

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2012

For New Delhi, India.

ഉള്ളടക്കം

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

3.12 ഡിസംബർ 35

3.13 യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം 36

4 ലഗ്നങ്ങൾ 37

4.1 ജനുവരി 38

4.2 ഫെബ്രുവരി 39

4.3 മാർച്ച് 40

4.4 ഏപ്രിൽ 41

4.5 മെയ് 42

4.6 ജൂൺ 43

4.7 ജൂലൈ 44

4.8 ഓഗസ്റ്റ് 45

4.9 സെപ്റ്റംബർ 46

4.10 ഒക്ടോബർ 47

4.11 നവംബർ 48

4.12 ഡിസംബർ 49

അദ്ധ്യായം 1

മുഖവുര

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

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

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

പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ അംഗങ്ങളിൽ തിഥി, വാരം, നക്ഷത്രം എന്നിവയും (യോഗം, കരണം എന്നിവ പ്രത്യേകമായി ചേർത്തിട്ടില്ല. അവ കണക്കുകൂട്ടാൻ [3] കാണുക.), നവഗ്രഹസ്കന്ദം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ മാസത്തെയും 1, 16 തീയതികൾ തുടങ്ങുന്ന സമയത്തെ യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ എന്നിവയുടെ സ്കന്ദങ്ങളും 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, 2012 വർഷങ്ങളിൽ കാര്യമായ വ്യത്യാസമൊന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല.

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

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

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

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

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

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

അദ്ധ്യായം 2

പഞ്ചാംഗം

Place : New Delhi, India
Latitude : 10°7' N
Longitude : 76°24' E
Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

- തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാരം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. Δ വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും ∇ കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.2

ഫെബ്രുവരി 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മകരം - കുമാരം, കംഭസംക്രമം : 2012/02/13 01:49 PM, ശകവർഷം 1933 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

2.3

മാർച്ച് 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2012/03/14 10:41 AM, ശകവർഷം 1933 ഫാൽഗുനം - 1934 ചൈത്രം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

2.4

ഏപ്രിൽ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2012/04/13 07:11 PM, ശകവർഷം 1934 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രഭാഷം

16 ഏകാദശി

18 പ്രഭാഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.5

മെയ് 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2012/05/14 04:02 PM, ശകവർഷം 1934 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

2 ഏകാദശി

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.6

ജൂൺ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2012/06/14 10:38 PM, ശകവർഷം 1934 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

1 ഏകാദശി
30 ഏകാദശി

2 പ്രദോഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കർക്കടകം - 1188 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2012/08/16 05:54 PM, ശകവർഷം 1934 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2012/09/16 05:50 PM, ശകവർഷം 1934 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2012/10/17 05:48 AM, ശകവർഷം 1934 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2012/11/16 05:36 AM, ശകവർഷം 1934 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരഷം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2012/12/15 08:15 PM, ശകവർഷം 1934 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

9 ഏകാദശി

11 പ്രഭോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രഭോഷം

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2012)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : New Delhi, India
Latitude : 10°7' N
Longitude : 76°24' E
Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി
ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2012/01/15 12:49 AM, ശകവർഷം 1933 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മകരം - കാഭം, കാഭസംക്രമം : 2012/02/13 01:49 PM, ശകവർഷം 1933 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2012/03/14 10:41 AM, ശകവർഷം 1933 ഫാൽഗുനം - 1934 ചൈത്രം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2012/04/13 07:11 PM, ശകവർഷം 1934 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.5

മെയ് 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2012/05/14 04:02 PM, ശകവർഷം 1934 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.6

ജൂൺ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2012/06/14 10:38 PM, ശകവർഷം 1934 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2012/07/16 09:30 AM, ശകവർഷം 1934 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

തീയതി		രവി	ചന്ദ്രൻ	കുജൻ	ബുധൻ	ഗുരൂ	ശുക്രൻ	ശനി	രാഹു	കേതു
ഇം.	മ.									
1	17	മി 15:19	വൃ 03:46	ക 04:31	കർ 11:03	ഇ 10:01	ഇ 13:38	ക 28:48	വൃ 09:18	ഇ 09:18
2	18	16:16	18:32	05:02	12:00	10:14	13:46	28:48	09:15	09:15
3	19	17:13	൧ 03:19	05:33	12:53	10:27	13:57	28:49	09:12	09:12
4	20	18:10	18:00	06:04	13:43	10:39	14:09	28:50	09:09	09:09
5	21	19:07	മ 02:28	06:36	14:29	10:52	14:23	28:50	09:05	09:05
6	22	20:05	16:37	07:08	15:12	11:04	14:40	28:51	09:02	09:02
7	23	21:02	ക 00:23	07:40	15:51	11:17	14:58	28:53	08:59	08:59
8	24	21:59	13:43	08:12	16:26	11:29	15:18	28:54	08:56	08:56
9	25	22:56	26:39	08:45	16:57	11:41	15:40	28:55	08:53	08:53
10	26	23:54	മി 09:12	09:17	17:23	11:54	16:03	28:56	08:50	08:50
11	27	24:51	21:27	09:50	17:46	12:06	16:28	28:58	08:46	08:46
12	28	25:48	മേ 03:28	10:22	18:04	12:18	16:55	28:59	08:43	08:43
13	29	26:45	15:20	10:55	18:17	12:30	17:23	29:01	08:40	08:40
14	30	27:42	27:07	11:29	18:26	12:42	17:53	29:03	08:37	08:37
15	31	28:40	ഇ 08:56	12:02	18:30	12:54	18:24	29:05	08:34	08:34
16	1	29:37	20:49	12:35	18:29	13:05	18:57	29:07	08:31	08:31
17	2	കർ 00:34	മി 02:52	13:09	18:23	13:17	19:31	29:09	08:27	08:27
18	3	01:31	15:08	13:43	18:13	13:29	20:06	29:11	08:24	08:24
19	4	02:29	27:37	14:16	17:57	13:40	20:42	29:13	08:21	08:21
20	5	03:26	കർ 10:22	14:51	17:37	13:52	21:20	29:15	08:18	08:18
21	6	04:23	23:22	15:25	17:13	14:03	21:59	29:18	08:15	08:15
22	7	05:20	ചി 06:35	15:59	16:45	14:14	22:39	29:20	08:11	08:11
23	8	06:18	20:01	16:33	16:12	14:26	23:19	29:23	08:08	08:08
24	9	07:15	ക 03:38	17:08	15:37	14:37	24:01	29:26	08:05	08:05
25	10	08:12	17:23	17:43	14:58	14:48	24:44	29:28	08:02	08:02
26	11	09:10	ഇ 01:18	18:18	14:17	14:59	25:28	29:31	07:59	07:59
27	12	10:07	15:20	18:53	13:35	15:09	26:12	29:34	07:56	07:56
28	13	11:04	29:31	19:28	12:51	15:20	26:58	29:37	07:52	07:52
29	14	12:02	വൃ 13:48	20:03	12:07	15:31	27:44	29:40	07:49	07:49
30	15	12:59	28:09	20:38	11:24	15:41	28:32	29:44	07:46	07:46
31	16	13:56	൧ 12:32	21:14	10:42	15:52	29:20	29:47	07:43	07:43

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കർക്കടകം - 1188 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2012/08/16 05:54 PM, ശകവർഷം 1934 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2012/09/16 05:50 PM, ശകവർഷം 1934 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2012/10/17 05:48 AM, ശകവർഷം 1934 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.11

നവംബർ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2012/11/16 05:36 AM, ശകവർഷം 1934 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2012/12/15 08:15 PM, ശകവർഷം 1934 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

3.13

2012

(Indian Standard Time /)

സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

തീയതി		യുറാനസ്	നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 16	മീ 07:06	കു 04:45	ധ 12:56	24° 01' 44"
	16	മകരം 2	07:28	05:13	13:28	24° 01' 46"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	മീ 08:02	കു 05:46	ധ 14:00	24° 01' 48"
	16	കുംഭം 3	08:42	06:19	14:26	24° 01' 51"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മീ 09:25	കു 06:51	ധ 14:45	24° 01' 52"
	16	മീനം 3	10:15	07:24	15:00	24° 01' 55"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മീ 11:10	കു 07:56	ധ 15:09	24° 01' 57"
	16	മേടം 3	12:00	08:21	15:10	24° 01' 59"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 12:47	കു 08:41	ധ 15:04	24° 02' 01"
	16	ഇടവം 2	13:29	08:54	14:51	24° 02' 03"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	മീ 14:05	കു 09:00	ധ 14:33	24° 02' 05"
	16	മിഥുനം 2	14:29	08:58	14:12	24° 02' 07"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മീ 14:44	കു 08:50	ധ 13:49	24° 02' 09"
	16	കർക്കടകം 1	14:48	08:35	13:26	24° 02' 11"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മീ 14:40	കു 08:13	ധ 13:05	24° 02' 14"
	16	കർക്കടകം 32	14:22	07:50	12:48	24° 02' 16"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മീ 13:54	കു 07:24	ധ 12:37	24° 02' 18"
	16	ചിങ്ങം 31	13:21	07:00	12:33	24° 02' 20"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 12:46	കു 06:40	ധ 12:35	24° 02' 22"
	16	കന്നി 30	12:10	06:24	12:45	24° 02' 24"
നവംബർ	1	തുലാം 16	മീ 11:36	കു 06:15	ധ 13:02	24° 02' 26"
	16	വൃശ്ചികം 1	11:12	06:13	13:25	24° 02' 28"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മീ 10:57	കു 06:20	ധ 13:51	24° 02' 30"
	16	ധനു 1	10:52	06:33	14:22	24° 02' 32"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : New Delhi, India
Latitude : 10°7' N
Longitude : 76°24' E
Standard Time Zone : Indian Standard Time (5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

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

4.1

ജനുവരി 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2012/01/15 12:49 AM, ശകവർഷം 1933 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മകരം - കുമാരം, കുംഭമാസം : 2012/02/13 01:49 PM, ശകവർഷം 1933 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.3

മാർച്ച് 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കുമാ - മീനം, മീനസംക്രമം : 2012/03/14 10:41 AM, ശകവർഷം 1933 ഫാൽഗുനം - 1934 ചൈത്രം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2012/04/13 07:11 PM, ശകവർഷം 1934 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.5

മെയ് 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2012/05/14 04:02 PM, ശകവർഷം 1934 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.6

ജൂൺ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2012/06/14 10:38 PM, ശകവർഷം 1934 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2012/07/16 09:30 AM, ശകവർഷം 1934 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കർക്കടകം - 1188 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2012/08/16 05:54 PM, ശകവർഷം 1934 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2012/09/16 05:50 PM, ശകവർഷം 1934 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കന്നി - തുലാം, തുലാംശുക്രം : 2012/10/17 05:48 AM, ശകവർഷം 1934 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.11

നവംബർ 2012

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2012/11/16 05:36 AM, ശകവർഷം 1934 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

4.12

ഡിസംബർ 2012
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2012/12/15 08:15 PM, ശകവർഷം 1934 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: New Delhi, India. അക്ഷാംശം: 10°7' N. രേഖാംശം: 76°24' E.

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

Bibliography

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