

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2016

For The Hague, Netherlands.

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 (2016)	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 സൂക്ഷ്മമായ ഗണിതക്രിയകൾ ചെയ്യുന്നതോടൊപ്പം, ഗണിതജ്ഞരല്ലാത്തവർക്കും എളുപ്പമായി സമയനിർണ്ണയം നടത്തുവാൻ ഉപകരിക്കത്തക്കതാവണം എന്നതാണ് ഈ പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ ലക്ഷ്യം.

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

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

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

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

കേരളത്തിൽ പ്രചാരത്തിലിരിക്കുന്ന പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇതിന്റെ വ്യത്യാസങ്ങൾ ഇനിപ്പറയുന്നവയാണ്:

1. ലഗ്നം, സൂര്യോദയാസ്തമയങ്ങൾ, കാലങ്ങൾ മുതലായവ പല സ്ഥലങ്ങളിൽ പലതായതുകൊണ്ട് ഓരോ സ്ഥലത്തെയും പഞ്ചാംഗം പ്രത്യേകം ഗണിച്ചിരിക്കുന്നു.
2. സാധാരണ കലണ്ടറുകളിൽ കാണുന്ന അതിപ്രാചീനമായ “ഉദയാൽപ്പരനാഴിക” സമ്പ്രദായത്തിനു പകരം അതതു സ്ഥലത്തെ പ്രാദേശികഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.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 കൃത്യപൂർവ്വകമല്ല.
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 : The Hague, Netherlands
 Latitude : 52°5' N
 Longitude : 4°19' E
 Standard Time Zone : Central European Time (1.0 hours from UT)
 Daylight Time Zone : Central European Summer Time (2.0 hours from UT)

തീയതി - ഇ. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
 തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
 തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി
 ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)
 നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
 തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. 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 2016

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2016/01/14 08:57 PM, ശകവർഷം 1937 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

15 ഷഷ്ഠി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മകരം - കുറുങ്കു, കുറുങ്കുസംക്രമം : 2016/02/13 09:56 AM, ശകവർഷം 1937 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

13 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2016

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2016/03/14 06:48 AM, ശകവർഷം 1937 ഫാൽഗുനം - 1938 ചൈത്രം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

14 ഷഷ്ഠി

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2016
(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2016/04/13 04:17 PM, ശകവർഷം 1938 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

2.5

മെയ് 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2016/05/14 01:09 PM, ശകവർഷം 1938 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

12 ഷഷ്ഠി

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

2.7

ജൂലൈ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2016/07/16 06:36 AM, ശകവർഷം 1938 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

1 പ്രദോഷം

10 ഷഷ്ഠി

15 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

31 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കർക്കടകം - 1192 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2016/08/16 03:01 PM, ശകവർഷം 1938 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

8 ഷഷ്ഠി

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2016/09/16 02:56 PM, ശകവർഷം 1938 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

2.10

ഒക്ടോബർ 2016

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2016/10/17 02:54 AM, ശകവർഷം 1938 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

2.11

നവംബർ 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2016/11/16 01:43 AM, ശകവർഷം 1938 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2016

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2016/12/15 04:22 PM, ശകവർഷം 1938 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2016)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : The Hague, Netherlands

Latitude : 52°5' N

Longitude : 4°19' E

Standard Time Zone : Central European Time (1.0 hours from UT)

Daylight Time Zone : Central European Summer Time (2.0 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 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2016/01/14 08:57 PM, ശകവർഷം 1937 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2016/02/13 09:56 AM, ശകവർഷം 1937 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2016

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2016/03/14 06:48 AM, ശകവർഷം 1937 ഫാൽഗുനം - 1938 ചൈത്രം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2016/04/13 04:17 PM, ശകവർഷം 1938 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.5

മെയ് 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2016/05/14 01:09 PM, ശകവർഷം 1938 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.6

ജൂൺ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2016/06/14 07:44 PM, ശകവർഷം 1938 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2016/07/16 06:36 AM, ശകവർഷം 1938 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കർക്കടകം - 1192 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2016/08/16 03:01 PM, ശകവർഷം 1938 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2016/09/16 02:56 PM, ശകവർഷം 1938 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2016

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2016/10/17 02:54 AM, ശകവർഷം 1938 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.11

നവംബർ 2016

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2016/11/16 01:43 AM, ശകവർഷം 1938 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2016/12/15 04:22 PM, ശകവർഷം 1938 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

3.13

2016

(Central European Time / Central European Summer Time)

സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	മീ 22:49	കു 13:22	ധ 20:37	24° 05' 05"
	16	മകരം 2	22:59	13:47	21:08	24° 05' 07"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	മീ 23:22	കു 14:18	ധ 21:40	24° 05' 10"
	16	കുംഭം 4	23:54	14:50	22:07	24° 05' 12"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	മീ 24:31	കു 15:22	ധ 22:28	24° 05' 14"
	16	മീനം 3	25:17	15:56	22:46	24° 05' 16"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	മീ 26:10	കു 16:29	ധ 22:58	24° 05' 18"
	16	മേടം 3	27:01	16:58	23:02	24° 05' 20"
മെയ്	1	മേടം 18	മീ 27:51	കു 17:21	ധ 22:59	24° 05' 22"
	16	ഇടവം 3	28:39	17:38	22:50	24° 05' 24"
ജൂൺ	1	ഇടവം 19	മീ 29:23	കു 17:49	ധ 22:35	24° 05' 26"
	16	മിഥുനം 2	29:58	17:51	22:16	24° 05' 28"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	മേ 00:23	കു 17:46	ധ 21:54	24° 05' 30"
	16	കർക്കടകം 1	00:39	17:35	21:32	24° 05' 33"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	മേ 00:44	കു 17:16	ധ 21:09	24° 05' 35"
	16	ചിങ്ങം 1	00:37	16:55	20:51	24° 05' 37"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 17	മേ 00:19	കു 16:29	ധ 20:37	24° 05' 39"
	16	ചിങ്ങം 32	മീ 29:52	16:04	20:29	24° 05' 41"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	മീ 29:19	കു 15:42	ധ 20:28	24° 05' 43"
	16	കന്നി 30	28:43	15:23	20:33	24° 05' 45"
നവംബർ	1	തൂലാം 16	മീ 28:05	കു 15:09	ധ 20:47	24° 05' 47"
	16	വൃശ്ചികം 1	27:33	15:04	21:06	24° 05' 49"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	മീ 27:08	കു 15:05	ധ 21:29	24° 05' 52"
	16	ധനു 1	26:52	15:15	21:57	24° 05' 54"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : The Hague, Netherlands
Latitude : 52°5' N
Longitude : 4°19' E
Standard Time Zone : Central European Time (1.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Central European Summer Time (2.0 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 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2016/01/14 08:57 PM, ശകവർഷം 1937 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2016
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2016/02/13 09:56 AM, ശകവർഷം 1937 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.3

മാർച്ച് 2016

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കുറും - മീനം, മീനസംക്രമം : 2016/03/14 06:48 AM, ശകവർഷം 1937 ഫാൽഗുനം - 1938 ചൈത്രം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2016/04/13 04:17 PM, ശകവർഷം 1938 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.5

മെയ് 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2016/05/14 01:09 PM, ശകവർഷം 1938 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.6

ജൂൺ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2016/06/14 07:44 PM, ശകവർഷം 1938 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2016/07/16 06:36 AM, ശകവർഷം 1938 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1191 കർക്കടകം - 1192 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2016/08/16 03:01 PM, ശകവർഷം 1938 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2016

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2016/09/16 02:56 PM, ശകവർഷം 1938 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2016

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2016/10/17 02:54 AM, ശകവർഷം 1938 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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	3:41A	6:29A	9:13A	12:08P	2:47P	4:42P	5:54P	6:48P	7:41P	8:44P	10:18P	12:42A	
2	16	3:36A	6:25A	9:09A	12:03P	2:44P	4:38P	5:49P	6:44P	7:37P	8:39P	10:14P	12:38A	
3	17	3:32A	6:20A	9:04A	11:59A	2:40P	4:34P	5:45P	6:41P	7:32P	8:35P	10:10P	12:34A	
4	18	3:29A	6:16A	9:00A	11:56A	2:36P	4:30P	5:42P	6:36P	7:29P	8:31P	10:06P	12:30A	
5	19	3:25A	6:13A	8:57A	11:52A	2:32P	4:26P	5:38P	6:32P	7:25P	8:28P	10:02P	12:26A	
6	20	3:21A	6:09A	8:53A	11:48A	2:28P	4:22P	5:34P	6:29P	7:21P	8:24P	9:59P	12:22A	
7	21	3:16A	6:05A	8:49A	11:44A	2:24P	4:18P	5:29P	6:25P	7:17P	8:19P	9:54P	12:18A	
8	22	3:13A	6:00A	8:45A	11:40A	2:20P	4:14P	5:26P	6:21P	7:13P	8:15P	9:50P	12:14A	
9	23	3:09A	5:57A	8:41A	11:36A	2:16P	4:11P	5:22P	6:16P	7:09P	8:12P	9:46P	12:10A	
10	24	3:05A	5:53A	8:37A	11:32A	2:13P	4:06P	5:18P	6:13P	7:05P	8:08P	9:43P	12:06A	
11	25	3:01A	5:49A	8:33A	11:29A	2:08P	4:02P	5:14P	6:09P	7:01P	8:04P	9:39P	12:02A	
12	26	2:57A	5:45A	8:29A	11:25A	2:04P	3:59P	5:10P	6:05P	6:58P	7:59P	9:34P	11:59P	
13	27	2:53A	5:41A	8:26A	11:20A	2:00P	3:55P	5:06P	6:01P	6:54P	7:56P	9:30P	11:55P	
14	28	2:49A	5:37A	8:21A	11:16A	1:57P	3:51P	5:02P	5:57P	6:49P	7:52P	9:27P	11:51P	
15	29	2:45A	5:33A	8:17A	11:13A	1:53P	3:46P	4:59P	5:53P	6:45P	7:48P	9:23P	11:46P	
16	30	2:42A	5:29A	8:14A	11:09A	1:48P	3:43P	4:55P	5:49P	6:42P	7:44P	9:19P	11:43P	
17	1	2:37A	5:26A	8:10A	11:05A	1:44P	3:39P	4:51P	5:45P	6:38P	7:41P	9:14P	11:39P	
18	2	2:33A	5:21A	8:06A	11:00A	1:41P	3:35P	4:46P	5:42P	6:34P	7:36P	9:11P	11:35P	
19	3	2:29A	5:17A	8:01A	10:57A	1:37P	3:31P	4:43P	5:37P	6:29P	7:32P	9:07P	11:31P	
20	4	2:26A	5:14A	7:58A	10:53A	1:33P	3:27P	4:39P	5:33P	6:26P	7:29P	9:03P	11:27P	
21	5	2:22A	5:10A	7:54A	10:49A	1:29P	3:23P	4:35P	5:29P	6:22P	7:25P	8:59P	11:23P	
22	6	2:18A	5:06A	7:50A	10:45A	1:25P	3:19P	4:31P	5:26P	6:18P	7:21P	8:55P	11:19P	
23	7	2:14A	5:02A	7:46A	10:41A	1:21P	3:15P	4:27P	5:22P	6:14P	7:16P	8:51P	11:15P	
24	8	2:10A	4:58A	7:42A	10:37A	1:17P	3:12P	4:23P	5:17P	6:10P	7:13P	8:47P	11:12P	
25	9	2:06A	4:54A	7:38A	10:33A	1:14P	3:07P	4:19P	5:14P	6:06P	7:09P	8:44P	11:07P	
26	10	2:02A	4:50A	7:34A	10:29A	1:09P	3:03P	4:15P	5:10P	6:02P	7:05P	8:40P	11:03P	
27	11	1:59A	4:46A	7:30A	10:26A	1:05P	2:59P	4:12P	5:06P	5:59P	7:01P	8:35P	10:59P	
28	12	1:54A	4:43A	7:27A	10:21A	1:01P	2:56P	4:07P	5:02P	5:55P	6:57P	8:31P	10:56P	
29	13	1:50A	4:38A	7:22A	10:17A	12:58P	2:52P	4:03P	4:59P	5:50P	6:53P	8:28P	10:52P	
30	14	1:46A	4:34A	7:18A	10:14A	12:54P	2:47P	3:59P	4:54P	5:46P	6:49P	8:24P	10:47P	
Central European Summer Time ends; Central European Time starts														
30	14	12:46A	3:34A	6:18A	9:14A	11:54A	1:47P	2:59P	3:54P	4:46P	5:49P	7:24P	9:47P	
31	15	12:43A	3:30A	6:14A	9:10A	11:50A	1:44P	2:56P	3:50P	4:43P	5:45P	7:20P	9:44P	

4.11

നവംബർ 2016

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2016/11/16 01:43 AM, ശകവർഷം 1938 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

4.12

ഡിസംബർ 2016

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1192 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2016/12/15 04:22 PM, ശകവർഷം 1938 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: The Hague, Netherlands. അക്ഷാംശം: 52°5' N. രേഖാംശം: 4°19' E.

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

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.