

കേരളപഞ്ചായംഗം

തയ്യാറാക്കിയത്
ഉമേഷ് പി. എൻ.

2042

For Thrissur, Kerala, India.

ഉള്ളടക്കം

1	പഞ്ചാംഗം	5
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 (2042)	18
2	ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ	19
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

3 ലഗ്നങ്ങൾ	33
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. Δ വെളുത്ത പക്ഷത്തെയും ∇ കറുത്ത പക്ഷത്തെയും സൂചിപ്പിക്കുന്നു.
- ഉദയാസ്തമയം : സൂര്യോദയവും (ഇടത്ത്) സൂര്യാസ്തമയവും (വലത്ത്) (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)
- രാഹുകാലം : രാഹുകാലം തുടങ്ങുകയും (ഇടത്ത്) അവസാനിക്കുകയും (വലത്ത്) ചെയ്യുന്ന സമയങ്ങൾ (മണിക്കൂർ:മിനിട്ട്)

1.2

ഫെബ്രുവരി 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മകരം - കുമാരം, കുമാരസംക്രമം : 2042/02/13 06:29 AM

ശകവർഷം 1963 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

2 പ്രദോഷം

16 ഏകാദശി

18 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

1.3

മാർച്ച് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2042/03/15 03:20 AM

ശകവർഷം 1963 ഫാൽഗുനം - 1964 ചൈത്രം

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

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

2 ഏകാദശി

4 പ്രദോഷം

18 ഏകാദശി

19 പ്രദോഷം

26 ഷഷ്ഠി

1.4

ഏപ്രിൽ 2042
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2042/04/14 11:47 AM

ശകവർഷം 1964 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

1 ഏകാദശി 2 പ്രദോഷം 16 ഏകാദശി 17 പ്രദോഷം 25 ഷഷ്ഠി
30 ഏകാദശി

1.5

മെയ് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2042/05/15 08:36 AM

ശകവർഷം 1964 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	വ്യാഴം	ഉത്രം	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	2:54A	6:10A	6:33P	1:55P	3:28P	
2	19	12	വെള്ളി	ഉത്രം/അത്തം	2:52A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	5:30A	6:10A	6:33P	10:49A	12:22P
3	20	13	ശനി	അത്തം/ചിത്തിര	5:57A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	8:02A	6:10A	6:34P	9:16A	10:49A
4	21	14	ഞായർ	ചിത്തിര/ചോതി	8:49A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	10:21A	6:09A	6:34P	5:01P	6:34P
5	22	15	തിങ്കൾ	ചോതി/വിശാഖം	11:22A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	12:19P	6:09A	6:34P	7:42A	9:15A
6	23	16	ചൊവ്വ	വിശാഖം/അനിഴം	1:32P	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	1:54P	6:09A	6:34P	3:28P	5:01P
7	24	17	ബുധൻ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	3:16P	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	3:00P	6:08A	6:34P	12:21P	1:55P
8	25	18	വ്യാഴം	തൃക്കേട്ട/മൂലം	4:33P	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	3:40P	6:08A	6:34P	1:54P	3:28P
9	26	19	വെള്ളി	മൂലം/പുരാടം	5:24P	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	3:51P	6:08A	6:34P	10:48A	12:21P
10	27	20	ശനി	പുരാടം/ഉത്രാടം	5:47P	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:35P	6:08A	6:35P	9:14A	10:48A
11	28	21	ഞായർ	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:44P	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:51P	6:07A	6:35P	5:01P	6:35P
12	29	22	തിങ്കൾ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	5:12P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	1:40P	6:07A	6:35P	7:41A	9:14A
13	30	23	ചൊവ്വ	അവിട്ടം/ചതയം	4:13P	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	11:59A	6:07A	6:35P	3:28P	5:02P
14	31	24	ബുധൻ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:48P	▼ നവമി/▼ ദശമി	9:54A	6:07A	6:35P	12:21P	1:55P
15	1	25	വ്യാഴം	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	1:00P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	7:25A	6:07A	6:36P	1:55P	3:28P
16	2	26	വെള്ളി	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	10:56A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:36A	6:06A	6:36P	10:47A	12:21P
17	3	27	ശനി	രേവതി/അശ്വതി	8:39A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	1:34A	6:06A	6:36P	9:14A	10:47A
						▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:26P				
18	4	28	ഞായർ	അശ്വതി/ഭരണി	6:18A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	7:19P	6:06A	6:36P	5:02P	6:36P
19	5	29	തിങ്കൾ	ഭരണി/കാർത്തിക	4:02A	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	4:22P	6:06A	6:36P	7:40A	9:13A
20	6	30	ചൊവ്വ	കാർത്തിക/രോഹിണി	2:00A	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	1:43P	6:06A	6:37P	3:29P	5:03P
21	7	31	ബുധൻ	രോഹിണി/മകയിരം	12:20A	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	11:31A	6:06A	6:37P	12:21P	1:55P
				മകയിരം/തിരുവാതിര	11:12P						
22	8	1	വ്യാഴം	തിരുവാതിര/പുണർതം	10:42P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	9:55A	6:05A	6:37P	1:55P	3:29P
23	9	2	വെള്ളി	പുണർതം/പുയം	10:56P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	9:00A	6:05A	6:37P	10:47A	12:21P
24	10	3	ശനി	പുയം/ആയില്യം	11:57P	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	8:52A	6:05A	6:38P	9:13A	10:47A
25	11	4	ഞായർ	ആയില്യം		△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	9:30A	6:05A	6:38P	5:04P	6:38P
26	12	5	തിങ്കൾ	ആയില്യം/മകം	1:41A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	10:52A	6:05A	6:38P	7:39A	9:14A
27	13	6	ചൊവ്വ	മകം/പുരം	4:03A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	12:50P	6:05A	6:39P	3:30P	5:04P
28	14	7	ബുധൻ	പുരം/ഉത്രം	6:54A	△ നവമി/△ ദശമി	3:14P	6:05A	6:39P	12:22P	1:56P
29	15	8	വ്യാഴം	ഉത്രം/അത്തം	9:59A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	5:46P	6:05A	6:39P	1:56P	3:31P
30	16	9	വെള്ളി	അത്തം/ചിത്തിര	1:04P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	8:17P	6:05A	6:39P	10:48A	12:22P
31	17	10	ശനി	ചിത്തിര/ചോതി	3:59P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	10:32P	6:05A	6:40P	9:14A	10:48A

2 പ്രദോഷം

17 പ്രദോഷം

25 ഷഷ്ഠി

30 ഏകാദശി

1.7

ജൂലൈ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2042/07/17 02:00 AM

ശകവർഷം 1964 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	16	10	ചൊവ്വ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	6:01A	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	2:36P	6:10A	6:47P	3:38P	5:12P
2	17	11	ബുധൻ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	6:48A	△ ചതുർദ്ദശി/○ പൗർണ്ണമി	2:28P	6:11A	6:47P	12:29P	2:03P
3	18	12	വ്യാഴം	മൂലം/പുരാടം	6:58A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	1:43P	6:11A	6:47P	2:03P	3:38P
4	19	13	വെള്ളി	പുരാടം/ഉത്രാടം	6:35A	▼ പ്രഥമ/▼ ദ്വിതീയ	12:27P	6:11A	6:47P	10:55A	12:29P
5	20	14	ശനി	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	5:46A	▼ ദ്വിതീയ/▼ തൃതീയ	10:47A	6:11A	6:47P	9:20A	10:55A
6	21	15	ഞായർ	തിരുവോണം/അവിട്ടം	4:41A	▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	8:52A	6:12A	6:47P	5:13P	6:47P
7	22	16	തിങ്കൾ	അവിട്ടം/ചതയം	3:24A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:46A	6:12A	6:47P	7:46A	9:21A
8	23	17	ചൊവ്വ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	2:01A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	4:36A	6:12A	6:47P	3:39P	5:13P
9	24	18	ബുധൻ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തട്ടാതി	12:37A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	2:25A	6:12A	6:47P	12:30P	2:04P
				ഉത്തട്ടാതി/രേവതി	11:14P						
10	25	19	വ്യാഴം	രേവതി/അശ്വതി	9:56P	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	12:14A	6:13A	6:47P	2:04P	3:39P
						▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:09P				
11	26	20	വെള്ളി	അശ്വതി/ഭരണി	8:41P	▼ നവമി/▼ ദശമി	8:06P	6:13A	6:47P	10:56A	12:30P
12	27	21	ശനി	ഭരണി/കാർത്തിക	7:31P	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	6:10P	6:13A	6:47P	9:22A	10:56A
13	28	22	ഞായർ	കാർത്തിക/രോഹിണി	6:29P	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	4:19P	6:13A	6:47P	5:13P	6:47P
14	29	23	തിങ്കൾ	രോഹിണി/മകയിരം	5:35P	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	2:39P	6:14A	6:47P	7:48A	9:22A
15	30	24	ചൊവ്വ	മകയിരം/തിരുവാതിര	4:57P	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദ്ദശി	1:12P	6:14A	6:47P	3:39P	5:13P
16	31	25	ബുധൻ	തിരുവാതിര/പുണർതം	4:38P	▼ ചതുർദ്ദശി/● അമാവാസി	12:04P	6:14A	6:47P	12:31P	2:05P
17	1	26	വ്യാഴം	പുണർതം/പുയം	4:44P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	11:21A	6:14A	6:47P	2:05P	3:39P
18	2	27	വെള്ളി	പുയം/ആയില്യം	5:23P	△ പ്രഥമ/△ ദ്വിതീയ	11:09A	6:15A	6:47P	10:57A	12:31P
19	3	28	ശനി	ആയില്യം/മകം	6:36P	△ ദ്വിതീയ/△ തൃതീയ	11:31A	6:15A	6:47P	9:23A	10:57A
20	4	29	ഞായർ	മകം/പുരം	8:27P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	12:31P	6:15A	6:47P	5:13P	6:47P
21	5	30	തിങ്കൾ	പുരം/ഉത്രം	10:50P	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	2:08P	6:15A	6:47P	7:49A	9:23A
22	6	31	ചൊവ്വ	ഉത്രം		△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	4:15P	6:15A	6:47P	3:39P	5:13P
23	7	1	ബുധൻ	ഉത്രം/അത്തം	1:41A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	6:44P	6:16A	6:47P	12:31P	2:05P
24	8	2	വ്യാഴം	അത്തം/ചിത്തിര	4:46A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	9:17P	6:16A	6:46P	2:05P	3:39P
25	9	3	വെള്ളി	ചിത്തിര/ചോതി	7:53A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	11:43P	6:16A	6:46P	10:57A	12:31P
26	10	4	ശനി	ചോതി/വിശാഖം	10:44A	△ നവമി		6:16A	6:46P	9:24A	10:57A
27	11	5	ഞായർ	വിശാഖം/അനിഴം	1:07P	△ നവമി/△ ദശമി	1:43A	6:16A	6:46P	5:12P	6:46P
28	12	6	തിങ്കൾ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	2:49P	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	3:07A	6:17A	6:46P	7:50A	9:24A
29	13	7	ചൊവ്വ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	3:47P	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	3:46A	6:17A	6:46P	3:38P	5:12P
30	14	8	ബുധൻ	മൂലം/പുരാടം	3:59P	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	3:38A	6:17A	6:45P	12:31P	2:05P
31	15	9	വ്യാഴം	പുരാടം/ഉത്രാടം	3:29P	△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദ്ദശി	2:45A	6:17A	6:45P	2:05P	3:38P

13 ഏകാദശി

14 പ്രദോഷം

23 ഷഷ്ഠി

28 ഏകാദശി

30 പ്രദോഷം

1.8

ഓഗസ്റ്റ് 2042 (Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കർക്കടകം - 1218 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2042/08/17 10:25 AM

ശകവർഷം 1964 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

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

1.9

സെപ്റ്റംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2042/09/17 10:22 AM

ശകവർഷം 1964 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	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	3:48P	▼ പ്രഥമ/▼ ദിതിയ	4:23A	6:18A	6:31P	7:50A	9:22A
2	17	11	ചൊവ്വ	ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	1:14P	▼ ദിതിയ/▼ തൃതീയ	12:59A	6:18A	6:30P	3:27P	4:59P
						▼ തൃതീയ/▼ ചതുർത്ഥി	9:40P				
3	18	12	ബുധൻ	രേവതി/അശ്വതി	10:49A	▼ ചതുർത്ഥി/▼ പഞ്ചമി	6:31P	6:18A	6:29P	12:24P	1:55P
4	19	13	വ്യാഴം	അശ്വതി/ഭരണി	8:40A	▼ പഞ്ചമി/▼ ഷഷ്ഠി	3:43P	6:18A	6:29P	1:55P	3:26P
5	20	14	വെള്ളി	ഭരണി/കാർത്തിക	6:55A	▼ ഷഷ്ഠി/▼ സപ്തമി	1:18P	6:18A	6:28P	10:52A	12:23P
6	21	15	ശനി	കാർത്തിക/രോഹിണി	5:37A	▼ സപ്തമി/▼ അഷ്ടമി	11:24A	6:18A	6:28P	9:21A	10:52A
7	22	16	ഞായർ	രോഹിണി/മകയിരം	4:51A	▼ അഷ്ടമി/▼ നവമി	10:00A	6:18A	6:27P	4:56P	6:27P
8	23	17	തിങ്കൾ	മകയിരം/തിരുവാതിര	4:37A	▼ നവമി/▼ ദശമി	9:11A	6:18A	6:26P	7:49A	9:20A
9	24	18	ചൊവ്വ	തിരുവാതിര/പുണർതം	4:54A	▼ ദശമി/▼ ഏകാദശി	8:52A	6:18A	6:26P	3:24P	4:55P
10	25	19	ബുധൻ	പുണർതം/പുയം	5:41A	▼ ഏകാദശി/▼ ദ്വാദശി	9:04A	6:18A	6:25P	12:22P	1:53P
11	26	20	വ്യാഴം	പുയം/ആയില്യം	6:56A	▼ ദ്വാദശി/▼ ത്രയോദശി	9:44A	6:18A	6:24P	1:52P	3:23P
12	27	21	വെള്ളി	ആയില്യം/മകം	8:37A	▼ ത്രയോദശി/▼ ചതുർദശി	10:51A	6:18A	6:24P	10:50A	12:21P
13	28	22	ശനി	മകം/പുരം	10:43A	▼ ചതുർദശി/● അമാവാസി	12:24P	6:18A	6:23P	9:19A	10:50A
14	29	23	ഞായർ	പുരം/ഉത്രം	1:12P	● അമാവാസി/△ പ്രഥമ	2:21P	6:18A	6:23P	4:52P	6:23P
15	30	24	തിങ്കൾ	ഉത്രം/അത്തം	4:01P	△ പ്രഥമ/△ ദിതിയ	4:38P	6:18A	6:22P	7:48A	9:19A
16	31	25	ചൊവ്വ	അത്തം/ചിത്തിര	7:05P	△ ദിതിയ/△ തൃതീയ	7:11P	6:18A	6:21P	3:20P	4:51P
17	1	26	ബുധൻ	ചിത്തിര/ചോതി	10:16P	△ തൃതീയ/△ ചതുർത്ഥി	9:52P	6:18A	6:21P	12:19P	1:49P
18	2	27	വ്യാഴം	ചോതി		△ ചതുർത്ഥി		6:17A	6:20P	1:49P	3:19P
19	3	28	വെള്ളി	ചോതി/വിശാഖം	1:26A	△ ചതുർത്ഥി/△ പഞ്ചമി	12:30A	6:17A	6:19P	10:48A	12:18P
20	4	29	ശനി	വിശാഖം/അനിഴം	4:22A	△ പഞ്ചമി/△ ഷഷ്ഠി	2:57A	6:17A	6:19P	9:18A	10:48A
21	5	30	ഞായർ	അനിഴം/തൃക്കേട്ട	6:55A	△ ഷഷ്ഠി/△ സപ്തമി	4:59A	6:17A	6:18P	4:48P	6:18P
22	6	31	തിങ്കൾ	തൃക്കേട്ട/മൂലം	8:54A	△ സപ്തമി/△ അഷ്ടമി	6:26A	6:17A	6:17P	7:47A	9:17A
23	7	1	ചൊവ്വ	മൂലം/പുരാടം	10:10A	△ അഷ്ടമി/△ നവമി	7:10A	6:17A	6:17P	3:17P	4:47P
24	8	2	ബുധൻ	പുരാടം/ഉത്രാടം	10:38A	△ നവമി/△ ദശമി	7:05A	6:17A	6:16P	12:17P	1:46P
25	9	3	വ്യാഴം	ഉത്രാടം/തിരുവോണം	10:17A	△ ദശമി/△ ഏകാദശി	6:11A	6:17A	6:15P	1:46P	3:16P
26	10	4	വെള്ളി	തിരുവോണം/അവിട്ടം	9:12A	△ ഏകാദശി/△ ദ്വാദശി	4:29A	6:17A	6:15P	10:46A	12:16P
27	11	5	ശനി	അവിട്ടം/ചതയം	7:26A	△ ദ്വാദശി/△ ത്രയോദശി	2:07A	6:17A	6:14P	9:16A	10:46A
						△ ത്രയോദശി/△ ചതുർദശി	11:10P				
28	12	6	ഞായർ	ചതയം/പുരുട്ടാതി	5:08A	△ ചതുർദശി/○ പൗർണ്ണമി	7:48P	6:17A	6:14P	4:44P	6:14P
29	13	7	തിങ്കൾ	പുരുട്ടാതി/ഉത്തുട്ടാതി	2:29A	○ പൗർണ്ണമി/▼ പ്രഥമ	4:11P	6:17A	6:13P	7:46A	9:16A
				ഉത്തുട്ടാതി/രേവതി	11:35P						
30	14	8	ചൊവ്വ	രേവതി/അശ്വതി	8:40P	▼ പ്രഥമ/▼ ദിതിയ	12:27P	6:17A	6:12P	3:13P	4:43P

10 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

27 പ്രദോഷം

1.10

ഒക്ടോബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2042/10/17 10:22 PM

ശകവർഷം 1964 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

9 ഏകാദശി

11 പ്രദോഷം

20 ഷഷ്ഠി

25 ഏകാദശി

26 പ്രദോഷം

1.11

നവംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2042/11/16 10:12 PM

ശകവർഷം 1964 കാർത്തികം - മാർഗ്ഗശീർഷം

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

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

8 ഏകാദശി

10 പ്രദോഷം

19 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

25 പ്രദോഷം

1.12

ഡിസംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 വ്യത്യകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2042/12/16 12:54 PM

ശകവർഷം 1964 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

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

8 ഏകാദശി

9 പ്രദോഷം

18 ഷഷ്ഠി

23 ഏകാദശി

24 പ്രദോഷം

1.13 വിശേഷദിവസങ്ങൾ (2042)

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

അദ്ധ്യായം 2

ഗ്രഹസ്ഫുടങ്ങൾ

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

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

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

പ്രത്യേക ലിപിയിലുള്ള സ്ഫുടങ്ങൾ ഗ്രഹം വക്രനാണെന്നു സൂചിപ്പിക്കുന്നു.

2.1

ജനുവരി 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2042/01/14 05:29 PM

ശകവർഷം 1963 പൗഷം - മാഘം

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

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

2.2

ഫെബ്രുവരി 2042
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മകരം - കുറുപ്പം, കുറുപ്പംസംക്രമം : 2042/02/13 06:29 AM

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

2.3

മാർച്ച് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കുറം - മിനം, മീനസംക്രമം : 2042/03/15 03:20 AM

ശകവർഷം 1963 ഫാൽഗുനം - 1964 ചൈത്രം

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

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

2.4

ഏപ്രിൽ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2042/04/14 11:47 AM

ശകവർഷം 1964 ചൈത്രം - വൈശാഖം

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

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

2.5

മെയ് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2042/05/15 08:36 AM

ശകവർഷം 1964 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	16:06	ചി	26:47	കർ	22:42	ഇ	04:25	വ്യ	04:57	ഇ	14:49	തു	08:42	മേ	01:54	തു	01:54
2	19		17:04	ക	08:34		23:04		04:46		04:50		16:01		08:37		01:51		01:51
3	20		18:02		20:23		23:26		05:02		04:43		17:13		08:33		01:48		01:48
4	21		19:00	തു	02:16		23:49		05:12		04:36		18:26		08:28		01:45		01:45
5	22		19:59		14:15		24:12		05:17		04:29		19:38		08:24		01:41		01:41
6	23		20:57		26:24		24:36		05:17		04:22		20:50		08:20		01:38		01:38
7	24		21:55	വ്യ	08:43		24:59		05:12		04:14		22:03		08:15		01:35		01:35
8	25		22:53		21:13		25:23		05:02		04:07		23:15		08:11		01:32		01:32
9	26		23:51	ധ	03:57		25:47		04:47		04:00		24:27		08:07		01:29		01:29
10	27		24:49		16:54		26:12		04:28		03:52		25:39		08:02		01:26		01:26
11	28		25:47	മ	00:05		26:36		04:05		03:45		26:51		07:58		01:22		01:22
12	29		26:45		13:31		27:01		03:39		03:37		28:03		07:54		01:19		01:19
13	30		27:43		27:14		27:27		03:09		03:30		29:15		07:50		01:16		01:16
14	31		28:41	കു	11:13		27:52		02:38		03:22	മി	00:26		07:46		01:13		01:13
15	1		29:39		25:29		28:18		02:04		03:15		01:38		07:41		01:10		01:10
16	2	ഇ	00:37	മി	09:59		28:44		01:29		03:07		02:50		07:37		01:06		01:06
17	3		01:34		24:40		29:10		00:54		02:59		04:01		07:33		01:03		01:03
18	4		02:32	മേ	09:26		29:36		00:19		02:52		05:13		07:29		01:00		01:00
19	5		03:30		24:10	ചി	00:03	മേ	29:44		02:44		06:25		07:26		00:57		00:57
20	6		04:28	ഇ	08:46		00:30		29:10		02:36		07:36		07:22		00:54		00:54
21	7		05:26		23:07		00:57		28:39		02:29		08:47		07:18		00:51		00:51
22	8		06:23	മി	07:07		01:24		28:09		02:21		09:59		07:14		00:47		00:47
23	9		07:21		20:43		01:51		27:43		02:14		11:10		07:11		00:44		00:44
24	10		08:19	കർ	03:54		02:19		27:19		02:06		12:21		07:07		00:41		00:41
25	11		09:16		16:41		02:47		26:59		01:58		13:32		07:04		00:38		00:38
26	12		10:14		29:07		03:15		26:43		01:51		14:43		07:00		00:35		00:35
27	13		11:12	ചി	11:17		03:43		26:31		01:44		15:54		06:57		00:31		00:31
28	14		12:09		23:14		04:12		26:23		01:36		17:05		06:53		00:28		00:28
29	15		13:07	ക	05:05		04:40		26:20		01:29		18:16		06:50		00:25		00:25
30	16		14:04		16:53		05:09		26:21		01:21		19:27		06:47		00:22		00:22
31	17		15:02		28:43		05:38		26:26		01:14		20:37		06:44		00:19		00:19

2.6

ജൂൺ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2042/06/15 03:09 PM

ശകവർഷം 1964 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	16:00	തു	10:40	ചി	06:07	മേ	26:36	വ്യ	01:07	മി	21:48	തു	06:41	മേ	00:16	തു	00:16
2	19		16:57		22:47		06:37		26:50		01:00		22:58		06:38		00:12		00:12
3	20		17:55	വ്യ	05:07		07:06		27:09		00:53		24:09		06:35		00:09		00:09
4	21		18:52		17:43		07:36		27:32		00:46		25:19		06:32		00:06		00:06
5	22		19:49	ധ	00:34		08:06		28:00		00:39		26:29		06:30		00:03		00:03
6	23		20:47		13:39		08:36		28:32		00:32		27:40		06:27		00:00		00:00
7	24		21:44		26:58		09:06		29:08		00:25		28:50		06:25	മീ	29:57	ക	29:57
8	25		22:42	മ	10:29		09:36		29:48		00:19	കർ	00:00		06:22		29:53		29:53
9	26		23:39		24:10		10:07	ഇ	00:32		00:12		01:10		06:20		29:50		29:50
10	27		24:37	കു	08:00		10:37		01:19		00:06		02:20		06:17		29:47		29:47
11	28		25:34		21:58		11:08		02:11	തു	29:59		03:29		06:15		29:44		29:44
12	29		26:31	മീ	06:04		11:39		03:06		29:53		04:39		06:13		29:41		29:41
13	30		27:29		20:17		12:10		04:05		29:47		05:49		06:11		29:37		29:37
14	31		28:26	മേ	04:35		12:41		05:08		29:41		06:58		06:09		29:34		29:34
15	32		29:23		18:57		13:13		06:13		29:35		08:07		06:07		29:31		29:31
16	1	മി	00:21	ഇ	03:17		13:44		07:23		29:30		09:17		06:06		29:28		29:28
17	2		01:18		17:31		14:16		08:35		29:24		10:26		06:04		29:25		29:25
18	3		02:15	മി	01:34		14:48		09:51		29:19		11:35		06:02		29:22		29:22
19	4		03:12		15:21		15:19		11:11		29:13		12:44		06:01		29:18		29:18
20	5		04:10		28:49		15:51		12:33		29:08		13:53		06:00		29:15		29:15
21	6		05:07	കർ	11:56		16:24		13:59		29:03		15:02		05:58		29:12		29:12
22	7		06:04		24:41		16:56		15:28		28:58		16:10		05:57		29:09		29:09
23	8		07:02	ചി	07:07		17:28		17:00		28:54		17:19		05:56		29:06		29:06
24	9		07:59		19:16		18:01		18:36		28:49		18:27		05:55		29:02		29:02
25	10		08:56	ക	01:14		18:34		20:14		28:45		19:35		05:54		28:59		28:59
26	11		09:53		13:04		19:06		21:55		28:40		20:44		05:53		28:56		28:56
27	12		10:50		24:52		19:39		23:40		28:36		21:52		05:53		28:53		28:53
28	13		11:48	തു	06:44		20:12		25:27		28:32		23:00		05:52		28:50		28:50
29	14		12:45		18:44		20:45		27:17		28:28		24:07		05:52		28:47		28:47
30	15		13:42	വ്യ	00:58		21:19		29:10		28:25		25:15		05:51		28:43		28:43

2.7

ജൂലൈ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2042/07/17 02:00 AM

ശകവർഷം 1964 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

2.8

ഓഗസ്റ്റ് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കർക്കടകം - 1218 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2042/08/17 10:25 AM

ശകവർഷം 1964 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	14:14	മ	01:34	ക	09:58	ചി	03:06	തു	28:03	ചി	29:46	തു	06:30	മീ	27:02	ക	27:02
2	17		15:12		15:39		10:35		04:46		28:05	ക	00:46		06:33		26:58		26:58
3	18		16:09	കു	00:00		11:11		06:24		28:07		01:47		06:35		26:55		26:55
4	19		17:06		14:30		11:48		08:00		28:10		02:47		06:38		26:52		26:52
5	20		18:04		29:03		12:25		09:34		28:13		03:47		06:41		26:49		26:49
6	21		19:01	മീ	13:33		13:02		11:07		28:16		04:46		06:44		26:46		26:46
7	22		19:59		27:56		13:39		12:38		28:19		05:45		06:48		26:43		26:43
8	23		20:56	മേ	12:09		14:16		14:07		28:22		06:44		06:51		26:39		26:39
9	24		21:54		26:10		14:53		15:35		28:26		07:42		06:54		26:36		26:36
10	25		22:51	ഇ	09:59		15:30		17:01		28:29		08:40		06:58		26:33		26:33
11	26		23:49		23:37		16:08		18:25		28:33		09:37		07:01		26:30		26:30
12	27		24:46	മി	07:03		16:45		19:47		28:37		10:34		07:05		26:27		26:27
13	28		25:44		20:19		17:22		21:08		28:41		11:31		07:09		26:23		26:23
14	29		26:42	കർ	03:22		18:00		22:26		28:46		12:27		07:13		26:20		26:20
15	30		27:39		16:13		18:38		23:43		28:50		13:23		07:16		26:17		26:17
16	31		28:37		28:50		19:15		24:58		28:55		14:18		07:20		26:14		26:14
17	1		29:34	ചി	11:14		19:53		26:11		28:59		15:13		07:24		26:11		26:11
18	2	ചി	00:32		23:25		20:31		27:21		29:04		16:07		07:28		26:08		26:08
19	3		01:30	ക	05:25		21:09		28:30		29:09		17:00		07:33		26:04		26:04
20	4		02:28		17:16		21:47		29:36		29:15		17:53		07:37		26:01		26:01
21	5		03:25		29:03		22:25	ക	00:40		29:20		18:46		07:41		25:58		25:58
22	6		04:23	തു	10:50		23:03		01:41		29:26		19:38		07:46		25:55		25:55
23	7		05:21		22:41		23:42		02:40		29:31		20:29		07:50		25:52		25:52
24	8		06:19	വൃ	04:41		24:20		03:36		29:37		21:19		07:55		25:48		25:48
25	9		07:17		16:57		24:59		04:29		29:43		22:09		07:59		25:45		25:45
26	10		08:14		29:31		25:37		05:19		29:49		22:58		08:04		25:42		25:42
27	11		09:12	ധ	12:30		26:16		06:06		29:56		23:47		08:09		25:39		25:39
28	12		10:10		25:54		26:55		06:50	വൃ	00:02		24:35		08:14		25:36		25:36
29	13		11:08	മ	09:46		27:33		07:30		00:09		25:22		08:19		25:33		25:33
30	14		12:06		24:02		28:12		08:05		00:16		26:08		08:24		25:29		25:29
31	15		13:04	കു	08:39		28:51		08:37		00:22		26:53		08:29		25:26		25:26

2.9

സെപ്റ്റംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2042/09/17 10:22 AM

ശകവർഷം 1964 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 14:02	കു 23:29	ക 29:30	ക 09:04	വ്യ 00:29	ക 27:37	തു 08:34	മീ 25:23	ക 25:23
2	17	15:00	മീ 08:25	തു 00:09	09:27	00:37	28:21	08:39	25:20	25:20
3	18	15:58	23:19	00:48	09:45	00:44	29:03	08:44	25:17	25:17
4	19	16:56	മേ 08:03	01:28	09:57	00:51	29:45	08:49	25:14	25:14
5	20	17:54	22:32	02:07	10:04	00:59	തു 00:25	08:55	25:10	25:10
6	21	18:53	ഇ 06:43	02:46	10:06	01:07	01:05	09:00	25:07	25:07
7	22	19:51	20:34	03:26	10:01	01:14	01:43	09:06	25:04	25:04
8	23	20:49	മീ 04:05	04:05	09:50	01:22	02:20	09:11	25:01	25:01
9	24	21:47	17:19	04:45	09:32	01:30	02:56	09:17	24:58	24:58
10	25	22:45	കർ 00:17	05:25	09:08	01:39	03:31	09:23	24:54	24:54
11	26	23:44	13:01	06:04	08:37	01:47	04:04	09:28	24:51	24:51
12	27	24:42	25:32	06:44	08:00	01:55	04:36	09:34	24:48	24:48
13	28	25:40	ചി 07:52	07:24	07:17	02:04	05:07	09:40	24:45	24:45
14	29	26:39	20:02	08:04	06:29	02:13	05:36	09:46	24:42	24:42
15	30	27:37	ക 02:02	08:44	05:35	02:21	06:04	09:52	24:39	24:39
16	31	28:36	13:56	09:24	04:37	02:30	06:30	09:58	24:35	24:35
17	1	29:34	25:44	10:05	03:36	02:39	06:54	10:04	24:32	24:32
18	2	ക 00:33	തു 07:30	10:45	02:34	02:48	07:17	10:10	24:29	24:29
19	3	01:31	19:17	11:25	01:30	02:58	07:38	10:16	24:26	24:26
20	4	02:30	വ്യ 01:09	12:06	00:28	03:07	07:57	10:22	24:23	24:23
21	5	03:28	13:09	12:46	ചി 29:29	03:16	08:15	10:28	24:19	24:19
22	6	04:27	25:23	13:27	28:33	03:26	08:30	10:35	24:16	24:16
23	7	05:26	ധ 07:54	14:08	27:43	03:36	08:43	10:41	24:13	24:13
24	8	06:25	20:48	14:48	27:00	03:45	08:55	10:47	24:10	24:10
25	9	07:23	മ 04:08	15:29	26:25	03:55	09:04	10:54	24:07	24:07
26	10	08:22	17:55	16:10	25:59	04:05	09:11	11:00	24:04	24:04
27	11	09:21	കു 02:09	16:51	25:42	04:15	09:16	11:07	24:00	24:00
28	12	10:20	16:48	17:32	25:36	04:26	09:18	11:13	23:57	23:57
29	13	11:19	മീ 01:46	18:13	25:39	04:36	09:19	11:20	23:54	23:54
30	14	12:17	16:55	18:54	25:53	04:46	09:17	11:26	23:51	23:51

2.10

ഒക്ടോബർ 2042 (Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2042/10/17 10:22 PM

ശകവർഷം 1964 ആശ്വിനം - കാർത്തികം

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

2.11

നവംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2042/11/16 10:12 PM

ശകവർഷം 1964 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 14:00	ഇ 25:05	വ്യ 11:29	തു 12:25	വ്യ 10:59	ക 25:04	തു 15:11	മീ 22:09	ക 22:09
2	16	15:00	മി 09:21	12:13	14:03	11:11	24:45	15:18	22:06	22:06
3	17	16:00	23:08	12:56	15:41	11:24	24:28	15:25	22:03	22:03
4	18	17:00	കർ 06:27	13:40	17:19	11:37	24:13	15:32	22:00	22:00
5	19	18:01	19:20	14:24	18:56	11:50	24:01	15:40	21:56	21:56
6	20	19:01	ചി 01:50	15:07	20:33	12:02	23:51	15:47	21:53	21:53
7	21	20:01	14:02	15:51	22:10	12:15	23:44	15:54	21:50	21:50
8	22	21:01	26:02	16:35	23:46	12:28	23:39	16:01	21:47	21:47
9	23	22:01	ക 07:53	17:19	25:21	12:41	23:37	16:08	21:44	21:44
10	24	23:01	19:40	18:03	26:56	12:54	23:37	16:16	21:40	21:40
11	25	24:02	തു 01:26	18:47	28:31	13:07	23:40	16:23	21:37	21:37
12	26	25:02	13:15	19:31	വ്യ 00:06	13:20	23:45	16:30	21:34	21:34
13	27	26:02	25:08	20:15	01:40	13:33	23:52	16:37	21:31	21:31
14	28	27:03	വ്യ 07:08	20:59	03:14	13:46	24:02	16:44	21:28	21:28
15	29	28:03	19:16	21:44	04:48	14:00	24:13	16:51	21:25	21:25
16	30	29:04	ധ 01:34	22:28	06:21	14:13	24:27	16:59	21:21	21:21
17	1	വ്യ 00:04	14:01	23:12	07:54	14:26	24:43	17:06	21:18	21:18
18	2	01:04	26:40	23:57	09:27	14:39	25:01	17:13	21:15	21:15
19	3	02:05	മ 09:33	24:41	10:59	14:52	25:21	17:20	21:12	21:12
20	4	03:06	22:42	25:26	12:32	15:06	25:43	17:27	21:09	21:09
21	5	04:06	കു 06:10	26:11	14:04	15:19	26:07	17:34	21:06	21:06
22	6	05:07	19:57	26:55	15:36	15:32	26:33	17:41	21:02	21:02
23	7	06:07	മീ 04:07	27:40	17:07	15:46	27:00	17:48	20:59	20:59
24	8	07:08	18:37	28:25	18:39	15:59	27:29	17:55	20:56	20:56
25	9	08:09	മേ 03:24	29:10	20:10	16:13	28:00	18:02	20:53	20:53
26	10	09:09	18:23	29:55	21:41	16:26	28:32	18:09	20:50	20:50
27	11	10:10	ഇ 03:25	ധ 00:40	23:12	16:39	29:05	18:16	20:46	20:46
28	12	11:11	18:22	01:25	24:42	16:53	29:40	18:22	20:43	20:43
29	13	12:11	മി 03:04	02:10	26:13	17:06	തു 00:17	18:29	20:40	20:40
30	14	13:12	17:26	02:55	27:43	17:20	00:55	18:36	20:37	20:37

2.12

ഡിസംബർ 2042
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 വൃശ്ചികം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2042/12/16 12:54 PM

ശകവർഷം 1964 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

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

2.13

2042

(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 17:29	മേ 10:49	കു 01:50	24° 26' 53"
	16	മകരം 2	16:54	10:45	02:11	24° 26' 55"
ഫെബ്രുവരി	1	മകരം 18	കർ 16:13	മേ 10:50	കു 02:37	24° 26' 57"
	16	കുംഭം 4	15:34	11:03	03:03	24° 26' 59"
മാർച്ച്	1	കുംഭം 17	കർ 15:04	മേ 11:19	കു 03:25	24° 27' 01"
	16	മീനം 2	14:36	11:44	03:49	24° 27' 03"
ഏപ്രിൽ	1	മീനം 18	കർ 14:17	മേ 12:15	കു 04:13	24° 27' 05"
	16	മേടം 3	14:11	12:47	04:31	24° 27' 07"
മെയ്	1	മേടം 18	കർ 14:17	മേ 13:21	കു 04:44	24° 27' 10"
	16	ഇടവം 2	14:35	13:54	04:53	24° 27' 12"
ജൂൺ	1	ഇടവം 18	കർ 15:06	മേ 14:28	കു 04:55	24° 27' 14"
	16	മിഥുനം 1	15:45	14:56	04:51	24° 27' 16"
ജൂലൈ	1	മിഥുനം 16	കർ 16:31	മേ 15:19	കു 04:43	24° 27' 18"
	16	മിഥുനം 31	17:22	15:36	04:29	24° 27' 20"
ഓഗസ്റ്റ്	1	കർക്കടകം 16	കർ 18:20	മേ 15:46	കു 04:11	24° 27' 22"
	16	കർക്കടകം 31	19:16	15:48	03:52	24° 27' 24"
സെപ്റ്റംബർ	1	ചിങ്ങം 16	കർ 20:13	മേ 15:43	കു 03:31	24° 27' 26"
	16	ചിങ്ങം 31	21:02	15:31	03:13	24° 27' 29"
ഒക്ടോബർ	1	കന്നി 15	കർ 21:46	മേ 15:12	കു 02:57	24° 27' 31"
	16	കന്നി 30	22:20	14:50	02:45	24° 27' 33"
നവംബർ	1	തൂലാം 15	കർ 22:46	മേ 14:24	കു 02:38	24° 27' 35"
	16	തൂലാം 30	22:58	13:59	02:37	24° 27' 37"
ഡിസംബർ	1	വൃശ്ചികം 15	കർ 22:57	മേ 13:36	കു 02:43	24° 27' 39"
	16	ധനു 1	22:44	13:17	02:54	24° 27' 41"

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 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ധനു - മകരം, മകരസംക്രമം : 2042/01/14 05:29 PM

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

3.2

ഫെബ്രുവരി 2042
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മകരം - കുറുഭം, കുറുഭസംക്രമം : 2042/02/13 06:29 AM

ശകവർഷം 1963 മാഘം - ഫാൽഗുനം

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

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

3.3

മാർച്ച് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കുംഭം - മീനം, മീനസംക്രമം : 2042/03/15 03:20 AM

ശകവർഷം 1963 ഫാൽഗുനം - 1964 ചൈത്രം

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

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

3.4

ഏപ്രിൽ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മീനം - മേടം, മേടസംക്രമം : 2042/04/14 11:47 AM

ശകവർഷം 1964 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	1:48A	3:44A	5:28A	7:09A	8:59A	11:02A	1:14P	3:21P	5:22P	7:21P	9:27P	11:37P	
2	19	1:44A	3:40A	5:23A	7:05A	8:56A	10:59A	1:10P	3:17P	5:18P	7:17P	9:22P	11:33P	
3	20	1:41A	3:35A	5:19A	7:01A	8:51A	10:55A	1:06P	3:14P	5:14P	7:14P	9:18P	11:29P	
4	21	1:37A	3:31A	5:15A	6:58A	8:47A	10:51A	1:02P	3:10P	5:11P	7:10P	9:14P	11:26P	
5	22	1:33A	3:28A	5:12A	6:54A	8:44A	10:47A	12:58P	3:06P	5:06P	7:06P	9:11P	11:21P	
6	23	1:29A	3:24A	5:08A	6:49A	8:40A	10:43A	12:54P	3:01P	5:02P	7:01P	9:07P	11:17P	
7	24	1:25A	3:20A	5:04A	6:45A	8:36A	10:39A	12:50P	2:58P	4:59P	6:58P	9:02P	11:14P	
8	25	1:21A	3:16A	4:59A	6:42A	8:31A	10:35A	12:46P	2:54P	4:55P	6:54P	8:59P	11:10P	
9	26	1:17A	3:12A	4:56A	6:38A	8:28A	10:31A	12:43P	2:50P	4:51P	6:50P	8:55P	11:06P	
10	27	1:14A	3:08A	4:52A	6:34A	8:24A	10:28A	12:38P	2:46P	4:46P	6:46P	8:51P	11:02P	
11	28	1:09A	3:04A	4:48A	6:29A	8:20A	10:23A	12:34P	2:42P	4:43P	6:42P	8:47P	10:58P	
12	29	1:05A	3:00A	4:44A	6:26A	8:16A	10:19A	12:30P	2:38P	4:39P	6:38P	8:43P	10:54P	
13	30	1:01A	2:57A	4:40A	6:22A	8:12A	10:15A	12:27P	2:34P	4:35P	6:34P	8:39P	10:50P	
14	1	12:58A	2:52A	4:36A	6:18A	8:08A	10:12A	12:23P	2:30P	4:31P	6:30P	8:35P	10:46P	
15	2	12:54A	2:48A	4:32A	6:14A	8:04A	10:08A	12:18P	2:27P	4:27P	6:27P	8:31P	10:43P	
16	3	12:49A	2:45A	4:29A	6:11A	8:00A	10:03A	12:14P	2:22P	4:23P	6:23P	8:28P	10:38P	
17	4	12:45A	2:41A	4:25A	6:06A	7:57A	9:59A	12:11P	2:18P	4:19P	6:18P	8:24P	10:34P	
18	5	12:42A	2:37A	4:20A	6:02A	7:52A	9:56A	12:07P	2:14P	4:15P	6:14P	8:19P	10:30P	
19	6	12:38A	2:32A	4:16A	5:59A	7:48A	9:52A	12:03P	2:11P	4:12P	6:11P	8:15P	10:27P	
20	7	12:34A	2:29A	4:13A	5:55A	7:44A	9:48A	11:59A	2:07P	4:07P	6:07P	8:12P	10:23P	
21	8	12:30A	2:25A	4:09A	5:51A	7:41A	9:44A	11:55A	2:02P	4:03P	6:03P	8:08P	10:18P	
22	9	12:26A	2:21A	4:05A	5:46A	7:37A	9:40A	11:51A	1:59P	3:59P	5:59P	8:04P	10:14P	
23	10	12:22A	2:17A	4:00A	5:43A	7:33A	9:36A	11:47A	1:55P	3:56P	5:55P	7:59P	10:11P	
24	11	12:18A	2:13A	3:57A	5:39A	7:29A	9:32A	11:44A	1:51P	3:52P	5:51P	7:56P	10:07P	
25	12	12:14A	2:09A	3:53A	5:35A	7:25A	9:29A	11:40A	1:47P	3:47P	5:47P	7:52P	10:03P	
26	13	12:11A	2:05A	3:49A	5:31A	7:21A	9:25A	11:35A	1:43P	3:44P	5:44P	7:48P	9:59P	
27	14	12:06A	2:01A	3:45A	5:27A	7:17A	9:20A	11:31A	1:39P	3:40P	5:39P	7:44P	9:55P	
28	15	12:02A	1:58A	3:41A	5:23A	7:14A	9:16A	11:28A	1:35P	3:36P	5:35P	7:40P	9:51P	11:59P
		മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം
29	16	1:53A	3:37A	5:19A	7:09A	9:13A	11:24A	1:31P	3:32P	5:31P	7:36P	9:47P	11:55P	
30	17	1:49A	3:33A	5:15A	7:05A	9:09A	11:20A	1:28P	3:28P	5:28P	7:32P	9:44P	11:51P	

3.5

മെയ് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മേടം - ഇടവം, ഇടവസംക്രമം : 2042/05/15 08:36 AM

ശകവർഷം 1964 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	1:45A	3:29A	5:12A	7:01A	9:05A	11:15A	1:23P	3:24P	5:24P	7:29P	9:39P	11:46P	
2	19	1:42A	3:26A	5:07A	6:58A	9:00A	11:12A	1:19P	3:20P	5:19P	7:25P	9:35P	11:43P	
3	20	1:38A	3:21A	5:03A	6:54A	8:57A	11:08A	1:15P	3:16P	5:15P	7:20P	9:31P	11:39P	
4	21	1:33A	3:17A	4:59A	6:49A	8:53A	11:04A	1:12P	3:13P	5:12P	7:16P	9:28P	11:35P	
5	22	1:29A	3:14A	4:56A	6:45A	8:49A	11:00A	1:08P	3:09P	5:08P	7:13P	9:24P	11:31P	
6	23	1:26A	3:10A	4:52A	6:42A	8:45A	10:56A	1:04P	3:04P	5:04P	7:09P	9:19P	11:27P	
7	24	1:22A	3:06A	4:47A	6:38A	8:41A	10:52A	12:59P	3:00P	4:59P	7:05P	9:15P	11:23P	
8	25	1:18A	3:02A	4:44A	6:34A	8:37A	10:48A	12:56P	2:57P	4:56P	7:00P	9:12P	11:19P	
9	26	1:14A	2:58A	4:40A	6:29A	8:33A	10:44A	12:52P	2:53P	4:52P	6:57P	9:08P	11:15P	
10	27	1:10A	2:54A	4:36A	6:26A	8:29A	10:41A	12:48P	2:49P	4:48P	6:53P	9:04P	11:12P	
11	28	1:06A	2:50A	4:32A	6:22A	8:26A	10:36A	12:44P	2:44P	4:44P	6:49P	9:00P	11:07P	
12	29	1:02A	2:46A	4:28A	6:18A	8:21A	10:32A	12:40P	2:41P	4:40P	6:45P	8:56P	11:03P	
13	30	12:59A	2:43A	4:24A	6:14A	8:17A	10:29A	12:36P	2:37P	4:36P	6:41P	8:52P	10:59P	
14	31	12:55A	2:38A	4:20A	6:10A	8:14A	10:25A	12:32P	2:33P	4:32P	6:37P	8:48P	10:56P	
15	1	12:50A	2:34A	4:16A	6:06A	8:10A	10:21A	12:29P	2:29P	4:29P	6:33P	8:44P	10:52P	
16	2	12:46A	2:30A	4:13A	6:02A	8:06A	10:16A	12:25P	2:25P	4:25P	6:29P	8:41P	10:47P	
17	3	12:43A	2:27A	4:09A	5:59A	8:01A	10:13A	12:20P	2:21P	4:21P	6:26P	8:36P	10:44P	
18	4	12:39A	2:23A	4:04A	5:55A	7:58A	10:09A	12:16P	2:17P	4:16P	6:22P	8:32P	10:40P	
19	5	12:35A	2:18A	4:00A	5:50A	7:54A	10:05A	12:13P	2:14P	4:13P	6:17P	8:29P	10:36P	
20	6	12:30A	2:14A	3:57A	5:46A	7:50A	10:01A	12:09P	2:10P	4:09P	6:14P	8:25P	10:32P	
21	7	12:27A	2:11A	3:53A	5:43A	7:46A	9:57A	12:05P	2:05P	4:05P	6:10P	8:21P	10:29P	
22	8	12:23A	2:07A	3:49A	5:39A	7:42A	9:53A	12:00P	2:01P	4:01P	6:06P	8:16P	10:24P	
23	9	12:19A	2:03A	3:44A	5:35A	7:38A	9:49A	11:57A	1:58P	3:57P	6:02P	8:13P	10:20P	
24	10	12:15A	1:59A	3:41A	5:31A	7:34A	9:45A	11:53A	1:54P	3:53P	5:58P	8:09P	10:16P	
25	11	12:11A	1:55A	3:37A	5:27A	7:30A	9:42A	11:49A	1:50P	3:49P	5:54P	8:05P	10:13P	
26	12	12:07A	1:51A	3:33A	5:23A	7:27A	9:38A	11:45A	1:45P	3:45P	5:50P	8:01P	10:09P	
27	13	12:03A	1:47A	3:29A	5:19A	7:23A	9:33A	11:41A	1:42P	3:42P	5:46P	7:57P	10:04P	
28	14	12:00A	1:44A	3:25A	5:15A	7:18A	9:29A	11:37A	1:38P	3:37P	5:43P	7:53P	10:00P	11:56P
		കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം
29	15	1:39A	3:21A	5:12A	7:14A	9:26A	11:33A	1:34P	3:33P	5:38P	7:49P	9:57P	11:51P	
30	16	1:35A	3:17A	5:07A	7:11A	9:22A	11:29A	1:30P	3:29P	5:34P	7:45P	9:53P	11:47P	
31	17	1:31A	3:14A	5:03A	7:07A	9:18A	11:26A	1:26P	3:26P	5:30P	7:42P	9:49P	11:44P	

3.6

ജൂൺ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 ഇടവം - മിഥുനം, മിഥുനസംക്രമം : 2042/06/15 03:09 PM

ശകവർഷം 1964 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	1:28A	3:10A	4:59A	7:03A	9:14A	11:21A	1:22P	3:22P	5:27P	7:37P	9:44P	11:40P	
2	19	1:24A	3:05A	4:56A	6:59A	9:10A	11:17A	1:18P	3:17P	5:23P	7:33P	9:41P	11:36P	
3	20	1:19A	3:01A	4:52A	6:55A	9:06A	11:14A	1:14P	3:14P	5:18P	7:29P	9:37P	11:31P	
4	21	1:15A	2:58A	4:47A	6:51A	9:02A	11:10A	1:11P	3:10P	5:14P	7:26P	9:33P	11:28P	
5	22	1:12A	2:54A	4:44A	6:47A	8:59A	11:06A	1:07P	3:06P	5:11P	7:22P	9:29P	11:24P	
6	23	1:08A	2:50A	4:40A	6:44A	8:54A	11:02A	1:02P	3:02P	5:07P	7:17P	9:25P	11:20P	
7	24	1:04A	2:45A	4:36A	6:39A	8:50A	10:58A	12:59P	2:58P	5:03P	7:14P	9:21P	11:16P	
8	25	1:00A	2:42A	4:32A	6:35A	8:46A	10:54A	12:55P	2:54P	4:59P	7:10P	9:17P	11:13P	
9	26	12:56A	2:38A	4:28A	6:31A	8:43A	10:50A	12:51P	2:50P	4:55P	7:06P	9:14P	11:08P	
10	27	12:52A	2:34A	4:24A	6:28A	8:39A	10:46A	12:47P	2:46P	4:51P	7:02P	9:10P	11:04P	
11	28	12:48A	2:30A	4:20A	6:24A	8:34A	10:43A	12:43P	2:43P	4:47P	6:58P	9:05P	11:00P	
12	29	12:45A	2:26A	4:16A	6:19A	8:30A	10:38A	12:39P	2:38P	4:44P	6:54P	9:01P	10:57P	
13	30	12:41A	2:22A	4:13A	6:15A	8:27A	10:34A	12:35P	2:34P	4:39P	6:50P	8:58P	10:53P	
14	31	12:36A	2:18A	4:08A	6:12A	8:23A	10:30A	12:31P	2:30P	4:35P	6:46P	8:54P	10:48P	
15	32	12:32A	2:15A	4:04A	6:08A	8:19A	10:27A	12:28P	2:27P	4:31P	6:43P	8:50P	10:44P	
16	1	12:29A	2:11A	4:00A	6:04A	8:14A	10:23A	12:23P	2:23P	4:28P	6:39P	8:45P	10:41P	
17	2	12:25A	2:07A	3:57A	5:59A	8:11A	10:18A	12:19P	2:18P	4:24P	6:34P	8:42P	10:37P	
18	3	12:21A	2:02A	3:53A	5:56A	8:07A	10:14A	12:15P	2:14P	4:20P	6:30P	8:38P	10:33P	
19	4	12:16A	1:59A	3:48A	5:52A	8:03A	10:11A	12:12P	2:11P	4:15P	6:27P	8:34P	10:29P	
20	5	12:13A	1:55A	3:44A	5:48A	7:59A	10:07A	12:08P	2:07P	4:12P	6:23P	8:30P	10:25P	
21	6	12:09A	1:51A	3:41A	5:44A	7:55A	10:03A	12:03P	2:03P	4:08P	6:19P	8:27P	10:21P	
22	7	12:05A	1:47A	3:37A	5:40A	7:51A	9:59A	11:59A	1:59P	4:04P	6:14P	8:22P	10:17P	
23	8	12:01A	1:43A	3:33A	5:36A	7:47A	9:55A	11:56A	1:55P	4:00P	6:11P	8:18P	10:14P	11:57P
		മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുറുഭം	മീനം
24	9	1:39A	3:29A	5:32A	7:44A	9:51A	11:52A	1:51P	3:56P	6:07P	8:14P	10:09P	11:53P	
25	10	1:35A	3:25A	5:29A	7:40A	9:47A	11:48A	1:47P	3:52P	6:03P	8:11P	10:05P	11:49P	
26	11	1:31A	3:21A	5:25A	7:36A	9:44A	11:44A	1:44P	3:48P	5:59P	8:07P	10:01P	11:45P	
27	12	1:28A	3:17A	5:20A	7:31A	9:39A	11:40A	1:40P	3:44P	5:55P	8:02P	9:58P	11:42P	
28	13	1:23A	3:14A	5:16A	7:28A	9:35A	11:36A	1:35P	3:41P	5:51P	7:59P	9:54P	11:37P	
29	14	1:19A	3:10A	5:13A	7:24A	9:31A	11:32A	1:31P	3:36P	5:47P	7:55P	9:49P	11:33P	
30	15	1:15A	3:05A	5:09A	7:20A	9:28A	11:29A	1:28P	3:32P	5:44P	7:51P	9:45P	11:29P	

3.7

ജൂലൈ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 മിഥുനം - കർക്കടകം, കർക്കടകസംക്രമം : 2042/07/17 02:00 AM

ശകവർഷം 1964 ആഷാഢം - ശ്രാവണം

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

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

3.8

ഓഗസ്റ്റ് 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1217 കർക്കടകം - 1218 ചിങ്ങം, ചിങ്ങസംക്രമം : 2042/08/17 10:25 AM

ശകവർഷം 1964 ശ്രാവണം - ഭാദ്രപദം

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

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

3.9

സെപ്റ്റംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 ചിങ്ങം - കന്നി, കന്നിസംക്രമം : 2042/09/17 10:22 AM

ശകവർഷം 1964 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	1:01A	3:13A	5:20A	7:20A	9:20A	11:25A	1:36P	3:44P	5:38P	7:22P	9:04P	10:54P	
2	17	12:58A	3:08A	5:15A	7:16A	9:16A	11:21A	1:31P	3:39P	5:34P	7:18P	8:59P	10:50P	
3	18	12:53A	3:04A	5:12A	7:13A	9:12A	11:17A	1:28P	3:35P	5:30P	7:14P	8:56P	10:46P	
4	19	12:49A	3:00A	5:08A	7:09A	9:08A	11:13A	1:24P	3:31P	5:26P	7:10P	8:52P	10:42P	
5	20	12:45A	2:57A	5:04A	7:05A	9:04A	11:09A	1:20P	3:28P	5:22P	7:06P	8:48P	10:38P	
6	21	12:42A	2:53A	5:00A	7:00A	9:00A	11:05A	1:16P	3:24P	5:18P	7:02P	8:44P	10:34P	
7	22	12:38A	2:48A	4:56A	6:57A	8:57A	11:01A	1:12P	3:19P	5:14P	6:59P	8:40P	10:30P	
8	23	12:33A	2:44A	4:52A	6:53A	8:52A	10:58A	1:08P	3:15P	5:11P	6:54P	8:36P	10:27P	
9	24	12:30A	2:41A	4:48A	6:49A	8:48A	10:53A	1:04P	3:12P	5:06P	6:50P	8:32P	10:22P	
10	25	12:26A	2:37A	4:44A	6:45A	8:44A	10:49A	1:00P	3:08P	5:02P	6:46P	8:29P	10:18P	
11	26	12:22A	2:33A	4:41A	6:42A	8:41A	10:45A	12:57P	3:04P	4:59P	6:43P	8:25P	10:14P	
12	27	12:18A	2:29A	4:37A	6:37A	8:37A	10:42A	12:52P	2:59P	4:55P	6:39P	8:20P	10:11P	
13	28	12:14A	2:25A	4:32A	6:33A	8:32A	10:38A	12:48P	2:56P	4:51P	6:35P	8:16P	10:07P	
14	29	12:10A	2:21A	4:29A	6:29A	8:29A	10:33A	12:44P	2:52P	4:47P	6:30P	8:13P	10:02P	
15	30	12:06A	2:17A	4:25A	6:26A	8:25A	10:29A	12:41P	2:48P	4:43P	6:27P	8:09P	9:59P	
16	31	12:02A	2:14A	4:21A	6:22A	8:21A	10:26A	12:37P	2:44P	4:39P	6:23P	8:05P	9:55P	11:59P
		മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.
17	1	2:09A	4:17A	6:17A	8:17A	10:22A	12:33P	2:40P	4:35P	6:19P	8:00P	9:51P	11:54P	
18	2	2:05A	4:13A	6:14A	8:13A	10:18A	12:29P	2:36P	4:31P	6:15P	7:57P	9:47P	11:50P	
19	3	2:01A	4:09A	6:10A	8:09A	10:14A	12:25P	2:32P	4:28P	6:11P	7:53P	9:43P	11:46P	
20	4	1:58A	4:05A	6:06A	8:05A	10:10A	12:21P	2:29P	4:23P	6:07P	7:49P	9:39P	11:43P	
21	5	1:54A	4:01A	6:02A	8:01A	10:06A	12:17P	2:25P	4:19P	6:03P	7:45P	9:35P	11:39P	
22	6	1:49A	3:58A	5:58A	7:58A	10:02A	12:14P	2:20P	4:15P	5:59P	7:42P	9:31P	11:34P	
23	7	1:45A	3:53A	5:54A	7:54A	9:59A	12:09P	2:16P	4:12P	5:56P	7:37P	9:28P	11:30P	
24	8	1:42A	3:49A	5:50A	7:49A	9:55A	12:05P	2:13P	4:08P	5:51P	7:33P	9:23P	11:27P	
25	9	1:38A	3:45A	5:46A	7:45A	9:50A	12:01P	2:09P	4:03P	5:47P	7:29P	9:19P	11:23P	
26	10	1:34A	3:42A	5:43A	7:42A	9:46A	11:58A	2:05P	3:59P	5:44P	7:26P	9:15P	11:19P	
27	11	1:29A	3:38A	5:38A	7:38A	9:43A	11:54A	2:01P	3:56P	5:40P	7:22P	9:12P	11:15P	
28	12	1:26A	3:33A	5:34A	7:34A	9:39A	11:49A	1:57P	3:52P	5:36P	7:17P	9:08P	11:11P	
29	13	1:22A	3:29A	5:30A	7:29A	9:35A	11:45A	1:53P	3:48P	5:31P	7:14P	9:04P	11:07P	
30	14	1:18A	3:26A	5:27A	7:26A	9:30A	11:42A	1:49P	3:44P	5:28P	7:10P	8:59P	11:03P	

3.10

ഒക്ടോബർ 2042
(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 കന്നി - തുലാം, തുലാംസംക്രമം : 2042/10/17 10:22 PM

ശകവർഷം 1964 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	3:22A	5:23A	7:22A	9:27A	11:38A	1:45P	3:40P	5:24P	7:06P	8:56P	10:59P	
2	16	1:11A	3:18A	5:18A	7:18A	9:23A	11:34A	1:42P	3:36P	5:20P	7:02P	8:52P	10:56P	
3	17	1:06A	3:14A	5:14A	7:14A	9:19A	11:29A	1:37P	3:32P	5:16P	6:58P	8:48P	10:51P	
4	18	1:02A	3:10A	5:11A	7:10A	9:15A	11:26A	1:33P	3:29P	5:12P	6:54P	8:44P	10:47P	
5	19	12:59A	3:06A	5:07A	7:06A	9:11A	11:22A	1:29P	3:24P	5:08P	6:50P	8:40P	10:44P	
6	20	12:55A	3:02A	5:03A	7:02A	9:07A	11:18A	1:26P	3:20P	5:04P	6:46P	8:36P	10:40P	
7	21	12:51A	2:59A	4:59A	6:59A	9:03A	11:14A	1:22P	3:16P	5:00P	6:43P	8:32P	10:36P	
8	22	12:46A	2:54A	4:55A	6:55A	8:59A	11:10A	1:17P	3:13P	4:57P	6:38P	8:29P	10:31P	
9	23	12:43A	2:50A	4:51A	6:50A	8:56A	11:06A	1:14P	3:09P	4:52P	6:34P	8:25P	10:28P	
10	24	12:39A	2:46A	4:47A	6:46A	8:51A	11:02A	1:10P	3:04P	4:48P	6:30P	8:20P	10:24P	
11	25	12:35A	2:43A	4:44A	6:43A	8:47A	10:59A	1:06P	3:00P	4:44P	6:27P	8:16P	10:20P	
12	26	12:31A	2:39A	4:40A	6:39A	8:44A	10:55A	1:02P	2:57P	4:41P	6:23P	8:13P	10:16P	
13	27	12:27A	2:35A	4:35A	6:35A	8:40A	10:50A	12:58P	2:53P	4:37P	6:18P	8:09P	10:12P	
14	28	12:23A	2:30A	4:31A	6:30A	8:36A	10:46A	12:54P	2:49P	4:33P	6:14P	8:05P	10:08P	
15	29	12:19A	2:27A	4:28A	6:27A	8:31A	10:43A	12:50P	2:45P	4:29P	6:11P	8:00P	10:04P	
16	30	12:15A	2:23A	4:24A	6:23A	8:28A	10:39A	12:46P	2:41P	4:25P	6:07P	7:57P	10:00P	
17	31	12:12A	2:19A	4:20A	6:19A	8:24A	10:35A	12:43P	2:37P	4:21P	6:03P	7:53P	9:57P	
18	1	12:07A	2:15A	4:15A	6:15A	8:20A	10:30A	12:38P	2:33P	4:17P	5:59P	7:49P	9:52P	
19	2	12:03A	2:11A	4:12A	6:11A	8:16A	10:27A	12:34P	2:29P	4:14P	5:55P	7:45P	9:48P	
20	3	12:00A	2:07A	4:08A	6:07A	8:12A	10:23A	12:30P	2:26P	4:09P	5:51P	7:41P	9:44P	11:56P
		കർക്ക.	ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.
21	4	2:03A	4:04A	6:03A	8:08A	10:19A	12:27P	2:21P	4:05P	5:47P	7:37P	9:41P	11:52P	
22	5	1:59A	4:00A	5:59A	8:04A	10:15A	12:23P	2:17P	4:01P	5:44P	7:33P	9:37P	11:47P	
23	6	1:56A	3:56A	5:56A	8:00A	10:12A	12:18P	2:14P	3:58P	5:40P	7:29P	9:32P	11:44P	
24	7	1:51A	3:52A	5:52A	7:57A	10:07A	12:14P	2:10P	3:54P	5:35P	7:26P	9:29P	11:40P	
25	8	1:47A	3:48A	5:47A	7:53A	10:03A	12:11P	2:06P	3:49P	5:31P	7:21P	9:25P	11:36P	
26	9	1:44A	3:44A	5:44A	7:48A	9:59A	12:07P	2:01P	3:45P	5:28P	7:17P	9:21P	11:32P	
27	10	1:40A	3:41A	5:40A	7:44A	9:56A	12:03P	1:58P	3:42P	5:24P	7:14P	9:17P	11:28P	
28	11	1:36A	3:36A	5:36A	7:41A	9:52A	11:59A	1:54P	3:38P	5:20P	7:10P	9:13P	11:24P	
29	12	1:31A	3:32A	5:32A	7:37A	9:47A	11:55A	1:50P	3:34P	5:15P	7:06P	9:09P	11:20P	
30	13	1:28A	3:29A	5:28A	7:33A	9:44A	11:51A	1:46P	3:29P	5:12P	7:02P	9:05P	11:16P	
31	14	1:24A	3:25A	5:24A	7:29A	9:40A	11:47A	1:42P	3:26P	5:08P	6:58P	9:01P	11:13P	

3.11

നവംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 തുലാം - വൃശ്ചികം, വൃശ്ചികസംക്രമം : 2042/11/16 10:12 PM

ശകവർഷം 1964 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	1:20A	3:21A	5:20A	7:25A	9:36A	11:44A	1:38P	3:22P	5:04P	6:54P	8:58P	11:09P	
2	16	1:16A	3:16A	5:16A	7:21A	9:32A	11:40A	1:34P	3:18P	5:00P	6:50P	8:54P	11:04P	
3	17	1:12A	3:13A	5:13A	7:17A	9:28A	11:35A	1:30P	3:14P	4:56P	6:46P	8:49P	11:00P	
4	18	1:08A	3:09A	5:08A	7:14A	9:24A	11:31A	1:27P	3:10P	4:52P	6:43P	8:45P	10:57P	
5	19	1:04A	3:05A	5:04A	7:09A	9:20A	11:28A	1:22P	3:06P	4:48P	6:38P	8:42P	10:53P	
6	20	1:00A	3:01A	5:00A	7:05A	9:16A	11:24A	1:18P	3:02P	4:44P	6:34P	8:38P	10:49P	
7	21	12:57A	2:57A	4:57A	7:01A	9:13A	11:20A	1:14P	2:59P	4:41P	6:30P	8:34P	10:44P	
8	22	12:52A	2:53A	4:53A	6:58A	9:08A	11:15A	1:11P	2:55P	4:36P	6:27P	8:29P	10:41P	
9	23	12:48A	2:49A	4:48A	6:54A	9:04A	11:12A	1:07P	2:50P	4:32P	6:23P	8:26P	10:37P	
10	24	12:45A	2:45A	4:44A	6:49A	9:00A	11:08A	1:02P	2:46P	4:29P	6:18P	8:22P	10:33P	
11	25	12:41A	2:42A	4:41A	6:45A	8:57A	11:04A	12:59P	2:43P	4:25P	6:14P	8:18P	10:29P	
12	26	12:37A	2:38A	4:37A	6:42A	8:53A	11:00A	12:55P	2:39P	4:21P	6:11P	8:14P	10:25P	
13	27	12:33A	2:33A	4:33A	6:38A	8:48A	10:56A	12:51P	2:35P	4:16P	6:07P	8:10P	10:21P	
14	28	12:29A	2:29A	4:29A	6:34A	8:44A	10:52A	12:47P	2:30P	4:13P	6:03P	8:06P	10:17P	
15	29	12:25A	2:26A	4:25A	6:29A	8:41A	10:48A	12:43P	2:27P	4:09P	5:59P	8:02P	10:14P	
16	30	12:21A	2:22A	4:21A	6:26A	8:37A	10:44A	12:39P	2:23P	4:05P	5:55P	7:59P	10:10P	
17	1	12:17A	2:18A	4:17A	6:22A	8:33A	10:41A	12:35P	2:19P	4:01P	5:51P	7:55P	10:05P	
18	2	12:14A	2:14A	4:14A	6:18A	8:29A	10:36A	12:31P	2:15P	3:57P	5:47P	7:50P	10:01P	
19	3	12:09A	2:10A	4:09A	6:14A	8:25A	10:32A	12:28P	2:12P	3:53P	5:44P	7:46P	9:58P	
20	4	12:05A	2:06A	4:05A	6:10A	8:21A	10:29A	12:24P	2:07P	3:49P	5:39P	7:43P	9:54P	
21	5	12:01A	2:02A	4:01A	6:06A	8:17A	10:25A	12:19P	2:03P	3:45P	5:35P	7:39P	9:50P	11:58P
		ചിങ്ങം	കന്നി	തുലാം	വൃശ്ചി.	ധനു	മകരം	കുംഭം	മീനം	മേടം	ഇടവം	മിഥു.	കർക്ക.	ചിങ്ങം
22	6	1:59A	3:58A	6:02A	8:14A	10:21A	12:15P	1:59P	3:42P	5:31P	7:35P	9:45P	11:54P	
23	7	1:54A	3:54A	5:59A	8:10A	10:16A	12:12P	1:56P	3:38P	5:28P	7:30P	9:42P	11:49P	
24	8	1:50A	3:49A	5:55A	8:05A	10:13A	12:08P	1:52P	3:33P	5:24P	7:27P	9:38P	11:45P	
25	9	1:46A	3:45A	5:51A	8:01A	10:09A	12:04P	1:47P	3:29P	5:19P	7:23P	9:34P	11:42P	
26	10	1:43A	3:42A	5:46A	7:58A	10:05A	11:59A	1:44P	3:26P	5:15P	7:19P	9:30P	11:38P	
27	11	1:39A	3:38A	5:43A	7:54A	10:01A	11:56A	1:40P	3:22P	5:12P	7:15P	9:26P	11:34P	
28	12	1:34A	3:34A	5:39A	7:50A	9:58A	11:52A	1:36P	3:18P	5:08P	7:11P	9:22P	11:29P	
29	13	1:30A	3:30A	5:35A	7:45A	9:53A	11:48A	1:32P	3:14P	5:04P	7:07P	9:18P	11:26P	
30	14	1:27A	3:26A	5:31A	7:42A	9:49A	11:44A	1:28P	3:10P	5:00P	7:03P	9:14P	11:22P	

3.12

ഡിസംബർ 2042

(Indian Standard Time)

കൊല്ലവർഷം 1218 വ്യത്യീകം - ധനു, ധനുസംക്രമം : 2042/12/16 12:54 PM

ശകവർഷം 1964 മാർഗ്ഗശീർഷം - പൗഷം

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

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.