

# കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്  
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2041

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 (2041) . . . . .	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 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2041/01/14 11:20 AM

ശകവർഷം 1962 പൗഷം - മാഘം

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

7 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

1.2

ഫെബ്രുവരി 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മകരം - കുംഭം, കുംഭസംക്രമം : 2041/02/13 12:20 AM

ശകവർഷം 1962 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

27 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.3

മാർച്ച് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2041/03/14 09:10 PM

ശകവർഷം 1962 ഫാൽഗുനം - 1963 ചൈത്രം

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

8 ഷഷ്ഠി

13 ഏകാദശി

15 പ്രദോഷം

28 ഏകാദശി

29 പ്രദോഷം



1.4

ഏപ്രിൽ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2041/04/14 05:38 AM

ശകവർഷം 1963 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

6 ഷഷ്ഠി

12 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

28 പ്രദോഷം

1.5

മെയ് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2041/05/15 02:27 AM

ശകവർഷം 1963 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	രാഹു	കാലം		
1	18	11	ബുധൻ	ഭരണി/കാർത്തിക	11:45A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	3:52P	6:10A	6:33P	12:22P	1:55P
2	19	12	വ്യാഴം	കാർത്തിക/രോഹിണി	11:32A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	3:02P	6:10A	6:33P	1:55P	3:28P
3	20	13	വെള്ളി	രോഹിണി/മകയിരം	11:57A	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	2:51P	6:10A	6:34P	10:49A	12:22P
4	21	14	ശനി	മകയിരം/തിരുവാതിര	1:01P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	3:21P	6:09A	6:34P	9:15A	10:48A
5	22	15	ഞായർ	തിരുവാതിര/പുണർതം	2:44P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	4:29P	6:09A	6:34P	5:01P	6:34P
6	23	16	തിങ്കൾ	പുണർതം/പുയം	4:59P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:12P	6:09A	6:34P	7:42A	9:15A
7	24	17	ചൊവ്വ	പുയം/ആയില്യം	7:38P	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	8:17P	6:08A	6:34P	3:28P	5:01P
8	25	18	ബുധൻ	ആയില്യം/മകം	10:29P	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	10:36P	6:08A	6:34P	12:21P	1:54P
9	26	19	വ്യാഴം	മകം		△ നവമി		6:08A	6:34P	1:54P	3:28P
10	27	20	വെള്ളി	മകം/പുരം	1:23A	△ നവമി/△ ദശമി	12:57A	6:08A	6:35P	10:48A	12:21P
11	28	21	ശനി	പുരം/ഉത്രം	4:06A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:06A	6:07A	6:35P	9:14A	10:48A
12	29	22	ഞായർ	ഉത്രം/അത്തം	6:28A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:54A	6:07A	6:35P	5:02P	6:35P
13	30	23	തിങ്കൾ	അത്തം/ചിത്തിര	8:20A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:12A	6:07A	6:35P	7:40A	9:14A
14	31	24	ചൊവ്വ	ചിത്തിര/ചോതി	9:37A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	6:54A	6:07A	6:36P	3:28P	5:02P
15	1	25	ബുധൻ	ചോതി/വിശാഖം	10:17A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	6:58A	6:06A	6:36P	12:21P	1:55P
16	2	26	വ്യാഴം	വിശാഖം/അനിഴം	10:22A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	6:25A	6:06A	6:36P	1:55P	3:28P
17	3	27	വെള്ളി	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	9:57A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	5:21A	6:06A	6:36P	10:47A	12:21P
18	4	28	ശനി	തൃക്കേട്ട/മൂലം	9:06A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:50A	6:06A	6:36P	9:14A	10:47A
19	5	29	ഞായർ	മൂലം/പുരാടം	7:58A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	1:59A	6:06A	6:37P	5:03P	6:37P
						▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	11:55P				
20	6	30	തിങ്കൾ	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:36A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	9:42P	6:06A	6:37P	7:40A	9:13A
21	7	31	ചൊവ്വ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:08A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	7:25P	6:06A	6:37P	3:29P	5:03P
22	8	1	ബുധൻ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	3:38A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	5:08P	6:05A	6:37P	12:21P	1:55P
23	9	2	വ്യാഴം	അവിട്ടം/ചതയം	2:09A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	2:54P	6:05A	6:37P	1:55P	3:29P
24	10	3	വെള്ളി	ചതയം/പുരുട്ടാതി	12:44A	▼ നവമി/▼ ദശമി	12:44P	6:05A	6:38P	10:47A	12:22P
				പുരുട്ടാതി/ഉത്തൃട്ടാതി	11:24P						
25	11	4	ശനി	ഉത്തൃട്ടാതി/രേവതി	10:14P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	10:44A	6:05A	6:38P	9:13A	10:48A
26	12	5	ഞായർ	രേവതി/അശ്വതി	9:16P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	8:53A	6:05A	6:38P	5:04P	6:38P
27	13	6	തിങ്കൾ	അശ്വതി/ഭരണി	8:33P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	7:15A	6:05A	6:39P	7:39A	9:13A
28	14	7	ചൊവ്വ	ഭരണി/കാർത്തിക	8:11P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	5:56A	6:05A	6:39P	3:30P	5:05P
29	15	8	ബുധൻ	കാർത്തിക/രോഹിണി	8:12P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	4:57A	6:05A	6:39P	12:22P	1:56P
30	16	9	വ്യാഴം	രോഹിണി/മകയിരം	8:41P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:25A	6:05A	6:39P	1:57P	3:31P
31	17	10	വെള്ളി	മകയിരം/തിരുവാതിര	9:41P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	4:22A	6:05A	6:40P	10:48A	12:22P

6 ഷഷ്ഠി

11 ഏകാദശി

13 പ്രദോഷം

26 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.6

ജൂൺ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2041/06/15 09:00 AM

ശകവർഷം 1963 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

5 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

12 പ്രദോഷം

24 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.7

ജൂലൈ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2041/07/16 07:51 PM

ശകവർഷം 1963 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

4 ഷഷ്ഠി

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 കർക്കടകം - 1217 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2041/08/17 04:15 AM

ശകവർഷം 1963 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

3 ഷഷ്ഠി

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

22 ഏകാദശി

23 പ്രദോഷം

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2041/09/17 04:13 AM

ശകവർഷം 1963 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

2 ഷഷ്ഠി

8 പ്രദോഷം

20 ഏകാദശി

22 പ്രദോഷം



1.11

നവംബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2041/11/16 04:03 PM

ശകവർഷം 1963 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	വെള്ളി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	8:58A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	6:26A	6:19A	5:57P	10:41A	12:08P
2	16	11	ശനി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	7:49A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	4:38A	6:19A	5:57P	9:14A	10:41A
3	17	12	ഞായർ	അവിട്ടം/ചതയം	6:19A	△ നവമി/△ ദശമി	2:29A	6:20A	5:57P	4:29P	5:57P
4	18	13	തിങ്കൾ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	4:31A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	12:00A	6:20A	5:56P	7:47A	9:14A
						△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	9:18P				
5	19	14	ചൊവ്വ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	2:31A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	6:27P	6:20A	5:56P	3:02P	4:29P
6	20	15	ബുധൻ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	12:23A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	3:34P	6:20A	5:56P	12:08P	1:35P
				രേവതി/അശ്വതി	10:15P						
7	21	16	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	8:16P	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	12:47P	6:21A	5:56P	1:35P	3:02P
8	22	17	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	6:33P	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	10:14A	6:21A	5:56P	10:41A	12:08P
9	23	18	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:16P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	8:03A	6:21A	5:55P	9:15A	10:42A
10	24	19	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	4:33P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	6:24A	6:22A	5:55P	4:29P	5:55P
11	25	20	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	4:29P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	5:22A	6:22A	5:55P	7:49A	9:15A
12	26	21	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	5:09P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	5:03A	6:22A	5:55P	3:02P	4:29P
13	27	22	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	6:31P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	5:30A	6:23A	5:55P	12:09P	1:35P
14	28	23	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	8:34P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	6:41A	6:23A	5:55P	1:35P	3:02P
15	29	24	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	11:08P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	8:29A	6:23A	5:55P	10:43A	12:09P
16	30	25	ശനി	മകം		▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:45A	6:24A	5:55P	9:17A	10:43A
17	1	26	ഞായർ	മകം/പുരം	2:02A	▼ നവമി/▼ ദശമി	1:18P	6:24A	5:55P	4:29P	5:55P
18	2	27	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	5:04A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	3:53P	6:25A	5:55P	7:51A	9:17A
19	3	28	ചൊവ്വ	ഉത്രം/അത്തം	8:00A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	6:17P	6:25A	5:55P	3:02P	4:29P
20	4	29	ബുധൻ	അത്തം/ചിത്തിര	10:40A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	8:18P	6:25A	5:55P	12:10P	1:36P
21	5	30	വ്യാഴം	ചിത്തിര/ചോതി	12:52P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	9:49P	6:26A	5:55P	1:37P	3:03P
22	6	1	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	2:32P	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	10:45P	6:26A	5:55P	10:45A	12:11P
23	7	2	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	3:37P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:05P	6:27A	5:55P	9:19A	10:45A
24	8	3	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	4:09P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	10:52P	6:27A	5:55P	4:29P	5:55P
25	9	4	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:12P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	10:09P	6:28A	5:55P	7:54A	9:20A
26	10	5	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	3:49P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	9:03P	6:28A	5:56P	3:04P	4:30P
27	11	6	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	3:08P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	7:39P	6:29A	5:56P	12:12P	1:38P
28	12	7	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	2:13P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	6:00P	6:29A	5:56P	1:38P	3:04P
29	13	8	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	1:07P	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	4:13P	6:30A	5:56P	10:47A	12:13P
30	14	9	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	11:54A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	2:18P	6:30A	5:56P	9:22A	10:47A

4 ഏകാദശി

19 ഏകാദശി

21 പ്രദോഷം

29 ഷഷ്ഠി



1.12

ഡിസംബർ 2041  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2041/12/16 06:44 AM

ശകവർഷം 1963 മാർഗ്ഗശിരീഷം - പൗഷം

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

5 പ്രദോഷം

19 ഏകാദശി

20 പ്രദോഷം

28 ഷഷ്ഠി

### 1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2041)

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

## അദ്ധ്യായം 2

### ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

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

തീയതി - ഇം. : ഇംഗ്ലീഷ് തീയതി  
തീയതി - മ. : മലയാളം തീയതി  
ആഴ്ച : ആഴ്ച (വാറം)

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2041/01/14 11:20 AM

ശകവർഷം 1962 പൗഷം - മാഘം

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2041  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2041/02/13 12:20 AM

ശകവർഷം 1962 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

2.3

മാർച്ച് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 കുറം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2041/03/14 09:10 PM

ശകവർഷം 1962 ഫാൽഗുനം - 1963 ചൈത്രം

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2041/04/14 05:38 AM

ശകവർഷം 1963 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	മീ	16:58	മീ	12:57	കു	22:27	മീ	03:25	തു	04:34	കു	26:44	ക	27:46	മേ	22:50	തു	22:50
2	19		17:58		27:31		23:14		05:14		04:27		26:27		27:41		22:47		22:47
3	20		18:57	മേ	11:44		24:01		07:03		04:19		26:13		27:37		22:44		22:44
4	21		19:56		25:33		24:48		08:55		04:12		26:01		27:32		22:41		22:41
5	22		20:55	ഇ	08:56		25:34		10:47		04:05		25:51		27:27		22:37		22:37
6	23		21:54		21:54		26:21		12:41		03:58		25:44		27:23		22:34		22:34
7	24		22:53	മീ	04:30		27:08		14:37		03:50		25:39		27:18		22:31		22:31
8	25		23:52		16:47		27:55		16:34		03:43		25:37		27:14		22:28		22:28
9	26		24:51		28:52		28:42		18:32		03:35		25:37		27:09		22:25		22:25
10	27		25:50	കർ	10:49		29:29		20:32		03:28		25:40		27:04		22:21		22:21
11	28		26:49		22:42	മീ	00:16		22:32		03:20		25:44		27:00		22:18		22:18
12	29		27:48	ചി	04:35		01:02		24:34		03:13		25:51		26:55		22:15		22:15
13	30		28:47		16:32		01:49		26:38		03:05		26:01		26:51		22:12		22:12
14	1		29:46		28:36		02:36		28:42		02:57		26:12		26:46		22:09		22:09
15	2	മേ	00:44	ക	10:49		03:22	മേ	00:47		02:50		26:26		26:41		22:06		22:06
16	3		01:43		23:13		04:09		02:53		02:42		26:41		26:37		22:02		22:02
17	4		02:42	തു	05:50		04:56		05:00		02:34		26:59		26:32		21:59		21:59
18	5		03:41		18:40		05:42		07:07		02:27		27:18		26:28		21:56		21:56
19	6		04:39	വ്യ	01:44		06:29		09:14		02:19		27:40		26:23		21:53		21:53
20	7		05:38		15:00		07:16		11:21		02:11		28:03		26:18		21:50		21:50
21	8		06:37		28:29		08:02		13:28		02:04		28:27		26:14		21:46		21:46
22	9		07:35	ധ	12:10		08:49		15:34		01:56		28:54		26:09		21:43		21:43
23	10		08:34		26:02		09:35		17:39		01:48		29:22		26:05		21:40		21:40
24	11		09:32	മ	10:05		10:21		19:43		01:41		29:51		26:01		21:37		21:37
25	12		10:31		24:18		11:08		21:45		01:33	മീ	00:22		25:56		21:34		21:34
26	13		11:29	കു	08:38		11:54		23:45		01:26		00:55		25:52		21:31		21:31
27	14		12:27		23:03		12:41		25:43		01:18		01:29		25:47		21:27		21:27
28	15		13:26	മീ	07:28		13:27		27:38		01:11		02:04		25:43		21:24		21:24
29	16		14:24		21:49		14:13		29:31		01:04		02:40		25:39		21:21		21:21
30	17		15:22	മേ	06:00		14:59	ഇ	01:21		00:56		03:18		25:35		21:18		21:18

2.5

മെയ് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2041/05/15 02:27 AM

ശകവർഷം 1963 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

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



2.6

ജൂൺ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2041/06/15 09:00 AM

ശകവർഷം 1963 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

2.7

ജൂലൈ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2041/07/16 07:51 PM

ശകവർഷം 1963 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 കർക്കടകം - 1217 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2041/08/17 04:15 AM

ശകവർഷം 1963 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	14:29	ചി	25:20	ഇ	22:53	കർ	18:23	തു	00:12	മി	07:19	ക	24:59	മേ	16:22	തു	16:22
2	17		15:26	ക	07:10		23:33		20:25		00:19		08:29		25:03		16:19		16:19
3	18		16:24		19:04		24:14		22:25		00:27		09:39		25:07		16:16		16:16
4	19		17:21	തു	01:05		24:54		24:24		00:34		10:49		25:11		16:13		16:13
5	20		18:19		13:19		25:35		26:22		00:41		11:59		25:15		16:09		16:09
6	21		19:16		25:52		26:15		28:18		00:49		13:10		25:19		16:06		16:06
7	22		20:14	വ്യ	08:49		26:55	ചി	00:12		00:57		14:20		25:23		16:03		16:03
8	23		21:11		22:14		27:35		02:06		01:04		15:30		25:28		16:00		16:00
9	24		22:09	ധ	06:09		28:15		03:57		01:12		16:41		25:32		15:57		15:57
10	25		23:06		20:32		28:55		05:47		01:20		17:51		25:37		15:54		15:54
11	26		24:04	മ	05:21		29:35		07:35		01:28		19:02		25:42		15:50		15:50
12	27		25:01		20:27	മി	00:15		09:22		01:37		20:13		25:46		15:47		15:47
13	28		25:59	കു	05:42		00:55		11:08		01:45		21:24		25:51		15:44		15:44
14	29		26:56		20:55		01:34		12:52		01:54		22:35		25:56		15:41		15:41
15	30		27:54	മി	05:57		02:14		14:34		02:02		23:45		26:01		15:38		15:38
16	31		28:52		20:38		02:53		16:15		02:11		24:57		26:06		15:34		15:34
17	1		29:49	മേ	04:55		03:32		17:54		02:20		26:08		26:11		15:31		15:31
18	2	ചി	00:47		18:45		04:12		19:32		02:29		27:19		26:16		15:28		15:28
19	3		01:45	ഇ	02:08		04:51		21:08		02:38		28:30		26:21		15:25		15:25
20	4		02:42		15:09		05:30		22:43		02:47		29:42		26:26		15:22		15:22
21	5		03:40		27:49		06:09		24:17		02:56	കർ	00:53		26:32		15:19		15:19
22	6		04:38	മി	10:15		06:48		25:49		03:06		02:04		26:37		15:15		15:15
23	7		05:36		22:30		07:26		27:20		03:15		03:16		26:42		15:12		15:12
24	8		06:34	കർ	04:37		08:05		28:49		03:25		04:28		26:48		15:09		15:09
25	9		07:31		16:38		08:44	ക	00:17		03:34		05:39		26:53		15:06		15:06
26	10		08:29		28:34		09:22		01:43		03:44		06:51		26:59		15:03		15:03
27	11		09:27	ചി	10:27		10:00		03:08		03:54		08:03		27:05		14:59		14:59
28	12		10:25		22:19		10:39		04:31		04:04		09:15		27:10		14:56		14:56
29	13		11:23	ക	04:10		11:17		05:53		04:14		10:27		27:16		14:53		14:53
30	14		12:21		16:02		11:55		07:13		04:24		11:39		27:22		14:50		14:50
31	15		13:19		27:59		12:33		08:31		04:34		12:51		27:28		14:47		14:47

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2041/09/17 04:13 AM

ശകവർഷം 1963 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

2.10

ഒക്ടോബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കന്നി - തുലാം, തുലാസംക്രമം : 2041/10/17 04:13 PM

ശകവർഷം 1963 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

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

2.11

നവംബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2041/11/16 04:03 PM

ശകവർഷം 1963 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 14:16	മ 04:49	കർ 17:20	തു 00:26	തു 17:06	ക 29:10	തു 04:37	മേ 11:30	തു 11:30
2	16	15:16	18:44	17:48	02:02	17:19	തു 00:26	04:44	11:26	11:26
3	17	16:16	കു 02:53	18:15	03:39	17:32	01:41	04:51	11:23	11:23
4	18	17:16	17:15	18:42	05:16	17:45	02:56	04:59	11:20	11:20
5	19	18:16	മീ 01:47	19:09	06:54	17:58	04:11	05:06	11:17	11:17
6	20	19:16	16:25	19:36	08:32	18:12	05:26	05:13	11:14	11:14
7	21	20:16	മേ 01:03	20:02	10:10	18:25	06:41	05:20	11:11	11:11
8	22	21:16	15:34	20:29	11:48	18:38	07:56	05:27	11:07	11:07
9	23	22:17	29:52	20:54	13:26	18:51	09:12	05:34	11:04	11:04
10	24	23:17	ഇ 13:52	21:20	15:04	19:04	10:27	05:42	11:01	11:01
11	25	24:17	27:30	21:45	16:42	19:17	11:42	05:49	10:58	10:58
12	26	25:18	മി 10:45	22:10	18:20	19:30	12:57	05:56	10:55	10:55
13	27	26:18	23:37	22:35	19:57	19:44	14:12	06:03	10:51	10:51
14	28	27:18	കർ 06:09	22:59	21:34	19:57	15:28	06:10	10:48	10:48
15	29	28:19	18:23	23:23	23:11	20:10	16:43	06:17	10:45	10:45
16	30	29:19	ചി 00:25	23:46	24:48	20:23	17:58	06:24	10:42	10:42
17	1	വ്യ 00:20	12:19	24:10	26:24	20:36	19:14	06:30	10:39	10:39
18	2	01:20	24:09	24:32	28:00	20:49	20:29	06:37	10:36	10:36
19	3	02:21	ക 06:01	24:55	29:36	21:02	21:44	06:44	10:32	10:32
20	4	03:21	17:58	25:17	വ്യ 01:12	21:15	23:00	06:51	10:29	10:29
21	5	04:22	തു 00:04	25:39	02:47	21:28	24:15	06:58	10:26	10:26
22	6	05:22	12:24	26:00	04:22	21:41	25:30	07:05	10:23	10:23
23	7	06:23	24:59	26:21	05:57	21:54	26:46	07:11	10:20	10:20
24	8	07:23	വ്യ 07:50	26:42	07:32	22:07	28:01	07:18	10:17	10:17
25	9	08:24	20:58	27:02	09:07	22:20	29:17	07:25	10:13	10:13
26	10	09:25	ധ 04:22	27:22	10:41	22:33	വ്യ 00:32	07:31	10:10	10:10
27	11	10:25	17:59	27:41	12:15	22:46	01:47	07:38	10:07	10:07
28	12	11:26	മ 01:45	28:00	13:49	22:59	03:03	07:44	10:04	10:04
29	13	12:27	15:40	28:18	15:24	23:11	04:18	07:51	10:01	10:01
30	14	13:28	29:41	28:36	16:58	23:24	05:34	07:57	09:57	09:57

2.12

ഡിസംബർ 2041  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2041/12/16 06:44 AM

ശകവർഷം 1963 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	വ്യ 14:28	കു 13:45	കർ 28:54	വ്യ 18:31	തു 23:37	വ്യ 06:49	തു 08:03	മേ 09:54	തു 09:54
2	16	15:29	27:53	29:11	20:05	23:50	08:05	08:10	09:51	09:51
3	17	16:30	മീ 12:02	29:27	21:39	24:02	09:20	08:16	09:48	09:48
4	18	17:31	26:12	29:43	23:13	24:15	10:36	08:22	09:45	09:45
5	19	18:32	മേ 10:20	29:59	24:46	24:28	11:51	08:28	09:42	09:42
6	20	19:33	24:23	ചി 00:14	26:20	24:40	13:07	08:35	09:38	09:38
7	21	20:34	ഇ 08:18	00:28	27:54	24:53	14:22	08:41	09:35	09:35
8	22	21:34	22:00	00:42	29:27	25:05	15:38	08:47	09:32	09:32
9	23	22:35	മീ 05:26	00:56	യ 01:01	25:18	16:53	08:53	09:29	09:29
10	24	23:36	18:35	01:09	02:34	25:30	18:09	08:59	09:26	09:26
11	25	24:37	കർ 01:25	01:21	04:08	25:42	19:24	09:04	09:22	09:22
12	26	25:38	13:57	01:32	05:42	25:55	20:40	09:10	09:19	09:19
13	27	26:39	26:12	01:43	07:15	26:07	21:55	09:16	09:16	09:16
14	28	27:40	ചി 08:15	01:54	08:49	26:19	23:11	09:22	09:13	09:13
15	29	28:41	20:09	02:04	10:22	26:31	24:26	09:27	09:10	09:10
16	1	29:42	ക 01:58	02:13	11:55	26:43	25:42	09:33	09:07	09:07
17	2	യ 00:43	13:49	02:22	13:29	26:55	26:57	09:38	09:03	09:03
18	3	01:44	25:45	02:29	15:02	27:07	28:13	09:44	09:00	09:00
19	4	02:46	തു 07:53	02:37	16:34	27:19	29:28	09:49	08:57	08:57
20	5	03:47	20:17	02:43	18:07	27:31	യ 00:44	09:54	08:54	08:54
21	6	04:48	വ്യ 03:02	02:49	19:39	27:43	01:59	09:59	08:51	08:51
22	7	05:49	16:08	02:54	21:10	27:55	03:15	10:05	08:47	08:47
23	8	06:50	29:37	02:59	22:41	28:06	04:30	10:10	08:44	08:44
24	9	07:51	യ 13:26	03:03	24:11	28:18	05:46	10:15	08:41	08:41
25	10	08:52	27:32	03:06	25:40	28:29	07:01	10:20	08:38	08:38
26	11	09:53	മ 11:48	03:08	27:08	28:41	08:17	10:24	08:35	08:35
27	12	10:54	26:09	03:09	28:34	28:52	09:32	10:29	08:32	08:32
28	13	11:55	കു 10:30	03:10	29:59	29:03	10:48	10:34	08:28	08:28
29	14	12:57	24:46	03:10	മ 01:22	29:15	12:03	10:39	08:25	08:25
30	15	13:58	മീ 08:55	03:09	02:42	29:26	13:19	10:43	08:22	08:22
31	16	14:59	22:56	03:08	03:59	29:37	14:34	10:48	08:19	08:19

2.13

2041

(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 12:40	മേ 08:33	കു 00:28	24° 26' 03"
	16	മകരം 3	12:03	08:31	00:50	24° 26' 05"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 19	കർ 11:22	മേ 08:38	കു 01:16	24° 26' 07"
	16	കുംഭം 4	10:44	08:51	01:42	24° 26' 09"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	കർ 10:16	മേ 09:09	കു 02:04	24° 26' 11"
	16	മീനം 2	09:51	09:34	02:29	24° 26' 13"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	കർ 09:36	മേ 10:06	കു 02:52	24° 26' 15"
	16	മേടം 3	09:34	10:39	03:10	24° 26' 17"
മെയ്	1	മേടം 18	കർ 09:44	മേ 11:13	കു 03:23	24° 26' 19"
	16	ഇടവം 2	10:05	11:46	03:30	24° 26' 21"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	കർ 10:40	മേ 12:19	കു 03:32	24° 26' 24"
	16	മിഥുനം 2	11:21	12:46	03:28	24° 26' 26"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 17	കർ 12:09	മേ 13:08	കു 03:19	24° 26' 28"
	16	മിഥുനം 32	13:01	13:23	03:05	24° 26' 30"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	കർ 14:00	മേ 13:33	കു 02:46	24° 26' 32"
	16	കർക്കടകം 31	14:55	13:34	02:27	24° 26' 34"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	കർ 15:51	മേ 13:27	കു 02:06	24° 26' 36"
	16	ചിങ്ങം 31	16:38	13:14	01:48	24° 26' 38"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	കർ 17:18	മേ 12:55	കു 01:32	24° 26' 40"
	16	കന്നി 30	17:50	12:32	01:21	24° 26' 42"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	കർ 18:11	മേ 12:05	കു 01:14	24° 26' 45"
	16	തൂലാം 30	18:19	11:40	01:14	24° 26' 47"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	കർ 18:14	മേ 11:18	കു 01:20	24° 26' 49"
	16	ധനു 1	17:58	11:01	01:32	24° 26' 51"



## 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 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2041/01/14 11:20 AM

ശകവർഷം 1962 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	1:18A	3:23A	5:34A	<del>7:42A</del>	9:36A	11:20A	1:02P	2:52P	4:56P	7:07P	9:14P	11:15P	
2	18	1:14A	3:19A	5:30A	<del>7:38A</del>	9:32A	11:16A	12:59P	2:48P	4:52P	7:02P	9:10P	11:11P	
3	19	1:11A	3:15A	5:26A	<del>7:33A</del>	9:29A	11:13A	12:54P	2:44P	4:47P	6:59P	9:06P	11:07P	
4	20	1:06A	3:12A	5:22A	<del>7:29A</del>	9:25A	11:08A	12:50P	2:41P	4:44P	6:55P	9:02P	11:03P	
5	21	1:02A	3:07A	5:18A	<del>7:26A</del>	9:20A	11:04A	12:46P	2:36P	4:40P	6:51P	8:59P	10:59P	
6	22	12:59A	3:03A	5:14A	<del>7:22A</del>	9:16A	11:00A	12:43P	2:32P	4:36P	6:47P	8:55P	10:56P	
7	23	12:55A	2:59A	5:11A	<del>7:18A</del>	9:13A	10:57A	12:39P	2:29P	4:32P	6:43P	8:50P	10:51P	
8	24	12:51A	2:56A	5:06A	<del>7:14A</del>	9:09A	10:53A	12:34P	2:25P	4:28P	6:39P	8:46P	10:47P	
9	25	12:46A	2:52A	5:02A	<del>7:10A</del>	9:05A	10:49A	12:30P	2:21P	4:24P	6:35P	8:43P	10:44P	
10	26	12:43A	2:47A	4:59A	<del>7:06A</del>	9:01A	10:44A	12:27P	2:16P	4:20P	6:31P	8:39P	10:40P	
11	27	12:39A	2:44A	4:55A	<del>7:02A</del>	8:57A	10:41A	12:23P	2:13P	4:16P	6:28P	8:35P	10:36P	
12	28	12:35A	2:40A	4:51A	<del>6:59A</del>	8:53A	10:37A	12:19P	2:09P	4:13P	6:23P	8:31P	10:31P	
13	29	12:31A	2:36A	4:46A	<del>6:54A</del>	8:49A	10:33A	12:14P	2:05P	4:08P	6:19P	8:27P	10:28P	
14	1	12:27A	2:32A	4:43A	6:50A	<del>8:45A</del>	10:29A	12:11P	2:01P	4:04P	6:15P	8:23P	10:24P	
15	2	12:23A	2:28A	4:39A	6:46A	<del>8:42A</del>	10:25A	12:07P	1:57P	4:00P	6:12P	8:19P	10:20P	
16	3	12:19A	2:24A	4:35A	6:43A	<del>8:37A</del>	10:21A	12:03P	1:53P	3:57P	6:08P	8:15P	10:16P	
17	4	12:15A	2:20A	4:31A	6:39A	<del>8:33A</del>	10:17A	11:59A	1:49P	3:53P	6:03P	8:12P	10:12P	
18	5	12:12A	2:16A	4:28A	6:34A	<del>8:29A</del>	10:14A	11:56A	1:45P	3:48P	5:59P	8:07P	10:08P	
19	6	12:07A	2:13A	4:23A	6:30A	<del>8:26A</del>	10:10A	11:51A	1:42P	3:44P	5:56P	8:03P	10:04P	
20	7	12:03A	2:08A	4:19A	6:27A	<del>8:22A</del>	10:05A	11:47A	1:37P	3:41P	5:52P	7:59P	10:00P	
21	8	12:00A	2:04A	4:15A	6:23A	<del>8:17A</del>	10:01A	11:44A	1:33P	3:37P	5:48P	7:56P	9:57P	11:56P
		തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം
22	9	2:00A	4:12A	6:19A	<del>8:14A</del>	9:58A	11:40A	1:29P	3:33P	5:44P	7:52P	9:52P	11:52P	
23	10	1:57A	4:08A	6:15A	<del>8:10A</del>	9:54A	11:36A	1:26P	3:29P	5:40P	7:47P	9:48P	11:48P	
24	11	1:53A	4:03A	6:11A	<del>8:06A</del>	9:50A	11:31A	1:22P	3:25P	5:36P	7:44P	9:44P	11:44P	
25	12	1:49A	3:59A	6:07A	<del>8:02A</del>	9:45A	11:28A	1:18P	3:21P	5:32P	7:40P	9:41P	11:40P	
26	13	1:44A	3:56A	6:03A	<del>7:58A</del>	9:42A	11:24A	1:14P	3:17P	5:29P	7:36P	9:37P	11:36P	
27	14	1:41A	3:52A	5:59A	<del>7:54A</del>	9:38A	11:20A	1:10P	3:14P	5:24P	7:32P	9:32P	11:32P	
28	15	1:37A	3:48A	5:56A	<del>7:50A</del>	9:34A	11:16A	1:06P	3:09P	5:20P	7:28P	9:29P	11:29P	
29	16	1:33A	3:44A	5:51A	<del>7:46A</del>	9:30A	11:12A	1:02P	3:05P	5:16P	7:24P	9:25P	11:24P	
30	17	1:29A	3:40A	5:47A	<del>7:43A</del>	9:26A	11:08A	12:59P	3:01P	5:13P	7:20P	9:21P	11:20P	
31	18	1:25A	3:36A	5:44A	<del>7:38A</del>	9:22A	11:04A	12:54P	2:58P	5:09P	7:16P	9:17P	11:16P	

3.2

ഫെബ്രുവരി 2041  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2041/02/13 12:20 AM

ശകവർഷം 1962 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

3.3

മാർച്ച് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 കുറുഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2041/03/14 09:10 PM

ശകവർഷം 1962 ഫാൽഗുനം - 1963 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	1:42A	3:49A	5:44A	<b>7:29A</b>	9:10A	11:00A	1:03P	3:14P	5:22P	7:23P	9:22P	11:28P	
2	18	1:38A	3:45A	5:41A	<b>7:24A</b>	9:06A	10:57A	12:59P	3:11P	5:18P	7:19P	9:18P	11:23P	
3	19	1:34A	3:42A	5:36A	<b>7:20A</b>	9:02A	10:52A	12:56P	3:07P	5:14P	7:15P	9:14P	11:19P	
4	20	1:30A	3:38A	5:32A	<b>7:16A</b>	8:59A	10:48A	12:52P	3:03P	5:11P	7:11P	9:11P	11:15P	
5	21	1:27A	3:34A	5:29A	<b>7:13A</b>	8:55A	10:44A	12:48P	2:59P	5:06P	7:07P	9:07P	11:12P	
6	22	1:22A	3:29A	5:25A	<b>7:09A</b>	8:50A	10:41A	12:44P	2:55P	5:02P	7:03P	9:02P	11:08P	
7	23	1:18A	3:26A	5:21A	<b>7:04A</b>	8:46A	10:37A	12:40P	2:51P	4:59P	6:59P	8:59P	11:03P	
8	24	1:14A	3:22A	5:16A	<b>7:00A</b>	8:43A	10:32A	12:36P	2:47P	4:55P	6:56P	8:55P	10:59P	
9	25	1:11A	3:18A	5:13A	<b>6:57A</b>	8:39A	10:29A	12:32P	2:44P	4:51P	6:51P	8:51P	10:56P	
10	26	1:07A	3:14A	5:09A	<b>6:53A</b>	8:35A	10:25A	12:29P	2:39P	4:46P	6:47P	8:47P	10:52P	
11	27	1:02A	3:10A	5:05A	<b>6:49A</b>	8:30A	10:21A	12:24P	2:35P	4:43P	6:44P	8:43P	10:48P	
12	28	12:59A	3:06A	5:01A	<b>6:44A</b>	8:27A	10:17A	12:20P	2:31P	4:39P	6:40P	8:39P	10:44P	
13	29	12:55A	3:02A	4:57A	<b>6:41A</b>	8:23A	10:13A	12:16P	2:28P	4:35P	6:36P	8:35P	10:40P	
14	30	12:51A	2:59A	4:53A	<b>6:37A</b>	8:19A	10:09A	12:13P	2:24P	4:31P	6:32P	8:31P	10:36P	
15	1	12:47A	2:55A	4:49A	6:33A	<b>8:15A</b>	10:05A	12:09P	2:19P	4:28P	6:28P	8:28P	10:32P	
16	2	12:43A	2:50A	4:45A	6:29A	<b>8:11A</b>	10:01A	12:04P	2:15P	4:23P	6:24P	8:23P	10:29P	
17	3	12:39A	2:46A	4:42A	6:26A	<b>8:07A</b>	9:58A	12:00P	2:12P	4:19P	6:20P	8:19P	10:24P	
18	4	12:35A	2:43A	4:38A	6:21A	<b>8:03A</b>	9:53A	11:57A	2:08P	4:15P	6:16P	8:15P	10:20P	
19	5	12:31A	2:39A	4:33A	6:17A	<b>7:59A</b>	9:49A	11:53A	2:04P	4:12P	6:13P	8:12P	10:16P	
20	6	12:28A	2:35A	4:29A	6:14A	<b>7:56A</b>	9:45A	11:49A	1:59P	4:08P	6:08P	8:08P	10:13P	
21	7	12:23A	2:30A	4:26A	6:10A	<b>7:51A</b>	9:42A	11:44A	1:56P	4:03P	6:04P	8:03P	10:09P	
22	8	12:19A	2:27A	4:22A	6:06A	<b>7:47A</b>	9:38A	11:41A	1:52P	3:59P	6:00P	7:59P	10:04P	
23	9	12:15A	2:23A	4:18A	6:01A	<b>7:44A</b>	9:33A	11:37A	1:48P	3:56P	5:57P	7:56P	10:00P	
24	10	12:12A	2:19A	4:14A	5:58A	<b>7:40A</b>	9:29A	11:33A	1:44P	3:52P	5:53P	7:52P	9:57P	
25	11	12:08A	2:15A	4:10A	5:54A	<b>7:36A</b>	9:26A	11:29A	1:40P	3:48P	5:48P	7:48P	9:53P	
26	12	12:04A	2:11A	4:06A	5:50A	<b>7:32A</b>	9:22A	11:25A	1:36P	3:44P	5:44P	7:44P	9:49P	
27	13	12:00A	2:07A	4:02A	5:46A	<b>7:28A</b>	9:18A	11:21A	1:32P	3:40P	5:41P	7:40P	9:45P	11:56P
		ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു
28	14	2:03A	3:59A	5:42A	<b>7:24A</b>	9:14A	11:17A	1:29P	3:36P	5:37P	7:36P	9:41P	11:52P	
29	15	1:59A	3:54A	5:38A	<b>7:20A</b>	9:10A	11:14A	1:25P	3:32P	5:33P	7:32P	9:37P	11:48P	
30	16	1:56A	3:50A	5:34A	<b>7:16A</b>	9:06A	11:10A	1:20P	3:29P	5:29P	7:29P	9:33P	11:45P	
31	17	1:52A	3:46A	5:30A	<b>7:13A</b>	9:02A	11:05A	1:16P	3:24P	5:25P	7:25P	9:29P	11:40P	

3.4

ഏപ്രിൽ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2041/04/14 05:38 AM

ശകവർഷം 1963 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	1:47A	3:43A	5:27A	<b>7:08A</b>	8:59A	11:01A	1:13P	3:20P	5:21P	7:20P	9:26P	11:36P	
2	19	1:44A	3:39A	5:22A	<b>7:04A</b>	8:55A	10:58A	1:09P	3:16P	5:17P	7:16P	9:21P	11:32P	
3	20	1:40A	3:34A	5:18A	<b>7:00A</b>	8:50A	10:54A	1:05P	3:13P	5:14P	7:13P	9:17P	11:29P	
4	21	1:36A	3:30A	5:14A	<b>6:57A</b>	8:46A	10:50A	1:01P	3:09P	5:09P	7:09P	9:14P	11:25P	
5	22	1:32A	3:27A	5:11A	<b>6:53A</b>	8:43A	10:46A	12:57P	3:04P	5:05P	7:05P	9:10P	11:20P	
6	23	1:28A	3:23A	5:07A	<b>6:48A</b>	8:39A	10:42A	12:53P	3:00P	5:01P	7:00P	9:06P	11:16P	
7	24	1:24A	3:19A	5:02A	<b>6:44A</b>	8:35A	10:38A	12:49P	2:57P	4:58P	6:57P	9:01P	11:13P	
8	25	1:20A	3:14A	4:59A	<b>6:41A</b>	8:30A	10:34A	12:45P	2:53P	4:54P	6:53P	8:58P	11:09P	
9	26	1:16A	3:11A	4:55A	<b>6:37A</b>	8:27A	10:30A	12:42P	2:49P	4:49P	6:49P	8:54P	11:05P	
10	27	1:13A	3:07A	4:51A	<b>6:33A</b>	8:23A	10:27A	12:37P	2:44P	4:45P	6:45P	8:50P	11:00P	
11	28	1:08A	3:03A	4:47A	<b>6:29A</b>	8:19A	10:22A	12:33P	2:41P	4:42P	6:41P	8:46P	10:57P	
12	29	1:04A	2:59A	4:43A	<b>6:25A</b>	8:15A	10:18A	12:29P	2:37P	4:38P	6:37P	8:42P	10:53P	
13	30	1:00A	2:55A	4:39A	<b>6:21A</b>	8:11A	10:14A	12:26P	2:33P	4:34P	6:33P	8:38P	10:49P	
14	1	12:57A	2:51A	4:35A	6:17A	<b>8:07A</b>	10:11A	12:22P	2:29P	4:30P	6:29P	8:34P	10:45P	
15	2	12:53A	2:47A	4:31A	6:14A	<b>8:03A</b>	10:07A	12:17P	2:26P	4:26P	6:26P	8:30P	10:41P	
16	3	12:48A	2:44A	4:28A	6:09A	<b>7:59A</b>	10:02A	12:14P	2:21P	4:22P	6:21P	8:27P	10:37P	
17	4	12:45A	2:40A	4:24A	6:05A	<b>7:56A</b>	9:59A	12:10P	2:17P	4:18P	6:17P	8:22P	10:33P	
18	5	12:41A	2:36A	4:19A	6:01A	<b>7:51A</b>	9:55A	12:06P	2:14P	4:14P	6:14P	8:18P	10:29P	
19	6	12:37A	2:31A	4:15A	5:58A	<b>7:47A</b>	9:51A	12:02P	2:10P	4:11P	6:10P	8:14P	10:26P	
20	7	12:33A	2:28A	4:12A	5:54A	<b>7:44A</b>	9:47A	11:58A	2:06P	4:06P	6:06P	8:11P	10:21P	
21	8	12:29A	2:24A	4:08A	5:49A	<b>7:40A</b>	9:43A	11:54A	2:01P	4:02P	6:01P	8:07P	10:17P	
22	9	12:25A	2:20A	4:04A	5:45A	<b>7:36A</b>	9:39A	11:50A	1:58P	3:59P	5:58P	8:02P	10:14P	
23	10	12:21A	2:16A	3:59A	5:42A	<b>7:31A</b>	9:35A	11:46A	1:54P	3:55P	5:54P	7:59P	10:10P	
24	11	12:17A	2:12A	3:56A	5:38A	<b>7:28A</b>	9:31A	11:43A	1:50P	3:51P	5:50P	7:55P	10:06P	
25	12	12:14A	2:08A	3:52A	5:34A	<b>7:24A</b>	9:28A	11:38A	1:46P	3:46P	5:46P	7:51P	10:02P	
26	13	12:09A	2:04A	3:48A	5:30A	<b>7:20A</b>	9:23A	11:34A	1:42P	3:43P	5:43P	7:47P	9:58P	
27	14	12:05A	2:00A	3:44A	5:26A	<b>7:16A</b>	9:19A	11:30A	1:38P	3:39P	5:38P	7:44P	9:54P	
28	15	12:01A	1:57A	3:40A	5:22A	<b>7:12A</b>	9:15A	11:27A	1:34P	3:35P	5:34P	7:39P	9:50P	11:58P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
29	16	1:52A	3:36A	5:18A	<b>7:08A</b>	9:12A	11:23A	1:30P	3:31P	5:30P	7:35P	9:46P	11:54P	
30	17	1:48A	3:32A	5:14A	<b>7:04A</b>	9:08A	11:18A	1:27P	3:27P	5:27P	7:31P	9:43P	11:50P	

3.5

മെയ് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2041/05/15 02:27 AM

ശകവർഷം 1963 വൈശാഖം - ജ്യേഷ്ഠം

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

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

3.6

ജൂൺ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2041/06/15 09:00 AM

ശകവർഷം 1963 ജ്യേഷ്ഠം - ആഷാഢം

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

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

3.7

ജൂലൈ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2041/07/16 07:51 PM

ശകവർഷം 1963 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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



3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1216 കർക്കടകം - 1217 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2041/08/17 04:15 AM

ശകവർഷം 1963 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2041/09/17 04:13 AM

ശകവർഷം 1963 ഭാദ്രപദം - ആശ്വിനം

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

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

3.10

ഒക്ടോബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2041/10/17 04:13 PM

ശകവർഷം 1963 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	15	1:14A	3:21A	5:22A	<b>7:21A</b>	9:26A	11:37A	1:44P	3:39P	5:23P	7:05P	8:55P	10:59P	
2	16	1:09A	3:17A	5:17A	<b>7:17A</b>	9:22A	11:33A	1:40P	3:35P	5:19P	7:01P	8:51P	10:54P	
3	17	1:05A	3:13A	5:14A	<b>7:13A</b>	9:18A	11:29A	1:36P	3:31P	5:15P	6:57P	8:47P	10:50P	
4	18	1:01A	3:09A	5:10A	<b>7:09A</b>	9:14A	11:25A	1:32P	3:28P	5:11P	6:53P	8:43P	10:46P	
5	19	12:58A	3:05A	5:06A	<b>7:05A</b>	9:10A	11:21A	1:29P	3:23P	5:07P	6:49P	8:39P	10:43P	
6	20	12:54A	3:01A	5:02A	<b>7:01A</b>	9:06A	11:17A	1:25P	3:19P	5:03P	6:45P	8:35P	10:39P	
7	21	12:49A	2:58A	4:58A	<b>6:58A</b>	9:02A	11:14A	1:21P	3:15P	4:59P	6:42P	8:31P	10:34P	
8	22	12:45A	2:53A	4:54A	<b>6:54A</b>	8:59A	11:09A	1:16P	3:12P	4:56P	6:37P	8:28P	10:30P	
9	23	12:42A	2:49A	4:50A	<b>6:49A</b>	8:55A	11:05A	1:13P	3:08P	4:51P	6:33P	8:24P	10:27P	
10	24	12:38A	2:45A	4:46A	<b>6:45A</b>	8:50A	11:01A	1:09P	3:03P	4:47P	6:29P	8:19P	10:23P	
11	25	12:34A	2:42A	4:43A	<b>6:42A</b>	8:46A	10:58A	1:05P	2:59P	4:44P	6:26P	8:15P	10:19P	
12	26	12:30A	2:38A	4:38A	<b>6:38A</b>	8:43A	10:54A	1:01P	2:56P	4:40P	6:22P	8:12P	10:14P	
13	27	12:26A	2:33A	4:34A	<b>6:34A</b>	8:39A	10:49A	12:57P	2:52P	4:36P	6:17P	8:08P	10:11P	
14	28	12:22A	2:29A	4:30A	<b>6:29A</b>	8:35A	10:45A	12:53P	2:48P	4:31P	6:14P	8:04P	10:07P	
15	29	12:18A	2:26A	4:27A	<b>6:26A</b>	8:30A	10:42A	12:49P	2:44P	4:28P	6:10P	7:59P	10:03P	
16	30	12:14A	2:22A	4:23A	<b>6:22A</b>	8:27A	10:38A	12:45P	2:40P	4:24P	6:06P	7:56P	9:59P	
17	31	12:11A	2:18A	4:18A	<b>6:18A</b>	8:23A	10:34A	12:42P	2:36P	4:20P	6:02P	7:52P	9:56P	
18	1	12:06A	2:14A	4:14A	6:14A	<b>8:19A</b>	10:29A	12:37P	2:32P	4:16P	5:58P	7:48P	9:51P	
19	2	12:02A	2:10A	4:11A	6:10A	<b>8:15A</b>	10:26A	12:33P	2:29P	4:12P	5:54P	7:44P	9:47P	11:59P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
20	3	2:06A	4:07A	6:06A	<b>8:11A</b>	10:22A	12:29P	2:24P	4:08P	5:50P	7:40P	9:44P	11:55P	
21	4	2:02A	4:03A	6:02A	<b>8:07A</b>	10:18A	12:26P	2:20P	4:04P	5:46P	7:36P	9:40P	11:51P	
22	5	1:59A	3:59A	5:59A	<b>8:03A</b>	10:14A	12:22P	2:16P	4:00P	5:43P	7:32P	9:36P	11:46P	
23	6	1:54A	3:55A	5:55A	<b>7:59A</b>	10:10A	12:17P	2:13P	3:57P	5:38P	7:29P	9:31P	11:43P	
24	7	1:50A	3:51A	5:50A	<b>7:56A</b>	10:06A	12:14P	2:09P	3:52P	5:34P	7:25P	9:28P	11:39P	
25	8	1:46A	3:47A	5:46A	<b>7:51A</b>	10:02A	12:10P	2:04P	3:48P	5:30P	7:20P	9:24P	11:35P	
26	9	1:43A	3:44A	5:43A	<b>7:47A</b>	9:59A	12:06P	2:00P	3:44P	5:27P	7:16P	9:20P	11:31P	
27	10	1:39A	3:40A	5:39A	<b>7:44A</b>	9:55A	12:02P	1:57P	3:41P	5:23P	7:13P	9:16P	11:27P	
28	11	1:35A	3:35A	5:35A	<b>7:40A</b>	9:50A	11:58A	1:53P	3:37P	5:18P	7:09P	9:12P	11:23P	
29	12	1:30A	3:31A	5:30A	<b>7:36A</b>	9:46A	11:54A	1:49P	3:33P	5:14P	7:05P	9:08P	11:19P	
30	13	1:27A	3:28A	5:27A	<b>7:31A</b>	9:43A	11:50A	1:45P	3:29P	5:11P	7:00P	9:04P	11:15P	
31	14	1:23A	3:24A	5:23A	<b>7:28A</b>	9:39A	11:46A	1:41P	3:25P	5:07P	6:57P	9:00P	11:12P	

3.11

നവംബർ 2041

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2041/11/16 04:03 PM

ശകവർഷം 1963 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	1:19A	3:20A	5:19A	<b>7:24A</b>	9:35A	11:43A	1:37P	3:21P	5:03P	6:53P	8:57P	11:07P	
2	16	1:15A	3:15A	5:15A	<b>7:20A</b>	9:31A	11:38A	1:33P	3:17P	4:59P	6:49P	8:52P	11:03P	
3	17	1:11A	3:12A	5:11A	<b>7:16A</b>	9:27A	11:34A	1:29P	3:14P	4:55P	6:45P	8:48P	10:59P	
4	18	1:07A	3:08A	5:07A	<b>7:12A</b>	9:23A	11:30A	1:26P	3:09P	4:51P	6:41P	8:44P	10:56P	
5	19	1:03A	3:04A	5:03A	<b>7:08A</b>	9:19A	11:27A	1:21P	3:05P	4:47P	6:37P	8:41P	10:52P	
6	20	12:59A	3:00A	4:59A	<b>7:04A</b>	9:15A	11:23A	1:17P	3:01P	4:44P	6:33P	8:37P	10:47P	
7	21	12:56A	2:56A	4:56A	<b>7:00A</b>	9:12A	11:18A	1:14P	2:58P	4:40P	6:29P	8:32P	10:44P	
8	22	12:51A	2:52A	4:52A	<b>6:57A</b>	9:07A	11:14A	1:10P	2:54P	4:35P	6:26P	8:29P	10:40P	
9	23	12:47A	2:48A	4:47A	<b>6:53A</b>	9:03A	11:11A	1:06P	2:49P	4:31P	6:22P	8:25P	10:36P	
10	24	12:44A	2:44A	4:44A	<b>6:48A</b>	8:59A	11:07A	1:01P	2:45P	4:28P	6:17P	8:21P	10:32P	
11	25	12:40A	2:41A	4:40A	<b>6:44A</b>	8:56A	11:03A	12:58P	2:42P	4:24P	6:14P	8:17P	10:28P	
12	26	12:36A	2:36A	4:36A	<b>6:41A</b>	8:52A	10:59A	12:54P	2:38P	4:20P	6:10P	8:13P	10:24P	
13	27	12:31A	2:32A	4:32A	<b>6:37A</b>	8:47A	10:55A	12:50P	2:34P	4:15P	6:06P	8:09P	10:20P	
14	28	12:28A	2:29A	4:28A	<b>6:33A</b>	8:44A	10:51A	12:46P	2:29P	4:12P	6:02P	8:05P	10:16P	
15	29	12:24A	2:25A	4:24A	<b>6:29A</b>	8:40A	10:47A	12:42P	2:26P	4:08P	5:58P	8:01P	10:13P	
16	30	12:20A	2:21A	4:20A	<b>6:25A</b>	8:36A	10:44A	12:38P	2:22P	4:04P	5:54P	7:58P	10:09P	
17	1	12:16A	2:16A	4:16A	6:21A	<b>8:32A</b>	10:40A	12:34P	2:18P	4:00P	5:50P	7:54P	10:04P	
18	2	12:12A	2:13A	4:13A	6:17A	<b>8:28A</b>	10:35A	12:30P	2:14P	3:56P	5:46P	7:49P	10:00P	
19	3	12:08A	2:09A	4:08A	6:14A	<b>8:24A</b>	10:31A	12:27P	2:10P	3:52P	5:43P	7:45P	9:57P	
20	4	12:04A	2:05A	4:04A	6:09A	<b>8:20A</b>	10:28A	12:22P	2:06P	3:48P	5:38P	7:42P	9:53P	
21	5	12:00A	2:01A	4:00A	6:05A	<b>8:16A</b>	10:24A	12:18P	2:02P	3:44P	5:34P	7:38P	9:49P	11:57P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
22	6	1:57A	3:57A	6:01A	<b>8:13A</b>	10:20A	12:14P	1:59P	3:41P	5:30P	7:34P	9:44P	11:52P	
23	7	1:53A	3:53A	5:58A	<b>8:08A</b>	10:15A	12:11P	1:55P	3:36P	5:27P	7:29P	9:41P	11:48P	
24	8	1:49A	3:48A	5:54A	<b>8:04A</b>	10:12A	12:07P	1:50P	3:32P	5:23P	7:26P	9:37P	11:45P	
25	9	1:45A	3:44A	5:49A	<b>8:00A</b>	10:08A	12:02P	1:46P	3:29P	5:18P	7:22P	9:33P	11:41P	
26	10	1:42A	3:41A	5:45A	<b>7:57A</b>	10:04A	11:59A	1:43P	3:25P	5:14P	7:18P	9:29P	11:37P	
27	11	1:38A	3:37A	5:42A	<b>7:53A</b>	10:00A	11:55A	1:39P	3:21P	5:11P	7:14P	9:25P	11:33P	
28	12	1:33A	3:33A	5:38A	<b>7:48A</b>	9:56A	11:51A	1:35P	3:16P	5:07P	7:10P	9:21P	11:29P	
29	13	1:29A	3:29A	5:34A	<b>7:44A</b>	9:52A	11:47A	1:31P	3:13P	5:03P	7:06P	9:17P	11:25P	
30	14	1:26A	3:25A	5:29A	<b>7:41A</b>	9:48A	11:44A	1:27P	3:09P	4:59P	7:02P	9:14P	11:21P	

3.12

ഡിസംബർ 2041  
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2041/12/16 06:44 AM

ശകവർഷം 1963 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	1:22A	3:21A	5:26A	<b>7:37A</b>	9:44A	11:39A	1:23P	3:05P	4:55P	6:59P	9:10P	11:17P	
2	16	1:18A	3:17A	5:22A	<b>7:33A</b>	9:41A	11:35A	1:19P	3:01P	4:51P	6:55P	9:05P	11:14P	
3	17	1:14A	3:14A	5:18A	<b>7:29A</b>	9:36A	11:31A	1:15P	2:57P	4:47P	6:50P	9:01P	11:09P	
4	18	1:10A	3:09A	5:14A	<b>7:25A</b>	9:32A	11:28A	1:12P	2:53P	4:44P	6:46P	8:58P	11:05P	
5	19	1:06A	3:05A	5:10A	<b>7:21A</b>	9:29A	11:24A	1:07P	2:49P	4:39P	6:43P	8:54P	11:01P	
6	20	1:02A	3:01A	5:06A	<b>7:17A</b>	9:25A	11:19A	1:03P	2:45P	4:35P	6:39P	8:50P	10:58P	
7	21	12:59A	2:58A	5:02A	<b>7:14A</b>	9:21A	11:15A	12:59P	2:42P	4:31P	6:35P	8:45P	10:54P	
8	22	12:54A	2:54A	4:59A	<b>7:10A</b>	9:16A	11:12A	12:56P	2:38P	4:28P	6:30P	8:42P	10:49P	
9	23	12:50A	2:50A	4:55A	<b>7:05A</b>	9:13A	11:08A	12:52P	2:33P	4:24P	6:27P	8:38P	10:45P	
10	24	12:46A	2:45A	4:51A	<b>7:01A</b>	9:09A	11:04A	12:47P	2:29P	4:19P	6:23P	8:34P	10:42P	
11	25	12:43A	2:42A	4:46A	<b>6:58A</b>	9:05A	10:59A	12:44P	2:26P	4:15P	6:19P	8:30P	10:38P	
12	26	12:39A	2:38A	4:43A	<b>6:54A</b>	9:01A	10:56A	12:40P	2:22P	4:12P	6:15P	8:26P	10:34P	
13	27	12:34A	2:34A	4:39A	<b>6:50A</b>	8:58A	10:52A	12:36P	2:18P	4:08P	6:11P	8:22P	10:29P	
14	28	12:30A	2:30A	4:35A	<b>6:45A</b>	8:53A	10:48A	12:32P	2:14P	4:04P	6:07P	8:18P	10:26P	
15	29	12:27A	2:26A	4:31A	<b>6:42A</b>	8:49A	10:44A	12:28P	2:10P	4:00P	6:03P	8:14P	10:22P	
16	1	12:23A	2:22A	4:27A	6:38A	<b>8:45A</b>	10:40A	12:24P	2:06P	3:56P	5:59P	8:11P	10:18P	
17	2	12:19A	2:18A	4:23A	6:34A	<b>8:42A</b>	10:36A	12:20P	2:02P	3:52P	5:56P	8:07P	10:14P	
18	3	12:14A	2:14A	4:19A	6:30A	<b>8:38A</b>	10:32A	12:16P	1:59P	3:48P	5:52P	8:02P	10:10P	
19	4	12:11A	2:11A	4:15A	6:26A	<b>8:33A</b>	10:29A	12:13P	1:54P	3:44P	5:47P	7:59P	10:06P	
20	5	12:07A	2:06A	4:12A	6:22A	<b>8:29A</b>	10:25A	12:08P	1:50P	3:41P	5:44P	7:55P	10:02P	
21	6	12:03A	2:02A	4:07A	6:18A	<b>8:26A</b>	10:20A	12:04P	1:46P	3:36P	5:40P	7:51P	9:59P	
22	7	12:00A	1:59A	4:03A	6:14A	<b>8:22A</b>	10:16A	12:00P	1:43P	3:32P	5:36P	7:47P	9:55P	11:55P
		കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി
23	8	1:55A	3:59A	6:11A	<b>8:18A</b>	10:13A	11:57A	1:39P	3:29P	5:32P	7:43P	9:50P	11:51P	
24	9	1:51A	3:56A	6:06A	<b>8:14A</b>	10:09A	11:53A	1:34P	3:25P	5:28P	7:39P	9:46P	11:47P	
25	10	1:46A	3:52A	6:02A	<b>8:10A</b>	10:05A	11:48A	1:30P	3:21P	5:24P	7:35P	9:43P	11:44P	
26	11	1:43A	3:47A	5:59A	<b>8:06A</b>	10:00A	11:44A	1:27P	3:16P	5:20P	7:31P	9:39P	11:40P	
27	12	1:39A	3:44A	5:55A	<b>8:02A</b>	9:57A	11:41A	1:23P	3:13P	5:16P	7:28P	9:35P	11:36P	
28	13	1:35A	3:40A	5:51A	<b>7:59A</b>	9:53A	11:37A	1:19P	3:09P	5:13P	7:23P	9:31P	11:31P	
29	14	1:31A	3:36A	5:46A	<b>7:54A</b>	9:49A	11:33A	1:14P	3:05P	5:08P	7:19P	9:27P	11:28P	
30	15	1:27A	3:32A	5:43A	<b>7:50A</b>	9:45A	11:29A	1:11P	3:01P	5:04P	7:15P	9:23P	11:24P	
31	16	1:23A	3:28A	5:39A	<b>7:46A</b>	9:42A	11:25A	1:07P	2:57P	5:00P	7:12P	9:19P	11:20P	



# 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.