

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് നായർ

1809

For കൊല്ലം.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>മുഖവുര</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>9</b>
2.1	ജനവരി . . . . .	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 (2006) . . . . .	22
<b>3</b>	<b>ഗ്രഹസ്കന്ദങ്ങൾ</b>	<b>23</b>
3.1	ജനവരി . . . . .	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	ഒക്ടോബർ . . . . .	33
3.11	നവംബർ . . . . .	34

3.12 ഡിസംബർ . . . . .	35
3.13 യൂറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം . . . . .	36
<b>4 ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>37</b>
4.1 ജനവരി . . . . .	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 ഒക്ടോബർ . . . . .	47
4.11 നവംബർ . . . . .	48
4.12 ഡിസംബർ . . . . .	49

# അദ്ധ്യായം 1

## മുഖവുര

കേരളീയകാലഗണനമനുസരിച്ച് ആധുനികരീതിയിൽ തയ്യാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ് ഈ പഞ്ചാംഗം. ആധുനികസാങ്കേതികവിദ്യകളുപയോഗിച്ച് ഏറ്റവും സൂക്ഷ്മമായ ഗണിതക്രിയകൾ ചെയ്യുന്ന തോടൊപ്പം, 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 അതതു 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.), നവഗ്രഹസ്തംഭം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ മാസത്തെയും 1, 16 തീയതികൾ തുടങ്ങുന്ന സമയത്തെ യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ എന്നിവയുടെ സ്ഥാനങ്ങളും 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 പ്രാദേശീകഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.<sup>1</sup> അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴിക വിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നത് യുക്തിപൂർവ്വകമല്ല.
- 3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരയാണു 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 രൂപകല്പന, അവതരണം, പ്രതിപാദനരീതി എന്നിവയെപ്പറ്റിയുള്ള നിങ്ങളുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും, അതുപോലെ നിർവ്വചനങ്ങളിലോ മൂല്യങ്ങളിലോ ഉള്ള പിശകുകളും ദയവായി എന്നെ umesh.p.nair@gmail.com എന്ന e-mail address-ൽ അറിയിക്കുക.

ഉമേഷ് നായർ  
പോർട്ട്‌ലാന്റ്, U.S.A.  
ഡിസംബർ 2004.

### 2006-ലെ പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ മുഖവുര

കഴിഞ്ഞ വർഷത്തേതിൽ നിന്നു കാര്യമായ മാറ്റം ഒന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല – വളരെ ചെറിയ ചില തെറ്റുതിരുത്തലുകളും ഫോർമാറ്റ് വ്യത്യാസങ്ങളും ഒഴിച്ചാൽ.

ഉമേഷ് നായർ  
പോർട്ട്‌ലാന്റ്, U.S.A.  
ജനുവരി 2006.

---

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. നക്ഷത്രം ഒരു ദിവസത്തിനിടയ്ക്ക് 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 :** കൊല്ലം  
**Latitude :** 8°52' N  
**Longitude :** 76°36' E  
**Standard Time Zone :** Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തിയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നും ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നും 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 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1809/01/11 11:17 PM, ശകവർഷം 1730 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

12 ഏകാദശി

13 പ്രഭോഷം

21 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രഭോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 1809/02/10 12:17 PM, ശകവർഷം 1730 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

10 ഏകാദശി

12 പ്രഭാഷം

20 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രഭാഷം

2.3

മാർച്ച് 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1809/03/12 09:19 AM, ശകവർഷം 1730 ഫാൽഗുണം - 1731 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

12 ഏകാദശി

13 പ്രഭോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

29 പ്രഭോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1809/04/11 06:04 PM, ശകവർഷം 1731 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

10 ഏകാദശി

12 പ്രഭോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രഭോഷം

2.5

മെയ് 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1809/05/12 03:15 PM, ശകവർഷം 1731 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

10 ഏകാദശി  
27 പ്രദോഷം

11 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

21 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

2.6

ജൂൺ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1809/06/12 10:06 PM, ശകവർഷം 1731 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രഭോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രഭോഷം

2.7

ജൂലൈ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1809/07/14 09:07 AM, ശകവർഷം 1731 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം



2.8

ഓഗസ്റ്റ് 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 കർക്കടകം - 985 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1809/08/14 05:30 PM, ശകവർഷം 1731 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

6 ഏകാദശി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

2.9

സെപ്റ്റംബർ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1809/09/14 05:16 PM, ശകവർഷം 1731 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

21 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1809/10/15 04:56 AM, ശകവർഷം 1731 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1809/11/14 04:27 AM, ശകവർഷം 1731 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1809/12/13 06:51 PM, ശകവർഷം 1731 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3 ഏകാദശി

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

### 2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (1809)

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

# അദ്ധ്യായം 3

## ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : കൊല്ലം  
 Latitude : 8°52' N  
 Longitude : 76°36' E  
 Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
 തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി  
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1809/01/11 11:17 PM, ശകവർഷം 1730 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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



3.2

ഫെബ്രുവരി 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മകരം - കാഭം, കാഭസംക്രമം : 1809/02/10 12:17 PM, ശകവർഷം 1730 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.3

മാർച്ച് 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1809/03/12 09:19 AM, ശകവർഷം 1730 ഫാൽഗുനം - 1731 ചൈത്രം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1809/04/11 06:04 PM, ശകവർഷം 1731 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.5

മെയ് 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1809/05/12 03:15 PM, ശകവർഷം 1731 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.6

ജൂൺ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1809/06/12 10:06 PM, ശകവർഷം 1731 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.7

ജൂലൈ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1809/07/14 09:07 AM, ശകവർഷം 1731 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 കർക്കടകം - 985 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1809/08/14 05:30 PM, ശകവർഷം 1731 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1809/09/14 05:16 PM, ശകവർഷം 1731 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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



3.10

ഒക്ടോബർ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 1809/10/15 04:56 AM, ശകവർഷം 1731 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.11

നവംബർ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1809/11/14 04:27 AM, ശകവർഷം 1731 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരീഷം

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1809/12/13 06:51 PM, ശകവർഷം 1731 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

3.13

1809

(Indian Standard Time / )

സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 18	ഉ 17:31	വൃ 14:23	കു 23:57	21° 11' 46"
	16	മകരം 5	17:59	14:50	24:11	21° 11' 48"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 21	ഉ 18:17	വൃ 15:12	കു 24:31	21° 11' 50"
	16	കുംഭം 7	<b>18:21</b>	15:27	24:53	21° 11' 52"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 20	ഉ <b>18:14</b>	വൃ 15:33	കു 25:13	21° 11' 54"
	16	മീനം 5	<b>17:56</b>	<b>15:33</b>	25:37	21° 11' 56"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 21	ഉ <b>17:26</b>	വൃ <b>15:26</b>	കു 26:02	21° 11' 58"
	16	മേടം 5	<b>16:51</b>	<b>15:12</b>	26:23	21° 12' 00"
മെയ്	1	മേടം 20	ഉ <b>16:13</b>	വൃ <b>14:53</b>	കു 26:41	21° 12' 03"
	16	ഇടവം 4	<b>15:36</b>	<b>14:30</b>	26:54	21° 12' 05"
ജൂൺ	1	ഇടവം 20	ഉ <b>15:01</b>	വൃ <b>14:04</b>	കു 27:04	21° 12' 07"
	16	മിഥുനം 4	<b>14:36</b>	<b>13:41</b>	27:07	21° 12' 09"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 19	ഉ <b>14:20</b>	വൃ <b>13:20</b>	കു <b>27:06</b>	21° 12' 11"
	16	കർക്കടകം 3	14:15	<b>13:03</b>	<b>26:59</b>	21° 12' 13"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 19	ഉ 14:23	വൃ <b>12:52</b>	കു <b>26:47</b>	21° 12' 15"
	16	ചിങ്ങം 2	14:42	<b>12:48</b>	<b>26:31</b>	21° 12' 17"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 18	ഉ 15:15	വൃ 12:52	കു <b>26:13</b>	21° 12' 19"
	16	കന്നി 2	15:54	13:03	<b>25:54</b>	21° 12' 22"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 17	ഉ 16:42	വൃ 13:21	കു <b>25:36</b>	21° 12' 24"
	16	തുലാം 2	17:34	13:45	<b>25:20</b>	21° 12' 26"
നവംബർ	1	തുലാം 18	ഉ 18:34	വൃ 14:16	കു <b>25:06</b>	21° 12' 28"
	16	വൃശ്ചികം 3	19:30	14:48	<b>24:59</b>	21° 12' 30"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 18	ഉ 20:23	വൃ 15:21	കു 24:56	21° 12' 32"
	16	ധനു 3	21:12	15:55	24:59	21° 12' 34"

# അദ്ധ്യായം 4

## ലഗ്നങ്ങൾ

**Place :** കൊല്ലം  
**Latitude :** 8°52' N  
**Longitude :** 76°36' 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 അർദ്ധരാത്രിയും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1809/01/11 11:17 PM, ശകവർഷം 1730 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' 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	18	1:06A	3:09A	5:19A	<b>7:28A</b>	9:25A	11:11A	12:54P	2:44P	4:46P	6:57P	9:04P	11:04P	
2	19	1:02A	3:05A	5:14A	<b>7:24A</b>	9:21A	11:07A	12:50P	2:40P	4:43P	6:53P	9:00P	11:00P	
3	20	12:59A	3:01A	5:11A	<b>7:19A</b>	9:16A	11:03A	12:45P	2:36P	4:38P	6:49P	8:57P	10:57P	
4	21	12:54A	2:57A	5:07A	<b>7:15A</b>	9:13A	10:59A	12:42P	2:31P	4:34P	6:45P	8:53P	10:53P	
5	22	12:50A	2:53A	5:03A	<b>7:12A</b>	9:09A	10:55A	12:38P	2:28P	4:30P	6:41P	8:48P	10:48P	
6	23	12:46A	2:49A	4:59A	<b>7:08A</b>	9:05A	10:51A	12:34P	2:24P	4:27P	6:37P	8:44P	10:44P	
7	24	12:43A	2:45A	4:55A	<b>7:04A</b>	9:01A	10:47A	12:30P	2:20P	4:23P	6:33P	8:41P	10:41P	
8	25	12:39A	2:42A	4:51A	<b>6:59A</b>	8:57A	10:44A	12:26P	2:16P	4:18P	6:29P	8:37P	10:37P	
9	26	12:34A	2:37A	4:47A	<b>6:56A</b>	8:53A	10:39A	12:22P	2:12P	4:14P	6:26P	8:33P	10:33P	
10	27	12:30A	2:33A	4:44A	<b>6:52A</b>	8:49A	10:35A	12:18P	2:08P	4:11P	6:21P	8:29P	10:29P	
11	28	12:27A	2:29A	4:40A	<b>6:48A</b>	8:45A	10:31A	12:14P	2:04P	4:07P	6:17P	8:25P	10:25P	
12	1	12:23A	2:26A	4:35A	6:44A	<b>8:42A</b>	10:28A	12:11P	2:00P	4:03P	6:14P	8:21P	10:21P	
13	2	12:19A	2:22A	4:31A	6:40A	<b>8:38A</b>	10:24A	12:06P	1:57P	3:59P	6:10P	8:17P	10:17P	
14	3	12:14A	2:17A	4:28A	6:36A	<b>8:33A</b>	10:19A	12:02P	1:52P	3:55P	6:06P	8:14P	10:14P	
15	4	12:11A	2:14A	4:24A	6:32A	<b>8:29A</b>	10:15A	11:59A	1:48P	3:51P	6:01P	8:09P	10:09P	
16	5	12:07A	2:10A	4:20A	6:29A	<b>8:26A</b>	10:12A	11:55A	1:44P	3:47P	5:58P	8:05P	10:05P	
17	6	12:03A	2:06A	4:15A	6:25A	<b>8:22A</b>	10:08A	11:51A	1:41P	3:44P	5:54P	8:01P	10:01P	
18	7	12:00A	2:02A	4:12A	6:20A	<b>8:18A</b>	10:04A	11:46A	1:37P	3:40P	5:50P	7:58P	9:58P	11:55P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
19	8	1:58A	4:08A	6:16A	<b>8:14A</b>	9:59A	11:43A	1:33P	3:35P	5:46P	7:54P	9:54P	11:51P	
20	9	1:54A	4:04A	6:13A	<b>8:10A</b>	9:56A	11:39A	1:29P	3:31P	5:43P	7:49P	9:49P	11:47P	
21	10	1:50A	4:00A	6:09A	<b>8:06A</b>	9:52A	11:35A	1:25P	3:28P	5:38P	7:45P	9:45P	11:44P	
22	11	1:46A	3:56A	6:05A	<b>8:02A</b>	9:48A	11:31A	1:21P	3:24P	5:34P	7:42P	9:42P	11:40P	
23	12	1:43A	3:52A	6:01A	<b>7:59A</b>	9:44A	11:27A	1:17P	3:20P	5:30P	7:38P	9:38P	11:35P	
24	13	1:39A	3:48A	5:57A	<b>7:54A</b>	9:40A	11:23A	1:14P	3:15P	5:27P	7:34P	9:34P	11:31P	
25	14	1:34A	3:44A	5:53A	<b>7:50A</b>	9:36A	11:19A	1:09P	3:12P	5:23P	7:29P	9:29P	11:28P	
26	15	1:30A	3:41A	5:49A	<b>7:46A</b>	9:32A	11:15A	1:05P	3:08P	5:18P	7:26P	9:26P	11:24P	
27	16	1:27A	3:37A	5:45A	<b>7:43A</b>	9:29A	11:12A	1:01P	3:04P	5:14P	7:22P	9:22P	11:20P	
28	17	1:23A	3:32A	5:42A	<b>7:39A</b>	9:25A	11:08A	12:58P	3:00P	5:11P	7:18P	9:18P	11:16P	
29	18	1:19A	3:29A	5:37A	<b>7:34A</b>	9:20A	11:03A	12:54P	2:56P	5:07P	7:14P	9:14P	11:12P	
30	19	1:14A	3:25A	5:33A	<b>7:30A</b>	9:16A	10:59A	12:49P	2:52P	5:03P	7:10P	9:11P	11:08P	
31	20	1:11A	3:21A	5:29A	<b>7:27A</b>	9:13A	10:56A	12:45P	2:48P	4:59P	7:06P	9:06P	11:04P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മകരം - കുമാ, കാദസംക്രമം : 1809/02/10 12:17 PM, ശകവർഷം 1730 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

4.3

മാർച്ച് 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1809/03/12 09:19 AM, ശകവർഷം 1730 ഫാൽഗുനം - 1731 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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



4.4

ഏപ്രിൽ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1809/04/11 06:04 PM, ശകവർഷം 1731 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

4.5

മെയ് 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1809/05/12 03:15 PM, ശകവർഷം 1731 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' 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	20	1:33A	3:19A	5:01A	<b>6:52A</b>	8:55A	11:05A	1:13P	3:13P	5:10P	7:14P	9:23P	11:31P	
2	21	1:29A	3:14A	4:58A	<b>6:48A</b>	8:50A	11:01A	1:09P	3:09P	5:06P	7:09P	9:19P	11:28P	
3	22	1:25A	3:11A	4:54A	<b>6:44A</b>	8:46A	10:58A	1:04P	3:04P	5:02P	7:05P	9:15P	11:24P	
4	23	1:21A	3:07A	4:50A	<b>6:40A</b>	8:43A	10:53A	1:00P	3:00P	4:59P	7:01P	9:12P	11:20P	
5	24	1:17A	3:03A	4:46A	<b>6:36A</b>	8:39A	10:49A	12:57P	2:57P	4:55P	6:58P	9:07P	11:16P	
6	25	1:14A	2:59A	4:43A	<b>6:32A</b>	8:35A	10:45A	12:53P	2:53P	4:51P	6:54P	9:03P	11:12P	
7	26	1:09A	2:55A	4:38A	<b>6:29A</b>	8:30A	10:42A	12:49P	2:49P	4:46P	6:49P	8:59P	11:08P	
8	27	1:05A	2:51A	4:34A	<b>6:24A</b>	8:27A	10:38A	12:45P	2:45P	4:43P	6:45P	8:56P	11:04P	
9	28	1:01A	2:47A	4:30A	<b>6:20A</b>	8:23A	10:33A	12:41P	2:41P	4:39P	6:42P	8:52P	11:00P	
10	29	12:58A	2:44A	4:27A	<b>6:16A</b>	8:19A	10:29A	12:37P	2:37P	4:35P	6:38P	8:47P	10:57P	
11	30	12:54A	2:40A	4:23A	<b>6:13A</b>	8:15A	10:26A	12:33P	2:33P	4:31P	6:34P	8:44P	10:52P	
12	31	12:49A	2:36A	4:18A	<b>6:09A</b>	8:11A	10:22A	12:29P	2:29P	4:27P	6:29P	8:40P	10:48P	
13	1	12:45A	2:31A	4:14A	6:04A	<b>8:07A</b>	10:18A	12:26P	2:26P	4:23P	6:26P	8:36P	10:44P	
14	2	12:42A	2:28A	4:11A	6:00A	<b>8:03A</b>	10:14A	12:21P	2:21P	4:19P	6:22P	8:32P	10:41P	
15	3	12:38A	2:24A	4:07A	5:57A	<b>7:59A</b>	10:10A	12:17P	2:17P	4:15P	6:18P	8:28P	10:37P	
16	4	12:34A	2:20A	4:03A	5:53A	<b>7:56A</b>	10:06A	12:14P	2:14P	4:12P	6:14P	8:24P	10:32P	
17	5	12:30A	2:16A	3:59A	5:49A	<b>7:51A</b>	10:02A	12:10P	2:10P	4:07P	6:10P	8:20P	10:29P	
18	6	12:26A	2:12A	3:55A	5:44A	<b>7:47A</b>	9:59A	12:06P	2:06P	4:03P	6:06P	8:16P	10:25P	
19	7	12:22A	2:08A	3:51A	5:41A	<b>7:44A</b>	9:54A	12:01P	2:01P	3:59P	6:02P	8:13P	10:21P	
20	8	12:18A	2:04A	3:47A	5:37A	<b>7:40A</b>	9:50A	11:58A	1:58P	3:56P	5:59P	8:08P	10:17P	
21	9	12:14A	2:00A	3:44A	5:33A	<b>7:36A</b>	9:46A	11:54A	1:54P	3:52P	5:55P	8:04P	10:13P	
22	10	12:11A	1:57A	3:39A	5:29A	<b>7:32A</b>	9:43A	11:50A	1:50P	3:47P	5:50P	8:00P	10:09P	
23	11	12:06A	1:52A	3:35A	5:25A	<b>7:28A</b>	9:39A	11:46A	1:46P	3:44P	5:46P	7:57P	10:05P	
24	12	12:02A	1:48A	3:31A	5:21A	<b>7:24A</b>	9:34A	11:42A	1:42P	3:40P	5:43P	7:53P	10:01P	11:59P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
25	13	1:44A	3:28A	5:17A	<b>7:20A</b>	9:30A	11:38A	1:38P	3:36P	5:39P	7:48P	9:58P	11:55P	
26	14	1:41A	3:24A	5:14A	<b>7:16A</b>	9:27A	11:34A	1:34P	3:32P	5:35P	7:44P	9:53P	11:51P	
27	15	1:37A	3:19A	5:10A	<b>7:13A</b>	9:23A	11:30A	1:30P	3:28P	5:31P	7:41P	9:49P	11:46P	
28	16	1:32A	3:15A	5:06A	<b>7:08A</b>	9:19A	11:27A	1:27P	3:24P	5:27P	7:37P	9:45P	11:43P	
29	17	1:29A	3:12A	5:01A	<b>7:04A</b>	9:15A	11:22A	1:22P	3:20P	5:23P	7:33P	9:42P	11:39P	
30	18	1:25A	3:08A	4:58A	<b>7:00A</b>	9:11A	11:18A	1:18P	3:16P	5:19P	7:29P	9:38P	11:35P	
31	19	1:21A	3:04A	4:54A	<b>6:57A</b>	9:07A	11:14A	1:14P	3:13P	5:15P	7:25P	9:34P	11:31P	

4.6

ജൂൺ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1809/06/12 10:06 PM, ശകവർഷം 1731 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

4.7

ജൂലൈ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1809/07/14 09:07 AM, ശകവർഷം 1731 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' 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	19	1:02A	2:52A	4:55A	<b>7:05A</b>	9:13A	11:13A	1:11P	3:14P	5:23P	7:31P	9:29P	11:15P	
2	20	12:58A	2:48A	4:51A	<b>7:01A</b>	9:09A	11:09A	1:06P	3:10P	5:19P	7:28P	9:25P	11:11P	
3	21	12:54A	2:44A	4:46A	<b>6:58A</b>	9:05A	11:05A	1:02P	3:05P	5:15P	7:24P	9:21P	11:07P	
4	22	12:50A	2:40A	4:43A	<b>6:54A</b>	9:00A	11:00A	12:59P	3:01P	5:12P	7:20P	9:17P	11:03P	
5	23	12:46A	2:36A	4:39A	<b>6:49A</b>	8:57A	10:57A	12:55P	2:58P	5:08P	7:16P	9:14P	10:59P	
6	24	12:43A	2:32A	4:35A	<b>6:45A</b>	8:53A	10:53A	12:51P	2:54P	5:03P	7:13P	9:10P	10:56P	
7	25	12:39A	2:29A	4:31A	<b>6:42A</b>	8:49A	10:49A	12:46P	2:50P	4:59P	7:08P	9:05P	10:51P	
8	26	12:34A	2:25A	4:27A	<b>6:38A</b>	8:45A	10:45A	12:43P	2:45P	4:56P	7:04P	9:01P	10:47P	
9	27	12:30A	2:20A	4:23A	<b>6:34A</b>	8:41A	10:42A	12:39P	2:42P	4:52P	7:00P	8:58P	10:44P	
10	28	12:27A	2:16A	4:19A	<b>6:29A</b>	8:37A	10:37A	12:35P	2:38P	4:48P	6:57P	8:54P	10:40P	
11	29	12:23A	2:13A	4:15A	<b>6:26A</b>	8:33A	10:33A	12:31P	2:34P	4:44P	6:53P	8:50P	10:36P	
12	30	12:19A	2:09A	4:12A	<b>6:22A</b>	8:29A	10:29A	12:28P	2:30P	4:40P	6:48P	8:45P	10:31P	
13	31	12:14A	2:05A	4:07A	<b>6:18A</b>	8:26A	10:26A	12:23P	2:26P	4:36P	6:44P	8:42P	10:28P	
14	1	12:11A	2:00A	4:03A	<b>6:14A</b>	8:22A	10:22A	12:19P	2:22P	4:32P	6:41P	8:38P	10:24P	
15	2	12:07A	1:57A	3:59A	6:10A	<b>8:17A</b>	10:17A	12:15P	2:18P	4:29P	6:37P	8:34P	10:20P	
16	3	12:03A	1:53A	3:56A	6:06A	<b>8:14A</b>	10:14A	12:12P	2:14P	4:24P	6:33P	8:30P	10:16P	
17	4	12:00A	1:49A	3:52A	6:02A	<b>8:10A</b>	10:10A	12:08P	2:11P	4:20P	6:29P	8:26P	10:13P	11:55P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
18	5	1:45A	3:47A	5:59A	<b>8:06A</b>	10:06A	12:03P	2:06P	4:16P	6:25P	8:22P	10:08P	11:51P	
19	6	1:41A	3:44A	5:55A	<b>8:02A</b>	10:02A	11:59A	2:02P	4:13P	6:21P	8:18P	10:04P	11:47P	
20	7	1:37A	3:40A	5:50A	<b>7:58A</b>	9:58A	11:56A	1:59P	4:09P	6:17P	8:14P	10:00P	11:44P	
21	8	1:33A	3:36A	5:46A	<b>7:54A</b>	9:54A	11:52A	1:55P	4:04P	6:14P	8:11P	9:57P	11:40P	
22	9	1:29A	3:32A	5:43A	<b>7:50A</b>	9:50A	11:48A	1:51P	4:00P	6:09P	8:07P	9:53P	11:35P	
23	10	1:26A	3:28A	5:39A	<b>7:46A</b>	9:46A	11:44A	1:46P	3:57P	6:05P	8:02P	9:48P	11:31P	
24	11	1:21A	3:24A	5:35A	<b>7:43A</b>	9:43A	11:40A	1:43P	3:53P	6:01P	7:59P	9:44P	11:28P	
25	12	1:17A	3:20A	5:30A	<b>7:38A</b>	9:38A	11:36A	1:39P	3:49P	5:58P	7:55P	9:41P	11:24P	
26	13	1:14A	3:16A	5:27A	<b>7:34A</b>	9:34A	11:32A	1:35P	3:44P	5:54P	7:51P	9:37P	11:20P	
27	14	1:10A	3:13A	5:23A	<b>7:30A</b>	9:30A	11:29A	1:31P	3:41P	5:49P	7:47P	9:33P	11:15P	
28	15	1:06A	3:09A	5:19A	<b>7:27A</b>	9:27A	11:24A	1:27P	3:37P	5:45P	7:43P	9:29P	11:12P	
29	16	1:02A	3:04A	5:15A	<b>7:23A</b>	9:23A	11:20A	1:23P	3:33P	5:42P	7:39P	9:25P	11:08P	
30	17	12:58A	3:00A	5:12A	<b>7:18A</b>	9:18A	11:16A	1:19P	3:29P	5:38P	7:35P	9:21P	11:04P	
31	18	12:54A	2:57A	5:07A	<b>7:14A</b>	9:14A	11:13A	1:15P	3:25P	5:34P	7:31P	9:17P	11:00P	

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 984 കർക്കടകം - 985 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1809/08/14 05:30 PM, ശകവർഷം 1731 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1809/09/14 05:16 PM, ശകവർഷം 1731 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' 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	18	12:51A	3:01A	5:09A	<b>7:09A</b>	9:07A	11:10A	1:19P	3:28P	5:26P	7:12P	8:54P	10:44P	
2	19	12:47A	2:58A	5:05A	<b>7:05A</b>	9:02A	11:06A	1:15P	3:24P	5:21P	7:07P	8:50P	10:41P	
3	20	12:43A	2:54A	5:01A	<b>7:01A</b>	8:59A	11:01A	1:12P	3:20P	5:17P	7:03P	8:46P	10:36P	
4	21	12:39A	2:50A	4:57A	<b>6:57A</b>	8:55A	10:58A	1:08P	3:16P	5:14P	6:59P	8:43P	10:32P	
5	22	12:35A	2:45A	4:53A	<b>6:53A</b>	8:51A	10:54A	1:04P	3:13P	5:10P	6:56P	8:39P	10:29P	
6	23	12:31A	2:42A	4:49A	<b>6:49A</b>	8:47A	10:50A	12:59P	3:09P	5:06P	6:52P	8:34P	10:25P	
7	24	12:28A	2:38A	4:45A	<b>6:45A</b>	8:43A	10:46A	12:56P	3:04P	5:01P	6:47P	8:30P	10:21P	
8	25	12:23A	2:34A	4:42A	<b>6:42A</b>	8:39A	10:42A	12:52P	3:00P	4:58P	6:44P	8:27P	10:16P	
9	26	12:19A	2:30A	4:37A	<b>6:38A</b>	8:35A	10:38A	12:48P	2:57P	4:54P	6:40P	8:23P	10:13P	
10	27	12:15A	2:26A	4:33A	<b>6:33A</b>	8:31A	10:34A	12:44P	2:53P	4:50P	6:36P	8:19P	10:09P	
11	28	12:12A	2:22A	4:29A	<b>6:29A</b>	8:28A	10:30A	12:40P	2:49P	4:46P	6:32P	8:15P	10:05P	
12	29	12:08A	2:18A	4:26A	<b>6:26A</b>	8:24A	10:27A	12:36P	2:44P	4:42P	6:28P	8:11P	10:01P	
13	30	12:03A	2:14A	4:22A	<b>6:22A</b>	8:19A	10:22A	12:32P	2:41P	4:38P	6:24P	8:07P	9:57P	
14	31	12:00A	2:11A	4:18A	<b>6:18A</b>	8:15A	10:18A	12:29P	2:37P	4:34P	6:20P	8:03P	9:53P	11:56P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
15	1	2:06A	4:14A	6:14A	<b>8:12A</b>	10:14A	12:25P	2:33P	4:30P	6:16P	7:59P	9:49P	11:52P	
16	2	2:02A	4:10A	6:10A	<b>8:08A</b>	10:11A	12:20P	2:29P	4:27P	6:13P	7:56P	9:45P	11:48P	
17	3	1:59A	4:06A	6:06A	<b>8:04A</b>	10:07A	12:16P	2:25P	4:22P	6:08P	7:51P	9:42P	11:44P	
18	4	1:55A	4:02A	6:02A	<b>7:59A</b>	10:02A	12:13P	2:21P	4:18P	6:04P	7:47P	9:37P	11:40P	
19	5	1:51A	3:59A	5:59A	<b>7:56A</b>	9:59A	12:09P	2:17P	4:14P	6:00P	7:44P	9:33P	11:36P	
20	6	1:46A	3:54A	5:54A	<b>7:52A</b>	9:55A	12:05P	2:14P	4:11P	5:57P	7:40P	9:29P	11:32P	
21	7	1:43A	3:50A	5:50A	<b>7:48A</b>	9:51A	12:00P	2:10P	4:07P	5:53P	7:36P	9:26P	11:29P	
22	8	1:39A	3:46A	5:46A	<b>7:44A</b>	9:47A	11:57A	2:05P	4:02P	5:49P	7:31P	9:22P	11:24P	
23	9	1:35A	3:43A	5:43A	<b>7:40A</b>	9:43A	11:53A	2:01P	3:59P	5:44P	7:28P	9:17P	11:20P	
24	10	1:31A	3:39A	5:39A	<b>7:36A</b>	9:39A	11:49A	1:58P	3:55P	5:41P	7:24P	9:14P	11:16P	
25	11	1:27A	3:34A	5:34A	<b>7:32A</b>	9:35A	11:45A	1:54P	3:51P	5:37P	7:20P	9:10P	11:13P	
26	12	1:23A	3:30A	5:30A	<b>7:29A</b>	9:31A	11:41A	1:50P	3:47P	5:33P	7:16P	9:06P	11:09P	
27	13	1:19A	3:27A	5:27A	<b>7:25A</b>	9:28A	11:37A	1:45P	3:44P	5:29P	7:12P	9:02P	11:05P	
28	14	1:15A	3:23A	5:23A	<b>7:20A</b>	9:23A	11:33A	1:42P	3:39P	5:25P	7:08P	8:58P	11:00P	
29	15	1:12A	3:19A	5:19A	<b>7:16A</b>	9:19A	11:29A	1:38P	3:35P	5:21P	7:04P	8:54P	10:57P	
30	16	1:07A	3:14A	5:14A	<b>7:13A</b>	9:15A	11:26A	1:34P	3:31P	5:17P	7:00P	8:50P	10:53P	

4.10

ഒക്ടോബർ 1809

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 കന്നി - ഇലാം, ഇലാംസംക്രമം : 1809/10/15 04:56 AM, ശകവർഷം 1731 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' E.

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

4.11

നവംബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1809/11/14 04:27 AM, ശകവർഷം 1731 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' 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	18	1:09A	3:09A	5:07A	<b>7:10A</b>	9:19A	11:29A	1:26P	3:12P	4:55P	6:44P	8:47P	10:58P	
2	19	1:05A	3:05A	5:03A	<b>7:06A</b>	9:15A	11:24A	1:22P	3:08P	4:50P	6:41P	8:44P	10:54P	
3	20	1:01A	3:01A	4:59A	<b>7:01A</b>	9:12A	11:20A	1:17P	3:03P	4:46P	6:37P	8:39P	10:50P	
4	21	12:58A	2:58A	4:55A	<b>6:58A</b>	9:08A	11:16A	1:14P	2:59P	4:43P	6:32P	8:35P	10:46P	
5	22	12:53A	2:53A	4:51A	<b>6:54A</b>	9:04A	11:13A	1:10P	2:56P	4:39P	6:29P	8:31P	10:42P	
6	23	12:49A	2:49A	4:47A	<b>6:50A</b>	8:59A	11:09A	1:06P	2:52P	4:35P	6:25P	8:28P	10:38P	
7	24	12:45A	2:45A	4:44A	<b>6:46A</b>	8:56A	11:05A	1:02P	2:48P	4:30P	6:21P	8:24P	10:34P	
8	25	12:42A	2:42A	4:39A	<b>6:43A</b>	8:52A	11:00A	12:58P	2:44P	4:27P	6:17P	8:19P	10:30P	
9	26	12:38A	2:38A	4:35A	<b>6:38A</b>	8:48A	10:57A	12:54P	2:40P	4:23P	6:13P	8:15P	10:27P	
10	27	12:33A	2:33A	4:31A	<b>6:34A</b>	8:44A	10:53A	12:50P	2:36P	4:19P	6:09P	8:12P	10:22P	
11	28	12:30A	2:29A	4:28A	<b>6:30A</b>	8:41A	10:49A	12:46P	2:32P	4:15P	6:05P	8:08P	10:18P	
12	29	12:26A	2:26A	4:24A	<b>6:27A</b>	8:36A	10:45A	12:43P	2:29P	4:12P	6:01P	8:04P	10:14P	
13	30	12:22A	2:22A	4:19A	<b>6:23A</b>	8:32A	10:41A	12:38P	2:24P	4:07P	5:58P	7:59P	10:11P	
14	1	12:18A	2:18A	4:15A	6:18A	<b>8:29A</b>	10:37A	12:34P	2:20P	4:03P	5:53P	7:56P	10:07P	
15	2	12:14A	2:14A	4:12A	6:14A	<b>8:25A</b>	10:33A	12:30P	2:16P	3:59P	5:49P	7:52P	10:02P	
16	3	12:10A	2:10A	4:08A	6:11A	<b>8:21A</b>	10:29A	12:27P	2:13P	3:56P	5:45P	7:48P	9:59P	
17	4	12:06A	2:06A	4:04A	6:07A	<b>8:16A</b>	10:26A	12:23P	2:09P	3:52P	5:42P	7:44P	9:55P	
18	5	12:02A	2:02A	4:00A	6:03A	<b>8:13A</b>	10:21A	12:18P	2:04P	3:47P	5:38P	7:40P	9:51P	11:59P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
19	6	1:59A	3:56A	5:59A	<b>8:09A</b>	10:17A	12:14P	2:00P	3:44P	5:33P	7:36P	9:47P	11:55P	
20	7	1:55A	3:52A	5:55A	<b>8:05A</b>	10:14A	12:11P	1:57P	3:40P	5:29P	7:32P	9:43P	11:50P	
21	8	1:50A	3:48A	5:51A	<b>8:01A</b>	10:10A	12:07P	1:53P	3:36P	5:26P	7:29P	9:39P	11:46P	
22	9	1:46A	3:44A	5:47A	<b>7:57A</b>	10:06A	12:03P	1:49P	3:32P	5:22P	7:25P	9:35P	11:43P	
23	10	1:43A	3:41A	5:44A	<b>7:53A</b>	10:01A	11:59A	1:45P	3:28P	5:18P	7:20P	9:31P	11:39P	
24	11	1:39A	3:36A	5:39A	<b>7:49A</b>	9:58A	11:55A	1:41P	3:24P	5:14P	7:16P	9:28P	11:35P	
25	12	1:35A	3:32A	5:35A	<b>7:45A</b>	9:54A	11:51A	1:37P	3:20P	5:10P	7:13P	9:23P	11:30P	
26	13	1:30A	3:29A	5:31A	<b>7:42A</b>	9:50A	11:47A	1:33P	3:16P	5:06P	7:09P	9:19P	11:27P	
27	14	1:27A	3:25A	5:28A	<b>7:37A</b>	9:46A	11:44A	1:29P	3:13P	5:02P	7:05P	9:15P	11:23P	
28	15	1:23A	3:21A	5:24A	<b>7:33A</b>	9:42A	11:40A	1:26P	3:08P	4:59P	7:00P	9:12P	11:19P	
29	16	1:19A	3:16A	5:19A	<b>7:29A</b>	9:38A	11:35A	1:21P	3:04P	4:54P	6:57P	9:08P	11:15P	
30	17	1:15A	3:13A	5:15A	<b>7:26A</b>	9:34A	11:31A	1:17P	3:00P	4:50P	6:53P	9:03P	11:11P	



4.12

ഡിസംബർ 1809  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 985 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1809/12/13 06:51 PM, ശകവർഷം 1731 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: കൊല്ലം. അക്ഷാംശം: 8°52' N. രേഖാംശം: 76°36' 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	18	1:11A	3:09A	5:12A	<b>7:22A</b>	9:30A	11:28A	1:14P	2:57P	4:46P	6:49P	8:59P	11:07P	
2	19	1:07A	3:05A	5:08A	<b>7:17A</b>	9:27A	11:24A	1:10P	2:53P	4:43P	6:45P	8:56P	11:03P	
3	20	1:03A	3:01A	5:04A	<b>7:14A</b>	9:22A	11:20A	1:06P	2:48P	4:39P	6:42P	8:52P	10:59P	
4	21	12:59A	2:57A	4:59A	<b>7:10A</b>	9:18A	11:15A	1:01P	2:44P	4:35P	6:37P	8:48P	10:56P	
5	22	12:56A	2:53A	4:56A	<b>7:06A</b>	9:14A	11:12A	12:58P	2:41P	4:30P	6:33P	8:44P	10:51P	
6	23	12:51A	2:49A	4:52A	<b>7:02A</b>	9:11A	11:08A	12:54P	2:37P	4:27P	6:29P	8:40P	10:47P	
7	24	12:47A	2:45A	4:48A	<b>6:58A</b>	9:07A	11:04A	12:50P	2:33P	4:23P	6:26P	8:36P	10:44P	
8	25	12:44A	2:42A	4:44A	<b>6:54A</b>	9:02A	11:00A	12:46P	2:29P	4:19P	6:22P	8:32P	10:40P	
9	26	12:40A	2:37A	4:41A	<b>6:50A</b>	8:59A	10:56A	12:42P	2:25P	4:15P	6:17P	8:29P	10:36P	
10	27	12:36A	2:33A	4:36A	<b>6:46A</b>	8:55A	10:52A	12:38P	2:21P	4:11P	6:14P	8:25P	10:31P	
11	28	12:31A	2:29A	4:32A	<b>6:43A</b>	8:51A	10:48A	12:34P	2:17P	4:07P	6:10P	8:20P	10:28P	
12	29	12:28A	2:26A	4:29A	<b>6:39A</b>	8:47A	10:44A	12:30P	2:14P	4:03P	6:06P	8:16P	10:24P	
13	30	12:24A	2:22A	4:25A	<b>6:34A</b>	8:44A	10:41A	12:27P	2:09P	3:59P	6:02P	8:13P	10:20P	
14	1	12:20A	2:17A	4:21A	6:30A	<b>8:39A</b>	10:36A	12:22P	2:05P	3:56P	5:58P	8:09P	10:16P	
15	2	12:16A	2:14A	4:16A	6:27A	<b>8:35A</b>	10:32A	12:18P	2:01P	3:51P	5:54P	8:05P	10:12P	
16	3	12:13A	2:10A	4:13A	6:23A	<b>8:31A</b>	10:29A	12:14P	1:58P	3:47P	5:50P	8:00P	10:08P	
17	4	12:08A	2:06A	4:09A	6:19A	<b>8:28A</b>	10:25A	12:11P	1:54P	3:44P	5:46P	7:57P	10:04P	
18	5	12:04A	2:02A	4:05A	6:14A	<b>8:24A</b>	10:21A	12:07P	1:50P	3:40P	5:43P	7:53P	10:00P	
19	6	12:00A	1:59A	4:01A	6:11A	<b>8:19A</b>	10:16A	12:02P	1:45P	3:36P	5:38P	7:49P	9:57P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
20	7	1:54A	3:57A	6:07A	<b>8:15A</b>	10:13A	11:59A	1:42P	3:31P	5:34P	7:45P	9:53P	11:53P	
21	8	1:50A	3:53A	6:03A	<b>8:12A</b>	10:09A	11:55A	1:38P	3:28P	5:30P	7:41P	9:48P	11:48P	
22	9	1:46A	3:49A	5:59A	<b>8:08A</b>	10:05A	11:51A	1:34P	3:24P	5:27P	7:37P	9:44P	11:45P	
23	10	1:43A	3:45A	5:55A	<b>8:04A</b>	10:01A	11:47A	1:30P	3:20P	5:23P	7:33P	9:41P	11:41P	
24	11	1:39A	3:42A	5:51A	<b>7:59A</b>	9:57A	11:44A	1:26P	3:16P	5:18P	7:29P	9:37P	11:37P	
25	12	1:34A	3:37A	5:47A	<b>7:56A</b>	9:53A	11:39A	1:22P	3:12P	5:14P	7:26P	9:33P	11:33P	
26	13	1:30A	3:33A	5:44A	<b>7:52A</b>	9:49A	11:35A	1:18P	3:08P	5:11P	7:21P	9:29P	11:29P	
27	14	1:27A	3:29A	5:40A	<b>7:48A</b>	9:45A	11:31A	1:14P	3:04P	5:07P	7:17P	9:25P	11:25P	
28	15	1:23A	3:26A	5:35A	<b>7:44A</b>	9:42A	11:28A	1:11P	3:00P	5:03P	7:14P	9:21P	11:21P	
29	16	1:19A	3:22A	5:31A	<b>7:40A</b>	9:37A	11:24A	1:06P	2:57P	4:59P	7:10P	9:17P	11:17P	
30	17	1:14A	3:17A	5:28A	<b>7:36A</b>	9:33A	11:19A	1:02P	2:52P	4:55P	7:06P	9:14P	11:14P	
31	18	1:11A	3:14A	5:24A	<b>7:32A</b>	9:29A	11:15A	12:59P	2:48P	4:51P	7:01P	9:09P	11:09P	



# 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 നായർ. 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.