

# കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2014

For Boston, MA, USA.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1 മുഖവുര</b>	<b>5</b>
1.1 ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006)	5
1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)	6
<b>2 പഞ്ചാംഗം</b>	<b>9</b>
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 (2014)	22
<b>3 ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>23</b>
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	യുറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം . . . . .	36
<b>4</b>	<b>ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>37</b>
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.<sup>1</sup> അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴികവിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നതു യുക്തിപൂർവ്വകമല്ല.
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<sup>[3]</sup> 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](mailto:umesh.p.nair@gmail.com) എന്ന e-mail address-ൽ അറിയിക്കുക.

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

## 1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)

കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിലെ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്നു കാര്യമായ വ്യത്യാസങ്ങളൊന്നും ഇക്കൊല്ലം വരുത്തിയിട്ടില്ല.

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

---

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

ഓരോ ദിവസത്തിന്റെയും തുടക്കത്തിലുള്ള (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) നിരയനഗ്രഹസംഹാരങ്ങൾ 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 :** Boston, MA, USA  
**Latitude :** 37°19' N  
**Longitude :** 122°3' W  
**Standard Time Zone :** Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone :** Eastern Daylight Time (-4.0 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.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.  
 ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)  
 രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.1

ജനുവരി 2014

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 02:38 AM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2014  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസം : 2014/02/12 03:38 PM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2014

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 12:30 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

2.4

ഏപ്രിൽ 2014  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/13 09:59 PM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/14 06:50 PM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.6

ജൂൺ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 01:26 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 12:18 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം



2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/16 08:42 PM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

31 ഷഷ്ഠി

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/16 08:38 PM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

2.10

ഒക്ടോബർ 2014  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 08:36 AM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4 ഏകാദശി                      5 പ്രദോഷം                      18 ഏകാദശി                      19 ഏകാദശി                      20 പ്രദോഷം  
29 ഷഷ്ഠി

2.11

നവംബർ 2014

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 08:25 AM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

2 ഏകാദശി                      2 ഏകാദശി                      4 പ്രദോഷം                      17 ഏകാദശി                      19 പ്രദോഷം  
27 ഷഷ്ഠി



### 2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2014)

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

# അദ്ധ്യായം 3

## ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

**Place :** Boston, MA, USA  
**Latitude :** 37°19' N  
**Longitude :** 122°3' W  
**Standard Time Zone :** Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone :** Eastern Daylight Time (-4.0 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 2014**  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 02:38 AM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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



3.2

ഫെബ്രുവരി 2014  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുഭം, കുറുസംക്രമം : 2014/02/12 03:38 PM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2014

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 12:30 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/13 09:59 PM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

### 3.5

#### മെയ് 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/14 06:50 PM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.6

ജൂൺ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 01:26 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 12:18 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/16 08:42 PM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2014  
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/16 08:38 PM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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



### 3.10

#### ഒക്ടോബർ 2014 (Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 08:36 AM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

3.11

നവംബർ 2014

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 08:25 AM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

### 3.12

#### ഡിസംബർ 2014 (Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/15 10:03 PM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

### 3.13

2014

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

തീയതി		മലയാളം		യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്							
ജനുവരി	1	ധനു	18	മീ 14:56	കു 09:05	ധ 16:52	24° 03' 25"
	16	മകരം	3	15:12	09:31	17:23	24° 03' 27"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മീ 15:42	കു 10:03	ധ 17:55	24° 03' 29"
	16	കുംഭം	5	16:18	10:36	18:21	24° 03' 31"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	18	മീ 16:56	കു 11:06	ധ 18:40	24° 03' 33"
	16	മീനം	3	17:44	11:39	18:56	24° 03' 35"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മീ 18:38	കു 12:12	ധ 19:07	24° 03' 37"
	16	മേടം	3	19:29	12:39	<b>19:09</b>	24° 03' 39"
മെയ്	1	മേടം	18	മീ 20:18	കു 13:01	ധ <b>19:05</b>	24° 03' 41"
	16	ഇടവം	2	21:03	13:16	<b>18:55</b>	24° 03' 44"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ 21:44	കു 13:24	ധ <b>18:38</b>	24° 03' 46"
	16	മിഥുനം	2	22:14	<b>13:25</b>	<b>18:18</b>	24° 03' 48"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മീ 22:34	കു <b>13:18</b>	ധ <b>17:56</b>	24° 03' 50"
	16	കർക്കടകം	1	22:44	<b>13:05</b>	<b>17:33</b>	24° 03' 52"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	മീ <b>22:42</b>	കു <b>12:45</b>	ധ <b>17:11</b>	24° 03' 54"
	16	കർക്കടകം	32	<b>22:30</b>	<b>12:22</b>	<b>16:53</b>	24° 03' 56"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ <b>22:06</b>	കു <b>11:56</b>	ധ <b>16:40</b>	24° 03' 58"
	16	ചിങ്ങം	31	<b>21:37</b>	<b>11:32</b>	<b>16:34</b>	24° 04' 00"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ <b>21:02</b>	കു <b>11:11</b>	ധ 16:35	24° 04' 03"
	16	കന്നി	30	<b>20:26</b>	<b>10:53</b>	16:42	24° 04' 05"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	മീ <b>19:49</b>	കു <b>10:42</b>	ധ 16:57	24° 04' 07"
	16	വൃശ്ചികം	1	<b>19:20</b>	10:38	17:18	24° 04' 09"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	മീ <b>19:00</b>	കു 10:42	ധ 17:43	24° 04' 11"
	16	ധനു	1	<b>18:50</b>	10:54	18:12	24° 04' 13"

# അദ്ധ്യായം 4

## ലഗ്നങ്ങൾ

**Place** : Boston, MA, USA  
**Latitude** : 37°19' N  
**Longitude** : 122°3' W  
**Standard Time Zone** : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)  
**Daylight Time Zone** : Eastern Daylight Time (-4.0 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 ഇടയ്ക്കും ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 2014  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 02:38 AM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' 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	18	1:55A	4:21A	6:50A	9:14A	<b>11:15A</b>	12:49P	2:07P	3:22P	4:48P	6:39P	8:56P	11:24P	
2	19	1:51A	4:17A	6:45A	9:10A	<b>11:12A</b>	12:45P	2:03P	3:18P	4:44P	6:34P	8:51P	11:20P	
3	20	1:47A	4:14A	6:42A	9:05A	<b>11:07A</b>	12:42P	1:59P	3:14P	4:40P	6:30P	8:47P	11:16P	
4	21	1:44A	4:09A	6:38A	9:01A	<b>11:03A</b>	12:38P	1:56P	3:11P	4:36P	6:27P	8:44P	11:12P	
5	22	1:39A	4:05A	6:34A	8:58A	<b>10:59A</b>	12:34P	1:51P	3:06P	4:32P	6:23P	8:40P	11:08P	
6	23	1:35A	4:01A	6:30A	8:54A	<b>10:56A</b>	12:29P	1:47P	3:02P	4:29P	6:19P	8:36P	11:04P	
7	24	1:31A	3:58A	6:26A	8:50A	<b>10:52A</b>	12:26P	1:44P	2:59P	4:25P	6:14P	8:31P	11:00P	
8	25	1:28A	3:54A	6:22A	8:46A	<b>10:47A</b>	12:22P	1:40P	2:55P	4:20P	6:11P	8:28P	10:57P	
9	26	1:24A	3:49A	6:18A	8:42A	<b>10:44A</b>	12:18P	1:36P	2:51P	4:16P	6:07P	8:24P	10:52P	
10	27	1:19A	3:45A	6:14A	8:38A	<b>10:40A</b>	12:14P	1:31P	2:46P	4:13P	6:03P	8:20P	10:48P	
11	28	1:15A	3:42A	6:11A	8:34A	<b>10:36A</b>	12:10P	1:28P	2:43P	4:09P	5:59P	8:16P	10:44P	
12	29	1:12A	3:38A	6:06A	8:30A	<b>10:32A</b>	12:06P	1:24P	2:39P	4:05P	5:55P	8:12P	10:41P	
13	30	1:08A	3:34A	6:02A	8:27A	<b>10:28A</b>	12:02P	1:20P	2:35P	4:01P	5:51P	8:08P	10:37P	
14	1	1:04A	3:29A	5:59A	8:22A	10:24A	<b>11:59A</b>	1:16P	2:31P	3:57P	5:47P	8:04P	10:33P	
15	2	12:59A	3:26A	5:55A	8:18A	10:20A	<b>11:55A</b>	1:12P	2:27P	3:53P	5:44P	8:00P	10:29P	
16	3	12:56A	3:22A	5:51A	8:14A	10:16A	<b>11:50A</b>	1:08P	2:23P	3:49P	5:40P	7:57P	10:25P	
17	4	12:52A	3:18A	5:47A	8:11A	10:13A	<b>11:46A</b>	1:04P	2:19P	3:45P	5:35P	7:52P	10:21P	
18	5	12:48A	3:14A	5:43A	8:07A	10:08A	<b>11:43A</b>	1:00P	2:15P	3:42P	5:31P	7:48P	10:17P	
19	6	12:45A	3:10A	5:39A	8:02A	10:04A	<b>11:39A</b>	12:57P	2:12P	3:37P	5:28P	7:44P	10:14P	
20	7	12:40A	3:06A	5:35A	7:59A	10:00A	<b>11:35A</b>	12:52P	2:07P	3:33P	5:24P	7:41P	10:09P	
21	8	12:36A	3:02A	5:31A	7:55A	9:57A	<b>11:30A</b>	12:48P	2:03P	3:29P	5:20P	7:37P	10:05P	
22	9	12:32A	2:59A	5:28A	7:51A	9:53A	<b>11:27A</b>	12:44P	1:59P	3:26P	5:16P	7:33P	10:01P	
23	10	12:29A	2:55A	5:23A	7:47A	9:48A	<b>11:23A</b>	12:41P	1:56P	3:22P	5:12P	7:29P	9:58P	
24	11	12:25A	2:50A	5:19A	7:43A	9:44A	<b>11:19A</b>	12:37P	1:52P	3:17P	5:08P	7:25P	9:54P	
25	12	12:20A	2:46A	5:15A	7:39A	9:41A	<b>11:15A</b>	12:33P	1:47P	3:14P	5:04P	7:21P	9:49P	
26	13	12:16A	2:43A	5:12A	7:35A	9:37A	<b>11:11A</b>	12:29P	1:44P	3:10P	5:00P	7:17P	9:45P	
27	14	12:13A	2:39A	5:08A	7:31A	9:33A	<b>11:07A</b>	12:25P	1:40P	3:06P	4:57P	7:14P	9:42P	
28	15	12:09A	2:35A	5:03A	7:28A	9:29A	<b>11:03A</b>	12:21P	1:36P	3:02P	4:52P	7:09P	9:38P	
29	16	12:05A	2:30A	4:59A	7:23A	9:25A	<b>10:59A</b>	12:17P	1:32P	2:58P	4:48P	7:05P	9:34P	
30	17	12:00A	2:27A	4:56A	7:19A	9:21A	<b>10:56A</b>	12:14P	1:28P	2:54P	4:44P	7:01P	9:29P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
31	18	2:23A	4:52A	7:15A	9:17A	<b>10:52A</b>	12:09P	1:24P	2:50P	4:41P	6:58P	9:26P	11:53P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2014  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2014/02/12 03:38 PM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.3

മാർച്ച് 2014

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 12:30 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' 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	18	12:29A	2:58A	5:21A	7:23A	8:58A	<b>10:15A</b>	11:30A	12:56P	2:46P	5:03P	7:32P	9:59P	
2	19	12:25A	2:54A	5:17A	7:19A	8:54A	<b>10:12A</b>	11:26A	12:52P	2:43P	4:59P	7:28P	9:55P	
3	20	12:21A	2:50A	5:14A	7:15A	8:50A	<b>10:07A</b>	11:22A	12:48P	2:39P	4:56P	7:24P	9:51P	
4	21	12:17A	2:46A	5:10A	7:12A	8:45A	<b>10:03A</b>	11:18A	12:44P	2:35P	4:52P	7:20P	9:47P	
5	22	12:14A	2:42A	5:06A	7:08A	8:42A	<b>9:59A</b>	11:14A	12:41P	2:30P	4:47P	7:16P	9:44P	
6	23	12:10A	2:38A	5:01A	7:03A	8:38A	<b>9:56A</b>	11:11A	12:36P	2:27P	4:44P	7:13P	9:40P	
7	24	12:05A	2:34A	4:58A	6:59A	8:34A	<b>9:52A</b>	11:07A	12:32P	2:23P	4:40P	7:08P	9:35P	
8	25	12:01A	2:30A	4:54A	6:56A	8:30A	<b>9:47A</b>	11:02A	12:29P	2:19P	4:36P	7:04P	9:31P	11:58P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
9	26	2:27A	4:50A	6:52A	8:26A	<b>9:44A</b>	10:59A	12:25P	2:15P	4:32P	7:00P	9:28P	11:54P	
Eastern Standard Time ends; Eastern Daylight Time starts														
9	26	3:27A	5:50A	7:52A	9:26A	<b>10:44A</b>	11:59A	1:25P	3:15P	5:32P	8:00P	10:28P	12:54A	
10	27	3:22A	5:46A	7:48A	9:22A	<b>10:40A</b>	11:55A	1:21P	3:11P	5:28P	7:57P	10:24P	12:50A	
11	28	3:18A	5:42A	7:44A	9:18A	<b>10:36A</b>	11:51A	1:16P	3:07P	5:24P	7:53P	10:20P	12:45A	
12	29	3:14A	5:38A	7:40A	9:14A	<b>10:32A</b>	11:47A	1:13P	3:03P	5:20P	7:48P	10:15P	12:42A	
13	30	3:11A	5:34A	7:36A	9:11A	<b>10:28A</b>	11:43A	1:09P	2:59P	5:16P	7:44P	10:12P	12:38A	
14	1	3:07A	5:30A	7:32A	9:06A	10:24A	<b>11:39A</b>	1:05P	2:56P	5:13P	7:41P	10:08P	12:34A	
15	2	3:02A	5:27A	7:29A	9:02A	10:20A	<b>11:35A</b>	1:01P	2:51P	5:08P	7:37P	10:04P	12:30A	
16	3	2:59A	5:23A	7:24A	8:59A	10:16A	<b>11:31A</b>	12:58P	2:47P	5:04P	7:33P	10:00P	12:26A	
17	4	2:55A	5:18A	7:20A	8:55A	10:13A	<b>11:28A</b>	12:53P	2:44P	5:00P	7:29P	9:56P	12:22A	
18	5	2:51A	5:14A	7:16A	8:51A	10:08A	<b>11:23A</b>	12:49P	2:40P	4:57P	7:25P	9:52P	12:18A	
19	6	2:47A	5:11A	7:13A	8:46A	10:04A	<b>11:19A</b>	12:45P	2:36P	4:53P	7:21P	9:48P	12:14A	
20	7	2:43A	5:07A	7:09A	8:43A	10:00A	<b>11:15A</b>	12:42P	2:31P	4:48P	7:17P	9:44P	12:11A	
21	8	2:39A	5:03A	7:04A	8:39A	9:57A	<b>11:12A</b>	12:38P	2:28P	4:44P	7:14P	9:41P	12:06A	
22	9	2:35A	4:59A	7:00A	8:35A	9:53A	<b>11:08A</b>	12:33P	2:24P	4:41P	7:10P	9:36P	12:02A	
23	10	2:31A	4:55A	6:57A	8:31A	9:48A	<b>11:03A</b>	12:29P	2:20P	4:37P	7:05P	9:32P	11:59P	
24	11	2:28A	4:51A	6:53A	8:27A	9:44A	<b>10:59A</b>	12:26P	2:16P	4:33P	7:01P	9:29P	11:55P	
25	12	2:24A	4:47A	6:49A	8:23A	9:41A	<b>10:56A</b>	12:22P	2:13P	4:29P	6:58P	9:25P	11:51P	
26	13	2:19A	4:44A	6:44A	8:19A	9:37A	<b>10:52A</b>	12:18P	2:08P	4:25P	6:54P	9:21P	11:46P	
27	14	2:15A	4:39A	6:41A	8:15A	9:33A	<b>10:48A</b>	12:14P	2:04P	4:21P	6:50P	9:16P	11:43P	
28	15	2:12A	4:35A	6:37A	8:12A	9:29A	<b>10:44A</b>	12:10P	2:00P	4:17P	6:45P	9:13P	11:39P	
29	16	2:08A	4:31A	6:33A	8:07A	9:25A	<b>10:40A</b>	12:06P	1:57P	4:14P	6:42P	9:09P	11:35P	
30	17	2:04A	4:28A	6:29A	8:03A	9:21A	<b>10:36A</b>	12:02P	1:53P	4:10P	6:38P	9:05P	11:31P	
31	18	2:00A	4:24A	6:25A	7:59A	9:17A	<b>10:32A</b>	11:59A	1:48P	4:05P	6:34P	9:01P	11:27P	



4.4

ഏപ്രിൽ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/13 09:59 PM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.5

മെയ് 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/14 06:50 PM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.6

ജൂൺ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 01:26 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.7

ജൂലൈ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 12:18 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/16 08:42 PM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/16 08:38 PM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2014

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 08:36 AM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' 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	15	1:45A	4:02A	6:30A	8:58A	<b>11:24A</b>	1:53P	4:16P	6:18P	7:52P	9:10P	10:25P	11:51P	
2	16	1:42A	3:58A	6:27A	8:54A	<b>11:20A</b>	1:48P	4:13P	6:14P	7:48P	9:06P	10:21P	11:47P	
3	17	1:37A	3:54A	6:23A	8:50A	<b>11:15A</b>	1:44P	4:08P	6:10P	7:44P	9:02P	10:17P	11:43P	
4	18	1:33A	3:50A	6:19A	8:45A	<b>11:12A</b>	1:41P	4:04P	6:06P	7:41P	8:58P	10:13P	11:39P	
5	19	1:30A	3:46A	6:14A	8:42A	<b>11:08A</b>	1:37P	4:00P	6:02P	7:36P	8:54P	10:09P	11:35P	
6	20	1:26A	3:43A	6:11A	8:38A	<b>11:04A</b>	1:33P	3:57P	5:59P	7:32P	8:50P	10:05P	11:31P	
7	21	1:22A	3:39A	6:07A	8:34A	<b>11:00A</b>	1:29P	3:53P	5:54P	7:29P	8:46P	10:01P	11:28P	
8	22	1:17A	3:34A	6:03A	8:30A	<b>10:56A</b>	1:25P	3:48P	5:50P	7:25P	8:43P	9:58P	11:23P	
9	23	1:14A	3:30A	5:59A	8:26A	<b>10:52A</b>	1:21P	3:44P	5:46P	7:21P	8:38P	9:53P	11:19P	
10	24	1:10A	3:27A	5:55A	8:22A	<b>10:48A</b>	1:17P	3:41P	5:43P	7:16P	8:34P	9:49P	11:15P	
11	25	1:06A	3:23A	5:51A	8:18A	<b>10:44A</b>	1:14P	3:37P	5:39P	7:13P	8:30P	9:45P	11:12P	
12	26	1:02A	3:19A	5:47A	8:14A	<b>10:41A</b>	1:09P	3:33P	5:35P	7:09P	8:27P	9:42P	11:08P	12:58A
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
13	27	3:14A	5:44A	8:11A	<b>10:36A</b>	1:05P	3:29P	5:30P	7:05P	8:23P	9:38P	11:03P	12:54A	
14	28	3:11A	5:40A	8:07A	<b>10:32A</b>	1:01P	3:25P	5:27P	7:01P	8:19P	9:33P	10:59P	12:50A	
15	29	3:07A	5:35A	8:02A	<b>10:29A</b>	12:58P	3:21P	5:23P	6:58P	8:14P	9:29P	10:56P	12:46A	
16	30	3:03A	5:31A	7:59A	<b>10:25A</b>	12:54P	3:17P	5:19P	6:53P	8:11P	9:26P	10:52P	12:43A	
17	1	3:00A	5:28A	7:55A	10:21A	<b>12:49P</b>	3:14P	5:15P	6:49P	8:07P	9:22P	10:48P	12:38A	
18	2	2:55A	5:24A	7:51A	10:17A	<b>12:45P</b>	3:09P	5:11P	6:45P	8:03P	9:18P	10:44P	12:34A	
19	3	2:51A	5:20A	7:47A	10:13A	<b>12:42P</b>	3:05P	5:07P	6:42P	7:59P	9:14P	10:40P	12:30A	
20	4	2:47A	5:15A	7:43A	10:09A	<b>12:38P</b>	3:01P	5:03P	6:38P	7:55P	9:10P	10:36P	12:27A	
21	5	2:44A	5:12A	7:39A	10:05A	<b>12:34P</b>	2:58P	4:59P	6:33P	7:51P	9:06P	10:32P	12:23A	
22	6	2:40A	5:08A	7:35A	10:01A	<b>12:29P</b>	2:54P	4:56P	6:29P	7:47P	9:02P	10:29P	12:18A	
23	7	2:35A	5:04A	7:31A	9:58A	<b>12:26P</b>	2:50P	4:51P	6:26P	7:44P	8:59P	10:24P	12:14A	
24	8	2:31A	5:00A	7:28A	9:53A	<b>12:22P</b>	2:45P	4:47P	6:22P	7:40P	8:55P	10:20P	12:11A	
25	9	2:28A	4:56A	7:23A	9:49A	<b>12:18P</b>	2:42P	4:44P	6:18P	7:35P	8:50P	10:16P	12:07A	
26	10	2:24A	4:52A	7:19A	9:45A	<b>12:14P</b>	2:38P	4:40P	6:14P	7:31P	8:46P	10:13P	12:03A	
27	11	2:20A	4:48A	7:15A	9:42A	<b>12:10P</b>	2:34P	4:36P	6:10P	7:28P	8:43P	10:09P	11:59P	
28	12	2:15A	4:44A	7:12A	9:38A	<b>12:06P</b>	2:30P	4:31P	6:06P	7:24P	8:39P	10:05P	11:55P	
29	13	2:12A	4:41A	7:08A	9:33A	<b>12:02P</b>	2:26P	4:28P	6:02P	7:20P	8:35P	10:00P	11:51P	
30	14	2:08A	4:37A	7:03A	9:29A	<b>11:59A</b>	2:22P	4:24P	5:59P	7:15P	8:30P	9:57P	11:47P	
31	15	2:04A	4:32A	6:59A	9:26A	<b>11:55A</b>	2:18P	4:20P	5:54P	7:12P	8:27P	9:53P	11:44P	

4.11

നവംബർ 2014

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 08:25 AM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' 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	2:00A	4:29A	6:56A	9:22A	<b>11:51A</b>	2:14P	4:16P	5:50P	7:08P	8:23P	9:49P	11:39P	
2	17	1:56A	4:25A	6:52A	9:18A	<b>11:46A</b>	2:11P	4:12P	5:46P	7:04P	8:19P	9:45P	11:35P	
Eastern Daylight Time ends; Eastern Standard Time starts														
2	17	12:56A	3:25A	5:52A	8:18A	<b>10:46A</b>	1:11P	3:12P	4:46P	6:04P	7:19P	8:45P	10:35P	
3	18	12:52A	3:21A	5:48A	8:14A	<b>10:43A</b>	1:06P	3:08P	4:43P	6:00P	7:15P	8:41P	10:31P	
4	19	12:48A	3:17A	5:44A	8:10A	<b>10:39A</b>	1:02P	3:04P	4:39P	5:56P	7:11P	8:37P	10:28P	
5	20	12:45A	3:13A	5:40A	8:06A	<b>10:35A</b>	12:59P	3:00P	4:34P	5:52P	7:07P	8:33P	10:24P	
6	21	12:41A	3:09A	5:36A	8:02A	<b>10:31A</b>	12:55P	2:57P	4:30P	5:48P	7:03P	8:29P	10:20P	
7	22	12:37A	3:05A	5:32A	7:59A	<b>10:27A</b>	12:51P	2:52P	4:27P	5:44P	6:59P	8:26P	10:15P	
8	23	12:32A	3:01A	5:29A	7:54A	<b>10:23A</b>	12:46P	2:48P	4:23P	5:41P	6:56P	8:21P	10:12P	
9	24	12:29A	2:58A	5:24A	7:50A	<b>10:19A</b>	12:43P	2:44P	4:19P	5:36P	6:51P	8:17P	10:08P	
10	25	12:25A	2:53A	5:20A	7:46A	<b>10:15A</b>	12:39P	2:41P	4:14P	5:32P	6:47P	8:14P	10:04P	
11	26	12:21A	2:49A	5:16A	7:43A	<b>10:12A</b>	12:35P	2:37P	4:11P	5:29P	6:44P	8:10P	10:00P	
12	27	12:17A	2:45A	5:13A	7:39A	<b>10:07A</b>	12:31P	2:33P	4:07P	5:25P	6:40P	8:06P	9:56P	
13	28	12:13A	2:42A	5:09A	7:34A	<b>10:03A</b>	12:27P	2:29P	4:03P	5:21P	6:36P	8:01P	9:52P	
14	29	12:09A	2:38A	5:04A	7:30A	<b>9:59A</b>	12:23P	2:25P	3:59P	5:17P	6:31P	7:58P	9:48P	
15	30	12:05A	2:33A	5:00A	7:27A	<b>9:56A</b>	12:19P	2:21P	3:56P	5:13P	6:28P	7:54P	9:44P	
16	1	12:01A	2:29A	4:57A	7:23A	9:52A	<b>12:15P</b>	2:17P	3:51P	5:09P	6:24P	7:50P	9:41P	11:58P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
17	2	2:26A	4:53A	7:19A	9:47A	<b>12:12P</b>	2:14P	3:47P	5:05P	6:20P	7:46P	9:36P	11:53P	
18	3	2:22A	4:49A	7:15A	9:44A	<b>12:07P</b>	2:09P	3:44P	5:01P	6:16P	7:42P	9:32P	11:49P	
19	4	2:18A	4:45A	7:11A	9:40A	<b>12:03P</b>	2:05P	3:40P	4:58P	6:13P	7:38P	9:29P	11:45P	
20	5	2:14A	4:41A	7:07A	9:36A	<b>11:59A</b>	2:01P	3:36P	4:53P	6:08P	7:34P	9:25P	11:42P	
21	6	2:10A	4:37A	7:03A	9:32A	<b>11:56A</b>	1:58P	3:31P	4:49P	6:04P	7:30P	9:21P	11:38P	
22	7	2:06A	4:33A	6:59A	9:28A	<b>11:52A</b>	1:54P	3:28P	4:45P	6:00P	7:27P	9:16P	11:33P	
23	8	2:02A	4:29A	6:56A	9:24A	<b>11:47A</b>	1:49P	3:24P	4:42P	5:57P	7:22P	9:13P	11:29P	
24	9	1:59A	4:26A	6:51A	9:20A	<b>11:44A</b>	1:45P	3:20P	4:38P	5:53P	7:18P	9:09P	11:26P	
25	10	1:54A	4:21A	6:47A	9:16A	<b>11:40A</b>	1:42P	3:16P	4:33P	5:48P	7:14P	9:05P	11:22P	
26	11	1:50A	4:17A	6:44A	9:13A	<b>11:36A</b>	1:38P	3:12P	4:29P	5:44P	7:11P	9:01P	11:18P	
27	12	1:46A	4:14A	6:40A	9:08A	<b>11:32A</b>	1:34P	3:08P	4:26P	5:41P	7:07P	8:57P	11:14P	
28	13	1:43A	4:10A	6:36A	9:04A	<b>11:29A</b>	1:29P	3:04P	4:22P	5:37P	7:03P	8:53P	11:10P	
29	14	1:39A	4:06A	6:31A	9:00A	<b>11:24A</b>	1:26P	3:00P	4:18P	5:33P	6:59P	8:49P	11:06P	
30	15	1:35A	4:01A	6:28A	8:57A	<b>11:20A</b>	1:22P	2:57P	4:14P	5:29P	6:55P	8:45P	11:02P	



4.12

ഡിസംബർ 2014  
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വ്യൂഹികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/15 10:03 PM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Boston, MA, USA. അക്ഷാംശം: 37°19' N. രേഖാംശം: 122°3' 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	16	1:30A	3:58A	6:24A	8:53A	<b>11:16A</b>	1:18P	2:52P	4:10P	5:25P	6:51P	8:42P	10:59P	
2	17	1:27A	3:54A	6:20A	8:49A	<b>11:13A</b>	1:14P	2:48P	4:06P	5:21P	6:47P	8:37P	10:54P	
3	18	1:23A	3:50A	6:16A	8:44A	<b>11:09A</b>	1:10P	2:44P	4:02P	5:17P	6:44P	8:33P	10:50P	
4	19	1:19A	3:46A	6:12A	8:41A	<b>11:04A</b>	1:06P	2:41P	3:59P	5:14P	6:39P	8:29P	10:46P	
5	20	1:15A	3:42A	6:08A	8:37A	<b>11:00A</b>	1:02P	2:37P	3:54P	5:09P	6:35P	8:26P	10:43P	
6	21	1:11A	3:38A	6:04A	8:33A	<b>10:57A</b>	12:59P	2:32P	3:50P	5:05P	6:31P	8:22P	10:39P	
7	22	1:07A	3:34A	6:00A	8:29A	<b>10:53A</b>	12:55P	2:29P	3:46P	5:01P	6:28P	8:18P	10:35P	
8	23	1:03A	3:30A	5:57A	8:25A	<b>10:49A</b>	12:50P	2:25P	3:43P	4:58P	6:24P	8:14P	10:30P	
9	24	12:59A	3:27A	5:52A	8:21A	<b>10:44A</b>	12:46P	2:21P	3:39P	4:54P	6:19P	8:10P	10:27P	
10	25	12:56A	3:22A	5:48A	8:17A	<b>10:41A</b>	12:43P	2:17P	3:34P	4:49P	6:15P	8:06P	10:23P	
11	26	12:51A	3:18A	5:44A	8:14A	<b>10:37A</b>	12:39P	2:13P	3:30P	4:45P	6:12P	8:02P	10:19P	
12	27	12:47A	3:14A	5:41A	8:10A	<b>10:33A</b>	12:35P	2:09P	3:27P	4:42P	6:08P	7:59P	10:15P	
13	28	12:44A	3:11A	5:37A	8:05A	<b>10:29A</b>	12:30P	2:05P	3:23P	4:38P	6:04P	7:54P	10:11P	
14	29	12:40A	3:07A	5:32A	8:01A	<b>10:25A</b>	12:27P	2:01P	3:19P	4:34P	5:59P	7:50P	10:07P	
15	30	12:36A	3:02A	5:29A	7:58A	<b>10:21A</b>	12:23P	1:58P	3:15P	4:29P	5:56P	7:46P	10:03P	
16	1	12:31A	2:59A	5:25A	7:54A	10:17A	<b>12:19P</b>	1:53P	3:11P	4:26P	5:52P	7:43P	9:59P	
17	2	12:28A	2:55A	5:21A	7:50A	10:14A	<b>12:15P</b>	1:49P	3:07P	4:22P	5:48P	7:39P	9:56P	
18	3	12:24A	2:51A	5:17A	7:45A	10:10A	<b>12:12P</b>	1:45P	3:03P	4:18P	5:44P	7:34P	9:51P	
19	4	12:20A	2:47A	5:14A	7:42A	10:05A	<b>12:07P</b>	1:42P	2:59P	4:14P	5:40P	7:30P	9:47P	
20	5	12:16A	2:44A	5:09A	7:38A	10:01A	<b>12:03P</b>	1:38P	2:56P	4:11P	5:36P	7:27P	9:44P	
21	6	12:12A	2:39A	5:05A	7:34A	9:58A	<b>11:59A</b>	1:34P	2:51P	4:06P	5:32P	7:23P	9:40P	
22	7	12:08A	2:35A	5:01A	7:30A	9:54A	<b>11:56A</b>	1:29P	2:47P	4:02P	5:29P	7:19P	9:36P	
23	8	12:04A	2:31A	4:58A	7:26A	9:50A	<b>11:52A</b>	1:26P	2:44P	3:59P	5:25P	7:14P	9:31P	
24	9	12:00A	2:28A	4:54A	7:22A	9:45A	<b>11:47A</b>	1:22P	2:40P	3:55P	5:20P	7:11P	9:28P	11:57P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
25	10	2:24A	4:49A	7:18A	9:42A	<b>11:44A</b>	1:18P	2:36P	3:51P	5:16P	7:07P	9:24P	11:52P	
26	11	2:19A	4:45A	7:14A	9:38A	<b>11:40A</b>	1:14P	2:31P	3:46P	5:13P	7:03P	9:20P	11:48P	
27	12	2:15A	4:42A	7:11A	9:34A	<b>11:36A</b>	1:10P	2:28P	3:43P	5:09P	6:59P	9:16P	11:45P	
28	13	2:12A	4:38A	7:06A	9:30A	<b>11:32A</b>	1:06P	2:24P	3:39P	5:05P	6:55P	9:12P	11:41P	
29	14	2:08A	4:34A	7:02A	9:27A	<b>11:28A</b>	1:02P	2:20P	3:35P	5:00P	6:51P	9:08P	11:37P	
30	15	2:04A	4:29A	6:59A	9:22A	<b>11:24A</b>	12:59P	2:16P	3:31P	4:57P	6:47P	9:04P	11:32P	
31	16	1:59A	4:26A	6:55A	9:18A	<b>11:20A</b>	12:55P	2:12P	3:27P	4:53P	6:44P	9:00P	11:29P	



# 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.