

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2015

For Kottayam, Kerala, India.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>മുഖവുര</b>	<b>5</b>
1.1	ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006) . . . . .	5
1.2	9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015) . . . . .	6
<b>2</b>	<b>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 (2015) . . . . .	22
<b>3</b>	<b>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 സുക്ഷ്മമായ 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 കൃത്യപൂർവ്വകമല്ല.
3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരെയെന്നു 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) നിരയനഗ്രഹസ്മൃതികൾ 23 മുതൽ 37 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

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

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

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.





# അദ്ധ്യായം 2

## പഞ്ചാംഗം

Place : Kottayam, Kerala, India  
 Latitude : 9°36' N  
 Longitude : 76°34' E  
 Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : 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 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2015/01/14 07:17 PM, ശകവർഷം 1936 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

1 ഏകാദശി                                  2 പ്രദോഷം                                  16 ഏകാദശി                                  18 പ്രദോഷം                                  25 ഷഷ്ഠി  
30 ഏകാദശി

2.2

ഫെബ്രുവരി 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2015/02/13 08:17 AM, ശകവർഷം 1936 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

1 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

### 2.3

#### മാർച്ച് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2015/03/15 05:09 AM, ശകവർഷം 1936 ഫാൽഗുനം - 1937 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

1 ഏകാദശി                      2 പ്രദോഷം                      18 പ്രദോഷം                      25 ഷഷ്ഠി                      30 ഏകാദശി  
31 ഏകാദശി

2.4

ഏപ്രിൽ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2015/04/14 01:39 PM, ശകവർഷം 1937 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

1 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

2.5

മെയ് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2015/05/15 10:30 AM, ശകവർഷം 1937 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

1 പ്രദോഷം  
31 പ്രദോഷം

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

2.6

ജൂൺ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2015/06/15 05:05 PM, ശകവർഷം 1937 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2015/07/17 03:57 AM, ശകവർഷം 1937 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം



2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കർക്കടകം - 1191 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2015/08/17 12:21 PM, ശകവർഷം 1937 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2015/09/17 12:18 PM, ശകവർഷം 1937 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

2.10

ഒക്ടോബർ 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2015/10/18 12:15 AM, ശകവർഷം 1937 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2015/11/17 12:04 AM, ശകവർഷം 1937 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2015/12/16 02:43 PM, ശകവർഷം 1937 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2015)

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

## അദ്ധ്യായം 3

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Kottayam, Kerala, India  
Latitude : 9°36' N  
Longitude : 76°34' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി  
ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2015/01/14 07:17 PM, ശകവർഷം 1936 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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



3.2

ഫെബ്രുവരി 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മകരം - കുറുങ്കു, കുറുങ്കുസംക്രമം : 2015/02/13 08:17 AM, ശകവർഷം 1936 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2015/03/15 05:09 AM, ശകവർഷം 1936 ഫാൽഗുനം - 1937 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2015/04/14 01:39 PM, ശകവർഷം 1937 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.5

മെയ് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2015/05/15 10:30 AM, ശകവർഷം 1937 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.6

ജൂൺ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2015/06/15 05:05 PM, ശകവർഷം 1937 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2015/07/17 03:57 AM, ശകവർഷം 1937 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കർക്കടകം - 1191 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2015/08/17 12:21 PM, ശകവർഷം 1937 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2015/09/17 12:18 PM, ശകവർഷം 1937 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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



3.10

ഒക്ടോബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2015/10/18 12:15 AM, ശകവർഷം 1937 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.11

നവംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2015/11/17 12:04 AM, ശകവർഷം 1937 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2015/12/16 02:43 PM, ശകവർഷം 1937 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

3.13

2015

(Indian Standard Time / )

സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

തീയതി				യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മീ 18:51	കു 11:13	ധ 18:44	24° 04' 15"
	16	മകരം	2	19:04	11:38	19:16	24° 04' 17"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മീ 19:30	കു 12:10	ധ 19:47	24° 04' 19"
	16	കുംഭം	4	20:05	12:43	20:14	24° 04' 21"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മീ 20:41	കു 13:12	ധ 20:34	24° 04' 23"
	16	മീനം	2	21:27	13:46	20:51	24° 04' 25"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മീ 22:21	കു 14:19	ധ 21:03	24° 04' 28"
	16	മേടം	2	23:12	14:47	21:07	24° 04' 30"
മെയ്	1	മേടം	17	മീ 24:02	കു 15:10	ധ <b>21:04</b>	24° 04' 32"
	16	ഇടവം	2	24:48	15:26	<b>20:54</b>	24° 04' 34"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ 25:32	കു 15:36	ധ <b>20:38</b>	24° 04' 36"
	16	മിഥുനം	1	26:04	<b>15:38</b>	<b>20:19</b>	24° 04' 38"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	16	മീ 26:28	കു <b>15:33</b>	ധ <b>19:57</b>	24° 04' 40"
	16	മിഥുനം	31	26:41	<b>15:21</b>	<b>19:35</b>	24° 04' 42"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മീ <b>26:43</b>	കു <b>15:02</b>	ധ <b>19:12</b>	24° 04' 44"
	16	കർക്കടകം	31	<b>26:34</b>	<b>14:40</b>	<b>18:54</b>	24° 04' 46"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ <b>26:14</b>	കു <b>14:14</b>	ധ <b>18:40</b>	24° 04' 49"
	16	ചിങ്ങം	31	<b>25:46</b>	<b>13:50</b>	<b>18:32</b>	24° 04' 51"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ <b>25:12</b>	കു <b>13:27</b>	ധ 18:32	24° 04' 53"
	16	കന്നി	30	<b>24:36</b>	<b>13:09</b>	18:38	24° 04' 55"
നവംബർ	1	തൂലാം	15	മീ <b>23:58</b>	കു <b>12:56</b>	ധ 18:52	24° 04' 57"
	16	തൂലാം	30	<b>23:28</b>	<b>12:51</b>	19:11	24° 04' 59"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	15	മീ <b>23:04</b>	കു 12:53	ധ 19:36	24° 05' 01"
	16	വൃശ്ചികം	30	<b>22:51</b>	13:03	20:04	24° 05' 03"

# അദ്ധ്യായം 4

## ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Kottayam, Kerala, India  
Latitude : 9°36' N  
Longitude : 76°34' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

*പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.*

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

4.1

ജനുവരി 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2015/01/14 07:17 PM, ശകവർഷം 1936 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2015/02/13 08:17 AM, ശകവർഷം 1936 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.3

മാർച്ച് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2015/03/15 05:09 AM, ശകവർഷം 1936 ഫാൽഗുനം - 1937 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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



4.4

ഏപ്രിൽ 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2015/04/14 01:39 PM, ശകവർഷം 1937 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.5

മെയ് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2015/05/15 10:30 AM, ശകവർഷം 1937 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.6

ജൂൺ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2015/06/15 05:05 PM, ശകവർഷം 1937 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2015/07/17 03:57 AM, ശകവർഷം 1937 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കർക്കടകം - 1191 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2015/08/17 12:21 PM, ശകവർഷം 1937 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2015/09/17 12:18 PM, ശകവർഷം 1937 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2015  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2015/10/18 12:15 AM, ശകവർഷം 1937 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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

4.11

നവംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2015/11/17 12:04 AM, ശകവർഷം 1937 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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



4.12

ഡിസംബർ 2015

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 വ്യക്തികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2015/12/16 02:43 PM, ശകവർഷം 1937 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Kottayam, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 9°36' N. രേഖാംശം: 76°34' E.

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



# 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.