

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് നായർ

2009

For Alwaye (ആലുവ), Kerala, India.



# 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 (2009) . . . . .	22
<b>3</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഥിതികൾ</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	യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം . . . . .	36
<b>4</b>	<b>ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>37</b>
4.1	ജനുവരി . . . . .	38
4.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	39
4.3	മാർച്ച് . . . . .	40
4.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	41
4.5	മെയ് . . . . .	42
4.6	ജൂൺ . . . . .	43
4.7	ജൂലൈ . . . . .	44
4.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	45
4.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	46
4.10	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.), നവഗ്രഹസ്ഥാനം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയ്ക്കും 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 പ്രാദേശികഘടികാരസമയം 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 പിഴവുകളും ദയവായി എന്നെ umesh.p.nair@gmail.com എന്ന e-mail address-ൽ അറിയിക്കുക.

2006-ലെ പഞ്ചാംഗമാണ് ആദ്യമായി ഈ രീതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്. 2007, 2008, 2009 വർഷങ്ങളിൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് നായർ  
ക്യൂപ്പർട്ടിനോ, U.S.A.  
ഡിസംബർ 2008.

---

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

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

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

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

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.



# അദ്ധ്യായം 2

## പഞ്ചാംഗം

Place : Always (ആലുവ), Kerala, India  
 Latitude : 10°7' N  
 Longitude : 76°24' E  
 Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

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

2.1

ജനുവരി 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2009/01/14 06:22 AM, ശകവർഷം 1930 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മകരം - കുമാരം, കുംഭസംക്രമം : 2009/02/12 07:21 PM, ശകവർഷം 1930 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

1 ഷഷ്ഠി

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2009/03/14 04:13 PM, ശകവർഷം 1930 ഫാൽഗുനം - 1931 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം



2.5

മെയ് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2009/05/14 09:35 PM, ശകവർഷം 1931 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

2.6

ജൂൺ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2009/06/15 04:11 AM, ശകവർഷം 1931 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

2.7

ജൂലൈ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2009/07/16 03:03 PM, ശകവർഷം 1931 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

2 ഏകാദശി

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

27 ഷഷ്ഠി

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കർക്കടകം - 1185 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2009/08/16 11:28 PM, ശകവർഷം 1931 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

1 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

18 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

31 ഏകാദശി

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2009/09/16 11:23 PM, ശകവർഷം 1931 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

1 പ്രഭാഷം 15 ഏകാദശി 16 പ്രഭാഷം 24 ഷഷ്ഠി 29 ഏകാദശി  
30 ഏകാദശി



2.11

നവംബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2009/11/16 11:09 AM, ശകവർഷം 1931 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

2.12

ഡിസംബർ 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2009/12/16 01:47 AM, ശകവർഷം 1931 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

12 ഏകാദശി  
29 പ്രദോഷം

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

### 2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2009)

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

# അദ്ധ്യായം 3

## ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Always (ആലുവ), Kerala, India  
Latitude : 10°7' N  
Longitude : 76°24' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

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

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2009/01/14 06:22 AM, ശകവർഷം 1930 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മകരം - കണ്ടം, കണ്ടസംക്രമം : 2009/02/12 07:21 PM, ശകവർഷം 1930 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2009/03/14 04:13 PM, ശകവർഷം 1930 ഫാൽഗുനം - 1931 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2009/04/14 12:43 AM, ശകവർഷം 1931 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.5

മെയ് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2009/05/14 09:35 PM, ശകവർഷം 1931 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.6

ജൂൺ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2009/06/15 04:11 AM, ശകവർഷം 1931 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2009/07/16 03:03 PM, ശകവർഷം 1931 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കർക്കടകം - 1185 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2009/08/16 11:28 PM, ശകവർഷം 1931 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2009/09/16 11:23 PM, ശകവർഷം 1931 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

### 3.10

#### ഒക്ടോബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2009/10/17 11:20 AM, ശകവർഷം 1931 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.11

നവംബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2009/11/16 11:09 AM, ശകവർഷം 1931 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരീഷം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2009/12/16 01:47 AM, ശകവർഷം 1931 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.13

2009

(Indian Standard Time / )

സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്ചൂൺ		പ്ലൂട്ടോ		അയനാംശം		
ഇംഗ്ലീഷ്		മലയാളം								
ജനുവരി	1	ധനു	17	കു	25:32	മ	28:21	ധ	06:56	23° 59' 13"
	16	മകരം	3		26:02		28:51		07:28	23° 59' 16"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	കു	26:44	മ	29:25	ധ	07:58	23° 59' 18"
	16	കുംഭം	4		27:29		29:59		08:23	23° 59' 20"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	കു	28:12	കു	00:29	ധ	08:39	23° 59' 22"
	16	മീനം	2		29:03		01:00		08:52	23° 59' 24"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	കു	29:58	കു	01:31	ധ	08:58	23° 59' 26"
	16	മേടം	3	മീ	00:45		01:54		<b>08:56</b>	23° 59' 28"
മെയ്	1	മേടം	18	മീ	01:28	കു	02:11	ധ	<b>08:47</b>	23° 59' 30"
	16	ഇടവം	2		02:04		02:21		<b>08:32</b>	23° 59' 32"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ	02:33	കു	<b>02:23</b>	ധ	<b>08:11</b>	23° 59' 34"
	16	മിഥുനം	2		02:49		<b>02:18</b>		<b>07:49</b>	23° 59' 36"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മീ	02:55	കു	<b>02:07</b>	ധ	<b>07:26</b>	23° 59' 38"
	16	മിഥുനം	32		<b>02:51</b>		<b>01:49</b>		<b>07:04</b>	23° 59' 40"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മീ	<b>02:34</b>	കു	<b>01:26</b>	ധ	<b>06:43</b>	23° 59' 43"
	16	കർക്കടകം	31		<b>02:10</b>		<b>01:02</b>		<b>06:29</b>	23° 59' 45"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ	<b>01:36</b>	കു	<b>00:36</b>	ധ	<b>06:20</b>	23° 59' 47"
	16	ചിങ്ങം	31		<b>01:01</b>		<b>00:14</b>		06:18	23° 59' 49"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ	<b>00:25</b>	മ	<b>29:55</b>	ധ	06:24	23° 59' 51"
	16	കന്നി	30	കു	<b>29:52</b>		<b>29:43</b>		06:37	23° 59' 53"
നവംബർ	1	തുലാം	16	കു	<b>29:24</b>	മ	<b>29:36</b>	ധ	06:57	23° 59' 55"
	16	വൃശ്ചികം	1		<b>29:07</b>		29:38		07:22	23° 59' 57"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	കു	<b>29:00</b>	മ	29:48	ധ	07:51	23° 59' 59"
	16	ധനു	1		29:05	കു	00:04		08:23	24° 00' 02"

# അദ്ധ്യായം 4

## ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Alwaye (ആലുവ), Kerala, India  
Latitude : 10°7' N  
Longitude : 76°24' 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 ലഗ്നസമയങ്ങൾ 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 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2009/01/14 06:22 AM, ശകവർഷം 1930 പറുഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മകരം - കുമാരം, കുംഭസംക്രമം : 2009/02/12 07:21 PM, ശകവർഷം 1930 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.3

മാർച്ച് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കുറു - മീനം, മീനസംക്രമം : 2009/03/14 04:13 PM, ശകവർഷം 1930 ഫാൽഗുനം - 1931 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2009/04/14 12:43 AM, ശകവർഷം 1931 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.5

മെയ് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2009/05/14 09:35 PM, ശകവർഷം 1931 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.6

ജൂൺ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2009/06/15 04:11 AM, ശകവർഷം 1931 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2009/07/16 03:03 PM, ശകവർഷം 1931 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കർക്കടകം - 1185 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2009/08/16 11:28 PM, ശകവർഷം 1931 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2009/09/16 11:23 PM, ശകവർഷം 1931 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കന്നി - ഇലാം, ഇലാംസംക്രമം : 2009/10/17 11:20 AM, ശകവർഷം 1931 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.11

നവംബർ 2009

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2009/11/16 11:09 AM, ശകവർഷം 1931 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Always (ആലുവാ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' 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	16	1:18A	3:18A	5:17A	<b>7:22A</b>	9:32A	11:40A	1:35P	3:20P	5:02P	6:52P	8:56P	11:06P	
2	17	1:14A	3:14A	5:14A	<b>7:18A</b>	9:29A	11:36A	1:31P	3:15P	4:59P	6:48P	8:52P	11:02P	
3	18	1:10A	3:11A	5:10A	<b>7:14A</b>	9:25A	11:32A	1:28P	3:12P	4:54P	6:44P	8:47P	10:59P	
4	19	1:06A	3:07A	5:06A	<b>7:10A</b>	9:21A	11:29A	1:24P	3:08P	4:50P	6:41P	8:44P	10:55P	
5	20	1:02A	3:02A	5:01A	<b>7:06A</b>	9:17A	11:25A	1:20P	3:04P	4:46P	6:36P	8:40P	10:51P	
6	21	12:59A	2:59A	4:58A	<b>7:02A</b>	9:13A	11:21A	1:15P	3:00P	4:43P	6:32P	8:36P	10:46P	
7	22	12:54A	2:55A	4:54A	<b>6:59A</b>	9:09A	11:16A	1:12P	2:57P	4:39P	6:29P	8:32P	10:43P	
8	23	12:50A	2:51A	4:50A	<b>6:55A</b>	9:05A	11:13A	1:08P	2:52P	4:34P	6:25P	8:28P	10:39P	
9	24	12:46A	2:47A	4:46A	<b>6:50A</b>	9:01A	11:09A	1:04P	2:48P	4:30P	6:21P	8:24P	10:35P	
10	25	12:43A	2:43A	4:42A	<b>6:46A</b>	8:58A	11:05A	1:00P	2:44P	4:27P	6:16P	8:20P	10:31P	
11	26	12:39A	2:39A	4:38A	<b>6:43A</b>	8:53A	11:01A	12:56P	2:41P	4:23P	6:13P	8:16P	10:27P	
12	27	12:34A	2:35A	4:34A	<b>6:39A</b>	8:49A	10:57A	12:52P	2:37P	4:19P	6:09P	8:13P	10:23P	
13	28	12:30A	2:31A	4:30A	<b>6:35A</b>	8:45A	10:53A	12:48P	2:32P	4:14P	6:05P	8:08P	10:19P	
14	29	12:27A	2:28A	4:27A	<b>6:30A</b>	8:42A	10:49A	12:44P	2:29P	4:11P	6:01P	8:04P	10:15P	
15	30	12:23A	2:23A	4:22A	<b>6:27A</b>	8:38A	10:45A	12:41P	2:25P	4:07P	5:57P	8:00P	10:12P	
16	1	12:19A	2:19A	4:18A	<b>6:23A</b>	8:33A	10:42A	12:37P	2:21P	4:03P	5:53P	7:57P	10:08P	
17	2	12:15A	2:15A	4:14A	6:19A	<b>8:29A</b>	10:37A	12:32P	2:17P	3:59P	5:49P	7:53P	10:03P	
18	3	12:11A	2:12A	4:11A	6:15A	<b>8:26A</b>	10:33A	12:29P	2:13P	3:55P	5:45P	7:48P	9:59P	
19	4	12:07A	2:08A	4:07A	6:11A	<b>8:22A</b>	10:29A	12:25P	2:09P	3:51P	5:42P	7:44P	9:56P	
20	5	12:03A	2:03A	4:02A	6:07A	<b>8:18A</b>	10:26A	12:21P	2:05P	3:47P	5:37P	7:41P	9:52P	
21	6	12:00A	1:59A	3:59A	6:03A	<b>8:14A</b>	10:22A	12:17P	2:01P	3:44P	5:33P	7:37P	9:48P	11:56P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
22	7	1:56A	3:55A	5:59A	<b>8:10A</b>	10:17A	12:13P	1:58P	3:40P	5:29P	7:33P	9:44P	11:51P	
23	8	1:52A	3:51A	5:56A	<b>8:06A</b>	10:14A	12:09P	1:53P	3:35P	5:26P	7:29P	9:40P	11:47P	
24	9	1:48A	3:47A	5:51A	<b>8:02A</b>	10:10A	12:05P	1:49P	3:31P	5:22P	7:25P	9:36P	11:44P	
25	10	1:44A	3:43A	5:47A	<b>7:59A</b>	10:06A	12:01P	1:45P	3:28P	5:18P	7:21P	9:32P	11:40P	
26	11	1:40A	3:39A	5:44A	<b>7:54A</b>	10:02A	11:58A	1:42P	3:24P	5:14P	7:17P	9:29P	11:36P	
27	12	1:36A	3:35A	5:40A	<b>7:50A</b>	9:58A	11:53A	1:38P	3:20P	5:10P	7:14P	9:24P	11:31P	
28	13	1:32A	3:31A	5:36A	<b>7:46A</b>	9:54A	11:49A	1:33P	3:15P	5:06P	7:09P	9:20P	11:28P	
29	14	1:29A	3:28A	5:31A	<b>7:43A</b>	9:50A	11:45A	1:29P	3:12P	5:02P	7:05P	9:16P	11:24P	
30	15	1:25A	3:23A	5:28A	<b>7:39A</b>	9:46A	11:42A	1:26P	3:08P	4:59P	7:01P	9:13P	11:20P	

4.12

ഡിസംബർ 2009  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2009/12/16 01:47 AM, ശകവർഷം 1931 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Alwaye (ആലുവ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' 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	16	1:20A	3:19A	5:24A	<b>7:34A</b>	9:43A	11:38A	1:22P	3:04P	4:54P	6:58P	9:09P	11:16P	
2	17	1:16A	3:15A	5:20A	<b>7:30A</b>	9:38A	11:33A	1:18P	3:00P	4:50P	6:54P	9:04P	11:12P	
3	18	1:13A	3:12A	5:16A	<b>7:27A</b>	9:34A	11:29A	1:14P	2:57P	4:46P	6:49P	9:00P	11:08P	
4	19	1:09A	3:08A	5:12A	<b>7:23A</b>	9:30A	11:26A	1:10P	2:52P	4:43P	6:45P	8:57P	11:04P	
5	20	1:05A	3:03A	5:08A	<b>7:19A</b>	9:27A	11:22A	1:06P	2:48P	4:39P	6:42P	8:53P	11:00P	
6	21	1:00A	2:59A	5:04A	<b>7:15A</b>	9:23A	11:18A	1:02P	2:44P	4:34P	6:38P	8:49P	10:57P	
7	22	12:57A	2:56A	5:00A	<b>7:11A</b>	9:19A	11:14A	12:59P	2:41P	4:30P	6:34P	8:44P	10:52P	
8	23	12:53A	2:52A	4:57A	<b>7:07A</b>	9:14A	11:10A	12:55P	2:37P	4:27P	6:30P	8:41P	10:48P	
9	24	12:49A	2:48A	4:53A	<b>7:03A</b>	9:11A	11:06A	12:50P	2:32P	4:23P	6:26P	8:37P	10:44P	
10	25	12:45A	2:44A	4:48A	<b>6:59A</b>	9:07A	11:02A	12:46P	2:29P	4:19P	6:22P	8:33P	10:41P	
11	26	12:41A	2:40A	4:44A	<b>6:56A</b>	9:03A	10:59A	12:43P	2:25P	4:14P	6:18P	8:29P	10:37P	
12	27	12:37A	2:36A	4:41A	<b>6:51A</b>	8:59A	10:54A	12:39P	2:21P	4:11P	6:14P	8:25P	10:32P	
13	28	12:33A	2:32A	4:37A	<b>6:47A</b>	8:55A	10:50A	12:35P	2:17P	4:07P	6:11P	8:21P	10:29P	
14	29	12:30A	2:29A	4:33A	<b>6:44A</b>	8:51A	10:46A	12:30P	2:13P	4:03P	6:06P	8:17P	10:25P	
15	30	12:26A	2:25A	4:29A	<b>6:40A</b>	8:47A	10:43A	12:27P	2:09P	3:59P	6:02P	8:14P	10:21P	
16	1	12:21A	2:20A	4:25A	6:36A	<b>8:44A</b>	10:39A	12:23P	2:05P	3:55P	5:59P	8:10P	10:17P	
17	2	12:17A	2:16A	4:21A	6:31A	<b>8:40A</b>	10:35A	12:19P	2:01P	3:51P	5:55P	8:06P	10:13P	
18	3	12:14A	2:13A	4:17A	6:28A	<b>8:35A</b>	10:30A	12:15P	1:58P	3:47P	5:51P	8:01P	10:09P	
19	4	12:10A	2:09A	4:14A	6:24A	<b>8:31A</b>	10:27A	12:11P	1:53P	3:44P	5:46P	7:58P	10:05P	
20	5	12:06A	2:05A	4:09A	6:20A	<b>8:28A</b>	10:23A	12:07P	1:49P	3:40P	5:43P	7:54P	10:01P	
21	6	12:01A	2:00A	4:05A	6:16A	<b>8:24A</b>	10:19A	12:03P	1:45P	3:35P	5:39P	7:50P	9:58P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
22	7	1:57A	4:01A	6:12A	<b>8:20A</b>	10:15A	11:59A	1:42P	3:31P	5:35P	7:46P	9:54P	11:54P	
23	8	1:53A	3:58A	6:08A	<b>8:15A</b>	10:11A	11:56A	1:38P	3:28P	5:31P	7:42P	9:49P	11:50P	
24	9	1:49A	3:54A	6:04A	<b>8:12A</b>	10:07A	11:51A	1:33P	3:24P	5:27P	7:38P	9:45P	11:46P	
25	10	1:45A	3:49A	6:00A	<b>8:08A</b>	10:03A	11:47A	1:29P	3:20P	5:23P	7:34P	9:42P	11:42P	
26	11	1:41A	3:45A	5:57A	<b>8:04A</b>	9:59A	11:44A	1:26P	3:16P	5:19P	7:30P	9:38P	11:38P	
27	12	1:37A	3:42A	5:52A	<b>8:00A</b>	9:56A	11:40A	1:22P	3:12P	5:15P	7:27P	9:34P	11:34P	
28	13	1:33A	3:38A	5:48A	<b>7:56A</b>	9:51A	11:36A	1:18P	3:08P	5:12P	7:22P	9:29P	11:30P	
29	14	1:29A	3:34A	5:44A	<b>7:52A</b>	9:47A	11:31A	1:14P	3:04P	5:07P	7:18P	9:26P	11:27P	
30	15	1:26A	3:29A	5:41A	<b>7:48A</b>	9:44A	11:28A	1:10P	3:00P	5:03P	7:14P	9:22P	11:23P	
31	16	1:21A	3:26A	5:37A	<b>7:44A</b>	9:40A	11:24A	1:06P	2:57P	4:59P	7:11P	9:18P	11:18P	



# 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.