

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2013

For Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>മുഖവുര</b>	<b>5</b>
1.1	ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006) . . . . .	5
1.2	എട്ടാം പതിപ്പ് (2013) . . . . .	6
<b>2</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>9</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	10
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	11
2.3	മാർച്ച് . . . . .	12
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	13
2.5	മെയ് . . . . .	14
2.6	ജൂൺ . . . . .	15
2.7	ജൂലൈ . . . . .	16
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	17
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	18
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	19
2.11	നവംബർ . . . . .	20
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	21
2.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2013) . . . . .	22
<b>3</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>23</b>
3.1	ജനുവരി . . . . .	24
3.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	25
3.3	മാർച്ച് . . . . .	26
3.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	27
3.5	മെയ് . . . . .	28
3.6	ജൂൺ . . . . .	29
3.7	ജൂലൈ . . . . .	30
3.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	31
3.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	32

3.10	കെടോബർ . . . . .	33
3.11	നവംബർ . . . . .	34
3.12	ഡിസംബർ . . . . .	35
3.13	യുറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം . . . . .	36
<b>4</b>	<b>ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>37</b>
4.1	ജനുവരി . . . . .	38
4.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	39
4.3	മാർച്ച് . . . . .	40
4.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	41
4.5	മെയ് . . . . .	42
4.6	ജൂൺ . . . . .	43
4.7	ജൂലൈ . . . . .	44
4.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	45
4.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	46
4.10	കെടോബർ . . . . .	47
4.11	നവംബർ . . . . .	48
4.12	ഡിസംബർ . . . . .	49

# അദ്ധ്യായം 1

## മുഖവുര

### 1.1 ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006)

കേരളീയകാലഗണനമനുസരിച്ച് ആധുനികരീതിയിൽ തയ്യാർ ചെയ്തിട്ടുള്ളതാണ് ഈ പഞ്ചാംഗം. ആധുനികസാങ്കേതികവിദ്യകളുപയോഗിച്ച് ഏറ്റവും സൂക്ഷ്മമായ ഗണിതക്രിയകൾ ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം, 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 അതാതു 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.), നവഗ്രഹസ്ഫുടം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയ്ക്കും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ മാസത്തെയും 1, 16 തീയതികൾ തുടങ്ങുന്ന സമയത്തെ യുറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ എന്നിവയുടെ സ്ഫുടങ്ങളും അയനാംശവും ചേർത്തിട്ടുണ്ട്.

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

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

1. ലഗ്നം, സൂര്യോദയാസ്തമയങ്ങൾ, കാലങ്ങൾ മുതലായവ പല സ്ഥലങ്ങളിൽ പലതായതുകൊണ്ട് ഓരോ സ്ഥലത്തെയും പഞ്ചാംഗം പ്രത്യേകം ഗണിച്ചിരിക്കുന്നു.
2. സാധാരണ കലണ്ടറുകളിൽ കാണുന്ന അതിപ്രാചീനമായ “ഉദയാൽപ്പരനാഴിക” സമ്പ്രദായത്തിനു പകരം അതതു സ്ഥലത്തെ പ്രാദേശികഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.<sup>1</sup> അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴികവിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നതു ശ്രദ്ധേയമാണ്.
3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു 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<sup>[3]</sup> വായിക്കാം.

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

ഉമേഷ് പി. എൻ.  
പോർട്ട്‌ലാൻഡ്, U.S.A.  
ഡിസംബർ 2005.

## 1.2 എട്ടാം പതിപ്പ് (2013)

കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിലെ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്നു കാര്യമായ വ്യത്യാസങ്ങളൊന്നും ഇക്കൊല്ലം വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് പി. എൻ.  
ക്യൂപ്പർട്ടിനോ, U.S.A.  
ജനുവരി 2013.

---

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 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 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.





# അദ്ധ്യായം 2

## പഞ്ചാംഗം

Place : 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 (വാറം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.1

ജനുവരി 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2013/01/14 06:59 AM, ശകവർഷം 1934 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	ചൊവ്വ	ആയില്യം/മകം	11:40A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	9:55P	6:50A	5:49P	3:04P	4:27P
2	18	12	ബുധൻ	മകം/പുരം	12:55P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:27P	6:50A	5:50P	12:20P	1:42P
3	19	13	വ്യാഴം	പുരം/ഉത്രം	1:43P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:29P	6:50A	5:50P	1:43P	3:05P
4	20	14	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	2:00P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	9:59P	6:51A	5:51P	10:58A	12:21P
5	21	15	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	1:45P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	8:56P	6:51A	5:52P	9:36A	10:59A
6	22	16	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	12:57P	▼ നവമി/▼ ദശമി	7:16P	6:51A	5:52P	4:30P	5:52P
7	23	17	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	11:33A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	5:04P	6:52A	5:53P	8:14A	9:37A
8	24	18	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	9:41A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	2:23P	6:52A	5:53P	3:08P	4:31P
9	25	19	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	7:24A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	11:18A	6:52A	5:54P	12:23P	1:46P
10	26	20	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:50A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:59A	6:52A	5:55P	1:46P	3:09P
11	27	21	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	2:09A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:33A	6:52A	5:55P	11:01A	12:24P
12	28	22	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	11:29P						
13	29	23	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:03P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	1:11A	6:53A	5:56P	9:38A	11:01A
						△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:02P				
						△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	7:16P	6:53A	5:57P	4:34P	5:57P
14	1	24	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/ചതയം	5:29P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	5:05P	6:53A	5:57P	8:16A	9:39A
15	2	25	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	4:42P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	3:37P	6:53A	5:58P	3:12P	4:35P
16	3	26	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	4:44P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	2:58P	6:53A	5:58P	12:26P	1:49P
17	4	27	വ്യാഴം	ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	5:37P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	3:14P	6:53A	5:59P	1:49P	3:13P
18	5	28	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	7:21P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	4:21P	6:53A	6:00P	11:03A	12:26P
19	6	29	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	9:47P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	6:15P	6:53A	6:00P	9:40A	11:03A
20	7	30	ഞായർ	ഭരണി		△ നവമി/△ ദശമി	8:42P	6:53A	6:01P	4:37P	6:01P
21	8	1	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	12:43A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	11:27P	6:53A	6:01P	8:17A	9:40A
22	9	2	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	3:53A	△ ഏകാദശി		6:53A	6:02P	3:15P	4:38P
23	10	3	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	7:03A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:14A	6:53A	6:03P	12:28P	1:52P
24	11	4	വ്യാഴം	മകയിരം/തിരുവാതിര	10:00A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:49A	6:53A	6:03P	1:52P	3:16P
25	12	5	വെള്ളി	തിരുവാതിര/പുണർതം	12:35P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	7:02A	6:53A	6:04P	11:04A	12:28P
26	13	6	ശനി	പുണർതം/പുയം	2:44P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	8:49A	6:53A	6:04P	9:41A	11:05A
27	14	7	ഞായർ	പുയം/ആയില്യം	4:27P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	10:07A	6:53A	6:05P	4:41P	6:05P
28	15	8	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	5:44P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	10:58A	6:52A	6:05P	8:17A	9:41A
29	16	9	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	6:36P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	11:24A	6:52A	6:06P	3:18P	4:42P
30	17	10	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	7:08P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	11:27A	6:52A	6:07P	12:29P	1:54P
31	18	11	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	7:20P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:09A	6:52A	6:07P	1:54P	3:18P

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

17 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മകരം - കുന്ദം, കുന്ദസംക്രമം : 2013/02/12 07:58 PM, ശകവർഷം 1934 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	19	12	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	7:14P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:32A	6:52A	6:08P	11:05A	12:30P
2	20	13	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	6:48P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	9:35A	6:51A	6:08P	9:40A	11:05A
3	21	14	ഞായർ	ചോതി/വിശാഖം	6:01P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:17A	6:51A	6:09P	4:44P	6:09P
4	22	15	തിങ്കൾ	വിശാഖം/അനിഴം	4:53P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	6:39A	6:51A	6:09P	8:15A	9:40A
5	23	16	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	3:24P	▼ നവമി/▼ ദശമി	4:38A	6:50A	6:10P	3:20P	4:45P
6	24	17	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	1:37P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	2:17A	6:50A	6:10P	12:30P	1:55P
						▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	11:41P				
7	25	18	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	11:38A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	8:55P	6:50A	6:11P	1:55P	3:20P
8	26	19	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	9:32A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	6:05P	6:49A	6:11P	11:05A	12:30P
9	27	20	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	7:28A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	3:21P	6:49A	6:11P	9:40A	11:05A
10	28	21	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:34A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	12:51P	6:48A	6:12P	4:47P	6:12P
11	29	22	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	4:01A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:44A	6:48A	6:12P	8:14A	9:39A
12	30	23	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:59A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	9:12A	6:47A	6:13P	3:22P	4:47P
13	1	24	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	2:35A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	8:21A	6:47A	6:13P	12:30P	1:56P
14	2	25	വ്യാഴം	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	2:57A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	8:17A	6:47A	6:14P	1:56P	3:22P
15	3	26	വെള്ളി	രേവതി/അശ്വതി	4:07A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	9:04A	6:46A	6:14P	11:04A	12:30P
16	4	27	ശനി	അശ്വതി/ഭരണി	6:03A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	10:37A	6:46A	6:14P	9:38A	11:04A
17	5	28	ഞായർ	ഭരണി/കാർത്തിക	8:37A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	12:49P	6:45A	6:15P	4:49P	6:15P
18	6	29	തിങ്കൾ	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:36A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:25P	6:45A	6:15P	8:11A	9:37A
19	7	30	ചൊവ്വ	രോഹിണി/മകയിരം	2:45P	△ നവമി/△ ദശമി	6:07P	6:44A	6:16P	3:23P	4:49P
20	8	1	ബുധൻ	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:47P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	8:42P	6:43A	6:16P	12:30P	1:56P
21	9	2	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	8:29P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	10:53P	6:43A	6:16P	1:56P	3:23P
22	10	3	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	10:42P	△ ദ്വാദശി		6:42A	6:17P	11:03A	12:29P
23	11	4	ശനി	പുയം		△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	12:32A	6:42A	6:17P	9:36A	11:02A
24	12	5	ഞായർ	പുയം/ആയില്യം	12:20A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	1:36A	6:41A	6:17P	4:50P	6:17P
25	13	6	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	1:24A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:04A	6:40A	6:18P	8:08A	9:35A
26	14	7	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	1:55A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	1:58A	6:40A	6:18P	3:23P	4:51P
27	15	8	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	1:59A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:24A	6:39A	6:18P	12:29P	1:56P
28	16	9	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	1:40A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	12:26A	6:39A	6:18P	1:56P	3:23P
						▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	11:11P				

6 ഏകാദശി

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം



2.4

ഏപ്രിൽ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2013/04/14 01:20 AM, ശകവർഷം 1935 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2013/05/14 10:11 PM, ശകവർഷം 1935 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	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	4:09A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:47A	5:54A	6:33P	12:13P	1:48P
2	19	12	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	2:44A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	5:41A	5:53A	6:33P	1:48P	3:23P
3	20	13	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	1:44A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:00A	5:53A	6:33P	10:38A	12:13P
4	21	14	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	1:15A	▼ നവമി/▼ ദശമി	2:50A	5:52A	6:33P	9:02A	10:38A
5	22	15	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	1:15A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	2:09A	5:52A	6:34P	4:58P	6:34P
6	23	16	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	1:45A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	1:59A	5:51A	6:34P	7:27A	9:02A
7	24	17	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	2:44A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	2:17A	5:51A	6:34P	3:23P	4:59P
8	25	18	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	4:11A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	3:05A	5:50A	6:35P	12:13P	1:48P
9	26	19	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	6:03A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	4:20A	5:50A	6:35P	1:48P	3:24P
10	27	20	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	8:21A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	6:00A	5:49A	6:35P	10:37A	12:12P
11	28	21	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	10:59A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	8:02A	5:49A	6:36P	9:01A	10:37A
12	29	22	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	1:52P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:21A	5:49A	6:36P	5:00P	6:36P
13	30	23	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	4:53P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:49P	5:48A	6:36P	7:24A	9:00A
14	31	24	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	7:56P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	3:19P	5:48A	6:37P	3:24P	5:01P
15	1	25	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	10:49P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	5:42P	5:48A	6:37P	12:12P	1:48P
16	2	26	വ്യാഴം	പുയം		△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	7:48P	5:47A	6:37P	1:49P	3:25P
17	3	27	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	1:26A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:28P	5:47A	6:38P	10:36A	12:12P
18	4	28	ശനി	ആയില്യം/മകം	3:33A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	10:30P	5:47A	6:38P	9:00A	10:36A
19	5	29	ഞായർ	മകം/പുരം	5:05A	△ നവമി/△ ദശമി	10:50P	5:46A	6:38P	5:02P	6:38P
20	6	30	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	5:52A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	10:22P	5:46A	6:39P	7:23A	8:59A
21	7	31	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	5:52A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:06P	5:46A	6:39P	3:26P	5:02P
22	8	1	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	5:05A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	7:06P	5:46A	6:39P	12:13P	1:49P
23	9	2	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	3:37A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	4:29P	5:46A	6:40P	1:49P	3:26P
24	10	3	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	1:34A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	1:21P	5:45A	6:40P	10:36A	12:13P
				വിശാഖം/അനിഴം	11:05P						
25	11	4	ശനി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	8:20P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	9:53A	5:45A	6:40P	8:59A	10:36A
26	12	5	ഞായർ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	5:29P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	6:14A	5:45A	6:41P	5:04P	6:41P
27	13	6	തിങ്കൾ	മൂലം/പുരാടം	2:42P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	2:34A	5:45A	6:41P	7:22A	8:59A
						▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	11:02P				
28	14	7	ചൊവ്വ	പുരാടം/ഉത്രാടം	12:09P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	7:47P	5:45A	6:42P	3:27P	5:04P
29	15	8	ബുധൻ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	9:58A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:59P	5:45A	6:42P	12:13P	1:50P
30	16	9	വ്യാഴം	തിരുവോണം/അവിട്ടം	8:18A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:42P	5:45A	6:42P	1:51P	3:28P
31	17	10	വെള്ളി	അവിട്ടം/ചതയം	7:14A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	1:02P	5:45A	6:43P	10:36A	12:14P

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

16 ഷഷ്ഠി

21 ഏകാദശി

2.6

ജൂൺ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2013/06/15 04:47 AM, ശകവർഷം 1935 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

20 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2013/07/16 03:39 PM, ശകവർഷം 1935 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	17	10	തിങ്കൾ	രേവതി/അശ്വതി	3:41P	▼ നവമി/▼ ദശമി	11:26P	5:49A	6:50P	7:27A	9:04A
2	18	11	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	5:41P	▼ ദശമി		5:49A	6:50P	3:35P	5:13P
3	19	12	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	8:14P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	12:59A	5:50A	6:50P	12:20P	1:58P
4	20	13	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:06P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	3:02A	5:50A	6:51P	1:58P	3:35P
5	21	14	വെള്ളി	രോഹിണി		▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	5:24A	5:50A	6:51P	10:43A	12:20P
6	22	15	ശനി	രോഹിണി/മകയിരം	2:10A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	7:54A	5:51A	6:51P	9:06A	10:43A
7	23	16	ഞായർ	മകയിരം/തിരുവാതിര	5:14A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	10:23A	5:51A	6:51P	5:13P	6:51P
8	24	17	തിങ്കൾ	തിരുവാതിര/പുണർതം	8:14A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	12:46P	5:51A	6:51P	7:29A	9:06A
9	25	18	ചൊവ്വ	പുണർതം/പുയം	11:02A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	2:59P	5:52A	6:51P	3:36P	5:13P
10	26	19	ബുധൻ	പുയം/ആയില്യം	1:38P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	4:57P	5:52A	6:51P	12:21P	1:59P
11	27	20	വ്യാഴം	ആയില്യം/മകം	3:59P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:37P	5:52A	6:50P	1:59P	3:36P
12	28	21	വെള്ളി	മകം/പുരം	5:59P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	7:58P	5:52A	6:50P	10:44A	12:21P
13	29	22	ശനി	പുരം/ഉത്രം	7:36P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	8:54P	5:53A	6:50P	9:07A	10:44A
14	30	23	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	8:44P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	9:19P	5:53A	6:50P	5:13P	6:50P
15	31	24	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	9:17P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:10P	5:54A	6:50P	7:31A	9:08A
16	32	25	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	9:12P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	8:21P	5:54A	6:50P	3:36P	5:13P
17	1	26	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	8:26P	△ നവമി/△ ദശമി	6:51P	5:54A	6:50P	12:22P	1:59P
18	2	27	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	7:00P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	4:42P	5:54A	6:50P	1:59P	3:36P
19	3	28	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	5:01P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	1:58P	5:55A	6:49P	10:45A	12:22P
20	4	29	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	2:34P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	10:45A	5:55A	6:49P	9:09A	10:45A
21	5	30	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	11:48A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	7:13A	5:55A	6:49P	5:12P	6:49P
22	6	31	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	8:54A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	3:29A	5:56A	6:49P	7:32A	9:09A
						○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	11:45P				
23	7	1	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	6:01A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:10P	5:56A	6:49P	3:35P	5:12P
24	8	2	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	3:22A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	4:55P	5:57A	6:48P	12:22P	1:59P
25	9	3	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	1:05A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	2:09P	5:57A	6:48P	1:59P	3:35P
				ചതയം/പുരുട്ടാതി	11:22P						
26	10	4	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തൃട്ടാതി	10:22P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	12:02P	5:57A	6:48P	10:46A	12:22P
27	11	5	ശനി	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	10:12P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	10:44A	5:57A	6:47P	9:10A	10:46A
28	12	6	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	10:55P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	10:16A	5:58A	6:47P	5:11P	6:47P
29	13	7	തിങ്കൾ	അശ്വതി		▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	10:44A	5:58A	6:47P	7:34A	9:10A
30	14	8	ചൊവ്വ	അശ്വതി/ഭരണി	12:27A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:59A	5:58A	6:46P	3:34P	5:10P
31	15	9	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	2:42A	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:52P	5:59A	6:46P	12:22P	1:58P

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം



2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കർക്കടകം - 1189 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2013/08/17 12:03 AM, ശകവർഷം 1935 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
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	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:27A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	4:11P	5:59A	6:45P	1:58P	3:34P
2	17	11	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	8:29A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	6:42P	5:59A	6:45P	10:46A	12:22P
3	18	12	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	11:33A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	9:12P	6:00A	6:45P	9:11A	10:46A
4	19	13	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	2:32P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	11:31P	6:00A	6:44P	5:08P	6:44P
5	20	14	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	5:17P	▼ ചതുർദശി		6:00A	6:44P	7:35A	9:11A
6	21	15	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	7:44P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	1:36A	6:00A	6:43P	3:32P	5:08P
7	22	16	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	9:52P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	3:22A	6:01A	6:43P	12:22P	1:57P
8	23	17	വ്യാഴം	മകം/പുരം	11:40P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	4:46A	6:01A	6:42P	1:57P	3:32P
9	24	18	വെള്ളി	പുരം		△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	5:50A	6:01A	6:42P	10:46A	12:21P
10	25	19	ശനി	പുരം/ഉത്രം	1:06A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	6:31A	6:01A	6:41P	9:11A	10:46A
11	26	20	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	2:10A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	6:51A	6:02A	6:40P	5:06P	6:40P
12	27	21	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	2:50A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:44A	6:02A	6:40P	7:37A	9:11A
13	28	22	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	3:04A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:12A	6:02A	6:39P	3:30P	5:05P
14	29	23	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	2:50A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	5:10A	6:02A	6:39P	12:21P	1:55P
15	30	24	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	2:04A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	3:36A	6:02A	6:38P	1:55P	3:29P
16	31	25	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	12:49A	△ നവമി/△ ദശമി	1:33A	6:03A	6:37P	10:46A	12:20P
				തൃക്കേട്ട/മൂലം	11:06P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	11:02P				
17	1	26	ശനി	മൂലം/പുരാടം	9:00P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:09P	6:03A	6:37P	9:11A	10:46A
18	2	27	ഞായർ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:39P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	4:59P	6:03A	6:36P	5:02P	6:36P
19	3	28	തിങ്കൾ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	4:10P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	1:42P	6:03A	6:36P	7:37A	9:11A
20	4	29	ചൊവ്വ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	1:42P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	10:25A	6:04A	6:35P	3:27P	5:01P
21	5	30	ബുധൻ	അവിട്ടം/ചതയം	11:27A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	7:17A	6:04A	6:34P	12:19P	1:53P
22	6	31	വ്യാഴം	ചതയം/പുരുട്ടാതി	9:33A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	4:31A	6:04A	6:33P	1:52P	3:26P
23	7	1	വെള്ളി	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	8:12A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	2:14A	6:04A	6:33P	10:45A	12:18P
24	8	2	ശനി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	7:32A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	12:37A	6:04A	6:32P	9:11A	10:45A
						▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:46P				
25	9	3	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	7:40A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	11:47P	6:04A	6:31P	4:58P	6:31P
26	10	4	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	8:38A	▼ ഷഷ്ഠി		6:05A	6:31P	7:38A	9:11A
27	11	5	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	10:24A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	12:38A	6:05A	6:30P	3:24P	4:57P
28	12	6	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	12:47P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	2:12A	6:05A	6:29P	12:17P	1:50P
29	13	7	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	3:37P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	4:19A	6:05A	6:28P	1:50P	3:23P
30	14	8	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	6:38P	▼ നവമി/▼ ദശമി	6:44A	6:05A	6:28P	10:44A	12:16P
31	15	9	ശനി	തിരുവാതിര/പുണർതം	9:37P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	9:14A	6:05A	6:27P	9:11A	10:43A

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം



2.10

ഒക്ടോബർ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2013/10/17 11:57 AM, ശകവർഷം 1935 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

2 പ്രഭാതം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

16 പ്രഭാതം

30 ഏകാദശി



2.12

ഡിസംബർ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2013/12/16 02:24 AM, ശകവർഷം 1935 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

8 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

30 പ്രദോഷം

**2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2013)**

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

# അദ്ധ്യായം 3

## ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

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  
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2013/01/14 06:59 AM, ശകവർഷം 1934 പൗഷം - മാഘം

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

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



3.2

ഫെബ്രുവരി 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മകരം - കുറുഭം, കുറുസംക്രമം : 2013/02/12 07:58 PM, ശകവർഷം 1934 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2013/03/14 04:51 PM, ശകവർഷം 1934 ഫാൽഗുനം - 1935 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2013/04/14 01:20 AM, ശകവർഷം 1935 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

### 3.5

മെയ് 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2013/05/14 10:11 PM, ശകവർഷം 1935 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.6

ജൂൺ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2013/06/15 04:47 AM, ശകവർഷം 1935 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2013/07/16 03:39 PM, ശകവർഷം 1935 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കർക്കടകം - 1189 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2013/08/17 12:03 AM, ശകവർഷം 1935 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2013/09/16 11:59 PM, ശകവർഷം 1935 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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



### 3.10

#### ഒക്ടോബർ 2013 (Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2013/10/17 11:57 AM, ശകവർഷം 1935 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

### 3.11

#### നവംബർ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2013/11/16 11:45 AM, ശകവർഷം 1935 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2013/12/16 02:24 AM, ശകവർഷം 1935 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

3.13

2013

(Indian Standard Time / )

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

തീയതി				യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മീ 11:01	കു 06:56	ധ 14:55	24° 02' 35"
	16	മകരം	3	11:20	07:22	15:27	24° 02' 37"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മീ 11:52	കു 07:55	ധ 15:59	24° 02' 39"
	16	കുംഭം	4	12:31	08:29	16:25	24° 02' 41"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മീ 13:10	കു 08:58	ധ 16:43	24° 02' 43"
	16	മീനം	2	13:59	09:31	16:59	24° 02' 45"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	18	മീ 14:53	കു 10:04	ധ 17:09	24° 02' 47"
	16	മേടം	3	15:44	10:30	<b>17:10</b>	24° 02' 49"
മെയ്	1	മേടം	18	മീ 16:32	കു 10:51	ധ <b>17:05</b>	24° 02' 51"
	16	ഇടവം	2	17:15	11:05	<b>16:54</b>	24° 02' 53"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ 17:54	കു 11:12	ധ <b>16:36</b>	24° 02' 55"
	16	മിഥുനം	2	18:21	<b>11:12</b>	<b>16:16</b>	24° 02' 57"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മീ 18:39	കു <b>11:04</b>	ധ <b>15:54</b>	24° 03' 00"
	16	മിഥുനം	32	18:46	<b>10:50</b>	<b>15:31</b>	24° 03' 02"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	16	മീ <b>18:42</b>	കു <b>10:29</b>	ധ <b>15:09</b>	24° 03' 04"
	16	കർക്കടകം	31	<b>18:27</b>	<b>10:06</b>	<b>14:52</b>	24° 03' 06"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ <b>18:01</b>	കു <b>09:40</b>	ധ <b>14:39</b>	24° 03' 08"
	16	ചിങ്ങം	31	<b>17:29</b>	<b>09:16</b>	<b>14:34</b>	24° 03' 10"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ <b>16:54</b>	കു <b>08:55</b>	ധ 14:36	24° 03' 12"
	16	കന്നി	30	<b>16:18</b>	<b>08:39</b>	14:44	24° 03' 14"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	മീ <b>15:43</b>	കു <b>08:28</b>	ധ 15:00	24° 03' 16"
	16	വൃശ്ചികം	1	<b>15:16</b>	08:25	15:22	24° 03' 19"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	മീ <b>14:58</b>	കു 08:30	ധ 15:48	24° 03' 21"
	16	ധനു	1	<b>14:50</b>	08:43	16:17	24° 03' 23"

# 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 ലഗ്നസമയമങ്ങൾ 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 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2013/01/14 06:59 AM, ശകവർഷം 1934 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	1:14A	3:24A	5:37A	<b>7:44A</b>	9:34A	11:13A	12:48P	2:33P	4:33P	6:45P	8:58P	11:04P	
2	18	1:10A	3:19A	5:33A	<b>7:40A</b>	9:30A	11:08A	12:44P	2:29P	4:29P	6:42P	8:54P	11:00P	
3	19	1:06A	3:15A	5:29A	<b>7:35A</b>	9:26A	11:04A	12:40P	2:25P	4:26P	6:38P	8:50P	10:57P	
4	20	1:01A	3:12A	5:25A	<b>7:31A</b>	9:22A	11:00A	12:36P	2:21P	4:22P	6:34P	8:46P	10:53P	
5	21	12:58A	3:08A	5:21A	<b>7:28A</b>	9:18A	10:57A	12:32P	2:17P	4:17P	6:29P	8:42P	10:48P	
6	22	12:54A	3:04A	5:17A	<b>7:24A</b>	9:14A	10:53A	12:29P	2:14P	4:14P	6:26P	8:38P	10:44P	
7	23	12:50A	2:59A	5:14A	<b>7:20A</b>	9:11A	10:48A	12:25P	2:09P	4:10P	6:22P	8:34P	10:41P	
8	24	12:46A	2:56A	5:10A	<b>7:16A</b>	9:06A	10:44A	12:21P	2:05P	4:06P	6:18P	8:30P	10:37P	
9	25	12:42A	2:52A	5:06A	<b>7:12A</b>	9:02A	10:41A	12:16P	2:01P	4:02P	6:14P	8:27P	10:33P	
10	26	12:38A	2:48A	5:01A	<b>7:08A</b>	8:59A	10:37A	12:13P	1:58P	3:58P	6:10P	8:22P	10:29P	
11	27	12:34A	2:44A	4:58A	<b>7:04A</b>	8:55A	10:33A	12:09P	1:54P	3:54P	6:06P	8:18P	10:25P	
12	28	12:30A	2:40A	4:54A	<b>7:00A</b>	8:51A	10:29A	12:05P	1:49P	3:50P	6:02P	8:14P	10:21P	
13	29	12:27A	2:36A	4:50A	<b>6:57A</b>	8:47A	10:25A	12:01P	1:45P	3:46P	5:59P	8:11P	10:17P	
14	1	12:23A	2:32A	4:46A	6:52A	<b>8:43A</b>	10:21A	11:57A	1:42P	3:43P	5:55P	8:07P	10:14P	
15	2	12:18A	2:29A	4:42A	6:48A	<b>8:39A</b>	10:17A	11:53A	1:38P	3:38P	5:50P	8:02P	10:09P	
16	3	12:14A	2:25A	4:38A	6:44A	<b>8:35A</b>	10:14A	11:49A	1:34P	3:34P	5:46P	7:59P	10:05P	
17	4	12:11A	2:21A	4:34A	6:41A	<b>8:31A</b>	10:09A	11:45A	1:29P	3:30P	5:43P	7:55P	10:01P	
18	5	12:07A	2:16A	4:30A	6:37A	<b>8:28A</b>	10:05A	11:42A	1:26P	3:27P	5:39P	7:51P	9:58P	
19	6	12:03A	2:13A	4:27A	6:32A	<b>8:23A</b>	10:01A	11:37A	1:22P	3:23P	5:35P	7:47P	9:54P	11:59P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
20	7	2:09A	4:22A	6:29A	<b>8:19A</b>	9:58A	11:33A	1:18P	3:18P	5:30P	7:43P	9:49P	11:55P	
21	8	2:05A	4:18A	6:25A	<b>8:15A</b>	9:54A	11:29A	1:14P	3:14P	5:27P	7:39P	9:45P	11:51P	
22	9	2:01A	4:14A	6:21A	<b>8:12A</b>	9:49A	11:26A	1:10P	3:11P	5:23P	7:35P	9:42P	11:47P	
23	10	1:57A	4:11A	6:17A	<b>8:08A</b>	9:45A	11:22A	1:06P	3:07P	5:19P	7:31P	9:38P	11:44P	
24	11	1:53A	4:07A	6:13A	<b>8:03A</b>	9:42A	11:17A	1:02P	3:03P	5:15P	7:28P	9:34P	11:39P	
25	12	1:49A	4:02A	6:09A	<b>7:59A</b>	9:38A	11:14A	12:59P	2:59P	5:12P	7:23P	9:30P	11:35P	
26	13	1:45A	3:59A	6:05A	<b>7:56A</b>	9:34A	11:10A	12:55P	2:55P	5:07P	7:19P	9:26P	11:31P	
27	14	1:42A	3:55A	6:01A	<b>7:52A</b>	9:30A	11:06A	12:51P	2:51P	5:03P	7:15P	9:22P	11:28P	
28	15	1:37A	3:51A	5:58A	<b>7:48A</b>	9:26A	11:02A	12:46P	2:47P	4:59P	7:12P	9:18P	11:24P	
29	16	1:33A	3:47A	5:53A	<b>7:44A</b>	9:22A	10:58A	12:43P	2:44P	4:56P	7:08P	9:14P	11:19P	
30	17	1:29A	3:43A	5:49A	<b>7:40A</b>	9:18A	10:54A	12:39P	2:39P	4:52P	7:03P	9:11P	11:15P	
31	18	1:26A	3:39A	5:45A	<b>7:36A</b>	9:14A	10:50A	12:35P	2:35P	4:47P	6:59P	9:06P	11:12P	

4.2

ഫെബ്രുവരി 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2013/02/12 07:58 PM, ശകവർഷം 1934 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
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
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുപ്പം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
1	19	1:22A	3:35A	5:42A	<b>7:32A</b>	9:11A	10:46A	12:31P	2:31P	4:44P	6:56P	9:02P	11:08P	
2	20	1:17A	3:31A	5:38A	<b>7:29A</b>	9:06A	10:43A	12:27P	2:28P	4:40P	6:52P	8:59P	11:04P	
3	21	1:14A	3:28A	5:33A	<b>7:24A</b>	9:02A	10:38A	12:23P	2:24P	4:36P	6:48P	8:55P	10:59P	
4	22	1:10A	3:23A	5:29A	<b>7:20A</b>	8:59A	10:34A	12:19P	2:19P	4:32P	6:44P	8:51P	10:56P	
5	23	1:06A	3:19A	5:26A	<b>7:16A</b>	8:55A	10:30A	12:15P	2:15P	4:28P	6:40P	8:46P	10:52P	
6	24	1:02A	3:15A	5:22A	<b>7:13A</b>	8:51A	10:27A	12:12P	2:12P	4:24P	6:36P	8:43P	10:48P	
7	25	12:58A	3:12A	5:18A	<b>7:09A</b>	8:46A	10:23A	12:07P	2:08P	4:20P	6:32P	8:39P	10:44P	
8	26	12:54A	3:08A	5:14A	<b>7:04A</b>	8:43A	10:19A	12:03P	2:04P	4:16P	6:29P	8:35P	10:40P	
9	27	12:50A	3:04A	5:10A	<b>7:00A</b>	8:39A	10:14A	11:59A	2:00P	4:13P	6:25P	8:31P	10:36P	
10	28	12:46A	2:59A	5:06A	<b>6:57A</b>	8:35A	10:11A	11:56A	1:56P	4:08P	6:20P	8:27P	10:32P	
11	29	12:43A	2:56A	5:02A	<b>6:53A</b>	8:31A	10:07A	11:52A	1:52P	4:04P	6:16P	8:23P	10:29P	
12	30	12:38A	2:52A	4:59A	<b>6:49A</b>	8:27A	10:03A	11:47A	1:48P	4:00P	6:13P	8:19P	10:25P	
13	1	12:34A	2:48A	4:55A	6:45A	<b>8:23A</b>	9:59A	11:44A	1:44P	3:57P	6:09P	8:15P	10:20P	
14	2	12:30A	2:44A	4:50A	6:41A	<b>8:19A</b>	9:55A	11:40A	1:41P	3:53P	6:05P	8:12P	10:16P	
15	3	12:27A	2:40A	4:46A	6:37A	<b>8:15A</b>	9:51A	11:36A	1:36P	3:48P	6:00P	8:07P	10:13P	
16	4	12:23A	2:36A	4:43A	6:33A	<b>8:12A</b>	9:47A	11:32A	1:32P	3:44P	5:57P	8:03P	10:09P	
17	5	12:19A	2:32A	4:39A	6:29A	<b>8:07A</b>	9:44A	11:28A	1:29P	3:41P	5:53P	7:59P	10:05P	
18	6	12:14A	2:29A	4:35A	6:26A	<b>8:03A</b>	9:40A	11:24A	1:25P	3:37P	5:49P	7:56P	10:01P	
19	7	12:11A	2:25A	4:30A	6:21A	<b>7:59A</b>	9:35A	11:20A	1:21P	3:33P	5:45P	7:52P	9:57P	
20	8	12:07A	2:20A	4:27A	6:17A	<b>7:56A</b>	9:31A	11:16A	1:16P	3:29P	5:41P	7:47P	9:53P	
21	9	12:03A	2:16A	4:23A	6:14A	<b>7:52A</b>	9:28A	11:13A	1:13P	3:25P	5:37P	7:44P	9:49P	
22	10	12:00A	2:13A	4:19A	6:10A	<b>7:47A</b>	9:24A	11:08A	1:09P	3:21P	5:33P	7:40P	9:45P	11:55P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുപ്പം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
23	11	2:09A	4:15A	6:06A	<b>7:44A</b>	9:20A	11:04A	1:05P	3:17P	5:29P	7:36P	9:42P	11:51P	
24	12	2:05A	4:11A	6:01A	<b>7:40A</b>	9:15A	11:00A	1:01P	3:14P	5:26P	7:32P	9:37P	11:47P	
25	13	2:00A	4:07A	5:58A	<b>7:36A</b>	9:12A	10:57A	12:57P	3:10P	5:21P	7:29P	9:33P	11:44P	
26	14	1:57A	4:03A	5:54A	<b>7:32A</b>	9:08A	10:53A	12:53P	3:05P	5:17P	7:24P	9:29P	11:40P	
27	15	1:53A	3:59A	5:50A	<b>7:29A</b>	9:04A	10:49A	12:49P	3:01P	5:14P	7:20P	9:26P	11:35P	
28	16	1:49A	3:56A	5:46A	<b>7:24A</b>	9:00A	10:44A	12:45P	2:58P	5:10P	7:16P	9:22P	11:31P	

4.3

മാർച്ച് 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2013/03/14 04:51 PM, ശകവർഷം 1934 ഫാൽഗുനം - 1935 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	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
1	17	1:45A	3:51A	5:42A	<b>7:20A</b>	8:56A	10:41A	12:42P	2:54P	5:06P	7:13P	9:17P	11:28P	
2	18	1:41A	3:47A	5:38A	<b>7:16A</b>	8:52A	10:37A	12:37P	2:50P	5:01P	7:09P	9:14P	11:24P	
3	19	1:37A	3:44A	5:34A	<b>7:13A</b>	8:48A	10:33A	12:33P	2:45P	4:58P	7:04P	9:10P	11:20P	
4	20	1:33A	3:40A	5:30A	<b>7:09A</b>	8:44A	10:29A	12:29P	2:42P	4:54P	7:00P	9:06P	11:15P	
5	21	1:29A	3:36A	5:27A	<b>7:04A</b>	8:41A	10:25A	12:26P	2:38P	4:50P	6:57P	9:02P	11:12P	
6	22	1:26A	3:31A	5:22A	<b>7:00A</b>	8:36A	10:21A	12:22P	2:34P	4:46P	6:53P	8:58P	11:08P	
7	23	1:21A	3:28A	5:18A	<b>6:57A</b>	8:32A	10:17A	12:17P	2:30P	4:43P	6:49P	8:54P	11:04P	
8	24	1:17A	3:24A	5:14A	<b>6:53A</b>	8:29A	10:14A	12:14P	2:26P	4:38P	6:44P	8:50P	11:00P	
9	25	1:14A	3:20A	5:11A	<b>6:49A</b>	8:25A	10:10A	12:10P	2:22P	4:34P	6:41P	8:46P	10:56P	
10	26	1:10A	3:16A	5:07A	<b>6:44A</b>	8:21A	10:05A	12:06P	2:18P	4:30P	6:37P	8:43P	10:52P	
11	27	1:06A	3:12A	5:02A	<b>6:41A</b>	8:17A	10:01A	12:02P	2:14P	4:27P	6:33P	8:38P	10:48P	
12	28	1:02A	3:08A	4:59A	<b>6:37A</b>	8:13A	9:58A	11:59A	2:11P	4:23P	6:29P	8:34P	10:44P	
13	29	12:58A	3:04A	4:55A	<b>6:33A</b>	8:09A	9:54A	11:54A	2:06P	4:18P	6:25P	8:30P	10:41P	
14	30	12:54A	3:00A	4:51A	<b>6:29A</b>	8:05A	9:50A	11:50A	2:02P	4:14P	6:21P	8:27P	10:36P	
15	1	12:50A	2:57A	4:47A	6:25A	<b>8:01A</b>	9:45A	11:46A	1:59P	4:11P	6:17P	8:23P	10:32P	
16	2	12:46A	2:53A	4:44A	6:21A	<b>7:58A</b>	9:42A	11:43A	1:55P	4:07P	6:14P	8:18P	10:29P	
17	3	12:43A	2:48A	4:39A	6:17A	<b>7:53A</b>	9:38A	11:39A	1:51P	4:03P	6:10P	8:14P	10:25P	
18	4	12:38A	2:44A	4:35A	6:14A	<b>7:49A</b>	9:34A	11:34A	1:46P	3:59P	6:05P	8:11P	10:21P	
19	5	12:34A	2:41A	4:31A	6:10A	<b>7:45A</b>	9:30A	11:30A	1:43P	3:55P	6:01P	8:07P	10:16P	
20	6	12:30A	2:37A	4:28A	6:05A	<b>7:42A</b>	9:26A	11:27A	1:39P	3:51P	5:58P	8:03P	10:13P	
21	7	12:27A	2:33A	4:24A	6:01A	<b>7:38A</b>	9:22A	11:23A	1:35P	3:47P	5:54P	7:59P	10:09P	
22	8	12:23A	2:29A	4:19A	5:58A	<b>7:33A</b>	9:18A	11:19A	1:31P	3:44P	5:50P	7:55P	10:05P	
23	9	12:18A	2:25A	4:15A	5:54A	<b>7:29A</b>	9:14A	11:14A	1:27P	3:39P	5:45P	7:51P	10:01P	
24	10	12:14A	2:21A	4:12A	5:50A	<b>7:26A</b>	9:11A	11:11A	1:23P	3:35P	5:42P	7:47P	9:58P	
25	11	12:11A	2:17A	4:08A	5:45A	<b>7:22A</b>	9:06A	11:07A	1:19P	3:31P	5:38P	7:44P	9:53P	
26	12	12:07A	2:14A	4:04A	5:42A	<b>7:18A</b>	9:02A	11:03A	1:15P	3:28P	5:34P	7:40P	9:49P	
27	13	12:03A	2:09A	3:59A	5:38A	<b>7:14A</b>	8:59A	10:59A	1:12P	3:24P	5:30P	7:35P	9:45P	11:59P
		ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
28	14	2:05A	3:56A	5:34A	<b>7:10A</b>	8:55A	10:55A	1:08P	3:19P	5:27P	7:31P	9:42P	11:55P	
29	15	2:01A	3:52A	5:30A	<b>7:06A</b>	8:51A	10:51A	1:03P	3:15P	5:22P	7:28P	9:38P	11:51P	
30	16	1:58A	3:48A	5:27A	<b>7:02A</b>	8:47A	10:47A	12:59P	3:12P	5:18P	7:24P	9:33P	11:47P	
31	17	1:54A	3:44A	5:22A	<b>6:59A</b>	8:43A	10:44A	12:56P	3:08P	5:14P	7:20P	9:29P	11:44P	



4.4

ഏപ്രിൽ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2013/04/14 01:20 AM, ശകവർഷം 1935 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
		ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
1	18	1:49A	3:40A	5:18A	<b>6:54A</b>	8:39A	10:40A	12:52P	3:04P	5:11P	7:15P	9:26P	11:39P	
2	19	1:45A	3:36A	5:14A	<b>6:50A</b>	8:35A	10:35A	12:48P	2:59P	5:07P	7:12P	9:22P	11:35P	
3	20	1:42A	3:32A	5:11A	<b>6:46A</b>	8:31A	10:31A	12:44P	2:56P	5:02P	7:08P	9:18P	11:31P	
4	21	1:38A	3:29A	5:07A	<b>6:43A</b>	8:28A	10:28A	12:40P	2:52P	4:59P	7:04P	9:14P	11:28P	
5	22	1:34A	3:25A	5:02A	<b>6:39A</b>	8:23A	10:24A	12:36P	2:48P	4:55P	7:00P	9:10P	11:24P	
6	23	1:29A	3:20A	4:59A	<b>6:34A</b>	8:19A	10:20A	12:32P	2:44P	4:51P	6:56P	9:06P	11:19P	
7	24	1:26A	3:16A	4:55A	<b>6:30A</b>	8:15A	10:15A	12:29P	2:40P	4:47P	6:52P	9:02P	11:15P	
8	25	1:22A	3:13A	4:51A	<b>6:27A</b>	8:12A	10:12A	12:24P	2:36P	4:43P	6:48P	8:59P	11:12P	
9	26	1:18A	3:09A	4:47A	<b>6:23A</b>	8:08A	10:08A	12:20P	2:32P	4:39P	6:44P	8:54P	11:08P	
10	27	1:14A	3:05A	4:43A	<b>6:19A</b>	8:03A	10:04A	12:16P	2:29P	4:35P	6:41P	8:50P	11:04P	
11	28	1:10A	3:00A	4:39A	<b>6:14A</b>	7:59A	10:00A	12:13P	2:25P	4:31P	6:36P	8:46P	10:59P	
12	29	1:06A	2:57A	4:35A	<b>6:11A</b>	7:56A	9:57A	12:09P	2:21P	4:28P	6:32P	8:43P	10:56P	
13	30	1:02A	2:53A	4:31A	<b>6:07A</b>	7:52A	9:52A	12:04P	2:16P	4:23P	6:29P	8:39P	10:52P	
14	1	12:59A	2:49A	4:28A	6:03A	<b>7:48A</b>	9:48A	12:00P	2:13P	4:19P	6:25P	8:34P	10:48P	
15	2	12:55A	2:45A	4:23A	5:59A	<b>7:44A</b>	9:44A	11:57A	2:09P	4:15P	6:21P	8:30P	10:44P	
16	3	12:51A	2:41A	4:19A	5:56A	<b>7:40A</b>	9:41A	11:53A	2:05P	4:12P	6:16P	8:27P	10:41P	
17	4	12:46A	2:37A	4:15A	5:51A	<b>7:36A</b>	9:37A	11:49A	2:01P	4:08P	6:13P	8:23P	10:36P	
18	5	12:43A	2:33A	4:12A	5:47A	<b>7:32A</b>	9:32A	11:44A	1:57P	4:03P	6:09P	8:19P	10:32P	
19	6	12:39A	2:29A	4:08A	5:44A	<b>7:29A</b>	9:29A	11:41A	1:53P	3:59P	6:05P	8:14P	10:29P	
20	7	12:35A	2:26A	4:03A	5:40A	<b>7:24A</b>	9:25A	11:37A	1:49P	3:56P	6:01P	8:11P	10:25P	
21	8	12:31A	2:22A	3:59A	5:36A	<b>7:20A</b>	9:21A	11:33A	1:45P	3:52P	5:58P	8:07P	10:21P	
22	9	12:27A	2:17A	3:56A	5:31A	<b>7:16A</b>	9:17A	11:29A	1:42P	3:48P	5:53P	8:03P	10:16P	
23	10	12:23A	2:14A	3:52A	5:28A	<b>7:13A</b>	9:13A	11:25A	1:37P	3:44P	5:49P	7:59P	10:13P	
24	11	12:19A	2:10A	3:48A	5:24A	<b>7:09A</b>	9:09A	11:21A	1:33P	3:40P	5:45P	7:56P	10:09P	
25	12	12:15A	2:06A	3:44A	5:20A	<b>7:04A</b>	9:05A	11:17A	1:29P	3:36P	5:42P	7:51P	10:05P	
26	13	12:12A	2:02A	3:40A	5:16A	<b>7:00A</b>	9:01A	11:14A	1:26P	3:32P	5:38P	7:47P	10:01P	
27	14	12:07A	1:58A	3:36A	5:12A	<b>6:57A</b>	8:58A	11:10A	1:22P	3:29P	5:33P	7:44P	9:57P	
28	15	12:03A	1:54A	3:32A	5:08A	<b>6:53A</b>	8:53A	11:06A	1:17P	3:24P	5:29P	7:40P	9:53P	
29	16	12:00A	1:50A	3:29A	5:04A	<b>6:49A</b>	8:49A	11:01A	1:14P	3:20P	5:26P	7:36P	9:49P	11:56P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
30	17	1:46A	3:24A	5:00A	<b>6:44A</b>	8:45A	10:58A	1:10P	3:16P	5:22P	7:31P	9:45P	11:52P	

4.5

മെയ് 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2013/05/14 10:11 PM, ശകവർഷം 1935 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Hyderabad (ഹൈദരാബാദ്), AP, India. അക്ഷാംശം: 17°22' N. രേഖാംശം: 78°26' E.

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

4.6

ജൂൺ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2013/06/15 04:47 AM, ശകവർഷം 1935 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
		കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം
1	18	1:18A	2:55A	4:39A	<b>6:40A</b>	8:52A	11:04A	1:11P	3:16P	5:26P	7:40P	9:45P	11:36P	
2	19	1:14A	2:50A	4:35A	<b>6:36A</b>	8:48A	11:00A	1:07P	3:12P	5:22P	7:35P	9:42P	11:32P	
3	20	1:11A	2:46A	4:31A	<b>6:31A</b>	8:44A	10:56A	1:03P	3:08P	5:18P	7:31P	9:38P	11:29P	
4	21	1:07A	2:43A	4:28A	<b>6:28A</b>	8:40A	10:52A	12:59P	3:04P	5:14P	7:28P	9:34P	11:25P	
5	22	1:03A	2:39A	4:24A	<b>6:24A</b>	8:36A	10:48A	12:55P	3:00P	5:10P	7:24P	9:30P	11:21P	
6	23	12:59A	2:35A	4:19A	<b>6:20A</b>	8:32A	10:44A	12:51P	2:57P	5:06P	7:20P	9:26P	11:16P	
7	24	12:55A	2:30A	4:15A	<b>6:16A</b>	8:29A	10:41A	12:47P	2:52P	5:02P	7:15P	9:22P	11:13P	
8	25	12:51A	2:27A	4:12A	<b>6:12A</b>	8:25A	10:36A	12:44P	2:48P	4:59P	7:12P	9:18P	11:09P	
9	26	12:47A	2:23A	4:08A	<b>6:08A</b>	8:20A	10:32A	12:39P	2:44P	4:55P	7:08P	9:14P	11:05P	
10	27	12:44A	2:19A	4:04A	<b>6:04A</b>	8:16A	10:29A	12:35P	2:41P	4:50P	7:04P	9:11P	11:01P	
11	28	12:39A	2:15A	3:59A	<b>6:00A</b>	8:13A	10:25A	12:31P	2:37P	4:46P	7:00P	9:06P	10:57P	
12	29	12:35A	2:11A	3:56A	<b>5:57A</b>	8:09A	10:21A	12:28P	2:32P	4:43P	6:56P	9:02P	10:53P	
13	30	12:31A	2:07A	3:52A	<b>5:53A</b>	8:05A	10:17A	12:24P	2:29P	4:39P	6:52P	8:59P	10:49P	
14	31	12:28A	2:03A	3:48A	<b>5:48A</b>	8:00A	10:13A	12:19P	2:25P	4:35P	6:48P	8:55P	10:45P	
15	1	12:24A	2:00A	3:45A	5:44A	<b>7:57A</b>	10:09A	12:15P	2:21P	4:30P	6:44P	8:51P	10:42P	
16	2	12:19A	1:56A	3:40A	5:41A	<b>7:53A</b>	10:05A	12:12P	2:17P	4:27P	6:41P	8:47P	10:37P	
17	3	12:15A	1:52A	3:36A	5:37A	<b>7:49A</b>	10:01A	12:08P	2:13P	4:23P	6:37P	8:43P	10:33P	
18	4	12:12A	1:47A	3:32A	5:33A	<b>7:45A</b>	9:58A	12:04P	2:09P	4:19P	6:32P	8:39P	10:29P	
19	5	12:08A	1:44A	3:29A	5:29A	<b>7:41A</b>	9:53A	11:59A	2:05P	4:15P	6:29P	8:35P	10:26P	
20	6	12:04A	1:40A	3:25A	5:25A	<b>7:37A</b>	9:49A	11:56A	2:01P	4:11P	6:25P	8:31P	10:22P	
21	7	12:00A	1:36A	3:20A	5:21A	<b>7:33A</b>	9:45A	11:52A	1:58P	4:07P	6:21P	8:28P	10:18P	11:56P
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം
22	8	1:32A	3:16A	5:17A	<b>7:29A</b>	9:42A	11:48A	1:53P	4:03P	6:17P	8:23P	10:14P	11:52P	
23	9	1:28A	3:13A	5:14A	<b>7:26A</b>	9:38A	11:44A	1:49P	3:59P	6:13P	8:19P	10:10P	11:48P	
24	10	1:24A	3:09A	5:09A	<b>7:21A</b>	9:33A	11:40A	1:45P	3:56P	6:09P	8:15P	10:06P	11:45P	
25	11	1:20A	3:05A	5:05A	<b>7:17A</b>	9:29A	11:36A	1:42P	3:52P	6:05P	8:12P	10:02P	11:40P	
26	12	1:16A	3:00A	5:01A	<b>7:14A</b>	9:26A	11:32A	1:38P	3:47P	6:01P	8:08P	9:59P	11:36P	
27	13	1:13A	2:57A	4:58A	<b>7:10A</b>	9:22A	11:29A	1:34P	3:44P	5:58P	8:03P	9:54P	11:32P	
28	14	1:08A	2:53A	4:54A	<b>7:06A</b>	9:18A	11:25A	1:29P	3:40P	5:53P	7:59P	9:50P	11:29P	
29	15	1:04A	2:49A	4:49A	<b>7:01A</b>	9:14A	11:20A	1:26P	3:36P	5:49P	7:56P	9:46P	11:25P	
30	16	1:00A	2:45A	4:45A	<b>6:58A</b>	9:10A	11:16A	1:22P	3:32P	5:45P	7:52P	9:43P	11:20P	

4.7

ജൂലൈ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2013/07/16 03:39 PM, ശകവർഷം 1935 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	17	12:57A	2:41A	4:42A	<b>6:54A</b>	9:06A	11:13A	1:18P	3:28P	5:42P	7:48P	9:39P	11:16P	
2	18	12:53A	2:37A	4:38A	<b>6:50A</b>	9:02A	11:09A	1:14P	3:24P	5:38P	7:44P	9:34P	11:13P	
3	19	12:48A	2:33A	4:34A	<b>6:46A</b>	8:59A	11:05A	1:10P	3:20P	5:33P	7:40P	9:30P	11:09P	
4	20	12:45A	2:29A	4:29A	<b>6:43A</b>	8:54A	11:01A	1:06P	3:16P	5:29P	7:36P	9:27P	11:05P	
5	21	12:41A	2:26A	4:26A	<b>6:38A</b>	8:50A	10:57A	1:02P	3:13P	5:26P	7:32P	9:23P	11:01P	
6	22	12:37A	2:22A	4:22A	<b>6:34A</b>	8:46A	10:53A	12:59P	3:08P	5:22P	7:29P	9:19P	10:57P	
7	23	12:33A	2:17A	4:18A	<b>6:30A</b>	8:43A	10:49A	12:55P	3:04P	5:18P	7:24P	9:14P	10:53P	
8	24	12:29A	2:14A	4:14A	<b>6:27A</b>	8:39A	10:45A	12:50P	3:00P	5:14P	7:20P	9:11P	10:49P	
9	25	12:25A	2:10A	4:10A	<b>6:23A</b>	8:34A	10:42A	12:46P	2:57P	5:10P	7:16P	9:07P	10:45P	
10	26	12:21A	2:06A	4:06A	<b>6:18A</b>	8:30A	10:37A	12:43P	2:53P	5:06P	7:13P	9:03P	10:42P	
11	27	12:17A	2:02A	4:02A	<b>6:14A</b>	8:27A	10:33A	12:39P	2:48P	5:02P	7:09P	8:59P	10:37P	
12	28	12:14A	1:58A	3:59A	<b>6:11A</b>	8:23A	10:29A	12:35P	2:44P	4:59P	7:04P	8:55P	10:33P	
13	29	12:09A	1:54A	3:55A	<b>6:07A</b>	8:19A	10:26A	12:30P	2:41P	4:54P	7:00P	8:51P	10:29P	
14	30	12:05A	1:50A	3:50A	<b>6:03A</b>	8:15A	10:22A	12:27P	2:37P	4:50P	6:57P	8:47P	10:26P	
15	31	12:01A	1:46A	3:46A	<b>5:59A</b>	8:11A	10:17A	12:23P	2:33P	4:46P	6:53P	8:44P	10:22P	11:58P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
16	32	1:43A	3:43A	<b>5:55A</b>	8:07A	10:14A	12:19P	2:29P	4:43P	6:49P	8:40P	10:17P	11:54P	
17	1	1:38A	3:39A	5:51A	<b>8:03A</b>	10:10A	12:15P	2:25P	4:39P	6:44P	8:35P	10:14P	11:50P	
18	2	1:34A	3:35A	5:47A	<b>7:59A</b>	10:06A	12:11P	2:21P	4:35P	6:41P	8:31P	10:10P	11:45P	
19	3	1:30A	3:31A	5:44A	<b>7:56A</b>	10:02A	12:07P	2:17P	4:30P	6:37P	8:28P	10:06P	11:42P	
20	4	1:27A	3:27A	5:39A	<b>7:51A</b>	9:58A	12:03P	2:14P	4:27P	6:33P	8:24P	10:02P	11:38P	
21	5	1:23A	3:23A	5:35A	<b>7:47A</b>	9:54A	11:59A	2:09P	4:23P	6:29P	8:20P	9:58P	11:34P	
22	6	1:18A	3:19A	5:31A	<b>7:44A</b>	9:50A	11:56A	2:05P	4:19P	6:26P	8:16P	9:54P	11:30P	
23	7	1:14A	3:15A	5:28A	<b>7:40A</b>	9:46A	11:51A	2:01P	4:15P	6:21P	8:12P	9:50P	11:26P	
24	8	1:11A	3:12A	5:24A	<b>7:36A</b>	9:43A	11:47A	1:58P	4:11P	6:17P	8:08P	9:46P	11:22P	
25	9	1:07A	3:07A	5:19A	<b>7:31A</b>	9:38A	11:44A	1:54P	4:07P	6:14P	8:04P	9:43P	11:18P	
26	10	1:03A	3:03A	5:15A	<b>7:28A</b>	9:34A	11:40A	1:50P	4:03P	6:10P	8:00P	9:38P	11:14P	
27	11	12:59A	2:59A	5:12A	<b>7:24A</b>	9:30A	11:36A	1:45P	3:59P	6:06P	7:57P	9:34P	11:11P	
28	12	12:55A	2:56A	5:08A	<b>7:20A</b>	9:27A	11:32A	1:42P	3:56P	6:01P	7:52P	9:30P	11:06P	
29	13	12:51A	2:52A	5:04A	<b>7:16A</b>	9:23A	11:28A	1:38P	3:51P	5:58P	7:48P	9:27P	11:02P	
30	14	12:47A	2:47A	4:59A	<b>7:12A</b>	9:18A	11:24A	1:34P	3:47P	5:54P	7:44P	9:23P	10:59P	
31	15	12:44A	2:44A	4:56A	<b>7:08A</b>	9:14A	11:20A	1:30P	3:44P	5:50P	7:41P	9:18P	10:55P	

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1188 കർക്കടകം - 1189 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2013/08/17 12:03 AM, ശകവർഷം 1935 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	12:39A	2:40A	4:52A	<b>7:04A</b>	9:11A	11:16A	1:26P	3:40P	5:46P	7:37P	9:14P	10:51P	
2	17	12:35A	2:36A	4:48A	<b>7:00A</b>	9:07A	11:13A	1:22P	3:36P	5:42P	7:32P	9:11P	10:46P	
3	18	12:31A	2:32A	4:44A	<b>6:57A</b>	9:03A	11:08A	1:18P	3:31P	5:38P	7:29P	9:07P	10:43P	
4	19	12:28A	2:28A	4:41A	<b>6:52A</b>	8:59A	11:04A	1:14P	3:28P	5:34P	7:25P	9:03P	10:39P	
5	20	12:24A	2:24A	4:36A	<b>6:48A</b>	8:55A	11:00A	1:11P	3:24P	5:30P	7:21P	8:59P	10:35P	
6	21	12:20A	2:20A	4:32A	<b>6:44A</b>	8:51A	10:57A	1:06P	3:20P	5:27P	7:17P	8:55P	10:31P	
7	22	12:15A	2:16A	4:29A	<b>6:41A</b>	8:47A	10:53A	1:02P	3:16P	5:22P	7:13P	8:51P	10:27P	
8	23	12:12A	2:13A	4:25A	<b>6:37A</b>	8:44A	10:48A	12:59P	3:12P	5:18P	7:09P	8:47P	10:23P	
9	24	12:08A	2:08A	4:21A	<b>6:32A</b>	8:40A	10:44A	12:55P	3:08P	5:14P	7:05P	8:44P	10:19P	
10	25	12:04A	2:04A	4:16A	<b>6:29A</b>	8:35A	10:41A	12:51P	3:04P	5:11P	7:01P	8:40P	10:15P	
11	26	12:00A	2:00A	4:13A	<b>6:25A</b>	8:31A	10:37A	12:46P	3:00P	5:07P	6:58P	8:35P	10:12P	11:56P
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
12	27	1:57A	4:09A	<b>6:21A</b>	8:28A	10:33A	12:43P	2:57P	5:02P	6:53P	8:31P	10:07P	11:52P	
13	28	1:53A	4:05A	<b>6:17A</b>	8:24A	10:29A	12:39P	2:52P	4:59P	6:49P	8:28P	10:03P	11:48P	
14	29	1:48A	4:01A	<b>6:13A</b>	8:20A	10:25A	12:35P	2:48P	4:55P	6:45P	8:24P	9:59P	11:44P	
15	30	1:44A	3:57A	<b>6:09A</b>	8:15A	10:21A	12:31P	2:44P	4:51P	6:42P	8:20P	9:56P	11:41P	
16	31	1:41A	3:53A	<b>6:05A</b>	8:12A	10:17A	12:27P	2:41P	4:47P	6:38P	8:15P	9:52P	11:36P	
17	1	1:37A	3:49A	6:01A	<b>8:08A</b>	10:14A	12:23P	2:37P	4:43P	6:33P	8:12P	9:47P	11:32P	
18	2	1:33A	3:45A	5:58A	<b>8:04A</b>	10:09A	12:19P	2:32P	4:39P	6:29P	8:08P	9:44P	11:29P	
19	3	1:29A	3:42A	5:54A	<b>8:00A</b>	10:05A	12:15P	2:29P	4:35P	6:26P	8:04P	9:40P	11:25P	
20	4	1:25A	3:37A	5:49A	<b>7:56A</b>	10:01A	12:12P	2:25P	4:31P	6:22P	8:00P	9:36P	11:21P	
21	5	1:21A	3:33A	5:45A	<b>7:52A</b>	9:58A	12:07P	2:21P	4:28P	6:18P	7:56P	9:32P	11:16P	
22	6	1:17A	3:29A	5:42A	<b>7:48A</b>	9:54A	12:03P	2:17P	4:24P	6:14P	7:52P	9:29P	11:13P	
23	7	1:14A	3:26A	5:38A	<b>7:44A</b>	9:49A	11:59A	2:14P	4:19P	6:10P	7:48P	9:24P	11:09P	
24	8	1:10A	3:22A	5:34A	<b>7:41A</b>	9:45A	11:56A	2:09P	4:15P	6:06P	7:44P	9:20P	11:05P	
25	9	1:05A	3:17A	5:29A	<b>7:36A</b>	9:42A	11:52A	2:05P	4:12P	6:02P	7:41P	9:16P	11:01P	
26	10	1:01A	3:14A	5:26A	<b>7:32A</b>	9:38A	11:47A	2:01P	4:08P	5:59P	7:36P	9:13P	10:57P	
27	11	12:58A	3:10A	5:22A	<b>7:29A</b>	9:34A	11:44A	1:58P	4:04P	5:55P	7:32P	9:09P	10:53P	
28	12	12:54A	3:06A	5:18A	<b>7:25A</b>	9:30A	11:40A	1:54P	3:59P	5:50P	7:29P	9:04P	10:49P	
29	13	12:50A	3:02A	5:14A	<b>7:21A</b>	9:26A	11:36A	1:49P	3:56P	5:46P	7:25P	9:00P	10:45P	
30	14	12:45A	2:58A	5:10A	<b>7:16A</b>	9:22A	11:32A	1:45P	3:52P	5:43P	7:21P	8:57P	10:42P	
31	15	12:42A	2:54A	5:06A	<b>7:13A</b>	9:18A	11:29A	1:42P	3:48P	5:39P	7:16P	8:53P	10:37P	

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2013/09/16 11:59 PM, ശകവർഷം 1935 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
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
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
1	16	12:38A	2:50A	5:02A	<b>7:09A</b>	9:14A	11:24A	1:38P	3:44P	5:35P	7:13P	8:49P	10:33P	
2	17	12:34A	2:46A	4:59A	<b>7:05A</b>	9:11A	11:20A	1:34P	3:40P	5:30P	7:09P	8:44P	10:29P	
3	18	12:30A	2:43A	4:55A	<b>7:01A</b>	9:06A	11:16A	1:29P	3:36P	5:27P	7:05P	8:41P	10:26P	
4	19	12:26A	2:39A	4:50A	<b>6:57A</b>	9:02A	11:13A	1:26P	3:32P	5:23P	7:01P	8:37P	10:22P	
5	20	12:22A	2:34A	4:46A	<b>6:53A</b>	8:59A	11:09A	1:22P	3:29P	5:19P	6:57P	8:33P	10:17P	
6	21	12:18A	2:30A	4:43A	<b>6:49A</b>	8:55A	11:04A	1:18P	3:25P	5:15P	6:53P	8:29P	10:14P	
7	22	12:14A	2:27A	4:39A	<b>6:45A</b>	8:51A	11:00A	1:14P	3:20P	5:11P	6:49P	8:25P	10:10P	
8	23	12:11A	2:23A	4:35A	<b>6:42A</b>	8:46A	10:57A	1:10P	3:16P	5:07P	6:45P	8:21P	10:06P	
9	24	12:06A	2:19A	4:30A	<b>6:38A</b>	8:43A	10:53A	1:06P	3:13P	5:03P	6:42P	8:17P	10:02P	
10	25	12:02A	2:14A	4:27A	<b>6:33A</b>	8:39A	10:49A	1:02P	3:09P	4:59P	6:38P	8:14P	9:59P	11:59P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
11	26	2:11A	4:23A	<b>6:29A</b>	8:35A	10:44A	12:59P	3:05P	4:56P	6:33P	8:10P	9:54P	11:55P	
12	27	2:07A	4:19A	<b>6:26A</b>	8:31A	10:41A	12:55P	3:00P	4:51P	6:29P	8:05P	9:50P	11:51P	
13	28	2:03A	4:15A	<b>6:22A</b>	8:27A	10:37A	12:50P	2:57P	4:47P	6:26P	8:01P	9:46P	11:46P	
14	29	1:59A	4:11A	<b>6:18A</b>	8:23A	10:33A	12:46P	2:53P	4:44P	6:22P	7:58P	9:43P	11:43P	
15	30	1:55A	4:07A	<b>6:14A</b>	8:19A	10:29A	12:43P	2:49P	4:40P	6:18P	7:54P	9:39P	11:39P	
16	31	1:51A	4:03A	<b>6:10A</b>	8:15A	10:25A	12:39P	2:45P	4:36P	6:14P	7:50P	9:34P	11:35P	
17	1	1:47A	3:59A	6:06A	<b>8:12A</b>	10:21A	12:35P	2:41P	4:31P	6:10P	7:45P	9:30P	11:31P	
18	2	1:44A	3:56A	6:02A	<b>8:07A</b>	10:17A	12:30P	2:37P	4:28P	6:06P	7:42P	9:27P	11:28P	
19	3	1:40A	3:52A	5:59A	<b>8:03A</b>	10:14A	12:27P	2:33P	4:24P	6:02P	7:38P	9:23P	11:23P	
20	4	1:35A	3:47A	5:54A	<b>7:59A</b>	10:10A	12:23P	2:29P	4:20P	5:59P	7:34P	9:19P	11:19P	
21	5	1:31A	3:44A	5:50A	<b>7:56A</b>	10:05A	12:19P	2:26P	4:16P	5:54P	7:30P	9:14P	11:15P	
22	6	1:28A	3:40A	5:46A	<b>7:52A</b>	10:01A	12:15P	2:22P	4:12P	5:50P	7:27P	9:11P	11:12P	
23	7	1:24A	3:36A	5:43A	<b>7:47A</b>	9:58A	12:12P	2:17P	4:08P	5:46P	7:22P	9:07P	11:08P	
24	8	1:20A	3:32A	5:39A	<b>7:44A</b>	9:54A	12:07P	2:14P	4:04P	5:43P	7:18P	9:03P	11:03P	
25	9	1:15A	3:28A	5:34A	<b>7:40A</b>	9:50A	12:03P	2:10P	4:00P	5:39P	7:14P	8:59P	10:59P	
26	10	1:12A	3:24A	5:30A	<b>7:36A</b>	9:45A	11:59A	2:06P	3:57P	5:34P	7:11P	8:55P	10:56P	
27	11	1:08A	3:20A	5:27A	<b>7:32A</b>	9:42A	11:56A	2:02P	3:53P	5:30P	7:07P	8:51P	10:52P	
28	12	1:04A	3:16A	5:23A	<b>7:29A</b>	9:38A	11:52A	1:58P	3:48P	5:27P	7:02P	8:47P	10:48P	
29	13	1:00A	3:13A	5:19A	<b>7:24A</b>	9:34A	11:47A	1:54P	3:44P	5:23P	6:59P	8:44P	10:44P	
30	14	12:56A	3:08A	5:14A	<b>7:20A</b>	9:30A	11:44A	1:50P	3:41P	5:19P	6:55P	8:40P	10:40P	

4.10

ഒക്ടോബർ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2013/10/17 11:57 AM, ശകവർഷം 1935 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
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
		മിഥ്യ.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥ്യ.
1	15	12:52A	3:04A	5:11A	<b>7:16A</b>	9:27A	11:40A	1:46P	3:37P	5:14P	6:51P	8:35P	10:36P	
2	16	12:48A	3:00A	5:07A	<b>7:13A</b>	9:22A	11:36A	1:43P	3:33P	5:11P	6:47P	8:31P	10:32P	
3	17	12:45A	2:57A	5:03A	<b>7:09A</b>	9:18A	11:32A	1:38P	3:29P	5:07P	6:43P	8:28P	10:29P	
4	18	12:41A	2:53A	4:59A	<b>7:04A</b>	9:14A	11:28A	1:34P	3:25P	5:03P	6:39P	8:24P	10:24P	
5	19	12:37A	2:48A	4:55A	<b>7:00A</b>	9:11A	11:24A	1:30P	3:21P	4:59P	6:35P	8:20P	10:20P	
6	20	12:32A	2:44A	4:51A	<b>6:57A</b>	9:07A	11:20A	1:27P	3:17P	4:55P	6:31P	8:15P	10:16P	
7	21	12:29A	2:41A	4:47A	<b>6:53A</b>	9:02A	11:16A	1:23P	3:14P	4:51P	6:28P	8:12P	10:13P	
8	22	12:25A	2:37A	4:44A	<b>6:49A</b>	8:59A	11:13A	1:18P	3:09P	4:47P	6:23P	8:08P	10:09P	
9	23	12:21A	2:33A	4:40A	<b>6:44A</b>	8:55A	11:08A	1:14P	3:05P	4:44P	6:19P	8:04P	10:04P	
10	24	12:17A	2:29A	4:36A	<b>6:41A</b>	8:51A	11:04A	1:11P	3:01P	4:40P	6:15P	8:00P	10:00P	
11	25	12:13A	2:25A	4:31A	<b>6:37A</b>	8:47A	11:00A	1:07P	2:58P	4:36P	6:12P	7:57P	9:57P	
12	26	12:09A	2:21A	4:28A	<b>6:33A</b>	8:43A	10:57A	1:03P	2:54P	4:31P	6:08P	7:52P	9:53P	
13	27	12:05A	2:17A	4:24A	<b>6:29A</b>	8:39A	10:53A	12:59P	2:49P	4:28P	6:03P	7:48P	9:49P	
14	28	12:01A	2:14A	4:20A	<b>6:25A</b>	8:35A	10:48A	12:55P	2:45P	4:24P	5:59P	7:44P	9:44P	11:58P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥ്യ.	കർക്ക.
15	29	2:09A	4:16A	<b>6:21A</b>	8:31A	10:44A	12:51P	2:42P	4:20P	5:56P	7:41P	9:41P	11:53P	
16	30	2:05A	4:12A	<b>6:17A</b>	8:28A	10:41A	12:47P	2:38P	4:16P	5:52P	7:37P	9:37P	11:49P	
17	1	2:01A	4:08A	<b>6:14A</b>	8:23A	10:37A	12:44P	2:34P	4:12P	5:48P	7:32P	9:33P	11:45P	
18	2	1:58A	4:04A	6:10A	<b>8:19A</b>	10:33A	12:39P	2:29P	4:08P	5:44P	7:29P	9:29P	11:42P	
19	3	1:54A	4:00A	6:05A	<b>8:15A</b>	10:29A	12:35P	2:26P	4:04P	5:40P	7:25P	9:26P	11:38P	
20	4	1:50A	3:57A	6:01A	<b>8:12A</b>	10:25A	12:31P	2:22P	4:00P	5:36P	7:21P	9:21P	11:33P	
21	5	1:45A	3:52A	5:58A	<b>8:08A</b>	10:21A	12:28P	2:18P	3:57P	5:32P	7:17P	9:17P	11:29P	
22	6	1:42A	3:48A	5:54A	<b>8:03A</b>	10:17A	12:24P	2:14P	3:52P	5:29P	7:13P	9:14P	11:26P	
23	7	1:38A	3:44A	5:50A	<b>7:59A</b>	10:14A	12:20P	2:10P	3:48P	5:25P	7:09P	9:10P	11:22P	
24	8	1:34A	3:41A	5:45A	<b>7:56A</b>	10:10A	12:15P	2:06P	3:44P	5:20P	7:05P	9:06P	11:18P	
25	9	1:30A	3:37A	5:42A	<b>7:52A</b>	10:05A	12:12P	2:02P	3:41P	5:16P	7:01P	9:01P	11:14P	
26	10	1:26A	3:32A	5:38A	<b>7:48A</b>	10:01A	12:08P	1:59P	3:37P	5:13P	6:58P	8:58P	11:10P	
27	11	1:22A	3:29A	5:34A	<b>7:44A</b>	9:58A	12:04P	1:55P	3:32P	5:09P	6:53P	8:54P	11:06P	
28	12	1:18A	3:25A	5:30A	<b>7:40A</b>	9:54A	12:00P	1:51P	3:29P	5:05P	6:49P	8:50P	11:02P	
29	13	1:14A	3:21A	5:27A	<b>7:36A</b>	9:50A	11:56A	1:46P	3:25P	5:00P	6:45P	8:46P	10:59P	
30	14	1:11A	3:17A	5:22A	<b>7:32A</b>	9:45A	11:52A	1:43P	3:21P	4:57P	6:42P	8:42P	10:54P	
31	15	1:06A	3:13A	5:18A	<b>7:29A</b>	9:42A	11:48A	1:39P	3:17P	4:53P	6:38P	8:38P	10:50P	

4.11

നവംബർ 2013

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2013/11/16 11:45 AM, ശകവർഷം 1935 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	16	1:02A	3:09A	5:14A	<b>7:25A</b>	9:38A	11:44A	1:35P	3:13P	4:49P	6:33P	8:34P	10:46P	
2	17	12:59A	3:05A	5:11A	<b>7:20A</b>	9:34A	11:41A	1:31P	3:09P	4:45P	6:29P	8:30P	10:43P	
3	18	12:55A	3:01A	5:07A	<b>7:16A</b>	9:30A	11:36A	1:27P	3:05P	4:41P	6:26P	8:27P	10:39P	
4	19	12:51A	2:58A	5:02A	<b>7:13A</b>	9:26A	11:32A	1:23P	3:01P	4:37P	6:22P	8:22P	10:34P	
5	20	12:46A	2:53A	4:59A	<b>7:09A</b>	9:22A	11:29A	1:19P	2:58P	4:33P	6:18P	8:18P	10:30P	
6	21	12:43A	2:49A	4:55A	<b>7:05A</b>	9:18A	11:25A	1:15P	2:53P	4:29P	6:14P	8:14P	10:27P	
7	22	12:39A	2:45A	4:51A	<b>7:00A</b>	9:14A	11:21A	1:12P	2:49P	4:26P	6:10P	8:11P	10:23P	
8	23	12:35A	2:42A	4:47A	<b>6:57A</b>	9:11A	11:16A	1:07P	2:45P	4:21P	6:06P	8:07P	10:19P	
9	24	12:31A	2:38A	4:43A	<b>6:53A</b>	9:06A	11:13A	1:03P	2:42P	4:17P	6:02P	8:02P	10:15P	
10	25	12:27A	2:34A	4:39A	<b>6:49A</b>	9:02A	11:09A	12:59P	2:38P	4:14P	5:59P	7:59P	10:11P	
11	26	12:23A	2:29A	4:35A	<b>6:45A</b>	8:59A	11:05A	12:56P	2:34P	4:10P	5:55P	7:55P	10:07P	
12	27	12:19A	2:26A	4:31A	<b>6:41A</b>	8:55A	11:01A	12:52P	2:29P	4:06P	5:50P	7:51P	10:03P	
13	28	12:15A	2:22A	4:28A	<b>6:37A</b>	8:51A	10:57A	12:47P	2:26P	4:01P	5:46P	7:47P	9:59P	
14	29	12:12A	2:18A	4:23A	<b>6:33A</b>	8:46A	10:53A	12:44P	2:22P	3:58P	5:43P	7:43P	9:56P	
15	30	12:07A	2:14A	4:19A	<b>6:29A</b>	8:43A	10:49A	12:40P	2:18P	3:54P	5:39P	7:39P	9:51P	
16	1	12:03A	2:10A	4:15A	<b>6:26A</b>	8:39A	10:45A	12:36P	2:14P	3:50P	5:35P	7:35P	9:47P	
17	2	12:00A	2:06A	4:12A	6:21A	<b>8:35A</b>	10:42A	12:32P	2:10P	3:46P	5:30P	7:31P	9:44P	11:56P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
18	3	2:02A	4:08A	6:17A	<b>8:31A</b>	10:37A	12:28P	2:06P	3:42P	5:27P	7:28P	9:40P	11:52P	
19	4	1:59A	4:03A	6:14A	<b>8:27A</b>	10:33A	12:24P	2:02P	3:38P	5:23P	7:23P	9:36P	11:48P	
20	5	1:55A	3:59A	6:10A	<b>8:23A</b>	10:29A	12:20P	1:59P	3:34P	5:19P	7:19P	9:31P	11:44P	
21	6	1:50A	3:56A	6:06A	<b>8:19A</b>	10:26A	12:16P	1:55P	3:30P	5:15P	7:15P	9:28P	11:40P	
22	7	1:46A	3:52A	6:01A	<b>8:15A</b>	10:22A	12:13P	1:50P	3:27P	5:11P	7:12P	9:24P	11:36P	
23	8	1:43A	3:48A	5:58A	<b>8:12A</b>	10:18A	12:08P	1:46P	3:23P	5:07P	7:08P	9:20P	11:32P	
24	9	1:39A	3:44A	5:54A	<b>8:08A</b>	10:14A	12:04P	1:43P	3:18P	5:03P	7:04P	9:16P	11:29P	
25	10	1:35A	3:40A	5:50A	<b>8:03A</b>	10:10A	12:00P	1:39P	3:14P	4:59P	6:59P	9:12P	11:24P	
26	11	1:30A	3:36A	5:46A	<b>7:59A</b>	10:06A	11:57A	1:35P	3:11P	4:56P	6:56P	9:08P	11:20P	
27	12	1:27A	3:32A	5:42A	<b>7:56A</b>	10:02A	11:53A	1:30P	3:07P	4:51P	6:52P	9:04P	11:16P	
28	13	1:23A	3:29A	5:38A	<b>7:52A</b>	9:59A	11:49A	1:27P	3:03P	4:47P	6:48P	9:00P	11:13P	
29	14	1:19A	3:24A	5:34A	<b>7:48A</b>	9:54A	11:44A	1:23P	2:59P	4:44P	6:44P	8:57P	11:09P	
30	15	1:15A	3:20A	5:30A	<b>7:44A</b>	9:50A	11:41A	1:19P	2:55P	4:40P	6:40P	8:52P	11:04P	



4.12

ഡിസംബർ 2013  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2013/12/16 02:24 AM, ശകവർഷം 1935 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
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
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
1	16	1:11A	3:16A	5:27A	<b>7:40A</b>	9:46A	11:37A	1:15P	2:51P	4:36P	6:36P	8:48P	11:00P	
2	17	1:07A	3:13A	5:23A	<b>7:36A</b>	9:43A	11:33A	1:11P	2:47P	4:31P	6:32P	8:44P	10:57P	
3	18	1:03A	3:09A	5:18A	<b>7:32A</b>	9:39A	11:29A	1:07P	2:44P	4:28P	6:29P	8:41P	10:53P	
4	19	12:59A	3:05A	5:14A	<b>7:29A</b>	9:34A	11:25A	1:03P	2:39P	4:24P	6:25P	8:37P	10:49P	
5	20	12:56A	3:00A	5:11A	<b>7:24A</b>	9:30A	11:21A	12:59P	2:35P	4:20P	6:20P	8:32P	10:44P	
6	21	12:51A	2:57A	5:07A	<b>7:20A</b>	9:27A	11:17A	12:56P	2:31P	4:16P	6:16P	8:29P	10:41P	
7	22	12:47A	2:53A	5:03A	<b>7:16A</b>	9:23A	11:14A	12:51P	2:28P	4:12P	6:13P	8:25P	10:37P	
8	23	12:44A	2:49A	4:59A	<b>7:13A</b>	9:19A	11:10A	12:47P	2:24P	4:08P	6:09P	8:21P	10:33P	
9	24	12:40A	2:45A	4:55A	<b>7:09A</b>	9:14A	11:05A	12:44P	2:19P	4:04P	6:05P	8:17P	10:29P	
10	25	12:36A	2:41A	4:51A	<b>7:04A</b>	9:11A	11:01A	12:40P	2:15P	4:00P	6:00P	8:14P	10:25P	
11	26	12:32A	2:37A	4:47A	<b>7:00A</b>	9:07A	10:58A	12:36P	2:12P	3:57P	5:57P	8:09P	10:21P	
12	27	12:28A	2:33A	4:44A	<b>6:57A</b>	9:03A	10:54A	12:32P	2:08P	3:53P	5:53P	8:05P	10:17P	
13	28	12:24A	2:29A	4:39A	<b>6:53A</b>	8:59A	10:50A	12:28P	2:04P	3:48P	5:49P	8:01P	10:14P	
14	29	12:20A	2:26A	4:35A	<b>6:49A</b>	8:55A	10:45A	12:24P	1:59P	3:44P	5:45P	7:58P	10:10P	
15	30	12:16A	2:21A	4:31A	<b>6:44A</b>	8:51A	10:42A	12:20P	1:56P	3:41P	5:41P	7:54P	10:05P	
16	1	12:13A	2:17A	4:28A	6:41A	<b>8:47A</b>	10:38A	12:16P	1:52P	3:37P	5:37P	7:49P	10:01P	
17	2	12:08A	2:14A	4:24A	6:37A	<b>8:44A</b>	10:34A	12:13P	1:48P	3:33P	5:33P	7:45P	9:58P	
18	3	12:04A	2:10A	4:19A	6:33A	<b>8:40A</b>	10:30A	12:08P	1:44P	3:29P	5:29P	7:42P	9:54P	
19	4	12:00A	2:06A	4:15A	6:29A	<b>8:35A</b>	10:26A	12:04P	1:40P	3:25P	5:26P	7:38P	9:50P	11:57P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
20	5	2:01A	4:12A	6:25A	<b>8:31A</b>	10:22A	12:00P	1:36P	3:21P	5:21P	7:34P	9:46P	11:53P	
21	6	1:58A	4:08A	6:21A	<b>8:28A</b>	10:18A	11:57A	1:32P	3:17P	5:17P	7:29P	9:42P	11:48P	
22	7	1:54A	4:04A	6:17A	<b>8:24A</b>	10:14A	11:53A	1:29P	3:14P	5:14P	7:26P	9:38P	11:45P	
23	8	1:50A	3:59A	6:14A	<b>8:20A</b>	10:11A	11:48A	1:25P	3:09P	5:10P	7:22P	9:34P	11:41P	
24	9	1:46A	3:56A	6:10A	<b>8:15A</b>	10:06A	11:44A	1:20P	3:05P	5:06P	7:18P	9:30P	11:37P	
25	10	1:42A	3:52A	6:06A	<b>8:12A</b>	10:02A	11:41A	1:16P	3:01P	5:02P	7:14P	9:27P	11:33P	
26	11	1:38A	3:48A	6:01A	<b>8:08A</b>	9:59A	11:37A	1:13P	2:58P	4:58P	7:10P	9:22P	11:29P	
27	12	1:34A	3:44A	5:58A	<b>8:04A</b>	9:55A	11:33A	1:09P	2:54P	4:54P	7:06P	9:18P	11:25P	
28	13	1:30A	3:40A	5:54A	<b>8:00A</b>	9:51A	11:29A	1:05P	2:49P	4:50P	7:02P	9:14P	11:21P	
29	14	1:27A	3:36A	5:50A	<b>7:57A</b>	9:46A	11:25A	1:01P	2:45P	4:46P	6:59P	9:11P	11:17P	
30	15	1:22A	3:32A	5:46A	<b>7:52A</b>	9:43A	11:21A	12:57P	2:42P	4:43P	6:55P	9:07P	11:14P	
31	16	1:18A	3:29A	5:42A	<b>7:48A</b>	9:39A	11:17A	12:53P	2:38P	4:38P	6:50P	9:02P	11:09P	



# 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.