

# കേരളപഞ്ചാംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2039

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 . . . . .	13
1.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	14
1.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	15
1.11	നവംബർ . . . . .	16
1.12	ഡിസംബർ . . . . .	17
1.13	വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2039) . . . . .	18
<b>2</b>	<b>ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ</b>	<b>19</b>
2.1	ജനുവരി . . . . .	20
2.2	ഫെബ്രുവരി . . . . .	21
2.3	മാർച്ച് . . . . .	22
2.4	ഏപ്രിൽ . . . . .	23
2.5	മെയ് . . . . .	24
2.6	ജൂൺ . . . . .	25
2.7	ജൂലൈ . . . . .	26
2.8	ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	27
2.9	സെപ്റ്റംബർ . . . . .	28
2.10	ഒക്ടോബർ . . . . .	29
2.11	നവംബർ . . . . .	30
2.12	ഡിസംബർ . . . . .	31
2.13	യുറാനസ്, നെപ്ച്യൂൺ, പ്ലൂട്ടോ, അയനാംഗം . . . . .	32

<b>3 ലഗ്നങ്ങൾ</b>	<b>33</b>
3.1 ജനുവരി . . . . .	34
3.2 ഫെബ്രുവരി . . . . .	35
3.3 മാർച്ച് . . . . .	36
3.4 ഏപ്രിൽ . . . . .	37
3.5 മെയ് . . . . .	38
3.6 ജൂൺ . . . . .	39
3.7 ജൂലൈ . . . . .	40
3.8 ഓഗസ്റ്റ് . . . . .	41
3.9 സെപ്റ്റംബർ . . . . .	42
3.10 ഒക്ടോബർ . . . . .	43
3.11 നവംബർ . . . . .	44
3.12 ഡിസംബർ . . . . .	45

# 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)

1.1

ജനുവരി 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2039/01/14 11:01 PM

ശകവർഷം 1960 പൗഷം - മാഘം

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

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

6 ഏകാദശി

7 പ്രദോഷം

22 പ്രദോഷം

30 ഷഷ്ഠി

1.2

ഫെബ്രുവരി 2039  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മകരം - കുറം, കുറംഭസംക്രമം : 2039/02/13 12:01 PM

ശകവർഷം 1960 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

4 ഏകാദശി

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം



1.4

ഏപ്രിൽ 2039  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2039/04/14 05:19 PM

ശകവർഷം 1961 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

5 ഏകാദശി

6 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി

1.5

മെയ് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2039/05/15 02:08 PM

ശകവർഷം 1961 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

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

6 പ്രഭാഷം

18 ഏകാദശി

20 പ്രഭാഷം

29 ഷഷ്ഠി

1.6

ജൂൺ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2039/06/15 08:42 PM

ശകവർഷം 1961 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

3 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

17 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

27 ഷഷ്ഠി





1.9

സെപ്റ്റംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2039/09/17 03:54 PM

ശകവർഷം 1961 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2039/10/18 03:54 AM

ശകവർഷം 1961 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

14 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

27 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2039/11/17 03:45 AM

ശകവർഷം 1961 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

12 ഏകാദശി

21 ഷഷ്ഠി

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 വ്യശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2039/12/16 06:26 PM

ശകവർഷം 1961 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

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

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

12 ഏകാദശി  
27 പ്രദോഷം

13 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 ഏകാദശി

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2039)

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

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 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2039/01/14 11:01 PM

ശകവർഷം 1960 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	15:46	കു 28:16	വ്യ 27:20	ധ 01:59	ചി 06:51	മ 04:02	ക 04:47	മി 06:20	ധ 06:20
2	18		16:47	മി 10:40	28:03	03:29	06:49	05:17	04:48	06:17	06:17
3	19		17:48	22:48	28:47	05:00	06:46	06:32	04:49	06:14	06:14
4	20		18:49	മേ 04:45	29:31	06:31	06:42	07:47	04:49	06:11	06:11
5	21		19:51	16:36	ധ 00:15	08:03	06:39	09:02	04:50	06:08	06:08
6	22		20:52	28:26	00:59	09:35	06:35	10:17	04:50	06:05	06:05
7	23		21:53	ഇ 10:17	01:43	11:07	06:31	11:32	04:50	06:01	06:01
8	24		22:54	22:15	02:27	12:40	06:27	12:47	04:50	05:58	05:58
9	25		23:55	മി 04:22	03:11	14:13	06:23	14:02	04:51	05:55	05:55
10	26		24:56	16:40	03:55	15:46	06:19	15:17	04:50	05:52	05:52
11	27		25:57	29:12	04:40	17:20	06:14	16:32	04:50	05:49	05:49
12	28		26:59	കർ 11:58	05:24	18:55	06:10	17:47	04:50	05:45	05:45
13	29		28:00	24:58	06:08	20:30	06:05	19:02	04:50	05:42	05:42
14	30		29:01	ചി 08:11	06:52	22:05	06:00	20:17	04:49	05:39	05:39
15	1	മ	00:02	21:36	07:37	23:41	05:55	21:32	04:48	05:36	05:36
16	2		01:03	ക 05:13	08:21	25:17	05:50	22:47	04:48	05:33	05:33
17	3		02:04	18:59	09:06	26:54	05:44	24:01	04:47	05:30	05:30
18	4		03:05	തു 02:56	09:50	28:31	05:38	25:16	04:46	05:26	05:26
19	5		04:06	17:03	10:35	മ 00:09	05:33	26:31	04:45	05:23	05:23
20	6		05:07	വ്യ 01:18	11:19	01:47	05:27	27:46	04:44	05:20	05:20
21	7		06:09	15:39	12:04	03:26	05:21	29:01	04:42	05:17	05:17
22	8		07:10	ധ 00:04	12:48	05:05	05:15	കു 00:15	04:41	05:14	05:14
23	9		08:11	14:28	13:33	06:45	05:08	01:30	04:39	05:10	05:10
24	10		09:12	28:46	14:18	08:26	05:02	02:45	04:38	05:07	05:07
25	11	മ	10:13	12:52	15:03	10:07	04:55	04:00	04:36	05:04	05:04
26	12		11:14	26:41	15:47	11:49	04:49	05:14	04:34	05:01	05:01
27	13		12:15	കു 10:10	16:32	13:31	04:42	06:29	04:32	04:58	04:58
28	14		13:16	23:18	17:17	15:14	04:35	07:43	04:31	04:55	04:55
29	15		14:17	മി 06:05	18:02	16:58	04:28	08:58	04:28	04:51	04:51
30	16		15:18	18:32	18:47	18:42	04:21	10:13	04:26	04:48	04:48
31	17		16:19	മേ 00:43	19:32	20:26	04:14	11:27	04:24	04:45	04:45

2.2

ഫെബ്രുവരി 2039  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മകരം - കുറുമാ, കുറുമാസംക്രമം : 2039/02/13 12:01 PM

ശകവർഷം 1960 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	18	മ	17:19	മേ 12:42	ധ	20:17	മ	22:12	ചി 04:06	കു 12:42	ക	04:22	മി 04:42	ധ	04:42
2	19		18:20	24:33	21:02	23:57			03:59	13:56		04:19	04:39		04:39
3	20		19:21	ഇ 06:21	21:47	25:44			03:51	15:11		04:16	04:36		04:36
4	21		20:22	18:13	22:32	27:30			03:44	16:25		04:14	04:32		04:32
5	22		21:23	മി 00:12	23:17	29:17			03:36	17:39		04:11	04:29		04:29
6	23		22:24	12:24	24:02	കു 01:04			03:29	18:54		04:08	04:26		04:26
7	24		23:25	24:52	24:48	02:51			03:21	20:08		04:05	04:23		04:23
8	25		24:25	കർ 07:38	25:33	04:38			03:13	21:22		04:02	04:20		04:20
9	26		25:26	20:44	26:18	06:25			03:05	22:36		03:59	04:16		04:16
10	27		26:27	ചി 04:09	27:04	08:12			02:58	23:50		03:56	04:13		04:13
11	28		27:28	17:50	27:49	09:57			02:50	25:05		03:53	04:10		04:10
12	29		28:28	ക 01:43	28:34	11:42			02:42	26:19		03:49	04:07		04:07
13	1		29:29	15:44	29:20	13:25			02:34	27:33		03:46	04:04		04:04
14	2	കു	00:30	29:50	മ 00:05	15:07			02:26	28:47		03:42	04:01		04:01
15	3		01:30	തു 13:57	00:51	16:47			02:18	മി 00:01		03:39	03:57		03:57
16	4		02:31	28:03	01:36	18:24			02:10	01:15		03:35	03:54		03:54
17	5		03:32	വൃ 12:08	02:22	19:57			02:02	02:28		03:32	03:51		03:51
18	6		04:32	26:10	03:07	21:27			01:54	03:42		03:28	03:48		03:48
19	7		05:33	ധ 10:10	03:53	22:53			01:46	04:56		03:24	03:45		03:45
20	8		06:33	24:05	04:38	24:14			01:38	06:10		03:20	03:41		03:41
21	9		07:34	മ 07:54	05:24	25:29			01:31	07:23		03:16	03:38		03:38
22	10		08:34	21:34	06:10	26:37			01:23	08:37		03:12	03:35		03:35
23	11		09:35	കു 05:03	06:55	27:39			01:15	09:51		03:08	03:32		03:32
24	12		10:35	18:17	07:41	28:33			01:07	11:04		03:04	03:29		03:29
25	13		11:35	മി 01:16	08:27	29:19			00:59	12:18		02:59	03:26		03:26
26	14		12:36	13:57	09:13	29:56			00:52	13:31		02:55	03:22		03:22
27	15		13:36	26:21	09:59	മി 00:24			00:44	14:44		02:51	03:19		03:19
28	16		14:36	മേ 08:32	10:44	00:42			00:37	15:58		02:47	03:16		03:16

2.3

മാർച്ച് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2039/03/15 08:52 AM

ശകവർഷം 1960 ഫാൽഗുനം - 1961 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	15:37	മേ	20:30	മ	11:30	മീ	00:51	ച	00:29	മീ	17:11	ക	02:42	മി	03:13	ധ	03:13
2	18		16:37	ഇ	02:21		12:16		00:50		00:22		18:24		02:38		03:10		03:10
3	19		17:37		14:08		13:02		00:39		00:14		19:37		02:33		03:06		03:06
4	20		18:37		25:59		13:48		00:19		00:07		20:50		02:29		03:03		03:03
5	21		19:38	മി	07:57		14:34	കു	29:51		00:00		22:03		02:24		03:00		03:00
6	22		20:38		20:09		15:20		29:15	കർ	29:53		23:16		02:20		02:57		02:57
7	23		21:38	കർ	02:41		16:06		28:32		29:46		24:29		02:15		02:54		02:54
8	24		22:38		15:35		16:52		27:43		29:39		25:42		02:10		02:51		02:51
9	25		23:38		28:53		17:38		26:49		29:33		26:54		02:06		02:47		02:47
10	26		24:38	ച	12:36		18:24		25:52		29:26		28:07		02:01		02:44		02:44
11	27		25:38		26:40		19:10		24:53		29:19		29:20		01:56		02:41		02:41
12	28		26:38	ക	11:01		19:56		23:53		29:13	മേ	00:32		01:52		02:38		02:38
13	29		27:38		25:31		20:42		22:54		29:07		01:45		01:47		02:35		02:35
14	30		28:38	തു	10:04		21:28		21:57		29:01		02:57		01:42		02:32		02:32
15	1		29:37		24:33		22:14		21:03		28:55		04:09		01:38		02:28		02:28
16	2	മി	00:37	വ്യ	08:55		23:00		20:14		28:49		05:21		01:33		02:25		02:25
17	3		01:37		23:06		23:47		19:28		28:43		06:34		01:28		02:22		02:22
18	4		02:37	ധ	07:05		24:33		18:49		28:38		07:46		01:23		02:19		02:19
19	5		03:36		20:51		25:19		18:15		28:32		08:58		01:19		02:16		02:16
20	6		04:36	മ	04:27		26:05		17:47		28:27		10:09		01:14		02:12		02:12
21	7		05:36		17:52		26:51		17:25		28:22		11:21		01:09		02:09		02:09
22	8		06:35	കു	01:08		27:38		17:10		28:17		12:33		01:04		02:06		02:06
23	9		07:35		14:12		28:24		17:01		28:12		13:45		01:00		02:03		02:03
24	10		08:34		27:06		29:10		16:58		28:07		14:56		00:55		02:00		02:00
25	11		09:34	മി	09:47		29:56		17:00		28:03		16:08		00:50		01:57		01:57
26	12		10:33		22:15	കു	00:43		17:09		27:59		17:19		00:46		01:53		01:53
27	13		11:33	മേ	04:31		01:29		17:22		27:55		18:30		00:41		01:50		01:50
28	14		12:32		16:36		02:15		17:41		27:51		19:41		00:37		01:47		01:47
29	15		13:32		28:31		03:01		18:05		27:47		20:52		00:32		01:44		01:44
30	16		14:31	ഇ	10:20		03:48		18:33		27:43		22:03		00:27		01:41		01:41
31	17		15:30		22:07		04:34		19:06		27:40		23:14		00:23		01:37		01:37

2.4

ഏപ്രിൽ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2039/04/14 05:19 PM

ശകവർഷം 1961 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

2.5

മെയ് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2039/05/15 02:08 PM

ശകവർഷം 1961 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	17	മേ	15:52	കർ	06:27	കു	28:28	മീ	28:36	കർ	27:26	ഇ	28:49	ചി	28:32	ഇ	29:59	വ്യ	29:59
2	18		16:51		18:55		29:14	മേ	00:24		27:28		29:56		28:30		29:56		29:56
3	19		17:49	ചി	01:45	മീ	00:00		02:14		27:31	മി	01:02		28:27		29:53		29:53
4	20		18:47		15:03		00:46		04:05		27:34		02:08		28:25		29:49		29:49
5	21		19:45		28:49		01:32		05:58		27:37		03:14		28:23		29:46		29:46
6	22		20:43	ക	13:03		02:18		07:53		27:40		04:19		28:21		29:43		29:43
7	23		21:41	തു	12:41		03:50		09:50		27:43		05:25		28:19		29:40		29:40
9	25		23:38		27:50		04:36		13:48		27:50		07:35		28:16		29:33		29:33
10	26		24:36	വ്യ	13:00		05:22		15:50		27:54		08:39		28:14		29:30		29:30
11	27		25:34		28:03		06:08		17:54		27:58		09:44		28:13		29:27		29:27
12	28		26:32	ധ	12:50		06:54		19:59		28:02		10:48		28:11		29:24		29:24
13	29		27:30		27:15		07:39		22:05		28:07		11:52		28:10		29:21		29:21
14	30		28:27	മ	11:16		08:25		24:13		28:11		12:55		28:09		29:18		29:18
15	31		29:25		24:53		09:11		26:21		28:16		13:59		28:08		29:14		29:14
16	1	ഇ	00:23	കു	08:06		09:57		28:31		28:21		15:02		28:07		29:11		29:11
17	2		01:21		20:58		10:42	ഇ	00:42		28:26		16:05		28:06		29:08		29:08
18	3		02:19	മീ	03:34		11:28		02:53		28:31		17:07		28:05		29:05		29:05
19	4		03:17		15:56		12:14		05:04		28:36		18:09		28:04		29:02		29:02
20	5		04:15		28:06		12:59		07:15		28:42		19:11		28:04		28:58		28:58
21	6		05:12	മേ	10:08		13:45		09:26		28:47		20:13		28:03		28:55		28:55
22	7		06:10		22:03		14:30		11:37		28:53		21:14		28:03		28:52		28:52
23	8		07:08	ഇ	03:54		15:16		13:47		28:59		22:15		28:03		28:49		28:49
24	9		08:05		15:41		16:01		15:55		29:05		23:16		28:02		28:46		28:46
25	10		09:03		27:29		16:46		18:02		29:11		24:16		28:02		28:43		28:43
26	11		10:01	മി	09:18		17:32		20:08		29:17		25:16		28:02		28:39		28:39
27	12		10:58		21:12		18:17		22:12		29:24		26:15		28:02		28:36		28:36
28	13		11:56	കർ	03:15		19:02		24:14		29:31		27:14		28:03		28:33		28:33
29	14		12:54		15:29		19:48		26:13		29:37		28:13		28:03		28:30		28:30
30	15		13:51		27:58		20:33		28:11		29:44		29:11		28:04		28:27		28:27
31	16		14:49	ചി	10:47		21:18	മി	00:06		29:51	കർ	00:09		28:04		28:24		28:24

2.6

ജൂൺ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2039/06/15 08:42 PM

ശകവർഷം 1961 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

2.7

ജൂലൈ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2039/07/17 07:33 AM

ശകവർഷം 1961 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 കർക്കടകം - 1215 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2039/08/17 03:57 PM

ശകവർഷം 1961 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	16	കർ	14:01	വ്യ	24:18	ഇ	05:47	മി	25:55	ചി	10:21	കർ	26:21	ക	01:39	ഇ	25:06	വ്യ	25:06
2	17		14:58	ധ	08:55		06:27		26:26		10:33		25:50		01:45		25:03		25:03
3	18		15:56		23:35		07:07		27:04		10:45		25:18		01:50		25:00		25:00
4	19		16:53	മ	08:12		07:47		27:48		10:58		24:44		01:56		24:57		24:57
5	20		17:51		22:39		08:27		28:38		11:10		24:10		02:02		24:54		24:54
6	21		18:48	കു	06:49		09:07		29:34		11:23		23:34		02:09		24:50		24:50
7	22		19:46		20:39		09:47	കർ	00:35		11:35		22:57		02:15		24:47		24:47
8	23		20:43	മി	04:04		10:26		01:43		11:48		22:20		02:21		24:44		24:44
9	24		21:41		17:04		11:06		02:56		12:00		21:43		02:27		24:41		24:41
10	25		22:38		29:42		11:45		04:15		12:13		21:05		02:33		24:38		24:38
11	26		23:36	മേ	12:00		12:24		05:39		12:26		20:28		02:40		24:35		24:35
12	27		24:33		24:02		13:03		07:07		12:38		19:52		02:46		24:31		24:31
13	28		25:31	ഇ	05:55		13:42		08:41		12:51		19:16		02:53		24:28		24:28
14	29		26:28		17:43		14:21		10:18		13:04		18:40		02:59		24:25		24:25
15	30		27:26		29:31		14:59		12:00		13:16		18:06		03:06		24:22		24:22
16	31		28:24	മി	11:25		15:38		13:45		13:29		17:34		03:12		24:19		24:19
17	32		29:21		23:28		16:16		15:34		13:42		17:02		03:19		24:16		24:16
18	1	ചി	00:19	കർ	05:44		16:54		17:25		13:55		16:33		03:25		24:12		24:12
19	2		01:17		18:15		17:32		19:19		14:08		16:05		03:32		24:09		24:09
20	3		02:14	ചി	01:03		18:10		21:15		14:20		15:39		03:39		24:06		24:06
21	4		03:12		14:07		18:48		23:12		14:33		15:16		03:46		24:03		24:03
22	5		04:10		27:25		19:26		25:11		14:46		14:54		03:52		24:00		24:00
23	6		05:08	ക	10:56		20:03		27:10		14:59		14:35		03:59		23:56		23:56
24	7		06:05		24:37		20:41		29:10		15:12		14:18		04:06		23:53		23:53
25	8		07:03	തു	08:26		21:18	ചി	01:10		15:25		14:03		04:13		23:50		23:50
26	9		08:01		22:21		21:55		03:10		15:38		13:51		04:20		23:47		23:47
27	10		08:59	വ്യ	06:22		22:32		05:10		15:51		13:41		04:27		23:44		23:44
28	11		09:57		20:28		23:08		07:10		16:04		13:34		04:34		23:41		23:41
29	12		10:55	ധ	04:39		23:45		09:08		16:17		13:29		04:41		23:37		23:37
30	13		11:53		18:53		24:21		11:06		16:30		13:26		04:48		23:34		23:34
31	14		12:51	മ	03:07		24:57		13:04		16:43		13:26		04:55		23:31		23:31

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2039/09/17 03:54 PM

ശകവർഷം 1961 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	15	ചി	13:49	മ	17:19	ഇ	25:33	ചി	15:00	ചി	16:56	കർ	13:28	ക	05:02	ഇ	23:28	വ്യ	23:28
2	16		14:47	കു	01:24		26:09		16:55		17:09		13:32		05:09		23:25		23:25
3	17		15:45		15:16		26:45		18:49		17:22		13:39		05:17		23:21		23:21
4	18		16:43		28:52		27:20		20:42		17:35		13:47		05:24		23:18		23:18
5	19		17:41	മീ	12:09		27:56		22:34		17:48		13:58		05:31		23:15		23:15
6	20		18:39		25:04		28:31		24:24		18:01		14:11		05:38		23:12		23:12
7	21		19:37	മേ	07:39		29:06		26:14		18:14		14:26		05:46		23:09		23:09
8	22		20:36		19:55		29:40		28:02		18:27		14:43		05:53		23:06		23:06
9	23		21:34	ഇ	01:57	മി	00:15		29:49		18:40		15:02		06:00		23:02		23:02
10	24		22:32		13:50		00:49	ക	01:35		18:53		15:23		06:08		22:59		22:59
11	25		23:30		25:37		01:23		03:20		19:06		15:45		06:15		22:56		22:56
12	26		24:29	മി	07:26		01:57		05:03		19:19		16:10		06:22		22:53		22:53
13	27		25:27		19:22		02:31		06:46		19:32		16:35		06:30		22:50		22:50
14	28		26:25	കർ	01:29		03:04		08:27		19:45		17:03		06:37		22:46		22:46
15	29		27:24		13:51		03:38		10:07		19:58		17:32		06:44		22:43		22:43
16	30		28:22		26:33		04:11		11:46		20:11		18:03		06:52		22:40		22:40
17	31		29:21	ചി	09:35		04:43		13:24		20:24		18:35		06:59		22:37		22:37
18	1	ക	00:19		22:58		05:16		15:01		20:37		19:08		07:07		22:34		22:34
19	2		01:18	ക	06:39		05:48		16:37		20:50		19:43		07:14		22:31		22:31
20	3		02:16		20:36		06:21		18:12		21:03		20:19		07:22		22:27		22:27
21	4		03:15	തു	04:43		06:52		19:46		21:16		20:57		07:29		22:24		22:24
22	5		04:14		18:55		07:24		21:19		21:29		21:35		07:36		22:21		22:21
23	6		05:12	വ്യ	03:09		07:55		22:51		21:42		22:15		07:44		22:18		22:18
24	7		06:11		17:22		08:27		24:22		21:54		22:56		07:51		22:15		22:15
25	8		07:10	ധ	01:30		08:57		25:52		22:07		23:38		07:59		22:12		22:12
26	9		08:08		15:34		09:28		27:20		22:20		24:21		08:06		22:08		22:08
27	10		09:07		29:32		09:58		28:48		22:33		25:05		08:14		22:05		22:05
28	11		10:06	മ	13:25		10:28	തു	00:15		22:45		25:50		08:21		22:02		22:02
29	12		11:05		27:11		10:58		01:41		22:58		26:36		08:29		21:59		21:59
30	13		12:04	കു	10:49		11:28		03:06		23:11		27:23		08:36		21:56		21:56

## 2.10

### ഒക്ടോബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2039/10/18 03:54 AM

ശകവർഷം 1961 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	14	ക	13:03	കു	24:17	മി	11:57	തു	04:30	ചി	23:24	കർ	28:10	ക	08:44	ഇ	21:52	വ്യ	21:52
2	15		14:02	മി	07:32		12:26		05:52		23:36		28:59		08:51		21:49		21:49
3	16		15:01		20:31		12:54		07:14		23:49		29:48		08:59		21:46		21:46
4	17		16:00	മേ	03:14		13:23		08:34	ചി	00:38		09:06		09:06		21:43		21:43
5	18		16:59		15:41		13:51		09:53		24:14		01:29		09:14		21:40		21:40
6	19		17:58		27:53		14:18		11:11		24:26		02:21		09:21		21:37		21:37
7	20		18:57	ഇ	09:52		14:46		12:28		24:39		03:13		09:28		21:33		21:33
8	21		19:56		21:43		15:13		13:43		24:51		04:06		09:36		21:30		21:30
9	22		20:55	മി	03:30		15:39		14:57		25:03		05:00		09:43		21:27		21:27
10	23		21:55		15:18		16:05		16:09		25:16		05:54		09:51		21:24		21:24
11	24		22:54		27:13		16:31		17:19		25:28		06:49		09:58		21:21		21:21
12	25		23:53	കർ	09:20		16:57		18:28		25:40		07:44		10:05		21:17		21:17
13	26		24:53		21:44		17:22		19:34		25:52		08:41		10:13		21:14		21:14
14	27		25:52	ചി	04:28		17:47		20:38		26:04		09:37		10:20		21:11		21:11
15	28		26:51		17:37		18:11		21:40		26:17		10:34		10:27		21:08		21:08
16	29		27:51	ക	01:10		18:35		22:40		26:29		11:32		10:34		21:05		21:05
17	30		28:50		15:07		18:59		23:36		26:41		12:30		10:42		21:02		21:02
18	1		29:50		29:24		19:22		24:30		26:52		13:29		10:49		20:58		20:58
19	2	തു	00:49	തു	13:56		19:45		25:20		27:04		14:28		10:56		20:55		20:55
20	3		01:49		28:35		20:07		26:06		27:16		15:27		11:03		20:52		20:52
21	4		02:49	വ്യ	13:15		20:29		26:48		27:28		16:27		11:10		20:49		20:49
22	5		03:48		27:50		20:51		27:25		27:40		17:28		11:17		20:46		20:46
23	6		04:48	ധ	12:14		21:12		27:58		27:51		18:29		11:25		20:42		20:42
24	7		05:48		26:26		21:33		28:25		28:03		19:30		11:32		20:39		20:39
25	8		06:47	മ	10:23		21:53		28:46		28:14		20:32		11:39		20:36		20:36
26	9		07:47		24:05		22:12		29:00		28:26		21:34		11:46		20:33		20:33
27	10		08:47	കു	07:34		22:31		29:07		28:37		22:36		11:53		20:30		20:30
28	11		09:47		20:49		22:50		<b>29:06</b>		28:48		23:39		12:00		20:27		20:27
29	12		10:47	മി	03:53		23:08		<b>28:57</b>		29:00		24:42		12:06		20:23		20:23
30	13		11:47		16:44		23:26		<b>28:39</b>		29:11		25:46		12:13		20:20		20:20
31	14		12:46		29:22		23:43		<b>28:11</b>		29:22		26:49		12:20		20:17		20:17

2.11

നവംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2039/11/17 03:45 AM

ശകവർഷം 1961 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	15	തു 13:46	മേ 11:49	മി 23:59	തു 27:34	ചി 29:33	ചി 27:53	ക 12:27	ഇ 20:14	വൃ 20:14
2	16	14:46	24:03	24:15	26:48	29:44	28:58	12:34	20:11	20:11
3	17	15:46	ഇ 06:07	24:30	25:53	29:54	ക 00:03	12:40	20:08	20:08
4	18	16:47	18:02	24:45	24:50	ക 00:05	01:08	12:47	20:04	20:04
5	19	17:47	29:51	24:59	23:40	00:16	02:13	12:53	20:01	20:01
6	20	18:47	മി 11:38	25:13	22:25	00:27	03:18	13:00	19:58	19:58
7	21	19:47	23:26	25:25	21:07	00:37	04:24	13:07	19:55	19:55
8	22	20:47	കർ 05:20	25:38	19:48	00:47	05:30	13:13	19:52	19:52
9	23	21:47	17:25	25:49	18:31	00:58	06:37	13:19	19:48	19:48
10	24	22:48	29:45	26:00	17:18	01:08	07:43	13:26	19:45	19:45
11	25	23:48	ചി 12:27	26:11	16:12	01:18	08:50	13:32	19:42	19:42
12	26	24:48	25:32	26:20	15:14	01:28	09:57	13:38	19:39	19:39
13	27	25:48	ക 09:05	26:29	14:26	01:38	11:05	13:45	19:36	19:36
14	28	26:49	23:04	26:37	13:50	01:48	12:12	13:51	19:33	19:33
15	29	27:49	തു 07:29	26:45	13:24	01:58	13:20	13:57	19:29	19:29
16	30	28:50	22:14	26:52	13:11	02:07	14:28	14:03	19:26	19:26
17	1	29:50	വൃ 07:12	26:58	13:09	02:17	15:36	14:09	19:23	19:23
18	2	വൃ 00:51	22:15	27:03	13:18	02:26	16:44	14:15	19:20	19:20
19	3	01:51	ധ 07:15	27:07	13:37	02:36	17:53	14:21	19:17	19:17
20	4	02:52	22:02	27:11	14:06	02:45	19:01	14:26	19:13	19:13
21	5	03:52	മ 06:33	27:14	14:43	02:54	20:10	14:32	19:10	19:10
22	6	04:53	20:41	27:16	15:28	03:03	21:19	14:38	19:07	19:07
23	7	05:53	കു 04:28	27:17	16:19	03:12	22:29	14:43	19:04	19:04
24	8	06:54	17:52	27:18	17:16	03:21	23:38	14:49	19:01	19:01
25	9	07:55	മി 00:57	27:17	18:18	03:30	24:48	14:54	18:58	18:58
26	10	08:55	13:44	27:16	19:25	03:38	25:57	15:00	18:54	18:54
27	11	09:56	26:16	27:14	20:36	03:47	27:07	15:05	18:51	18:51
28	12	10:57	മേ 08:36	27:11	21:50	03:55	28:17	15:10	18:48	18:48
29	13	11:57	20:46	27:08	23:07	04:03	29:28	15:16	18:45	18:45
30	14	12:58	ഇ 02:48	27:03	24:26	04:11	തു 00:38	15:21	18:42	18:42

2.12

ഡിസംബർ 2039  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2039/12/16 06:26 PM

ശകവർഷം 1961 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	15	വൃ	13:59	ഇ	14:43	മി	26:58	തു	25:47	ക	04:19	തു	01:48	ക	15:26	ഇ	18:38	വൃ	18:38
2	16		15:00		26:34		26:51		27:10		04:27		02:59		15:31		18:35		18:35
3	17		16:00	മി	08:22		26:44		28:34		04:34		04:10		15:36		18:32		18:32
4	18		17:01		20:10		26:36	വൃ	00:00		04:42		05:20		15:41		18:29		18:29
5	19		18:02	കർ	02:01		26:27		01:27		04:49		06:31		15:45		18:26		18:26
6	20		19:03		13:58		26:18		02:55		04:57		07:43		15:50		18:23		18:23
7	21		20:04		26:03		26:07		04:23		05:04		08:54		15:55		18:19		18:19
8	22		21:05	ചി	08:22		25:56		05:52		05:11		10:05		15:59		18:16		18:16
9	23		22:06		20:58		25:43		07:22		05:18		11:16		16:03		18:13		18:13
10	24		23:07	ക	03:55		25:30		08:52		05:24		12:28		16:08		18:10		18:10
11	25		24:08		17:18		25:16		10:23		05:31		13:40		16:12		18:07		18:07
12	26		25:09	തു	01:08		25:02		11:54		05:37		14:51		16:16		18:04		18:04
13	27		26:10		15:26		24:46		13:25		05:43		16:03		16:20		18:00		18:00
14	28		27:11	വൃ	00:08		24:30		14:57		05:50		17:15		16:24		17:57		17:57
15	29		28:12		15:09		24:13		16:28		05:55		18:27		16:28		17:54		17:54
16	30		29:13	ധ	00:22		23:56		18:00		06:01		19:39		16:32		17:51		17:51
17	1	ധ	00:14		15:36		23:37		19:32		06:07		20:51		16:36		17:48		17:48
18	2		01:15	മ	00:42		23:19		21:05		06:12		22:04		16:39		17:44		17:44
19	3		02:16		15:32		22:59		22:37		06:18		23:16		16:43		17:41		17:41
20	4		03:17		29:58		22:39		24:10		06:23		24:28		16:46		17:38		17:38
21	5		04:18	കു	13:58		22:18		25:43		06:28		25:41		16:50		17:35		17:35
22	6		05:19		27:30		21:57		27:16		06:33		26:54		16:53		17:32		17:32
23	7		06:20	മി	10:35		21:35		28:49		06:37		28:06		16:56		17:29		17:29
24	8		07:21		23:17		21:13	ധ	00:22		06:42		29:19		16:59		17:25		17:25
25	9		08:22	മേ	05:41		20:51		01:56		06:46	വൃ	00:32		17:02		17:22		17:22
26	10		09:23		17:50		20:28		03:30		06:50		01:45		17:05		17:19		17:19
27	11		10:25		29:48		20:05		05:04		06:54		02:57		17:08		17:16		17:16
28	12		11:26	ഇ	11:41		19:41		06:38		06:58		04:10		17:10		17:13		17:13
29	13		12:27		23:29		19:18		08:12		07:02		05:23		17:13		17:09		17:09
30	14		13:28	മി	05:17		18:54		09:47		07:05		06:37		17:15		17:06		17:06
31	15		14:29		17:07		18:30		11:22		07:08		07:50		17:18		17:03		17:03

2.13

2039

(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	കർ 03:07	മേ 04:04	മ 27:41	24° 24' 22"
	16	മകരം 2	02:29	04:03	28:04	24° 24' 24"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	കർ 01:48	മേ 04:12	മ 28:30	24° 24' 26"
	16	കുംഭം 4	01:13	04:28	28:57	24° 24' 28"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	കർ 00:49	മേ 04:46	മ 29:19	24° 24' 30"
	16	മീനം 2	00:30	05:13	29:44	24° 24' 32"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	കർ 00:22	മേ 05:46	കു 00:07	24° 24' 34"
	16	മേടം 2	00:27	06:19	00:24	24° 24' 37"
മെയ്	1	മേടം 17	കർ 00:43	മേ 06:53	കു 00:36	24° 24' 39"
	16	ഇടവം 1	01:11	07:26	00:43	24° 24' 41"
ജൂൺ	1	ഇടവം 17	കർ 01:51	മേ 07:58	കു 00:44	24° 24' 43"
	16	മിഥുനം 1	02:36	08:24	00:39	24° 24' 45"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 16	കർ 03:27	മേ 08:44	കു 00:28	24° 24' 47"
	16	മിഥുനം 31	04:21	08:58	00:14	24° 24' 49"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	കർ 05:19	മേ 09:05	മ 29:55	24° 24' 51"
	16	കർക്കടകം 31	06:12	09:04	29:35	24° 24' 53"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 15	കർ 07:05	മേ 08:55	മ 29:14	24° 24' 56"
	16	ചിങ്ങം 30	07:48	08:40	28:56	24° 24' 58"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 14	കർ 08:23	മേ 08:20	മ 28:41	24° 25' 00"
	16	കന്നി 29	08:48	07:57	28:30	24° 25' 02"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	കർ 09:02	മേ 07:30	മ 28:25	24° 25' 04"
	16	തൂലാം 30	09:02	07:06	28:26	24° 25' 06"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	കർ 08:50	മേ 06:44	മ 28:33	24° 25' 08"
	16	വൃശ്ചികം 30	08:28	06:28	28:45	24° 25' 10"

# 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 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2039/01/14 11:01 PM

ശകവർഷം 1960 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	1:20A	3:25A	5:36A	<del>7:44A</del>	9:38A	11:22A	1:04P	2:54P	4:58P	7:09P	9:16P	11:17P	
2	18	1:16A	3:21A	5:32A	<del>7:40A</del>	9:34A	11:18A	1:00P	2:50P	4:54P	7:04P	9:13P	11:13P	
3	19	1:13A	3:17A	5:28A	<del>7:35A</del>	9:30A	11:14A	12:56P	2:46P	4:49P	7:00P	9:08P	11:09P	
4	20	1:08A	3:14A	5:24A	<del>7:31A</del>	9:27A	11:11A	12:52P	2:43P	4:45P	6:57P	9:04P	11:05P	
5	21	1:04A	3:09A	5:20A	<del>7:28A</del>	9:23A	11:06A	12:48P	2:38P	4:42P	6:53P	9:00P	11:01P	
6	22	1:00A	3:05A	5:16A	<del>7:24A</del>	9:18A	11:02A	12:44P	2:34P	4:38P	6:49P	8:57P	10:58P	
7	23	12:57A	3:01A	5:13A	<del>7:20A</del>	9:14A	10:59A	12:41P	2:30P	4:34P	6:44P	8:53P	10:53P	
8	24	12:53A	2:58A	5:08A	<del>7:15A</del>	9:11A	10:55A	12:37P	2:27P	4:29P	6:41P	8:48P	10:49P	
9	25	12:48A	2:54A	5:04A	<del>7:12A</del>	9:07A	10:51A	12:32P	2:23P	4:26P	6:37P	8:44P	10:45P	
10	26	12:45A	2:49A	5:00A	<del>7:08A</del>	9:03A	10:46A	12:29P	2:18P	4:22P	6:33P	8:41P	10:42P	
11	27	12:41A	2:45A	4:57A	<del>7:04A</del>	8:59A	10:43A	12:25P	2:14P	4:18P	6:29P	8:37P	10:38P	
12	28	12:37A	2:42A	4:53A	<del>7:00A</del>	8:55A	10:39A	12:21P	2:11P	4:14P	6:25P	8:33P	10:33P	
13	29	12:33A	2:38A	4:49A	<del>6:56A</del>	8:51A	10:35A	12:17P	2:07P	4:10P	6:21P	8:29P	10:29P	
14	30	12:30A	2:34A	4:44A	<del>6:52A</del>	8:47A	10:31A	12:13P	2:03P	4:06P	6:17P	8:25P	10:26P	
15	1	12:25A	2:29A	4:41A	6:48A	<del>8:44A</del>	10:27A	12:09P	1:59P	4:02P	6:14P	8:21P	10:22P	
16	2	12:21A	2:26A	4:37A	6:44A	<del>8:39A</del>	10:23A	12:05P	1:55P	3:59P	6:10P	8:17P	10:18P	
17	3	12:17A	2:22A	4:33A	6:41A	<del>8:35A</del>	10:19A	12:01P	1:51P	3:55P	6:05P	8:14P	10:14P	
18	4	12:14A	2:18A	4:29A	6:37A	<del>8:31A</del>	10:15A	11:58A	1:47P	3:50P	6:01P	8:09P	10:10P	
19	5	12:10A	2:14A	4:25A	6:32A	<del>8:28A</del>	10:12A	11:53A	1:44P	3:46P	5:58P	8:05P	10:06P	
20	6	12:05A	2:11A	4:21A	6:29A	<del>8:24A</del>	10:07A	11:49A	1:40P	3:43P	5:54P	8:01P	10:02P	
21	7	12:01A	2:06A	4:17A	6:25A	<del>8:19A</del>	10:03A	11:45A	1:35P	3:39P	5:50P	7:58P	9:59P	11:58P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
22	8	2:02A	4:14A	6:21A	<del>8:15A</del>	9:59A	11:42A	1:31P	3:35P	5:45P	7:54P	9:54P	11:54P	
23	9	1:59A	4:10A	6:17A	<del>8:12A</del>	9:56A	11:38A	1:28P	3:30P	5:42P	7:49P	9:50P	11:50P	
24	10	1:55A	4:05A	6:13A	<del>8:08A</del>	9:52A	11:33A	1:24P	3:27P	5:38P	7:45P	9:46P	11:45P	
25	11	1:51A	4:01A	6:09A	<del>8:04A</del>	9:47A	11:29A	1:20P	3:23P	5:34P	7:42P	9:43P	11:42P	
26	12	1:46A	3:58A	6:05A	<del>7:59A</del>	9:44A	11:26A	1:15P	3:19P	5:30P	7:38P	9:39P	11:38P	
27	13	1:43A	3:54A	6:01A	<del>7:56A</del>	9:40A	11:22A	1:12P	3:15P	5:27P	7:34P	9:34P	11:34P	
28	14	1:39A	3:50A	5:58A	<del>7:52A</del>	9:36A	11:18A	1:08P	3:12P	5:22P	7:29P	9:30P	11:30P	
29	15	1:35A	3:45A	5:53A	<del>7:48A</del>	9:32A	11:14A	1:04P	3:07P	5:18P	7:26P	9:27P	11:26P	
30	16	1:31A	3:42A	5:49A	<del>7:44A</del>	9:29A	11:10A	1:00P	3:03P	5:14P	7:22P	9:23P	11:22P	
31	17	1:27A	3:38A	5:45A	<del>7:40A</del>	9:24A	11:06A	12:56P	2:59P	5:11P	7:18P	9:19P	11:18P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2039  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2039/02/13 12:01 PM

ശകവർഷം 1960 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	18	1:23A	3:34A	5:42A	<b>7:36A</b>	9:20A	11:02A	12:52P	2:56P	5:07P	7:14P	9:15P	11:14P	
2	19	1:19A	3:30A	5:38A	<b>7:32A</b>	9:16A	10:59A	12:48P	2:52P	5:02P	7:11P	9:11P	11:11P	
3	20	1:15A	3:26A	5:33A	<b>7:29A</b>	9:13A	10:54A	12:44P	2:47P	4:59P	7:06P	9:07P	11:06P	
4	21	1:12A	3:22A	5:29A	<b>7:25A</b>	9:09A	10:50A	12:41P	2:44P	4:55P	7:02P	9:03P	11:02P	
5	22	1:07A	3:18A	5:26A	<b>7:21A</b>	9:04A	10:46A	12:36P	2:40P	4:51P	6:59P	8:59P	10:59P	
6	23	1:03A	3:14A	5:22A	<b>7:16A</b>	9:00A	10:43A	12:32P	2:36P	4:47P	6:55P	8:56P	10:55P	
7	24	12:59A	3:11A	5:18A	<b>7:13A</b>	8:57A	10:39A	12:29P	2:32P	4:43P	6:51P	8:51P	10:51P	
8	25	12:56A	3:06A	5:14A	<b>7:09A</b>	8:53A	10:35A	12:25P	2:28P	4:39P	6:46P	8:47P	10:46P	
9	26	12:52A	3:02A	5:10A	<b>7:05A</b>	8:49A	10:30A	12:21P	2:24P	4:35P	6:43P	8:44P	10:43P	
10	27	12:47A	2:59A	5:06A	<b>7:01A</b>	8:44A	10:27A	12:16P	2:20P	4:31P	6:39P	8:40P	10:39P	
11	28	12:44A	2:55A	5:02A	<b>6:57A</b>	8:41A	10:23A	12:13P	2:16P	4:28P	6:35P	8:36P	10:35P	
12	29	12:40A	2:51A	4:59A	<b>6:53A</b>	8:37A	10:19A	12:09P	2:13P	4:23P	6:31P	8:31P	10:31P	
13	1	12:36A	2:47A	4:54A	<b>6:49A</b>	8:33A	10:15A	12:05P	2:08P	4:19P	6:27P	8:28P	10:27P	
14	2	12:32A	2:43A	4:50A	6:45A	<b>8:29A</b>	10:11A	12:01P	2:04P	4:15P	6:23P	8:24P	10:23P	
15	3	12:28A	2:39A	4:46A	6:42A	<b>8:25A</b>	10:07A	11:57A	2:00P	4:12P	6:19P	8:20P	10:19P	
16	4	12:24A	2:35A	4:43A	6:37A	<b>8:21A</b>	10:03A	11:53A	1:57P	4:08P	6:15P	8:16P	10:15P	
17	5	12:20A	2:31A	4:39A	6:33A	<b>8:17A</b>	9:59A	11:49A	1:53P	4:03P	6:12P	8:12P	10:12P	
18	6	12:16A	2:28A	4:35A	6:29A	<b>8:14A</b>	9:56A	11:45A	1:48P	3:59P	6:07P	8:08P	10:08P	
19	7	12:13A	2:23A	4:30A	6:26A	<b>8:10A</b>	9:51A	11:42A	1:44P	3:56P	6:03P	8:04P	10:03P	
20	8	12:09A	2:19A	4:27A	6:22A	<b>8:05A</b>	9:47A	11:38A	1:41P	3:52P	5:59P	8:00P	9:59P	
21	9	12:04A	2:15A	4:23A	6:17A	<b>8:01A</b>	9:44A	11:33A	1:37P	3:48P	5:56P	7:57P	9:56P	
22	10	12:00A	2:12A	4:19A	6:14A	<b>7:58A</b>	9:40A	11:29A	1:33P	3:44P	5:52P	7:52P	9:52P	11:57P
		വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
23	11	2:08A	4:15A	6:10A	<b>7:54A</b>	9:36A	11:26A	1:29P	3:40P	5:47P	7:48P	9:48P	11:53P	
24	12	2:03A	4:11A	6:06A	<b>7:50A</b>	9:31A	11:22A	1:25P	3:36P	5:44P	7:44P	9:44P	11:49P	
25	13	1:59A	4:07A	6:02A	<b>7:45A</b>	9:28A	11:18A	1:21P	3:32P	5:40P	7:41P	9:40P	11:45P	
26	14	1:56A	4:03A	5:58A	<b>7:42A</b>	9:24A	11:14A	1:17P	3:29P	5:36P	7:37P	9:36P	11:41P	
27	15	1:52A	3:59A	5:54A	<b>7:38A</b>	9:20A	11:10A	1:14P	3:25P	5:32P	7:32P	9:32P	11:37P	
28	16	1:48A	3:56A	5:50A	<b>7:34A</b>	9:16A	11:06A	1:10P	3:20P	5:28P	7:29P	9:29P	11:33P	

3.3

മാർച്ച് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2039/03/15 08:52 AM

ശകവർഷം 1960 ഫാൽഗുനം - 1961 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	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.
1	17	1:44A	3:51A	5:46A	<b>7:30A</b>	9:12A	11:02A	1:05P	3:16P	5:24P	7:25P	9:24P	11:29P	
2	18	1:40A	3:47A	5:43A	<b>7:26A</b>	9:08A	10:59A	1:01P	3:13P	5:20P	7:21P	9:20P	11:25P	
3	19	1:36A	3:44A	5:38A	<b>7:22A</b>	9:04A	10:54A	12:58P	3:09P	5:16P	7:17P	9:16P	11:21P	
4	20	1:32A	3:40A	5:34A	<b>7:18A</b>	9:00A	10:50A	12:54P	3:05P	5:13P	7:14P	9:13P	11:17P	
5	21	1:29A	3:36A	5:30A	<b>7:14A</b>	8:57A	10:46A	12:50P	3:00P	5:08P	7:09P	9:09P	11:14P	
6	22	1:24A	3:31A	5:27A	<b>7:11A</b>	8:52A	10:43A	12:45P	2:57P	5:04P	7:05P	9:04P	11:10P	
7	23	1:20A	3:28A	5:23A	<b>7:07A</b>	8:48A	10:39A	12:42P	2:53P	5:00P	7:01P	9:00P	11:05P	
8	24	1:16A	3:24A	5:19A	<b>7:02A</b>	8:44A	10:34A	12:38P	2:49P	4:57P	6:58P	8:57P	11:01P	
9	25	1:13A	3:20A	5:14A	<b>6:59A</b>	8:41A	10:30A	12:34P	2:45P	4:53P	6:54P	8:53P	10:58P	
10	26	1:09A	3:16A	5:11A	<b>6:55A</b>	8:37A	10:27A	12:30P	2:41P	4:49P	6:49P	8:49P	10:54P	
11	27	1:04A	3:12A	5:07A	<b>6:51A</b>	8:32A	10:23A	12:26P	2:37P	4:44P	6:45P	8:44P	10:50P	
12	28	1:00A	3:08A	5:03A	<b>6:47A</b>	8:29A	10:19A	12:22P	2:33P	4:41P	6:42P	8:41P	10:45P	
13	29	12:57A	3:04A	4:59A	<b>6:43A</b>	8:25A	10:14A	12:18P	2:29P	4:37P	6:38P	8:37P	10:42P	
14	30	12:53A	3:00A	4:55A	<b>6:39A</b>	8:21A	10:11A	12:14P	2:26P	4:33P	6:34P	8:33P	10:38P	
15	1	12:49A	2:57A	4:51A	6:35A	<b>8:17A</b>	10:07A	12:11P	2:21P	4:29P	6:29P	8:29P	10:34P	
16	2	12:45A	2:52A	4:47A	6:31A	<b>8:14A</b>	10:03A	12:06P	2:17P	4:25P	6:26P	8:25P	10:30P	
17	3	12:41A	2:48A	4:44A	6:28A	<b>8:09A</b>	9:59A	12:02P	2:14P	4:21P	6:22P	8:21P	10:26P	
18	4	12:37A	2:44A	4:40A	6:23A	<b>8:05A</b>	9:55A	11:59A	2:10P	4:17P	6:18P	8:17P	10:22P	
19	5	12:33A	2:41A	4:35A	6:19A	<b>8:01A</b>	9:51A	11:55A	2:06P	4:14P	6:14P	8:14P	10:18P	
20	6	12:30A	2:37A	4:31A	6:15A	<b>7:58A</b>	9:47A	11:51A	2:01P	4:10P	6:10P	8:10P	10:14P	
21	7	12:26A	2:32A	4:28A	6:12A	<b>7:54A</b>	9:44A	11:46A	1:58P	4:05P	6:06P	8:06P	10:11P	
22	8	12:21A	2:29A	4:24A	6:08A	<b>7:49A</b>	9:40A	11:43A	1:54P	4:01P	6:02P	8:01P	10:07P	
23	9	12:17A	2:25A	4:20A	6:03A	<b>7:45A</b>	9:36A	11:39A	1:50P	3:58P	5:59P	7:58P	10:02P	
24	10	12:14A	2:21A	4:15A	5:59A	<b>7:42A</b>	9:31A	11:35A	1:46P	3:54P	5:55P	7:54P	9:59P	
25	11	12:10A	2:17A	4:12A	5:56A	<b>7:38A</b>	9:28A	11:31A	1:42P	3:50P	5:50P	7:50P	9:55P	
26	12	12:06A	2:14A	4:08A	5:52A	<b>7:34A</b>	9:24A	11:27A	1:38P	3:45P	5:46P	7:46P	9:51P	
27	13	12:01A	2:09A	4:04A	5:48A	<b>7:29A</b>	9:20A	11:23A	1:34P	3:42P	5:43P	7:42P	9:47P	11:58P
		ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
28	14	2:05A	4:00A	5:44A	<b>7:26A</b>	9:16A	11:19A	1:30P	3:38P	5:39P	7:38P	9:43P	11:54P	
29	15	2:01A	3:56A	5:40A	<b>7:22A</b>	9:12A	11:15A	1:27P	3:34P	5:35P	7:34P	9:39P	11:50P	
30	16	1:58A	3:52A	5:36A	<b>7:18A</b>	9:08A	11:12A	1:23P	3:30P	5:30P	7:30P	9:35P	11:46P	
31	17	1:54A	3:48A	5:32A	<b>7:14A</b>	9:04A	11:08A	1:18P	3:26P	5:27P	7:27P	9:31P	11:42P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2039/04/14 05:19 PM

ശകവർഷം 1961 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	18	1:49A	3:44A	5:29A	<b>7:10A</b>	9:00A	11:03A	1:14P	3:22P	5:23P	7:22P	9:28P	11:38P	
2	19	1:45A	3:41A	5:24A	<b>7:06A</b>	8:57A	10:59A	1:11P	3:18P	5:19P	7:18P	9:23P	11:34P	
3	20	1:42A	3:36A	5:20A	<b>7:02A</b>	8:52A	10:56A	1:07P	3:14P	5:15P	7:14P	9:19P	11:30P	
4	21	1:38A	3:32A	5:16A	<b>6:59A</b>	8:48A	10:52A	1:03P	3:11P	5:11P	7:11P	9:15P	11:27P	
5	22	1:34A	3:29A	5:13A	<b>6:55A</b>	8:44A	10:48A	12:59P	3:06P	5:07P	7:07P	9:12P	11:22P	
6	23	1:29A	3:25A	5:09A	<b>6:50A</b>	8:41A	10:44A	12:55P	3:02P	5:03P	7:02P	9:08P	11:18P	
7	24	1:26A	3:21A	5:05A	<b>6:46A</b>	8:37A	10:40A	12:51P	2:59P	4:59P	6:59P	9:03P	11:15P	
8	25	1:22A	3:17A	5:00A	<b>6:43A</b>	8:32A	10:36A	12:47P	2:55P	4:56P	6:55P	8:59P	11:11P	
9	26	1:18A	3:13A	4:57A	<b>6:39A</b>	8:29A	10:32A	12:44P	2:51P	4:52P	6:51P	8:56P	11:07P	
10	27	1:14A	3:09A	4:53A	<b>6:35A</b>	8:25A	10:29A	12:39P	2:47P	4:47P	6:47P	8:52P	11:02P	
11	28	1:10A	3:05A	4:49A	<b>6:30A</b>	8:21A	10:24A	12:35P	2:43P	4:44P	6:43P	8:48P	10:59P	
12	29	1:06A	3:01A	4:45A	<b>6:27A</b>	8:17A	10:20A	12:31P	2:39P	4:40P	6:39P	8:44P	10:55P	
13	30	1:02A	2:58A	4:41A	<b>6:23A</b>	8:13A	10:16A	12:28P	2:35P	4:36P	6:35P	8:40P	10:51P	
14	31	12:59A	2:53A	4:37A	<b>6:19A</b>	8:09A	10:13A	12:24P	2:31P	4:32P	6:31P	8:36P	10:47P	
15	1	12:55A	2:49A	4:33A	6:15A	<b>8:05A</b>	10:09A	12:19P	2:28P	4:28P	6:28P	8:32P	10:43P	
16	2	12:50A	2:45A	4:29A	6:12A	<b>8:01A</b>	10:04A	12:15P	2:23P	4:24P	6:23P	8:29P	10:39P	
17	3	12:46A	2:42A	4:26A	6:07A	<b>7:58A</b>	10:00A	12:12P	2:19P	4:20P	6:19P	8:24P	10:35P	
18	4	12:43A	2:38A	4:21A	6:03A	<b>7:53A</b>	9:57A	12:08P	2:15P	4:16P	6:15P	8:20P	10:31P	
19	5	12:39A	2:33A	4:17A	5:59A	<b>7:49A</b>	9:53A	12:04P	2:12P	4:13P	6:12P	8:16P	10:28P	
20	6	12:35A	2:29A	4:14A	5:56A	<b>7:45A</b>	9:49A	11:59A	2:08P	4:08P	6:08P	8:13P	10:24P	
21	7	12:30A	2:26A	4:10A	5:52A	<b>7:42A</b>	9:44A	11:56A	2:03P	4:04P	6:04P	8:09P	10:19P	
22	8	12:27A	2:22A	4:06A	5:47A	<b>7:38A</b>	9:41A	11:52A	1:59P	4:00P	5:59P	8:05P	10:15P	
23	9	12:23A	2:18A	4:01A	5:44A	<b>7:34A</b>	9:37A	11:48A	1:56P	3:57P	5:56P	8:00P	10:12P	
24	10	12:19A	2:14A	3:58A	5:40A	<b>7:29A</b>	9:33A	11:44A	1:52P	3:53P	5:52P	7:57P	10:08P	
25	11	12:15A	2:10A	3:54A	5:36A	<b>7:26A</b>	9:29A	11:40A	1:48P	3:48P	5:48P	7:53P	10:04P	
26	12	12:12A	2:06A	3:50A	5:32A	<b>7:22A</b>	9:25A	11:36A	1:44P	3:44P	5:44P	7:49P	9:59P	
27	13	12:07A	2:02A	3:46A	5:28A	<b>7:18A</b>	9:21A	11:32A	1:40P	3:41P	5:40P	7:45P	9:56P	
28	14	12:03A	1:59A	3:42A	5:24A	<b>7:14A</b>	9:17A	11:29A	1:36P	3:37P	5:36P	7:41P	9:52P	
29	15	12:00A	1:54A	3:38A	5:20A	<b>7:10A</b>	9:14A	11:25A	1:32P	3:33P	5:32P	7:37P	9:48P	11:56P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
30	16	1:50A	3:34A	5:16A	<b>7:06A</b>	9:10A	11:21A	1:29P	3:29P	5:29P	7:33P	9:44P	11:52P	

3.5

മെയ് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2039/05/15 02:08 PM

ശകവർഷം 1961 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	17	1:46A	3:30A	5:13A	<b>7:02A</b>	9:05A	11:16A	1:24P	3:25P	5:25P	7:29P	9:40P	11:47P	
2	18	1:43A	3:27A	5:08A	<b>6:59A</b>	9:01A	11:13A	1:20P	3:21P	5:20P	7:26P	9:36P	11:44P	
3	19	1:39A	3:22A	5:04A	<b>6:55A</b>	8:58A	11:09A	1:16P	3:17P	5:16P	7:21P	9:32P	11:40P	
4	20	1:34A	3:18A	5:00A	<b>6:50A</b>	8:54A	11:05A	1:13P	3:14P	5:13P	7:17P	9:29P	11:36P	
5	21	1:30A	3:14A	4:57A	<b>6:46A</b>	8:50A	11:01A	1:09P	3:09P	5:09P	7:14P	9:25P	11:32P	
6	22	1:27A	3:11A	4:53A	<b>6:43A</b>	8:46A	10:57A	1:04P	3:05P	5:05P	7:10P	9:20P	11:28P	
7	23	1:23A	3:07A	4:48A	<b>6:39A</b>	8:42A	10:53A	1:00P	3:01P	5:00P	7:06P	9:16P	11:24P	
8	24	1:19A	3:03A	4:44A	<b>6:35A</b>	8:38A	10:49A	12:57P	2:58P	4:57P	7:01P	9:13P	11:20P	
9	25	1:15A	2:59A	4:41A	<b>6:30A</b>	8:34A	10:45A	12:53P	2:54P	4:53P	6:58P	9:09P	11:16P	
10	26	1:11A	2:55A	4:37A	<b>6:27A</b>	8:30A	10:42A	12:49P	2:50P	4:49P	6:54P	9:05P	11:13P	
11	27	1:07A	2:51A	4:33A	<b>6:23A</b>	8:27A	10:37A	12:45P	2:45P	4:45P	6:50P	9:00P	11:08P	
12	28	1:03A	2:47A	4:29A	<b>6:19A</b>	8:22A	10:33A	12:41P	2:42P	4:41P	6:46P	8:57P	11:04P	
13	29	12:59A	2:44A	4:25A	<b>6:15A</b>	8:18A	10:29A	12:37P	2:38P	4:37P	6:42P	8:53P	11:00P	
14	30	12:56A	2:39A	4:21A	<b>6:11A</b>	8:14A	10:26A	12:33P	2:34P	4:33P	6:38P	8:49P	10:57P	
15	31	12:51A	2:35A	4:17A	<b>6:07A</b>	8:11A	10:22A	12:29P	2:30P	4:29P	6:34P	8:45P	10:53P	
16	1	12:47A	2:31A	4:14A	6:03A	<b>8:07A</b>	10:17A	12:26P	2:26P	4:26P	6:30P	8:41P	10:48P	
17	2	12:44A	2:28A	4:10A	5:59A	<b>8:02A</b>	10:14A	12:21P	2:22P	4:21P	6:27P	8:37P	10:44P	
18	3	12:40A	2:24A	4:05A	5:56A	<b>7:59A</b>	10:10A	12:17P	2:18P	4:17P	6:22P	8:33P	10:41P	
19	4	12:36A	2:19A	4:01A	5:51A	<b>7:55A</b>	10:06A	12:14P	2:14P	4:14P	6:18P	8:29P	10:37P	
20	5	12:31A	2:15A	3:58A	5:47A	<b>7:51A</b>	10:02A	12:10P	2:11P	4:10P	6:14P	8:26P	10:33P	
21	6	12:28A	2:12A	3:54A	5:44A	<b>7:47A</b>	9:58A	12:06P	2:06P	4:06P	6:11P	8:22P	10:29P	
22	7	12:24A	2:08A	3:50A	5:40A	<b>7:43A</b>	9:54A	12:01P	2:02P	4:02P	6:07P	8:17P	10:25P	
23	8	12:20A	2:04A	3:45A	5:36A	<b>7:39A</b>	9:50A	11:58A	1:59P	3:58P	6:02P	8:14P	10:21P	
24	9	12:16A	1:59A	3:42A	5:31A	<b>7:35A</b>	9:46A	11:54A	1:55P	3:54P	5:59P	8:10P	10:17P	
25	10	12:12A	1:56A	3:38A	5:28A	<b>7:31A</b>	9:43A	11:50A	1:51P	3:50P	5:55P	8:06P	10:14P	
26	11	12:08A	1:52A	3:34A	5:24A	<b>7:28A</b>	9:38A	11:46A	1:46P	3:46P	5:51P	8:02P	10:10P	
27	12	12:04A	1:48A	3:30A	5:20A	<b>7:23A</b>	9:34A	11:42A	1:43P	3:43P	5:47P	7:58P	10:05P	
28	13	12:00A	1:44A	3:26A	5:16A	<b>7:19A</b>	9:30A	11:38A	1:39P	3:38P	5:44P	7:54P	10:01P	11:57P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
29	14	1:40A	3:22A	5:13A	<b>7:15A</b>	9:27A	11:34A	1:35P	3:34P	5:39P	7:50P	9:58P	11:52P	
30	15	1:36A	3:18A	5:08A	<b>7:12A</b>	9:23A	11:30A	1:31P	3:30P	5:35P	7:46P	9:54P	11:48P	
31	16	1:32A	3:14A	5:04A	<b>7:08A</b>	9:19A	11:27A	1:27P	3:27P	5:31P	7:43P	9:50P	11:44P	

3.6

ജൂൺ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2039/06/15 08:42 PM

ശകവർഷം 1961 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	17	1:29A	3:11A	5:00A	<b>7:03A</b>	9:14A	11:22A	1:23P	3:23P	5:28P	7:38P	9:45P	11:41P	
2	18	1:25A	3:06A	4:57A	<b>6:59A</b>	9:11A	11:18A	1:19P	3:18P	5:24P	7:34P	9:42P	11:37P	
3	19	1:20A	3:02A	4:53A	<b>6:56A</b>	9:07A	11:14A	1:15P	3:14P	5:19P	7:30P	9:38P	11:32P	
4	20	1:16A	2:59A	4:48A	<b>6:52A</b>	9:03A	11:11A	1:12P	3:11P	5:15P	7:27P	9:34P	11:29P	
5	21	1:13A	2:55A	4:44A	<b>6:48A</b>	8:59A	11:07A	1:07P	3:07P	5:12P	7:23P	9:30P	11:25P	
6	22	1:09A	2:51A	4:41A	<b>6:44A</b>	8:55A	11:02A	1:03P	3:03P	5:08P	7:18P	9:26P	11:21P	
7	23	1:05A	2:46A	4:37A	<b>6:40A</b>	8:51A	10:59A	12:59P	2:59P	5:04P	7:14P	9:22P	11:17P	
8	24	1:01A	2:43A	4:33A	<b>6:36A</b>	8:47A	10:55A	12:56P	2:55P	4:59P	7:11P	9:18P	11:13P	
9	25	12:57A	2:39A	4:29A	<b>6:32A</b>	8:44A	10:51A	12:52P	2:51P	4:56P	7:07P	9:14P	11:09P	
10	26	12:53A	2:35A	4:25A	<b>6:29A</b>	8:40A	10:47A	12:48P	2:47P	4:52P	7:03P	9:11P	11:05P	
11	27	12:49A	2:31A	4:21A	<b>6:25A</b>	8:35A	10:44A	12:44P	2:44P	4:48P	6:59P	9:06P	11:01P	
12	28	12:45A	2:27A	4:17A	<b>6:20A</b>	8:31A	10:39A	12:40P	2:39P	4:44P	6:55P	9:02P	10:58P	
13	29	12:42A	2:23A	4:14A	<b>6:16A</b>	8:28A	10:35A	12:36P	2:35P	4:40P	6:51P	8:59P	10:54P	
14	30	12:37A	2:19A	4:09A	<b>6:13A</b>	8:24A	10:31A	12:32P	2:31P	4:36P	6:47P	8:55P	10:49P	
15	31	12:33A	2:15A	4:05A	<b>6:09A</b>	8:20A	10:28A	12:29P	2:28P	4:32P	6:44P	8:51P	10:45P	
16	1	12:30A	2:12A	4:01A	6:05A	<b>8:15A</b>	10:24A	12:24P	2:24P	4:29P	6:39P	8:46P	10:42P	
17	2	12:26A	2:08A	3:58A	6:00A	<b>8:12A</b>	10:19A	12:20P	2:19P	4:25P	6:35P	8:43P	10:38P	
18	3	12:22A	2:03A	3:54A	5:57A	<b>8:08A</b>	10:15A	12:16P	2:15P	4:20P	6:31P	8:39P	10:34P	
19	4	12:17A	1:59A	3:49A	5:53A	<b>8:04A</b>	10:12A	12:13P	2:12P	4:16P	6:28P	8:35P	10:29P	
20	5	12:14A	1:56A	3:45A	5:49A	<b>8:00A</b>	10:08A	12:09P	2:08P	4:13P	6:24P	8:31P	10:26P	
21	6	12:10A	1:52A	3:42A	5:45A	<b>7:56A</b>	10:04A	12:04P	2:04P	4:09P	6:20P	8:27P	10:22P	
22	7	12:06A	1:48A	3:38A	5:41A	<b>7:52A</b>	9:59A	12:00P	1:59P	4:05P	6:15P	8:23P	10:18P	
23	8	12:02A	1:44A	3:34A	5:37A	<b>7:48A</b>	9:56A	11:57A	1:56P	4:00P	6:12P	8:19P	10:14P	11:58P
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം
24	9	1:40A	3:29A	5:33A	<b>7:44A</b>	9:52A	11:53A	1:52P	3:57P	6:08P	8:15P	10:10P	11:54P	
25	10	1:36A	3:26A	5:29A	<b>7:41A</b>	9:48A	11:49A	1:48P	3:53P	6:04P	8:12P	10:06P	11:50P	
26	11	1:32A	3:22A	5:26A	<b>7:36A</b>	9:44A	11:44A	1:44P	3:49P	6:00P	8:08P	10:02P	11:46P	
27	12	1:29A	3:18A	5:21A	<b>7:32A</b>	9:40A	11:41A	1:41P	3:45P	5:56P	8:03P	9:59P	11:43P	
28	13	1:24A	3:14A	5:17A	<b>7:29A</b>	9:36A	11:37A	1:36P	3:42P	5:52P	7:59P	9:55P	11:38P	
29	14	1:20A	3:11A	5:14A	<b>7:25A</b>	9:32A	11:33A	1:32P	3:37P	5:48P	7:56P	9:50P	11:34P	
30	15	1:16A	3:06A	5:10A	<b>7:21A</b>	9:29A	11:29A	1:29P	3:33P	5:44P	7:52P	9:46P	11:30P	

3.7

ജൂലൈ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2039/07/17 07:33 AM

ശകവർഷം 1961 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	16	1:13A	3:02A	5:06A	<b>7:16A</b>	9:25A	11:25A	1:25P	3:29P	5:41P	7:48P	9:43P	11:27P	
2	17	1:09A	2:59A	5:01A	<b>7:13A</b>	9:20A	11:21A	1:21P	3:26P	5:36P	7:44P	9:39P	11:23P	
3	18	1:04A	2:55A	4:58A	<b>7:09A</b>	9:16A	11:17A	1:16P	3:22P	5:32P	7:40P	9:35P	11:18P	
4	19	1:00A	2:51A	4:54A	<b>7:05A</b>	9:13A	11:14A	1:13P	3:17P	5:29P	7:36P	9:30P	11:14P	
5	20	12:57A	2:46A	4:50A	<b>7:01A</b>	9:09A	11:10A	1:09P	3:14P	5:25P	7:32P	9:27P	11:11P	
6	21	12:53A	2:43A	4:46A	<b>6:58A</b>	9:05A	11:05A	1:05P	3:10P	5:21P	7:29P	9:23P	11:07P	
7	22	12:49A	2:39A	4:43A	<b>6:53A</b>	9:00A	11:01A	1:01P	3:06P	5:16P	7:24P	9:19P	11:03P	
8	23	12:45A	2:35A	4:38A	<b>6:49A</b>	8:57A	10:58A	12:57P	3:02P	5:13P	7:20P	9:15P	10:59P	
9	24	12:41A	2:31A	4:34A	<b>6:45A</b>	8:53A	10:54A	12:53P	2:58P	5:09P	7:16P	9:11P	10:55P	
10	25	12:37A	2:27A	4:30A	<b>6:42A</b>	8:49A	10:50A	12:49P	2:54P	5:05P	7:13P	9:07P	10:51P	
11	26	12:33A	2:23A	4:27A	<b>6:38A</b>	8:45A	10:46A	12:45P	2:50P	5:01P	7:09P	9:03P	10:47P	
12	27	12:30A	2:19A	4:23A	<b>6:33A</b>	8:41A	10:42A	12:42P	2:46P	4:57P	7:04P	8:59P	10:44P	
13	28	12:25A	2:15A	4:18A	<b>6:29A</b>	8:37A	10:38A	12:37P	2:43P	4:53P	7:00P	8:56P	10:40P	
14	29	12:21A	2:12A	4:14A	<b>6:26A</b>	8:33A	10:34A	12:33P	2:38P	4:49P	6:57P	8:52P	10:35P	
15	30	12:17A	2:07A	4:11A	<b>6:22A</b>	8:29A	10:30A	12:29P	2:34P	4:45P	6:53P	8:47P	10:31P	
16	31	12:14A	2:03A	4:07A	<b>6:18A</b>	8:26A	10:27A	12:26P	2:30P	4:42P	6:49P	8:44P	10:28P	
17	1	12:10A	2:00A	4:03A	6:14A	<b>8:22A</b>	10:22A	12:22P	2:27P	4:37P	6:44P	8:40P	10:24P	
18	2	12:05A	1:56A	3:59A	6:10A	<b>8:17A</b>	10:18A	12:17P	2:23P	4:33P	6:41P	8:36P	10:20P	
19	3	12:01A	1:52A	3:55A	6:06A	<b>8:14A</b>	10:14A	12:14P	2:18P	4:29P	6:37P	8:32P	10:15P	11:58P
		മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം
20	4	1:47A	3:51A	6:02A	<b>8:10A</b>	10:11A	12:10P	2:14P	4:26P	6:33P	8:28P	10:12P	11:54P	
21	5	1:44A	3:47A	5:59A	<b>8:06A</b>	10:07A	12:06P	2:11P	4:22P	6:29P	8:24P	10:08P	11:50P	
22	6	1:40A	3:44A	5:54A	<b>8:02A</b>	10:02A	12:02P	2:07P	4:18P	6:25P	8:20P	10:04P	11:46P	
23	7	1:36A	3:39A	5:50A	<b>7:58A</b>	9:59A	11:58A	2:03P	4:14P	6:21P	8:16P	10:00P	11:42P	
24	8	1:32A	3:35A	5:46A	<b>7:54A</b>	9:55A	11:54A	1:59P	4:10P	6:17P	8:13P	9:56P	11:38P	
25	9	1:28A	3:31A	5:43A	<b>7:50A</b>	9:51A	11:50A	1:55P	4:06P	6:14P	8:08P	9:52P	11:34P	
26	10	1:24A	3:28A	5:39A	<b>7:46A</b>	9:47A	11:46A	1:51P	4:02P	6:10P	8:04P	9:48P	11:30P	
27	11	1:20A	3:24A	5:34A	<b>7:43A</b>	9:43A	11:43A	1:47P	3:59P	6:05P	8:00P	9:44P	11:27P	
28	12	1:16A	3:19A	5:30A	<b>7:38A</b>	9:39A	11:39A	1:44P	3:54P	6:01P	7:57P	9:41P	11:22P	
29	13	1:13A	3:15A	5:27A	<b>7:34A</b>	9:35A	11:34A	1:40P	3:50P	5:58P	7:53P	9:36P	11:18P	
30	14	1:09A	3:12A	5:23A	<b>7:30A</b>	9:31A	11:30A	1:35P	3:46P	5:54P	7:48P	9:32P	11:14P	
31	15	1:04A	3:08A	5:19A	<b>7:27A</b>	9:28A	11:27A	1:31P	3:43P	5:50P	7:44P	9:29P	11:11P	

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1214 കർക്കടകം - 1215 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2039/08/17 03:57 PM

ശകവർഷം 1961 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	16	1:00A	3:04A	5:14A	<b>7:23A</b>	9:23A	11:23A	1:28P	3:39P	5:46P	7:41P	9:25P	11:07P	
2	17	12:57A	2:59A	5:11A	<b>7:18A</b>	9:19A	11:19A	1:24P	3:34P	5:42P	7:37P	9:21P	11:02P	
3	18	12:53A	2:56A	5:07A	<b>7:14A</b>	9:15A	11:14A	1:20P	3:30P	5:38P	7:33P	9:16P	10:59P	
4	19	12:49A	2:52A	5:03A	<b>7:11A</b>	9:12A	11:11A	1:15P	3:27P	5:34P	7:29P	9:13P	10:55P	
5	20	12:45A	2:48A	4:59A	<b>7:07A</b>	9:08A	11:07A	1:12P	3:23P	5:30P	7:25P	9:09P	10:51P	
6	21	12:41A	2:44A	4:56A	<b>7:03A</b>	9:03A	11:03A	1:08P	3:19P	5:27P	7:21P	9:05P	10:47P	
7	22	12:37A	2:41A	4:51A	<b>6:59A</b>	8:59A	10:59A	1:04P	3:14P	5:22P	7:17P	9:01P	10:43P	
8	23	12:33A	2:36A	4:47A	<b>6:55A</b>	8:56A	10:55A	1:00P	3:11P	5:18P	7:14P	8:57P	10:39P	
9	24	12:30A	2:32A	4:44A	<b>6:51A</b>	8:52A	10:51A	12:56P	3:07P	5:14P	7:09P	8:53P	10:35P	
10	25	12:25A	2:29A	4:40A	<b>6:47A</b>	8:48A	10:47A	12:52P	3:03P	5:11P	7:05P	8:49P	10:31P	
11	26	12:21A	2:25A	4:36A	<b>6:44A</b>	8:44A	10:44A	12:48P	2:59P	5:07P	7:01P	8:45P	10:28P	
12	27	12:17A	2:21A	4:31A	<b>6:39A</b>	8:40A	10:40A	12:44P	2:55P	5:02P	6:58P	8:42P	10:23P	
13	28	12:14A	2:16A	4:28A	<b>6:35A</b>	8:36A	10:35A	12:41P	2:51P	4:59P	6:54P	8:38P	10:19P	
14	29	12:10A	2:13A	4:24A	<b>6:31A</b>	8:32A	10:31A	12:36P	2:47P	4:55P	6:50P	8:33P	10:15P	
15	30	12:05A	2:09A	4:20A	<b>6:28A</b>	8:29A	10:28A	12:32P	2:44P	4:51P	6:45P	8:29P	10:12P	
16	31	12:01A	2:05A	4:16A	<b>6:24A</b>	8:25A	10:24A	12:29P	2:40P	4:47P	6:42P	8:26P	10:08P	11:58P
		ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം
17	32	2:01A	4:12A	<b>6:20A</b>	8:20A	10:20A	12:25P	2:35P	4:43P	6:38P	8:22P	10:03P	11:54P	
18	1	1:57A	4:08A	6:15A	<b>8:16A</b>	10:15A	12:21P	2:31P	4:39P	6:34P	8:18P	9:59P	11:50P	
19	2	1:53A	4:04A	6:12A	<b>8:13A</b>	10:12A	12:16P	2:28P	4:35P	6:30P	8:14P	9:56P	11:45P	
20	3	1:49A	4:00A	6:08A	<b>8:09A</b>	10:08A	12:13P	2:24P	4:31P	6:26P	8:10P	9:52P	11:42P	
21	4	1:45A	3:57A	6:04A	<b>8:05A</b>	10:04A	12:09P	2:20P	4:28P	6:22P	8:06P	9:48P	11:38P	
22	5	1:42A	3:52A	6:00A	<b>8:00A</b>	10:00A	12:05P	2:15P	4:23P	6:18P	8:02P	9:44P	11:34P	
23	6	1:37A	3:48A	5:56A	<b>7:57A</b>	9:56A	12:01P	2:12P	4:19P	6:14P	7:59P	9:40P	11:30P	
24	7	1:33A	3:44A	5:52A	<b>7:53A</b>	9:52A	11:57A	2:08P	4:15P	6:11P	7:54P	9:36P	11:26P	
25	8	1:29A	3:41A	5:48A	<b>7:49A</b>	9:48A	11:53A	2:04P	4:12P	6:06P	7:50P	9:32P	11:22P	
26	9	1:26A	3:37A	5:44A	<b>7:45A</b>	9:44A	11:49A	2:00P	4:08P	6:02P	7:46P	9:29P	11:18P	
27	10	1:22A	3:32A	5:41A	<b>7:41A</b>	9:41A	11:45A	1:57P	4:03P	5:59P	7:43P	9:25P	11:14P	
28	11	1:17A	3:29A	5:36A	<b>7:37A</b>	9:37A	11:42A	1:52P	3:59P	5:55P	7:39P	9:20P	11:11P	
29	12	1:14A	3:25A	5:32A	<b>7:33A</b>	9:32A	11:38A	1:48P	3:56P	5:51P	7:34P	9:16P	11:07P	
30	13	1:10A	3:21A	5:29A	<b>7:29A</b>	9:29A	11:33A	1:44P	3:52P	5:46P	7:30P	9:13P	11:02P	
31	14	1:06A	3:17A	5:25A	<b>7:26A</b>	9:25A	11:29A	1:41P	3:48P	5:43P	7:27P	9:09P	10:59P	

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2039/09/17 03:54 PM

ശകവർഷം 1961 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	15	1:02A	3:13A	5:21A	<b>7:21A</b>	9:21A	11:26A	1:37P	3:44P	5:39P	7:23P	9:05P	10:55P	
2	16	12:58A	3:09A	5:16A	<b>7:17A</b>	9:17A	11:22A	1:32P	3:40P	5:35P	7:19P	9:00P	10:51P	
3	17	12:54A	3:05A	5:13A	<b>7:14A</b>	9:13A	11:18A	1:29P	3:36P	5:31P	7:14P	8:57P	10:47P	
4	18	12:50A	3:01A	5:09A	<b>7:10A</b>	9:09A	11:14A	1:25P	3:32P	5:27P	7:11P	8:53P	10:43P	
5	19	12:46A	2:58A	5:05A	<b>7:06A</b>	9:05A	11:10A	1:21P	3:29P	5:23P	7:07P	8:49P	10:39P	
6	20	12:43A	2:54A	5:01A	<b>7:01A</b>	9:01A	11:06A	1:17P	3:25P	5:19P	7:03P	8:45P	10:35P	
7	21	12:39A	2:49A	4:57A	<b>6:58A</b>	8:58A	11:02A	1:13P	3:20P	5:15P	6:59P	8:41P	10:31P	
8	22	12:34A	2:45A	4:53A	<b>6:54A</b>	8:53A	10:59A	1:09P	3:16P	5:12P	6:55P	8:37P	10:28P	
9	23	12:30A	2:42A	4:49A	<b>6:50A</b>	8:49A	10:54A	1:05P	3:13P	5:07P	6:51P	8:33P	10:23P	
10	24	12:27A	2:38A	4:45A	<b>6:46A</b>	8:45A	10:50A	1:01P	3:09P	5:03P	6:47P	8:29P	10:19P	
11	25	12:23A	2:34A	4:42A	<b>6:42A</b>	8:42A	10:46A	12:58P	3:05P	4:59P	6:44P	8:26P	10:15P	
12	26	12:19A	2:29A	4:37A	<b>6:38A</b>	8:38A	10:43A	12:53P	3:00P	4:56P	6:40P	8:21P	10:12P	
13	27	12:14A	2:26A	4:33A	<b>6:34A</b>	8:33A	10:39A	12:49P	2:57P	4:52P	6:36P	8:17P	10:08P	
14	28	12:11A	2:22A	4:29A	<b>6:30A</b>	8:29A	10:34A	12:45P	2:53P	4:47P	6:31P	8:14P	10:03P	
15	29	12:07A	2:18A	4:26A	<b>6:27A</b>	8:26A	10:30A	12:42P	2:49P	4:44P	6:28P	8:10P	9:59P	
16	30	12:03A	2:14A	4:22A	<b>6:23A</b>	8:22A	10:27A	12:38P	2:45P	4:40P	6:24P	8:06P	9:56P	
17	31	12:00A	2:10A	4:18A	<b>6:18A</b>	8:18A	10:23A	12:33P	2:41P	4:36P	6:20P	8:01P	9:52P	11:55P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
18	1	2:06A	4:14A	6:14A	<b>8:14A</b>	10:19A	12:29P	2:37P	4:32P	6:16P	7:58P	9:48P	11:51P	
19	2	2:02A	4:10A	6:11A	<b>8:10A</b>	10:14A	12:26P	2:33P	4:29P	6:12P	7:54P	9:44P	11:47P	
20	3	1:59A	4:06A	6:07A	<b>8:06A</b>	10:11A	12:22P	2:29P	4:24P	6:08P	7:50P	9:40P	11:44P	
21	4	1:55A	4:02A	6:03A	<b>8:02A</b>	10:07A	12:18P	2:26P	4:20P	6:04P	7:46P	9:36P	11:40P	
22	5	1:50A	3:59A	5:59A	<b>7:59A</b>	10:03A	12:14P	2:21P	4:16P	6:00P	7:43P	9:32P	11:35P	
23	6	1:46A	3:54A	5:55A	<b>7:54A</b>	9:59A	12:10P	2:17P	4:13P	5:57P	7:38P	9:29P	11:31P	
24	7	1:43A	3:50A	5:51A	<b>7:50A</b>	9:55A	12:06P	2:14P	4:09P	5:52P	7:34P	9:24P	11:28P	
25	8	1:39A	3:46A	5:47A	<b>7:46A</b>	9:51A	12:02P	2:10P	4:04P	5:48P	7:30P	9:20P	11:24P	
26	9	1:35A	3:43A	5:44A	<b>7:43A</b>	9:47A	11:59A	2:06P	4:00P	5:44P	7:27P	9:16P	11:20P	
27	10	1:30A	3:39A	5:39A	<b>7:39A</b>	9:44A	11:55A	2:01P	3:57P	5:41P	7:23P	9:13P	11:15P	
28	11	1:27A	3:34A	5:35A	<b>7:35A</b>	9:40A	11:50A	1:58P	3:53P	5:37P	7:18P	9:09P	11:12P	
29	12	1:23A	3:30A	5:31A	<b>7:30A</b>	9:36A	11:46A	1:54P	3:49P	5:32P	7:14P	9:04P	11:08P	
30	13	1:19A	3:27A	5:28A	<b>7:27A</b>	9:31A	11:43A	1:50P	3:44P	5:29P	7:11P	9:00P	11:04P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2039/10/18 03:54 AM

ശകവർഷം 1961 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

3.11

നവംബർ 2039  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2039/11/17 03:45 AM

ശകവർഷം 1961 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	15	1:21A	3:22A	5:21A	<b>7:26A</b>	9:37A	11:44A	1:39P	3:23P	5:05P	6:55P	8:59P	11:09P	
2	16	1:17A	3:17A	5:17A	<b>7:22A</b>	9:33A	11:41A	1:35P	3:19P	5:01P	6:51P	8:54P	11:05P	
3	17	1:13A	3:14A	5:14A	<b>7:18A</b>	9:29A	11:36A	1:31P	3:15P	4:57P	6:47P	8:50P	11:01P	
4	18	1:09A	3:10A	5:09A	<b>7:14A</b>	9:25A	11:32A	1:28P	3:11P	4:53P	6:44P	8:46P	10:58P	
5	19	1:05A	3:06A	5:05A	<b>7:10A</b>	9:21A	11:29A	1:23P	3:07P	4:49P	6:39P	8:43P	10:54P	
6	20	1:01A	3:02A	5:01A	<b>7:06A</b>	9:17A	11:25A	1:19P	3:03P	4:45P	6:35P	8:39P	10:49P	
7	21	12:58A	2:58A	4:58A	<b>7:02A</b>	9:14A	11:21A	1:15P	2:59P	4:42P	6:31P	8:34P	10:45P	
8	22	12:53A	2:54A	4:54A	<b>6:59A</b>	9:09A	11:16A	1:12P	2:56P	4:37P	6:28P	8:30P	10:42P	
9	23	12:49A	2:50A	4:49A	<b>6:55A</b>	9:05A	11:13A	1:08P	2:51P	4:33P	6:24P	8:27P	10:38P	
10	24	12:45A	2:46A	4:45A	<b>6:50A</b>	9:01A	11:09A	1:03P	2:47P	4:29P	6:19P	8:23P	10:34P	
11	25	12:42A	2:43A	4:42A	<b>6:46A</b>	8:58A	11:05A	12:59P	2:44P	4:26P	6:15P	8:19P	10:30P	
12	26	12:38A	2:38A	4:38A	<b>6:43A</b>	8:54A	11:01A	12:56P	2:40P	4:22P	6:12P	8:15P	10:26P	
13	27	12:33A	2:34A	4:34A	<b>6:39A</b>	8:49A	10:57A	12:52P	2:36P	4:17P	6:08P	8:11P	10:22P	
14	28	12:30A	2:30A	4:29A	<b>6:35A</b>	8:45A	10:53A	12:48P	2:31P	4:14P	6:04P	8:07P	10:18P	
15	29	12:26A	2:27A	4:26A	<b>6:30A</b>	8:42A	10:49A	12:44P	2:28P	4:10P	5:59P	8:03P	10:14P	
16	30	12:22A	2:23A	4:22A	<b>6:27A</b>	8:38A	10:45A	12:40P	2:24P	4:06P	5:56P	7:59P	10:11P	
17	1	12:18A	2:19A	4:18A	6:23A	<b>8:34A</b>	10:42A	12:36P	2:20P	4:02P	5:52P	7:56P	10:06P	
18	2	12:14A	2:14A	4:14A	6:19A	<b>8:29A</b>	10:37A	12:32P	2:16P	3:58P	5:48P	7:51P	10:02P	
19	3	12:10A	2:11A	4:10A	6:15A	<b>8:26A</b>	10:33A	12:29P	2:13P	3:54P	5:44P	7:47P	9:59P	
20	4	12:06A	2:07A	4:06A	6:11A	<b>8:22A</b>	10:29A	12:25P	2:08P	3:50P	5:40P	7:44P	9:55P	
21	5	12:02A	2:03A	4:02A	6:07A	<b>8:18A</b>	10:26A	12:20P	2:04P	3:46P	5:36P	7:40P	9:51P	11:59P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
22	6	1:59A	3:59A	6:03A	<b>8:14A</b>	10:22A	12:16P	2:00P	3:43P	5:32P	7:36P	9:46P	11:55P	
23	7	1:55A	3:55A	5:59A	<b>8:10A</b>	10:17A	12:13P	1:57P	3:38P	5:29P	7:31P	9:43P	11:50P	
24	8	1:51A	3:50A	5:56A	<b>8:06A</b>	10:14A	12:09P	1:53P	3:34P	5:25P	7:28P	9:39P	11:46P	
25	9	1:47A	3:46A	5:51A	<b>8:02A</b>	10:10A	12:05P	1:48P	3:30P	5:20P	7:24P	9:35P	11:43P	
26	10	1:44A	3:43A	5:47A	<b>7:59A</b>	10:06A	12:00P	1:44P	3:27P	5:16P	7:20P	9:31P	11:39P	
27	11	1:40A	3:39A	5:44A	<b>7:55A</b>	10:02A	11:57A	1:41P	3:23P	5:13P	7:16P	9:27P	11:35P	
28	12	1:35A	3:35A	5:40A	<b>7:51A</b>	9:58A	11:53A	1:37P	3:19P	5:09P	7:12P	9:23P	11:30P	
29	13	1:31A	3:30A	5:36A	<b>7:46A</b>	9:54A	11:49A	1:33P	3:14P	5:05P	7:08P	9:19P	11:27P	
30	14	1:28A	3:27A	5:31A	<b>7:43A</b>	9:50A	11:45A	1:29P	3:11P	5:00P	7:04P	9:15P	11:23P	

3.12

ഡിസംബർ 2039

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1215 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2039/12/16 06:26 PM

ശകവർഷം 1961 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	15	1:24A	3:23A	5:28A	<b>7:39A</b>	9:46A	11:41A	1:25P	3:07P	4:57P	7:00P	9:12P	11:19P	
2	16	1:20A	3:19A	5:24A	<b>7:35A</b>	9:43A	11:37A	1:21P	3:03P	4:53P	6:57P	9:07P	11:15P	
3	17	1:15A	3:15A	5:20A	<b>7:31A</b>	9:39A	11:33A	1:17P	2:59P	4:49P	6:52P	9:03P	11:11P	
4	18	1:12A	3:12A	5:16A	<b>7:27A</b>	9:34A	11:29A	1:14P	2:55P	4:45P	6:48P	8:59P	11:07P	
5	19	1:08A	3:07A	5:13A	<b>7:23A</b>	9:30A	11:26A	1:09P	2:51P	4:42P	6:44P	8:56P	11:03P	
6	20	1:04A	3:03A	5:08A	<b>7:19A</b>	9:27A	11:21A	1:05P	2:47P	4:37P	6:41P	8:52P	10:59P	
7	21	1:00A	2:59A	5:04A	<b>7:15A</b>	9:23A	11:17A	1:01P	2:44P	4:33P	6:37P	8:47P	10:56P	
8	22	12:56A	2:56A	5:00A	<b>7:12A</b>	9:19A	11:14A	12:58P	2:40P	4:29P	6:32P	8:44P	10:51P	
9	23	12:52A	2:52A	4:57A	<b>7:07A</b>	9:14A	11:10A	12:54P	2:35P	4:26P	6:29P	8:40P	10:47P	
10	24	12:48A	2:47A	4:53A	<b>7:03A</b>	9:11A	11:06A	12:49P	2:31P	4:22P	6:25P	8:36P	10:44P	
11	25	12:45A	2:44A	4:48A	<b>6:59A</b>	9:07A	11:01A	12:45P	2:28P	4:17P	6:21P	8:32P	10:40P	
12	26	12:41A	2:40A	4:44A	<b>6:56A</b>	9:03A	10:58A	12:42P	2:24P	4:14P	6:17P	8:29P	10:36P	
13	27	12:36A	2:36A	4:41A	<b>6:52A</b>	8:59A	10:54A	12:38P	2:20P	4:10P	6:14P	8:24P	10:31P	
14	28	12:32A	2:32A	4:37A	<b>6:47A</b>	8:55A	10:50A	12:34P	2:15P	4:06P	6:09P	8:20P	10:28P	
15	29	12:29A	2:28A	4:33A	<b>6:44A</b>	8:51A	10:46A	12:29P	2:12P	4:02P	6:05P	8:16P	10:24P	
16	30	12:25A	2:24A	4:29A	<b>6:40A</b>	8:47A	10:42A	12:26P	2:08P	3:58P	6:01P	8:13P	10:20P	
17	1	12:21A	2:20A	4:25A	<b>6:36A</b>	<b>8:44A</b>	10:38A	12:22P	2:04P	3:54P	5:58P	8:09P	10:16P	
18	2	12:17A	2:16A	4:21A	<b>6:32A</b>	<b>8:40A</b>	10:34A	12:18P	2:00P	3:50P	5:54P	8:04P	10:12P	
19	3	12:13A	2:13A	4:17A	<b>6:28A</b>	<b>8:35A</b>	10:30A	12:14P	1:56P	3:46P	5:49P	8:00P	10:08P	
20	4	12:09A	2:08A	4:14A	<b>6:24A</b>	<b>8:31A</b>	10:27A	12:11P	1:52P	3:43P	5:45P	7:57P	10:04P	
21	5	12:05A	2:04A	4:09A	<b>6:20A</b>	<b>8:28A</b>	10:23A	12:06P	1:48P	3:38P	5:42P	7:53P	10:00P	
22	6	12:01A	2:00A	4:05A	<b>6:16A</b>	<b>8:24A</b>	10:18A	12:02P	1:44P	3:34P	5:38P	7:49P	9:57P	11:58P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
23	7	1:57A	4:01A	6:13A	<b>8:20A</b>	10:14A	11:59A	1:41P	3:30P	5:34P	7:44P	9:53P	11:53P	
24	8	1:53A	3:58A	6:08A	<b>8:15A</b>	10:11A	11:55A	1:36P	3:27P	5:29P	7:41P	9:48P	11:49P	
25	9	1:48A	3:54A	6:04A	<b>8:12A</b>	10:07A	11:51A	1:32P	3:23P	5:26P	7:37P	9:44P	11:45P	
26	10	1:44A	3:49A	6:00A	<b>8:08A</b>	10:03A	11:46A	1:29P	3:18P	5:22P	7:33P	9:41P	11:42P	
27	11	1:41A	3:45A	5:57A	<b>8:04A</b>	9:59A	11:43A	1:25P	3:14P	5:18P	7:29P	9:37P	11:38P	
28	12	1:37A	3:42A	5:53A	<b>8:00A</b>	9:55A	11:39A	1:21P	3:11P	5:14P	7:25P	9:33P	11:33P	
29	13	1:33A	3:38A	5:48A	<b>7:56A</b>	9:51A	11:35A	1:17P	3:07P	5:10P	7:21P	9:29P	11:29P	
30	14	1:29A	3:34A	5:44A	<b>7:52A</b>	9:47A	11:31A	1:13P	3:03P	5:06P	7:17P	9:25P	11:26P	
31	15	1:25A	3:29A	5:41A	<b>7:48A</b>	9:44A	11:27A	1:09P	2:59P	5:02P	7:14P	9:21P	11:22P	



# 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.