

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് നായർ

2006

For Portland, Oregon, USA.

ഉള്ളടക്കം

1	മുഖവുര	5
2	പഞ്ചാംഗം	9
2.1	ജനവരി	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 (2006)	22
3	ഗ്രഹസ്കന്ദങ്ങൾ	23
3.1	ജനവരി	24
3.2	ഫെബ്രുവരി	25
3.3	മാർച്ച്	26
3.4	ഏപ്രിൽ	27
3.5	മെയ്	28
3.6	ജൂൺ	29
3.7	ജൂലൈ	30
3.8	ഓഗസ്റ്റ്	31
3.9	സെപ്റ്റംബർ	32
3.10	ഒക്ടോബർ	33
3.11	നവംബർ	34

3.12	ഡിസംബർ	35
3.13	യൂറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം	36
4	ലഗ്നങ്ങൾ	37
4.1	ജനവരി	38
4.2	ഫെബ്രുവരി	39
4.3	മാർച്ച്	40
4.4	ഏപ്രിൽ	41
4.5	മെയ്	42
4.6	ജൂൺ	43
4.7	ജൂലൈ	44
4.8	ഓഗസ്റ്റ്	45
4.9	സെപ്റ്റംബർ	46
4.10	ഒക്ടോബർ	47
4.11	നവംബർ	48
4.12	ഡിസംബർ	49

അദ്ധ്യായം 1

മുഖവുര

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

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

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

പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ അംഗങ്ങളിൽ തിഥി, വാരം, നക്ഷത്രം എന്നിവയും (യോഗം, കരണം എന്നിവ പ്രത്യേകമായി ചേർത്തിട്ടില്ല. അവ കണക്കുകൂട്ടാൻ [3] കാണുക.), നവഗ്രഹസ്തംഭം, ലഗ്നം, രാഹുകാലം എന്നിവയും ഈ പഞ്ചാംഗത്തിൽ വർഷത്തിലെ എല്ലാ ദിവസത്തേയും ഉൾക്കൊള്ളിച്ചിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ ഓരോ മാസത്തെയും 1, 16 തീയതികൾ തുടങ്ങുന്ന സമയത്തെ യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ എന്നിവയുടെ സ്ഥാനങ്ങളും 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 പ്രാദേശീകഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.¹ അതിനാൽ ഉദയസമയം കണ്ടുപിടിച്ച് അതിൽനിന്നും നാഴിക വിനാഴികകൾ കൂട്ടി സമയം കണ്ടുപിടിക്കുന്ന വൈഷമ്യം ഉണ്ടാവുകയില്ല. മണൽഘടികാരങ്ങളുടെയും ജലഘടികാരങ്ങളുടെയും കാലം മാറി വാച്ചുകളും ക്ലോക്കുകളും സർവ്വത്ര പ്രായോഗികമായിട്ടും ഈ പഴയ രീതി ഇപ്പോഴും കലണ്ടറുകളിൽ തുടരുന്നത് യുക്തിപൂർവ്വകമല്ല.
- 3. ഓരോ ദിവസത്തെയും പഞ്ചാംഗം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള കാലയളവിനു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയം മുതൽ സൂര്യോദയം വരയാണു സാധാരണ പഞ്ചാംഗങ്ങളിൽ കാണുക. ഇങ്ങനെയാണെങ്കിലും, സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം, തിഥി, ലഗ്നം എന്നിവ പ്രത്യേകം ലിപിയിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതുകൊണ്ട് കേരളീയരീതിയിൽ ഈ പഞ്ചാംഗം ഉപയോഗിക്കാൻ വളരെ എളുപ്പമാണ്.

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

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

ഉമേഷ് നായർ
പോർട്ട്‌ലാന്റ്, U.S.A.
ഡിസംബർ 2004.

2006-ലെ പഞ്ചാംഗത്തിന്റെ മുഖവുര

കഴിഞ്ഞ വർഷത്തേതിൽ നിന്നു കാര്യമായ മാറ്റം ഒന്നും വരുത്തിയിട്ടില്ല – വളരെ ചെറിയ ചില തെറ്റുതിരുത്തലുകളും ഫോർമാറ്റ് വ്യത്യാസങ്ങളും ഒഴിച്ചാൽ.

ഉമേഷ് നായർ
പോർട്ട്‌ലാന്റ്, U.S.A.
ജനുവരി 2006.

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. നക്ഷത്രം ഒരു ദിവസത്തിനിടയ്ക്ക് 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 : Portland, Oregon, USA
Latitude : 45°18' N
Longitude : 122°46' W
Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 hours from UT)

- തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി
- തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി
- തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തിയതി
- ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)
- നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - ' / ' -നും ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.
- തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - ' / ' -നും 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 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2006/01/13 10:23 PM, ശകവർഷം 1927 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2006/02/12 11:22 AM, ശകവർഷം 1927 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

25 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2006/03/14 08:15 AM, ശകവർഷം 1927 ഫാൽഗുനം - 1928 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2006

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2006/04/13 04:46 PM, ശകവർഷം 1928 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

2.5

മെയ് 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2006/05/14 02:38 PM, ശകവർഷം 1928 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

2.6

ജൂൺ 2006
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2006/06/14 09:14 PM, ശകവർഷം 1928 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

1 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2006
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 കർക്കടകം - 1182 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2006/08/16 04:30 PM, ശകവർഷം 1928 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2006/09/16 04:26 PM, ശകവർഷം 1928 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3 ഏകാദശി

17 ഏകാദശി

19 പ്രഭോഷം

28 ഷഷ്ഠി

2.10

ഒക്ടോബർ 2006

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 കന്നി - തുലാ, തുലാസംക്രമം : 2006/10/17 04:23 AM, ശകവർഷം 1928 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2006)

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

അദ്ധ്യായം 3

ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Portland, Oregon, USA
Latitude : 45°18' N
Longitude : 122°46' W
Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 hours from UT)

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

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലുവർഷം 1181 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2006/01/13 10:23 PM, ശകവർഷം 1927 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മകരം - കുംഭം, കാഭസംക്രമം : 2006/02/12 11:22 AM, ശകവർഷം 1927 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.3

മാർച്ച് 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2006/03/14 08:15 AM, ശകവർഷം 1927 ഫാൽഗുനം - 1928 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2006

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മിനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2006/04/13 04:46 PM, ശകവർഷം 1928 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.5

മെയ് 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2006/05/14 02:38 PM, ശകവർഷം 1928 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.6

ജൂൺ 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2006/06/14 09:14 PM, ശകവർഷം 1928 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.7

ജൂലൈ 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2006/07/16 08:06 AM, ശകവർഷം 1928 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 കർക്കടകം - 1182 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2006/08/16 04:30 PM, ശകവർഷം 1928 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2006/09/16 04:26 PM, ശകവർഷം 1928 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2006

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 കന്നി - തുലാം, തുലാംശുക്രമം : 2006/10/17 04:23 AM, ശകവർഷം 1928 ആശ്വിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.11

നവംബർ 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 ഇലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2006/11/16 03:11 AM, ശകവർഷം 1928 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.12

ഡിസംബർ 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2006/12/15 05:49 PM, ശകവർഷം 1928 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

3.13

2006

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

തീയതി			യുറാനസ്	നെപ്ചൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം					
ജനുവരി	1	ധനു 17	കു 14:03	മ 21:59	ധ 00:39	23° 56' 43"
	16	മകരം 3	14:41	22:29	01:10	23° 56' 45"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	കു 15:28	മ 23:05	ധ 01:40	23° 56' 47"
	16	കുംഭം 5	16:17	23:39	02:02	23° 56' 49"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 18	കു 17:02	മ 24:08	ധ 02:17	23° 56' 51"
	16	മീനം 3	17:53	24:38	02:26	23° 56' 53"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 19	കു 18:45	മ 25:06	ധ 02:29	23° 56' 55"
	16	മേടം 3	19:29	25:26	02:24	23° 56' 57"
മെയ്	1	മേടം 18	കു 20:06	മ 25:40	ധ 02:12	23° 56' 59"
	16	ഇടവം 2	20:35	25:47	01:55	23° 57' 01"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	കു 20:55	മ 25:46	ധ 01:32	23° 57' 03"
	16	മിഥുനം 2	21:03	25:37	01:08	23° 57' 06"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	കു 21:00	മ 25:23	ധ 00:45	23° 57' 08"
	16	കർക്കടകം 1	20:46	25:03	00:24	23° 57' 10"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 17	കു 20:22	മ 24:39	ധ 00:05	23° 57' 12"
	16	കർക്കടകം 32	19:52	24:14	ധ 29:53	23° 57' 14"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	കു 19:15	മ 23:49	ധ 29:47	23° 57' 16"
	16	ചിങ്ങം 31	18:39	23:28	29:49	23° 57' 18"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	കു 18:06	മ 23:13	ധ 29:59	23° 57' 20"
	16	കന്നി 30	17:38	23:03	ധ 00:15	23° 57' 22"
നവംബർ	1	തുലാം 16	കു 17:17	മ 23:00	ധ 00:39	23° 57' 25"
	16	വൃശ്ചികം 1	17:09	23:06	01:06	23° 57' 27"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 16	കു 17:11	മ 23:18	ധ 01:37	23° 57' 29"
	16	ധനു 1	17:25	23:38	02:10	23° 57' 31"

അദ്ധ്യായം 4

ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Portland, Oregon, USA
Latitude : 45°18' N
Longitude : 122°46' W
Standard Time Zone : Pacific Standard Time (-8.0 hours from UT)
Daylight Time Zone : Pacific Daylight Time (-7.0 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 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2006/01/13 10:23 PM, ശകവർഷം 1927 പൗഷം - മാഘം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മകരം - കുംഭം, കാഭസംക്രമം : 2006/02/12 11:22 AM, ശകവർഷം 1927 മാഘം - ഫാൽഗുനം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.3

മാർച്ച് 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 കുറു - മീനം, മീനസംക്രമം : 2006/03/14 08:15 AM, ശകവർഷം 1927 ഫാൽഗുണം - 1928 ചൈത്രം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.4

ഏപ്രിൽ 2006

(Pacific Standard Time / Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2006/04/13 04:46 PM, ശകവർഷം 1928 ചൈത്രം - വൈശാഖം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.5

മെയ് 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2006/05/14 02:38 PM, ശകവർഷം 1928 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.6

ജൂൺ 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലവർഷം 1181 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2006/06/14 09:14 PM, ശകവർഷം 1928 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.7

ജൂലൈ 2006

(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1181 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2006/07/16 08:06 AM, ശകവർഷം 1928 ആഷാഢം - ശ്രാവണം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2006
(Pacific Daylight Time)

കൊല്ലുവർഷം 1181 കർക്കടകം - 1182 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2006/08/16 04:30 PM, ശകവർഷം 1928 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2006

(Pacific Standard Time)

കൊല്ലുവർഷം 1182 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2006/09/16 04:26 PM, ശകവർഷം 1928 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2006

(Pacific Daylight Time / Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2006/10/17 04:23 AM, ശകവർഷം 1928 ആഗ്രിനം - കാർത്തികം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.11

നവംബർ 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2006/11/16 03:11 AM, ശകവർഷം 1928 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശിരം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

4.12

ഡിസംബർ 2006
(Pacific Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1182 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2006/12/15 05:49 PM, ശകവർഷം 1928 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം
സ്ഥലം: Portland, Oregon, USA. അക്ഷാംശം: 45°18' N. രേഖാംശം: 122°46' W.

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

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 നായർ. 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.