

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2014

For Manchester, England..

ഉള്ളടക്കം

1 മുഖവുര	5
1.1 ഒന്നാം പതിപ്പ് (2006)	5
1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)	6
2 പഞ്ചാംഗം	9
2.1 ജനുവരി	10
2.2 ഫെബ്രുവരി	11
2.3 മാർച്ച്	12
2.4 ഏപ്രിൽ	13
2.5 മെയ്	14
2.6 ജൂൺ	15
2.7 ജൂലൈ	16
2.8 ഓഗസ്റ്റ്	17
2.9 സെപ്റ്റംബർ	18
2.10 ഒക്ടോബർ	19
2.11 നവംബർ	20
2.12 ഡിസംബർ	21
2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2014)	22
3 ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	23
3.1 ജനുവരി	24
3.2 ഫെബ്രുവരി	25
3.3 മാർച്ച്	26
3.4 ഏപ്രിൽ	27
3.5 മെയ്	28
3.6 ജൂൺ	29
3.7 ജൂലൈ	30
3.8 ഓഗസ്റ്റ്	31
3.9 സെപ്റ്റംബർ	32

3.10	കെടോബർ	33
3.11	നവംബർ	34
3.12	ഡിസംബർ	35
3.13	യുറാനസ്, നെപ്റ്റ്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം	36
4	ലഗ്നങ്ങൾ	37
4.1	ജനുവരി	38
4.2	ഫെബ്രുവരി	39
4.3	മാർച്ച്	40
4.4	ഏപ്രിൽ	41
4.5	മെയ്	42
4.6	ജൂൺ	43
4.7	ജൂലൈ	44
4.8	ഓഗസ്റ്റ്	45
4.9	സെപ്റ്റംബർ	46
4.10	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 സുക്ഷ്മമായ 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.¹ അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴികവിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നതു കർമ്മപുർവ്വകമല്ല.
3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരെയൊന്നു സാധാരണ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ കാണുക. ഇങ്ങനെയാണെങ്കിലും, സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം, തിഥി, ലഗ്നം എന്നിവ പ്രത്യേകം ലിപിയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് കേരളീയരീതിയിൽ ഈ പഞ്ചാംഗം ഉപയോഗിക്കാൻ വളരെ എളുപ്പമാണ്.

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

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

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

1.2 9, 10 പതിപ്പുകൾ (2014, 2015)

കഴിഞ്ഞ വർഷങ്ങളിലെ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്നു കാര്യമായ വ്യത്യാസങ്ങളൊന്നും ഇക്കൊല്ലം വരുത്തിയിട്ടില്ല.

ഉമേഷ് പി. എൻ.
പ്ലൈസ്മൂൻ, U.S.A.
ജനുവരി 2015.

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

ഓരോ ദിവസത്തിന്റെയും തുടക്കത്തിലുള്ള (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) നിരയനഗ്രഹസ്മൃതികൾ 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 : Manchester, England.
 Latitude : 53°30' N
 Longitude : 2°15' W
 Standard Time Zone : Greenwich Mean Time (0.0 hours from UT)
 Daylight Time Zone : British Summer Time (1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : 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. Δ വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും ∇ കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
 ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
 രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.1

ജനുവരി 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 07:38 AM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2014
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുങ്കു, കുറുങ്കുസംക്രമം : 2014/02/12 08:38 PM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

2.3

മാർച്ച് 2014

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുറുങ്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 05:30 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

6 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

28 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2014
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/14 02:59 AM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/14 11:51 PM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 05:18 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/17 01:39 AM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.10

ഒക്ടോബർ 2014

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 01:36 PM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4 ഏകാദശി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

2.11

നവംബർ 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 12:24 PM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.12

ഡിസംബർ 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/16 03:04 AM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

2 ഏകാദശി 3 പ്രദോഷം 17 ഏകാദശി 19 പ്രദോഷം 27 ഷഷ്ഠി
31 ഏകാദശി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2014)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Manchester, England.

Latitude : 53°30' N

Longitude : 2°15' W

Standard Time Zone : Greenwich Mean Time (0.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : British Summer Time (1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 07:38 AM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2014
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുഭം, കുറുസംക്രമം : 2014/02/12 08:38 PM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2014

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 05:30 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/14 02:59 AM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.5

മെയ് 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/14 11:51 PM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.6

ജൂൺ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 06:26 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
 സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 05:18 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/17 01:42 AM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/17 01:39 AM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2014

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2014/10/17 01:36 PM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
 സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.11

നവംബർ 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 12:24 PM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരീഷം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/16 03:04 AM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

3.13

2014

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	മീ 14:55	കു 09:05	ധ 16:51	24° 03' 25"
	16	മകരം 3	15:12	09:30	17:23	24° 03' 27"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	മീ 15:41	കു 10:03	ധ 17:54	24° 03' 29"
	16	കുംഭം 4	16:18	10:36	18:21	24° 03' 31"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	മീ 16:55	കു 11:06	ധ 18:40	24° 03' 33"
	16	മീനം 2	17:43	11:39	18:56	24° 03' 35"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	മീ 18:38	കു 12:12	ധ 19:07	24° 03' 37"
	16	മേടം 3	19:29	12:39	19:09	24° 03' 39"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 20:18	കു 13:01	ധ 19:05	24° 03' 41"
	16	ഇടവം 2	21:03	13:16	18:55	24° 03' 43"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	മീ 21:43	കു 13:24	ധ 18:38	24° 03' 46"
	16	മിഥുനം 2	22:13	13:25	18:18	24° 03' 48"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മീ 22:34	കു 13:18	ധ 17:56	24° 03' 50"
	16	മിഥുനം 32	22:44	13:05	17:33	24° 03' 52"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	മീ 22:42	കു 12:45	ധ 17:11	24° 03' 54"
	16	കർക്കടകം 31	22:30	12:23	16:54	24° 03' 56"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	മീ 22:07	കു 11:57	ധ 16:40	24° 03' 58"
	16	ചിങ്ങം 31	21:37	11:33	16:34	24° 04' 00"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 21:02	കു 11:11	ധ 16:35	24° 04' 02"
	16	കന്നി 30	20:26	10:54	16:42	24° 04' 05"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	മീ 19:50	കു 10:42	ധ 16:57	24° 04' 07"
	16	വൃശ്ചികം 1	19:21	10:38	17:18	24° 04' 09"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മീ 19:00	കു 10:42	ധ 17:43	24° 04' 11"
	16	ധനു 1	18:50	10:53	18:12	24° 04' 13"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Manchester, England.

Latitude : 53°30' N

Longitude : 2°15' W

Standard Time Zone : Greenwich Mean Time (0.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : British Summer Time (1.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ 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 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2014/01/14 07:38 AM, ശകവർഷം 1935 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2014
(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസംക്രമം : 2014/02/12 08:38 PM, ശകവർഷം 1935 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.3

മാർച്ച് 2014

(Greenwich Mean Time / British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കുറുക്കം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2014/03/14 05:30 PM, ശകവർഷം 1935 ഫാൽഗുനം - 1936 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2014
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2014/04/14 02:59 AM, ശകവർഷം 1936 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.5

മെയ് 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2014/05/14 11:51 PM, ശകവർഷം 1936 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.6

ജൂൺ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2014/06/15 06:26 AM, ശകവർഷം 1936 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.7

ജൂലൈ 2014
(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2014/07/16 05:18 PM, ശകവർഷം 1936 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1189 കർക്കടകം - 1190 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2014/08/17 01:42 AM, ശകവർഷം 1936 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2014

(British Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2014/09/17 01:39 AM, ശകവർഷം 1936 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2014

(British Summer Time / Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2014/10/17 01:36 PM, ശകവർഷം 1936 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.11

നവംബർ 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2014/11/16 12:24 PM, ശകവർഷം 1936 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരഷം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

4.12

ഡിസംബർ 2014

(Greenwich Mean Time)

കൊല്ലവർഷം 1190 വ്യതികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2014/12/16 03:04 AM, ശകവർഷം 1936 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Manchester, England.. അക്ഷാംശം: 53°30' N. രേഖാംശം: 2°15' W.

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

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.