

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2014

For Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India.

ഉള്ളടക്കം

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

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

അദ്ധ്യായം 1

മുഖവുര

1.1 ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006)

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

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

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

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

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

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

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

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

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

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

1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)

കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിലെ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്നു കാര്യമായ വ്യത്യാസങ്ങളൊന്നും ഇക്കൊല്ലം വരുത്തിയിട്ടില്ല.

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

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

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

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

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

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

അദ്ധ്യായം 2

പഞ്ചാംഗം

Place : Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India
 Latitude : 11°52' N
 Longitude : 75°25' E
 Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

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

2.1

ജനുവരി 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 01:08 PM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുന്ദം, കുന്ദസംക്രമം : 2014/02/13 02:08 AM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 11:00 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

6 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/14 07:29 AM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/15 04:20 AM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.6

ജൂൺ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 10:56 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 09:48 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/17 06:09 AM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.10

ഒക്ടോബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 06:06 PM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

2.11

നവംബർ 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 05:54 PM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരീഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

2.12

ഡിസംബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/16 08:34 AM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2014)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India
Latitude : 11°52' N
Longitude : 75°25' E
Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

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

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 01:08 PM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുങ്കു, കുറുങ്കുസംക്രമം : 2014/02/13 02:08 AM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 11:00 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/14 07:29 AM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.5

മെയ് 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/15 04:20 AM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.6

ജൂൺ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 10:56 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 09:48 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/17 06:12 AM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/17 06:09 AM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2014 (Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 06:06 PM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.11

നവംബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 05:54 PM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരഃ
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/16 08:34 AM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.13

2014

(Indian Standard Time /)

സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	മീ 14:55	കു 09:04	ധ 16:51	24° 03' 25"
	16	മകരം 3	15:12	09:30	17:22	24° 03' 27"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മീ 15:41	കു 10:02	ധ 17:54	24° 03' 29"
	16	കുംഭം 4	16:17	10:35	18:20	24° 03' 31"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മീ 16:55	കു 11:05	ധ 18:39	24° 03' 33"
	16	മീനം 2	17:43	11:38	18:56	24° 03' 35"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	മീ 18:37	കു 12:12	ധ 19:07	24° 03' 37"
	16	മേടം 3	19:28	12:39	19:09	24° 03' 39"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 20:17	കു 13:00	ധ 19:05	24° 03' 41"
	16	ഇടവം 2	21:02	13:16	18:55	24° 03' 43"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	മീ 21:43	കു 13:24	ധ 18:38	24° 03' 46"
	16	മിഥുനം 2	22:13	13:25	18:18	24° 03' 48"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മീ 22:34	കു 13:18	ധ 17:56	24° 03' 50"
	16	മിഥുനം 32	22:44	13:05	17:34	24° 03' 52"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	മീ 22:43	കു 12:46	ധ 17:11	24° 03' 54"
	16	കർക്കടകം 31	22:31	12:23	16:54	24° 03' 56"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മീ 22:07	കു 11:57	ധ 16:40	24° 03' 58"
	16	ചിങ്ങം 31	21:38	11:33	16:34	24° 04' 00"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 21:03	കു 11:11	ധ 16:34	24° 04' 02"
	16	കന്നി 30	20:27	10:54	16:42	24° 04' 05"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	മീ 19:50	കു 10:42	ധ 16:57	24° 04' 07"
	16	തൂലാം 30	19:21	10:38	17:17	24° 04' 09"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	മീ 19:00	കു 10:42	ധ 17:42	24° 04' 11"
	16	ധനു 1	18:50	10:53	18:11	24° 04' 13"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India
 Latitude : 11°52' N
 Longitude : 75°25' E
 Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
 തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി
 പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

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

4.1

ജനുവരി 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 01:08 PM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' 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	1:23A	3:29A	5:40A	7:47A	9:42A	11:24A	1:05P	2:54P	4:57P	7:08P	9:16P	11:18P	
2	18	1:19A	3:25A	5:36A	7:44A	9:38A	11:20A	1:01P	2:50P	4:53P	7:04P	9:13P	11:15P	
3	19	1:14A	3:21A	5:32A	7:40A	9:33A	11:16A	12:58P	2:46P	4:48P	7:00P	9:09P	11:11P	
4	20	1:11A	3:16A	5:29A	7:35A	9:29A	11:13A	12:53P	2:42P	4:44P	6:56P	9:04P	11:07P	
5	21	1:07A	3:13A	5:24A	7:31A	9:26A	11:09A	12:49P	2:38P	4:41P	6:52P	9:00P	11:02P	
6	22	1:03A	3:09A	5:20A	7:28A	9:22A	11:04A	12:45P	2:34P	4:37P	6:48P	8:57P	10:59P	
7	23	12:59A	3:05A	5:16A	7:24A	9:18A	11:00A	12:42P	2:30P	4:33P	6:44P	8:53P	10:55P	
8	24	12:55A	3:01A	5:13A	7:20A	9:14A	10:57A	12:38P	2:27P	4:29P	6:41P	8:49P	10:51P	
9	25	12:51A	2:57A	5:09A	7:15A	9:10A	10:53A	12:33P	2:22P	4:25P	6:36P	8:44P	10:47P	
10	26	12:47A	2:53A	5:04A	7:12A	9:06A	10:49A	12:29P	2:18P	4:21P	6:32P	8:41P	10:43P	
11	27	12:44A	2:49A	5:00A	7:08A	9:02A	10:44A	12:26P	2:14P	4:17P	6:29P	8:37P	10:39P	
12	28	12:40A	2:45A	4:57A	7:04A	8:59A	10:41A	12:22P	2:11P	4:14P	6:25P	8:33P	10:35P	
13	29	12:35A	2:42A	4:53A	7:00A	8:54A	10:37A	12:18P	2:07P	4:10P	6:21P	8:29P	10:31P	
14	1	12:31A	2:37A	4:49A	6:56A	8:50A	10:33A	12:14P	2:02P	4:05P	6:16P	8:26P	10:28P	
15	2	12:28A	2:33A	4:44A	6:52A	8:46A	10:29A	12:10P	1:59P	4:01P	6:13P	8:21P	10:23P	
16	3	12:24A	2:29A	4:41A	6:48A	8:43A	10:26A	12:06P	1:55P	3:58P	6:09P	8:17P	10:19P	
17	4	12:20A	2:26A	4:37A	6:44A	8:39A	10:21A	12:02P	1:51P	3:54P	6:05P	8:14P	10:15P	
18	5	12:16A	2:22A	4:33A	6:41A	8:34A	10:17A	11:59A	1:47P	3:50P	6:01P	8:10P	10:12P	
19	6	12:12A	2:17A	4:29A	6:36A	8:30A	10:14A	11:54A	1:44P	3:45P	5:57P	8:06P	10:08P	
20	7	12:08A	2:14A	4:25A	6:32A	8:27A	10:10A	11:50A	1:39P	3:42P	5:53P	8:01P	10:03P	
21	8	12:04A	2:10A	4:21A	6:29A	8:23A	10:06A	11:46A	1:35P	3:38P	5:49P	7:58P	9:59P	
22	9	12:00A	2:06A	4:17A	6:25A	8:19A	10:01A	11:43A	1:31P	3:34P	5:45P	7:54P	9:56P	11:57P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
23	10	2:02A	4:14A	6:21A	8:14A	9:58A	11:39A	1:28P	3:30P	5:42P	7:50P	9:52P	11:52P	
24	11	1:59A	4:10A	6:17A	8:11A	9:54A	11:34A	1:24P	3:26P	5:37P	7:46P	9:48P	11:48P	
25	12	1:54A	4:05A	6:13A	8:07A	9:50A	11:30A	1:19P	3:22P	5:33P	7:42P	9:44P	11:45P	
26	13	1:50A	4:01A	6:09A	8:03A	9:46A	11:27A	1:15P	3:18P	5:29P	7:38P	9:40P	11:41P	
27	14	1:46A	3:58A	6:05A	7:59A	9:42A	11:23A	1:12P	3:14P	5:26P	7:34P	9:36P	11:37P	
28	15	1:43A	3:54A	6:01A	7:56A	9:38A	11:19A	1:08P	3:11P	5:22P	7:30P	9:32P	11:32P	
29	16	1:39A	3:50A	5:58A	7:51A	9:34A	11:14A	1:04P	3:06P	5:17P	7:27P	9:29P	11:29P	
30	17	1:34A	3:46A	5:53A	7:47A	9:30A	11:11A	12:59P	3:02P	5:14P	7:22P	9:24P	11:25P	
31	18	1:30A	3:42A	5:49A	7:44A	9:27A	11:07A	12:56P	2:59P	5:10P	7:18P	9:20P	11:21P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2014/02/13 02:08 AM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.3

മാർച്ച് 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 11:00 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/14 07:29 AM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.5

മെയ് 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/15 04:20 AM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.6

ജൂൺ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 10:56 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 09:48 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/17 06:12 AM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/17 06:09 AM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 06:06 PM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.11

നവംബർ 2014

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 05:54 PM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.12

ഡിസംബർ 2014
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/16 08:34 AM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

Bibliography

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