03:19		03:19
29	13		12:21		22:16		15:30		18:43		26:51		28:44		13:19		03:16		03:16
30	14		13:21	കർ	05:31		16:06		20:16		26:58		29:53		13:26		03:13		03:13

3.12

ഡിസംബർ 2015
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2015/12/16 09:13 AM, ശകവർഷം 1937 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു	
ഇം.	മ.									
1	15	വൃ 14:22	കർ 18:20	ക 16:41	വൃ 21:50	ചി 27:04	തു 01:03	വൃ 13:33	ക 03:09	മീ 03:09
2	16	15:23	ചി 00:46	17:16	23:23	27:11	02:12	13:40	03:06	03:06
3	17	16:24	12:54	17:51	24:56	27:17	03:22	13:47	03:03	03:03
4	18	17:25	24:48	18:27	26:29	27:24	04:32	13:55	03:00	03:00
5	19	18:25	ക 06:36	19:02	28:02	27:30	05:43	14:02	02:57	02:57
6	20	19:26	18:22	19:37	29:35	27:36	06:53	14:09	02:54	02:54
7	21	20:27	തു 00:12	20:12	യ 01:07	27:42	08:03	14:16	02:50	02:50
8	22	21:28	12:10	20:47	02:40	27:48	09:14	14:23	02:47	02:47
9	23	22:29	24:19	21:22	04:13	27:53	10:25	14:30	02:44	02:44
10	24	23:30	വൃ 06:43	21:57	05:45	27:59	11:35	14:37	02:41	02:41
11	25	24:31	19:21	22:31	07:18	28:04	12:46	14:44	02:38	02:38
12	26	25:32	യ 02:15	23:06	08:50	28:09	13:57	14:51	02:34	02:34
13	27	26:33	15:22	23:41	10:21	28:14	15:09	14:58	02:31	02:31
14	28	27:34	28:41	24:16	11:53	28:18	16:20	15:05	02:28	02:28
15	29	28:35	മ 12:10	24:50	13:24	28:23	17:31	15:12	02:25	02:25
16	1	29:36	25:47	25:25	14:55	28:27	18:43	15:19	02:22	02:22
17	2	യ 00:37	കു 09:32	25:59	16:25	28:32	19:54	15:26	02:19	02:19
18	3	01:38	23:24	26:33	17:55	28:36	21:06	15:33	02:15	02:15
19	4	02:39	മീ 07:23	27:08	19:23	28:40	22:18	15:40	02:12	02:12
20	5	03:40	21:30	27:42	20:51	28:43	23:30	15:47	02:09	02:09
21	6	04:41	മേ 05:44	28:16	22:18	28:47	24:42	15:54	02:06	02:06
22	7	05:42	20:02	28:50	23:43	28:50	25:54	16:00	02:03	02:03
23	8	06:44	ഇ 04:22	29:24	25:06	28:53	27:06	16:07	01:59	01:59
24	9	07:45	18:37	29:58	26:28	28:56	28:18	16:14	01:56	01:56
25	10	08:46	മീ 02:43	തു 00:32	27:47	28:59	29:30	16:21	01:53	01:53
26	11	09:47	16:35	01:06	29:04	29:02	വൃ 00:43	16:28	01:50	01:50
27	12	10:48	കർ 00:06	01:40	മ 00:17	29:04	01:55	16:34	01:47	01:47
28	13	11:49	13:16	02:14	01:26	29:06	03:08	16:41	01:44	01:44
29	14	12:50	26:04	02:47	02:31	29:09	04:20	16:48	01:40	01:40
30	15	13:51	ചി 08:31	03:21	03:31	29:10	05:33	16:54	01:37	01:37
31	16	14:53	20:40	03:54	04:25	29:12	06:46	17:01	01:34	01:34

3.13

2015

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	മീ 18:51	കു 11:13	ധ 18:45	24° 04' 15"
	16	മകരം 2	19:05	11:38	19:16	24° 04' 17"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	മീ 19:31	കു 12:10	ധ 19:48	24° 04' 19"
	16	കുംഭം 4	20:05	12:43	20:15	24° 04' 21"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മീ 20:41	കു 13:13	ധ 20:34	24° 04' 23"
	16	മീനം 2	21:28	13:46	20:51	24° 04' 25"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	മീ 22:22	കു 14:20	ധ 21:03	24° 04' 28"
	16	മേടം 3	23:13	14:47	21:07	24° 04' 30"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 24:03	കു 15:10	ധ 21:03	24° 04' 32"
	16	ഇടവം 2	24:49	15:26	20:54	24° 04' 34"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	മീ 25:32	കു 15:36	ധ 20:38	24° 04' 36"
	16	മിഥുനം 2	26:05	15:38	20:18	24° 04' 38"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മീ 26:28	കു 15:33	ധ 19:57	24° 04' 40"
	16	മിഥുനം 32	26:41	15:21	19:34	24° 04' 42"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	മീ 26:43	കു 15:01	ധ 19:12	24° 04' 44"
	16	കർക്കടകം 31	26:34	14:39	18:54	24° 04' 46"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മീ 26:13	കു 14:14	ധ 18:40	24° 04' 49"
	16	ചിങ്ങം 31	25:45	13:49	18:32	24° 04' 51"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 25:12	കു 13:27	ധ 18:32	24° 04' 53"
	16	കന്നി 30	24:36	13:09	18:38	24° 04' 55"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	മീ 23:58	കു 12:56	ധ 18:52	24° 04' 57"
	16	തൂലാം 30	23:27	12:51	19:12	24° 04' 59"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	മീ 23:04	കു 12:53	ധ 19:36	24° 05' 01"
	16	ധനു 1	22:51	13:04	20:04	24° 05' 03"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : London, England.

Latitude : 51°30' N

Longitude : 0°7' W

Standard Time Zone : Greenwich Mean Time (0.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : British Summer Time (1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഗ്നസമയമങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 2015
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2015/01/14 01:47 PM, ശകവർഷം 1936 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
1	17	1:30A	4:24A	7:02A	8:57A	10:10A	11:06A	11:59A	1:03P	2:39P	5:02P	7:55P	10:43P	
2	18	1:26A	4:19A	6:59A	8:53A	10:06A	11:02A	11:56A	12:59P	2:35P	4:59P	7:51P	10:39P	
3	19	1:22A	4:15A	6:55A	8:49A	10:02A	10:59A	11:52A	12:56P	2:31P	4:55P	7:47P	10:34P	
4	20	1:18A	4:12A	6:51A	8:45A	9:59A	10:54A	11:47A	12:51P	2:27P	4:50P	7:44P	10:30P	
5	21	1:14A	4:08A	6:46A	8:42A	9:55A	10:50A	11:44A	12:47P	2:23P	4:46P	7:40P	10:27P	
6	22	1:11A	4:04A	6:43A	8:38A	9:50A	10:46A	11:40A	12:44P	2:19P	4:43P	7:35P	10:23P	
7	23	1:06A	3:59A	6:39A	8:33A	9:46A	10:43A	11:36A	12:40P	2:15P	4:39P	7:31P	10:19P	
8	24	1:02A	3:56A	6:35A	8:29A	9:43A	10:39A	11:32A	12:36P	2:12P	4:35P	7:28P	10:14P	
9	25	12:59A	3:52A	6:31A	8:26A	9:39A	10:34A	11:28A	12:31P	2:07P	4:30P	7:24P	10:11P	
10	26	12:55A	3:48A	6:27A	8:22A	9:35A	10:30A	11:24A	12:28P	2:03P	4:27P	7:20P	10:07P	
11	27	12:51A	3:44A	6:23A	8:18A	9:30A	10:27A	11:20A	12:24P	1:59P	4:23P	7:15P	10:03P	
12	28	12:46A	3:40A	6:19A	8:14A	9:27A	10:23A	11:16A	12:20P	1:56P	4:19P	7:12P	9:59P	
13	29	12:43A	3:36A	6:15A	8:10A	9:23A	10:19A	11:13A	12:16P	1:52P	4:15P	7:08P	9:55P	
14	30	12:39A	3:32A	6:12A	8:06A	9:19A	10:14A	11:08A	12:12P	1:47P	4:11P	7:04P	9:51P	
15	1	12:35A	3:29A	6:07A	8:02A	9:15A	10:11A	11:04A	12:08P	1:44P	4:07P	7:00P	9:47P	
16	2	12:31A	3:25A	6:03A	7:59A	9:11A	10:07A	11:00A	12:04P	1:40P	4:03P	6:57P	9:44P	
17	3	12:27A	3:20A	5:59A	7:54A	9:07A	10:03A	10:57A	12:00P	1:36P	3:59P	6:52P	9:40P	
18	4	12:23A	3:16A	5:56A	7:50A	9:03A	9:59A	10:53A	11:57A	1:32P	3:56P	6:48P	9:35P	
19	5	12:19A	3:13A	5:52A	7:46A	8:59A	9:55A	10:48A	11:53A	1:28P	3:52P	6:44P	9:31P	
20	6	12:15A	3:09A	5:47A	7:43A	8:56A	9:51A	10:44A	11:48A	1:24P	3:47P	6:41P	9:28P	
21	7	12:12A	3:05A	5:44A	7:39A	8:52A	9:47A	10:41A	11:44A	1:20P	3:44P	6:37P	9:24P	
22	8	12:07A	3:01A	5:40A	7:34A	8:47A	9:44A	10:37A	11:41A	1:16P	3:40P	6:32P	9:20P	
23	9	12:03A	2:57A	5:36A	7:30A	8:44A	9:40A	10:33A	11:37A	1:13P	3:36P	6:29P	9:15P	
24	10	12:00A	2:53A	5:32A	7:27A	8:40A	9:35A	10:29A	11:33A	1:09P	3:32P	6:25P	9:12P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
25	11	2:49A	5:28A	7:23A	8:36A	9:31A	10:25A	11:29A	1:04P	3:28P	6:21P	9:08P	11:52P	
26	12	2:45A	5:24A	7:19A	8:32A	9:28A	10:21A	11:25A	1:00P	3:24P	6:17P	9:04P	11:47P	
27	13	2:42A	5:20A	7:14A	8:28A	9:24A	10:17A	11:21A	12:57P	3:20P	6:13P	9:00P	11:44P	
28	14	2:37A	5:16A	7:11A	8:24A	9:20A	10:14A	11:17A	12:53P	3:16P	6:09P	8:57P	11:40P	
29	15	2:33A	5:13A	7:07A	8:20A	9:15A	10:10A	11:14A	12:49P	3:13P	6:05P	8:52P	11:36P	
30	16	2:29A	5:08A	7:03A	8:16A	9:12A	10:05A	11:09A	12:44P	3:08P	6:01P	8:48P	11:32P	
31	17	2:26A	5:04A	6:59A	8:13A	9:08A	10:01A	11:05A	12:41P	3:04P	5:58P	8:44P	11:28P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2015
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2015/02/13 02:47 AM, ശകവർഷം 1936 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	2:22A	5:00A	6:55A	8:08A	9:04A	9:58A	11:01A	12:37P	3:00P	5:53P	8:41P	11:24P	
2	19	2:17A	4:57A	6:51A	8:04A	9:00A	9:54A	10:58A	12:33P	2:57P	5:49P	8:37P	11:20P	
3	20	2:14A	4:53A	6:47A	8:00A	8:57A	9:50A	10:54A	12:29P	2:53P	5:45P	8:32P	11:16P	
4	21	2:10A	4:48A	6:44A	7:57A	8:52A	9:45A	10:49A	12:25P	2:48P	5:42P	8:29P	11:13P	
5	22	2:06A	4:44A	6:40A	7:53A	8:48A	9:42A	10:45A	12:21P	2:44P	5:38P	8:25P	11:09P	
6	23	2:02A	4:41A	6:35A	7:48A	8:44A	9:38A	10:42A	12:17P	2:41P	5:33P	8:21P	11:04P	
7	24	1:58A	4:37A	6:31A	7:44A	8:41A	9:34A	10:38A	12:14P	2:37P	5:29P	8:17P	11:00P	
8	25	1:54A	4:33A	6:28A	7:41A	8:37A	9:30A	10:34A	12:10P	2:33P	5:26P	8:13P	10:57P	
9	26	1:50A	4:29A	6:24A	7:37A	8:32A	9:26A	10:29A	12:05P	2:29P	5:22P	8:09P	10:53P	
10	27	1:46A	4:25A	6:20A	7:33A	8:29A	9:22A	10:26A	12:01P	2:25P	5:18P	8:05P	10:49P	
11	28	1:43A	4:21A	6:16A	7:29A	8:25A	9:18A	10:22A	11:58A	2:21P	5:14P	8:01P	10:44P	
12	29	1:38A	4:17A	6:12A	7:25A	8:21A	9:14A	10:18A	11:54A	2:17P	5:10P	7:58P	10:41P	
13	1	1:34A	4:14A	6:08A	7:21A	8:17A	9:11A	10:14A	11:50A	2:14P	5:06P	7:53P	10:37P	
14	2	1:30A	4:10A	6:04A	7:17A	8:13A	9:06A	10:10A	11:45A	2:09P	5:02P	7:49P	10:33P	
15	3	1:27A	4:05A	6:00A	7:14A	8:09A	9:02A	10:06A	11:42A	2:05P	4:59P	7:45P	10:29P	
16	4	1:23A	4:01A	5:57A	7:09A	8:05A	8:59A	10:02A	11:38A	2:01P	4:55P	7:42P	10:25P	
17	5	1:18A	3:58A	5:52A	7:05A	8:01A	8:55A	9:59A	11:34A	1:58P	4:50P	7:38P	10:21P	
18	6	1:14A	3:54A	5:48A	7:01A	7:58A	8:51A	9:55A	11:30A	1:54P	4:46P	7:33P	10:17P	
19	7	1:11A	3:50A	5:44A	6:58A	7:53A	8:46A	9:51A	11:26A	1:49P	4:43P	7:29P	10:14P	
20	8	1:07A	3:45A	5:41A	6:54A	7:49A	8:43A	9:46A	11:22A	1:45P	4:39P	7:26P	10:10P	
21	9	1:03A	3:42A	5:37A	6:50A	7:45A	8:39A	9:43A	11:18A	1:42P	4:35P	7:22P	10:05P	
22	10	12:59A	3:38A	5:32A	6:45A	7:42A	8:35A	9:39A	11:14A	1:38P	4:30P	7:18P	10:01P	
23	11	12:55A	3:34A	5:29A	6:42A	7:38A	8:31A	9:35A	11:11A	1:34P	4:27P	7:14P	9:58P	
24	12	12:51A	3:30A	5:25A	6:38A	7:33A	8:27A	9:31A	11:07A	1:30P	4:23P	7:10P	9:54P	
25	13	12:47A	3:26A	5:21A	6:34A	7:29A	8:23A	9:27A	11:02A	1:26P	4:19P	7:06P	9:50P	
26	14	12:44A	3:22A	5:17A	6:30A	7:26A	8:19A	9:23A	10:59A	1:22P	4:15P	7:02P	9:45P	
27	15	12:40A	3:18A	5:13A	6:26A	7:22A	8:15A	9:19A	10:55A	1:18P	4:11P	6:59P	9:42P	
28	16	12:35A	3:14A	5:09A	6:22A	7:18A	8:12A	9:15A	10:51A	1:14P	4:07P	6:55P	9:38P	

4.3

മാർച്ച് 2015

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കുറുക്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2015/03/14 11:39 PM, ശകവർഷം 1936 ഫാൽഗുനം - 1937 ചൈത്രം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുക്കം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	17	12:31A	3:11A	5:05A	6:18A	7:14A	8:08A	9:12A	10:47A	1:11P	4:03P	6:50P	9:34P	
2	18	12:28A	3:06A	5:01A	6:14A	7:10A	8:03A	9:07A	10:43A	1:06P	3:59P	6:46P	9:30P	
3	19	12:24A	3:02A	4:58A	6:11A	7:06A	7:59A	9:03A	10:39A	1:02P	3:56P	6:43P	9:26P	
4	20	12:20A	2:59A	4:53A	6:06A	7:02A	7:56A	8:59A	10:35A	12:59P	3:51P	6:39P	9:22P	
5	21	12:15A	2:55A	4:49A	6:02A	6:59A	7:52A	8:56A	10:31A	12:55P	3:47P	6:35P	9:18P	
6	22	12:12A	2:51A	4:45A	5:59A	6:55A	7:48A	8:52A	10:28A	12:51P	3:44P	6:30P	9:14P	
7	23	12:08A	2:46A	4:42A	5:55A	6:50A	7:44A	8:47A	10:23A	12:46P	3:40P	6:27P	9:11P	
8	24	12:04A	2:43A	4:38A	5:51A	6:46A	7:40A	8:44A	10:19A	12:43P	3:36P	6:23P	9:07P	
9	25	12:00A	2:39A	4:33A	5:46A	6:43A	7:36A	8:40A	10:15A	12:39P	3:31P	6:19P	9:02P	11:56P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുക്കം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
10	26	2:35A	4:29A	5:43A	6:39A	7:32A	8:36A	10:12A	12:35P	3:28P	6:15P	8:59P	11:52P	
11	27	2:31A	4:26A	5:39A	6:35A	7:29A	8:32A	10:08A	12:31P	3:24P	6:11P	8:55P	11:48P	
12	28	2:28A	4:22A	5:35A	6:30A	7:24A	8:28A	10:03A	12:27P	3:20P	6:07P	8:51P	11:44P	
13	29	2:23A	4:18A	5:31A	6:27A	7:20A	8:24A	9:59A	12:23P	3:16P	6:03P	8:47P	11:41P	
14	30	2:19A	4:14A	5:27A	6:23A	7:16A	8:20A	9:56A	12:19P	3:12P	5:59P	8:43P	11:36P	
15	1	2:15A	4:10A	5:23A	6:19A	7:13A	8:16A	9:52A	12:15P	3:08P	5:56P	8:39P	11:32P	
16	2	2:12A	4:06A	5:19A	6:15A	7:09A	8:13A	9:48A	12:12P	3:04P	5:51P	8:35P	11:29P	
17	3	2:08A	4:02A	5:15A	6:11A	7:04A	8:08A	9:44A	12:07P	3:00P	5:47P	8:31P	11:25P	
18	4	2:03A	3:59A	5:12A	6:07A	7:00A	8:04A	9:40A	12:03P	2:57P	5:44P	8:28P	11:21P	
19	5	1:59A	3:55A	5:07A	6:03A	6:57A	8:00A	9:36A	11:59A	2:53P	5:40P	8:23P	11:16P	
20	6	1:56A	3:50A	5:03A	5:59A	6:53A	7:57A	9:32A	11:56A	2:48P	5:36P	8:19P	11:13P	
21	7	1:52A	3:46A	4:59A	5:56A	6:49A	7:53A	9:29A	11:52A	2:44P	5:31P	8:15P	11:09P	
22	8	1:48A	3:43A	4:56A	5:51A	6:44A	7:49A	9:24A	11:47A	2:41P	5:28P	8:12P	11:05P	
23	9	1:44A	3:39A	4:52A	5:47A	6:41A	7:44A	9:20A	11:44A	2:37P	5:24P	8:08P	11:01P	
24	10	1:40A	3:35A	4:47A	5:44A	6:37A	7:41A	9:16A	11:40A	2:33P	5:20P	8:03P	10:58P	
25	11	1:36A	3:30A	4:44A	5:40A	6:33A	7:37A	9:13A	11:36A	2:29P	5:16P	7:59P	10:53P	
26	12	1:32A	3:27A	4:40A	5:36A	6:29A	7:33A	9:09A	11:32A	2:25P	5:12P	7:56P	10:49P	
27	13	1:29A	3:23A	4:36A	5:31A	6:25A	7:29A	9:04A	11:29A	2:21P	5:08P	7:52P	10:45P	
28	14	1:24A	3:19A	4:32A	5:28A	6:21A	7:25A	9:00A	11:24A	2:17P	5:04P	7:48P	10:42P	
29	15	1:20A	3:15A	4:29A	5:24A	6:17A	7:21A	8:57A	11:20A	2:14P	5:00P	7:44P	10:38P	
30	16	1:16A	3:11A	4:24A	5:20A	6:14A	7:17A	8:53A	11:16A	2:09P	4:57P	7:40P	10:33P	
Greenwich Mean Time ends; British Summer Time starts														
30	16	2:16A	4:11A	5:24A	6:20A	7:14A	8:17A	9:53A	12:16P	3:09P	5:57P	8:40P	11:33P	
31	17	2:13A	4:07A	5:20A	6:16A	7:10A	8:14A	9:49A	12:13P	3:05P	5:53P	8:36P	11:29P	

4.4

ഏപ്രിൽ 2015
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2015/04/14 09:08 AM, ശകവർഷം 1937 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
1	18	2:09A	4:03A	5:16A	6:12A	7:05A	8:10A	9:45A	12:09P	3:01P	5:48P	8:32P	11:26P	
2	19	2:04A	3:59A	5:13A	6:08A	7:01A	8:05A	9:41A	12:04P	2:58P	5:44P	8:29P	11:22P	
3	20	2:00A	3:56A	5:09A	6:04A	6:58A	8:01A	9:37A	12:00P	2:54P	5:41P	8:24P	11:18P	
4	21	1:57A	3:51A	5:04A	6:00A	6:54A	7:58A	9:33A	11:57A	2:49P	5:37P	8:20P	11:14P	
5	22	1:53A	3:47A	5:00A	5:57A	6:50A	7:54A	9:29A	11:53A	2:45P	5:33P	8:16P	11:10P	
6	23	1:49A	3:44A	4:57A	5:52A	6:46A	7:50A	9:26A	11:49A	2:42P	5:29P	8:13P	11:06P	
7	24	1:44A	3:40A	4:53A	5:48A	6:42A	7:45A	9:21A	11:44A	2:38P	5:25P	8:09P	11:02P	
8	25	1:41A	3:36A	4:49A	5:44A	6:38A	7:42A	9:17A	11:41A	2:34P	5:21P	8:04P	10:59P	
9	26	1:37A	3:31A	4:44A	5:41A	6:34A	7:38A	9:14A	11:37A	2:29P	5:17P	8:00P	10:54P	
10	27	1:33A	3:28A	4:41A	5:37A	6:30A	7:34A	9:10A	11:33A	2:26P	5:14P	7:57P	10:50P	
11	28	1:29A	3:24A	4:37A	5:33A	6:27A	7:30A	9:06A	11:29A	2:22P	5:09P	7:53P	10:46P	
12	29	1:26A	3:20A	4:33A	5:29A	6:22A	7:26A	9:01A	11:25A	2:18P	5:05P	7:49P	10:43P	
13	30	1:21A	3:16A	4:29A	5:25A	6:18A	7:22A	8:58A	11:21A	2:14P	5:01P	7:45P	10:39P	
14	1	1:17A	3:13A	4:25A	5:21A	6:14A	7:18A	8:54A	11:17A	2:10P	4:58P	7:41P	10:34P	
15	2	1:14A	3:08A	4:21A	5:17A	6:11A	7:14A	8:50A	11:14A	2:06P	4:54P	7:37P	10:30P	
16	3	1:10A	3:04A	4:17A	5:14A	6:07A	7:11A	8:46A	11:10A	2:02P	4:49P	7:33P	10:27P	
17	4	1:06A	3:00A	4:14A	5:09A	6:02A	7:06A	8:42A	11:05A	1:59P	4:45P	7:29P	10:23P	
18	5	1:01A	2:57A	4:10A	5:05A	5:59A	7:02A	8:38A	11:01A	1:55P	4:42P	7:26P	10:19P	12:58A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
19	6	2:53A	4:05A	5:01A	5:55A	6:59A	8:34A	10:58A	1:50P	4:38P	7:21P	10:14P	12:54A	
20	7	2:48A	4:01A	4:58A	5:51A	6:55A	8:30A	10:54A	1:46P	4:34P	7:17P	10:11P	12:50A	
21	8	2:44A	3:58A	4:54A	5:47A	6:51A	8:27A	10:50A	1:43P	4:29P	7:14P	10:07P	12:46A	
22	9	2:41A	3:54A	4:49A	5:43A	6:46A	8:22A	10:45A	1:39P	4:26P	7:10P	10:03P	12:42A	
23	10	2:37A	3:50A	4:45A	5:39A	6:43A	8:18A	10:42A	1:35P	4:22P	7:06P	9:59P	12:38A	
24	11	2:33A	3:45A	4:42A	5:35A	6:39A	8:14A	10:38A	1:31P	4:18P	7:01P	9:56P	12:34A	
25	12	2:29A	3:42A	4:38A	5:31A	6:35A	8:11A	10:34A	1:27P	4:14P	6:58P	9:51P	12:30A	
26	13	2:25A	3:38A	4:34A	5:28A	6:31A	8:07A	10:30A	1:23P	4:10P	6:54P	9:47P	12:27A	
27	14	2:21A	3:34A	4:29A	5:23A	6:28A	8:02A	10:27A	1:19P	4:06P	6:50P	9:44P	12:22A	
28	15	2:17A	3:30A	4:26A	5:19A	6:23A	7:59A	10:22A	1:15P	4:02P	6:46P	9:40P	12:18A	
29	16	2:14A	3:27A	4:22A	5:15A	6:19A	7:55A	10:18A	1:12P	3:59P	6:42P	9:36P	12:14A	
30	17	2:09A	3:22A	4:18A	5:12A	6:15A	7:51A	10:14A	1:07P	3:55P	6:38P	9:31P	12:11A	

4.5

മെയ് 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2015/05/15 06:00 AM, ശകവർഷം 1937 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇ.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
1	18	2:05A	3:18A	4:14A	5:08A	6:12A	7:47A	10:11A	1:03P	3:50P	6:34P	9:28P	12:07A	
2	19	2:01A	3:14A	4:10A	5:03A	6:08A	7:44A	10:07A	12:59P	3:46P	6:30P	9:24P	12:02A	
3	20	1:58A	3:11A	4:06A	4:59A	6:03A	7:39A	10:02A	12:56P	3:43P	6:27P	9:20P	11:59P	
4	21	1:54A	3:07A	4:02A	4:56A	5:59A	7:35A	9:59A	12:52P	3:39P	6:22P	9:16P	11:55P	
5	22	1:49A	3:02A	3:59A	4:52A	5:56A	7:31A	9:55A	12:47P	3:35P	6:18P	9:12P	11:51P	
6	23	1:45A	2:59A	3:55A	4:48A	5:52A	7:28A	9:51A	12:44P	3:31P	6:14P	9:08P	11:47P	
7	24	1:42A	2:55A	3:50A	4:44A	5:48A	7:24A	9:47A	12:40P	3:27P	6:11P	9:04P	11:43P	
8	25	1:38A	2:51A	3:46A	4:40A	5:44A	7:19A	9:43A	12:36P	3:23P	6:07P	9:00P	11:39P	
9	26	1:34A	2:47A	3:43A	4:36A	5:40A	7:15A	9:39A	12:32P	3:19P	6:02P	8:57P	11:35P	
10	27	1:29A	2:43A	3:39A	4:32A	5:36A	7:12A	9:35A	12:28P	3:15P	5:59P	8:52P	11:31P	
11	28	1:26A	2:39A	3:35A	4:29A	5:32A	7:08A	9:31A	12:24P	3:12P	5:55P	8:48P	11:28P	
12	29	1:22A	2:35A	3:31A	4:25A	5:29A	7:04A	9:28A	12:20P	3:07P	5:51P	8:44P	11:24P	
13	30	1:18A	2:31A	3:27A	4:20A	5:24A	6:59A	9:23A	12:16P	3:03P	5:47P	8:41P	11:19P	
14	31	1:14A	2:28A	3:23A	4:16A	5:20A	6:56A	9:19A	12:13P	2:59P	5:44P	8:37P	11:15P	
15	1	1:10A	2:23A	3:19A	4:13A	5:16A	6:52A	9:15A	12:08P	2:56P	5:39P	8:32P	11:12P	
16	2	1:06A	2:19A	3:15A	4:09A	5:13A	6:48A	9:12A	12:04P	2:52P	5:35P	8:29P	11:08P	
17	3	1:02A	2:15A	3:12A	4:05A	5:09A	6:44A	9:08A	12:00P	2:47P	5:31P	8:25P	11:04P	12:59A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
18	4	2:12A	3:07A	4:00A	5:04A	6:40A	9:03A	11:57A	2:44P	5:28P	8:21P	10:59P	12:55A	
19	5	2:08A	3:03A	3:57A	5:00A	6:36A	8:59A	11:53A	2:40P	5:24P	8:17P	10:56P	12:51A	
20	6	2:03A	2:59A	3:53A	4:57A	6:32A	8:56A	11:48A	2:36P	5:19P	8:13P	10:52P	12:46A	
21	7	1:59A	2:56A	3:49A	4:53A	6:29A	8:52A	11:44A	2:32P	5:15P	8:09P	10:48P	12:43A	
22	8	1:56A	2:52A	3:45A	4:49A	6:25A	8:48A	11:41A	2:28P	5:12P	8:05P	10:44P	12:39A	
23	9	1:52A	2:47A	3:41A	4:44A	6:20A	8:44A	11:37A	2:24P	5:08P	8:01P	10:40P	12:35A	
24	10	1:48A	2:44A	3:37A	4:41A	6:16A	8:40A	11:33A	2:20P	5:04P	7:58P	10:36P	12:31A	
25	11	1:44A	2:40A	3:33A	4:37A	6:13A	8:36A	11:29A	2:16P	4:59P	7:53P	10:32P	12:27A	
26	12	1:40A	2:36A	3:29A	4:33A	6:09A	8:32A	11:25A	2:13P	4:56P	7:49P	10:29P	12:23A	
27	13	1:36A	2:32A	3:26A	4:29A	6:05A	8:29A	11:21A	2:08P	4:52P	7:45P	10:25P	12:19A	
28	14	1:32A	2:28A	3:21A	4:26A	6:00A	8:25A	11:17A	2:04P	4:48P	7:42P	10:20P	12:15A	
29	15	1:29A	2:24A	3:17A	4:21A	5:57A	8:20A	11:14A	2:00P	4:44P	7:38P	10:16P	12:12A	
30	16	1:25A	2:20A	3:14A	4:17A	5:53A	8:16A	11:10A	1:57P	4:40P	7:34P	10:13P	12:07A	
31	17	1:20A	2:16A	3:10A	4:14A	5:49A	8:13A	11:05A	1:53P	4:36P	7:29P	10:09P	12:03A	

4.6

ജൂൺ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2015/06/15 12:35 PM, ശകവർഷം 1937 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇ.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
1	18	1:16A	2:13A	3:06A	4:10A	5:45A	8:09A	11:01A	1:48P	4:32P	7:26P	10:05P	11:59P	
2	19	1:13A	2:08A	3:01A	4:06A	5:42A	8:05A	10:58A	1:44P	4:29P	7:22P	10:00P	11:56P	
3	20	1:09A	2:04A	2:58A	4:01A	5:37A	8:00A	10:54A	1:41P	4:25P	7:18P	9:57P	11:52P	
4	21	1:05A	2:00A	2:54A	3:58A	5:33A	7:57A	10:50A	1:37P	4:20P	7:14P	9:53P	11:47P	
5	22	1:00A	1:57A	2:50A	3:54A	5:29A	7:53A	10:45A	1:33P	4:16P	7:10P	9:49P	11:44P	12:57A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
6	23	1:53A	2:46A	3:50A	5:26A	7:49A	10:42A	1:29P	4:13P	7:06P	9:45P	11:40P	12:53A	
7	24	1:48A	2:43A	3:46A	5:22A	7:45A	10:38A	1:25P	4:09P	7:02P	9:41P	11:36P	12:49A	
8	25	1:44A	2:38A	3:42A	5:17A	7:41A	10:34A	1:21P	4:05P	6:59P	9:37P	11:32P	12:45A	
9	26	1:41A	2:34A	3:38A	5:14A	7:37A	10:30A	1:17P	4:00P	6:55P	9:33P	11:28P	12:41A	
10	27	1:37A	2:30A	3:34A	5:10A	7:33A	10:26A	1:14P	3:57P	6:50P	9:29P	11:24P	12:37A	
11	28	1:33A	2:27A	3:30A	5:06A	7:29A	10:22A	1:10P	3:53P	6:46P	9:26P	11:20P	12:33A	
12	29	1:29A	2:23A	3:27A	5:02A	7:26A	10:18A	1:05P	3:49P	6:43P	9:22P	11:16P	12:30A	
13	30	1:25A	2:18A	3:22A	4:58A	7:21A	10:14A	1:01P	3:45P	6:39P	9:17P	11:13P	12:26A	
14	31	1:21A	2:14A	3:18A	4:54A	7:17A	10:11A	12:58P	3:42P	6:35P	9:14P	11:08P	12:21A	
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
15	1	1:17A	2:11A	3:14A	4:50A	7:14A	10:06A	12:54P	3:37P	6:30P	9:10P	11:04P	12:17A	
16	2	1:14A	2:07A	3:11A	4:46A	7:10A	10:02A	12:50P	3:33P	6:27P	9:06P	11:00P	12:14A	
17	3	1:10A	2:03A	3:07A	4:43A	7:06A	9:59A	12:45P	3:29P	6:23P	9:02P	10:57P	12:10A	
18	4	1:05A	1:59A	3:02A	4:38A	7:01A	9:55A	12:42P	3:26P	6:19P	8:58P	10:53P	12:06A	
19	5	1:01A	1:55A	2:59A	4:34A	6:58A	9:51A	12:38P	3:22P	6:15P	8:54P	10:49P	12:01A	12:58A
20	6	1:51A	2:55A	4:30A	6:54A	9:46A	12:34P	3:17P	6:11P	8:50P	10:44P	11:58P	12:54A	
21	7	1:47A	2:51A	4:27A	6:50A	9:43A	12:30P	3:14P	6:07P	8:46P	10:41P	11:54P	12:50A	
22	8	1:44A	2:47A	4:23A	6:46A	9:39A	12:26P	3:10P	6:03P	8:43P	10:37P	11:50P	12:45A	
23	9	1:39A	2:43A	4:18A	6:42A	9:35A	12:22P	3:06P	5:59P	8:38P	10:33P	11:46P	12:42A	
24	10	1:35A	2:39A	4:14A	6:38A	9:31A	12:18P	3:02P	5:56P	8:34P	10:29P	11:42P	12:38A	
25	11	1:31A	2:35A	4:11A	6:34A	9:28A	12:14P	2:58P	5:51P	8:30P	10:25P	11:38P	12:34A	
26	12	1:28A	2:31A	4:07A	6:30A	9:23A	12:11P	2:54P	5:47P	8:27P	10:21P	11:34P	12:30A	
27	13	1:24A	2:28A	4:03A	6:27A	9:19A	12:06P	2:50P	5:44P	8:23P	10:17P	11:30P	12:26A	
28	14	1:19A	2:24A	3:59A	6:23A	9:15A	12:02P	2:46P	5:40P	8:18P	10:14P	11:27P	12:22A	
29	15	1:15A	2:19A	3:55A	6:18A	9:12A	11:59A	2:43P	5:36P	8:14P	10:10P	11:22P	12:18A	
30	16	1:12A	2:15A	3:51A	6:14A	9:08A	11:55A	2:38P	5:32P	8:11P	10:05P	11:18P	12:14A	

4.7

ജൂലൈ 2015
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2015/07/16 11:27 PM, ശകവർഷം 1937 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
1	17	1:08A	2:12A	3:47A	6:11A	9:03A	11:51A	2:34P	5:28P	8:07P	10:01P	11:14P	12:11A	
2	18	1:04A	2:08A	3:44A	6:07A	8:59A	11:46A	2:30P	5:24P	8:03P	9:58P	11:11P	12:06A	
3	19	12:59A	2:04A	3:40A	6:03A	8:56A	11:43A	2:27P	5:20P	7:59P	9:54P	11:07P	12:02A	12:56A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
4	20	1:59A	3:35A	5:59A	8:52A	11:39A	2:23P	5:16P	7:55P	9:50P	11:03P	11:59P	12:52A	
5	21	1:56A	3:31A	5:55A	8:48A	11:35A	2:18P	5:13P	7:51P	9:45P	10:59P	11:55P	12:48A	
6	22	1:52A	3:28A	5:51A	8:44A	11:31A	2:14P	5:08P	7:47P	9:42P	10:55P	11:51P	12:44A	
7	23	1:48A	3:24A	5:47A	8:40A	11:28A	2:11P	5:04P	7:44P	9:38P	10:51P	11:46P	12:40A	
8	24	1:44A	3:20A	5:44A	8:36A	11:23A	2:07P	5:00P	7:39P	9:34P	10:47P	11:43P	12:36A	
9	25	1:40A	3:15A	5:39A	8:32A	11:19A	2:03P	4:57P	7:35P	9:30P	10:44P	11:39P	12:32A	
10	26	1:36A	3:12A	5:35A	8:29A	11:15A	1:59P	4:53P	7:31P	9:26P	10:39P	11:35P	12:29A	
11	27	1:32A	3:08A	5:31A	8:24A	11:12A	1:55P	4:48P	7:28P	9:22P	10:35P	11:31P	12:25A	
12	28	1:29A	3:04A	5:28A	8:20A	11:08A	1:51P	4:44P	7:24P	9:18P	10:31P	11:27P	12:21A	
13	29	1:25A	3:00A	5:24A	8:16A	11:03A	1:47P	4:41P	7:19P	9:14P	10:28P	11:23P	12:16A	
14	30	1:20A	2:56A	5:19A	8:13A	10:59A	1:44P	4:37P	7:15P	9:11P	10:24P	11:19P	12:13A	
15	31	1:16A	2:52A	5:15A	8:09A	10:56A	1:40P	4:33P	7:12P	9:06P	10:19P	11:15P	12:09A	
16	32	1:13A	2:48A	5:12A	8:04A	10:52A	1:35P	4:29P	7:08P	9:02P	10:15P	11:12P	12:05A	
17	1	1:09A	2:44A	5:08A	8:00A	10:48A	1:31P	4:25P	7:04P	8:59P	10:12P	11:08P	12:01A	
18	2	1:05A	2:41A	5:04A	7:57A	10:44A	1:28P	4:21P	7:00P	8:55P	10:08P	11:03P	11:57P	
19	3	1:00A	2:36A	4:59A	7:53A	10:40A	1:24P	4:17P	6:56P	8:51P	10:04P	10:59P	11:53P	12:57A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
20	4	2:32A	4:56A	7:49A	10:36A	1:20P	4:14P	6:52P	8:47P	9:59P	10:56P	11:49P	12:53A	
21	5	2:29A	4:52A	7:44A	10:32A	1:15P	4:09P	6:48P	8:43P	9:56P	10:52P	11:45P	12:49A	
22	6	2:25A	4:48A	7:41A	10:29A	1:12P	4:05P	6:44P	8:39P	9:52P	10:48P	11:42P	12:45A	
23	7	2:21A	4:44A	7:37A	10:24A	1:08P	4:01P	6:41P	8:35P	9:48P	10:44P	11:37P	12:41A	
24	8	2:16A	4:40A	7:33A	10:20A	1:04P	3:58P	6:36P	8:31P	9:44P	10:40P	11:33P	12:37A	
25	9	2:13A	4:36A	7:29A	10:16A	1:00P	3:54P	6:32P	8:28P	9:40P	10:36P	11:29P	12:33A	
26	10	2:09A	4:32A	7:26A	10:13A	12:56P	3:49P	6:29P	8:23P	9:36P	10:32P	11:26P	12:30A	
27	11	2:05A	4:29A	7:21A	10:09A	12:52P	3:45P	6:25P	8:19P	9:32P	10:29P	11:22P	12:26A	
28	12	2:01A	4:25A	7:17A	10:04A	12:48P	3:42P	6:21P	8:15P	9:29P	10:24P	11:17P	12:21A	
29	13	1:57A	4:20A	7:14A	10:00A	12:44P	3:38P	6:16P	8:12P	9:25P	10:20P	11:14P	12:17A	
30	14	1:53A	4:16A	7:10A	9:57A	12:41P	3:34P	6:13P	8:08P	9:20P	10:16P	11:10P	12:14A	
31	15	1:49A	4:13A	7:06A	9:53A	12:36P	3:30P	6:09P	8:03P	9:16P	10:13P	11:06P	12:10A	

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കർക്കടകം - 1191 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2015/08/17 07:51 AM, ശകവർഷം 1937 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
1	16	1:45A	4:09A	7:01A	9:49A	12:32P	3:26P	6:05P	7:59P	9:13P	10:09P	11:02P	12:06A	
2	17	1:42A	4:05A	6:58A	9:44A	12:29P	3:22P	6:01P	7:56P	9:09P	10:04P	10:58P	12:02A	
3	18	1:38A	4:01A	6:54A	9:41A	12:25P	3:18P	5:57P	7:52P	9:05P	10:00P	10:54P	11:58P	
4	19	1:33A	3:57A	6:50A	9:37A	12:21P	3:14P	5:53P	7:48P	9:01P	9:57P	10:50P	11:54P	
5	20	1:29A	3:53A	6:46A	9:33A	12:16P	3:11P	5:49P	7:44P	8:57P	9:53P	10:46P	11:50P	
6	21	1:26A	3:49A	6:42A	9:29A	12:13P	3:06P	5:45P	7:40P	8:53P	9:49P	10:43P	11:46P	
7	22	1:22A	3:45A	6:38A	9:26A	12:09P	3:02P	5:42P	7:36P	8:49P	9:44P	10:38P	11:43P	
8	23	1:18A	3:42A	6:34A	9:21A	12:05P	2:59P	5:37P	7:32P	8:45P	9:41P	10:34P	11:38P	
9	24	1:14A	3:37A	6:30A	9:17A	12:01P	2:55P	5:33P	7:29P	8:42P	9:37P	10:30P	11:34P	
10	25	1:10A	3:33A	6:27A	9:14A	11:57A	2:51P	5:29P	7:24P	8:37P	9:33P	10:27P	11:30P	
11	26	1:06A	3:29A	6:22A	9:10A	11:53A	2:46P	5:26P	7:20P	8:33P	9:29P	10:23P	11:27P	
12	27	1:02A	3:26A	6:18A	9:06A	11:49A	2:43P	5:22P	7:16P	8:29P	9:25P	10:19P	11:23P	12:59A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
13	28	3:22A	6:14A	9:01A	11:45A	2:39P	5:17P	7:13P	8:26P	9:21P	10:14P	11:18P	12:54A	
14	29	3:17A	6:11A	8:58A	11:42A	2:35P	5:14P	7:09P	8:22P	9:17P	10:11P	11:14P	12:50A	
15	30	3:14A	6:07A	8:54A	11:38A	2:31P	5:10P	7:04P	8:17P	9:14P	10:07P	11:11P	12:46A	
16	31	3:10A	6:02A	8:50A	11:33A	2:27P	5:06P	7:00P	8:14P	9:10P	10:03P	11:07P	12:43A	
17	1	3:06A	5:59A	8:46A	11:29A	2:23P	5:02P	6:57P	8:10P	9:06P	9:59P	11:03P	12:39A	
18	2	3:02A	5:55A	8:42A	11:26A	2:19P	4:59P	6:53P	8:06P	9:01P	9:55P	10:59P	12:34A	
19	3	2:58A	5:51A	8:38A	11:22A	2:15P	4:54P	6:49P	8:02P	8:58P	9:51P	10:55P	12:30A	
20	4	2:54A	5:47A	8:34A	11:18A	2:12P	4:50P	6:45P	7:58P	8:54P	9:47P	10:51P	12:27A	
21	5	2:50A	5:43A	8:30A	11:14A	2:07P	4:46P	6:41P	7:54P	8:50P	9:44P	10:47P	12:23A	
22	6	2:46A	5:39A	8:27A	11:10A	2:03P	4:43P	6:37P	7:50P	8:46P	9:40P	10:44P	12:19A	
23	7	2:43A	5:35A	8:22A	11:06A	1:59P	4:39P	6:33P	7:46P	8:42P	9:35P	10:39P	12:14A	
24	8	2:38A	5:31A	8:18A	11:02A	1:56P	4:34P	6:29P	7:43P	8:38P	9:31P	10:35P	12:11A	
25	9	2:34A	5:28A	8:14A	10:59A	1:52P	4:30P	6:26P	7:38P	8:34P	9:28P	10:31P	12:07A	
26	10	2:30A	5:24A	8:11A	10:54A	1:47P	4:27P	6:21P	7:34P	8:30P	9:24P	10:28P	12:03A	
27	11	2:27A	5:19A	8:07A	10:50A	1:44P	4:23P	6:17P	7:30P	8:27P	9:20P	10:24P	11:59P	
28	12	2:23A	5:15A	8:02A	10:46A	1:40P	4:19P	6:14P	7:27P	8:22P	9:15P	10:19P	11:55P	
29	13	2:18A	5:12A	7:59A	10:43A	1:36P	4:14P	6:10P	7:23P	8:18P	9:12P	10:15P	11:51P	
30	14	2:14A	5:08A	7:55A	10:39A	1:32P	4:11P	6:06P	7:18P	8:14P	9:08P	10:12P	11:47P	
31	15	2:11A	5:04A	7:51A	10:34A	1:29P	4:07P	6:01P	7:14P	8:11P	9:04P	10:08P	11:44P	

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2015

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2015/09/17 07:48 AM, ശകവർഷം 1937 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
1	16	2:07A	4:59A	7:47A	10:30A	1:24P	4:03P	5:58P	7:11P	8:07P	9:00P	10:04P	11:40P	
2	17	2:03A	4:56A	7:43A	10:27A	1:20P	3:59P	5:54P	7:07P	8:02P	8:56P	10:00P	11:35P	
3	18	1:59A	4:52A	7:39A	10:23A	1:16P	3:55P	5:50P	7:03P	7:59P	8:52P	9:56P	11:31P	
4	19	1:55A	4:48A	7:35A	10:19A	1:13P	3:51P	5:46P	6:59P	7:55P	8:48P	9:52P	11:28P	
5	20	1:51A	4:44A	7:31A	10:14A	1:09P	3:47P	5:42P	6:55P	7:51P	8:44P	9:48P	11:24P	
6	21	1:47A	4:40A	7:28A	10:11A	1:04P	3:44P	5:38P	6:51P	7:47P	8:41P	9:44P	11:20P	
7	22	1:44A	4:36A	7:24A	10:07A	1:00P	3:40P	5:34P	6:47P	7:43P	8:36P	9:41P	11:16P	
8	23	1:40A	4:32A	7:19A	10:03A	12:57P	3:35P	5:30P	6:44P	7:39P	8:32P	9:36P	11:12P	
9	24	1:35A	4:29A	7:15A	9:59A	12:53P	3:31P	5:27P	6:40P	7:35P	8:29P	9:32P	11:08P	
10	25	1:31A	4:25A	7:12A	9:55A	12:49P	3:28P	5:22P	6:35P	7:31P	8:25P	9:29P	11:04P	
11	26	1:28A	4:20A	7:08A	9:51A	12:44P	3:24P	5:18P	6:31P	7:28P	8:21P	9:25P	11:00P	
12	27	1:24A	4:16A	7:04A	9:47A	12:41P	3:20P	5:14P	6:28P	7:23P	8:17P	9:21P	10:57P	
13	28	1:20A	4:13A	6:59A	9:44A	12:37P	3:15P	5:11P	6:24P	7:19P	8:13P	9:16P	10:52P	
14	29	1:15A	4:09A	6:56A	9:40A	12:33P	3:12P	5:07P	6:20P	7:15P	8:09P	9:13P	10:48P	
15	30	1:12A	4:05A	6:52A	9:36A	12:29P	3:08P	5:02P	6:15P	7:12P	8:05P	9:09P	10:44P	
16	31	1:08A	4:00A	6:48A	9:31A	12:25P	3:04P	4:59P	6:12P	7:08P	8:01P	9:05P	10:41P	
17	1	1:04A	3:57A	6:44A	9:28A	12:21P	3:00P	4:55P	6:08P	7:04P	7:58P	9:01P	10:37P	
18	2	1:00A	3:53A	6:40A	9:24A	12:17P	2:57P	4:51P	6:04P	6:59P	7:53P	8:57P	10:32P	12:56A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
19	3	3:49A	6:36A	9:20A	12:14P	2:52P	4:47P	6:00P	6:56P	7:49P	8:53P	10:29P	12:52A	
20	4	3:45A	6:32A	9:16A	12:10P	2:48P	4:43P	5:56P	6:52P	7:45P	8:49P	10:25P	12:48A	
21	5	3:41A	6:29A	9:12A	12:05P	2:44P	4:39P	5:52P	6:48P	7:42P	8:45P	10:21P	12:45A	
22	6	3:37A	6:25A	9:08A	12:01P	2:41P	4:35P	5:48P	6:44P	7:38P	8:42P	10:17P	12:41A	
23	7	3:33A	6:20A	9:04A	11:58A	2:37P	4:31P	5:44P	6:40P	7:33P	8:37P	10:13P	12:36A	
24	8	3:29A	6:16A	9:00A	11:54A	2:32P	4:28P	5:41P	6:36P	7:29P	8:33P	10:09P	12:32A	
25	9	3:26A	6:13A	8:57A	11:50A	2:29P	4:24P	5:36P	6:32P	7:26P	8:29P	10:05P	12:29A	
26	10	3:22A	6:09A	8:52A	11:45A	2:25P	4:19P	5:32P	6:29P	7:22P	8:26P	10:01P	12:25A	
27	11	3:17A	6:05A	8:48A	11:42A	2:21P	4:15P	5:29P	6:25P	7:18P	8:22P	9:58P	12:21A	
28	12	3:14A	6:00A	8:44A	11:38A	2:17P	4:12P	5:25P	6:20P	7:14P	8:17P	9:53P	12:16A	
29	13	3:10A	5:57A	8:41A	11:34A	2:13P	4:08P	5:21P	6:16P	7:10P	8:14P	9:49P	12:13A	
30	14	3:06A	5:53A	8:37A	11:30A	2:09P	4:04P	5:16P	6:13P	7:06P	8:10P	9:45P	12:09A	

4.10

ഒക്ടോബർ 2015

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2015/10/17 07:45 PM, ശകവർഷം 1937 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
1	15	3:02A	5:49A	8:32A	11:27A	2:05P	3:59P	5:13P	6:09P	7:02P	8:06P	9:42P	12:05A	
2	16	2:58A	5:45A	8:29A	11:22A	2:01P	3:56P	5:09P	6:05P	6:59P	8:02P	9:38P	12:01A	
3	17	2:54A	5:41A	8:25A	11:18A	1:58P	3:52P	5:05P	6:00P	6:54P	7:59P	9:33P	11:58P	
4	18	2:50A	5:37A	8:21A	11:14A	1:53P	3:48P	5:01P	5:57P	6:50P	7:54P	9:29P	11:53P	
5	19	2:46A	5:33A	8:17A	11:11A	1:49P	3:44P	4:57P	5:53P	6:46P	7:50P	9:26P	11:49P	
6	20	2:43A	5:29A	8:13A	11:07A	1:45P	3:40P	4:53P	5:49P	6:43P	7:46P	9:22P	11:45P	
7	21	2:38A	5:26A	8:09A	11:02A	1:42P	3:36P	4:49P	5:45P	6:39P	7:43P	9:18P	11:42P	
8	22	2:34A	5:22A	8:05A	10:59A	1:38P	3:32P	4:45P	5:41P	6:34P	7:39P	9:14P	11:38P	
9	23	2:30A	5:17A	8:01A	10:55A	1:33P	3:29P	4:42P	5:37P	6:30P	7:34P	9:10P	11:33P	
10	24	2:27A	5:14A	7:58A	10:51A	1:29P	3:25P	4:38P	5:33P	6:27P	7:30P	9:06P	11:29P	
11	25	2:23A	5:10A	7:53A	10:47A	1:26P	3:20P	4:33P	5:29P	6:23P	7:27P	9:02P	11:26P	
12	26	2:18A	5:06A	7:49A	10:43A	1:22P	3:16P	4:29P	5:26P	6:19P	7:23P	8:59P	11:22P	
13	27	2:14A	5:02A	7:45A	10:39A	1:18P	3:13P	4:26P	5:21P	6:14P	7:19P	8:55P	11:18P	
14	28	2:11A	4:58A	7:42A	10:35A	1:14P	3:09P	4:22P	5:17P	6:11P	7:14P	8:50P	11:14P	
15	29	2:07A	4:54A	7:38A	10:31A	1:10P	3:05P	4:18P	5:14P	6:07P	7:11P	8:46P	11:10P	
16	30	2:03A	4:50A	7:33A	10:28A	1:06P	3:00P	4:14P	5:10P	6:03P	7:07P	8:43P	11:06P	
17	31	1:59A	4:46A	7:29A	10:23A	1:02P	2:57P	4:10P	5:06P	5:59P	7:03P	8:39P	11:02P	
18	1	1:55A	4:43A	7:26A	10:19A	12:59P	2:53P	4:06P	5:01P	5:56P	6:59P	8:35P	10:59P	
19	2	1:51A	4:38A	7:22A	10:15A	12:55P	2:49P	4:02P	4:58P	5:51P	6:55P	8:30P	10:54P	
20	3	1:47A	4:34A	7:18A	10:12A	12:50P	2:45P	3:59P	4:54P	5:47P	6:51P	8:27P	10:50P	
21	4	1:44A	4:30A	7:14A	10:08A	12:46P	2:41P	3:54P	4:50P	5:44P	6:47P	8:23P	10:46P	
22	5	1:39A	4:27A	7:10A	10:03A	12:43P	2:37P	3:50P	4:46P	5:40P	6:44P	8:19P	10:43P	
23	6	1:35A	4:23A	7:06A	9:59A	12:39P	2:33P	3:46P	4:43P	5:36P	6:40P	8:15P	10:39P	
24	7	1:31A	4:18A	7:02A	9:56A	12:35P	2:29P	3:43P	4:38P	5:31P	6:35P	8:11P	10:34P	
25	8	1:28A	4:14A	6:59A	9:52A	12:30P	2:26P	3:39P	4:34P	5:28P	6:31P	8:07P	10:30P	
26	9	1:24A	4:11A	6:55A	9:48A	12:27P	2:22P	3:34P	4:30P	5:24P	6:28P	8:03P	10:27P	
British Summer Time ends; Greenwich Mean Time starts														
26	9	12:24A	3:11A	5:55A	8:48A	11:27A	1:22P	2:34P	3:30P	4:24P	5:28P	7:03P	9:27P	
27	10	12:20A	3:07A	5:50A	8:44A	11:23A	1:17P	2:30P	3:27P	4:20P	5:24P	6:59P	9:23P	
28	11	12:15A	3:03A	5:46A	8:40A	11:19A	1:14P	2:27P	3:23P	4:16P	5:20P	6:56P	9:19P	
29	12	12:12A	2:59A	5:43A	8:36A	11:15A	1:10P	2:23P	3:18P	4:12P	5:15P	6:51P	9:14P	
30	13	12:08A	2:55A	5:39A	8:32A	11:11A	1:06P	2:19P	3:14P	4:08P	5:12P	6:47P	9:11P	
31	14	12:04A	2:51A	5:35A	8:29A	11:07A	1:02P	2:14P	3:11P	4:04P	5:08P	6:44P	9:07P	

4.11

നവംബർ 2015

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2015/11/16 06:34 PM, ശകവർഷം 1937 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
1	15	12:00A	2:47A	5:30A	8:25A	11:03A	12:58P	2:11P	3:07P	4:00P	5:04P	6:40P	9:03P	11:56P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
2	16	2:44A	5:27A	8:20A	10:59A	12:54P	2:07P	3:03P	3:57P	5:00P	6:36P	8:59P	11:52P	
3	17	2:39A	5:23A	8:16A	10:56A	12:50P	2:03P	2:59P	3:52P	4:56P	6:31P	8:56P	11:48P	
4	18	2:35A	5:19A	8:13A	10:51A	12:46P	1:59P	2:55P	3:48P	4:52P	6:28P	8:51P	11:44P	
5	19	2:31A	5:15A	8:09A	10:47A	12:43P	1:55P	2:51P	3:44P	4:48P	6:24P	8:47P	11:41P	
6	20	2:28A	5:11A	8:05A	10:44A	12:38P	1:51P	2:47P	3:41P	4:44P	6:20P	8:44P	11:36P	
7	21	2:24A	5:07A	8:00A	10:40A	12:34P	1:47P	2:44P	3:37P	4:41P	6:16P	8:40P	11:32P	
8	22	2:19A	5:03A	7:57A	10:36A	12:30P	1:44P	2:39P	3:32P	4:37P	6:13P	8:36P	11:29P	
9	23	2:15A	4:59A	7:53A	10:31A	12:27P	1:40P	2:35P	3:29P	4:32P	6:08P	8:31P	11:25P	
10	24	2:12A	4:56A	7:49A	10:28A	12:23P	1:36P	2:31P	3:25P	4:29P	6:04P	8:28P	11:21P	
11	25	2:08A	4:51A	7:45A	10:24A	12:18P	1:31P	2:28P	3:21P	4:25P	6:00P	8:24P	11:16P	
12	26	2:04A	4:47A	7:41A	10:20A	12:14P	1:28P	2:24P	3:17P	4:21P	5:57P	8:20P	11:13P	
13	27	2:00A	4:44A	7:37A	10:16A	12:11P	1:24P	2:19P	3:13P	4:17P	5:53P	8:16P	11:09P	
14	28	1:56A	4:40A	7:33A	10:12A	12:07P	1:20P	2:15P	3:09P	4:13P	5:48P	8:12P	11:05P	
15	29	1:52A	4:36A	7:29A	10:08A	12:03P	1:16P	2:12P	3:05P	4:09P	5:44P	8:08P	11:01P	
16	30	1:48A	4:31A	7:26A	10:04A	11:59A	1:12P	2:08P	3:01P	4:05P	5:41P	8:04P	10:57P	
17	1	1:44A	4:28A	7:21A	10:00A	11:55A	1:08P	2:04P	2:58P	4:01P	5:37P	8:00P	10:53P	
18	2	1:41A	4:24A	7:17A	9:57A	11:51A	1:04P	1:59P	2:54P	3:58P	5:33P	7:57P	10:49P	
19	3	1:36A	4:20A	7:14A	9:52A	11:47A	1:00P	1:56P	2:49P	3:53P	5:29P	7:52P	10:45P	
20	4	1:32A	4:16A	7:10A	9:48A	11:44A	12:57P	1:52P	2:45P	3:49P	5:25P	7:48P	10:42P	
21	5	1:29A	4:13A	7:06A	9:44A	11:39A	12:52P	1:48P	2:42P	3:45P	5:21P	7:44P	10:37P	
22	6	1:25A	4:08A	7:01A	9:41A	11:35A	12:48P	1:44P	2:38P	3:42P	5:17P	7:41P	10:33P	
23	7	1:21A	4:04A	6:58A	9:37A	11:31A	12:44P	1:41P	2:34P	3:38P	5:14P	7:37P	10:29P	
24	8	1:16A	4:00A	6:54A	9:33A	11:28A	12:41P	1:36P	2:29P	3:33P	5:09P	7:32P	10:26P	
25	9	1:13A	3:57A	6:50A	9:29A	11:24A	12:37P	1:32P	2:26P	3:29P	5:05P	7:29P	10:22P	
26	10	1:09A	3:53A	6:46A	9:25A	11:20A	12:32P	1:29P	2:22P	3:26P	5:01P	7:25P	10:17P	
27	11	1:05A	3:48A	6:42A	9:21A	11:15A	12:29P	1:25P	2:18P	3:22P	4:58P	7:21P	10:14P	
28	12	1:01A	3:44A	6:38A	9:17A	11:12A	12:25P	1:21P	2:14P	3:18P	4:54P	7:17P	10:10P	
29	13	12:57A	3:41A	6:34A	9:14A	11:08A	12:21P	1:16P	2:10P	3:14P	4:49P	7:13P	10:06P	
30	14	12:53A	3:37A	6:30A	9:09A	11:04A	12:17P	1:13P	2:06P	3:10P	4:45P	7:09P	10:02P	

4.12

ഡിസംബർ 2015

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2015/12/16 09:13 AM, ശകവർഷം 1937 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: London, England.. അക്ഷാംശം: 51°30' N. രേഖാംശം: 0°7' W.

തീയതി		ലഗ്നങ്ങളും തീരുന്ന സമയങ്ങളും												
ഇം.	മ.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
1	15	12:49A	3:33A	6:27A	9:05A	11:00A	12:13P	1:09P	2:02P	3:06P	4:42P	7:05P	9:59P	
2	16	12:45A	3:29A	6:23A	9:01A	10:56A	12:09P	1:05P	1:59P	3:02P	4:38P	7:01P	9:54P	
3	17	12:42A	3:25A	6:18A	8:58A	10:52A	12:05P	1:01P	1:55P	2:59P	4:34P	6:58P	9:50P	
4	18	12:37A	3:21A	6:14A	8:54A	10:48A	12:01P	12:57P	1:50P	2:54P	4:29P	6:54P	9:46P	
5	19	12:33A	3:17A	6:11A	8:49A	10:44A	11:58A	12:53P	1:46P	2:50P	4:26P	6:49P	9:43P	
6	20	12:29A	3:14A	6:07A	8:45A	10:41A	11:53A	12:49P	1:43P	2:46P	4:22P	6:45P	9:39P	
7	21	12:26A	3:09A	6:03A	8:42A	10:36A	11:49A	12:45P	1:39P	2:43P	4:18P	6:42P	9:34P	
8	22	12:22A	3:05A	5:59A	8:38A	10:32A	11:45A	12:42P	1:35P	2:39P	4:14P	6:38P	9:30P	
9	23	12:17A	3:01A	5:55A	8:34A	10:29A	11:42A	12:37P	1:30P	2:35P	4:11P	6:34P	9:27P	
10	24	12:14A	2:58A	5:51A	8:29A	10:25A	11:38A	12:33P	1:27P	2:30P	4:06P	6:29P	9:23P	
11	25	12:10A	2:54A	5:47A	8:26A	10:21A	11:34A	12:29P	1:23P	2:27P	4:02P	6:26P	9:19P	
12	26	12:06A	2:49A	5:44A	8:22A	10:16A	11:29A	12:26P	1:19P	2:23P	3:59P	6:22P	9:14P	
13	27	12:02A	2:45A	5:39A	8:18A	10:13A	11:26A	12:22P	1:15P	2:19P	3:55P	6:18P	9:11P	11:59P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
14	28	2:42A	5:35A	8:14A	10:09A	11:22A	12:17P	1:11P	2:15P	3:51P	6:14P	9:07P	11:54P	
15	29	2:38A	5:31A	8:10A	10:05A	11:18A	12:14P	1:07P	2:11P	3:46P	6:10P	9:03P	11:50P	
16	1	2:34A	5:28A	8:06A	10:01A	11:14A	12:10P	1:03P	2:07P	3:43P	6:06P	8:59P	11:46P	
17	2	2:29A	5:24A	8:02A	9:57A	11:10A	12:06P	12:59P	2:03P	3:39P	6:02P	8:55P	11:43P	
18	3	2:26A	5:19A	7:59A	9:53A	11:06A	12:02P	12:56P	1:59P	3:35P	5:59P	8:51P	11:39P	
19	4	2:22A	5:15A	7:55A	9:49A	11:02A	11:58A	12:52P	1:56P	3:31P	5:55P	8:47P	11:34P	
20	5	2:18A	5:12A	7:50A	9:45A	10:59A	11:54A	12:47P	1:51P	3:27P	5:50P	8:44P	11:30P	
21	6	2:14A	5:08A	7:46A	9:42A	10:55A	11:50A	12:44P	1:47P	3:23P	5:46P	8:40P	11:27P	
22	7	2:11A	5:04A	7:43A	9:37A	10:50A	11:46A	12:40P	1:44P	3:19P	5:43P	8:35P	11:23P	
23	8	2:06A	4:59A	7:39A	9:33A	10:46A	11:43A	12:36P	1:40P	3:15P	5:39P	8:31P	11:19P	
24	9	2:02A	4:56A	7:35A	9:29A	10:43A	11:39A	12:32P	1:36P	3:12P	5:35P	8:28P	11:14P	
25	10	1:59A	4:52A	7:31A	9:26A	10:39A	11:34A	12:28P	1:31P	3:07P	5:30P	8:24P	11:11P	
26	11	1:55A	4:48A	7:27A	9:22A	10:35A	11:30A	12:24P	1:28P	3:03P	5:27P	8:20P	11:07P	
27	12	1:51A	4:44A	7:23A	9:17A	10:30A	11:27A	12:20P	1:24P	2:59P	5:23P	8:15P	11:03P	
28	13	1:46A	4:40A	7:19A	9:14A	10:27A	11:23A	12:16P	1:20P	2:56P	5:19P	8:12P	10:59P	
29	14	1:43A	4:36A	7:15A	9:10A	10:23A	11:19A	12:13P	1:16P	2:52P	5:15P	8:08P	10:55P	
30	15	1:39A	4:32A	7:12A	9:06A	10:19A	11:14A	12:08P	1:12P	2:47P	5:11P	8:04P	10:51P	
31	16	1:35A	4:29A	7:07A	9:02A	10:15A	11:11A	12:04P	1:08P	2:44P	5:07P	8:00P	10:47P	

Bibliography

- [1] N. Dershowitz and E.M. Reingold. *Calendrical Calculations*. Cambridge University Press, 1997.
- [2] Usha Shashi. *Hindu Astrological Calculations*. Sagar Publications, New Delhi, 1993.
- [3] ഉമേഷ് പി. എൻ. കേരളപഞ്ചാംഗഗണനം. *അപ്രകാശിതം*, 2004.
- [4] N.C. Lahiri. *Tables of Ascendants for Nirayana Basis for all latitudes from 0° to 60°*. Astro-research Bureau, Calcutta, 1992.