

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2010

For Ann Arbor, MI, USA.

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 (2010)	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 ഉദയാസ്തമയങ്ങൾക്കനുസരിച്ചു കണക്കുകൂട്ടുകയും ചെയ്യുന്നതിനു പകരം ഇതിൽനിന്നു നേരിട്ടു കണ്ടുപിടിക്കാം.

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

പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ അംഗങ്ങളിൽ തിഥി, വാരം, നക്ഷത്രം എന്നിവയും (യോഗം, കരണം എന്നിവ പ്രത്യേകമായി ചേർത്തിട്ടില്ല. അവ കണക്കുകൂട്ടാൻ [3] കാണുക.), നവഗ്രഹസ്കന്ദം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ മാസത്തെയും 1, 16 തീയതികൾ തുടങ്ങുന്ന സമയത്തെ യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ എന്നിവയുടെ സ്കന്ദങ്ങളും അയനാംഗവും 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 പലതായതു കൊണ്ട് ഓരോ സ്ഥലത്തെയും പഞ്ചാംഗം പ്രത്യേകം ഗണിച്ചിരിക്കുന്നു.

- 2. സാധാരണ കലണ്ടറുകളിൽ കാണുന്ന അതിപ്രാചീനമായ “ഉദയാൽപ്പരനാഴിക” സമ്പ്രദായത്തിന് 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 കാലയളവിന് കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരെയെന്നു സാധാരണ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ കാണുക. ഇങ്ങനെയാണെങ്കിലും, സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം, തിഥി, ലഗ്നം എന്നിവ പ്രത്യേകം ലിപിയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് കേരളീയരീതിയിൽ ഈ പഞ്ചാംഗം ഉപയോഗിക്കാൻ വളരെ എളുപ്പമാണ്.

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

2006-ലെ പഞ്ചാംഗമാണ് ആദ്യമായി ഈ രീതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്. 2007, 2008, 2009, 2010 വർഷങ്ങളിൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് പി. എൻ.
 ക്യൂപ്പർട്ടിനോ, U.S.A.
 ഡിസംബർ 2009.

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാസ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. നക്ഷത്രം ഒരു ദിവസത്തിനിടയ്ക്കു മാറുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ (ഇവയാണ് അധികവും) ആരണ്ടു 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 : Ann Arbor, MI, USA
Latitude : 42°13' N
Longitude : 83°45' W
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)
- 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 2010
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2010/01/14 02:01 AM, ശകവർഷം 1931 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2010

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2010/03/14 11:53 AM, ശകവർഷം 1931 ഫാൽഗുണം - 1932 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

2.3. മാർച്ച്

13

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2010
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2010/04/13 09:22 PM, ശകവർഷം 1932 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2010/05/14 06:14 PM, ശകവർഷം 1932 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

9 ഏകാദശി

11 പ്രഭോഷം

19 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രഭോഷം

2.6

ജൂൺ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2010/06/15 12:50 AM, ശകവർഷം 1932 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2010
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2010/07/16 11:42 AM, ശകവർഷം 1932 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

7 ഏകാദശി

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കർക്കടകം - 1186 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2010/08/16 08:06 PM, ശകവർഷം 1932 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2010/09/16 08:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2010/10/17 08:00 AM, ശകവർഷം 1932 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2010

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2010/11/16 07:48 AM, ശകവർഷം 1932 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരഃ
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

2 ഏകാദശി
18 പ്രദോഷം

3 പ്രദോഷം

11 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

17 ഏകാദശി

2.12

ഡിസംബർ 2010
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2010/12/15 09:26 PM, ശകവർഷം 1932 മാർഗ്ഗശിരഃ - പൗഷം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

1 ഏകാദശി

11 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

30 ഏകാദശി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2010)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Ann Arbor, MI, USA

Latitude : 42°13' N

Longitude : 83°45' W

Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2010
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2010/01/14 02:01 AM, ശകവർഷം 1931 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2010

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മകരം - കാരം, കണ്ടസംക്രമം : 2010/02/12 03:00 PM, ശകവർഷം 1931 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2010

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2010/03/14 11:53 AM, ശകവർഷം 1931 ഫാൽഗുനം - 1932 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2010
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2010/04/13 09:22 PM, ശകവർഷം 1932 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.5

മെയ് 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2010/05/14 06:14 PM, ശകവർഷം 1932 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.6

ജൂൺ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2010/06/15 12:50 AM, ശകവർഷം 1932 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2010
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2010/07/16 11:42 AM, ശകവർഷം 1932 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കർക്കടകം - 1186 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2010/08/16 08:06 PM, ശകവർഷം 1932 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2010/09/16 08:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2010/10/17 08:00 AM, ശകവർഷം 1932 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.11

നവംബർ 2010

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2010/11/16 07:48 AM, ശകവർഷം 1932 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2010

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2010/12/15 09:26 PM, ശകവർഷം 1932 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
 സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

3.13

2010

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

തീയതി		യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	കു 29:23	കു 00:30	ധ 08:59	24° 00' 04"
	16	മകരം 3	29:51	00:59	09:30	24° 00' 06"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മീ 00:30	കു 01:33	ധ 10:01	24° 00' 08"
	16	കുംഭം 4	01:15	02:07	10:26	24° 00' 10"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മീ 01:57	കു 02:36	ധ 10:43	24° 00' 12"
	16	മേടം 3	02:48	03:09	10:57	24° 00' 14"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മീ 03:42	കു 03:39	ധ 11:03	24° 00' 16"
	16	മേടം 3	04:31	04:03	11:02	24° 00' 18"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 05:15	കു 04:21	ധ 10:54	24° 00' 20"
	16	ഇടവം 2	05:53	04:32	10:40	24° 00' 22"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	മീ 06:24	കു 04:36	ധ 10:20	24° 00' 25"
	16	മിഥുനം 2	06:43	04:32	09:58	24° 00' 27"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മീ 06:52	കു 04:21	ധ 09:35	24° 00' 29"
	16	കർക്കടകം 1	06:50	04:04	09:13	24° 00' 31"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മീ 06:36	കു 03:42	ധ 08:52	24° 00' 33"
	16	കർക്കടകം 32	06:14	03:18	08:37	24° 00' 35"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മീ 05:42	കു 02:52	ധ 08:27	24° 00' 37"
	16	ചിങ്ങം 31	05:07	02:29	08:25	24° 00' 39"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 04:31	കു 02:10	ധ 08:29	24° 00' 41"
	16	കന്നി 30	03:58	01:56	08:41	24° 00' 43"
നവംബർ	1	തുലാം 16	മീ 03:27	കു 01:49	ധ 09:01	24° 00' 46"
	16	വൃശ്ചികം 1	03:08	01:50	09:25	24° 00' 48"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മീ 02:58	കു 01:58	ധ 09:53	24° 00' 50"
	16	ധനു 1	03:00	02:14	10:24	24° 00' 52"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Ann Arbor, MI, USA
Latitude : 42°13' N
Longitude : 83°45' W
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 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 അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 2010
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2010/01/14 02:01 AM, ശകവർഷം 1931 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2010

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2010/02/12 03:00 PM, ശകവർഷം 1931 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.3

മാർച്ച് 2010

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1185 കുടും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2010/03/14 11:53 AM, ശകവർഷം 1931 ഫാൽഗുനം - 1932 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2010/04/13 09:22 PM, ശകവർഷം 1932 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.5

മെയ് 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2010/05/14 06:14 PM, ശകവർഷം 1932 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.6

ജൂൺ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2010/06/15 12:50 AM, ശകവർഷം 1932 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.7

ജൂലൈ 2010
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2010/07/16 11:42 AM, ശകവർഷം 1932 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കർക്കടകം - 1186 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2010/08/16 08:06 PM, ശകവർഷം 1932 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2010/09/16 08:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2010

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2010/10/17 08:00 AM, ശകവർഷം 1932 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.11

നവംബർ 2010

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2010/11/16 07:48 AM, ശകവർഷം 1932 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരീഷം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

4.12

ഡിസംബർ 2010
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2010/12/15 09:26 PM, ശകവർഷം 1932 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Ann Arbor, MI, USA. അക്ഷാംശം: 42°13' N. രേഖാംശം: 83°45' W.

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

Bibliography

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