

കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2011

For Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, 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	21
2.12	ഡിസംബർ	22
2.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2011)	23
3	ഗ്രഹസ്ഥിതികൾ	25
3.1	ജനുവരി	26
3.2	ഫെബ്രുവരി	27
3.3	മാർച്ച്	28
3.4	ഏപ്രിൽ	29
3.5	മെയ്	30
3.6	ജൂൺ	31
3.7	ജൂലൈ	32
3.8	ഓഗസ്റ്റ്	33
3.9	സെപ്റ്റംബർ	34
3.10	ഒക്ടോബർ	35
3.11	നവംബർ	36

3.12 ഡിസംബർ 37

3.13 യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം 38

4 ലഗ്നങ്ങൾ 39

4.1 ജനുവരി 40

4.2 ഫെബ്രുവരി 41

4.3 മാർച്ച് 42

4.4 ഏപ്രിൽ 43

4.5 മെയ് 44

4.6 ജൂൺ 45

4.7 ജൂലൈ 46

4.8 ഓഗസ്റ്റ് 47

4.9 സെപ്റ്റംബർ 48

4.10 ഒക്ടോബർ 49

4.11 നവംബർ 50

4.12 ഡിസംബർ 51

അദ്ധ്യായം 1

മുഖവുര

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

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

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

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

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

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

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

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

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

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

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

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിന്റെയും തുടക്കത്തിലുള്ള (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) നിരയനഗ്രഹ സ്ട്രൂടങ്ങൾ 25 മുതൽ 39 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 24 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. നക്ഷത്രം ഒരു ദിവസത്തിനിടയ്ക്കു മാറുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ (ഇവയാണ് അധികവും) ആ രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങളും മാറുന്ന സമയവും (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം *പ്രത്യേക ലിപിയിൽ* സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.

ഉദയാസ്തമയങ്ങൾ 1 മുതൽ 24 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

39 മുതൽ 52 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 : Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India
Latitude : 17°22' N
Longitude : 78°26' 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 - ' / ' -ന ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -ന ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. Δ വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും ∇ കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.1

ജനുവരി 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 06:40 PM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

1 പ്രദോഷം

10 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

29 ഏകാദശി

31 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2011/02/13 07:40 AM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

16 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

2.3

മാർച്ച് 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/15 04:32 AM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

2 പ്രദോഷം
31 പ്രദോഷം

11 ഷഷ്ഠി

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

30 ഏകാദശി

2.4

ഏപ്രിൽ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 01:02 PM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

9 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/15 09:53 AM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

9 ഷഷ്ഠി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

2.6

ജൂൺ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 04:29 PM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/17 03:21 AM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 11:45 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 11:41 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

25 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 11:38 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 02:06 PM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശിരഃ - പൗഷം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2011)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India
Latitude : 17°22' N
Longitude : 78°26' 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 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 06:40 PM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കാഭം, കണ്ടസംക്രമം : 2011/02/13 07:40 AM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/15 04:32 AM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 01:02 PM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.5

മെയ് 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/15 09:53 AM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.6

ജൂൺ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 04:29 PM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/17 03:21 AM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 11:45 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 11:41 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 11:38 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.11

നവംബർ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 11:27 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2011 (Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 02:06 PM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.13

2011

(Indian Standard Time /)

സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്ച്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം	
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മീ 03:14	കു 02:37	ധ 10:58	24° 00' 54"
	16	മകരം	2	03:39	03:05	11:30	24° 00' 56"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	18	മീ 04:15	കു 03:39	ധ 12:01	24° 00' 58"
	16	കുംഭം	4	04:57	04:13	12:26	24° 01' 00"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മീ 05:39	കു 04:42	ധ 12:44	24° 01' 02"
	16	മീനം	2	06:29	05:15	12:59	24° 01' 04"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മീ 07:24	കു 05:46	ധ 13:07	24° 01' 06"
	16	മേടം	3	08:13	06:11	13:07	24° 01' 08"
മെയ്	1	മേടം	18	മീ 08:59	കു 06:30	ധ 13:00	24° 01' 10"
	16	ഇടവം	2	09:39	06:43	12:48	24° 01' 13"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ 10:13	കു 06:48	ധ 12:28	24° 01' 15"
	16	മിഥുനം	1	10:36	06:45	12:07	24° 01' 17"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	16	മീ 10:48	കു 06:36	ധ 11:44	24° 01' 19"
	16	മിഥുനം	31	10:49	06:20	11:22	24° 01' 21"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മീ 10:39	കു 05:58	ധ 11:00	24° 01' 23"
	16	കർക്കടകം	31	10:19	05:35	10:44	24° 01' 25"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ 09:50	കു 05:09	ധ 10:33	24° 01' 27"
	16	ചിങ്ങം	31	09:16	04:46	10:29	24° 01' 29"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ 08:40	കു 04:26	ധ 10:33	24° 01' 32"
	16	കന്നി	30	08:05	04:11	10:43	24° 01' 34"
നവംബർ	1	തുലാം	15	മീ 07:33	കു 04:02	ധ 11:01	24° 01' 36"
	16	തുലാം	30	07:10	04:01	11:24	24° 01' 38"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	15	മീ 06:57	കു 04:08	ധ 11:52	24° 01' 40"
	16	വൃശ്ചികം	30	06:55	04:23	12:22	24° 01' 42"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India
Latitude : 17°22' N
Longitude : 78°26' 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 അർദ്ധരാത്രിയ്ക്കും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2011/01/14 06:40 PM, ശകവർഷം 1932 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	17	1:15A	3:26A	5:39A	7:45A	9:36A	11:14A	12:50P	2:35P	4:35P	6:47P	8:59P	11:06P	
2	18	1:12A	3:21A	5:35A	7:42A	9:32A	11:10A	12:46P	2:30P	4:31P	6:44P	8:56P	11:02P	
3	19	1:08A	3:17A	5:31A	7:38A	9:29A	11:06A	12:43P	2:27P	4:28P	6:40P	8:52P	10:59P	
4	20	1:03A	3:14A	5:28A	7:33A	9:24A	11:02A	12:38P	2:23P	4:24P	6:36P	8:48P	10:55P	
5	21	12:59A	3:10A	5:23A	7:29A	9:20A	10:59A	12:34P	2:19P	4:19P	6:31P	8:44P	10:50P	
6	22	12:56A	3:06A	5:19A	7:26A	9:16A	10:55A	12:30P	2:15P	4:15P	6:28P	8:40P	10:46P	
7	23	12:52A	3:01A	5:15A	7:22A	9:13A	10:50A	12:27P	2:11P	4:12P	6:24P	8:36P	10:43P	
8	24	12:48A	2:58A	5:12A	7:18A	9:09A	10:46A	12:23P	2:07P	4:08P	6:20P	8:32P	10:39P	
9	25	12:45A	2:54A	5:08A	7:14A	9:04A	10:43A	12:18P	2:03P	4:04P	6:16P	8:29P	10:35P	
10	26	12:40A	2:50A	5:03A	7:10A	9:00A	10:39A	12:14P	1:59P	3:59P	6:12P	8:24P	10:30P	
11	27	12:36A	2:46A	4:59A	7:06A	8:57A	10:35A	12:11P	1:56P	3:56P	6:08P	8:20P	10:27P	
12	28	12:32A	2:43A	4:56A	7:02A	8:53A	10:30A	12:07P	1:51P	3:52P	6:04P	8:16P	10:23P	
13	29	12:29A	2:38A	4:52A	6:59A	8:49A	10:27A	12:03P	1:47P	3:48P	6:00P	8:13P	10:19P	
14	30	12:25A	2:34A	4:48A	6:54A	8:44A	10:23A	11:59A	1:44P	3:44P	5:57P	8:09P	10:15P	
15	1	12:20A	2:30A	4:44A	6:50A	8:41A	10:19A	11:55A	1:40P	3:40P	5:52P	8:04P	10:11P	
16	2	12:16A	2:27A	4:40A	6:46A	8:37A	10:15A	11:51A	1:36P	3:36P	5:48P	8:00P	10:07P	
17	3	12:13A	2:23A	4:36A	6:43A	8:33A	10:12A	11:47A	1:32P	3:32P	5:44P	7:57P	10:03P	
18	4	12:09A	2:18A	4:32A	6:39A	8:29A	10:07A	11:44A	1:28P	3:29P	5:41P	7:53P	9:59P	
19	5	12:05A	2:14A	4:29A	6:34A	8:25A	10:03A	11:39A	1:24P	3:25P	5:37P	7:49P	9:56P	
20	6	12:00A	2:11A	4:24A	6:30A	8:21A	9:59A	11:35A	1:20P	3:20P	5:33P	7:44P	9:52P	11:57P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
21	7	2:07A	4:20A	6:27A	8:17A	9:56A	11:31A	1:16P	3:16P	5:29P	7:41P	9:47P	11:53P	
22	8	2:03A	4:16A	6:23A	8:14A	9:52A	11:28A	1:13P	3:13P	5:25P	7:37P	9:44P	11:49P	
23	9	1:59A	4:13A	6:19A	8:10A	9:47A	11:24A	1:08P	3:09P	5:21P	7:33P	9:40P	11:45P	
24	10	1:55A	4:09A	6:14A	8:05A	9:44A	11:19A	1:04P	3:05P	5:17P	7:29P	9:36P	11:41P	
25	11	1:51A	4:04A	6:11A	8:01A	9:40A	11:15A	1:00P	3:00P	5:14P	7:25P	9:32P	11:37P	
26	12	1:47A	4:00A	6:07A	7:58A	9:36A	11:12A	12:57P	2:57P	5:09P	7:21P	9:28P	11:33P	
27	13	1:44A	3:57A	6:03A	7:54A	9:32A	11:08A	12:53P	2:53P	5:05P	7:17P	9:24P	11:29P	
28	14	1:39A	3:53A	5:59A	7:50A	9:28A	11:04A	12:48P	2:49P	5:01P	7:14P	9:20P	11:26P	
29	15	1:35A	3:49A	5:55A	7:45A	9:24A	11:00A	12:44P	2:45P	4:58P	7:10P	9:16P	11:21P	
30	16	1:31A	3:44A	5:51A	7:42A	9:20A	10:56A	12:41P	2:42P	4:54P	7:06P	9:13P	11:17P	
31	17	1:28A	3:41A	5:47A	7:38A	9:16A	10:52A	12:37P	2:37P	4:49P	7:01P	9:08P	11:14P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മകരം - കുമാരം, കുംഭമാസം : 2011/02/13 07:40 AM, ശകവർഷം 1932 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	1:24A	3:37A	5:44A	7:34A	9:13A	10:48A	12:33P	2:33P	4:45P	6:58P	9:04P	11:10P	
2	19	1:19A	3:33A	5:40A	7:30A	9:08A	10:44A	12:29P	2:29P	4:42P	6:54P	9:00P	11:06P	
3	20	1:15A	3:29A	5:36A	7:27A	9:04A	10:41A	12:25P	2:26P	4:38P	6:50P	8:57P	11:01P	
4	21	1:12A	3:26A	5:31A	7:22A	9:00A	10:36A	12:21P	2:22P	4:34P	6:46P	8:53P	10:58P	
5	22	1:08A	3:21A	5:28A	7:18A	8:57A	10:32A	12:17P	2:17P	4:29P	6:42P	8:48P	10:54P	
6	23	1:04A	3:17A	5:24A	7:14A	8:53A	10:29A	12:14P	2:14P	4:26P	6:38P	8:44P	10:50P	
7	24	12:59A	3:14A	5:20A	7:11A	8:48A	10:25A	12:09P	2:10P	4:22P	6:34P	8:41P	10:46P	
8	25	12:56A	3:10A	5:16A	7:07A	8:44A	10:21A	12:05P	2:06P	4:18P	6:30P	8:37P	10:43P	
9	26	12:52A	3:06A	5:12A	7:02A	8:41A	10:16A	12:01P	2:02P	4:14P	6:27P	8:33P	10:38P	
10	27	12:48A	3:01A	5:08A	6:59A	8:37A	10:13A	11:58A	1:58P	4:10P	6:22P	8:29P	10:34P	
11	28	12:45A	2:58A	5:04A	6:55A	8:33A	10:09A	11:54A	1:54P	4:06P	6:18P	8:25P	10:30P	
12	29	12:41A	2:54A	5:00A	6:51A	8:29A	10:05A	11:49A	1:50P	4:02P	6:14P	8:21P	10:27P	
13	1	12:36A	2:50A	4:57A	6:47A	8:25A	10:01A	11:45A	1:46P	3:59P	6:11P	8:17P	10:23P	
14	2	12:32A	2:46A	4:52A	6:43A	8:21A	9:57A	11:42A	1:43P	3:55P	6:07P	8:14P	10:18P	
15	3	12:29A	2:42A	4:48A	6:39A	8:17A	9:53A	11:38A	1:38P	3:50P	6:02P	8:09P	10:14P	
16	4	12:25A	2:38A	4:44A	6:35A	8:14A	9:49A	11:34A	1:34P	3:46P	5:59P	8:05P	10:11P	
17	5	12:21A	2:34A	4:41A	6:31A	8:10A	9:45A	11:30A	1:30P	3:43P	5:55P	8:01P	10:07P	
18	6	12:16A	2:30A	4:37A	6:28A	8:05A	9:42A	11:26A	1:27P	3:39P	5:51P	7:58P	10:03P	
19	7	12:13A	2:27A	4:32A	6:23A	8:01A	9:37A	11:22A	1:23P	3:35P	5:47P	7:54P	9:59P	
20	8	12:09A	2:22A	4:29A	6:19A	7:58A	9:33A	11:18A	1:18P	3:31P	5:43P	7:50P	9:55P	
21	9	12:05A	2:18A	4:25A	6:15A	7:54A	9:29A	11:14A	1:14P	3:27P	5:39P	7:45P	9:51P	
22	10	12:01A	2:14A	4:21A	6:12A	7:50A	9:26A	11:11A	1:11P	3:23P	5:35P	7:42P	9:47P	11:57P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
23	11	2:11A	4:17A	6:08A	7:45A	9:22A	11:06A	1:07P	3:19P	5:31P	7:38P	9:44P	11:53P	
24	12	2:07A	4:13A	6:03A	7:42A	9:17A	11:02A	1:03P	3:15P	5:28P	7:34P	9:39P	11:49P	
25	13	2:02A	4:09A	5:59A	7:38A	9:14A	10:59A	12:59P	3:12P	5:23P	7:30P	9:35P	11:45P	
26	14	1:59A	4:05A	5:56A	7:34A	9:10A	10:55A	12:55P	3:07P	5:19P	7:26P	9:31P	11:42P	
27	15	1:55A	4:01A	5:52A	7:30A	9:06A	10:51A	12:51P	3:03P	5:15P	7:22P	9:28P	11:37P	
28	16	1:51A	3:58A	5:48A	7:26A	9:02A	10:46A	12:47P	2:59P	5:12P	7:18P	9:24P	11:33P	

4.3

മാർച്ച് 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കുമാഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2011/03/15 04:32 AM, ശകവർഷം 1932 ഫാൽഗുനം - 1933 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	1:47A	3:53A	5:44A	7:22A	8:59A	10:43A	12:44P	2:56P	5:08P	7:14P	9:19P	11:29P	
2	18	1:43A	3:49A	5:40A	7:18A	8:54A	10:39A	12:39P	2:52P	5:04P	7:11P	9:15P	11:26P	
3	19	1:39A	3:45A	5:36A	7:14A	8:50A	10:35A	12:35P	2:47P	4:59P	7:06P	9:12P	11:22P	
4	20	1:35A	3:42A	5:32A	7:11A	8:46A	10:31A	12:31P	2:44P	4:56P	7:02P	9:08P	11:17P	
5	21	1:31A	3:38A	5:29A	7:06A	8:43A	10:27A	12:28P	2:40P	4:52P	6:59P	9:04P	11:14P	
6	22	1:28A	3:34A	5:25A	7:02A	8:39A	10:23A	12:24P	2:36P	4:48P	6:55P	8:59P	11:10P	
7	23	1:24A	3:29A	5:20A	6:59A	8:34A	10:19A	12:20P	2:32P	4:44P	6:51P	8:56P	11:06P	
8	24	1:19A	3:26A	5:16A	6:55A	8:30A	10:15A	12:15P	2:28P	4:40P	6:46P	8:52P	11:02P	
9	25	1:15A	3:22A	5:13A	6:51A	8:27A	10:12A	12:12P	2:24P	4:36P	6:43P	8:48P	10:58P	
10	26	1:12A	3:18A	5:09A	6:46A	8:23A	10:07A	12:08P	2:20P	4:32P	6:39P	8:44P	10:54P	
11	27	1:08A	3:14A	5:05A	6:43A	8:19A	10:03A	12:04P	2:16P	4:29P	6:35P	8:40P	10:50P	
12	28	1:04A	3:10A	5:00A	6:39A	8:14A	9:59A	12:00P	2:13P	4:25P	6:31P	8:36P	10:46P	
13	29	12:59A	3:06A	4:57A	6:35A	8:11A	9:56A	11:56A	2:08P	4:20P	6:27P	8:32P	10:43P	
14	30	12:56A	3:02A	4:53A	6:31A	8:07A	9:52A	11:52A	2:04P	4:16P	6:23P	8:29P	10:38P	
15	1	12:52A	2:59A	4:49A	6:27A	8:03A	9:47A	11:48A	2:00P	4:13P	6:19P	8:25P	10:34P	
16	2	12:48A	2:55A	4:45A	6:23A	7:59A	9:44A	11:44A	1:57P	4:09P	6:15P	8:21P	10:30P	
17	3	12:45A	2:50A	4:41A	6:19A	7:55A	9:40A	11:41A	1:53P	4:05P	6:12P	8:16P	10:27P	
18	4	12:40A	2:46A	4:37A	6:15A	7:51A	9:36A	11:36A	1:48P	4:00P	6:07P	8:13P	10:23P	
19	5	12:36A	2:43A	4:33A	6:12A	7:47A	9:32A	11:32A	1:44P	3:57P	6:03P	8:09P	10:19P	
20	6	12:32A	2:39A	4:29A	6:08A	7:44A	9:28A	11:29A	1:41P	3:53P	5:59P	8:05P	10:14P	
21	7	12:29A	2:35A	4:26A	6:03A	7:40A	9:24A	11:25A	1:37P	3:49P	5:56P	8:01P	10:11P	
22	8	12:25A	2:30A	4:21A	5:59A	7:35A	9:20A	11:21A	1:33P	3:45P	5:52P	7:57P	10:07P	
23	9	12:20A	2:27A	4:17A	5:56A	7:31A	9:16A	11:16A	1:29P	3:41P	5:48P	7:53P	10:03P	
24	10	12:16A	2:23A	4:14A	5:52A	7:28A	9:13A	11:13A	1:25P	3:37P	5:44P	7:49P	9:59P	
25	11	12:13A	2:19A	4:10A	5:48A	7:24A	9:09A	11:09A	1:21P	3:33P	5:40P	7:45P	9:55P	
26	12	12:09A	2:15A	4:06A	5:44A	7:20A	9:04A	11:05A	1:17P	3:29P	5:36P	7:42P	9:51P	
27	13	12:05A	2:11A	4:01A	5:40A	7:15A	9:00A	11:01A	1:14P	3:26P	5:32P	7:37P	9:47P	
28	14	12:00A	2:07A	3:58A	5:36A	7:12A	8:57A	10:57A	1:10P	3:21P	5:29P	7:33P	9:44P	11:57P
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
29	15	2:03A	3:54A	5:32A	7:08A	8:53A	10:53A	1:05P	3:17P	5:24P	7:29P	9:40P	11:53P	
30	16	1:59A	3:50A	5:29A	7:04A	8:49A	10:49A	1:01P	3:14P	5:20P	7:26P	9:35P	11:49P	
31	17	1:56A	3:46A	5:24A	7:00A	8:44A	10:45A	12:58P	3:10P	5:16P	7:22P	9:31P	11:45P	

4.4

ഏപ്രിൽ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2011/04/14 01:02 PM, ശകവർഷം 1933 ചൈത്രം - വൈശാഖം
 സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

4.5

മെയ് 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2011/05/15 09:53 AM, ശകവർഷം 1933 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

4.6

ജൂൺ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2011/06/15 04:29 PM, ശകവർഷം 1933 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2011/07/17 03:21 AM, ശകവർഷം 1933 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	16	12:59A	2:44A	4:44A	6:56A	9:08A	11:14A	1:20P	3:29P	5:44P	7:50P	9:41P	11:18P	
2	17	12:55A	2:39A	4:40A	6:52A	9:04A	11:11A	1:16P	3:26P	5:40P	7:45P	9:36P	11:14P	
3	18	12:50A	2:35A	4:36A	6:48A	9:00A	11:07A	1:12P	3:22P	5:35P	7:42P	9:32P	11:11P	
4	19	12:46A	2:31A	4:31A	6:44A	8:56A	11:03A	1:08P	3:18P	5:31P	7:38P	9:29P	11:07P	
5	20	12:43A	2:28A	4:28A	6:40A	8:52A	10:59A	1:04P	3:14P	5:28P	7:34P	9:25P	11:03P	
6	21	12:39A	2:24A	4:24A	6:36A	8:48A	10:55A	1:00P	3:10P	5:24P	7:30P	9:21P	10:59P	
7	22	12:35A	2:19A	4:20A	6:32A	8:44A	10:51A	12:57P	3:06P	5:20P	7:26P	9:16P	10:55P	
8	23	12:31A	2:15A	4:16A	6:29A	8:41A	10:47A	12:52P	3:02P	5:15P	7:22P	9:13P	10:51P	
9	24	12:27A	2:12A	4:12A	6:25A	8:37A	10:44A	12:48P	2:59P	5:12P	7:18P	9:09P	10:47P	
10	25	12:23A	2:08A	4:08A	6:20A	8:32A	10:39A	12:44P	2:55P	5:08P	7:14P	9:05P	10:44P	
11	26	12:19A	2:04A	4:04A	6:16A	8:29A	10:35A	12:41P	2:50P	5:04P	7:11P	9:01P	10:39P	
12	27	12:15A	2:00A	4:00A	6:13A	8:25A	10:31A	12:37P	2:46P	5:00P	7:07P	8:58P	10:35P	
13	28	12:12A	1:56A	3:57A	6:09A	8:21A	10:28A	12:32P	2:43P	4:57P	7:02P	8:53P	10:31P	
14	29	12:07A	1:52A	3:53A	6:05A	8:17A	10:24A	12:29P	2:39P	4:52P	6:59P	8:49P	10:28P	
15	30	12:03A	1:48A	3:48A	6:00A	8:13A	10:19A	12:25P	2:35P	4:48P	6:55P	8:45P	10:24P	
16	31	12:00A	1:44A	3:44A	5:57A	8:09A	10:15A	12:21P	2:30P	4:44P	6:51P	8:42P	10:19P	11:56P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
17	1	1:40A	3:41A	5:53A	8:05A	10:12A	12:17P	2:27P	4:41P	6:47P	8:38P	10:15P	11:52P	
18	2	1:36A	3:37A	5:49A	8:01A	10:08A	12:13P	2:23P	4:37P	6:43P	8:33P	10:12P	11:47P	
19	3	1:32A	3:33A	5:45A	7:58A	10:04A	12:09P	2:19P	4:32P	6:39P	8:29P	10:08P	11:44P	
20	4	1:29A	3:29A	5:41A	7:53A	9:59A	12:05P	2:15P	4:29P	6:35P	8:26P	10:04P	11:40P	
21	5	1:25A	3:25A	5:37A	7:49A	9:56A	12:01P	2:11P	4:25P	6:31P	8:22P	9:59P	11:36P	
22	6	1:20A	3:21A	5:33A	7:45A	9:52A	11:58A	2:07P	4:21P	6:28P	8:18P	9:56P	11:32P	
23	7	1:16A	3:17A	5:29A	7:42A	9:48A	11:54A	2:03P	4:17P	6:23P	8:14P	9:52P	11:28P	
24	8	1:13A	3:14A	5:26A	7:38A	9:44A	11:49A	1:59P	4:13P	6:19P	8:10P	9:48P	11:24P	
25	9	1:09A	3:09A	5:21A	7:33A	9:40A	11:45A	1:56P	4:09P	6:15P	8:06P	9:44P	11:20P	
26	10	1:05A	3:05A	5:17A	7:29A	9:36A	11:42A	1:52P	4:05P	6:12P	8:02P	9:41P	11:16P	
27	11	1:00A	3:01A	5:14A	7:26A	9:32A	11:38A	1:47P	4:01P	6:08P	7:59P	9:36P	11:13P	
28	12	12:57A	2:58A	5:10A	7:22A	9:29A	11:34A	1:44P	3:58P	6:03P	7:54P	9:32P	11:08P	
29	13	12:53A	2:54A	5:06A	7:18A	9:25A	11:29A	1:40P	3:53P	5:59P	7:50P	9:29P	11:04P	
30	14	12:49A	2:49A	5:02A	7:14A	9:21A	11:26A	1:36P	3:49P	5:56P	7:46P	9:25P	11:00P	
31	15	12:45A	2:45A	4:58A	7:10A	9:16A	11:22A	1:32P	3:45P	5:52P	7:43P	9:21P	10:57P	

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1186 കർക്കടകം - 1187 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2011/08/17 11:45 AM, ശകവർഷം 1933 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	16	12:42A	2:42A	4:54A	7:06A	9:13A	11:18A	1:28P	3:42P	5:48P	7:39P	9:16P	10:53P	
2	17	12:37A	2:38A	4:50A	7:02A	9:09A	11:14A	1:24P	3:38P	5:44P	7:34P	9:13P	10:48P	
3	18	12:33A	2:34A	4:46A	6:59A	9:05A	11:10A	1:20P	3:33P	5:40P	7:30P	9:09P	10:44P	
4	19	12:30A	2:29A	4:43A	6:54A	9:01A	11:06A	1:16P	3:29P	5:36P	7:27P	9:05P	10:41P	
5	20	12:26A	2:26A	4:38A	6:50A	8:57A	11:02A	1:13P	3:26P	5:32P	7:23P	9:01P	10:37P	
6	21	12:22A	2:22A	4:34A	6:46A	8:53A	10:59A	1:08P	3:22P	5:29P	7:19P	8:57P	10:33P	
7	22	12:17A	2:18A	4:30A	6:43A	8:49A	10:55A	1:04P	3:18P	5:24P	7:14P	8:53P	10:29P	
8	23	12:14A	2:14A	4:27A	6:39A	8:45A	10:50A	1:00P	3:14P	5:20P	7:11P	8:49P	10:25P	
9	24	12:10A	2:10A	4:23A	6:35A	8:42A	10:46A	12:57P	3:10P	5:16P	7:07P	8:45P	10:21P	
10	25	12:06A	2:06A	4:18A	6:30A	8:37A	10:43A	12:53P	3:06P	5:13P	7:03P	8:42P	10:17P	
11	26	12:02A	2:02A	4:14A	6:27A	8:33A	10:39A	12:48P	3:02P	5:09P	6:59P	8:37P	10:14P	11:58P
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
12	27	1:59A	4:11A	6:23A	8:29A	10:35A	12:44P	2:59P	5:05P	6:55P	8:33P	10:10P	11:54P	
13	28	1:55A	4:07A	6:19A	8:26A	10:30A	12:41P	2:55P	5:00P	6:51P	8:29P	10:05P	11:50P	
14	29	1:51A	4:03A	6:15A	8:22A	10:27A	12:37P	2:50P	4:57P	6:47P	8:26P	10:01P	11:46P	
15	30	1:46A	3:59A	6:11A	8:17A	10:23A	12:33P	2:46P	4:53P	6:44P	8:22P	9:58P	11:43P	
16	31	1:43A	3:55A	6:07A	8:14A	10:19A	12:29P	2:43P	4:49P	6:40P	8:17P	9:54P	11:38P	
17	1	1:39A	3:51A	6:03A	8:10A	10:15A	12:25P	2:39P	4:45P	6:36P	8:14P	9:50P	11:34P	
18	2	1:35A	3:47A	5:59A	8:06A	10:11A	12:21P	2:35P	4:41P	6:31P	8:10P	9:45P	11:30P	
19	3	1:31A	3:44A	5:56A	8:02A	10:07A	12:17P	2:30P	4:37P	6:28P	8:06P	9:42P	11:27P	
20	4	1:27A	3:39A	5:51A	7:58A	10:03A	12:14P	2:27P	4:33P	6:24P	8:02P	9:38P	11:23P	
21	5	1:23A	3:35A	5:47A	7:54A	9:59A	12:09P	2:23P	4:29P	6:20P	7:58P	9:34P	11:18P	
22	6	1:19A	3:31A	5:44A	7:50A	9:56A	12:05P	2:19P	4:26P	6:16P	7:54P	9:30P	11:14P	
23	7	1:15A	3:28A	5:40A	7:46A	9:52A	12:01P	2:15P	4:21P	6:12P	7:50P	9:26P	11:11P	
24	8	1:12A	3:24A	5:36A	7:43A	9:47A	11:58A	2:11P	4:17P	6:08P	7:46P	9:22P	11:07P	
25	9	1:07A	3:19A	5:31A	7:38A	9:44A	11:54A	2:07P	4:14P	6:04P	7:43P	9:18P	11:03P	
26	10	1:03A	3:15A	5:28A	7:34A	9:40A	11:50A	2:03P	4:10P	6:00P	7:39P	9:14P	10:59P	
27	11	12:59A	3:12A	5:24A	7:30A	9:36A	11:45A	1:59P	4:06P	5:57P	7:34P	9:11P	10:55P	
28	12	12:56A	3:08A	5:20A	7:27A	9:32A	11:42A	1:56P	4:01P	5:52P	7:30P	9:06P	10:51P	
29	13	12:52A	3:04A	5:16A	7:23A	9:28A	11:38A	1:51P	3:58P	5:48P	7:27P	9:02P	10:47P	
30	14	12:47A	3:00A	5:12A	7:19A	9:24A	11:34A	1:47P	3:54P	5:44P	7:23P	8:59P	10:44P	
31	15	12:44A	2:56A	5:08A	7:14A	9:20A	11:30A	1:44P	3:50P	5:41P	7:19P	8:55P	10:40P	

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2011/09/17 11:41 AM, ശകവർഷം 1933 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
1	16	12:40A	2:52A	5:04A	7:11A	9:16A	11:26A	1:40P	3:46P	5:37P	7:14P	8:51P	10:35P	
2	17	12:36A	2:48A	5:00A	7:07A	9:13A	11:22A	1:36P	3:42P	5:32P	7:11P	8:46P	10:31P	
3	18	12:32A	2:44A	4:57A	7:03A	9:08A	11:18A	1:31P	3:38P	5:29P	7:07P	8:43P	10:28P	
4	19	12:28A	2:41A	4:52A	6:59A	9:04A	11:14A	1:28P	3:34P	5:25P	7:03P	8:39P	10:24P	
5	20	12:24A	2:36A	4:48A	6:55A	9:00A	11:11A	1:24P	3:30P	5:21P	6:59P	8:35P	10:20P	
6	21	12:20A	2:32A	4:44A	6:51A	8:57A	11:06A	1:20P	3:27P	5:17P	6:55P	8:31P	10:15P	
7	22	12:16A	2:29A	4:41A	6:47A	8:53A	11:02A	1:16P	3:22P	5:13P	6:51P	8:27P	10:12P	
8	23	12:13A	2:25A	4:37A	6:44A	8:48A	10:59A	1:12P	3:18P	5:09P	6:47P	8:23P	10:08P	
9	24	12:08A	2:21A	4:32A	6:40A	8:44A	10:55A	1:08P	3:14P	5:05P	6:44P	8:19P	10:04P	
10	25	12:04A	2:16A	4:29A	6:35A	8:41A	10:51A	1:04P	3:11P	5:01P	6:40P	8:15P	10:00P	
11	26	12:00A	2:13A	4:25A	6:31A	8:37A	10:46A	1:00P	3:07P	4:58P	6:35P	8:12P	9:56P	11:57P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
12	27	2:09A	4:21A	6:28A	8:33A	10:43A	12:57P	3:02P	4:53P	6:31P	8:08P	9:52P	11:53P	
13	28	2:05A	4:17A	6:24A	8:29A	10:39A	12:52P	2:59P	4:49P	6:28P	8:03P	9:48P	11:49P	
14	29	2:01A	4:14A	6:20A	8:25A	10:35A	12:48P	2:55P	4:45P	6:24P	7:59P	9:44P	11:45P	
15	30	1:57A	4:09A	6:15A	8:21A	10:31A	12:44P	2:51P	4:42P	6:20P	7:56P	9:41P	11:41P	
16	31	1:53A	4:05A	6:12A	8:17A	10:27A	12:41P	2:47P	4:38P	6:15P	7:52P	9:36P	11:37P	
17	1	1:49A	4:01A	6:08A	8:14A	10:23A	12:37P	2:44P	4:34P	6:12P	7:48P	9:32P	11:33P	
18	2	1:45A	3:58A	6:04A	8:09A	10:19A	12:33P	2:39P	4:29P	6:08P	7:44P	9:29P	11:29P	
19	3	1:42A	3:54A	6:00A	8:05A	10:15A	12:29P	2:35P	4:26P	6:04P	7:40P	9:25P	11:25P	
20	4	1:37A	3:49A	5:56A	8:01A	10:12A	12:25P	2:31P	4:22P	6:00P	7:36P	9:21P	11:21P	
21	5	1:33A	3:45A	5:52A	7:58A	10:07A	12:21P	2:28P	4:18P	5:56P	7:32P	9:16P	11:17P	
22	6	1:29A	3:42A	5:48A	7:54A	10:03A	12:17P	2:24P	4:14P	5:52P	7:29P	9:13P	11:14P	
23	7	1:26A	3:38A	5:44A	7:50A	9:59A	12:14P	2:19P	4:10P	5:48P	7:24P	9:09P	11:10P	
24	8	1:22A	3:34A	5:41A	7:45A	9:56A	12:09P	2:15P	4:06P	5:44P	7:20P	9:05P	11:05P	
25	9	1:17A	3:29A	5:36A	7:42A	9:52A	12:05P	2:12P	4:02P	5:41P	7:16P	9:01P	11:01P	
26	10	1:14A	3:26A	5:32A	7:38A	9:48A	12:01P	2:08P	3:59P	5:36P	7:13P	8:57P	10:58P	
27	11	1:10A	3:22A	5:29A	7:34A	9:44A	11:58A	2:04P	3:55P	5:32P	7:09P	8:53P	10:54P	
28	12	1:06A	3:18A	5:25A	7:30A	9:40A	11:54A	1:59P	3:50P	5:29P	7:04P	8:49P	10:50P	
29	13	1:02A	3:14A	5:21A	7:26A	9:36A	11:49A	1:56P	3:46P	5:25P	7:00P	8:45P	10:45P	
30	14	12:58A	3:10A	5:17A	7:22A	9:32A	11:45A	1:52P	3:43P	5:21P	6:57P	8:42P	10:42P	

4.10

ഒക്ടോബർ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2011/10/17 11:38 PM, ശകവർഷം 1933 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

4.11

നവംബർ 2011

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2011/11/16 11:27 PM, ശകവർഷം 1933 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	15	1:04A	3:11A	5:16A	7:27A	9:40A	11:46A	1:37P	3:15P	4:51P	6:36P	8:36P	10:48P	
2	16	1:00A	3:07A	5:13A	7:22A	9:36A	11:43A	1:33P	3:11P	4:47P	6:31P	8:32P	10:44P	
3	17	12:57A	3:03A	5:09A	7:18A	9:32A	11:38A	1:29P	3:07P	4:43P	6:28P	8:29P	10:41P	
4	18	12:53A	2:59A	5:04A	7:14A	9:28A	11:34A	1:25P	3:03P	4:39P	6:24P	8:24P	10:37P	
5	19	12:48A	2:56A	5:00A	7:11A	9:24A	11:30A	1:21P	2:59P	4:35P	6:20P	8:20P	10:32P	
6	20	12:45A	2:51A	4:57A	7:07A	9:20A	11:27A	1:17P	2:56P	4:31P	6:16P	8:16P	10:29P	
7	21	12:41A	2:47A	4:53A	7:02A	9:16A	11:23A	1:14P	2:51P	4:28P	6:12P	8:13P	10:25P	
8	22	12:37A	2:44A	4:49A	6:59A	9:13A	11:18A	1:09P	2:47P	4:23P	6:08P	8:09P	10:21P	
9	23	12:33A	2:40A	4:44A	6:55A	9:08A	11:14A	1:05P	2:44P	4:19P	6:04P	8:04P	10:17P	
10	24	12:29A	2:36A	4:41A	6:51A	9:04A	11:11A	1:01P	2:40P	4:15P	6:00P	8:00P	10:13P	
11	25	12:25A	2:31A	4:37A	6:47A	9:00A	11:07A	12:58P	2:36P	4:12P	5:57P	7:57P	10:09P	
12	26	12:21A	2:28A	4:33A	6:43A	8:57A	11:03A	12:54P	2:31P	4:08P	5:52P	7:53P	10:05P	
13	27	12:17A	2:24A	4:29A	6:39A	8:53A	10:59A	12:49P	2:28P	4:04P	5:48P	7:49P	10:01P	
14	28	12:14A	2:20A	4:25A	6:35A	8:48A	10:55A	12:45P	2:24P	3:59P	5:44P	7:45P	9:58P	
15	29	12:10A	2:16A	4:21A	6:31A	8:44A	10:51A	12:42P	2:20P	3:56P	5:41P	7:41P	9:53P	
16	30	12:05A	2:12A	4:17A	6:28A	8:41A	10:47A	12:38P	2:16P	3:52P	5:37P	7:37P	9:49P	
17	1	12:01A	2:08A	4:14A	6:23A	8:37A	10:44A	12:34P	2:12P	3:48P	5:32P	7:33P	9:45P	11:58P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
18	2	2:04A	4:10A	6:19A	8:33A	10:40A	12:30P	2:08P	3:44P	5:29P	7:29P	9:42P	11:54P	
19	3	2:00A	4:05A	6:15A	8:29A	10:35A	12:26P	2:04P	3:40P	5:25P	7:26P	9:38P	11:50P	
20	4	1:57A	4:01A	6:12A	8:25A	10:31A	12:22P	2:00P	3:36P	5:21P	7:21P	9:33P	11:45P	
21	5	1:52A	3:58A	6:08A	8:21A	10:28A	12:18P	1:57P	3:32P	5:17P	7:17P	9:29P	11:42P	
22	6	1:48A	3:54A	6:03A	8:17A	10:24A	12:14P	1:52P	3:29P	5:13P	7:14P	9:26P	11:38P	
23	7	1:44A	3:50A	5:59A	8:14A	10:20A	12:11P	1:48P	3:25P	5:09P	7:10P	9:22P	11:34P	
24	8	1:41A	3:46A	5:56A	8:10A	10:15A	12:06P	1:44P	3:20P	5:05P	7:06P	9:18P	11:30P	
25	9	1:37A	3:42A	5:52A	8:05A	10:12A	12:02P	1:41P	3:16P	5:01P	7:01P	9:14P	11:26P	
26	10	1:32A	3:38A	5:48A	8:01A	10:08A	11:59A	1:37P	3:13P	4:58P	6:58P	9:10P	11:22P	
27	11	1:29A	3:34A	5:44A	7:58A	10:04A	11:55A	1:32P	3:09P	4:53P	6:54P	9:06P	11:18P	
28	12	1:25A	3:30A	5:40A	7:54A	10:00A	11:51A	1:29P	3:05P	4:49P	6:50P	9:02P	11:15P	
29	13	1:21A	3:27A	5:36A	7:50A	9:56A	11:46A	1:25P	3:00P	4:45P	6:46P	8:59P	11:11P	
30	14	1:17A	3:22A	5:32A	7:45A	9:52A	11:43A	1:21P	2:57P	4:42P	6:42P	8:54P	11:06P	

4.12

ഡിസംബർ 2011
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1187 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2011/12/16 02:06 PM, ശകവർഷം 1933 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' 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	15	1:13A	3:18A	5:29A	7:42A	9:48A	11:39A	1:17P	2:53P	4:38P	6:38P	8:50P	11:02P	
2	16	1:09A	3:14A	5:25A	7:38A	9:44A	11:35A	1:14P	2:49P	4:33P	6:34P	8:46P	10:59P	
3	17	1:05A	3:11A	5:20A	7:34A	9:41A	11:31A	1:09P	2:45P	4:29P	6:30P	8:43P	10:55P	
4	18	1:01A	3:07A	5:16A	7:30A	9:36A	11:27A	1:05P	2:41P	4:26P	6:27P	8:39P	10:51P	
5	19	12:58A	3:02A	5:13A	7:26A	9:32A	11:23A	1:01P	2:37P	4:22P	6:22P	8:35P	10:46P	
6	20	12:54A	2:59A	5:09A	7:22A	9:29A	11:19A	12:58P	2:33P	4:18P	6:18P	8:30P	10:43P	
7	21	12:49A	2:55A	5:05A	7:18A	9:25A	11:15A	12:54P	2:29P	4:14P	6:14P	8:27P	10:39P	
8	22	12:45A	2:51A	5:00A	7:14A	9:21A	11:12A	12:49P	2:26P	4:10P	6:11P	8:23P	10:35P	
9	23	12:42A	2:47A	4:57A	7:11A	9:16A	11:07A	12:45P	2:21P	4:06P	6:07P	8:19P	10:31P	
10	24	12:38A	2:43A	4:53A	7:06A	9:13A	11:03A	12:42P	2:17P	4:02P	6:02P	8:15P	10:27P	
11	25	12:34A	2:39A	4:49A	7:02A	9:09A	10:59A	12:38P	2:14P	3:59P	5:59P	8:11P	10:23P	
12	26	12:30A	2:35A	4:45A	6:59A	9:05A	10:56A	12:34P	2:10P	3:55P	5:55P	8:07P	10:19P	
13	27	12:26A	2:31A	4:41A	6:55A	9:01A	10:52A	12:29P	2:06P	3:50P	5:51P	8:03P	10:15P	
14	28	12:22A	2:28A	4:37A	6:51A	8:57A	10:47A	12:26P	2:01P	3:46P	5:47P	7:59P	10:12P	
15	29	12:18A	2:23A	4:33A	6:46A	8:53A	10:44A	12:22P	1:58P	3:43P	5:43P	7:56P	10:08P	
16	30	12:14A	2:19A	4:29A	6:43A	8:49A	10:40A	12:18P	1:54P	3:39P	5:39P	7:51P	10:03P	
17	1	12:10A	2:15A	4:26A	6:39A	8:45A	10:36A	12:14P	1:50P	3:35P	5:35P	7:47P	9:59P	
18	2	12:06A	2:12A	4:21A	6:35A	8:42A	10:32A	12:10P	1:46P	3:30P	5:31P	7:44P	9:56P	
19	3	12:02A	2:08A	4:17A	6:31A	8:38A	10:28A	12:06P	1:43P	3:27P	5:28P	7:40P	9:52P	11:59P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
20	4	2:03A	4:14A	6:28A	8:33A	10:24A	12:02P	1:38P	3:23P	5:24P	7:36P	9:48P	11:55P	
21	5	1:59A	4:10A	6:23A	8:29A	10:20A	11:59A	1:34P	3:19P	5:19P	7:31P	9:44P	11:50P	
22	6	1:56A	4:06A	6:19A	8:26A	10:16A	11:55A	1:30P	3:15P	5:15P	7:28P	9:40P	11:46P	
23	7	1:52A	4:01A	6:15A	8:22A	10:13A	11:50A	1:27P	3:11P	5:12P	7:24P	9:36P	11:43P	
24	8	1:48A	3:58A	6:12A	8:18A	10:09A	11:46A	1:23P	3:07P	5:08P	7:20P	9:32P	11:39P	
25	9	1:44A	3:54A	6:08A	8:14A	10:04A	11:43A	1:18P	3:03P	5:04P	7:16P	9:29P	11:35P	
26	10	1:40A	3:50A	6:03A	8:10A	10:00A	11:39A	1:14P	2:59P	4:59P	7:12P	9:24P	11:30P	
27	11	1:36A	3:46A	5:59A	8:06A	9:57A	11:35A	1:11P	2:56P	4:56P	7:08P	9:20P	11:27P	
28	12	1:32A	3:42A	5:56A	8:02A	9:53A	11:30A	1:07P	2:51P	4:52P	7:04P	9:16P	11:23P	
29	13	1:29A	3:38A	5:52A	7:59A	9:49A	11:27A	1:03P	2:47P	4:48P	7:00P	9:13P	11:19P	
30	14	1:25A	3:34A	5:48A	7:54A	9:44A	11:23A	12:59P	2:44P	4:44P	6:57P	9:09P	11:15P	
31	15	1:20A	3:30A	5:44A	7:50A	9:41A	11:19A	12:55P	2:40P	4:40P	6:52P	9:04P	11:11P	

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.