

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2012

For Dallas, Texas, USA.

ഉള്ളടക്കം

1	മുഖവുര	5
2	പഞ്ചാംഗം	9
2.1	ജനവരി	10
2.2	ഫെബ്രുവരി	11
2.3	മാർച്ച്	12
2.4	ഏപ്രിൽ	13
2.5	മെയ്	14
2.6	ജൂൺ	15
2.7	ജൂലൈ	16
2.8	ഓഗസ്റ്റ്	17
2.9	സെപ്റ്റംബർ	18
2.10	ഒക്ടോബർ	19
2.11	നവംബർ	20
2.12	ഡിസംബർ	21
2.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2012)	22
3	ഗ്രഹസ്ഥിതികൾ	23
3.1	ജനവരി	24
3.2	ഫെബ്രുവരി	25
3.3	മാർച്ച്	26
3.4	ഏപ്രിൽ	27
3.5	മെയ്	28
3.6	ജൂൺ	29
3.7	ജൂലൈ	30
3.8	ഓഗസ്റ്റ്	31
3.9	സെപ്റ്റംബർ	32
3.10	ഒക്ടോബർ	33
3.11	നവംബർ	34

3.12 ഡിസംബർ 35

3.13 യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം 36

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, 2012 വർഷങ്ങളിൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് പി. എൻ.
 ക്യൂപ്പർട്ടിനോ, U.S.A.
 ഡിസംബർ 2011.

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

ഓരോ ദിവസത്തിന്റെയും തുടക്കത്തിലുള്ള (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) നിരയനഗ്രഹ സ്ട്രൂടറുകൾ 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 (വാറം)
 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)

2.1

ജനുവരി 2012
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2012/01/14 01:20 PM, ശകവർഷം 1933 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

2.2

ഫെബ്രുവരി 2012
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2012/02/13 02:19 AM, ശകവർഷം 1933 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	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	9:19P	△ നവമി/△ ദശമി	1:59P	7:26A 5:55P	12:40P 1:59P
2	20	13	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	11:43P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:03P	7:25A 5:56P	1:59P 3:18P
3	21	14	വെള്ളി	മകയിരം		△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	5:30P	7:25A 5:57P	11:22A 12:41P
4	22	15	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	1:27A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:13P	7:24A 5:58P	10:02A 11:22A
5	23	16	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	2:28A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	6:07P	7:23A 5:58P	4:39P 5:58P
6	24	17	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	2:43A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	5:19P	7:22A 6:00P	8:42A 10:02A
7	25	18	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	2:17A	○ പൗർണ്ണമി/▽ പ്രഥമ	3:53P	7:22A 6:00P	3:21P 4:41P
8	26	19	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	1:20A	▽ പ്രഥമ/▽ ദ്വിതീയ	1:59P	7:21A 6:01P	12:41P 2:01P
				മകം/പുരം	11:57P				
9	27	20	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	10:19P	▽ ദ്വിതീയ/▽ തൃതീയ	11:44A	7:20A 6:02P	2:01P 3:22P
10	28	21	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	8:33P	▽ തൃതീയ/▽ ചതുർത്ഥി	9:19A	7:19A 6:03P	11:21A 12:41P
11	29	22	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	6:49P	▽ ചതുർത്ഥി/▽ പഞ്ചമി	6:51A	7:18A 6:04P	10:00A 11:20A
12	30	23	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	5:11P	▽ പഞ്ചമി/▽ ഷഷ്ഠി	4:26A	7:17A 6:05P	4:44P 6:05P
13	1	24	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	3:43P	▽ ഷഷ്ഠി/▽ സപ്തമി	2:09A	7:16A 6:06P	8:38A 9:59A
14	2	25	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	2:28P	▽ സപ്തമി/▽ അഷ്ടമി	12:04A	7:15A 6:07P	3:24P 4:45P
						▽ അഷ്ടമി/▽ നവമി	10:14P		
15	3	26	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	1:28P	▽ നവമി/▽ ദശമി	8:37P	7:14A 6:08P	12:41P 2:03P
16	4	27	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	12:42P	▽ ദശമി/▽ ഏകാദശി	7:15P	7:13A 6:09P	2:03P 3:25P
17	5	28	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	12:09P	▽ ഏകാദശി/▽ ദ്വാദശി	6:08P	7:12A 6:10P	11:19A 12:41P
18	6	29	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	11:52A	▽ ദ്വാദശി/▽ ത്രയോദശി	5:15P	7:11A 6:10P	9:56A 11:19A
19	7	30	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	11:51A	▽ ത്രയോദശി/▽ ചതുർദശി	4:41P	7:10A 6:11P	4:49P 6:11P
20	8	1	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	12:10P	▽ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:27P	7:09A 6:12P	8:32A 9:55A
21	9	2	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	12:52P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:37P	7:08A 6:13P	3:27P 4:50P
22	10	3	ബുധൻ	ചതയം/പുരുഷ്യാതി	2:00P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	5:16P	7:07A 6:14P	12:40P 2:04P
23	11	4	വ്യാഴം	പുരുഷ്യാതി/ഉത്തുട്ടാതി	3:38P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	6:26P	7:06A 6:15P	2:04P 3:27P
24	12	5	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	5:47P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	8:07P	7:05A 6:15P	11:16A 12:40P
25	13	6	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	8:23P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	10:16P	7:04A 6:16P	9:52A 11:16A
26	14	7	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	11:21P	△ പഞ്ചമി		7:03A 6:17P	4:53P 6:17P
27	15	8	തിങ്കൾ	ഭരണി		△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	12:48A	7:01A 6:18P	8:26A 9:51A
28	16	9	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	2:29A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	3:31A	7:00A 6:19P	3:29P 4:54P
29	17	10	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:35A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	6:10A	6:59A 6:20P	12:39P 2:04P

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.3

മാർച്ച് 2012

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2012/03/13 11:11 PM, ശകവർഷം 1933 ഫാൽഗുനം - 1934 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

2.6

ജൂൺ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2012/06/14 12:08 PM, ശകവർഷം 1934 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
 സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

1 പ്രദോഷം

14 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

2.7

ജൂലൈ 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2012/07/15 11:01 PM, ശകവർഷം 1934 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കർക്കടകം - 1188 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2012/08/16 07:24 AM, ശകവർഷം 1934 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2012/09/16 07:20 AM, ശകവർഷം 1934 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2012/10/16 07:18 PM, ശകവർഷം 1934 ആഗ്രിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2012

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2012/11/15 07:06 PM, ശകവർഷം 1934 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2012
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2012/12/15 08:45 AM, ശകവർഷം 1934 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2012)

Date	Day	Kerala/India	Christian/International	American
1 ജനുവരി	ഞായർ		New Year	
16 ജനുവരി	തിങ്കൾ			Martin Luther King's day
26 ജനുവരി	വ്യാഴം	റിപ്പബ്ലിക് ദിനം		
14 ഫെബ്രുവരി	ചൊവ്വ		Valentines's day	
19 ഫെബ്രുവരി	ഞായർ	ശിവരാത്രി		President's day
20 ഫെബ്രുവരി	തിങ്കൾ			
22 ഫെബ്രുവരി	ബുധൻ		ക്ഷാരബുധൻ (Ash Wednesday)	
11 മാർച്ച്	ഞായർ			Daylight savings starts
25 മാർച്ച്	ഞായർ		Passion Sunday	
1 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		കരുത്തോലപ്പെരുന്നാൾ (Palm Sunday)	
5 ഏപ്രിൽ	വ്യാഴം		പെസഹാ വ്യാഴാഴ്ച (Maundy Thursday)	
6 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി		ദുഃഖവെള്ളിയാഴ്ച (Good Friday)	
8 ഏപ്രിൽ	ഞായർ		ഉയിർത്തെഴുന്നേൽപ്പു പെരുന്നാൾ (Easter)	
13 ഏപ്രിൽ	വെള്ളി	വിഷു		
13 മെയ്	ഞായർ			Mother's day
13 മെയ്	ഞായർ		Regation Sunday	
17 മെയ്	വ്യാഴം		Ascension Day	
27 മെയ്	ഞായർ		Pentecost	
28 മെയ്	തിങ്കൾ			Memorial day
3 ജൂൺ	ഞായർ		Trinity Sunday	
17 ജൂൺ	ഞായർ			Father's day
4 ജൂലൈ	ബുധൻ			US Independence day
15 ഓഗസ്റ്റ്	ബുധൻ	സ്വാതന്ത്ര്യദിനം		
29 ഓഗസ്റ്റ്	ബുധൻ	തിരുവോണം		
3 സെപ്റ്റംബർ	തിങ്കൾ			Labor Day
2 ഒക്ടോബർ	ചൊവ്വ	ഗാന്ധി ജയന്തി		
8 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ			Columbus day
22 ഒക്ടോബർ	തിങ്കൾ	ദുർഗ്ഗാഷ്ടമി		
23 ഒക്ടോബർ	ചൊവ്വ	മഹാനവമി		
24 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ	വിജയദശമി		
31 ഒക്ടോബർ	ബുധൻ			Halloween
1 നവംബർ	വ്യാഴം	കേരളപ്പിറവി		
4 നവംബർ	ഞായർ			Daylight savings ends
12 നവംബർ	തിങ്കൾ	ദീപാവലി		
22 നവംബർ	വ്യാഴം			Thanksgiving day
25 ഡിസംബർ	ചൊവ്വ		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 2012

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2012/01/14 01:20 PM, ശകവർഷം 1933 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 16:11	മി 16:04	ചി 26:07	വൃ 26:08	മേ 06:09	മ 20:06	തു 04:18	വൃ 18:55	തു 18:55
2	18	17:12	27:57	26:21	27:29	06:11	21:19	04:21	18:52	18:52
3	19	18:13	മേ 09:46	26:35	28:52	06:13	22:33	04:25	18:49	18:49
4	20	19:14	21:37	26:48	ധ 00:15	06:14	23:46	04:28	18:46	18:46
5	21	20:15	ഇ 03:34	27:01	01:39	06:17	25:00	04:32	18:43	18:43
6	22	21:16	15:41	27:13	03:04	06:19	26:13	04:35	18:39	18:39
7	23	22:18	28:02	27:24	04:30	06:21	27:27	04:38	18:36	18:36
8	24	23:19	മി 10:40	27:35	05:56	06:24	28:40	04:42	18:33	18:33
9	25	24:20	23:34	27:45	07:23	06:27	29:53	04:45	18:30	18:30
10	26	25:21	കർ 06:46	27:55	08:51	06:30	ക 01:06	04:48	18:27	18:27
11	27	26:22	20:13	28:04	10:19	06:33	02:20	04:50	18:24	18:24
12	28	27:23	ചി 03:53	28:12	11:48	06:37	03:33	04:53	18:20	18:20
13	29	28:24	17:42	28:20	13:18	06:41	04:46	04:56	18:17	18:17
14	1	29:26	ക 01:38	28:28	14:48	06:44	05:59	04:58	18:14	18:14
15	2	മ 00:27	15:39	28:34	16:19	06:48	07:12	05:01	18:11	18:11
16	3	01:28	29:43	28:40	17:50	06:53	08:24	05:03	18:08	18:08
17	4	02:29	തു 13:49	28:45	19:21	06:57	09:37	05:06	18:04	18:04
18	5	03:30	27:57	28:50	20:54	07:02	10:50	05:08	18:01	18:01
19	6	04:31	വൃ 12:04	28:54	22:26	07:07	12:03	05:10	17:58	17:58
20	7	05:32	26:10	28:57	24:00	07:12	13:15	05:12	17:55	17:55
21	8	06:33	ധ 10:11	28:59	25:34	07:17	14:28	05:14	17:52	17:52
22	9	07:34	24:03	29:01	27:08	07:22	15:40	05:15	17:49	17:49
23	10	08:35	മ 07:43	29:02	28:43	07:28	16:52	05:17	17:45	17:45
24	11	09:36	21:08	29:02	മ 00:18	07:33	18:05	05:19	17:42	17:42
25	12	10:37	ക 04:16	29:01	01:54	07:39	19:17	05:20	17:39	17:39
26	13	11:38	17:05	29:00	03:31	07:45	20:29	05:21	17:36	17:36
27	14	12:39	29:35	28:58	05:09	07:52	21:41	05:23	17:33	17:33
28	15	13:40	മി 11:50	28:55	06:47	07:58	22:53	05:24	17:30	17:30
29	16	14:41	23:52	28:52	08:25	08:05	24:05	05:25	17:26	17:26
30	17	15:42	മേ 05:45	28:47	10:04	08:11	25:17	05:26	17:23	17:23
31	18	16:43	17:34	28:42	11:44	08:18	26:28	05:27	17:20	17:20

3.2

ഫെബ്രുവരി 2012

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2012/02/13 02:19 AM, ശകവർഷം 1933 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	17:44	മേ 29:23	ചി 28:36	മ	13:25	മേ 08:25	കു 27:40	ഇ 05:27	വൃ 17:17	ഇ 17:17
2	20		18:45	ഇ 11:20	28:29		15:06	08:32	28:51	05:28	17:14	17:14
3	21		19:46	23:28	28:22		16:48	08:40	മീ 00:03	05:28	17:10	17:10
4	22		20:47	മി 05:53	28:13		18:31	08:47	01:14	05:29	17:07	17:07
5	23		21:48	18:39	28:04		20:15	08:55	02:25	05:29	17:04	17:04
6	24		22:48	കർ 01:48	27:54		21:59	09:03	03:36	05:29	17:01	17:01
7	25		23:49	15:20	27:43		23:44	09:11	04:47	05:29	16:58	16:58
8	26		24:50	29:12	27:32		25:30	09:19	05:58	05:29	16:55	16:55
9	27		25:51	ചി 13:21	27:20		27:16	09:27	07:08	05:29	16:51	16:51
10	28		26:52	27:39	27:07		29:03	09:36	08:19	05:29	16:48	16:48
11	29		27:52	ക 12:03	26:53	ക	00:51	09:44	09:29	05:29	16:45	16:45
12	30		28:53	26:25	26:38		02:40	09:53	10:40	05:28	16:42	16:42
13	1		29:54	ഇ 10:42	26:23		04:29	10:02	11:50	05:28	16:39	16:39
14	2	ക	00:54	24:51	26:07		06:18	10:11	13:00	05:27	16:35	16:35
15	3		01:55	വൃ 08:52	25:50		08:08	10:20	14:10	05:26	16:32	16:32
16	4		02:56	22:43	25:33		09:59	10:29	15:19	05:25	16:29	16:29
17	5		03:56	ധ 06:26	25:15		11:50	10:38	16:29	05:25	16:26	16:26
18	6		04:57	20:00	24:57		13:40	10:48	17:38	05:23	16:23	16:23
19	7		05:57	മ 03:25	24:37		15:31	10:57	18:48	05:22	16:20	16:20
20	8		06:58	16:40	24:18		17:22	11:07	19:57	05:21	16:16	16:16
21	9		07:58	29:44	23:57		19:12	11:17	21:06	05:20	16:13	16:13
22	10		08:59	ക 12:35	23:37		21:01	11:27	22:15	05:18	16:10	16:10
23	11		09:59	25:13	23:15		22:49	11:37	23:23	05:17	16:07	16:07
24	12		10:59	മി 07:37	22:54		24:35	11:47	24:32	05:15	16:04	16:04
25	13		12:00	19:47	22:32		26:20	11:58	25:40	05:13	16:00	16:00
26	14		13:00	മേ 01:47	22:09		28:02	12:08	26:48	05:11	15:57	15:57
27	15		14:01	13:38	21:46		29:41	12:19	27:56	05:09	15:54	15:54
28	16		15:01	25:26	21:23	മി	01:17	12:29	29:04	05:07	15:51	15:51
29	17		16:01	ഇ 07:13	21:00		02:49	12:40	മേ 00:11	05:05	15:48	15:48

3.3

മാർച്ച് 2012

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1187 കംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2012/03/13 11:11 PM, ശകവർഷം 1933 ഫാൽഗുനം - 1934 ചൈത്രം
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	കു	17:01	ഇ	19:08	ച	20:37	മീ	04:17	മേ	12:51	മേ	01:18	ഇ	05:03	വൃ	15:45	ഇ	15:45
2	19		18:02	മി	01:14		20:13		05:39		13:02		02:25		05:01		15:41		15:41
3	20		19:02		13:38		19:49		06:56		13:13		03:32		04:58		15:38		15:38
4	21		20:02		26:26		19:26		08:06		13:24		04:39		04:56		15:35		15:35
5	22		21:02	കർ	09:39		19:02		09:09		13:35		05:45		04:53		15:32		15:32
6	23		22:02		23:20		18:38		10:06		13:47		06:52		04:50		15:29		15:29
7	24		23:02	ച	07:28		18:14		10:54		13:58		07:58		04:48		15:26		15:26
8	25		24:02		21:56		17:51		11:34		14:10		09:03		04:45		15:22		15:22
9	26		25:02	ക	06:40		17:28		12:05		14:21		10:09		04:42		15:19		15:19
10	27		26:02		21:30		17:04		12:28		14:33		11:14		04:39		15:16		15:16
11	28		27:02	ഇ	06:19		16:42		12:42		14:45		12:19		04:36		15:13		15:13
Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts																			
11	28		27:02		06:19		16:42		12:42		14:45		12:19		04:36		15:13		15:13
12	29		28:02		20:59		16:19		12:47		14:57		13:23		04:33		15:10		15:10
13	30		29:02	വൃ	05:25		15:57		12:43		15:08		14:28		04:29		15:06		15:06
14	1	മീ	00:02		19:34		15:35		12:31		15:21		15:32		04:26		15:03		15:03
15	2		01:01	ധ	03:26		15:13		12:11		15:33		16:36		04:23		15:00		15:00
16	3		02:01		17:00		14:52		11:43		15:45		17:39		04:19		14:57		14:57
17	4		03:01	മ	00:19		14:32		11:09		15:57		18:42		04:16		14:54		14:54
18	5		04:00		13:24		14:12		10:29		16:09		19:45		04:12		14:51		14:51
19	6		05:00		26:18		13:53		09:43		16:22		20:47		04:08		14:47		14:47
20	7		06:00	ക	09:00		13:34		08:54		16:34		21:49		04:05		14:44		14:44
21	8		06:59		21:33		13:15		08:02		16:47		22:51		04:01		14:41		14:41
22	9		07:59	മി	03:54		12:58		07:08		17:00		23:53		03:57		14:38		14:38
23	10		08:58		16:06		12:41		06:14		17:12		24:54		03:53		14:35		14:35
24	11		09:58		28:09		12:25		05:21		17:25		25:54		03:49		14:31		14:31
25	12		10:57	മേ	10:04		12:09		04:29		17:38		26:54		03:45		14:28		14:28
26	13		11:57		21:53		11:54		03:40		17:51		27:54		03:41		14:25		14:25
27	14		12:56	ഇ	03:39		11:40		02:54		18:04		28:54		03:37		14:22		14:22
28	15		13:56		15:27		11:27		02:12		18:17		29:53		03:33		14:19		14:19
29	16		14:55		27:20		11:14		01:35		18:30	ഇ	00:51		03:29		14:16		14:16
30	17		15:54	മി	09:25		11:02		01:04		18:43		01:49		03:24		14:12		14:12
31	18		16:53		21:46		10:51		00:37		18:56		02:46		03:20		14:09		14:09

3.4

ഏപ്രിൽ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2012/04/13 08:40 AM, ശകവർഷം 1934 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	19	മീ	17:53	കർ	04:30	ചി	10:41	മീ	00:17	മേ	19:09	ഇ	03:43	ഇ	03:16	വൃ	14:06	ഇ	14:06
2	20		18:52		17:40		10:31		00:02		19:23		04:40		03:11		14:03		14:03
3	21		19:51	ചി	01:20		10:22	ക	29:52		19:36		05:36		03:07		14:00		14:00
4	22		20:50		15:28		10:14		29:49		19:49		06:31		03:03		13:56		13:56
5	23		21:49	ക	00:03		10:07		29:50		20:03		07:26		02:58		13:53		13:53
6	24		22:48		14:57		10:01		29:58		20:16		08:20		02:54		13:50		13:50
7	25		23:47	ഇ	00:03		09:55	മീ	00:10		20:30		09:14		02:49		13:47		13:47
8	26		24:46		15:12		09:50		00:27		20:43		10:07		02:45		13:44		13:44
9	27		25:45	വൃ	00:13		09:46		00:49		20:57		10:59		02:40		13:41		13:41
10	28		26:44		15:00		09:43		01:16		21:10		11:51		02:36		13:37		13:37
11	29		27:43		29:27		09:40		01:47		21:24		12:41		02:31		13:34		13:34
12	30		28:42	ധ	13:30		09:38		02:23		21:38		13:32		02:27		13:31		13:31
13	1		29:41		27:09		09:37		03:02		21:52		14:21		02:22		13:28		13:28
14	2	മേ	00:39	മ	10:27		09:37		03:45		22:05		15:10		02:17		13:25		13:25
15	3		01:38		23:24		09:38		04:31		22:19		15:57		02:13		13:22		13:22
16	4		02:37	ക	06:06		09:39		05:21		22:33		16:44		02:08		13:18		13:18
17	5		03:36		18:34		09:41		06:14		22:47		17:30		02:04		13:15		13:15
18	6		04:34	മീ	00:51		09:43		07:11		23:01		18:15		01:59		13:12		13:12
19	7		05:33		12:59		09:47		08:10		23:15		18:59		01:54		13:09		13:09
20	8		06:31		24:59		09:51		09:12		23:29		19:42		01:50		13:06		13:06
21	9		07:30	മേ	06:54		09:56		10:16		23:43		20:24		01:45		13:02		13:02
22	10		08:29		18:43		10:01		11:24		23:57		21:05		01:41		12:59		12:59
23	11		09:27	ഇ	00:31		10:07		12:33		24:11		21:45		01:36		12:56		12:56
24	12		10:26		12:18		10:14		13:46		24:25		22:24		01:32		12:53		12:53
25	13		11:24		24:09		10:21		15:00		24:39		23:02		01:27		12:50		12:50
26	14		12:22	മീ	06:05		10:29		16:17		24:53		23:38		01:23		12:47		12:47
27	15		13:21		18:12		10:38		17:36		25:07		24:13		01:18		12:43		12:43
28	16		14:19	കർ	00:34		10:47		18:57		25:21		24:46		01:14		12:40		12:40
29	17		15:17		13:16		10:56		20:20		25:35		25:19		01:09		12:37		12:37
30	18		16:16		26:21		11:07		21:45		25:49		25:49		01:05		12:34		12:34

3.5

മെയ് 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2012/05/14 05:33 AM, ശകവർഷം 1934 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	19	മേ 17:14	ചി 09:53	ചി 11:18	മീ 23:13	മേ 26:04	ഇ 26:19	ഇ 01:01	വൃ 12:31	ഇ 12:31
2	20	18:12	23:53	11:29	24:42	26:18	26:46	00:56	12:27	12:27
3	21	19:10	ക 08:20	11:41	26:13	26:32	27:13	00:52	12:24	12:24
4	22	20:08	23:10	11:54	27:46	26:46	27:37	00:48	12:21	12:21
5	23	21:07	ഇ 08:16	12:07	29:21	27:00	28:00	00:44	12:18	12:18
6	24	22:05	23:29	12:21	മേ 00:59	27:15	28:20	00:40	12:15	12:15
7	25	23:03	വൃ 08:41	12:35	02:38	27:29	28:39	00:36	12:12	12:12
8	26	24:01	23:41	12:49	04:19	27:43	28:57	00:32	12:08	12:08
9	27	24:59	ധ 08:22	13:05	06:01	27:57	29:12	00:28	12:05	12:05
10	28	25:57	22:39	13:20	07:46	28:12	29:25	00:24	12:02	12:02
11	29	26:55	മ 06:30	13:36	09:33	28:26	29:36	00:20	11:59	11:59
12	30	27:53	19:54	13:53	11:22	28:40	29:44	00:16	11:56	11:56
13	31	28:51	ക 02:54	14:10	13:12	28:54	29:51	00:12	11:52	11:52
14	1	29:49	15:33	14:27	15:05	29:09	29:55	00:09	11:49	11:49
15	2	ഇ 00:46	27:56	14:45	17:00	29:23	29:57	00:05	11:46	11:46
16	3	01:44	മി 10:05	15:03	18:56	29:37	29:57	00:01	11:43	11:43
17	4	02:42	22:04	15:22	20:54	29:51	29:54	ക 29:58	11:40	11:40
18	5	03:40	മേ 03:56	15:41	22:55	ഇ 00:06	29:49	29:54	11:37	11:37
19	6	04:38	15:45	16:01	24:57	00:20	29:42	29:51	11:33	11:33
20	7	05:35	27:33	16:21	27:00	00:34	29:32	29:48	11:30	11:30
21	8	06:33	ഇ 09:21	16:41	29:06	00:48	29:19	29:45	11:27	11:27
22	9	07:31	21:13	17:02	ഇ 01:12	01:02	29:05	29:41	11:24	11:24
23	10	08:29	മി 03:11	17:23	03:21	01:16	28:47	29:38	11:21	11:21
24	11	09:26	15:16	17:44	05:30	01:31	28:28	29:35	11:18	11:18
25	12	10:24	27:33	18:06	07:40	01:45	28:06	29:32	11:14	11:14
26	13	11:21	കർ 10:02	18:28	09:51	01:59	27:42	29:30	11:11	11:11
27	14	12:19	22:48	18:50	12:03	02:13	27:16	29:27	11:08	11:08
28	15	13:17	ചി 05:52	19:13	14:15	02:27	26:48	29:24	11:05	11:05
29	16	14:14	19:19	19:36	16:27	02:41	26:18	29:22	11:02	11:02
30	17	15:12	ക 03:08	19:59	18:39	02:55	25:47	29:19	10:58	10:58
31	18	16:09	17:21	20:23	20:50	03:09	25:14	29:17	10:55	10:55

3.6

ജൂൺ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2012/06/14 12:08 PM, ശകവർഷം 1934 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	19	ഇ	17:07	ഇ	01:56	ചി	20:47	ഇ	23:00	ഇ	03:23	ഇ	24:39	ക	29:14	വൃ	10:52	ഇ	10:52
2	20		18:04		16:48		21:11		25:09		03:37		24:04		29:12		10:49		10:49
3	21		19:02	വൃ	01:51		21:36		27:17		03:51		23:27		29:10		10:46		10:46
4	22		19:59		16:57		22:01		29:24		04:05		22:50		29:08		10:43		10:43
5	23		20:57	ധ	01:56		22:26	മി	01:28		04:19		22:13		29:06		10:39		10:39
6	24		21:54		16:42		22:52		03:31		04:33		21:35		29:04		10:36		10:36
7	25		22:51	മ	01:06		23:17		05:32		04:47		20:58		29:02		10:33		10:33
8	26		23:49		15:05		23:43		07:30		05:01		20:20		29:00		10:30		10:30
9	27		24:46		28:37		24:10		09:27		05:14		19:43		28:59		10:27		10:27
10	28		25:44	ക	11:43		24:36		11:21		05:28		19:07		28:57		10:23		10:23
11	29		26:41		24:25		25:03		13:13		05:42		18:32		28:56		10:20		10:20
12	30		27:38	മി	06:47		25:30		15:02		05:56		17:59		28:55		10:17		10:17
13	31		28:36		18:54		25:57		16:49		06:09		17:26		28:53		10:14		10:14
14	1		29:33	മേ	00:50		26:25		18:34		06:23		16:55		28:52		10:11		10:11
15	2	മി	00:30		12:39		26:52		20:16		06:36		16:26		28:51		10:08		10:08
16	3		01:28		24:26		27:20		21:55		06:50		15:59		28:50		10:04		10:04
17	4		02:25	ഇ	06:14		27:49		23:32		07:03		15:34		28:49		10:01		10:01
18	5		03:22		18:07		28:17		25:07		07:17		15:11		28:49		09:58		09:58
19	6		04:19	മി	00:06		28:46		26:38		07:30		14:50		28:48		09:55		09:55
20	7		05:17		12:15		29:15		28:08		07:44		14:31		28:47		09:52		09:52
21	8		06:14		24:35		29:44		29:35		07:57		14:15		28:47		09:48		09:48
22	9		07:11	കർ	07:08	ക	00:13	കർ	00:59		08:10		14:01		28:47		09:45		09:45
23	10		08:08		19:53		00:42		02:20		08:23		13:49		28:46		09:42		09:42
24	11		09:06	ചി	02:51		01:12		03:39		08:37		13:40		28:46		09:39		09:39
25	12		10:03		16:04		01:42		04:55		08:50		13:33		28:46		09:36		09:36
26	13		11:00		29:32		02:12		06:08		09:03		13:29		28:46		09:33		09:33
27	14		11:57	ക	13:17		02:42		07:19		09:16		13:27		28:46		09:29		09:29
28	15		12:54		27:18		03:13		08:26		09:29		13:27		28:46		09:26		09:26
29	16		13:52	ഇ	11:36		03:44		09:31		09:42		13:30		28:47		09:23		09:23
30	17		14:49		26:07		04:14		10:32		09:54		13:35		28:47		09:20		09:20

3.7

ജൂലൈ 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2012/07/15 11:01 PM, ശകവർഷം 1934 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
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	18	മി 15:46	വൃ 10:50	ക 04:45	കർ 11:31	ഇ 10:07	ഇ 13:42	ക 28:48	വൃ 09:17	ഇ 09:17
2	19	16:43	25:37	05:17	12:26	10:20	13:51	28:48	09:14	09:14
3	20	17:41	10:22	05:48	13:17	10:33	14:02	28:49	09:10	09:10
4	21	18:38	24:58	06:20	14:05	10:45	14:16	28:50	09:07	09:07
5	22	19:35	09:17	06:51	14:50	10:58	14:31	28:51	09:04	09:04
6	23	20:32	23:16	07:23	15:31	11:10	14:48	28:52	09:01	09:01
7	24	21:29	ക 06:49	07:55	16:08	11:23	15:07	28:53	08:58	08:58
8	25	22:27	19:58	08:28	16:41	11:35	15:28	28:54	08:54	08:54
9	26	23:24	മി 02:43	09:00	17:10	11:47	15:51	28:56	08:51	08:51
10	27	24:21	15:07	09:33	17:35	11:59	16:15	28:57	08:48	08:48
11	28	25:18	27:14	10:05	17:55	12:12	16:41	28:59	08:45	08:45
12	29	26:15	മേ 09:10	10:38	18:11	12:24	17:09	29:00	08:42	08:42
13	30	27:13	20:59	11:11	18:22	12:36	17:38	29:02	08:39	08:39
14	31	28:10	ഇ 02:46	11:45	18:28	12:48	18:08	29:04	08:35	08:35
15	32	29:07	14:37	12:18	18:30	12:59	18:40	29:06	08:32	08:32
16	1	കർ 00:04	26:35	12:51	18:27	13:11	19:13	29:08	08:29	08:29
17	2	01:01	മി 08:43	13:25	18:19	13:23	19:48	29:10	08:26	08:26
18	3	01:59	21:05	13:59	18:06	13:34	20:23	29:12	08:23	08:23
19	4	02:56	കർ 03:42	14:33	17:48	13:46	21:00	29:14	08:19	08:19
20	5	03:53	16:34	15:07	17:26	13:57	21:38	29:17	08:16	08:16
21	6	04:51	29:40	15:41	17:00	14:09	22:18	29:19	08:13	08:13
22	7	05:48	ചി 13:00	16:15	16:30	14:20	22:58	29:22	08:10	08:10
23	8	06:45	26:31	16:50	15:56	14:31	23:39	29:24	08:07	08:07
24	9	07:42	ക 10:12	17:25	15:18	14:42	24:22	29:27	08:04	08:04
25	10	08:40	24:02	17:59	14:39	14:53	25:05	29:30	08:00	08:00
26	11	09:37	ഇ 08:00	18:34	13:57	15:04	25:49	29:33	07:57	07:57
27	12	10:34	22:07	19:09	13:14	15:15	26:34	29:36	07:54	07:54
28	13	11:32	വൃ 06:21	19:45	12:30	15:25	27:20	29:39	07:51	07:51
29	14	12:29	20:40	20:20	11:47	15:36	28:07	29:42	07:48	07:48
30	15	13:26	ധ 05:03	20:55	11:04	15:46	28:54	29:45	07:44	07:44
31	16	14:24	19:24	21:31	10:23	15:57	29:43	29:49	07:41	07:41

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കർക്കടകം - 1188 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2012/08/16 07:24 AM, ശകവർഷം 1934 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
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	കർ	15:21	മ	03:39	ക	22:06	കർ	09:45	ഇ	16:07	മി	00:32	ക	29:52	വൃ	07:38	ഇ	07:38
2	18		16:19		17:42		22:42		09:10		16:17		01:22		29:55		07:35		07:35
3	19		17:16	ക	01:29		23:18		08:39		16:27		02:12		29:59		07:32		07:32
4	20		18:13		14:55		23:54		08:13		16:37		03:03	ഉ	00:03		07:29		07:29
5	21		19:11		28:00		24:30		07:51		16:47		03:55		00:06		07:25		07:25
6	22		20:08	മി	10:43		25:07		07:36		16:57		04:47		00:10		07:22		07:22
7	23		21:06		23:06		25:43		07:26		17:06		05:40		00:14		07:19		07:19
8	24		22:03	മേ	05:14		26:20		07:23		17:16		06:34		00:18		07:16		07:16
9	25		23:01		17:09		26:56		07:26		17:25		07:28		00:22		07:13		07:13
10	26		23:58		28:58		27:33		07:37		17:34		08:23		00:26		07:10		07:10
11	27		24:56	ഇ	10:46		28:10		07:54		17:44		09:18		00:31		07:06		07:06
12	28		25:54		22:39		28:47		08:18		17:53		10:14		00:35		07:03		07:03
13	29		26:51	മി	04:41		29:24		08:49		18:02		11:10		00:39		07:00		07:00
14	30		27:49		16:56	ഉ	00:01		09:28		18:10		12:07		00:44		06:57		06:57
15	31		28:46		29:29		00:39		10:13		18:19		13:04		00:48		06:54		06:54
16	1		29:44	കർ	12:21		01:16		11:05		18:27		14:01		00:53		06:50		06:50
17	2	ചി	00:42		25:32		01:54		12:03		18:36		14:59		00:58		06:47		06:47
18	3		01:39	ചി	09:01		02:31		13:08		18:44		15:58		01:02		06:44		06:44
19	4		02:37		22:46		03:09		14:19		18:52		16:56		01:07		06:41		06:41
20	5		03:35	ക	06:42		03:47		15:36		19:00		17:56		01:12		06:38		06:38
21	6		04:33		20:45		04:25		16:58		19:08		18:55		01:17		06:35		06:35
22	7		05:31	ഉ	04:52		05:03		18:26		19:16		19:55		01:22		06:31		06:31
23	8		06:28		19:00		05:41		19:58		19:23		20:56		01:27		06:28		06:28
24	9		07:26	വൃ	03:07		06:20		21:35		19:31		21:56		01:32		06:25		06:25
25	10		08:24		17:13		06:58		23:16		19:38		22:57		01:38		06:22		06:22
26	11		09:22	ധ	01:16		07:37		25:00		19:45		23:59		01:43		06:19		06:19
27	12		10:20		15:16		08:15		26:48		19:52		25:01		01:48		06:15		06:15
28	13		11:18		29:12		08:54		28:38		19:59		26:03		01:54		06:12		06:12
29	14		12:16	മ	13:00		09:33	ചി	00:30		20:06		27:05		01:59		06:09		06:09
30	15		13:14		26:40		10:12		02:23		20:12		28:08		02:05		06:06		06:06
31	16		14:12	ക	10:06		10:51		04:19		20:18		29:10		02:10		06:03		06:03

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2012/09/16 07:20 AM, ശകവർഷം 1934 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
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	ചി	15:10	കു	23:17	തു	11:30	ചി	06:15	ഇ	20:25	കു	00:14	തു	02:16	വൃ	06:00	ഇ	06:00
2	18		16:08	മി	06:10		12:09		08:11		20:31		01:17		02:22		05:56		05:56
3	19		17:06		18:46		12:49		10:08		20:36		02:21		02:27		05:53		05:53
4	20		18:04	മേ	01:04		13:28		12:05		20:42		03:25		02:33		05:50		05:50
5	21		19:02		13:09		14:08		14:02		20:48		04:29		02:39		05:47		05:47
6	22		20:01		25:03		14:47		15:59		20:53		05:34		02:45		05:44		05:44
7	23		20:59	ഇ	06:51		15:27		17:55		20:58		06:39		02:51		05:40		05:40
8	24		21:57		18:39		16:07		19:50		21:03		07:44		02:57		05:37		05:37
9	25		22:55	മി	00:31		16:47		21:45		21:08		08:49		03:03		05:34		05:34
10	26		23:54		12:34		17:27		23:39		21:13		09:54		03:09		05:31		05:31
11	27		24:52		24:52		18:07		25:31		21:17		11:00		03:15		05:28		05:28
12	28		25:50	കു	07:30		18:47		27:23		21:22		12:06		03:22		05:25		05:25
13	29		26:49		20:30		19:27		29:14		21:26		13:12		03:28		05:21		05:21
14	30		27:47	ചി	03:54		20:08	ക	01:04		21:30		14:19		03:34		05:18		05:18
15	31		28:46		17:41		20:48		02:53		21:34		15:25		03:40		05:15		05:15
16	1		29:44	ക	01:47		21:29		04:40		21:37		16:32		03:47		05:12		05:12
17	2	ക	00:43		16:08		22:09		06:27		21:41		17:39		03:53		05:09		05:09
18	3		01:41	തു	00:38		22:50		08:13		21:44		18:46		04:00		05:06		05:06
19	4		02:40		15:10		23:31		09:57		21:47		19:54		04:06		05:02		05:02
20	5		03:38		29:39		24:12		11:41		21:50		21:01		04:13		04:59		04:59
21	6		04:37	വൃ	14:00		24:53		13:23		21:53		22:09		04:19		04:56		04:56
22	7		05:36		28:10		25:34		15:05		21:55		23:17		04:26		04:53		04:53
23	8		06:34	ധ	12:10		26:15		16:45		21:58		24:25		04:33		04:50		04:50
24	9		07:33		25:57		26:57		18:25		22:00		25:33		04:39		04:46		04:46
25	10		08:32	മ	09:34		27:38		20:04		22:02		26:42		04:46		04:43		04:43
26	11		09:31		22:59		28:19		21:41		22:03		27:50		04:53		04:40		04:40
27	12		10:30	ക	06:14		29:01		23:18		22:05		28:59		05:00		04:37		04:37
28	13		11:28		19:16		29:43		24:54		22:06	ചി	00:08		05:07		04:34		04:34
29	14		12:27	മി	02:06	വൃ	00:24		26:29		22:07		01:17		05:13		04:31		04:31
30	15		13:26		14:42		01:06		28:03		22:08		02:26		05:20		04:27		04:27

3.10

ഒക്ടോബർ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2012/10/16 07:18 PM, ശകവർഷം 1934 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
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	ക	14:25	മി 27:05	വൃ 01:48	ക 29:36	ഇ 22:09	ചി 03:35	തു 05:27	വൃ 04:24	ഇ 04:24
2	17		15:24	മേ 09:16	02:30	തു 01:09	22:09	04:45	05:34	04:21	04:21
3	18		16:23	21:15	03:12	02:40	22:10	05:55	05:41	04:18	04:18
4	19		17:22	ഇ 03:06	03:54	04:11	22:10	07:04	05:48	04:15	04:15
5	20		18:22	14:53	04:36	05:41	22:10	08:14	05:55	04:11	04:11
6	21		19:21	26:40	05:19	07:10	22:10	09:25	06:02	04:08	04:08
7	22		20:20	മി 08:32	06:01	08:38	22:09	10:35	06:09	04:05	04:05
8	23		21:19	20:34	06:43	10:05	22:08	11:45	06:16	04:02	04:02
9	24		22:18	കർ 02:50	07:26	11:31	22:07	12:56	06:23	03:59	03:59
10	25		23:18	15:27	08:09	12:57	22:06	14:06	06:30	03:56	03:56
11	26		24:17	28:27	08:51	14:22	22:05	15:17	06:38	03:52	03:52
12	27		25:16	ചി 11:54	09:34	15:45	22:04	16:28	06:45	03:49	03:49
13	28		26:16	25:47	10:17	17:08	22:02	17:39	06:52	03:46	03:46
14	29		27:15	ക 10:05	11:00	18:30	22:00	18:50	06:59	03:43	03:43
15	30		28:15	24:42	11:43	19:51	21:58	20:01	07:06	03:40	03:40
16	31		29:14	തു 09:33	12:26	21:10	21:56	21:12	07:13	03:36	03:36
17	1	തു	00:14	24:29	13:09	22:29	21:53	22:24	07:21	03:33	03:33
18	2		01:13	വൃ 09:22	13:52	23:46	21:50	23:35	07:28	03:30	03:30
19	3		02:13	24:06	14:36	25:02	21:48	24:47	07:35	03:27	03:27
20	4		03:12	ധ 08:34	15:19	26:16	21:44	25:59	07:42	03:24	03:24
21	5		04:12	22:43	16:03	27:29	21:41	27:11	07:50	03:21	03:21
22	6		05:12	മ 06:32	16:46	28:41	21:38	28:22	07:57	03:17	03:17
23	7		06:12	20:01	17:30	29:50	21:34	29:34	08:04	03:14	03:14
24	8		07:11	ക 03:13	18:14	വൃ 00:57	21:30	ക 00:47	08:11	03:11	03:11
25	9		08:11	16:09	18:57	02:03	21:26	01:59	08:18	03:08	03:08
26	10		09:11	28:51	19:41	03:05	21:22	03:11	08:26	03:05	03:05
27	11		10:11	മി 11:20	20:25	04:05	21:18	04:24	08:33	03:02	03:02
28	12		11:11	23:39	21:09	05:03	21:13	05:36	08:40	02:58	02:58
29	13		12:11	മേ 05:48	21:53	05:56	21:08	06:49	08:47	02:55	02:55
30	14		13:11	17:48	22:37	06:46	21:03	08:01	08:55	02:52	02:52
31	15		14:10	29:42	23:21	07:32	20:58	09:14	09:02	02:49	02:49

3.11

നവംബർ 2012

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2012/11/15 07:06 PM, ശകവർഷം 1934 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരം
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 15:11	ഇ 11:31	വൃ 24:06	വൃ 08:14	ഇ 20:53	ക 10:27	തു 09:09	വൃ 02:46	ഇ 02:46
2	17	16:11	23:18	24:50	08:50	20:48	11:40	09:16	02:42	02:42
3	18	17:11	മി 05:06	25:34	09:21	20:42	12:53	09:24	02:39	02:39
4	19	18:11	16:59	26:19	09:45	20:36	14:06	09:31	02:36	02:36
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts										
4	19	18:11	16:59	26:19	09:45	20:36	14:06	09:31	02:36	02:36
5	20	19:11	29:00	27:03	10:03	20:30	15:19	09:38	02:33	02:33
6	21	20:11	കർ 11:15	27:48	10:13	20:24	16:32	09:45	02:30	02:30
7	22	21:11	23:47	28:33	10:15	20:18	17:45	09:52	02:27	02:27
8	23	22:11	ചി 06:41	29:17	10:08	20:12	18:59	09:59	02:23	02:23
9	24	23:12	20:01	യ 00:02	09:51	20:05	20:12	10:07	02:20	02:20
10	25	24:12	ക 03:48	00:47	09:25	19:59	21:26	10:14	02:17	02:17
11	26	25:12	18:03	01:32	08:48	19:52	22:39	10:21	02:14	02:14
12	27	26:13	തു 02:42	02:17	08:02	19:45	23:53	10:28	02:11	02:11
13	28	27:13	17:40	03:02	07:06	19:38	25:06	10:35	02:07	02:07
14	29	28:13	വൃ 02:50	03:47	06:02	19:31	26:20	10:42	02:04	02:04
15	30	29:14	18:01	04:32	04:50	19:24	27:34	10:49	02:01	02:01
16	1	വൃ 00:14	യ 03:05	05:17	03:32	19:17	28:48	10:56	01:58	01:58
17	2	01:15	17:53	06:03	02:12	19:09	തു 00:02	11:03	01:55	01:55
18	3	02:15	മ 02:20	06:48	00:51	19:02	01:15	11:10	01:52	01:52
19	4	03:16	16:21	07:33	തു 29:32	18:54	02:29	11:17	01:48	01:48
20	5	04:16	29:57	08:19	28:18	18:46	03:44	11:24	01:45	01:45
21	6	05:17	ക 13:07	09:04	27:11	18:39	04:58	11:31	01:42	01:42
22	7	06:18	25:56	09:50	26:12	18:31	06:12	11:37	01:39	01:39
23	8	07:18	മി 08:26	10:35	25:25	18:23	07:26	11:44	01:36	01:36
24	9	08:19	20:42	11:21	24:48	18:15	08:40	11:51	01:32	01:32
25	10	09:20	മേ 02:46	12:07	24:23	18:07	09:54	11:58	01:29	01:29
26	11	10:20	14:43	12:53	24:10	17:59	11:09	12:04	01:26	01:26
27	12	11:21	26:35	13:38	24:08	17:51	12:23	12:11	01:23	01:23
28	13	12:22	ഇ 08:24	14:24	24:16	17:43	13:37	12:18	01:20	01:20
29	14	13:23	20:13	15:10	24:34	17:35	14:52	12:24	01:17	01:17
30	15	14:23	മി 02:02	15:56	25:02	17:26	16:06	12:31	01:13	01:13

3.12

ഡിസംബർ 2012

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2012/12/15 08:45 AM, ശകവർഷം 1934 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	15:24	മി 13:56	ധ 16:42	തു 25:37	ഇ 17:18	തു 17:21	തു 12:37	വൃ 01:10	ഇ 01:10
2	17		16:25	25:55	17:28	26:20	17:10	18:35	12:44	01:07	01:07
3	18		17:26	കർ 08:01	18:14	27:08	17:02	19:50	12:50	01:04	01:04
4	19		18:27	20:19	19:00	28:03	16:54	21:04	12:56	01:01	01:01
5	20		19:28	ചി 02:50	19:47	29:02	16:45	22:19	13:03	00:58	00:58
6	21		20:28	15:39	20:33	വൃ 00:06	16:37	23:34	13:09	00:54	00:54
7	22		21:29	28:50	21:19	01:14	16:29	24:48	13:15	00:51	00:51
8	23		22:30	ക 12:25	22:06	02:24	16:21	26:03	13:21	00:48	00:48
9	24		23:31	26:26	22:52	03:38	16:13	27:18	13:28	00:45	00:45
10	25		24:32	തു 10:52	23:38	04:54	16:05	28:32	13:34	00:42	00:42
11	26		25:33	25:41	24:25	06:11	15:57	29:47	13:40	00:38	00:38
12	27		26:34	വൃ 10:47	25:11	07:31	15:49	വൃ 01:02	13:46	00:35	00:35
13	28		27:35	26:00	25:58	08:53	15:41	02:17	13:51	00:32	00:32
14	29		28:36	ധ 11:11	26:44	10:15	15:33	03:32	13:57	00:29	00:29
15	1		29:37	26:12	27:31	11:39	15:26	04:47	14:03	00:26	00:26
16	2	ധ	00:38	മ 10:53	28:18	13:04	15:18	06:01	14:09	00:23	00:23
17	3		01:39	25:08	29:04	14:30	15:10	07:16	14:15	00:19	00:19
18	4		02:40	ക 08:55	29:51	15:56	15:03	08:31	14:20	00:16	00:16
19	5		03:41	22:13	മ 00:38	17:24	14:56	09:46	14:26	00:13	00:13
20	6		04:43	മി 05:05	01:25	18:52	14:48	11:01	14:31	00:10	00:10
21	7		05:44	17:33	02:12	20:20	14:41	12:16	14:37	00:07	00:07
22	8		06:45	29:44	02:58	21:49	14:34	13:31	14:42	00:03	00:03
23	9		07:46	മേ 11:42	03:45	23:18	14:27	14:46	14:47	00:00	00:00
24	10		08:47	23:32	04:32	24:48	14:20	16:01	14:53	തു 29:57	മേ 29:57
25	11		09:48	ഇ 05:19	05:19	26:18	14:14	17:16	14:58	29:54	29:54
26	12		10:49	17:06	06:06	27:49	14:07	18:31	15:03	29:51	29:51
27	13		11:50	28:56	06:53	29:20	14:01	19:46	15:08	29:48	29:48
28	14		12:52	മി 10:52	07:40	ധ 00:51	13:54	21:01	15:13	29:44	29:44
29	15		13:53	22:54	08:27	02:22	13:48	22:16	15:18	29:41	29:41
30	16		14:54	കർ 05:05	09:14	03:54	13:42	23:32	15:22	29:38	29:38
31	17		15:55	17:24	10:02	05:26	13:36	24:47	15:27	29:35	29:35

3.13

2012

(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 07:07	കു 04:46	ധ 12:57	24° 01' 44"
	16	മകരം 3	07:29	05:14	13:29	24° 01' 46"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മീ 08:03	കു 05:47	ധ 14:01	24° 01' 49"
	16	കുംഭം 4	08:44	06:20	14:26	24° 01' 51"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	മീ 09:27	കു 06:52	ധ 14:46	24° 01' 53"
	16	മീനം 3	10:17	07:25	15:01	24° 01' 55"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മീ 11:12	കു 07:57	ധ 15:09	24° 01' 57"
	16	മേടം 4	12:02	08:22	15:10	24° 01' 59"
മെയ്	1	മേടം 19	മീ 12:49	കു 08:42	ധ 15:03	24° 02' 01"
	16	ഇടവം 3	13:30	08:54	14:51	24° 02' 03"
ജൂൺ	1	ഇടവം 19	മീ 14:06	കു 09:00	ധ 14:32	24° 02' 05"
	16	മിഥുനം 3	14:30	08:58	14:11	24° 02' 07"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 18	മീ 14:44	കു 08:49	ധ 13:48	24° 02' 09"
	16	കർക്കടകം 1	14:48	08:34	13:26	24° 02' 11"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മീ 14:40	കു 08:12	ധ 13:04	24° 02' 14"
	16	ചിങ്ങം 1	14:22	07:49	12:48	24° 02' 16"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 17	മീ 13:53	കു 07:23	ധ 12:37	24° 02' 18"
	16	കന്നി 1	13:20	06:59	12:33	24° 02' 20"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 16	മീ 12:44	കു 06:39	ധ 12:35	24° 02' 22"
	16	കന്നി 31	12:09	06:24	12:45	24° 02' 24"
നവംബർ	1	തുലാം 16	മീ 11:35	കു 06:15	ധ 13:03	24° 02' 26"
	16	വൃശ്ചികം 1	11:11	06:13	13:25	24° 02' 28"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മീ 10:56	കു 06:20	ധ 13:52	24° 02' 30"
	16	ധനു 2	10:53	06:34	14:23	24° 02' 32"

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 2012
(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2012/01/14 01:20 PM, ശകവർഷം 1933 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	1:38A	4:01A	6:22A	8:25A	10:04A	11:27A	12:47P	2:18P	4:12P	6:28P	8:51P	11:13P	
2	18	1:34A	3:58A	6:18A	8:21A	10:00A	11:23A	12:44P	2:14P	4:08P	6:24P	8:47P	11:09P	
3	19	1:30A	3:54A	6:14A	8:17A	9:56A	11:19A	12:40P	2:11P	4:04P	6:19P	8:44P	11:05P	
4	20	1:26A	3:49A	6:11A	8:14A	9:52A	11:15A	12:36P	2:07P	4:00P	6:15P	8:40P	11:01P	
5	21	1:22A	3:45A	6:06A	8:10A	9:48A	11:12A	12:32P	2:03P	3:56P	6:12P	8:36P	10:58P	
6	22	1:18A	3:42A	6:02A	8:06A	9:44A	11:08A	12:28P	1:59P	3:52P	6:08P	8:31P	10:54P	
7	23	1:14A	3:38A	5:59A	8:01A	9:41A	11:03A	12:24P	1:55P	3:48P	6:04P	8:28P	10:49P	
8	24	1:10A	3:34A	5:55A	7:58A	9:37A	10:59A	12:20P	1:51P	3:44P	5:59P	8:24P	10:45P	
9	25	1:06A	3:29A	5:51A	7:54A	9:32A	10:56A	12:16P	1:47P	3:41P	5:56P	8:20P	10:42P	
10	26	1:02A	3:26A	5:46A	7:50A	9:29A	10:52A	12:13P	1:44P	3:36P	5:52P	8:16P	10:38P	
11	27	12:59A	3:22A	5:43A	7:46A	9:25A	10:48A	12:08P	1:39P	3:32P	5:48P	8:12P	10:34P	
12	28	12:55A	3:18A	5:39A	7:42A	9:21A	10:44A	12:04P	1:35P	3:29P	5:44P	8:08P	10:29P	
13	29	12:50A	3:14A	5:35A	7:38A	9:17A	10:40A	12:00P	1:31P	3:25P	5:40P	8:04P	10:26P	
14	1	12:46A	3:10A	5:31A	7:34A	9:13A	10:36A	11:57A	1:28P	3:21P	5:36P	8:00P	10:22P	
15	2	12:43A	3:06A	5:27A	7:30A	9:09A	10:32A	11:53A	1:24P	3:16P	5:32P	7:57P	10:18P	
16	3	12:39A	3:02A	5:23A	7:27A	9:05A	10:29A	11:48A	1:19P	3:13P	5:29P	7:52P	10:14P	
17	4	12:35A	2:59A	5:19A	7:22A	9:01A	10:24A	11:44A	1:15P	3:09P	5:25P	7:48P	10:10P	
18	5	12:30A	2:55A	5:15A	7:18A	8:58A	10:20A	11:41A	1:12P	3:05P	5:20P	7:44P	10:06P	
19	6	12:27A	2:50A	5:12A	7:14A	8:53A	10:16A	11:37A	1:08P	3:01P	5:16P	7:41P	10:02P	
20	7	12:23A	2:46A	5:08A	7:11A	8:49A	10:13A	11:33A	1:04P	2:57P	5:13P	7:37P	9:59P	
21	8	12:19A	2:43A	5:03A	7:07A	8:45A	10:09A	11:29A	1:00P	2:53P	5:09P	7:32P	9:55P	
22	9	12:15A	2:39A	4:59A	7:02A	8:42A	10:04A	11:25A	12:56P	2:49P	5:05P	7:29P	9:50P	
23	10	12:11A	2:35A	4:56A	6:59A	8:38A	10:00A	11:21A	12:52P	2:45P	5:00P	7:25P	9:46P	
24	11	12:07A	2:31A	4:52A	6:55A	8:33A	9:57A	11:17A	12:48P	2:42P	4:57P	7:21P	9:43P	
25	12	12:03A	2:27A	4:48A	6:51A	8:29A	9:53A	11:14A	12:44P	2:37P	4:53P	7:17P	9:39P	
26	13	12:00A	2:23A	4:44A	6:47A	8:26A	9:49A	11:09A	12:41P	2:33P	4:49P	7:13P	9:35P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
27	14	2:19A	4:40A	6:43A	8:22A	9:44A	11:05A	12:36P	2:29P	4:45P	7:09P	9:30P	11:52P	
28	15	2:15A	4:36A	6:39A	8:18A	9:41A	11:01A	12:32P	2:26P	4:42P	7:05P	9:27P	11:47P	
29	16	2:12A	4:32A	6:35A	8:14A	9:37A	10:58A	12:29P	2:22P	4:37P	7:01P	9:23P	11:44P	
30	17	2:07A	4:29A	6:31A	8:10A	9:33A	10:54A	12:25P	2:18P	4:33P	6:58P	9:19P	11:40P	
31	18	2:03A	4:24A	6:28A	8:06A	9:29A	10:49A	12:21P	2:14P	4:29P	6:53P	9:15P	11:36P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2012

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2012/02/13 02:19 AM, ശകവർഷം 1933 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	കുമാരം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	ഇലാം
1	19	1:59A	4:20A	6:23A	8:02A	9:25A	10:45A	12:16P	2:10P	4:26P	6:49P	9:11P	11:32P	
2	20	1:56A	4:16A	6:19A	7:59A	9:21A	10:42A	12:13P	2:06P	4:22P	6:45P	9:07P	11:28P	
3	21	1:52A	4:13A	6:15A	7:54A	9:17A	10:38A	12:09P	2:02P	4:17P	6:42P	9:03P	11:24P	
4	22	1:47A	4:09A	6:12A	7:50A	9:14A	10:34A	12:05P	1:59P	4:14P	6:38P	8:59P	11:20P	
5	23	1:44A	4:04A	6:08A	7:46A	9:10A	10:30A	12:01P	1:54P	4:10P	6:34P	8:56P	11:16P	
6	24	1:40A	4:00A	6:04A	7:43A	9:06A	10:26A	11:57A	1:50P	4:06P	6:29P	8:51P	11:13P	
7	25	1:36A	3:57A	5:59A	7:39A	9:01A	10:22A	11:53A	1:46P	4:02P	6:26P	8:47P	11:08P	
8	26	1:32A	3:53A	5:56A	7:35A	8:58A	10:18A	11:49A	1:43P	3:58P	6:22P	8:44P	11:04P	
9	27	1:28A	3:49A	5:52A	7:30A	8:54A	10:14A	11:45A	1:39P	3:54P	6:18P	8:40P	11:00P	
10	28	1:24A	3:44A	5:48A	7:27A	8:50A	10:11A	11:42A	1:34P	3:50P	6:14P	8:36P	10:57P	
11	29	1:20A	3:41A	5:44A	7:23A	8:46A	10:06A	11:37A	1:30P	3:46P	6:10P	8:32P	10:53P	
12	30	1:16A	3:37A	5:40A	7:19A	8:42A	10:02A	11:33A	1:27P	3:43P	6:06P	8:28P	10:48P	
13	1	1:13A	3:33A	5:36A	7:15A	8:38A	9:59A	11:29A	1:23P	3:38P	6:02P	8:24P	10:44P	
14	2	1:08A	3:29A	5:32A	7:11A	8:34A	9:55A	11:26A	1:19P	3:34P	5:59P	8:20P	10:41P	
15	3	1:04A	3:25A	5:29A	7:07A	8:30A	9:51A	11:22A	1:14P	3:30P	5:55P	8:16P	10:37P	
16	4	1:00A	3:21A	5:25A	7:03A	8:27A	9:46A	11:17A	1:11P	3:27P	5:50P	8:13P	10:33P	
17	5	12:57A	3:17A	5:20A	6:59A	8:22A	9:43A	11:14A	1:07P	3:23P	5:46P	8:08P	10:29P	
18	6	12:53A	3:14A	5:16A	6:56A	8:18A	9:39A	11:10A	1:03P	3:18P	5:43P	8:04P	10:25P	
19	7	12:48A	3:10A	5:13A	6:51A	8:14A	9:35A	11:06A	12:59P	3:14P	5:39P	8:00P	10:21P	
20	8	12:45A	3:06A	5:09A	6:47A	8:11A	9:31A	11:02A	12:55P	3:11P	5:35P	7:57P	10:17P	
21	9	12:41A	3:01A	5:05A	6:44A	8:07A	9:27A	10:59A	12:51P	3:07P	5:30P	7:53P	10:14P	
22	10	12:37A	2:58A	5:00A	6:40A	8:02A	9:23A	10:54A	12:47P	3:03P	5:27P	7:48P	10:09P	
23	11	12:33A	2:54A	4:57A	6:36A	7:59A	9:19A	10:50A	12:44P	2:59P	5:23P	7:44P	10:05P	
24	12	12:29A	2:50A	4:53A	6:31A	7:55A	9:15A	10:46A	12:40P	2:55P	5:19P	7:41P	10:01P	
25	13	12:25A	2:46A	4:49A	6:28A	7:51A	9:12A	10:43A	12:35P	2:51P	5:15P	7:37P	9:58P	
26	14	12:21A	2:42A	4:45A	6:24A	7:47A	9:07A	10:39A	12:31P	2:47P	5:11P	7:33P	9:54P	
27	15	12:17A	2:38A	4:41A	6:20A	7:43A	9:03A	10:34A	12:28P	2:44P	5:07P	7:29P	9:50P	
28	16	12:14A	2:34A	4:37A	6:16A	7:39A	8:59A	10:30A	12:24P	2:39P	5:03P	7:25P	9:45P	
29	17	12:10A	2:30A	4:33A	6:12A	7:35A	8:56A	10:27A	12:20P	2:35P	4:59P	7:21P	9:42P	

4.3

മാർച്ച് 2012

(Central Standard Time / Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കുറു - മീനം, മീനസംക്രമം : 2012/03/13 11:11 PM, ശകവർഷം 1933 ഫാൽഗുനം - 1934 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	കുറു	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	18	12:05A	2:27A	4:29A	6:08A	7:31A	8:52A	10:23A	12:16P	2:31P	4:56P	7:17P	9:38P	
2	19	12:01A	2:22A	4:26A	6:04A	7:28A	8:47A	10:19A	12:12P	2:28P	4:51P	7:14P	9:34P	11:58P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറു	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
3	20	2:18A	4:21A	6:00A	7:23A	8:44A	10:14A	12:08P	2:24P	4:47P	7:09P	9:30P	11:54P	
4	21	2:14A	4:17A	5:57A	7:19A	8:40A	10:11A	12:04P	2:20P	4:44P	7:05P	9:26P	11:50P	
5	22	2:11A	4:14A	5:52A	7:15A	8:36A	10:07A	12:00P	2:15P	4:40P	7:01P	9:22P	11:45P	
6	23	2:07A	4:10A	5:48A	7:12A	8:32A	10:03A	11:57A	2:12P	4:36P	6:58P	9:18P	11:42P	
7	24	2:02A	4:06A	5:44A	7:08A	8:28A	9:59A	11:52A	2:08P	4:32P	6:54P	9:14P	11:38P	
8	25	1:59A	4:02A	5:41A	7:04A	8:24A	9:55A	11:48A	2:04P	4:28P	6:49P	9:11P	11:34P	
9	26	1:55A	3:58A	5:37A	6:59A	8:20A	9:51A	11:44A	2:00P	4:24P	6:45P	9:06P	11:30P	
10	27	1:51A	3:54A	5:33A	6:56A	8:16A	9:47A	11:41A	1:56P	4:20P	6:42P	9:02P	11:26P	
11	28	1:47A	3:50A	5:29A	6:52A	8:13A	9:44A	11:37A	1:52P	4:16P	6:38P	8:59P	11:22P	
Central Standard Time ends; Central Daylight Time starts														
11	28	2:47A	4:50A	6:29A	7:52A	9:13A	10:44A	12:37P	2:52P	5:16P	7:38P	9:59P	12:22A	
12	29	2:43A	4:46A	6:25A	7:48A	9:09A	10:40A	12:32P	2:48P	5:13P	7:34P	9:55P	12:18A	
13	30	2:39A	4:43A	6:21A	7:44A	9:04A	10:35A	12:29P	2:44P	5:08P	7:30P	9:51P	12:14A	
14	1	2:35A	4:38A	6:17A	7:40A	9:00A	10:31A	12:25P	2:41P	5:04P	7:26P	9:46P	12:11A	
15	2	2:31A	4:34A	6:14A	7:36A	8:57A	10:28A	12:21P	2:36P	5:00P	7:22P	9:43P	12:06A	
16	3	2:28A	4:30A	6:09A	7:32A	8:53A	10:24A	12:17P	2:32P	4:57P	7:18P	9:39P	12:02A	
17	4	2:23A	4:27A	6:05A	7:29A	8:49A	10:20A	12:13P	2:29P	4:53P	7:14P	9:35P	11:59P	
18	5	2:19A	4:23A	6:01A	7:25A	8:44A	10:15A	12:09P	2:25P	4:48P	7:11P	9:31P	11:55P	
19	6	2:15A	4:18A	5:58A	7:20A	8:41A	10:12A	12:05P	2:21P	4:44P	7:06P	9:27P	11:51P	
20	7	2:12A	4:14A	5:54A	7:16A	8:37A	10:08A	12:01P	2:16P	4:41P	7:02P	9:23P	11:46P	
21	8	2:08A	4:11A	5:49A	7:13A	8:33A	10:04A	11:58A	2:13P	4:37P	6:59P	9:19P	11:43P	
22	9	2:04A	4:07A	5:45A	7:09A	8:29A	10:00A	11:53A	2:09P	4:33P	6:55P	9:15P	11:39P	
23	10	1:59A	4:03A	5:42A	7:05A	8:25A	9:57A	11:49A	2:05P	4:29P	6:51P	9:12P	11:35P	
24	11	1:56A	3:59A	5:38A	7:00A	8:21A	9:52A	11:45A	2:01P	4:25P	6:46P	9:07P	11:31P	
25	12	1:52A	3:55A	5:34A	6:57A	8:17A	9:48A	11:42A	1:57P	4:21P	6:43P	9:03P	11:27P	
26	13	1:48A	3:51A	5:29A	6:53A	8:14A	9:44A	11:38A	1:53P	4:17P	6:39P	8:59P	11:23P	
27	14	1:44A	3:47A	5:26A	6:49A	8:10A	9:41A	11:33A	1:49P	4:14P	6:35P	8:56P	11:19P	
28	15	1:40A	3:44A	5:22A	6:45A	8:05A	9:37A	11:29A	1:45P	4:09P	6:31P	8:52P	11:15P	
29	16	1:36A	3:39A	5:18A	6:41A	8:01A	9:32A	11:26A	1:42P	4:05P	6:27P	8:48P	11:12P	
30	17	1:32A	3:35A	5:14A	6:37A	7:58A	9:29A	11:22A	1:37P	4:01P	6:23P	8:44P	11:08P	
31	18	1:29A	3:31A	5:10A	6:33A	7:54A	9:25A	11:18A	1:33P	3:58P	6:19P	8:40P	11:03P	

4.4

ഏപ്രിൽ 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2012/04/13 08:40 AM, ശകവർഷം 1934 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	19	1:25A	3:28A	5:06A	6:29A	7:50A	9:21A	11:14A	1:29P	3:54P	6:15P	8:36P	10:59P	
2	20	1:20A	3:24A	5:02A	6:26A	7:45A	9:17A	11:10A	1:26P	3:49P	6:12P	8:32P	10:56P	
3	21	1:16A	3:19A	4:59A	6:21A	7:42A	9:13A	11:06A	1:22P	3:45P	6:07P	8:29P	10:52P	
4	22	1:13A	3:15A	4:55A	6:17A	7:38A	9:09A	11:02A	1:18P	3:42P	6:03P	8:24P	10:48P	
5	23	1:09A	3:12A	4:50A	6:14A	7:34A	9:05A	10:59A	1:14P	3:38P	5:59P	8:20P	10:44P	
6	24	1:05A	3:08A	4:46A	6:10A	7:30A	9:01A	10:55A	1:10P	3:34P	5:56P	8:16P	10:40P	
7	25	1:00A	3:04A	4:43A	6:06A	7:26A	8:58A	10:50A	1:06P	3:30P	5:52P	8:13P	10:36P	12:57A
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
8	26	3:00A	4:39A	6:01A	7:22A	8:53A	10:46A	1:02P	3:26P	5:47P	8:09P	10:32P	12:53A	
9	27	2:56A	4:35A	5:58A	7:18A	8:49A	10:43A	12:59P	3:22P	5:44P	8:04P	10:29P	12:49A	
10	28	2:52A	4:31A	5:54A	7:14A	8:45A	10:39A	12:54P	3:18P	5:40P	8:00P	10:24P	12:45A	
11	29	2:48A	4:27A	5:50A	7:11A	8:42A	10:35A	12:50P	3:14P	5:36P	7:57P	10:20P	12:41A	
12	30	2:44A	4:23A	5:46A	7:07A	8:38A	10:30A	12:46P	3:11P	5:32P	7:53P	10:16P	12:37A	
13	1	2:41A	4:19A	5:43A	7:02A	8:33A	10:27A	12:43P	3:06P	5:29P	7:49P	10:13P	12:33A	
14	2	2:36A	4:15A	5:38A	6:59A	8:29A	10:23A	12:39P	3:02P	5:24P	7:44P	10:09P	12:30A	
15	3	2:32A	4:12A	5:34A	6:55A	8:26A	10:19A	12:34P	2:59P	5:20P	7:41P	10:04P	12:26A	
16	4	2:29A	4:07A	5:30A	6:51A	8:22A	10:15A	12:30P	2:55P	5:16P	7:37P	10:00P	12:21A	
17	5	2:25A	4:03A	5:27A	6:47A	8:18A	10:11A	12:27P	2:51P	5:13P	7:33P	9:57P	12:17A	
18	6	2:21A	3:59A	5:23A	6:43A	8:14A	10:07A	12:23P	2:46P	5:09P	7:29P	9:53P	12:14A	
19	7	2:16A	3:56A	5:18A	6:39A	8:10A	10:03A	12:19P	2:43P	5:04P	7:25P	9:49P	12:10A	
20	8	2:13A	3:52A	5:14A	6:35A	8:06A	9:59A	12:14P	2:39P	5:00P	7:21P	9:44P	12:06A	
21	9	2:09A	3:47A	5:11A	6:31A	8:02A	9:56A	12:11P	2:35P	4:57P	7:17P	9:41P	12:02A	
22	10	2:05A	3:44A	5:07A	6:28A	7:59A	9:51A	12:07P	2:31P	4:53P	7:14P	9:37P	11:58P	
23	11	2:01A	3:40A	5:03A	6:23A	7:54A	9:47A	12:03P	2:27P	4:49P	7:10P	9:33P	11:54P	
24	12	1:57A	3:36A	4:59A	6:19A	7:50A	9:44A	11:59A	2:23P	4:44P	7:05P	9:29P	11:50P	
25	13	1:53A	3:32A	4:55A	6:15A	7:46A	9:40A	11:55A	2:19P	4:41P	7:01P	9:25P	11:46P	
26	14	1:49A	3:28A	4:51A	6:12A	7:43A	9:36A	11:51A	2:15P	4:37P	6:58P	9:21P	11:43P	
27	15	1:45A	3:24A	4:47A	6:08A	7:39A	9:31A	11:47A	2:12P	4:33P	6:54P	9:17P	11:38P	
28	16	1:42A	3:20A	4:44A	6:03A	7:35A	9:28A	11:44A	2:07P	4:29P	6:50P	9:14P	11:34P	
29	17	1:37A	3:16A	4:39A	5:59A	7:30A	9:24A	11:40A	2:03P	4:25P	6:46P	9:10P	11:30P	
30	18	1:33A	3:13A	4:35A	5:56A	7:27A	9:20A	11:35A	1:59P	4:21P	6:42P	9:06P	11:27P	

4.5

മെയ് 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1187 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2012/05/14 05:33 AM, ശകവർഷം 1934 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	19	1:29A	3:08A	4:31A	5:52A	7:23A	9:16A	11:31A	1:56P	4:17P	6:38P	9:01P	11:23P	
2	20	1:26A	3:04A	4:28A	5:48A	7:19A	9:12A	11:28A	1:52P	4:14P	6:34P	8:58P	11:18P	
3	21	1:22A	3:00A	4:24A	5:44A	7:15A	9:08A	11:24A	1:47P	4:10P	6:30P	8:54P	11:14P	
4	22	1:17A	2:57A	4:19A	5:40A	7:11A	9:04A	11:20A	1:44P	4:05P	6:27P	8:50P	11:11P	
5	23	1:14A	2:53A	4:15A	5:36A	7:07A	9:00A	11:16A	1:40P	4:01P	6:22P	8:46P	11:07P	
6	24	1:10A	2:48A	4:12A	5:32A	7:03A	8:57A	11:12A	1:36P	3:58P	6:18P	8:42P	11:03P	
7	25	1:06A	2:44A	4:08A	5:29A	6:59A	8:53A	11:08A	1:32P	3:54P	6:14P	8:38P	10:59P	
8	26	1:02A	2:41A	4:04A	5:24A	6:56A	8:48A	11:04A	1:29P	3:50P	6:11P	8:34P	10:55P	12:58A
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
9	27	2:37A	3:59A	5:20A	6:51A	8:44A	11:00A	1:24P	3:45P	6:07P	8:30P	10:51P	12:54A	
10	28	2:33A	3:56A	5:16A	6:47A	8:41A	10:57A	1:20P	3:42P	6:02P	8:27P	10:47P	12:50A	
11	29	2:29A	3:52A	5:13A	6:44A	8:37A	10:52A	1:16P	3:38P	5:59P	8:22P	10:44P	12:46A	
12	30	2:25A	3:48A	5:09A	6:40A	8:33A	10:48A	1:13P	3:34P	5:55P	8:18P	10:39P	12:43A	
13	31	2:21A	3:44A	5:05A	6:36A	8:29A	10:44A	1:09P	3:30P	5:51P	8:14P	10:35P	12:39A	
14	1	2:17A	3:41A	5:00A	6:31A	8:25A	10:41A	1:04P	3:27P	5:47P	8:11P	10:31P	12:34A	
15	2	2:14A	3:36A	4:57A	6:28A	8:21A	10:37A	1:00P	3:22P	5:43P	8:07P	10:28P	12:30A	
16	3	2:10A	3:32A	4:53A	6:24A	8:17A	10:32A	12:57P	3:18P	5:39P	8:02P	10:24P	12:27A	
17	4	2:05A	3:29A	4:49A	6:20A	8:14A	10:29A	12:53P	3:14P	5:35P	7:59P	10:19P	12:23A	
18	5	2:01A	3:25A	4:45A	6:16A	8:09A	10:25A	12:49P	3:11P	5:31P	7:55P	10:15P	12:19A	
19	6	1:58A	3:21A	4:41A	6:12A	8:05A	10:21A	12:44P	3:07P	5:28P	7:51P	10:12P	12:14A	
20	7	1:54A	3:16A	4:37A	6:08A	8:01A	10:17A	12:41P	3:02P	5:23P	7:47P	10:08P	12:11A	
21	8	1:50A	3:13A	4:33A	6:04A	7:58A	10:13A	12:37P	2:59P	5:19P	7:43P	10:04P	12:07A	
22	9	1:45A	3:09A	4:29A	6:00A	7:54A	10:09A	12:33P	2:55P	5:15P	7:39P	9:59P	12:03A	
23	10	1:42A	3:05A	4:26A	5:57A	7:49A	10:05A	12:29P	2:51P	5:12P	7:35P	9:56P	11:59P	
24	11	1:38A	3:01A	4:21A	5:52A	7:45A	10:01A	12:25P	2:47P	5:08P	7:31P	9:52P	11:55P	
25	12	1:34A	2:57A	4:17A	5:48A	7:42A	9:58A	12:21P	2:43P	5:03P	7:28P	9:48P	11:51P	
26	13	1:30A	2:53A	4:14A	5:44A	7:38A	9:53A	12:17P	2:39P	4:59P	7:23P	9:44P	11:47P	
27	14	1:26A	2:49A	4:10A	5:41A	7:34A	9:49A	12:14P	2:35P	4:56P	7:19P	9:41P	11:44P	
28	15	1:22A	2:45A	4:06A	5:37A	7:29A	9:45A	12:10P	2:31P	4:52P	7:15P	9:36P	11:40P	
29	16	1:18A	2:42A	4:01A	5:33A	7:26A	9:42A	12:05P	2:28P	4:48P	7:12P	9:32P	11:35P	
30	17	1:14A	2:37A	3:58A	5:29A	7:22A	9:38A	12:01P	2:23P	4:44P	7:08P	9:29P	11:31P	
31	18	1:11A	2:33A	3:54A	5:25A	7:18A	9:33A	11:58A	2:19P	4:40P	7:04P	9:25P	11:28P	

4.6

ജൂൺ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2012/06/14 12:08 PM, ശകവർഷം 1934 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	19	1:06A	2:29A	3:50A	5:21A	7:14A	9:29A	11:54A	2:15P	4:36P	6:59P	9:21P	11:24P	
2	20	1:02A	2:26A	3:46A	5:17A	7:10A	9:26A	11:50A	2:12P	4:32P	6:56P	9:16P	11:20P	12:59A
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
3	21	2:22A	3:42A	5:14A	7:06A	9:22A	11:45A	2:08P	4:29P	6:52P	9:13P	11:15P	12:55A	
4	22	2:17A	3:38A	5:09A	7:02A	9:18A	11:42A	2:03P	4:25P	6:48P	9:09P	11:12P	12:51A	
5	23	2:14A	3:34A	5:05A	6:59A	9:14A	11:38A	1:59P	4:20P	6:44P	9:05P	11:08P	12:46A	
6	24	2:10A	3:30A	5:01A	6:55A	9:10A	11:34A	1:56P	4:16P	6:40P	9:01P	11:04P	12:43A	
7	25	2:06A	3:27A	4:58A	6:51A	9:06A	11:30A	1:52P	4:13P	6:36P	8:57P	11:00P	12:39A	
8	26	2:02A	3:22A	4:54A	6:46A	9:02A	11:26A	1:48P	4:09P	6:32P	8:53P	10:56P	12:35A	
9	27	1:58A	3:18A	4:49A	6:43A	8:59A	11:22A	1:44P	4:05P	6:29P	8:49P	10:52P	12:31A	
10	28	1:54A	3:14A	4:45A	6:39A	8:55A	11:18A	1:40P	4:00P	6:25P	8:45P	10:48P	12:27A	
11	29	1:50A	3:11A	4:42A	6:35A	8:50A	11:14A	1:36P	3:57P	6:20P	8:42P	10:44P	12:23A	
12	30	1:46A	3:07A	4:38A	6:31A	8:46A	11:11A	1:32P	3:53P	6:16P	8:37P	10:41P	12:19A	
13	31	1:43A	3:03A	4:34A	6:27A	8:43A	11:07A	1:29P	3:49P	6:13P	8:33P	10:37P	12:15A	
14	1	1:39A	2:59A	4:29A	6:23A	8:39A	11:02A	1:25P	3:45P	6:09P	8:29P	10:32P	12:12A	
15	2	1:34A	2:55A	4:26A	6:19A	8:35A	10:59A	1:20P	3:41P	6:05P	8:26P	10:29P	12:08A	
16	3	1:30A	2:51A	4:22A	6:15A	8:30A	10:55A	1:16P	3:37P	6:00P	8:22P	10:25P	12:03A	
17	4	1:27A	2:47A	4:18A	6:12A	8:27A	10:51A	1:13P	3:33P	5:57P	8:17P	10:21P	11:59P	
18	5	1:23A	2:44A	4:14A	6:07A	8:23A	10:47A	1:09P	3:29P	5:53P	8:14P	10:17P	11:56P	
19	6	1:19A	2:39A	4:10A	6:03A	8:19A	10:43A	1:05P	3:26P	5:49P	8:10P	10:13P	11:52P	
20	7	1:14A	2:35A	4:06A	5:59A	8:15A	10:39A	1:00P	3:21P	5:45P	8:06P	10:09P	11:48P	
21	8	1:11A	2:31A	4:02A	5:56A	8:11A	10:35A	12:57P	3:17P	5:41P	8:02P	10:05P	11:44P	
22	9	1:07A	2:28A	3:59A	5:52A	8:07A	10:31A	12:53P	3:14P	5:37P	7:58P	10:01P	11:40P	
23	10	1:03A	2:24A	3:55A	5:47A	8:03A	10:28A	12:49P	3:10P	5:33P	7:54P	9:58P	11:36P	
24	11	12:59A	2:19A	3:50A	5:44A	7:59A	10:23A	12:45P	3:06P	5:29P	7:50P	9:53P	11:32P	12:55A
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം
25	12	2:15A	3:46A	5:40A	7:56A	10:19A	12:41P	3:01P	5:26P	7:46P	9:49P	11:29P	12:51A	
26	13	2:12A	3:43A	5:36A	7:51A	10:15A	12:37P	2:58P	5:21P	7:43P	9:45P	11:24P	12:47A	
27	14	2:08A	3:39A	5:32A	7:47A	10:12A	12:33P	2:54P	5:17P	7:39P	9:42P	11:20P	12:44A	
28	15	2:04A	3:35A	5:28A	7:44A	10:08A	12:29P	2:50P	5:14P	7:34P	9:38P	11:16P	12:40A	
29	16	1:59A	3:31A	5:24A	7:40A	10:03A	12:26P	2:46P	5:10P	7:30P	9:33P	11:13P	12:35A	
30	17	1:56A	3:27A	5:20A	7:36A	9:59A	12:21P	2:42P	5:06P	7:27P	9:29P	11:09P	12:31A	

4.7

ജൂലൈ 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2012/07/15 11:01 PM, ശകവർഷം 1934 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	18	1:52A	3:23A	5:16A	7:31A	9:56A	12:17P	2:38P	5:02P	7:23P	9:26P	11:04P	12:28A	
2	19	1:48A	3:19A	5:13A	7:28A	9:52A	12:14P	2:34P	4:58P	7:19P	9:22P	11:00P	12:24A	
3	20	1:44A	3:15A	5:08A	7:24A	9:48A	12:10P	2:30P	4:54P	7:14P	9:18P	10:57P	12:20A	
4	21	1:40A	3:12A	5:04A	7:20A	9:44A	12:06P	2:27P	4:50P	7:11P	9:14P	10:53P	12:15A	
5	22	1:36A	3:07A	5:00A	7:16A	9:40A	12:01P	2:23P	4:46P	7:07P	9:10P	10:49P	12:12A	
6	23	1:32A	3:03A	4:57A	7:13A	9:36A	11:58A	2:18P	4:43P	7:03P	9:06P	10:44P	12:08A	
7	24	1:29A	2:59A	4:53A	7:08A	9:32A	11:54A	2:14P	4:38P	6:59P	9:02P	10:41P	12:04A	
8	25	1:25A	2:56A	4:49A	7:04A	9:29A	11:50A	2:11P	4:34P	6:55P	8:59P	10:37P	12:00A	
9	26	1:20A	2:52A	4:44A	7:00A	9:24A	11:46A	2:07P	4:30P	6:51P	8:54P	10:33P	11:56P	
10	27	1:16A	2:47A	4:41A	6:57A	9:20A	11:42A	2:03P	4:27P	6:47P	8:50P	10:29P	11:52P	
11	28	1:13A	2:44A	4:37A	6:53A	9:16A	11:38A	1:59P	4:23P	6:44P	8:46P	10:25P	11:48P	
12	29	1:09A	2:40A	4:33A	6:48A	9:13A	11:34A	1:55P	4:18P	6:40P	8:43P	10:21P	11:44P	
13	30	1:05A	2:36A	4:29A	6:44A	9:09A	11:30A	1:51P	4:14P	6:35P	8:39P	10:17P	11:41P	
14	31	1:00A	2:32A	4:25A	6:41A	9:05A	11:27A	1:47P	4:11P	6:31P	8:35P	10:14P	11:36P	12:57A
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
15	32	2:28A	4:21A	6:37A	9:00A	11:22A	1:44P	4:07P	6:28P	8:30P	10:10P	11:32P	12:53A	
16	1	2:24A	4:17A	6:33A	8:57A	11:18A	1:39P	4:03P	6:24P	8:27P	10:06P	11:29P	12:49A	
17	2	2:20A	4:14A	6:29A	8:53A	11:14A	1:35P	3:59P	6:20P	8:23P	10:01P	11:25P	12:45A	
18	3	2:16A	4:10A	6:25A	8:49A	11:11A	1:31P	3:55P	6:15P	8:19P	9:58P	11:21P	12:42A	
19	4	2:13A	4:05A	6:21A	8:45A	11:07A	1:28P	3:51P	6:12P	8:15P	9:54P	11:17P	12:37A	
20	5	2:08A	4:01A	6:17A	8:41A	11:03A	1:24P	3:47P	6:08P	8:11P	9:50P	11:13P	12:33A	
21	6	2:04A	3:58A	6:14A	8:37A	10:59A	1:19P	3:44P	6:04P	8:07P	9:46P	11:09P	12:30A	
22	7	2:00A	3:54A	6:09A	8:33A	10:55A	1:15P	3:39P	6:00P	8:03P	9:42P	11:05P	12:26A	
23	8	1:57A	3:50A	6:05A	8:29A	10:51A	1:12P	3:35P	5:56P	7:59P	9:38P	11:01P	12:22A	
24	9	1:53A	3:45A	6:01A	8:26A	10:47A	1:08P	3:31P	5:52P	7:56P	9:34P	10:58P	12:17A	
25	10	1:48A	3:42A	5:58A	8:21A	10:44A	1:04P	3:28P	5:48P	7:51P	9:30P	10:53P	12:14A	
26	11	1:44A	3:38A	5:54A	8:17A	10:39A	12:59P	3:24P	5:44P	7:47P	9:27P	10:49P	12:10A	
27	12	1:41A	3:34A	5:49A	8:14A	10:35A	12:56P	3:19P	5:41P	7:44P	9:22P	10:45P	12:06A	
28	13	1:37A	3:30A	5:45A	8:10A	10:31A	12:52P	3:15P	5:37P	7:40P	9:18P	10:42P	12:02A	
29	14	1:33A	3:26A	5:42A	8:06A	10:28A	12:48P	3:12P	5:32P	7:36P	9:14P	10:38P	11:58P	
30	15	1:29A	3:22A	5:38A	8:01A	10:24A	12:44P	3:08P	5:29P	7:31P	9:11P	10:33P	11:54P	
31	16	1:25A	3:18A	5:34A	7:58A	10:19A	12:40P	3:04P	5:25P	7:28P	9:07P	10:29P	11:50P	

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2012
(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കർക്കടകം - 1188 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2012/08/16 07:24 AM, ശകവർഷം 1934 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	17	1:21A	3:14A	5:29A	7:54A	10:15A	12:36P	3:00P	5:21P	7:24P	9:02P	10:26P	11:46P	
2	18	1:17A	3:11A	5:26A	7:50A	10:12A	12:32P	2:56P	5:17P	7:20P	8:59P	10:22P	11:43P	
3	19	1:14A	3:06A	5:22A	7:46A	10:08A	12:29P	2:52P	5:13P	7:16P	8:55P	10:18P	11:38P	
4	20	1:10A	3:02A	5:18A	7:42A	10:04A	12:25P	2:48P	5:09P	7:12P	8:51P	10:14P	11:34P	
5	21	1:05A	2:59A	5:14A	7:38A	9:59A	12:21P	2:44P	5:05P	7:08P	8:47P	10:10P	11:30P	
6	22	1:01A	2:55A	5:10A	7:34A	9:56A	12:16P	2:41P	5:01P	7:04P	8:43P	10:06P	11:27P	12:58A
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
7	23	2:51A	5:06A	7:30A	9:52A	12:13P	2:36P	4:58P	7:00P	8:39P	10:02P	11:23P	12:54A	
8	24	2:47A	5:02A	7:27A	9:48A	12:09P	2:32P	4:53P	6:57P	8:35P	9:59P	11:18P	12:50A	
9	25	2:43A	4:59A	7:22A	9:44A	12:05P	2:29P	4:49P	6:52P	8:31P	9:54P	11:14P	12:45A	
10	26	2:39A	4:55A	7:18A	9:40A	12:01P	2:25P	4:45P	6:48P	8:28P	9:50P	11:11P	12:42A	
11	27	2:35A	4:51A	7:14A	9:36A	11:57A	2:21P	4:42P	6:44P	8:23P	9:46P	11:07P	12:38A	
12	28	2:31A	4:46A	7:11A	9:32A	11:53A	2:16P	4:38P	6:41P	8:19P	9:43P	11:03P	12:34A	
13	29	2:28A	4:43A	7:07A	9:29A	11:49A	2:13P	4:33P	6:37P	8:15P	9:39P	10:59P	12:30A	
14	30	2:23A	4:39A	7:03A	9:25A	11:45A	2:09P	4:29P	6:33P	8:12P	9:34P	10:55P	12:26A	
15	31	2:19A	4:35A	6:59A	9:20A	11:42A	2:05P	4:26P	6:29P	8:08P	9:30P	10:51P	12:22A	
16	1	2:15A	4:31A	6:55A	9:16A	11:37A	2:01P	4:22P	6:25P	8:03P	9:27P	10:47P	12:18A	
17	2	2:12A	4:27A	6:51A	9:13A	11:33A	1:57P	4:18P	6:21P	7:59P	9:23P	10:44P	12:14A	
18	3	2:08A	4:23A	6:47A	9:09A	11:29A	1:53P	4:14P	6:17P	7:56P	9:19P	10:40P	12:11A	
19	4	2:03A	4:19A	6:44A	9:05A	11:26A	1:49P	4:10P	6:14P	7:52P	9:15P	10:35P	12:06A	
20	5	1:59A	4:15A	6:39A	9:01A	11:22A	1:45P	4:06P	6:09P	7:48P	9:11P	10:31P	12:02A	
21	6	1:56A	4:12A	6:35A	8:57A	11:17A	1:42P	4:02P	6:05P	7:44P	9:07P	10:28P	11:59P	
22	7	1:52A	4:07A	6:31A	8:53A	11:14A	1:37P	3:59P	6:01P	7:40P	9:03P	10:24P	11:55P	
23	8	1:48A	4:03A	6:28A	8:49A	11:10A	1:33P	3:54P	5:58P	7:36P	8:59P	10:20P	11:51P	
24	9	1:44A	3:59A	6:24A	8:45A	11:06A	1:29P	3:50P	5:54P	7:32P	8:56P	10:15P	11:46P	
25	10	1:40A	3:56A	6:19A	8:42A	11:02A	1:26P	3:46P	5:49P	7:29P	8:51P	10:12P	11:43P	
26	11	1:36A	3:52A	6:15A	8:37A	10:58A	1:22P	3:43P	5:45P	7:25P	8:47P	10:08P	11:39P	
27	12	1:32A	3:47A	6:12A	8:33A	10:54A	1:17P	3:39P	5:42P	7:20P	8:44P	10:04P	11:35P	
28	13	1:29A	3:44A	6:08A	8:29A	10:50A	1:14P	3:35P	5:38P	7:16P	8:40P	10:00P	11:31P	
29	14	1:24A	3:40A	6:04A	8:26A	10:46A	1:10P	3:30P	5:34P	7:13P	8:36P	9:56P	11:27P	
30	15	1:20A	3:36A	5:59A	8:22A	10:43A	1:06P	3:27P	5:29P	7:09P	8:31P	9:52P	11:23P	
31	16	1:16A	3:32A	5:56A	8:17A	10:38A	1:02P	3:23P	5:26P	7:05P	8:28P	9:48P	11:19P	

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2012/09/16 07:20 AM, ശകവർഷം 1934 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Dallas, Texas, USA. അക്ഷാംശം: 32°46' N. രേഖാംശം: 96°46' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2012

(Central Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2012/10/16 07:18 PM, ശകവർഷം 1934 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	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിറ്റ.
1	16	1:30A	3:54A	6:15A	8:36A	11:00A	1:21P	3:24P	5:03P	6:26P	7:46P	9:17P	11:11P	
2	17	1:26A	3:50A	6:12A	8:32A	10:56A	1:17P	3:20P	4:59P	6:22P	7:43P	9:14P	11:07P	
3	18	1:22A	3:46A	6:08A	8:29A	10:52A	1:14P	3:16P	4:55P	6:18P	7:39P	9:10P	11:02P	
4	19	1:18A	3:43A	6:04A	8:25A	10:48A	1:09P	3:13P	4:51P	6:14P	7:34P	9:06P	10:59P	
5	20	1:14A	3:38A	6:00A	8:21A	10:44A	1:05P	3:08P	4:47P	6:10P	7:30P	9:01P	10:55P	
6	21	1:11A	3:34A	5:56A	8:17A	10:41A	1:01P	3:04P	4:44P	6:06P	7:27P	8:58P	10:51P	
7	22	1:06A	3:30A	5:52A	8:13A	10:37A	12:58P	3:00P	4:39P	6:02P	7:23P	8:54P	10:47P	
8	23	1:02A	3:27A	5:48A	8:09A	10:32A	12:54P	2:57P	4:35P	5:59P	7:19P	8:50P	10:43P	12:59A
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിറ്റ.	കർക്ക.
9	24	3:23A	5:44A	8:05A	10:29A	12:49P	2:53P	4:31P	5:55P	7:14P	8:46P	10:39P	12:55A	
10	25	3:18A	5:41A	8:01A	10:25A	12:45P	2:48P	4:28P	5:50P	7:11P	8:42P	10:35P	12:51A	
11	26	3:14A	5:36A	7:58A	10:21A	12:42P	2:44P	4:24P	5:46P	7:07P	8:38P	10:31P	12:47A	
12	27	3:11A	5:32A	7:53A	10:17A	12:38P	2:41P	4:19P	5:43P	7:03P	8:34P	10:28P	12:43A	
13	28	3:07A	5:29A	7:49A	10:13A	12:34P	2:37P	4:15P	5:39P	6:59P	8:30P	10:24P	12:39A	
14	29	3:03A	5:25A	7:45A	10:09A	12:29P	2:33P	4:12P	5:35P	6:55P	8:27P	10:19P	12:35A	
15	30	2:59A	5:21A	7:42A	10:05A	12:26P	2:29P	4:08P	5:30P	6:51P	8:22P	10:15P	12:31A	
16	31	2:55A	5:16A	7:38A	10:01A	12:22P	2:25P	4:04P	5:27P	6:47P	8:18P	10:12P	12:28A	
17	1	2:51A	5:13A	7:33A	9:58A	12:18P	2:21P	3:59P	5:23P	6:44P	8:14P	10:08P	12:23A	
18	2	2:47A	5:09A	7:29A	9:53A	12:14P	2:17P	3:56P	5:19P	6:40P	8:11P	10:04P	12:19A	
19	3	2:44A	5:05A	7:26A	9:49A	12:10P	2:14P	3:52P	5:15P	6:35P	8:07P	9:59P	12:15A	
20	4	2:40A	5:01A	7:22A	9:45A	12:06P	2:10P	3:48P	5:12P	6:31P	8:02P	9:56P	12:12A	
21	5	2:35A	4:58A	7:18A	9:42A	12:02P	2:05P	3:44P	5:07P	6:28P	7:59P	9:52P	12:08A	
22	6	2:31A	4:53A	7:14A	9:38A	11:59A	2:01P	3:41P	5:03P	6:24P	7:55P	9:48P	12:03A	
23	7	2:28A	4:49A	7:10A	9:33A	11:55A	1:58P	3:36P	4:59P	6:20P	7:51P	9:44P	11:59P	
24	8	2:24A	4:45A	7:06A	9:29A	11:50A	1:54P	3:32P	4:56P	6:16P	7:47P	9:40P	11:56P	
25	9	2:20A	4:42A	7:02A	9:26A	11:46A	1:50P	3:29P	4:52P	6:12P	7:43P	9:36P	11:52P	
26	10	2:15A	4:38A	6:59A	9:22A	11:43A	1:45P	3:25P	4:47P	6:08P	7:39P	9:32P	11:48P	
27	11	2:12A	4:33A	6:54A	9:18A	11:39A	1:42P	3:21P	4:44P	6:04P	7:35P	9:29P	11:44P	
28	12	2:08A	4:29A	6:50A	9:14A	11:35A	1:38P	3:16P	4:40P	6:00P	7:31P	9:25P	11:40P	
29	13	2:04A	4:26A	6:46A	9:10A	11:30A	1:34P	3:13P	4:36P	5:57P	7:28P	9:20P	11:36P	
30	14	2:00A	4:22A	6:43A	9:06A	11:27A	1:30P	3:09P	4:32P	5:52P	7:23P	9:16P	11:32P	
31	15	1:56A	4:18A	6:39A	9:02A	11:23A	1:26P	3:05P	4:28P	5:48P	7:19P	9:13P	11:29P	

4.11

നവംബർ 2012

(Central Daylight Time / Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2012/11/15 07:06 PM, ശകവർഷം 1934 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	1:52A	4:14A	6:34A	8:59A	11:19A	1:22P	3:01P	4:24P	5:44P	7:15P	9:09P	11:24P	
2	17	1:48A	4:10A	6:30A	8:54A	11:15A	1:18P	2:57P	4:20P	5:41P	7:12P	9:05P	11:20P	
3	18	1:44A	4:06A	6:27A	8:50A	11:12A	1:14P	2:53P	4:16P	5:37P	7:08P	9:00P	11:16P	
4	19	1:41A	4:02A	6:23A	8:46A	11:07A	1:11P	2:49P	4:13P	5:32P	7:04P	8:57P	11:13P	
Central Daylight Time ends; Central Standard Time starts														
4	19	12:41A	3:02A	5:23A	7:46A	10:07A	12:11P	1:49P	3:13P	4:32P	6:04P	7:57P	10:13P	
5	20	12:36A	2:59A	5:19A	7:43A	10:03A	12:06P	1:45P	3:08P	4:29P	5:59P	7:53P	10:09P	
6	21	12:32A	2:54A	5:15A	7:39A	9:59A	12:02P	1:42P	3:04P	4:25P	5:56P	7:49P	10:04P	
7	22	12:29A	2:50A	5:11A	7:35A	9:56A	11:59A	1:37P	3:00P	4:21P	5:52P	7:45P	10:00P	
8	23	12:25A	2:46A	5:07A	7:30A	9:52A	11:55A	1:33P	2:57P	4:17P	5:48P	7:41P	9:57P	
9	24	12:21A	2:43A	5:03A	7:27A	9:47A	11:51A	1:29P	2:53P	4:13P	5:44P	7:37P	9:53P	
10	25	12:16A	2:39A	4:59A	7:23A	9:44A	11:46A	1:26P	2:48P	4:09P	5:40P	7:33P	9:49P	
11	26	12:13A	2:34A	4:56A	7:19A	9:40A	11:43A	1:22P	2:44P	4:05P	5:36P	7:29P	9:45P	
12	27	12:09A	2:30A	4:51A	7:15A	9:36A	11:39A	1:17P	2:41P	4:01P	5:32P	7:26P	9:41P	
13	28	12:05A	2:27A	4:47A	7:11A	9:32A	11:35A	1:14P	2:37P	3:58P	5:29P	7:22P	9:37P	
14	29	12:01A	2:23A	4:44A	7:07A	9:28A	11:31A	1:10P	2:33P	3:53P	5:25P	7:17P	9:33P	11:57P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
15	30	2:19A	4:40A	7:03A	9:24A	11:27A	1:06P	2:29P	3:49P	5:20P	7:14P	9:29P	11:53P	
16	1	2:14A	4:36A	6:59A	9:20A	11:23A	1:02P	2:25P	3:45P	5:16P	7:10P	9:26P	11:49P	
17	2	2:11A	4:31A	6:56A	9:16A	11:19A	12:58P	2:21P	3:42P	5:13P	7:06P	9:21P	11:45P	
18	3	2:07A	4:28A	6:51A	9:13A	11:15A	12:54P	2:17P	3:38P	5:09P	7:02P	9:17P	11:42P	
19	4	2:03A	4:24A	6:47A	9:08A	11:12A	12:50P	2:14P	3:33P	5:05P	6:58P	9:14P	11:38P	
20	5	1:59A	4:20A	6:44A	9:04A	11:08A	12:46P	2:09P	3:29P	5:00P	6:54P	9:10P	11:33P	
21	6	1:56A	4:16A	6:40A	9:00A	11:03A	12:43P	2:05P	3:26P	4:57P	6:50P	9:06P	11:30P	
22	7	1:51A	4:12A	6:36A	8:57A	10:59A	12:39P	2:01P	3:22P	4:53P	6:46P	9:01P	11:26P	
23	8	1:47A	4:08A	6:31A	8:53A	10:56A	12:34P	1:58P	3:18P	4:49P	6:43P	8:58P	11:22P	
24	9	1:44A	4:04A	6:28A	8:48A	10:52A	12:30P	1:54P	3:14P	4:45P	6:38P	8:54P	11:18P	
25	10	1:40A	4:00A	6:24A	8:44A	10:48A	12:27P	1:50P	3:10P	4:41P	6:34P	8:50P	11:14P	
26	11	1:36A	3:57A	6:20A	8:41A	10:44A	12:23P	1:45P	3:06P	4:37P	6:30P	8:46P	11:10P	
27	12	1:31A	3:52A	6:16A	8:37A	10:40A	12:19P	1:42P	3:02P	4:33P	6:27P	8:42P	11:06P	
28	13	1:28A	3:48A	6:12A	8:33A	10:36A	12:14P	1:38P	2:59P	4:29P	6:23P	8:38P	11:02P	
29	14	1:24A	3:44A	6:08A	8:29A	10:32A	12:11P	1:34P	2:55P	4:26P	6:18P	8:34P	10:59P	
30	15	1:20A	3:41A	6:04A	8:25A	10:29A	12:07P	1:30P	2:50P	4:21P	6:14P	8:30P	10:54P	

4.12

ഡിസംബർ 2012

(Central Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2012/12/15 08:45 AM, ശകവർഷം 1934 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	1:16A	3:37A	6:00A	8:21A	10:24A	12:03P	1:26P	2:46P	4:17P	6:11P	8:27P	10:50P	
2	17	1:12A	3:32A	5:57A	8:17A	10:20A	11:59A	1:22P	2:43P	4:14P	6:07P	8:22P	10:46P	
3	18	1:08A	3:29A	5:52A	8:14A	10:16A	11:55A	1:18P	2:39P	4:10P	6:03P	8:18P	10:43P	
4	19	1:04A	3:25A	5:48A	8:10A	10:13A	11:51A	1:14P	2:35P	4:06P	5:59P	8:14P	10:39P	
5	20	1:00A	3:21A	5:44A	8:05A	10:09A	11:47A	1:11P	2:30P	4:02P	5:55P	8:11P	10:34P	
6	21	12:57A	3:17A	5:41A	8:01A	10:04A	11:44A	1:06P	2:27P	3:58P	5:51P	8:07P	10:30P	
7	22	12:52A	3:13A	5:37A	7:58A	10:00A	11:40A	1:02P	2:23P	3:54P	5:47P	8:02P	10:27P	
8	23	12:48A	3:09A	5:33A	7:54A	9:57A	11:35A	12:59P	2:19P	3:50P	5:44P	7:59P	10:23P	
9	24	12:45A	3:05A	5:29A	7:50A	9:53A	11:31A	12:55P	2:15P	3:46P	5:39P	7:55P	10:19P	
10	25	12:41A	3:01A	5:25A	7:45A	9:49A	11:28A	12:51P	2:11P	3:43P	5:35P	7:51P	10:14P	
11	26	12:37A	2:58A	5:21A	7:42A	9:44A	11:24A	12:46P	2:07P	3:38P	5:31P	7:47P	10:11P	
12	27	12:32A	2:54A	5:17A	7:38A	9:41A	11:20A	12:43P	2:03P	3:34P	5:28P	7:44P	10:07P	
13	28	12:29A	2:49A	5:14A	7:34A	9:37A	11:15A	12:39P	1:59P	3:30P	5:24P	7:39P	10:03P	
14	29	12:25A	2:45A	5:09A	7:30A	9:33A	11:12A	12:35P	1:56P	3:27P	5:20P	7:35P	9:59P	
15	1	12:21A	2:42A	5:05A	7:26A	9:29A	11:08A	12:31P	1:51P	3:23P	5:15P	7:31P	9:55P	
16	2	12:17A	2:38A	5:01A	7:22A	9:25A	11:04A	12:27P	1:47P	3:18P	5:12P	7:28P	9:51P	
17	3	12:13A	2:34A	4:58A	7:18A	9:21A	11:00A	12:23P	1:44P	3:14P	5:08P	7:24P	9:47P	
18	4	12:09A	2:29A	4:54A	7:14A	9:17A	10:56A	12:19P	1:40P	3:11P	5:04P	7:19P	9:44P	
19	5	12:05A	2:26A	4:49A	7:11A	9:14A	10:52A	12:15P	1:36P	3:07P	5:00P	7:15P	9:40P	
20	6	12:01A	2:22A	4:45A	7:06A	9:10A	10:48A	12:12P	1:31P	3:03P	4:56P	7:12P	9:36P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
21	7	2:18A	4:42A	7:02A	9:06A	10:44A	12:07P	1:28P	2:59P	4:52P	7:08P	9:31P	11:53P	
22	8	2:14A	4:38A	6:59A	9:01A	10:41A	12:03P	1:24P	2:55P	4:48P	7:04P	9:28P	11:49P	
23	9	2:10A	4:34A	6:55A	8:58A	10:36A	11:59A	1:20P	2:51P	4:44P	6:59P	9:24P	11:45P	
24	10	2:06A	4:29A	6:51A	8:54A	10:32A	11:56A	1:16P	2:47P	4:41P	6:56P	9:20P	11:42P	
25	11	2:02A	4:26A	6:46A	8:50A	10:29A	11:52A	1:13P	2:44P	4:36P	6:52P	9:16P	11:38P	
26	12	1:59A	4:22A	6:43A	8:46A	10:25A	11:48A	1:08P	2:39P	4:32P	6:48P	9:12P	11:34P	
27	13	1:55A	4:18A	6:39A	8:42A	10:21A	11:44A	1:04P	2:35P	4:29P	6:44P	9:08P	11:30P	
28	14	1:50A	4:14A	6:35A	8:38A	10:17A	11:40A	1:00P	2:31P	4:25P	6:40P	9:04P	11:26P	
29	15	1:46A	4:10A	6:31A	8:34A	10:13A	11:36A	12:57P	2:28P	4:21P	6:36P	9:00P	11:22P	
30	16	1:43A	4:06A	6:27A	8:30A	10:09A	11:32A	12:53P	2:24P	4:16P	6:32P	8:57P	11:18P	
31	17	1:39A	4:02A	6:23A	8:27A	10:05A	11:29A	12:48P	2:19P	4:13P	6:29P	8:52P	11:14P	

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.