

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2011

For Toronto, Ontario, Canada.

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 (2011)	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 അയനാംശവും ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

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

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

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

2. സാധാരണ കലണ്ടറുകളിൽ കാണുന്ന അതിപ്രാചീനമായ “ഉദയാൽപ്പരനാഴിക” സമ്പ്രദായത്തിന് പകരം അതതു സ്ഥലത്തെ പ്രാദേശികഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.¹ അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴിക വിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നത് യുക്തിപൂർവ്വകമല്ല.
3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിന് കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരെയെന്നു സാധാരണ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ കാണുക. ഇങ്ങനെയാണെങ്കിലും, സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം, തിഥി, ലഗ്നം എന്നിവ പ്രത്യേകം ലിപിയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് കേരളീയരീതിയിൽ ഈ പഞ്ചാംഗം ഉപയോഗിക്കാൻ വളരെ എളുപ്പമാണ്.

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

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

2006-ലെ പഞ്ചാംഗമാണ് ആദ്യമായി ഈ രീതിയിൽ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്. 2007, 2008, 2009, 2010, 2011 വർഷങ്ങളിൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

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

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാത്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 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 : Toronto, Ontario, Canada
Latitude : 43°40' N
Longitude : 79°38' W
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
 തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
 തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)
 നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നും ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
 തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നും 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 2011
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 08:10 AM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

1 പ്രദോഷം
31 പ്രദോഷം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

29 ഏകാദശി

2.2

ഫെബ്രുവരി 2011
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2011/02/12 09:10 PM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 ഏകാദശി

2.3

മാർച്ച് 2011

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/14 06:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

2.3. മാർച്ച്

13

1 പ്രദോഷം
31 പ്രദോഷം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

29 ഏകാദശി

2.4

ഏപ്രിൽ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 03:32 AM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/15 12:23 AM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

9 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.6

ജൂൺ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 06:59 AM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

7 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/16 05:51 PM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 02:15 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2011
(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 02:11 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 02:08 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

24 പ്രദോഷം

31 ഷഷ്ഠി

2.11

നവംബർ 2011

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 01:57 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരഷം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.12

ഡിസംബർ 2011
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 03:36 AM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2011)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Toronto, Ontario, Canada
Latitude : 43°40' N
Longitude : 79°38' W
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

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

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2011
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 08:10 AM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2011

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കാഭം, കാഭസംക്രമം : 2011/02/12 09:10 PM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2011

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/14 06:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 03:32 AM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.5

മെയ് 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/15 12:23 AM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.6

ജൂൺ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 06:59 AM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/16 05:51 PM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 02:15 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 02:11 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 02:08 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.11

നവംബർ 2011

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 01:57 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2011

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 03:36 AM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശിരം - പൗഷം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

3.13

2011

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മീ 03:15	കു 02:38	ധ 10:59	24° 00' 54"
	16	മകരം	3	03:39	03:06	11:31	24° 00' 56"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മീ 04:16	കു 03:40	ധ 12:02	24° 00' 58"
	16	കുംഭം	4	04:59	04:14	12:27	24° 01' 00"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മീ 05:40	കു 04:43	ധ 12:45	24° 01' 02"
	16	മീനം	2	06:30	05:16	12:59	24° 01' 04"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മീ 07:25	കു 05:47	ധ 13:07	24° 01' 06"
	16	മേടം	3	08:15	06:12	13:07	24° 01' 08"
മെയ്	1	മേടം	18	മീ 09:00	കു 06:31	ധ 13:00	24° 01' 11"
	16	ഇടവം	2	09:40	06:43	12:47	24° 01' 13"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ 10:14	കു 06:48	ധ 12:28	24° 01' 15"
	16	മിഥുനം	2	10:36	06:45	12:06	24° 01' 17"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മീ 10:48	കു 06:35	ധ 11:44	24° 01' 19"
	16	മിഥുനം	32	10:49	06:20	11:21	24° 01' 21"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മീ 10:39	കു 05:58	ധ 11:00	24° 01' 23"
	16	കർക്കടകം	31	10:19	05:34	10:44	24° 01' 25"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ 09:49	കു 05:08	ധ 10:33	24° 01' 27"
	16	ചിങ്ങം	31	09:15	04:45	10:29	24° 01' 30"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ 08:39	കു 04:25	ധ 10:33	24° 01' 32"
	16	കന്നി	30	08:04	04:10	10:43	24° 01' 34"
നവംബർ	1	തുലാം	15	മീ 07:32	കു 04:02	ധ 11:02	24° 01' 36"
	16	വൃശ്ചികം	1	07:10	04:01	11:25	24° 01' 38"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	മീ 06:57	കു 04:09	ധ 11:52	24° 01' 40"
	16	ധനു	1	06:56	04:23	12:23	24° 01' 42"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Toronto, Ontario, Canada
Latitude : 43°40' N
Longitude : 79°38' W
Standard Time Zone : Eastern Standard Time (-5.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Eastern Daylight Time (-4.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

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

4.1

ജനുവരി 2011
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 08:10 AM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' 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	1:39A	4:16A	6:45A	8:45A	10:12A	11:21A	12:27P	1:44P	3:29P	5:49P	8:26P	11:01P	
2	18	1:35A	4:13A	6:42A	8:41A	10:08A	11:16A	12:23P	1:41P	3:26P	5:44P	8:22P	10:57P	
3	19	1:31A	4:09A	6:38A	8:37A	10:04A	11:13A	12:19P	1:37P	3:22P	5:41P	8:17P	10:53P	
4	20	1:28A	4:05A	6:34A	8:33A	9:59A	11:09A	12:15P	1:32P	3:18P	5:37P	8:14P	10:49P	
5	21	1:24A	4:01A	6:29A	8:29A	9:56A	11:05A	12:11P	1:29P	3:14P	5:33P	8:10P	10:45P	
6	22	1:19A	3:57A	6:26A	8:26A	9:52A	11:01A	12:07P	1:25P	3:10P	5:29P	8:06P	10:42P	
7	23	1:15A	3:53A	6:22A	8:21A	9:48A	10:57A	12:03P	1:21P	3:06P	5:25P	8:02P	10:38P	
8	24	1:12A	3:49A	6:18A	8:17A	9:44A	10:53A	11:59A	1:17P	3:02P	5:21P	7:58P	10:33P	
9	25	1:08A	3:45A	6:14A	8:14A	9:40A	10:49A	11:56A	1:13P	2:59P	5:17P	7:54P	10:29P	
10	26	1:04A	3:42A	6:10A	8:10A	9:36A	10:45A	11:51A	1:09P	2:55P	5:14P	7:50P	10:26P	
11	27	12:59A	3:37A	6:06A	8:06A	9:32A	10:42A	11:47A	1:05P	2:50P	5:10P	7:46P	10:22P	
12	28	12:56A	3:33A	6:02A	8:01A	9:29A	10:37A	11:44A	1:01P	2:46P	5:06P	7:43P	10:18P	
13	29	12:52A	3:29A	5:59A	7:58A	9:25A	10:33A	11:40A	12:58P	2:43P	5:01P	7:38P	10:14P	
14	1	12:48A	3:26A	5:55A	7:54A	9:20A	10:29A	11:36A	12:53P	2:39P	4:58P	7:34P	10:10P	
15	2	12:45A	3:22A	5:50A	7:50A	9:16A	10:26A	11:32A	12:49P	2:35P	4:54P	7:30P	10:06P	
16	3	12:40A	3:18A	5:46A	7:46A	9:13A	10:22A	11:28A	12:45P	2:30P	4:50P	7:27P	10:02P	
17	4	12:36A	3:14A	5:43A	7:42A	9:09A	10:17A	11:24A	12:42P	2:27P	4:46P	7:23P	9:59P	
18	5	12:32A	3:10A	5:39A	7:38A	9:05A	10:14A	11:20A	12:38P	2:23P	4:42P	7:18P	9:54P	
19	6	12:29A	3:06A	5:35A	7:34A	9:00A	10:10A	11:16A	12:33P	2:19P	4:38P	7:14P	9:50P	
20	7	12:25A	3:02A	5:30A	7:30A	8:57A	10:06A	11:13A	12:29P	2:15P	4:34P	7:11P	9:46P	
21	8	12:20A	2:59A	5:27A	7:27A	8:53A	10:02A	11:08A	12:26P	2:11P	4:30P	7:07P	9:43P	
22	9	12:16A	2:54A	5:23A	7:22A	8:49A	9:58A	11:04A	12:22P	2:07P	4:27P	7:03P	9:39P	
23	10	12:13A	2:50A	5:19A	7:18A	8:45A	9:54A	11:00A	12:18P	2:03P	4:22P	6:59P	9:34P	
24	11	12:09A	2:46A	5:15A	7:14A	8:42A	9:50A	10:57A	12:14P	1:59P	4:18P	6:55P	9:30P	
25	12	12:05A	2:43A	5:11A	7:11A	8:37A	9:46A	10:53A	12:10P	1:56P	4:14P	6:51P	9:27P	
26	13	12:00A	2:39A	5:07A	7:07A	8:33A	9:43A	10:48A	12:06P	1:51P	4:11P	6:47P	9:23P	11:57P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
27	14	2:34A	5:03A	7:03A	8:29A	9:39A	10:44A	12:02P	1:47P	4:07P	6:44P	9:19P	11:53P	
28	15	2:30A	4:59A	6:59A	8:26A	9:34A	10:41A	11:59A	1:44P	4:02P	6:39P	9:14P	11:49P	
29	16	2:27A	4:56A	6:55A	8:22A	9:30A	10:37A	11:55A	1:40P	3:59P	6:35P	9:11P	11:45P	
30	17	2:23A	4:51A	6:51A	8:17A	9:27A	10:33A	11:50A	1:36P	3:55P	6:31P	9:07P	11:41P	
31	18	2:19A	4:47A	6:47A	8:14A	9:23A	10:29A	11:46A	1:31P	3:51P	6:28P	9:03P	11:37P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2011

(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2011/02/12 09:10 PM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.3

മാർച്ച് 2011

(Eastern Standard Time / Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/14 06:02 PM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 03:32 AM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
 സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.5

മെയ് 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/15 12:23 AM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.6

ജൂൺ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 06:59 AM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.7

ജൂലൈ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/16 05:51 PM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 02:15 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 02:11 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Eastern Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 02:08 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' W.

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

4.11

നവംബർ 2011

(Eastern Daylight Time / Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 01:57 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' 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	15	1:30A	4:06A	6:40A	9:17A	11:46A	1:45P	3:13P	4:21P	5:28P	6:45P	8:30P	10:50P	
2	16	1:27A	4:02A	6:36A	9:14A	11:43A	1:42P	3:09P	4:17P	5:24P	6:42P	8:27P	10:45P	
3	17	1:22A	3:58A	6:32A	9:10A	11:39A	1:38P	3:04P	4:14P	5:20P	6:37P	8:23P	10:42P	
4	18	1:18A	3:54A	6:29A	9:06A	11:34A	1:34P	3:00P	4:10P	5:16P	6:33P	8:19P	10:38P	
5	19	1:15A	3:50A	6:24A	9:02A	11:30A	1:30P	2:57P	4:06P	5:12P	6:29P	8:14P	10:34P	
6	20	1:11A	3:46A	6:20A	8:58A	11:27A	1:26P	2:53P	4:01P	5:08P	6:26P	8:11P	10:30P	
Eastern Daylight Time ends; Eastern Standard Time starts														
6	20	12:11A	2:46A	5:20A	7:58A	10:27A	12:26P	1:53P	3:01P	4:08P	5:26P	7:11P	9:30P	
7	21	12:07A	2:43A	5:16A	7:54A	10:23A	12:22P	1:49P	2:58P	4:04P	5:22P	7:07P	9:26P	
8	22	12:02A	2:38A	5:13A	7:50A	10:19A	12:18P	1:45P	2:54P	4:00P	5:17P	7:03P	9:22P	11:59P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
9	23	2:34A	5:09A	7:46A	10:14A	12:14P	1:41P	2:50P	3:57P	5:14P	6:59P	9:18P	11:55P	
10	24	2:30A	5:04A	7:43A	10:11A	12:11P	1:37P	2:46P	3:52P	5:10P	6:55P	9:14P	11:51P	
11	25	2:27A	5:00A	7:38A	10:07A	12:07P	1:33P	2:42P	3:48P	5:06P	6:51P	9:11P	11:47P	
12	26	2:23A	4:57A	7:34A	10:03A	12:02P	1:29P	2:38P	3:44P	5:02P	6:47P	9:06P	11:43P	
13	27	2:18A	4:53A	7:30A	9:59A	11:59A	1:26P	2:34P	3:41P	4:59P	6:44P	9:02P	11:39P	
14	28	2:14A	4:49A	7:27A	9:55A	11:55A	1:21P	2:30P	3:37P	4:54P	6:40P	8:59P	11:35P	
15	29	2:11A	4:45A	7:23A	9:51A	11:51A	1:17P	2:27P	3:32P	4:50P	6:35P	8:55P	11:31P	
16	1	2:07A	4:41A	7:18A	9:47A	11:47A	1:14P	2:23P	3:29P	4:46P	6:31P	8:51P	11:28P	
17	2	2:03A	4:37A	7:14A	9:44A	11:43A	1:10P	2:18P	3:25P	4:43P	6:28P	8:46P	11:24P	
18	3	1:59A	4:33A	7:11A	9:40A	11:39A	1:06P	2:14P	3:21P	4:39P	6:24P	8:43P	11:19P	
19	4	1:55A	4:29A	7:07A	9:36A	11:35A	1:01P	2:11P	3:17P	4:34P	6:20P	8:39P	11:15P	
20	5	1:51A	4:26A	7:03A	9:31A	11:31A	12:58P	2:07P	3:13P	4:30P	6:15P	8:35P	11:12P	
21	6	1:47A	4:21A	6:59A	9:28A	11:28A	12:54P	2:03P	3:09P	4:27P	6:12P	8:31P	11:08P	
22	7	1:44A	4:17A	6:55A	9:24A	11:23A	12:50P	1:59P	3:05P	4:23P	6:08P	8:27P	11:04P	
23	8	1:40A	4:14A	6:51A	9:20A	11:19A	12:46P	1:55P	3:01P	4:19P	6:04P	8:23P	10:59P	
24	9	1:35A	4:10A	6:47A	9:16A	11:15A	12:42P	1:51P	2:58P	4:14P	6:00P	8:19P	10:56P	
25	10	1:31A	4:06A	6:44A	9:12A	11:12A	12:38P	1:47P	2:53P	4:11P	5:57P	8:15P	10:52P	
26	11	1:28A	4:01A	6:39A	9:08A	11:08A	12:34P	1:44P	2:49P	4:07P	5:52P	8:12P	10:48P	
27	12	1:24A	3:58A	6:35A	9:04A	11:03A	12:30P	1:39P	2:45P	4:03P	5:48P	8:08P	10:44P	
28	13	1:20A	3:54A	6:31A	9:00A	10:59A	12:27P	1:35P	2:42P	3:59P	5:44P	8:03P	10:40P	
29	14	1:15A	3:50A	6:28A	8:57A	10:56A	12:22P	1:31P	2:38P	3:55P	5:41P	7:59P	10:36P	
30	15	1:12A	3:46A	6:24A	8:52A	10:52A	12:18P	1:28P	2:33P	3:51P	5:37P	7:56P	10:32P	

4.12

ഡിസംബർ 2011
(Eastern Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 03:36 AM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Toronto, Ontario, Canada. അക്ഷാംശം: 43°40' N. രേഖാംശം: 79°38' 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	1:08A	3:42A	6:20A	8:48A	10:48A	12:14P	1:24P	2:29P	3:47P	5:32P	7:52P	10:29P	
2	17	1:04A	3:38A	6:15A	8:44A	10:44A	12:11P	1:19P	2:26P	3:44P	5:29P	7:48P	10:25P	
3	18	1:00A	3:34A	6:12A	8:41A	10:40A	12:07P	1:15P	2:22P	3:40P	5:25P	7:44P	10:20P	
4	19	12:56A	3:30A	6:08A	8:37A	10:36A	12:02P	1:12P	2:18P	3:35P	5:21P	7:40P	10:16P	
5	20	12:52A	3:27A	6:04A	8:32A	10:32A	11:59A	1:08P	2:14P	3:31P	5:17P	7:36P	10:13P	
6	21	12:48A	3:22A	6:00A	8:29A	10:29A	11:55A	1:04P	2:10P	3:28P	5:13P	7:32P	10:09P	
7	22	12:45A	3:18A	5:56A	8:25A	10:24A	11:51A	12:59P	2:06P	3:24P	5:09P	7:29P	10:05P	
8	23	12:41A	3:14A	5:52A	8:21A	10:20A	11:47A	12:56P	2:02P	3:20P	5:05P	7:24P	10:00P	
9	24	12:36A	3:11A	5:48A	8:17A	10:16A	11:43A	12:52P	1:59P	3:15P	5:01P	7:20P	9:57P	
10	25	12:32A	3:07A	5:44A	8:13A	10:13A	11:39A	12:48P	1:55P	3:12P	4:58P	7:16P	9:53P	
11	26	12:29A	3:02A	5:41A	8:09A	10:09A	11:35A	12:44P	1:50P	3:08P	4:53P	7:13P	9:49P	
12	27	12:25A	2:59A	5:36A	8:05A	10:05A	11:31A	12:40P	1:46P	3:04P	4:49P	7:09P	9:45P	
13	28	12:21A	2:55A	5:32A	8:01A	10:00A	11:28A	12:36P	1:43P	3:00P	4:45P	7:04P	9:41P	
14	29	12:16A	2:51A	5:29A	7:58A	9:57A	11:24A	12:32P	1:39P	2:56P	4:42P	7:00P	9:37P	
15	30	12:13A	2:47A	5:25A	7:53A	9:53A	11:19A	12:29P	1:35P	2:52P	4:38P	6:57P	9:33P	
16	1	12:09A	2:43A	5:21A	7:49A	9:49A	11:15A	12:25P	1:30P	2:48P	4:33P	6:53P	9:29P	
17	2	12:05A	2:39A	5:16A	7:45A	9:45A	11:12A	12:21P	1:27P	2:44P	4:29P	6:49P	9:26P	
18	3	12:01A	2:35A	5:13A	7:42A	9:41A	11:08A	12:16P	1:23P	2:41P	4:26P	6:44P	9:22P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
19	4	2:31A	5:09A	7:38A	9:37A	11:04A	12:13P	1:19P	2:37P	4:22P	6:41P	9:17P	11:53P	
20	5	2:28A	5:05A	7:33A	9:33A	10:59A	12:09P	1:15P	2:32P	4:18P	6:37P	9:14P	11:49P	
21	6	2:24A	5:01A	7:29A	9:29A	10:56A	12:05P	1:11P	2:29P	4:14P	6:33P	9:10P	11:45P	
22	7	2:19A	4:57A	7:26A	9:26A	10:52A	12:01P	1:07P	2:25P	4:10P	6:29P	9:06P	11:42P	
23	8	2:15A	4:53A	7:22A	9:21A	10:48A	11:57A	1:03P	2:21P	4:06P	6:25P	9:02P	11:38P	
24	9	2:12A	4:49A	7:18A	9:17A	10:44A	11:53A	12:59P	2:17P	4:02P	6:21P	8:58P	11:33P	
25	10	2:08A	4:45A	7:14A	9:14A	10:40A	11:49A	12:56P	2:13P	3:59P	6:17P	8:54P	11:29P	
26	11	2:04A	4:42A	7:10A	9:10A	10:36A	11:45A	12:51P	2:09P	3:55P	6:14P	8:50P	11:26P	
27	12	1:59A	4:37A	7:06A	9:06A	10:32A	11:42A	12:47P	2:05P	3:50P	6:10P	8:46P	11:22P	
28	13	1:56A	4:33A	7:02A	9:01A	10:29A	11:37A	12:44P	2:01P	3:46P	6:06P	8:43P	11:18P	
29	14	1:52A	4:29A	6:59A	8:58A	10:25A	11:33A	12:40P	1:58P	3:43P	6:01P	8:38P	11:14P	
30	15	1:48A	4:26A	6:55A	8:54A	10:20A	11:29A	12:36P	1:53P	3:39P	5:58P	8:34P	11:10P	
31	16	1:44A	4:22A	6:50A	8:50A	10:16A	11:26A	12:31P	1:49P	3:35P	5:54P	8:30P	11:06P	

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.