

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2011

For Dallas, Texas, 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 (2011)	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, 2011 വർഷങ്ങളിൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് പി. എൻ.
 ക്യൂപ്പർട്ടിനോ, U.S.A.
 ഡിസംബർ 2010.

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 ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 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 : Dallas, Texas, USA
Latitude : 32°46' N
Longitude : 96°46' W
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -ന ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -ന 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)

2.2

ഫെബ്രുവരി 2011
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2011/02/12 08:09 PM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

2.3

മാർച്ച് 2011

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/14 05:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

2.3. മാർച്ച്

13

1 പ്രദോഷം
31 പ്രദോഷം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

29 ഏകാദശി

2.4

ഏപ്രിൽ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 02:31 AM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
 സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/14 11:23 PM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
 സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

8 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.6

ജൂൺ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 05:59 AM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
 സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

7 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/16 04:51 PM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 01:15 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

26 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 01:11 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 01:09 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

2 ഷഷ്ഠി
31 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2011

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 12:57 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.12

ഡിസംബർ 2011
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 02:35 AM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

30 ഷഷ്ഠി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2011)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Dallas, Texas, USA
Latitude : 32°46' N
Longitude : 96°46' W
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 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 2011
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 07:10 AM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2011

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കാഭം, കാഭസംക്രമം : 2011/02/12 08:09 PM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2011

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1186 കംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/14 05:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 02:31 AM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.5

മെയ് 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/14 11:23 PM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.6

ജൂൺ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 05:59 AM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/16 04:51 PM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 01:15 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 01:11 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 01:09 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.11

നവംബർ 2011

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 12:57 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരഃ
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2011

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 02:35 AM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

3.13

2011

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

തീയതി		യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	മീ 03:15	കു 02:38	ധ 10:59	24° 00' 54"
	16	മകരം 3	03:40	03:06	11:31	24° 00' 56"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മീ 04:17	കു 03:40	ധ 12:02	24° 00' 58"
	16	കുംഭം 4	04:59	04:14	12:27	24° 01' 00"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മീ 05:40	കു 04:43	ധ 12:45	24° 01' 02"
	16	മീനം 2	06:30	05:16	12:59	24° 01' 04"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	മീ 07:25	കു 05:47	ധ 13:07	24° 01' 06"
	16	മേടം 3	08:15	06:12	13:07	24° 01' 08"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 09:00	കു 06:31	ധ 13:00	24° 01' 11"
	16	ഇടവം 2	09:40	06:43	12:47	24° 01' 13"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	മീ 10:14	കു 06:48	ധ 12:28	24° 01' 15"
	16	മിഥുനം 2	10:36	06:45	12:06	24° 01' 17"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മീ 10:48	കു 06:35	ധ 11:43	24° 01' 19"
	16	മിഥുനം 32	10:49	06:20	11:21	24° 01' 21"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	മീ 10:39	കു 05:58	ധ 11:00	24° 01' 23"
	16	കർക്കടകം 31	10:19	05:34	10:44	24° 01' 25"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മീ 09:49	കു 05:08	ധ 10:33	24° 01' 27"
	16	ചിങ്ങം 31	09:15	04:45	10:29	24° 01' 30"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 08:39	കു 04:25	ധ 10:33	24° 01' 32"
	16	കന്നി 30	08:04	04:10	10:43	24° 01' 34"
നവംബർ	1	തുലാം 16	മീ 07:32	കു 04:02	ധ 11:02	24° 01' 36"
	16	വൃശ്ചികം 1	07:10	04:01	11:25	24° 01' 38"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മീ 06:57	കു 04:09	ധ 11:53	24° 01' 40"
	16	ധനു 1	06:56	04:23	12:23	24° 01' 42"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Dallas, Texas, USA
Latitude : 32°46' N
Longitude : 96°46' W
Standard Time Zone : Central Standard Time (-6.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central Daylight Time (-5.0 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 2011
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 07:10 AM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	1:37A	4:00A	6:21A	8:24A	10:03A	11:26A	12:46P	2:17P	4:11P	6:27P	8:50P	11:12P	
2	18	1:32A	3:57A	6:17A	8:20A	9:59A	11:22A	12:43P	2:14P	4:07P	6:22P	8:46P	11:08P	
3	19	1:29A	3:52A	6:14A	8:16A	9:55A	11:18A	12:39P	2:10P	4:03P	6:18P	8:43P	11:04P	
4	20	1:25A	3:48A	6:10A	8:13A	9:51A	11:14A	12:35P	2:06P	3:59P	6:14P	8:39P	11:00P	
5	21	1:21A	3:44A	6:05A	8:09A	9:47A	11:11A	12:30P	2:02P	3:55P	6:11P	8:34P	10:57P	
6	22	1:17A	3:41A	6:01A	8:04A	9:44A	11:06A	12:27P	1:58P	3:51P	6:07P	8:30P	10:52P	
7	23	1:14A	3:37A	5:58A	8:00A	9:40A	11:02A	12:23P	1:54P	3:47P	6:02P	8:27P	10:48P	
8	24	1:09A	3:33A	5:54A	7:57A	9:35A	10:59A	12:19P	1:50P	3:44P	5:59P	8:23P	10:44P	
9	25	1:05A	3:29A	5:50A	7:53A	9:31A	10:55A	12:15P	1:46P	3:40P	5:55P	8:19P	10:41P	
10	26	1:01A	3:25A	5:45A	7:49A	9:28A	10:51A	12:11P	1:43P	3:35P	5:51P	8:14P	10:37P	
11	27	12:58A	3:21A	5:42A	7:44A	9:24A	10:46A	12:07P	1:38P	3:31P	5:47P	8:11P	10:32P	
12	28	12:54A	3:17A	5:38A	7:41A	9:20A	10:43A	12:03P	1:34P	3:28P	5:44P	8:07P	10:29P	
13	29	12:49A	3:14A	5:34A	7:37A	9:15A	10:39A	11:59A	1:30P	3:24P	5:39P	8:03P	10:25P	
14	1	12:45A	3:09A	5:30A	7:33A	9:12A	10:35A	11:56A	1:27P	3:20P	5:35P	7:59P	10:21P	
15	2	12:42A	3:05A	5:26A	7:29A	9:08A	10:31A	11:52A	1:23P	3:15P	5:31P	7:56P	10:17P	
16	3	12:38A	3:01A	5:22A	7:26A	9:04A	10:28A	11:47A	1:18P	3:12P	5:28P	7:51P	10:13P	
17	4	12:34A	2:58A	5:18A	7:21A	9:00A	10:23A	11:44A	1:14P	3:08P	5:24P	7:47P	10:09P	
18	5	12:29A	2:54A	5:14A	7:17A	8:57A	10:19A	11:40A	1:11P	3:04P	5:19P	7:44P	10:05P	
19	6	12:26A	2:49A	5:11A	7:14A	8:52A	10:15A	11:36A	1:07P	3:00P	5:15P	7:40P	10:01P	
20	7	12:22A	2:45A	5:06A	7:10A	8:48A	10:12A	11:32A	1:03P	2:56P	5:12P	7:36P	9:58P	
21	8	12:18A	2:42A	5:02A	7:06A	8:44A	10:08A	11:28A	12:59P	2:52P	5:08P	7:31P	9:54P	
22	9	12:14A	2:38A	4:59A	7:01A	8:41A	10:03A	11:24A	12:55P	2:48P	5:04P	7:28P	9:49P	
23	10	12:10A	2:34A	4:55A	6:58A	8:37A	9:59A	11:20A	12:51P	2:44P	4:59P	7:24P	9:45P	
24	11	12:06A	2:29A	4:51A	6:54A	8:32A	9:56A	11:16A	12:47P	2:41P	4:56P	7:20P	9:42P	
25	12	12:02A	2:26A	4:46A	6:50A	8:29A	9:52A	11:13A	12:44P	2:36P	4:52P	7:16P	9:38P	11:59P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
26	13	2:22A	4:43A	6:46A	8:25A	9:48A	11:08A	12:39P	2:32P	4:48P	7:12P	9:34P	11:55P	
27	14	2:18A	4:39A	6:42A	8:21A	9:44A	11:04A	12:35P	2:29P	4:44P	7:08P	9:29P	11:50P	
28	15	2:14A	4:35A	6:38A	8:17A	9:40A	11:00A	12:31P	2:25P	4:40P	7:04P	9:26P	11:46P	
29	16	2:10A	4:31A	6:34A	8:13A	9:36A	10:57A	12:28P	2:21P	4:36P	7:00P	9:22P	11:43P	
30	17	2:06A	4:28A	6:30A	8:09A	9:32A	10:53A	12:24P	2:16P	4:32P	6:57P	9:18P	11:39P	
31	18	2:02A	4:23A	6:27A	8:05A	9:29A	10:48A	12:20P	2:13P	4:29P	6:52P	9:14P	11:35P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2011

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കുമാരം, കുംഭസംക്രമം : 2011/02/12 08:09 PM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4.3

മാർച്ച് 2011

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/14 05:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 02:31 AM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	18	1:28A	3:30A	5:09A	6:32A	7:53A	9:24A	11:17A	1:32P	3:57P	6:18P	8:39P	11:02P	
2	19	1:23A	3:27A	5:05A	6:29A	7:49A	9:20A	11:13A	1:29P	3:53P	6:14P	8:35P	10:59P	
3	20	1:19A	3:23A	5:01A	6:25A	7:44A	9:16A	11:09A	1:25P	3:48P	6:11P	8:31P	10:55P	
4	21	1:15A	3:18A	4:58A	6:20A	7:41A	9:12A	11:05A	1:21P	3:44P	6:06P	8:27P	10:51P	
5	22	1:12A	3:14A	4:54A	6:16A	7:37A	9:08A	11:01A	1:16P	3:41P	6:02P	8:23P	10:46P	
6	23	1:08A	3:11A	4:49A	6:13A	7:33A	9:04A	10:58A	1:13P	3:37P	5:59P	8:19P	10:43P	
7	24	1:04A	3:07A	4:45A	6:09A	7:29A	9:00A	10:53A	1:09P	3:33P	5:55P	8:15P	10:39P	
8	25	12:59A	3:03A	4:42A	6:05A	7:25A	8:57A	10:49A	1:05P	3:29P	5:51P	8:12P	10:35P	12:56A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
9	26	2:59A	4:38A	6:00A	7:21A	8:52A	10:45A	1:01P	3:25P	5:46P	8:07P	10:31P	12:52A	
10	27	2:55A	4:34A	5:57A	7:17A	8:48A	10:42A	12:57P	3:21P	5:43P	8:03P	10:28P	12:48A	
11	28	2:51A	4:29A	5:53A	7:14A	8:44A	10:38A	12:53P	3:17P	5:39P	7:59P	10:23P	12:45A	
12	29	2:47A	4:26A	5:49A	7:10A	8:41A	10:33A	12:49P	3:14P	5:35P	7:56P	10:19P	12:40A	
13	30	2:44A	4:22A	5:45A	7:05A	8:37A	10:29A	12:45P	3:09P	5:31P	7:52P	10:15P	12:36A	
14	1	2:39A	4:18A	5:41A	7:01A	8:32A	10:26A	12:42P	3:05P	5:27P	7:48P	10:12P	12:32A	
15	2	2:35A	4:14A	5:37A	6:58A	8:29A	10:22A	12:37P	3:01P	5:23P	7:44P	10:08P	12:29A	
16	3	2:31A	4:10A	5:33A	6:54A	8:25A	10:18A	12:33P	2:58P	5:19P	7:40P	10:03P	12:25A	
17	4	2:28A	4:06A	5:29A	6:50A	8:21A	10:14A	12:29P	2:54P	5:15P	7:36P	9:59P	12:20A	
18	5	2:24A	4:02A	5:26A	6:45A	8:17A	10:10A	12:26P	2:49P	5:12P	7:32P	9:56P	12:16A	
19	6	2:19A	3:59A	5:21A	6:42A	8:13A	10:06A	12:22P	2:45P	5:07P	7:29P	9:52P	12:13A	
20	7	2:15A	3:55A	5:17A	6:38A	8:09A	10:02A	12:18P	2:42P	5:03P	7:24P	9:48P	12:09A	
21	8	2:12A	3:51A	5:14A	6:34A	8:05A	9:59A	12:14P	2:38P	4:59P	7:20P	9:44P	12:05A	
22	9	2:08A	3:46A	5:10A	6:30A	8:01A	9:55A	12:10P	2:34P	4:56P	7:16P	9:40P	12:00A	
23	10	2:04A	3:43A	5:06A	6:27A	7:58A	9:50A	12:06P	2:30P	4:52P	7:13P	9:36P	11:57P	
24	11	2:00A	3:39A	5:02A	6:22A	7:53A	9:46A	12:02P	2:26P	4:47P	7:09P	9:32P	11:53P	
25	12	1:56A	3:35A	4:58A	6:18A	7:49A	9:43A	11:59A	2:22P	4:44P	7:04P	9:29P	11:49P	
26	13	1:52A	3:31A	4:54A	6:14A	7:45A	9:39A	11:54A	2:18P	4:40P	7:00P	9:24P	11:45P	
27	14	1:48A	3:27A	4:50A	6:11A	7:42A	9:35A	11:50A	2:14P	4:36P	6:57P	9:20P	11:41P	
28	15	1:44A	3:23A	4:46A	6:07A	7:38A	9:30A	11:46A	2:11P	4:32P	6:53P	9:16P	11:37P	
29	16	1:41A	3:19A	4:43A	6:02A	7:33A	9:27A	11:43A	2:06P	4:29P	6:49P	9:13P	11:33P	
30	17	1:36A	3:15A	4:38A	5:59A	7:29A	9:23A	11:39A	2:02P	4:24P	6:44P	9:09P	11:29P	

4.5

മെയ് 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/14 11:23 PM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4.6

ജൂൺ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 05:59 AM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	1:10A	2:32A	3:53A	5:24A	7:17A	9:32A	11:57A	2:18P	4:39P	7:02P	9:24P	11:27P	
2	19	1:05A	2:29A	3:49A	5:20A	7:14A	9:29A	11:53A	2:14P	4:35P	6:59P	9:19P	11:23P	
3	20	1:01A	2:25A	3:45A	5:16A	7:09A	9:25A	11:49A	2:11P	4:31P	6:55P	9:15P	11:19P	12:58A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
4	21	2:21A	3:41A	5:12A	7:05A	9:21A	11:44A	2:07P	4:28P	6:51P	9:12P	11:14P	12:54A	
5	22	2:16A	3:37A	5:08A	7:01A	9:17A	11:41A	2:02P	4:23P	6:47P	9:08P	11:11P	12:50A	
6	23	2:13A	3:33A	5:04A	6:58A	9:13A	11:37A	1:59P	4:19P	6:43P	9:04P	11:07P	12:45A	
7	24	2:09A	3:29A	5:00A	6:54A	9:09A	11:33A	1:55P	4:15P	6:39P	9:00P	11:03P	12:42A	
8	25	2:05A	3:26A	4:57A	6:49A	9:05A	11:29A	1:51P	4:12P	6:35P	8:56P	10:59P	12:38A	
9	26	2:01A	3:21A	4:53A	6:45A	9:01A	11:25A	1:47P	4:08P	6:31P	8:52P	10:55P	12:34A	
10	27	1:57A	3:17A	4:48A	6:42A	8:58A	11:21A	1:43P	4:03P	6:28P	8:48P	10:51P	12:30A	
11	28	1:53A	3:14A	4:44A	6:38A	8:53A	11:17A	1:39P	3:59P	6:23P	8:44P	10:47P	12:26A	
12	29	1:49A	3:10A	4:41A	6:34A	8:49A	11:14A	1:35P	3:56P	6:19P	8:41P	10:44P	12:22A	
13	30	1:45A	3:06A	4:37A	6:29A	8:45A	11:10A	1:31P	3:52P	6:15P	8:36P	10:40P	12:18A	
14	31	1:42A	3:01A	4:33A	6:26A	8:42A	11:05A	1:28P	3:48P	6:12P	8:32P	10:35P	12:14A	
15	1	1:37A	2:58A	4:29A	6:22A	8:38A	11:01A	1:23P	3:44P	6:08P	8:29P	10:31P	12:11A	
16	2	1:33A	2:54A	4:25A	6:18A	8:33A	10:58A	1:19P	3:40P	6:04P	8:25P	10:28P	12:06A	
17	3	1:29A	2:50A	4:21A	6:14A	8:29A	10:54A	1:15P	3:36P	5:59P	8:21P	10:24P	12:02A	
18	4	1:26A	2:46A	4:17A	6:11A	8:26A	10:50A	1:12P	3:32P	5:56P	8:16P	10:20P	11:59P	
19	5	1:22A	2:42A	4:14A	6:06A	8:22A	10:45A	1:08P	3:29P	5:52P	8:13P	10:15P	11:55P	
20	6	1:17A	2:38A	4:09A	6:02A	8:18A	10:42A	1:03P	3:25P	5:48P	8:09P	10:12P	11:51P	
21	7	1:14A	2:34A	4:05A	5:59A	8:14A	10:38A	12:59P	3:20P	5:44P	8:05P	10:08P	11:46P	
22	8	1:10A	2:30A	4:01A	5:55A	8:10A	10:34A	12:56P	3:16P	5:40P	8:01P	10:04P	11:43P	
23	9	1:06A	2:27A	3:58A	5:51A	8:06A	10:30A	12:52P	3:13P	5:36P	7:57P	10:00P	11:39P	
24	10	1:02A	2:23A	3:54A	5:46A	8:02A	10:27A	12:48P	3:09P	5:32P	7:53P	9:57P	11:35P	12:59A
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
25	11	2:18A	3:49A	5:43A	7:59A	10:22A	12:44P	3:05P	5:29P	7:49P	9:52P	11:31P	12:54A	
26	12	2:14A	3:45A	5:39A	7:55A	10:18A	12:40P	3:00P	5:25P	7:45P	9:48P	11:28P	12:50A	
27	13	2:11A	3:42A	5:35A	7:50A	10:14A	12:36P	2:57P	5:20P	7:42P	9:44P	11:23P	12:46A	
28	14	2:07A	3:38A	5:31A	7:46A	10:11A	12:32P	2:53P	5:16P	7:37P	9:41P	11:19P	12:43A	
29	15	2:03A	3:34A	5:27A	7:43A	10:07A	12:29P	2:49P	5:13P	7:33P	9:37P	11:15P	12:39A	
30	16	1:59A	3:29A	5:23A	7:39A	10:02A	12:25P	2:45P	5:09P	7:29P	9:32P	11:12P	12:34A	

4.7

ജൂലൈ 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/16 04:51 PM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	1:55A	3:26A	5:19A	7:35A	9:59A	12:20P	2:41P	5:05P	7:26P	9:29P	11:08P	12:30A	
2	18	1:51A	3:22A	5:15A	7:30A	9:55A	12:16P	2:37P	5:00P	7:22P	9:25P	11:03P	12:27A	
3	19	1:47A	3:18A	5:12A	7:27A	9:51A	12:13P	2:33P	4:57P	7:17P	9:21P	10:59P	12:23A	
4	20	1:44A	3:14A	5:07A	7:23A	9:47A	12:09P	2:29P	4:53P	7:14P	9:17P	10:56P	12:19A	
5	21	1:39A	3:10A	5:03A	7:19A	9:43A	12:05P	2:26P	4:49P	7:10P	9:13P	10:52P	12:14A	
6	22	1:35A	3:06A	4:59A	7:15A	9:39A	12:00P	2:21P	4:45P	7:06P	9:09P	10:48P	12:11A	
7	23	1:31A	3:02A	4:56A	7:11A	9:35A	11:57A	2:17P	4:41P	7:02P	9:05P	10:44P	12:07A	
8	24	1:28A	2:59A	4:52A	7:07A	9:31A	11:53A	2:14P	4:37P	6:59P	9:01P	10:40P	12:03A	
9	25	1:24A	2:55A	4:47A	7:03A	9:28A	11:49A	2:10P	4:33P	6:54P	8:58P	10:36P	11:59P	
10	26	1:19A	2:51A	4:44A	6:59A	9:23A	11:45A	2:06P	4:29P	6:50P	8:53P	10:32P	11:55P	
11	27	1:15A	2:46A	4:40A	6:56A	9:19A	11:41A	2:01P	4:26P	6:46P	8:49P	10:29P	11:51P	
12	28	1:12A	2:43A	4:36A	6:51A	9:15A	11:37A	1:58P	4:21P	6:43P	8:45P	10:24P	11:47P	
13	29	1:08A	2:39A	4:32A	6:47A	9:12A	11:33A	1:54P	4:17P	6:39P	8:42P	10:20P	11:44P	
14	30	1:04A	2:35A	4:28A	6:44A	9:08A	11:29A	1:50P	4:14P	6:34P	8:38P	10:16P	11:40P	
15	31	12:59A	2:31A	4:24A	6:40A	9:03A	11:26A	1:46P	4:10P	6:30P	8:33P	10:13P	11:35P	12:56A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
16	32	2:27A	4:20A	6:36A	8:59A	11:21A	1:43P	4:06P	6:27P	8:29P	10:09P	11:31P	12:52A	
17	1	2:23A	4:16A	6:31A	8:56A	11:17A	1:38P	4:02P	6:23P	8:26P	10:04P	11:28P	12:48A	
18	2	2:19A	4:13A	6:28A	8:52A	11:14A	1:34P	3:58P	6:19P	8:22P	10:00P	11:24P	12:45A	
19	3	2:15A	4:08A	6:24A	8:48A	11:10A	1:30P	3:54P	6:14P	8:18P	9:57P	11:20P	12:40A	
20	4	2:12A	4:04A	6:20A	8:44A	11:06A	1:27P	3:50P	6:11P	8:14P	9:53P	11:15P	12:36A	
21	5	2:07A	4:00A	6:16A	8:40A	11:01A	1:23P	3:46P	6:07P	8:10P	9:49P	11:12P	12:32A	
22	6	2:03A	3:57A	6:13A	8:36A	10:58A	1:18P	3:43P	6:03P	8:06P	9:44P	11:08P	12:29A	
23	7	1:59A	3:53A	6:08A	8:32A	10:54A	1:14P	3:38P	5:59P	8:02P	9:41P	11:04P	12:25A	
24	8	1:56A	3:49A	6:04A	8:29A	10:50A	1:11P	3:34P	5:55P	7:59P	9:37P	11:00P	12:20A	
25	9	1:52A	3:44A	6:00A	8:25A	10:46A	1:07P	3:30P	5:51P	7:55P	9:33P	10:57P	12:16A	
26	10	1:47A	3:41A	5:57A	8:20A	10:42A	1:03P	3:27P	5:47P	7:50P	9:29P	10:52P	12:13A	
27	11	1:44A	3:37A	5:53A	8:16A	10:38A	12:59P	3:23P	5:44P	7:46P	9:26P	10:48P	12:09A	
28	12	1:40A	3:33A	5:48A	8:13A	10:34A	12:55P	3:18P	5:40P	7:43P	9:21P	10:44P	12:05A	
29	13	1:36A	3:29A	5:44A	8:09A	10:30A	12:51P	3:14P	5:35P	7:39P	9:17P	10:41P	12:01A	
30	14	1:32A	3:25A	5:41A	8:05A	10:27A	12:47P	3:11P	5:31P	7:35P	9:14P	10:37P	11:57P	
31	15	1:28A	3:21A	5:37A	8:00A	10:23A	12:44P	3:07P	5:28P	7:30P	9:10P	10:32P	11:53P	

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 01:15 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	16	1:24A	3:17A	5:33A	7:57A	10:18A	12:39P	3:03P	5:24P	7:27P	9:06P	10:29P	11:49P	
2	17	1:20A	3:14A	5:29A	7:53A	10:14A	12:35P	2:59P	5:20P	7:23P	9:01P	10:25P	11:45P	
3	18	1:16A	3:10A	5:25A	7:49A	10:11A	12:31P	2:55P	5:15P	7:19P	8:58P	10:21P	11:42P	
4	19	1:13A	3:05A	5:21A	7:45A	10:07A	12:28P	2:51P	5:12P	7:15P	8:54P	10:17P	11:37P	
5	20	1:08A	3:01A	5:17A	7:41A	10:03A	12:24P	2:47P	5:08P	7:11P	8:50P	10:13P	11:33P	
6	21	1:04A	2:58A	5:14A	7:37A	9:59A	12:19P	2:44P	5:04P	7:07P	8:46P	10:09P	11:29P	
7	22	1:00A	2:54A	5:09A	7:33A	9:55A	12:15P	2:39P	5:00P	7:03P	8:42P	10:05P	11:26P	12:57A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
8	23	2:50A	5:05A	7:29A	9:51A	12:12P	2:35P	4:56P	6:59P	8:38P	10:01P	11:22P	12:53A	
9	24	2:45A	5:01A	7:26A	9:47A	12:08P	2:31P	4:52P	6:56P	8:34P	9:58P	11:17P	12:48A	
10	25	2:42A	4:58A	7:21A	9:44A	12:04P	2:28P	4:48P	6:51P	8:30P	9:53P	11:14P	12:45A	
11	26	2:38A	4:54A	7:17A	9:39A	11:59A	2:24P	4:44P	6:47P	8:27P	9:49P	11:10P	12:41A	
12	27	2:34A	4:49A	7:14A	9:35A	11:56A	2:19P	4:41P	6:44P	8:22P	9:45P	11:06P	12:37A	
13	28	2:30A	4:45A	7:10A	9:31A	11:52A	2:15P	4:37P	6:40P	8:18P	9:42P	11:02P	12:33A	
14	29	2:26A	4:42A	7:06A	9:28A	11:48A	2:12P	4:32P	6:36P	8:14P	9:38P	10:58P	12:29A	
15	30	2:22A	4:38A	7:01A	9:24A	11:44A	2:08P	4:29P	6:31P	8:11P	9:33P	10:54P	12:25A	
16	31	2:18A	4:34A	6:58A	9:19A	11:40A	2:04P	4:25P	6:28P	8:07P	9:29P	10:50P	12:21A	
17	1	2:14A	4:29A	6:54A	9:15A	11:36A	2:00P	4:21P	6:24P	8:02P	9:26P	10:46P	12:17A	
18	2	2:11A	4:26A	6:50A	9:12A	11:32A	1:56P	4:17P	6:20P	7:59P	9:22P	10:43P	12:14A	
19	3	2:06A	4:22A	6:46A	9:08A	11:29A	1:52P	4:13P	6:16P	7:55P	9:18P	10:38P	12:10A	
20	4	2:02A	4:18A	6:42A	9:04A	11:25A	1:48P	4:09P	6:12P	7:51P	9:14P	10:34P	12:05A	
21	5	1:59A	4:14A	6:38A	8:59A	11:21A	1:44P	4:05P	6:08P	7:47P	9:10P	10:30P	12:01A	
22	6	1:55A	4:11A	6:34A	8:56A	11:16A	1:41P	4:01P	6:04P	7:43P	9:06P	10:27P	11:58P	
23	7	1:51A	4:06A	6:30A	8:52A	11:13A	1:36P	3:58P	6:00P	7:39P	9:02P	10:23P	11:54P	
24	8	1:47A	4:02A	6:27A	8:48A	11:09A	1:32P	3:53P	5:57P	7:35P	8:59P	10:18P	11:50P	
25	9	1:43A	3:59A	6:22A	8:44A	11:05A	1:29P	3:49P	5:52P	7:31P	8:54P	10:14P	11:45P	
26	10	1:39A	3:55A	6:18A	8:40A	11:01A	1:25P	3:45P	5:48P	7:28P	8:50P	10:11P	11:42P	
27	11	1:35A	3:51A	6:14A	8:36A	10:57A	1:21P	3:42P	5:44P	7:23P	8:46P	10:07P	11:38P	
28	12	1:31A	3:46A	6:11A	8:32A	10:53A	1:16P	3:38P	5:41P	7:19P	8:43P	10:03P	11:34P	
29	13	1:28A	3:43A	6:07A	8:29A	10:49A	1:13P	3:33P	5:37P	7:15P	8:39P	9:59P	11:30P	
30	14	1:23A	3:39A	6:03A	8:25A	10:45A	1:09P	3:29P	5:33P	7:12P	8:35P	9:55P	11:26P	
31	15	1:19A	3:35A	5:59A	8:20A	10:42A	1:05P	3:26P	5:29P	7:08P	8:30P	9:51P	11:22P	

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 01:11 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - ഉലാ, ഉലാസംക്രമം : 2011/10/17 01:09 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4.11

നവംബർ 2011

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 12:57 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	1:55A	4:16A	6:38A	9:01A	11:22A	1:25P	3:04P	4:27P	5:47P	7:18P	9:12P	11:28P	
2	17	1:51A	4:13A	6:33A	8:58A	11:18A	1:21P	3:00P	4:23P	5:44P	7:14P	9:08P	11:23P	
3	18	1:47A	4:09A	6:29A	8:53A	11:14A	1:17P	2:56P	4:19P	5:40P	7:11P	9:04P	11:19P	
4	19	1:44A	4:05A	6:26A	8:49A	11:10A	1:14P	2:52P	4:15P	5:36P	7:07P	8:59P	11:15P	
5	20	1:40A	4:01A	6:22A	8:45A	11:06A	1:10P	2:48P	4:12P	5:31P	7:02P	8:56P	11:12P	
6	21	1:35A	3:58A	6:18A	8:42A	11:02A	1:05P	2:44P	4:07P	5:28P	6:59P	8:52P	11:08P	
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts														
6	21	12:35A	2:58A	5:18A	7:42A	10:02A	12:05P	1:44P	3:07P	4:28P	5:59P	7:52P	10:08P	
7	22	12:31A	2:53A	5:14A	7:38A	9:59A	12:01P	1:41P	3:03P	4:24P	5:55P	7:48P	10:03P	
8	23	12:28A	2:49A	5:10A	7:33A	9:55A	11:58A	1:36P	2:59P	4:20P	5:51P	7:44P	9:59P	
9	24	12:24A	2:45A	5:06A	7:29A	9:50A	11:54A	1:32P	2:56P	4:16P	5:47P	7:40P	9:56P	
10	25	12:20A	2:42A	5:02A	7:26A	9:46A	11:50A	1:29P	2:52P	4:12P	5:43P	7:36P	9:52P	
11	26	12:15A	2:38A	4:59A	7:22A	9:43A	11:45A	1:25P	2:47P	4:08P	5:39P	7:32P	9:48P	
12	27	12:12A	2:33A	4:54A	7:18A	9:39A	11:42A	1:21P	2:44P	4:04P	5:35P	7:29P	9:44P	
13	28	12:08A	2:29A	4:50A	7:14A	9:35A	11:38A	1:16P	2:40P	4:00P	5:31P	7:25P	9:40P	
14	29	12:04A	2:26A	4:46A	7:10A	9:31A	11:34A	1:13P	2:36P	3:57P	5:28P	7:20P	9:36P	
15	30	12:00A	2:22A	4:43A	7:06A	9:27A	11:30A	1:09P	2:32P	3:52P	5:24P	7:16P	9:32P	11:56P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
16	1	2:18A	4:39A	7:02A	9:23A	11:26A	1:05P	2:28P	3:48P	5:19P	7:13P	9:29P	11:52P	
17	2	2:14A	4:34A	6:59A	9:19A	11:22A	1:01P	2:24P	3:44P	5:15P	7:09P	9:24P	11:48P	
18	3	2:10A	4:30A	6:54A	9:15A	11:18A	12:57P	2:20P	3:41P	5:12P	7:05P	9:20P	11:45P	
19	4	2:06A	4:27A	6:50A	9:12A	11:14A	12:53P	2:16P	3:37P	5:08P	7:00P	9:16P	11:41P	
20	5	2:02A	4:23A	6:46A	9:07A	11:11A	12:49P	2:13P	3:32P	5:04P	6:57P	9:13P	11:36P	
21	6	1:59A	4:19A	6:43A	9:03A	11:06A	12:45P	2:08P	3:29P	4:59P	6:53P	9:09P	11:32P	
22	7	1:54A	4:15A	6:39A	8:59A	11:02A	12:42P	2:04P	3:25P	4:56P	6:49P	9:04P	11:29P	
23	8	1:50A	4:11A	6:35A	8:56A	10:59A	12:37P	2:00P	3:21P	4:52P	6:45P	9:00P	11:25P	
24	9	1:46A	4:07A	6:30A	8:52A	10:55A	12:33P	1:57P	3:17P	4:48P	6:41P	8:57P	11:21P	
25	10	1:43A	4:03A	6:27A	8:47A	10:51A	12:29P	1:53P	3:13P	4:44P	6:37P	8:53P	11:16P	
26	11	1:39A	3:59A	6:23A	8:44A	10:46A	12:26P	1:48P	3:09P	4:40P	6:33P	8:49P	11:13P	
27	12	1:34A	3:56A	6:19A	8:40A	10:43A	12:22P	1:44P	3:05P	4:36P	6:29P	8:45P	11:09P	
28	13	1:30A	3:51A	6:15A	8:36A	10:39A	12:17P	1:41P	3:01P	4:32P	6:26P	8:41P	11:05P	
29	14	1:27A	3:47A	6:11A	8:32A	10:35A	12:14P	1:37P	2:58P	4:29P	6:22P	8:37P	11:01P	
30	15	1:23A	3:44A	6:07A	8:28A	10:31A	12:10P	1:33P	2:53P	4:25P	6:17P	8:33P	10:58P	

4.12

ഡിസംബർ 2011
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 02:35 AM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' 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	1:19A	3:40A	6:03A	8:24A	10:28A	12:06P	1:29P	2:49P	4:20P	6:14P	8:29P	10:53P	
2	17	1:14A	3:36A	5:59A	8:20A	10:23A	12:02P	1:25P	2:45P	4:16P	6:10P	8:26P	10:49P	
3	18	1:11A	3:31A	5:56A	8:16A	10:19A	11:59A	1:21P	2:42P	4:13P	6:06P	8:21P	10:45P	
4	19	1:07A	3:28A	5:51A	8:13A	10:15A	11:54A	1:17P	2:38P	4:09P	6:02P	8:17P	10:42P	
5	20	1:03A	3:24A	5:47A	8:08A	10:12A	11:50A	1:14P	2:34P	4:05P	5:58P	8:14P	10:38P	
6	21	12:59A	3:20A	5:44A	8:04A	10:08A	11:46A	1:10P	2:29P	4:00P	5:54P	8:10P	10:33P	
7	22	12:56A	3:16A	5:40A	8:00A	10:03A	11:43A	1:05P	2:26P	3:57P	5:50P	8:06P	10:29P	
8	23	12:51A	3:12A	5:36A	7:57A	9:59A	11:39A	1:01P	2:22P	3:53P	5:46P	8:01P	10:26P	
9	24	12:47A	3:08A	5:31A	7:53A	9:56A	11:34A	12:58P	2:18P	3:49P	5:43P	7:58P	10:22P	
10	25	12:44A	3:04A	5:28A	7:48A	9:52A	11:30A	12:54P	2:14P	3:45P	5:38P	7:54P	10:18P	
11	26	12:40A	3:00A	5:24A	7:44A	9:48A	11:27A	12:50P	2:10P	3:41P	5:34P	7:50P	10:14P	
12	27	12:36A	2:57A	5:20A	7:41A	9:44A	11:23A	12:45P	2:06P	3:37P	5:30P	7:46P	10:10P	
13	28	12:31A	2:52A	5:16A	7:37A	9:40A	11:19A	12:42P	2:02P	3:33P	5:27P	7:42P	10:06P	
14	29	12:28A	2:48A	5:12A	7:33A	9:36A	11:14A	12:38P	1:59P	3:29P	5:23P	7:38P	10:02P	
15	30	12:24A	2:44A	5:08A	7:29A	9:32A	11:11A	12:34P	1:55P	3:26P	5:18P	7:34P	9:59P	
16	1	12:20A	2:41A	5:04A	7:25A	9:29A	11:07A	12:30P	1:50P	3:21P	5:14P	7:30P	9:54P	
17	2	12:16A	2:37A	5:00A	7:21A	9:24A	11:03A	12:26P	1:46P	3:17P	5:11P	7:27P	9:50P	
18	3	12:12A	2:32A	4:57A	7:17A	9:20A	10:59A	12:22P	1:43P	3:14P	5:07P	7:22P	9:46P	
19	4	12:08A	2:29A	4:52A	7:14A	9:16A	10:55A	12:18P	1:39P	3:10P	5:03P	7:18P	9:43P	
20	5	12:04A	2:25A	4:48A	7:10A	9:13A	10:51A	12:14P	1:35P	3:06P	4:59P	7:14P	9:39P	
21	6	12:00A	2:21A	4:44A	7:05A	9:09A	10:47A	12:11P	1:30P	3:02P	4:55P	7:11P	9:34P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
22	7	2:17A	4:41A	7:01A	9:04A	10:44A	12:06P	1:27P	2:58P	4:51P	7:07P	9:30P	11:52P	
23	8	2:14A	4:37A	6:58A	9:00A	10:40A	12:02P	1:23P	2:54P	4:47P	7:02P	9:27P	11:48P	
24	9	2:09A	4:33A	6:54A	8:57A	10:35A	11:59A	1:19P	2:50P	4:44P	6:59P	9:23P	11:45P	
25	10	2:05A	4:29A	6:50A	8:53A	10:31A	11:55A	1:15P	2:46P	4:39P	6:55P	9:19P	11:41P	
26	11	2:01A	4:25A	6:45A	8:49A	10:28A	11:51A	1:11P	2:43P	4:35P	6:51P	9:14P	11:37P	
27	12	1:58A	4:21A	6:42A	8:44A	10:24A	11:46A	1:07P	2:38P	4:31P	6:47P	9:11P	11:32P	
28	13	1:54A	4:17A	6:38A	8:41A	10:20A	11:43A	1:03P	2:34P	4:28P	6:44P	9:07P	11:29P	
29	14	1:49A	4:14A	6:34A	8:37A	10:15A	11:39A	12:59P	2:30P	4:24P	6:39P	9:03P	11:25P	
30	15	1:45A	4:09A	6:30A	8:33A	10:12A	11:35A	12:56P	2:27P	4:20P	6:35P	8:59P	11:21P	
31	16	1:42A	4:05A	6:26A	8:29A	10:08A	11:31A	12:51P	2:23P	4:15P	6:31P	8:55P	11:17P	

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.