

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് നായർ

2009

For Martigny, Switzerland..



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>മുഖവുര</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>9</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	10
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	11
2.3	മാർച്ച് . . . . .	12
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	13
2.5	മെയ് . . . . .	14
2.6	ജൂൺ . . . . .	15
2.7	ജൂലൈ . . . . .	16
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	17
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	18
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	19
2.11	നവംബർ . . . . .	20
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	21
2.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2009) . . . . .	22
<b>3</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഥിതികൾ</b>	<b>23</b>
3.1	ജനുവരി . . . . .	24
3.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	25
3.3	മാർച്ച് . . . . .	26
3.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	27
3.5	മെയ് . . . . .	28
3.6	ജൂൺ . . . . .	29
3.7	ജൂലൈ . . . . .	30
3.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	31
3.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	32
3.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	33
3.11	നവംബർ . . . . .	34

3.12	ഡിസംബർ . . . . .	35
3.13	യുറാനസ്, നെപ്ചൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംശം . . . . .	36
<b>4</b>	<b>ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>37</b>
4.1	ജനുവരി . . . . .	38
4.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	39
4.3	മാർച്ച് . . . . .	40
4.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	41
4.5	മെയ് . . . . .	42
4.6	ജൂൺ . . . . .	43
4.7	ജൂലൈ . . . . .	44
4.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	45
4.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	46
4.10	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 ഉദയാസ്തമയങ്ങൾക്കനുസരിച്ച് 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.), നവഗ്രഹസ്ഥാനം, 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 പ്രാദേശികഘടികാരസമയം ആണ് ഇതിൽ ഉപയോഗിച്ചിട്ടുള്ളത്.<sup>1</sup> 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<sup>[3]</sup> വായിക്കാം.

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

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

ഉമേഷ് നായർ  
ക്യൂപ്പർട്ടിനോ, U.S.A.  
ഡിസംബർ 2008.

---

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

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

ഓരോ ദിവസത്തിലെയും ചാന്ദ്രനക്ഷത്രങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. നക്ഷത്രം ഒരു ദിവസത്തിനിടയ്ക്കു മാറുന്ന ദിവസങ്ങളിൽ (ഇവയാണ് അധികവും) ആ രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങളും മാറുന്ന സമയവും (പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡാർഡ് സമയം) കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. സൂര്യോദയസമയത്തെ നക്ഷത്രം *പ്രത്യേക ലിപിയിൽ* സൂചിപ്പിച്ചിരിക്കുന്നു.

ഉദയാസ്തമയങ്ങൾ 1 മുതൽ 23 വരെയുള്ള പേജുകളിൽ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.

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

ഇവ ഈ പഞ്ചാംഗം ഗണിച്ചിരിക്കുന്ന സ്ഥലത്തിനു മാത്രമേ ശരിയാവുകയുള്ളൂ.





# അദ്ധ്യായം 2

## പഞ്ചാംഗം

Place : Martigny, Switzerland.

Latitude : 46°6' N

Longitude : 7°30' E

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

Daylight Time Zone : Central European Summer Time ( 2.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം (കൊല്ലവർഷ) തീയതി

തീയതി - ശ. : ശകവർഷത്തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

നക്ഷത്രം : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു നക്ഷത്രങ്ങൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ നക്ഷത്രത്തിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.

തിഥി : ആ ദിവസത്തിലുള്ള രണ്ടു തിഥികൾ - '/' -നു ഇരുവശത്തുമായി. ആദ്യത്തേതിൽനിന്നു രണ്ടാമത്തെ തിഥിയിലേക്കു കടക്കുന്ന സമയം (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) വലത്തുവശത്തു കൊടുത്തിരിക്കുന്നു.  $\Delta$  വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും  $\nabla$  കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

2.1

ജനുവരി 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2009/01/14 01:52 AM, ശകവർഷം 1930 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

21 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.2

ഫെബ്രുവരി 2009  
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മകരം - കുമാരം, കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2009/02/12 02:51 PM, ശകവർഷം 1930 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

1 ഷഷ്ഠി

5 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

2.3

മാർച്ച് 2009

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2009/03/14 11:44 AM, ശകവർഷം 1930 ഫാൽഗുനം - 1931 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

2.4

ഏപ്രിൽ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2009/04/13 09:13 PM, ശകവർഷം 1931 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

1 ഷഷ്ഠി

5 ഏകാദശി

21 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

2.5

മെയ് 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2009/05/14 06:05 PM, ശകവർഷം 1931 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

6 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

29 ഷഷ്ഠി

2.6

ജൂൺ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2009/06/15 12:41 AM, ശകവർഷം 1931 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

2.7

ജൂലൈ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2009/07/16 11:33 AM, ശകവർഷം 1931 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി



2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2009  
(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കർക്കടകം - 1185 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2009/08/16 07:57 PM, ശകവർഷം 1931 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

1 ഏകാദശി

2 പ്രഭോഷം

16 ഏകാദശി

25 ഷഷ്ഠി

31 ഏകാദശി

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2009/09/16 07:53 PM, ശകവർഷം 1931 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

1 പ്രഭാഷം

15 ഏകാദശി

16 പ്രഭാഷം

24 ഷഷ്ഠി

29 ഏകാദശി



2.11

നവംബർ 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2009/11/16 06:38 AM, ശകവർഷം 1931 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

12 ഏകാദശി

14 പ്രഭോഷം

22 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

29 പ്രഭോഷം

2.12

ഡിസംബർ 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2009/12/15 09:17 PM, ശകവർഷം 1931 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

22 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

**2.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2009)**

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

# അദ്ധ്യായം 3

## ഗ്രഹസൂടങ്ങൾ

Place : Martigny, Switzerland.

Latitude : 46°6' N

Longitude : 7°30' E

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

Daylight Time Zone : Central European Summer Time ( 2.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സൂടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

3.1

ജനുവരി 2009  
(Central European Time)

കൊല്ലുവർഷം 1184 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2009/01/14 01:52 AM, ശകവർഷം 1930 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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



3.2

ഫെബ്രുവരി 2009  
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2009/02/12 02:51 PM, ശകവർഷം 1930 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.3

മാർച്ച് 2009

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2009/03/14 11:44 AM, ശകവർഷം 1930 ഫാൽഗുനം - 1931 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2009/04/13 09:13 PM, ശകവർഷം 1931 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.5

മെയ് 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2009/05/14 06:05 PM, ശകവർഷം 1931 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.6

ജൂൺ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2009/06/15 12:41 AM, ശകവർഷം 1931 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.7

ജൂലൈ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2009/07/16 11:33 AM, ശകവർഷം 1931 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കർക്കടകം - 1185 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2009/08/16 07:57 PM, ശകവർഷം 1931 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2009/09/16 07:53 PM, ശകവർഷം 1931 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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



### 3.10

#### ഒക്ടോബർ 2009

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കന്നി - ഇലാം, ഇലാംസംക്രമം : 2009/10/17 07:50 AM, ശകവർഷം 1931 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.11

നവംബർ 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2009/11/16 06:38 AM, ശകവർഷം 1931 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 2009  
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2009/12/15 09:17 PM, ശകവർഷം 1931 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

3.13

2009

(Central European Time / Central European Summer Time)

സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

തീയതി		യുറാനസ്		നെപ്ചൂൺ		പ്ലൂട്ടോ		അയനാംശം		
ഇംഗ്ലീഷ്		മലയാളം								
ജനുവരി	1	ധനു	17	കു	25:32	മ	28:22	ധ	06:56	23° 59' 14"
	16	മകരം	3		26:03		28:51		07:28	23° 59' 16"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	കു	26:44	മ	29:26	ധ	07:59	23° 59' 18"
	16	കുംഭം	4		27:30	കു	00:00		08:23	23° 59' 20"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	കു	28:13	കു	00:29	ധ	08:39	23° 59' 22"
	16	മീനം	3		29:04		01:01		08:52	23° 59' 24"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	കു	29:58	കു	01:31	ധ	08:58	23° 59' 26"
	16	മേടം	3	മീ	00:46		01:54		<b>08:56</b>	23° 59' 28"
മെയ്	1	മേടം	18	മീ	01:29	കു	02:11	ധ	<b>08:47</b>	23° 59' 30"
	16	ഇടവം	2		02:04		02:21		<b>08:32</b>	23° 59' 32"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മീ	02:33	കു	<b>02:23</b>	ധ	<b>08:11</b>	23° 59' 34"
	16	മിഥുനം	2		02:50		<b>02:18</b>		<b>07:49</b>	23° 59' 36"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മീ	02:55	കു	<b>02:06</b>	ധ	<b>07:26</b>	23° 59' 38"
	16	കർക്കടകം	1		<b>02:50</b>		<b>01:49</b>		<b>07:03</b>	23° 59' 40"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	മീ	<b>02:34</b>	കു	<b>01:26</b>	ധ	<b>06:43</b>	23° 59' 43"
	16	കർക്കടകം	32		<b>02:09</b>		<b>01:02</b>		<b>06:28</b>	23° 59' 45"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മീ	<b>01:36</b>	കു	<b>00:36</b>	ധ	<b>06:20</b>	23° 59' 47"
	16	ചിങ്ങം	31		<b>01:00</b>		<b>00:14</b>		06:18	23° 59' 49"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മീ	<b>00:25</b>	മ	<b>29:55</b>	ധ	06:24	23° 59' 51"
	16	കന്നി	30	കു	<b>29:52</b>		<b>29:42</b>		06:37	23° 59' 53"
നവംബർ	1	തുലാം	16	കു	<b>29:24</b>	മ	<b>29:36</b>	ധ	06:57	23° 59' 55"
	16	വൃശ്ചികം	1		<b>29:07</b>		29:38		07:22	23° 59' 57"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	കു	<b>29:00</b>	മ	29:48	ധ	07:52	23° 59' 59"
	16	ധനു	1		29:05	കു	00:05		08:23	24° 00' 02"

# അദ്ധ്യായം 4

## ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Martigny, Switzerland.

Latitude : 46°6' N

Longitude : 7°30' E

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

Daylight Time Zone : Central European Summer Time ( 2.0 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

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

*പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.*

Daylight savings time അനുവർത്തിക്കുന്ന കാലയളവിൽ ലഗ്നസമയമങ്ങൾ DST-യിൽത്തന്നെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നു. എന്നാൽ, ഒരു ദിവസത്തെ ലഗ്നസമയങ്ങൾ കൊടുത്തിരിക്കുന്നത് സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയാണ്. അതുകൊണ്ട് അർദ്ധരാത്രിയും 1 A.M.-നും ഇടയ്ക്കു ലഗ്നം മാറുന്നുണ്ടെങ്കിൽ അതു തലേ ദിവസത്തിലെ അവസാനത്തെ ലഗ്നമായാവും കൊടുത്തിരിക്കുക.

4.1

ജനുവരി 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2009/01/14 01:52 AM, ശകവർഷം 1930 പൗഷം - മാഘം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.2

ഫെബ്രുവരി 2009  
(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മകരം - കുമാരം, കാലസംക്രമം : 2009/02/12 02:51 PM, ശകവർഷം 1930 മാഘം - ഫാൽഗുനം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.3

മാർച്ച് 2009

(Central European Time / Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2009/03/14 11:44 AM, ശകവർഷം 1930 ഫാൽഗുനം - 1931 ചൈത്രം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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



4.4

ഏപ്രിൽ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2009/04/13 09:13 PM, ശകവർഷം 1931 ചൈത്രം - വൈശാഖം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.5

മെയ് 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2009/05/14 06:05 PM, ശകവർഷം 1931 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.6

ജൂൺ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2009/06/15 12:41 AM, ശകവർഷം 1931 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.7

ജൂലൈ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2009/07/16 11:33 AM, ശകവർഷം 1931 ആഷാഢം - ശ്രാവണം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.8

ഓഗസ്റ്റ് 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1184 കർക്കടകം - 1185 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2009/08/16 07:57 PM, ശകവർഷം 1931 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.9

സെപ്റ്റംബർ 2009

(Central European Summer Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2009/09/16 07:53 PM, ശകവർഷം 1931 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.10

ഒക്ടോബർ 2009

(Central European Summer Time / Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 കന്നി - തുലാം, തുലാംശുക്രമം : 2009/10/17 07:50 AM, ശകവർഷം 1931 ആശ്വിനം - കാർത്തികം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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

4.11

നവംബർ 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2009/11/16 06:38 AM, ശകവർഷം 1931 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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



4.12

ഡിസംബർ 2009

(Central European Time)

കൊല്ലവർഷം 1185 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2009/12/15 09:17 PM, ശകവർഷം 1931 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം  
സ്ഥലം: Martigny, Switzerland.. അക്ഷാംശം: 46°6' N. രേഖാംശം: 7°30' E.

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



# 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.