

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

1911

For Thrissur, Kerala, India.



# ഉള്ളടക്കം

<b>1</b>	<b>പഞ്ചാംഗം</b>	<b>5</b>
1.1	ജനുവരി . . . . .	6
1.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	7
1.3	മാർച്ച് . . . . .	8
1.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	9
1.5	മെയ് . . . . .	10
1.6	ജൂൺ . . . . .	11
1.7	ജൂലൈ . . . . .	12
1.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	14
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	15
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	16
1.11	നവംബർ . . . . .	17
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	18
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (1911) . . . . .	19
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>21</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	22
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	23
2.3	മാർച്ച് . . . . .	24
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	25
2.5	മെയ് . . . . .	26
2.6	ജൂൺ . . . . .	27
2.7	ജൂലൈ . . . . .	28
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	29
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	30
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	31
2.11	നവംബർ . . . . .	32
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	33
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	34

<b>3 ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>35</b>
3.1 ജനുവരി . . . . .	36
3.2 ഫെബ്രുവരി . . . . .	37
3.3 മാർച്ച് . . . . .	38
3.4 ഏപ്രിൽ . . . . .	39
3.5 മെയ് . . . . .	40
3.6 ജൂൺ . . . . .	41
3.7 ജൂലൈ . . . . .	42
3.8 ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	43
3.9 സെപ്റ്റംബർ . . . . .	44
3.10 ഒക്ടോബർ . . . . .	45
3.11 നവംബർ . . . . .	46
3.12 ഡിസംബർ . . . . .	47

# അദ്ധ്യായം 1

## പഞ്ചാംഗം

Place : Thrissur, Kerala, India  
Latitude : 10°30' N  
Longitude : 76°15' E  
Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 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)



1.2

ഫെബ്രുവരി 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംക്രമം : 1911/02/12 04:07 PM

ശകവർഷം 1832 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

5 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1911/03/14 01:04 PM

ശകവർഷം 1832 ഫാൽഗുനം - 1833 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം



1.4

ഏപ്രിൽ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1911/04/13 09:42 PM

ശകവർഷം 1833 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

4 ഷഷ്ഠി

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1911/05/14 06:43 PM

ശകവർഷം 1833 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

4 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1911/06/15 01:26 AM

ശകവർഷം 1833 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1911/07/16 12:23 PM

ശകവർഷം 1833 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

1.7. ജൂലൈ

13

1 ഷഷ്ഠി  
31 ഷഷ്ഠി

7 ഏകാദശി

8 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 കർക്കടകം - 1087 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1911/08/16 08:46 PM

ശകവർഷം 1833 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

5 ഏകാദശി                      7 പ്രഭാതം                      20 ഏകാദശി                      21 പ്രഭാതം                      29 ഷഷ്ഠി  
30 ഷഷ്ഠി

1.9

സെപ്റ്റംബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1911/09/16 08:37 PM

ശകവർഷം 1833 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

4 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

1.10

ഒക്ടോബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1911/10/17 08:26 AM

ശകവർഷം 1833 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

4 ഏകാദശി

5 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി



1.11

നവംബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1911/11/16 08:06 AM

ശകവർഷം 1833 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

1.12

ഡിസംബർ 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1911/12/15 10:37 PM

ശകവർഷം 1833 മാർഗ്ഗശിരഃ - പൗഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2 ഏകാദശി

3 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

17 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (1911)

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



## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

Place : Thrissur, Kerala, India

Latitude : 10°30' N

Longitude : 76°15' E

Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി

തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി

ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1911/01/14 03:08 AM

ശകവർഷം 1832 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മകരം - കുമാഭം, കുമാഭംക്രമം : 1911/02/12 04:07 PM

ശകവർഷം 1832 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.3

മാർച്ച് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1911/03/14 01:04 PM

ശകവർഷം 1832 ഫാൽഗുനം - 1833 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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



2.4

ഏപ്രിൽ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1911/04/13 09:42 PM

ശകവർഷം 1833 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.5

മെയ് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1911/05/14 06:43 PM

ശകവർഷം 1833 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.6

ജൂൺ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1911/06/15 01:26 AM

ശകവർഷം 1833 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.7

ജൂലൈ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1911/07/16 12:23 PM

ശകവർഷം 1833 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 കർക്കടകം - 1087 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1911/08/16 08:46 PM

ശകവർഷം 1833 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.9

സെപ്റ്റംബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1911/09/16 08:37 PM

ശകവർഷം 1833 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.10

ഒക്ടോബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1911/10/17 08:26 AM

ശകവർഷം 1833 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.11

നവംബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1911/11/16 08:06 AM

ശകവർഷം 1833 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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



2.12

ഡിസംബർ 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1911/12/15 10:37 PM

ശകവർഷം 1833 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

2.13

1911

(Indian Standard Time / )

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

തീയതി				യുറാനസ്	നെപ്റ്റ്യൂൺ	പ്ലൂട്ടോ	അയനാംശം
ഇംഗ്ലീഷ്	മലയാളം						
ജനുവരി	1	ധനു	17	മ 01:54	മി 27:48	മി 04:59	22° 37' 08"
	16	മകരം	3	02:47	27:23	04:42	22° 37' 10"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം	19	മ 03:43	മി 26:57	മി 04:27	22° 37' 12"
	16	കുംഭം	4	04:33	26:35	04:17	22° 37' 14"
മാർച്ച്	1	കുംഭം	17	മ 05:13	മി 26:21	മി 04:12	22° 37' 16"
	16	മീനം	3	05:52	26:10	04:10	22° 37' 18"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം	19	മ 06:25	മി 26:06	മി 04:15	22° 37' 20"
	16	മേടം	3	06:44	26:10	04:24	22° 37' 22"
മെയ്	1	മേടം	18	മ 06:53	മി 26:21	മി 04:37	22° 37' 24"
	16	ഇടവം	2	06:51	26:40	04:54	22° 37' 26"
ജൂൺ	1	ഇടവം	18	മ 06:36	മി 27:05	മി 05:15	22° 37' 29"
	16	മിഥുനം	2	06:13	27:34	05:36	22° 37' 31"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം	17	മ 05:43	മി 28:06	മി 05:57	22° 37' 33"
	16	കർക്കടകം	1	05:08	28:39	06:18	22° 37' 35"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം	17	മ 04:30	മി 29:14	മി 06:38	22° 37' 37"
	16	കർക്കടകം	32	03:56	29:45	06:54	22° 37' 39"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം	16	മ 03:26	കർ 00:15	മി 07:06	22° 37' 41"
	16	ചിങ്ങം	31	03:07	00:38	07:14	22° 37' 43"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി	15	മ 02:57	കർ 00:55	മി 07:16	22° 37' 45"
	16	കന്നി	30	02:59	01:05	07:14	22° 37' 47"
നവംബർ	1	തൂലാം	16	മ 03:13	കർ 01:07	മി 07:05	22° 37' 50"
	16	വൃശ്ചികം	1	03:38	01:01	06:54	22° 37' 52"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം	16	മ 04:12	കർ 00:48	മി 06:38	22° 37' 54"
	16	ധനു	1	04:55	00:30	06:21	22° 37' 56"

# അദ്ധ്യായം 3

## ലഗ്നങ്ങൾ

Place : Thrissur, Kerala, India  
 Latitude : 10°30' N  
 Longitude : 76°15' E  
 Standard Time Zone : Indian Standard Time ( 5.5 hours from UT)

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
 തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി  
 പ്രാദേശിക സ്റ്റാൻഡേർഡ് സമയം അർദ്ധരാത്രി മുതൽ അർദ്ധരാത്രി വരെയുള്ള ലഗ്നങ്ങളും അവ അവസാനിക്കുന്ന സമയവും (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്) ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

*പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സമയങ്ങൾ ഉദയലഗ്നത്തെ സൂചിപ്പിക്കുന്നു.*

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

3.1

ജനുവരി 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 1911/01/14 03:08 AM

ശകവർഷം 1832 പൗഷം - മാഘം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' 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	1:17A	3:21A	5:32A	<b>7:40A</b>	9:36A	11:20A	1:01P	2:51P	4:54P	7:04P	9:13P	11:14P	
2	18	1:13A	3:17A	5:28A	<b>7:36A</b>	9:31A	11:16A	12:58P	2:47P	4:50P	7:00P	9:09P	11:10P	
3	19	1:09A	3:14A	5:24A	<b>7:32A</b>	9:28A	11:12A	12:54P	2:44P	4:45P	6:57P	9:05P	11:06P	
4	20	1:05A	3:10A	5:20A	<b>7:29A</b>	9:24A	11:08A	12:50P	2:39P	4:42P	6:53P	9:00P	11:02P	
5	21	1:01A	3:05A	5:16A	<b>7:24A</b>	9:20A	11:04A	12:46P	2:35P	4:38P	6:49P	8:57P	10:58P	
6	22	12:58A	3:01A	5:13A	<b>7:20A</b>	9:16A	11:00A	12:42P	2:31P	4:34P	6:44P	8:53P	10:54P	
7	23	12:53A	2:58A	5:09A	<b>7:16A</b>	9:12A	10:57A	12:38P	2:28P	4:30P	6:41P	8:49P	10:50P	
8	24	12:49A	2:54A	5:04A	<b>7:13A</b>	9:08A	10:53A	12:34P	2:24P	4:26P	6:37P	8:45P	10:46P	
9	25	12:45A	2:50A	5:00A	<b>7:09A</b>	9:04A	10:48A	12:30P	2:19P	4:22P	6:33P	8:41P	10:43P	
10	26	12:42A	2:45A	4:57A	<b>7:05A</b>	9:00A	10:44A	12:27P	2:15P	4:18P	6:29P	8:37P	10:38P	
11	27	12:38A	2:42A	4:53A	<b>7:00A</b>	8:57A	10:41A	12:22P	2:12P	4:14P	6:25P	8:33P	10:34P	
12	28	12:33A	2:38A	4:49A	<b>6:57A</b>	8:52A	10:37A	12:18P	2:08P	4:11P	6:21P	8:29P	10:30P	
13	29	12:30A	2:34A	4:44A	<b>6:53A</b>	8:48A	10:33A	12:14P	2:04P	4:06P	6:17P	8:26P	10:27P	
14	1	12:26A	2:30A	4:41A	6:49A	<b>8:44A</b>	10:29A	12:11P	1:59P	4:02P	6:14P	8:21P	10:23P	
15	2	12:22A	2:27A	4:37A	6:45A	<b>8:41A</b>	10:25A	12:07P	1:56P	3:59P	6:10P	8:17P	10:18P	
16	3	12:18A	2:22A	4:33A	6:41A	<b>8:37A</b>	10:21A	12:03P	1:52P	3:55P	6:06P	8:14P	10:14P	
17	4	12:14A	2:18A	4:29A	6:37A	<b>8:33A</b>	10:17A	11:59A	1:48P	3:51P	6:01P	8:10P	10:11P	
18	5	12:10A	2:14A	4:25A	6:33A	<b>8:29A</b>	10:14A	11:55A	1:44P	3:46P	5:58P	8:06P	10:07P	
19	6	12:06A	2:11A	4:21A	6:29A	<b>8:25A</b>	10:09A	11:51A	1:41P	3:43P	5:54P	8:02P	10:03P	
20	7	12:02A	2:07A	4:17A	6:26A	<b>8:21A</b>	10:05A	11:47A	1:36P	3:39P	5:50P	7:58P	9:59P	11:59P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
21	8	2:02A	4:14A	6:21A	<b>8:17A</b>	10:01A	11:44A	1:32P	3:35P	5:46P	7:54P	9:55P	11:54P	
22	9	1:59A	4:10A	6:17A	<b>8:14A</b>	9:58A	11:39A	1:29P	3:31P	5:42P	7:50P	9:51P	11:50P	
23	10	1:55A	4:05A	6:14A	<b>8:09A</b>	9:54A	11:35A	1:25P	3:27P	5:38P	7:46P	9:47P	11:46P	
24	11	1:51A	4:01A	6:10A	<b>8:05A</b>	9:49A	11:31A	1:21P	3:23P	5:34P	7:43P	9:44P	11:43P	
25	12	1:47A	3:58A	6:06A	<b>8:01A</b>	9:45A	11:28A	1:16P	3:19P	5:30P	7:38P	9:40P	11:39P	
26	13	1:43A	3:54A	6:01A	<b>7:58A</b>	9:42A	11:24A	1:13P	3:15P	5:27P	7:34P	9:35P	11:34P	
27	14	1:39A	3:50A	5:58A	<b>7:54A</b>	9:38A	11:19A	1:09P	3:12P	5:22P	7:30P	9:31P	11:30P	
28	15	1:35A	3:45A	5:54A	<b>7:49A</b>	9:34A	11:15A	1:05P	3:08P	5:18P	7:27P	9:28P	11:27P	
29	16	1:31A	3:42A	5:50A	<b>7:45A</b>	9:29A	11:12A	1:01P	3:03P	5:14P	7:23P	9:24P	11:23P	
30	17	1:28A	3:38A	5:46A	<b>7:42A</b>	9:26A	11:08A	12:57P	2:59P	5:11P	7:18P	9:20P	11:19P	
31	18	1:23A	3:34A	5:42A	<b>7:38A</b>	9:22A	11:04A	12:53P	2:56P	5:07P	7:14P	9:15P	11:15P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 1911/02/12 04:07 PM

ശകവർഷം 1832 മാഘം - ഫാൽഗുനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.3

മാർച്ച് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 1911/03/14 01:04 PM

ശകവർഷം 1832 ഫാൽഗുനം - 1833 ചൈത്രം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.4

ഏപ്രിൽ 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 1911/04/13 09:42 PM

ശകവർഷം 1833 ചൈത്രം - വൈശാഖം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.5

മെയ് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 1911/05/14 06:43 PM

ശകവർഷം 1833 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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



3.6

ജൂൺ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 1911/06/15 01:26 AM

ശകവർഷം 1833 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.7

ജൂലൈ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 1911/07/16 12:23 PM

ശകവർഷം 1833 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1086 കർക്കടകം - 1087 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 1911/08/16 08:46 PM

ശകവർഷം 1833 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 1911/09/16 08:37 PM

ശകവർഷം 1833 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.10

ഒക്ടോബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 1911/10/17 08:26 AM

ശകവർഷം 1833 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.11

നവംബർ 1911

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 1911/11/16 08:06 AM

ശകവർഷം 1833 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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

3.12

ഡിസംബർ 1911  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1087 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 1911/12/15 10:37 PM

ശകവർഷം 1833 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

സ്ഥലം: Thrissur, Kerala, India. അക്ഷാംശം: 10°30' N. രേഖാംശം: 76°15' E.

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





# Bibliography

- [1] N. Dershowitz and E.M. Reingold. *Calendrical Calculations*. Cambridge University Press, 1997.
- [2] Usha Shashi. *Hindu Astrological Calculations*. Sagar Publications, New Delhi, 1993.
- [3] ഉമേഷ് പി. എൻ. കേരളപഞ്ചാംഗഗണനം. അപ്രകാശിതം, 2004.
- [4] N.C. Lahiri. *Tables of Ascendants for Nirayana Basis for all latitudes from 0° to 60°*. Astro-research Bureau, Calcutta, 1992.