

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് നായർ

2008

For Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India.

ഉള്ളടക്കം

1	മുഖവുര	5
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 (2008)	22
3	ഗ്രഹസ്ഥിതികൾ	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	ഒക്ടോബർ	33
3.11	നവംബർ	34

3.12	ഡിസംബർ	35
3.13	യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, 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	ഒക്ടോബർ	47
4.11	നവംബർ	48
4.12	ഡിസംബർ	49

അദ്ധ്യായം 1

മുഖവുര

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

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

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

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

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

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

1. ലഗ്നം, സൂര്യോദയാസ്തമയങ്ങൾ, കാലങ്ങൾ മുതലായവ പല സ്ഥലങ്ങളിൽ പലതായതുകൊണ്ട് ഓരോ സ്ഥലത്തെയും പഞ്ചാംഗം പ്രത്യേകം ഗണിച്ചിരിക്കുന്നു.

- 2. സാധാരണ കലണ്ടറുകളിൽ കാണുന്ന അതിപ്രാചീനമായ “ഉദയാൽപ്പരനാഴിക” സമ്പ്രദായത്തിനു പകരം അതതു സ്ഥലത്തെ പ്രാദേശികഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.¹ അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴിക വിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നത് യുക്തിപൂർവ്വകമല്ല.
- 3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരയാണു സാധാരണ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ കാണുക. ഇങ്ങനെയാണെങ്കിലും, സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം, തിഥി, ലഗ്നം എന്നിവ പ്രത്യേകം ലിപിയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് കേരളീയരി തിയിൽ 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 രൂപകല്പന, അവതരണം, പ്രതിപാദനരീതി എന്നിവയെപ്പറ്റിയുള്ള നിങ്ങളുടെ അഭിപ്രായങ്ങളും, അതുപോലെ നിർവ്വചനങ്ങളിലോ മൂല്യങ്ങളിലോ ഉള്ള പിഴവുകളും ദയവായി എന്നെ umesh.p.nair@gmail.com എന്ന e-mail address-ൽ അറിയിക്കുക.

ഉമേഷ് നായർ
പോർട്ട്‌ലാൻഡ്, U.S.A.
ഡിസംബർ 2004.²

¹Daylight savings time ഉപയോഗിക്കുന്ന സ്ഥലങ്ങളിലെ കലണ്ടറുകളിൽ അതും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. സമയം മാറുന്ന ദിവസം രണ്ടു സമയഗണനത്തിലും കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
²2006, 2007, 2008 എന്നീ വർഷങ്ങളിൽ ചില തെറ്റുതിരുത്തലുകളൊഴിച്ചാൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

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

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

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

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

അദ്ധ്യായം 2

പഞ്ചാംഗം

Place : 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 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2008/01/15 12:12 AM, ശകവർഷം 1929 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

20 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2008/02/13 01:12 PM, ശകവർഷം 1929 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	18	12	വെള്ളി	അനിഴം		▼ നവമി/▼ ദശമി	2:22A	6:56A 6:27P	11:15A 12:42P	
2	19	13	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	1:02A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	4:43A	6:56A 6:27P	9:49A 11:15A	
3	20	14	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:33A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	6:42A	6:56A 6:27P	5:01P 6:27P	
4	21	15	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	5:36A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	8:12A	6:56A 6:28P	8:22A 9:49A	
5	22	16	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	7:08A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	9:08A	6:56A 6:28P	3:35P 5:02P	
6	23	17	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:05A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	9:29A	6:56A 6:29P	12:42P 2:09P	
7	24	18	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	8:29A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:15A	6:55A 6:29P	2:09P 3:35P	
8	25	19	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	8:24A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	8:31A	6:55A 6:29P	11:15A 12:42P	
9	26	20	ശനി	ചതയം/പുരുഷോത്തമി	7:53A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	7:22A	6:55A 6:29P	9:48A 11:15A	
10	27	21	ഞായർ	പുരുഷോത്തമി/ഉത്തൃട്ടാതി	7:03A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:53A	6:55A 6:30P	5:03P 6:30P	
11	28	22	തിങ്കൾ	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	5:59A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	4:09A	6:54A 6:30P	8:21A 9:48A	
12	29	23	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	4:44A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	2:14A	6:54A 6:30P	3:36P 5:03P	
13	1	24	ബുധൻ	അശ്വതി/ഭരണി	3:25A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	12:13A	6:54A 6:31P	12:42P 2:09P	
14	2	25	വ്യാഴം	ഭരണി/കാർത്തിക	2:01A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:08P			
15	3	26	വെള്ളി	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:37A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:02P	6:53A 6:31P	2:09P 3:37P	
				രോഹിണി/മകയിരം	11:14P	△ നവമി/△ ദശമി	5:58P	6:53A 6:31P	11:15A 12:42P	
16	4	27	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:57P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:57P	6:53A 6:31P	9:47A 11:15A	
17	5	28	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	8:45P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:01P	6:52A 6:32P	5:04P 6:32P	
18	6	29	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	7:46P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	12:17P	6:52A 6:32P	8:20A 9:47A	
19	7	30	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	7:05P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	10:49A	6:52A 6:32P	3:37P 5:05P	
20	8	1	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	6:45P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	9:41A	6:51A 6:32P	12:42P 2:09P	
21	9	2	വ്യാഴം	മകം/പുരം	6:53P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	8:59A	6:51A 6:33P	2:09P 3:37P	
22	10	3	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	7:33P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:49A	6:50A 6:33P	11:14A 12:42P	
23	11	4	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	8:46P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	9:13A	6:50A 6:33P	9:46A 11:14A	
24	12	5	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	10:33P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	10:12A	6:50A 6:33P	5:05P 6:33P	
25	13	6	തിങ്കൾ	ചിത്തിര		▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:44A	6:49A 6:33P	8:17A 9:45A	
26	14	7	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	12:50A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	1:44P	6:49A 6:33P	3:37P 5:05P	
27	15	8	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	3:29A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	4:02P	6:48A 6:34P	12:41P 2:09P	
28	16	9	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	6:22A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:30P	6:48A 6:34P	2:09P 3:37P	
29	17	10	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	9:17A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:55P	6:47A 6:34P	11:12A 12:41P	

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2008/03/14 10:04 AM, ശകവർഷം 1929 ഫാൽഗുനം - 1930 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2008/04/13 06:34 PM, ശകവർഷം 1930 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	19	12	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	2:39A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:00P	6:28A 6:36P	3:34P 5:05P
2	20	13	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	3:32A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	5:45P	6:27A 6:36P	12:31P 2:03P
3	21	14	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	3:36A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	4:40P	6:27A 6:36P	2:02P 3:34P
4	22	15	വെള്ളി	ചതയം/പുരുഷോത്തമി	2:52A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	2:48P	6:26A 6:36P	11:00A 12:31P
5	23	16	ശനി	പുരുഷോത്തമി/ഉത്തുട്ടാതി	1:26A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:19P	6:26A 6:36P	9:28A 10:59A
6	24	17	ഞായർ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	11:27P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	9:21A	6:25A 6:36P	5:05P 6:36P
7	25	18	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	9:04P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	6:05A	6:24A 6:36P	7:56A 9:27A
8	26	19	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	6:29P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	2:40A	6:24A 6:36P	3:33P 5:05P
9	27	20	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	3:51P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	11:16P		
10	28	21	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	1:21P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:04P	6:23A 6:36P	12:30P 2:01P
11	29	22	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	11:07A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	5:10P	6:23A 6:36P	2:01P 3:33P
12	30	23	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:17A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	2:43P	6:22A 6:36P	10:57A 12:29P
13	31	24	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:58A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:46P	6:21A 6:36P	9:25A 10:57A
14	1	25	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	7:13A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	11:25A	6:21A 6:36P	5:04P 6:36P
15	2	26	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	7:02A	△ നവമി/△ ദശമി	10:39A	6:20A 6:36P	7:52A 9:24A
16	3	27	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	7:27A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:28A	6:20A 6:36P	3:32P 5:04P
17	4	28	വ്യാഴം	മകം/പുരം	8:21A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:46A	6:19A 6:36P	12:28P 2:00P
18	5	29	വെള്ളി	പുരം/ഉത്രം	9:42A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:33A	6:18A 6:37P	2:00P 3:32P
19	6	30	ശനി	ഉത്രം/അത്തം	11:26A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	12:42P	6:18A 6:37P	10:55A 12:27P
20	7	31	ഞായർ	അത്തം/ചിത്തിര	1:29P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:11P	6:17A 6:37P	9:22A 10:55A
21	8	1	തിങ്കൾ	ചിത്തിര/ചോതി	3:47P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	3:56P	6:17A 6:37P	5:04P 6:37P
22	9	2	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	6:21P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	5:57P	6:17A 6:37P	7:49A 9:22A
23	10	3	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	9:06P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	8:10P	6:16A 6:37P	3:32P 5:04P
24	11	4	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:00A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	10:31P	6:15A 6:37P	12:26P 1:59P
25	12	5	വെള്ളി	അനിഴം/മൂലം	2:59A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:58A	6:15A 6:37P	10:53A 12:26P
26	13	6	ശനി	മൂലം/പുരാടം	5:51A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:19A	6:14A 6:37P	9:20A 10:53A
27	14	7	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	8:29A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	5:27A	6:14A 6:38P	5:05P 6:38P
28	15	8	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	10:41A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	7:07A	6:13A 6:38P	7:46A 9:19A
29	16	9	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:12P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:08A	6:13A 6:38P	3:32P 5:05P
30	17	10	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	12:55P	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:20A	6:12A 6:38P	12:25P 1:58P

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

11 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2008/05/14 03:26 PM, ശകവർഷം 1930 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	ചതയം/പുരുഷാതി	12:46P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:40A 6:12A 6:38P	1:58P 3:32P
2	19	12	വെള്ളി	പുരുഷാതി/ഉത്താതി	11:47A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	6:08A 6:12A 6:38P	10:52A 12:25P
3	20	13	ശനി	ഉത്താതി/രേവതി	10:04A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	3:50A 6:11A 6:39P	9:18A 10:51A
4	21	14	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	7:45A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	12:54A 6:11A 6:39P	5:05P 6:39P
5	22	15	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	5:02A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	5:46P 6:11A 6:39P	7:44A 9:18A
6	23	16	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	2:04A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:57P 6:10A 6:39P	3:32P 5:05P
7	24	17	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:04P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:10A 6:10A 6:39P	12:25P 1:58P
8	25	18	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	8:12P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:37A 6:10A 6:39P	1:58P 3:32P
9	26	19	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:37P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	3:27A 6:09A 6:40P	10:51A 12:24P
10	27	20	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	3:31P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:49A 6:09A 6:40P	9:17A 10:51A
11	28	21	ഞായർ	പുണർതം/പുയം	2:02P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:50P	
12	29	22	തിങ്കൾ	പുയം/ആയില്യം	1:15P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:35P 6:09A 6:40P	5:06P 6:40P
13	30	23	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	1:13P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	9:06P 6:08A 6:40P	7:42A 9:16A
14	31	24	ബുധൻ	മകം/പുരം	1:54P	△ നവമി/△ ദശമി	9:19P 6:08A 6:40P	3:32P 5:06P
15	1	25	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	3:14P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:11P 6:08A 6:41P	12:24P 1:58P
16	2	26	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	5:05P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	11:32P 6:08A 6:41P	1:59P 3:33P
17	3	27	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	7:20P	△ ദ്വാദശി	6:08A 6:41P	10:50A 12:24P
18	4	28	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	9:51P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	1:16A 6:07A 6:41P	9:16A 10:50A
19	5	29	തിങ്കൾ	ചോതി		△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:15A 6:07A 6:42P	5:07P 6:42P
20	6	30	ചൊവ്വ	ചോതി/വിശാഖം	12:33A	△ ചതുർദശി/△ പൗർണ്ണമി	5:25A 6:07A 6:42P	7:41A 9:16A
21	7	31	ബുധൻ	വിശാഖം/അനിഴം	3:23A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	7:42A 6:07A 6:42P	3:33P 5:08P
22	8	1	വ്യാഴം	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	6:16A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	10:01A 6:07A 6:42P	12:25P 1:59P
23	9	2	വെള്ളി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	9:12A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	12:23P 6:07A 6:43P	1:59P 3:34P
24	10	3	ശനി	മൂലം/പുരാടം	12:03P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:40P 6:07A 6:43P	10:50A 12:25P
25	11	4	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:45P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:46P 6:07A 6:43P	9:16A 10:50A
26	12	5	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:10P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:33P 6:06A 6:43P	5:09P 6:43P
27	13	6	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:06P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:51P 6:06A 6:44P	7:41A 9:16A
28	14	7	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	8:25P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:29P 6:06A 6:44P	3:35P 5:09P
29	15	8	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുഷാതി	8:59P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:22P 6:06A 6:44P	12:25P 2:00P
30	16	9	വെള്ളി	പുരുഷാതി/ഉത്താതി	8:44P	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:25P 6:06A 6:45P	2:00P 3:35P
31	17	10	ശനി	ഉത്താതി/രേവതി	7:42P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	5:40P 6:06A 6:45P	10:51A 12:26P
				രേവതി/അശ്വതി	5:56P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:12P 6:06A 6:45P	9:16A 10:51A

3 പ്രദോഷം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

31 ഏകാദശി

2.6

ജൂൺ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2008/06/14 10:02 PM, ശകവർഷം 1930 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം സമലം: 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	അശ്വതി/ഭരണി	3:36P	▼ ഭാദശി/▼ ത്രയോദശി	12:07P	6:06A 6:45P	5:10P 6:45P
2	19	12	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	12:51P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	8:37A	6:06A 6:46P	7:41A 9:16A
3	20	13	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:51A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:49A	6:06A 6:46P	3:36P 5:11P
4	21	14	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	6:48A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	12:56A	6:06A 6:46P	12:26P 2:01P
5	22	15	വ്യാഴം	മകയിരം/തിരുവാതിര	3:52A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	9:06P		
6	23	16	വെള്ളി	തിരുവാതിര/പുണർതം	1:14A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:31P	6:06A 6:47P	2:02P 3:37P
7	24	17	ശനി	പുണർതം/പുയം	11:04P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:21P	6:07A 6:47P	10:52A 12:27P
8	25	18	ഞായർ	പുയം/ആയില്യം	9:32P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	11:44A	6:07A 6:47P	9:17A 10:52A
9	26	19	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	8:45P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:50A	6:07A 6:47P	5:12P 6:47P
10	27	20	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	8:47P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	8:43A	6:07A 6:48P	7:42A 9:17A
11	28	21	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	9:37P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	8:26A	6:07A 6:48P	3:38P 5:13P
12	29	22	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	11:10P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:56A	6:07A 6:48P	12:28P 2:03P
13	30	23	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	1:16A	△ നവമി/△ ദശമി	10:06A	6:07A 6:49P	2:03P 3:38P
14	31	24	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	3:48A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	11:47A	6:07A 6:49P	10:53A 12:28P
15	1	25	ഞായർ	ചോതി/വിശാഖം	6:34A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	1:50P	6:07A 6:49P	9:18A 10:53A
16	2	26	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	9:28A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:05P	6:08A 6:49P	5:14P 6:49P
17	3	27	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:23P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	6:25P	6:08A 6:50P	7:43A 9:18A
18	4	28	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:15P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	8:45P	6:08A 6:50P	3:39P 5:15P
19	5	29	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	6:00P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:00P	6:08A 6:50P	12:29P 2:04P
20	6	30	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	8:33P	▼ പ്രഥമ		6:08A 6:50P	2:05P 3:40P
21	7	31	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	10:52P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:07A	6:09A 6:50P	10:54A 12:30P
22	8	1	ഞായർ	തിരുവോണം		▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:01A	6:09A 6:51P	9:19A 10:55A
23	9	2	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:48A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	4:38A	6:09A 6:51P	5:16P 6:51P
24	10	3	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	2:18A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	5:50A	6:09A 6:51P	7:44A 9:20A
25	11	4	ബുധൻ	ചതയം/പുരുടാതി	3:14A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	6:34A	6:10A 6:51P	3:41P 5:16P
26	12	5	വ്യാഴം	പുരുടാതി/ഉത്തട്ടാതി	3:33A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:44A	6:10A 6:52P	12:31P 2:06P
27	13	6	വെള്ളി	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	3:13A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:14A	6:10A 6:52P	2:06P 3:41P
28	14	7	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	2:12A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	5:04A	6:10A 6:52P	10:56A 12:31P
29	15	8	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	12:35A	▼ നവമി/▼ ദശമി	3:14A	6:10A 6:52P	9:21A 10:56A
30	16	9	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	10:29P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:49A	6:11A 6:52P	5:17P 6:52P
				കാർത്തിക/രോഹിണി	7:59P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:53P		
						▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:35P	6:11A 6:52P	7:46A 9:21A

1 പ്രഭാഷം 9 ഷഷ്ഠി 14 ഏകാദശി 15 പ്രഭാഷം 29 ഏകാദശി
30 പ്രഭാഷം

2.7

ജൂലൈ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2008/07/16 08:54 AM, ശകവർഷം 1930 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
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	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	5:15P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	3:02P	6:11A 6:52P	3:42P 5:17P
2	18	11	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	2:29P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	11:26A	6:11A 6:53P	12:32P 2:07P
3	19	12	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	11:48A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	7:53A	6:12A 6:53P	2:07P 3:42P
4	20	13	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	9:24A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	4:36A	6:12A 6:53P	10:57A 12:32P
5	21	14	ശനി	പുയം/ആയില്യം	7:27A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	1:43A	6:12A 6:53P	9:22A 10:57A
						△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	11:23P		
6	22	15	ഞായർ	ആയില്യം/മകം	6:06A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:44P	6:13A 6:53P	5:18P 6:53P
7	23	16	തിങ്കൾ	മകം/പുരം	5:28A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	8:53P	6:13A 6:53P	7:48A 9:23A
8	24	17	ചൊവ്വ	പുരം/ഉത്രം	5:38A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	8:50P	6:13A 6:53P	3:43P 5:18P
9	25	18	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	6:34A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:34P	6:13A 6:53P	12:33P 2:08P
10	26	19	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	8:14A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	10:57P	6:14A 6:53P	2:08P 3:43P
11	27	20	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	10:29A	△ നവമി		6:14A 6:53P	10:59A 12:33P
12	28	21	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	1:08P	△ നവമി/△ ദശമി	12:50A	6:14A 6:53P	9:24A 10:59A
13	29	22	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	4:00P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:02A	6:14A 6:53P	5:18P 6:53P
14	30	23	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	6:56P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	5:22A	6:15A 6:53P	7:49A 9:24A
15	31	24	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	9:47P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	7:43A	6:15A 6:53P	3:43P 5:18P
16	1	25	ബുധൻ	മൂലം		△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	9:55A	6:15A 6:53P	12:34P 2:09P
17	2	26	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	12:29A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	11:53A	6:15A 6:53P	2:09P 3:43P
18	3	27	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	2:53A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	1:31P	6:16A 6:53P	11:00A 12:34P
19	4	28	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	4:57A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	2:48P	6:16A 6:53P	9:25A 11:00A
20	5	29	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	6:37A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:40P	6:16A 6:52P	5:18P 6:52P
21	6	30	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	7:51A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	4:04P	6:16A 6:52P	7:51A 9:25A
22	7	31	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	8:40A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	4:02P	6:17A 6:52P	3:43P 5:18P
23	8	1	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	9:00A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:31P	6:17A 6:52P	12:34P 2:09P
24	9	2	വ്യാഴം	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	8:54A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:33P	6:17A 6:52P	2:09P 3:43P
25	10	3	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	8:20A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	1:07P	6:17A 6:52P	11:00A 12:34P
26	11	4	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	7:19A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:14A	6:17A 6:51P	9:26A 11:00A
27	12	5	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	5:53A	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:58A	6:18A 6:51P	5:17P 6:51P
28	13	6	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	4:06A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:21A	6:18A 6:51P	7:52A 9:26A
29	14	7	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	2:03A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:29A	6:18A 6:51P	3:43P 5:17P
				മകയിരം/തിരുവാതിര	11:51P				
30	15	8	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:36P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	12:27A	6:18A 6:50P	12:34P 2:08P
						▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	9:24P		
31	16	9	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	7:29P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	6:27P	6:18A 6:50P	2:08P 3:42P

8 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

30 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 കർക്കടകം - 1184 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2008/08/16 05:18 PM, ശകവർഷം 1930 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
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	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	5:36P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	3:44P	6:19A	6:50P	11:00A	12:34P
2	18	11	ശനി	ആയില്യം/മകം	4:07P	△ പ്രഥമ/△ ദിതിയ	1:25P	6:19A	6:49P	9:26A	11:00A
3	19	12	ഞായർ	മകം/പുരം	3:11P	△ ദിതിയ/△ തൃതീയ	11:38A	6:19A	6:49P	5:15P	6:49P
4	20	13	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	2:53P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	10:29A	6:19A	6:49P	7:53A	9:27A
5	21	14	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	3:18P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	10:01A	6:19A	6:48P	3:41P	5:15P
6	22	15	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	4:27P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	10:20A	6:19A	6:48P	12:34P	2:07P
7	23	16	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	6:15P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	11:20A	6:20A	6:48P	2:07P	3:41P
8	24	17	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	8:36P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:57P	6:20A	6:47P	11:00A	12:34P
9	25	18	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	11:19P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	2:59P	6:20A	6:47P	9:27A	11:00A
10	26	19	ഞായർ	അനിഴം		△ നവമി/△ ദശമി	5:17P	6:20A	6:46P	5:13P	6:46P
11	27	20	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:14A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	7:38P	6:20A	6:46P	7:53A	9:27A
12	28	21	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:07A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:52P	6:20A	6:46P	3:39P	5:12P
13	29	22	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	7:50A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	11:49P	6:20A	6:45P	12:33P	2:06P
14	30	23	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	10:14A	△ ത്രയോദശി		6:20A	6:45P	2:06P	3:39P
15	31	24	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	12:11P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	1:20A	6:20A	6:44P	10:59A	12:32P
16	32	25	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	1:36P	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:21A	6:21A	6:44P	9:26A	10:59A
17	1	26	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	2:30P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	2:50A	6:21A	6:43P	5:10P	6:43P
18	2	27	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:54P	▼ പ്രഥമ/▼ ദിതിയ	2:47A	6:21A	6:43P	7:53A	9:26A
19	3	28	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	2:51P	▼ ദിതിയ/▼ തൃതീയ	2:14A	6:21A	6:42P	3:37P	5:10P
20	4	29	ബുധൻ	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	2:25P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:16A	6:21A	6:42P	12:31P	2:04P
						▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:57P				
21	5	30	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	1:39P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:19P	6:21A	6:41P	2:04P	3:36P
22	6	31	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	12:39P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	8:29P	6:21A	6:40P	10:58A	12:31P
23	7	1	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	11:26A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	6:27P	6:21A	6:40P	9:26A	10:58A
24	8	2	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	10:04A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:15P	6:21A	6:39P	5:07P	6:39P
25	9	3	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	8:34A	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:58P	6:21A	6:39P	7:53A	9:25A
26	10	4	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	7:00A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	11:37A	6:21A	6:38P	3:34P	5:06P
27	11	5	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	5:26A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:15A	6:21A	6:38P	12:29P	2:01P
28	12	6	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	3:54A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	6:58A	6:21A	6:37P	2:01P	3:33P
29	13	7	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	2:30A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	4:50A	6:21A	6:36P	10:57A	12:29P
30	14	8	ശനി	ആയില്യം/മകം	1:22A	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	2:57A	6:21A	6:36P	9:25A	10:57A
31	15	9	ഞായർ	മകം/പുരം	12:34A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:27A	6:21A	6:35P	5:03P	6:35P

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2008/09/16 05:14 PM, ശകവർഷം 1930 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	പുരം/ഉത്രം	12:14A	△ പ്രഥമ/△ ദിനീയ 12:24A △ ദിനീയ/△ തൃതീയ 11:55P	6:21A 6:35P	7:53A 9:24A
2	17	11	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	12:28A	△ തൃതീയ	6:21A 6:34P	3:31P 5:02P
3	18	12	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	1:17A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി 12:03A	6:21A 6:33P	12:27P 1:59P
4	19	13	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	2:44A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി 12:49A	6:21A 6:33P	1:58P 3:30P
5	20	14	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	4:46A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി 2:13A	6:21A 6:32P	10:55A 12:26P
6	21	15	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	7:16A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി 4:06A	6:21A 6:31P	9:24A 10:55A
7	22	16	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	10:06A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി 6:20A	6:21A 6:31P	4:59P 6:31P
8	23	17	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	1:03P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി 8:45A	6:21A 6:30P	7:52A 9:23A
9	24	18	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	3:56P	△ നവമി/△ ദശമി 11:07A	6:21A 6:29P	3:27P 4:58P
10	25	19	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:29P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി 1:12P	6:21A 6:29P	12:25P 1:56P
11	26	20	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:34P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി 2:49P	6:21A 6:28P	1:55P 3:26P
12	27	21	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	10:02P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി 3:49P	6:21A 6:27P	10:53A 12:24P
13	28	22	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	10:49P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി 4:08P	6:21A 6:27P	9:22A 10:53A
14	29	23	ഞായർ	ചതയം/പുരുഷ്ണാതി	10:57P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി 3:45P	6:21A 6:26P	4:55P 6:26P
15	30	24	തിങ്കൾ	പുരുഷ്ണാതി/ഉത്തുട്ടാതി	10:29P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ 2:45P	6:21A 6:25P	7:51A 9:22A
16	31	25	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	9:31P	▼ പ്രഥമ/▼ ദിനീയ 1:14P	6:21A 6:25P	3:24P 4:54P
17	1	26	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	8:13P	▼ ദിനീയ/▼ തൃതീയ 11:17A	6:21A 6:24P	12:22P 1:53P
18	2	27	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	6:41P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി 9:04A	6:21A 6:23P	1:52P 3:23P
19	3	28	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	5:02P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി 6:43A	6:21A 6:23P	10:51A 12:22P
20	4	29	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	3:24P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി 4:17A	6:21A 6:22P	9:21A 10:51A
21	5	30	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	1:50P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി 1:55A ▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി 11:40P	6:20A 6:21P	4:51P 6:21P
22	6	31	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	12:26P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി 9:34P	6:20A 6:21P	7:50A 9:20A
23	7	1	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	11:11A	▼ നവമി/▼ ദശമി 7:40P	6:20A 6:20P	3:20P 4:50P
24	8	2	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	10:09A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി 5:59P	6:20A 6:19P	12:20P 1:50P
25	9	3	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	9:19A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി 4:30P	6:20A 6:18P	1:49P 3:19P
26	10	4	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	8:45A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി 3:18P	6:20A 6:18P	10:49A 12:19P
27	11	5	ശനി	മകം/പുരം	8:28A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി 2:24P	6:20A 6:17P	9:20A 10:49A
28	12	6	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	8:29A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി 1:50P	6:20A 6:17P	4:47P 6:17P
29	13	7	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	8:55A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ 1:42P	6:20A 6:16P	7:50A 9:19A
30	14	8	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	9:47A	△ പ്രഥമ/△ ദിനീയ 2:00P	6:20A 6:15P	3:16P 4:46P

5 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കന്നി - തുലാ, തുലാസംക്രമം : 2008/10/17 05:11 AM, ശകവർഷം 1930 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2008/11/16 04:59 AM, ശകവർഷം 1930 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2008)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

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	ക	കാഭം	മി	മീനം

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2008/01/15 12:12 AM, ശകവർഷം 1929 പൗഷം - മാഘം

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മകരം - കണ്ടം, കണ്ടസംക്രമം : 2008/02/13 01:12 PM, ശകവർഷം 1929 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 കംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2008/03/14 10:04 AM, ശകവർഷം 1929 ഫാൽഗുനം - 1930 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2008/04/13 06:34 PM, ശകവർഷം 1930 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.5

മെയ് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2008/05/14 03:26 PM, ശകവർഷം 1930 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.6

ജൂൺ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2008/06/14 10:02 PM, ശകവർഷം 1930 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2008/07/16 08:54 AM, ശകവർഷം 1930 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 കർക്കടകം - 1184 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2008/08/16 05:18 PM, ശകവർഷം 1930 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2008/09/16 05:14 PM, ശകവർഷം 1930 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2008/10/17 05:11 AM, ശകവർഷം 1930 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.11

നവംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2008/11/16 04:59 AM, ശകവർഷം 1930 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2008/12/15 07:38 PM, ശകവർഷം 1930 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

3.13

2008

(Indian Standard Time /)

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

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്ചൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 16	കു 21:40	മ 26:12	ധ 04:50	23° 58' 23"
	16	മകരം 2	22:13	26:42	05:22	23° 58' 25"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	കു 22:56	മ 27:17	ധ 05:52	23° 58' 27"
	16	കുംഭം 4	23:42	27:51	06:16	23° 58' 29"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	കു 24:29	മ 28:22	ധ 06:34	23° 58' 31"
	16	മീനം 3	25:21	28:53	06:45	23° 58' 33"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	കു 26:14	മ 29:23	ധ 06:50	23° 58' 36"
	16	മേടം 3	27:01	29:45	06:47	23° 58' 38"
മെയ്	1	മേടം 18	കു 27:42	കു 00:01	ധ 06:37	23° 58' 40"
	16	ഇടവം 2	28:16	00:09	06:21	23° 58' 42"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	കു 28:41	കു 00:11	ധ 06:00	23° 58' 44"
	16	മിഥുനം 2	28:55	00:05	05:37	23° 58' 46"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	കു 28:58	മ 29:52	ധ 05:14	23° 58' 48"
	16	കർക്കടകം 1	28:50	29:34	04:52	23° 58' 50"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	കു 28:31	മ 29:10	ധ 04:32	23° 58' 52"
	16	കർക്കടകം 32	28:04	28:46	04:18	23° 58' 54"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	കു 27:29	മ 28:20	ധ 04:10	23° 58' 57"
	16	ചിങ്ങം 31	26:53	27:58	04:10	23° 58' 59"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	കു 26:18	മ 27:41	ധ 04:17	23° 59' 01"
	16	കന്നി 30	25:47	27:29	04:31	23° 59' 03"
നവംബർ	1	തുലാം 16	കു 25:21	മ 27:24	ധ 04:53	23° 59' 05"
	16	വൃശ്ചികം 1	25:07	27:27	05:19	23° 59' 07"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	കു 25:03	മ 27:38	ധ 05:48	23° 59' 09"
	16	ധനു 1	25:11	27:56	06:21	23° 59' 11"

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 ലഗ്നസമയങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2008/01/15 12:12 AM, ശകവർഷം 1929 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	16	1:25A	3:30A	5:42A	7:49A	9:44A	11:26A	1:07P	2:56P	4:59P	7:10P	9:18P	11:20P	
2	17	1:21A	3:27A	5:38A	7:45A	9:40A	11:22A	1:03P	2:52P	4:55P	7:06P	9:14P	11:16P	
3	18	1:16A	3:23A	5:34A	7:42A	9:35A	11:18A	12:59P	2:48P	4:50P	7:01P	9:11P	11:13P	
4	19	1:13A	3:18A	5:29A	7:37A	9:31A	11:14A	12:55P	2:44P	4:46P	6:58P	9:06P	11:08P	
5	20	1:09A	3:14A	5:26A	7:33A	9:28A	11:11A	12:51P	2:40P	4:43P	6:54P	9:02P	11:04P	
6	21	1:05A	3:11A	5:22A	7:29A	9:24A	11:06A	12:47P	2:36P	4:39P	6:50P	8:59P	11:00P	
7	22	1:01A	3:07A	5:18A	7:26A	9:20A	11:02A	12:44P	2:32P	4:35P	6:46P	8:55P	10:57P	
8	23	12:57A	3:03A	5:14A	7:22A	9:15A	10:59A	12:40P	2:29P	4:30P	6:42P	8:51P	10:53P	
9	24	12:53A	2:59A	5:10A	7:17A	9:12A	10:55A	12:35P	2:24P	4:27P	6:38P	8:46P	10:48P	
10	25	12:49A	2:55A	5:06A	7:14A	9:08A	10:51A	12:31P	2:20P	4:23P	6:34P	8:43P	10:44P	
11	26	12:45A	2:51A	5:02A	7:10A	9:04A	10:46A	12:28P	2:16P	4:19P	6:30P	8:39P	10:41P	
12	27	12:42A	2:47A	4:59A	7:06A	9:00A	10:43A	12:24P	2:13P	4:15P	6:27P	8:35P	10:37P	
13	28	12:37A	2:44A	4:55A	7:02A	8:56A	10:39A	12:20P	2:09P	4:11P	6:22P	8:31P	10:33P	
14	29	12:33A	2:39A	4:51A	6:58A	8:52A	10:35A	12:15P	2:04P	4:07P	6:18P	8:27P	10:29P	
15	1	12:30A	2:35A	4:46A	6:54A	8:48A	10:31A	12:12P	2:00P	4:03P	6:14P	8:23P	10:25P	
16	2	12:26A	2:31A	4:43A	6:50A	8:44A	10:28A	12:08P	1:57P	3:59P	6:11P	8:19P	10:21P	
17	3	12:22A	2:28A	4:39A	6:46A	8:41A	10:23A	12:04P	1:53P	3:56P	6:07P	8:15P	10:17P	
18	4	12:17A	2:24A	4:35A	6:43A	8:36A	10:19A	12:00P	1:49P	3:51P	6:03P	8:12P	10:14P	
19	5	12:14A	2:19A	4:31A	6:38A	8:32A	10:15A	11:56A	1:44P	3:47P	5:59P	8:07P	10:10P	
20	6	12:10A	2:15A	4:27A	6:34A	8:29A	10:12A	11:52A	1:41P	3:44P	5:55P	8:03P	10:05P	
21	7	12:06A	2:12A	4:23A	6:30A	8:25A	10:08A	11:48A	1:37P	3:40P	5:51P	7:59P	10:01P	
22	8	12:02A	2:08A	4:19A	6:27A	8:21A	10:03A	11:44A	1:33P	3:36P	5:47P	7:56P	9:58P	11:58P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
23	9	2:04A	4:15A	6:23A	8:16A	9:59A	11:41A	1:29P	3:31P	5:44P	7:52P	9:54P	11:54P	
24	10	1:59A	4:12A	6:18A	8:13A	9:56A	11:36A	1:26P	3:28P	5:39P	7:47P	9:50P	11:50P	
25	11	1:56A	4:07A	6:14A	8:09A	9:52A	11:32A	1:21P	3:24P	5:35P	7:44P	9:45P	11:46P	
26	12	1:52A	4:03A	6:11A	8:05A	9:48A	11:29A	1:17P	3:20P	5:31P	7:40P	9:42P	11:43P	
27	13	1:48A	3:59A	6:07A	8:01A	9:44A	11:25A	1:14P	3:16P	5:28P	7:36P	9:38P	11:39P	
28	14	1:44A	3:56A	6:03A	7:57A	9:40A	11:21A	1:10P	3:13P	5:24P	7:32P	9:34P	11:34P	
29	15	1:40A	3:52A	5:59A	7:53A	9:36A	11:16A	1:06P	3:08P	5:19P	7:29P	9:30P	11:30P	
30	16	1:36A	3:47A	5:55A	7:49A	9:32A	11:13A	1:01P	3:04P	5:15P	7:24P	9:26P	11:27P	
31	17	1:32A	3:44A	5:51A	7:45A	9:29A	11:09A	12:58P	3:00P	5:12P	7:20P	9:22P	11:23P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മകരം - കുമാരം, കുംഭംസംക്രമം : 2008/02/13 01:12 PM, ശകവർഷം 1929 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
		ഇലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	ഇലാം
1	18	1:29A	3:40A	5:47A	7:42A	9:24A	11:05A	12:54P	2:57P	5:08P	7:16P	9:18P	11:19P	
2	19	1:25A	3:36A	5:44A	7:38A	9:20A	11:01A	12:50P	2:53P	5:04P	7:13P	9:14P	11:15P	
3	20	1:20A	3:32A	5:40A	7:33A	9:16A	10:57A	12:46P	2:48P	4:59P	7:09P	9:11P	11:11P	
4	21	1:16A	3:28A	5:35A	7:29A	9:13A	10:53A	12:42P	2:44P	4:56P	7:04P	9:06P	11:07P	
5	22	1:13A	3:24A	5:31A	7:26A	9:09A	10:49A	12:38P	2:41P	4:52P	7:00P	9:02P	11:03P	
6	23	1:09A	3:20A	5:28A	7:22A	9:04A	10:45A	12:34P	2:37P	4:48P	6:57P	8:59P	10:59P	
7	24	1:05A	3:16A	5:24A	7:18A	9:00A	10:42A	12:30P	2:33P	4:44P	6:53P	8:55P	10:55P	
8	25	1:01A	3:13A	5:20A	7:14A	8:57A	10:38A	12:27P	2:29P	4:40P	6:49P	8:51P	10:51P	
9	26	12:57A	3:08A	5:15A	7:10A	8:53A	10:33A	12:22P	2:25P	4:36P	6:44P	8:46P	10:47P	
10	27	12:53A	3:04A	5:12A	7:06A	8:49A	10:29A	12:18P	2:21P	4:32P	6:41P	8:43P	10:44P	
11	28	12:49A	3:00A	5:08A	7:02A	8:44A	10:26A	12:14P	2:17P	4:29P	6:37P	8:39P	10:40P	
12	29	12:45A	2:57A	5:04A	6:59A	8:41A	10:22A	12:11P	2:14P	4:25P	6:33P	8:35P	10:35P	
13	1	12:42A	2:53A	5:00A	6:54A	8:37A	10:18A	12:07P	2:09P	4:20P	6:29P	8:31P	10:31P	
14	2	12:37A	2:49A	4:56A	6:50A	8:33A	10:14A	12:02P	2:05P	4:16P	6:25P	8:28P	10:28P	
15	3	12:33A	2:44A	4:52A	6:46A	8:29A	10:10A	11:59A	2:01P	4:13P	6:21P	8:23P	10:24P	
16	4	12:30A	2:41A	4:48A	6:43A	8:26A	10:06A	11:55A	1:58P	4:09P	6:17P	8:19P	10:20P	
17	5	12:26A	2:37A	4:44A	6:39A	8:21A	10:02A	11:51A	1:54P	4:05P	6:14P	8:15P	10:15P	
18	6	12:22A	2:33A	4:41A	6:34A	8:17A	9:59A	11:47A	1:49P	4:00P	6:10P	8:12P	10:12P	
19	7	12:17A	2:29A	4:36A	6:30A	8:14A	9:54A	11:43A	1:45P	3:57P	6:05P	8:08P	10:08P	
20	8	12:14A	2:25A	4:32A	6:27A	8:10A	9:50A	11:39A	1:42P	3:53P	6:01P	8:03P	10:04P	
21	9	12:10A	2:21A	4:29A	6:23A	8:06A	9:46A	11:35A	1:38P	3:49P	5:58P	7:59P	10:00P	
22	10	12:06A	2:17A	4:25A	6:19A	8:01A	9:43A	11:31A	1:34P	3:45P	5:54P	7:56P	9:56P	
23	11	12:02A	2:14A	4:21A	6:14A	7:58A	9:39A	11:28A	1:29P	3:42P	5:50P	7:52P	9:52P	11:58P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	ഇലാം	വൃശ്ചി.
24	12	2:10A	4:16A	6:11A	7:54A	9:34A	11:23A	1:26P	3:37P	5:45P	7:48P	9:48P	11:54P	
25	13	2:05A	4:13A	6:07A	7:50A	9:30A	11:19A	1:22P	3:33P	5:42P	7:44P	9:44P	11:50P	
26	14	2:01A	4:09A	6:03A	7:46A	9:27A	11:15A	1:18P	3:29P	5:38P	7:40P	9:41P	11:46P	
27	15	1:58A	4:05A	5:59A	7:42A	9:23A	11:12A	1:14P	3:26P	5:34P	7:36P	9:37P	11:43P	
28	16	1:54A	4:01A	5:55A	7:38A	9:19A	11:08A	1:11P	3:22P	5:30P	7:32P	9:32P	11:38P	
29	17	1:50A	3:57A	5:51A	7:34A	9:14A	11:04A	1:06P	3:17P	5:27P	7:29P	9:29P	11:34P	

4.3

മാർച്ച് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2008/03/14 10:04 AM, ശകവർഷം 1929 ഫാൽഗുനം - 1930 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2008/04/13 06:34 PM, ശകവർഷം 1930 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
		ധന	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധന
1	19	1:51A	3:45A	5:29A	7:09A	8:58A	11:00A	1:12P	3:20P	5:22P	7:23P	9:29P	11:40P	
2	20	1:47A	3:42A	5:25A	7:05A	8:54A	10:57A	1:08P	3:16P	5:18P	7:19P	9:25P	11:36P	
3	21	1:44A	3:38A	5:20A	7:01A	8:50A	10:53A	1:04P	3:13P	5:14P	7:15P	9:21P	11:32P	
4	22	1:40A	3:33A	5:16A	6:58A	8:46A	10:49A	1:00P	3:09P	5:11P	7:11P	9:16P	11:29P	
5	23	1:35A	3:29A	5:13A	6:53A	8:43A	10:44A	12:56P	3:05P	5:07P	7:07P	9:13P	11:24P	
6	24	1:31A	3:26A	5:09A	6:49A	8:38A	10:41A	12:52P	3:00P	5:02P	7:03P	9:09P	11:20P	
7	25	1:28A	3:22A	5:05A	6:45A	8:34A	10:37A	12:48P	2:57P	4:59P	6:59P	9:05P	11:16P	
8	26	1:24A	3:18A	5:00A	6:42A	8:30A	10:33A	12:44P	2:53P	4:55P	6:56P	9:01P	11:13P	
9	27	1:20A	3:14A	4:57A	6:38A	8:27A	10:29A	12:41P	2:49P	4:51P	6:51P	8:58P	11:09P	
10	28	1:16A	3:10A	4:53A	6:33A	8:23A	10:25A	12:36P	2:45P	4:47P	6:47P	8:53P	11:04P	
11	29	1:12A	3:06A	4:49A	6:29A	8:18A	10:21A	12:32P	2:41P	4:43P	6:44P	8:49P	11:00P	
12	30	1:08A	3:02A	4:45A	6:26A	8:14A	10:17A	12:29P	2:37P	4:39P	6:40P	8:45P	10:57P	
13	31	1:04A	2:59A	4:41A	6:22A	8:11A	10:14A	12:25P	2:33P	4:35P	6:36P	8:42P	10:53P	
14	1	1:00A	2:55A	4:37A	6:18A	8:07A	10:10A	12:21P	2:29P	4:31P	6:31P	8:38P	10:49P	
15	2	12:57A	2:50A	4:33A	6:14A	8:03A	10:05A	12:16P	2:26P	4:28P	6:28P	8:33P	10:45P	
16	3	12:52A	2:46A	4:29A	6:10A	7:59A	10:01A	12:13P	2:21P	4:24P	6:24P	8:29P	10:41P	
17	4	12:48A	2:43A	4:26A	6:06A	7:55A	9:58A	12:09P	2:17P	4:19P	6:20P	8:26P	10:37P	
18	5	12:45A	2:39A	4:21A	6:02A	7:51A	9:54A	12:05P	2:14P	4:15P	6:16P	8:22P	10:33P	
19	6	12:41A	2:35A	4:17A	5:59A	7:47A	9:50A	12:01P	2:10P	4:12P	6:12P	8:18P	10:29P	
20	7	12:37A	2:30A	4:14A	5:55A	7:44A	9:45A	11:57A	2:06P	4:08P	6:08P	8:14P	10:26P	
21	8	12:32A	2:27A	4:10A	5:50A	7:39A	9:42A	11:53A	2:01P	4:04P	6:04P	8:10P	10:21P	
22	9	12:29A	2:23A	4:06A	5:46A	7:35A	9:38A	11:49A	1:58P	3:59P	6:00P	8:06P	10:17P	
23	10	12:25A	2:19A	4:02A	5:43A	7:31A	9:34A	11:45A	1:54P	3:56P	5:57P	8:02P	10:14P	
24	11	12:21A	2:15A	3:58A	5:39A	7:28A	9:30A	11:42A	1:50P	3:52P	5:52P	7:59P	10:10P	
25	12	12:17A	2:11A	3:54A	5:35A	7:24A	9:26A	11:38A	1:46P	3:48P	5:48P	7:54P	10:06P	
26	13	12:13A	2:07A	3:50A	5:30A	7:19A	9:22A	11:33A	1:42P	3:44P	5:44P	7:50P	10:01P	
27	14	12:09A	2:03A	3:46A	5:27A	7:15A	9:18A	11:29A	1:38P	3:40P	5:41P	7:46P	9:58P	
28	15	12:05A	1:59A	3:43A	5:23A	7:12A	9:14A	11:26A	1:34P	3:36P	5:37P	7:43P	9:54P	
29	16	12:01A	1:56A	3:38A	5:19A	7:08A	9:11A	11:22A	1:30P	3:32P	5:33P	7:39P	9:50P	11:58P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധന	മകരം
30	17	1:51A	3:34A	5:15A	7:04A	9:07A	11:18A	1:27P	3:29P	5:29P	7:34P	9:46P	11:53P	

4.5

മെയ് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2008/05/14 03:26 PM, ശകവർഷം 1930 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	1:47A	3:30A	5:11A	7:00A	9:02A	11:14A	1:23P	3:25P	5:25P	7:30P	9:42P	11:49P	
2	19	1:44A	3:27A	5:07A	6:56A	8:59A	11:10A	1:18P	3:20P	5:21P	7:27P	9:38P	11:45P	
3	20	1:40A	3:23A	5:03A	6:52A	8:55A	11:06A	1:14P	3:16P	5:17P	7:23P	9:34P	11:42P	
4	21	1:36A	3:18A	4:59A	6:48A	8:51A	11:02A	1:11P	3:13P	5:14P	7:19P	9:30P	11:38P	
5	22	1:31A	3:14A	4:56A	6:44A	8:47A	10:59A	1:07P	3:09P	5:09P	7:14P	9:27P	11:33P	
6	23	1:28A	3:11A	4:51A	6:41A	8:43A	10:54A	1:03P	3:05P	5:05P	7:11P	9:22P	11:29P	
7	24	1:24A	3:07A	4:47A	6:36A	8:39A	10:50A	12:59P	3:00P	5:01P	7:07P	9:18P	11:26P	
8	25	1:20A	3:03A	4:44A	6:32A	8:35A	10:46A	12:55P	2:57P	4:58P	7:03P	9:14P	11:22P	
9	26	1:16A	2:59A	4:40A	6:29A	8:31A	10:43A	12:51P	2:53P	4:54P	6:59P	9:11P	11:18P	
10	27	1:13A	2:55A	4:36A	6:25A	8:28A	10:39A	12:47P	2:49P	4:49P	6:56P	9:07P	11:15P	
11	28	1:08A	2:51A	4:31A	6:21A	8:23A	10:34A	12:44P	2:45P	4:45P	6:51P	9:02P	11:10P	
12	29	1:04A	2:47A	4:28A	6:16A	8:19A	10:30A	12:39P	2:41P	4:42P	6:47P	8:59P	11:06P	
13	30	1:00A	2:44A	4:24A	6:13A	8:15A	10:27A	12:35P	2:37P	4:38P	6:44P	8:55P	11:02P	
14	31	12:57A	2:39A	4:20A	6:09A	8:12A	10:23A	12:31P	2:33P	4:34P	6:40P	8:51P	10:59P	
15	1	12:53A	2:35A	4:16A	6:05A	8:08A	10:19A	12:28P	2:29P	4:29P	6:36P	8:47P	10:55P	
16	2	12:48A	2:31A	4:13A	6:01A	8:03A	10:14A	12:24P	2:26P	4:26P	6:31P	8:43P	10:50P	
17	3	12:45A	2:28A	4:08A	5:57A	7:59A	10:11A	12:19P	2:22P	4:22P	6:28P	8:39P	10:46P	
18	4	12:41A	2:24A	4:04A	5:53A	7:56A	10:07A	12:15P	2:17P	4:18P	6:24P	8:35P	10:43P	
19	5	12:37A	2:19A	4:00A	5:49A	7:52A	10:03A	12:12P	2:14P	4:14P	6:20P	8:31P	10:39P	
20	6	12:33A	2:15A	3:57A	5:45A	7:48A	9:59A	12:08P	2:10P	4:10P	6:16P	8:28P	10:35P	
21	7	12:29A	2:12A	3:53A	5:42A	7:44A	9:55A	12:04P	2:06P	4:06P	6:12P	8:24P	10:30P	
22	8	12:25A	2:08A	3:48A	5:37A	7:40A	9:51A	11:59A	2:02P	4:02P	6:08P	8:19P	10:27P	
23	9	12:21A	2:04A	3:44A	5:33A	7:36A	9:47A	11:56A	1:58P	3:59P	6:04P	8:15P	10:23P	
24	10	12:17A	2:00A	3:41A	5:29A	7:32A	9:44A	11:52A	1:54P	3:55P	6:00P	8:12P	10:19P	
25	11	12:14A	1:56A	3:37A	5:26A	7:29A	9:40A	11:48A	1:50P	3:50P	5:57P	8:08P	10:15P	
26	12	12:09A	1:52A	3:33A	5:22A	7:24A	9:36A	11:44A	1:46P	3:46P	5:52P	8:04P	10:11P	
27	13	12:05A	1:48A	3:29A	5:17A	7:20A	9:31A	11:40A	1:43P	3:43P	5:48P	7:59P	10:07P	
28	14	12:01A	1:44A	3:25A	5:14A	7:16A	9:28A	11:36A	1:38P	3:39P	5:44P	7:56P	10:03P	11:58P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
29	15	1:41A	3:21A	5:10A	7:13A	9:24A	11:32A	1:34P	3:35P	5:41P	7:52P	9:59P	11:54P	
30	16	1:36A	3:17A	5:06A	7:09A	9:20A	11:29A	1:30P	3:30P	5:37P	7:48P	9:56P	11:49P	
31	17	1:32A	3:14A	5:02A	7:04A	9:16A	11:25A	1:27P	3:27P	5:32P	7:44P	9:51P	11:45P	

4.6

ജൂൺ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2008/06/14 10:02 PM, ശകവർഷം 1930 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
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
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
1	18	1:29A	3:09A	4:59A	7:00A	9:12A	11:20A	1:23P	3:23P	5:29P	7:40P	9:47P	11:42P	
2	19	1:25A	3:05A	4:54A	6:57A	9:08A	11:16A	1:18P	3:19P	5:25P	7:36P	9:44P	11:38P	
3	20	1:21A	3:01A	4:50A	6:53A	9:04A	11:13A	1:14P	3:15P	5:21P	7:32P	9:40P	11:34P	
4	21	1:16A	2:58A	4:46A	6:49A	9:00A	11:09A	1:11P	3:12P	5:17P	7:29P	9:36P	11:29P	
5	22	1:13A	2:54A	4:43A	6:45A	8:57A	11:05A	1:07P	3:07P	5:13P	7:25P	9:31P	11:26P	
6	23	1:09A	2:49A	4:39A	6:41A	8:52A	11:01A	1:03P	3:03P	5:09P	7:20P	9:28P	11:22P	
7	24	1:05A	2:45A	4:34A	6:37A	8:48A	10:57A	12:59P	2:59P	5:05P	7:16P	9:24P	11:18P	
8	25	1:01A	2:42A	4:30A	6:33A	8:44A	10:53A	12:55P	2:56P	5:01P	7:13P	9:20P	11:14P	
9	26	12:57A	2:38A	4:27A	6:29A	8:41A	10:49A	12:51P	2:52P	4:58P	7:09P	9:16P	11:11P	
10	27	12:53A	2:34A	4:23A	6:26A	8:37A	10:45A	12:47P	2:47P	4:54P	7:05P	9:13P	11:06P	
11	28	12:49A	2:29A	4:19A	6:21A	8:32A	10:42A	12:44P	2:44P	4:49P	7:00P	9:08P	11:02P	
12	29	12:45A	2:26A	4:14A	6:17A	8:29A	10:37A	12:39P	2:40P	4:45P	6:57P	9:04P	10:59P	
13	30	12:42A	2:22A	4:11A	6:14A	8:25A	10:33A	12:35P	2:36P	4:42P	6:53P	9:00P	10:55P	
14	31	12:37A	2:18A	4:07A	6:10A	8:21A	10:29A	12:31P	2:32P	4:38P	6:49P	8:57P	10:51P	
15	1	12:33A	2:14A	4:03A	6:06A	8:17A	10:26A	12:28P	2:28P	4:34P	6:45P	8:53P	10:46P	
16	2	12:30A	2:11A	3:59A	6:01A	8:13A	10:22A	12:24P	2:24P	4:29P	6:41P	8:48P	10:43P	
17	3	12:26A	2:06A	3:55A	5:58A	8:09A	10:17A	12:19P	2:20P	4:26P	6:37P	8:44P	10:39P	
18	4	12:22A	2:02A	3:51A	5:54A	8:05A	10:14A	12:15P	2:16P	4:22P	6:33P	8:41P	10:35P	
19	5	12:17A	1:59A	3:47A	5:50A	8:01A	10:10A	12:12P	2:13P	4:18P	6:29P	8:37P	10:31P	
20	6	12:14A	1:55A	3:44A	5:46A	7:58A	10:06A	12:08P	2:08P	4:14P	6:26P	8:33P	10:27P	
21	7	12:10A	1:51A	3:40A	5:42A	7:53A	10:02A	12:04P	2:04P	4:10P	6:22P	8:29P	10:23P	
22	8	12:06A	1:46A	3:35A	5:38A	7:49A	9:58A	12:00P	2:00P	4:06P	6:17P	8:25P	10:19P	
23	9	12:02A	1:43A	3:31A	5:34A	7:45A	9:54A	11:56A	1:57P	4:02P	6:14P	8:21P	10:15P	11:59P
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
24	10	1:39A	3:28A	5:30A	7:42A	9:50A	11:52A	1:53P	3:59P	6:10P	8:17P	10:12P	11:54P	
25	11	1:35A	3:24A	5:27A	7:38A	9:46A	11:48A	1:48P	3:55P	6:06P	8:14P	10:07P	11:50P	
26	12	1:31A	3:20A	5:22A	7:33A	9:43A	11:44A	1:44P	3:50P	6:02P	8:09P	10:03P	11:46P	
27	13	1:27A	3:15A	5:18A	7:29A	9:38A	11:41A	1:41P	3:46P	5:58P	8:05P	9:59P	11:43P	
28	14	1:23A	3:12A	5:14A	7:26A	9:34A	11:36A	1:37P	3:43P	5:54P	8:01P	9:56P	11:39P	
29	15	1:19A	3:08A	5:11A	7:22A	9:30A	11:32A	1:33P	3:39P	5:50P	7:58P	9:52P	11:34P	
30	16	1:15A	3:04A	5:07A	7:18A	9:27A	11:29A	1:29P	3:35P	5:46P	7:54P	9:47P	11:30P	

4.7

ജൂലൈ 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2008/07/16 08:54 AM, ശകവർഷം 1930 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1183 കർക്കടകം - 1184 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2008/08/16 05:18 PM, ശകവർഷം 1930 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2008/09/16 05:14 PM, ശകവർഷം 1930 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കന്നി - ഇലാം, ഇലാംസംക്രമം : 2008/10/17 05:11 AM, ശകവർഷം 1930 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
		മി.റ്റ.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	ഇലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മി.റ്റ.
1	15	1:13A	3:21A	5:23A	7:23A	9:29A	11:41A	1:48P	3:42P	5:25P	7:06P	8:55P	10:57P	
2	16	1:09A	3:17A	5:19A	7:19A	9:25A	11:37A	1:44P	3:38P	5:21P	7:01P	8:50P	10:53P	
3	17	1:04A	3:13A	5:15A	7:15A	9:21A	11:32A	1:40P	3:34P	5:17P	6:58P	8:46P	10:49P	
4	18	1:00A	3:09A	5:11A	7:12A	9:17A	11:29A	1:36P	3:30P	5:14P	6:54P	8:43P	10:45P	
5	19	12:57A	3:05A	5:07A	7:08A	9:14A	11:25A	1:32P	3:27P	5:09P	6:50P	8:39P	10:42P	
6	20	12:53A	3:01A	5:03A	7:03A	9:10A	11:21A	1:29P	3:22P	5:05P	6:46P	8:35P	10:38P	
7	21	12:49A	2:58A	4:59A	6:59A	9:05A	11:17A	1:24P	3:18P	5:01P	6:42P	8:31P	10:33P	
8	22	12:45A	2:53A	4:56A	6:56A	9:01A	11:13A	1:20P	3:14P	4:58P	6:38P	8:27P	10:29P	
9	23	12:41A	2:49A	4:51A	6:52A	8:58A	11:09A	1:16P	3:11P	4:54P	6:34P	8:23P	10:26P	
10	24	12:37A	2:45A	4:47A	6:48A	8:54A	11:05A	1:13P	3:07P	4:49P	6:30P	8:19P	10:22P	
11	25	12:33A	2:42A	4:44A	6:44A	8:50A	11:01A	1:09P	3:02P	4:45P	6:27P	8:15P	10:18P	
12	26	12:30A	2:38A	4:40A	6:40A	8:45A	10:58A	1:04P	2:59P	4:42P	6:22P	8:12P	10:14P	
13	27	12:25A	2:34A	4:36A	6:36A	8:42A	10:53A	1:00P	2:55P	4:38P	6:18P	8:07P	10:10P	
14	28	12:21A	2:29A	4:31A	6:32A	8:38A	10:49A	12:57P	2:51P	4:34P	6:14P	8:03P	10:06P	
15	29	12:17A	2:26A	4:28A	6:29A	8:34A	10:45A	12:53P	2:47P	4:29P	6:11P	7:59P	10:02P	
16	30	12:14A	2:22A	4:24A	6:25A	8:30A	10:42A	12:49P	2:44P	4:26P	6:07P	7:56P	9:59P	
17	1	12:10A	2:18A	4:20A	6:20A	8:27A	10:38A	12:45P	2:39P	4:22P	6:02P	7:52P	9:54P	
18	2	12:05A	2:14A	4:16A	6:16A	8:22A	10:33A	12:41P	2:35P	4:18P	5:59P	7:47P	9:50P	
19	3	12:01A	2:10A	4:12A	6:13A	8:18A	10:29A	12:37P	2:31P	4:14P	5:55P	7:44P	9:46P	11:58P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	ഇലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മി.റ്റ.	കർക്ക.
20	4	2:06A	4:08A	6:09A	8:14A	10:26A	12:33P	2:28P	4:10P	5:51P	7:40P	9:43P	11:54P	
21	5	2:02A	4:04A	6:05A	8:11A	10:22A	12:29P	2:24P	4:06P	5:47P	7:36P	9:39P	11:50P	
22	6	1:59A	4:00A	6:00A	8:07A	10:18A	12:26P	2:19P	4:02P	5:44P	7:32P	9:34P	11:45P	
23	7	1:55A	3:57A	5:57A	8:02A	10:14A	12:21P	2:15P	3:59P	5:39P	7:28P	9:30P	11:42P	
24	8	1:50A	3:52A	5:53A	7:59A	10:10A	12:17P	2:12P	3:55P	5:35P	7:24P	9:27P	11:38P	
25	9	1:46A	3:48A	5:49A	7:55A	10:06A	12:14P	2:08P	3:50P	5:31P	7:20P	9:23P	11:34P	
26	10	1:43A	3:44A	5:45A	7:51A	10:02A	12:10P	2:04P	3:46P	5:28P	7:16P	9:19P	11:30P	
27	11	1:39A	3:41A	5:41A	7:47A	9:59A	12:06P	1:59P	3:43P	5:24P	7:13P	9:14P	11:26P	
28	12	1:35A	3:37A	5:37A	7:43A	9:55A	12:01P	1:56P	3:39P	5:19P	7:08P	9:11P	11:22P	
29	13	1:30A	3:33A	5:33A	7:39A	9:50A	11:58A	1:52P	3:35P	5:15P	7:04P	9:07P	11:18P	
30	14	1:27A	3:29A	5:29A	7:35A	9:46A	11:54A	1:48P	3:31P	5:12P	7:00P	9:03P	11:15P	
31	15	1:23A	3:25A	5:26A	7:31A	9:43A	11:50A	1:44P	3:27P	5:08P	6:57P	8:59P	11:11P	

4.11

നവംബർ 2008

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2008/11/16 04:59 AM, ശകവർഷം 1930 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Kannur (കണ്ണൂർ), Kerala, India. അക്ഷാംശം: 11°52' N. രേഖാംശം: 75°25' E.

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

4.12

ഡിസംബർ 2008
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2008/12/15 07:38 PM, ശകവർഷം 1930 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	16	1:23A	3:24A	5:29A	7:41A	9:48A	11:43A	1:25P	3:06P	4:55P	6:58P	9:09P	11:17P	
2	17	1:19A	3:19A	5:26A	7:37A	9:44A	11:38A	1:21P	3:02P	4:51P	6:53P	9:04P	11:14P	
3	18	1:15A	3:15A	5:21A	7:33A	9:40A	11:34A	1:17P	2:58P	4:46P	6:49P	9:00P	11:09P	
4	19	1:12A	3:12A	5:17A	7:29A	9:36A	11:30A	1:14P	2:54P	4:43P	6:45P	8:57P	11:05P	
5	20	1:07A	3:08A	5:14A	7:25A	9:32A	11:27A	1:10P	2:50P	4:39P	6:42P	8:53P	11:01P	
6	21	1:03A	3:04A	5:10A	7:21A	9:29A	11:23A	1:05P	2:46P	4:35P	6:38P	8:49P	10:58P	
7	22	12:59A	2:59A	5:06A	7:17A	9:25A	11:18A	1:01P	2:43P	4:31P	6:33P	8:45P	10:54P	
8	23	12:56A	2:56A	5:01A	7:14A	9:20A	11:14A	12:58P	2:38P	4:27P	6:29P	8:41P	10:49P	
9	24	12:52A	2:52A	4:58A	7:09A	9:16A	11:11A	12:54P	2:34P	4:23P	6:26P	8:37P	10:45P	
10	25	12:47A	2:48A	4:54A	7:05A	9:13A	11:07A	12:50P	2:30P	4:19P	6:22P	8:33P	10:42P	
11	26	12:44A	2:44A	4:50A	7:01A	9:09A	11:03A	12:45P	2:27P	4:15P	6:18P	8:29P	10:38P	
12	27	12:40A	2:41A	4:46A	6:58A	9:05A	10:59A	12:42P	2:23P	4:12P	6:14P	8:26P	10:34P	
13	28	12:36A	2:36A	4:42A	6:54A	9:00A	10:55A	12:38P	2:18P	4:08P	6:10P	8:21P	10:30P	
14	29	12:32A	2:32A	4:38A	6:49A	8:57A	10:51A	12:34P	2:14P	4:03P	6:06P	8:17P	10:26P	
15	30	12:28A	2:29A	4:34A	6:45A	8:53A	10:47A	12:30P	2:11P	3:59P	6:02P	8:14P	10:22P	
16	1	12:24A	2:25A	4:30A	6:42A	8:49A	10:44A	12:26P	2:07P	3:56P	5:59P	8:10P	10:18P	
17	2	12:20A	2:21A	4:27A	6:38A	8:45A	10:39A	12:22P	2:03P	3:52P	5:55P	8:06P	10:14P	
18	3	12:16A	2:16A	4:22A	6:34A	8:42A	10:35A	12:18P	1:59P	3:48P	5:50P	8:01P	10:11P	
19	4	12:13A	2:13A	4:18A	6:29A	8:37A	10:31A	12:14P	1:55P	3:44P	5:46P	7:58P	10:06P	
20	5	12:08A	2:09A	4:14A	6:26A	8:33A	10:28A	12:11P	1:51P	3:40P	5:43P	7:54P	10:02P	
21	6	12:04A	2:05A	4:11A	6:22A	8:29A	10:24A	12:06P	1:47P	3:36P	5:39P	7:50P	9:59P	
22	7	12:00A	2:01A	4:07A	6:18A	8:26A	10:20A	12:02P	1:44P	3:32P	5:35P	7:46P	9:55P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
23	8	1:57A	4:03A	6:14A	8:22A	10:15A	11:59A	1:39P	3:29P	5:30P	7:42P	9:51P	11:53P	
24	9	1:53A	3:59A	6:10A	8:17A	10:12A	11:55A	1:35P	3:24P	5:27P	7:38P	9:46P	11:48P	
25	10	1:49A	3:55A	6:06A	8:14A	10:08A	11:51A	1:31P	3:20P	5:23P	7:34P	9:43P	11:45P	
26	11	1:45A	3:51A	6:02A	8:10A	10:04A	11:46A	1:28P	3:16P	5:19P	7:30P	9:39P	11:41P	
27	12	1:42A	3:47A	5:59A	8:06A	10:00A	11:43A	1:24P	3:13P	5:15P	7:27P	9:35P	11:37P	
28	13	1:37A	3:44A	5:55A	8:02A	9:56A	11:39A	1:20P	3:09P	5:11P	7:22P	9:31P	11:33P	
29	14	1:33A	3:39A	5:51A	7:58A	9:52A	11:35A	1:15P	3:04P	5:07P	7:18P	9:27P	11:29P	
30	15	1:29A	3:35A	5:46A	7:54A	9:48A	11:31A	1:12P	3:00P	5:03P	7:14P	9:23P	11:25P	
31	16	1:26A	3:31A	5:43A	7:50A	9:44A	11:27A	1:08P	2:57P	4:59P	7:11P	9:19P	11:21P	

Bibliography

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